

Rapport de repérage des matériaux et revêtements contenant du plomb avant travaux

(hors champs code de la santé publique)



Bien concerné

Batiment N°5
adresse1

77400 LAGNY SUR MARNE

Propriétaire

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE
10 AVENUE CHARLES PEGUY
77000 MELUN

Donneur d'ordre

HABITAT 77-OPH DE SEINE ET MARNE
10 AVENUE CHARLES PEGUY
77000 MELUN

Programme des travaux : Voir chapitre I.3

Date du rapport : 21/07/2020

Date de visite : 01/07/2020

Fait à : VILLEPINTE

Référence du dossier : 2020

4582_2020_4579_AV
ROTHSCHLD_REHAB

Auteur du rapport : Mickaël JULIEN

Fonction : Opérateur de repérage

Contrat d'assurance :

AXA France
313 Terrasses de l'Arche
92727 NANTERRE CEDEX



Le présent rapport et ses annexes forment un tout indissociable dont il ne peut être fait état, vis-à-vis de tiers, que par publication ou communication in extenso.

SOMMAIRE

I.	CADRE DE LA MISSION	3
1.	OBJET DE LA MISSION.....	3
2.	REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES	3
3.	PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE	3
4.	PERIMETRE DU REPERAGE (LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES)	3
II.	METHODOLOGIE EMPLOYEE.....	7
1.	VALEUR DE REFERENCE UTILISEE POUR LA MESURE DU PLOMB	8
2.	STRATEGIE DE MESURAGE.....	8
3.	PRESENTATION DES RESULTATS.....	8
III.	PROTOCOLE DU CONSTAT	8
1.	IDENTIFICATION DES LOCAUX	8
2.	IDENTIFICATION DES ZONES.....	8
3.	IDENTIFICATION DES REVETEMENTS	9
4.	IDENTIFICATION DES UNITES DE DIAGNOSTIC ET SUBSTRAT	9
IV.	INFORMATIONS CONCERNANT LE SPECTROMETRE	9
V.	DEROULEMENT DE LA MISSION.....	10
1.	PRESTATIONS REALISEES	10
2.	LE LABORATOIRE D'ANALYSE EVENTUEL.....	10
3.	PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE	10
4.	INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES LORS DE LA VISITE	10
5.	RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION.....	10
VI.	RESULTATS DETAILLES	11
	ANNEXE 1 - NOTICE D'INFORMATION	97
	ANNEXE 2 - ATTESTATION D'ASSURANCE	99
	ANNEXE 3 - REPERAGE DES LOCAUX	101

I. CADRE DE LA MISSION

1. OBJET DE LA MISSION

La mission confiée à SOCOTEC a pour objet l'identification des 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.

La recherche se limite aux revêtements et matériaux impactés par les travaux.

Ce diagnostic n'est ni un Constat de Risque d'Exposition au Plomb (CREP) ni un Diagnostic du Risque d'Intoxication au Plomb, qui relèvent des obligations prévues par le Code de la Santé Publique.

Notre mission consiste également en une recherche systématique permettant d'identifier et de localiser les matériaux et produits contenant du plomb, incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble ou la partie de l'immeuble faisant l'objet des travaux, tels que :

- les peintures plombifères sur tout support (bois, plâtre, métal, ciment,...)
- les éléments en plomb métallique (canalisations, nappe isolante, ornements, revêtements d'étanchéité types bavettes, tables, couvre joints, solins, noquets...),
- les faïences murales.

En effet, si des travaux sont réalisés sur ce matériau (retrait, percement,...) le repérage est nécessaire puisque la faïence peut masquer un autre revêtement contenant du plomb.

Sauf indication contraire dans la suite du rapport, la recherche n'a pas porté sur les ouvrages suivants : voiries, réseaux enterrés, étanchéité des réseaux enterrés.

2. REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES

- > Principes généraux de prévention L4121-2 du code du travail
- > Prévention du risque d'exposition aux agents cancérigènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction R4412-59 et suivants
- > Norme NF X 46 031 avril 2008 relative à l'analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acido-soluble du plomb
- > Articles 2, 3, 4 et Annexes 1 et 2 de l'Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb.
- > Préconisation pour la réalisation d'un diagnostic plomb avant travaux (hors champs code de la santé publique) DIRECCTE CENTRE / Mars 2014

3. PROGRAMME DES TRAVAUX DU DONNEUR D'ORDRE

Ce paragraphe est consacré à la description détaillée des travaux envisagés afin de permettre au diagnostiqueur de définir la stratégie de mesures la plus adaptée. En l'absence de programme détaillé fourni par le donneur d'ordre, notre responsabilité ne saurait être engagée sur la stratégie de mesure ou le périmètre de repérage établi.

Aucun bon de travaux n'a été fourni par le donneur d'ordre

Local	Zone du repérage	Repérage	Éléments à mesurer	Nature des travaux
	Bâtiment collectif			Selon BT

4. PERIMETRE DU REPERAGE (LOCAUX ET PARTIES D'IMMEUBLES CONCERNES)

DESCRIPTION DU BIEN

Activité principale de l'immeuble : Habitation

Date de construction / PC :

PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES

Niveau	Local
RC	Locaux vide-ordures
RC	Hall
RC	Local vélos
RC	
RC	Lgt 003 entrée
RC	Lgt 003 placard 1
RC	Lgt 003 ventilation
RC	Lgt 003 placard 2
RC	Lgt 003 chambre 1
RC	Lgt 003 chambre 2
RC	Lgt 003 wc
RC	Gaine technique Gaz
RC	Gaines techniques EDF
RC	Lgt gaines techniques
RC	Lgt 003 sdb
RC	Cage d'escalier 1
RC	Demi-Paliers
RC	Lgt 003 séjour
RC	Lgt 003 cuisine
RC	Lgt non visité
RC	Lgt non visité
RC	
RC	Lgt non visité
R+1	Demi-Paliers
R+1	Cage d'escalier 1
R+1	Palier 1
R+1	Gaine technique Gaz
R+1	Gaines techniques EDF
R+1	Lgt 104 entrée
R+1	Lgt 104 sdb
R+1	Lgt 104 séjour
R+1	Lgt 104 placard 1
R+1	Lgt 104 gaines techniques
R+1	Lgt 104 placard 2
R+1	Lgt 104 chambre 2
R+1	Lgt 104 chambre 1
R+1	Lgt 101 séjour
R+1	Lgt 101 placard 1
R+1	Lgt 101 placard 2
R+1	Lgt 101 couloir
R+1	Lgt 101 gaines techniques 1
R+1	Lgt 101 chambre 1
R+1	Lgt 101 chambre 3
R+1	Lgt 101 gaines techniques 2
R+1	Lgt 101 dégagement
R+1	Lgt 101 sdb
R+1	Lgt 101 wc
R+1	Lgt 101 cuisine
R+1	Lgt 101 conduit chaudière
R+1	Lgt 102 entrée
R+1	Lgt 102 wc
R+1	Lgt gaines techniques
R+1	Lgt 102 sdb
R+1	Lgt 102 cuisine
R+1	Lgt 102 conduit chaudière

Niveau	Local
R+1	Lgt 102 séjour
R+1	Lgt 102 placard 1
R+1	Lgt 102 gaines techniques 2
R+1	Lgt 102 placard 2
R+1	Lgt 102 chambre 1
R+1	Lgt 102 chambre 2
R+1	Lgt 103 entree
R+1	Lgt 103 gaines techniques
R+1	Lgt 103 wc
R+1	Lgt 103 séjour
R+1	Lgt 103 conduit chaudière
R+1	Lgt 103 sdb
R+1	Lgt 103 cuisine
R+1	Lgt 103 placard 1
R+1	Lgt 103 gaines techniques
R+1	Lgt 103 placard 2
R+1	Lgt 103 chambre 1
R+1	Lgt 103 chambre 2
R+1	Lgt 104 gaines techniques
R+1	Lgt 104 wc
R+1	Lgt 104 cuisine
R+1	Lgt 104 conduit chaudière
R+1	Lgt 101 chambre 2
R+1	Lgt 101 placard 3
R+2	Demi-Paliers
R+2	Cage d'escalier 1
R+2	Palier 1
R+2	Gaine technique Gaz
R+2	Gaines techniques EDF
R+2	Lgt 204 entrée
R+2	Lgt 204 sdb
R+2	Lgt 204 séjour
R+2	Lgt 204 placard 1
R+2	Lgt 204 gaines techniques
R+2	Lgt placard 2
R+2	Lgt 204 chambre 2
R+2	Lgt 204 chambre 1
R+2	Lgt 201 séjour
R+2	Lgt 201 placard 1
R+2	Lgt 201 placard 2
R+2	Lgt 201 couloir
R+2	Lgt 201 gaines techniques 1
R+2	Lgt 201 chambre 1
R+2	Lgt 201 chambre 3
R+2	Lgt 201 gaines techniques 2
R+2	Lgt 201 dégagement
R+2	Lgt 201 sdb
R+2	Lgt 201 wc
R+2	Lgt 201 cuisine
R+2	Lgt 201 conduit chaudière
R+2	Lgt 202 entrée
R+2	Lgt 202 wc
R+2	Lgt 202 gaines techniques
R+2	Lgt 202 sdb
R+2	Lgt 202 cuisine

