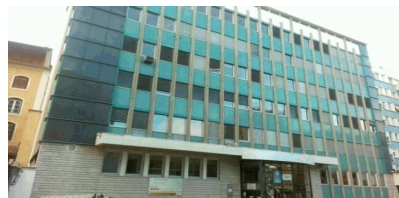


Diagnostic Plomb avant Travaux

L'objet de ce rapport est d'identifier les revêtements et matériaux contenant du plomb susceptibles d'être altérés au cours des travaux de rénovation / réhabilitation ou de démolition définis préalablement à la mission. L'altération de ces matériaux peut présenter un risque d'exposition au plomb des intervenants et doit être évalué le plus en amont possible du début des travaux. Ce diagnostic n'est ni un constat de risque d'exposition au plomb ni un diagnostic du risque d'intoxication au plomb, qui relèvent des obligations prévues par le code de la santé publique.

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DU BIEN

Adresse : 27 Avenue de l'Europe 07100 ANNONAY

Batiment : NC

Etage : NC

Références client : CAF ANNONAY

N° de lot : Non communiqué

Désignation : CAF ANNONAY

Date de construction ou permis de construire : Avant 2024

Fonction du bâtiment : ERP

A-3 APPAREIL A FLUORESCENCE X ET LABORATOIRE D'ANALYSE

Modèle d'appareil / n°série : FONDIS FenX (2-1125)

Date de chargement de la source : 07/11/2022

Nature radionucléide : Cd-109

Activité initiale : 850 Mbq

Date de fin de validité de la source : 07/11/2027

Adresse du laboratoire éventuel : Pas d'analyse effectuée

A-5 AUTEUR DU CONSTAT / ORGANISME

Société & Siret : AC Environnement - 44135591400298

Nom prénom : FANDOS OLIVIER

Certification n° : CPDI6240

Délivré le : 29/03/2022

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K - 35760 ST Grégoire

A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
CAISSE D ALLOCATION FAMILIALES DE L ARDECHE
56, BD MARECHAL LECLERC
07200 AUBENAS

Donneur d'ordre :
CAISSE D ALLOCATION FAMILIALES DE L ARDECHE
56, BD MARECHAL LECLERC
07200 AUBENAS

Accompagnateur : Sans objet

A-4 MISSION

Date de la mission : 12/11/2024

Date du rapport : 12/11/2024

Référence mission : 002EW418995

Circonstance du constat : Travaux

Présence de locaux non visités

Non

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou réaliser les travaux.

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

- A-1 - Désignation du bien
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Appareil à fluorescence x et laboratoire d'analyse
- A-4 - Mission
- A-5 - Auteur du constat / Organisme

B - Sommaire

C - Mission

- C-1 - Conclusion
- C-2 - Validité du diagnostic
- C-3 - Commentaires
- C-4 - Descriptif des travaux et documentation(s) transmise(s)

D - Stratégie de mesures

- D-1 - L'identification des locaux et des zones
- D-2 - Identification des revêtements et matériaux
- D-3 - Identification des unités de diagnostic
- D-4 - Choix des points de mesures
- D-5 - Relevé des mesures

E - Synthèse de la mission

- E-1 - Locaux visités
- E-2 - Locaux non visités
- E-3 - Résultat des mesures

F - Informations sur les principales réglementations et recommandations en matière d'exposition au plomb

- F-1 - Informations relatives aux travaux en présence de plomb
- F-2 - Textes de référence
- F-3 - Ressources documentaires

G - Annexes :

- G-1 - Notice d'informations
- G-2 - Croquis
- G-3 - Attestation d'autorisation d'exercer par l'ASN
- G-4 - Attestation de certification et d'assurance

C - MISSION

C-1 CONCLUSION

Rappel de la réglementation :

Conformément au Code du Travail (Article R4412-1 et suivants) : Principes généraux de prévention, Prévention du risque chimique et CMR, tout Maître d'Ouvrage amené à réaliser des travaux dans un bâtiment est tenu de procéder, en collaboration avec le coordonnateur SPS s'il y a lieu, à l'évaluation des risques liés aux travaux en vue de la transmission du résultat de cette évaluation aux entreprises intervenantes.

Cette évaluation doit permettre aux donneurs d'ordre et aux entreprises intervenantes d'évaluer les risques professionnels qui dépendent de la combinaison de deux facteurs : le danger et le mode opératoire. Il n'est donc pas prévu que le diagnostiqueur s'appuie sur une valeur seuil pour conclure sur le niveau de risques que présentent les revêtements ou les matériaux identifiés comme contenant du plomb.

C-2 VALIDITÉ DU DIAGNOSTIC

Objet du diagnostic : ce diagnostic ne porte que sur les unités de diagnostic concernées par les travaux (voir descriptif des travaux au paragraphe C.4).

Il n'est valable que dans le cadre de la réalisation des travaux.

Ce présent diagnostic plomb ne peut être utilisé en cas de vente ou de location

Circonstance du présent constat : Travaux

C-3 COMMENTAIRES

Commentaire n°1

photos des éléments plombés à consulter en annexe

C-4 DESCRIPTIF DES TRAVAUX

- Périmètre d'intervention défini par le donneur d'ordre : Le périmètre d'intervention concerne l'ensemble des volumes définis dans le schéma de repérage, à la demande du donneur d'ordre.

- Programme des travaux défini par le donneur d'ordre : curage complet du bâtiment

D - STRATÉGIE DE MESURES

D-1 L'IDENTIFICATION DES LOCAUX ET DES ZONES

Identification des locaux :

L'opérateur de repérage effectue une visite du bâtiment suivant le périmètre de repérage . Il dresse la liste détaillée :

¾ des locaux (bureaux, pièces d'habitation, sanitaires, espaces de stockage et de production, circulations, etc.) ;

¾ des ouvrages extérieurs (façades, couvertures, clôtures, etc.).

Cas particuliers :

¾ dans une cage d'escalier : un palier ou une volée d'escalier, sont considérés comme des locaux distincts ;

¾ une gaine d'ascenseur est considérée comme un local.

L'opérateur de repérage doit respecter l'identification des bâtiments et locaux transmise par le donneur d'ordre, si elle existe. Chaque local et ouvrage extérieur est désigné selon une appellation non équivoque et non susceptible d'évoluer dans le temps. Le nom d'usage peut s'avérer insuffisant.

L'opérateur de repérage dresse la liste des locaux ou parties de locaux non visités et en justifie la raison. Il désigne chaque local visité ou non sur le plan du bâtiment fourni par le donneur d'ordre.

Identification des zones :

L'opérateur de repérage divise chaque local ou ouvrage extérieur en plusieurs zones qu'il identifie sur le plan. Pour les locaux, ces zones correspondent généralement à leurs différentes faces .

Exemple :

À chaque zone peut être attribuée une lettre (A, B, C, ...), le sens de lecture étant celui des aiguilles d'une montre. Le mur d'entrée dans le local est ainsi noté A, le suivant à gauche B, etc.

L'opérateur de repérage peut décomposer une zone complexe en plusieurs parties (Ex. : AA, AB ou A1, A2, etc.).

Identification des unités de repérage :

Une unité de repérage se définit a minima avec les critères suivants :

- le niveau (rez-de-chaussée, étage X...) ;
- le local ;
- la zone ;
- produit ou matériau ;
- le substrat ;
- le revêtement.

L'unité de repérage fait l'objet de mesures selon les dispositions du paragraphe 7.4 de la norme NF X 46-035.

L'opérateur dresse la liste des unités de repérage suivant le descriptif du programme des travaux :

- dans chaque local ;
- dans les parties communes intérieures et extérieures ;
- dans les escaliers ;
- au niveau de la couverture.

Cas particuliers :

Peut (peuvent) constituer une seule et même unité de repérage :

- l'ensemble des plinthes d'un même local (unité de repérage continue) ;
- l'ensemble des boiseries, décorations d'un même local (unité de repérage continue ou discontinue) ;
- l'ensemble des marches et contremarches, garde-corps, balustres etc. d'un même local (unité de repérage continue ou discontinue) ;
- l'ensemble des modénatures d'une façade (unité de repérage discontinue).

Chaque face d'éléments de construction communs à au moins deux zones de locaux différents (notamment portes, fenêtres, cloisons mobiles...) est une unité de repérage. En fonction du programme de travail, chaque unité de repérage doit être rattachée à un local.

D-2 L'IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATÉRIAUX

Le repérage porte sur tous les revêtements, matériaux et produits de construction et de décoration, comprenant notamment les revêtements intérieurs ou extérieurs, apparents ou recouverts, susceptibles de libérer des poussières de plomb lors des travaux.

Sont exclus du domaine d'application du présent document, la recherche de plomb dans le PVC (menuiseries, revêtements de sol, conduits, ...), le polystyrène, les carrelages et faïences.

Selon le programme de travaux envisagés, l'opérateur de repérage détermine l'étendue de la recherche de plomb dans les revêtements, matériaux et produits susceptibles de contenir du plomb.

D-3 STRATEGIE DE MESURAGE

Dans chaque local, toutes les unités de repérage identifiées au préalable dans les zones de repérage font l'objet d'une mesure avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb. L'opérateur de repérage définit le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'unité de repérage et de la nature des travaux. Si plusieurs mesures sont réalisées, elles sont prises à des endroits différents et réparties de façon pertinente (par exemple : parties hautes et basses d'un même mur).

Sur chaque unité de repérage, les mesures sont réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte.

Pour une unité de repérage définie (même historique et recouvrement) au moins deux mesures sont effectuées. Si les résultats sont cohérents l'unité de repérage est validée. Si les résultats sont incohérents, l'opérateur décomposera l'unité de repérage définie initialement en plusieurs unités de repérage distinctes et complètera les mesures jusqu'à obtenir des résultats cohérents pour la ou les unités de repérage définie(s).

Pour les unités de repérage qui ont des surfaces ou des longueurs importantes, l'opérateur réalisera des mesures complémentaires.

D-4 CHOIX DES POINTS DE MESURES

Seules les unités de diagnostic impactées par les travaux font l'objet d'une ou plusieurs mesures avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb.

Dans tous les cas, les mesures seront réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte.

Contrairement au CREP, le nombre de mesures à réaliser est fonction du type d'unité de diagnostic et des travaux à effectuer.

En effet, les limites prévues par la réglementation du CREP ne sont pas forcément adaptées à chaque situation (Nombre de mesures limité à 3), puisque l'objectif n'est pas de repérer des zones potentiellement accessibles par les enfants, ni même de vérifier la conformité à une valeur -seuil. Par conséquent, le diagnostiqueur déterminera le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'UD et de la nature des travaux. Si plusieurs mesures sont réalisées sur une UD elles seront prises à des endroits différents pour minimiser le risque de faux négatifs et réparties de façon pertinentes (partie haute et basse d'un mur,).

Toutes les mesures effectuées par UD doivent être consignées dans le rapport sous réserve d'écarter les valeurs aberrantes.

Lorsque l'auteur du constat repère des revêtements dégradés et qu'il estime ne pas pouvoir conclure quant à la présence de plomb dans ces revêtements il peut effectuer un prélèvement qui sera analysé en laboratoire par méthode ICP ou acide /soluble.

D-5 RELEVÉ DES MESURES

Les résultats sont consignés dans un tableau et exprimés en mg/cm² pour la fluorescence X avec précision des incertitudes de mesures.

L'opérateur de repérage peut avoir recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire. Les résultats seront renseignés en mg/g.

L'opérateur de repérage n'a pas à se prononcer sur le niveau de risque que présentent les valeurs mesurées ou les constats visuels effectués, cependant, il joint à son diagnostic **une notice d'information**. Celle-ci vise à informer le donneur d'ordre et les entreprises de travaux du risque que présente le plomb et des mesures de prévention à mettre en œuvre le cas échéant.

E - SYNTHÈSE DE LA MISSION

E-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

R+1 : Vol 1 (Couloir 1)	R+1 : Vol 2 (Cage escalier 1)
R+1 : Vol 3 (Cage escalier 2)	R+1 : Vol 4 (Sanitaires 1)
R+1 : Vol 5 (Bureau 1)	R+1 : Vol 6 (Bureau 2)
R+1 : Vol 7 (Bureau 3)	R+1 : Vol 8 (Bureau 4)
R+1 : Vol 9 (Bureau 5)	R+1 : Vol 10 (Bureau 6)
R+1 : Vol 11 (Bureau 7)	R+1 : Vol 12 (Bureau 8)
R+1 : Vol 13 (Bureau 9)	R+1 : Vol 14 (Bureau 10)
R+1 : Vol 15 (Bureau 11)	R+1 : Vol 16 (Bureau 12)
R+4 : Vol 17 (Couloir 2)	R+4 : Vol 18 (Cage escalier 5)
R+4 : Vol 19 (Cage escalier 6)	R+4 : Vol 20 (Sanitaires 2)
R+4 : Vol 21 (W.c 1)	R+4 : Vol 22 (Bureau 13)
R+4 : Vol 23 (Bureau 14)	R+4 : Vol 24 (Bureau 15)
R+4 : Vol 25 (Bureau 16)	R+4 : Vol 26 (Bureau 17)
R+4 : Vol 27 (Bureau 18)	R+4 : Vol 28 (Bureau 19)
R+4 : Vol 29 (Bureau 20)	R+4 : Vol 30 (Bureau 21)
R+4 : Vol 31 (Bureau 22)	R+4 : Vol 32 (Bureau 23)
R+4 : Vol 33 (Bureau 24)	R+4 : Vol 34 (Bureau 25)
R+4 : Vol 35 (Bureau 26)	R+3 : Vol 36 (Cage escalier 3)
R+3 : Vol 37 (Cage escalier 4)	R+2 : Vol 38 (Cage escalier 7)
R+2 : Vol 39 (Cage escalier 8)	R+5 : Vol 40 (Cage escalier 9)
R+5 : Vol 41 (Cage escalier 10)	RDC : Vol 42 (Cage escalier 11)
RDC : Vol 43 (Cage escalier 12)	façades : Vol 44 (Façade)
R+5 : Vol 45 (Couloir 3)	R+5 : Vol 46 (Sanitaires 3)
R+5 : Vol 47 (W.c 2)	R+5 : Vol 48 (Bureau 27)
R+5 : Vol 49 (Bureau 28)	R+5 : Vol 50 (Bureau 29)
R+5 : Vol 51 (Bureau 30)	R+5 : Vol 52 (Bureau 31)
R+5 : Vol 53 (Bureau 32)	R+5 : Vol 54 (Bureau 33)
R+5 : Vol 55 (Bureau 34)	R+5 : Vol 56 (Bureau 35)
R+5 : Vol 57 (Bureau 36)	RDC : Vol 59 (Sanitaires 5)
RDC : Vol 60 (Sanitaires 6)	Sous-sol : Vol 61 (Sanitaires 7)
Sous-sol : Vol 62 (Local 1)	Sous-sol : Vol 63 (Local 2)
Sous-sol : Vol 64 (Local 3)	Sous-sol : Vol 65 (Local 4)
Sous-sol : Vol 66 (Cage escalier 13)	Sous-sol : Vol 67 (Couloir 4)
Sous-sol : Vol 68 (Local 5)	Sous-sol : Vol 69 (Archives)
Sous-sol : Vol 70 (Garage 1)	Sous-sol : Vol 71 (Garage 2)
Sous-sol : Vol 72 (Garage 3)	Sous-sol : Vol 73 (Porche)
Sous-sol : Vol 74 (Local 6)	Sous-sol : Vol 75 (Local technique 1)
Toitures : Vol 76 (Toiture terrasse)	Toitures : Vol 77 (Toiture terrasse basse)
Toitures : Vol 78 (Toiture avancée)	RDC : Vol 79 (Bureau 37)
Extérieurs accès parking : Vol 80 (Extérieur)	Sous-sol : Vol 81 (Chaufferie)
RDC : Vol 82 (Local 7)	RDC : Vol 83 (Local technique 2)
ascenseur : Vol 84 (Machinerie ascenseur)	ascenseur : Vol 85 (Ascenseur)

E.2 LISTE DES LOCAUX NON VISITÉS

Localisation	Motif	Remarque
Néant	Néant	Néant

E-3 RÉSULTAT DES MESURES

Etalonnage

1	Etalonnage début	Valeur témoin	1	Valeur étalonnage	1,1	mesure conforme notice fournisseur
2	Etalonnage fin	Valeur témoin	1	Valeur étalonnage	1,1	mesure conforme notice fournisseur

TABLEAU DES MESURES

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
ascenseur - Vol 84 (Machinerie ascenseur)								
4965	A	Trappe métal peint (Trappe)-Trappe1	Centre Droite	Métal	Peinture	6,63 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 1

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4622	K	Porte métal brut (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4623	K	Porte métal brut (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4624	K	Porte métal brut (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4625	K	Porte métal brut (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4626	H	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4627	H	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4628	H	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4629	H	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4630	H	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4631	H	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4632	H	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4633	H	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4634	H	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4635	H	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4636	H	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4637	H	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4638	H	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4639	H	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4640	H	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4641	H	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4642	H	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4643	H	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4644	H	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4645	H	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4646	H	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4647	H	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4648	H	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4649	H	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4650	H	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4651	H	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4652	H	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4653	I	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4654	I	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4655	I	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4656	I	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4657	I	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4658	I	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4659	I	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4660	I	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4661	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4662	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4663	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4664	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4665	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4666	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4667	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4668	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4669	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4670	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4671	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4672	N	plaque métal peint (structure)-plaque m.4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4673	D	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4674	D	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4675	D	plaque métal peint (structure)-plaque m.1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4676	D	plaque métal peint (structure)-plaque m.2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4677	D	plaque métal peint (structure)-plaque m.2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4678	D	plaque métal peint (structure)-plaque m.2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4679	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4680	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4681	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4682	A	Mur pierre brut-Mur1	Haut Centre	Pierre	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4683	A	Mur pierre brut-Mur2	Centre Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4684	K	Mur béton brut-Mur1	Bas Centre	Béton	Brut	Non mesuré	-	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4685	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4686	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4687	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4688	L	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4689	L	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4690	L	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4691	G	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4692	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4693	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4694	G	Portail métal peint (Portail)-Portail1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4695	G	Portail métal peint (Portail)-Portail1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4696	G	Portail métal peint (Portail)-Portail1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4697	M	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4698	M	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4699	M	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4700	F	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4701	F	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4702	F	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4703	A	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4704	A	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4705	A	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4706	J	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4707	J	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4708	J	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4709	C	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4710	C	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4711	C	façade vitrée cadre métal peint (Dormant)-façade1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4712	G	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4713	G	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4714	G	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4715	K	Escalier droit métal peint (main courante)-Ed1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4716	K	Escalier droit métal peint (main courante)-Ed1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4717	K	Escalier droit métal peint (main courante)-Ed1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4718	K	Escalier droit métal peint (Marche)-Ed1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4719	K	Escalier droit métal peint (Marche)-Ed1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4720	K	Escalier droit métal peint (Marche)-Ed1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4721	K	Escalier droit métal peint (Limon)-Ed1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4722	K	Escalier droit métal peint (Limon)-Ed1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4723	K	Escalier droit métal peint (Limon)-Ed1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4724	K	Escalier droit métal peint (Contre marche)-Ed1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4725	K	Escalier droit métal peint (Contre marche)-Ed1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4726	K	Escalier droit métal peint (Contre marche)-Ed1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4727	K	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4728	K	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4729	K	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4730	K	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4731	K	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4732	K	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4733	K	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4734	K	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4735	K	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4736	K	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4737	O	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4738	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4739	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4740	O	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4741	O	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4742	O	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4743	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4744	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4745	O	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4746	O	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4747	O	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4748	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4749	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4750	O	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4751	O	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe3	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4752	O	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4753	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4754	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4755	O	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4756	O	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4757	O	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe5	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4758	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe5	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4759	O	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4760	O	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4761	O	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4762	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4763	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4764	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4765	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4766	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4767	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4768	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4769	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4770	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4771	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4772	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4773	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4774	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4775	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4776	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4777	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4778	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4779	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4780	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4781	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4782	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4783	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4784	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4785	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4786	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4787	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4788	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4789	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4790	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4791	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4792	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4793	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4794	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4795	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4796	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4797	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4798	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4799	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4800	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4801	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4802	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4803	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4804	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4805	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4806	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4807	A	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4808	A	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4809	A	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4810	A	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4811	A	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4812	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4813	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4814	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4815	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4816	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4817	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4818	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4819	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4820	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4821	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4822	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4823	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4824	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4825	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4826	D	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4827	A	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4828	A	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4829	A	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4830	A	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4831	A	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4832	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4833	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4834	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4835	N	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4836	N	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4837	N	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4838	N	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4839	N	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4840	N	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4841	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4842	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4843	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4844	N	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4845	N	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4846	N	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4847	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4848	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4849	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4850	N	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4851	N	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4852	N	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4853	N	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4854	N	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4855	N	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4856	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4857	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4858	N	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4859	N	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4860	N	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4861	N	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4862	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4863	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4864	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4865	A	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4866	A	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4867	A	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4868	A	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4869	A	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4870	A	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4871	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4872	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4873	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4874	A	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4875	A	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4876	A	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4877	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4878	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4879	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4880	A	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4881	A	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4882	A	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4883	A	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4884	A	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4885	A	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4886	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4887	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4888	A	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4889	A	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4890	A	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4891	A	Fenêtre métal peint (Volet)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4892	P	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4893	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4894	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4895	P	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4896	P	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4897	P	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4898	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4899	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4900	P	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4901	P	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4902	P	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4903	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4904	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4905	P	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4906	P	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe3	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4907	P	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4908	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4909	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4910	P	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4911	P	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe4	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4912	P	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe5	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4913	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4914	P	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe5	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4915	P	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4916	P	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe5	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4917	Q	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4918	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4919	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4920	Q	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4921	Q	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4922	Q	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4923	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4924	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4925	Q	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4926	Q	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4927	Q	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4928	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4929	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4930	Q	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4931	Q	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe3	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4932	Q	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4933	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4934	Q	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe4	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4935	Q	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4936	Q	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe4	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4937	K	grille métal peint (grille)-grille1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
façades - Vol 44 (Façade)								
4938	K	grille métal peint (grille)-grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4939	K	grille métal peint (grille)-grille1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4940	K	grille métal peint (grille)-grille2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4941	K	grille métal peint (grille)-grille2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4942	K	grille métal peint (grille)-grille2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4943	O	grille métal peint (grille)-grille1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4944	O	grille métal peint (grille)-grille1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4945	O	grille métal peint (grille)-grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4946	O	grille métal peint (grille)-grille2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4947	O	grille métal peint (grille)-grille2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4948	O	grille métal peint (grille)-grille2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4949	O	grille métal peint (grille)-grille3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4950	O	grille métal peint (grille)-grille3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4951	O	grille métal peint (grille)-grille3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4952	O	grille métal peint (grille)-grille4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4953	O	grille métal peint (grille)-grille4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4954	O	grille métal peint (grille)-grille4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4955	O	grille métal peint (grille)-grille5	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4956	O	grille métal peint (grille)-grille5	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4957	O	grille métal peint (grille)-grille5	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4958	O	grille métal peint (grille)-grille6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4959	O	grille métal peint (grille)-grille6	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4960	O	grille métal peint (grille)-grille6	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 60

