



AC ENVIRONNEMENT
DIAGNOSTICS IMMOBILIERS

AGENCE COTE D'OR

4 rue du Rompot
21121 FONTAINE LES DIJON
Tel : 0380329026
Fax : 0825800954

COORDONNÉES DESTINATAIRE

Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

DOSSIER DE DIAGNOSTIC TECHNIQUE



RÉFÉRENCE

Référence : 002EW244491
A communiquer pour toute correspondance
Réalisé le : 05/08/2024
Référence mandataire : BASE DE L'ERIS

DÉSIGNATION DU BIEN

BASE DE L'ERIS_
72 Rue d'Auxonne
21000 DIJON

PROPRIÉTAIRE

Direction Interrégionale des
Services Pénitentiaires de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

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



AMIANTE

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante.

Absence



HAP

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant des HAP.

Absence



AMIANTE : Dossier amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Présence



Diagnostic Plomb avant Travaux

Revêtements et/ou matériaux contenant du plomb

Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Selon le Décret 2017-899 du 9 mai 2017, pris en application de l'article L.4412-2 du Code du travail. Méthodologie d'intervention et contenu du rapport selon l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis, selon l'arrêté du 14 Décembre 2021 et selon la norme NF X 46-020 d'août 2017 (2ème tirage) "Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis – Mission et méthodologie."

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DE L'IMMEUBLE

Adresse : 72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON

Référence client : BASE DE L'ERIS

Désignation : BASE DE L'ERIS

Date de construction : En 1980

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : SULPIZIO OLIVIER

Accompagnateur : ()

Date de repérage : 05/08/2024

Numéro attestation : CPDI6639

Délivré le : 05/12/2022

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



A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires
de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

Donneur d'ordre :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires
de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

A-4 SOCIÉTÉ

Société & Siret : AC Environnement (N° 44135591400298)

Date du rapport : 15/08/2024

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A Riorges, le 15/08/2024

PRÉSENCE D'AMIANTE DANS LE CADRE DE LA MISSION

Oui

PRÉSENCE DE LOCAUX OU PARTIES DE LOCAUX NON VISITÉS ET OU
DE COMPOSANTS OU PARTIES DE COMPOSANTS NON INSPECTÉS

Non

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité.

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

- A-1 - Désignation de l'immeuble
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Opérateur de repérage
- A-4 - Société

B - Sommaire

C - Locaux ou parties de locaux et composants ou parties de composant

- C-1 - Locaux visités
- C-2 - Locaux ou partie(s) de locaux non visité(s) et composant(s) ou partie(s) de composant non inspecté(s)

D- Etude préalable

- D-1 - Descriptif des travaux envisagés
- D-2 - Périmètre du bâtiment concerné
- D-3 - Objectif de la mission
- D-4 - Document(s) mis à disposition
- D-5 - Périmètre et programme de repérage de l'opérateur
- D-6 - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements
- D-7 - Adjonction(s) ou exclusion(s) par rapport à la norme NF 46-020
- D-8 - Conditions existantes au moment du prélèvement

E - Conditions de repérage

- E-1 - Modalités de repérage
- E-2 - Moyens d'investigation
- E-3 - Obligations de communication du rapport de repérage

F - Conclusions

- F-1 - Conclusion(s) du présent rapport de repérage
- F-2 - Réserves / Commentaires

G - Grille de résultats du repérage

Annexes

- Annexe : Plans
- Annexe : Reportage photographique
- Annexe : Grille d'évaluation de l'état de conservation
- Annexe : Prélèvements et analyses

C - LOCAUX OU PARTIE(S) DE LOCAUX ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT

C-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

Sous-sol - Vol 1 (Extérieur 1)	Sous-sol - Vol 2 (Chaufferie)
RDC - Vol 3 (Dégagement 1)	RDC - Vol 4 (Vestiaire)
RDC - Vol 5 (Douche)	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)
RDC - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	RDC - Vol 8 (Bureau chef U.G.D)
RDC - Vol 9 (Adjoint administratif)	RDC - Vol 10 (Extérieur 2)
RDC - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	RDC - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)
RDC - Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	RDC - Vol 14 (Surveillant USR)
RDC - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	RDC - Vol 16 (Chef de section ERIS)
RDC - Vol 17 (Local technique)	RDC - Vol 18 (Escalier 1)
RDC - Vol 19 (Extérieur 3)	RDC - Vol 20 (Extérieur 4)
R+1 - Vol 21 (Escalier 2)	R+1 - Vol 22 (Rangement ERIS 1)
R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)
R+1 - Vol 25 (4 Douches)	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)
R+1 - Vol 27 (Office ERIS)	R+1 - Vol 28 (Vestiaires équipe 2)

R+1 - Vol 29 (Vestiaires équipe 1)

R+1 - Vol 30 (Extérieur 5)

R+1 - Vol 31 (Vestiaires équipe 3)

R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)

R+1 - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)

Parking - Vol 34 (Extérieur 6)

C-2 LOCAUX OU PARTIE(S) DE LOCAUX NON VISITÉ(S) ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT NON INSPECTÉ(S)

Localisation / Désignation	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser
Sans objet	Sans objet	Sans objet

D - ÉTUDE PRÉALABLE

D-1 PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Les travaux envisagés sont la réhabilitation du bâtiment et une extension.

D-2 PÉRIMÈTRE DU BATIMENT CONCERNÉ DÉFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Le périmètre d'intervention concerne entièreté du bâtiment.

D-3 OBJECTIF DE LA MISSION

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie d'immeuble sur lequel des travaux sont programmés.

D-4 DOCUMENTS MIS A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Aucun

D-5 PROGRAMME ET PÉRIMÈTRE DE REPÉRAGE DÉFINI PAR L'OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Sur la base de la liste en annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019, ainsi que sur la base des informations transmises par le donneur d'ordre et après étude du périmètre et du programme de travaux envisagé, nous avons inspecté tous les matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante affectés par les travaux pour les ouvrages ou composants de la construction

Ouvrage ou composant de la construction inspecté	Plan de l'immeuble	Locaux	Localisation
Parois verticales intérieures et enduits	RDC	Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (Vestiaire) - Vol 5 (Douche) - Vol 6 (Sanitaires 1) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 17 (Local technique) - Vol 18 (Escalier 1)	

Plafond et faux-plafonds	RDC	Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (Vestiaire) - Vol 5 (Douche) - Vol 6 (Sanitaires 1) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 17 (Local technique) - Vol 18 (Escalier 1)
Revêtement de mur	RDC	Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (Vestiaire) - Vol 5 (Douche) - Vol 6 (Sanitaires 1) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 18 (Escalier 1)
Revêtement de sol	RDC	Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 4 (Vestiaire) - Vol 5 (Douche) - Vol 6 (Sanitaires 1) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 16 (Chef de section ERIS)

Façades	RDC	Vol 4 (Vestiaire) - Vol 5 (Douche) - Vol 6 (Sanitaires 1) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 10 (Extérieur 2) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 20 (Extérieur 4)
Façades	R+1	Vol 21 (Escalier 2) - Vol 23 (Rangement eris 2) - Vol 25 (4 Douches) - Vol 26 (Sanitaires 2) - Vol 27 (Office ERIS) - Vol 28 (Vestiaires équipe 2) - Vol 29 (Vestiaires équipe 1) - Vol 30 (Extérieur 5) - Vol 31 (Vestiaires équipe 3) - Vol 32 (Vestiaires équipe 4) - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)
Parois verticales intérieures et enduits	R+1	Vol 21 (Escalier 2) - Vol 22 (Rangement ERIS 1) - Vol 23 (Rangement eris 2) - Vol 24 (Dégagement 2) - Vol 25 (4 Douches) - Vol 26 (Sanitaires 2) - Vol 27 (Office ERIS) - Vol 28 (Vestiaires équipe 2) - Vol 29 (Vestiaires équipe 1) - Vol 31 (Vestiaires équipe 3) - Vol 32 (Vestiaires équipe 4) - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)
Plafond et faux-plafonds	R+1	Vol 21 (Escalier 2) - Vol 22 (Rangement ERIS 1) - Vol 23 (Rangement eris 2) - Vol 24 (Dégagement 2) - Vol 25 (4 Douches) - Vol 26 (Sanitaires 2) - Vol 27 (Office ERIS) - Vol 28 (Vestiaires équipe 2) - Vol 29 (Vestiaires équipe 1) - Vol 31 (Vestiaires équipe 3) - Vol 32 (Vestiaires équipe 4) - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)
Revêtement de mur	R+1	Vol 21 (Escalier 2) - Vol 23 (Rangement eris 2) - Vol 24 (Dégagement 2) - Vol 25 (4 Douches) - Vol 26 (Sanitaires 2) - Vol 28 (Vestiaires équipe 2) - Vol 29 (Vestiaires équipe 1) - Vol 31 (Vestiaires équipe 3) - Vol 32 (Vestiaires équipe 4) - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)

Revêtement de sol

R+1

Vol 21 (Escalier 2) - Vol 22
(Rangement ERIS 1) - Vol 23
(Rangement eris 2) - Vol 24
(Dégagement 2) - Vol 25 (4
Douches) - Vol 26 (Sanitaires
2) - Vol 27 (Office ERIS) - Vol
28 (Vestiaires équipe 2) - Vol
29 (Vestiaires équipe 1) - Vol
31 (Vestiaires équipe 3) - Vol
32 (Vestiaires équipe 4) - Vol
33 (Salle de réunions ERIS)

D-6 MOTIF(S) AYANT PU CONDUIRE A RÉDUIRE OU AUGMENTER LE NOMBRE DE PRÉLÈVEMENTS TEL QU'INDIQUÉ EN ANNEXE A DE LA NORME NF 46-020 POUR CHACUN DES MATÉRIEUX ET PRODUITS REPÉRÉS

Néants

D-7 ADJONCTION(S) OU EXCLUSIONS PAR RAPPORT A LA NORME NF 46-020

Néants

D-8 CONDITIONS EXISTANTES AU MOMENT DU PRÉLÈVEMENT SUSCEPTIBLES D'INFLUENCER L'INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS DES ANALYSES

Néants

E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

E-1 MODALITÉS DE REPÉRAGE

Dans un premier temps, dans le périmètre des travaux, et selon le programme de repérage découlant du programme des travaux envisagés, l'opérateur de repérage recherche la présence de Matériaux et Produits Susceptibles de Contenir de l'Amiante (MPSCA) faisant indissociablement corps avec le bâti et qui seront sollicités directement ou indirectement par les travaux. Ces MPSCA correspondent entre autre aux parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder de la « Liste non exhaustive des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante à repérer » de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations dans les immeubles bâtis. Toutefois, cette liste n'étant pas exhaustive, s'il a connaissance d'autres MPSCA, il les repère également.

L'inspection des ouvrages doit être exhaustive. Le repérage peut nécessiter des sondages destructifs ou des démontages particuliers. Par exemple, il convient de procéder aux investigations suivantes :

- les plénums doivent être inspectés ;
- les gaines techniques doivent être contrôlées ;
- les cloisons démontables doivent être examinées (têtes, pieds et joints de la cloison, réservations) ;
- les éléments de façade, gaines maçonnées, joints de cloisons devront être sondés ou démontés s'il y a présomption de présence de matériaux contenant de l'amiante.

L'ensemble du périmètre du bâtiment concerné par les travaux doit être visité et inspecté. En cas de défaut d'accessibilité du fait du donneur d'ordre et alors que l'opérateur lui a au préalable demandé les moyens d'accès adaptés (démontage spécifique, ouverture de gaine ou de volume vide sans accès prévu, fourniture de nacelle, etc.), l'opérateur rédigera un pré-rapport.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels et qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage rédige un rapport dans lequel il émet les réserves correspondantes et préconise les investigations approfondies complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

Il examine de façon exhaustive tous les locaux et parties de locaux situés dans le périmètre des travaux. La définition de zones présentant des similitudes d'ouvrage permet d'optimiser le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse. Les sondages itératifs et comparatifs permettent de déterminer les limites et l'étendue des zones présentant des similitudes d'ouvrage.

Dans un second temps, et pour chacun des ouvrages ou composants repérés, en fonction des informations dont il dispose et de sa connaissance des matériaux et produits utilisés, il atteste, le cas échéant, de la présence ou de l'absence d'amiante. En cas de doute et selon les prescriptions réglementaires et normatives il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires pour conclure.

Conformément aux prescriptions de l'arrêté du 16 juillet 2019 et de la norme NF X46-020 d'août 2017 (2ème tirage), les analyses des échantillons de ces produits et matériaux sont réalisées couches par couches par un organisme accrédité par le COFRAC.

L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés : ces échantillons sont repérés de manière que les ouvrages dans lesquels ils ont été prélevés puissent être identifiés.

E-2 MOYENS D'INVESTIGATION

Pour la réalisation de notre repérage, nos moyens d'investigations mis en œuvre garantissent la réalisation d'investigations approfondies destructives et non destructives, telles que :

- Dépose de certains blocs prises pour examiner la composition interne des cloisons.
- Dépose des éléments de finition (plinthes, couvre-joints, etc) des cloisons démontables pour examiner les têtes, pieds et joints de ces cloisons.
- Détermination des sondages destructifs ou les démontages particuliers nécessaires pour permettre d'accéder aux matériaux susceptibles de contenir de l'amiante (élément de façade, gaine maçonnée, joint de cloisons, etc). Dans le cas où le risque de découverte de matériaux et produits friables contenant de l'amiante est probable, les moyens de prévention adéquats devront être mis en œuvre.
- Classement des matériaux et produits selon leurs caractéristiques.
- Prélèvements pour déterminer par analyse, lorsque les marquages des matériaux ou les documents consultés par l'opérateur de repérage ne lui ont pas permis de conclure, la présence effective d'amiante dans des matériaux et produits susceptibles d'en contenir.

E-3 OBLIGATIONS DE COMMUNICATION DU RAPPORT DE REPERAGE

Le présent rapport est à communiquer à toute personne physique ou morale amenée à concevoir, organiser ou exécuter des travaux dans l'immeuble bâti.

Il est rappelé en outre les dispositions de l'article 11 de l'arrêté du 16/07/2019 :

« Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage. En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante - parties privatives » (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux. Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics. »

F - CONCLUSIONS

F-1 CONCLUSIONS(S) DU PRÉSENT RAPPORT DE REPÉRAGE

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

Localisation	Catégorie	Composant	Partie de composant	Sur avis / réf pré.
Vol 23 (Rangement eris 2)	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P2

F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

Néants

G - SOMMAIRE DES GRILLES DE RÉSULTAT DE REPÉRAGE

1 - Façades

2 - Parois verticales intérieures et enduits

3 - Plafond et faux-plafonds

4 - Revêtement de sol

5 - Revêtement de mur

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 20 (Extérieur 4)	Murs	Enduit ciment	P1	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°1 - 1	P1	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 20 (Extérieur 4)	Murs	Enduit ciment	S1	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1		002EW 24449 1 n°1 - 1	P1	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 10 (Extérieur 2)	Murs	Enduit ciment	S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1		002EW 24449 1 n°1 - 1	P1	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 30 (Extérieur 5)	Murs	Enduit ciment	S99	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1		002EW 24449 1 n°1 - 1	P1	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 20 (Extérieur 4) - Vol 10 (Extérieur 2)	Murs	Enduit ciment	S1 - S2	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P1		002EW 24449 1 n°1 - 1	P1	Enduit ciment	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Réalisation d'un sondage		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 27 (Office ERIS)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250
R+1	Vol 21 (Escalier 2)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0
RDC	Vol 4 (Vestiaire)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 5 (Douche)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0
RDC	Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P6 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Menuiseries	Joint vitrier	S9	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S9		S9 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P6 du dossier 002QQ 0009250
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Réalisation d'un sondage		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 27 (Office ERIS)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 21 (Escalier 2)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 4 (Vestiaire)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0
RDC	Vol 5 (Douche)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseigneme nt)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P7 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Menuiseries	Joint d'étanchéité	S10	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S10		S10 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P7 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 27 (Office ERIS)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Réalisation d'un sondage		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 21 (Escalier 2)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 4 (Vestiaire)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0
RDC	Vol 5 (Douche)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseigneme nt)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P8 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 0009250



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Façades

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Menuiseries	Joint de structure	S11	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S11		S11 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P8 du dossier 002QQ 000925 0

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S7	Réalisation d'un sondage		S7 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P3 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCAs POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 24 (Dégagement 2)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Réalisation d'un sondage		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 24 (Dégagement 2)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 22 (Rangement ERIS 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 21 (Escalier 2)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCAs POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S12	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S12		S12 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P9 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P5	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°5 - 1	P5	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 27 (Office ERIS)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S13	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P5		002EW 24449 1 n°5 - 1	P5	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	P6	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°6 - 1	P6	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	P6	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P6		002EW 24449 1 n°6 - 1	P6	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P7	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S14	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S15	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCAs POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S16	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S17	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S18	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S19	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S20	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3) - Vol 29 (Vestiaires équipe 1) - Vol 28 (Vestiaires équipe 2) - Vol 32 (Vestiaires équipe 4) - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S14 - S15 - S16 - S17 - S18 - S19 - S20 - S21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P7		002EW 24449 1 n°7 - 1	P7	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 4 (Vestiaire)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P12	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (Local technique)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S53	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 18 (Escalier 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S54	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S55	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S56	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S57	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S58	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S59	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S60	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S61	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S62	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S63	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 3 (Dégagement 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S64	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 3 (Dégagement 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S65	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 17 (Local technique) - Vol 18 (Escalier 1) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 3 (Dégagement 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S53 - S54 - S55 - S56 - S57 - S58 - S59 - S60 - S61 - S62 - S63 - S64 - S65	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P12		002EW 24449 1 n°12 - 1	P12	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 4 (Vestiaire)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P13	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S66	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S67	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S68	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S69	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S70	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S71	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S72	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S73	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S74	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	S66 - S67 - S68 - S69 - S70 - S71 - S72 - S73 - S74	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P13		002EW 24449 1 n°13 - 1	P13	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 5 (Douche)	Murs et cloisons	Enduits ciment	P17	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°17 - 1	P17	Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Murs et cloisons	Enduits ciment	S86	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P17		002EW 24449 1 n°17 - 1	P17	Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	P21	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°21 - 1	P21	Peinture avec couche en papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Cloisons légères ou préfabriquées	Panneaux de cloisons	P21	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P21		002EW 24449 1 n°21 - 1	P21	Peinture avec couche en papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	Négatif	Négatif sur analyse



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Parois verticales intérieures et enduits

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Murs et cloisons	Enduits plâtre	P24	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°24 - 1	P24	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Plafonds	Enduits plâtre	S8	Réalisation d'un sondage		S8 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P4 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Plafonds	Enduits plâtre	S8	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S8		S8 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P4 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 27 (Office ERIS)	Plafonds	Enduits plâtre	S8	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S8		S8 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P4 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Faux plafonds	Panneaux et plaques	P4	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°4 - 1	P4	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 24 (Dégagement 2)	Plafonds	Enduits plâtre	P8	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Plafonds	Enduits plâtre	S22	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 22 (Rangement ERIS 1)	Plafonds	Enduits plâtre	S23	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 21 (Escalier 2)	Plafonds	Enduits plâtre	S24	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Plafonds	Enduits plâtre	S25	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Plafonds	Enduits plâtre	S26	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Plafonds	Enduits plâtre	S27	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Plafonds	Enduits plâtre	S28	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Plafonds	Enduits plâtre	S29	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 23	Plafonds	Enduits plâtre	S22 -	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P8		002EW 24449 1 n°8 - 1	P8	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
	(Rangement			S23 -							
	eris 2) - Vol 22			S24 -							
	(Rangement			S25 -							
	ERIS 1) - Vol			S26 -							
	21 (Escalier 2)			S27 -							
	- Vol 33 (Salle			S28 -							
	de réunions			S29							
	ERIS) - Vol 32										
	(Vestiaires										
RDC	équipe 4) - Vol	Plafonds	Enduits ciment	P11	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
	31 (Vestiaires										
	équipe 3) - Vol										
	29 (Vestiaires										
	équipe 1) - Vol										
	28 (Vestiaires										
	équipe 2)										
	Vol 4										
	(Vestiaire)										