Niveau	Local
R+2	Lgt 202 conduit chaudière
R+2	Lgt 202 séjour
R+2	Lgt 202 placard 1
R+2	Lgt gaines techniques 2
R+2	Lgt 202 placard 2
R+2	Lgt 202 chambre 1
R+2	Lgt 202 chambre 2
R+2	Lgt 203 entree
R+2	Lgt 203 gaines techniques
R+2	Lgt 203 wc
R+2	Lgt 203 séjour
R+2	Lgt 203 conduit chaudière
R+2	Lgt 203 sdb
R+2	Lgt 203 cuisine
R+2	Lgt 203 placard 1
R+2	Lgt 203 gaines techniques
R+2	Lgt 203 placard 2
R+2	Lgt 203 chambre 1
R+2	Lgt 203 chambre 2
R+2	Lgt 204 gaines techniques
R+2	Lgt 204 wc
R+2	Lgt 204 cuisine
R+2	Lgt 204 conduit chaudière
R+2	Lgt 201 chambre 2
R+2	Lgt 201 placard 3
R+3	Demi-Paliers
R+3	Cage d'escalier 1
R+3	Palier 1
R+3	Gaine technique Gaz
R+3	Gaines techniques EDF
R+3	Lgt 304 entrée
R+3	Lgt 304 sdb
R+3	Lgt 304 séjour
R+3	Lgt 304 placard 1
R+3	Lgt 304 gaines techniques
R+3	Lgt 304 placard 2
R+3	Lgt 304 chambre 2
R+3	Lgt 304 chambre 1
R+3	Lgt 303 entree
R+3	Lgt 303 gaines techniques
R+3	Lgt 303 wc
R+3	Lgt 303 séjour
R+3	Lgt 303 conduit chaudière
R+3	Lgt 303 sdb
R+3	Lgt 303 cuisine
R+3	Lgt 303 placard 1
R+3	Lgt 303 gaines techniques
R+3	Lgt 303 placard 2
R+3	Lgt 303 chambre 1
R+3	Lgt 303 chambre 2
R+3	Lgt 304 gaines techniques
R+3	Lgt 304 wc
R+3	Lgt 304 cuisine
R+3	Lgt conduit chaudière
R+3	Lgt non visité

Niveau	Local
R+3	Lgt non visité
R+4	Demi-Paliers
R+4	Cage d'escalier 1
R+4	Palier 1
R+4	Gaine technique Gaz
R+4	Gaines techniques EDF
R+4	Lgt 402 entrée
R+4	Lgt 402 wc
R+4	Lgt 402 gaines techniques
R+4	Lgt 402 sdb
R+4	Lgt 402 cuisine
R+4	Lgt 402 conduit chaudière
R+4	Lgt séjour
R+4	Lgt 402 placard 1
R+4	Lgt 402 gaines techniques 2
R+4	Lgt 402 placard 2
R+4	Lgt 402 chambre 1
R+4	Lgt 402 chambre 2
R+4	Lgt gaines techniques
R+4	Lgt non visité
R+4	Lgt non visité
R+4	Lgt non visité
R-1	Cage d'escalier 1
R-1	Gaine technique EDF
R-1	Gaine technique Gaz
R-1	Vide sanitaire
R-1	Caves 3
R-1	Caves 2
R-1	Demi-Paliers
R-1	Caves 1
R-1	Terre plein
R-1	Circulation cave du BAT 5

PARTIES D'IMMEUBLE NON VISITEES

Pièce et étage	Justification
NEANT	

II. METHODOLOGIE EMPLOYEE

La recherche et la mesure du plomb ont été réalisées selon le cadre réglementaire défini précédemment, en s'appuyant sur les préconisations du document de mars 2014 établi par la DIRRECTE Centre « Préconisations pour la réalisation d'un diagnostic plomb avant travaux (hors champ code de la santé publique) ».

L'identification des locaux, zones, revêtements, matériaux et des unités de diagnostic sont fonction de la nature et de la localisation des travaux effectués. Par ailleurs, pour les ensembles bâtis (plusieurs bâtiments construits à la même période) présentant des locaux similaires, un repérage par échantillonnage peut être envisagé. Le diagnostiqueur définit sous sa seule responsabilité le choix des locaux et unités de diagnostic qui doivent faire l'objet d'un repérage (fluorescence X et / ou prélèvement).

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.

L'auteur du constat peut recourir à des prélèvements de revêtements qui sont analysés en laboratoire pour la recherche du plomb acido-soluble selon la norme NF X 46-031, notamment dans les cas suivant :

- 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
- lorsque l'accessibilité du revêtement suspect ne permet pas une mesure à l'aide de l'appareil à fluorescence X.

En cas d'unité de diagnostic située à une hauteur supérieure à 3 mètres, il appartient au propriétaire de prendre les dispositions nécessaires, en accord avec la réglementation du travail, pour permettre au diagnostiqueur de réaliser les mesures de concentration en plomb sur celle-ci, faute de quoi le constat n'aurait de valeur que pour les unités diagnostiquées.

1. VALEUR DE REFERENCE UTILISEE POUR LA MESURE DU PLOMB

En l'absence de valeur-seuil réglementaire de prise en compte du risque plomb dans le cadre de cette mission, le présent rapport n'a pas vocation à conclure sur le niveau de risques que présentent les revêtements ou les matériaux identifiés comme contenant du plomb.

Il appartient aux donneurs d'ordre et entreprises intervenantes de choisir la technique d'intervention la moins polluante et de définir les mesures de prévention des risques et d'hygiène adaptées à chaque situation de travail.

Les valeurs mesurées renseignent aussi sur la nature des composés. Dans la pratique les valeurs élevées mettent en évidence la présence de céruse ou de minium de plomb. Les valeurs faibles (< 1mg/cm²) peuvent révéler la présence de siccatif de plomb (colle papier peint, peinture) ou d'impuretés dans les matériaux (support métallique, parpaings,...).

2. STRATEGIE DE MESURAGE

Contrairement au CREP, le nombre de mesures à réaliser est fonction du type d'unité de diagnostic (UD) 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, hauteur de la prise des mesures limitée à 3 mètres), 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.

Dans le cas où plusieurs mesures sont effectuées sur une unité de diagnostic, elles sont réalisées à des endroits différents pour minimiser le risque de faux négatifs et réparties de façon pertinentes (partie haute et basse d'un mur, ...).

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

3. PRESENTATION DES RESULTATS

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

La convention d'écriture sur le(s) croquis et dans le(s) tableau(x) des mesures est la suivante :

- > La zone de l'accès au local est nommée « A » et est reportée sur le(s) croquis ; les autres zones sont nommées « B », « C », « D », ... dans le sens des aiguilles d'une montre ;
- > La zone « plafond » est nommée « PL ».

Les unités de diagnostic (par exemple : un mur d'un local, la plinthe du même mur, le dormant d'une fenêtre, ...) faisant l'objet d'une mesure sont classées dans le(s) tableau(x) des mesures.

Nota : Une unité de diagnostic (UD) correspond à un ou plusieurs éléments de construction ayant même substrat et même historique en matière de construction et de revêtement.

III. PROTOCOLE DU CONSTAT

1. IDENTIFICATION DES LOCAUX

Par local, on entend toute pièce (salle de séjour, toilettes, etc.) et par extension : couloir, hall d'entrée, palier, partie de cage d'escalier située entre deux paliers, appentis, placard, etc.

