

**973 GUYANE**

Ecrin de MONTJOLY Bâtiment B - 1er étage - Local 17 - Boîte à lettres 517E

97354 REMIRE-MONTJOLY

Tél. : 05 94 35 16 23 – Fax : 05 94 35 30 20

Mobile : 06 94 26 07 93 – jean-claude.breney@orange.fr

## **RAPPORT DE MISSION DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DU PLOMB AVANT REALISATION DE TRAVAUX**

Articles R4412-61 à R4412-65 du Code du Travail – Articles L1334-11 et L1334-13 du Code de la Santé Publique – Articles L541-1 à L541-8 du Code de l'Environnement – Norme NF X 46-030

**Dossier N° 2016-05-0531 #1**



**Adresse de l'immeuble**

CCM Centre Spatial Guyane

97310 KOUROU

**Date d'édition du rapport** : 10/06/2016

**Responsable du Cabinet AGENDA** : Jean-Claude BRENEY

**Opérateur(s) de repérage** : Christophe LE BOURHIS



**[www.agendaexpertises.fr](http://www.agendaexpertises.fr)**

Amiante – Métrage – Plomb – Termites – Électricité – États des lieux – Constats Robien – Gaz – Logement décent  
Normes de surfaces et d'habitabilité – Diagnostic technique immobilier – Dossier technique Amiante

ADRESSE Ecrin de MONTJOLY Bâtiment B - 1er étage – Local 17 - Boîte à lettres 517E  
97354 REMIRE-MONTJOLY - Tél 0594351623 Fax 0594353020  
Mobile : 0694260793 - Courriel : jean-claude.breney@orange.fr  
SARL au capital de à 10 000 € - Siret 503 659 088 00044 - APE 7120 B  
Assurance RCP n° 49366477 par ALLIANZ – Garantie : 3 000 000 €  
Chaque membre du réseau AGENDA est juridiquement et financièrement indépendant

## SOMMAIRE

<b>INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>3</b>
Désignation de l'immeuble .....	3
Désignation du propriétaire et de ses représentants .....	3
Réalisation de la mission .....	3
<b>HISTORIQUE DE LA MISSION</b>	<b>3</b>
Événements .....	3
Documents transmis par le client .....	3
<b>CONCLUSION</b>	<b>4</b>
Cadre de la mission .....	4
Synthèse du repérage .....	4
Locaux ou parties de locaux non visités .....	6
Constatations diverses .....	6
<b>METHODOLOGIE EMPLOYEE</b>	<b>6</b>
Valeur de référence utilisée pour la mesure du plomb .....	7
Stratégie de mesurage .....	7
Présentation des résultats .....	7
<b>RESULTATS DES MESURES</b>	<b>7</b>
Appareil à fluorescence X .....	7
Locaux visités .....	8
<b>ANNEXES</b>	<b>47</b>
Plans et croquis .....	47
Attestations d'assurance et d'indépendance .....	49
Certifications .....	49
Autres documents joints .....	49

## INFORMATIONS GENERALES

### Désignation de l'immeuble

Adresse : **CCM  
Centre Spatial Guyane  
97310 KOUROU**

Nature de l'immeuble : **Immeuble Bâti**

Date de construction : **Non communiquée**

Références cadastrales : **Non communiquées**

N° du (des) lot(s) : **Sans objet**

Étendue de la prestation : **Parties Privatives**

Destination des locaux : **Autres**



### Description de l'immeuble

Bâtiment des forces armées en R+2

### Désignation du propriétaire et de ses représentants

Propriétaire : **DIRECTION D'INFRASTRUCTURE DE LA DÉFENSE DE CAYENNE - Quartier de la Madeleine 97300 CAYENNE**

Donneur d'ordre : **PROPRIETAIRE**

Destinataire(s) du rapport : **DIRECTION D'INFRASTRUCTURE DE LA DÉFENSE DE CAYENNE (Propriétaire)**

### Réalisation de la mission

N° de dossier : **2016-05-0531 #1**

N° du dossier original : **2016-05-0531**

Ordre de mission du : **17/05/2016**

Mission réalisée le(s) : **06/06/2016 et le 09/06/2016**

Rapport édité le : **10/06/2016**

Opérateur(s) de repérage : **Christophe LE BOURHIS**  
Certification n°C2200 Qualixpert 17 Rue Borrel 81100 Castres

Accompagnateur(s) : **CNE DENYS**

Document(s) fourni(s) : **Voir « Historique de la mission »**

Moyens mis à disposition : **Aucun**

Laboratoire(s) d'analyses : **PROTEC ZI La Prairie 10, rue de la Prairie - Bât 6 91140 VILLEBON SUR YVETTE**

Commentaires : **Aucun**

Le présent rapport est établi par une (des) personne(s) dont les compétences sont certifiées par l'organisme certificateur mentionné sous le nom de l'opérateur de repérage concerné.

## HISTORIQUE DE LA MISSION

### Événements

Mission réalisée les 6 et 9 juin 2016

### Documents transmis par le client

Plans

## CONCLUSION

### Cadre de la mission

#### Intitulé de la mission

Repérage des matériaux et produits contenant du plomb avant réalisation de travaux

#### Cadre juridique et normatif

- ▶ Articles R4412-61 à R4412-65 du Code du Travail
- ▶ Articles L1334-11 et L1334-13 du Code de la Santé Publique
- ▶ Articles L541-1 à L541-8 du Code de l'Environnement
- ▶ Norme NF X 46-030 : Protocole de réalisation du constat de risque d'exposition au plomb  
=> Le domaine d'application de cette norme ne coïncidant pas exactement avec la présente mission, nous n'en retenons que les aspects méthodologiques (§ 5 à 11 + Annexes A et B)

Nota : L'ensemble des références légales, réglementaires et normatives s'entendent de la version des textes en vigueur au jour de la réalisation du diagnostic.

#### Objectif de la mission

Cette mission consiste à mesurer la concentration en plomb de tous les revêtements susceptibles d'être altérés au cours des travaux de rénovation/réhabilitation ou de démolition, afin d'identifier ceux contenant du plomb, qu'ils soient dégradés ou non, et à décrire leur état de conservation.

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

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 : plomb métallique (canalisations, couverture, plaques), carrelages et faïences, menuiseries PVC, etc.

Il appartient au donneur d'ordre de rapprocher les valeurs obtenues et les situations de travail préalablement définies (ponçage de peinture, retrait de canalisation,...), pour évaluer le niveau de risque que présentent les surfaces plombifères et/ou les matériaux contenant du plomb identifiés par le diagnostiqueur.

#### Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Aucun programme de travaux n'a été délivré.

#### Périmètre de repérage

Ensemble du bâtiment.

### Synthèse du repérage

**Dans le cadre de la mission décrit en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant du plomb à une concentration  $\geq 1$  mg/cm<sup>2</sup>.**

Dossier n° : 2016-05-0531 #1  
 Cabinet de diagnostics : 973 GUYANE  
 Responsable : Jean-Claude BRENEY  
 Opérateur(s) de repérage : Christophe LE BOURHIS  
 Mission réalisée le(s) : 20/05/2016  
 Fait à REMIRE-MONTJOLY, le 10/06/2016, en deux (2) exemplaires originaux.



Christophe LE BOURHIS

Le présent constat ne peut être reproduit que dans son intégralité (annexes comprises), et avec l'accord écrit de son signataire.

## Récapitulatif des matériaux et produits contenant du plomb

Le tableau ci-dessous récapitule les composants de la construction où il a été repéré des matériaux et produits contenant du plomb. La liste et la localisation de tous les matériaux et produits repérés sont détaillées dans la suite du document.

Unité de diagnostic	Substrat / Revêtement	Localisation	Classe	Observations
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0001	1	
Porte	Métal	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0001	1	
Plancher	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0002	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0002	1	
Mur	Béton / Peinture	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0003	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0003	1	
Porte	Métal	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0003	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0004 rdc	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0005	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0007	1	
Porte	Métal	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0007	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0009 A	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0011	1	
Mur	Béton / Peinture	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0013 A	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0013 B	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 rdc	1	
Plancher	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0016	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0016	1	
Porte	Métal	Immeuble complet Rez de chaussée Local 0017	1	
Mur	Béton / Tapisserie	Immeuble complet 1er étage Local 0101	1	
Mur	Béton / Tapisserie	Immeuble complet 1er étage Local 0101	1	
Mur	Béton / Peinture	Immeuble complet 1er étage Local 0102	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0102	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0103	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0104	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0105	1	

Unité de diagnostic	Substrat / Revêtement	Localisation	Classe	Observations
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0106	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0108	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0109	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0110	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0111	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0112	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0113	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0114	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0116	1	
Mur	Béton / Peinture	Immeuble complet 1er étage Local 0119 A	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0119 A	1	
Porte	Bois	Immeuble complet 1er étage Local 0119 A	1	
Mur	Béton / Peinture	Immeuble complet 1er étage Local 0120	1	
Mur	Béton / Peinture	Immeuble complet 1er étage Local 0120	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0120	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0121	1	
Mur	Béton / Peinture	Immeuble complet 1er étage Local 0122	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0122	1	
Plinthe(s)	Carrelage	Immeuble complet 1er étage Local 0125	1	

## Locaux ou parties de locaux non visités

Tous les locaux ont été visités.