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 18 (Escalier 1)	Plafonds	Enduits ciment	S41	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 17 (Local technique)	Plafonds	Enduits ciment	S42	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Plafonds	Enduits ciment	S43	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	Plafonds	Enduits ciment	S44	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Plafonds	Enduits ciment	S45	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Plafonds	Enduits ciment	S46	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Plafonds	Enduits ciment	S47	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Plafonds	Enduits ciment	S48	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Plafonds	Enduits ciment	S49	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Plafonds	Enduits ciment	S50	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	Plafonds	Enduits ciment	S51	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW244491 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 3 (Dégagement 1)	Plafonds	Enduits ciment	S52	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW244491 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 18 (Escalier 1) - Vol 17 (Local technique) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 14 (Surveillant USR) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseigneme nt) - Vol 3 (Dégagement 1)	Plafonds	Enduits ciment	S41 - S42 - S43 - S44 - S45 - S46 - S47 - S48 - S49 - S50 - S51 - S52	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P11		002EW 24449 1 n°11 - 1	P11	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	Négatif	Négatif sur analyse



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Plafond et faux-plafonds

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 5 (Douche)	Plafonds	Enduits plâtre	P16	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°16 - 1	P16	Peinture non séparable + enduit beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Plafonds	Enduits plâtre	S85	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P16		002EW 24449 1 n°16 - 1	P16	Peinture non séparable + enduit beige en faible quantité en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Réalisation d'un sondage		S3 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P1 du dossier 002QQ 000925 0



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 27 (Office ERIS)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S3		S3 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P1 du dossier 002QQ 0009250
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S3		S3 - 1				Négatif sur document Se référer aux prélèvements P1 du dossier 002QQ 0009250



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S3		S3 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P1 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S3		S3 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P1 du dossier 002QQ 000925 0



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S3		S3 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P1 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S3	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S3		S3 - 1				Négatif sur docum ent Se référer aux prélève ments P1 du dossier 002QQ 000925 0
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S4	Réalisation d'un sondage		S4 - 1				Négatif sur docum ent Élémen ts récent



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Revêtement de sol	Dalles plastiques	P2	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°2 - 1	P2	Dalle dure cassante jaune avec poussières	Positif	Présen ce sur analyse
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Revêtement de sol	Ragréage	P3	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°3 - 1	P3	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 24 (Dégagement 2)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P10	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°10 - 1	P10	Colle grise en faible quantité en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 22 (Rangement ERIS 1)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S39	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P10		002EW 24449 1 n°10 - 1	P10	Colle grise en faible quantité en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 21 (Escalier 2)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S40	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P10		002EW 24449 1 n°10 - 1	P10	Colle grise en faible quantité en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 22 (Rangement ERIS 1) - Vol 21 (Escalier 2)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S39 - S40	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P10		002EW 24449 1 n°10 - 1	P10	Colle grise en faible quantité en vrac	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 3 (Dégagement 1)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P15	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°15 - 1	P15	Colle grise en vrac	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 5 (Douche)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P20	Réalisation d'un prélèvement		002EW244491 n°20 - 1	P20 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 5 (Douche)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P20	Réalisation d'un prélèvement		002EW244491 n°20 - 1	P20 Phase 2	Colle grise en faible quantité en vrac non séparable + joint cassant gris en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	P22	Réalisation d'un prélèvement		002EW244491 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S89	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW244491 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S90	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW244491 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S91	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW244491 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S92	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S93	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S94	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S95	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S96	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S97	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 4 (Vestiaire)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S98	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de sol

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 14 (Surveillant USB) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 4 (Vestiaire)	Revêtement de sol	Colles de carrelage	S89 - S90 - S91 - S92 - S93 - S94 - S95 - S96 - S97 - S98	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P22		002EW 24449 1 n°22 - 1	P22	Colle beige	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
------	--------------	-----------	------------------	------------	-------------	----------------	-----------	-----------	------------	----------	------------

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S5	Réalisation d'un sondage		S5 - 1				Négatif sur document Éléments récents
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S5	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S5		S5 - 1				Négatif sur document Éléments récents
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S6	Réalisation d'un sondage		S6 - 1				Négatif sur document Éléments récents
R+1	Vol 25 (4 Douches)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	S6	Sondage et extension de la ZPSO du sondage S6		S6 - 1				Négatif sur document Éléments récents
R+1	Vol 24 (Dégagement 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P9	Réalisation d'un prélèvement		002EW244491 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 24 (Dégagement 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P9	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 21 (Escalier 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S30	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S31	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S32	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S33	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S34	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 28 (Vestiaires équipe 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S35	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S36	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 26 (Sanitaires 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S37	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
R+1	Vol 23 (Rangement eris 2)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S38	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
R+1	Vol 24	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P9 -	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P9		002EW 24449 1 n°9 - 1	P9	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
	(Dégagement 2) - Vol 21			S30 -							
	(Escalier 2) -			S31 -							
	Vol 33 (Salle de réunions			S32 -							
	ERIS) - Vol 32			S33 -							
	(Vestiaires			S34 -							
	équipe 4) - Vol			S35 -							
	31 (Vestiaires			S36 -							
	équipe 3) - Vol			S37 -							
	29 (Vestiaires			S38							
	équipe 1) - Vol										
	28 (Vestiaires										
	équipe 2) - Vol										
	26 (Sanitaires										
RDC	Vol 4 (Vestiaire)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P14	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S75	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 8 (Bureau chef U.G.D)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S76	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse



GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 9 (Adjoint administratif)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S77	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S78	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S79	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S80	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 14 (Surveillant USR)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S81	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S82	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 16 (Chef de section ERIS)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S83	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse



Amiante

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 3 (Dégagement 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S84	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 18 (Escalier 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S84	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S87	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S88	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Pré.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) - Vol 8 (Bureau chef U.G.D) - Vol 9 (Adjoint administratif) - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) - Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) - Vol 13 (Chef département sécurité et détention) - Vol 14 (Surveillant USB) - Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) - Vol 16 (Chef de section ERIS) - Vol 3 (Dégagement 1) - Vol 18 (Escalier 1) - Vol 6 (Sanitaires 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	S75 - S76 - S77 - S78 - S79 - S80 - S81 - S82 - S83 - S84 - S87 - S88	Sondage et extension de la ZPSO du prélèvement P14		002EW 24449 1 n°14 - 1	P14	Peinture non séparable + colle beige	Négatif	Négatif sur analyse

GRILLE DE RÉSULTAT DU REPÉRAGE DES MPCA POUR LA CATEGORIE : Revêtement de mur

Plan	Localisation	Composant	Partie composant	Réf action	Observation	Précision loc.	Ref photo	Ref Prél.	Descriptif	Résultat	Conclusion
RDC	Vol 5 (Douche)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P18	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°18 - 1	P18 Phase 1	Peinture + carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 5 (Douche)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P18	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°18 - 1	P18 Phase 2	Colle grise + joint cassant gris non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 5 (Douche)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (plinthe)	P19	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°19 - 1	P19	Peinture non séparable + colle grise en vrac non séparable	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P23	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°23 - 1	P23 Phase 1	Carrelage	Négatif	Négatif sur analyse
RDC	Vol 6 (Sanitaires 1)	Revêtement de mur	Colle de carrelage (faïence)	P23	Réalisation d'un prélèvement		002EW 24449 1 n°23 - 1	P23 Phase 2	Colle beige + peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable	Négatif	Négatif sur analyse

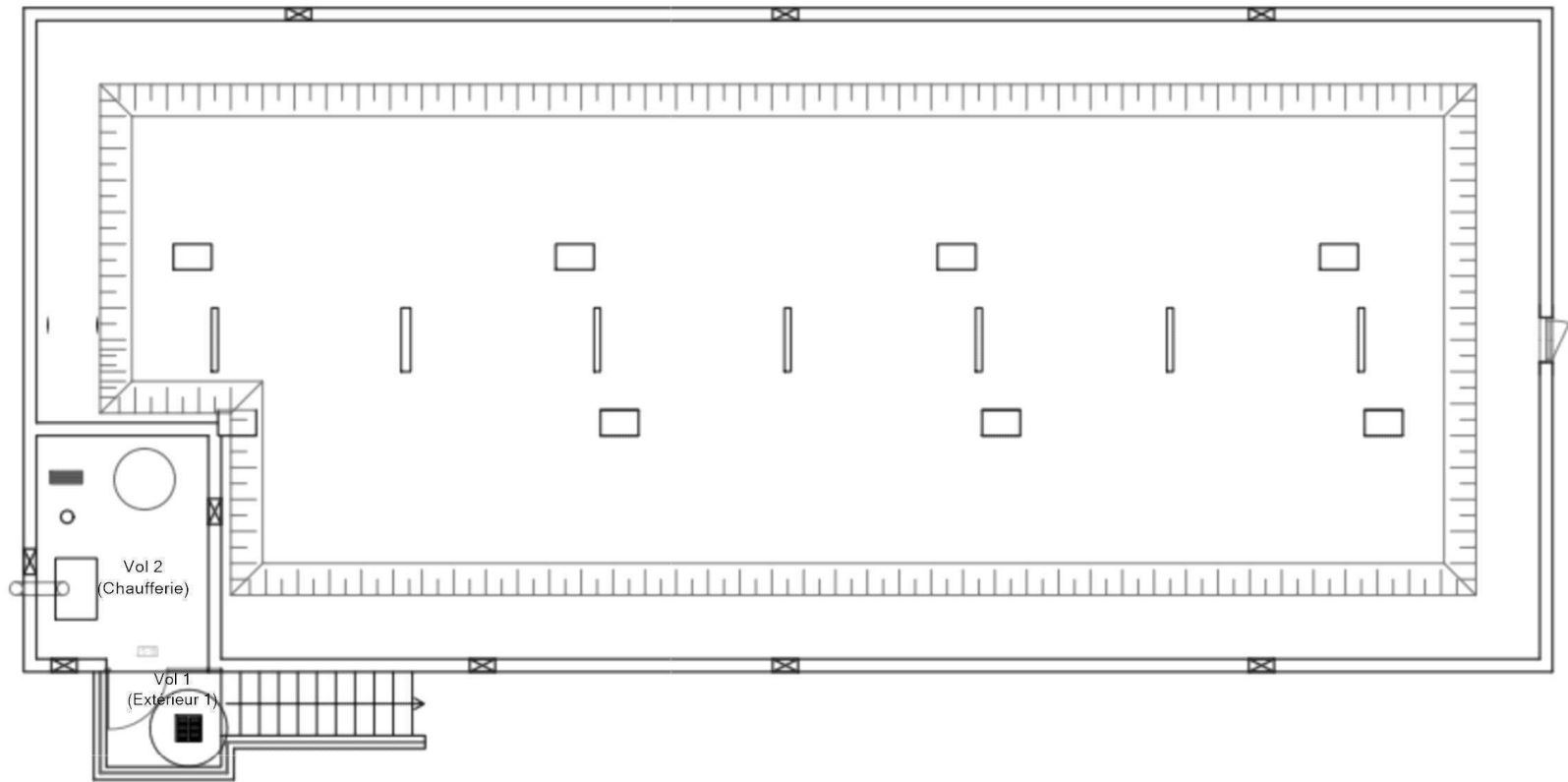
ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Sous-sol	Sous-sol - Plan de repérage - Actions menées
	RDC	RDC - Plan de repérage - Actions menées
	R+1	R+1 - Plan de repérage - Actions menées
	Parking	Parking - Plan de repérage - Actions menées

SOUS-SOL - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES

Référence:
002EW244491

Légende



Adresse du bien

72 Rue d'Auxonne
21000 DIJON

Désignation

BASE DE LERIS_

Date intervention

05/08/2024

Technicien intervenant

SULPIZIO OLIVIER

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES				Référence: 002EW244491		
				Légende		
				 P		Localisation dun prélèvement
				 S		Localisation dun sondage négatif
<div><div></div><div><div>Adresse du bien</div><div>72 Rue dAuxonne 21000 DIJON</div></div><div><div>Désignation</div><div>BASE DE LERIS_</div></div><div><div>Date intervention</div><div>05/08/2024</div></div><div><div>Technicien intervenant</div><div>SULPIZIO OLIVIER</div></div></div>						

R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - ACTIONS MENÉES	
---	--

Légende

	Localisation dun prélèvement
---	------------------------------

	Localisation dun sondage négatif
---	----------------------------------

--	--

--	--

--	--

--	--

--	--

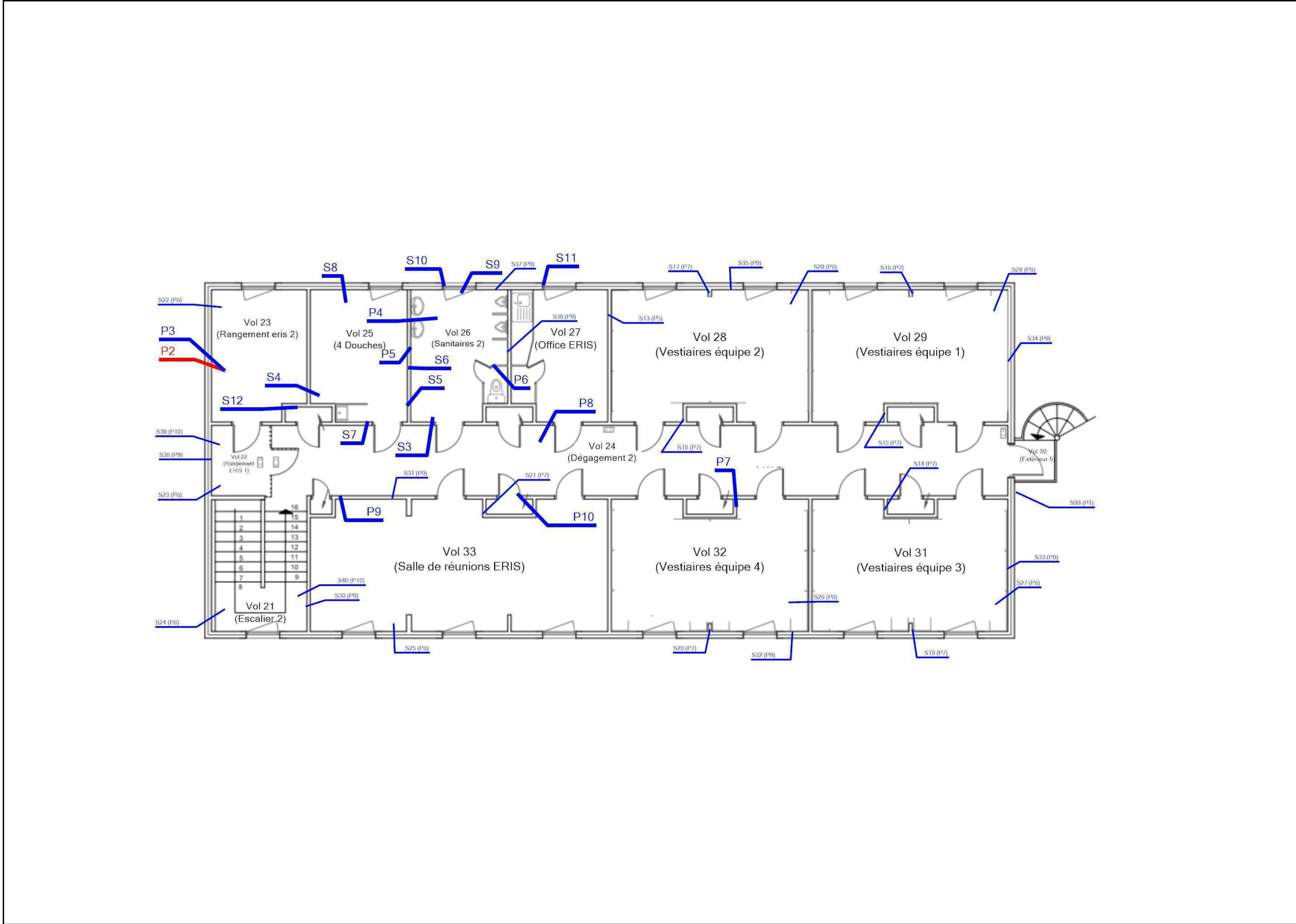
--	--

--	--

--	--

--	--

Technicien intervenant
SULPIZIO OLIVIER



Adresse du bien	
-----------------	--

72 Rue d'Auxonne
21000 DIJON

Désignation

BASE DE LERIS_

Date intervention

	05/08/2024
--	------------

Techniciens intervenant

SULPIZIO OLIVIER

Légende



Vol 34
(Extérieur 6)

Adresse du bien

72 Rue d'Auxonne
21000 DIJON

Désignation

BASE DE LERIS_

Date intervention

05/08/2024

Technicien intervenant

SULPIZIO OLIVIER

ANNEXE : REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

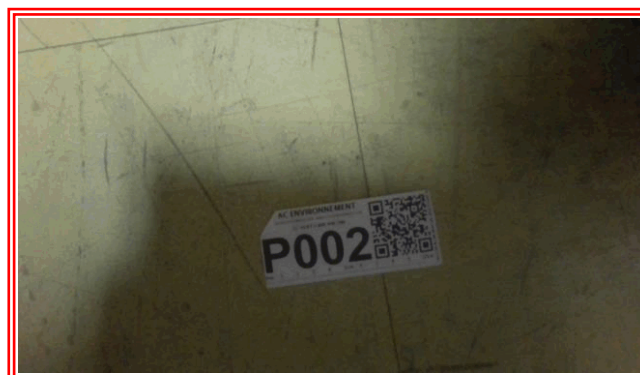
 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002EW244491 n°2 - 1 (P2)	R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)	Prélèvement positif
002EW244491 n°3 - 1 (P3)	R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°4 - 1 (P4)	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°5 - 1 (P5)	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°6 - 1 (P6)	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°7 - 1 (P7)	R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°8 - 1 (P8)	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°9 - 1 (P9)	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°10 - 1 (P10)	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)	Prélèvement négatif
S3 - 1 (S3)	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	Absence sur présentation de documents
S4 - 1 (S4)	R+1 - Vol 25 (4 Douches)	Absence sur présentation de documents
S5 - 1 (S5)	R+1 - Vol 25 (4 Douches)	Absence sur présentation de documents
S6 - 1 (S6)	R+1 - Vol 25 (4 Douches)	Absence sur présentation de documents
S7 - 1 (S7)	R+1 - Vol 25 (4 Douches)	Absence sur présentation de documents
S8 - 1 (S8)	R+1 - Vol 25 (4 Douches)	Absence sur présentation de documents
S9 - 1 (S9)	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	Absence sur présentation de documents
S10 - 1 (S10)	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	Absence sur présentation de documents
S11 - 1 (S11)	R+1 - Vol 27 (Office ERIS)	Absence sur présentation de documents
S12 - 1 (S12)	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)	Absence sur présentation de documents
002EW244491 n°1 - 1 (P1)	RDC - Vol 20 (Extérieur 4)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°11 - 1 (P11)	RDC - Vol 4 (Vestiaire)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°12 - 1 (P12)	RDC - Vol 4 (Vestiaire)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°13 - 1 (P13)	RDC - Vol 4 (Vestiaire)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°14 - 1 (P14)	RDC - Vol 4 (Vestiaire)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°15 - 1 (P15)	RDC - Vol 3 (Dégagement 1)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°16 - 1 (P16)	RDC - Vol 5 (Douche)	Prélèvement négatif
002EW244491 n°17 - 1 (P17)	RDC - Vol 5 (Douche)	Prélèvement négatif

002EW244491 n°18 - 1 (P18)	RDC - Vol 5 (Douche)	Prélevement négatif
002EW244491 n°19 - 1 (P19)	RDC - Vol 5 (Douche)	Prélevement négatif
002EW244491 n°20 - 1 (P20)	RDC - Vol 5 (Douche)	Prélevement négatif
002EW244491 n°21 - 1 (P21)	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)	Prélevement négatif
002EW244491 n°22 - 1 (P22)	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)	Prélevement négatif
002EW244491 n°23 - 1 (P23)	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)	Prélevement négatif
002EW244491 n°24 - 1 (P24)	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)	Prélevement négatif



002EW244491 n°1 - 1 (P1) - RDC - Vol 20 (Extérieur 4)



002EW244491 n°2 - 1 (P2) - R+1 - Vol 23 (Rangement
eris 2)



002EW244491 n°3 - 1 (P3) - R+1 - Vol 23 (Rangement
eris 2)



002EW244491 n°4 - 1 (P4) - R+1 - Vol 26 (Sanitaires
2)



002EW244491 n°5 - 1 (P5) - R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)



002EW244491 n°6 - 1 (P6) - R+1 - Vol 26 (Sanitaires
2)



002EW244491 n°7 - 1 (P7) - R+1 - Vol 32 (Vestiaires
équipe 4)



002EW244491 n°8 - 1 (P8) - R+1 - Vol 24
(Dégagement 2)



002EW244491 n°9 - 1 (P9) - R+1 - Vol 24 (Dégagement
2)



002EW244491 n°10 - 1 (P10) - R+1 - Vol 24
(Dégagement 2)