Une cage d'escalier est découpée en plusieurs locaux. Sont considérés comme locaux distincts :

- > chaque palier ;
- > chaque partie de cage d'escalier située entre deux paliers.

En vue d'assurer la cohérence de ce découpage, le hall d'entrée pourra être assimilé au palier du rez-de-chaussée.

2. IDENTIFICATION DES ZONES

Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du constat divise chaque local en plusieurs zones qu'il identifie sur le croquis. Ces zones correspondent généralement aux différentes faces du local.

Selon la convention établie, une lettre est attribuée à chaque « zone » du local (A, B, C et D). On appelle « zone A » le mur par lequel on accède au local. Les zones suivantes sont désignées dans le sens horaire.

Une unité de diagnostic est définie comme étant un élément de construction, ou un ensemble d'éléments de construction, présentant a priori un recouvrement homogène.

Chaque unité de diagnostic (porte, fenêtre, ...) est associée à une « zone ».

3. IDENTIFICATION DES REVETEMENTS

Par revêtement, on entend un matériau mince recouvrant les éléments de construction.

Les revêtements susceptibles de contenir du plomb sont principalement les peintures (du fait de l'utilisation ancienne de la céruse et celle de produits anti-corrosion à base de minium de plomb), les vernis, les revêtements muraux composés d'une feuille de plomb contrecollée sur du papier à peindre, le plomb laminé servant à l'étanchéité de balcons. Bien que pouvant être relativement épais, les enduits sont aussi à considérer comme des revêtements susceptibles de contenir du plomb.

D'autres revêtements ne sont pas susceptibles de contenir du plomb : toile de verre, moquette, tissus, crépi, papier peint, ainsi que les peintures et enduits manifestement récents, mais ils peuvent masquer un autre revêtement contenant du plomb et sont donc à analyser.

4. IDENTIFICATION DES UNITES DE DIAGNOSTIC ET SUBSTRAT

Dans chaque local et pour toutes les surfaces/élément susceptibles d'avoir un revêtement contenant du plomb impactés directement par le programme de travaux sont analysées ou incluses dans une unité de diagnostic à analyser.

Cela comprend aussi les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb (papier peint, toile de verre, moquette murale, etc.), car un matériau contenant du plomb peut exister en dessous. L'auteur du constat identifie le substrat de l'unité de diagnostic par examen visuel et en fonction des caractéristiques physiques du matériau, et le revêtement apparent de l'unité de diagnostic.

Par substrat, on entend un matériau sur lequel un revêtement est appliqué (plâtre, bois, brique, métal, etc.) constituent des unités de diagnostic distinctes :

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

Si des habitudes locales de construction ou de mise en peinture sont connues, l'auteur du constat en tient compte pour une définition plus précise des unités de diagnostic.

Peut (peuvent) constituer une seule et même unité de diagnostic (selon stratégie de mesure appliquée):

- > l'ensemble des plinthes d'un même local ;
- > une porte et son huisserie dans un même local ;
- > une fenêtre et son huisserie dans un même local.

Dans une partie de cage d'escalier, sont aussi considérés comme unités de diagnostic distinctes :

- > l'ensemble des marches ;
- > l'ensemble des contremarches ;
- > l'ensemble des balustres ;
- > le limon ;
- > la crémaillère ;
- > la main courante ;
- > le plafond.

IV. INFORMATIONS CONCERNANT LE SPECTROMETRE

Nom du fabricant de l'appareil	NITON
Modèle de l'appareil	XLPS
N° de série de l'appareil	85715
Nature du radionucléide	Cd109

Date du dernier chargement de la source	01/07/2018	Activité à cette date : 1480 Mbq
Autorisation ASN (DGSNR)	N°T780525	Date de déclaration : 15/04/2019
Remplacé par Déclaration au 1er Janvier 2019	Date de fin de validité de l'autorisation Déclaration	
Nom du titulaire de l'autorisation ASN (DGSNR)	DELATTRE Olivier	
Nom de la Personne Compétente en Radioprotection (PCR)	Florian LAGARRIGUE	

Étalon : NITON 1.04mg/cm² 0.06mg/cm²

Vérification de la justesse de l'appareil	n° de mesure	Date de la vérification	Concentration (mg/cm ²)
Etalonnage entrée	0	21/07/2020	0.90
Etalonnage sortie	0	21/07/2020	1.00

La vérification de la justesse de l'appareil consiste à réaliser une mesure de la concentration en plomb sur un étalon à une valeur proche du seuil. En début et en fin de chaque constat et à chaque nouvelle mise sous tension de l'appareil une nouvelle vérification de la justesse de l'appareil est réalisée.

V. DEROULEMENT DE LA MISSION

1. PRESTATIONS REALISEES

- Entretien préalable et recueil des informations relatives à l'immeuble.
- Visite de l'immeuble pour inspection visuelle des composants susceptibles de contenir du plomb concernés. Cette étape est suivie d'investigations approfondies et de sondages selon nécessité.
- Enregistrement des données sur les produits et matériaux repérés.
- Rédaction du présent rapport, des annexes, croquis.

2. LE LABORATOIRE D'ANALYSE EVENTUEL

Laboratoire d'analyse : Il n'a pas été fait appel à un laboratoire d'analyse

3. PERSONNES PRESENTES LORS DE LA VISITE

Accompagnateur(s) : NEANT

4. INFORMATIONS COMPLEMENTAIRES LORS DE LA VISITE

Etat d'occupation des locaux lors de notre visite :

Les locaux étaient-ils habités lors de la visite ? Non

Autres informations sur le déroulement de la mission :

Néant

5. RAPPORTS PRECEDEMMENT REALISES COMMUNIQUEES A SOCOTEC DANS LE CADRE DE LA PRESENTE MISSION

Neant

VI. RESULTATS DETAILLES

R+1 - Lgt 104 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M048	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M048	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M049	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M049	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M051	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M052	E	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	D	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	C	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M048	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M049	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M051	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M052	E	Mur	Enduit			0.08	

R+1 - Lgt 104 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M052	D	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	A	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M051	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M052	A	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	D	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	B	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M051	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	B	Mur	Enduit			0.06	

R+1 - Lgt 104 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M051	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M052	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	A	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	D	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M051	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M052	A	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	F	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	E	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	D	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	B	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M050		Plafond				0.14	
Batiment N°5M048	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M049	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M051	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M051	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M052	F	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	E	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	D	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M052	A	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M057		Plafond				0.17	
Batiment N°5M053	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M054	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M055	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	A	Mur	Enduit			0.03	

R+1 - Lgt 104 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M057		Plafond				0.17	
Batiment N°5M055	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M056	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	A	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	G	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	E	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	D	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	C	Mur	Enduit			0.08	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M057		Plafond				0.17	
Batiment N°5M053	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M054	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M055	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M056	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	A	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 104 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M057		Plafond				0.17	
Batiment N°5M055	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	H	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M055	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M056	E	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	D	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	A	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	H	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	G	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M056	F	Mur	Enduit			0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Demi-Paliers

Nombre d'unités de diagnostic : 10

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M022	D	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	C	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	B	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	A	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M025	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Demi-Paliers

Nombre d'unités de diagnostic : 10

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M015	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M016	C	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	B	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	A	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	D	Mur	Enduit	Peinture		0.12	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Palier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 28

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M015	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	H	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	G	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	F	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	E	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M016	B	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	A	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	H	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	G	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	F	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	E	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	D	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	C	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M009		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020	B	Mur	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020	A	Mur	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020	H	Mur	Aucun	Peinture		0.00	

R+1 - Palier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 28

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M020	G	Mur	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020	F	Mur	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020	E	Mur	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020	D	Mur	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020	C	Mur	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Demi-Paliers

Nombre d'unités de diagnostic : 10

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M015	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M016	C	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	B	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	A	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	D	Mur	Enduit	Peinture		0.12	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Palier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 22

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M005	E	Mur	Enduit	Peinture		0.10	
Batiment N°5M013	E	Mur	Enduit	Peinture		0.10	
Batiment N°5M015	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	H	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	G	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	F	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	E	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M016	B	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	A	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	H	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	G	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	F	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	E	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	D	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	C	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M009		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Demi-Paliers