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 1 (Couloir 1)								
1155	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1156	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1157	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1158	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1159	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1160	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1161	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1162	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1163	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1164	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1165	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1166	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1251	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1835	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1836	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1837	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1946	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 1 (Couloir 1)								
1947	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1948	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1949	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1950	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1951	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1958	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1959	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1960	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1961	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1962	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1963	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1970	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1971	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1972	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1973	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1974	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1975	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1982	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1983	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1984	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1985	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1986	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1987	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 1 (Couloir 1)								
2000	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2001	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2002	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2003	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2004	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2005	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2012	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2013	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2014	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2015	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2016	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2017	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2036	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2037	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2038	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2039	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2040	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2041	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2048	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2049	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2050	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2051	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2052	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 1 (Couloir 1)								
2053	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2054	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2055	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2056	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2057	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2058	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2059	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2072	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2073	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2074	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2075	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2076	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2077	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2090	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2091	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2092	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2093	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2094	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2095	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2102	B	Porte bois peint (Dormant)-Po7	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2103	B	Porte bois peint (Dormant)-Po7	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2104	B	Porte bois peint (Dormant)-Po7	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2105	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po7	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 1 (Couloir 1)								
2106	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po7	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2107	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po7	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2120	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2121	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2122	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2123	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2124	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2125	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2132	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2133	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2134	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2135	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2136	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2137	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2138	B	Porte bois peint (Dormant)-Po8	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2139	B	Porte bois peint (Dormant)-Po8	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2140	B	Porte bois peint (Dormant)-Po8	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2141	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po8	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2142	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po8	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2143	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po8	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2162	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2163	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2164	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 1 (Couloir 1)								
2165	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2166	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2167	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2168	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2169	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2170	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2171	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2172	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2173	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 23

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 10 (Bureau 6)								
1167	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1168	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1169	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1170	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1171	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1172	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1173	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1174	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1175	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1176	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 10 (Bureau 6)								
1177	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1178	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1328	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1329	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1330	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1331	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1332	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1333	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1334	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1335	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1336	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1337	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1338	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1339	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1340	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1341	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1342	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1343	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1344	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1345	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1346	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1347	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1348	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 10 (Bureau 6)								
1349	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1350	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1351	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1826	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1827	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1828	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1880	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1881	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1882	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1916	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1917	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1918	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1976	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1977	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1978	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 10 (Bureau 6)								
1979	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1980	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1981	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 11 (Bureau 7)								
1107	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1108	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1109	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1110	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1111	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1112	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1113	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1114	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1115	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1116	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1117	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1118	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1119	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1120	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1121	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1122	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 11 (Bureau 7)								
1123	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1124	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1772	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1773	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1774	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1775	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1776	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1777	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1778	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1779	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1780	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1781	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1782	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1783	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1784	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1785	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1786	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1787	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1788	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1789	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1790	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1791	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1792	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 11 (Bureau 7)								
1793	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1794	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1795	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1796	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1797	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1798	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1799	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1800	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1801	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1802	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1803	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1804	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1805	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1806	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1807	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1838	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1839	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1840	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 11 (Bureau 7)								
1877	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1878	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1879	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1913	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1914	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1915	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1994	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1995	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1996	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1997	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1998	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1999	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 12 (Bureau 8)								
1095	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1096	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1097	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 12 (Bureau 8)								
1098	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1099	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1100	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1101	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1102	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1103	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1104	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1105	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1106	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1736	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1737	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1738	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1739	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1740	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1741	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1742	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1743	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1744	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1745	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1746	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1747	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1748	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1749	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 12 (Bureau 8)								
1750	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1751	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1752	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1753	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1754	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1755	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1756	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1757	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1758	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1759	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1760	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1761	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1762	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1763	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1764	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1765	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1766	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1767	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1768	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1769	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1770	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1771	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 12 (Bureau 8)								
1841	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1842	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1843	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1874	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1875	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1876	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1910	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1911	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1912	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2006	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2007	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2008	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2009	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2010	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2011	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 11

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 13 (Bureau 9)								
1083	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1084	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1085	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1086	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1087	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1088	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1089	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1090	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1091	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1092	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1093	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1094	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1712	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1713	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1714	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1715	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1716	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1717	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1718	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1719	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1720	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1721	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 13 (Bureau 9)								
1722	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1723	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1724	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1725	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1726	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1727	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1728	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1729	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1730	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1731	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1732	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1733	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1734	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1735	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1844	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1845	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1846	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1871	Planc her bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 13 (Bureau 9)								
1872	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1873	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1907	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1908	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1909	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2042	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2043	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2044	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2045	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2046	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2047	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 14 (Bureau 10)								
1071	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1072	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1073	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1074	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1075	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 14 (Bureau 10)								
1076	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1077	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1078	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1079	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1080	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1081	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1082	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1688	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1689	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1690	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1691	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1692	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1693	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1694	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1695	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1696	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1697	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1698	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1699	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1700	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1701	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1702	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1703	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 14 (Bureau 10)								
1704	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1705	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1706	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1707	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1708	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1709	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1710	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1711	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1847	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1848	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1849	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1868	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1869	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1870	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1904	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 14 (Bureau 10)								
1905	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1906	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2066	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2067	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2068	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2069	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2070	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2071	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 15 (Bureau 11)								
1059	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1060	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1061	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1062	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1063	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1064	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1065	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1066	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1067	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1068	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1069	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 15 (Bureau 11)								
1070	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1628	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1629	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1630	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1631	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1632	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1633	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1634	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1635	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1636	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1637	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1638	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1639	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1640	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1641	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1642	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1643	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1644	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1645	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1646	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1647	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1648	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1649	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 15 (Bureau 11)								
1650	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1651	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1652	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1653	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1654	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1655	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1656	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1657	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1658	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1659	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1660	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1661	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1662	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1663	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1664	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1665	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1666	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1667	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1668	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1669	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1670	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1671	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1672	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 15 (Bureau 11)								
1673	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1674	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1675	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1676	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1677	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1678	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1679	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1680	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1681	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1682	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1683	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1684	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1685	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1686	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1687	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1850	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1851	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1852	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 15 (Bureau 11)								
1865	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1866	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1867	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1901	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1902	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1903	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2114	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2115	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2116	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2117	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2118	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2119	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 16 (Bureau 12)								
1047	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1048	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1049	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 16 (Bureau 12)								
1050	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1051	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1052	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1053	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1054	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1055	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1056	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1057	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1058	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1252	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1592	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1593	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1594	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1595	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1596	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1597	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1598	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1599	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1600	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1601	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1602	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1603	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 16 (Bureau 12)								
1604	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1605	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1606	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1607	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1608	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1609	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1610	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1611	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1612	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1613	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1614	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1615	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1616	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1617	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1618	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1619	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1620	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1621	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1622	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1623	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1624	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1625	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1626	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 16 (Bureau 12)								
1627	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1853	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1854	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1855	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1862	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1863	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1864	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1898	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1899	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1900	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2126	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2127	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2128	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2129	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2130	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 16 (Bureau 12)								
2131	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 12								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 2 (Cage escalier 1)								
1125	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1126	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1127	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1128	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1129	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1130	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1131	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1132	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1133	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1134	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1135	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1136	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1255	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1257	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1258	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1259	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1260	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 2 (Cage escalier 1)								
1261	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1262	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1263	C	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1264	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1265	A	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1266	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux1	Haut Droite	Métal	Peinture	4,19 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1267	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux2	Centre Centre	Métal	Peinture	4,92 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1568	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1569	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1570	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1571	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1572	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1573	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1574	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1575	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1576	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1577	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1578	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1579	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1580	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1581	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1582	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1583	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 2 (Cage escalier 1)								
1584	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1585	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1586	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1587	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1588	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1589	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1590	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1591	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1808	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1809	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1810	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1859	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1860	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1861	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2150	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 2 (Cage escalier 1)								
2151	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2152	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2153	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2154	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2155	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 17

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 3 (Cage escalier 2)								
1191	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1192	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1193	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1194	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1195	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1196	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1197	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1198	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1199	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1200	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1201	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1202	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1253	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 3 (Cage escalier 2)								
1268	C	support métallique de main courante (support)-support1	Bas Gauche	Métal	Peinture	8,29 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1269	A	support métallique de main courante (support)-support1	Bas Droite	Métal	Peinture	9,2 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1270	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1271	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1272	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1276	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1277	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1278	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1279	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1280	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1281	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1282	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1283	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1284	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1285	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1286	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1287	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1288	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1289	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1290	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1291	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 3 (Cage escalier 2)								
1832	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1833	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1834	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1856	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1857	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1858	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1934	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1935	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1936	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1937	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1938	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1939	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1952	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1953	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1954	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 3 (Cage escalier 2)								
1955	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1956	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1957	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 15								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 4 (Sanitaires 1)								
1179	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1180	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1181	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1182	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1183	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1184	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1185	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1186	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1187	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1188	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1189	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1190	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1254	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 4 (Sanitaires 1)								
1256	Plancher haut	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Haut Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1273	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1274	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1275	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1292	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1293	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1294	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1295	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1296	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1297	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1298	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1299	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1300	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1301	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1302	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1303	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1304	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1305	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1306	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1307	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1308	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1309	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 4 (Sanitaires 1)								
1310	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1311	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1312	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1313	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1314	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1315	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1316	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1317	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1318	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1319	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1320	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1321	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1322	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1323	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1324	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1325	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1326	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1327	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1829	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1830	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 4 (Sanitaires 1)								
1831	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1940	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1941	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1942	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1943	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1944	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1945	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1964	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1965	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1966	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1967	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1968	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1969	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
1137	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1138	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1139	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1140	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1141	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
1142	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1143	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1144	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1145	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1146	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1147	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1148	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1149	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1150	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1151	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1152	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1153	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1154	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1472	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1473	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1474	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1475	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1476	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1477	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1478	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1479	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1480	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1481	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
1482	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1483	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1484	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1485	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1486	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1487	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1488	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1489	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1490	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1491	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1492	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1493	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1494	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1495	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1496	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1497	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1498	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1499	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1500	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1501	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1502	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1503	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1504	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
1505	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1506	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1507	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1508	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1509	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1510	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1511	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1512	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1513	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1514	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1515	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1516	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1517	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1518	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1519	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1520	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1521	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1522	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1523	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1524	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1525	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1526	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1527	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
1528	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1529	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1530	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1531	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1532	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1533	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1534	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1535	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1536	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1537	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1538	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1539	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1540	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1541	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1542	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1543	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1544	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1545	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1546	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1547	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1548	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1549	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1550	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
1551	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1552	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1553	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1554	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1555	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1556	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe8	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1557	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe8	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1558	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe8	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1559	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe8	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1560	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe8	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1561	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe8	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1562	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe8	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1563	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe8	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1564	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe8	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1565	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe8	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1566	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe8	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1567	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe8	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1811	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1812	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
1813	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1895	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1896	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1897	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1931	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1932	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1933	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2108	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2109	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2110	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2111	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2112	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2113	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2144	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2145	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2146	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2147	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2148	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 5 (Bureau 1)								
2149	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2156	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2157	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2158	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2159	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2160	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2161	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 20

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 6 (Bureau 2)								
1239	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1240	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1241	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1242	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1243	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1244	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1245	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1246	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1247	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1248	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1249	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1250	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 6 (Bureau 2)								
1436	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1437	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1438	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1439	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1440	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1441	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1442	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1443	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1444	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1445	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1446	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1447	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1448	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1449	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1450	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1451	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1452	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1453	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1454	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1455	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1456	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1457	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1458	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 6 (Bureau 2)								
1459	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1460	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1461	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1462	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1463	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1464	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1465	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1466	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1467	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1468	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1469	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1470	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1471	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1814	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1815	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1816	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1892	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 6 (Bureau 2)								
1893	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1894	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1928	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1929	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1930	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2078	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2079	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2080	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2081	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2082	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2083	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2096	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2097	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2098	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2099	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2100	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2101	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 12

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

R+1 - Vol 7 (Bureau 3)



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 7 (Bureau 3)								
1227	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1228	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1229	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1230	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1231	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1232	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1233	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1234	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1235	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1236	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1237	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1238	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1412	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1413	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1414	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1415	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1416	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1417	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1418	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1419	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1420	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1421	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1422	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 7 (Bureau 3)								
1423	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1424	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1425	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1426	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1427	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1428	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1429	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1430	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1431	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1432	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1433	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1434	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1435	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1817	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1818	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1819	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1889	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 7 (Bureau 3)								
1890	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1891	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1925	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1926	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1927	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2060	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2061	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2062	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2063	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2064	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2065	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2084	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2085	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2086	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2087	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2088	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2089	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		11						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés

R+1 - Vol 8 (Bureau 4)


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 8 (Bureau 4)								
1215	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1216	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1217	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1218	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1219	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1220	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1221	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1222	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1223	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1224	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1225	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1226	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1388	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1389	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1390	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1391	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1392	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1393	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1394	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1395	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1396	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1397	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1398	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 8 (Bureau 4)								
1399	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1400	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1401	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1402	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1403	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1404	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1405	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1406	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1407	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1408	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1409	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1410	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1411	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1820	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1821	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1822	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1886	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 8 (Bureau 4)								
1887	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1888	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1922	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1923	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
1924	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2018	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2019	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2020	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2021	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2022	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2023	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2030	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2031	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2032	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2033	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2034	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2035	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 11

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

R+1 - Vol 9 (Bureau 5)



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 9 (Bureau 5)								
1203	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1204	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1205	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1206	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1207	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1208	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1209	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1210	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1211	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1212	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1213	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1214	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1352	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1353	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1354	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1355	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1356	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1357	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1358	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1359	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1360	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1361	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1362	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 9 (Bureau 5)								
1363	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1364	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1365	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1366	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1367	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1368	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1369	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1370	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1371	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1372	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1373	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1374	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1375	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1376	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1377	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1378	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1379	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1380	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1381	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1382	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1383	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1384	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1385	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 9 (Bureau 5)								
1386	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1387	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1823	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1824	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1825	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1883	Planc her bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1884	Planc her bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1885	Planc her bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1919	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1920	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1921	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1988	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1989	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1990	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1991	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 9 (Bureau 5)								
1992	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1993	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2024	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2025	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2026	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2027	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2028	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2029	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 12

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 38 (Cage escalier 7)								
2186	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2187	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2188	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2189	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2190	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2191	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2192	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2193	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2194	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2195	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2196	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 38 (Cage escalier 7)								
2197	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2199	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2211	C	support métallique de main courante (support)-support1	Bas Droite	Métal	Peinture	8,81 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2212	A	support métallique de main courante (support)-support1	Haut Droite	Métal	Peinture	7,53 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2213	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2214	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2215	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2216	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2217	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2218	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2219	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2220	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2221	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2222	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2223	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2224	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2225	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2226	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2227	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2228	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 38 (Cage escalier 7)								
2229	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2230	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2231	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2256	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2257	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2258	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2265	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2266	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2267	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2280	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2281	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2282	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2283	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2284	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2285	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 38 (Cage escalier 7)								
2286	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2287	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2288	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2289	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2290	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2291	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 15								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 39 (Cage escalier 8)								
2174	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2175	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2176	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2177	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2178	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2179	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2180	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2181	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2182	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2183	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2184	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2185	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 39 (Cage escalier 8)								
2198	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2200	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2201	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2202	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2203	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2204	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2205	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2206	C	main courante métal brut (main courante)-mc1	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2207	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2208	A	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2209	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux1	Centre Droite	Métal	Peinture	3,43 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2210	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux2	Centre Centre	Métal	Peinture	4,13 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2232	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2233	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2234	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2235	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2236	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2237	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2238	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2239	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2240	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2241	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 39 (Cage escalier 8)								
2242	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2243	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2244	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2245	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2246	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2247	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2248	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2249	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2250	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2251	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2252	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2253	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2254	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2255	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2259	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2260	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2261	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2262	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+2 - Vol 39 (Cage escalier 8)								
2263	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2264	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2268	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2269	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2270	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2271	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2272	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2273	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2274	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2275	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2276	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2277	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2278	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2279	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 18

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 36 (Cage escalier 3)								
2304	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2305	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 36 (Cage escalier 3)								
2306	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2307	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2308	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2309	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2310	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2311	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2312	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2313	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2314	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2315	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2317	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2329	C	support métallique de main courante (support)-support1	Haut Gauche	Métal	Peinture	9,56 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2330	A	support métallique de main courante (support)-support1	Bas Gauche	Métal	Peinture	7,66 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2331	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2332	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2333	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2334	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2335	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2336	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2337	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 36 (Cage escalier 3)								
2362	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2363	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2364	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2365	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2366	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2367	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2368	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2369	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2370	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2371	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2372	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2373	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2377	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2378	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2379	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2383	Planc her haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 36 (Cage escalier 3)								
2384	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2385	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2398	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2399	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2400	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2401	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2402	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2403	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2404	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2405	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2406	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2407	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2408	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2409	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		15						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 37 (Cage escalier 4)								
2292	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2293	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2294	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 37 (Cage escalier 4)								
2295	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2296	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2297	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2298	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2299	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2300	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2301	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2302	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2303	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2316	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2318	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2319	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2320	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2321	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2322	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2323	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2324	C	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2325	G	main courante métal brut (main courante)-mc1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2326	A	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2327	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux1	Bas Gauche	Métal	Peinture	3,17 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2328	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux2	Haut Droite	Métal	Peinture	4,32 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2338	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 37 (Cage escalier 4)								
2339	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2340	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2341	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2342	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2343	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2344	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2345	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2346	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2347	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2348	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2349	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2350	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2351	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2352	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2353	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2354	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2355	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2356	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2357	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2358	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2359	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2360	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2361	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 37 (Cage escalier 4)								
2374	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2375	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2376	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2380	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2381	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2382	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2386	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2387	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2388	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2389	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2390	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2391	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2392	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2393	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2394	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+3 - Vol 37 (Cage escalier 4)								
2395	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2396	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2397	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 18

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 17 (Couloir 2)								
2479	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2480	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2481	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2482	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2483	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2484	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2485	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2486	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2487	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2488	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2489	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2490	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2491	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2492	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2493	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2494	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 17 (Couloir 2)								
2495	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2496	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2644	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3356	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3357	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3358	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3359	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3360	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3361	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3368	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3369	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3370	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3371	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3372	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3373	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3380	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3381	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3382	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3383	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3384	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3385	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3398	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 17 (Couloir 2)								
3399	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3400	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3401	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3402	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3403	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3410	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3411	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3412	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3413	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3414	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3415	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3422	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3423	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3424	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3425	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3426	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3427	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3428	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3429	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3430	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3431	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3432	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3433	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 17 (Couloir 2)								
3446	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3447	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3448	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3449	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3450	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3451	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3452	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3453	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3454	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3455	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3456	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3457	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3464	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3465	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3466	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3467	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3468	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3469	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3482	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3483	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3484	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3485	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3486	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 17 (Couloir 2)								
3487	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3494	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3495	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3496	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3497	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3498	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3499	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3500	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3501	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3502	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3503	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3504	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3505	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3512	B	Porte bois peint (Dormant)-Po7	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3513	B	Porte bois peint (Dormant)-Po7	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3514	B	Porte bois peint (Dormant)-Po7	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3515	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po7	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3516	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po7	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3517	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po7	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3524	B	Porte bois peint (Dormant)-Po8	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3525	B	Porte bois peint (Dormant)-Po8	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3526	B	Porte bois peint (Dormant)-Po8	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3527	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po8	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 17 (Couloir 2)								
3528	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po8	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3529	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po8	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3566	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3567	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3568	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3569	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3570	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3571	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3572	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3573	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3574	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3575	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3576	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3577	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 24