002EW244491 n°11 - 1 (P11) - RDC - Vol 4 (Vestiaire)



002EW244491 n°12 - 1 (P12) - RDC - Vol 4 (Vestiaire)



002EW244491 n°13 - 1 (P13) - RDC - Vol 4 (Vestiaire)



002EW244491 n°14 - 1 (P14) - RDC - Vol 4 (Vestiaire)



002EW244491 n°15 - 1 (P15) - RDC - Vol 3
(Dégagement 1)



002EW244491 n°16 - 1 (P16) - RDC - Vol 5 (Douche)



002EW244491 n°17 - 1 (P17) - RDC - Vol 5 (Douche)



002EW244491 n°18 - 1 (P18) - RDC - Vol 5 (Douche)



002EW244491 n°19 - 1 (P19) - RDC - Vol 5 (Douche)



002EW244491 n°20 - 1 (P20) - RDC - Vol 5 (Douche)



002EW244491 n°21 - 1 (P21) - RDC - Vol 6 (Sanitaires
1)



002EW244491 n°22 - 1 (P22) - RDC - Vol 6 (Sanitaires
1)



002EW244491 n°23 - 1 (P23) - RDC - Vol 6 (Sanitaires
1)



002EW244491 n°24 - 1 (P24) - RDC - Vol 6 (Sanitaires
1)



S3 - 1 (S3) - R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)



S4 - 1 (S4) - R+1 - Vol 25 (4 Douches)



S5 - 1 (S5) - R+1 - Vol 25 (4 Douches)



S6 - 1 (S6) - R+1 - Vol 25 (4 Douches)



S7 - 1 (S7) - R+1 - Vol 25 (4 Douches)



S8 - 1 (S8) - R+1 - Vol 25 (4 Douches)



S9 - 1 (S9) - R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)



S10 - 1 (S10) - R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)



S11 - 1 (S11) - R+1 - Vol 27 (Office ERIS)



S12 - 1 (S12) - R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif Amiante

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1	Façades	Murs	Enduit ciment - -	RDC - Vol 20 (Extérieur 4)	
P2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Dalle dure cassante jaune avec poussières - -	R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)	
P3	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle polymère jaune non séparable + ragréage gris non séparable - -	R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)	
P4	Plafond et faux-plafonds	Faux plafonds	Enduit blanc non séparable + matériau fibreux beige - -	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	
P5	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac non séparable - -	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	
P6	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable - -	R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)	
P7	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable - -	R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	
P8	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène - -	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)	
P9	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture + colle beige non séparable + peinture non séparable - -	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)	
P10	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise en faible quantité en vrac - -	R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)	
P11	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture en faible quantité en vrac non séparable + matériau beige en faible quantité non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène - -	RDC - Vol 4 (Vestiaire)	

P12	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture en faible quantité non séparable + matériau beige non séparable + matériau gris en vrac hétérogène - -	RDC - Vol 4 (Vestiaire)
P13	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture non séparable + enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable - -	RDC - Vol 4 (Vestiaire)
P14	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture non séparable + colle beige - -	RDC - Vol 4 (Vestiaire)
P15	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise en vrac - -	RDC - Vol 3 (Dégagement 1)
P16	Plafond et faux-plafonds	Plafonds	Peinture non séparable + enduit beige en faible quantité en vrac non séparable - -	RDC - Vol 5 (Douche)
P17	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène - -	RDC - Vol 5 (Douche)
P18 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture + carrelage - -	RDC - Vol 5 (Douche)
P18 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle grise + joint cassant gris non séparable - -	RDC - Vol 5 (Douche)
P19	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Peinture non séparable + colle grise en vrac non séparable - -	RDC - Vol 5 (Douche)
P20 Phase 1	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Carrelage - -	RDC - Vol 5 (Douche)
P20 Phase 2	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle grise en faible quantité en vrac non séparable + joint cassant gris en vrac non séparable - -	RDC - Vol 5 (Douche)
P21	Parois verticales intérieures et enduits	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture avec couche en papier non séparable + enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable - -	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)
P22	Revêtement de sol	Revêtement de sol	Colle beige - -	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)
P23 Phase 1	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Carrelage - -	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)

P23 Phase 2	Revêtement de mur	Revêtement de mur	Colle beige + peinture non séparable + matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable - -	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)
P24	Parois verticales intérieures et enduits	Murs et cloisons	Peinture non séparable + enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable - -	RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02.99.35.41.41
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AC ENVIRONNEMENT 64 rue clement Ader 42153 RIORGES	Réf. Commande ITGA : IT1424-16111 Réf. Commande Client : 002EW244491
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 12/08/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

- (A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction
électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491001 / Façades / Murs / Enduit ciment / Vol 20 (Extérieur 4)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8795 Description ITGA : Matériau gris en vrac avec couche fibreuse	
▶ Matériau gris en vrac avec couche fibreuse	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 23 (Rangement eris 2)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8796 Description ITGA : Dalle dure cassante jaune avec poussières	
▶ Dalle dure cassante jaune avec poussières	META (B) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : NJB

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 23 (Rangement eris 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8797 Description ITGA :	Colle polymère jaune / Ragréage gris	
Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491004 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Panneaux et plaques / Vol 26 (Sanitaires 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8798 Description ITGA :	Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 26 (Sanitaires 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8799 Description ITGA :	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491006 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Panneaux de cloisons / Vol 26 (Sanitaires 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8800 Description ITGA :	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8801 Description ITGA :	Peinture / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8802	
Réf échantillon client : 002EW244491008 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduits plâtre / Vol 24 (Dégagement 2)		Description ITGA :	Peinture en faible quantité en vrac / Matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène
Peinture en faible quantité en vrac non séparable + Matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8803	
Réf échantillon client : 002EW244491009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 24 (Dégagement 2)		Description ITGA :	Peinture / Colle beige / Peinture
Peinture + Colle beige non séparable + Peinture non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8804	
Réf échantillon client : 002EW244491010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 24 (Dégagement 2)		Description ITGA :	Colle grise en faible quantité en vrac
Colle grise en faible quantité en vrac	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8805	
Réf échantillon client : 002EW244491011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduits ciment / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA :	Peinture en faible quantité en vrac / Matériau beige en faible quantité / Matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène
Peinture en faible quantité en vrac non séparable + Matériau beige en faible quantité non séparable + Matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8806	
Réf échantillon client : 002EW244491012 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits ciment / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA :	Peinture en faible quantité / Matériau beige / Matériau gris en vrac hétérogène
Peinture en faible quantité non séparable + Matériau beige non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8807	
Réf échantillon client : 002EW244491013 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8808	
Réf échantillon client : 002EW244491014 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA : Peinture / Colle beige	
Peinture non séparable + Colle beige	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8809	
Réf échantillon client : 002EW244491015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 3 (Dégagement 1)		Description ITGA : Colle grise en vrac	
Colle grise en vrac	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8810	
Réf échantillon client : 002EW244491016 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduits plâtre / Vol 5 (Douche)		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit beige en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8811	
Réf échantillon client : 002EW244491017 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits ciment / Vol 5 (Douche)		Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris hétérogène	
Peinture non séparable + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491018 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 5 (Douche)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8812 Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise / Joint cassant gris	
Peinture + Carrelage	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ
Colle grise + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491019 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 5 (Douche)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8813 Description ITGA : Peinture / Colle grise en vrac	
Peinture non séparable + Colle grise en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491020 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 5 (Douche)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8814 Description ITGA : Carrelage / Colle grise en faible quantité en vrac / Joint cassant gris en vrac	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise en faible quantité en vrac non séparable + Joint cassant gris en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491021 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Panneaux de cloisons / Vol 6 (Sanitaires 1)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8815 Description ITGA : Peinture avec couche en papier / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
Peinture avec couche en papier non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : NJB (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8816	
Réf échantillon client : 002EW244491022 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 6 (Sanitaires 1)		Description ITGA : Colle beige	
Colle beige	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : NJB
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8817	
Réf échantillon client : 002EW244491023 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 6 (Sanitaires 1)		Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Peinture / Matériau plâtreux blanc en faible quantité	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle beige + Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : NJB (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8818	
Réf échantillon client : 002EW244491024 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 6 (Sanitaires 1)		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Florent LE MASSON Analyste

Rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux dans les ouvrages de génie civil, infrastructures de transport et réseaux divers.

Selon le Décret 2017-899 du 9 mai 2017, pris en application de l'article L.4412-2 du Code du travail.
Méthodologie d'intervention et contenu du rapport selon la norme NF X 46 - 102 de novembre 2020 "Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les ouvrages de génie civil, infrastructures de transport et réseaux divers – Mission et méthodologie."

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DE L'OUVRAGE

Adresse : 72 Rue d'Auxonne DIJON 21000

Référence client : BASE DE L'ERIS

Désignation : BASE DE L'ERIS

Date de construction : En 1980

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : SULPIZIO OLIVIER

Accompagnateur et fonction

Date de repérage : 05/08/2024

Numéro attestation : CPDI6639

Délivré le : 20/03/2023

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc d'Affaires, Espace

A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

Donneur d'ordre :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

A-4 SOCIÉTÉ

Société & Siret : AC Environnement (N°44135591400298)

Date du rapport : 05/08/2024

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A COTE D'OR, le 05/08/2024

PRÉSENCE D'AMIANTE DANS LE CADRE DE LA MISSION	NON
PRÉSENCE D'OUVRAGES OU PARTIES D'OUVRAGES NON VISITÉS ET OU	NON
DE COMPOSANTS OU PARTIES DE COMPOSANTS NON INSPECTÉS	

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

- A-1 - Désignation de l'ouvrage
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Opérateur de repérage
- A-4 - Assurance

B - Sommaire

C - Ouvrages ou parties d'ouvrages et composants ou parties de composant

- C-1 - Ouvrages visités
- C-2 - Ouvrages ou partie(s) d'ouvrages non visité(s) et composant(s) ou partie(s) de composant non inspecté(s)

D - Etude préalable

- D-1 - Descriptif des travaux envisagés
- D-2 - Périmètre d'ouvrage concerné
- D-3 - Objectif de la mission
- D-4 - Document(s) mis à disposition
- D-5 - Périmètre et programme de repérage de l'opérateur
- D-6 - Motifs de réduction ou d'augmentation du nombre de prélèvements
- D-7 - Adjonction(s) ou exclusions par rapport à la norme NF X 46-102
- D-8 - Conditions existantes au moment du prélèvement

E - Conditions de repérage

F - Conclusions

- F-1 - Conclusion(s) du présent rapport de repérage
- F-2 - Réserves / Commentaires

G - Grille de repérage

Annexes

- Annexe : Plans
- Annexe : Reportage photographique
- Annexe : Prélèvements et analyses

C - OUVRAGES OU PARTIE(S) D'OUVRAGES ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT

C-1 LISTE DES OUVRAGES VISITÉS

- | | |
|--|--|
| Vol 1 (Extérieur 1) | Vol 2 (Chaufferie) |
| Vol 3 (Dégagement 1) | Vol 4 (Vestiaire) |
| Vol 5 (Douche) | Vol 6 (Sanitaires 1) |
| Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) | Vol 8 (Bureau chef U.G.D) |
| Vol 9 (Adjoint administratif) | Vol 10 (Extérieur 2) |
| Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) | Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) |
| Vol 13 (Chef département sécurité et détention) | Vol 14 (Surveillant USR) |
| Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) | Vol 16 (Chef de section ERIS) |
| Vol 17 (Local technique) | Vol 18 (Escalier 1) |
| Vol 19 (Extérieur 3) | Vol 20 (Extérieur 4) |
| Vol 21 (Escalier 2) | Vol 22 (Rangement ERIS 1) |
| Vol 23 (Rangement eris 2) | Vol 24 (Dégagement 2) |
| Vol 25 (4 Douches) | Vol 26 (Sanitaires 2) |
| Vol 27 (Office ERIS) | Vol 28 (Vestiaires équipe 2) |
| Vol 29 (Vestiaires équipe 1) | Vol 30 (Extérieur 5) |
| Vol 31 (Vestiaires équipe 3) | Vol 32 (Vestiaires équipe 4) |
| Vol 33 (Salle de réunions ERIS) | Vol 34 (Extérieur 6) |

C-2 OUVRAGES OU PARTIE(S) D'OUVRAGES NON VISITÉ(S) ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT NON INSPECTÉ(S)

Localistaion / Désignation	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser
Sans objet	Sans objet	Sans objet (Sans objet)

D - ÉTUDE PRÉALABLE

D-1 PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Les travaux envisagés sont la réhabilitation du bâtiment et une extension.

D-2 PÉRIMÈTRE DES OUVRAGES CONCERNÉS DÉFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Le périmètre d'intervention concerne l'entièreté du bâtiment.

D-3 OBJECTIF DE LA MISSION

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions définis par le donneur d'ordre.

D-4 DOCUMENTS MIS A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Aucun

D-5 PROGRAMME ET PÉRIMÈTRE DE REPÉRAGE DÉFINI PAR L'OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Sur la base de la liste en annexe A de la norme NF X 46-102 de novembre 2020, ainsi que sur la base des informations transmises par le donneur d'ordre et après étude du périmètre et du programme de travaux envisagés, nous avons inspecté tous les matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante affectés par les travaux pour les ouvrages suivants:

Équipements inspectés	Plan de l'équipement	Zones	Localisations
Aménagement urbain	Parking	Vol 34 (Extérieur 6)	

D-6 MOTIF(S) AYANT PU CONDUIRE A RÉDUIRE OU AUGMENTER LE NOMBRE DE PRÉLÈVEMENTS TEL QU'INDIQUÉ EN ANNEXE A DE LA NORME NF 46-102 POUR CHACUN DES MATÉRIEUX ET PRODUITS REPÉRÉS

Néants

D-7 ADJONCTION(S) OU EXCLUSIONS PAR RAPPORT A LA NORME NF 46-102

Néants

D-8 CONDITIONS EXISTANTES AU MOMENT DU PRÉLÈVEMENT SUSCEPTIBLES D'INFLUENCER L'INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS DES ANALYSES

Néants

E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

Le repérage des matériaux et produits concernés par le programme de repérage doit être effectué de façon complète et rigoureuse. La bonne accessibilité aux différentes parties des infrastructures de transport, des réseaux et leurs équipements, des ouvrages de génie civil, est une condition indispensable à la qualité de cette recherche.

La visite des ouvrages et parties d'ouvrage inscrites dans le périmètre de repérage est effectuée sauf si elle engendre des problèmes de sécurité (ex : voies circulées).

L'opérateur de repérage mène sa mission de la façon suivante :

- il s'enquiert des caractéristiques constructives du ou des ouvrages et parties d'ouvrage ; pour cela, il recherche des ZPSO ;
- il recherche et identifie les matériaux et produits objets du programme de repérage ;
- il repère les MPSCA ;
- pour chaque MPSCA identifié, il conclut sur la présence ou l'absence d'amiante.

La mission de repérage des MPSCA comprend au minimum :

- une analyse des documents mis à disposition par le DO ;
- une visite de reconnaissance sauf si elle engendre des problèmes de sécurité ou des impossibilités techniques ;
- une inspection visuelle, et si nécessaire des investigations approfondies et des prélèvements, de tous les ouvrages ou parties d'ouvrages prévus dans le programme de repérage afin de rechercher et d'identifier les différents MPSCA.

L'inspection visuelle peut s'accompagner :

- d'investigations approfondies chaque fois que nécessaire ;
- de sondages ;
- de constitution d'échantillons pour analyse.

Tout au long de la mission, les matériaux et produits du programme de repérage sont enregistrés ainsi que leurs caractéristiques (nature, localisation, forme, aspect, etc.).

La visite de reconnaissance:

La visite de reconnaissance de tous les ouvrages situés dans le périmètre de repérage est obligatoire sauf si elle engendre des problèmes de sécurité ou des impossibilités techniques. Elle doit permettre :

- de vérifier ou évaluer dans quelle mesure et sous quelles conditions l'ensemble des ouvrages ou parties d'ouvrage situés dans le périmètre de repérage sont suffisamment décrits et seront accessibles ;
- de définir les éventuelles investigations approfondies à mettre en œuvre pour permettre l'inspection visuelle ;
- d'indiquer au DO les moyens que celui-ci doit mettre à sa disposition dans la mesure du possible.

Au cours de la visite de reconnaissance l'opérateur de repérage doit :

- établir une liste de tous les « ouvrages » contenus dans le périmètre de repérage ;
- recenser les « ouvrages », partie « d'ouvrage » concernés par les annexes A, B et C de la norme NF X 46-102.

Il s'appuie sur les données fournies par le DO.

Détermination des zones présentant des similitudes d'ouvrage (ZPSO):

La recherche et la détermination des ZPSO est une démarche réalisée au cours de l'ensemble des étapes de la mission, dans le but final d'aboutir à l'identification et la localisation des ZPSO contenant ou non des MPSCA. Chaque ZPSO est donc identifiée par un ouvrage de référence, choisi comme le plus représentatif des ouvrages semblables.

Une ZPSO ne peut concerner qu'un seul type d'ouvrage au sens des annexes A, B et C de la norme NF X 46-102. En cas de présence d'un même matériau ou produit dans des ouvrages distincts et non semblables, l'opérateur de repérage définit autant de ZPSO que d'ouvrages.

Identification des ouvrages de référence:

L'opérateur de repérage identifie les ouvrages de référence et les localise sur un plan ou tout autre support adapté lors de sa visite de reconnaissance.

Pour chaque ouvrage de référence il détermine un élément témoin. Un élément témoin peut comprendre un ou plusieurs MPSCA. L'élément témoin doit être représentatif des différents MPSCA présents sur l'ouvrage de référence.

Identification des ouvrages et parties d'ouvrage semblables:

L'opérateur de repérage définit des hypothèses d'ensembles d'ouvrages semblables à partir de l'ouvrage de référence.

Pour cela il identifie les ouvrages et investigate en s'appuyant sur les données que lui a transmis le DO, sur les données recueillies lors de l'inspection visuelle, ainsi que sur des sondages selon les prescriptions des annexes A, B et C de la norme NF X 46-102. Il prend notamment en considération les critères suivants :

- fonctionnalité des ouvrages ;
- date et période de mise en œuvre ;
- pour les ouvrages fabriqués en usine : caractéristiques dimensionnelles ;
- pour les matériaux : composition ;
- marquage sur site et/ou sur plan.

NOTE On entend par « fonctionnalité » d'un ouvrage la raison pour laquelle il a été construit (exemple : soutènement, conduite de fluide, etc.).

Ces données doivent être identiques pour des ouvrages déclarés semblables. Un ensemble d'ouvrages ou parties d'ouvrages semblables constitue une ZPSO.

Inspection visuelle:

L'inspection visuelle des ouvrages et parties d'ouvrage est effectuée :

- de manière directe ;
- si besoin après investigation(s) approfondie(s) ou prélèvements.

L'opérateur de repérage :

- examine les ouvrages et parties d'ouvrage ;
- détermine ceux qui figurent à la fois dans le périmètre de repérage et sont inscrits dans le programme de repérage, en se référant au contenu des Tableaux des annexes A, B et C de la norme NF X 46-102 (listes non exhaustives) ;
- définit le cas échéant les investigations approfondies qui n'auraient pas été identifiées lors de la visite de reconnaissance, pour terminer l'inspection visuelle ;
- réalise l'inspection visuelle des matériaux et produits constitutifs de ces ouvrages et parties d'ouvrage ;
- identifie les matériaux et produits qui par nature ne contiennent pas d'amiante ;
- localise les MPSCA identifiés lors de l'étude documentaire et recense les MPSCA. Il se réfère au contenu des annexes A, B et C de la norme NF X 46-102.

Sondages:

Suite à une inspection visuelle et, le cas échéant, à une ou des investigation(s) approfondie(s), l'opérateur de repérage réalise des sondages entre les MPSCA et si nécessaire entre les MPSCA pour en préciser l'extension. Les sondages sont effectués dans les conditions décrites aux annexes A, B et C de la norme NF X 46-102 pour les ouvrages et parties d'ouvrage figurant dans le programme de repérage.

La localisation des sondages, faisant suite à des investigations approfondies ou à l'utilisation d'outils de mesure, doit être consignée sur un plan ou tout support adapté (voir Annexe E et F Paragraphes E.2.3 et F.6.1 de la norme NF X 46-102) pour permettre une parfaite traçabilité, en rapport avec la complexité de l'ouvrage ou partie d'ouvrage concerné. Les supports adaptés peuvent être des notes manuscrites, des photographies, des vidéos etc.