Nombre d'unités de diagnostic : 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Palier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M003		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M002	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M002	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M002	H	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M002	F	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M002	E	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M002	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M002	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M005	E	Mur	Enduit	Peinture		0.10	
Batiment N°5M001		Porte	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M009		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Cage d'escalier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M006		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M019		Plafond	Enduit	Peinture		0.10	
Batiment N°5M022	D	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	C	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	B	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	A	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M025	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M021		Main-courante	Aucun	Peinture		0.18	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Cage d'escalier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M006		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M015	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M016	D	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	C	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	B	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	A	Mur	Enduit	Peinture		0.12	

R+1 - Cage d'escalier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M006		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M019		Plafond	Enduit	Peinture		0.10	
Batiment N°5M018		Main-courante	Aucun	Peinture		0.16	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Cage d'escalier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 10

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M006		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M015	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M015	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M016	D	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	C	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	B	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M016	A	Mur	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M014		Main-courante	Aucun	Peinture		0.18	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Cage d'escalier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M006		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M007	D	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	C	Mur	Enduit	Peinture		0.16	

R+3 - Cage d'escalier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M006		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M007	B	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	A	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M008	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M019		Plafond	Enduit	Peinture		0.10	
Batiment N°5M011		Main-courante	Aucun	Peinture		0.14	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Cage d'escalier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 6

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M006		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M004	D	Mur	Enduit	Peinture		0.18	
Batiment N°5M004	C	Mur	Enduit	Peinture		0.18	
Batiment N°5M004	B	Mur	Enduit	Peinture		0.18	
Batiment N°5M004	A	Mur	Enduit	Peinture		0.18	
Batiment N°5M012		Main-courante	Aucun	Peinture		0.16	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Demi-Paliers

Nombre d'unités de diagnostic : 10

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M010		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M007	C	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	B	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	A	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	D	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M008	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Palier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 22

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M010		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M017		Plafond	Enduit	Peinture		0.08	
Batiment N°5M005	E	Mur	Enduit	Peinture		0.10	
Batiment N°5M007	B	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	A	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	H	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	G	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	F	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	E	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M007	D	Mur	Enduit	Peinture		0.16	

R+3 - Palier 1

Nombre d'unités de diagnostic : 22

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M010		Plafond	Enduit	Peinture		0.12	
Batiment N°5M007	C	Mur	Enduit	Peinture		0.16	
Batiment N°5M008	B	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	H	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	G	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	F	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	E	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M008	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M001		Porte	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M009		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	
Batiment N°5M020		Trappes d'accès	Aucun	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M080		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M079	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M076	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M077	B	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M078	A	Mur	Peinture			0.04	

RC - Lgt 003 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M080		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M078	D	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	C	Mur	Peinture			0.04	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M080		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M079	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M076	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M077	B	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M078	E	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	D	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	C	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	A	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	F	Mur	Peinture			0.04	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 23

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M080		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M079	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	K	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	J	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	I	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	H	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	G	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M079	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M076	E	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M077	E	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M078	B	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	A	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	K	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	J	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	I	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	H	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	G	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	F	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	D	Mur	Peinture			0.04	
Batiment N°5M078	C	Mur	Peinture			0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M085		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M081	D	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M081	A	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M082	D	Mur	Peinture			0.01	
Batiment N°5M082	A	Mur	Peinture			0.01	
Batiment N°5M083	C	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M084	C	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	B	Mur	Peinture			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M085		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M083	A	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	D	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	C	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M084	A	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	D	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	C	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	B	Mur	Peinture			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M085		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M083	C	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	A	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	D	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M084	C	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	B	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	A	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	D	Mur	Peinture			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M085		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M083	D	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	C	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	A	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	F	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	E	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M084	D	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	C	Mur	Peinture			0.02	

RC - Lgt 003 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M085		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M084	B	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	A	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	F	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	E	Mur	Peinture			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M085		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M081	F	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M082	F	Mur	Peinture			0.01	
Batiment N°5M083	D	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	C	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	A	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	E	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M084	D	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	C	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	B	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	A	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	E	Mur	Peinture			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Lgt 003 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M085		Plafond	Enduit			0.04	
Batiment N°5M081	D	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M082	D	Mur	Peinture			0.01	
Batiment N°5M083	A	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	C	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M083	B	Mur	Peinture			0.03	
Batiment N°5M084	A	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	C	Mur	Peinture			0.02	
Batiment N°5M084	B	Mur	Peinture			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

RC - Hall

Nombre d'unités de diagnostic : 7

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M024		Plafond	Peinture	Peinture		0.00	
Batiment N°5M022	A	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	D	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M022	C	Mur	Enduit	Peinture		0.20	
Batiment N°5M025	A	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	D	Mur	Enduit	Peinture		0.14	
Batiment N°5M025	C	Mur	Enduit	Peinture		0.14	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R-1 - Vide sanitaire

Nombre d'unités de diagnostic : 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M026		Plafond	Peinture	Peinture		0.00	
Batiment N°5M027		Plafond	Peinture	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R-1 - Circulation cave du BAT 5

Nombre d'unités de diagnostic : 2

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M026		Plafond	Peinture	Peinture		0.00	
Batiment N°5M027		Plafond	Peinture	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 entree

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M090		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M086	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M086	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M087	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M087	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M088	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M089	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	B	Mur	Enduit			0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M090		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M086	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M087	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M088	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M089	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	A	Mur	Enduit			0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M090		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M088	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M089	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	D	Mur	Enduit			0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M090		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M088	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M089	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	D	Mur	Enduit			0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M090		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M088	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M089	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	A	Mur	Enduit			0.04	

R+3 - Lgt 303 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M090		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M089	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	E	Mur	Enduit			0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M090		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M086	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M087	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M088	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M088	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M089	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M089	E	Mur	Enduit			0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M095		Plafond	Peinture			0.01	
Batiment N°5M091	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M092	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M093	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M094	A	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	C	Mur	Enduit			0.01	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M095		Plafond	Peinture			0.01	
Batiment N°5M091	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M092	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M093	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M094	A	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	F	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	E	Mur	Enduit			0.01	

R+3 - Lgt 303 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M095		Plafond	Peinture			0.01	
Batiment N°5M094	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	C	Mur	Enduit			0.01	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 303 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M095		Plafond	Peinture			0.01	
Batiment N°5M091	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M092	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M093	H	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	G	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M093	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M094	H	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	G	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	F	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	C	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	B	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M094	A	Mur	Enduit			0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M096	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M097	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M098	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M099	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	B	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M096	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M097	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M098	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M099	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	D	Mur	Enduit			0.03	

R+2 - Lgt 202 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M099	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	A	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M098	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M099	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	B	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M098	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	C	Mur	Enduit			0.02	

R+2 - Lgt 202 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M098	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M099	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	B	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm2

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M096	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M097	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M098	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M099	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	C	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M100		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M098	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M098	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M099	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M099	A	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Gaines techniques EDF

Nombre d'unités de diagnostic : 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M005	E	Mur	Enduit	Peinture		0.10	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M028	B	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M028	A	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M029	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M029	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M030	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M031	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M032		Plafond				0.01	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M028	B	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M029	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M030	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M031	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	C	Mur	Enduit			0.02	

R+3 - Lgt 304 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M028	B	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M031	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M032		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M028	B	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M029	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M030	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M031	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M032		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M030	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M031	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M032		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M030	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M031	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M032		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M030	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M030	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M031	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M031	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M032		Plafond				0.01	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M033	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M034	B	Mur	Enduit			0.06	

R+3 - Lgt 304 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M033	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M034	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	G	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M035	F	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M036	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M037		Plafond				0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M033	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M034	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M035	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M036	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M037		Plafond				0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Lgt 304 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M033	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	H	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M033	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M034	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	H	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	G	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M034	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M037		Plafond				0.06	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 entree

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M038	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M038	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M039	A	Mur	Enduit			0.01	

R+2 - Lgt 203 entree

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M038	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M039	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M040	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M042		Plafond				0.03	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M038	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M039	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M040	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M042		Plafond				0.03	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M038	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M039	F	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M040	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M042		Plafond				0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M040	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	C	Mur	Enduit			0.02	

R+2 - Lgt 203 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M040	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M042		Plafond				0.03	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M040	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M042		Plafond				0.03	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M040	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	C	Mur	Enduit			0.02	