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 18 (Cage escalier 5)								
2428	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2429	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2430	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2431	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2432	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 18 (Cage escalier 5)								
2433	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2434	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2435	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2436	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2437	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2438	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2439	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2641	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2649	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2650	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2651	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2652	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2653	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2654	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2655	C	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2656	A	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2657	G	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2658	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux1	Bas Gauche	Métal	Peinture	3,53 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2659	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux2	Haut Droite	Métal	Peinture	3,83 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2960	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2961	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2962	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 18 (Cage escalier 5)								
2963	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2964	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2965	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2966	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2967	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2968	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2969	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2970	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2971	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2972	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2973	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2974	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2975	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2976	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2977	B	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2978	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2979	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2980	B	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2981	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2982	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2983	B	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3200	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 18 (Cage escalier 5)								
3201	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3202	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3254	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3255	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3256	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3578	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3579	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3580	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3581	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3582	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3583	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 17

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 19 (Cage escalier 6)								
2617	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2618	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 19 (Cage escalier 6)								
2619	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2620	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2621	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2622	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2623	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2624	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2625	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2626	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2627	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2628	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2646	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2660	C	support métallique de main courante (support)-support1	Haut Gauche	Métal	Peinture	9,74 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2661	A	support métallique de main courante (support)-support1	Centre Centre	Métal	Peinture	9,74 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2662	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2663	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2664	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
2668	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2669	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2670	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2671	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 19 (Cage escalier 6)								
2672	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2673	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2674	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2675	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2676	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2677	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2678	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2679	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2680	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2681	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2682	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2683	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3227	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3228	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3229	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3257	Planc her haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 19 (Cage escalier 6)								
3258	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3259	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3344	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3345	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3346	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3347	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3348	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3349	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3362	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3363	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3364	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3365	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3366	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3367	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 15

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 20 (Sanitaires 2)								
2629	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2630	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2631	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 20 (Sanitaires 2)								
2632	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2633	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2634	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2635	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2636	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2637	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2638	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2639	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2640	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2645	Planc her bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2648	Planc her haut	Faience brut (Faience)-Faience1	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2665	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2666	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2667	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
2684	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2685	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2686	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2687	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2688	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2689	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 20 (Sanitaires 2)								
2690	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2691	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2692	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2693	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2694	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2695	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2696	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2697	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2698	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2699	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2700	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2701	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2702	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2703	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2704	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2705	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2706	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2707	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2708	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2709	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2710	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2711	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2712	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 20 (Sanitaires 2)								
2713	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2714	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2715	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2716	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2717	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2718	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2719	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3230	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3231	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3232	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3350	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3351	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3352	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3353	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3354	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3355	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3374	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3375	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3376	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 20 (Sanitaires 2)								
3377	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3378	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3379	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 13								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 21 (W.c 1)								
2440	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2441	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2442	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2443	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2444	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2445	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2446	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2447	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2448	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2643	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2647	Plancher haut	Faience brut (Faience)-Faience1	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3251	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 21 (W.c 1)								
3252	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3253	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3590	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3591	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3592	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3593	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3594	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3595	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 22 (Bureau 13)								
2449	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2450	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2451	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2452	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2453	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2454	F	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2455	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2456	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 22 (Bureau 13)								
2457	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2458	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2459	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2460	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2461	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2462	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2463	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2464	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2465	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2466	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2912	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2913	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2914	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2915	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2916	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2917	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2918	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2919	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2920	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2921	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2922	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2923	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2924	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 22 (Bureau 13)								
2925	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2926	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2927	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2928	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2929	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2930	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2931	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2932	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2933	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2934	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2935	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2936	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2937	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2938	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2939	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2940	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2941	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2942	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2943	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2944	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2945	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2946	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2947	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 22 (Bureau 13)								
2948	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2949	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2950	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2951	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2952	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2953	G	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2954	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2955	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2956	G	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2957	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2958	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2959	G	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3248	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3249	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3250	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3299	Planc her bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 22 (Bureau 13)								
3300	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3301	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3326	G	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3327	G	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3328	G	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3530	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3531	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3532	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3533	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3534	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3535	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3536	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3537	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3538	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3539	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3540	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3541	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3584	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3585	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3586	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 22 (Bureau 13)								
3587	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3588	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3589	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 16

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 23 (Bureau 14)								
2467	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2468	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2469	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2470	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2471	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2472	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2473	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2474	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2475	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2476	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2477	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2478	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2876	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2877	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2878	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2879	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 23 (Bureau 14)								
2880	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2881	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2882	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2883	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2884	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2885	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2886	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2887	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2888	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2889	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2890	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2891	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2892	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2893	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2894	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2895	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2896	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2897	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2898	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2899	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2900	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2901	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2902	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 23 (Bureau 14)								
2903	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2904	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2905	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2906	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2907	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2908	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2909	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2910	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2911	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3245	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3246	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3247	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3296	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3297	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3298	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 23 (Bureau 14)								
3329	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3330	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3331	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3506	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3507	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3508	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3509	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3510	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3511	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3542	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3543	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3544	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3545	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3546	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3547	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3548	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3549	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3550	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3551	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3552	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3553	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 24 (Bureau 15)								
2509	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2510	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2511	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2512	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2513	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2514	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2515	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2516	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2517	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2518	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2519	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2520	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2828	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2829	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2830	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2831	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2832	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2833	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2834	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2835	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2836	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2837	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2838	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 24 (Bureau 15)								
2839	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2840	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2841	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2842	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2843	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2844	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2845	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2846	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2847	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2848	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2849	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2850	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2851	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2852	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2853	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2854	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2855	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2856	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2857	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2858	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2859	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2860	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2861	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 24 (Bureau 15)								
2862	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2863	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2864	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2865	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2866	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2867	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2868	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2869	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2870	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2871	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2872	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2873	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2874	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2875	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3242	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3243	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3244	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3293	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 24 (Bureau 15)								
3294	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3295	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3332	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3333	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3334	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3470	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3471	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3472	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3473	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3474	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3475	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3518	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3519	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3520	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3521	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3522	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3523	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3554	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3555	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3556	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 24 (Bureau 15)								
3557	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3558	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3559	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 14								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 25 (Bureau 16)								
2557	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2558	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2559	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2560	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2561	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2562	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2563	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2564	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2565	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2566	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2567	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2568	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2804	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2805	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2806	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2807	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 25 (Bureau 16)								
2808	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2809	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2810	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2811	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2812	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2813	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2814	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2815	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2816	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2817	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2818	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2819	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2820	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2821	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2822	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2823	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2824	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2825	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2826	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2827	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3239	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 25 (Bureau 16)								
3240	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3241	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3290	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3291	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3292	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3335	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3336	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3337	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3458	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3459	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3460	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3461	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3462	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3463	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10						



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 26 (Bureau 17)								
2569	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2570	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2571	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2572	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2573	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2574	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2575	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2576	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2577	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2578	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2579	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2580	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2756	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2757	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2758	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2759	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2760	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2761	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2762	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2763	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2764	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2765	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2766	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 26 (Bureau 17)								
2767	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2768	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2769	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2770	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2771	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2772	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2773	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2774	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2775	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2776	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2777	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2778	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2779	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2780	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2781	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2782	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2783	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2784	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2785	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2786	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2787	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2788	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2789	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 26 (Bureau 17)								
2790	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2791	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2792	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2793	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2794	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2795	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2796	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2797	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2798	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2799	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2800	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2801	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2802	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2803	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3236	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3237	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3238	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3287	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 26 (Bureau 17)								
3288	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3289	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3338	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3339	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3340	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3434	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3435	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3436	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3437	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3438	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3439	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 12

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 27 (Bureau 18)								
2605	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2606	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2607	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2608	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2609	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 27 (Bureau 18)								
2610	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2611	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2612	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2613	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2614	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2615	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2616	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2720	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2721	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2722	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2723	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2724	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2725	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2726	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2727	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2728	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2729	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2730	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2731	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2732	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2733	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2734	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2735	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 27 (Bureau 18)								
2736	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2737	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2738	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2739	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2740	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2741	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2742	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2743	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2744	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2745	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2746	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2747	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2748	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2749	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2750	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2751	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2752	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2753	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2754	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2755	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3233	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 27 (Bureau 18)								
3234	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3235	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3284	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3285	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3286	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3341	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3342	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3343	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3386	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3387	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3388	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3389	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3390	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3391	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		11						



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 28 (Bureau 19)								
3176	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3177	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3178	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3179	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3180	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3181	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3182	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3183	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3184	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3185	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3186	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3187	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3188	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3189	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3190	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3191	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3192	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3193	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3194	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3195	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3196	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3197	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3198	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 28 (Bureau 19)								
3199	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3224	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3225	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3226	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3281	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3282	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3283	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3302	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3303	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3304	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3392	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3393	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3394	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3395	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3396	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 28 (Bureau 19)								
3397	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 6								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 29 (Bureau 20)								
2593	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2594	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2595	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2596	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2597	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2598	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2599	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2600	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2601	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2602	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2603	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2604	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3152	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3153	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3154	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3155	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3156	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3157	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 29 (Bureau 20)								
3158	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3159	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3160	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3161	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3162	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3163	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3164	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3165	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3166	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3167	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3168	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3169	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3170	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3171	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3172	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3173	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3174	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3175	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3221	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3222	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 29 (Bureau 20)								
3223	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3278	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3279	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3280	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3305	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3306	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3307	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3404	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3405	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3406	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3407	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3408	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3409	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

R+4 - Vol 30 (Bureau 21)

2581	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
------	---	-----------------------	-------------	--------	----------	-------------------------	-------------	---------



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 30 (Bureau 21)								
2582	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2583	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2584	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2585	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2586	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2587	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2588	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2589	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2590	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2591	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2592	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3128	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3129	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3130	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3131	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3132	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3133	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3134	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3135	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3136	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3137	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3138	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3139	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 30 (Bureau 21)								
3140	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3141	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3142	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3143	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3144	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3145	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3146	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3147	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3148	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3149	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3150	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3151	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3218	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3219	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3220	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3275	Planc her bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 30 (Bureau 21)								
3276	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3277	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3308	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3309	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3310	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3416	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3417	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3418	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3419	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3420	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3421	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 31 (Bureau 22)								
2545	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2546	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2547	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2548	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2549	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2550	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 31 (Bureau 22)								
2551	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2552	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2553	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2554	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2555	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2556	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3092	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3093	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3094	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3095	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3096	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3097	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3098	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3099	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3100	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3101	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3102	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3103	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3104	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3105	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3106	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3107	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3108	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 31 (Bureau 22)								
3109	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3110	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3111	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3112	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3113	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3114	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3115	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3116	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3117	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3118	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3119	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3120	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3121	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3122	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3123	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3124	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3125	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3126	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3127	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3215	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 31 (Bureau 22)								
3216	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3217	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3272	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3273	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3274	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3311	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3312	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3313	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3440	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3441	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3442	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3443	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3444	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3445	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		11						



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 32 (Bureau 23)								
2533	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2534	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2535	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2536	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2537	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2538	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2539	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2540	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2541	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2542	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2543	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2544	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3068	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3069	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3070	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3071	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3072	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3073	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3074	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3075	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3076	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3077	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3078	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 32 (Bureau 23)								
3079	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3080	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3081	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3082	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3083	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3084	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3085	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3086	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3087	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3088	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3089	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3090	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3091	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3212	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3213	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3214	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3269	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 32 (Bureau 23)								
3270	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3271	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3314	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3315	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3316	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3476	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3477	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3478	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3479	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3480	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3481	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 33 (Bureau 24)								
2521	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2522	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2523	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2524	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2525	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2526	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 33 (Bureau 24)								
2527	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2528	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2529	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2530	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2531	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2532	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3044	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3045	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3046	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3047	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3048	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3049	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3050	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3051	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3052	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3053	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3054	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3055	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3056	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3057	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3058	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3059	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3060	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 33 (Bureau 24)								
3061	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3062	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3063	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3064	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3065	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3066	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3067	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3209	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3210	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3211	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3266	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3267	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3268	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3317	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3318	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 33 (Bureau 24)								
3319	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 9								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 34 (Bureau 25)								
2497	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2498	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2499	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2500	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2501	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2502	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2503	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2504	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2505	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2506	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2507	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2508	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3020	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3021	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3022	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3023	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3024	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3025	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 34 (Bureau 25)								
3026	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3027	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3028	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3029	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3030	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3031	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3032	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3033	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3034	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3035	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3036	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3037	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3038	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3039	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3040	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3041	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3042	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3043	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3206	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3207	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 34 (Bureau 25)								
3208	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3263	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3264	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3265	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3320	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3321	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3322	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3488	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3489	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3490	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3491	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3492	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3493	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés

R+4 - Vol 35 (Bureau 26)

2410	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
------	---	-----------------------	------------	--------	----------	-------------------------	-------------	---------



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 35 (Bureau 26)								
2411	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2412	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2413	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2414	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2415	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2416	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2417	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2418	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2419	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2420	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2421	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2422	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2423	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2424	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2425	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2426	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2427	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2642	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
2984	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2985	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2986	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
2987	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 35 (Bureau 26)								
2988	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2989	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2990	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2991	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2992	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2993	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2994	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2995	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2996	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2997	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2998	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
2999	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3000	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3001	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3002	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3003	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3004	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3005	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3006	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3007	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3008	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3009	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3010	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 35 (Bureau 26)								
3011	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3012	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3013	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3014	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3015	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3016	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3017	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3018	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3019	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3203	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3204	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3205	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3260	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3261	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3262	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+4 - Vol 35 (Bureau 26)								
3323	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3324	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3325	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3560	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3561	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3562	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3563	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3564	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3565	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 14

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 40 (Cage escalier 9)								
3713	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3714	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3715	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3716	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3717	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3718	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3719	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3720	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3721	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3722	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 40 (Cage escalier 9)								
3723	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3724	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3769	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3793	C	support métallique de main courante (support)-support1	Bas Droite	Métal	Peinture	7,59 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3794	A	support métallique de main courante (support)-support1	Centre Droite	Métal	Peinture	7,57 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3798	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3799	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3800	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3802	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3803	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3804	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3805	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3842	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3843	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3844	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3845	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3846	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3847	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3848	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3849	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 40 (Cage escalier 9)								
3850	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3851	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3852	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3853	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4328	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4329	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4330	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4355	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4356	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4357	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4418	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4419	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4420	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4421	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4422	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 40 (Cage escalier 9)								
4423	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4448	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4449	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4450	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4451	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4452	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4453	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 15

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 41 (Cage escalier 10)								
3752	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3753	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3754	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3755	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3756	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3757	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3758	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3759	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3760	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3761	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3762	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3763	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 41 (Cage escalier 10)								
3765	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3772	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3773	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3774	A	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3775	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3776	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3777	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3778	B	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3779	B	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3780	B	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3781	B	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3782	B	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3783	B	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3784	B	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3785	B	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3786	B	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3787	B	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3788	G	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3789	C	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3790	A	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3791	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux1	Haut Droite	Métal	Peinture	3,25 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
3792	B	Barreaux métal peint (barreaux)-barreaux2	Centre Gauche	Métal	Peinture	4,83 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 41 (Cage escalier 10)								
4310	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4311	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4312	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4352	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4353	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4354	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4610	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4611	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4612	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4613	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4614	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4615	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		17						



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 45 (Couloir 3)								
3725	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3726	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3727	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3728	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3729	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3730	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3731	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3732	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3733	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3734	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3735	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3736	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3767	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3801	E	Trappe métal peint (Trappe)-Trappe1	Haut Droite	Métal	Peinture	5,52 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4430	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4431	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4432	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4433	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4434	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4435	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4442	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4443	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 45 (Couloir 3)								
4444	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4445	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4446	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4447	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4454	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4455	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4456	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4457	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4458	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4459	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4472	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4473	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4474	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4475	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4476	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4477	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4484	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4485	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4486	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4487	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4488	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4489	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4490	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 45 (Couloir 3)								
4491	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4492	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4493	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4494	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4495	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4508	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4509	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4510	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4511	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4512	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4513	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4514	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4515	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4516	D	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4517	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4518	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4519	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4538	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4539	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4540	D	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4541	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4542	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4543	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 45 (Couloir 3)								
4556	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4557	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4558	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4559	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4560	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4561	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4568	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4569	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4570	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4571	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4572	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4573	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4574	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4575	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4576	D	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4577	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4578	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4579	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4616	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4617	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4618	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4619	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4620	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 45 (Couloir 3)								
4621	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 19								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 46 (Sanitaires 3)								
3701	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3702	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3703	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3704	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3705	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3706	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3707	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3708	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3709	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3710	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3711	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3712	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3768	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3770	Plancher haut	Faience brut (Faience)-Faience1	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3795	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 46 (Sanitaires 3)								
3796	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3797	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
3806	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3807	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3808	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3809	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3810	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3811	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3812	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3813	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3814	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3815	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3816	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3817	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3818	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3819	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3820	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3821	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3822	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3823	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3824	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3825	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3826	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 46 (Sanitaires 3)								
3827	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3828	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3829	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3830	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3831	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3832	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3833	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3834	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3835	D	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3836	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3837	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3838	D	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3839	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3840	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3841	D	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4331	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4332	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4333	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4424	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 46 (Sanitaires 3)								
4425	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4426	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4427	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4428	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4429	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4436	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4437	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4438	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4439	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4440	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4441	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 47 (W.c 2)								
3737	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3738	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3739	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3740	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3741	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3742	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3743	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3744	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 47 (W.c 2)								
3745	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3746	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3747	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3748	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3766	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
3771	Plancher haut	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Centre Centre	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4349	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4350	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4351	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4604	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4605	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4606	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4607	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4608	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4609	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		8						



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 48 (Bureau 27)								
3605	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3606	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3607	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3608	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3609	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3610	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3611	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3612	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3613	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3614	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3615	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3616	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3617	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3618	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3619	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3620	F	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3621	F	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3622	F	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4070	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4071	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4072	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4073	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4074	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 48 (Bureau 27)								
4075	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4076	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4077	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4078	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4079	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4080	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4081	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4082	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4083	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4084	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4085	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4086	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4087	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4088	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4089	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4090	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4091	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4092	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4093	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4094	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4095	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4096	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4097	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 48 (Bureau 27)								
4098	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4099	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4100	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4101	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4102	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4103	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4104	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4105	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4106	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4107	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4108	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4109	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4110	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4111	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4112	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4113	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4114	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4115	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4116	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4117	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4346	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 48 (Bureau 27)								
4347	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4348	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4373	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4374	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4375	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4403	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4404	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4405	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4580	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4581	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4582	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4583	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4584	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4585	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4586	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4587	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4588	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 48 (Bureau 27)								
4589	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4590	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4591	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4598	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4599	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4600	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4601	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4602	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4603	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 16

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 49 (Bureau 28)								
3623	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3624	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3625	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3626	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3627	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3628	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3629	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3630	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3631	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3632	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 49 (Bureau 28)								
3633	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3634	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4118	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4119	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4120	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4121	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4122	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4123	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4124	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4125	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4126	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4127	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4128	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4129	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4130	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4131	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4132	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4133	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4134	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4135	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4136	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4137	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4138	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 49 (Bureau 28)								
4139	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4140	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4141	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4142	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4143	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4144	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4145	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4146	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4147	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4148	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4149	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4150	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4151	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4152	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4153	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4343	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4344	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4345	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 49 (Bureau 28)								
4376	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4377	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4378	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4406	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4407	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4408	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4526	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4527	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4528	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4529	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4530	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4531	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4544	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4545	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4546	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4547	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4548	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4549	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4592	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 49 (Bureau 28)								
4593	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4594	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4595	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4596	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4597	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 50 (Bureau 29)								
3635	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3636	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3637	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3638	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3639	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3640	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3641	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3642	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3643	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3644	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3645	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3646	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4154	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4155	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 50 (Bureau 29)								
4156	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4157	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4158	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4159	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4160	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4161	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4162	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4163	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4164	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4165	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4166	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4167	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4168	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4169	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4170	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4171	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4172	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4173	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4174	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4175	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4176	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4177	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 50 (Bureau 29)								
4340	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4341	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4342	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4379	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4380	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4381	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4409	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4410	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4411	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4520	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4521	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4522	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4523	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4524	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4525	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	------------	---------------------------	----------------------	-------------------

R+5 - Vol 50 (Bureau 29)

4532	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4533	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4534	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4535	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4536	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4537	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 11

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	------------	---------------------------	----------------------	-------------------

R+5 - Vol 51 (Bureau 30)

