


CONSTAT DE RISQUE D'EXPOSITION AU PLOMB EN PARTIES PRIVATIVES

A Rappel du cadre réglementaire et des objectifs du CREP									
<p>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.</p> <p>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).</p> <p>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, ...)</p> <p>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).</p> <p>La recherche de canalisations en plomb ne fait pas partie du champ d'application du CREP.</p> <p>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</p>									
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	D Propriétaire								
85 avenue de Tarbes 65700 MAUBOURGUET	Nom : Monsieur MOHAMADOU ABBO Adresse : 75000 PARIS								
E Commanditaire de la mission									
Nom : Monsieur MOHAMADOU ABBO Qualité :	Adresse : 75000 PARIS								
F L'appareil à fluorescence X									
Nom du fabricant de l'appareil : Niton Modèle de l'appareil : NITON XLI/XLP300 N° de série : 24136	Nature du radionucléide : Cd109 Date du dernier chargement de la source : 03/02/2017 Activité de la source à cette date : 1480Mq								
G Dates et validité du constat									
N° Constat : MOHAMED ABBO 52472 26.10.18 P Date du constat : 26/10/2018	Date du rapport : 26/10/2018 Date limite de validité : 25/10/2019								
H Conclusion									
Classement des unités de diagnostic :									
Total	Non mesurées	Classe 0		Classe 1		Classe 2		Classe 3	
	Nombre %	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%
885	86 9,72 %	784	88,59 %	0	0,00 %	15	1,69 %	0	0,00 %
<p>Des revêtements non dégradés, non visibles (classe 1) ou en état d'usage (classe 2) contenant du plomb ont été mis en évidence</p> <p>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.</p>									
I Auteur du constat									
Signature 	Cabinet : CABINET BARRERE Nom du responsable : Gérald et Jean-Pierre BARRERE Nom du diagnostiqueur : LASSEBIE Anthony Organisme d'assurance : AXA france IARD Police : 6992074704								



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	5
STRATEGIE DE MESURAGE	5
RECOURS A L'ANALYSE CHIMIQUE DU PLOMB PAR UN LABORATOIRE	6
PRESENTATION DES RESULTATS	6
CROQUIS	7
RESULTATS DES MESURES	10
COMMENTAIRES	54
LES SITUATIONS DE RISQUE	54
TRANSMISSION DU CONSTAT AU DIRECTEUR GENERAL DE L'AGENCE REGIONALE DE SANTE	55
OBLIGATIONS D'INFORMATIONS POUR LES PROPRIETAIRES	55
ANNEXES	56
NOTICE D'INFORMATION	56
CERTIFICAT DE QUALIFICATION	62



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 : LASSEBIE Anthony	Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : I.CERT, Batiment G - Parc EDONIA Rue de la Terre Victoria 35760 SAINT-GRÉGOIRE Numéro de Certification de qualification : CPDI4628 Date d'obtention : 22/12/2017
---	---

2.2 Autorisation ASN et personne compétente en radioprotection (PCR)

Autorisation ASN (DGSNR) : T640310 Nom du titulaire : CABINET BARRERE	Date d'autorisation : 07/06/2018 Expire-le : 06/06/2021
--	--

Nom de la personne compétente en Radioprotection (PCR) : **BARRERE Gerald**

2.3 Etalonnage de l'appareil

Fabriqueur de l'étalon : NITON N° NIST de l'étalon : 2573	Concentration : 1,04 mg/cm² Incertitude : 0,06 mg/cm²
--	--

Vérification de la justesse de l'appareil	N° mesure	Date	Concentration (mg/cm ²)
En début du CREP	1	26/10/2018	1,01
En fin du CREP	1585	26/10/2018	1,03
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 : NC Nom du contact : NC	Coordonnées : NC
--	-------------------------

2.5 Description de l'ensemble immobilier

Année de construction : 1900 Nombre de bâtiments : 1	Nombre de cages d'escalier : 3 Nombre de niveaux : 4
---	---