R+2 - Lgt 203 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M040	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M040	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M041	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M042		Plafond				0.03	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M043	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M044	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M045	A	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	C	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M046	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M047		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M043	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M044	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M045	A	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	F	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	E	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	C	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M046	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M047		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 203 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M043	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M044	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M045	H	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	G	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	F	Mur	Enduit			0.01	

R+2 - Lgt 203 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M043	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M045	D	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	C	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	B	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M045	A	Mur	Enduit			0.01	
Batiment N°5M046	H	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M046	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M047		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M058	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M058	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M059	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M059	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M061	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	C	Mur	Enduit			0.02	

R+2 - Lgt 204 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M058	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M062	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M060		Plafond				0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M058	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M059	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M061	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M060		Plafond				0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M058	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M059	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M061	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M060		Plafond				0.04	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M061	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	C	Mur	Enduit			0.02	

R+2 - Lgt 204 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M061	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M060		Plafond				0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M061	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M060		Plafond				0.04	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M061	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	D	Mur	Enduit			0.02	

R+2 - Lgt 204 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M061	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M061	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M062	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M060		Plafond				0.04	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M063	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M064	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M066	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	G	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M067	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	A	Mur	Enduit			0.03	

R+2 - Lgt 204 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M063	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M065		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm2

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M063	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M064	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M066	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M067	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M065		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm2

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 204 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 19

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M063	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M064	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M066	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	H	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	G	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M066	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M067	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	H	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M067	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M065		Plafond				0.01	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 5

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M068	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M069	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M070	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M071	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M072		Plafond				0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M068	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M069	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M070	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M071	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M072		Plafond				0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 3

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M068	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M069	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M072		Plafond				0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M070	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M071	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M073	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M074	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M075		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M070	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	A	Mur	Enduit			0.04	

R+4 - Lgt 402 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M070	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M071	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M072		Plafond				0.02	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M070	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M071	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M072		Plafond				0.02	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M070	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M070	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M071	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M071	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M072		Plafond				0.02	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M073	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	H	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	G	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	E	Mur	Enduit			0.02	

R+4 - Lgt 402 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M073	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M074	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	H	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M075		Plafond				0.01	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Lgt 402 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M073	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	H	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	G	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M073	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M074	C	Mur	Enduit			0.04	

R+4 - Lgt 402 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M073	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M074	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	H	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M074	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M075		Plafond				0.01	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M101	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M102	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M103		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M102	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	A	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M101	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	H	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M103		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M102	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	H	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	G	Mur	Enduit			0.02	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 202 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M101	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	H	Mur	Enduit			0.04	

R+2 - Lgt 202 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M101	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M101	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M103		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M102	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	H	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	G	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M102	C	Mur	Enduit			0.02	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R-1 -

Nombre d'unités de diagnostic : 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M023	C	Mur	Peinture	Peinture		0.00	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Gaine technique Gaz

Nombre d'unités de diagnostic : 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M001		Porte	Aucun	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+3 - Gains techniques EDF

Nombre d'unités de diagnostic : 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M001		Porte	Aucun	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Gaine technique Gaz

Nombre d'unités de diagnostic : 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M001		Porte	Aucun	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+4 - Gains techniques EDF

Nombre d'unités de diagnostic : 1

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M001		Porte	Aucun	Peinture		0.00	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M104	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M104	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M105	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M105	E	Mur	Enduit			0.04	

R+1 - Lgt 101 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M104	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M105	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M104	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M105	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 couloir

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 chambre 3

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M104	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M105	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	

R+1 - Lgt 101 chambre 3

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	G	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 dégagement

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	H	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	H	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	G	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	F	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	E	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	C	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 placard 3

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	A	Mur	Enduit			0.03	

R+1 - Lgt 101 placard 3

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M108		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M106	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M106	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M107	B	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	A	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	D	Mur	Enduit			0.02	
Batiment N°5M107	C	Mur	Enduit			0.02	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M111		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M109	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	D	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M111		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M109	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	B	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 101 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M111		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M109	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M109	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	D	Mur	Enduit			0.03	

R+1 - Lgt 101 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M111		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M110	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M110	F	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M112	A	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M112	E	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M113	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M113	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	C	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M112	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M113	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M112	C	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M113	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 couloir

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	C	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	F	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	E	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	

R+2 - Lgt 201 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M115	C	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 chambre 3

Nombre d'unités de diagnostic : 15

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M112	F	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M113	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	G	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	E	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	C	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 dégagement

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M114	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	C	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M114	H	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	H	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	G	Mur	Enduit			0.07	

R+2 - Lgt 201 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M115	F	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	E	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	C	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 placard 3

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M116		Plafond	Peinture			0.04	
Batiment N°5M114	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M114	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M115	B	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	A	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M115	C	Mur	Enduit			0.07	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M119		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M117	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M118	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	D	Mur	Enduit			0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M119		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M117	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M118	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	D	Mur	Enduit			0.06	

R+2 - Lgt 201 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M119		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M118	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	B	Mur	Enduit			0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+2 - Lgt 201 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M119		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M117	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M117	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M118	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M118	F	Mur	Enduit			0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 entrée

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M124		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M120	A	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M121	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M122	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	B	Mur	Enduit			0.05	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 11

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M124		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M120	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M121	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M122	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	A	Mur	Enduit			0.05	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M124		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M122	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	B	Mur	Enduit			0.05	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M124		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M122	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	B	Mur	Enduit			0.05	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M124		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M120	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M121	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M122	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	C	Mur	Enduit			0.05	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M124		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M122	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	C	Mur	Enduit			0.05	

R+1 - Lgt 102 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M124		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M122	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M122	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M123	A	Mur	Enduit			0.05	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M127		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M125	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M126	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	A	Mur	Enduit			0.03	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M127		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M125	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	H	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M126	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	C	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	H	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	G	Mur	Enduit			0.03	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 102 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M127		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M125	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	A	Mur	Enduit			0.04	

R+1 - Lgt 102 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M127		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M125	H	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M125	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M126	B	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	A	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	H	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	G	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	F	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	E	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	D	Mur	Enduit			0.03	
Batiment N°5M126	C	Mur	Enduit			0.03	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 entree

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M128	A	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M128	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M129	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M129	D	Mur	Enduit			0.05	

R+1 - Lgt 103 entree

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M130	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M131	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	B	Mur	Enduit			0.06	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 séjour

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M128	D	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M129	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M131	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	A	Mur	Enduit			0.06	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M130	A	Mur	Enduit			0.05	

R+1 - Lgt 103 placard 1

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M130	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M131	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	B	Mur	Enduit			0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 placard 2

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M130	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M131	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	B	Mur	Enduit			0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 chambre 1

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M130	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	C	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M131	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	A	Mur	Enduit			0.06	

(1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M128	F	Mur	Enduit			0.07	
Batiment N°5M129	F	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	A	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	D	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M130	C	Mur	Enduit			0.05	

R+1 - Lgt 103 chambre 2

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M132		Plafond	Peinture			0.03	
Batiment N°5M130	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M131	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M131	B	Mur	Enduit			0.06	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 wc

Nombre d'unités de diagnostic : 9

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M137		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M133	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M134	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M135	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M136	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	C	Mur	Enduit			0.04	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 sdb

Nombre d'unités de diagnostic : 13

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M137		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M133	B	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M134	B	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M135	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	E	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	D	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M136	A	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	E	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	C	Mur	Enduit			0.04	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

R+1 - Lgt 103 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M137		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M133	E	Mur	Enduit			0.08	
Batiment N°5M134	E	Mur	Enduit			0.05	
Batiment N°5M135	H	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	G	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	F	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	D	Mur	Enduit			0.06	

R+1 - Lgt 103 cuisine

Nombre d'unités de diagnostic : 17

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation mesure	Valeur (mg/cm ²) / constat visuel	Observations/Travaux envisagés (2)
Batiment N°5M137		Plafond	Peinture			0.02	
Batiment N°5M135	C	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	B	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M135	A	Mur	Enduit			0.06	
Batiment N°5M136	H	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	G	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	F	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	D	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	C	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	B	Mur	Enduit			0.04	
Batiment N°5M136	A	Mur	Enduit			0.04	

 (1) Unités des mesures par fluorescence X mg/cm²

(2) Informations issues du tableau de recensement des travaux établi par le donneur d'ordre

Analyses chimiques du laboratoire :

Aucune analyse chimique n'a été réalisée en laboratoire.

