

# CONSTAT DE RISQUE D'EXPOSITION AU PLOMB EN PARTIES PRIVATIVES

## A Rappel du cadre réglementaire et des objectifs du CREP

Le constat de risque d'exposition au plomb (CREP), défini à l'Article L.1334-5 du code de la santé publique, consiste à mesurer la concentration en plomb de tous les revêtements du bien concerné, afin d'identifier ceux contenant du plomb, qu'ils soient dégradés ou non, à décrire leur état de conservation et à repérer, le cas échéant, les facteurs de dégradation du bâti permettant d'identifier les situations d'insalubrité.

Les résultats du CREP doivent permettre de connaître non seulement le risque immédiat lié à la présence de revêtements dégradés contenant du plomb (qui génèrent spontanément des poussières ou des écailles pouvant être ingérées par un enfant), mais aussi le risque potentiel lié à la présence de revêtements en bon état contenant du plomb (encore non accessible).

Quand le CREP est réalisé en application des Articles L.1334-6 et L.1334-7, il porte uniquement sur les revêtements privatifs d'un logement, y compris les revêtements extérieurs au logement (volet, portail, grille, ...)

Quand le CREP est réalisé en application de l'Article L.1334-8, seuls les revêtements des parties communes sont concernés (sans omettre, par exemple, la partie extérieure de la porte palière).

La recherche de canalisations en plomb ne fait pas partie du champ d'application du CREP.

Si le bien immobilier concerné est affecté en partie à des usages autres que l'habitation, le CREP ne porte que sur les parties affectées à l'habitation. Dans les locaux annexes de l'habitation, le CREP porte sur ceux qui sont destinés à un usage courant, tels que la buanderie

## B Objet du CREP

<input checked="" type="checkbox"/> Les parties privatives <input type="checkbox"/> Occupées Par des enfants mineurs : <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non Nombre d'enfants de moins de 6 ans :	<input checked="" type="checkbox"/> Avant la vente <input type="checkbox"/> Ou avant la mise en location
<input type="checkbox"/> Ou les parties communes d'un immeuble	<input type="checkbox"/> Avant travaux

## C Adresse du bien

**Villa Paradisio 24 boulevard de Cimiez  
06000 NICE**

## D Propriétaire

Nom : **VILLE DE NICE**  
 Adresse : **5 rue de l'Hotel de Ville 06364 NICE Cedex 4**

## E Commanditaire de la mission

Nom : <b>VILLE DE NICE</b> Qualité : <b>Administration</b>	Adresse : <b>5 rue de l'Hotel de Ville 06364 NICE Cedex 4</b>
---	---

## F L'appareil à fluorescence X

Nom du fabricant de l'appareil : <b>HEURESIS</b> Modèle de l'appareil : <b>PB200i</b> N° de série : <b>1101</b>	Nature du radionucléide : <b>Co57-3901</b> Date du dernier chargement de la source : <b>15/05/2018</b> Activité de la source à cette date : <b>185 MBq</b>
---	--

## G Dates et validité du constat

N° Constat : <b>34049 P</b> Date du constat : <b>02/08/2018</b>	Date du rapport : <b>02/08/2018</b> Date limite de validité : <b>01/08/2019</b>
--	--

## H Conclusion

Classement des unités de diagnostic :

Total	Non mesurées		Classe 0		Classe 1		Classe 2		Classe 3	
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
<b>1142</b>	<b>60</b>	<b>5,25 %</b>	<b>706</b>	<b>61,82 %</b>	<b>233</b>	<b>20,40 %</b>	<b>29</b>	<b>2,54 %</b>	<b>114</b>	<b>9,98 %</b>

**Des revêtements non dégradés, non visibles (classe 1) ou en état d'usage (classe 2) contenant du plomb ont été mis en évidence**

Le propriétaire doit veiller à l'entretien des revêtements recouvrant les unités de diagnostic de classe 1 et 2, afin d'éviter leur dégradation future.

**Des revêtements dégradés contenant du plomb (classe 3) ont été mis en évidence.**

En application de l'article L. 1334-9 du code de la santé publique, le propriétaire du bien, objet de ce constat, doit effectuer les travaux appropriés pour supprimer l'exposition au plomb, tout en garantissant la sécurité des occupants. Il doit également transmettre une copie complète du constat, annexes comprises, aux occupants de l'immeuble ou de la partie d'immeuble concernée et à toute personne amenée à effectuer des travaux dans cet immeuble ou la partie d'immeuble concernée.

## I Auteur du constat

Signature 	Cabinet : <b>EX'IM AZUR</b> Nom du responsable : <b>WEGENER Matthias</b> Nom du diagnostiqueur : <b>RIZZANTE Adriano</b> Organisme d'assurance : <b>LSN Assurances</b> Police : <b>FR00011639EO18A - A007</b>
---------------	---

## SOMMAIRE

### PREMIERE PAGE DU RAPPORT

RAPPEL DU CADRE REGLEMENTAIRE ET DES OBJECTIFS DU CREP .....	1
OBJET DU CREP .....	1
ADRESSE DU BIEN .....	1
PROPRIETAIRE .....	1
COMMANDITAIRE DE LA MISSION .....	1
L'APPAREIL A FLUORESCENCE X .....	1
DATES ET VALIDITE DU CONSTAT .....	1
CONCLUSION .....	1
AUTEUR DU CONSTAT .....	1

### RAPPEL DE LA COMMANDE ET DES REFERENCES REGLEMENTAIRES ..... 3

ARRETE DU 19 AOUT 2011 RELATIF AU CONSTAT DE RISQUE D'EXPOSITION AU PLOMB .....	3
- ARTICLES L. 1334-5 A L. 1334-10 ET R. 1334-10 A R. 1334-12 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE .....	3

### RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION ..... 3

L'AUTEUR DU CONSTAT .....	3
AUTORISATION ASN ET PERSONNE COMPETENTE EN RADIOPROTECTION (PCR) .....	3
ETALONNAGE DE L'APPAREIL .....	3
LE LABORATOIRE D'ANALYSE EVENTUEL .....	3
DESCRIPTION DE L'ENSEMBLE IMMOBILIER .....	3
LE BIEN OBJET DE LA MISSION .....	3
OCCUPATION DU BIEN .....	3
Liste des locaux visites .....	3
Liste des locaux non visites .....	5

### METHODOLOGIE EMPLOYEE ..... 5

VALEUR DE REFERENCE UTILISEE POUR LA MESURE DU PLOMB PAR FLUORESCENCE X .....	6
STRATEGIE DE MESURAGE .....	6
RECOURS A L'ANALYSE CHIMIQUE DU PLOMB PAR UN LABORATOIRE .....	6

### PRESENTATION DES RESULTATS ..... 6

### CROQUIS ..... 8

### RESULTATS DES MESURES ..... 12

### COMMENTAIRES ..... 63

### LES SITUATIONS DE RISQUE ..... 63

TRANSMISSION DU CONSTAT AU DIRECTEUR GENERAL DE L'AGENCE REGIONALE DE SANTE .....	64
---	----

### OBLIGATIONS D'INFORMATIONS POUR LES PROPRIETAIRES ..... 64

### ANNEXES ..... 65

NOTICE D'INFORMATION .....	65
CERTIFICAT DE QUALIFICATION .....	66
ATTESTATION DU FABRICANT DE LA MACHINE PLOMB .....	67

## 1 RAPPEL DE LA COMMANDE ET DES REFERENCES REGLEMENTAIRES

Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb  
- Articles L. 1334-5 à L. 1334-10 et R. 1334-10 à R. 1334-12 du code de la santé publique

## 2 RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION

### 2.1 L'auteur du constat

Nom et prénom de l'auteur du constat : <b>RIZZANTE Adriano</b>	Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : <b>ICERT, Parc EDONIA</b> <b>Rue de la Terre Victoria 35760 ST GREGOIRE</b> Numéro de Certification de qualification : <b>CPDI 2403</b> Date d'obtention : <b>26/02/2014</b>
---	---

### 2.2 Autorisation ASN et personne compétente en radioprotection (PCR)

Autorisation ASN (DGSNR) : <b>T060373</b> Nom du titulaire : <b>EX'IM AZUR</b>	Date d'autorisation : <b>30/08/2017</b> Expire-le : <b>29/08/2022</b>
---	--

Nom de la personne compétente en Radioprotection (PCR) : **BELLIN Jean-Pierre**

### 2.3 Etalonnage de l'appareil

Fabriqueur de l'étalon : <b>Eckert &amp; Ziegler</b> N° NIST de l'étalon :	Concentration : <b>1,04 mg/cm<sup>2</sup></b> Incertitude : <b>0,064 mg/cm<sup>2</sup></b>
---	---

Vérification de la justesse de l'appareil	N° mesure	Date	Concentration (mg/cm <sup>2</sup> )
En début du CREP	1	02/08/2018	1,01
En fin du CREP	1790	02/08/2018	1,01
Si une remise sous tension a lieu			

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

### 2.4 Le laboratoire d'analyse éventuel

Nom du laboratoire : <b>NC</b> Nom du contact : <b>NC</b>	Coordonnées : <b>NC</b>
--	-------------------------

### 2.5 Description de l'ensemble immobilier

Année de construction :	Nombre de cages d'escalier : <b>4</b>
Nombre de bâtiments : <b>1</b>	Nombre de niveaux : <b>4</b>

### 2.6 Le bien objet de la mission

Adresse : <b>Villa Paradisio 24 boulevard de Cimiez</b> <b>06000 NICE</b> Type : <b>Maison individuelle</b> Nombre de Pièces : Référence Cadastre : <b>NC</b>	Bâtiment : Entrée/cage n° : Etage : Situation sur palier : Destination du bâtiment :
---	--

### 2.7 Occupation du bien

L'occupant est	<input type="checkbox"/> Propriétaire <input type="checkbox"/> Locataire <input checked="" type="checkbox"/> Sans objet, le bien est vacant	Nom de l'occupant si différent du propriétaire : Nom :
----------------	---	---

### 2.8 Liste des locaux visités

N°	Local	Etage
----	-------	-------

1	Dégagement n°1	1er SS
2	Escalier de service n°1	1er SS / RDC
3	Débarras n°1	1er SS
4	WC n°1	1er SS
5	Couloir Caves	1er SS
6	Cave n°4	1er SS
7	Débarras n°2	1er SS
8	Salle stockage mazout	1er SS
9	Archives n°1	1er SS
10	Archives n°2	1er SS
11	Archives n°3	1er SS
12	Salle d'eau n°1	1er SS
13	Cuisine	1er SS
14	Entrée s/s	1er SS
15	Terrasse caves	1er SS
16	Auditorium	RDC
17	Escalier, auditorium	RDC
18	Mezzanine auditorium	RDC
19	Sas auditorium	RDC
20	Escalier auditorium	RDC
21	Débarras jardin	1er SS
22	Jardin	RDC
23	Façades bâtiment	RDC
24	Entrée	RDC
25	Hall	RDC
26	Bureau d accueil	RDC
27	Salle d'eau n°2	RDC
28	WC n°2	RDC
29	WC n°3	RDC
30	Bureau n°1	RDC
31	Bureau n°2	RDC
32	Bureau n°3	RDC
33	Bureau n°4	RDC
34	Terrasse	RDC
35	Bureau n°5	RDC
36	Débarras n°3	RDC
37	Palier de service n°1	RDC
38	Escalier de service n°2	RDC/1er
39	Palier de service n°2	1er
40	Escalier de service n°3	1er / 2ème
41	Palier de service n°3	2ème
42	WC de service	2ème
43	Escalier Hall	RDC/1er
44	Dégagement n°2	1er
45	Débarras n°4	1er
46	WC n°4	1er
47	Bureau n°6	1er
48	Couloir n°1	1er
49	Dégagement n°3	1er

50	Local serveur	1er
51	Bureau n°7	1er
52	Couloir n°2	1er
53	Bureau n°8	1er
54	Bureau n°9	1er
55	Bureau n°10	1er
56	Bureau n°11	1er
57	Bureau n°12	1er
58	Bureau n°13	1er
59	Balcon	1er
60	Bureau n°14	1er
61	Couloir n°3	1er
62	Escalier	1er / 2ème
63	Palier	2ème
64	Bureau n°15	2ème
65	Couloir n°4	2ème
66	Couloir n°5	2ème
67	Bureau n°16	2ème
68	Bureau n°17	2ème
69	Bureau n°18	2ème
70	Bureau n°19	2ème
71	Bureau n°20	2ème
72	Bureau n°21	2ème
73	Bureau n°22	2ème
74	Bureau n°23	2ème
75	Bureau n°24	2ème
76	Bureau n°25	2ème
77	Bureau n°26	2ème
78	Dégagement n°4	2ème
79	Bureau n°27	2ème
80	Bureau n°28	2ème
81	Bureau n°29	2ème
82	Dégagement wc	2ème
83	WC n°5	2ème
84	WC n°6	2ème

### 2.9 Liste des locaux non visites

Néant, tous les locaux ont été visités.

## 3 METHODOLOGIE EMPLOYEE

La recherche et la mesure du plomb présent dans les peintures ou les revêtements ont été réalisées selon l'arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb

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 mg/cm<sup>2</sup>.

Les éléments de construction de facture récente ou clairement identifiables comme postérieurs au 1er janvier 1949 ne sont pas mesurés, à l'exception des huisseries ou autres éléments métalliques tels que volets, grilles,... (ceci afin d'identifier la présence éventuelle de minium de plomb).

