



AC ENVIRONNEMENT
DIAGNOSTICS IMMOBILIERS

AGENCE INDRE ET LOIRE

116 rue Ronsard
37100 TOURS
Tel : 0246232600
Fax :

COORDONNÉES DESTINATAIRE

ESID DE RENNES
1 rue du Garigliano BP 14
35 99 RENNES CEDEX

DOSSIER DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE



RÉFÉRENCE

Référence : 002ER135611
A communiquer pour toute correspondance
Réalisé le : 27/06/2022
Référence mandataire : Mandataire

DÉSIGNATION DU BIEN

Bâtiment 025
Place d'Orléans - Quartier Valmy
45160 OLIVET

PROPRIÉTAIRE

ESID DE RENNES
1 rue du Garigliano BP 14
35 99 RENNES CEDEX

Diagnostics



AC Environnement - 64 Rue Clément Ader 42153 RIORGES - Fax : 04 77 44 92 48
SIRET : 44135591400298 - N° de TVA Intracommunautaire : FR03441355914 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE 76208471-30015

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE
N° Vert 0 800 400 100
www.ac-environnement.com

Note de synthèse



Diagnostic Plomb avant Travaux

Revêtements et/ou matériaux contenant du plomb

Présence



AC ENVIRONNEMENT

DIAGNOSTICS IMMOBILIERS

AGENCE INDRE ET LOIRE

116 rue Ronsard
37100 TOURS
Tel : 0246232600
Fax :

COORDONNÉES DESTINATAIRE

ESID DE RENNES
1 rue du Garigliano BP 14
35 99 RENNES CEDEX

DOSSIER DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE



RÉFÉRENCE

Référence : 002ER135611

A communiquer pour toute correspondance

Réalisé le : 27/06/2022

Référence mandataire : Mandataire

DÉSIGNATION DU BIEN

Bâtiment 025

Place d'Orléans - Quartier Valmy

45160 OLIVET

PROPRIÉTAIRE

ESID DE RENNES

1 rue du Garigliano BP 14

35 99 RENNES CEDEX

Diagnostics



AC Environnement - 64 Rue Clément Ader 42153 RIORGES - Fax : 04 77 44 92 48
SIRET : 44135591400298 - N° de TVA Intracommunautaire : FR03441355914 - Code APE : 7120B
Assurée par HDI Global SE 76208471-30015

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE
N° Vert 0 800 400 100
www.ac-environnement.com

Note de synthèse



Diagnostic Plomb avant Travaux

Revêtements et/ou matériaux contenant du plomb

Présence

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 : Place d'Orléans - Quartier Valmy 45160 OLIVET

Batiment : NC

Etage : NC

Références client : Bâtiment 025

N° de lot : Non communiqué

Désignation : Bâtiment 025

Date de construction ou permis de construire : En 2022

Fonction du bâtiment : Commerces

A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
ESID DE RENNES
1 rue du Garigliano BP 14
35 99 RENNES CEDEX

Donneur d'ordre :
ESID DE RENNES
1 rue du Garigliano BP 14
35 99 RENNES CEDEX

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

Modèle d'appareil / n°série : Fondis XLp (6069)

Date de chargement de la source : 04/04/2019

Nature radionucléide : Cd-109

Activité initiale : 850 MBq

Date de fin de validité de la source : 15/10/2022

Adresse du laboratoire éventuel : Pas d'analyse effectuée

Accompagnateur : Sans objet

A-4 MISSION

Date de la mission : 27/06/2022

Date du rapport : 27/06/2022

Référence mission : 002ER135611

Circonstance du constat : Travaux

A-5 AUTEUR DU CONSTAT / ORGANISME

Société & Siret : AC Environnement - 44135591400298

Nom prénom : LUGAND TITOUAN

Certification n° : CPDI6356

Délivré le : 30/03/2022

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

Présence de revêtements et/ou matériaux contenant du plomb

Oui

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

Présence de revêtements et/ou matériaux contenant du plomb

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

Néant

C-4 DESCRIPTIF DES TRAVAUX

- Périmètre d'intervention défini par le donneur d'ordre : Bâtiment 025
- Programme des travaux défini par le donneur d'ordre : Currage complet Bâtiment 025

D - STRATÉGIE DE MESURES

D-1 L'IDENTIFICATION DES LOCAUX ET DES ZONES

L'auteur du constat effectue une visite exhaustive des locaux/matériaux du bien objet de la mission. Il dresse la liste détaillée des locaux/matériaux visités. Si des locaux/matériaux n'ont pas été visités, il en dresse aussi la liste et précise les raisons pour lesquelles ils n'ont pas été visités. Il réalise un croquis lisible de l'ensemble des locaux du bien objet de la mission, visités ou non, et reporte sur le croquis la désignation de chaque local.

Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du constat divise chaque local en plusieurs zones, auxquelles il attribue une lettre (A, B, C, ...) selon la convention décrite ci-dessous. La convention d'écriture sur le croquis est la suivante :

- la zone de l'accès au local est nommée «A». Les autres zones sont nommées «B», «C», «D», ... dans le sens des aiguilles d'une montre ; toutes les zones sont reportées sur le croquis ;
- la zone «plafond» est indiquée en clair.

D-2 L'IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATÉRIAUX (canalisations, tables,...)

Les revêtements susceptibles de contenir du plomb sont principalement les peintures (du fait de l'utilisation ancienne de la céruse et celle de produits anti-corrosion à base de minium de plomb), les vernis, les revêtements muraux composés d'une feuille de plomb contrecollée sur du papier à peindre. Le revêtement au plomb laminé servant à l'étanchéité de balcons et des appuis de fenêtre doit également être recherché.

Bien que pouvant être relativement épais, les enduits sont aussi à considérer comme des revêtements susceptibles de contenir du plomb. D'autres revêtements ne sont pas susceptibles de contenir du plomb mais peuvent masquer un autre revêtement contenant du plomb. (EXEMPLE Toile de verre, moquette, tissus, crépi, papier peint, ainsi que les peintures et enduits manifestement récents.) L'unité de diagnostic sur lequel est posé le revêtement est à analyser. Les revêtements de type «doublage», récents, ne font pas l'objet de mesure, cependant ils doivent être identifiés comme tels dans le rapport. Aux revêtements identifiés par le CREP, **il faut ajouter la faïence**. Contrairement au CREP, **les matériaux en plomb rentrent dans le champ du repérage**. Par conséquent, ils doivent être identifiés par le diagnostiqueur (par fluorescence X et/ou constat visuel) s'ils sont impactés par les travaux.

D-3 L'IDENTIFICATION DES UNITÉS DE DIAGNOSTIC

- Cas général :

Pour chaque zone, l'auteur du constat dresse la liste des unités de diagnostic, **recouvertes ou non d'un revêtement, y compris celles manifestement récentes**. Il identifie chaque unité de diagnostic par un nom non ambigu. Lorsqu'il y a plusieurs unités de diagnostic de même type (porte, fenêtre...) dans une même zone, chacune d'elles doit être clairement identifiée et repérée sur le croquis.

EXEMPLE Le mur de la zone A est désigné par «mur A».

L'auteur du constat identifie le substrat et le revêtement apparent de l'unité de diagnostic. Pour tous les types d'unités de diagnostic recouvertes ou non d'un revêtement, y compris celles manifestement récentes, constituent des unités de diagnostic distinctes :

- les différents murs d'une même pièce ;
- des éléments de construction de substrats différents (tels qu'un pan de bois et le reste de la paroi murale à laquelle il appartient) ;
- les côtés extérieur et intérieur d'une porte ou d'une fenêtre ;
- des éléments situés dans des locaux différents, même contigus (tels que les 2 faces d'une porte car elles ont pu être peintes par des peintures différentes) ;
- une allège et la paroi murale à laquelle elle appartient.

Si des habitudes locales de construction ou de mise en peinture sont connues, l'auteur du constat en tient compte pour une définition plus précise des unités de diagnostic. Peut (peuvent) constituer une seule et même unité de diagnostic : l'ensemble des plinthes d'un même local, une porte et son huisserie dans un même local, une fenêtre et son huisserie dans un même local. (EXEMPLE Zone A : - Porte 1).

- Cas particulier de la cage d'escalier

Une cage d'escalier est découpée en plusieurs locaux. Est considéré comme local distinct : chaque palier, chaque partie de cage d'escalier (y compris le demi-palier) située entre deux paliers. En vue d'assurer la cohérence de ce découpage, le hall d'entrée peut être assimilé au palier du rez-de-chaussée. Dans un même «local» (partie de cage d'escalier), est aussi considéré comme une unité de diagnostic distincte : l'ensemble des marches, l'ensemble des contremarches, l'ensemble des balustres, le limon, la crémaillère, la main courante, le plafond.

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.

Le diagnostiqueur peut avoir recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire. Les résultats seront renseignés en mg/g. Méthode adaptée dans le cas où le diagnostiqueur ne peut conclure avec l'appareil à fluorescence X (revêtement dégradé).

Le diagnostiqueur identifie la présence de plomb sur un matériau par constat visuel.

Le diagnostiqueur 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 client du risque que présente le plomb et des mesures de prévention à mettre en œuvre le cas échéant.

Dans le tableau de présentation des mesures, une évaluation de l'état de conservation des revêtements contenant du plomb sera précisée en vue de faciliter l'évaluation des risques des intervenants.

E - SYNTHÈSE DE LA MISSION

E-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

RDC-Bâtiment 25 : Vol 1 (Sas 1)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 2 (Passeport espace confidentialité)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 3 (Couloir 1)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 4 (Réserve bar)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 5 (Cuisine Bar)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 6 (Couloir 3)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 7 (Régie)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 8 (Estrade)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 9 (Chapelle)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 10 (Salle de bal)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 11 (Bar 2)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 12 (Foyer)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 13 (Bar 1)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 14 (Hébergement)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 15 (WC femmes)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 16 (WC PMR)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 17	RDC-Bâtiment 25 : Vol 18 (WC hommes)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 19 (Comptabilité)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 20 (Guichet)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 21	RDC-Bâtiment 25 : Vol 22 (Salle Cyber)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 23	RDC-Bâtiment 25 : Vol 24
RDC-Bâtiment 25 : Vol 25 (Réserve 2)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 26 (Réserve 1)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 27 (Cuisine)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 28 (Salle de réunion)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 29 (Couloir 4)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 30
RDC-Bâtiment 25 : Vol 31 (Plonge Chef de Corps)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 32 (Réserve 3)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 33 (Local désemballage 2)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 34 (Local désemballage 1)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 35 (Préparation froide)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 36 (Couloir 6)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 37 (Salle Sologne)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 38 (Salon Austerlitz)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 39 (Pâtisseries)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 41 (Couloir 5)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 42 (Sas 3)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 43 (Sanitaires 1)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 44 (Sas 2)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 45
RDC-Bâtiment 25 : Vol 46 (Couloir 7)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 47 (Local mess 2)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 48 (Local mess 1)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 49 (Légumerie)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 50 (Local produits dangereux)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 51 (Adoucisseur d'eau)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 52 (Chauffe eau)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 53
RDC-Bâtiment 25 : Vol 54	RDC-Bâtiment 25 : Vol 55 (Local électrique)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 56 (Réserve 4)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 57 (Lingerie 1)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 58 (Lingerie 2)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 59 (Salle de pause)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 60 (Sanitaires 2)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 61 (Couloir 8)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 62 (Couloir 9)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 63 (Sanitaires 3)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 64 (Bureau)	RDC-Bâtiment 25 : Vol 65 (Local entretien Véhicules)
RDC-Bâtiment 25 : Vol 66 (Distribution)	:

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	mesure conforme notice fournisseur
2	Etalonnage fin	Valeur témoin	1	Valeur étalonnage	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 1 (Sas 1)								
40	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
41	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
42	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
43	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
44	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
45	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
46	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
47	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
48	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
49	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
50	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
51	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
52	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
53	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
54	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
55	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 10 (Salle de bal)								
13	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
14	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 10 (Salle de bal)								
15	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
16	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
273	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
274	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
275	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
276	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
277	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
278	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
279	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
280	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
281	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
282	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
283	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
284	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
285	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
286	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
287	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
288	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
289	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
290	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
291	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
292	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
293	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 10 (Salle de bal)								
294	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
295	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
296	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
297	C	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
298	C	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
299	C	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
300	C	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
301	C	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
302	C	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
303	C	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
304	C	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
305	C	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
306	C	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
307	C	Porte métal peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
308	C	Porte métal peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
309	C	Porte métal peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
310	C	Porte métal peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
311	C	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
312	C	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
313	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
314	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
315	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 10 (Salle de bal)								
316	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
317	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
318	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
319	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
320	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
321	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
322	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
323	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
324	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
325	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
326	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
327	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
328	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
329	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1631	A	Poteau métallique (poteau Metal)-poteau1	Haut Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
1635	D	Poteau métallique (poteau Metal)-poteau1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
1640	C	Poteau métallique (poteau Metal)-poteau1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
1641	A	Poteau métallique (poteau Metal)-poteau2	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 22

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC-Bâtiment 25 - Vol 11 (Bar 2)								
330	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	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-Bâtiment 25 - Vol 11 (Bar 2)								
331	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
332	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
333	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
334	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
335	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
336	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
337	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC-Bâtiment 25 - Vol 12 (Foyer)								
3	F	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
4	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
5	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
338	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
339	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
340	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
341	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
342	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
343	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
344	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
345	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
346	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 12 (Foyer)								
347	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
348	F	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
349	F	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
350	F	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
351	F	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
352	F	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
353	F	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
354	F	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
355	F	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
356	F	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
357	F	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
358	F	Porte métal peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
359	F	Porte métal peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
360	F	Porte métal peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
361	F	Porte métal peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
362	F	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
363	F	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
364	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
365	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
366	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
367	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
368	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
369	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 12 (Foyer)								
370	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
371	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
372	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
373	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
374	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
375	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
376	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
377	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
378	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
379	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
380	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 13 (Bar 1)								
9	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
10	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
11	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
12	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
381	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
382	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
383	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 13 (Bar 1)								
384	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
385	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
386	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
387	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
388	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
389	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
390	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
391	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
392	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
393	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
394	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
395	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
396	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
397	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
398	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
399	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
400	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
401	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 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
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 14 (Hébergement)



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-Bâtiment 25 - Vol 14 (Hébergement)								
402	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
403	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
404	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
405	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
406	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
407	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
408	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
409	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
410	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
411	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
412	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
413	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
414	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
415	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
416	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
417	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
418	D	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
419	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
420	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
421	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
422	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
423	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 14 (Hébergement)								
424	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
425	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
426	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 15 (WC femmes)								
18	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
19	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
20	E	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
21	E	Plinthe Carrelage brut-Plinthe2	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
22	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
23	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe2	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
427	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
428	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
429	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
430	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
431	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
432	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
433	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
434	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
435	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
436	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 15 (WC femmes)								
437	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
438	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
439	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
440	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
441	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
442	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
443	E	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 16 (WC PMR)								
444	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
445	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
446	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
447	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
448	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
449	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
450	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
451	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
452	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
453	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
454	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	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-Bâtiment 25 - Vol 16 (WC PMR)								
455	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
456	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
457	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
458	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
459	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
460	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
461	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
462	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
463	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
464	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 17								
465	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
466	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
467	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
468	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
469	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
470	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
471	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
472	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 17								
473	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
474	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
475	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
476	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
477	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
478	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
479	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
480	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
481	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
482	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
483	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
484	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
485	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 18 (WC hommes)								
24	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
25	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
26	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
27	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
486	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Droite	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 18 (WC hommes)								
487	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
488	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
489	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
490	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
491	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
492	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
493	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
494	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
495	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
496	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
497	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
498	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
499	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
500	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
501	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
502	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	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-Bâtiment 25 - Vol 19 (Comptabilité)								
28	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
29	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
30	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 19 (Comptabilité)								
31	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
503	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
504	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
505	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
506	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
507	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
508	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
509	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
510	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
511	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
512	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
513	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
514	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
515	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
516	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
517	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
518	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
519	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 2 (Passeport espace confidentialité)



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC-Bâtiment 25 - Vol 2 (Passeport espace confidentialité)								
56	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
57	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
58	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
59	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
60	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
61	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
62	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
63	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
64	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
65	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
66	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
67	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
68	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
96	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Gauche	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 20 (Guichet)								
520	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
521	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
522	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
523	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	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-Bâtiment 25 - Vol 20 (Guichet)								
524	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
525	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
526	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
527	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
528	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
529	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
530	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
531	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
532	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
533	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
534	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
535	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
536	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
537	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
538	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
539	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
540	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
541	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
542	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
543	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
544	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 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
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 21

545	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
546	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
547	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
548	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
549	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
550	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 3

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

RDC-Bâtiment 25 - Vol 22 (Salle Cyber)

551	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
552	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
553	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
554	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
555	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
556	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
557	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
558	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
559	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
560	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
561	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
562	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
563	B	Mur platre peint-Mur1	Bas 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 22 (Salle Cyber)								
564	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
565	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
566	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
567	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
568	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
569	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
570	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
571	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
572	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
573	A	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
574	A	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
575	D	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
576	D	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
577	D	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
578	D	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
579	D	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
580	D	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
581	D	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
582	D	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
583	D	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
584	D	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
585	D	Porte métal peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
586	D	Porte métal peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 22 (Salle Cyber)								
587	D	Porte métal peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
588	D	Porte métal peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
589	D	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
590	D	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
591	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 23								
592	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
593	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
594	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
595	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
596	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
597	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
598	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
599	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
600	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
601	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
602	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
603	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
604	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 24								
605	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
606	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
607	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
608	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
609	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
610	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
611	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
612	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
613	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
614	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
615	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
616	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
617	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
618	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
619	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
620	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
621	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
622	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
623	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
624	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
625	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
626	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 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-Bâtiment 25 - Vol 24

627	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
628	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
629	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	------------	---------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 25 (Réserve 2)

630	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
631	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
632	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
633	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
634	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
635	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
636	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
637	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
638	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
639	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
640	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
641	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
642	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
643	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
644	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	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-Bâtiment 25 - Vol 25 (Réserve 2)								
645	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
646	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
647	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
648	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
649	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
650	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
651	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
652	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
653	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
654	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 26 (Réserve 1)								
655	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
656	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
657	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
658	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
659	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
660	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
661	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
662	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre 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-Bâtiment 25 - Vol 26 (Réserve 1)								
663	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
664	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
665	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
666	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
667	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
668	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
669	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
670	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
671	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
672	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
673	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
674	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
675	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
676	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
677	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
678	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
679	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 27 (Cuisine)								
680	B	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Haut Droite	Faïence	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 27 (Cuisine)								
681	C	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Centre	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
682	D	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Haut Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
683	A	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
684	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
685	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
686	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
687	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
688	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
689	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
690	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
691	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
692	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
693	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
694	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
695	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
696	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
697	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
698	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
699	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
700	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
701	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
702	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Centre	Bois	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-Bâtiment 25 - Vol 27 (Cuisine)								
703	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
704	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
705	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
706	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
707	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
708	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
709	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
710	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
711	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
712	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
713	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
714	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
715	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
716	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
717	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
718	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
719	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
720	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 28 (Salle de réunion)								
721	C	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Gauche	Faïence	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 28 (Salle de réunion)								
722	A	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Centre Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
723	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
724	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
725	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
726	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
727	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
728	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
729	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
730	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
731	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
732	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 29 (Couloir 4)								
733	F	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
734	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
735	H	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
736	H	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
737	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
738	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
739	I	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
740	I	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	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-Bâtiment 25 - Vol 29 (Couloir 4)								
741	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
742	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
743	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
744	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
745	I	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
746	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
747	F	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
748	H	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
749	H	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
750	H	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
751	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
752	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
753	H	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
754	H	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
755	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
756	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
757	F	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
758	F	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
759	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
760	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
761	F	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
762	F	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 29 (Couloir 4)								
763	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
764	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
765	H	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
766	H	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
767	H	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
768	H	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
769	H	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
770	H	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
771	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
772	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
773	H	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
774	H	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
775	H	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
776	H	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
777	H	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
778	H	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
779	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
780	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
781	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
782	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
783	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
784	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
785	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 29 (Couloir 4)								
786	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
787	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
788	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1236	H	Mur platre peint-Mur2	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1237	H	Mur platre peint-Mur2	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1238	F	Mur platre peint-Mur2	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1239	F	Mur platre peint-Mur2	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1240	F	Mur platre peint-Mur3	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1241	F	Mur platre peint-Mur3	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1242	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1243	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1366	F	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1367	F	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1368	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1369	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1370	H	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1371	H	Porte bois peint (Dormant)-Po4	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1372	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1373	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po4	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1374	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1375	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1376	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1377	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 25

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC-Bâtiment 25 - Vol 3 (Couloir 1)								
6	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
7	F	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
8	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
69	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
70	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
71	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
72	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
73	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
74	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
75	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
76	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
77	B	Mur platre peint-Mur2	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
78	B	Mur platre peint-Mur2	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
79	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
80	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
81	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
82	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
83	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
84	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
85	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
86	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 3 (Couloir 1)								
95	F	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 30								
789	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
790	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
791	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
792	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
793	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
794	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
795	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
796	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
797	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
798	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
799	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
800	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
801	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
802	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
803	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
804	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1350	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1351	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	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-Bâtiment 25 - Vol 30

1352	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1353	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 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
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 31 (Plonge Chef de Corps)

805	B	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
806	D	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Haut Centre	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
807	C	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Centre	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
808	A	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Centre Droite	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
809	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
810	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
811	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
812	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
813	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
814	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
815	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
816	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
817	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
818	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
819	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
820	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
821	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 31 (Plonge Chef de Corps)								
822	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
823	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
824	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
825	B	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 32 (Réserve 3)								
826	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
827	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
828	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
829	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
830	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
831	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
832	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
833	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
834	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
835	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
836	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
837	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
838	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
839	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 32 (Réserve 3)								
840	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
841	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
842	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
843	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
844	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
845	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
846	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 33 (Local désamboitage 2)								
847	D	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Centre	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
848	A	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Droite	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
849	B	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Bas Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
850	C	Faïence brut (Faïence)-Faïence1	Haut Centre	Faïence	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC-Bâtiment 25 - Vol 34 (Local désamboitage 1)								
851	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
852	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
853	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
854	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	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
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 34 (Local désemboitage 1)