## Constatations diverses

Sans objet.

## METHODOLOGIE EMPLOYEE

La recherche et la mesure du plomb ont été réalisées selon le cadre réglementaire défini précédemment.

Les mesures de la concentration surfacique en plomb sont réalisées à l'aide d'un appareil à fluorescence X (XRF) à lecture directe permettant d'analyser au moins une raie K du spectre de fluorescence du plomb, et sont exprimées en  $\text{mg}/\text{cm}^2$ .

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.

## Valeur de référence utilisée pour la mesure du plomb

Les mesures par fluorescence X effectuées sont interprétées en fonction de la valeur de référence fixée par l'arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb (article 3) : 1 mg/cm<sup>2</sup>.

## Stratégie de mesurage

- Sur chaque unité de diagnostic (UD), l'auteur du constat effectue :
- 1 seule mesure si celle-ci montre la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm<sup>2</sup>) ;
- 2 mesures si la première ne montre pas la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm<sup>2</sup>) ;
- 3 mesures si les deux premières ne montrent pas la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm<sup>2</sup>), mais que des unités de diagnostic du même type ont été mesurées avec une concentration en plomb supérieure ou égale à ce seuil dans un même local ;
- Le cas échéant, des mesures supplémentaires, 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.

## Présentation des résultats

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 selon le tableau suivant en fonction de la concentration en plomb et de la nature de la dégradation.

*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.*

Concentration en plomb	Nature de la dégradation	État de conservation	Classement
< seuil			0
≥ seuil		Non dégradé (ND) ou non visible (NV)	1
	Usure par friction, traces de chocs, microfissures...	État d'usage (EU)	2
	Pulvérulence, écaillage, cloquage, fissures, faïençage, traces de grattage, lézardes...	Dégradé (D)	3

## RESULTATS DES MESURES

### Appareil à fluorescence X

Fabricant :	<b>RMD (USA)</b>	Modèle :	<b>LPA 1</b>
N° de série :	<b>3612</b>	Nature du radionucléide :	<b>Cobalt 57</b>
Date chargement source :	<b>15-02-2013</b>	Activité (MBq) :	<b>444 Mbq</b>
Autorisation ASN N° :	<b>T 990350</b>	Date d'autorisation :	<b>14/11/2012</b>
Titulaire autorisation :	<b>Jean-Claude BRENEY</b>	Date de fin de validité :	<b>14/11/2014</b>

Personne compétente en radioprotection (PCR) :		<b>Jean-Claude BRENEY</b>	
Fabricant de l'étalon :	<b>RMD (USA)</b>	N° NIST de l'étalon :	<b>2573</b>
Concentration (mg/cm <sup>2</sup> ) :	<b>1 mg/cm<sup>2</sup></b>	Incertitude (mg/cm <sup>2</sup> ) :	<b>0,04 mg/cm<sup>2</sup></b>
Vérification de la justesse de l'appareil en début du CREP :		N° de la mesure :	<b>1</b>
		Concentration (mg/cm <sup>2</sup> ) :	<b>1,0</b>
Vérification de la justesse de l'appareil en fin du CREP :		N° de la mesure :	<b>1271</b>
		Concentration (mg/cm <sup>2</sup> ) :	<b>1,0</b>

## Locaux visités

Si une unité de diagnostic porte la mention « Mesure impossible », il y a lieu de réaliser des investigations complémentaires pour satisfaire aux obligations réglementaires.

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0001

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm <sup>2</sup> )	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
2	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
3					> 1 m	0,0			
4	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
5					> 1 m	0,1			
6	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
7					> 1 m	0,0			
8	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
9					> 1 m	0,2			
10	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,0		0	
11					Nord	0,0			
12	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
13					Nord	0,2			
14		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	2,0	ND	1	
15	A	Porte	Métal		Ouvrant	1,8	ND	1	
16	B	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
17					Dormant	0,0			
18					Ouvrant	0,1			
19	C	Porte	Métal		Dormant	0,0		0	
20					Ouvrant	0,0			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>19</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>2</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0002

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm <sup>2</sup> )	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
21	D	Mur	Bois		< 1 m	0,0		0	
22					> 1 m	0,0			
23	E	Mur	Bois		< 1 m	0,0		0	
24					> 1 m	0,0			
25	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
26					> 1 m	0,0			
27	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
28					< 1 m	0,1			
29	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
30					> 1 m	0,0			
31	F	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,1		0	



N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
32					> 1 m	0,2			
33	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,0		0	
34					Nord	0,0			
35	SO	Plancher	Carrelage		Nord	2,4	ND	1	
36		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	2,0	ND	1	
37	A	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
38					Dormant	0,6			
-	B	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Volet roulant - Extérieur	Alu		Mesure inutile				Matériau récent

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>13</b>	Nombre de mesures :	<b>18</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>2</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0003

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
39	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0	ND	1	
40					< 1 m	1,2			
41	B	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,3		0	
42					< 1 m	0,4			
43					> 1 m	0,7			
44	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
45					> 1 m	0,0			
46					Milieu	0,5			
47	D	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,0		0	
48					< 1 m	0,0			
49					> 1 m	0,0			
50	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,0		0	
51					Nord	0,0			
52	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,2		0	
53					Nord	0,5			
54		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
55	A	Porte	Métal		Ouvrant	1,4	ND	1	
56	C	Porte	Métal		Dormant	0,0		0	
57					Ouvrant	0,0			
58					Ouvrant	0,4			
-	C	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>3</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0004 rdc

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
59		Contre-marche	Carrelage		Droite	0,6		0	
60					Gauche	0,6			
61		Marches d'escalier	Carrelage		Droite	0,0		0	
62					Gauche	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
63	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
64					> 1 m	0,4			
65	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
66					> 1 m	0,0			
67	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
68					> 1 m	0,6			
69	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
70					> 1 m	0,0			
71	E	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
72					> 1 m	0,0			
73	F	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
74					> 1 m	0,0			
75	G	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
76					> 1 m	0,0			
77	H	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
78					> 1 m	0,0			
79	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,0		0	
80					Nord	0,0			
81	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
82					Nord	0,0			
83		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
84		Plinthes	Carrelage		Droite	0,0		0	
85					Gauche	0,0			
86	B	Porte	Bois+métal		Dormant	0,2		0	
87					Ouvrant	0,2			
-	H	Jalousie n°1	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	H	Jalousie n°2	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	H	Jalousie n°3	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	H	Jalousie n°4	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	A	Porte fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>20</b>	Nombre de mesures :	<b>29</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0004 palier

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
88		Contre-marche	Carrelage		Droite	0,0		0	
89					Gauche	0,0			
90		Marche	Carrelage		Droite	0,0		0	
91					Gauche	0,0			
92	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
93					> 1 m	0,0			
94	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
95					> 1 m	0,4			
96	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
97					> 1 m	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
98	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
99					Nord	0,0			
100		Plinthe(s)	Carrelage		Droite	0,0		0	
101					Gauche	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement
-		Rampe	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>9</b>	Nombre de mesures :	<b>14</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0005

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
102	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
103					> 1 m	0,0			
104	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
105					> 1 m	0,1			
106	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
107					> 1 m	0,4			
108	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,3		0	
109					> 1 m	0,3			
110	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,0		0	
111					Sud	0,1			
112	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
113					Nord	0,0			
114		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
115	A	Porte	Bois+métal		Dormant	0,0		0	
116					Ouvrant	0,4			
-	C	Porte	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>9</b>	Nombre de mesures :	<b>15</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0006