Les techniques à mettre en œuvre pour les sondages sont détaillées à l'Annexe E de la norme NF X 46-102.

Les sondages doivent être réalisés dans toutes les couches de MPSCA pouvant être affectées par les travaux projetés, en distinguant si possible chaque couche rencontrée. L'ensemble des sondages permet de définir des ZPSO.

Prélèvements d'échantillon pour analyse des MPSCA:

Suite à une inspection visuelle et, le cas échéant, suite à une investigation approfondie, et s'il ne dispose d'aucune information ou en cas de doute sur la qualité des informations dont il dispose, l'opérateur de repérage effectue un ou plusieurs prélèvements d'échantillon, selon les indications des Annexes A, B et C de la norme NF X 46-102, pour pouvoir conclure quant à la présence ou l'absence d'amiante dans des matériaux et produits. Dans ce cas, l'opérateur le justifie auprès du DO. NOTE Les informations disponibles peuvent être le marquage du matériau ou du produit, des documents consultés (DOE, DIUO, repérages antérieurs, dossier de maintenance, documents techniques, etc.), un résultat antérieur d'analyse de matériau ou produit (ce dernier doit être réglementairement valide et en cas de résultat négatif avoir été réalisé sur l'ensemble des composants du MPSCA).

L'opérateur de repérage définit sous sa seule responsabilité, la stratégie d'échantillonnage. Il définit parmi les matériaux et produits repérés, ceux qui doivent donner lieu à un ou plusieurs prélèvements d'échantillon ; ce nombre de prélèvements est représentatif des surfaces considérées et doit, sauf motifs dûment justifiés, être conforme aux prescriptions des Annexes A, B et C de la norme NF X 46-102.

Lorsque l'échantillon prélevé se compose de plusieurs couches, l'opérateur de repérage veille à la réalisation d'une analyse couche par couche par le laboratoire.

EXEMPLES

- enrobés multicouches ;
- calorifugeage : ouvrage 1 et/ou ouvrage 2 et/ou enveloppe extérieure ;
- revêtement d'étanchéité avec sous-couche enduit.

Les prélèvements d'échantillon sont réalisés par l'opérateur de repérage. Les échantillons obtenus sont transmis sous sa responsabilité pour analyse à un laboratoire selon les modalités définies à l'Annexe E de la norme NF X 46-102. Le résultat de cette analyse permet d'identifier parmi les MPSCA la ou les couches qui en contiennent effectivement.

L'opérateur de repérage doit transmettre au laboratoire la fiche d'accompagnement des échantillons conformément à l'Annexe E de la norme NF X 46-102.

Il est de la responsabilité de l'opérateur de repérage faisant appel à des laboratoires de vérifier, à travers leurs attestations d'accréditation, que les méthodes qu'ils mettent en œuvre sont conformes aux exigences réglementaires et aux normes retenues.

NOTE Le laboratoire d'analyse est accrédité par le Comité Français d'Accréditation (Cofrac) ou par un autre organisme d'accréditation membres des accords de reconnaissance européen (European Accreditation). De ce fait, l'opérateur de repérage vérifie que le laboratoire étranger respecte la réglementation française et les normes retenues par celle-ci. La portée d'accréditation du laboratoire fait clairement mention des textes réglementaires et/ou normes retenues par la réglementation française.

Conclusions quant à la présence ou l'absence d'amiante dans un matériau ou produit:

A partir des différentes investigations, l'opérateur de repérage conclut à :

- la présence ou l'absence d'amiante ;
- la localisation et la nature de l'amiante en cas de présence.

Pour statuer sur la présence d'amiante, il utilise les critères suivants :

- les documents qu'il a consultés ;
- le marquage présent sur certains produits, s'il s'agit d'un produit possédant une identification ;
- les résultats d'analyse d'un ou des échantillons.

Pour statuer sur l'absence d'amiante, il utilise les critères suivants :

- les documents qu'il a consultés ;
- le marquage présent sur certains produits, s'il s'agit d'un produit possédant une identification ;
- les résultats d'analyse du (ou des) échantillon(s) ;
- le matériau ou produit ne contient pas d'amiante par nature.

Dans tous les cas, il indique le ou les critères qui lui ont permis de conclure. Il motive sa décision lorsqu'il conclut à l'absence ou à la présence d'amiante sans résultat d'analyse. En cas d'hétérogénéité des résultats, il convient de conduire une réflexion si nécessaire collégiale (DO, maître d'œuvre, etc.) afin de déterminer, à partir d'éléments factuels (procédés de mise en œuvre, historique de maintenance, etc.), la cause probable de cette hétérogénéité. Dans cette perspective, si nécessaire, l'opérateur propose des investigations complémentaires.

F - CONCLUSIONS

F-1 CONCLUSIONS(S) DU PRÉSENT RAPPORT DE REPÉRAGE

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant de l'amiante.

F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

Néants

G - GRILLE DE RESULTAT DU REPERAGE

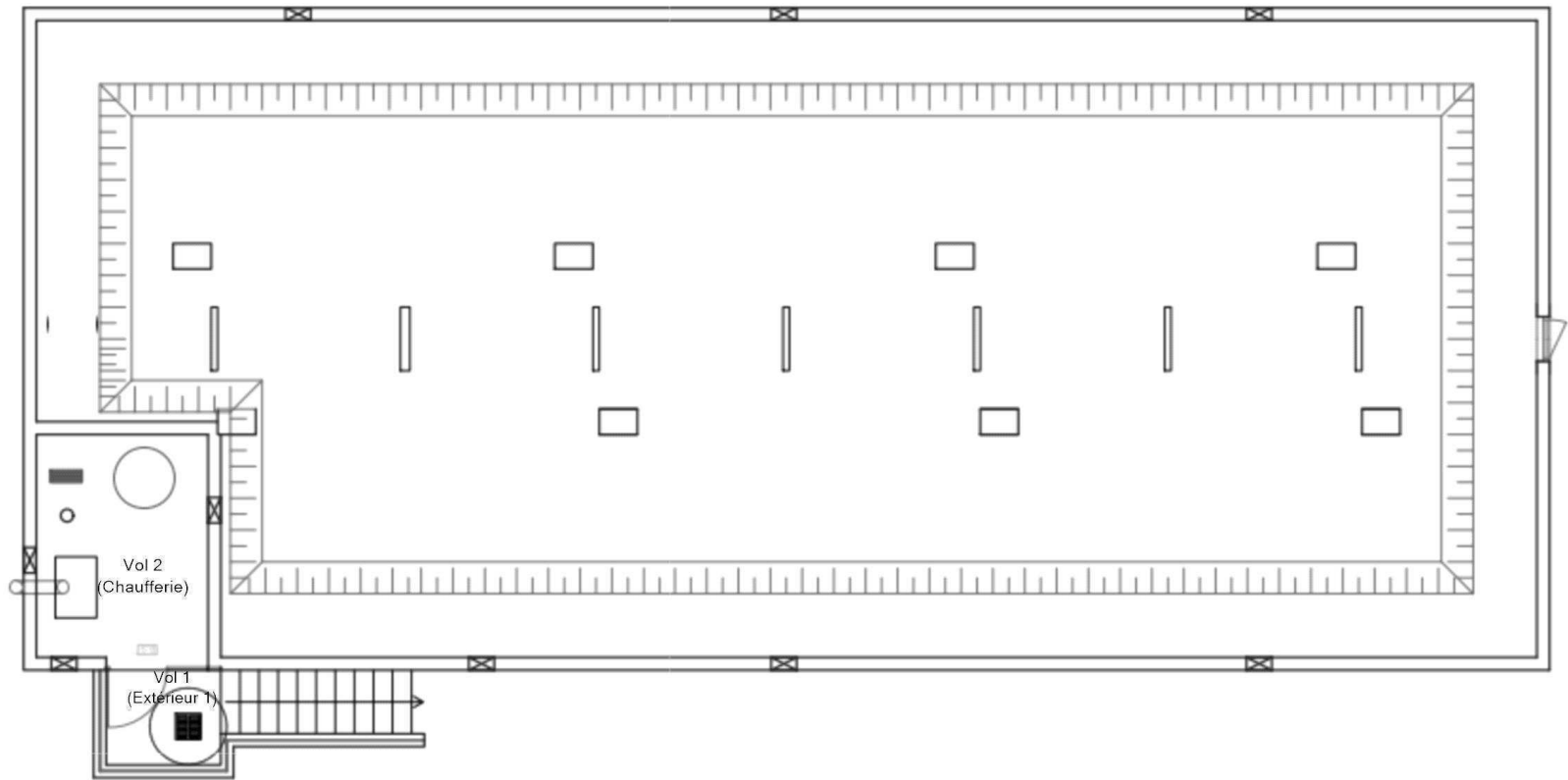
Parking

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Action	Description	Précision	Ref. Prél	Descriptif	Resultat	Conclusion	Geolocalisation
Vol 34 (Extérieur 6)	Aménagement urbain	Parkings (Infrastructures non linéaires)	Enrobé bitumineux	P1	Réalisation d'un prélèvement	55 mm	P1 Phase 1	Revêtement bitumeux	Négatif	Négatif sur analyse	,
Vol 34 (Extérieur 6)	Aménagement urbain	Parkings (Infrastructures non linéaires)	Enrobé bitumineux	P1	Réalisation d'un prélèvement	55 mm	P1 Phase 2	Revêtement bitumeux	Négatif	Négatif sur analyse	,

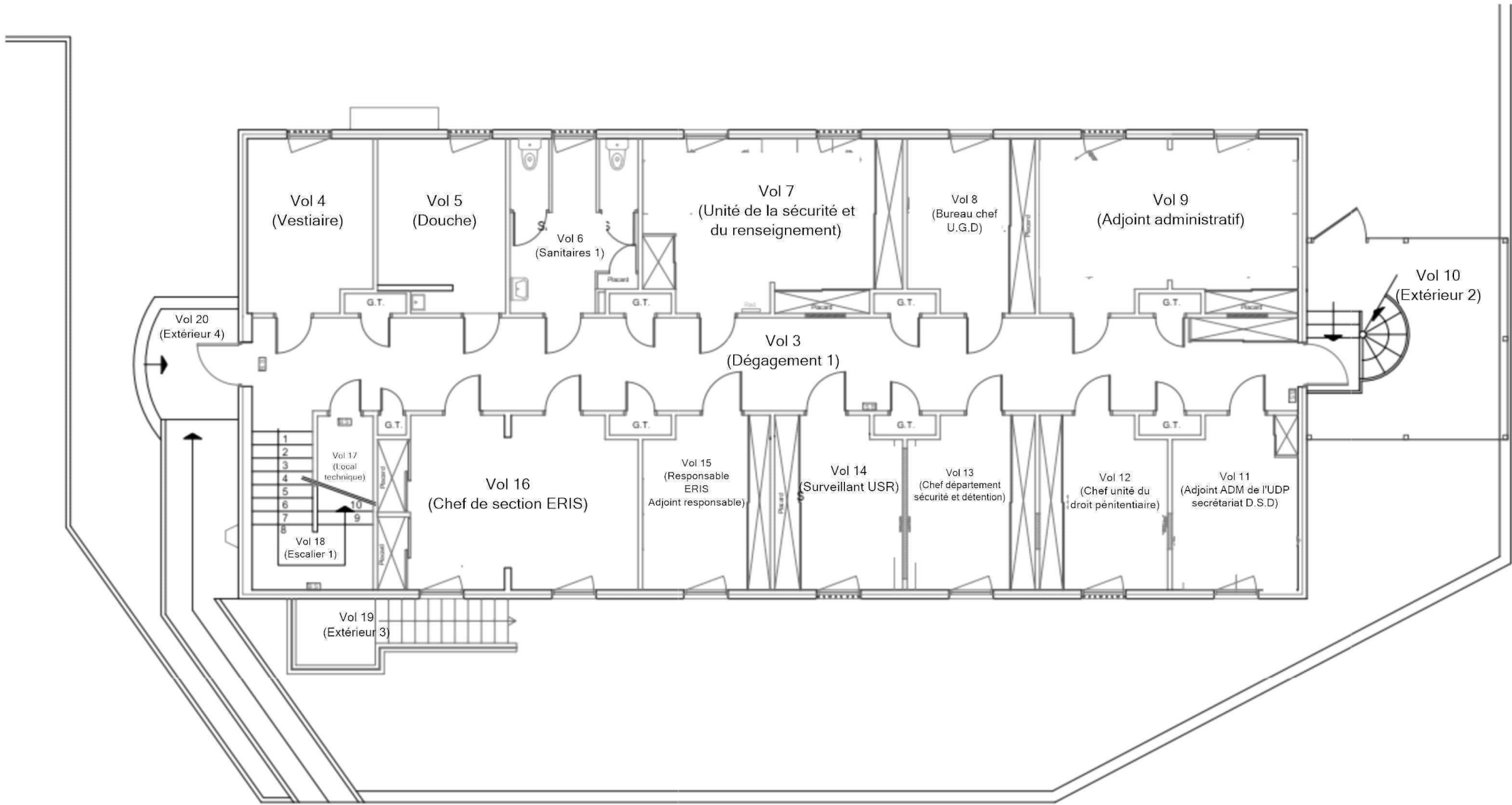
ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

Ref.	Plans	Titre du plan
	Sous-sol	Sous-sol - Plan de repérage - Actions menées
	Sous-sol	Sous-sol - Plan de repérage - Actions menées
	RDC	RDC - Plan de repérage - Actions menées
	RDC	RDC - Plan de repérage - Actions menées
	R+1	R+1 - Plan de repérage - Actions menées
	R+1	R+1 - Plan de repérage - Actions menées
	Parking	Parking - Plan de repérage - Actions menées
	Parking	Parking - Plan de repérage - Actions menées

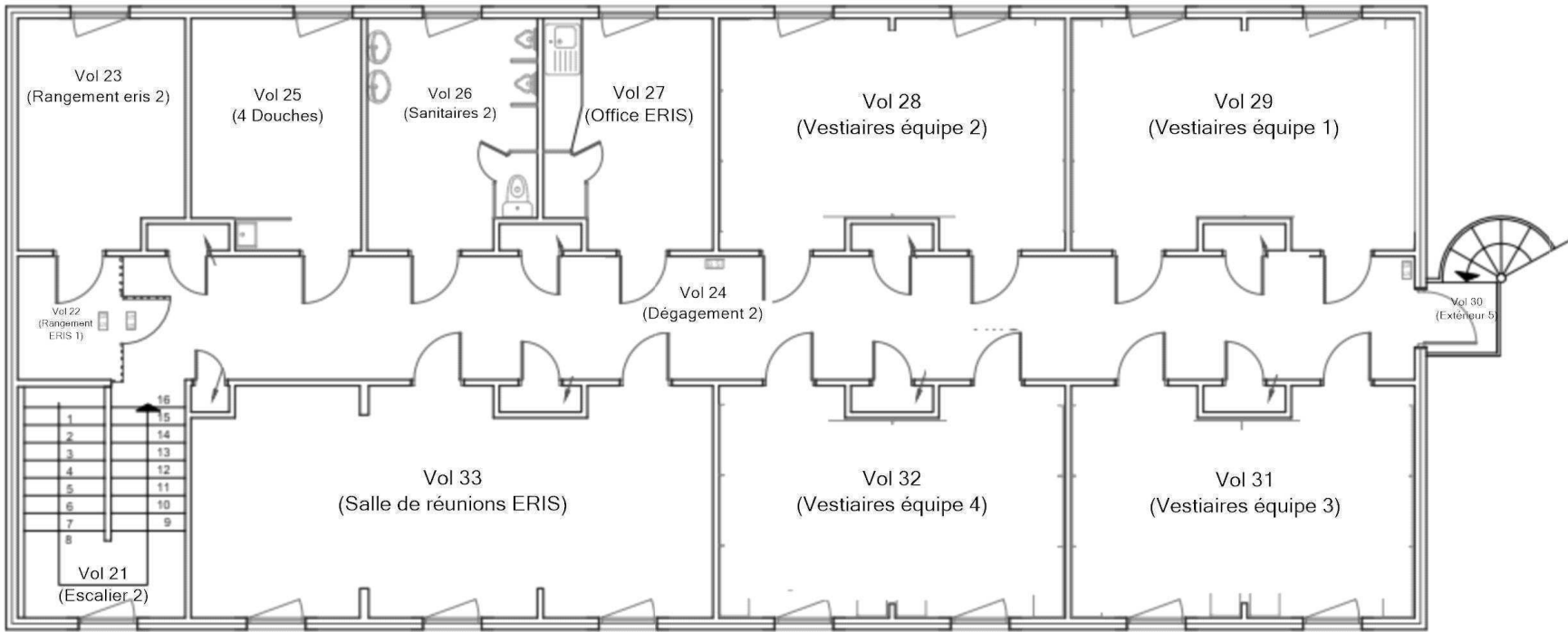
Légende



Légende



Légende



P1



Légende

	Localisation dun prélèvement négatif
	Localisation dun prélèvement(<50)

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON	BASE DE LERIS_	05/08/2024	SULPIZIO OLIVIER

Rapport de recherche des hydrocarbures aromatiques polycycliques avant travaux dans les ouvrages de génie civil, infrastructures de transport et réseaux divers.

Selon Articles R.541-8 et R.541-10 du Code de l'Environnement

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS



A-1 DÉSIGNATION DE L'OUVRAGE

Adresse : 72 Rue d'Auxonne DIJON 21000

Référence client : BASE DE L'ERIS

Désignation : BASE DE L'ERIS

Date de construction : En 1980

A-3 OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Nom : SULPIZIO OLIVIER

Accompagnateur et fonction

Date de repérage 05/08/2024

Numéro attestation : CPDI6639

Délivré le : 20/03/2023

Le présent rapport est établi par une personne dont les
compétences sont certifiées par ICERT - Parc d'Affaires, Espace



A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires
de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

Donneur d'ordre :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires
de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

A-4 SOCIÉTÉ

Société & Siret : AC Environnement (N°44135591400298)

Date du rapport : 05/08/2024

Assurance : HDI Global SE 76208471-30015

A COTE D'OR, le 05/08/2024

PRÉSENCE DE HAP DANS LE CADRE DE LA MISSION **NON**

PRÉSENCE D'OUVRAGES OU PARTIES D'OUVRAGES NON VISITÉS ET OU
DE COMPOSANTS OU PARTIES DE COMPOSANTS NON INSPECTÉS **NON**

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

- A-1 - Désignation de l'ouvrage
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Opérateur de repérage
- A-4 - Assurance

B - Sommaire

C - Ouvrages ou parties d'ouvrages et composants ou parties de composant

- C-1 - Ouvrages visités
- C-2 - Ouvrages ou partie(s) d'ouvrages non visité(s) et composant(s) ou partie(s) de composant non inspecté(s)

D - Etude préalable

- D-1 - Descriptif des travaux envisagés
- D-2 - Périmètre d'ouvrage concerné
- D-3 - Objectif de la mission
- D-4 - Document(s) mis à disposition
- D-5 - Périmètre et programme de repérage de l'opérateur

E - Conditions de repérage

F - Conclusions

- F-1 - Conclusion(s) du présent rapport de repérage
- F-2 - Réserves / Commentaires

G - Grille de repérage

Annexes

- Annexe : Plans
- Annexe : Reportage photographique
- Annexe : Prélèvements et analyses

C - OUVRAGES OU PARTIE(S) D'OUVRAGES ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT

C-1 LISTE DES OUVRAGES VISITÉS

- | | |
|--|--|
| Vol 1 (Extérieur 1) | Vol 2 (Chaufferie) |
| Vol 3 (Dégagement 1) | Vol 4 (Vestiaire) |
| Vol 5 (Douche) | Vol 6 (Sanitaires 1) |
| Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement) | Vol 8 (Bureau chef U.G.D) |
| Vol 9 (Adjoint administratif) | Vol 10 (Extérieur 2) |
| Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D) | Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire) |
| Vol 13 (Chef département sécurité et détention) | Vol 14 (Surveillant USR) |
| Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable) | Vol 16 (Chef de section ERIS) |
| Vol 17 (Local technique) | Vol 18 (Escalier 1) |
| Vol 19 (Extérieur 3) | Vol 20 (Extérieur 4) |
| Vol 21 (Escalier 2) | Vol 22 (Rangement ERIS 1) |
| Vol 23 (Rangement eris 2) | Vol 24 (Dégagement 2) |
| Vol 25 (4 Douches) | Vol 26 (Sanitaires 2) |
| Vol 27 (Office ERIS) | Vol 28 (Vestiaires équipe 2) |
| Vol 29 (Vestiaires équipe 1) | Vol 30 (Extérieur 5) |
| Vol 31 (Vestiaires équipe 3) | Vol 32 (Vestiaires équipe 4) |
| Vol 33 (Salle de réunions ERIS) | Vol 34 (Extérieur 6) |

C-2 OUVRAGES OU PARTIE(S) D'OUVRAGES NON VISITÉ(S) ET COMPOSANT(S) OU PARTIE(S) DE COMPOSANT NON INSPECTÉ(S)

Localistaion / Désignation	Justification	Investigation complémentaire restant à réaliser
Sans objet	Sans objet	Sans objet (Sans objet)

D - ÉTUDE PRÉALABLE

D-1 PROGRAMME DE TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Les travaux envisagés sont la réhabilitation du bâtiment et une extension.