855	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
856	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
857	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
858	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 4

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

RDC-Bâtiment 25 - Vol 35 (Préparation froide)

859	A	Faience brut (Faience)-Faience1	Centre Centre	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
860	C	Faience brut (Faience)-Faience1	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
861	D	Faience brut (Faience)-Faience1	Bas Gauche	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
862	B	Faience brut (Faience)-Faience1	Centre Gauche	Faience	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
863	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
864	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
865	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
866	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
867	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
868	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
869	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
870	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
871	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
872	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
873	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 35 (Préparation froide)								
874	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
875	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
876	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
877	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
878	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
879	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
880	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
881	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
882	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
883	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
884	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
885	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
886	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
887	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
888	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
889	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
890	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
891	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
892	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
893	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
894	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
895	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 36 (Couloir 6)								
896	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
897	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
898	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
899	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
900	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
901	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
902	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
903	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
904	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
905	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
906	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
907	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
908	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
909	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
910	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
911	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
912	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
913	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
914	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
915	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
916	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
917	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 36 (Couloir 6)								
918	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
919	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
920	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
921	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
922	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
923	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
924	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
925	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
926	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
927	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
928	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
929	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
930	E	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
931	E	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
932	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
933	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
934	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
935	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
936	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po3	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
937	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po3	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
938	E	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
939	E	Porte bois peint (Dormant)-Po3	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
940	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po3	Bas 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 36 (Couloir 6)								
941	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po3	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
942	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
943	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po3	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
944	D	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 37 (Salle Sologne)								
945	A	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
946	A	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
947	C	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
948	C	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
949	D	Mur platre papier peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
950	D	Mur platre papier peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
951	E	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
952	E	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
953	F	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
954	F	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
955	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
956	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
957	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
958	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 37 (Salle Sologne)								
959	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
960	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
961	A	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
962	A	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
963	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
964	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
965	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
966	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
967	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
968	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
969	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
970	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
971	E	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
972	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
973	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
974	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
975	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
976	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
977	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
978	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
979	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 38 (Salon Austerlitz)								
980	E	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
981	E	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
982	F	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
983	F	Mur platre papier peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
984	A	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
985	A	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
986	B	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
987	B	Mur platre papier peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
988	C	Mur platre papier peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
989	C	Mur platre papier peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
990	D	Mur platre papier peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
991	D	Mur platre papier peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
992	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
993	E	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
994	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
995	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
996	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
997	E	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
998	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
999	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1000	F	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1001	F	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1002	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 38 (Salon Austerlitz)								
1003	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1004	F	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1005	F	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1006	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1007	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1008	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1009	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1010	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1011	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1012	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1013	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1014	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1015	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1016	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1017	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1018	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1019	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1020	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1021	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1022	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1023	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1024	F	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Centre	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 38 (Salon Austerlitz)								
1025	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1026	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1027	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1028	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1029	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1030	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1031	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1032	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1033	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1034	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 39 (Pâtisseries)								
1035	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1036	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1037	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1038	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1039	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1040	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1041	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1042	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1043	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 39 (Pâtisseries)								
1044	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1045	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1046	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1047	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1048	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1049	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1050	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1051	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1052	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1053	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1054	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1055	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1056	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1057	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1058	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1059	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1060	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1061	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1062	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1063	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1064	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1065	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1066	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 39 (Pâtisseries)								
1067	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
1068	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1069	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1070	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1071	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1072	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1073	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1074	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1075	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 4 (Réserve bar)								
33	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
34	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
35	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
36	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
87	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
88	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
89	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
90	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
91	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 4 (Réserve bar)								
92	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
93	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
94	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
97	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 41 (Couloir 5)								
1076	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1077	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1078	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1079	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1080	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1081	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1082	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1083	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1084	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1085	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1086	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1087	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1088	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1089	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	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-Bâtiment 25 - Vol 41 (Couloir 5)								
1090	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1091	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 42 (Sas 3)								
1092	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1093	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1094	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1095	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1096	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1097	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1098	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1099	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1100	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1101	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1102	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1103	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1104	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1105	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1106	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1107	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1108	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 42 (Sas 3)								
1109	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1110	A	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1111	A	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1112	D	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
1113	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1114	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1115	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1116	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1117	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1118	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1119	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1120	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1121	A	Plinthe bois peint-Plinthe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1122	A	Plinthe bois peint-Plinthe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1123	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1124	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 43 (Sanitaires 1)								
1125	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1126	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 43 (Sanitaires 1)								
1127	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1128	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1129	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1130	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1131	O	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1132	O	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1133	P	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1134	P	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1135	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1136	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1137	P	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1138	P	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1139	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1140	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1141	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1142	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1143	H	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1144	N	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1145	L	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1146	L	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1147	L	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1148	L	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1149	L	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 43 (Sanitaires 1)								
1150	L	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1151	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1152	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1153	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1154	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1155	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1156	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1157	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1158	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1159	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1160	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1161	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1162	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1163	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1164	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1165	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1166	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1167	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1168	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1169	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 44 (Sas 2)								
1170	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1171	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1172	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1173	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1174	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1175	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1176	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1177	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1178	B	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1179	B	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1180	B	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,47 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1181	B	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,1 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1182	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1183	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1184	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,38 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1185	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,48 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 45								
1186	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1187	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1188	D	Mur platre peint-Mur1	Haut 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 45								
1189	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1190	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1191	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1192	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1193	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1194	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1195	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1196	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1197	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1198	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1199	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1200	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1201	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1202	B	Plinthe bois peint-Plinthe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1203	B	Plinthe bois peint-Plinthe2	Bas 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 46 (Couloir 7)								
1228	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1229	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1230	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1231	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 46 (Couloir 7)								
1232	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1233	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1234	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1235	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1358	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1359	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1360	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1361	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1378	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1379	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1380	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1381	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1406	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1407	F	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1408	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe2	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1582	G	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 47 (Local mess 2)								
1212	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1213	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 47 (Local mess 2)								
1214	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1215	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1216	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1217	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1218	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1219	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1322	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1323	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1324	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1325	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1326	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1327	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1328	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1329	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1583	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Centre	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 48 (Local mess 1)								
1220	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1221	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1222	D	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 48 (Local mess 1)								
1223	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1224	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1225	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1226	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1227	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1318	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1319	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1320	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1321	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1586	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 49 (Légumerie)								
1204	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1205	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1206	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1207	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1208	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1209	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1210	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1211	B	Mur platre 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-Bâtiment 25 - Vol 49 (Légumerie)								
1330	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1331	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1332	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1333	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1334	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1335	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1336	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1337	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1591	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 5 (Cuisine Bar)								
32	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
37	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
38	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
39	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
98	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
99	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
100	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
101	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
102	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 5 (Cuisine Bar)								
103	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
104	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
105	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
106	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
107	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
108	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
109	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
110	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
111	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
112	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
113	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
114	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
115	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
116	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
117	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
118	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
119	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
120	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
121	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
122	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
123	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
124	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	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
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	------------	---------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 5 (Cuisine Bar)

125	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
126	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
127	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
128	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
129	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
130	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	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
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	------------	---------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 50 (Local produits dangereux)

1244	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1245	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1246	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1247	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1248	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1249	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1250	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1251	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1338	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1339	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1340	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1341	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1342	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 50 (Local produits dangereux)								
1343	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1344	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1345	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1362	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1363	B	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1364	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1365	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1592	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 51 (Adoucisseur d'eau)								
1252	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1253	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1254	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1255	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1256	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1257	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1258	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1259	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1346	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1347	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 51 (Adoucisseur d'eau)								
1348	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1349	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1606	D	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 52 (Chauffe eau)								
1268	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1269	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1270	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1271	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1272	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1273	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1274	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1275	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1601	B	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 53								
1260	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1261	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 53								
1262	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1263	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1264	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1265	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1266	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1267	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1386	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1387	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1388	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,31 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1389	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,39 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1411	A	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1597	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Droite	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 54								
1276	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1277	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1278	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1279	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1280	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1281	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	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-Bâtiment 25 - Vol 54								
1282	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1283	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1382	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1383	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1384	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,37 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1385	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,19 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1409	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1410	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1598	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 55 (Local électrique)								
1284	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1285	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1286	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1287	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1288	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1289	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1290	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1291	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1390	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 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-Bâtiment 25 - Vol 55 (Local électrique)								
1391	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1392	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1393	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1413	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1607	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 56 (Réserve 4)								
1292	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1293	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1294	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1295	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1296	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1297	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1298	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1299	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1354	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1355	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1356	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1357	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1412	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 57 (Lingerie 1)								
1300	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1301	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1302	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1303	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1304	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1305	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1306	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1307	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1394	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1395	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1396	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1397	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1414	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1612	D	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
1613	B	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 58 (Lingerie 2)								
1308	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1309	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 58 (Lingerie 2)								
1310	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1311	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1312	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1313	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1314	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1315	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1316	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1317	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1398	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1399	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1400	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1401	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1402	E	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1403	E	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1404	E	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,46 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1405	E	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,44 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1415	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1618	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 59 (Salle de pause)								



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-Bâtiment 25 - Vol 59 (Salle de pause)								
1424	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1425	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1426	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1427	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1428	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1429	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1430	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1431	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1498	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1499	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1500	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1501	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1502	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1503	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1504	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1505	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1506	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1507	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1508	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1509	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1510	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1511	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1512	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 59 (Salle de pause)								
1513	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1570	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1571	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1572	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1573	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1574	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1575	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1576	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1577	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1638	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 6 (Couloir 3)								
17	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
131	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
132	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
133	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
134	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
135	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
136	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
137	B	Mur platre peint-Mur2	Haut Droite	Plâtre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 6 (Couloir 3)								
138	B	Mur platre peint-Mur2	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
139	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
140	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
141	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
142	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
143	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
144	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
145	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
146	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
147	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
148	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
149	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
150	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
151	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
152	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
153	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
154	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
155	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
156	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
157	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
158	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
159	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
160	D	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 6 (Couloir 3)								
161	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
162	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
163	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
164	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
165	F	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
166	F	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
167	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
168	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
169	F	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
170	F	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
171	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
172	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
181	J	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
182	J	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
183	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
184	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
185	J	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
186	J	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
187	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
188	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
189	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
190	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
191	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 6 (Couloir 3)								
192	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
193	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
194	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
195	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
196	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
197	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 60 (Sanitaires 2)								
1432	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1433	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1434	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1435	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1436	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1437	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1438	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1439	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1580	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1581	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1584	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1585	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 60 (Sanitaires 2)								
1587	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1588	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1634	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 61 (Couloir 8)								
1440	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1441	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1442	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1443	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1444	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1445	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1446	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1447	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1514	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1515	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1516	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1517	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1518	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1519	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1520	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 61 (Couloir 8)								
1521	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1578	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1579	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1630	B	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 62 (Couloir 9)								
1448	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1449	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1450	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1451	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1452	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1453	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1454	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1455	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1456	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1457	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1589	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1590	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1593	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1594	E	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 62 (Couloir 9)								
1595	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1596	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1599	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1600	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1625	E	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 63 (Sanitaires 3)								
1458	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1459	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1460	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1461	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1462	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1463	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1464	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1465	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1522	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1523	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1524	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1525	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1526	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 63 (Sanitaires 3)								
1527	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1528	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1529	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1602	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1603	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1604	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1605	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1608	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1609	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1610	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1611	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1622	B	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 64 (Bureau)								
1466	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1467	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1468	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1469	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1470	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1471	C	Mur platre 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 64 (Bureau)								
1472	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1473	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1474	A	Mur platre peint-Mur2	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1475	A	Mur platre peint-Mur2	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1476	A	Mur platre peint-Mur3	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1477	A	Mur platre peint-Mur3	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1530	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1531	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1532	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1533	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1534	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1535	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1536	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1537	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1614	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1615	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1616	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1617	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1619	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
1620	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1621	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1623	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 64 (Bureau)								
1624	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 65 (Local entretien Véhicules)								
1416	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1417	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1418	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1419	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1420	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1421	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1422	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1423	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1490	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1491	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1492	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1493	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1494	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1495	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1496	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1497	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1562	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1563	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 65 (Local entretien Véhicules)								
1564	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1565	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1566	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1567	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1568	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1569	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1639	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 66 (Distribution)								
1478	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1479	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1480	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1481	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1482	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1483	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1484	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1485	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1486	E	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1487	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1488	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 66 (Distribution)								
1489	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1538	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1539	D	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1540	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1541	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1542	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1543	D	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1544	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1545	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1546	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1547	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1548	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1549	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1550	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1551	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1552	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1553	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1554	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1555	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1556	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1557	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1558	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1559	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 66 (Distribution)								
1560	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1561	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1626	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1627	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1628	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1629	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1632	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1633	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1636	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1637	F	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1642	C	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Centre Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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-Bâtiment 25 - Vol 7 (Régie)								
173	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
174	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
175	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
176	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
177	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
178	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
179	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 7 (Régie)								
180	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
198	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
199	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
200	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
201	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
202	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
203	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
204	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
205	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
206	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
207	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
208	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
209	A	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
210	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
211	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
212	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
213	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
214	D	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Haut Droite	Autre	Autre	Non mesuré	-	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
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	------------	---------------------------	----------------------	-------------------