3647	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3648	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3649	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3650	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3651	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3652	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3653	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3654	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3655	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3656	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3657	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3658	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4178	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 51 (Bureau 30)								
4179	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4180	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4181	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4182	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4183	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4184	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4185	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4186	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4187	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4188	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4189	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4190	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4191	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4192	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4193	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4194	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4195	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4196	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4197	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4198	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4199	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4200	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4201	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 51 (Bureau 30)								
4202	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4203	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4204	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4205	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4206	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4207	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4208	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4209	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4210	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4211	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4212	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4213	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4214	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4215	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4216	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4217	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4218	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4219	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4220	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4221	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4222	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4223	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4224	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 51 (Bureau 30)								
4225	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4226	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4227	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4228	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4229	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4230	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4231	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4232	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4233	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4234	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4235	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4236	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4237	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4238	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4239	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4240	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4241	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4242	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4243	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4244	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4245	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4246	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4247	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 51 (Bureau 30)								
4248	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4249	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4250	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4251	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4252	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4253	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4254	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4255	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4256	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4257	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4258	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4259	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4260	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4261	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4262	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe8	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4263	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe8	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4264	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe8	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4265	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe8	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4266	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe8	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4267	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe8	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4268	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe8	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4269	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe8	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4270	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe8	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 51 (Bureau 30)								
4271	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe8	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4272	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe8	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4273	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe8	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4337	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4338	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4339	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4382	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4383	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4384	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4412	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4413	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4414	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4496	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4497	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4498	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 51 (Bureau 30)								
4499	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4500	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4501	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 16								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 52 (Bureau 31)								
3659	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3660	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3661	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3662	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3663	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3664	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3665	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3666	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3667	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3668	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3669	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3670	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4274	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4275	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4276	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4277	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 52 (Bureau 31)								
4278	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4279	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4280	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4281	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4282	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4283	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4284	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4285	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4286	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4287	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4288	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4289	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4290	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4291	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4292	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4293	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4294	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4295	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4296	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4297	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4298	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4299	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4300	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 52 (Bureau 31)								
4301	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4302	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4303	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4304	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4305	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4306	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4307	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4308	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4309	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4334	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4335	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4336	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4385	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4386	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4387	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 52 (Bureau 31)								
4415	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4416	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4417	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4466	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4467	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4468	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4469	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4470	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4471	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 11

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 53 (Bureau 32)								
3671	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3672	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3673	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3674	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3675	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3676	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3677	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3678	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3679	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3680	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 53 (Bureau 32)								
3681	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3682	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3683	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3684	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3685	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3686	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3687	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3688	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3854	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3855	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3856	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3857	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3858	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3859	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3860	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3861	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3862	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3863	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3864	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3865	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3866	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3867	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3868	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 53 (Bureau 32)								
3869	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3870	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3871	E	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3872	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3873	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3874	E	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3875	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3876	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3877	E	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4325	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4326	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4327	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4358	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4359	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4360	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

R+5 - Vol 53 (Bureau 32)

4388	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4389	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4390	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4460	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4461	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4462	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4463	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4464	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4465	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 12

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

R+5 - Vol 54 (Bureau 33)

3689	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3690	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3691	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3692	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3693	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3694	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3695	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3696	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3697	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3698	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 54 (Bureau 33)								
3699	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3700	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3878	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3879	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3880	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3881	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3882	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3883	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3884	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3885	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3886	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3887	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3888	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3889	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3890	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3891	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3892	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3893	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3894	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3895	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3896	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3897	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
3898	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 54 (Bureau 33)								
3899	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3900	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3901	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3902	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3903	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3904	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3905	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3906	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3907	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3908	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3909	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3910	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3911	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3912	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3913	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3914	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3915	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3916	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3917	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3918	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3919	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3920	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3921	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 54 (Bureau 33)								
3922	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3923	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3924	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3925	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3926	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3927	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3928	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe5	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3929	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3930	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3931	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3932	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3933	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3934	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe5	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3935	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3936	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3937	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe5	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3938	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3939	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3940	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3941	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3942	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3943	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe6	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3944	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 54 (Bureau 33)								
3945	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3946	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3947	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3948	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3949	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe6	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3950	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3951	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3952	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe7	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3953	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3954	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3955	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe7	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3956	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3957	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3958	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3959	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3960	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3961	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe7	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4322	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4323	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 54 (Bureau 33)								
4324	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4361	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4362	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4363	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4391	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4392	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4393	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4478	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4479	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4480	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4481	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4482	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4483	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		15						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 55 (Bureau 34)								
3962	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 55 (Bureau 34)								
3963	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3964	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3965	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3966	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3967	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3968	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3969	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3970	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3971	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3972	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3973	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3974	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3975	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3976	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3977	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3978	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3979	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3980	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3981	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3982	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3983	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3984	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3985	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 55 (Bureau 34)								
3986	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3987	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3988	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3989	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3990	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3991	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3992	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3993	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3994	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3995	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3996	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3997	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3998	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3999	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4000	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4001	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4002	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4003	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4004	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4005	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4006	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4007	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4008	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 55 (Bureau 34)								
4009	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe4	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4319	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4320	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4321	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4364	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4365	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4366	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4394	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4395	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4396	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4502	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4503	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4504	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4505	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4506	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 55 (Bureau 34)								
4507	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 8								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 56 (Bureau 35)								
4010	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4011	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4012	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4013	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4014	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4015	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4016	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4017	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4018	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4019	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4020	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4021	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4022	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4023	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4024	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4025	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4026	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4027	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 56 (Bureau 35)								
4028	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4029	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4030	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4031	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4032	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4033	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4034	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4035	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4036	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4037	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4038	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4039	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4040	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4041	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4042	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4043	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4044	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4045	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4316	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4317	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 56 (Bureau 35)								
4318	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4367	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4368	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4369	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4397	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4398	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4399	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
4550	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4551	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4552	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4553	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4554	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4555	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 57 (Bureau 36)								
3596	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 57 (Bureau 36)								
3597	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3598	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3599	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3600	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3601	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3602	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3603	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3604	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3749	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3750	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3751	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
3764	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4046	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4047	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4048	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4049	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4050	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4051	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4052	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4053	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4054	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4055	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 57 (Bureau 36)								
4056	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4057	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4058	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4059	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4060	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4061	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4062	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4063	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4064	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4065	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4066	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4067	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4068	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4069	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4313	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4314	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4315	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4370	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+5 - Vol 57 (Bureau 36)								
4371	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4372	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4400	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4401	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4402	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
4562	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4563	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4564	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4565	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4566	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
4567	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 11								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 42 (Cage escalier 11)								
853	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
854	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
855	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
856	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
857	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 42 (Cage escalier 11)								
858	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
859	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
860	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
861	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
862	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
863	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
864	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
903	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
914	C	support métallique de main courante (support)-support1	Centre Droite	Métal	Peinture	8,93 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
915	A	support métallique de main courante (support)-support1	Centre Centre	Métal	Peinture	9,65 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
916	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
917	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
918	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
922	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
923	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
924	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
925	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
962	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
963	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
964	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 42 (Cage escalier 11)								
965	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
966	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
967	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
968	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
969	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
970	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
971	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
972	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
973	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
995	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
996	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
997	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1007	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1008	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1009	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 42 (Cage escalier 11)								
1035	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1036	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1037	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1038	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1039	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1040	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 14

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 43 (Cage escalier 12)								
829	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
830	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
831	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
832	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
833	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
834	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
835	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
836	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
837	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
838	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
839	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
840	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 43 (Cage escalier 12)								
901	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
905	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
906	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
907	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
911	C	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
912	E	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
913	A	main courante métal brut (main courante)-mc1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
989	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
990	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
991	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1004	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1005	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1006	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1017	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 43 (Cage escalier 12)								
1018	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1019	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1020	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1021	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1022	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1023	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1024	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1025	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1026	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1027	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1028	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 59 (Sanitaires 5)								
841	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
842	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
843	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
844	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
845	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
846	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
847	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
848	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 59 (Sanitaires 5)								
849	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
850	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
851	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
852	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
902	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
908	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
909	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
910	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
926	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
927	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
928	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
929	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
930	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
931	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
932	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
933	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
934	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
935	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
936	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
937	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 59 (Sanitaires 5)								
1001	Plancher haut	coffrage bois peint-coffrage1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1002	Plancher haut	coffrage bois peint-coffrage1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1003	Plancher haut	coffrage bois peint-coffrage1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1016	Plancher bas	Plinthe PVC brut-Plinthe1	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1029	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1030	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1031	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1032	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1033	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1034	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 60 (Sanitaires 6)								
865	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
866	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
867	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
868	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 60 (Sanitaires 6)								
869	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
870	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
871	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
872	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
873	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
874	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
875	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
876	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
904	Plancher haut	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Haut Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
919	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
920	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
921	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
974	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
975	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
976	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
977	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
978	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
979	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
980	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
981	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
982	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
983	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 60 (Sanitaires 6)								
984	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
985	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
998	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Droite	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
999	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1000	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1013	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1014	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1015	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1041	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1042	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1043	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1044	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1045	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1046	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 79 (Bureau 37)								
877	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
878	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
879	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
880	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
881	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
882	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
883	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
884	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
885	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
886	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
887	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
888	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
938	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
939	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
940	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
941	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
942	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
943	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
944	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
945	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
946	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
947	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
948	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 79 (Bureau 37)								
949	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
950	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
951	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
952	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
953	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
954	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
955	C	Fenêtre métal peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
956	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
957	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
958	C	Fenêtre métal peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
959	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
960	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
961	C	Fenêtre métal peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
986	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Centre	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
987	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
988	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1010	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 79 (Bureau 37)								
1011	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1012	Plancher bas	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 8

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 82 (Local 7)								
889	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
890	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
891	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
892	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
893	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
894	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
895	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
896	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
897	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
898	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
899	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
900	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
992	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Gauche	Autre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 82 (Local 7)								
993	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
994	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 5								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 61 (Sanitaires 7)								
96	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
97	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
98	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
99	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
100	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
101	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
102	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
103	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
104	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
105	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
106	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
107	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
108	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
109	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 61 (Sanitaires 7)								
110	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
111	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
112	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
113	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
273	Planc her bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
277	Planc her haut	Faience brut (Faience)-Faience1	Centre Centre	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
305	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
306	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
307	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
403	Planc her bas	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
404	Planc her bas	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
405	Planc her bas	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
406	G	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 61 (Sanitaires 7)								
407	G	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
408	G	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
775	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
776	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
777	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
778	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
779	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
780	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
787	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
788	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
789	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
790	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
791	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
792	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
799	A	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
800	A	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
801	A	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
802	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
803	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
804	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		14						

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 62 (Local 1)								
274	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
278	Plancher haut	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Haut Centre	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
308	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
309	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
310	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
355	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
356	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
357	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
358	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Gauche			Non mesuré	-	Inconnu
359	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Bas Centre			Non mesuré	-	Inconnu
360	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Haut Centre			Non mesuré	-	Inconnu
361	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
362	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
363	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		5						



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 63 (Local 2)								
69	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
70	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
71	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
72	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
73	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
74	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
75	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
76	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
77	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
78	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
79	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
80	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
81	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
82	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
83	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
84	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
85	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
86	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
87	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
88	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
89	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
90	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
91	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 63 (Local 2)								
92	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
93	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
94	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
95	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
272	Planc her bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
311	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Centre	Autre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
312	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
313	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Bas Gauche	Autre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
337	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
338	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
339	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
340	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
341	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
342	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
343	C	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
344	C	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
345	C	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
346	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 63 (Local 2)								
347	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
348	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
349	J	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Haut Centre			Non mesuré	-	Inconnu
350	J	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Haut Gauche			Non mesuré	-	Inconnu
351	J	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Haut Centre			Non mesuré	-	Inconnu
352	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
353	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
354	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
364	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
365	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
366	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
367	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Bas Gauche			Non mesuré	-	Inconnu
368	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Gauche			Non mesuré	-	Inconnu
369	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Bas Centre			Non mesuré	-	Inconnu
370	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
371	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
372	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
502	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
503	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
504	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
505	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
506	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
507	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 63 (Local 2)								
508	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
509	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
510	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
511	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
512	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe3	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
513	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
514	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
515	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
516	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
517	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
518	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
519	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
520	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
521	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe4	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
522	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe5	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
523	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
524	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe5	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
525	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe5	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
526	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe5	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
527	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe6	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
528	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe6	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
529	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe6	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
530	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe6	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Sous-sol - Vol 63 (Local 2)

531	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe6	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
-----	---	--------------------------------	---------------	-------	------	------------	---	---------

Nombre total d'unités de Diagnostic : 24

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Sous-sol - Vol 64 (Local 3)

252	A	Mur béton brut-Mur1	Centre Centre	Béton	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
253	B	Mur béton brut-Mur1	Haut Gauche	Béton	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
254	C	Mur béton brut-Mur1	Haut Gauche	Béton	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
255	D	Mur béton brut-Mur1	Bas Centre	Béton	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
296	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
297	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
298	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
811	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
812	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
813	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
814	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
815	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
816	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6




Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 65 (Local 4)								
27	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
28	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
29	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
30	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
31	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
32	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
33	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
34	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
35	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
36	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
37	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
38	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
314	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
315	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
316	Planc her haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Centre	Autre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
532	E	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
533	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
534	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
535	E	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 65 (Local 4)								
536	E	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
537	E	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
538	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
539	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
540	E	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
541	E	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
542	E	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
543	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
544	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe3	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
545	E	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
546	E	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
547	E	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe4	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
548	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
549	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
550	E	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe4	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
551	E	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe4	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
552	E	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe5	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
553	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
554	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe5	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
555	E	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe5	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
556	E	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe5	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
557	E	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe6	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
558	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe6	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 65 (Local 4)								
559	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe6	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
560	E	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe6	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
561	E	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe6	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
562	E	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe7	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
563	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe7	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
564	E	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe7	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
565	E	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe7	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
566	E	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe7	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
597	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
598	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
599	E	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
600	E	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
601	E	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
602	E	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
603	E	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
604	E	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
605	E	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
606	D	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
607	D	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
608	D	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
703	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
704	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
705	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 65 (Local 4)								
706	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
707	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
708	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
709	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
710	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
711	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
712	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
713	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
714	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 18

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 66 (Cage escalier 13)								
39	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
40	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
41	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
42	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
43	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
44	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
45	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
46	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
47	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
48	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 66 (Cage escalier 13)								
49	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
50	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
275	Planc her bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
299	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
300	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
301	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
609	C	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
610	C	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
611	C	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
612	A	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
613	A	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
614	A	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
615	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
616	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
617	C	Radiateur (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
618	C	main courante métal brut (main courante)-mc1	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
619	F	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
685	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Sous-sol - Vol 66 (Cage escalier 13)

686	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
687	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
688	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
689	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
690	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 12

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)

51	P	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
52	P	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
53	P	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
54	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
55	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
56	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
57	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
58	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
59	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
60	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
61	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
62	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
63	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
64	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)								
65	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
66	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
67	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
68	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
114	O	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
115	O	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
116	O	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
117	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
118	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
119	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
120	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
121	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
122	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
123	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
124	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
125	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
126	N	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
127	N	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
128	N	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
129	M	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
130	M	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
131	M	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
132	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)								
133	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
134	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
135	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
136	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
137	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
268	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
269	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
270	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
271	Planc her bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
293	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
294	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
295	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
373	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
374	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
375	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
376	B	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Centre			Non mesuré	-	Inconnu
377	B	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Droite			Non mesuré	-	Inconnu
378	B	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Bas Droite			Non mesuré	-	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)								
379	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
380	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
381	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
391	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
392	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
393	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
394	F	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Centre			Non mesuré	-	Inconnu
395	F	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Bas Gauche			Non mesuré	-	Inconnu
396	F	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Gauche			Non mesuré	-	Inconnu
397	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
398	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
399	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
409	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
410	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
411	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
620	C	support métallique de main courante (support)-support1	Bas Centre	Métal	Peinture	8,98 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
621	R	main courante métal brut (main courante)-mc1	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
622	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
623	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
624	D	Conduit métal/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
655	M	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
656	M	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)								
657	M	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
658	M	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
659	M	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
660	M	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
661	N	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
662	N	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
663	N	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
664	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
665	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
666	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
679	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
680	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
681	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
682	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
683	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
684	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
691	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
692	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
693	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
694	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
695	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
696	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
697	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)								
698	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
699	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
700	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
701	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
702	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
715	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
716	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
717	B	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
718	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
719	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
720	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
763	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
764	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
765	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
766	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
767	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
768	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
769	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
770	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
771	B	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
772	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
773	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
774	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)								
781	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
782	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
783	B	Porte bois peint (Dormant)-Po5	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
784	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
785	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
786	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po5	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
793	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
794	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
795	B	Porte bois peint (Dormant)-Po6	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
796	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
797	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
798	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po6	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
805	B	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
806	B	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
807	B	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
808	B	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
809	B	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
810	B	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
817	P	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
818	P	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
819	P	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
820	P	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
821	P	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 67 (Couloir 4)								
822	P	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 37								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 68 (Local 5)								
138	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
139	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
140	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
141	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
142	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
143	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
144	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
145	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
146	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
147	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
148	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
149	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
290	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
291	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 68 (Local 5)								
292	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
667	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
668	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
669	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
670	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
671	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
672	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 69 (Archives)								
150	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
151	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
152	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
153	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
154	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
155	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
156	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
157	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
158	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
159	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
160	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Sous-sol - Vol 69 (Archives)

161	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
287	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
288	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
289	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
823	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
824	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
825	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
826	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
827	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
828	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Sous-sol - Vol 70 (Garage 1)

222	I	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
223	I	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
224	I	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
225	J	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
226	J	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 70 (Garage 1)								
227	J	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
228	H	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
229	H	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
230	H	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
231	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
232	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
233	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
234	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
235	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
236	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
237	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
238	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
239	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
240	E	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
241	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
242	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
243	F	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
244	F	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
245	F	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
246	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
247	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
248	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
249	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 70 (Garage 1)								
250	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
251	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
284	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
285	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
286	Planc her haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
476	A	Portail métal brut (Portail)-Portail1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
478	A	Portail métal brut (Portail)-Portail2	Centre Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
480	A	Portail métal brut (Portail)-Portail3	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
484	Planc her haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
485	Planc her haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
486	Planc her haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
631	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
632	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
633	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
634	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 70 (Garage 1)								
635	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
636	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
637	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
638	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
639	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
640	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
641	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
642	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
649	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
650	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
651	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
652	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
653	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
654	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
673	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
674	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
675	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
676	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
677	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
678	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		19						



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 71 (Garage 2)								
198	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
199	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
200	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
201	F	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
202	F	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
203	F	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
204	H	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
205	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
206	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
207	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
208	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
209	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
210	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
211	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
212	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
213	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
214	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
215	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
216	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
217	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
218	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
219	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
220	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 71 (Garage 2)								
221	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
281	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
282	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
283	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
382	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
383	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
384	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
385	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Haut Droite			Non mesuré	-	Inconnu
386	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Centre			Non mesuré	-	Inconnu
387	A	Porte bois peint (Embrasure)-Po1	Centre Gauche			Non mesuré	-	Inconnu
388	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
389	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
390	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
400	Plancher haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
401	Plancher haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 71 (Garage 2)								
402	Plancher haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 12								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 72 (Garage 3)								
183	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
184	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
185	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
186	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
187	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
188	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
189	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
190	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
191	E	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
192	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
193	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
194	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
195	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
196	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
197	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
280	Plancher haut	panneaux fibralythe-panneaux1	Bas Droite	Autre	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 72 (Garage 3)								
474	A	Portail métal brut (Portail)-Portail1	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 7								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 73 (Porche)								
256	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
257	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
258	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
259	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
260	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
261	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
262	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
263	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
264	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
265	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
266	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
267	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
320	Planc her haut	flocage-flocage1	Haut Centre	Autre	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
321	Planc her haut	flocage (flocage)-flocage1	Haut Gauche	Autre	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
427	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 73 (Porche)								
428	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
429	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
430	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Pvc	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
431	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Pvc	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
432	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Pvc	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
433	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
434	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
435	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
436	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
437	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
438	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
439	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
440	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
441	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
442	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
443	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
444	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
445	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Pvc	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
446	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Pvc	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
447	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Pvc	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
448	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
449	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
450	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 73 (Porche)								
451	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
452	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
453	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
454	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
455	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
456	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
457	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
458	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe3	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
459	B	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
460	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Pvc	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
461	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe3	Haut Gauche	Pvc	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
462	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe3	Centre Centre	Pvc	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
463	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
464	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
465	B	Fenêtre bois peint (volets)-Fe3	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
466	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
467	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
468	B	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
469	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
470	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
471	B	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
472	C	Portail métal brut (Portail)-Portail1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
473	B	Portail métal brut (Portail)-Portail1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 73 (Porche)								
475	B	Portail métal brut (Portail)-Portail2	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
477	B	Portail métal brut (Portail)-Portail3	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
479	B	Portail métal brut (Portail)-Portail4	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
481	A	Portail métal peint (Portail)-Portail1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
482	A	Portail métal peint (Portail)-Portail1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
483	A	Portail métal peint (Portail)-Portail1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
727	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
728	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
729	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
730	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
731	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
732	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
733	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
734	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
735	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
736	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
737	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
738	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
751	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
752	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
753	D	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
754	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
755	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 73 (Porche)								
756	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
757	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
758	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
759	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
760	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
761	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
762	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 21