### 3.1 Valeur de référence utilisée pour la mesure du plomb par fluorescence x

Les mesures par fluorescence X effectuées sur des revêtements 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 : 1 mg/cm<sup>2</sup>

### 3.2 Stratégie de mesurage

Sur chaque unité de diagnostic recouverte d'un revêtement, 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.

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.

### 3.3 Recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire

À titre exceptionnel, l'auteur du constat tel que défini à l'Article R.1334-11 du code de la santé publique peut recourir à des prélèvements de revêtements qui sont analysés en laboratoire pour la recherche du plomb acido-soluble selon la norme NF X 46-031 «*Diagnostic plomb — Analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acido-soluble du plomb*», dans les cas suivants :

- lorsque la nature du support (forte rugosité, surface non plane, etc.) ou le difficile accès aux éléments de construction à analyser ne permet pas l'utilisation de l'appareil portable à fluorescence X ;
- lorsque dans un même local, au moins une mesure est supérieure au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm<sup>2</sup>), mais aucune mesure n'est supérieure à 2 mg/cm<sup>2</sup> ;
- lorsque, pour une unité de diagnostic donnée, aucune mesure n'est concluante au regard de la précision de l'appareil.

Le prélèvement est réalisé conformément aux préconisations de l'arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb sur une surface suffisante pour que le laboratoire dispose d'un échantillon permettant l'analyse dans de bonnes conditions (prélèvement de 0,5 g à 1 g).

Dans ce dernier cas, et quel que soit le résultat de l'analyse par fluorescence X, une mesure sera déclarée négative si la fraction acido-soluble mesurée en laboratoire est strictement inférieure à 1,5 mg/g.

## 4 PRESENTATION DES RESULTATS

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

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

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

Les unités de diagnostic (UD) (par exemple : un mur d'un local, la plinthe du même mur, l'ouvrant d'un portant ou le dormant d'une fenêtre, ...) faisant l'objet d'une mesure sont classées dans le tableau des mesures selon le tableau suivant en fonction de la concentration en plomb et de la nature de la dégradation.

NOTE Une unité de diagnostic (UD) est un ou plusieurs éléments de construction ayant même substrat et même historique en matière de construction et de revêtement.

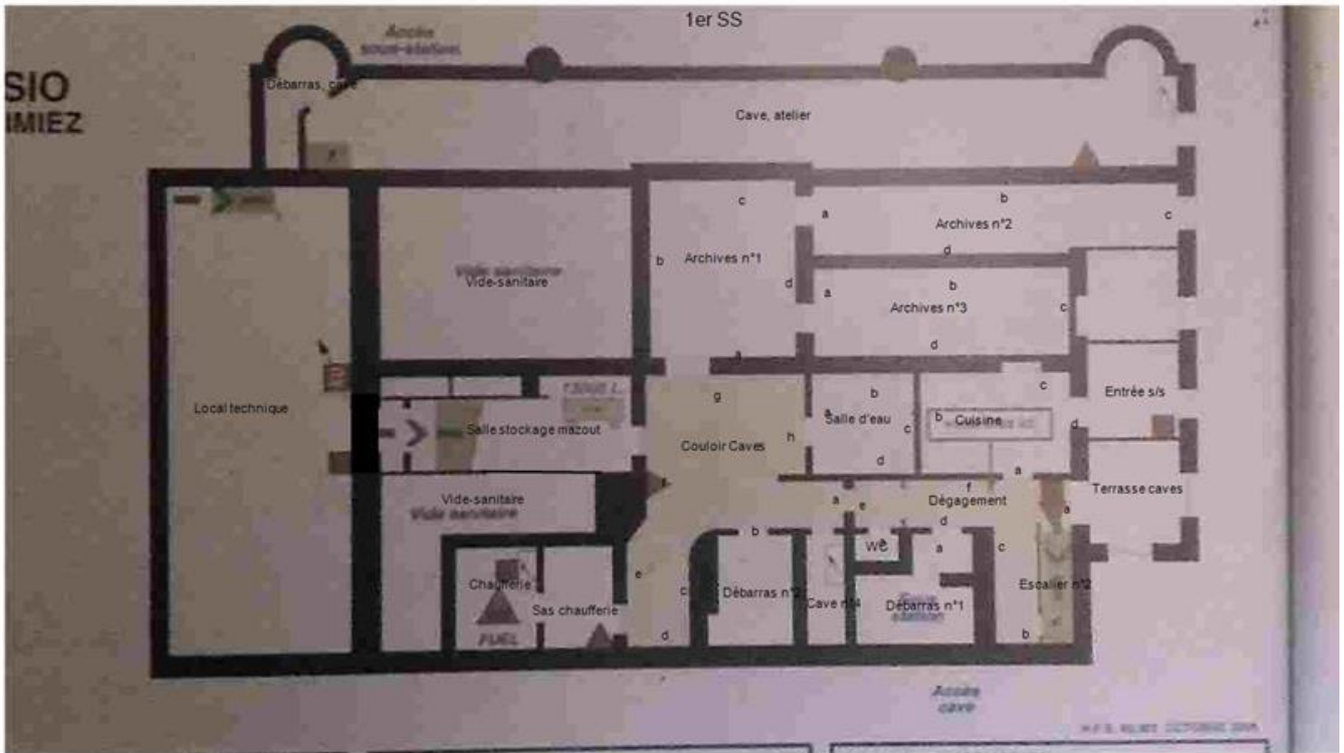
Classement des unités de diagnostic:



Concentration en plomb	Etat de conservation	Classement
< Seuil		0
≥ Seuil	Non dégradé (ND) ou non visible (NV)	1
	Etat d'usage (EU)	2
	Dégradé (D)	3

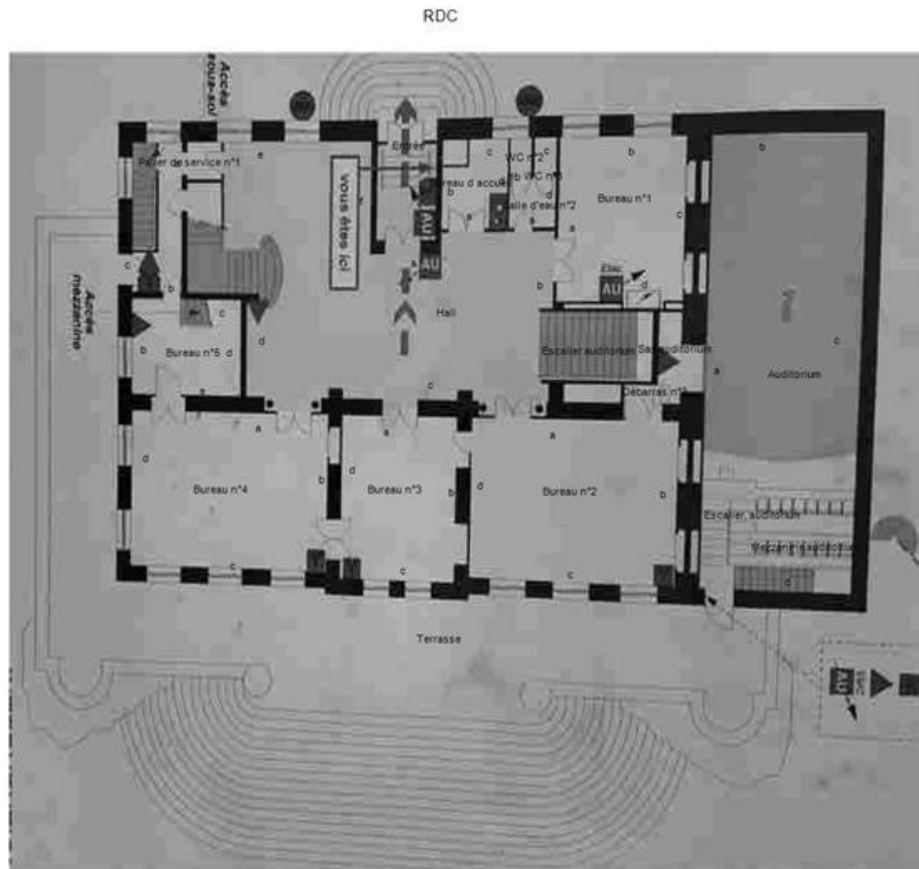
5 CROQUIS

Croquis N°3



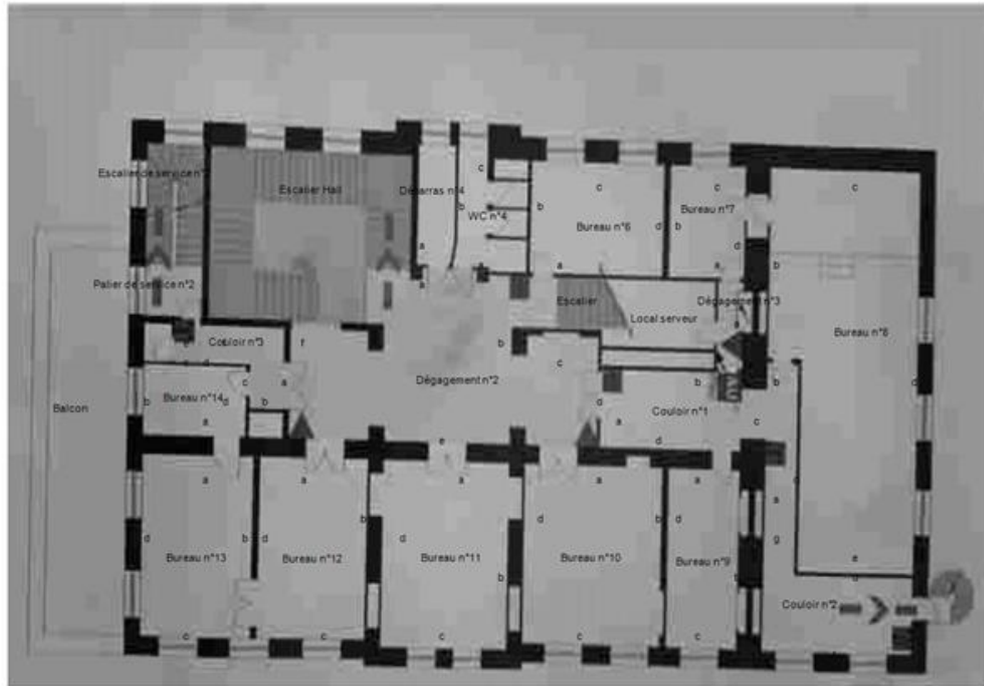
Constat des Risques d'Exposition au Plomb

Croquis N°4



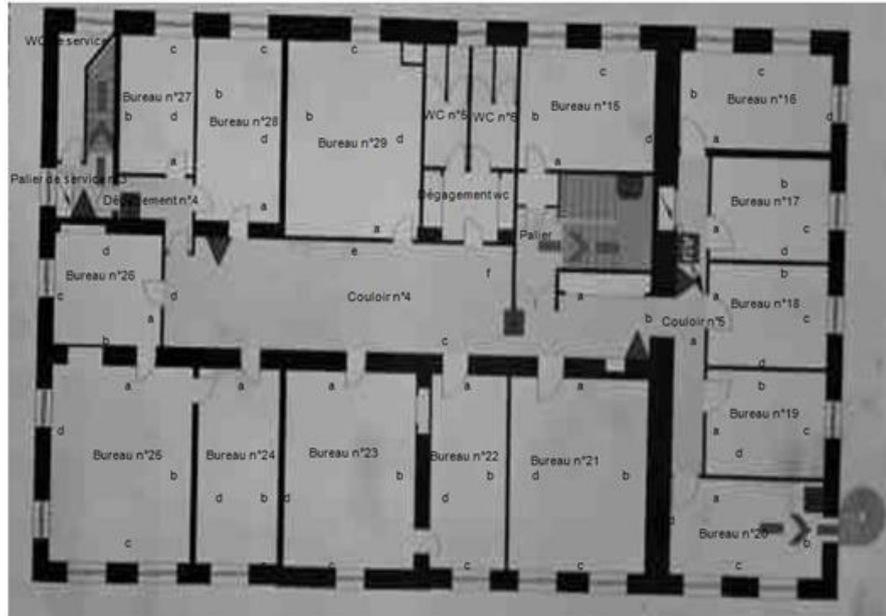
Croquis N°5

1er



Croquis N°6

2ème



Constat des Risques d'Exposition au Plomb

## 6 RESULTATS DES MESURES

Local : Dégagement n°1 (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
2	A	Dormant de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,24	0	
3					+ de 1 m			0,09		
10	A	Mur	Métal	Peinture	Milieu			0,09	0	
11					+ de 1 m			0,06		
4	A	Ouvrant extérieur de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,28	0	
5					+ de 1 m			0,1		
6	A	Ouvrant intérieur de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,27	0	
7					+ de 1 m			0,06		
12	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
13					+ de 1 m			0,05		
8	B	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
9					+ de 1 m			0,08		
14	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
15					+ de 1 m			0,1		
24	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
25					+ de 1 m			0,08		
28	D	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
29					+ de 1 m			0,1		
16	E	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
17					+ de 1 m			0,25		
30	E	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
31					+ de 1 m			0,06		
26	F	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
27					+ de 1 m			0,07		
32	F	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
33					+ de 1 m			0,05		
34	F	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
35					+ de 1 m			0,14		
20	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
21					+ de 1 m			0,25		
22	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,08	0	
23					+ de 1 m			0,08		
18	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
19					+ de 1 m			0,04		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>17</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Débarras n°1 (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
57	A	Mur	Métal	Peinture	Milieu			0,1	0	
58					+ de 1 m			0,06		
61	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
62					+ de 1 m			0,21		
59	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,13	0	
60					+ de 1 m			0,21		
63	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
64					+ de 1 m			0,05		
65	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
66					+ de 1 m			0,04		
67	E	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
68					+ de 1 m			0,08		
69	F	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
70					+ de 1 m			0,07		
75	G	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,02	0	
76					+ de 1 m			0,27		
71	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
72					+ de 1 m			0,09		
73	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,08	0	
74					+ de 1 m			0,06		
	Toutes zones	Plinthes	Carrelage	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>11</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Couloir Caves (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
93	A	Mur	Métal	Peinture	Milieu			0,05	0	
94					+ de 1 m			0,04		
97	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,16	0	
98					+ de 1 m			0,1		
95	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,15	0	
96					+ de 1 m			0,13		
103	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
104					+ de 1 m			0,08		
107	B	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
108					+ de 1 m			0,04		
99	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
100					+ de 1 m			0,05		
101	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,02	0	
102					+ de 1 m			0,07		
129	E	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
130					+ de 1 m			0,1		