RDC-Bâtiment 25 - Vol 8 (Estrade)




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-Bâtiment 25 - Vol 8 (Estrade)								
215	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
216	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
217	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
218	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
219	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
220	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
221	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
222	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
223	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
224	C	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
225	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
226	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
227	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
228	C	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
229	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
230	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
231	B	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Centre	Autre	Autre	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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 9 (Chapelle)								
232	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 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-Bâtiment 25 - Vol 9 (Chapelle)								
233	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
234	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
235	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
236	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
237	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
238	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
239	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
240	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
241	A	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
242	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
243	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
244	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
245	A	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
246	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
247	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
248	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
249	B	Porte bois peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
250	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
251	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
252	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
253	B	Porte bois peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
254	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
255	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas 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
RDC-Bâtiment 25 - Vol 9 (Chapelle)								
256	C	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
257	C	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
258	C	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
259	C	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
260	C	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
261	C	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
262	C	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
263	C	Porte métal peint (Ouvrant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
264	A	Plafond Structure métallique (Plafond structure métallique)-Plafond métal1	Bas Gauche	Autre	Autre	Non mesuré	-	Inconnu
265	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
266	D	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
267	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
268	A	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
269	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
270	B	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
271	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
272	C	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		12						

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/grenailage, 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>

RDC-BÂTIMENT 25 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002ER135611

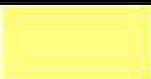
Légende



Périmètre d'intervention 1



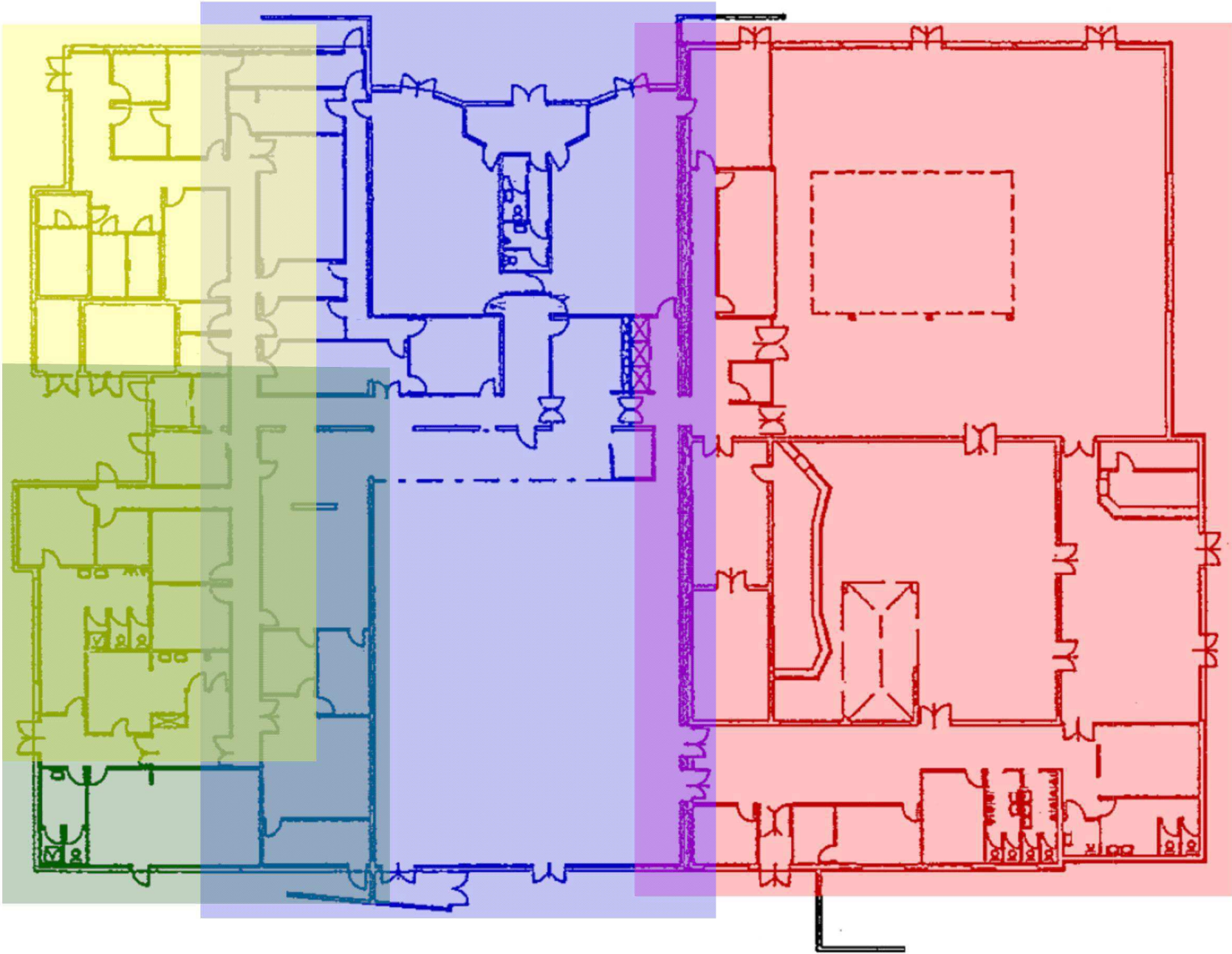
Périmètre d'intervention 2



Périmètre d'intervention 3



Périmètre d'intervention 4



Adresse du bien

Place d'Orléans - Quartier Valmy
45160 OLIVET

Désignation

Bâtiment 025

Date intervention

27/06/2022

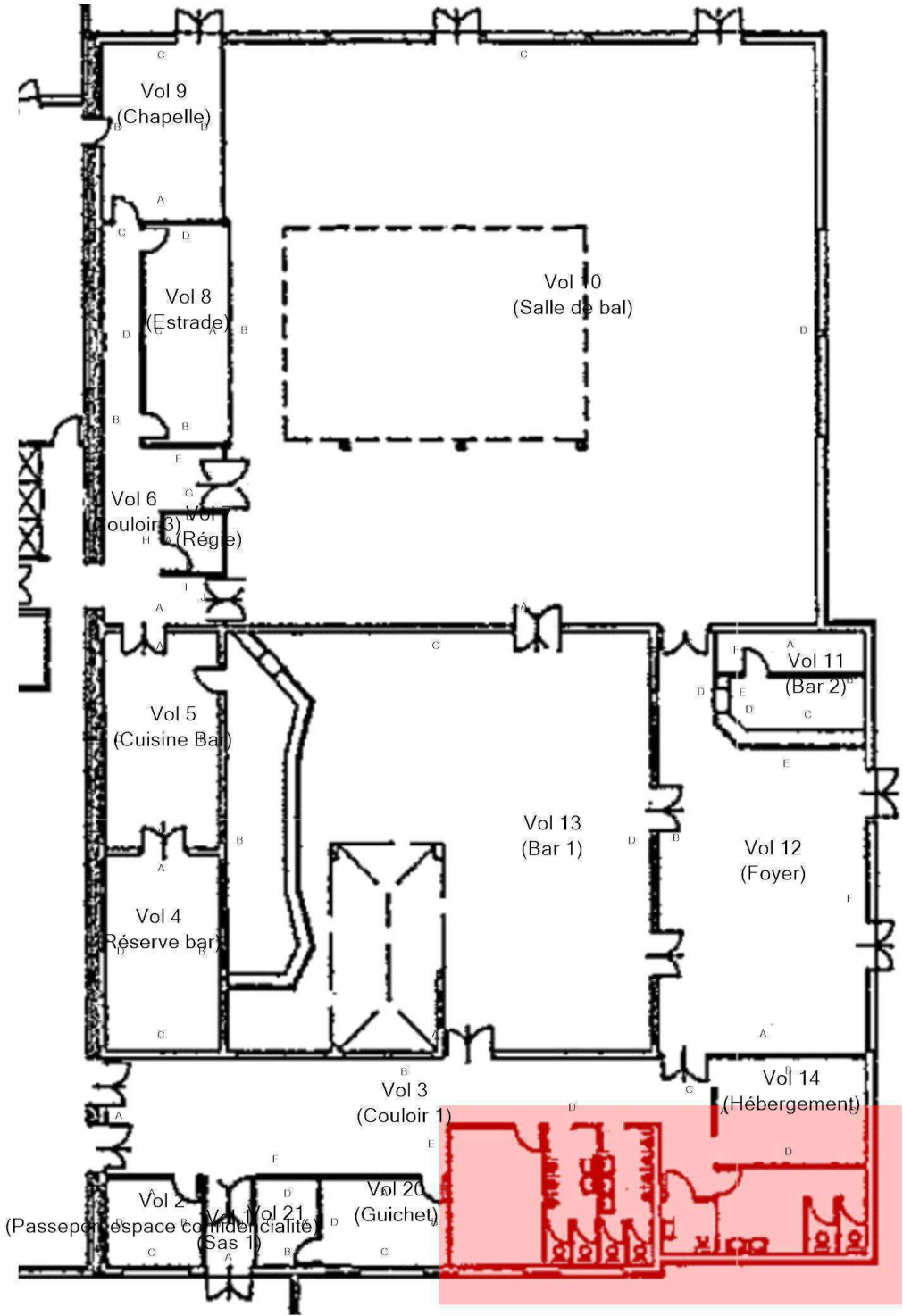
Technicien intervenant

LUGAND TITOUAN

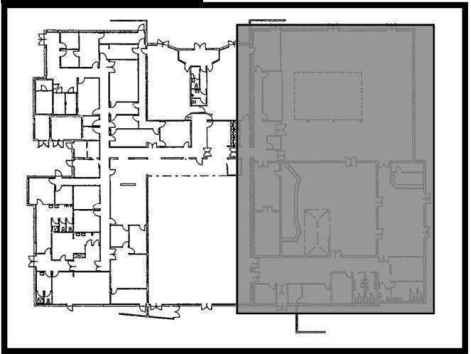
Légende



Périmètre d'intervention 1.1



Plan de situation

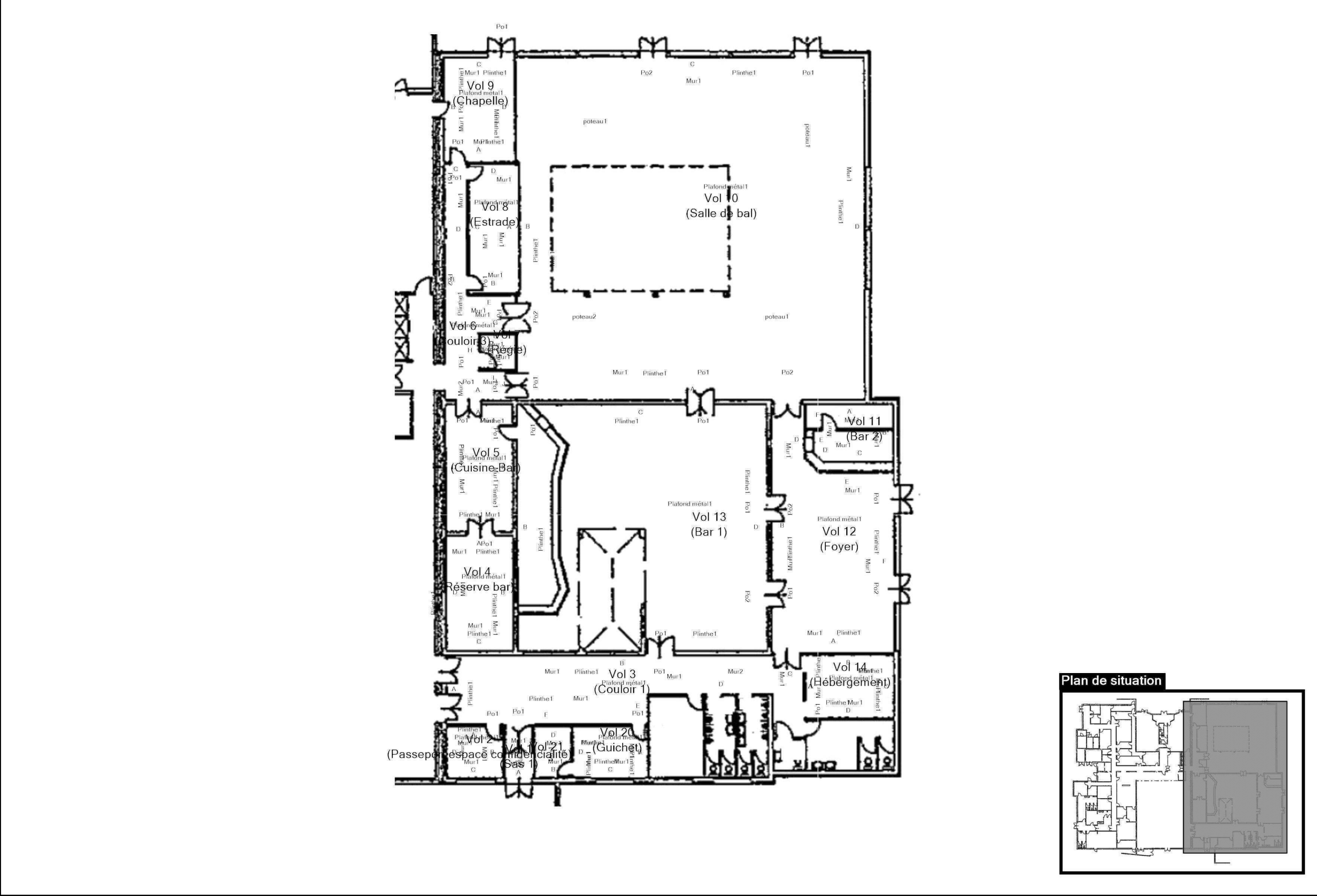


RDC-BÂTIMENT 25 - PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION 1 - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002ER135611

Légende

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



Adresse du bien

Place d'Orléans - Quartier Valmy
45160 OLIVET

Désignation

Bâtiment 025

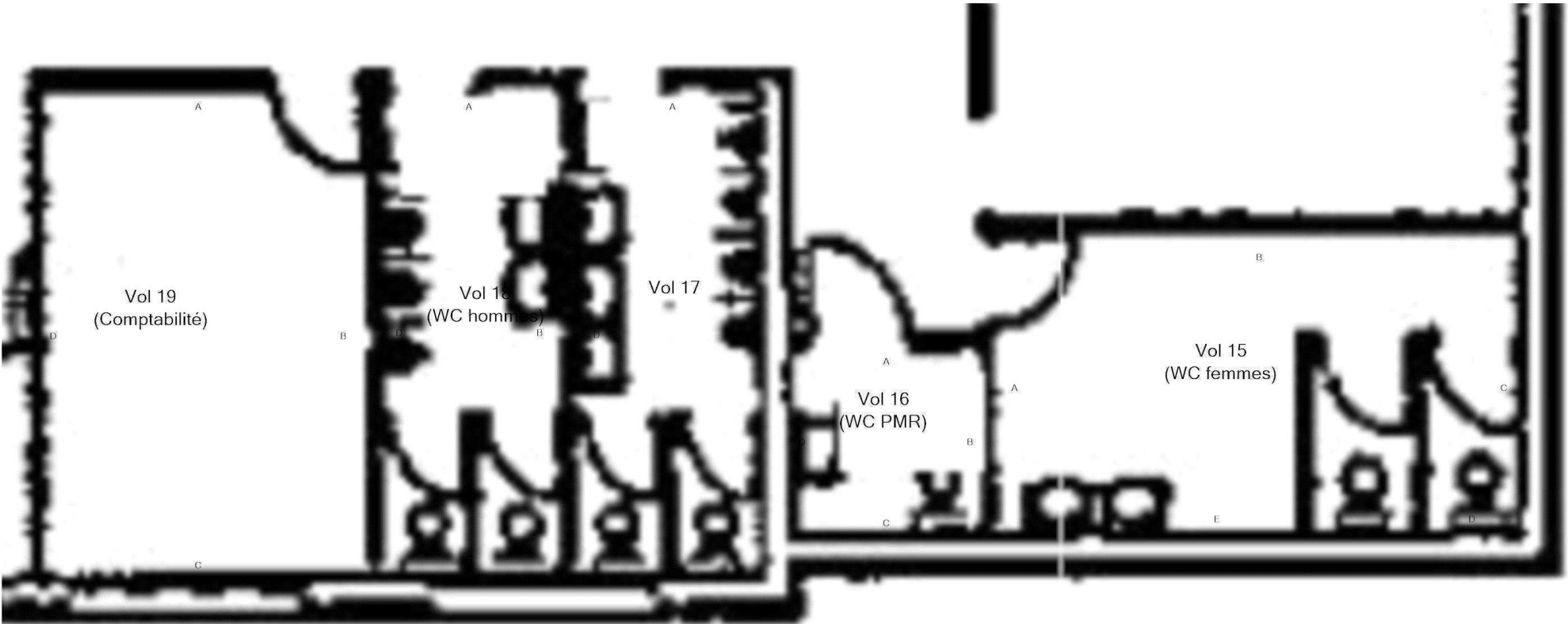
Date intervention
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025
2026
2027
2028
2029
2030
2031
2032
2033
2034
2035
2036
2037
2038
2039
2040
2041
2042
2043
2044
2045
2046
2047
2048
2049
2050
2051
2052
2053
2054
2055
2056
2057
2058
2059
2060
2061
2062
2063
2064
2065
2066
2067
2068
2069
2070
2071
2072
2073
2074
2075
2076
2077
2078
2079
2080
2081
2082
2083
2084
2085
2086
2087
2088
2089
2090
2091
2092
2093
2094
2095
2096
2097
2098
2099
2100

27/06/2022

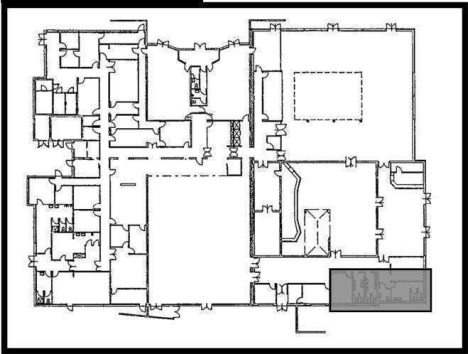
Techniciens intervenant	
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