2.6 Le bien objet de la mission

Adresse : 85 avenue de Tarbes 65700 MAUBOURGUET Type : Maison individuelle Nombre de Pièces : Référence Cadastre : NC	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	Cage d'escalier n°1	SS
2	Garage	SS
3	Couloir n°1	SS
4	Local piscine	SS
5	Chaufferie	SS
6	Dégagement n°1	SS
7	Salle d'eau n°1	SS
8	WC n°1	SS
9	Séjour n°1	SS
10	Chambre n°1	SS
11	Chambre n°2	SS
12	Séjour/Cuisine	SS
13	Dégagement n°2	SS
14	Salle de bains n°1	SS
15	WC n°2	SS
16	Chambre n°3	SS
17	Chambre n°4	SS
18	Entrée	RDC
19	Bureau	RDC
20	Salle d'eau n°2	RDC
21	WC n°3	RDC
22	Dégagement n°3	RDC
23	Dégagement n°4	RDC
24	Buanderie	RDC
25	Cuisine	RDC
26	Séjour n°2	RDC
27	Salon	RDC
28	Terrasse n°1	Extérieur
29	Terrasse n°2	Extérieur
30	Couloir n°2	1er
31	Dressing	1er
32	Chambre n°5	1er
33	Salle d'eau/WC	1er
34	Chambre n°6	1er
35	Salle de bains/WC n°1	1er
36	Chambre n°7	1er
37	Balcon n°1	1er
38	Chambre n°8	1er
39	Salle de bains/WC n°2	1er
40	Chambre n°9	1er
41	Balcon n°2	1er
42	Salle de bains n°2	1er
43	Cage d'escalier n°2	1er
44	WC n°4	1er
45	Dégagement n°5	2ème
46	Chambre n°10	2ème
47	WC n°5	2ème
48	Chambre n°11	2ème
49	Dégagement n°6	2ème

50	Salle de bains/WC n°3	2ème
51	Chambre n°12	2ème
52	WC n°6	2ème
53	Salle d'eau n°3	2ème
54	Combles n°1	2ème
55	Chambre n°13	2ème
56	Chambre n°14	2ème
57	Combles n°2	2ème
58	Combles n°3	3ème
59	Abri de jardin	Extérieur
60	Couverture maison	Extérieur
61	Appentis	Extérieur
62	Poulailler	Extérieur
63	Terrain de tennis	Extérieur
64	Terrasse piscine	Extérieur

2.9 Liste des locaux non visités

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/cm².

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/cm²

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/cm²) ;
- 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/cm²) ;
- 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/cm²), 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/cm²), mais aucune mesure n'est supérieure à 2 mg/cm² ;
- 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:

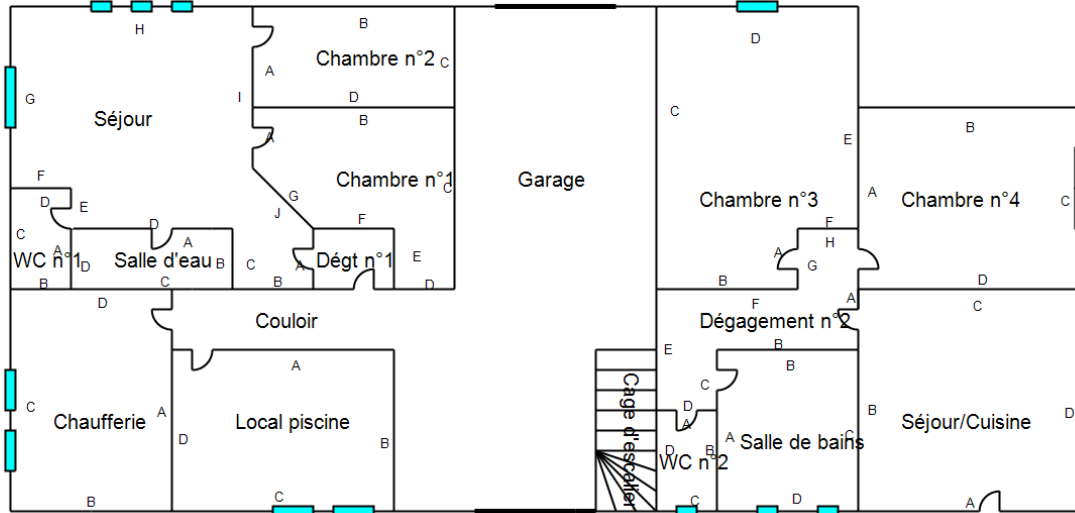
Concentration en plomb	Etat de conservation	Classement
< Seuil		0
≥ Seuil	Non dégradé (ND) ou non visible (NV)	1
	Etat d'usage (EU)	2
	Dégradé (D)	3