D-2 PÉRIMÈTRE DES OUVRAGES CONCERNÉS DÉFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Le périmètre d'intervention concerne entièreté du bâtiment.

D-3 OBJECTIF DE LA MISSION

Ce repérage a pour objectif d'identifier et localiser les enrobés contenant des HAP et susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux et interventions définis par le donneur d'ordre.

D-4 DOCUMENTS MIS A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Aucun

D-5 PROGRAMME ET PÉRIMÈTRE DE REPÉRAGE DÉFINI PAR L'OPÉRATEUR DE REPÉRAGE

Équipements inspectés	Plan de l'équipement	Zones	Localisations
Aménagement urbain	Parking	Vol 34 (Extérieur 6)	

D-6 MOTIF(S) AYANT PU CONDUIRE A RÉDUIRE OU AUGMENTER LE NOMBRE DE PRÉLÈVEMENTS TEL QU'INDIQUÉ EN ANNEXE A DE LA NORME NF 46-102 POUR CHACUN DES MATÉRIEUX ET PRODUITS REPÉRÉS

Néants

D-7 ADJONCTION(S) OU EXCLUSIONS PAR RAPPORT A LA NORME NF 46-102

Néants

D-8 CONDITIONS EXISTANTES AU MOMENT DU PRÉLÈVEMENT SUSCEPTIBLES D'INFLUENCER L'INTERPRÉTATION DES RÉSULTATS DES ANALYSES

Néants

E - CONDITIONS DE REPÉRAGE

Le repérage des matériaux et produits concernés par le programme de repérage doit être effectué de façon complète et rigoureuse. La bonne accessibilité aux différentes parties de l'ouvrage est une condition indispensable à la qualité de cette recherche. La visite des ouvrages et parties d'ouvrage inscrites dans le périmètre de repérage est effectuée sauf si elle engendre des problèmes de sécurité (ex : voies circulées). L'opérateur de repérage doit, afin de définir les modalités de son intervention :

- vérifier la complétude et analyser les documents fournis par le DO et, le cas échéant, lui demander les actions complémentaires nécessaires : recherche d'informations, réalisation des documents manquants ;
- déterminer le périmètre de repérage et le programme de repérage en fonction du programme des travaux, et les transmettre au DO pour avis éventuel avant le début des opérations de repérage ;
- organiser un cheminement logique permettant l'examen de tout le périmètre de repérage. Ce cheminement peut cependant comprendre des accès mis à nu progressivement au fur et à mesure de leur réalisation ;
- veiller à la cohérence de l'ensemble des recherches et au récolement des résultats, lorsque sa mission consiste à compléter ou actualiser les repérages précédemment réalisés.

Dans un premier temps, dans le périmètre des travaux, et selon le programme de repérage découlant du programme des travaux envisagés, l'opérateur de repérage localise les revêtements de type enrobés.

L'ensemble du périmètre du site concerné par les travaux doit être visité et inspecté. En cas de défaut d'accessibilité du fait du donneur d'ordre et alors que l'opérateur lui a au préalable demandé les moyens d'accès adaptés, l'opérateur rédigera un pré-rapport.

Lorsque, dans des cas très exceptionnels et qui doivent être justifiés, certaines parties d'ouvrages ne sont pas accessibles avant que les travaux ne commencent, l'opérateur de repérage rédige un rapport dans lequel il émet les réserves correspondantes et préconise les investigations approfondies complémentaires qui devront être réalisées entre les différentes étapes des travaux.

Il définit des zones présentant des similitudes d'ouvrage permettant d'optimiser le nombre de prélèvements qui sont transmis pour analyse. Les sondages itératifs et comparatifs permettent de déterminer les limites et l'étendue des zones présentant des similitudes d'ouvrage.

Dans un second temps, en fonction des informations dont il dispose, il détermine les prélèvements et analyses de matériaux nécessaires.

Les analyses des échantillons de ces matériaux sont réalisées couches par couches par un organisme accrédité par le COFRAC.

L'opérateur de repérage veille à la traçabilité des échantillons prélevés : ces échantillons sont repérés de manière que les ouvrages dans lesquels ils ont été prélevés puissent être identifiés.

INTERPRETATION DES RESULTATS

La présente caractérisation des enrobés bitumineux permet de déterminer les obligations du maître d'ouvrage vis-à-vis de la valorisation et de l'élimination des déchets issus de travaux sur enrobés contenant des HAP.

Ces obligations sont indépendantes de celles liées à l'amiante dans les enrobés, qui prévalent en cas de présence d'amiante.

La gestion des enrobés est interprétée en fonction de la somme des HAP suivant les seuils :

	Seuil inférieur ou égal à 50 mg/kg : Valorisation à chaud ou à froid ou élimination en ISDI (Classe 3)
	Seuil situé entre 51 et 500 (inclus) mg/kg : Valorisation à froid uniquement ou élimination en ISDND (Classe 2)
	Seuil situé entre 501 et 1000 (inclus) mg/kg : Valorisation impossible, élimination en ISDND (Classe 2)
	Seuil supérieur à 1000 mg/kg : Valorisation impossible, élimination en ISDD (Classe 1)

ISDI : Installation de stockage de déchets inertes.

ISDND : Installation de stockage de déchets non dangereux.

ISDD : Installation de stockage de déchets dangereux.

F - CONCLUSIONS

F-1 CONCLUSIONS(S) DU PRÉSENT RAPPORT DE REPÉRAGE

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits contenant des HAP.

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Sur avis/ ref pré.	Géolocalisation (Degrés décimaux)

F-2 RÉSERVES / COMMENTAIRES

Néants

G - GRILLE DE RESULTAT DU REPERAGE

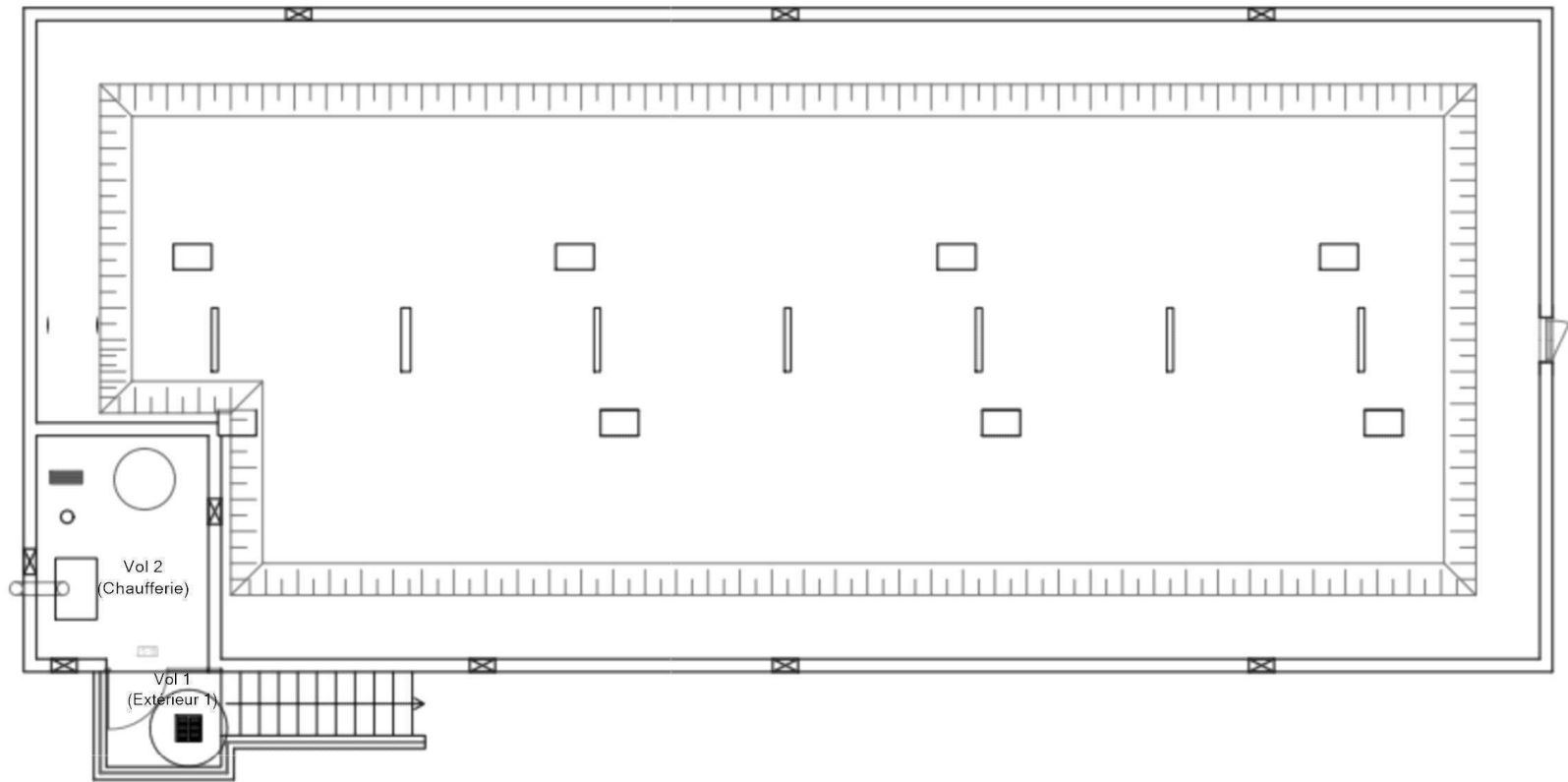
Parking

Localisation	Categorie	Composant	Partie de composant	Action	Description	Précision	Ref. Prél	Descriptif	Resultat	Conclusion	Concentration
Vol 34 (Extérieur 6)	Aménagement urbain	Parkings (Infrastructures non linéaires)	Enrobé bitumineux	P1	Réalisation d'un prélèvement	55 mm	P1 Phase 1	Revêtement bitumeux	Négatif	Négatif sur analyse	0 mg/kg
Vol 34 (Extérieur 6)	Aménagement urbain	Parkings (Infrastructures non linéaires)	Enrobé bitumineux	P1	Réalisation d'un prélèvement	55 mm	P1 Phase 2	Revêtement bitumeux	Négatif	Négatif sur analyse	0 mg/kg

ANNEXE : PLANS DE REPÉRAGE DES MPCA

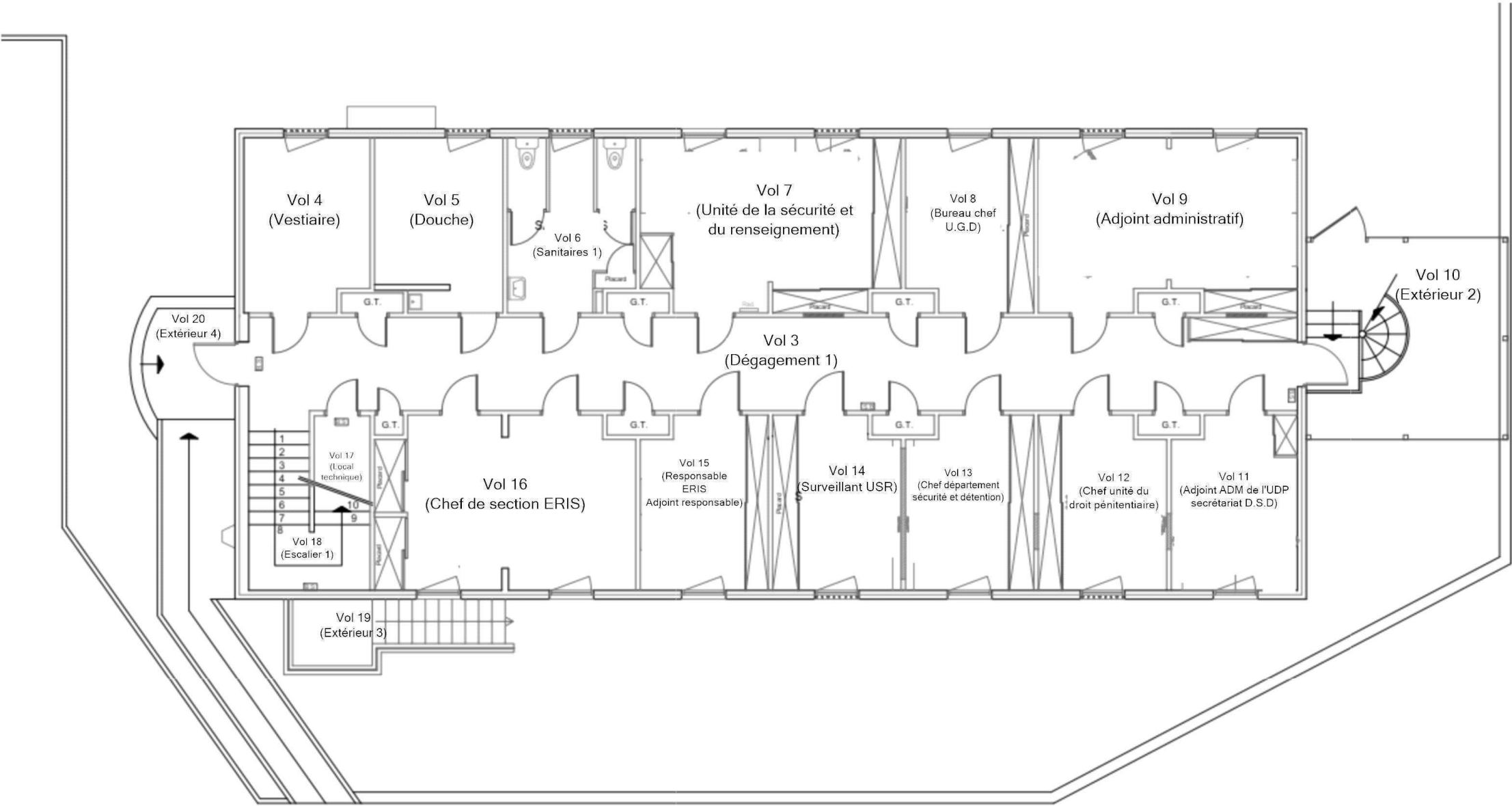
Ref.	Plans	Titre du plan
	Sous-sol	Sous-sol - Plan de repérage - Actions menées
	Sous-sol	Sous-sol - Plan de repérage - Actions menées
	RDC	RDC - Plan de repérage - Actions menées
	RDC	RDC - Plan de repérage - Actions menées
	R+1	R+1 - Plan de repérage - Actions menées
	R+1	R+1 - Plan de repérage - Actions menées
	Parking	Parking - Plan de repérage - Actions menées
	Parking	Parking - Plan de repérage - Actions menées

Légende

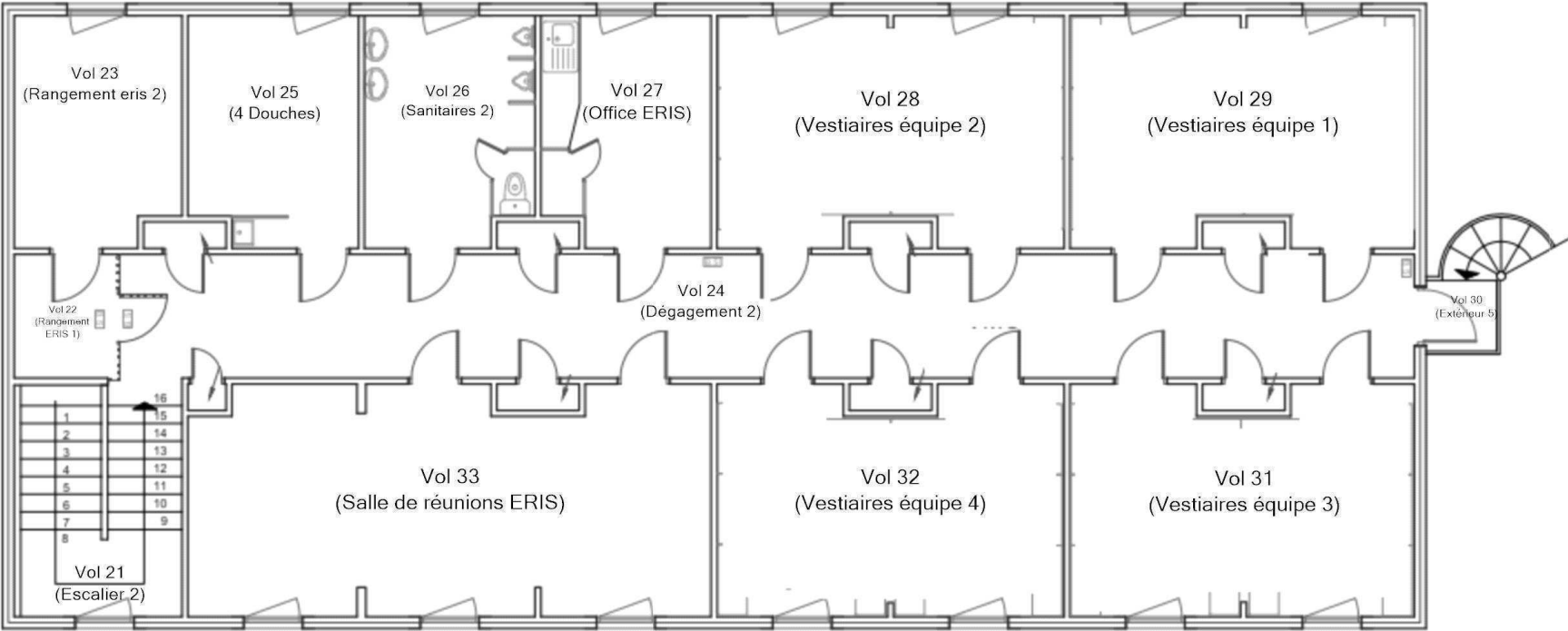


	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON	BASE DE LERIS_	05/08/2024	SULPIZIO OLIVIER

Légende



Légende



P1




Légende

	Localisation dun prélèvement négatif
	Localisation dun prélèvement(<50)

	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON	BASE DE LERIS_	05/08/2024	SULPIZIO OLIVIER

ANNEXE : REPORTAGE PHOTOGRAPHIQUE

 Photos représentant des matériaux et produits contenant de l'amiante

Référence	Localisation	Action
002EW244491 n°1 - 1 (P1)	Parking - Vol 34 (Extérieur 6)	Prélevement



002EW244491 n°1 - 1 (P1)

ANNEXE : Récapitulatif des prélèvements et analyses

Prélèvements en rouge = Positif Amiante

Ref action	Categorie	Composant	Materiau	Localisation	Observation
P1 Phase 1	Aménagement urbain	Parkings (Infrastructures non linéaires)	Revêtement bitumeux - -	Parking - Vol 34 (Extérieur 6)	
P1 Phase 2	Aménagement urbain	Parkings (Infrastructures non linéaires)	Revêtement bitumeux - -	Parking - Vol 34 (Extérieur 6)	



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX
Tel : 02.99.35.41.41
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : AC ENVIRONNEMENT 64 rue clement Ader 42153 RIORGES	Réf. Commande ITGA : IT1424-16111 Réf. Commande Client : 002EW244491
--	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 12/08/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou - Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :

(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux

(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques

Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

ou - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050) : Morphologie, EDX et diffraction
électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491001 / Façades / Murs / Enduit ciment / Vol 20 (Extérieur 4)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8795 Description ITGA : Matériau gris en vrac avec couche fibreuse	
▶ Matériau gris en vrac avec couche fibreuse	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491002 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Dalles plastiques / Vol 23 (Rangement eris 2)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8796 Description ITGA : Dalle dure cassante jaune avec poussières	
▶ Dalle dure cassante jaune avec poussières	META (B) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : NJB