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
117	F	Claustres	Brique		Droite	0,0		0	
118					Gauche	0,0			
119	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
120					> 1 m	0,2			
121	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
122					> 1 m	0,0			
123	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
124					> 1 m	0,0			
125	E	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
126					> 1 m	0,0			
127	F	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
128					Gauche	0,0			
129	E	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
130					> 1 m	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
131	F	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
132					> 1 m	0,3			
133	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,0		0	
134					Sud	0,2			
135	SO	Plancher	Béton		Sud	0,0		0	
136					Nord	0,0			
137	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
138					Gauche	0,0			
139		Plinthe(s)	Bois		Droite	0,1		0	
140					Gauche	0,1			
141	E	Poteaux	Béton	Peinture	Droite	0,2		0	
142					Gauche	0,2			
143	F	Poteaux n°1	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
144					Gauche	0,0			
145	F	Poteaux n°2	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
146					Droite	0,7			
147	F	Poteaux n°3	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
148					Droite	0,3			
149	F	Poteaux n°4	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
150					Droite	0,2			
-		Conduit(s) de fluide	Métal et Pvc		Mesure inutile				Matériau récent
-	C	Porte fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>19</b>	Nombre de mesures :	<b>34</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0007

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
151		Conduit(s) de fluide	Métal		Droite	0,0		0	
152					Gauche	0,0			
153	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
154					> 1 m	0,2			
155	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,2		0	
156					< 1 m	0,6			
157	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,3		0	
158					> 1 m	0,6			
159	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
160					> 1 m	0,2			
161	E	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
162					> 1 m	0,0			
163	F	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
164					> 1 m	0,4			
165	G	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,6		0	
166					< 1 m	0,7			
167	H	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
168					< 1 m	0,2			
169	I	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
170					> 1 m	0,0			
171	J	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
172					> 1 m	0,0			
173	SO	Plancher	Béton		Nord	0,0		0	
174					Sud	0,1			
175	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
176					Nord	0,0			
177		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
178	A	Porte	Alu		Dormant	0,0		0	
179					Ouvrant	0,8			
180	F	Porte	Métal		Ouvrant	1,3	ND	1	
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>17</b>	Nombre de mesures :	<b>30</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>2</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0008 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
181	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
182					> 1 m	0,1			
183	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,4		0	
184					> 1 m	0,7			
185	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
186					> 1 m	0,8			
187	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,0		0	
188					Nord	0,1			
189	SO	Plancher	Béton		Sud	0,0		0	
190					Nord	0,0			
191	B	Porte	Métal		Dormant	0,0		0	
192					Ouvrant	0,0			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>6</b>	Nombre de mesures :	<b>12</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0008 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
193	A	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
194					Gauche	0,0			
195	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
196					> 1 m	0,0			
197	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
198					Gauche	0,6			
199	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
200					> 1 m	0,0			
201	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,1		0	
202					Nord	0,1			
203	SO	Plancher	Béton		Sud	0,0		0	
204					Nord	0,0			
205	A	Porte	Métal		Dormant	0,0		0	
206					Ouvrant	0,0			
207	C	Porte	Métal		Dormant	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
208					Ouvrant	0,0			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>16</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0009 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
209		Conduit(s) de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
210					Droite	0,0			
211		Conduit(s) de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
212					Droite	0,0			
213	A	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
214					Gauche	0,0			
215	B	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
216					Gauche	0,0			
217	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
218					Gauche	0,0			
219	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
220					Droite	0,2			
221	E	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
222					Droite	0,0			
223	F	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
224					Gauche	0,1			
225	A	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
226					> 1 m	0,8			
227	E	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
228					< 1 m	0,0			
229	F	Mur	Faïence		> 1 m	0,2		0	
230					< 1 m	0,2			
231	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
232					Sud	0,0			
233		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	
234	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
235					Dormant	0,0			
236	D	Porte droite	Bois		Ouvrant	0,0		0	
237					Dormant	0,0			
238	D	Porte gauche	Bois		Ouvrant	0,0		0	
239					Dormant	0,0			
-	F	Jalousie	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>18</b>	Nombre de mesures :	<b>31</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0009 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
240		Conduit de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
241					Droite	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
242		Conduit de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
243					Droite	0,0			
244	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
245					Droite	0,0			
246	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,3		0	
247					Droite	0,3			
248	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
249					Droite	0,0			
250	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
251					< 1 m	0,0			
252	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
253					< 1 m	0,0			
254	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,3		0	
255					< 1 m	0,3			
256	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
257					Sud	0,0			
258	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
259					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0009 C

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
260		Conduit de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
261					Droite	0,0			
262		Conduit de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
263					Droite	0,0			
264	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
265					Droite	0,0			
266	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
267					Droite	0,0			
268	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
269					Droite	0,0			
270	B	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
271					> 1 m	0,5			
272	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
273					< 1 m	0,0			
274	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
275					< 1 m	0,0			
276	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
277					Sud	0,0			
278	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
279					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0010**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
280		Conduit de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
281					Droite	0,0			
282		Conduit de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
283					Droite	0,0			
284	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
285					< 1 m	0,0			
286	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
287					Droite	0,0			
288	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
289					Droite	0,0			
290	D	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
291					Gauche	0,2			
292	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
293					< 1 m	0,1			
294	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
295					< 1 m	0,0			
296	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
297					< 1 m	0,0			
298	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
299					Sud	0,0			
300	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
301					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>12</b>	Nombre de mesures :	<b>22</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0011**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
302		Conduit de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
303					Droite	0,0			
304	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
305					< 1 m	0,1			
306	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
307					< 1 m	0,0			
308	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
309					< 1 m	0,3			
310	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
311					< 1 m	0,0			
312	E	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
313					< 1 m	0,7			
314	F	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
315					< 1 m	0,0			
316	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
317					Sud	0,0			
318		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	13,0	ND	1	
319	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
320					Dormant	0,0			



N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
321	C	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
322					Dormant	0,0			
323	E	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
324					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>13</b>	Nombre de mesures :	<b>23</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0012 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
325		Conduit de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
326					Droite	0,0			
327		Conduit de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
328					Droite	0,0			
329	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,3		0	
330					< 1 m	0,3			
331	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
332					< 1 m	0,0			
333	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
334					Droite	0,0			
335	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
336					Droite	0,0			
337	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
338					< 1 m	0,0			
339	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
340					> 1 m	0,7			
341	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
342					Sud	0,0			
343	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
344					Dormant	0,0			
345	B	Porte droite	Bois		Ouvrant	0,0		0	
346					Dormant	0,0			
347	B	Porte gauche	Bois		Ouvrant	0,0		0	
348					Dormant	0,0			
-	C	Jalousie	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>14</b>	Nombre de mesures :	<b>24</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0012 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
349	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,3		0	
350					Droite	0,3			
351	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
352					Droite	0,0			
353	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
354					Droite	0,0			
355	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
356					< 1 m	0,0			
357	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
358					< 1 m	0,0			
359	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
360					< 1 m	0,0			
361	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
362					Sud	0,0			
363	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
364					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>9</b>	Nombre de mesures :	<b>16</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0012 C

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
365		Conduit de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
366					Droite	0,0			
367		Conduit de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
368					Droite	0,0			
369	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
370					< 1 m	0,0			
371	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,6		0	
372					Droite	0,6			
373	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
374					< 1 m	0,0			
375	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
376					< 1 m	0,0			
377	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
378					< 1 m	0,0			
379	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
380					< 1 m	0,0			
381	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
382					Sud	0,0			
383	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
384					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0013 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
385	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
386					< 1 m	0,0			
387					Milieu	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
388	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
389					Milieu	0,0			
390					< 1 m	0,2			
391	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0	ND	1	
392					< 1 m	1,7			
393	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
394					< 1 m	0,0			
395					Milieu	0,0			
396	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,0		0	
397					Sud	0,0			
398	SO	Plancher	Béton		Nord	0,0		0	
399					Sud	0,0			
400	SO	Plancher	Dalles		Nord	0,0		0	
401					Sud	0,0			
402	A	Porte	Métal		Dormant	0,0		0	
403					Ouvrant	0,2			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>19</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0013 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
404	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
405					< 1 m	0,6			
406	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
407					< 1 m	0,4			
408	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
409					< 1 m	0,2			
410	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
411					< 1 m	0,1			
412	SO	Plancher	Béton		Nord	0,0		0	
413					Sud	0,0			
414	SO	Plancher	Dalles		Nord	0,0		0	
415					Sud	0,0			
416	A	Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>13</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 rdc

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
417		Contre-marche	Carrelage		Gauche	0,0		0	
418					Droite	0,1			
419		Marche	Carrelage		Gauche	0,1		0	
420	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
421					> 1 m	0,4			
422	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
423					> 1 m	0,8			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
424	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
425					< 1 m	0,6			
426	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
427					< 1 m	0,0			
428	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,5		0	
429					Sud	0,5			
430	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
431					Sud	0,0			
432		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	
433		Rampe	Alu		Gauche	0,0		0	
434					Droite	0,0			
-	D	Jalousie n°1	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	D	Jalousie n°2	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	D	Jalousie n°3	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	D	Jalousie n°4	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	A	Porte	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>15</b>	Nombre de mesures :	<b>18</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 Gaine technique 1 rdc