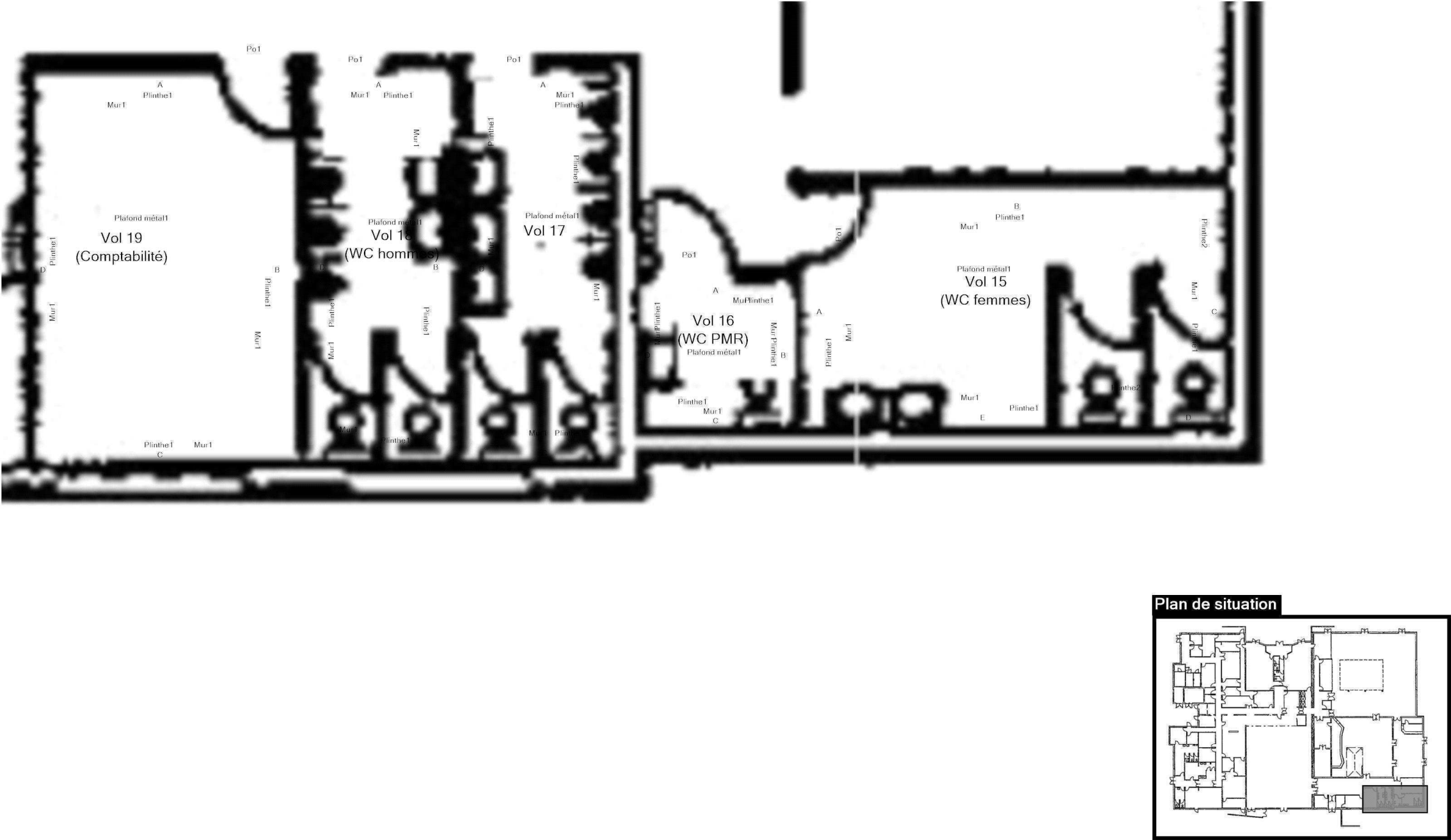

LUGAND TITOUAN

Légende



Plan de situation



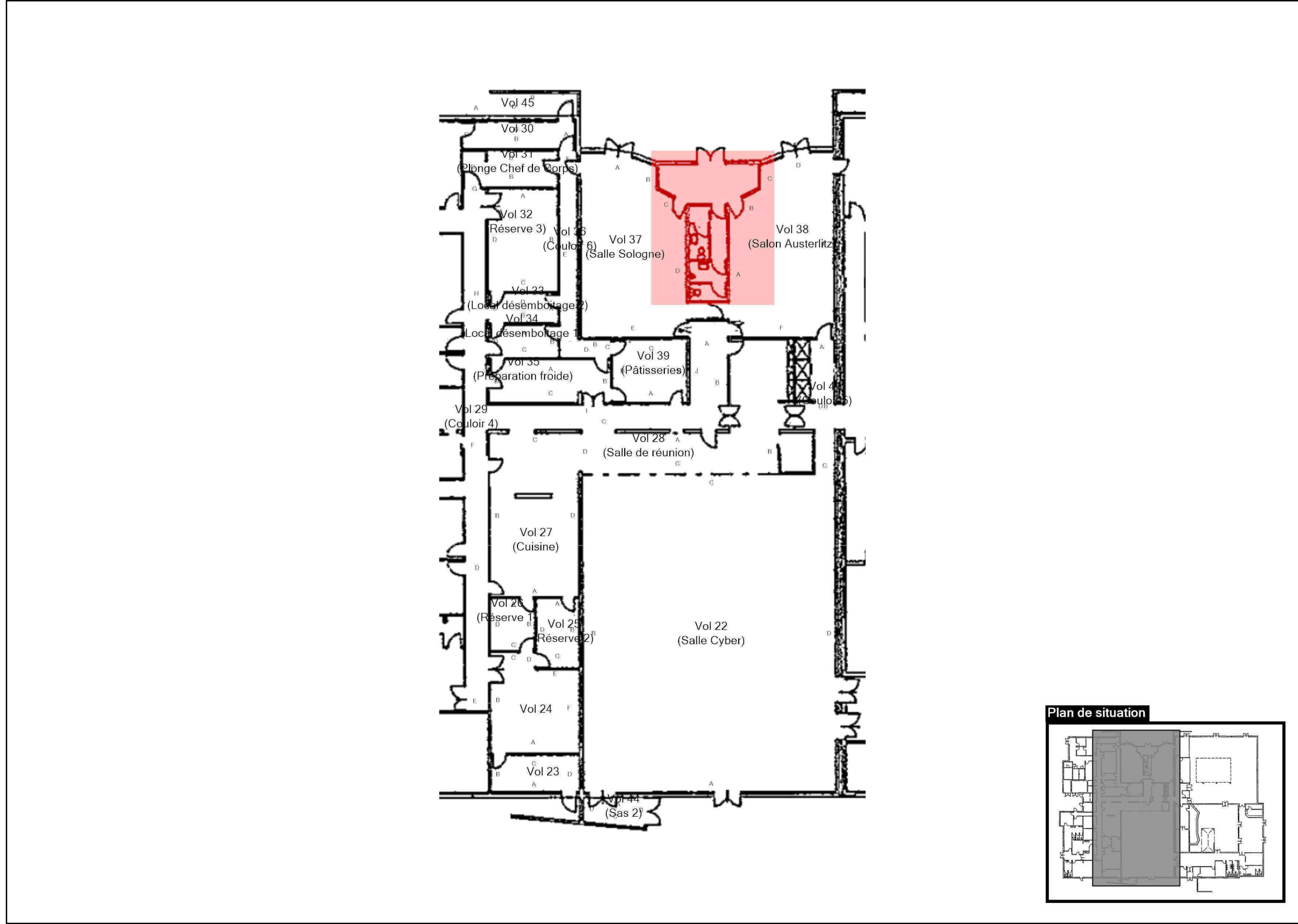
RDC-BÂTIMENT 25 - PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION 1.1 - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002ER135611
<div></div>				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
<div></div>	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	Place d'Orléans - Quartier Valmy 45160 OLIVET	Bâtiment 025	27/06/2022	LUGAND TITOUAN

RDC-BÂTIMENT 25 - PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION 2 - COTATION VOLUME

Référence:
002ER135611

Légende

	Périmètre d'intervention 2.1
---	------------------------------



The architectural floor plan shows a large, irregular building footprint. A central rectangular area is shaded in grey, representing the archaeological excavations. To the left of this shaded area, there are several smaller, rectangular rooms or courtyards. To the right, there is a large, open rectangular area, possibly a courtyard or a large hall, with a dashed rectangular outline in the upper right corner. The plan is oriented with a north arrow pointing towards the top right.



Adresse du bien	

Place d'Orléans - Quartier Valmy
45160 OLIVET

Désignation

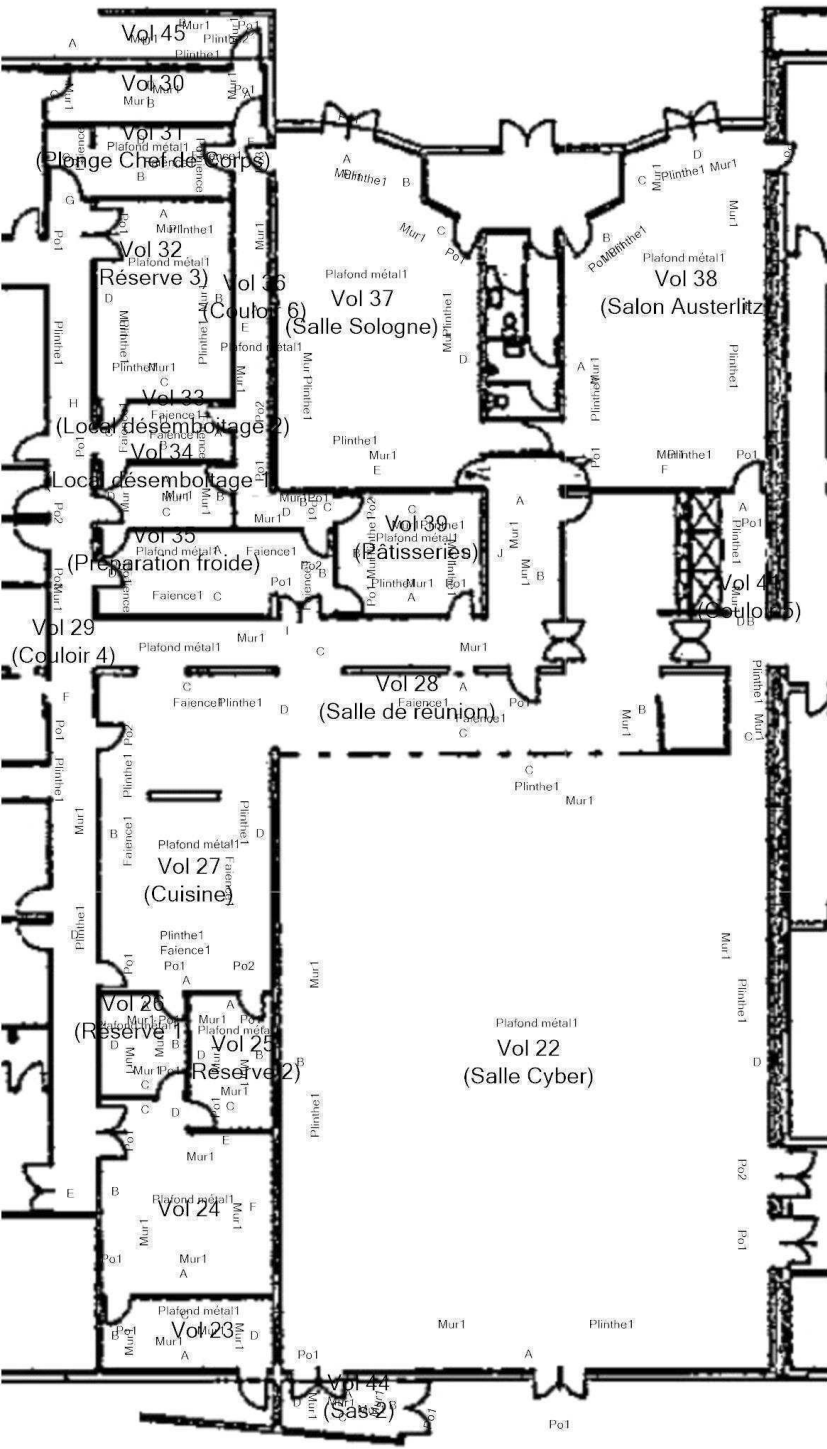
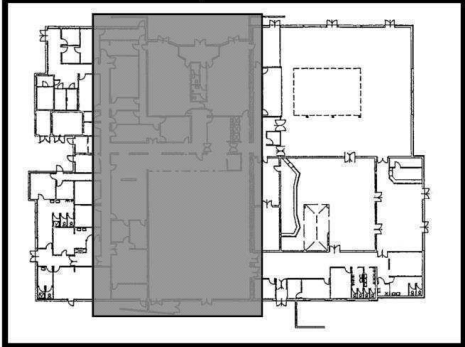