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491003 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Ragréage / Vol 23 (Rangement eris 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8797 Description ITGA :	Colle polymère jaune / Ragréage gris	
Colle polymère jaune non séparable + Ragréage gris non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491004 / Plafond et faux-plafonds / Faux plafonds / Panneaux et plaques / Vol 26 (Sanitaires 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8798 Description ITGA :	Enduit blanc / Matériau fibreux beige	
Enduit blanc non séparable + Matériau fibreux beige	MOLP + META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 3 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491005 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 26 (Sanitaires 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8799 Description ITGA :	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491006 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Panneaux de cloisons / Vol 26 (Sanitaires 2)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8800 Description ITGA :	Peinture / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : IOC (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_ Réf échantillon client : 002EW244491007 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 32 (Vestiaires équipe 4)	Réf échantillon ITGA : IT142408-8801 Description ITGA :	Peinture / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8802	
Réf échantillon client : 002EW244491008 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduits plâtre / Vol 24 (Dégagement 2)		Description ITGA :	Peinture en faible quantité en vrac / Matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène
Peinture en faible quantité en vrac non séparable + Matériau beige en faible quantité en vrac hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8803	
Réf échantillon client : 002EW244491009 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 24 (Dégagement 2)		Description ITGA :	Peinture / Colle beige / Peinture
Peinture + Colle beige non séparable + Peinture non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8804	
Réf échantillon client : 002EW244491010 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 24 (Dégagement 2)		Description ITGA :	Colle grise en faible quantité en vrac
Colle grise en faible quantité en vrac	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8805	
Réf échantillon client : 002EW244491011 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduits ciment / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA :	Peinture en faible quantité en vrac / Matériau beige en faible quantité / Matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène
Peinture en faible quantité en vrac non séparable + Matériau beige en faible quantité non séparable + Matériau gris en faible quantité en vrac hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8806	
Réf échantillon client : 002EW244491012 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits ciment / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA :	Peinture en faible quantité / Matériau beige / Matériau gris en vrac hétérogène
Peinture en faible quantité non séparable + Matériau beige non séparable + Matériau gris en vrac hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8807	
Réf échantillon client : 002EW244491013 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux beige en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8808	
Réf échantillon client : 002EW244491014 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 4 (Vestiaire)		Description ITGA : Peinture / Colle beige	
Peinture non séparable + Colle beige	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8809	
Réf échantillon client : 002EW244491015 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 3 (Dégagement 1)		Description ITGA : Colle grise en vrac	
Colle grise en vrac	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8810	
Réf échantillon client : 002EW244491016 / Plafond et faux-plafonds / Plafonds / Enduits plâtre / Vol 5 (Douche)		Description ITGA : Peinture / Enduit beige en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit beige en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8811	
Réf échantillon client : 002EW244491017 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits ciment / Vol 5 (Douche)		Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris hétérogène	
Peinture non séparable + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491018 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 5 (Douche)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8812 Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise / Joint cassant gris	
Peinture + Carrelage	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ
Colle grise + Joint cassant gris non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491019 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (plinthe) / Vol 5 (Douche)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8813 Description ITGA : Peinture / Colle grise en vrac	
Peinture non séparable + Colle grise en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : AHZ (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491020 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 5 (Douche)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8814 Description ITGA : Carrelage / Colle grise en faible quantité en vrac / Joint cassant gris en vrac	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise en faible quantité en vrac non séparable + Joint cassant gris en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_			
Réf échantillon client : 002EW244491021 / Parois verticales intérieures et enduits / Cloisons légères ou préfabriquées / Panneaux de cloisons / Vol 6 (Sanitaires 1)		Réf échantillon ITGA : IT142408-8815 Description ITGA : Peinture avec couche en papier / Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée	
Peinture avec couche en papier non séparable + Enduit plâtreux blanc en vrac avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : NJB (2)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1424-16111 EN DATE DU 21/08/2024

RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Elements analytiques
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8816	
Réf échantillon client : 002EW244491022 / Revêtement de sol / Revêtement de sol / Colles de carrelage / Vol 6 (Sanitaires 1)		Description ITGA : Colle beige	
Colle beige	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : NJB
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8817	
Réf échantillon client : 002EW244491023 / Revêtement de mur / Revêtement de mur / Colle de carrelage (faïence) / Vol 6 (Sanitaires 1)		Description ITGA : Carrelage / Colle beige / Peinture / Matériau plâtreux blanc en faible quantité	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle beige + Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc en faible quantité non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : NJB (3)
Réf dossier client : BASE DE L'ERIS 72 Rue d'Auxonne - 21000 DIJON BASE DE L'ERIS_		Réf échantillon ITGA : IT142408-8818	
Réf échantillon client : 002EW244491024 / Parois verticales intérieures et enduits / Murs et cloisons / Enduits plâtre / Vol 6 (Sanitaires 1)		Description ITGA : Peinture / Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac	
Peinture non séparable + Enduit plâtreux blanc en faible quantité en vrac non séparable	META (A) le 21/08/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : DGM (2)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.

(2) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.

(3) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Les couches formalisées en gras dans la description ITGA ont été identifiées par le laboratoire alors qu'elles n'avaient pas été distinguées par le client. Si les couches étaient susceptibles de contenir de l'amiante par nature elles ont fait l'objet d'une analyse.

Dans le cas d'une demande d'analyse de couche(s) spécifique(s), seules les couches non distinguables à l'œil nu par le client, ont été analysées.

Validé par : Florent LE MASSON Analyste

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 : 72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON

Batiment : NC

Etage : NC

Références client : BASE DE L'ERIS

N° de lot : Non communiqué

Désignation : BASE DE L'ERIS_

Date de construction ou permis de construire : En 1980

Fonction du bâtiment : Commerce

A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires
de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

Donneur d'ordre :
Direction Interrégionale des Services Pénitentiaires
de Dijon
72A Rue d'Auxonne
21000 DIJON

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

Modèle d'appareil / n°série : FONDIS FenX (2-1265)

Date de chargement de la source : 01/06/2023

Nature radionucléide : Cd-109

Activité initiale : 850 MBq

Date de fin de validité de la source : 01/06/2028

Adresse du laboratoire éventuel : Pas d'analyse effectuée

Accompagnateur : Sans objet

A-4 MISSION

Date de la mission : 05/08/2024

Date du rapport : 05/08/2024

Référence mission : 002EW244491

Circonstance du constat : Travaux

A-5 AUTEUR DU CONSTAT / ORGANISME

Société & Siret : AC Environnement - 44135591400298

Nom prénom : SULPIZIO OLIVIER

Certification n° : CPDI6639

Délivré le : 20/03/2023

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 locaux non visités

Non

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

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

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

B - Sommaire

C - Mission

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

D - Stratégie de mesures

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

E - Synthèse de la mission

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

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

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

G - Annexes :

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

C - MISSION

C-1 CONCLUSION

Rappel de la réglementation :

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

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

C-2 VALIDITÉ DU DIAGNOSTIC

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

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

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

Circonstance du présent constat : Travaux

C-3 COMMENTAIRES

Néant

C-4 DESCRIPTIF DES TRAVAUX

- Périmètre d'intervention défini par le donneur d'ordre : Entièrement du bâtiment.
- Programme des travaux défini par le donneur d'ordre : Création d'une extension et réhabilitation.

D - STRATÉGIE DE MESURES

D-1 L'IDENTIFICATION DES LOCAUX ET DES ZONES

Identification des locaux :

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

¼ des locaux (bureaux, pièces d'habitation, sanitaires, espaces de stockage et de production, circulations, etc.) ;

¼ des ouvrages extérieurs (façades, couvertures, clôtures, etc.).

Cas particuliers :

¼ dans une cage d'escalier : un palier ou une volée d'escalier, sont considérés comme des locaux distincts ;

¼ une gaine d'ascenseur est considérée comme un local.

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

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

Identification des zones :

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

Exemple :

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

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

Identification des unités de repérage :

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

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

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

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

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

Cas particuliers :

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

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

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

D-2 L'IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATÉRIAUX

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

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

Selon le programme de travaux envisagés, l'opérateur de repérage détermine l'étendue de la recherche de plomb dans les revêtements, matériaux

et produits susceptibles de contenir du plomb.

D-3 STRATEGIE DE MESURAGE

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

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

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

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

D-4 CHOIX DES POINTS DE MESURES

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

Dans tous les cas, les mesures seront réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte. Contrairement au CREP, le nombre de mesures à réaliser est fonction du type d'unité de diagnostic et des travaux à effectuer.

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

Toutes les mesures effectuées par UD doivent être consignées dans le rapport sous réserve d'écarter les valeurs aberrantes. Lorsque l'auteur du constat repère des revêtements dégradés et qu'il estime ne pas pouvoir conclure quant à la présence de plomb dans ces revêtements il peut effectuer un prélèvement qui sera analysé en laboratoire par méthode ICP ou acide /soluble.

D-5 RELEVÉ DES MESURES

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

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

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

E - SYNTHÈSE DE LA MISSION

E-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

Sous-sol : Vol 1 (Extérieur 1)	Sous-sol : Vol 2 (Chaufferie)
RDC : Vol 3 (Dégagement 1)	RDC : Vol 4 (Vestiaire)
RDC : Vol 5 (Douche)	RDC : Vol 6 (Sanitaires 1)
RDC : Vol 7 (Unité de la sécurité et du renseignement)	RDC : Vol 8 (Bureau chef U.G.D)
RDC : Vol 9 (Adjoint administratif)	RDC : Vol 10 (Extérieur 2)
RDC : Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP secrétariat D.S.D)	RDC : Vol 12 (Chef unité du droit pénitentiaire)
RDC : Vol 13 (Chef département sécurité et détention)	RDC : Vol 14 (Surveillant USR)
RDC : Vol 15 (Responsable ERIS Adjoint responsable)	RDC : Vol 16 (Chef de section ERIS)
RDC : Vol 17 (Local technique)	RDC : Vol 18 (Escalier 1)
RDC : Vol 19 (Extérieur 3)	RDC : Vol 20 (Extérieur 4)
R+1 : Vol 21 (Escalier 2)	R+1 : Vol 22 (Rangement ERIS 1)
R+1 : Vol 23 (Rangement eris 2)	R+1 : Vol 24 (Dégagement 2)
R+1 : Vol 25 (4 Douches)	R+1 : Vol 26 (Sanitaires 2)
R+1 : Vol 27 (Office ERIS)	R+1 : Vol 28 (Vestiaires équipe 2)
R+1 : Vol 29 (Vestiaires équipe 1)	R+1 : Vol 30 (Extérieur 5)
R+1 : Vol 31 (Vestiaires équipe 3)	R+1 : Vol 32 (Vestiaires équipe 4)
R+1 : Vol 33 (Salle de réunions ERIS)	Parking : Vol 34 (Extérieur 6)

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
R+1 - Vol 21 (Escalier 2)								
1009	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1325	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1326	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1327	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1328	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1329	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1330	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1331	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1332	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1333	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1334	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1335	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1336	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1337	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1338	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1339	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1340	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1341	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1342	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1343	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 21 (Escalier 2)								
1344	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1345	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1784	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1785	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1786	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1787	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1788	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1789	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1790	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1791	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1792	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1793	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1794	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1795	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1796	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1797	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1798	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1849	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1850	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut 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
R+1 - Vol 21 (Escalier 2)								
1851	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 12								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 22 (Rangement)								
998	D	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
999	C	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1000	B	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1031	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1032	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1033	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1034	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1035	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1036	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1037	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1038	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1039	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1349	A	Mur métal peint-Mur1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1350	A	Mur métal peint-Mur1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1351	A	Mur métal peint-Mur1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1840	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 22 (Rangement)								
1841	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1842	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)								
1010	Plancher bas	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1011	Plancher bas	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1012	Plancher bas	Plinthe bois peint-Plinthe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1016	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1017	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1018	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1019	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1020	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1021	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1022	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1023	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	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
R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)								
1024	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1025	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1026	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1027	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1028	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1029	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1030	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1766	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1767	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1768	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1769	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1770	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1771	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1772	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1773	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1774	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1775	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1776	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1777	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1778	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1779	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1780	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	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
R+1 - Vol 23 (Rangement eris 2)								
1810	Plancher bas	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1811	Plancher bas	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1812	Plancher bas	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1007	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1346	A	Mur métal peint-Mur1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1347	A	Mur métal peint-Mur1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1348	A	Mur métal peint-Mur1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1352	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1353	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1354	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1355	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1356	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1357	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1358	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1359	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1360	A	Porte métal peint (Dormant extérieur)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1361	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1362	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1363	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1364	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1365	F	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1366	F	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1367	J	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1368	J	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1369	J	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1370	N	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1371	N	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1372	N	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1373	R	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1374	R	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1375	R	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1376	S	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1377	S	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1378	S	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1379	T	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1380	T	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1381	T	Mur plâtre peint-Mur1	Centre 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
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1382	X	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1383	X	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1384	X	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1385	B1	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1386	B1	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1387	B1	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1388	F1	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1389	F1	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1390	F1	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1391	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1392	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1393	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1394	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1395	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1396	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1409	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1410	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1411	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1412	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1413	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1414	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1439	L	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1440	L	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
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1441	L	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1442	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1443	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1444	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1457	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1458	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1459	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1460	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1461	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1462	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1469	T	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1470	T	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1471	T	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1472	T	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1473	T	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1474	T	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1475	V	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1476	V	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1477	V	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1478	V	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1479	V	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1480	V	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1481	X	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1482	X	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1483	X	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1484	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1485	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1486	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1487	X	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1488	X	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1489	X	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1490	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1491	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1492	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1493	Z	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1494	Z	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1495	Z	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1496	Z	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1497	Z	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1498	Z	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1499	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1500	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1501	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1502	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1503	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1504	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1505	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1506	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1507	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1508	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1509	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1510	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1511	D1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1512	D1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1513	D1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1514	D1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1515	D1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1516	D1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1517	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1518	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1519	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1520	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1521	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1522	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1523	H1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1524	H1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1525	H1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1526	H1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1527	H1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1528	H1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1604	O	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1605	O	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1606	O	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1622	P	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1623	P	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1624	P	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1640	Q	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1641	Q	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1642	Q	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1658	W	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1659	W	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1660	W	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1676	V	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1677	V	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1678	V	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1694	U	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1695	U	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1696	U	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1727	L	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1728	L	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1729	L	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1745	M	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1746	M	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1747	M	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1763	K	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1764	K	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1765	K	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1781	Z	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1782	Z	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1783	Z	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1799	Y	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1800	Y	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1801	Y	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1807	A1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1808	A1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1809	A1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1813	I	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1814	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1815	I	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1819	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1820	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1821	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1822	H	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1823	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1824	H	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1828	D1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1829	D1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1830	D1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1834	C1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1835	C1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1836	C1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1837	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1838	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1839	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1843	E1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1844	E1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1845	E1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1846	G1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1847	G1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1848	G1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1855	H1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1856	H1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1857	H1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1861	I1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 24 (Dégagement 2)								
1862	I1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1863	I1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1867	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1868	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1869	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1873	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1874	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1875	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1879	E	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1880	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1881	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 53

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 25 (4 Douches)								
1001	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1040	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1041	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1042	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1043	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1044	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1045	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 25 (4 Douches)								
1046	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1047	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1048	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1049	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1050	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1051	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1052	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1053	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1054	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1055	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1056	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1057	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1058	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1059	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1060	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1061	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1062	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1063	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1397	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1398	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1399	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1400	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1401	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 25 (4 Douches)								
1402	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1802	G	Fenêtre PVC brut (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1803	G	Fenêtre PVC brut (Volet)-Fe1	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1804	G	Fenêtre PVC brut (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1805	G	Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1806	G	Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1816	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1817	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1818	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 14

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)								
1002	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1064	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1065	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1066	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1067	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut 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
R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)								
1068	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1069	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1070	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1071	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1072	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1073	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1074	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1075	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1076	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1077	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1078	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1079	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1080	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1081	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1082	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1083	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1084	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1085	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1086	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1087	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1088	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1089	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1090	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)								
1091	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1092	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1093	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1094	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1095	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1096	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1403	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1404	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1405	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1406	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1407	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1408	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1433	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1434	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1435	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1436	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1437	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1438	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1697	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1698	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1699	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1700	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1701	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut 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
R+1 - Vol 26 (Sanitaires 2)								
1702	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1703	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1704	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1705	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1706	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1707	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1708	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1709	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1710	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1711	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1825	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1826	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1827	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		18						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 27 (Office ERIS)								
1013	Plancher haut	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 27 (Office ERIS)								
1014	Planc her haut	Plinthe bois peint-Plinthe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1015	Planc her haut	Plinthe bois peint-Plinthe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1097	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1098	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1099	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1100	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1101	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1102	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1103	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1104	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1105	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1106	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1107	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1108	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1109	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1110	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1111	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1112	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1113	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1114	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 27 (Office ERIS)								
1415	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1416	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1417	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1418	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1419	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1420	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1427	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1428	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1429	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1430	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1431	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1432	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1679	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1680	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1681	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1682	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1683	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1684	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1685	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1686	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1687	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1688	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1689	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	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
R+1 - Vol 27 (Office ERIS)								
1690	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1691	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1692	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1693	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1831	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1832	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1833	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 28 (Vestiaires équipe 2)								
1003	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1115	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1116	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1117	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1118	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1119	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1120	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 28 (Vestiaires équipe 2)								
1121	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1122	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1123	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1124	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1125	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1126	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1127	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1128	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1129	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1130	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1131	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1132	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1133	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1134	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1135	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1136	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1137	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1138	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1139	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1140	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1141	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1142	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1143	J	Mur platre peint-Mur1	Centre 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
R+1 - Vol 28 (Vestiaires équipe 2)								
1144	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1145	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1146	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1147	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1148	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1149	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1150	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1421	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1422	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1423	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1424	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1425	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1426	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1445	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1446	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1447	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1448	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1449	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1450	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1607	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1608	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1609	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1610	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 28 (Vestiaires équipe 2)								
1611	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1612	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1613	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1614	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1615	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1616	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1617	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1618	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1619	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1620	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1621	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1625	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1626	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1627	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1628	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1629	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1630	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1631	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1632	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1633	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1634	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1635	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1636	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 28 (Vestiaires équipe 2)								
1637	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1638	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1639	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1864	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1865	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1866	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	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
R+1 - Vol 29 (Vestiaires équipe 1)								
1004	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1151	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1152	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1153	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1154	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1155	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1156	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1157	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas 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
R+1 - Vol 29 (Vestiaires équipe 1)								
1158	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1159	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1160	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1161	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1162	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1163	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1164	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1165	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1166	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1167	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1168	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1169	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1170	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1171	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1172	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1173	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1174	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1175	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1176	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1177	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1178	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1179	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1180	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 29 (Vestiaires équipe 1)								
1181	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1182	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1183	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1451	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1452	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1453	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1454	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1455	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1456	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1463	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1464	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1465	I	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1466	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1467	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1468	I	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1544	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1545	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1546	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1547	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1548	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1549	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1550	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1551	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 29 (Vestiaires équipe 1)								
1552	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1553	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1554	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1555	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1556	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1557	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1558	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1559	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1560	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1561	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1562	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1563	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1564	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1565	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1566	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1567	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1568	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1569	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1570	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1571	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1572	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1573	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 29 (Vestiaires équipe 1)								
1870	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1871	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1872	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 21

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 30 (Extérieur 5)								
1184	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1185	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1186	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1529	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1530	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1531	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1532	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1533	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1534	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1535	D	Escalier tournant métal (Garde corps)-Et1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1536	D	Escalier tournant métal (Garde corps)-Et1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1537	D	Escalier tournant métal (Garde corps)-Et1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

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

R+1 - Vol 30 (Extérieur 5)

1538	D	Escalier tournant métal (Marche)-Et1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1539	D	Escalier tournant métal (Marche)-Et1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1540	D	Escalier tournant métal (Marche)-Et1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1541	D	Escalier tournant métal (Limon)-Et1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1542	D	Escalier tournant métal (Limon)-Et1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1543	D	Escalier tournant métal (Limon)-Et1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 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
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

R+1 - Vol 31 (Vestiaires équipe 3)

1005	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1187	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1188	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1189	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1190	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1191	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1192	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1193	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1194	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1195	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1196	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1197	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 31 (Vestiaires équipe 3)								
1198	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1199	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1200	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1201	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1202	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1203	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1204	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1205	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1206	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1207	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1208	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1209	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1210	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1211	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1212	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1213	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1214	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1215	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1216	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1217	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1218	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1219	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1220	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 31 (Vestiaires équipe 3)								
1221	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1222	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1574	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1575	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1576	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1577	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1578	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1579	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1580	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1581	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1582	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1583	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1584	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1585	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1586	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1587	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1588	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1589	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1590	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1591	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1592	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1593	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1594	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre 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
R+1 - Vol 31 (Vestiaires équipe 3)								
1595	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1596	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1597	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1598	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1599	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1600	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1601	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1602	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1603	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1876	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1877	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1878	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 20