105	F	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
106					+ de 1 m			0,06		
109	F	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
110					+ de 1 m			0,06		
127	G	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
128					+ de 1 m			0,05		
113	G	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
114					+ de 1 m			0,28		
111	H	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
112					+ de 1 m			0,04		
121	H	Porte + Bâti n°6	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
122					+ de 1 m			0,05		
125	I	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
126					+ de 1 m			0,09		
123	I	Porte + Bâti n°7	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	
124					+ de 1 m			0,09		
115	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
116					+ de 1 m			0,19		
117	Sol	Plancher	Ciment		Milieu			0,05	0	
118					+ de 1 m			0,1		
119	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
120					+ de 1 m			0,05		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>19</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Cave n°4 (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
133	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,15	0	
134					+ de 1 m			0,07		
131	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
132					+ de 1 m			0,07		
135	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
136					+ de 1 m			0,19		
137	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
138					+ de 1 m			0,04		
139	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,16	0	
140					+ de 1 m			0,11		
143	Plafond	Plafond	Flocage		Milieu			0,1	0	
144					+ de 1 m			0,19		
141	Sol	Plancher	Ciment		Milieu			0,06	0	
142					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>7</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Débarras n°2 (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
145	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
146					+ de 1 m			0,1		
147	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
148					+ de 1 m			0,15		
149	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
150					+ de 1 m			0,11		
151	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
152					+ de 1 m			0,07		
153	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,02	0	
154					+ de 1 m			0,11		
155	Plafond	Plafond	Flocage		Milieu			0,11	0	
156					+ de 1 m			0,11		
157	Sol	Plancher	Ciment		Milieu			0,07	0	
158					+ de 1 m			0,08		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>7</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Salle stockage mazout (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
167	A	Porte n°1 Dormant	Métal		Milieu			0,21	0	
168					+ de 1 m			0,11		
169	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Métal		Milieu			0,05	0	
170					+ de 1 m			0,26		
171	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Métal		Milieu			0,09	0	
172					+ de 1 m			0,05		
159	A, B, C, D	Mur	pierres, béton		Milieu			0,05	0	
160					+ de 1 m			0,06		
165	Plafond	Conduit	Calorifuge		Milieu			0,05	0	
166					+ de 1 m			0,1		
161	Plafond	Plafond	Flocage		Milieu			0,09	0	
162					+ de 1 m			0,05		
163	Sol	Plancher	Béton		Milieu			0,07	0	
164					+ de 1 m			0,11		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>7</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Archives n°1 (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
175	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
176					+ de 1 m			0,06		

173	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
174					+ de 1 m			0,1		
177	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,14	0	
178					+ de 1 m			0,09		
179	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
180					+ de 1 m			0,06		
181	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,17	0	
182					+ de 1 m			0,06		
187	D	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
188					+ de 1 m			0,18		
183	Plafond	Plafond	Flocage		Milieu			0,07	0	
184					+ de 1 m			0,05		
185	Sol	Plancher	Parquet, revêtement pvc		Milieu			0,23	0	
186					+ de 1 m			0,05		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>8</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

### Local : Archives n°2 (1er SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
189	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
190					+ de 1 m			0,1		
191	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
192					+ de 1 m			0,08		
193	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
194					+ de 1 m			0,08		
	C	Fenêtre n°1	Dormant	aluminium						Aluminium
	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	aluminium						Aluminium
	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	aluminium						Aluminium
	C	Fenêtre n°1	Volets	aluminium						Aluminium
195	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,16	0	
196					+ de 1 m			0,11		
197	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,26	0	
198					+ de 1 m			0,1		
199	Plafond	Plafond	Flocage		Milieu			0,09	0	
200					+ de 1 m			0,11		
201	Sol	Plancher	Carrelage		Milieu			0,08	0	
202					+ de 1 m			0,08		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>11</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

### Local : Archives n°3 (1er SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
203	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
204					+ de 1 m			0,07		

205	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,14	0	
206					+ de 1 m			0,25		
207	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,14	0	
208					+ de 1 m			0,13		
209	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,02	0	
210					+ de 1 m			0,06		
211	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
212					+ de 1 m			0,08		
213	Plafond	Plafond	Flocage		Milieu			0,09	0	
214					+ de 1 m			0,1		
215	Sol	Plancher	Carrelage		Milieu			0,04	0	
216					+ de 1 m			0,04		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>7</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Salle d'eau n°1 (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Carrelage							Non peint
217	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
218					+ de 1 m			0,21		
225	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
226					+ de 1 m			0,17		
	B	Mur	Carrelage							Non peint
219	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
220					+ de 1 m			0,04		
	C	Mur	Carrelage							Non peint
221	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
222					+ de 1 m			0,03		
	D	Mur	Carrelage							Non peint
223	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
224					+ de 1 m			0,07		
227	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
228					+ de 1 m			0,26		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>10</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Cuisine (1er SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Carrelage							Non peint
229	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
230					+ de 1 m			0,1		
237	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
238					+ de 1 m			0,11		
	B	Mur	Carrelage							Non peint
231	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,27	0	

232					+ de 1 m			0,21		
	C	Mur	Carrelage							Non peint
233	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
234					+ de 1 m			0,1		
	D	Mur	Carrelage							Non peint
235	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
236					+ de 1 m			0,05		
241	D	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
242					+ de 1 m			0,1		
239	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
240					+ de 1 m			0,11		
	Toutes zones	Plinthes	Carrelage	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>12</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

### Local : Entrée s/s (1er SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
243	A	Dormant de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,17	0	
244					+ de 1 m			0,13		
251	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,3	0	
252					+ de 1 m			0,07		
245	A	Ouvrant extérieur de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,03	0	
246					+ de 1 m			0,1		
247	A	Ouvrant intérieur de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,1	0	
248					+ de 1 m			0,09		
253	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,18	0	
254					+ de 1 m			0,06		
249	B	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
250					+ de 1 m			0,09		
255	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,15	0	
256					+ de 1 m			0,08		
257	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
258					+ de 1 m			0,17		
259	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
260					+ de 1 m			0,11		
261	Sol	Plancher	Ciment		Milieu			0,06	0	
262					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>10</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

### Local : Terrasse caves (1er SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
263	A, B, C, D	Mur	Ciment		Milieu			0,05	0	
264					+ de 1 m			0,15		
265	Plafond	Plafond	Ciment		Milieu			0,22	0	

266					+ de 1 m			0,07		
267	Sol	Plancher	Ciment		Milieu			0,08	0	
268					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>3</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

**Local : Débarras jardin (1er SS)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
349	A	Dormant de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,08	0	
350					+ de 1 m			0,1		
355	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
356					+ de 1 m			0,1		
351	A	Ouvrant extérieur de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,05	0	
352					+ de 1 m			0,1		
353	A	Ouvrant intérieur de porte	Métal	Peinture	Milieu			0,06	0	
354					+ de 1 m			0,1		
357	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
358					+ de 1 m			0,09		
359	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
360					+ de 1 m			0,06		
369	D	Mur	lambris bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
370					+ de 1 m			0,04		
361	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
362					+ de 1 m			0,07		
365	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
366					+ de 1 m			0,11		
367	Sol	Plancher	Moquette		Milieu			0,09	0	
368					+ de 1 m			0,06		
363	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
364					+ de 1 m			0,07		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>11</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

**Local : WC n°1 (1er SS)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
77	A	Mur	Métal	Peinture	Milieu			0,11	0	
78					+ de 1 m			0,07		
79	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
80					+ de 1 m			0,1		
81	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
82					+ de 1 m			0,09		
83	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
84					+ de 1 m			0,06		
85	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
86					+ de 1 m			0,04		
87	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	

88					+ de 1 m			0,09		
89	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,08	0	
90					+ de 1 m			0,1		
91	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,24	0	
92					+ de 1 m			0,25		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>8</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

**Local : Escalier de service n°1 (1er SS / RDC)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
44	A	Ensemble des balustres	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	3,6	2	
45	A	Ensemble des contre-marches	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
46					+ de 1 m			0,09		
47	A	Ensemble des marches	Marbre	Peinture	Milieu			0,3	0	
48					+ de 1 m			0,12		
49	A	Limon	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
50					+ de 1 m			0,05		
51	A	Main-courante	Métal	Peinture	Milieu			0,07	0	
52					+ de 1 m			0,07		
53	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
54					+ de 1 m			0,1		
42	B	Conduit	Amiante ciment		Milieu			0,3	0	
43					+ de 1 m			0,2		
55	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
56					+ de 1 m			0,1		
36	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
37					+ de 1 m			0,06		
38	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
39					+ de 1 m			0,15		
40	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
41					+ de 1 m			0,08		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>11</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

**Local : Auditorium (RDC)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
269	A	Dormant de porte	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
270					+ de 1 m			0,1		
277	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
278					+ de 1 m			0,24		
271	A	Ouvrant extérieur de porte	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
272					+ de 1 m			0,09		
273	A	Ouvrant intérieur de porte	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
274					+ de 1 m			0,09		
289	B	Mur	Plastique	Tissu	Milieu			0,08	0	

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

290					+ de 1 m			0,13		
279	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
280					+ de 1 m			0,09		
275	B	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
276					+ de 1 m			0,1		
281	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0	
282					+ de 1 m			0,1		
283	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
284					+ de 1 m			0,1		
287	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
288					+ de 1 m			0,07		
	Sol	Plancher	PVC							PVC
285	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
286					+ de 1 m			0,22		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>12</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

### Local : Escalier, auditorium (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Ensemble des contre-marches	PVC							PVC
	A	Ensemble des marches	PVC							PVC
293	A	Main-courante	Bois		Milieu			0,01	0	
294					+ de 1 m			0,04		
295	A	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,06	0	
296					+ de 1 m			0,04		
291	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	
292					+ de 1 m			0,07		
297	B	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,07	0	
298					+ de 1 m			0,03		
299	C	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,1	0	
300					+ de 1 m			0,05		
301	D	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,2	0	
302					+ de 1 m			0,1		
303	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
304					+ de 1 m			0,06		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>9</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

### Local : Mezzanine auditorium (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
307	A	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,18	0	
308					+ de 1 m			0,05		
309	B	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,03	0	
310					+ de 1 m			0,22		
305	B	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	

306					+ de 1 m			0,05		
311	C	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,09	0	
312					+ de 1 m			0,17		
313	D	Mur	Plâtre	Tissu	Milieu			0,07	0	
314					+ de 1 m			0,2		
	Sol	Plancher	PVC							PVC
315	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
316					+ de 1 m			0,07		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>		<b>7</b>		<b>Nombre d'unités de classe 3</b>		<b>0</b>		<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Sas auditorium (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
319	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
320					+ de 1 m			0,02		
321	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
322					+ de 1 m			0,11		
317	B	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
318					+ de 1 m			0,06		
323	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,21	0	
324					+ de 1 m			0,11		
331	C	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
332					+ de 1 m			0,09		
325	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
326					+ de 1 m			0,1		
329	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
330					+ de 1 m			0,05		
	Sol	Plancher	PVC							PVC
327	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
328					+ de 1 m			0,06		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>		<b>9</b>		<b>Nombre d'unités de classe 3</b>		<b>0</b>		<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Escalier auditorium (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
335	A	Ensemble des contre-marches	Marbre		Milieu			0,07	0	
336					+ de 1 m			0,05		
337	A	Ensemble des marches	Marbre		Milieu			0,24	0	
338					+ de 1 m			0,05		
333	A	Main-courante	Métal		Milieu			0,04	0	
334					+ de 1 m			0,17		
339	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
340					+ de 1 m			0,15		
	A	Plinthes	Marbre	Non peint						Non peint
341	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	