ANNEXE 1 - NOTICE D'INFORMATION

1. LES EFFETS DU PLOMB SUR LA SANTE

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs, baisse de la fertilité) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, avortement 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 (perturbation du développement du cerveau). Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le fœtus.

2. COMMENT SE CONTAMINE-T-ON ?

Les opérateurs se contaminent en respirant ou en avalant les 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.

3. 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 rénovation/réhabilitation et démolition
- > 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 (Exemples : éviter le sablage/grenailage, préférer le recouvrement au retrait des peintures par décapage mécanique ou chimique, utiliser des outils manuels peu émissifs)

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

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

Contactez 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).

CARSAT du Centre

www.carsat-centre.fr

Tél 02 38 81 50 00

prev@carsat-centre.fr



OPPBTP Centre

www.preventionbtp.fr

Tél 02 38 83 60 21

orleans@oppbtp.fr



RSI région Centre

<http://www.rsi.fr/centre>

Tél 08 20 20 96 26



Les coordonnées des services de santé au travail sont disponibles sur le site de la DIRECCTE Centre :
www.centre.direccte.gouv.fr/les-services-de-sante-au-travail-en-region-centre

Si vous envisagez de réaliser des travaux sur des revêtements contenant du plomb et/ou des matériaux en plomb, sachez que le plomb est dangereux pour la santé.

Des documents vous informent :

- > le diagnostic plomb avant travaux vous permet de localiser précisément ces revêtements et matériaux : lisez-le attentivement ! (seul ou en complément du Constat du Risque d'Exposition au Plomb)
- > la présente notice d'information résume ce que vous devez savoir pour éviter l'exposition au plomb des travailleurs amenés à réaliser ces travaux.
- > Les guides de prévention :
 - o Guides OPPBTP « Peintures au plomb - Aide au choix d'une solution technique de traitement pour les professionnels du bâtiment » (téléchargeable sur www.preventionbtp.fr)
 - o Guide INRS « Interventions sur les peintures contenant du plomb », ED 909 (téléchargeable sur www.inrs.fr)

ANNEXE 2 - ATTESTATION D'ASSURANCE



ANNEXE 3 - REPERAGE DES LOCAUX

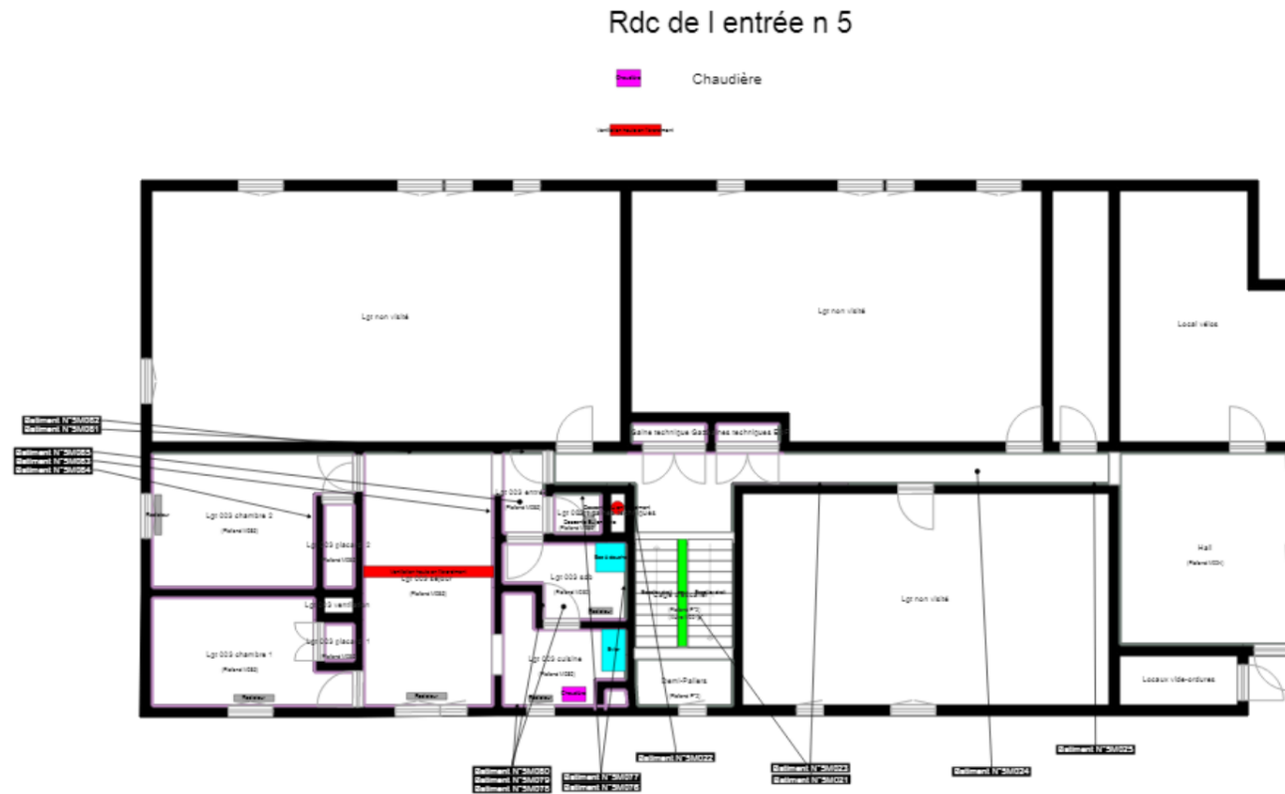


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°5 - Batiment NÂ°5 5
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :RC

Plan

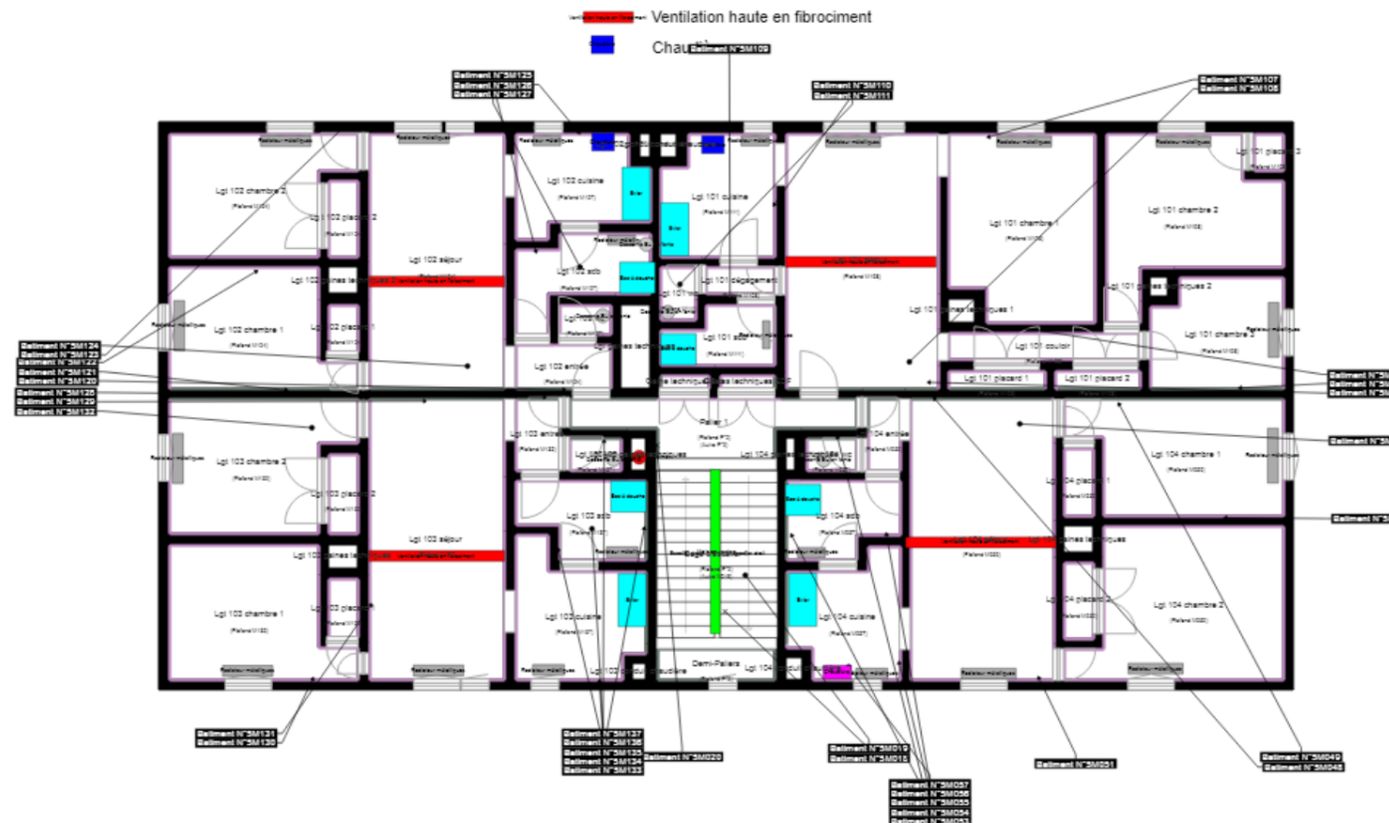
Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :1/6