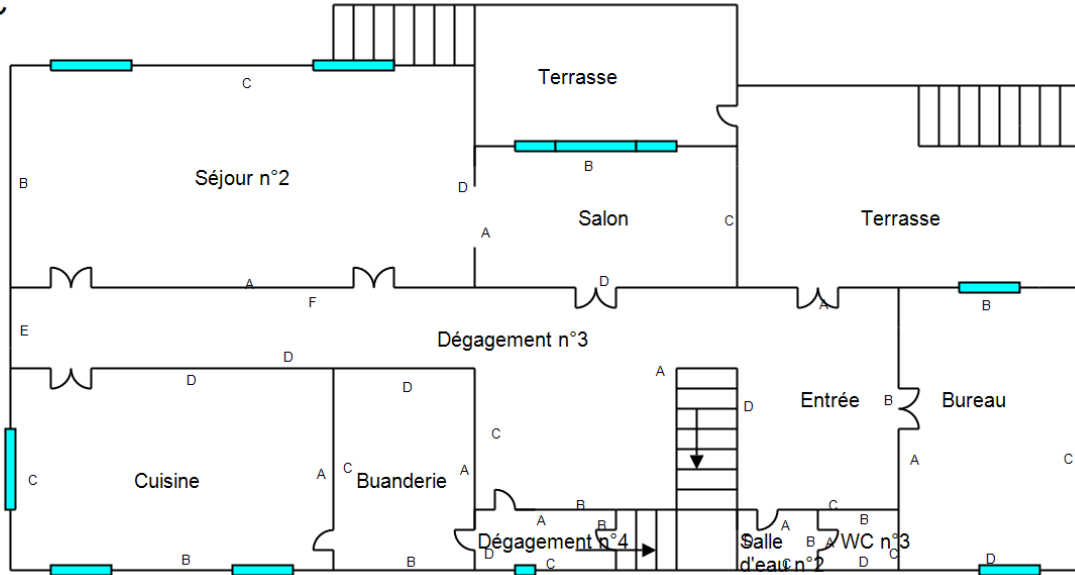
5 CROQUIS

Croquis N°1

SS



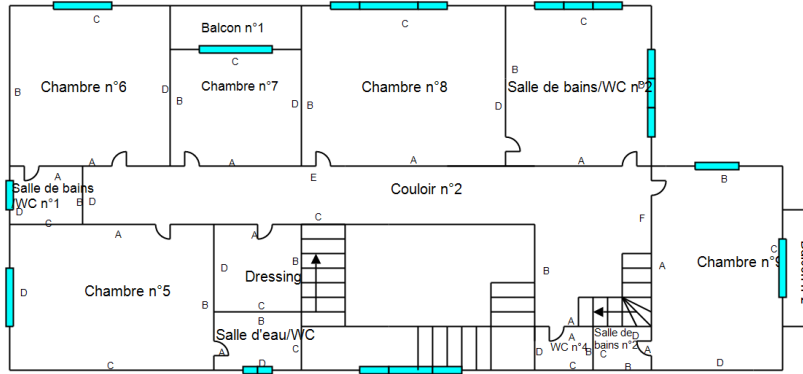
RDC



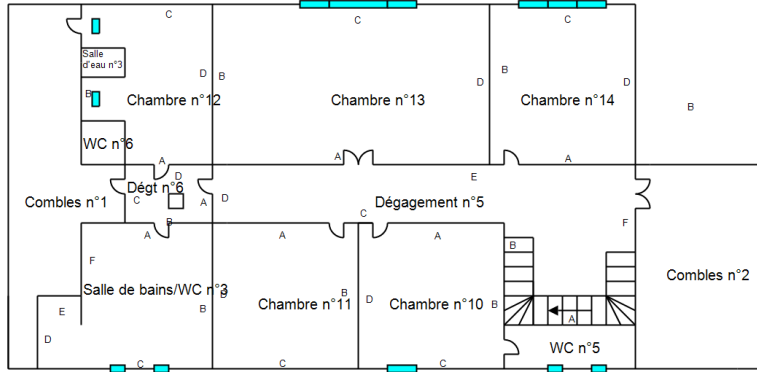
Constat des Risques d'Exposition au Plomb