342					+ de 1 m			0,07		
343	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
344					+ de 1 m			0,06		
345	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
346					+ de 1 m			0,1		
347	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,03	0	
348					+ de 1 m			0,09		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>9</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Jardin (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
382	A	Cloture	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	3,9	2	
371	A	Mur	Ciment		Milieu			0,04	0	
372					+ de 1 m			0,07		
381	A	Portail	Métal		Milieu	EU	Grattage	5,6	2	
375	B	Mur	Ciment		Milieu			0,11	0	
376					+ de 1 m			0,11		
379	C	Mur	Ciment		Milieu			0,07	0	
380					+ de 1 m			0,01		
377	D	Mur	Ciment		Milieu			0,06	0	
378					+ de 1 m			0,08		
373	Sol	Plancher	terre, pierres		Milieu			0,1	0	
374					+ de 1 m			0,05		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>7</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Façades bâtiment (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
383	A	Auvent	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	2,5	2	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>1</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Entrée (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
384	A	Dormant de porte	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
385					+ de 1 m			0,03		
392	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
393					+ de 1 m			0,06		
386	A	Ouvrant extérieur de porte	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
387					+ de 1 m			0,05		
388	A	Ouvrant intérieur de porte	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
389					+ de 1 m			0,29		
394	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	

395					+ de 1 m			0,06		
396	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
397					+ de 1 m			0,11		
390	C	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
391					+ de 1 m			0,05		
398	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
399					+ de 1 m			0,05		
402	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
403					+ de 1 m			0,05		
410	Sol	Balustres	Métal	Peinture	Milieu			0,21	0	
411					+ de 1 m			0,04		
408	Sol	Contre-marches	Marbre		Milieu			0,07	0	
409					+ de 1 m			0,06		
406	Sol	Marches	Marbre		Milieu			0,23	0	
407					+ de 1 m			0,05		
404	Sol	Plancher	Marbre		Milieu			0,04	0	
405					+ de 1 m			0,06		
400	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
401					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>14</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Hall (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
414	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
415					+ de 1 m			0,06		
412	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
413					+ de 1 m			0,09		
425	A	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,27	0	
426					+ de 1 m			0,07		
427	A	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
428					+ de 1 m			0,05		
416	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,13	0	
417					+ de 1 m			0,07		
429	B	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
430					+ de 1 m			0,11		
418	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		2,8	1	
431	C	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
432					+ de 1 m			0,09		
433	C	Porte + Bâti n°6	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
434					+ de 1 m			0,09		
435	C	Porte + Bâti n°7	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
436					+ de 1 m			0,06		
438	C	Porte + Bâti n°9	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
439					+ de 1 m			0,07		
419	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		3,4	1	
437	D	Porte + Bâti n°8	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,2	3	

440	E	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
441					+ de 1 m			0,29		
442	F	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
443					+ de 1 m			0,3		
421	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
422					+ de 1 m			0,07		
423	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,08	0	
424					+ de 1 m			0,08		
420	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	3,5	2	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>18</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>5,56 %</b>

Local : Bureau d accueil (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
444	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
445					+ de 1 m			0,06		
464	A	Porte n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu		0,06	0	
465						+ de 1 m				
462	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu		0,09	0	
463						+ de 1 m				
446	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
447					+ de 1 m			0,1		
458	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu		0,08	0	
459						+ de 1 m				
456	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu		0,06	0	
457						+ de 1 m				
454	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu		0,05	0	
455						+ de 1 m				
448	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
449					+ de 1 m			0,05		
450	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
451					+ de 1 m			0,07		
460	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes d après 1997	Peinture	Milieu			0,08	0	
461					+ de 1 m			0,13		
	Sol	Plancher	PVC							PVC
452	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
453					+ de 1 m			0,07		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>12</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Salle d'eau n°2 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
	A	Mur	Carrelage							Non peint
466	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
467					+ de 1 m			0,09		

474	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
475					+ de 1 m			0,09		
468	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
469					+ de 1 m			0,05		
	C	Mur	Carrelage							Non peint
470	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,15	0	
471					+ de 1 m			0,05		
	D	Mur	Carrelage							Non peint
472	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
473					+ de 1 m			0,11		
476	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes d après 1997	Peinture	Milieu			0,07	0	
477					+ de 1 m			0,05		
	Toutes zones	Plinthes	Carrelage	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>10</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : WC n°2 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Carrelage							Non peint
478	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
479					+ de 1 m			0,25		
486	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,16	0	
487					+ de 1 m			0,04		
	B	Mur	Carrelage							Non peint
480	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
481					+ de 1 m			0,05		
488	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture			0,06	0	
489								+ de 1 m		
490	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture			0,04	0	
491								+ de 1 m		
492	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture			0,1	0	
493								+ de 1 m		
494	C	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture			0,1	0	
495								+ de 1 m		
	C	Mur	Carrelage							Non peint
482	C	Mur	Plâtre	Peinture				0,06	0	
483								+ de 1 m		
	D	Mur	Carrelage							Non peint
484	D	Mur	Plâtre	Peinture				0,1	0	
485								+ de 1 m		
	Toutes zones	Plinthes	Carrelage	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>14</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : WC n°3 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
	A	Mur		Carrelage							Non peint
496	A	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
497						+ de 1 m			0,05		
498	A	Porte + Bâti		Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
499						+ de 1 m			0,08		
	B	Mur		Carrelage							Non peint
500	B	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
501						+ de 1 m			0,11		
506	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu			0,28	0	
507						+ de 1 m			0,11		
508	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
509						+ de 1 m			0,06		
510	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
511						+ de 1 m			0,12		
512	C	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu			0,17	0	
513						+ de 1 m			0,05		
	C	Mur		Carrelage							Non peint
502	C	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu			0,19	0	
503						+ de 1 m			0,08		
	D	Mur		Carrelage							Non peint
504	D	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu			0,23	0	
505						+ de 1 m			0,12		
	Toutes zones	Plinthes		Carrelage	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>14</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Bureau n°1 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
516	A	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
517						+ de 1 m			0,06		
536	B	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,3	1	
537	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,6	1	
538	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,5	1	
539	B	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,1	3	
540	B	Fenêtre n°2	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,8	1	
541	B	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,7	1	
542	B	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,4	1	
543	B	Fenêtre n°2	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,4	3	
518	B	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	

519					+ de 1 m			0,02		
514	B	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
515					+ de 1 m			0,04		
520	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,11	0	
521					+ de 1 m			0,08		
530	C	Placard n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	
531					+ de 1 m			0,26		
532	C	Placard n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
533					+ de 1 m			0,11		
522	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,29	0	
523					+ de 1 m			0,2		
534	D	Placard n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
535					+ de 1 m			0,11		
526	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
527					+ de 1 m			0,08		
528	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,06	0	
529					+ de 1 m			0,18		
524	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
525					+ de 1 m			0,2		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>19</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>10,53 %</b>	

Local : Bureau n°2 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
571	A	Cheminée	Marbre	Peinture	Milieu			0,21	0	
572					+ de 1 m			0,18		
544	A	Mur	Bois	Peinture	Milieu	ND		10,2	1	
565	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,6	1	
566	A	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND		10,6	1	
545	B	Mur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1	
567	B	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu	ND		7,9	1	
568	B	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu	ND		7,5	1	
576	C	Embrasures n°1	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		5,6	1	
577	C	Embrasures n°2	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		3,5	1	
578	C	Embrasures n°3	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		8,4	1	
551	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,4	1	
550	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,4	1	
549	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,8	1	
552	C	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,9	3
557	C	Fenêtre n°2	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3
558	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	4,8	1	
559	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,9	1	
560	C	Fenêtre n°2	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3
561	C	Fenêtre n°3	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,6	1	

562	C	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1		
563	C	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		9,6	1		
564	C	Fenêtre n°3	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,9	3		
546	C	Mur		Bois	Peinture	Milieu	ND		9,8	1		
573	C	Volets n°1		Bois	Peinture	Milieu	ND		4,9	1		
574	C	Volets n°2		Bois	Peinture	Milieu	ND		6,9	1		
575	C	Volets n°3		Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1		
547	D	Mur		Bois	Peinture	Milieu	ND		6,7	1		
569	D	Porte + Bâti n°5		Bois	Peinture	Milieu	ND		5,7	1		
570	D	Porte + Bâti n°6		Bois	Peinture	Milieu	ND		6,4	1		
553	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	Milieu			0,2	0		
554						+ de 1 m			0,09			
555	Sol	Plancher		Parquet	Peinture	Milieu			0,02	0		
556						+ de 1 m			0,09			
548	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	Milieu	ND		3,4	1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>32</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>12,50 %</b>	

Local : Bureau n°3 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
603	A	Embrasures n°1	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,6	1		
581	A	Mur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,9	3		
582	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,4	1		
579	B	Cheminée	Marbre	Peinture	Milieu			0,06	0		
580					+ de 1 m			0,11			
584	B	Mur	Bois	Peinture	Milieu	ND		9,4	1		
583	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,7	1		
585	B	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu	ND		9,8	1		
604	C	Embrasures n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1		
605	C	Embrasures n°3	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1		
587	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,3	1		
588	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,9	1		
589	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,4	1		
590	C	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,8	3	
591	C	Fenêtre n°2	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,7	1		
592	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,9	1		
593	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,7	1		
594	C	Fenêtre n°2	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,6	3	
595	C	Mur	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,8	1		
606	D	Embrasures n°4	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,9	1		
607	D	Embrasures n°5	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1		
596	D	Mur	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,4	1		
586	D	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1		

597	D	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,3	1	
598	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
599					+ de 1 m			0,24		
600	Sol	Plancher	Parquet	Peinture	Milieu			0,09	0	
601					+ de 1 m			0,05		
602	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,7	3	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>26</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>15,38 %</b>

**Local : Bureau n°4 (RDC)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
610	A	Mur	Bois	Peinture	Milieu			0,26	0	
611					+ de 1 m			0,11		
652	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
653					+ de 1 m			0,09		
612	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
613					+ de 1 m			0,09		
614	A	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
615					+ de 1 m			0,06		
608	B	Cheminée	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
609					+ de 1 m			0,07		
654	B	Mur	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
655					+ de 1 m			0,09		
616	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
617					+ de 1 m			0,11		
618	B	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
619					+ de 1 m			0,04		
620	B	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
621					+ de 1 m			0,06		
622	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,8	1	
623	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	7,4	1	
624	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,6	1	
625	C	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,3	3
626	C	Fenêtre n°2	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,9	1	
627	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	9,4	1	
628	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,4	1	
629	C	Fenêtre n°2	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,6	3
630	C	Fenêtre n°3	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,7	1	
631	C	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,4	1	
632	C	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,8	1	
633	C	Fenêtre n°3	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,1	3
658	C	Mur	Bois	Peinture	Milieu			0,27	0	
659					+ de 1 m			0,09		
634	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	

635						+ de 1 m			0,05			
644	D	Fenêtre n°4	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND		4,5	1		
645	D	Fenêtre n°4	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1		
646	D	Fenêtre n°4	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,7	1		
647	D	Fenêtre n°4	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,9	3		
648	D	Fenêtre n°5	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,8	1		
649	D	Fenêtre n°5	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,4	1		
650	D	Fenêtre n°5	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		9,3	1		
651	D	Fenêtre n°5	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	4,3	3		
656	D	Mur		Bois	Peinture	Milieu			0,25	0		
657						+ de 1 m			0,04			
636	D	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu			0,21	0		
637						+ de 1 m			0,05			
638	Plafond	Plafond		Bois	Peinture	Milieu			0,07	0		
639						+ de 1 m			0,07			
640	Sol	Plancher		Parquet	Peinture	Milieu			0,11	0		
641						+ de 1 m			0,09			
642	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	Milieu			0,14	0		
643						+ de 1 m			0,09			
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>36</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>				<b>5</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>13,89 %</b>

#### Local : Terrasse (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations		
662	A	Mur	Crepis	Peinture	Milieu			0,1	0			
663					+ de 1 m			0,05				
666	C	Garde-corps	Ciment	Peinture	Milieu			0,06	0			
667					+ de 1 m			0,08				
660	Plafond	Plafond	Ciment	Peinture	Milieu			0,05	0			
661					+ de 1 m			0,09				
664	Sol	Plancher	Marbre		Milieu			0,1	0			
665					+ de 1 m			0,05				
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>4</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>				<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

#### Local : Bureau n°5 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
670	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		5,4	1	
668	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
669					+ de 1 m			0,05		
680	B	Embrasures n°1	Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		8,9	1	
681	B	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	4,6	1	
682	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	4,9	1	

683	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		4,7	1	
684	B	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	7,9	3	
671	B	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,29	0	
672						+ de 1 m			0,2		
685	C	Embrasures n°2		Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		8,5	1	
673	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,21	0	
674						+ de 1 m			0,11		
678	C	Porte + Bâti n°2		Bois	Peinture	Milieu			0,24	0	
679						+ de 1 m			0,09		
675	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		8,4	1	
676	Plafond	Faux-plafond		dalles isolantes		Milieu			0,24	0	
677						+ de 1 m			0,08		
	Sol	Plancher		PVC							PVC
	Toutes zones	Plinthes		Carrelage	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>15</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>6,67 %</b>

Local : Débarras n°3 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
686	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0		
687					+ de 1 m			0,07			
688	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0		
689					+ de 1 m			0,08			
690	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0		
691					+ de 1 m			0,1			
692	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0		
693					+ de 1 m			0,05			
694	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0		
695					+ de 1 m			0,1			
696	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes		Milieu			0,11	0		
697					+ de 1 m			0,1			
	Sol	Plancher		PVC						PVC	
698	Toutes zones	Plinthes	Moquette		Milieu			0,09	0		
699					+ de 1 m			0,05			
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>8</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Palier de service n°1 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
717	A	Embrasures	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0		
718					+ de 1 m			0,1			
702	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		8,6	1		
700	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0		
701					+ de 1 m			0,09			