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 74 (Local 6)								
3	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
5	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
6	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
7	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
8	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
9	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
10	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
11	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
12	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
13	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
14	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 74 (Local 6)								
276	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
317	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
318	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Haut Droite	Autre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
319	Plancher haut	Plafond panneaux -dalles1	Centre Droite	Autre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
412	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
413	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
414	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
415	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
416	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
417	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
418	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur3	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
419	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur3	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
420	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur3	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
421	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur4	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
422	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur4	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
423	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur4	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
424	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur5	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
425	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur5	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 74 (Local 6)								
426	C	Radiateur métal (Radiateur)-Radiateur5	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
567	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
568	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
569	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
570	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
571	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
572	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
573	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
574	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
575	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
576	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe2	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
577	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
578	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe3	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
579	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe3	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
580	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe3	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
581	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe3	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
582	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe4	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
583	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe4	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
584	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe4	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
585	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe4	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
586	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe4	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
587	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe5	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
588	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe5	Bas Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 74 (Local 6)								
589	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe5	Centre Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
590	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe5	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
591	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe5	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
592	C	Fenêtre métal brut (Dormant)-Fe6	Haut Centre	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
593	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant extérieur)-Fe6	Bas Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
594	C	Fenêtre métal brut (Ouvrant)-Fe6	Haut Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
595	C	Fenêtre métal brut (Dormant extérieur)-Fe6	Haut Gauche	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
596	C	Fenêtre métal brut (Volet)-Fe6	Bas Droite	Métal	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
721	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
722	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
723	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
724	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
725	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
726	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
739	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
740	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
741	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
742	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
743	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
744	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
745	A	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
746	A	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
747	A	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 74 (Local 6)								
748	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
749	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
750	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 20								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 75 (Local technique 1)								
15	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
16	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
17	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
18	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
19	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
20	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
21	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
22	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
23	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
24	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
25	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
26	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
302	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 75 (Local technique 1)								
303	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
304	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
625	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
626	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
627	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
628	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
629	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
630	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
643	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
644	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
645	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
646	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
647	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
648	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		7						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 81 (Chaufferie)								
162	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
163	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
164	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 81 (Chaufferie)								
165	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
166	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
167	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
168	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
169	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
170	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
171	F	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
172	F	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
173	F	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
174	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
175	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
176	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
177	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
178	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
179	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
180	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
181	E	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
182	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
279	Plancher haut	panneaux fibralythe-panneaux1	Haut Gauche	Autre	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
322	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
323	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
324	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Sous-sol - Vol 81 (Chaufferie)								
325	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
326	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
327	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
328	Planc her haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
329	Planc her haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
330	Planc her haut	Conduit fonte/acier (Conduit)-Conduit1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
331	H	Chaudière (Chaudière)-Chaudière1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
332	H	Chaudière (Chaudière)-Chaudière1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
333	H	Chaudière (Chaudière)-Chaudière1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
334	I	Chaudière (Chaudière)-Chaudière1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
335	I	Chaudière (Chaudière)-Chaudière1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
336	I	Chaudière (Chaudière)-Chaudière1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
487	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
488	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
489	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
490	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Pvc	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
491	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Pvc	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
492	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Pvc	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
493	A	Fenêtre bois peint (volets)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Sous-sol - Vol 81 (Chaufferie)

494	A	Fenêtre bois peint (volets)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
495	A	Fenêtre bois peint (volets)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
496	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
497	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
498	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
499	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
500	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
501	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 14

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Toitures - Vol 76

4961	A	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	3,23 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4962	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	2,85 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4963	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	1,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4964	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	2,43 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 1

F - INFORMATIONS SUR LES PRINCIPALES RÉGLEMENTATIONS ET RECOMMANDATIONS EN MATIÈRE D'EXPOSITION AU PLOMB

F-1 INFORMATIONS RELATIVES AUX TRAVAUX EN PRÉSENCE DE PLOMB

Comment se contamine-t-on ?

Les opérateurs se contaminent en respirant ou en avalant des particules de plomb contenues dans les fumées ou poussières :

Sur les chantiers :

- en travaillant sans protection,
- en fumant ou s'alimentant avec les mains sales,
- en se rongant les ongles,
- en mâchant de la gomme ou autres.

Hors lieux de travail :

Les particules déposées sur les cheveux, la barbe, la peau, les vêtements peuvent être importées dans les véhicules et au domicile des intervenants qui peuvent continuer à se contaminer et contaminer leurs proches.

Que faire en cas de risque potentiel sur un chantier ?

Identifier la présence de plomb (obligation d'évaluer les risques)

- exploiter le diagnostic plomb avant travaux pour construire le projet de travaux,
- remettre le diagnostic plomb avant travaux aux entreprises intervenantes.

Choisir un mode opératoire le moins polluant

En concertation avec les différents acteurs et les entreprises :

- choisir la technique d'intervention la moins polluante (exemple : éviter le sablage/grenaillage, préférer le recouvrement au retrait des peintures par décapage mécanique ou chimique, utiliser des outils manuels peu émissifs).

Définir les mesures de prévention et d'hygiène adaptées (obligation de sécurité)

- Prévenir le médecin du travail pour la mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée
- Prévoir les installations d'hygiène en adéquation avec la configuration du chantier
- Choisir, fournir et entretenir les équipements de protection collective et individuelle adaptés y compris les vêtements de travail et combinaisons jetables,
- Prévoir les installations d'hygiène (vestiaires - douches - sanitaires - restauration),
- Prévoir un nettoyage régulier du véhicule (point d'eau, jerrican, sol, volant, sièges, étagère, outils,...) en informant l'intervenant de la présence de plomb,
- Prévoir les mesures d'évacuation et d'élimination des déchets,
- Informer et former l'encadrement et les salariés sur les risques, moyens de protection et mesures d'hygiène, notamment :
 - interdire de boire, fumer, mâcher de la gomme ou manger sur le chantier,
 - rendre obligatoire le lavage des mains et du visage à chaque pause et la douche en fin de journée,
 - interdire la prise de repas en vêtements de travail, sauf si ceux-ci ont été protégés par une combinaison jetable,
 - ne pas ramener de vêtements de travail souillés à son domicile, d'où l'intérêt de porter une combinaison jetable.

Contacter votre médecin du travail et les organismes de prévention pour :

- Des conseils dans le choix des protections,
- Une aide à l'information et à la formation,
- Une mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée (service de santé au travail).

F-2 TEXTES DE RÉFÉRENCE

Code de la Construction et de l'Habitat :

- Code de la Construction et de l'Habitation : Articles L.271-4 à L.271-6 (dossier de diagnostic technique) et Articles R.271-1 à R.271-4 (conditions d'établissement du dossier de diagnostic technique) ;
- Ordonnance n° 2005-655 du 8 juin 2005 relative au logement et à la construction ;
- Décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers et modifiant le Code de la Construction et de l'Habitation et le Code de la Santé Publique.

Code du Travail pour la prévention des risques professionnels liés à l'exposition au plomb :

- Code du Travail Articles R4412-59 et suivants du Code du Travail : Prévention de certains risques d'exposition aux agents cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction.
- Principes généraux de prévention L4121-2 du code du travail
- Décret n° 2001-97 du 1er février 2001 établissant les règles particulières de prévention des risques cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction et modifiant le code du travail ;
- Décret n° 93-41 du 11 janvier 1993 relatif aux mesures d'organisation, aux conditions de mise en oeuvre et d'utilisation applicables aux équipements de travail et moyens de protection soumis à l'Article L.233-5-1 du Code du Travail et modifiant ce code (équipements de protection individuelle et vêtements de travail) ;
- Décret n° 2003-1254 du 23 décembre 2003 relatif à la prévention du risque chimique et modifiant le code du travail ;
- Loi n° 91-1414 du 31 décembre 1991 modifiant le Code du Travail et le Code de la Santé Publique en vue de favoriser la prévention des risques professionnels et portant transposition de directives européennes relatives à la santé et à la sécurité du travail (équipements de travail) ;
- Décret n° 92-1261 du 3 décembre 1992 relatif à la prévention des risques chimiques (Articles R.231-51 à R.231-54 du code du travail) ;
- Arrêté du 19 mars 1993 fixant, en application de l'Article R.4512-7 du code du travail, la liste des travaux dangereux pour lesquels il est établi par écrit un plan de prévention
- Code de la Santé publique: Arrête du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

F-3 RESSOURCES DOCUMENTAIRES

Documents techniques :

- Fiche de sécurité H2 F 13 99 Maladies Professionnelles, Plomb, OPPBTP, janvier 1999 ;
- Guide à l'usage des professionnels du bâtiment, Peintures au plomb, Aide au choix d'une technique de traitement, OPPBTP, FFB, CEBTP, Éditions OPPBTP Décembre 2013 ;
- Document ED 909 Interventions peintures contenant du plomb, prévention des risques professionnels, INRS, Septembre 2013 ;

Sites Internet :

- Ministère chargé de la santé (textes officiels, précautions à prendre en cas de travaux portant sur des peintures au plomb, obligations des différents acteurs, ...) : <http://www.sante.gouv.fr> (dossiers thématiques «Plomb» ou «Saturnisme»)
- Ministère chargé du logement : <http://www.logement.gouv.fr>
- OPPBTP : <http://www.preventionbtp.fr>
- Agence nationale de l'habitat (ANAH) : <http://www.anah.fr/> (fiche Peintures au plomb disponible, notamment)
- Institut national de recherche et de sécurité (INRS) : <http://www.inrs.fr/>

G - ANNEXES

G-1 NOTICE D'INFORMATIONS

Si le logement que vous vendez, achetez ou louez comporte des revêtements contenant du plomb, aussi si vous réalisez des travaux (rénovation, démolition) : sachez que le plomb est dangereux pour la santé.

Deux documents vous informent :

Le constat de risque d'exposition au plomb vous permet de localiser précisément ces revêtements : lisez-le attentivement !

La présente notice d'information résume ce que vous devez savoir pour éviter l'exposition au plomb dans ce logement.

Les effets du plomb sur la santé

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, etc...). Une fois dans l'organisme, le plomb est stocké, notamment dans les os, d'où il peut être libéré dans le sang, des années ou même des dizaines d'années plus tard. L'intoxication chronique par le plomb, appelée saturnisme, est particulièrement grave chez le jeune enfant. Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le fœtus.

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

Des peintures fortement chargées en plomb (céruse) ont été couramment utilisées jusqu'en 1950. Ces peintures, souvent recouvertes par d'autres revêtements depuis, peuvent être dégradées à cause de l'humidité, à la suite d'un choc, par grattage ou à l'occasion de travaux : les écailles et les poussières ainsi libérées constituent alors une source d'intoxication. Ces peintures représentent le principal risque d'exposition au plomb dans l'habitation.

Les peintures contenant du plomb ne présentent pas de risque tant qu'elles sont en bon état ou inaccessibles. En revanche, le risque apparaît dès qu'elles s'écailent ou se dégradent. Dans ce cas, votre enfant peut s'intoxiquer :

-s'il porte à la bouche des écailles de peinture contenant du plomb,

-s'il se trouve dans une pièce contaminée par des poussières contenant du plomb,

-s'il reste à proximité de travaux dégageant des poussières contenant du plomb.

Le plomb en feuille contenu dans certains papiers peints (posés parfois sur les parties humides des murs) n'est dangereux qu'en cas d'ingestion de fragments de papier. Le plomb laminé des balcons et rebords extérieurs de fenêtre n'est dangereux que si l'enfant a accès à ces surfaces, y porte la bouche ou suce ses doigts après les avoir touchées.

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

• Surveillez l'état des peintures et effectuez les menues réparations qui s'imposent sans attendre ;

• Lutte contre l'humidité, qui favorise la dégradation des peintures ;

• Évitez le risque d'accumulation des poussières : ne posez pas de moquette dans les pièces où l'enfant joue, nettoyez souvent le sol, les rebords de fenêtres avec une serpillière humide ;

• Veillez à ce que votre enfant n'ait pas accès à des peintures dégradées, à des papiers peints contenant une feuille de plomb, ou à du plomb laminé (balcons, rebords extérieurs de fenêtres) ; lavez ses mains, ses jouets.

En cas de travaux portant sur des revêtements contenant du plomb, prenez des précautions :

• Si vous confiez les travaux à une entreprise, remettez-lui une copie du constat du risque d'exposition au plomb, afin qu'elle mette en œuvre les mesures de prévention adéquates ;

• Tenez les jeunes enfants éloignés du logement pendant toute la durée des travaux. Avant tout retour d'un enfant après travaux, les locaux doivent avoir été parfaitement nettoyés ;

• Si vous réalisez les travaux vous-même, prenez soin d'éviter la dissémination de poussières contaminées dans tout le logement et éventuellement le voisinage.

Si vous êtes enceinte :

• Ne réalisez jamais vous-même des travaux portant sur des revêtements contenant du plomb

• Éloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie).

Des informations sur la prévention du saturnisme peuvent être obtenues auprès des directions départementales de l'équipement ou des directions départementales des affaires sanitaires et sociales, ou sur les sites Internet des ministères chargés de la santé et du logement

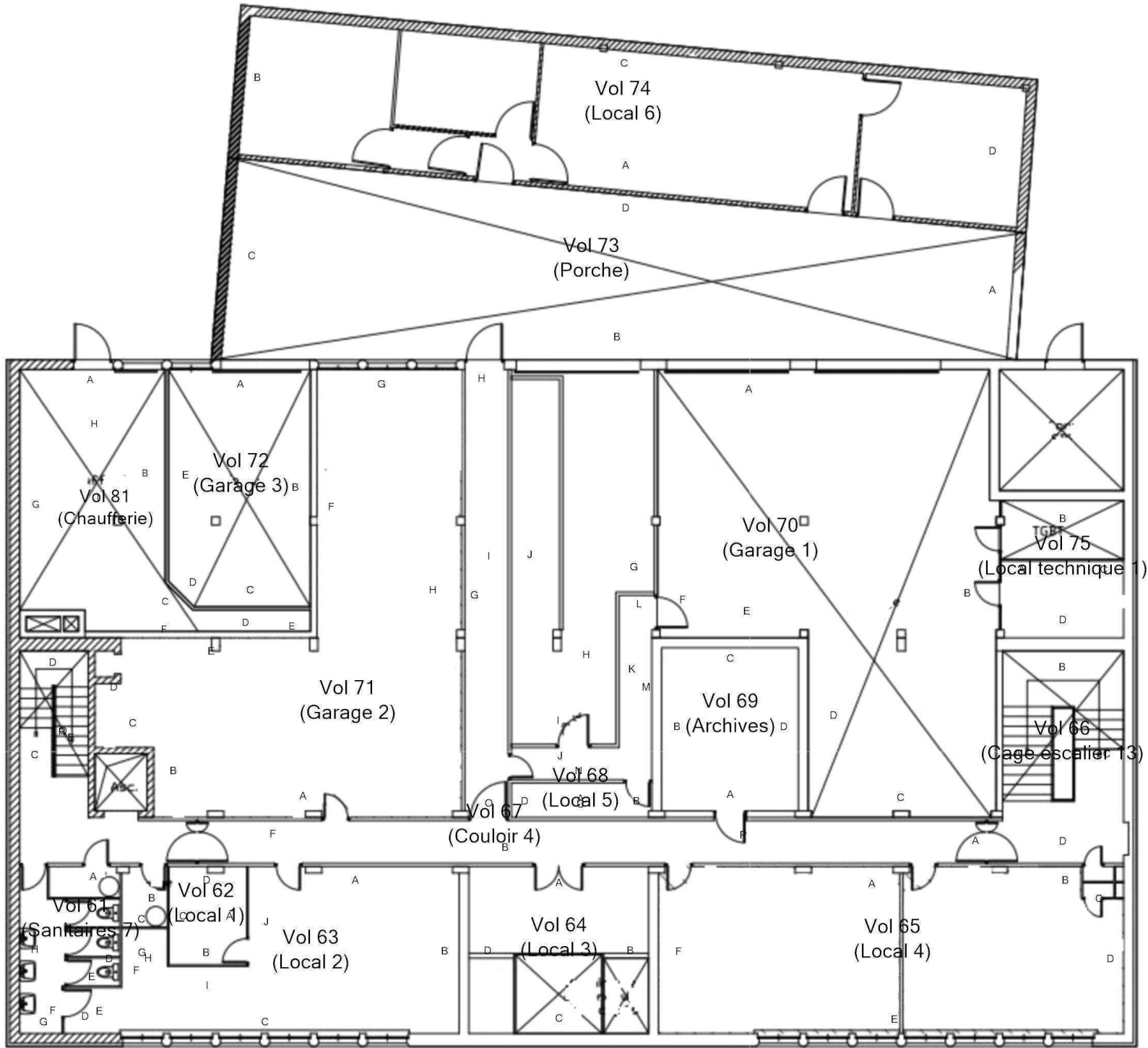


Exemples de revêtements dégradés représentant un risque pour la santé. Plaquette d'informations disponible sur : <http://www.sante-sports.gouv.fr>