Légende type de mur :

- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend /
Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage
(plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés

1er étage du bâtiment n 5



Bien : Batiment N°5 - Batiment NÂ°5 5
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+1

Plan

Auteur :JULIEN Mickaëli

N° de planche :2/6

Légende type de mur :

- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés

2eme étages du bâtiment n 5

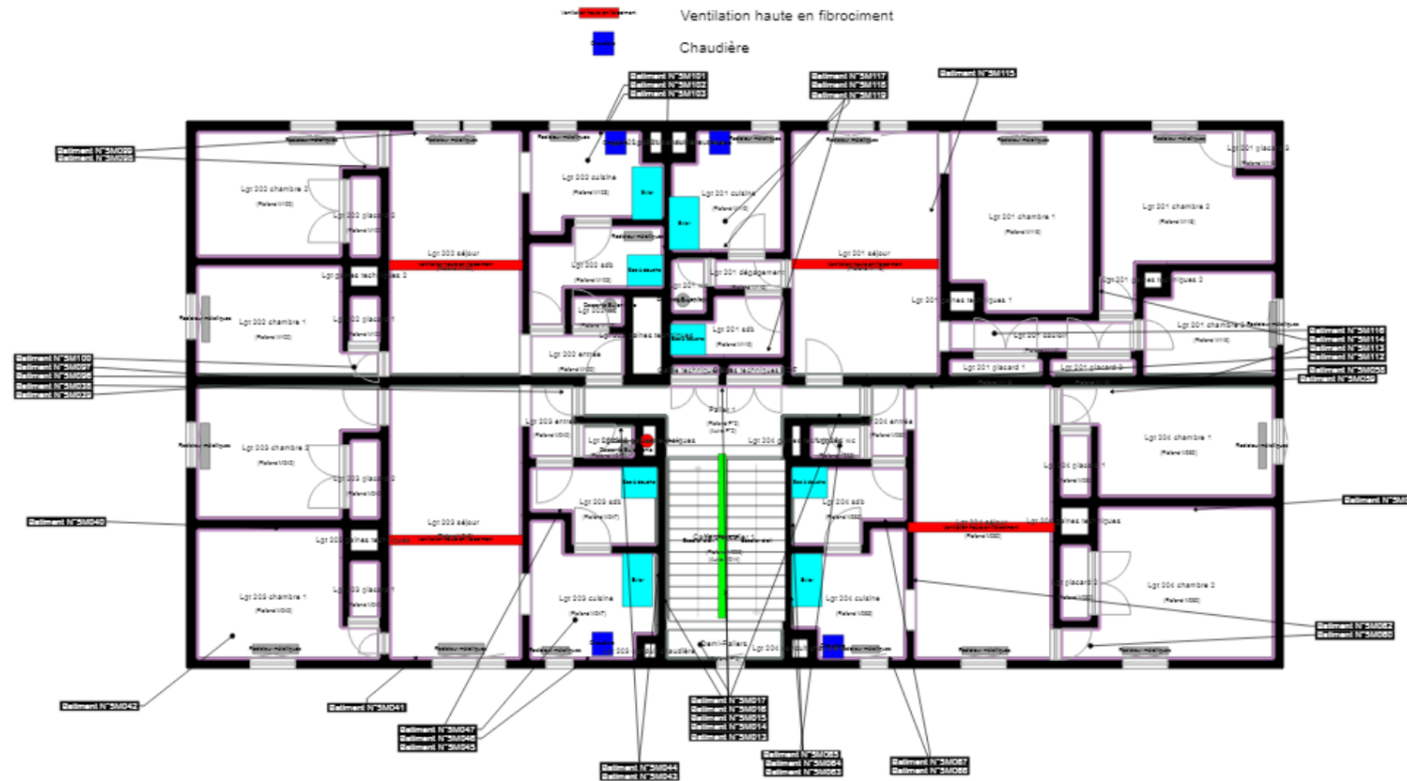


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°5 - Batiment NÂ°5 5
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+2

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :3/6

Légende type de mur :

- Cloisons Plaque de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaque de plâtre
- Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés

3eme étages du bâtiment n 5

-  Chaudière
-  Ventilation haute en fibrociment

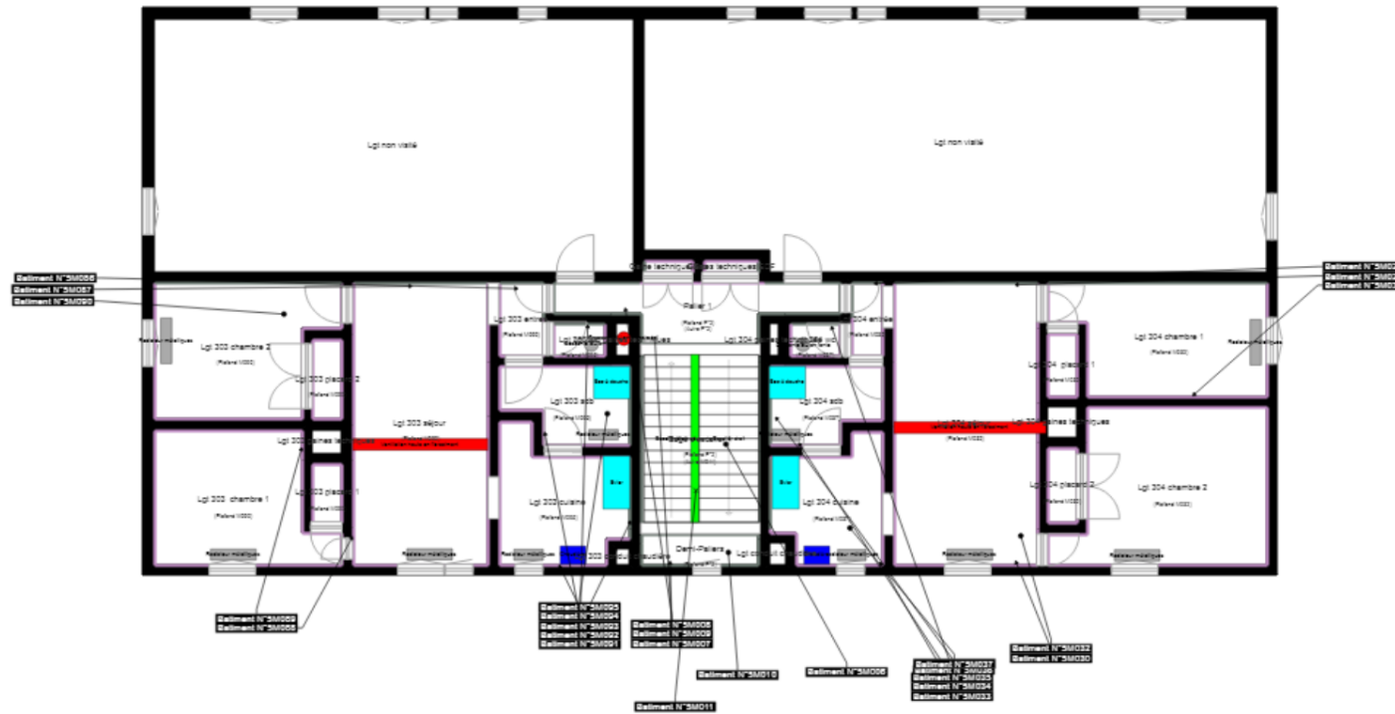


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°5 - Batiment NÂ°5 5
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+3