711	A	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
712					+ de 1 m			0,1		
703	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,1	3	
713	B	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
714					+ de 1 m			0,09		
719	C	Balustres	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	5,4	2	
704	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3	
715	C	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
716					+ de 1 m			0,06		
705	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,6	3	
707	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
708					+ de 1 m			0,06		
709	Sol	Plancher	Carrelage		Milieu			0,07	0	
710					+ de 1 m			0,06		
706	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	3,1	2	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>3</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>23,08 %</b>

**Local : Escalier de service n°2 (RDC/1er)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
720	A	Ensemble des balustres	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	9,7	2	
721	A	Ensemble des contre-marches	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
722					+ de 1 m			0,06		
723	A	Ensemble des marches	Marbre	Peinture	Milieu			0,07	0	
724					+ de 1 m			0,17		
725	A	Limon	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
726					+ de 1 m			0,17		
727	A	Main-courante	Métal	Peinture	Milieu			0,07	0	
728					+ de 1 m			0,08		
729	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,2	0	
730					+ de 1 m			0,08		
731	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6	3	
732	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	7,6	3	
733	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,4	3	
734	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
735					+ de 1 m			0,11		
736	Sol	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	5,7	2	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>11</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>3</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>27,27 %</b>

**Local : Escalier Hall (RDC/1er)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
811	A	Ensemble des balustres	Métal	Peinture	Milieu			0,07	0	
812					+ de 1 m			0,07		

813	A	Ensemble des contre-marches	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
814					+ de 1 m			0,05		
815	A	Ensemble des marches	Marbre	Peinture	Milieu			0,07	0	
816					+ de 1 m			0,07		
817	A	Limon	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
818					+ de 1 m			0,05		
819	A	Main-courante	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
820					+ de 1 m			0,03		
821	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
822					+ de 1 m			0,1		
823	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		3,6	1	
824	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		5,4	1	
828	D	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	7,6	1	
829	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,2	1	
830	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,6	1	
831	D	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	ND	5,4	1	
832	D	Fenêtre n°2	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,9	1	
833	D	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,3	1	
834	D	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,8	1	
835	D	Fenêtre n°2	Volets	Métal	Peinture	Milieu	ND	5,1	1	
836	D	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	ND	5,4	1	
837	D	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	ND	6,1	1	
825	D	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,5	3
826	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,12	0	
827					+ de 1 m			0,11		
	Sol	Plinthes	Marbre	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>21</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>4,76 %</b>

Local : Palier de service n°2 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm <sup>2</sup> )	Classement	Observations
753	A	Conduit	Amiante ciment	Peinture	Milieu			0,06	0	
754					+ de 1 m			0,05		
739	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,2	3	
737	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
738					+ de 1 m			0,06		
749	B	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,5	1	
750	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu		6,4	1	
751	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,2	1	
752	B	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,4	3
740	B	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,8	3
741	C	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu	EU	Grattage	2,8	2
742	D	Embrasures		Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,4	3
745	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	

746					+ de 1 m			0,06		
747	Sol	Plancher	Marbre		Milieu			0,07	0	
748					+ de 1 m			0,1		
743	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
744					+ de 1 m			0,08		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>30,77 %</b>

### Local : Dégagement n°2 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
838	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	EU	Grattage	8,5	2	
839	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			14,9	1	
840	A	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
841					+ de 1 m			0,05		
843	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	10,7	3	
842	B	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu	ND		7,6	1	
845	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,6	3	
844	C	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,8	1	
846	C	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu	ND		13,1	1	
847	C	Porte + Bâti n°6	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	14,7	2	
849	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		11,5	1	
848	D	Porte + Bâti n°7	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	11,3	2	
850	E	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	EU	Grattage	12,6	2	
851	F	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	EU	Usure par friction	12,4	2	
852	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
853					+ de 1 m			0,05		
854	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,09	0	
855					+ de 1 m			0,05		
856	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	5,6	2	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>16</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>12,50 %</b>

### Local : Débarras n°4 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
860	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
861					+ de 1 m			0,07		
867	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
868					+ de 1 m			0,07		
857	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu	ND		9,3	1	
862	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
863					+ de 1 m			0,1		
870	C	Embrasure	Plâtre	Peinture	Milieu	ND	\$	6,4	1	
871	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	\$	6,8	1

869	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	\$	8,9	1		
873	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		3,4	1		
874	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	3,7	2		
864	C	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu	ND		5,8	1		
872	C	Volets		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3		
865	D	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0		
866						+ de 1 m		0,08				
858	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	Milieu			0,23	0		
859						+ de 1 m		0,07				
	Sol	Plancher		PVC							PVC	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>14</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>7,14 %</b>	

Local : WC n°4 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
	A	Mur	Carrelage	Non peint						Non peint	
897	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0		
898					+ de 1 m		0,05				
875	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0		
876					+ de 1 m		0,05				
877	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0		
878					+ de 1 m		0,06				
	B	Mur	Carrelage	Non peint						Non peint	
879	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0		
880					+ de 1 m		0,2				
881	C	Embrasure	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0		
882					+ de 1 m		0,21				
883	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,7	1		
884	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,8	1		
885	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu		0,05	0		
886						+ de 1 m		0,28			
887	C	Garde-corps	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	8,9	2		
	C	Mur	Carrelage	Non peint						Non peint	
888	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0		
889					+ de 1 m		0,09				
890	C	Volets	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	9,8	2		
	D	Mur	Carrelage	Non peint						Non peint	
891	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,26	0		
892					+ de 1 m		0,1				
893	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0		
894					+ de 1 m		0,23				
895	Sol	Plancher	Carrelage		Milieu			0,1	0		
896					+ de 1 m		0,1				
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>18</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Bureau n°6 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
903	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
904					+ de 1 m			0,1		
899	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	
900					+ de 1 m			0,09		
901	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
902					+ de 1 m			0,08		
905	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
906					+ de 1 m			0,04		
907	C	Embrasure n°1	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,7	1	
921	C	Embrasure n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND	Grattage	9,7	1	
909	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture			0,08	0	
910								+ de 1 m		
908	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,3	3
922	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,7	3
923	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	Ecaillage	5,8	1
911	C	Fenêtre n°1	Dormant		Milieu	ND		8,4	1	
924	C	Fenêtre n°2	Dormant		Milieu	ND		9,4	1	
912	C	Garde-corps n°1	Métal	Peinture	Milieu			0,07	0	
913					+ de 1 m			0,1		
925	C	Garde-corps n°2	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,9	3	
914	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
915					+ de 1 m			0,15		
916	C	Volets n°1	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,4	3	
926	C	Volets n°2	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,7	3	
917	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0	
918					+ de 1 m			0,1		
919	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,18	0	
920					+ de 1 m			0,07		
	Sol	Plancher	PVC							PVC
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>20</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>5</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>25,00 %</b>

Local : Couloir n°1 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
929	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
930					+ de 1 m			0,08		
927	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
928					+ de 1 m			0,1		
931	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,11	0	
932					+ de 1 m			0,06		

943	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,7	1	
933	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
934					+ de 1 m			0,15		
935	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
936					+ de 1 m			0,07		
939	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
940					+ de 1 m			0,16		
941	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,12	0	
942					+ de 1 m			0,03		
937	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
938					+ de 1 m			0,06		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>9</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Dégagement n°3 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
947	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,26	0	
948					+ de 1 m			0,03		
944	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,26	0	
945					+ de 1 m			0,1		
946	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,4	1	
949	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
950					+ de 1 m			0,16		
951	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
952					+ de 1 m			0,09		
953	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,06	0	
954					+ de 1 m			0,07		
955	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,08	0	
956					+ de 1 m			0,16		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>7</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Bureau n°7 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
961	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
962					+ de 1 m			0,06		
957	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
958					+ de 1 m			0,12		
959	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
960					+ de 1 m			0,07		
963	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0	
964					+ de 1 m			0,09		
965	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture			0,08	0	
966								+ de 1 m		
967	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,9	1	

968	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		2,8	1					
969	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,4	3					
970	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0					
971						+ de 1 m			0,07						
972	C	Volets		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,7	3					
973	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0					
974						+ de 1 m			0,06						
975	Plafond	Faux-plafond		dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,07	0					
976						+ de 1 m			0,07						
977	Sol	Plancher		Parquet		Milieu			0,05	0					
978						+ de 1 m			0,19						
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>			<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>			<b>% de classe 3</b>		<b>15,38 %</b>	

Local : Couloir n°2 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
983	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0		
984					+ de 1 m			0,06			
979	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0		
980					+ de 1 m			0,05			
981	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0		
982					+ de 1 m			0,05			
985	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0		
986					+ de 1 m			0,16			
995	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0		
996					+ de 1 m			0,08			
1005	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0		
1006					+ de 1 m			0,28			
1009	D	Porte n°1	Dormant	Métal	Peinture	Milieu			0,05	0	
1010						+ de 1 m			0,27		
1011	D	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	Milieu			0,13	0	
1012						+ de 1 m			0,05		
1013	D	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	Milieu			0,04	0	
1014						+ de 1 m			0,07		
999	E	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0		
1000					+ de 1 m			0,07			
987	F	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,8	3	
988	F	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,4	1	
989	F	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,7	3	
990	F	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,9	1	
991	F	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		6,7	1	
992	F	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu	ND		3,9	1	
993	F	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,7	3	
994	F	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,1	3	
1007	F	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	

1008					+ de 1 m			0,05			
997	F	Volets n°1	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,7	3		
998	F	Volets n°2	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,7	3		
1001	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,15	0		
1002					+ de 1 m			0,05			
1003	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,09	0		
1004					+ de 1 m			0,24			
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>23</b>		<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>6</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>26,09 %</b>

Local : Bureau n°8 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1019	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0		
1020					+ de 1 m			0,1			
1015	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0		
1016					+ de 1 m			0,08			
1017	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0		
1018					+ de 1 m			0,05			
1021	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0		
1022					+ de 1 m			0,05			
1023	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0		
1024					+ de 1 m			0,29			
1029	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,4	1		
1030	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	10,8	1		
1031	D	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,7	1		
1032	D	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	9,7	1		
1033	D	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND	8,7	1		
1034	D	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu	ND	7,4	1		
1035	D	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	8,5	2	
1036	D	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	3,7	2	
1025	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0		
1026					+ de 1 m			0,04			
1037	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0		
1038					+ de 1 m			0,1			
1039	D	Volets n°1	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,6	3		
1040	D	Volets n°2	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	4,7	3		
1027	E	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,23	0		
1028					+ de 1 m			0,13			
1041	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,09	0		
1042					+ de 1 m			0,04			
1043	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,05	0		
1044					+ de 1 m			0,1			
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>20</b>		<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>10,00 %</b>

Local : Bureau n°9 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1066	A	Embrasures	Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		5,9	1	
1047	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
1048					+ de 1 m			0,06		
1045	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	ND		7,1	1	
1046	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,2	3	
1049	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1050					+ de 1 m			0,09		
1065	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,8	1	
1051	C	Embrasure	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		6,9	1	
1052	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	5,4	2
1053	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	6,7	2
1054	C	Fenêtre n°1	Dormant		Milieu	EU	Grattage	5,2	2	
1055	C	Garde-corps	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,7	3	
1056	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1057					+ de 1 m			0,3		
1058	C	Volets	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	6,4	2	
1059	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,15	0	
1060					+ de 1 m			0,11		
1061	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,08	0	
1062					+ de 1 m			0,08		
1063	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,04	0	
1064					+ de 1 m			0,05		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>16</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>12,50 %</b>

Local : Bureau n°10 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1069	A	Embrasures n°1	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1070					+ de 1 m			0,17		
1071	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1072					+ de 1 m			0,27		
1067	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,03	0	
1068					+ de 1 m			0,3		
1073	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu	EU	Grattage	9,3	2	
1074	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,15	0	
1075					+ de 1 m			0,05		
1076	C	Embrasure n°2	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		9,8	1	
1090	C	Embrasure n°3	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		6,4	1	
1077	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,8	3
1078	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	4,7	3

1091	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,4	1	
1092	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,7	1	
1079	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		8,9	1	
1093	C	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu	ND		4,3	1	
1080	C	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,9	3	
1094	C	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,4	3	
1081	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,2	0	
1082						+ de 1 m			0,09		
1083	C	Volets n°1		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,1	3	
1095	C	Volets n°2		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,4	3	
1084	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1085						+ de 1 m			0,06		
1086	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
1087						+ de 1 m			0,1		
1088	Sol	Plancher		Parquet		Milieu			0,06	0	
1089						+ de 1 m			0,05		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>21</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>6</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>28,57 %</b>

Local : Bureau n°11 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1098	A	Embrasures n°1	Plâtre	Toile de verre	Milieu	ND		2,1	1		
1099	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0		
1100					+ de 1 m			0,09			
1096	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0		
1097					+ de 1 m			0,06			
1101	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0		
1102					+ de 1 m			0,26			
1103	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0		
1104					+ de 1 m			0,07			
1105	C	Embrasure n°2	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		6,7	1		
1106	C	Embrasure n°3	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		9,4	1		
1107	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,9	3	
1108	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,7	1	
1109	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,8	3	
1110	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,9	1	
1111	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu			8,4	1	
1112	C	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu	ND		6,7	1	
1113	C	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,8	3	
1114	C	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,7	3	
1115	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1116						+ de 1 m			0,07		
1117	C	Volets n°1		Métal	Peinture	Milieu			0,05	0	
1118						+ de 1 m			0,04		