SOUS-SOL - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002EW418995

Légende



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

Technicien intervenant

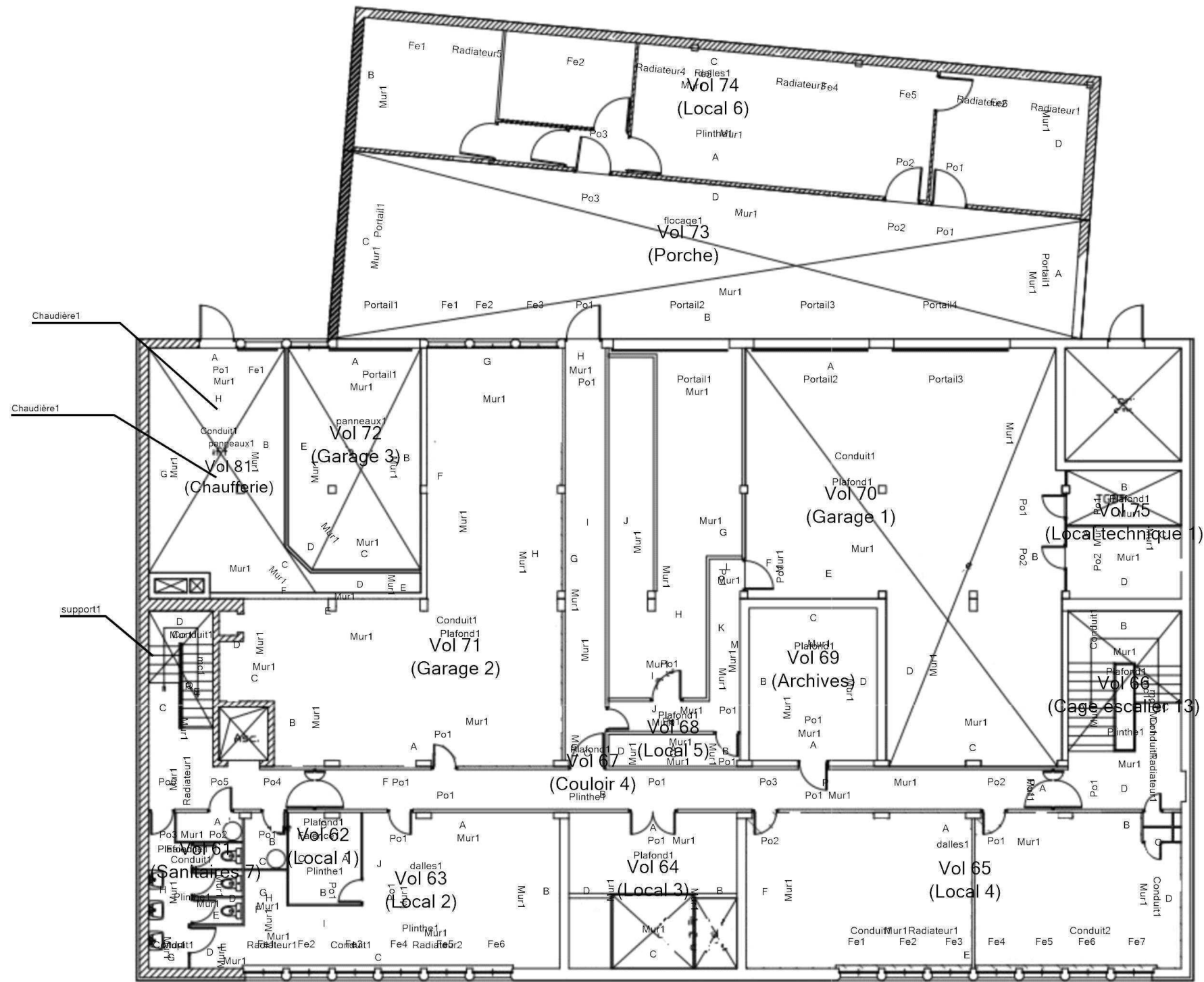
FANDOS OLIVIER

SOUS-SOL - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002EW418995

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

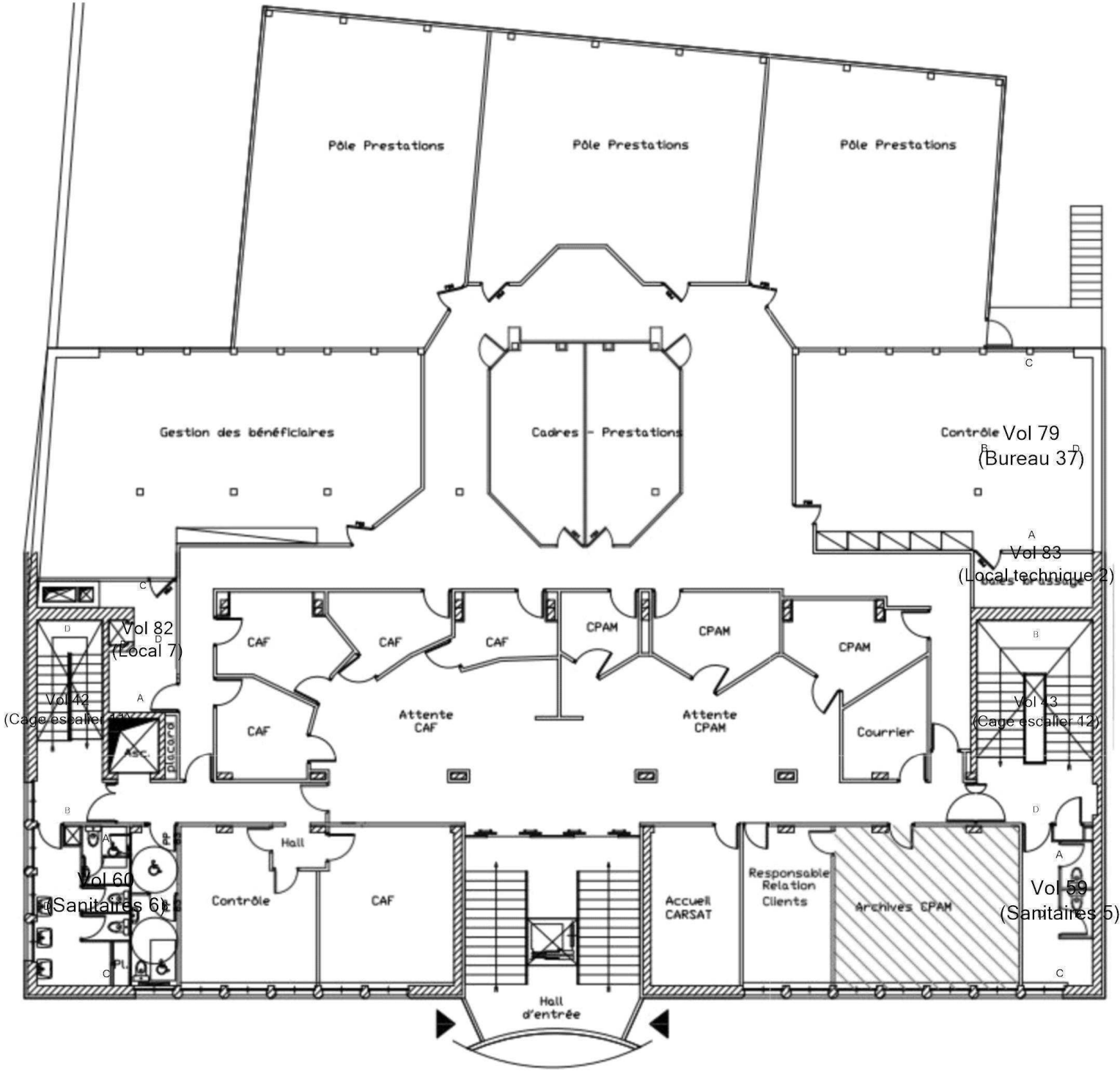
Technicien intervenant

FANDOS OLIVIER

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002EW418995

Légende



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

Technicien intervenant

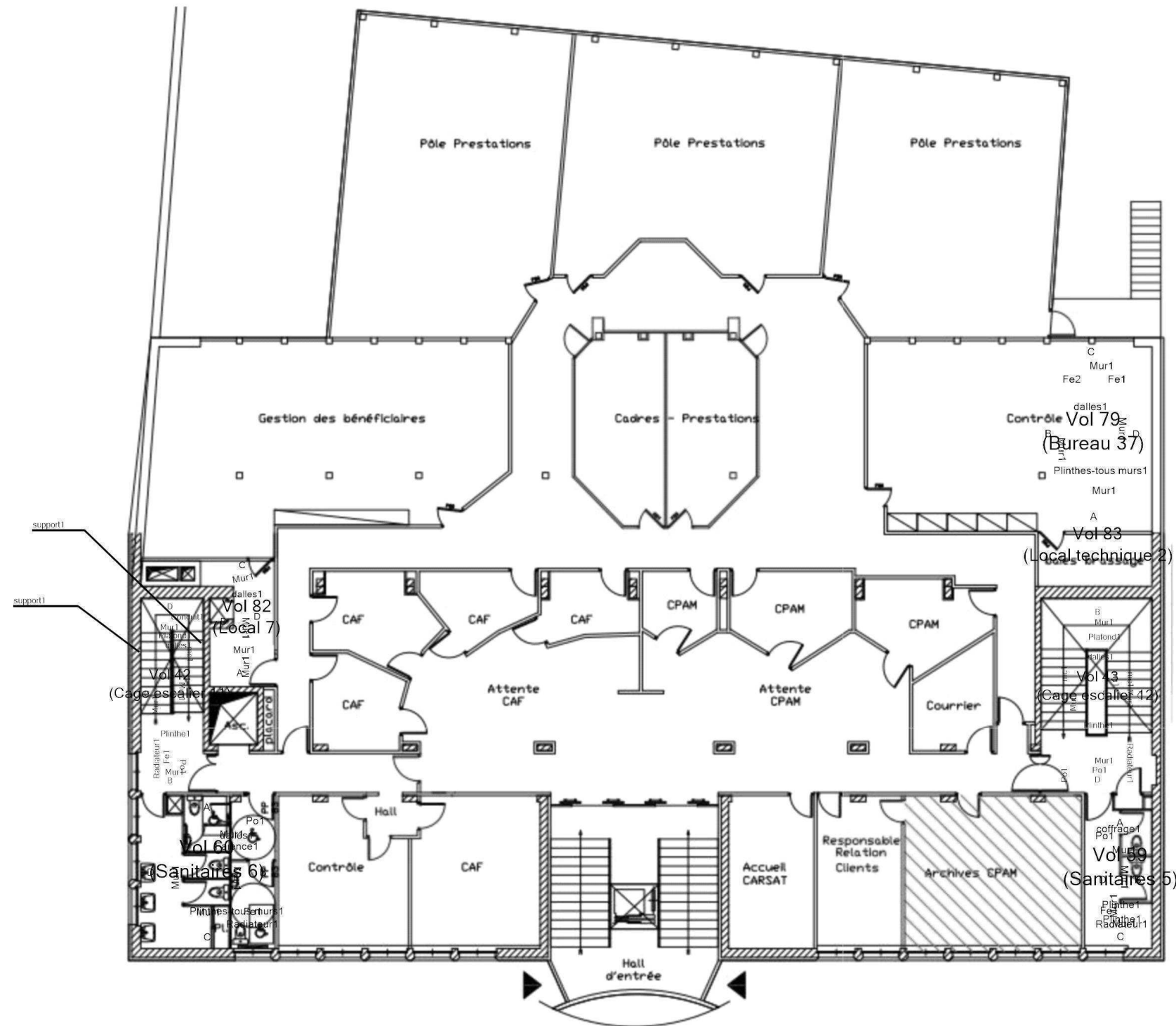
FANDOS OLIVIER

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002EW418995

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

Techniciens intervenant

FANDOS OLIVIER

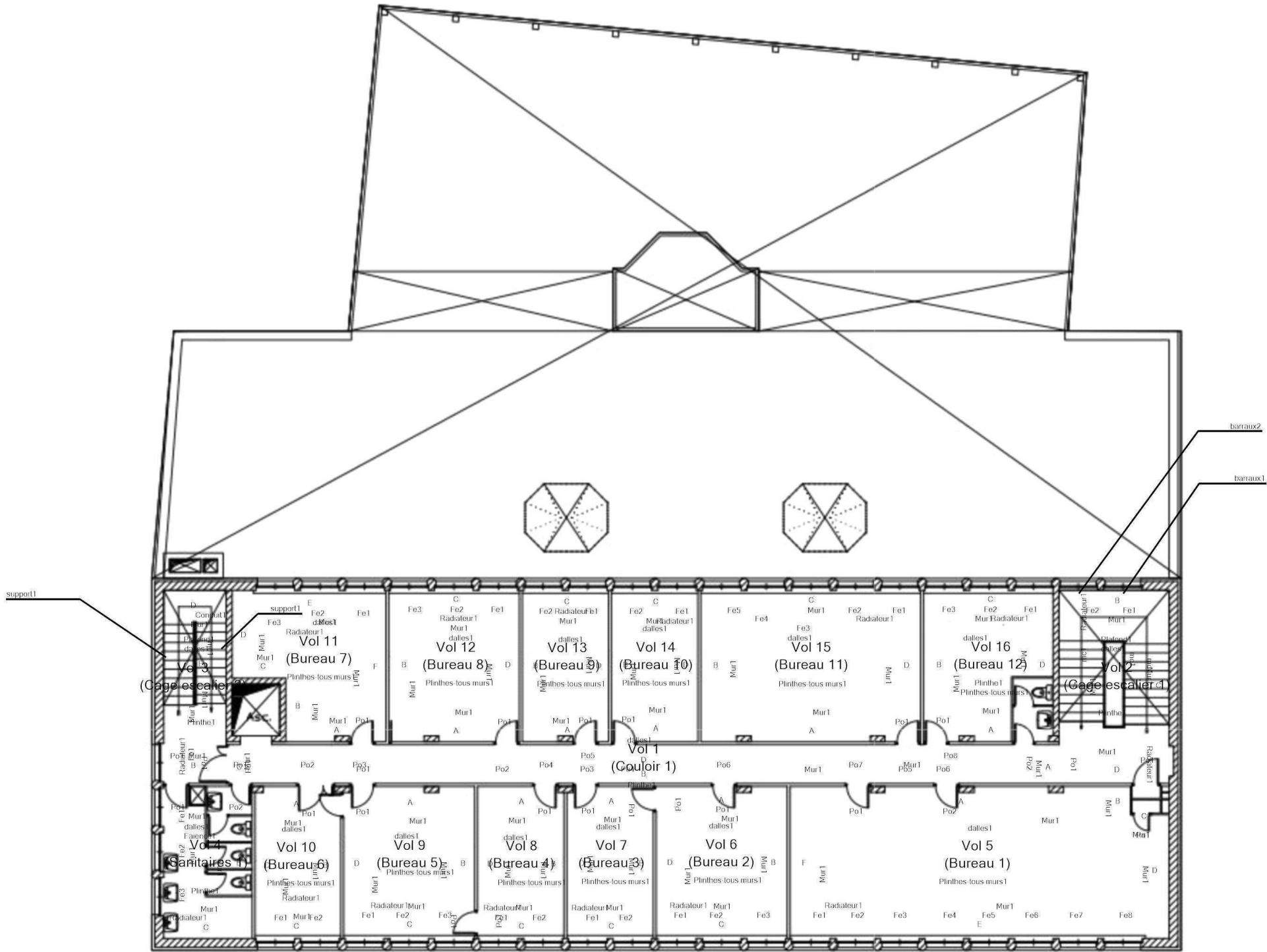
R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW418995
				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	27 Avenue de l'Europe 07100 ANNONAY	CAF ANNONAY	12/11/2024	FANDOS OLIVIER

R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002EW418995

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

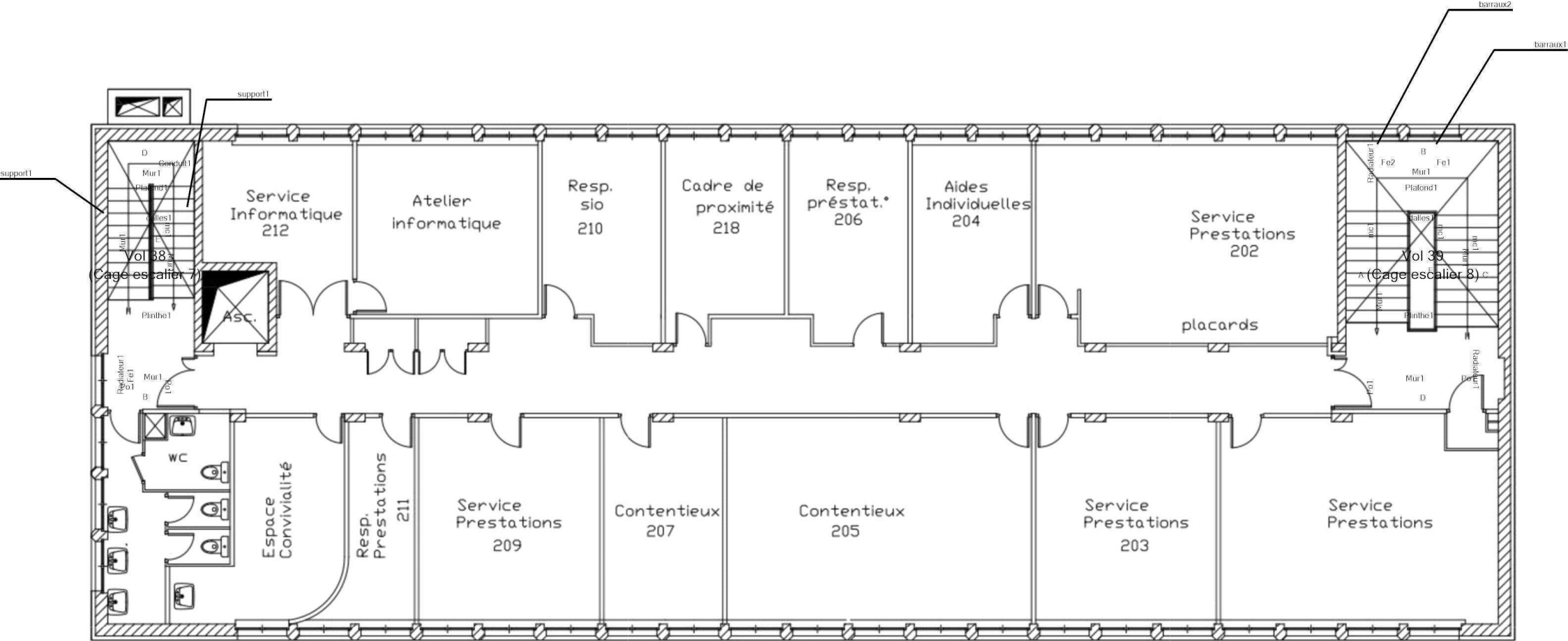
Technicien intervenant

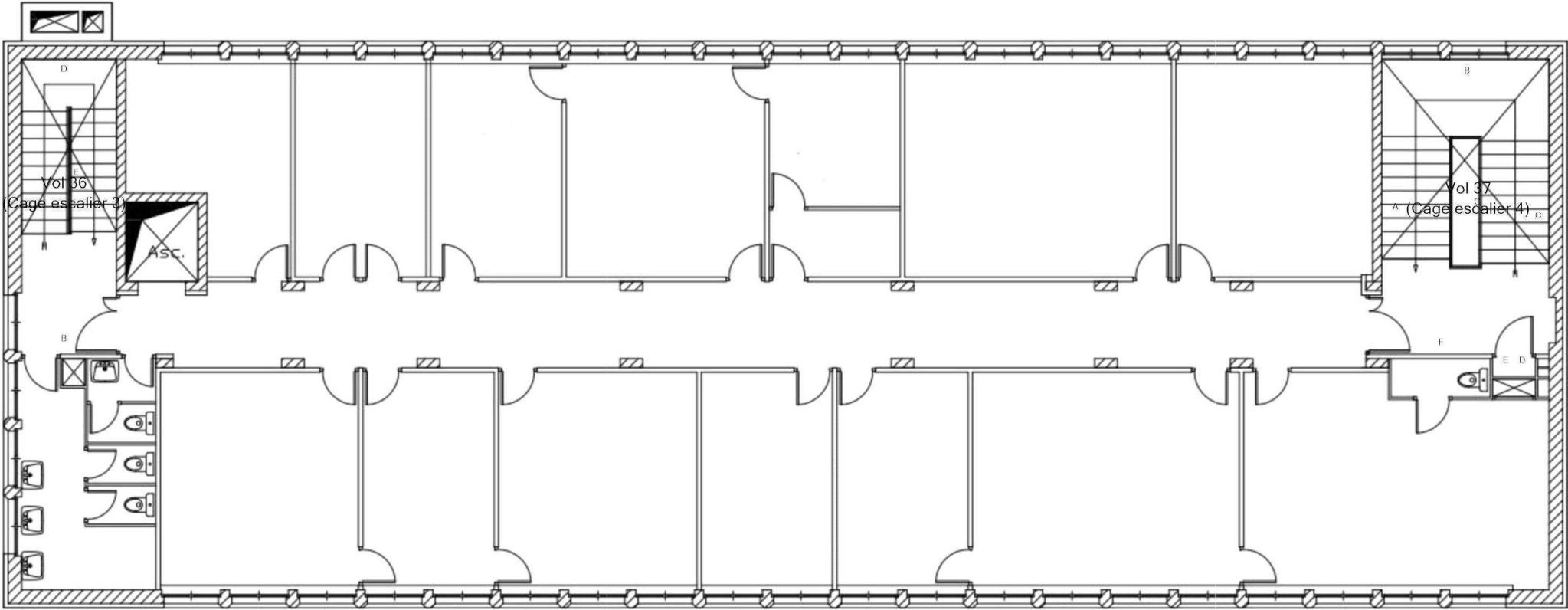

FANDOS OLIVIER

R+2 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW418995
				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	27 Avenue de l'Europe 07100 ANNONAY	CAF ANNONAY	12/11/2024	FANDOS OLIVIER