Bâtiment 025

Date intervention

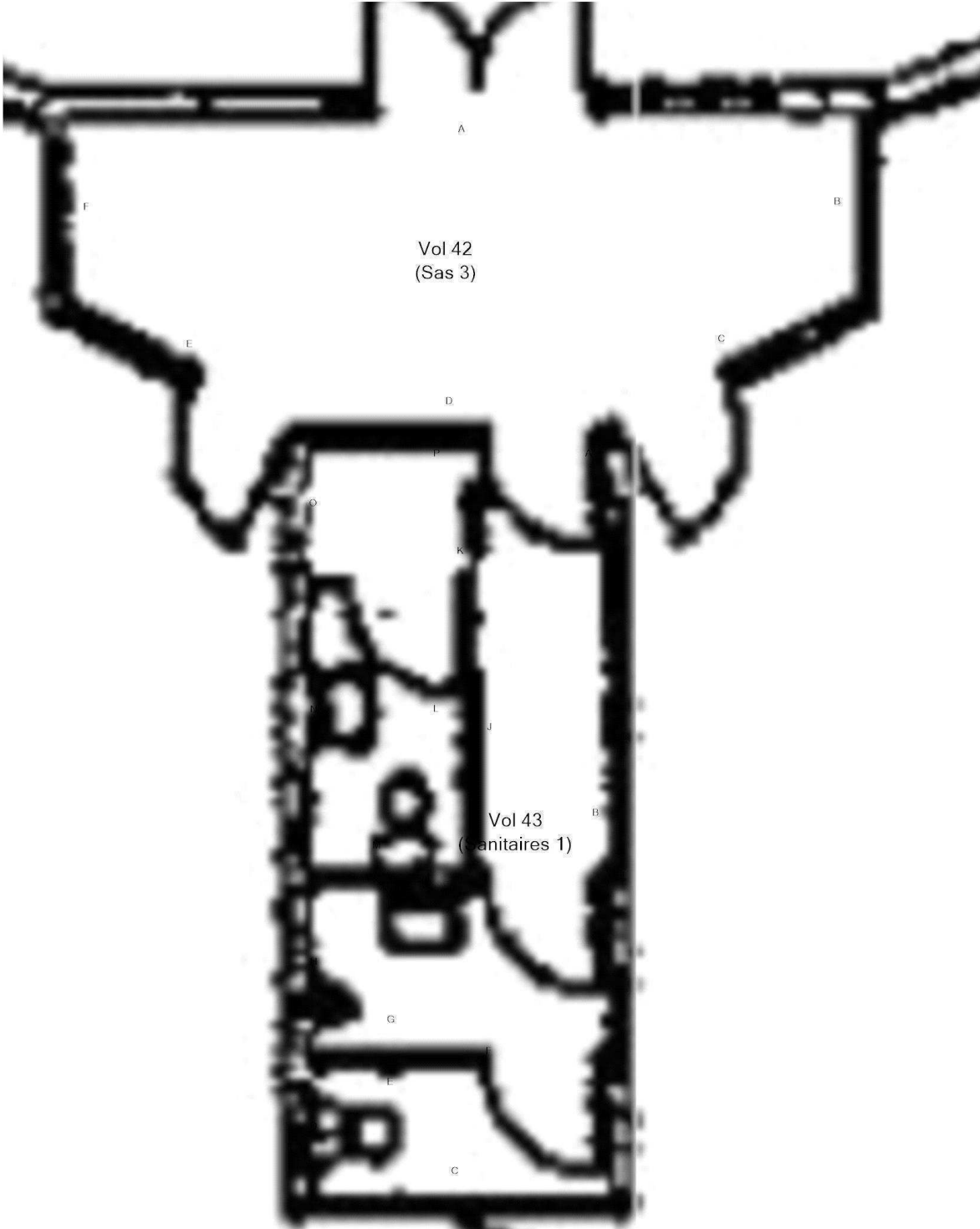
27/06/2022

Techniciens intervenant	
1	2
3	4
5	6
7	8
9	10
11	12
13	14
15	16
17	18
19	20
21	22
23	24
25	26
27	28
29	30
31	32
33	34
35	36
37	38
39	40
41	42
43	44
45	46
47	48
49	50
51	52
53	54
55	56
57	58
59	60
61	62
63	64
65	66
67	68
69	70
71	72
73	74
75	76
77	78
79	80
81	82
83	84
85	86
87	88
89	90
91	92
93	94
95	96
97	98
99	100

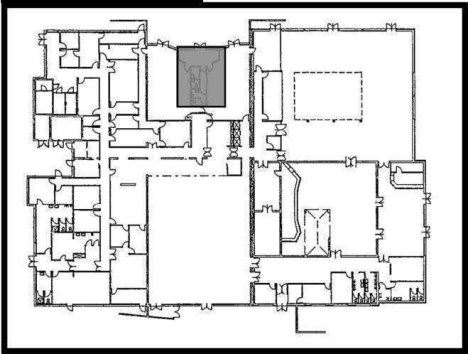
LUGAND TITOUAN

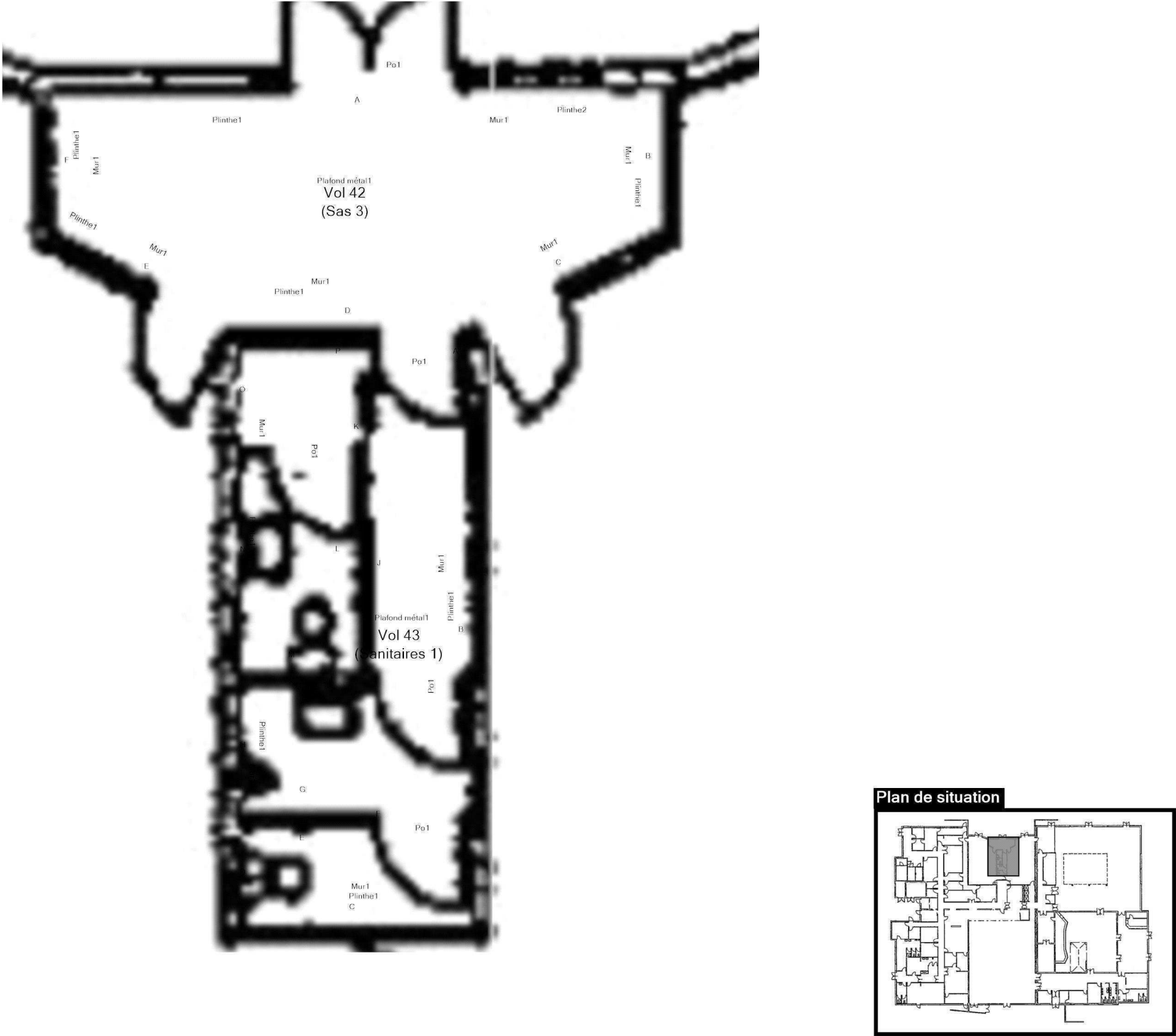

RDC-BÂTIMENT 25 - PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION 2 - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002ER135611	
				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
<div></div> <div><p>Plan de situation</p></div>					
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	Place d'Orléans - Quartier Valmy 45160 OLIVET	Bâtiment 025	27/06/2022	LUGAND TITOUAN	

Légende

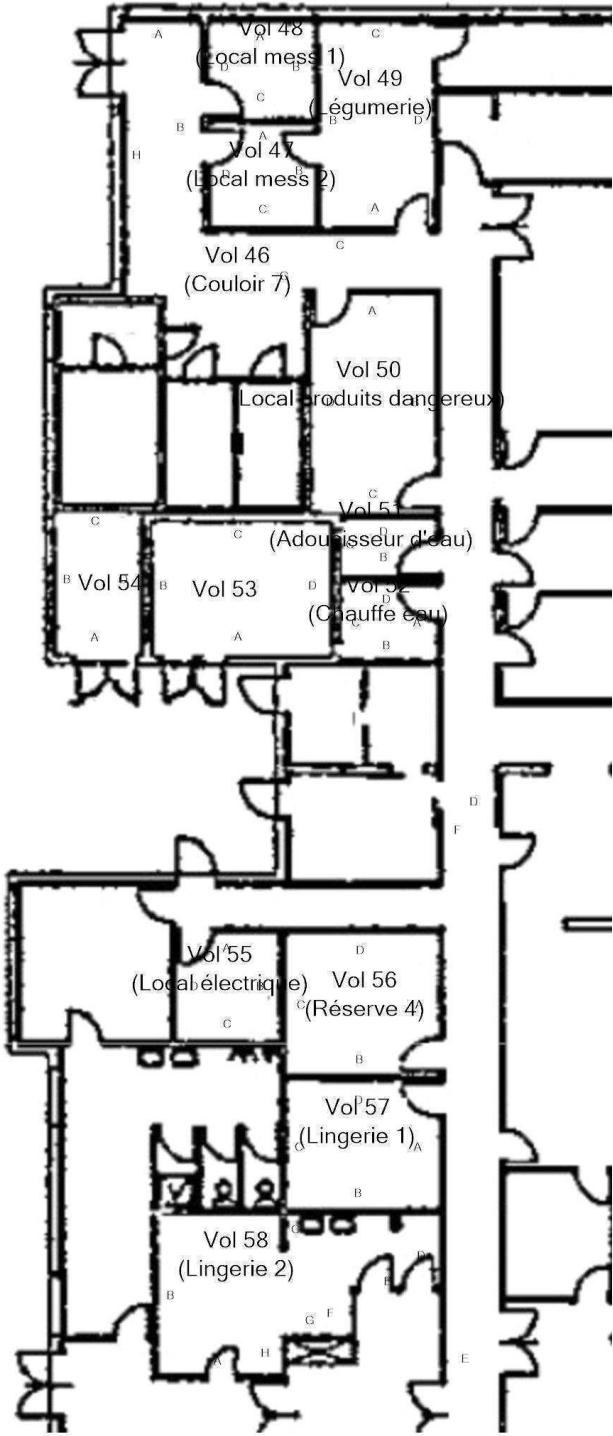


Plan de situation

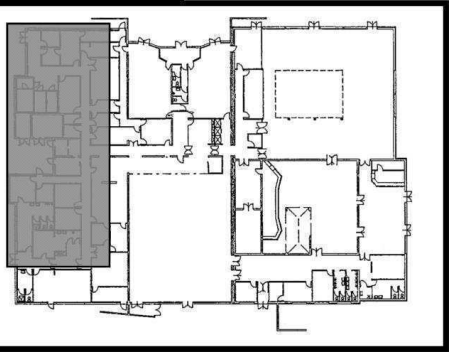


RDC-BÂTIMENT 25 - PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION 2.1 - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002ER135611	
<div></div>				Légende	
				<div></div>	Volume et élément contenant du plomb
<div></div>	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	Place d'Orléans - Quartier Valmy 45160 OLIVET	Bâtiment 025	27/06/2022	LUGAND TITOUAN	