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)								
1006	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1223	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	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
R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)								
1224	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1225	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1226	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1227	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1228	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1229	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1230	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1231	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1232	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1233	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1234	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1235	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1236	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1237	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1238	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1239	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1240	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1241	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1242	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1243	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1244	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1245	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1246	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)								
1247	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1248	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1249	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1250	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1251	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1252	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1253	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1254	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1255	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1256	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1257	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1258	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1643	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1644	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1645	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1646	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1647	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1648	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1649	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1650	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1651	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1652	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1653	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut 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
R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)								
1654	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1655	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1656	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1657	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1661	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1662	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1663	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1664	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1665	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1666	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1667	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1668	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1669	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1670	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1671	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1672	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1673	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1674	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1675	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1858	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 32 (Vestiaires équipe 4)								
1859	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1860	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 20								
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)								
1008	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1259	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1260	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1261	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1262	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1263	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1264	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1265	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1266	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1267	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1268	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1269	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1270	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)								
1271	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1272	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1273	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1274	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1275	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1276	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1277	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1278	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1279	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1280	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1281	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1282	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1283	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1284	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1285	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1286	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1287	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1288	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1289	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1290	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1291	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1292	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1293	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)								
1294	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1295	M	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1296	M	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1297	M	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1298	N	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1299	N	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1300	N	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1301	O	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1302	O	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1303	O	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1304	P	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1305	P	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1306	P	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1307	Q	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1308	Q	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1309	Q	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1310	R	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1311	R	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1312	R	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1313	S	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1314	S	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1315	S	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1316	T	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	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
R+1 - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)								
1317	T	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1318	T	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1319	U	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1320	U	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1321	U	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1322	V	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1323	V	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1324	V	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1712	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1713	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1714	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1715	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1716	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1717	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1718	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1719	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1720	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1721	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1722	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1723	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1724	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1725	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1726	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
R+1 - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)								
1730	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1731	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1732	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1733	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1734	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1735	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1736	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1737	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1738	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1739	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1740	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1741	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1742	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1743	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1744	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1748	K	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1749	K	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1750	K	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1751	K	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1752	K	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1753	K	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1754	K	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1755	K	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	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
R+1 - Vol 33 (Salle de réunions ERIS)								
1756	K	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1757	K	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1758	K	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1759	K	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1760	K	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1761	K	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1762	K	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1852	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1853	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1854	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 33

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 10 (Extérieur 2)								
465	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
466	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
467	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
903	A	Escalier tournant métal (Garde corps)-Et1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
904	A	Escalier tournant métal (Garde corps)-Et1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 10 (Extérieur 2)								
905	A	Escalier tournant métal (Garde corps)-Et1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
906	A	Escalier tournant métal (Marche)-Et1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
907	A	Escalier tournant métal (Marche)-Et1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
908	A	Escalier tournant métal (Marche)-Et1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
909	A	Escalier tournant métal (Limon)-Et1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
910	A	Escalier tournant métal (Limon)-Et1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
911	A	Escalier tournant métal (Limon)-Et1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
912	B	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
913	B	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
914	B	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
915	C	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
916	C	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
917	C	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
918	D	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
919	D	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
920	D	Cloture métal peint (Cloture)-Cloture1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 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 - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP)								
192	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
193	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
194	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP)								
195	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
196	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
197	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
198	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
199	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
200	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
201	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
202	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
203	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
204	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
205	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
206	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
207	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
208	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
209	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
756	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
757	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
758	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
759	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
760	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
761	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
762	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
763	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	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 - Vol 11 (Adjoint ADM de l'UDP)								
764	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
765	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
766	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
767	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
768	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
769	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
770	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
888	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
889	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
890	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
921	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
922	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
923	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
994	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	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 - Vol 12 (Chef unité du

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 12 (Chef unité du								
210	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
211	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
212	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
213	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
214	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
215	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
216	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
217	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
218	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
219	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
220	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
221	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
222	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
223	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
224	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
225	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
226	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
227	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
771	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
772	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
773	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
774	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
775	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 12 (Chef unité du								
776	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
777	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
778	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
779	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
780	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
781	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
782	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
783	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
784	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
785	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
885	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
886	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
887	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
924	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
925	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
926	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
993	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	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 - Vol 13 (Chef département)								
228	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
229	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
230	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
231	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
232	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
233	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
234	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
235	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
236	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
237	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
238	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
239	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
240	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
241	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
242	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
243	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
244	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
245	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
786	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
787	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
788	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
789	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
790	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre 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 - Vol 13 (Chef département)								
791	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
792	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
793	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
794	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
795	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
796	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
797	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
798	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
799	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
800	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
882	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
883	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
884	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
927	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
928	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
929	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
990	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Centre	Carrelage	Brut	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 - Vol 14 (Surveillant USR)								
246	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
247	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
248	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
249	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
250	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
251	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
252	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
253	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
254	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
255	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
256	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
257	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
258	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
259	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
260	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
261	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
262	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
263	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
801	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
802	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
803	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
804	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
805	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	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 - Vol 14 (Surveillant USR)								
806	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
807	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
808	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
809	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
810	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
811	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
812	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
813	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
814	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
815	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
879	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
880	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
881	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
930	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
931	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
932	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
989	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 12



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 15 (Responsable)								
264	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
265	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
266	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
267	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
268	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
269	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
270	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
271	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
272	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
273	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
274	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
275	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
276	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
277	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
278	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
279	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
280	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
281	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
816	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
817	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
818	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
819	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
820	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 15 (Responsable)								
821	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
822	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
823	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
824	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
825	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
826	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
827	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
828	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
829	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
830	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
876	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
877	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
878	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
933	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
934	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
935	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
986	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Centre	Carrelage	Brut	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 - Vol 16 (Chef de section ERIS)								
282	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
283	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
284	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
285	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
286	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
287	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
288	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
289	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
290	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
291	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
292	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
293	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
294	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
295	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
296	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
297	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
298	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
299	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
300	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
301	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
302	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
303	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
304	H	Mur platre 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 - Vol 16 (Chef de section ERIS)								
305	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
306	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
307	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
308	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
309	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
310	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
311	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
312	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
313	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
314	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
315	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
316	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
317	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
318	M	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
319	M	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
320	M	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
321	N	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
322	N	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
323	N	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
324	O	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
325	O	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
326	O	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
327	P	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	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 - Vol 16 (Chef de section ERIS)								
328	P	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
329	P	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
831	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
832	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
833	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
834	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
835	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
836	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
837	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
838	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
839	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
840	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
841	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
842	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
843	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
844	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
845	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
846	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
847	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
848	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
849	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
850	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
851	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas 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 - Vol 16 (Chef de section ERIS)								
852	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
853	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
854	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
855	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
856	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
857	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
858	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
859	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
860	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
870	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
871	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
872	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
936	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
937	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
938	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
939	I	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
940	I	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
941	I	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 16 (Chef de section ERIS)								
984	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 26

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 17 (Local)								
330	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
331	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
332	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
333	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
334	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
335	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
336	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
337	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
338	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
339	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
340	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
341	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
900	Plancher haut	Plafond béton peint -Plafond1	Haut Gauche	Béton	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
901	Plancher haut	Plafond béton peint -Plafond1	Centre Droite	Béton	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

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

RDC - Vol 17 (Local

902	Plancher haut	Plafond béton peint -Plafond1	Centre Centre	Béton	Peinture	0,07 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 - Vol 18 (Escalier 1)

342	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
343	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
344	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
345	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
346	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
347	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
348	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
349	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
350	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
351	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
352	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
353	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
354	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
355	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
356	F	Mur platre peint-Mur1	Bas 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 - Vol 18 (Escalier 1)								
873	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
874	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
875	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
985	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 19 (Extérieur 3)								
471	F	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
472	F	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
473	F	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
969	B	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
970	B	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
971	B	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
972	C	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
973	C	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
974	C	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
975	D	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 19 (Extérieur 3)								
976	D	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
977	D	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
978	E	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
979	E	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
980	E	Rambardes (Rambardes)-Rambardes1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	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 - Vol 20 (Extérieur 4)								
468	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
469	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
470	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
480	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
481	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
482	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
483	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
484	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
485	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
966	A	Charpente métal peint (Charpente)-Charpente métal peint1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
967	A	Charpente métal peint (Charpente)-Charpente métal peint1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
968	A	Charpente métal peint (Charpente)-Charpente métal peint1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Etat d'usage	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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
357	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
358	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
359	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
360	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
361	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
362	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
363	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
364	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
365	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
366	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
367	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
368	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
369	N	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
370	N	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
371	N	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
372	R	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
373	R	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
374	R	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
375	S	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
376	S	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
377	S	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
378	T	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 3 (Dégagement 1)								
379	T	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
380	T	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
381	X	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
382	X	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
383	X	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
384	B1	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
385	B1	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
386	B1	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
387	F1	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
388	F1	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
389	F1	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
390	J1	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
391	J1	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
392	J1	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
393	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
394	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
395	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
396	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
397	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
398	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
399	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
400	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
401	E	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
402	I1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
403	I1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
404	I1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
405	H1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
406	H1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
407	H1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
408	G1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
409	G1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
410	G1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
411	G	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
412	G	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
413	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
414	H	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
415	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
416	H	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
417	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
418	I	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
419	I	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
420	E1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
421	E1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
422	E1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
423	D1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
424	D1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
425	D1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
426	C1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
427	C1	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
428	C1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
429	K	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
430	K	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
431	K	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
432	L	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
433	L	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
434	L	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
435	M	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
436	M	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
437	M	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
438	A1	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
439	A1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
440	A1	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
441	Z	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
442	Z	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
443	Z	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
444	Y	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
445	Y	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
446	Y	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
447	O	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
448	O	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
449	O	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
450	P	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
451	P	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
452	P	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
453	Q	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
454	Q	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
455	Q	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
456	W	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
457	W	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
458	W	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
459	V	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
460	V	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
461	V	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
462	U	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
463	U	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
464	U	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
474	S	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
475	S	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
476	S	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
477	S	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
478	S	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
479	S	Porte métal peint (Dormant)-Po1	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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
492	J1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
493	J1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
494	J1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
495	J1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
496	J1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
497	J1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
498	H1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
499	H1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
500	H1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
501	H1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
502	H1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
503	H1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
504	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
505	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
506	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
507	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
508	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
509	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
510	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
511	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
512	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
513	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
514	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 3 (Dégagement 1)								
515	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
516	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
517	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
518	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
519	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
520	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
521	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
522	F	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
523	F	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
524	F	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
525	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
526	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
527	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
528	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
529	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
530	F1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
531	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
532	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
533	F1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
534	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
535	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
536	H	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
537	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
538	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
539	H	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
540	D1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
541	D1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
542	D1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
543	D1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
544	D1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
545	D1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
546	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
547	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
548	J	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
549	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
550	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
551	J	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
552	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
553	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
554	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
555	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
556	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
557	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
558	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
559	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
560	B1	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
561	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
562	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
563	B1	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
564	L	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
565	L	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
566	L	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
567	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
568	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
569	L	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
570	Z	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
571	Z	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
572	Z	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
573	Z	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
574	Z	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
575	Z	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
576	N	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
577	N	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
578	N	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
579	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
580	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
581	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
582	X	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
583	X	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 3 (Dégagement 1)								
584	X	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
585	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
586	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
587	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
588	N	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
589	N	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
590	N	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
591	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
592	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
593	N	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
594	X	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
595	X	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
596	X	Porte bois peint (Dormant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
597	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
598	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
599	X	Porte bois peint (Ouvrant)-Po2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
600	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
601	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
602	P	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
603	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
604	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
605	P	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
606	V	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut 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 - Vol 3 (Dégagement 1)								
607	V	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
608	V	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
609	V	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
610	V	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
611	V	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
612	T	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
613	T	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
614	T	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
615	T	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
616	T	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
617	T	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
988	Planc her haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
995	Planc her bas	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
996	Planc her bas	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
997	Planc her bas	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic : 60								

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 4 (Vestiaire)								
18	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
19	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
20	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
21	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
22	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
23	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
24	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
25	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
26	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
27	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
28	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
29	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
30	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
31	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
32	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
33	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
34	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
35	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
486	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
487	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
488	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
489	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
490	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 4 (Vestiaire)								
491	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
636	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
637	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
638	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
639	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
640	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
641	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
642	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
643	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
644	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
645	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
646	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
647	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
648	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
649	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
650	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
861	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
862	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
863	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 4 (Vestiaire)								
942	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
943	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
944	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
981	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Gauche	Carrelage	Brut	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 - Vol 5 (Douche)								
36	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
37	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
38	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
39	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
40	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
41	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
42	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
43	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
44	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
45	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
46	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
47	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
48	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
49	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 5 (Douche)								
50	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
51	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
52	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
53	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
54	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
55	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
56	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
57	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
58	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
59	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
651	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
652	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
653	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
654	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
655	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
656	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
657	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
658	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
659	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
660	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
661	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
662	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
663	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	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 - Vol 5 (Douche)								
664	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
665	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
864	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
865	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
866	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
945	G	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
946	G	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
947	G	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
982	Plancher bas	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Bas Droite	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 - Vol 6 (Sanitaires 1)								
60	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
61	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
62	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
63	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
64	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)								
65	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
66	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
67	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
68	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
69	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
70	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
71	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
72	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
73	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
74	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
75	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
76	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
77	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
78	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
79	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
80	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
81	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
82	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
83	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
84	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
85	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
86	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
87	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	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 - Vol 6 (Sanitaires 1)								
88	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
89	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
90	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
91	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
92	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
93	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
94	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
95	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
96	M	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
97	M	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
98	M	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
99	N	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
100	N	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
101	N	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
618	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
619	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
620	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
621	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
622	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
623	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
624	K	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
625	K	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
626	K	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 6 (Sanitaires 1)								
627	K	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
628	K	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
629	K	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
630	M	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
631	M	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
632	M	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
633	M	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
634	M	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
635	M	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
666	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
667	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
668	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
669	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
670	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
671	G	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
672	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
673	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
674	G	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
675	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
676	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
677	G	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
678	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
679	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre 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 - Vol 6 (Sanitaires 1)								
680	G	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
867	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
868	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
869	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
948	G	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
949	G	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
950	G	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
983	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré	-	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 23

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 7 (Unité de la sécurité et								
102	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
103	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
104	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
105	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
106	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
107	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	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 - Vol 7 (Unité de la sécurité et								
108	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
109	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
110	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
111	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
112	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
113	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
114	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
115	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
116	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
117	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
118	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
119	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
120	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
121	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
122	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
123	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
124	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
125	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
126	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
127	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
128	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
129	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
130	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	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 - Vol 7 (Unité de la sécurité et								
131	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
132	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
133	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
134	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
135	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
136	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
137	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
681	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
682	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
683	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
684	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
685	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
686	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
687	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
688	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
689	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
690	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
691	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
692	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
693	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
694	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
695	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
696	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 7 (Unité de la sécurité et								
697	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
698	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
699	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
700	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
701	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
702	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
703	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
704	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
705	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
706	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
707	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
708	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
709	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
710	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
897	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
898	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
899	Plancher haut	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
951	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
952	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 7 (Unité de la sécurité et								
953	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
954	E	Grille métal brute (Grille)-Grille2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
955	E	Grille métal brute (Grille)-Grille2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
956	E	Grille métal brute (Grille)-Grille2	Haut Droite	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
987	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Gauche	Carrelage	Brut	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 - Vol 8 (Bureau chef								
138	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
139	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
140	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
141	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
142	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
143	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
144	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
145	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
146	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
147	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
148	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
149	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
150	E	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	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 - Vol 8 (Bureau chef)								
151	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
152	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
153	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
154	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
155	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
711	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
712	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
713	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
714	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
715	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
716	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
717	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
718	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
719	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
720	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
721	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
722	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
723	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
724	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
725	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
894	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 8 (Bureau chef)								
895	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
896	Plancher haut	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
957	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
958	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
959	E	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
991	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Centre Droite	Carrelage	Brut	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 - Vol 9 (Adjoint administratif)								
156	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
157	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
158	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
159	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
160	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
161	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
162	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
163	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
164	C	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 - Vol 9 (Adjoint administratif)								
165	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
166	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
167	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
168	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
169	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
170	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
171	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
172	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
173	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
174	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
175	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
176	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
177	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
178	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
179	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
180	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
181	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
182	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
183	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
184	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
185	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
186	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
187	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 9 (Adjoint administratif)								
188	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
189	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
190	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
191	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
726	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
727	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
728	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
729	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
730	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
731	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
732	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
733	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
734	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
735	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
736	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
737	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
738	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
739	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
740	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
741	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
742	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
743	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
744	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 9 (Adjoint administratif)								
745	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
746	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
747	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
748	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
749	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
750	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
751	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
752	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
753	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
754	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
755	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
891	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
892	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
893	Plancher bas	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
960	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
961	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
962	C	Grille métal brute (Grille)-Grille1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
963	C	Grille métal brute (Grille)-Grille2	Bas Centre	Métal	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
964	C	Grille métal brute (Grille)-Grille2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
RDC - Vol 9 (Adjoint administratif)								
965	C	Grille métal brute (Grille)-Grille2	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
992	Plancher haut	Plinthe Carrelage brut-Plinthe1	Haut Droite	Carrelage	Brut	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
Sous-sol - Vol 1 (Extérieur 1)								
3	F	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4	F	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
5	F	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
6	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
7	E	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
8	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
9	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
10	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
11	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
12	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
13	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
14	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
15	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
16	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
17	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 5



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

F-1 INFORMATIONS RELATIVES AUX TRAVAUX EN PRÉSENCE DE PLOMB

Comment se contamine-t-on ?

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

Sur les chantiers :

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

Hors lieux de travail :

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

Que faire en cas de risque potentiel sur un chantier ?