Légende

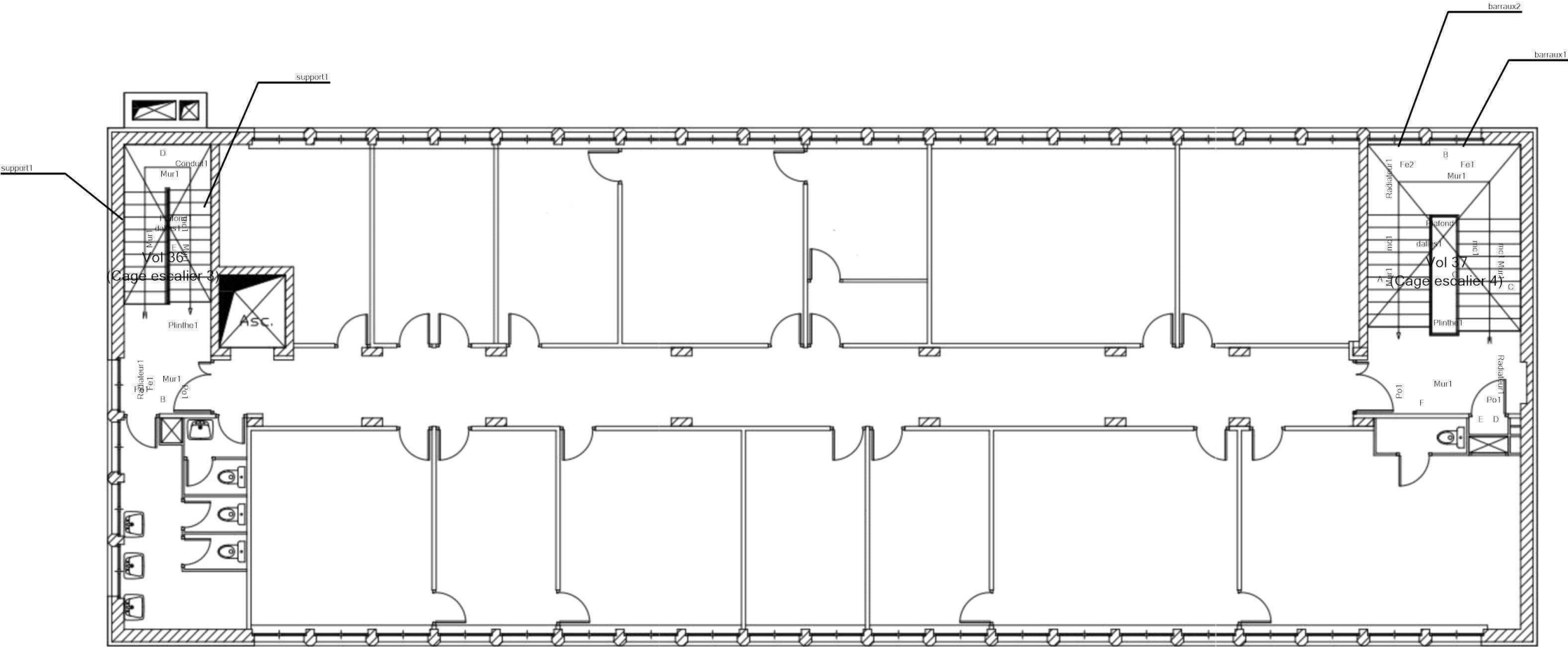
Volume et élément contenant du plomb

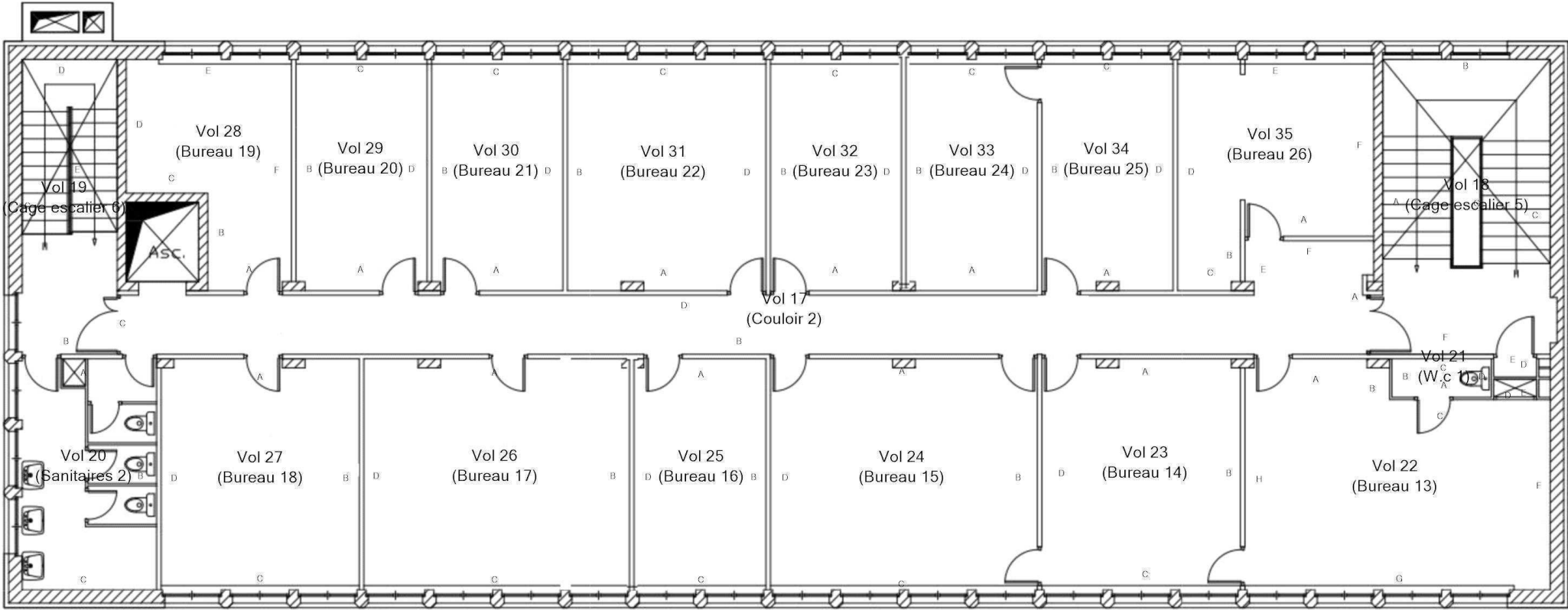



R+3 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW418995
				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	27 Avenue de l'Europe 07100 ANNONAY	CAF ANNONAY	12/11/2024	FANDOS OLIVIER

Légende

Volume et élément contenant du plomb



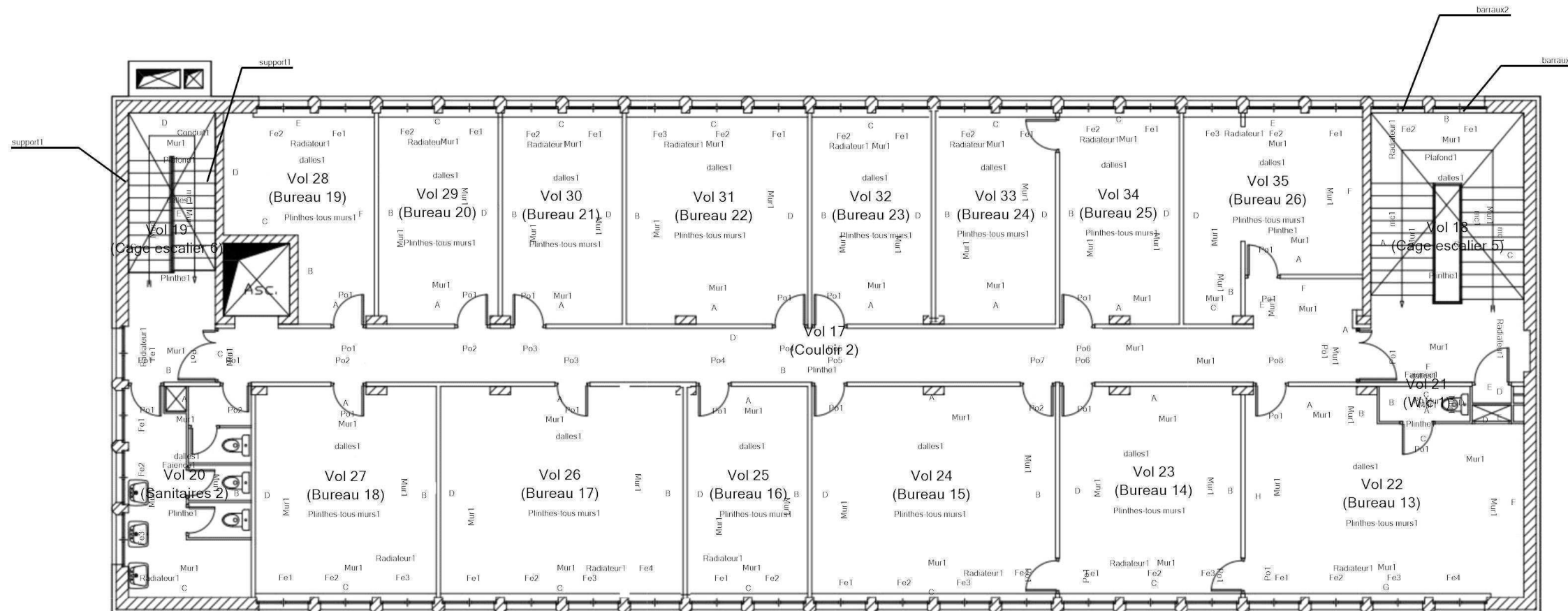
R+4 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW418995
				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	27 Avenue de l'Europe 07100 ANNONAY	CAF ANNONAY	12/11/2024	FANDOS OLIVIER

R+4 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002EW418995

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

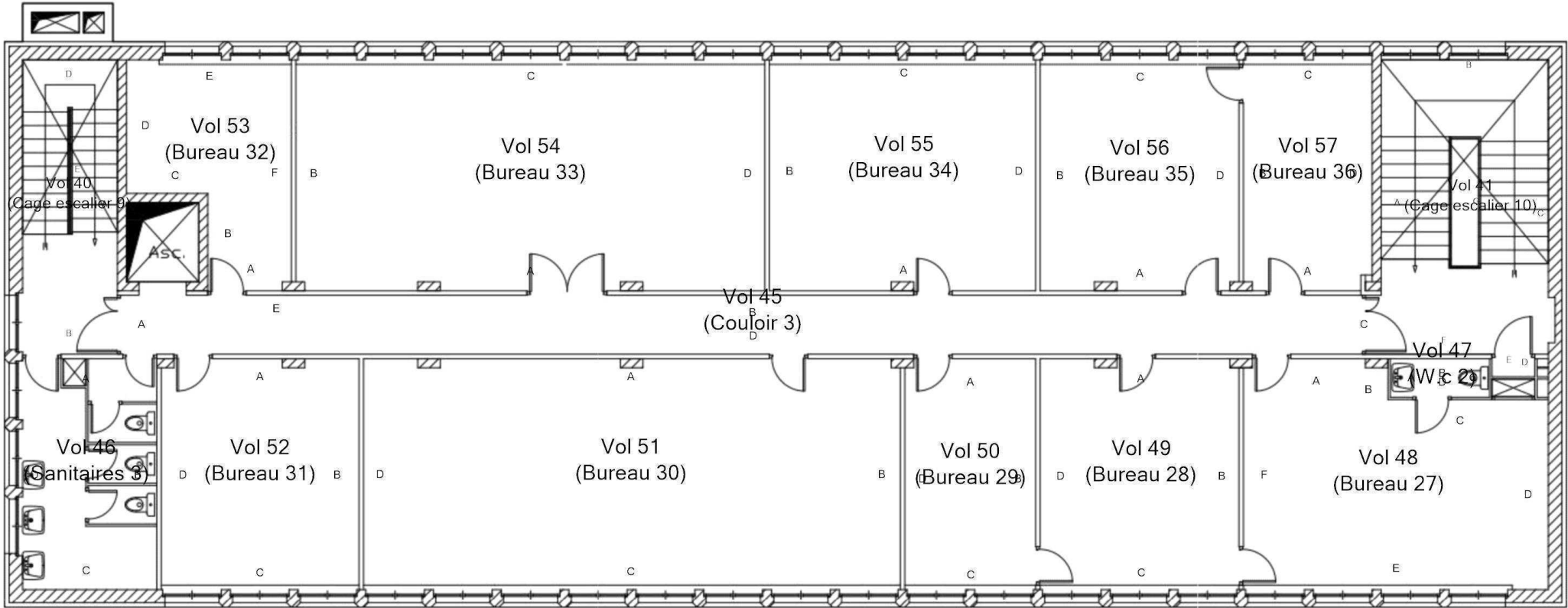
Techniciens intervenant

FANDOS OLIVIER

R+5 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002EW418995

Légende



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

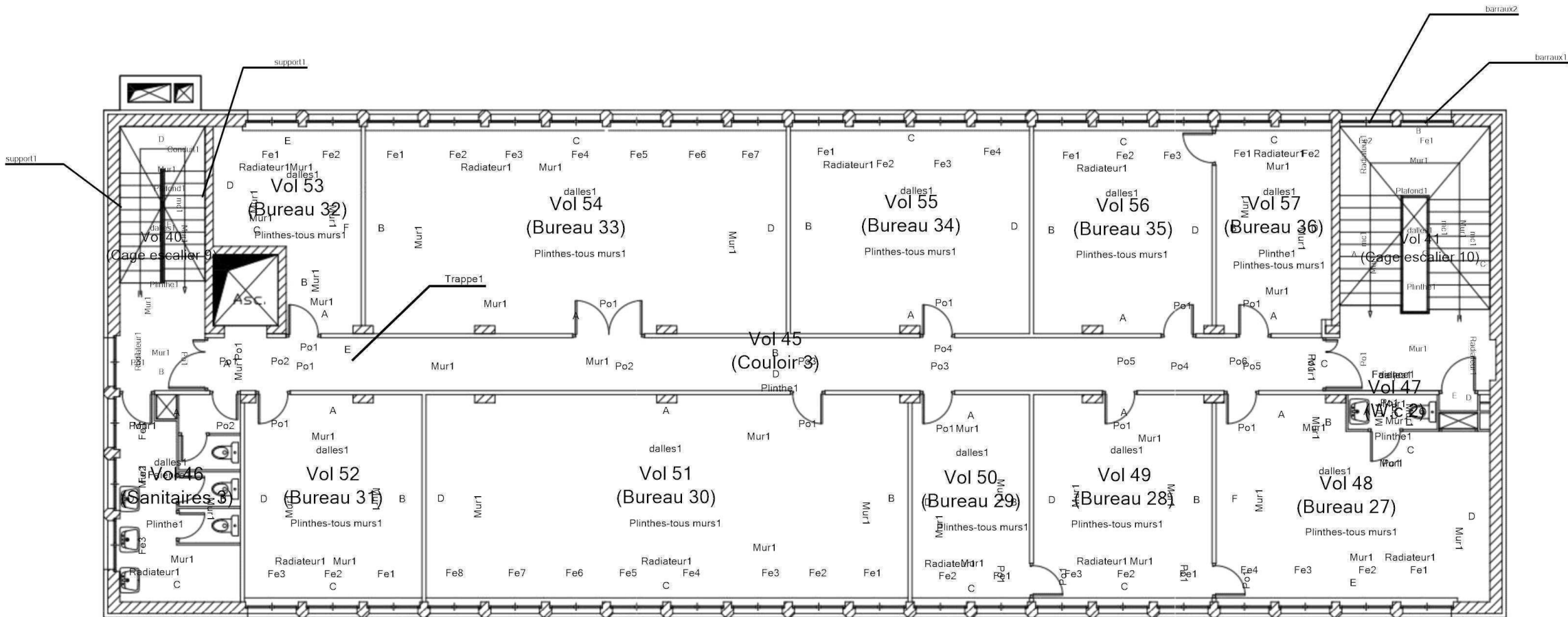
12/11/2024

Technicien intervenant

FANDOS OLIVIER

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation



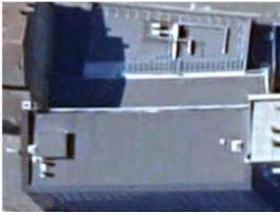



CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

Technicien intervenant

FANDOS OLIVIER

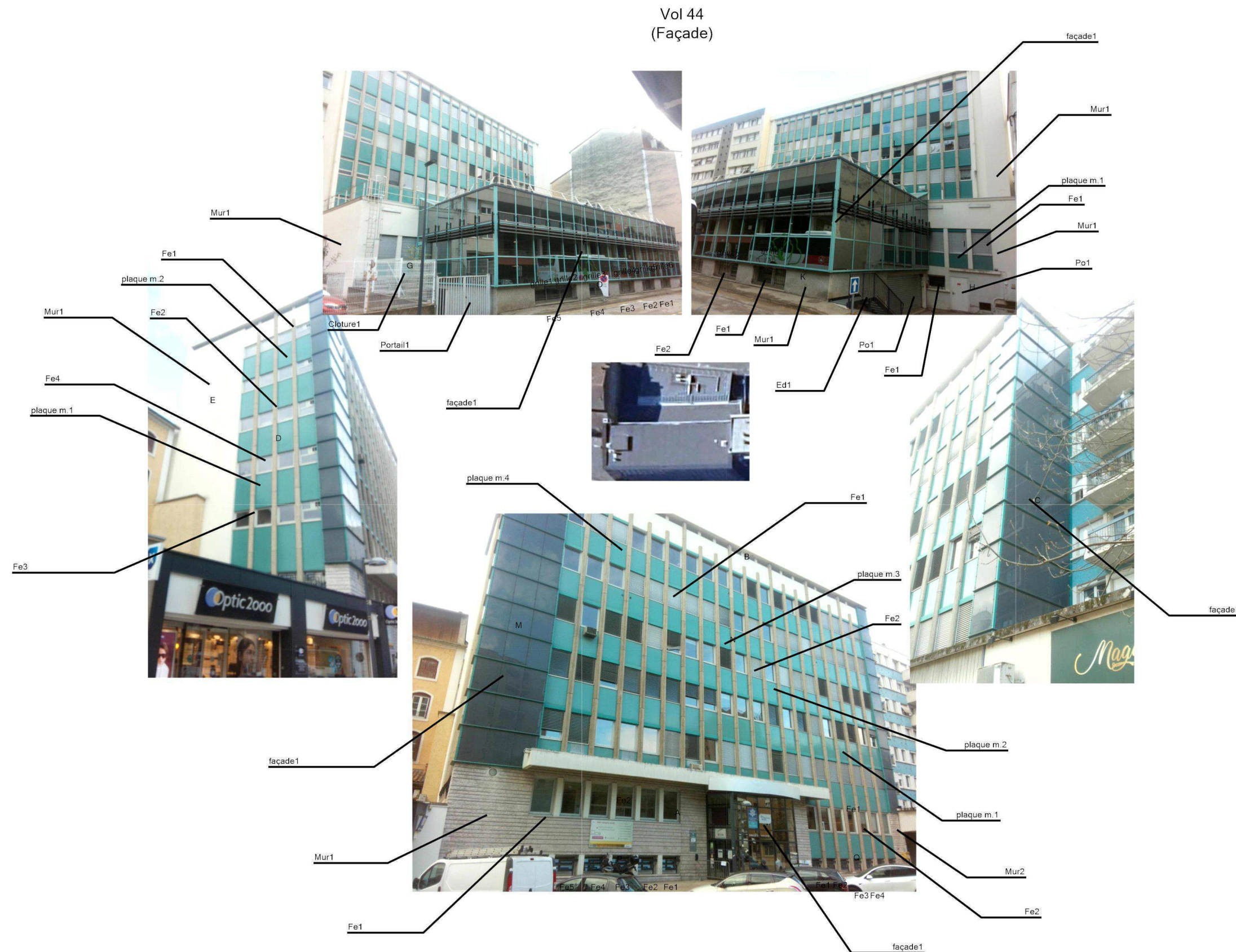
FAÇADES - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW418995
<div>Vol 44 (Façade)</div> <div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	27 Avenue de l'Europe 07100 ANNONAY	CAF ANNONAY	12/11/2024	FANDOS OLIVIER