Légende

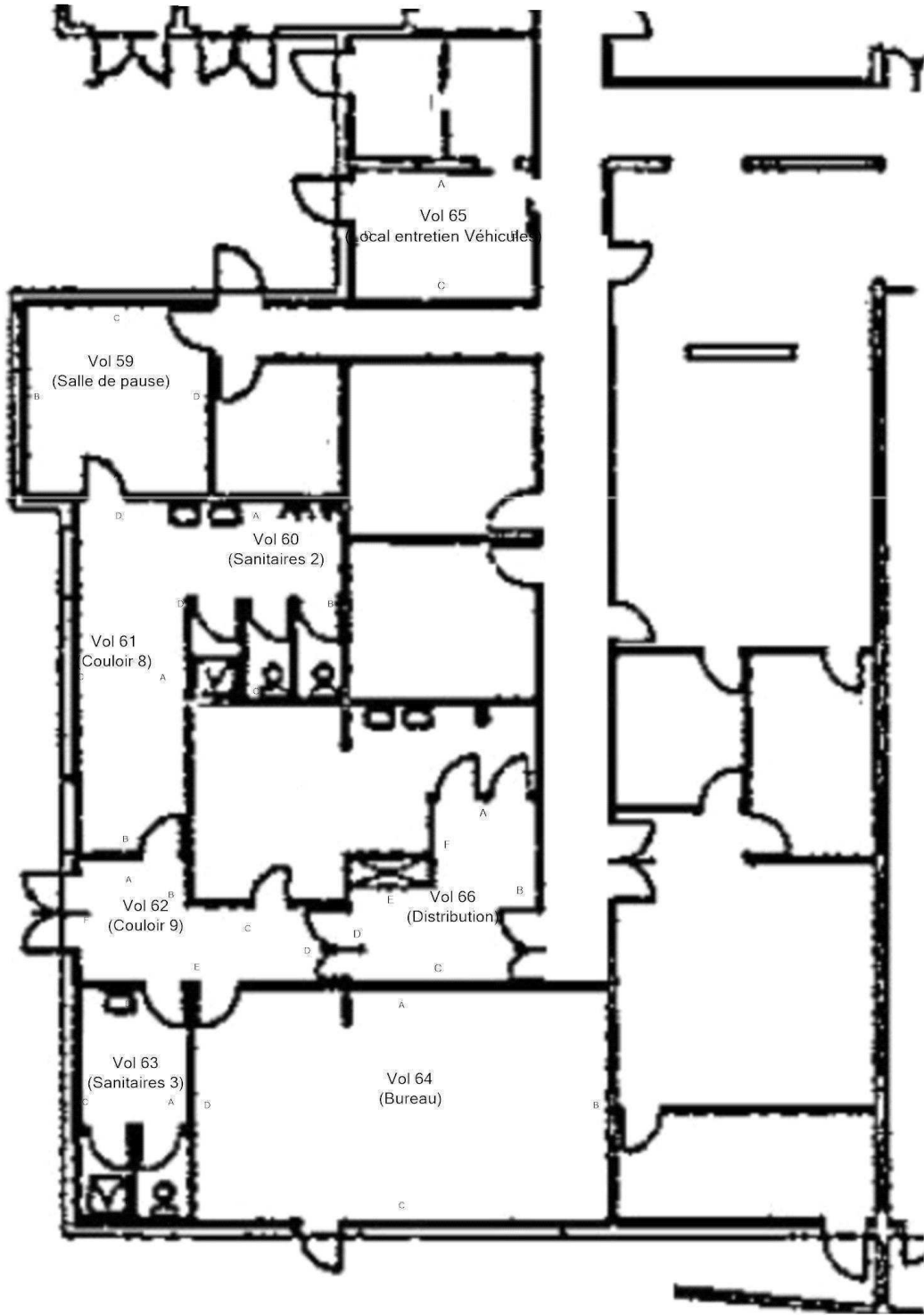


Plan de situation

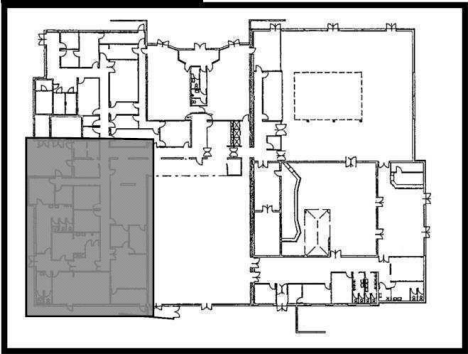


RDC-BÂTIMENT 25 - PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION 3 - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002ER135611	
<div></div>				Légende	
				<div></div>	Volume et élément contenant du plomb
<div><div>Plan de situation</div></div>					
<div></div> <div>AC ENVIRONNEMENT</div> <div>DIAGNOSTICS IMMOBILIERS</div>	Adresse du bien		Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	Place d'Orléans - Quartier Valmy 45160 OLIVET		Bâtiment 025	27/06/2022	LUGAND TITOUAN

Légende



Plan de situation



RDC-BÂTIMENT 25 - PÉRIMÈTRE D'INTERVENTION 4 - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002ER135611
<div></div>				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
<div></div>				
<div></div> <div>AC ENVIRONNEMENT</div> <div>DIAGNOSTICS IMMOBILIERS</div>	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	Place d'Orléans - Quartier Valmy 45160 OLIVET	Bâtiment 025	27/06/2022	LUGAND TITOUAN

ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance AC 2022 01/03

Assurance AC 2022 02/03

Tour Opus 12 - Défense 9
77 Esplanade du Général de Gaulle
92014 PARIS LA DEFENSE CEDEX
T +33 (0) 1 44 05 56 00
F +33 (0) 1 44 05 56 06



ATTESTATION D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Nous soussigné HDI Global SE, Tour Opus 12 - La Défense 9 - 77 Esplanade du Général de Gaulle - 92014 PARIS LA DEFENSE CEDEX, agissant au nom et pour le compte de HDI GLOBAL SPECIALTY SE, Société européenne au capital de 121 600 000 EUR, dont le siège est à Roderbruchstrasse 26, 30655 Hannover - Allemagne - Registre de commerce de Hannover sous le numéro HRB 211924, Entreprise soumise au contrôle de Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht (BaFin), Grauhofendorfer Str. 108, 53117 Bonn, opérant en France en vertu de la Libre Prestation de Services, attestons que la société suivante :

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 toutes ses filiales dont :

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 échantillons : 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 de plomb avant travaux/démolition
- Diagnostic plomb et/ou recherche de plomb après travaux
- Diagnostic de performance énergétique
- Diagnostic Produits Equipements Matériaux et Déchets (PEMD)
- Information sur la présence d'un risque de mûre
- 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

HDI Global Specialty SE
T +49 511 5604 2909
F +49 511 5604 4009
www.hdi-specialty.com

Insurance company licensed by
Bundesanstalt für
Finanzdienstleistungsaufsicht,
Grauhofendorfer Str. 108,
53117 Bonn, Germany

Registered office: Roderbruchstrasse 26,
30655 Hannover, Germany
Commercial Register Hannover, Germany
Company Number HRB 211924
Supervisory Board Ulrich Walter/Chairman
Executive Board Ralph Beutner/Chairman, Andreas
Benschke, Thomas Stöckl, Richard Taylor

HDI Global Specialty SE
T +49 511 5604 2909
F +49 511 5604 4009
www.hdi-specialty.com

Insurance company licensed by
Bundesanstalt für
Finanzdienstleistungsaufsicht,
Grauhofendorfer Str. 108,
53117 Bonn, Germany

Registered office: Roderbruchstrasse 26,
30655 Hannover, Germany
Commercial Register Hannover, Germany
Company Number HRB 211924
Supervisory Board Ulrich Walter/Chairman
Executive Board Ralph Beutner/Chairman, Andreas
Benschke, Thomas Stöckl, Richard Taylor

Assurance AC 2022 03/03

Attestation AC 2022



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

RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION	MONTANT DES GARANTIES	
Tous Domages Confondus (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 Domages Confondus (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

2.La présente attestation valable pour la période d'assurance du 01.01.2022 au 31/12/2022, 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 lundi 7 mars 2022 - VL/MM



ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné **Mme Dominique BISAGA**, gérante 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 L.271-4 du Code de la Construction et de l'habitation, ainsi qu'à l'article L126-26 et L.128-29-I 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.

Je déclare que la **SAS AC ENVIRONNEMENT** est souscritrice 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.

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 19 mai 2022

Dominique BISAGA

HDI Global Specialty SE
T +49 511 5604 2909
F +49 511 5604 4009
www.hdi-specialty.com

Insurance company licensed by
Bundesanstalt für
Finanzdienstleistungsaufsicht,
Grauhofendorfer Str. 108,
53117 Bonn, Germany

Registered office: Roderbruchstrasse 26,
30655 Hannover, Germany
Commercial Register Hannover, Germany
Company Number HRB 211924
Supervisory Board Ulrich Walter/Chairman
Executive Board Ralph Beutner/Chairman, Andreas
Benschke, Thomas Stöckl, Richard Taylor

HDI Global Specialty SE
T +49 511 5604 2909
F +49 511 5604 4009
www.hdi-specialty.com

AC ENVIRONNEMENT - SIÈGE SOCIAL

64, rue Clément Ader - CS 70084 - 42153 RIORGES

Tel : 04 77 44 92 44 - 04 61 12 01 15 - contact@ac-environnement.com

S.A.S. au capital 100 000 € - SIRET : 441 355 914 00298 - 100 rue Clément Ader - 42153 RIORGES - 04 77 44 92 44

0 800 400 100

www.ac-environnement.com

APPEL GRATUIT DEPUIS UN POSTE FIXE

0 800 400 100

ANNEXE: DOCUMENTS

ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
- 35760 ST Grégoire - CPDI6356



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI 6356 Version 003

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

Monsieur LUGAND Titouan

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 : 10/06/2022 - Date d'expiration : 09/06/2029

Amiante sans mention Amiante Sans Mention
Date d'effet : 10/06/2022 - Date d'expiration : 09/06/2029

Gaz Etat de l'installation intérieure gaz
Date d'effet : 20/06/2022 - Date d'expiration : 19/06/2029

Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb
Date d'effet : 29/03/2022 - Date d'expiration : 28/03/2029

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 21/06/2022.

[illegible]

CPE DE FR 11 rev18