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
435	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
436					< 1 m	0,0			
437	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
438					< 1 m	0,1			
439	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
440					< 1 m	0,0			
441	A	Porte	Bois		Dormant	0,6		0	
442					Ouvrant	0,8			
-	PL	Plafond	Béton		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>5</b>	Nombre de mesures :	<b>8</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 Gaine technique 2 rdc

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
443	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
444					< 1 m	0,0			
445	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
446					< 1 m	0,0			
447	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
448					< 1 m	0,0			
449	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,5		0	
450					Dormant	0,6			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
-	PL	Plafond	Béton		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>5</b>	Nombre de mesures :	<b>8</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 Gaine technique 3 rdc

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
451	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
452					< 1 m	0,0			
453	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,1		0	
454	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
455					< 1 m	0,0			
456	B	Mur - Intérieur	Béton	Peinture	> 1 m	0,1		0	
457	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,6		0	
458					Dormant	0,6			
-	PL	Plafond	Béton		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>6</b>	Nombre de mesures :	<b>8</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 palier

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
459		Contre-marche	Carrelage		Gauche	0,0		0	
460					Droite	0,0			
461		Marche	Carrelage		Gauche	0,0		0	
462					Droite	0,0			
463	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
464					< 1 m	0,0			
465	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,5		0	
466					> 1 m	0,7			
467	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
468					< 1 m	0,0			
469	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
470					Sud	0,0			
471		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	0,0		0	
472					Droite	0,0			
473	B	Porte droite	Bois		Dormant	0,6		0	
474					Ouvrant	0,7			
475	B	Porte gauche	Bois		Ouvrant	0,6		0	
476					Dormant	0,6			
477	B	Porte milieu	Bois		Ouvrant	0,6		0	
478					Dormant	0,6			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement
-		Rampe	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>12</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 Gaine technique 1 palier**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
479	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
480					< 1 m	0,0			
481	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
482					< 1 m	0,0			
483	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
484					< 1 m	0,0			
485	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,1		0	
486					Dormant	0,1			
-	PL	Plafond	Bois		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>5</b>	Nombre de mesures :	<b>8</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 Gaine technique 2 palier**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
487	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
488					< 1 m	0,1			
489	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
490					< 1 m	0,0			
491	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,1		0	
492					< 1 m	0,2			
493	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
494					Dormant	0,2			
-	PL	Plafond	Bois		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>5</b>	Nombre de mesures :	<b>8</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0014 Gaine technique 3 palier**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
495	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
496					< 1 m	0,0			
497	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,1		0	
498					< 1 m	0,1			
499	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,1		0	
500					< 1 m	0,2			
501	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,1		0	
502					Dormant	0,1			
-	PL	Plafond	Bois		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>5</b>	Nombre de mesures :	<b>8</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0015**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
503	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
504					< 1 m	0,0			
505	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
506					< 1 m	0,0			
507	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
508					< 1 m	0,0			
509	F	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
510					< 1 m	0,0			
511	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,1		0	
512					Sud	0,1			
513	F	Porte droite	Métal		Ouvrant	0,0		0	
514					Dormant	0,0			
515	F	Porte gauche	Métal		Ouvrant	0,0		0	
516					Dormant	0,0			
517	A	Poteaux n°1	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
518					Droite	0,0			
519	B	Poteaux n°1	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
520					Droite	0,0			
521	A	Poteaux n°2	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
522					Droite	0,0			
523	B	Poteaux n°2	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
524					Droite	0,0			
525	A	Poteaux n°3	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
526					Droite	0,0			
527	B	Poteaux n°3	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
528					Droite	0,0			
529	A	Poteaux n°4	Béton	Peinture	Gauche	0,5		0	
530					Droite	0,7			
531	B	Poteaux n°4	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
532					Droite	0,0			
533	A	Poteaux n°5	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
534					Gauche	0,7			
535	B	Poteaux n°5	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
536					Droite	0,0			
537	B	Poteaux n°6	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
538					Droite	0,0			
539	B	Poteaux n°7	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
540					Droite	0,5			
-	F	Grille	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	B	Mur	Brique		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Mur	Brique		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	D	Mur	Brique		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	SO	Plancher	Béton		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	F	Porte fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>25</b>	Nombre de mesures :	<b>38</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0016**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
541	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
542					> 1 m	0,3			
543	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
544					< 1 m	0,0			
545	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
546					< 1 m	0,0			
547	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
548					< 1 m	0,0			
549	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,0		0	
550					Nord	0,1			
551	SO	Plancher	Carrelage		Nord	2,2	ND	1	
552		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	2,0	ND	1	
553	A	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
554					Dormant	0,0			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>14</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>2</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Local 0017**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
555	D	Mur	Bois		> 1 m	0,0		0	
556					< 1 m	0,0			
557	E	Mur	Bois		> 1 m	0,0		0	
558					< 1 m	0,0			
559	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
560					< 1 m	0,0			
561	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
562					> 1 m	0,2			
563	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,1		0	
564					< 1 m	0,3			
565	F	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
566					< 1 m	0,0			
567	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,0		0	
568					Sud	0,1			
569	SO	Plancher	Dalles		Nord	0,0		0	
570					Sud	0,0			
571	A	Porte	Métal		Ouvrant	2,0	ND	1	
572	B	Porte	Métal		Dormant	0,3		0	
573					Ouvrant	0,4			
574					Ouvrant	0,5			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet Rez de chaussée Coursive 1**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
575	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,2		0	
576					> 1 m	0,8			



N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
577	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
578					< 1 m	0,0			
579	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,1		0	
580					Sud	0,1			
581	C	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
582					Dormant	0,0			
583	A	Poteaux droite	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
584					Droite	0,0			
585	A	Poteaux gauche	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
586					Droite	0,0			
587	A	Poteaux milieu	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
588					Droite	0,0			
-	C	Grille droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Grille gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	SO	Plancher	Béton		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>14</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet Rez de chaussée Coursive 2

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
589	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
590					< 1 m	0,0			
591	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
592					< 1 m	0,0			
593	PL	Plafond	Béton	Peinture	Sud	0,0		0	
594					Nord	0,1			
595	B	Porte	Métal		Ouvrant	0,2		0	
596					Dormant	0,2			
597	C	Porte droite	Bois		Ouvrant	0,0		0	
598					Dormant	0,0			
599	C	Porte gauche	Bois		Dormant	0,0		0	
600					Ouvrant	0,1			
601	C	Porte milieu	Bois		Ouvrant	0,0		0	
602					Dormant	0,0			
603	A	Poteaux droite	Béton	Peinture	Gauche	0,4		0	
604					Droite	0,4			
605	A	Poteaux gauche	Béton	Peinture	Gauche	0,1		0	
606					Droite	0,5			
607	A	Poteaux milieu	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
608					Droite	0,0			
-	SO	Plancher	Béton		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet 1er étage Local 0101**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
609	D	Mur	Bois		< 1 m	0,0		0	
610					> 1 m	0,4			
611	E	Mur	Bois		> 1 m	0,0		0	
612					< 1 m	0,0			
613	A	Mur	Béton	Tapisserie	Milieu	0,1		0	
614					< 1 m	0,3			
615					> 1 m	0,7			
616	B	Mur	Béton	Tapisserie	< 1 m	0,0		0	
617					Milieu	0,0			
618					> 1 m	0,5			
619	C	Mur	Béton	Tapisserie	> 1 m	1,4	ND	1	
620	F	Mur	Béton	Tapisserie	> 1 m	1,7	ND	1	
621	SO	Plancher	Béton		Nord	0,0		0	
622					Sud	0,0			
623	SO	Plancher	Dalles		Nord	0,0		0	
624					Sud	0,0			
625		Plinthe(s)	Bois		Droite	0,0		0	
626					Gauche	0,5			
627	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
628					Dormant	0,0			
629	B	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
630					Dormant	0,0			
631	C	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
632					Ouvrant	0,3			
633	F	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
634					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement
-	A	Porte	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>15</b>	Nombre de mesures :	<b>26</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>2</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet 1er étage Local 0102**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
635	A	Mur	Béton	Peinture	Gauche	1,2	ND	1	
636	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
637					Milieu	0,0			
638					< 1 m	0,3			
639	C	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,0		0	
640					< 1 m	0,2			
641					> 1 m	0,3			
642	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
643					< 1 m	0,0			
644					Milieu	0,0			
645	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
646					Sud	0,0			
647		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
648	A	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
649					Dormant	0,0			
-	D	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Porte	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>12</b>	Nombre de mesures :	<b>15</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>2</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0103

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
650	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
651					< 1 m	0,0			
652	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
653					< 1 m	0,0			
654	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
655					< 1 m	0,0			
656	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
657					> 1 m	0,1			
658	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
659					Sud	0,0			
660		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	
661	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
662					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>13</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0104