FAÇADES - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002EW418995

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

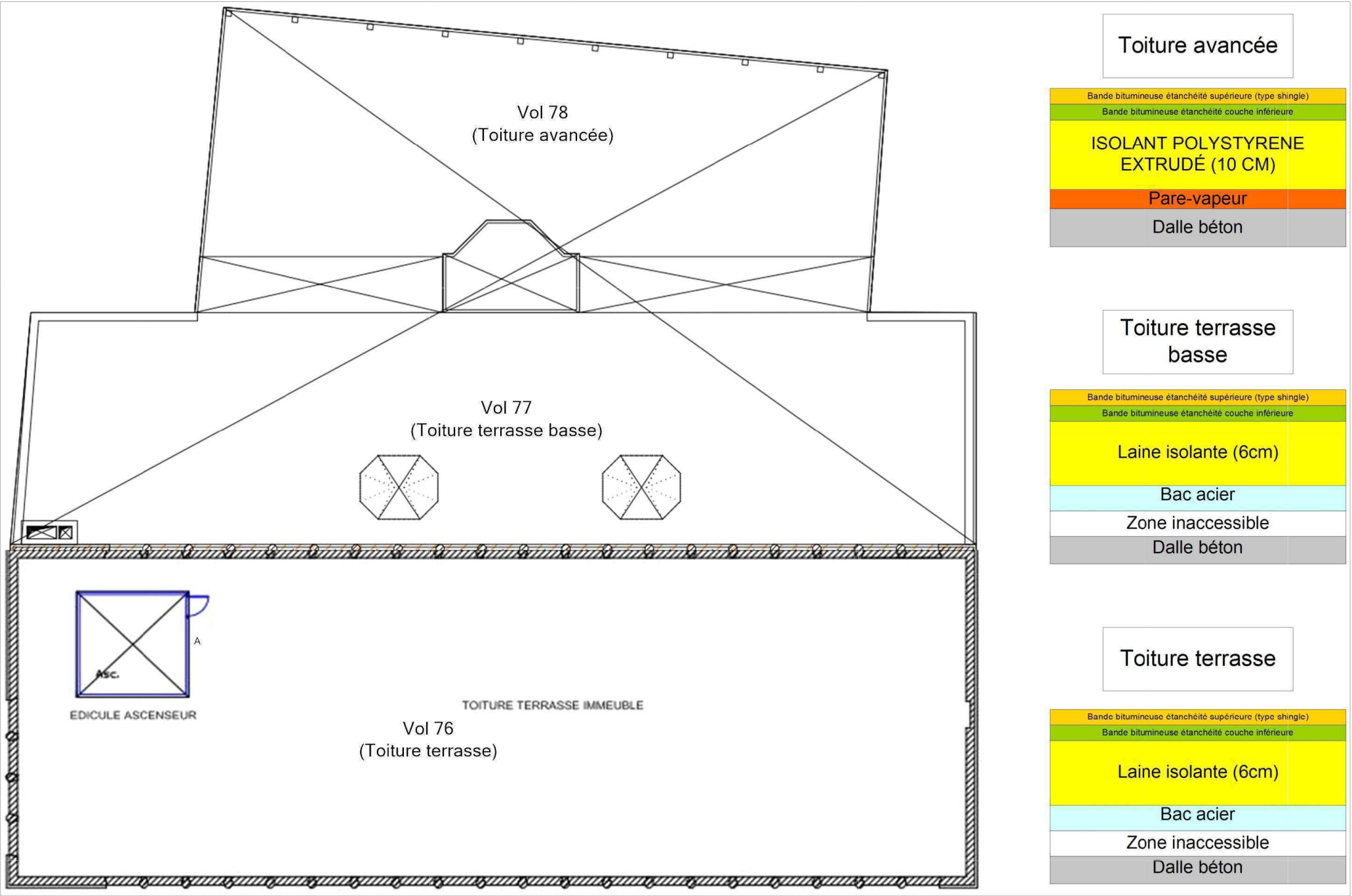
Techniciens intervenant

FANDOS OLIVIER

TOITURES - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002EW418995

Légende



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

Technicien intervenant

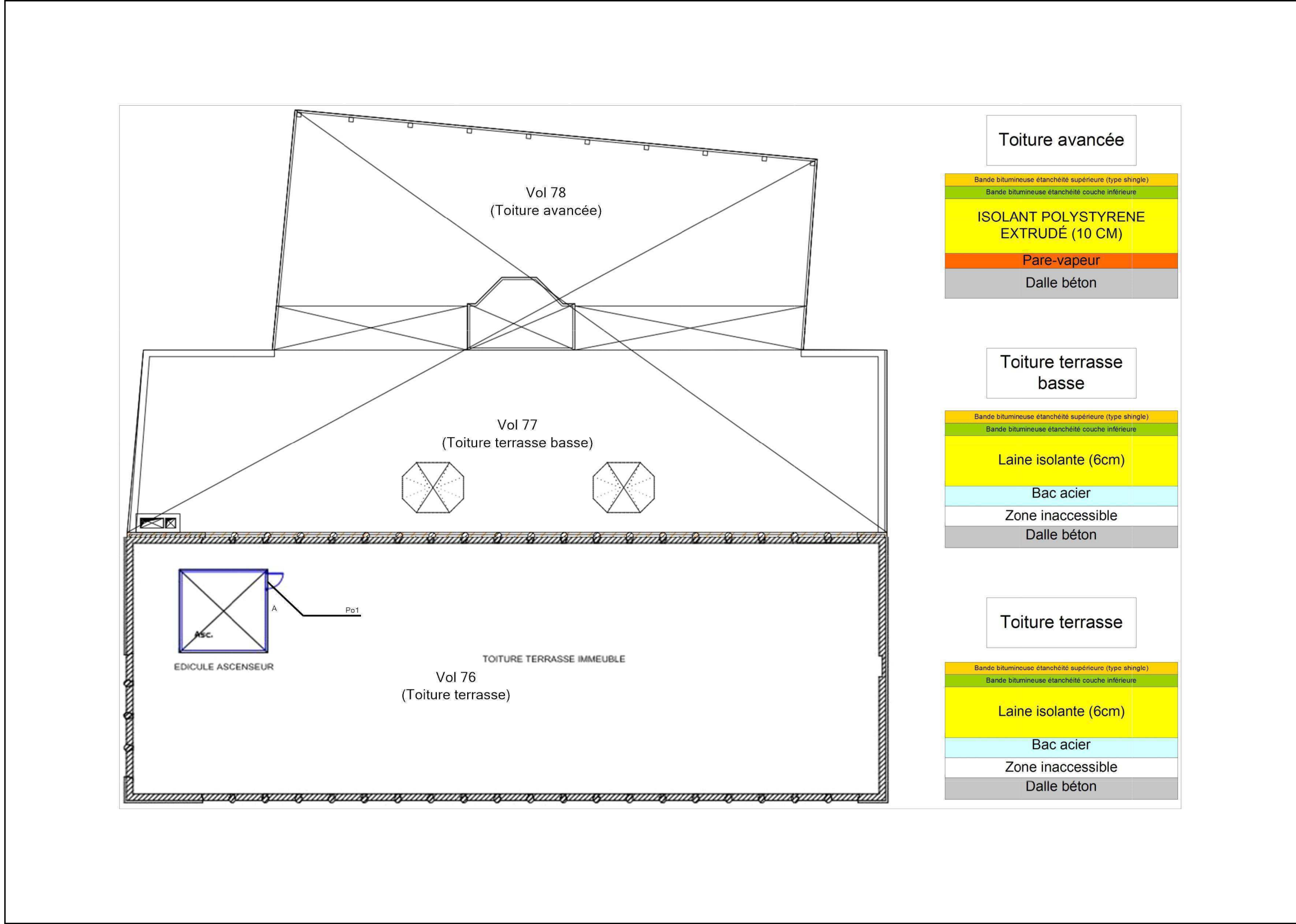
FANDOS OLIVIER

TOITURES - PLAN DE REPÉRAGE - ELÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002EW418995

Légende

	Volume et élément contenant du plomb
--	--------------------------------------



Adresse du bien	

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

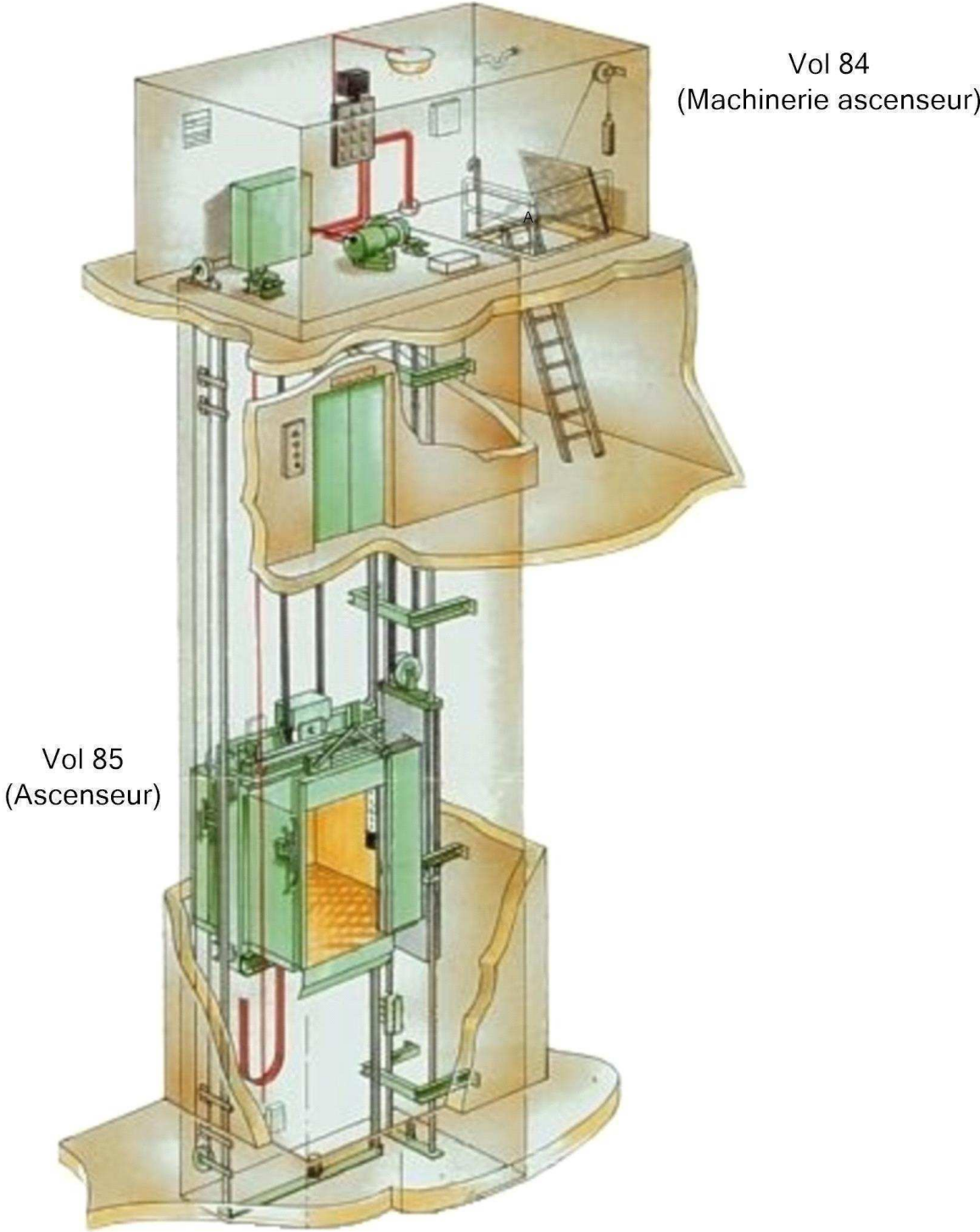
	12/11/2024
--	------------

Techniciens intervenant

FANDOS OLIVIER

EXTÉRIEURS ACCÈS PARKING - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW418995
<div>Vol 80 (Extérieur)</div> <div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	27 Avenue de l'Europe 07100 ANNONAY	CAF ANNONAY	12/11/2024	FANDOS OLIVIER

Légende





Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

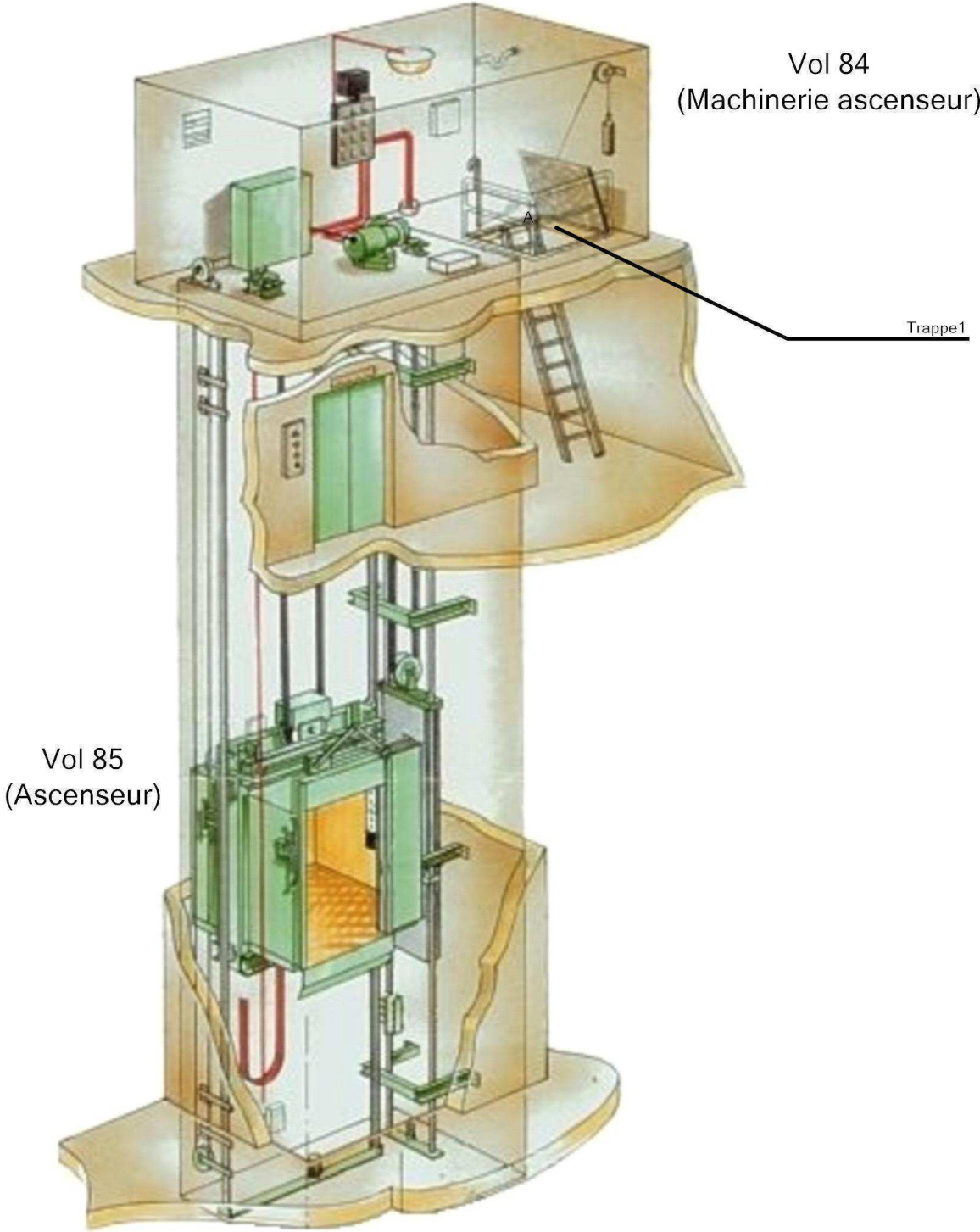
12/11/2024

Technicien intervenant

FANDOS OLIVIER

Légende

	Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

27 Avenue de l'Europe
07100 ANNONAY

Désignation

CAF ANNONAY

Date intervention

12/11/2024

Technicien intervenant

FANDOS OLIVIER

ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance AC 2024 1/2

Assurance AC 2024 2/2

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92095 Paris La Défense Cedex
T : +33 (0) 1 44 05 56 00
F : +33 (0) 1 44 05 56 06



ATTESTATION D'ASSURANCE
RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Nous soussignés HDI Global SE, Tour Trinity - 1 bis Place de la Défense - 92035 Paris La Défense Cedex, certifions que la société :

VENTURA
64 RUE CLEMENT ADER
42153 RIORGES - FRANCE

est titulaire auprès de notre Compagnie d'une police d'assurance **RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE** n° 76208471-30015 couvrant également l'assuré additionnel :

AC ENVIRONNEMENT

Les activités garanties sont notamment les suivantes :

- Dossier Technique Amiante (DTA) et Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP)
- Tous repérages des matériaux et produits contenant de l'amiante (Code de la santé publique et Code du travail), y compris avant travaux ou démolition
- Examen visuel après travaux de retrait d'amiante
- Stratégie d'échantillonnage et prélèvements d'air et de matériaux
- Caractérisation des enrobés bitumineux : recherche d'amiante et des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage pour le traitement des sujets liés à l'amiante
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites
- Etat parasitaire
- Diagnostic du risque d'intoxication au plomb dans les peintures (DRIPP)
- Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)
- Recherche et repérage du plomb avant ou après travaux, y compris démolition
- Diagnostic de performance énergétique
- Diagnostic Produits Matériaux Equipements et Déchets (PEMD)
- Information sur la présence d'un risque de mérule
- Mesurage de la superficie privative de lots de copropriété (loi "Carrez")
- Etat des lieux (en propre ou en sous-traitance)
- Réalisation de l'état descriptif de division des lots et du règlement de copropriété
- Mesurages des surfaces habitables, utiles, etc. (tous types de surfaces au sens du Code de la construction et de l'habitation)
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Tous Audits Énergétiques, y compris réglementaire
- Etat des Risques et Pollution (ERP, anciennement ERMT ou ESIRS)
- Certificat de détection - Loi SRU
- Mesure du Radon dans les bâtiments
- Relevé de cotes et plan de réajustement en copropriété
- Diagnostic Technique Global (DTG)
- Analyse de tous ces diagnostics soit en direct soit sous traitée
- Formation aux risques professionnels liés à l'amiante via une structure du groupe (ASE)
- Réalisation d'inspections dans le cadre du dispositif CEE (Certificats d'Economie d'Energie)
- Prélèvement d'eau en vue de l'analyse de la teneur en plomb
- Recherche des canalisations en plomb dans les bâtiments
- Certificat de conformité des travaux de réhabilitation pour les investissements locatifs dans l'ancien (dispositifs Robien et équivalents)
- Contrôle des installations d'assainissement collectif et non collectif
- Diagnostic d'accessibilité handicapés
- Etudes thermiques
- Formation des franchisés et partenaires et ce, dans le cadre de l'expertise en pathologie du bâtiment et de toutes expertises liées à la construction ainsi qu'à toutes activités annexes ou connexes.
- Conception, développement de logiciels, progiciels, mise au point, développement et commercialisation de tous produits ou services informatiques télématiques et électroniques ;

HDI Global SE
HDI-Platz 1, 30659 Hannover, Germany
www.hdi.global

Händlerregister: Registered office Hannover
HR Hannover B 60320
VAT registration ID DE 219628762

Chairman of the Supervisory Board: Tontsen Luse
Board of Management: Dr. Edgar Puls (Chairman), Ralph
Bouder
Dr. Muhammad Enbomez, Dr. Christian Hemmingermeister,
David Hufn, Dr. Thomas Huber, Claire McDonald

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92095 Paris La Défense Cedex
T : +33 (0) 1 44 05 56 00
F : +33 (0) 1 44 05 56 06



- Activités de services, prestations, conseil, audit et développement en lien avec ses activités digitales
- Activités concernant la formation professionnelle
- Développement, animation d'un réseau de franchise
- Relevés 3D et relevés de mesures et données techniques
- Réalisation de plans et nomenclatures
- Hébergement de données
- Repérage des Fibres Céramiques Réfractaires (FCR)
- Réalisation de Plans Annuels de Travaux (PPT) en copropriété

Les garanties s'exercent à concurrence des montants ci-après :

RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION	MONTANT DES GARANTIES	
Tous Dommages Conforus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	7 500 000 EUR	par sinistre
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre
• Faute inexcusable de l'employeur/Maladie professionnelle	2 500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Atteintes accidentelles à l'environnement (pour les sites non soumis à enregistrement ou à autorisation préfectorale)	500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Dommages aux Biens confiés	30 000 EUR	par sinistre
RESPONSABILITE CIVILE APRES PRESTATIONS / RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE		
Tous Dommages Conforus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance

La présente attestation valable pour la période d'assurance du 01/01/2024 au 31/12/2024, est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager l'Assureur en dehors des termes et limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère. La présente attestation n'implique qu'une présomption de garantie à la charge de l'Assureur.

Fait à Paris, le mercredi 6 décembre 2023 - VU/CPM



HDI Global SE
HDI-Platz 1, 30659 Hannover, Germany
www.hdi.global

Händlerregister: Registered office Hannover
HR Hannover B 60320
VAT registration ID DE 219628762

Chairman of the Supervisory Board: Tontsen Luse
Board of Management: Dr. Edgar Puls (Chairman), Ralph
Bouder
Dr. Muhammad Enbomez, Dr. Christian Hemmingermeister,
David Hufn, Dr. Thomas Huber, Claire McDonald

Attestation AC 2024

ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné **Mme Dominique BISAGA**, présidente de la **SAS AC ENVIRONNEMENT** (siret 441 355 914 00298), déclare sur l'honneur être en situation régulière au regard des dispositions de l'article L271-6 du Code de la construction et de l'habitation, que ma société dispose d'une organisation et de moyens appropriés et que l'ensemble des mes salariés présentent les garanties de compétence pour établir les documents prévus aux 1° à 4°, 6° et 7° du I de l'article L271-4 du Code de la Construction et de l'habitation, ainsi qu'à l'article L126-26 et L 128-28-1 du même code, à savoir :

- Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L 1334-5 et L 1334-6 du Code de la santé publique ;
- L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L 1334-13 du même code, ainsi que l'ensemble des repérages de l'amiante prévus par le Code de la santé publique et le Code du travail ;
- L'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment prévu à l'article L 126-24 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'état de l'installation intérieure de gaz prévu à l'article L 134-9 du même code ;
- Le diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L 126-26 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'audit énergétique prévu à l'article L126-28-1 du même code
- L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L 134-7 du même code.

Ceci s'applique aussi à toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation

Je déclare que la **SAS AC ENVIRONNEMENT** est soussignée d'une assurance responsabilité civile professionnelle n°76208471-30015 souscrit auprès de la compagnie d'assurance **HDI** permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de ma responsabilité en raison de mes interventions, selon les dispositions de l'article R271-2.

Je déclare n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à moi, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir l'un des documents mentionnés ci-dessus, ainsi que toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation.

En dehors de l'obligation des déclarations des textes cités ci-dessus, je déclare en outre ne pas verser de commission aux apporteurs d'affaires, mandataires, prescripteurs.

Je déclare tenir un registre des réclamations et des plaintes qui est à la disposition des organismes certificateurs sur simple demande.

Fait à Riorges le 04/03/2024

Dominique BISAGA

Decollated by:
Dominique BISAGA
00224040806409

ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
- 35760 ST Grégoire - CPDI6240

Certificat de compétences
Diagnostic Immobilier

N° CPDI 6240 Version 002



Je soussignée, Juliette JANNOT, Directrice Générale d'I.Cert, atteste que :

Monsieur FANDOS Olivier

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR a6 (cycle de 5 ans) - CPE DI DR a6 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention Date d'effet : 14/12/2021 - Date d'expiration : 13/12/2028
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention Date d'effet : 14/12/2021 - Date d'expiration : 13/12/2028
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 28/03/2022 - Date d'expiration : 27/03/2029

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 29/03/2022.



Institut de Certification
Certification de personnes
Diagnostic Immobilier
Portée disponible sur www.icert.fr
Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire



CPE DI DR a6 v002

ANNEXE: DOCUMENTS

ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
- 35760 ST Grégoire - CPDI6240

Certificat de compétences Diagnosticteur Immobilier

N° CPDI 6240 Version 002

Je soussignée, Juliette JANNOT, Directrice Générale d'I.Cert, atteste que :

Monsieur FANDOS Olivier

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 01 (cycle de 5 ans) - CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention Amiante Avec Mention
Date d'effet : 14/12/2021 - Date d'expiration : 13/12/2028

Amiante sans mention Amiante Sans Mention
Date d'effet : 14/12/2021 - Date d'expiration : 13/12/2028

Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb
Date d'effet : 28/03/2022 - Date d'expiration : 27/03/2023

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grenier, le 29/02/2022.

[illegible]

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnostic

Portée disponible sur www.icert.fr
Parc d'Affaires - Espace Perform

Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire

CEE 00 00 44 00000