1119	C	Volets n°2	Métal	Peinture	Milieu			0,09	0	
1120					+ de 1 m			0,05		
1121	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1122					+ de 1 m			0,1		
1123	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,11	0	
1124					+ de 1 m			0,11		
1125	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,04	0	
1126					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>21</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>19,05 %</b>

Local : Bureau n°12 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1128	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1129					+ de 1 m			0,07		
1127	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,7	1	
1130	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,9	1	
1131	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1132					+ de 1 m			0,06		
1133	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,9	1	
1134	C	Embrasure n°2	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		8,4	1	
1135	C	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		9,4	1	
1136	C	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,5	1	
1137	C	Fenêtre n°1 Dormant			Milieu	ND		8,6	1	
1138	C	Garde-corps	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	9,4	3	
1139	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,16	0	
1140					+ de 1 m			0,11		
1141	C	Volets	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	3,8	2	
1142	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1143					+ de 1 m			0,08		
1144	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
1145					+ de 1 m			0,21		
1146	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,24	0	
1147					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>15</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>6,67 %</b>

Local : Bureau n°13 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1150	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1151					+ de 1 m			0,2		
1148	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,24	0	
1149					+ de 1 m			0,09		
1152	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,7	1	

1153	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,28	0		
1154					+ de 1 m			0,06			
1155	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,8	1		
1156	C	Embrasure n°2	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		6,4	1		
1169	C	Embrasure n°3	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		9,7	1		
1157	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,5	1		
1158	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,4	1		
1159	C	Fenêtre n°1	Dormant		Milieu	ND		9,8	1		
1174	C	Fenêtre n°3	Dormant		Milieu	ND		3,7	1		
1160	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0		
1161					+ de 1 m			0,09			
1162	C	Volets n°1	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3		
1170	D	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,9	1		
1171	D	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,5	1		
1175	D	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,9	1		
1176	D	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	4,5	1		
1172	D	Fenêtre n°2	Dormant		Milieu	ND		6,3	1		
1177	D	Fenêtre n°4	Dormant		Milieu	ND		2,1	1		
1163	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,21	0		
1164					+ de 1 m			0,1			
1173	D	Volets n°2	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,9	3		
1178	D	Volets n°3	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,2	3		
1165	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,23	0		
1166					+ de 1 m			0,09			
1167	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,1	0		
1168				+ de 1 m			0,09				
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>24</b>		<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>3</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>12,50 %</b>

Local : Balcon (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1179	A	Mur	Crepis	Peinture	Milieu			0,08	0		
1180					+ de 1 m			0,09			
1181	C	Garde-corps	Ciment	Peinture	Milieu			0,18	0		
1182					+ de 1 m			0,09			
1183	Plafond	Plafond	Ciment	Peinture	Milieu			0,07	0		
1184					+ de 1 m			0,1			
1185	Sol	Plancher	Carrelage		Milieu			0,09	0		
1186				+ de 1 m			0,14				
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>4</b>		<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Bureau n°14 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1191	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1192					+ de 1 m			0,11		
1187	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1188					+ de 1 m			0,05		
1193	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1194					+ de 1 m			0,05		
1189	B	Embrasures n°1	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1190					+ de 1 m			0,1		
1195	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1196					+ de 1 m			0,08		
1197	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1198					+ de 1 m			0,05		
1199	C	Embrasure n°2	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		3,9	1	
1200	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,5	3
1201	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,7	1
1202	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		8,5	1
1203	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1204					+ de 1 m			0,11		
1205	C	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D		Ecaillage	6,8	3
1206	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1207					+ de 1 m			0,05		
1208	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,08	0	
1209					+ de 1 m			0,06		
1210	Sol	Plancher	Marbre		Milieu			0,06	0	
1211					+ de 1 m			0,07		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>15</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>13,33 %</b>

Local : Couloir n°3 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1214	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1215					+ de 1 m			0,07		
1212	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1213					+ de 1 m			0,09		
1216	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,8	1	
1217	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1218					+ de 1 m			0,04		
1219	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,3	0	
1220					+ de 1 m			0,14		
1221	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1222					+ de 1 m			0,03		

1233	C	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1234					+ de 1 m			0,09		
1229	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,11	0	
1230					+ de 1 m			0,05		
1223	E	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1224					+ de 1 m			0,05		
1239	E	Placard	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
1240					+ de 1 m			0,08		
1235	E	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
1236					+ de 1 m			0,06		
1231	F	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1232					+ de 1 m			0,06		
1237	F	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1238					+ de 1 m			0,05		
1225	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes	Peinture	Milieu			0,19	0	
1226					+ de 1 m			0,12		
1227	Sol	Plancher	Parquet		Milieu			0,11	0	
1228					+ de 1 m			0,04		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>15</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Escalier de service n°3 (1er / 2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
755	A	Ensemble des balustres	Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	5,4	2	
756	A	Ensemble des contre-marches	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
757					+ de 1 m			0,08		
758	A	Ensemble des marches	Marbre	Peinture	Milieu			0,05	0	
759					+ de 1 m			0,08		
760	A	Limon	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
761					+ de 1 m			0,1		
762	A	Main-courante	Métal	Peinture	Milieu			0,09	0	
763					+ de 1 m			0,09		
764	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
765					+ de 1 m			0,11		
766	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		5,4	1	
767	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		6,7	1	
768	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu	ND		3,4	1	
769	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
770					+ de 1 m			0,06		
771	Sol	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,7	3	
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>11</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>9,09 %</b>	

Local : Escalier (1er / 2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1243	A	Ensemble des contre-marches	Marbre		Milieu			0,1	0	
1244					+ de 1 m			0,07		
1245	A	Ensemble des marches	Marbre		Milieu			0,05	0	
1246					+ de 1 m			0,21		
	A	Main-courante	PVC							PVC
1247	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
1248					+ de 1 m			0,1		
1241	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1242					+ de 1 m			0,09		
1249	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
1250					+ de 1 m			0,06		
1251	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,23	0	
1252					+ de 1 m			0,05		
1253	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
1254					+ de 1 m			0,23		
1255	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
1256					+ de 1 m			0,09		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>9</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Palier de service n°3 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
772	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
773					+ de 1 m			0,1		
774	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,26	0	
775					+ de 1 m			0,09		
776	B	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,4	1	
777	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,6	1	
778	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,4	1	
779	B	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,6	3
780	B	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	4,6	3
781	C	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3
782	D	Embrasures		Plâtre	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,4	3
789	D	Mur		Plâtre	Peinture	Milieu	ND	5,2	1	
783	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
784					+ de 1 m			0,07		
785	Sol	Plancher	Marbre		Milieu			0,09	0	
786					+ de 1 m			0,04		
787	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
788					+ de 1 m			0,11		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>30,77 %</b>

**Local : WC de service (2ème)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Carrelage							Non peint
790	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
791					+ de 1 m			0,07		
798	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
799					+ de 1 m			0,08		
	B	Mur	Carrelage							Non peint
792	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
793					+ de 1 m			0,11		
802	C	Allège de fenêtre	Carrelage	Peinture	Milieu			0,21	0	
803					+ de 1 m			0,1		
804	C	Embrasures	Carrelage	Peinture	Milieu			0,13	0	
805					+ de 1 m			0,09		
806	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,2	1	
807	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,4	1	
808	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,1	1	
809	C	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,6	3
810	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	EU	Grattage	6,4	2
	C	Mur	Carrelage							Non peint
794	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
795					+ de 1 m			0,13		
	D	Mur	Carrelage							Non peint
796	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,12	0	
797					+ de 1 m			0,22		
800	Plafond	Faux-plafond	dalles isolantes posées après 1997	Peinture	Milieu			0,06	0	
801					+ de 1 m			0,21		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>17</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>5,88 %</b>

**Local : Palier (2ème)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1259	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,27	0	
1260					+ de 1 m			0,11		
1257	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,12	0	
1258					+ de 1 m			0,04		
1261	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
1262					+ de 1 m			0,08		
1263	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
1264					+ de 1 m			0,3		
1273	C	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
1274					+ de 1 m			0,07		

1275	C	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1276					+ de 1 m			0,09		
1265	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
1266					+ de 1 m			0,03		
1269	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
1270					+ de 1 m			0,1		
1271	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,21	0	
1272					+ de 1 m			0,25		
1267	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,16	0	
1268					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>10</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Bureau n°15 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1283	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1284					+ de 1 m			0,07		
1291	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1292					+ de 1 m			0,05		
1277	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
1278					+ de 1 m			0,07		
1285	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,17	0	
1286					+ de 1 m			0,05		
1294	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture			0,18	0	
1295								+ de 1 m		
1293	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,6	1	
1299	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	4,8	1	
1300	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,9	1	
1297	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND	4,5	1	
1301	C	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu	ND	3,9	1	
1298	C	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,9	3
1302	C	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,7	3
1287	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1288					+ de 1 m			0,2		
1296	C	Volets n°1		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,9	3
1303	C	Volets n°2		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,7	3
1289	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,03	0	
1290					+ de 1 m			0,04		
1281	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,08	0	
1282					+ de 1 m			0,22		
1279	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,11	0	
1280					+ de 1 m			0,11		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>18</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>22,22 %</b>	

Local : Couloir n°4 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1304	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
1305					+ de 1 m			0,11		
1306	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1307					+ de 1 m			0,09		
1308	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,04	0	
1309					+ de 1 m			0,04		
1310	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
1311					+ de 1 m			0,06		
1312	C	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,2	0	
1313					+ de 1 m			0,09		
1314	C	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,27	0	
1315					+ de 1 m			0,11		
1324	C	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,26	0	
1325					+ de 1 m			0,08		
1326	C	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
1327					+ de 1 m			0,08		
1338	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
1339					+ de 1 m			0,05		
1328	D	Porte + Bâti n°6	Bois	Peinture	Milieu			0,14	0	
1329					+ de 1 m			0,04		
1316	E	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
1317					+ de 1 m			0,11		
1336	E	Porte + Bâti n°10	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1337					+ de 1 m			0,08		
1330	E	Porte + Bâti n°7	Bois	Peinture	Milieu			0,24	0	
1331					+ de 1 m			0,11		
1332	E	Porte + Bâti n°8	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
1333					+ de 1 m			0,05		
1334	E	Porte + Bâti n°9	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
1335					+ de 1 m			0,09		
1340	F	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
1341					+ de 1 m			0,13		
1318	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0	
1319					+ de 1 m			0,02		
1320	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,09	0	
1321					+ de 1 m			0,06		
1322	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	
1323					+ de 1 m			0,29		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>19</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

Local : Couloir n°5 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1342	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,25	0	
1343					+ de 1 m			0,08		
1346	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,03	0	
1347					+ de 1 m			0,1		
1344	B	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
1345					+ de 1 m			0,22		
1348	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
1349					+ de 1 m			0,19		
1350	C	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1351					+ de 1 m			0,08		
1352	C	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1353					+ de 1 m			0,03		
1354	C	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0	
1355					+ de 1 m			0,09		
1358	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
1359					+ de 1 m			0,15		
1356	D	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1357					+ de 1 m			0,1		
1360	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,1	0	
1361					+ de 1 m			0,08		
1362	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,08	0	
1363					+ de 1 m			0,03		
1364	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,13	0	
1365					+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>12</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Bureau n°16 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1370	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1371					+ de 1 m			0,12		
1366	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1367					+ de 1 m			0,09		
1368	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,3	0	
1369					+ de 1 m			0,06		
1372	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0	
1373					+ de 1 m			0,05		
1374	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,8	1	
1375	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,6	1	
1376	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	6,9	1	

1377	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,8	1	
1378	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		3,6	1	
1379	C	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu	ND		2,4	1	
1380	C	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,8	3	
1381	C	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,4	3	
1382	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1383						+ de 1 m			0,08		
1384	C	Volets n°1		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,7	3	
1385	C	Volets n°2		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,7	3	
1392	D	Fenêtre n°3	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,8	1	
1393	D	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,6	1	
1394	D	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,7	1	
1395	D	Fenêtre n°3	Volets	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,6	3	
1396	D	Garde-corps n°3		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,7	3	
1386	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0	
1387						+ de 1 m			0,05		
1388	Plafond	Faux-plafond		dalles		Milieu			0,04	0	
1389						+ de 1 m			0,05		
1390	Sol	Plancher		Dalles de sol		Milieu			0,08	0	
1391						+ de 1 m			0,25		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>23</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>6</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>26,09 %</b>

**Local : Bureau n°17 (2ème)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1401	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1402					+ de 1 m			0,1		
1397	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	
1398					+ de 1 m			0,11		
1399	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1400					+ de 1 m			0,06		
1403	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1404					+ de 1 m			0,08		
1405	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	8,6	1	
1406	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,7	1	
1407	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND	4,7	1	
1408	C	Garde-corps n°1	Métal	Peinture	Milieu			0,05	0	
1409					+ de 1 m			0,19		
1410	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,17	0	
1411					+ de 1 m			0,07		
1412	C	Volets n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1413					+ de 1 m			0,07		
1414	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1415					+ de 1 m			0,23		
1416	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,06	0	