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
663	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
664					< 1 m	0,1			
665	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
666					> 1 m	0,2			
667	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
668					< 1 m	0,0			
669	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,1		0	
670					> 1 m	0,4			
671	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,0		0	
672					Sud	0,0			
673	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
674					Sud	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
675		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	13,0	ND	1	
676	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
677					Dormant	0,0			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>15</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0105

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
678	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
679					< 1 m	0,0			
680	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
681					> 1 m	0,5			
682	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,1		0	
683					> 1 m	0,5			
684	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
685					< 1 m	0,0			
686	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
687					Sud	0,0			
688		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
689	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
690					Dormant	0,0			
-	A	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>9</b>	Nombre de mesures :	<b>13</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0106

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
691	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
692					< 1 m	0,4			
693	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
694					< 1 m	0,0			
695	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
696					< 1 m	0,0			
697	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
698					< 1 m	0,0			
699	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
700					Sud	0,5			
701		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	9,9	ND	1	
702	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
703					Dormant	0,0			
704	C	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
705					Dormant	0,0			
706	D	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
707					Dormant	0,0			
-	A	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>17</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0107 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
708		Conduit de fluide	Pvc		Droite	0,0		0	
709					Gauche	0,0			
710		Conduit(s) de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
711					Droite	0,0			
712		Gaine(s) et coffre(s) verticaux	Bois	Peinture	Gauche	0,0		0	
713					Droite	0,0			
714	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,3		0	
715					> 1 m	0,8			
716	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
717					< 1 m	0,0			
718	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
719					< 1 m	0,0			
720	A	Mur	Faïence		> 1 m	0,3		0	
721					< 1 m	0,3			
722	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,3		0	
723					< 1 m	0,3			
724	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,3		0	
725					< 1 m	0,3			
726	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
727					Sud	0,0			
728	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,3		0	
729					Dormant	0,3			
730	B	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
731					Dormant	0,0			
-	C	Jalousie droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Jalousie gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>15</b>	Nombre de mesures :	<b>24</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0107 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
732	A	Imposte	Bois	Peinture	Gauche	0,0		0	
733					Droite	0,0			
734	A	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
735					Droite	0,0			
736	B	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
737					Gauche	0,1			
738	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
739					Gauche	0,1			
740	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
741					Droite	0,0			
742	A	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
743					< 1 m	0,0			
744	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
745					< 1 m	0,0			
746	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
747					> 1 m	0,2			
748	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
749					< 1 m	0,0			
750	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
751					Sud	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0107 C

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
752		Conduit de fluide	Pvc		Droite	0,0		0	
753					Gauche	0,0			
754		Conduit(s) de fluide	Métal		Gauche	0,0		0	
755					Droite	0,0			
756	A	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
757					Droite	0,0			
758	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
759					Droite	0,0			
760	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
761					Droite	0,0			
762	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
763					Droite	0,0			
764	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
765					< 1 m	0,0			
766	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,1		0	
767					< 1 m	0,1			
768	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,1		0	
769					> 1 m	0,3			
770	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
771					Sud	0,0			
772	A	Porte	Bois	Peinture	Ouvrant	0,0		0	
773					Dormant	0,0			
-	D	Jalousie	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>13</b>	Nombre de mesures :	<b>22</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet 1er étage Local 0108**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
774	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
775					< 1 m	0,0			
776	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
777					< 1 m	0,0			
778	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
779					< 1 m	0,0			
780	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
781					< 1 m	0,0			
782	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,1		0	
783					Sud	0,1			
784		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	
785	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
786					Dormant	0,0			
787	D	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
788					Ouvrant	0,3			
-	C	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>15</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet 1er étage Local 0109**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
789	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
790					< 1 m	0,0			
791	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
792					> 1 m	0,5			
793	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
794					< 1 m	0,0			
795	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
796					< 1 m	0,0			
797	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
798					Sud	0,0			
799		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
800	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
801					Dormant	0,0			
-	A	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>9</b>	Nombre de mesures :	<b>13</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet 1er étage Local 0110**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
802	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,2		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
803					< 1 m	0,2			
804	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
805					< 1 m	0,0			
806	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
807					< 1 m	0,0			
808	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
809					< 1 m	0,0			
810	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
811					Sud	0,0			
812		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
813	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
814					Dormant	0,0			
815	C	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
816					Dormant	0,0			
817	B	Porte	Métal + Bois		Ouvrant	0,0		0	
818					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>17</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0111

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
819	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
820					< 1 m	0,0			
821	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
822					< 1 m	0,0			
823	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
824					> 1 m	0,1			
825	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
826					< 1 m	0,0			
827	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
828					Sud	0,0			
829		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	13,0	ND	1	
830	B	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
831					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>13</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0112

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
832	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
833					< 1 m	0,0			
834	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
835					< 1 m	0,0			
836	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	



N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
837					< 1 m	0,0			
838	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
839					< 1 m	0,0			
840	PL	Plafond	Béton	Peinture	Nord	0,0		0	
841					Sud	0,0			
842	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
843					Sud	0,0			
844		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	
845	B	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
846					Dormant	0,3			

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>8</b>	Nombre de mesures :	<b>15</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0113

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
847	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
848					< 1 m	0,1			
849	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
850					< 1 m	0,0			
851	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,2		0	
852					< 1 m	0,3			
853	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
854					< 1 m	0,1			
855	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
856					Sud	0,0			
857		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
858	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
859					Dormant	0,0			
-	A	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>9</b>	Nombre de mesures :	<b>13</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0114

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
860	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
861					< 1 m	0,1			
862	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
863					> 1 m	0,2			
864	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
865					> 1 m	0,3			
866	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
867					< 1 m	0,0			
868	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
869					Sud	0,0			
870		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
871	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
872					Dormant	0,0			
873	B	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
874					Dormant	0,0			
875	C	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
876					Ouvrant	0,5			
-	C	Baie	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>17</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0115 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
877		Conduit de fluide	Métal		Droite	0,0		0	
878					Gauche	0,0			
879		Conduit de fluide	Pvc		Droite	0,0		0	
880					Gauche	0,0			
881	A	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
882					Gauche	0,0			
883	B	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
884					Gauche	0,0			
885	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
886					Gauche	0,0			
887	A	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
888					> 1 m	0,0			
889	B	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
890					> 1 m	0,0			
891	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
892					> 1 m	0,0			
893	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
894					> 1 m	0,0			
895	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
896					Nord	0,3			
897	A	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
898					Ouvrant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>12</b>	Nombre de mesures :	<b>22</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0115 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
899		Conduit de fluide	Métal		Droite	0,7		0	
900					Gauche	0,7			
901		Conduit de fluide	Pvc		Droite	0,0		0	
902					Gauche	0,0			
903	B	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
904					Gauche	0,0			
905	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
906					Gauche	0,0			
907	D	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
908					Gauche	0,0			
909	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
910					< 1 m	0,0			
911	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
912					> 1 m	0,0			
913	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
914					> 1 m	0,0			
915	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,1		0	
916					Sud	0,2			
917	A	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
918					Ouvrant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0115 C

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
919	A	Imposte	Bois		Droite	0,0		0	
920					Gauche	0,0			
921	B	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
922					Gauche	0,0			
923	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
924					Gauche	0,0			
925	D	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
926					Gauche	0,0			
927	B	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
928					> 1 m	0,0			
929	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
930					> 1 m	0,0			
931	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
932					> 1 m	0,0			
933	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
934					Nord	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>9</b>	Nombre de mesures :	<b>16</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0116

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
935	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,1		0	
936					> 1 m	0,3			
937	B	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
938					> 1 m	0,0			
939	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
940					< 1 m	0,2			
941	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
942					< 1 m	0,2			
943	E	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
944					< 1 m	0,5			
945	F	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
946					> 1 m	0,0			
947	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,1		0	
948					Nord	0,1			
949		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
950	A	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
951					Ouvrant	0,0			
952	E	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
953					Ouvrant	0,2			
-	D	Jalousie	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>12</b>	Nombre de mesures :	<b>19</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0117