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

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

Choisir un mode opératoire le moins polluant

En concertation avec les différents acteurs et les entreprises :

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

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

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

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

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

F-2 TEXTES DE RÉFÉRENCE

Code de la Construction et de l'Habitat :

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

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

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

F-3 RESSOURCES DOCUMENTAIRES

Documents techniques :

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

Sites Internet :

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

G - ANNEXES

G-1 NOTICE D'INFORMATIONS

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

Deux documents vous informent :

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

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

Les effets du plomb sur la santé

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

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

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

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

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

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

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

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

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

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

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

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

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

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

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

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

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

Si vous êtes enceinte :

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

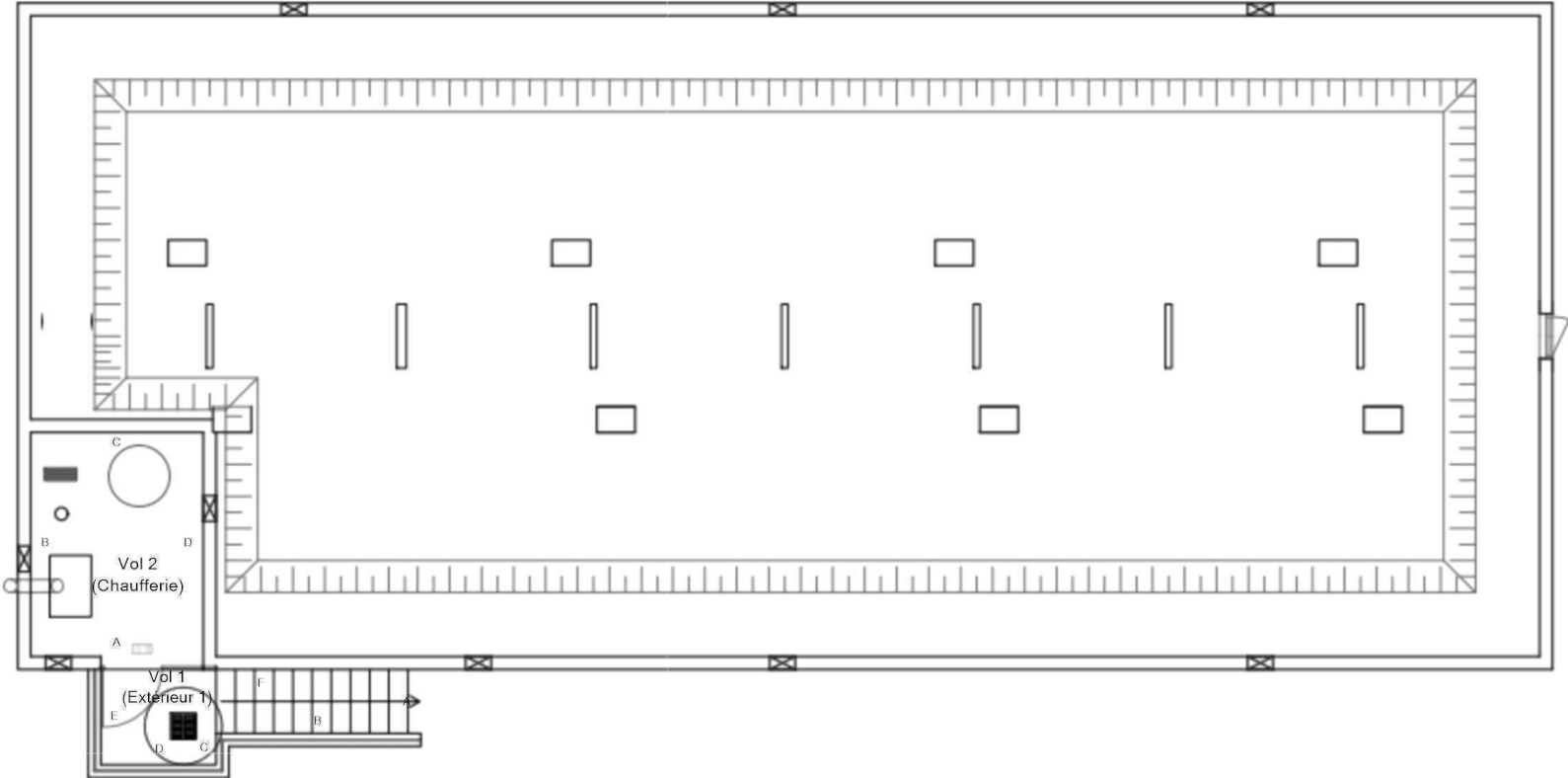

• Éloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

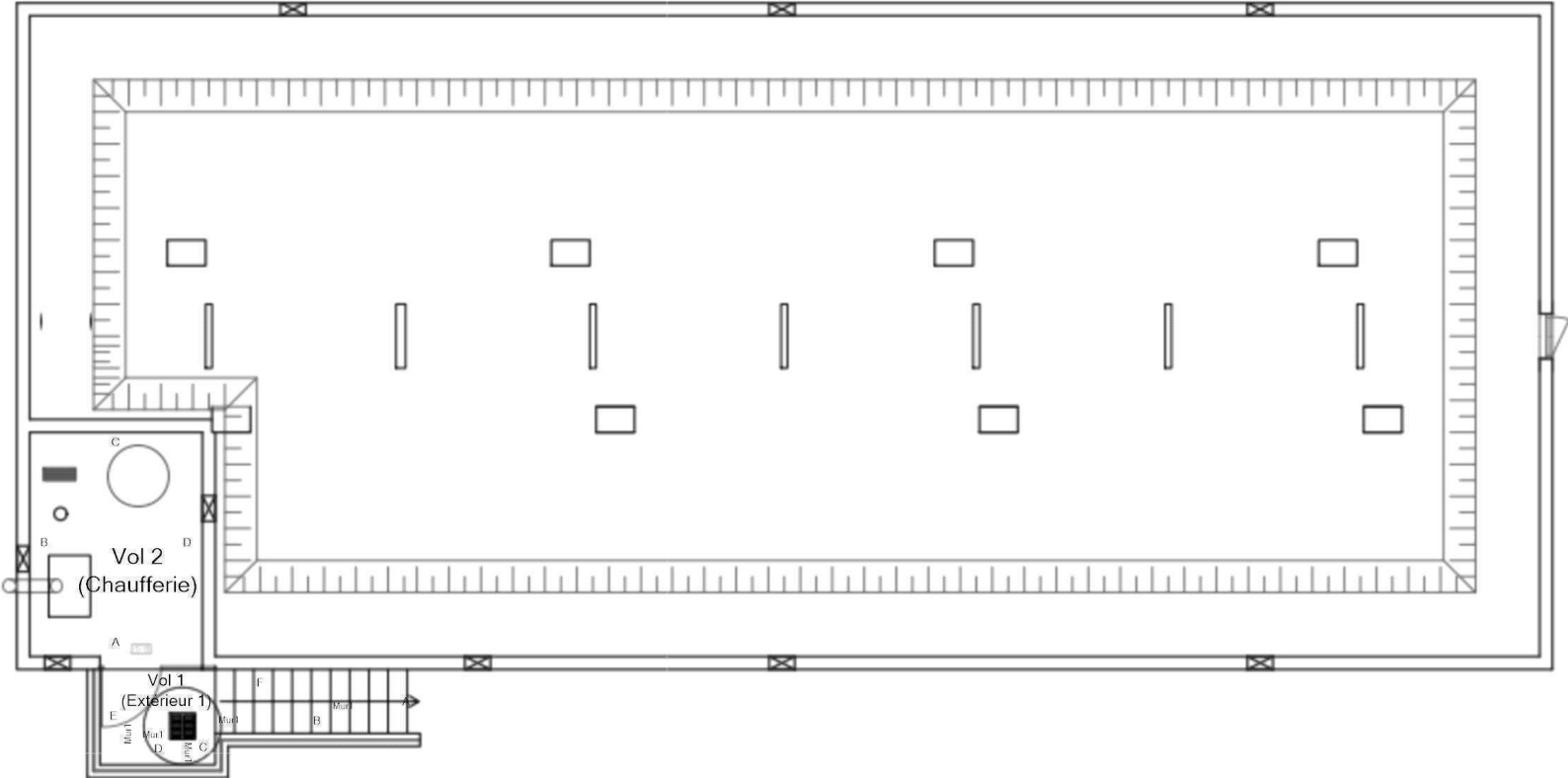

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie).

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



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

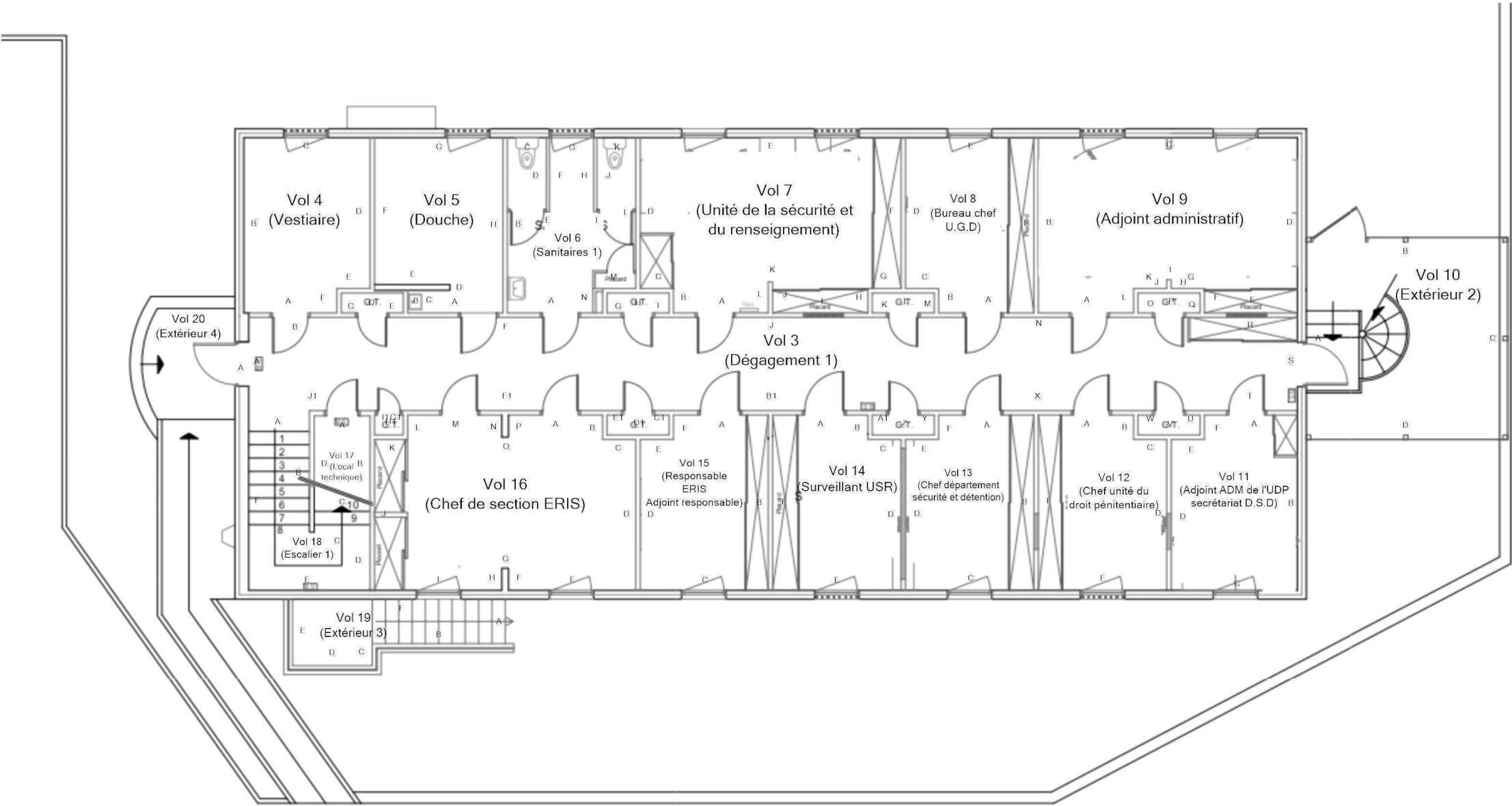
SOUS-SOL - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW244491
				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON	BASE DE LERIS_	05/08/2024	SULPIZIO OLIVIER

SOUS-SOL - PLAN DE REPÉRAGE - ELÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW244491
				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON	BASE DE LERIS_	05/08/2024	SULPIZIO OLIVIER

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002EW244491

Légende

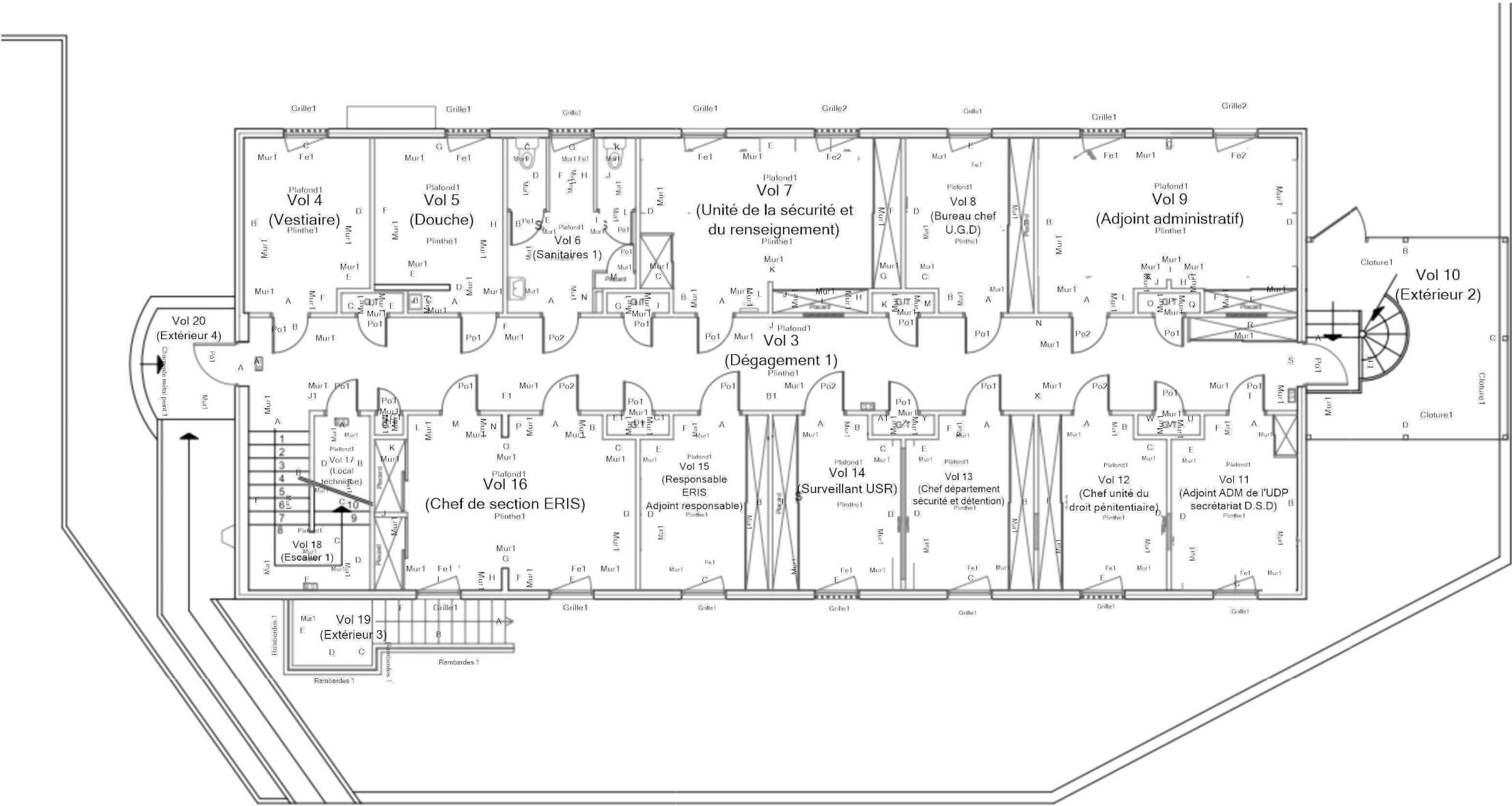


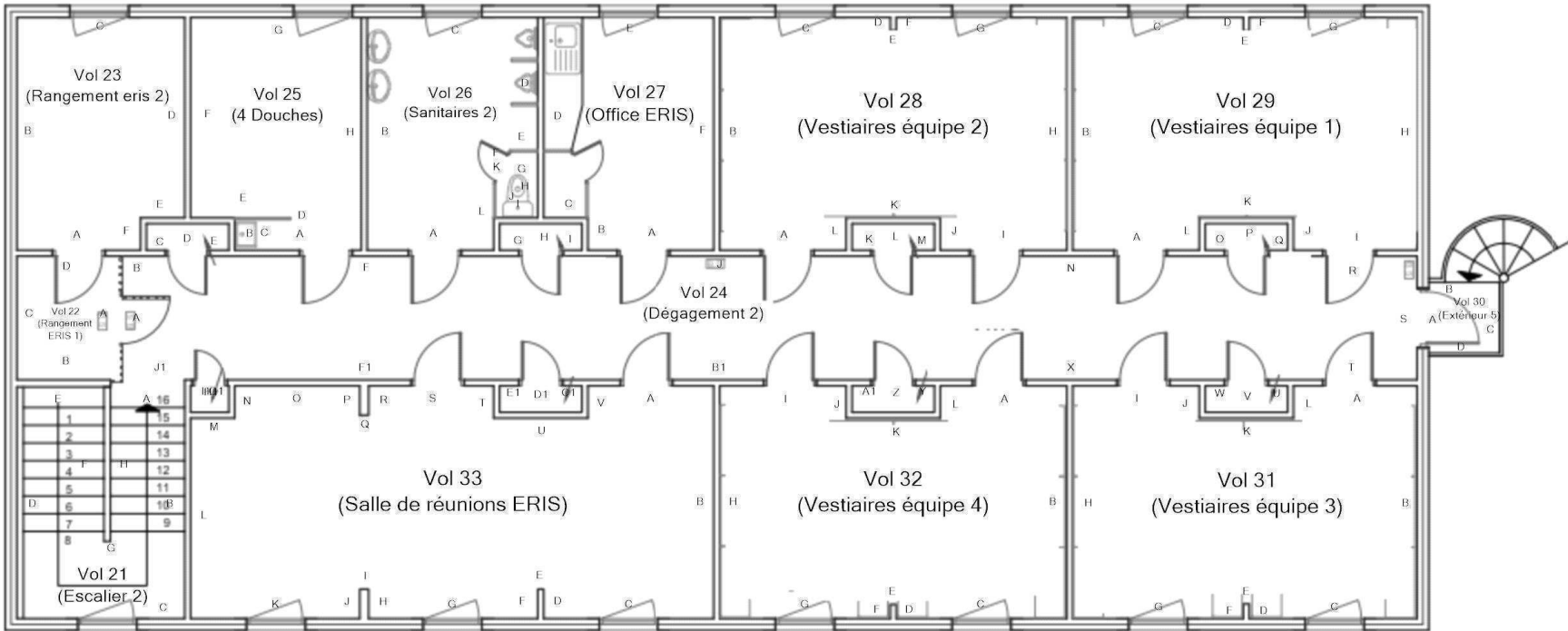
RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002EW244491

Légende

Volume et élément contenant du plomb



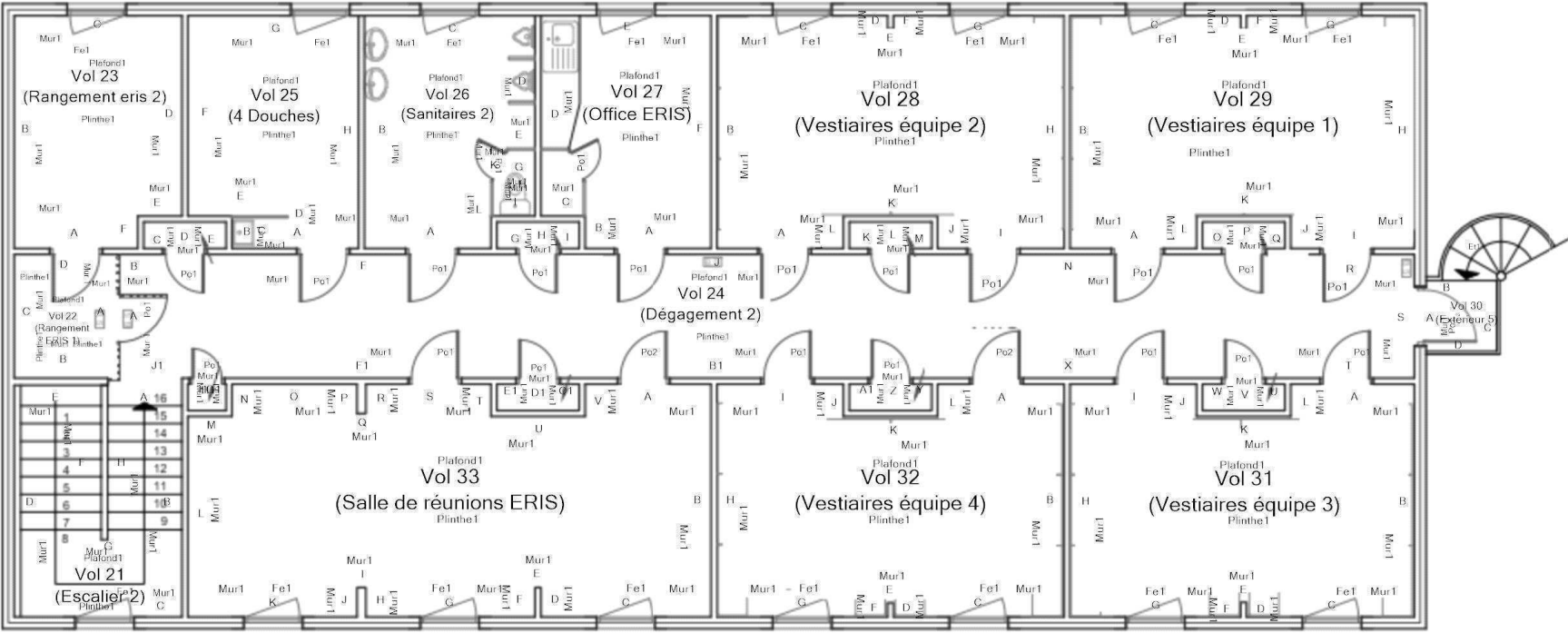
R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW244491		
<div></div>					Légende	



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

Référence:
002EW244491

Légende

Volume et élément contenant du plomb



PARKING - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW244491
<div><p>Vol 34 (Extérieur 6)</p></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	72 Rue d'Auxonne 21000 DIJON	BASE DE LERIS_	05/08/2024	SULPIZIO OLIVIER

ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K
- 35760 ST Grégoire - CPDI6639



N° CPDI 6639 Version 001

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

Monsieur Sulpizio Olivier

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

Amiante avec mention Amiante Avec Mention
Date d'effet : 05/12/2022 - Date d'expiration : 04/12/2029

Amiante sans mention Amiante Sans Mention
Date d'effet : 05/12/2022 - Date d'expiration : 04/12/2029

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 05/12/2022.

[illegible]

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



CBE 2010 11 Apr 10