1417					+ de 1 m			0,09		
1418	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,07	0	
1419					+ de 1 m			0,19		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

**Local : Bureau n°18 (2ème)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1424	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1425					+ de 1 m			0,03		
1420	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1421					+ de 1 m			0,1		
1422	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,27	0	
1423					+ de 1 m			0,06		
1426	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1427					+ de 1 m			0,09		
1428	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu		0,06	0	
1429						+ de 1 m				0,11
1430	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu		0,06	0	
1431						+ de 1 m				0,06
1432	C	Fenêtre n°1	Dormant		Milieu	ND		3,5	1	
1433	C	Garde-corps	Métal	Peinture	Milieu			0,06	0	
1434					+ de 1 m			0,07		
1435	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1436					+ de 1 m			0,08		
1437	C	Volets	Bois	Peinture	Milieu			0,29	0	
1438					+ de 1 m			0,07		
1439	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
1440					+ de 1 m			0,09		
1441	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,11	0	
1442				+ de 1 m			0,07			
1443	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,02	0	
1444				+ de 1 m			0,08			
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>	<b>0,00 %</b>	

**Local : Bureau n°19 (2ème)**

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1449	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,3	0	
1450					+ de 1 m			0,08		
1445	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
1446					+ de 1 m			0,08		
1447	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
1448					+ de 1 m			0,01		
1451	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1452					+ de 1 m			0,06		

1453	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0	
1454						+ de 1 m			0,06		
1455	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1456						+ de 1 m			0,05		
1457	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu			0,08	0	
1458						+ de 1 m			0,3		
1459	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu			0,16	0	
1460						+ de 1 m			0,06		
1461	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
1462						+ de 1 m			0,11		
1463	C	Volets		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,9	3	
1464	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,13	0	
1465						+ de 1 m			0,06		
1466	Plafond	Faux-plafond		dalles		Milieu			0,07	0	
1467						+ de 1 m			0,07		
1468	Sol	Plancher		Dalles de sol		Milieu			0,16	0	
1469						+ de 1 m			0,1		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>7,69 %</b>

Local : Bureau n°20 (2ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations		
1474	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0			
1475					+ de 1 m			0,09				
1470	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,21	0			
1471					+ de 1 m			0,08				
1472	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0			
1473					+ de 1 m			0,11				
1476	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,22	0			
1477					+ de 1 m			0,1				
1502	B	Porte n°1	Dormant	Métal	Peinture	Milieu			0,06	0		
1503						+ de 1 m			0,07			
1504	B	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	Milieu			0,1	0		
1505						+ de 1 m			0,04			
1506	B	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	Milieu			0,06	0		
1507						+ de 1 m			0,1			
1478	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0		
1479						+ de 1 m			0,06			
1480	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0		
1481						+ de 1 m			0,08			
1494	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,03	0		
1495						+ de 1 m			0,11			
1496	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu			0,05	0		
1497						+ de 1 m			0,11			
1482	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu			0,22	0		
1483						+ de 1 m			0,05			
1498	C	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu			0,04	0		

1499					+ de 1 m			0,1					
1484	C	Garde-corps n°1	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3				
1500	C	Garde-corps n°2	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,8	3				
1485	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0				
1486					+ de 1 m			0,06					
1487	C	Volets n°1	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,9	3				
1501	C	Volets n°2	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	4,3	3				
1488	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,17	0				
1489					+ de 1 m			0,04					
1490	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,09	0				
1491					+ de 1 m			0,03					
1492	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,11	0				
1493					+ de 1 m			0,05					
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>21</b>		<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>		<b>% de classe 3</b>		<b>19,05 %</b>	

Local : Bureau n°21 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1512	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,21	0	
1513					+ de 1 m			0,07		
1508	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
1509					+ de 1 m			0,07		
1510	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,14	0	
1511					+ de 1 m			0,1		
1514	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,26	0	
1515					+ de 1 m			0,08		
1534	C	Allège de fenêtre n°1	Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		6,9	1	
1536	C	Allège de fenêtre n°2	Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		8,4	1	
1535	C	Embrasures n°1	Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		7,9	1	
1537	C	Embrasures n°2	Plâtre	Toile de verre	Milieu	NV		5,2	1	
1516	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,9	3
1517	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		5,3	1
1518	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		4,1	1
1519	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		4,2	1
1520	C	Fenêtre n°1	Dormant		Milieu	D	Ecaillage	3,1	3	
1521	C	Fenêtre n°2	Dormant		Milieu	D	Ecaillage	2,8	3	
1522	C	Garde-corps n°1	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,6	3	
1523	C	Garde-corps n°2	Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,1	3	
1524	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
1525					+ de 1 m			0,17		
1526	C	Volets n°1	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,4	3	
1527	C	Volets n°2	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	4,8	3	
1528	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1529					+ de 1 m			0,05		
1530	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,04	0	

1531					+ de 1 m			0,1		
1532	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,07	0	
1533					+ de 1 m			0,08		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>22</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>7</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>31,82 %</b>

Local : Bureau n°22 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1542	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1543					+ de 1 m			0,17		
1538	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,04	0	
1539					+ de 1 m			0,07		
1540	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1541					+ de 1 m			0,15		
1544	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1545					+ de 1 m			0,11		
1546	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,4	1	
1547	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	7,6	1	
1548	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	D	Ecaillage	3,8	3
1549	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	7,6	3
1550	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
1551					+ de 1 m			0,04		
1552	C	Volets		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,8	3
1553	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0	
1554					+ de 1 m			0,04		
1555	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,05	0	
1556					+ de 1 m			0,05		
1557	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,05	0	
1558					+ de 1 m			0,21		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>3</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>23,08 %</b>

Local : Bureau n°23 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1563	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0	
1564					+ de 1 m			0,3		
1559	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,19	0	
1560					+ de 1 m			0,04		
1561	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1562					+ de 1 m			0,1		
1565	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1566					+ de 1 m			0,05		
1567	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,7	1	

1568	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,8	1	
1569	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		8,9	1	
1570	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	D		9,7	3	
1571	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1572						+ de 1 m			0,26		
1573	C	Volets		Bois	Peinture	Milieu	D		3,7	3	
1574	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1575						+ de 1 m			0,1		
1576	Plafond	Faux-plafond		dalles		Milieu			0,22	0	
1577						+ de 1 m			0,11		
1578	Sol	Plancher		Dalles de sol		Milieu			0,07	0	
1579						+ de 1 m			0,22		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>15,38 %</b>

Local : Bureau n°24 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1584	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0		
1585					+ de 1 m			0,05			
1580	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,26	0		
1581					+ de 1 m			0,09			
1582	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,27	0		
1583					+ de 1 m			0,06			
1586	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,11	0		
1587					+ de 1 m			0,07			
1588	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,4	3	
1589	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,9	3	
1590	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	D	Ecaillage	3,6	3	
1591	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3	
1592	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0		
1593					+ de 1 m			0,18			
1594	C	Volets		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,8	3	
1595	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0		
1596					+ de 1 m			0,1			
1597	Plafond	Faux-plafond		dalles	Milieu			0,13	0		
1598					+ de 1 m			0,1			
1599	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,3	0		
1600					+ de 1 m			0,13			
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>5</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>38,46 %</b>

Local : Bureau n°25 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1605	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0		

1606									0,08		
1601	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu				0,08	0	
1602					+ de 1 m				0,07		
1603	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu				0,28	0	
1604					+ de 1 m				0,05		
1607	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu				0,04	0	
1608					+ de 1 m				0,02		
1609	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,1	1	
1610	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,8	1	
1623	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,7	1	
1624	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,7	1	
1629	C	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,9	1	
1611	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu			0,09	0	
1612						+ de 1 m					
1625	C	Fenêtre n°2	Dormant			Milieu	ND		6,4	1	
1613	C	Garde-corps n°1		Métal	Peinture	Milieu	ND		9,4	1	
1626	C	Garde-corps n°2		Métal	Peinture	Milieu	ND		3,1	1	
1616	C	Volets n°1		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	2,1	3	
1627	C	Volets n°2		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3	
1628	D	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,4	1	
1630	D	Fenêtre n°3	Dormant			Milieu	ND		2,4	1	
1631	D	Garde-corps n°3		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,9	3	
1614	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1615						+ de 1 m					
1617	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1618						+ de 1 m					
1632	D	Volets n°3		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	3,4	3	
1619	Plafond	Faux-plafond	dalles			Milieu			0,08	0	
1620						+ de 1 m					
1621	Sol	Plancher	Dalles de sol			Milieu			0,08	0	
1622						+ de 1 m					
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>23</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>4</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>17,39 %</b>	

Local : Bureau n°26 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1637	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,06	0		
1638					+ de 1 m						0,09
1633	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0		
1634					+ de 1 m						0,07
1635	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0		
1636					+ de 1 m						0,11
1639	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0		
1640					+ de 1 m						0,1

1641	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		6,1	1	
1642	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,4	1	
1643	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		5,9	1	
1644	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,9	3	
1645	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1646						+ de 1 m			0,19		
1647	C	Volets		Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,4	3	
1648	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1649						+ de 1 m			0,11		
1650	Plafond	Faux-plafond		dalles		Milieu			0,04	0	
1651						+ de 1 m			0,1		
1652	Sol	Plancher		Dalles de sol		Milieu			0,11	0	
1653						+ de 1 m			0,05		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>15,38 %</b>

Local : Dégagement n°4 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1654	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,15	0		
1655					+ de 1 m			0,07			
1658	A	Porte + Bâti n°1	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0		
1659					+ de 1 m			0,06			
1656	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0		
1657					+ de 1 m			0,07			
1662	B	Porte + Bâti n°2	Bois	Peinture	Milieu			0,08	0		
1663					+ de 1 m			0,07			
1660	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0		
1661					+ de 1 m			0,26			
1664	C	Porte + Bâti n°3	Bois	Peinture	Milieu			0,03	0		
1665					+ de 1 m			0,04			
1668	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0		
1669					+ de 1 m			0,09			
1666	D	Porte + Bâti n°4	Bois	Peinture	Milieu			0,06	0		
1667					+ de 1 m			0,03			
1670	D	Porte + Bâti n°5	Bois	Peinture	Milieu			0,17	0		
1671					+ de 1 m			0,09			
1672	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,09	0		
1673					+ de 1 m			0,08			
1674	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,02	0		
1675					+ de 1 m			0,09			
1676	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,14	0		
1677					+ de 1 m			0,06			
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>12</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : Bureau n°27 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1682	A	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1683						+ de 1 m			0,09		
1678	A	Plinthes		Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1679						+ de 1 m			0,07		
1680	A	Porte + Bâti		Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1681						+ de 1 m			0,15		
1684	B	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1685						+ de 1 m			0,06		
1686	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,5	1	
1687	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		8,9	1	
1688	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND		3,7	1	
1689	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	8,5	3	
1690	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1691						+ de 1 m			0,17		
1692	C	Volets		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	6,4	3	
1693	D	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,08	0	
1694						+ de 1 m			0,13		
1695	Plafond	Faux-plafond		dalles		Milieu			0,09	0	
1696						+ de 1 m			0,12		
1697	Sol	Plancher		Dalles de sol		Milieu			0,07	0	
1698						+ de 1 m			0,07		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>				<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>15,38 %</b>

Local : Bureau n°28 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1703	A	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1704						+ de 1 m			0,03		
1699	A	Plinthes		Bois	Peinture	Milieu			0,08	0	
1700						+ de 1 m			0,1		
1701	A	Porte + Bâti		Bois	Peinture	Milieu			0,25	0	
1702						+ de 1 m			0,09		
1705	B	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,1	0	
1706						+ de 1 m			0,05		
1707	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,8	1	
1708	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,7	1	
1709	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	D	Ecaillage	8,4	3	
1710	C	Garde-corps		Métal	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,8	3	
1711	C	Mur		Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1712						+ de 1 m			0,13		

1713	C	Volets	Bois	Peinture	Milieu			0,09	0	
1714					+ de 1 m			0,06		
1715	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,05	0	
1716					+ de 1 m			0,28		
1717	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,05	0	
1718					+ de 1 m			0,05		
1719	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,06	0	
1720					+ de 1 m			0,24		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>2</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>15,38 %</b>

Local : Bureau n°29 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1725	A	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,18	0	
1726					+ de 1 m			0,1		
1721	A	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
1722					+ de 1 m			0,11		
1723	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,1	0	
1724					+ de 1 m			0,05		
1727	B	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,09	0	
1728					+ de 1 m			0,06		
1729	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,6	1	
1730	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,8	1	
1731	C	Fenêtre n°1	Dormant			Milieu	ND	3,6	1	
1732	C	Garde-corps	Métal	Peinture	Milieu	ND		4,1	1	
1733	C	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,07	0	
1734					+ de 1 m			0,1		
1735	C	Volets	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	4,1	3	
1736	D	Mur	Plâtre	Toile de verre	Milieu			0,04	0	
1737					+ de 1 m			0,04		
1738	Plafond	Faux-plafond	dalles		Milieu			0,11	0	
1739					+ de 1 m			0,06		
1740	Sol	Plancher	Dalles de sol		Milieu			0,24	0	
1741					+ de 1 m			0,26		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>13</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>7,69 %</b>

Local : Dégagement wc (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1744	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
1745					+ de 1 m			0,04		
1742	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,07	0	
1743					+ de 1 m			0,17		
1746	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	