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
954	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,2		0	
955					> 1 m	0,8			
956	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
957					< 1 m	0,2			
958	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
959					< 1 m	0,2			
960	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,1		0	
961					> 1 m	0,5			
962	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
963					Sud	0,0			
964		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	0,0		0	
965					Droite	0,0			
966	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
967					Dormant	0,0			
-	D	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>14</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet 1er étage Local 0118**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
968	A	Conduit(s) de fluide	Métal et Pvc		Gauche	0,0		0	
969					Droite	0,0			
970		Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
971					Gauche	0,7			
972	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
973					Droite	0,0			
974	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
975					Gauche	0,6			
976	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
977					Droite	0,0			
978	E	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
979					Droite	0,2			
980	F	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
981					Droite	0,0			
982	A	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
983					< 1 m	0,0			
984	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
985					< 1 m	0,0			
986	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
987					< 1 m	0,0			
988	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
989					< 1 m	0,0			
990	E	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
991					< 1 m	0,2			
992	F	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
993					< 1 m	0,0			
994	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
995					Sud	0,0			
996	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,3		0	
997					Dormant	0,3			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>16</b>	Nombre de mesures :	<b>30</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

**Immeuble complet 1er étage Local 0119 A**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
998		Conduit(s) de fluide	Métal et Pvc		Gauche	0,0		0	
999					Droite	0,0			
1000	A	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1001					Droite	0,0			
1002					Milieu	0,0			
1003	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	1,2	ND	1	
1004	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,3		0	
1005					Droite	0,5			
1006					Milieu	0,5			
1007	D	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1008					Milieu	0,5			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1009					Droite	0,7			
1010	E	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1011					Milieu	0,0			
1012					Droite	0,3			
1013					Gauche	0,0			
1014	F	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,0		0	
1015					Droite	0,4			
1016					< 1 m	0,0			
1017	B	Mur	Faïence		< 1 m	0,1		0	
1018					> 1 m	0,5			
1019					> 1 m	0,0			
1020	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1021	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1022					< 1 m	0,0			
1023	E	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1024					< 1 m	0,0			
1025	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
1026					Sud	0,0			
1027		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	12,0	ND	1	
1028	A	Porte	Bois		Ouvrant	1,2	ND	1	
1029	E	Porte	Bois		Ouvrant	0,2		0	
1030					Dormant	0,2			
1031					Dormant	0,2			
-	C	Jalousie droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Jalousie gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>18</b>	Nombre de mesures :	<b>34</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>3</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0119 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1032		Conduit(s) de fluide	Métal et Pvc		Gauche	0,0		0	
1033					Droite	0,0			
1034	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1035					Droite	0,0			
1036	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1037					Droite	0,0			
1038	D	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,1		0	
1039					Gauche	0,3			
1040	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1041					< 1 m	0,0			
1042	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1043					> 1 m	0,1			
1044	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1045					< 1 m	0,0			
1046	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
1047					Sud	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1048	A	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
1049					Ouvrant	0,2			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>18</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0120

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1050	A	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,3		0	
1051	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1052					Milieu	0,0			
1053					< 1 m	0,1			
1054	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0	ND	1	
1055					< 1 m	1,2			
1056	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	1,1	ND	1	
1057	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
1058					Sud	0,0			
1059		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	10,0	ND	1	
1060	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1061					Dormant	0,0			
-	B	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Volet roulant	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>12</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>3</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0121

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1062	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1063					< 1 m	0,0			
1064	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1065					< 1 m	0,0			
1066	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1067					< 1 m	0,0			
1068	D	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1069					< 1 m	0,0			
1070	E	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,6		0	
1071	F	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1072					< 1 m	0,0			
1073	G	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1074					< 1 m	0,0			
1075	H	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1076					< 1 m	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1077	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
1078					Sud	0,0			
1079		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	10,0	ND	1	
1080	B	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1081					Dormant	0,0			
1082	B	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
1083					Dormant	0,0			
1084	D	Porte	Métal		Ouvrant	0,0		0	
1085					Dormant	0,0			
1086	A	Porte droite	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1087					Dormant	0,0			
1088	C	Porte droite	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1089					Dormant	0,0			
1090	D	Porte droite	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1091					Dormant	0,0			
1092	H	Porte droite	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1093					Dormant	0,0			
1094	A	Porte gauche	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1095					Dormant	0,0			
1096	C	Porte gauche	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1097					Dormant	0,0			
1098	D	Porte gauche	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1099					Dormant	0,0			
1100	H	Porte gauche	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1101					Dormant	0,0			
1102	D	Porte milieu	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1103					Dormant	0,0			
1104	F	Porte n°1	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1105					Dormant	0,0			
1106	F	Porte n°2	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1107					Dormant	0,0			
1108	F	Porte n°3	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1109					Dormant	0,0			
1110	F	Porte n°4	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1111					Dormant	0,0			
-	E	Baie n°1	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	G	Baie n°1	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	E	Baie n°2	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	G	Baie n°2	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	E	Baie n°3	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	G	Baie n°3	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	E	Baie n°4	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	G	Baie n°4	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	E	Baie n°5	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement



N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
-	G	Baie n°5	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	E	Baie n°6	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	G	Baie n°6	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	D	Grille	Métal		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	A	Grille droite	Métal		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	A	Grille gauche	Métal		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>42</b>	Nombre de mesures :	<b>50</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>1</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0122

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1112	A	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,0		0	
1113					< 1 m	0,0			
1114					> 1 m	0,0			
1115	B	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,0		0	
1116					< 1 m	0,0			
1117					> 1 m	0,0			
1118	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0	ND	1	
1119					< 1 m	1,2			
1120	D	Mur	Béton	Peinture	Milieu	0,0		0	
1121					> 1 m	0,0			
1122					< 1 m	0,2			
1123	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
1124					Nord	0,0			
1125		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	
1126	A	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
1127					Ouvrant	0,0			
1128	B	Porte	Bois		Ouvrant	0,2		0	
1129					Dormant	0,7			
-	D	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>12</b>	Nombre de mesures :	<b>18</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>2</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0123 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1130		Conduit de fluide	Métal		Gauche	0,4		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1131					Droite	0,5			
1132		Conduit de fluide	Pvc		Gauche	0,0		0	
1133					Droite	0,1			
1134	A	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1135					Gauche	0,1			
1136	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1137					Gauche	0,0			
1138	D	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1139					Gauche	0,0			
1140	A	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1141					< 1 m	0,1			
1142	B	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1143					> 1 m	0,2			
1144	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1145					> 1 m	0,0			
1146	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1147					> 1 m	0,0			
1148	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
1149					Nord	0,0			
1150	A	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
1151					Ouvrant	0,0			
1152	B	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
1153					Ouvrant	0,0			
-	D	Jalousie droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	D	Jalousie gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>15</b>	Nombre de mesures :	<b>24</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0123 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1154	A	Imposte	Bois		Droite	0,0		0	
1155					Gauche	0,0			
1156	A	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
1157					> 1 m	0,0			
1158	B	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1159					Gauche	0,0			
1160	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1161					Gauche	0,0			
1162	D	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1163					Gauche	0,0			
1164	A	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1165					> 1 m	0,0			
1166	B	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1167					> 1 m	0,0			
1168	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1169					> 1 m	0,0			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1170	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1171					> 1 m	0,0			
1172	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
1173					Nord	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0123 C

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1174		Conduit de fluide	Métal		Droite	0,5		0	
1175					Gauche	0,6			
1176		Conduit de fluide	Pvc		Droite	0,0		0	
1177					Gauche	0,0			
1178	B	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1179					Gauche	0,0			
1180	C	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1181					Gauche	0,0			
1182	D	Mur	Béton	Peinture	Droite	0,0		0	
1183					Gauche	0,0			
1184	B	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1185					> 1 m	0,0			
1186	C	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1187					> 1 m	0,0			
1188	D	Mur	Faïence		< 1 m	0,0		0	
1189					> 1 m	0,0			
1190	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
1191					Nord	0,0			
1192	A	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
1193					Ouvrant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>11</b>	Nombre de mesures :	<b>20</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0124 A

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1194		Conduit(s) de fluide	Métal et Pvc		Gauche	0,0		0	
1195					Droite	0,0			
1196	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1197					< 1 m	0,0			
1198	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1199					< 1 m	0,0			
1200	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1201					< 1 m	0,0			
1202	A	Mur	Faïence		< 1 m	0,3		0	
1203					> 1 m	0,4			

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1204	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1205					< 1 m	0,7			
1206	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1207					< 1 m	0,5			
1208	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1209					< 1 m	0,0			
1210	SO	Plancher	Carrelage		Sud	0,0		0	
1211					Nord	0,4			
1212	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1213					Dormant	0,0			
1214	C	Porte	Bois		Dormant	0,0		0	
1215					Ouvrant	0,7			
-	B	Jalousie droite	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	B	Jalousie gauche	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>14</b>	Nombre de mesures :	<b>22</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0124 B

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1216		Conduit(s) de fluide	Métal et Pvc		Gauche	0,0		0	
1217					Droite	0,0			
1218	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1219					< 1 m	0,0			
1220	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1221					< 1 m	0,0			
1222	C	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1223					< 1 m	0,0			
1224	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1225					< 1 m	0,0			
1226	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1227					< 1 m	0,0			
1228	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1229					< 1 m	0,0			
1230	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,4		0	
1231					Sud	0,4			
1232	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1233					Dormant	0,0			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>18</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0124 C