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :4/6

Légende type de mur :

-  Cloisons Plaques de plâtre
-  Murs Bois
-  Murs Briques
-  Murs carreaux de plâtre
-  Murs Béton
-  Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
-  Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
-  Murs Torchis
-  Murs Brique / Enduit
-  Murs Brique plâtrière
-  Murs Pierre
-  Murs Mâchefer
-  Murs Parpaing
-  Murs amiantés

4eme étages de l'entrée n 5

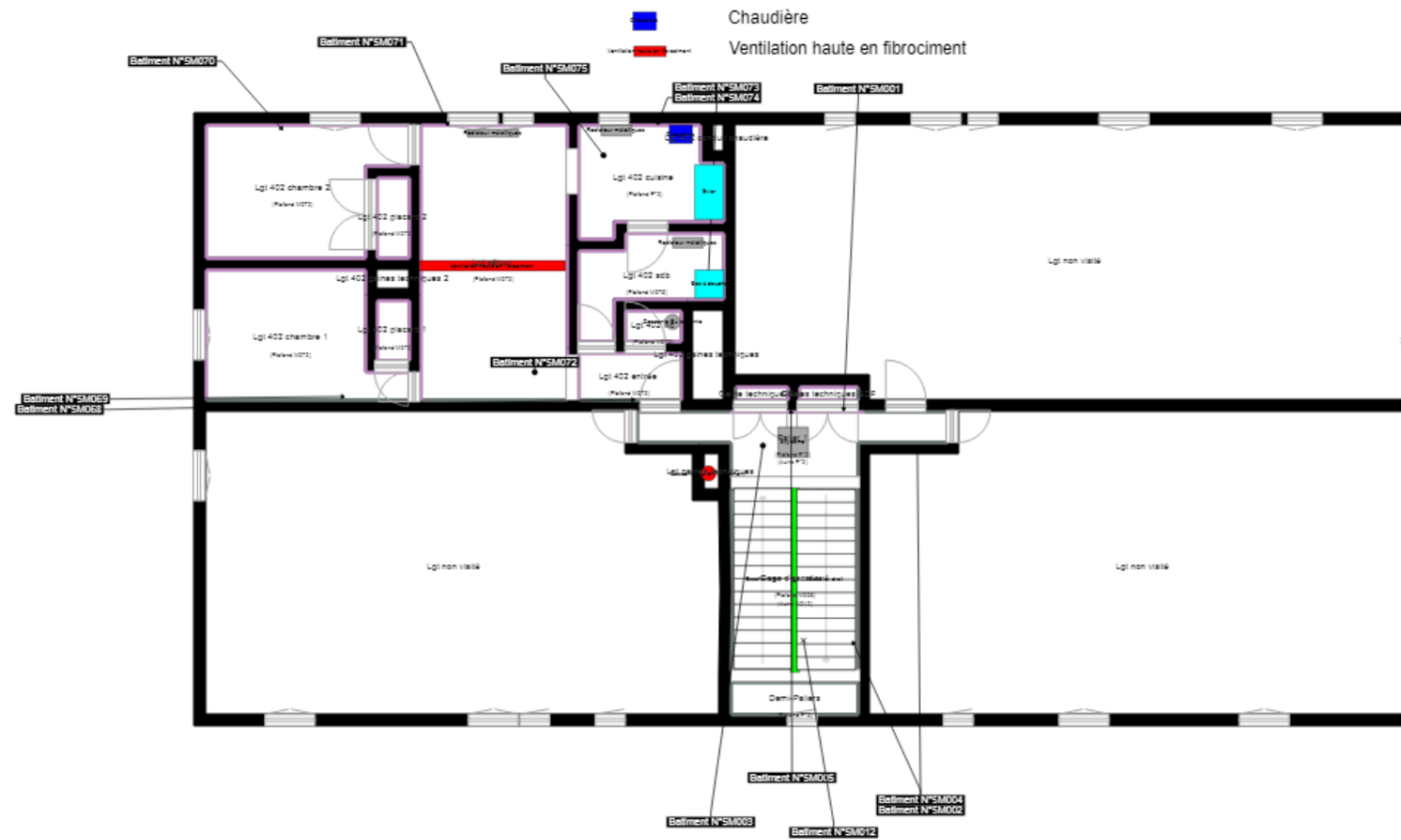


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°5 - Batiment N°5 5
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R+4

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :5/6

Légende type de mur :

- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés

Sous-sol de l'entrée n 5

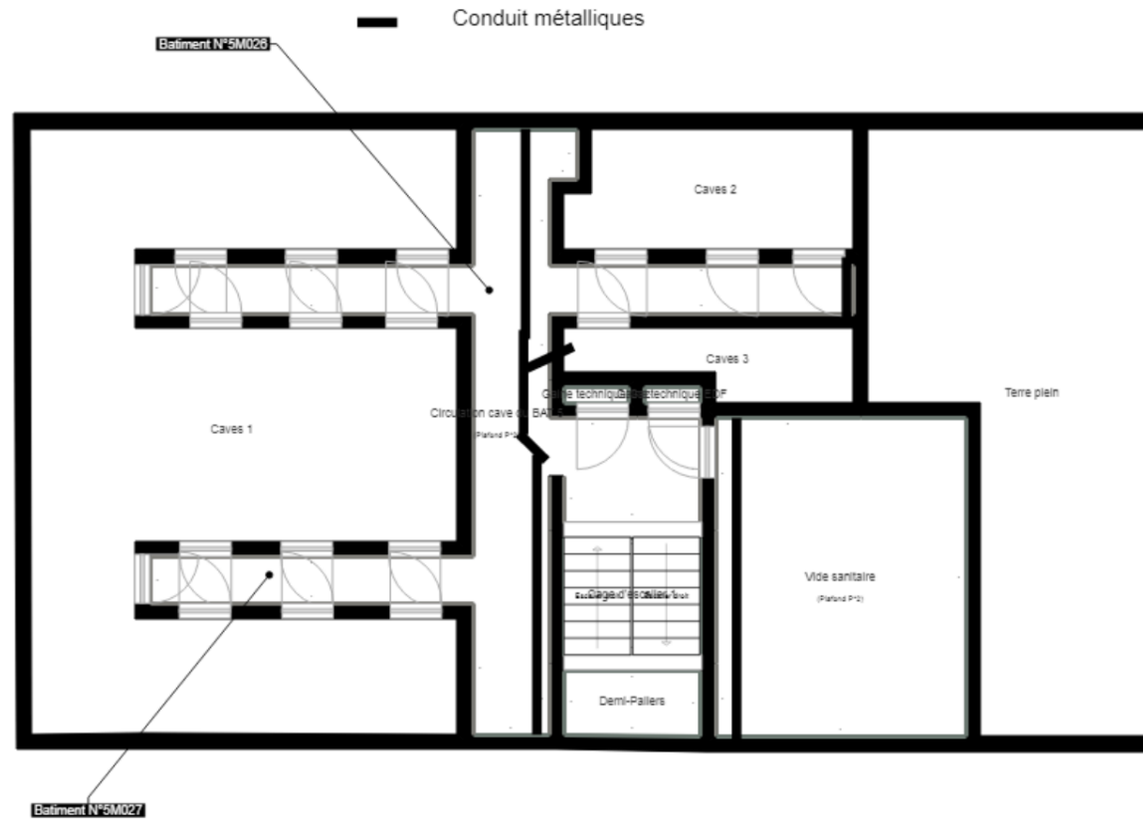


PLANCHE DE REPERAGE

Bien : Batiment N°5 - Batiment N°5 5
 AVENUE DE ROTHSCHILD 77400
 LAGNY SUR MARNE

Zone :R-1

Plan

Auteur :JULIEN Mickaël

N° de planche :6/6

Légende type de mur :

- Cloisons Plaques de plâtre
- Murs Bois
- Murs Briques
- Murs carreaux de plâtre
- Murs Béton
- Murs porteurs et/ou mur de refend /
Plaques de plâtre
- Murs périphériques / Doublage
(plaque de plâtre + isolant)
- Murs Torchis
- Murs Brique / Enduit
- Murs Brique plâtrière
- Murs Pierre
- Murs Mâchefer
- Murs Parpaing
- Murs amiantés