1747					+ de 1 m			0,08		
1748	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
1749					+ de 1 m			0,07		
1750	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
1751					+ de 1 m			0,11		
1754	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,06	0	
1755					+ de 1 m			0,06		
1756	Sol	Plancher	Carrelage		Milieu			0,08	0	
1757					+ de 1 m			0,04		
1752	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	Milieu			0,11	0	
1753					+ de 1 m			0,04		
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>8</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : WC n°5 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Carrelage							Non peint
1758	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,07	0	
1759					+ de 1 m			0,07		
1766	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu			0,01	0	
1767					+ de 1 m			0,29		
	B	Mur	Carrelage							Non peint
1760	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,25	0	
1761					+ de 1 m			0,06		
1770	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,4	1	
1771	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	3,8	1	
1772	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND	5,3	1	
1773	C	Fenêtre n°1	Volets	Métal	Peinture	Milieu	ND	2,9	1	
	C	Mur	Carrelage							Non peint
1762	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
1763					+ de 1 m			0,08		
	D	Mur	Carrelage							Non peint
1764	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	
1765					+ de 1 m			0,04		
1768	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu			0,05	0	
1769					+ de 1 m			0,11		
	Toutes zones	Plinthes	Carrelage	Non peint						Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>15</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>0</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>0,00 %</b>

Local : WC n°6 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Carrelage							Non peint
1774	A	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu			0,08	0	

1775						+ de 1 m			0,06		
1776	A	Porte + Bâti	Bois	Peinture	Milieu				0,13	0	
1777					+ de 1 m				0,09		
	B	Mur	Carrelage								Non peint
1778	B	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu				0,27	0	
1779					+ de 1 m				0,09		
1780	C	Fenêtre n°1	Dormant	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,4	1	
1781	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		2,7	1	
1782	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	Milieu	ND		3,2	1	
1783	C	Fenêtre n°1	Volets	Bois	Peinture	Milieu	D	Ecaillage	5,8	3	
	C	Mur	Carrelage								Non peint
1784	C	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu				0,07	0	
1785					+ de 1 m				0,28		
	D	Mur	Carrelage								Non peint
1786	D	Mur	Plâtre	Peinture	Milieu				0,1	0	
1787					+ de 1 m				0,21		
1788	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	Milieu				0,06	0	
1789					+ de 1 m				0,17		
	Toutes zones	Plinthes	Carrelage	Non peint							Non peint
<b>Nombre total d'unités de diagnostic</b>			<b>15</b>	<b>Nombre d'unités de classe 3</b>			<b>1</b>	<b>% de classe 3</b>		<b>6,67 %</b>	

LEGENDE	
<b>Localisation</b>	<b>HG</b> : en Haut à Gauche <b>HC</b> : en Haut au Centre <b>HD</b> : en Haut à Droite <b>MG</b> : au Milieu à Gauche <b>C</b> : au Centre <b>MD</b> : au Milieu à Droite <b>BG</b> : en Bas à Gauche <b>BC</b> : en Bas au Centre <b>BD</b> : en Bas à Droite
<b>Nature des dégradations</b>	<b>ND</b> : Non dégradé <b>NV</b> : Non visible <b>EU</b> : Etat d'usage <b>D</b> : Dégradé

7 COMMENTAIRES
Néant

## 8 LES SITUATIONS DE RISQUE

Situations de risque de saturnisme infantile	OUI	NON
Au moins un local parmi les locaux objets du constat présente au moins 50 % d'unités de diagnostic de classe 3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
L'ensemble des locaux objets du présent constat présente au moins 20 % d'unités de diagnostic de classe 3	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Situations de dégradation du bâti	OUI	NON
Plancher ou plafond menaçant de s'effondrer ou en tout ou partie effondré	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Traces importantes de coulure ou de ruissellement d'eau sur plusieurs unités de diagnostic d'un même local	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Plusieurs unités de diagnostic d'un même local recouvertes de moisissures ou de tâches d'humidité	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

### Transmission du constat au directeur général de l'agence régionale de santé

Une copie du présent rapport est transmise dans un délai de 5 jours ouvrables, à l'agence régionale de santé de la région d'implantation du bien expertisé si au moins une situation de risque est relevée :  Oui  Non

## 9 OBLIGATIONS D'INFORMATIONS POUR LES PROPRIETAIRES

Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb, Article R.1334-12 du code de la santé publique :

«L'information des occupants et des personnes amenées à exécuter des travaux, prévue par l'Article L.1334-9 est réalisée par la remise du constat de risque d'exposition au plomb (CREP) par le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement.»

«Le CREP est tenu par le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement à disposition des agents ou services mentionnés à l'Article L.1421-1 du code de la santé publique ainsi, le cas échéant, des agents chargés du contrôle de la réglementation du travail et des agents des services de prévention des organismes de sécurité sociale.»

# 10 ANNEXES

## NOTICE D'INFORMATION

Si le logement que vous vendez, achetez ou louez comporte des revêtements contenant du plomb : sachez que le plomb est dangereux pour la santé.

Deux documents vous informent :

- le constat de risque d'exposition au plomb vous permet de localiser précisément ces revêtements : **lisez-le attentivement !**
- la présente notice d'information résume ce que vous devez savoir pour éviter l'exposition au plomb dans ce logement.

### **Les effets du plomb sur la santé**

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, etc...). Une fois dans l'organisme, le plomb est stocké, notamment dans les os, d'où il peut être libéré dans le sang, des années ou même des dizaines d'années plus tard.

**L'intoxication chronique par le plomb, appelée saturnisme, est particulièrement grave chez le jeune enfant. Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le fœtus.**

### **Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb**

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

Le plomb contenu dans les peintures ne présente pas de risque tant qu'elles sont en bon état ou inaccessibles. En revanche, le risque apparaît dès qu'elles s'écaillent ou se dégradent. Dans ce cas, votre enfant peut s'intoxiquer :

- s'il porte à la bouche des écailles de peinture contenant du plomb
- s'il se trouve dans une pièce contaminée par des poussières contenant du plomb
- s'il reste à proximité de travaux dégageant des poussières contenant du plomb.

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

**Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :**

- Surveillez l'état des peintures et effectuez les menues réparations qui s'imposent sans attendre qu'elles s'aggravent.
- Lutte contre l'humidité, qui favorise la dégradation des peintures ;
- Evitez le risque d'accumulation des poussières : ne posez pas de moquette dans les pièces où l'enfant joue, nettoyez souvent le sol, les rebords de fenêtres avec une serpillière humide ;
- Veillez à ce que votre enfant n'ait pas accès à des peintures dégradées, à des papiers peints contenant une feuille de plomb, ou à du plomb laminé (balcons, rebords extérieurs de fenêtres) ; lavez ses mains, ses jouets.

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

- Si vous confiez les travaux à une entreprise, remettez-lui une copie du constat du risque d'exposition au plomb, afin qu'elle mette en œuvre les mesures de prévention adéquates ;
- Tenez les jeunes enfants éloignés du logement pendant toute la durée des travaux. ; avant tout retour d'un enfant après travaux, les locaux doivent avoir été parfaitement nettoyés ;
- Si vous réalisez les travaux vous-même, prenez soin d'éviter la dissémination de poussières contaminées dans tout le logement et éventuellement le voisinage.

**Si vous êtes enceinte**

- Ne réalisez jamais vous-même des travaux portant sur des revêtements contenant du plomb ;
- Eloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie). Des informations sur la prévention du saturnisme peuvent être obtenues auprès des directions départementales de l'équipement ou des directions départementales des affaires sanitaires et sociales, ou sur les sites internet des ministères chargés de la santé et du logement.

CERTIFICAT DE QUALIFICATION



**CERTIFICAT DE COMPETENCES  
DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER**

N° CPDI 2403

Version05

Je soussigné  
Philippe TROYAUX,  
Directeur Général d'I.Cert,  
atteste que :

**Monsieur Adriano RIZZANTE**

Est certifié(e) selon le référentiel dénommé Manuel de certification de personnes I.Cert pour la réalisation des missions suivantes :

*Amiante*

**Repérage et diagnostic amiante dans les immeubles bâtis**  
Date d'effet : 06/09/2013, date d'expiration : 05/09/2018

*DPE*

**Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel**  
Date d'effet : 26/02/2014, date d'expiration : 25/02/2019

*Electricité*

**Etat de l'installation intérieure électrique**  
Date d'effet : 26/02/2014, date d'expiration : 25/02/2019

*Gaz*

**Etat de l'installation intérieure gaz**  
Date d'effet : 07/03/2014, date d'expiration : 06/03/2019

*Plomb*

**Plomb: Constat du risque d'exposition au plomb**  
Date d'effet : 20/02/2014, date d'expiration : 19/02/2019

*Termites*

**Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine**  
Date d'effet : 07/03/2014, date d'expiration : 06/03/2019

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Edité à Saint-Grégoire  
Le 07/03/2014



Certification de personnes  
Diagnostic  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)  
Parc EDONIA - Bât G  
Rue de la Terre Victoria  
35760 Saint-Grégoire  
CRE DI FR 11 rev 09

Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz, modifié par les arrêtés du 15/12/2009 et du 15/12/2011. Arrêté du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique, modifié par les arrêtés du 08/12/2009 et du 13/12/2011. Arrêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, modifié par les arrêtés du 14/12/2009, du 7/12/2011 et du 14/02/2012. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis. Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréées pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation, modifié par l'arrêté du 07/12/2011. Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité, modifié par les arrêtés du 10/12/2009 et du 02/12/2011.



ACREDITATION  
N°4-0323  
CERTIFICATION  
DE PERSONNES  
PORTÉE DISPONIBLE SUR  
[WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)

**ATTESTATION DU FABRICANT DE LA MACHINE PLOMB**



Distribution  
Assistance technique  
Maintenance d'équipements  
scientifiques

**Recommended usage time for Co-57 isotope source in Heuresis XRF  
Analysis**

Traduction du document d'Heuresis corp (au dos) effectuée par Fondis Electronic  
Durée d'utilisation recommandée pour la source d'isotope Co-57 équipant l'analyseur de  
fluorescence X d'Heuresis

15 Mars 2016

Pour valoir ce que droit,

En ce qui concerne la performance de l'instrument de fluorescence X portable d'Heuresis, muni d'une source d'isotope Co-57, conçu pour les applications de détection de plomb dans la peinture, nous déclarons les éléments suivants :

En se fondant sur la demi-vie prouvée du Co-57 d'une durée de 271,8 jours et sur les caractéristiques techniques de la détection en temps réel du système, la durée d'utilisation maximale d'une source au Co-57 est déterminée par l'activité minimum restante nécessaire à une analyse d'une durée pertinente avec des rapports signal-sur-bruit statistiquement acceptables. Lorsqu'on s'approche de la fin de vie de la source, le rapport signal-sur-bruit décroît jusqu'au point d'être masqué par le bruit de fond électronique.

Pour une activité inférieure à 29 MBq, le temps d'analyse nécessaire croît jusqu'au niveau de rendre l'instrument impraticable à l'application d'analyse de plomb dans la peinture. Pour des activités très basses, d'autres sources d'erreurs diminuent aussi la précision des résultats.

**Pour un analyseur équipé d'une source au Co-57 d'activité initiale de 185 MBq, cette limite est atteinte après 24 mois.**

Cette limite est indépendante de l'utilisation réelle de l'analyseur. L'horloge de décroissance d'activité de la source débute au moment de sa fabrication. Compte tenu de la décroissance de la source, la durée réelle d'analyse nécessaire à l'acquisition de données analytiques pertinentes augmente au moins de façon proportionnelle.

La durée maximum d'utilisation déclarée de 24 mois (compte tenu de l'activité initiale de 185 MBq), avant de procéder au renouvellement recommandé de la source, est fondée sur des constantes et des lois physiques. Passé cette durée, les analyseurs deviennent inopérants à leur usage. L'intervalle maximum de renouvellement des sources ne doit donc pas excéder cette durée maximale de façon à maintenir le cycle de fonctionnement correct qui respecte les performances de l'analyseur.

Pour une analyse conduite par l'analyseur de fluorescence X Heuresis Pb200i sur un échantillon contenant 1 mg/cm<sup>2</sup> de plomb, nous déclarons qu'au-delà de la durée maximale énoncée ci-dessus (i.e. 24 mois), nous ne pouvons garantir que l'analyse décrite ci-dessus puisse être conduite avec une marge d'erreur dans les limites des spécifications de notre produit.

Ken Martins,

Vice-Président, Directeur de la Sécurité et Personne Compétente en  
Radioprotection Heuresis corporation

**Nom de la société :** ADTI SARL EX'IM AZUR

**Modèle de l'analyseur :** HEU 5mCi

**N° série de l'analyseur :** 1101

**N° de série de la source :** QS-378

**Date d'origine de la source :** 15/05/2018

**Date de fin de validité de la source :** 14/05/2020

Fondis Bioritech  
26 avenue Duguay Trouin  
78960 VOISINS LE BRETONNEUX  
Tél. : +33 (0)1 34 52 10 30  
Fax : +33 (0)1 30 57 33 25  
E-mail : info@fondisbioritech.com  
Site : www.fondis-bioritech.com  
SAS au capital de 2 500 000 € - Siret 428 583 637 00031 - APE 4652Z - N° TVA : FR 15 428 583 637 - Lieu de juridiction : Versailles