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1234		Conduit(s) de fluide	Métal et Pvc		Gauche	0,0		0	

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1235					Droite	0,0			
1236	A	Imposte	Bois		Gauche	0,2		0	
1237					Droite	0,2			
1238	A	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1239					Droite	0,0			
1240	B	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1241					Droite	0,0			
1242	C	Mur	Béton	Peinture	Gauche	0,0		0	
1243					Droite	0,0			
1244	B	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1245					< 1 m	0,0			
1246	C	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1247					< 1 m	0,0			
1248	D	Mur	Faïence		> 1 m	0,0		0	
1249					< 1 m	0,0			
1250	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,3		0	
1251					Sud	0,4			
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>10</b>	Nombre de mesures :	<b>18</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 :	<b>0</b>	Nombre de mesures impossibles :	<b>0</b>

### Immeuble complet 1er étage Local 0125

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1252	A	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1253					< 1 m	0,0			
1254	B	Mur	Béton	Peinture	> 1 m	0,0		0	
1255					< 1 m	0,0			
1256	C	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
1257					> 1 m	0,2			
1258	D	Mur	Béton	Peinture	< 1 m	0,0		0	
1259					> 1 m	0,3			
1260	SO	Plancher	Carrelage		Nord	0,0		0	
1261					Sud	0,0			
1262		Plinthe(s)	Carrelage		Gauche	11,0	ND	1	
1263	A	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1264					Dormant	0,0			
1265	D	Porte	Bois		Ouvrant	0,0		0	
1266					Dormant	0,0			
-	B	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Fenêtre	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	PL	Plafond		Dalles faux plafond	Mesure inutile				Absence de revêtement
-	B	Volet roulant	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement
-	C	Volet roulant	Alu		Mesure inutile				Absence de revêtement

Nombre d'unités de diagnostic :	<b>13</b>	Nombre de mesures :	<b>15</b>
---------------------------------	-----------	---------------------	-----------

Nombre d'UD avec classement > 0 : <b>1</b>	Nombre de mesures impossibles : <b>0</b>
--	--

**Immeuble complet 2ème étage Combles**

N° de mesure	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure	Mesure (mg/cm²)	État de conser.	Classement	Observations / Nature dégradation
1267	PL	Plafond	Charpente métallique		Sud	0,0		0	
1268					Nord	0,0			
1269	SO	Plancher	Béton		Sud	0,0		0	
1270					Nord	0,0			

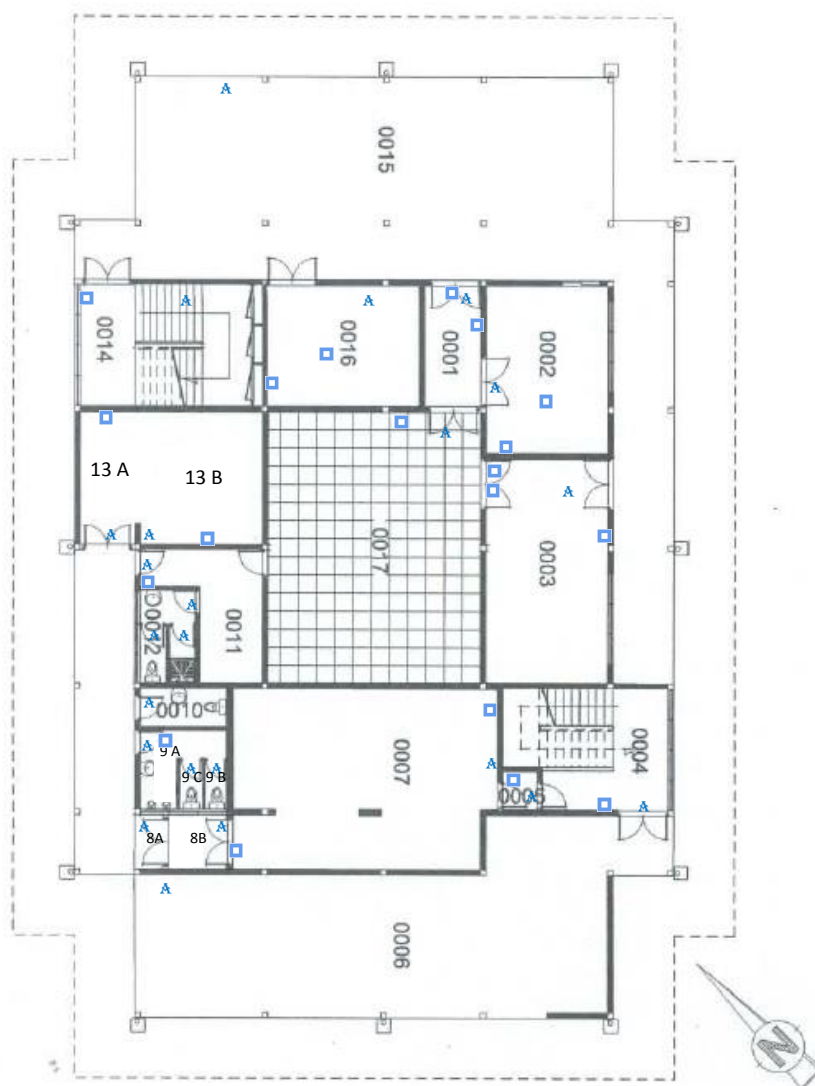
Nombre d'unités de diagnostic : <b>2</b>	Nombre de mesures : <b>4</b>
Nombre d'UD avec classement > 0 : <b>0</b>	Nombre de mesures impossibles : <b>0</b>



## ANNEXES

## Plans et croquis

<b>PLANCHE DE REPERAGE USUEL</b>				<i>Adresse de l'immeuble :</i> CCM Centre Spatial Guyane 97310 KOUROU
<i>N° dossier :</i> 2016-05-0531				
<i>N° planche :</i> 1/4	<i>Version :</i> 0	<i>Type :</i> Croquis		
<i>Origine du plan :</i> Cabinet de diagnostics				<i>Bâtiment – Niveau :</i> RDC

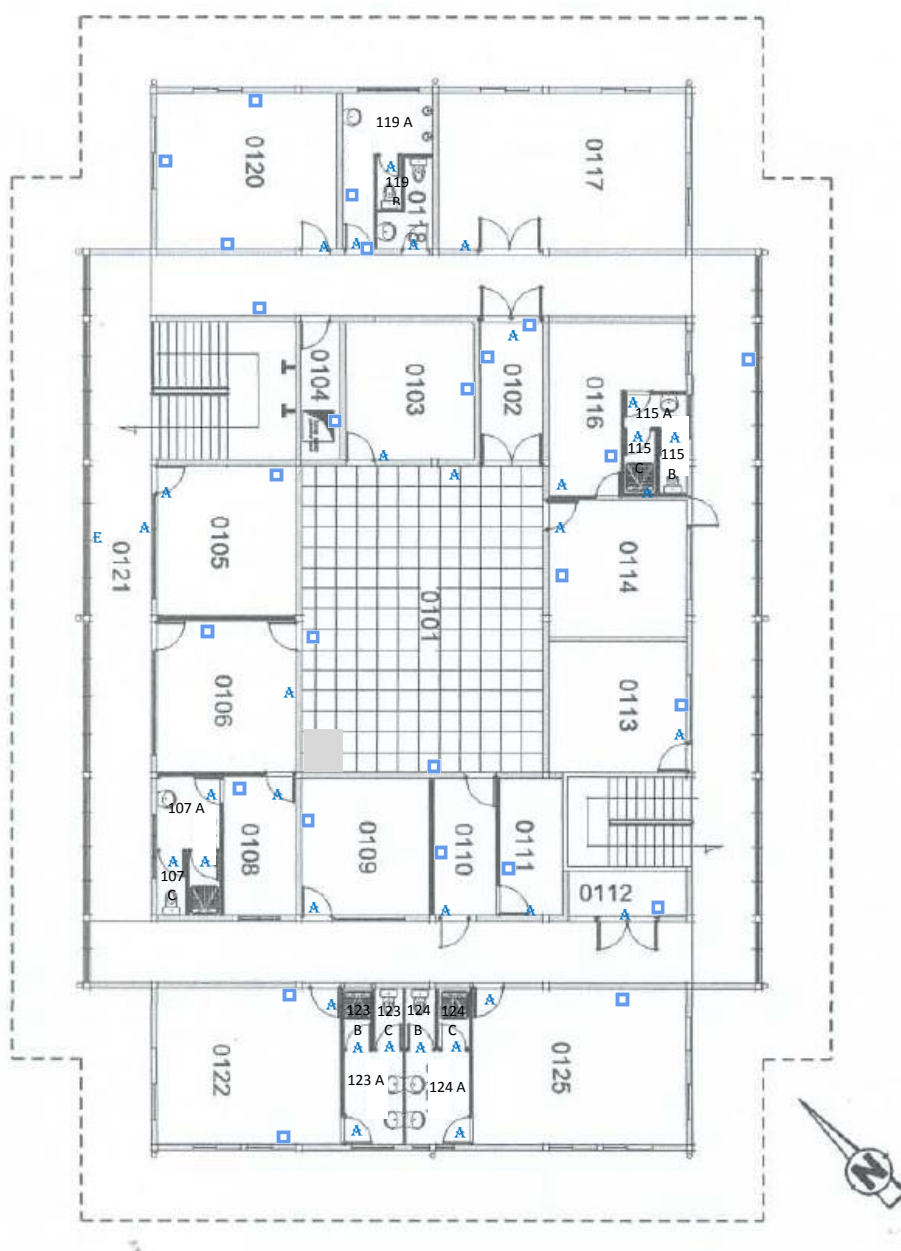
Document sans échelle remis à titre indicatif





Légende			
	Mesure de plomb > 1 mg/cm <sup>2</sup> sur une unité de diagnostic classée 1 ou 2		Mesure de plomb > 1 mg/cm <sup>2</sup> sur une unité de diagnostic classée 3

<b>PLANCHE DE REPERAGE USUEL</b>			<i>Adresse de l'immeuble :</i> CCM Centre Spatial Guyane 97310 KOUROU	
<i>N° dossier :</i> 2016-05-0531				
<i>N° planche :</i> 3/4	<i>Version :</i> 0	<i>Type :</i> Croquis		
<i>Origine du plan :</i> Cabinet de diagnostics			<i>Bâtiment – Niveau :</i> 1er étage	

Document sans échelle remis à titre indicatif



Légende		
	Mesure de plomb > 1 mg/cm <sup>2</sup> sur une unité de diagnostic classée 1 ou 2	
		Mesure de plomb > 1 mg/cm <sup>2</sup> sur une unité de diagnostic classée 3



## Attestations d'assurance et d'indépendance

Police n°49 366 477 - Adhérent GS n°146807

### Attestation d'Assurance

Allianz Responsabilité Civile des Entreprises et de Services

La Compagnie Allianz IARD, dont le siège social est sis 87 rue de Richelieu 75002 PARIS, atteste que

DIAGNOSTIC GUYANE  
Jean-Claude BRENEY  
41 rue du Lieutenant Becker  
C.O. Lohs Multi-Services - Local  
97300 CAZENNE

Bénéficiaire des garanties du contrat n°49.366.477 ayant pour objet de valider à l'obligation édictée par les articles L271-4 et R-271-2 du Code de la Construction et de l'Habitat, et de le garantir contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile professionnelle qu'il peut encourir à l'égard d'autrui du fait des activités énumérées par l'article L271-4 du code de la construction et de l'Habitat et lettres ci-dessous, que ce soit dans le cadre de la vente d'un bien ou en dehors de la vente.

Sont couvertes les activités suivantes, sous réserve que les compétences de l'assuré, personne physique ou que les compétences de ses diagnostiqueurs salariés soient légitimement accréditées par un organisme accrédité, lorsque la réglementation l'exige, et ce pour l'ensemble des diagnostics réalisés :

Évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante (MPCA)

Diagnostic amiante avant vente

Dossier technique amiante (DTA)

Dossier amiante parties privatives (DAPP)

Expulsion autonome (CREP), parties privatives et parties communes

Recherche de plomb avant travaux

Diagnostic termite avant vente, parties privatives et parties communes

État parasitaire - Diagnostic termites

État de l'installation minière de gaz

Catégorie de l'habitat en matière de sécurité, parties privatives et parties communes

Loi Carrez

Tout des Risques Naturels, Modernes et Technologiques (FRNMT)

Milieux de copropriété, systèmes de charges

Diagnostic Technique SRU (DTI)

Contrat logement décent

Prêt conventionné - Normes d'habitabilité

Diagnostic montage habitation - Niveau de surfaces

Plans et croquis à l'exclusion de toute activité de conception

État des lieux locatif

Infestation

Relève de carte pour la réalisation de plans d'évacuation et constat visuel de présence ou non de portes coupe-feu dans les immeubles d'habitation

Diminution de la concentration de plomb dans l'air des copropriétés

Installation de détecteurs de fumée

Réalisation des attestations de prise en compte de la réglementation thermique pour les maisons individuelles ou accolées

Constat et étude en Rénovation Énergétique

Assainissement autonome et collectif

Garantie RC Professionnelle : 3 000 000 € par année d'assurance.

La présente attestation est valable pour la période du 01 janvier 2019 au 31 décembre 2019.

La présente attestation ne peut engager ALLIANZ IARD au-delà des conditions, limitations et exclusions du contrat auquel il s'applique. CONFORMEMENT

à l'article 1.179.2 du Code des Assurances, la présente attestation n'est que l'attestation de l'adhésion à la police et n'est pas une garantie. Toute

ajout d'information autre que les données et signature du représentant de la Compagnie est réputée non écrite.

Fait à Paris le 01 janvier 2019

Pour la Compagnie Allianz IARD, et par délégation

CHAS SAVOIRE  
Société par Actions Simplifiée au Capital de 142 000 €  
Siège Social : 11, rue de la République  
97300 CAZENNE  
N° SIRET : 511 43 33 33  
N° TVA : FR20 511 43 33 33  
N° RCS : 511 43 33 33

Allianz Vie : Allianz IARD : Entreprises Régies par le Code  
S.A. au capital de 643 054 423 euros S.A. au capital de 508 787 416 euros Des Assurances  
340 231 640 RCS Paris S.A. au capital de 508 787 416 euros Des Assurances  
N° TVA : FR20 340 231 640 N° TVA : FR20 508 787 416 RCS Paris N° TVA : FR20 508 787 416 RCS Paris  
87 rue de Richelieu 75002 Paris

Le Cabinet Agenda est assuré en responsabilité civile professionnelle pour les activités, objet du présent rapport, auprès d'ALLIANZ n° RCP 49 366 477 de 3.000.000 euros

Validité : du 01/01/2016 au 31/12/2016.

" Ce dossier de diagnostic fait l'objet d'une clause de réserve de propriété (articles 2763 et suivants du code Civil), il ne deviendra la propriété du vendeur (de bailleur) qu'à compter de son total règlement ".

### Attestation sur l'honneur

« Je soussigné Jean-Claude BRENEY, Gérant du Cabinet AGENDA, atteste sur l'honneur, conformément aux articles L271-6 et R271-3 du Code de la Construction et de l'Habitat :

- disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires aux prestations ;
- que les personnes chargées de la réalisation des états, constats et diagnostics disposent des moyens et des certifications requises leur permettant de mener à bien leur mission ;
- avoir souscrit une assurance permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de notre responsabilité en raison de nos interventions ;
- n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à notre impartialité et à notre indépendance, ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à nous, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il nous est demandé de réaliser la présente mission, et notamment :
- n'accorder, directement ou indirectement, à l'entité visée à l'article 1<sup>er</sup> de la loi n° 70-9 du 2 janvier 1970 qui intervient pour la vente ou la location du bien objet de la présente mission, aucun avantage ni rétribution, sous quelque forme que ce soit ;
- ne recevoir, directement ou indirectement, de la part d'une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements sur lesquels porte la présente mission, aucun avantage ni rétribution, sous quelque forme que ce soit. »

AGENDA  
DIAGNOSTIC-GUYANE

## Certifications

La certification

QUALIXPERT

Carte N° C2200

LE BOURHIS  
Christophe

Technicien certifié par QUALIXPERT

Pour toutes vérifications : [www.qualixpert.com](http://www.qualixpert.com)

QUALIXPERT

Carte N° C2200

Dates limites de validité :

AMIANTE	17/10/2016	TERMITES	17/10/2016
CREP	17/10/2016	TERMITES	17/10/2016
TERMITES	17/10/2016	ELECTRICITE	16/10/2016
DOM-TOM	17/10/2016	CREPIDIRIPPI	17/10/2016
		CTRP	17/10/2016

Cette carte relève la propriété de Qualixpert.  
Si vous trouvez cette carte, merci de la glisser dans une enveloppe et de l'expédier avec  
attachementement à l'adresse ci-dessous :  
17, Rue Sorrel - 97100 CASTRES  
Tél : 05 62 79 05 13

## Autres documents joints

Aucun.