Croquis N°2

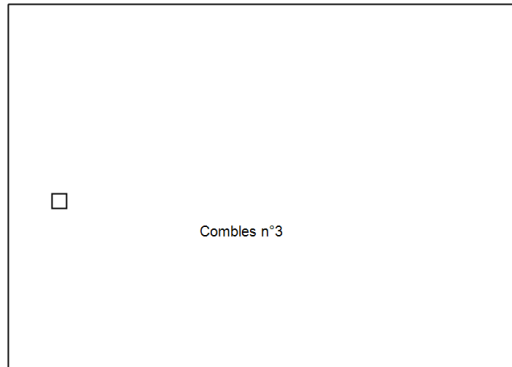
1er



2ème



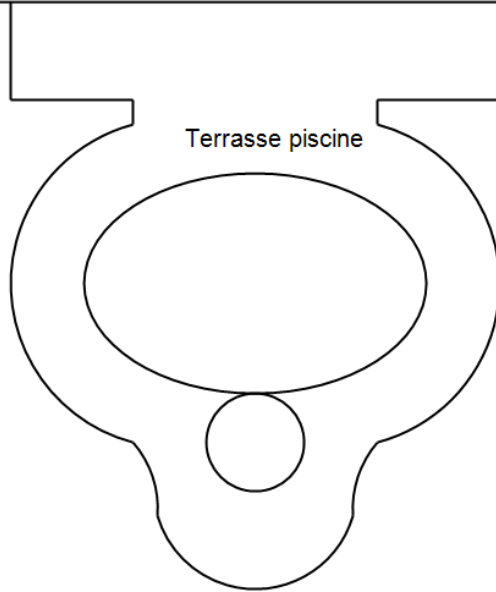
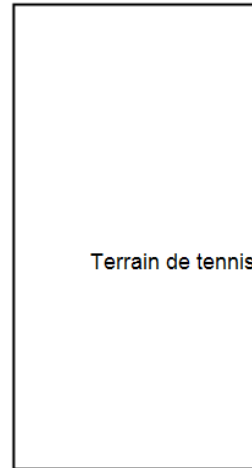
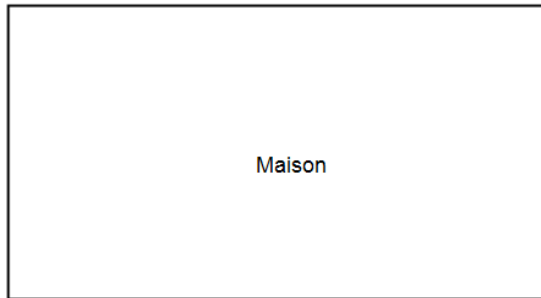
3ème



Croquis N°3

Extérieur

Appentis	Abri de jardin	Poulailler
----------	----------------	------------





6 RESULTATS DES MESURES

Local : Cage d'escalier n°1 (SS)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
8	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,03	0		
9					BD			0,58			
10	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,3	0		
11					BD			0,12			
20	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,1	0		
21					BD			0,09			
18	E	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,18	0		
19					BD			0,52			
12	F	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0		
13					BD			0,1			
16	Plafond	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,3	0	
17						BD			0,2		
2	Toutes zones	Ensemble des contre-marches	Béton	Carrelage	C			0,22	0		
3					BD			0,1			
4	Toutes zones	Ensemble des marches	Béton	Carrelage	C			0,48	0		
5					BD			0,12			
6	Toutes zones	Limon	Béton		C			0,51	0		
7					BD			0,29			
14	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,16	0		
15					BD			0,1			
Nombre total d'unités de diagnostic			10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %		

Local : Garage (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
22	Murs	Murs	Parpaings, béton		C			0,34	0	
23					BD			0,67		
24	Plafond	Plafond	Béton		C			0,44	0	
25					BD			0,43		
26	Porte	Porte de garage n°1	Bois		C			0,12	0	
27					BD			0,09		
28	Porte	Porte de garage n°2	Bois		C			0,35	0	
29					BD			0,51		
Nombre total d'unités de diagnostic			4	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Couloir n°1 (SS)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
30	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
31						BD			0,66		
32	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
33						BD			0,11		
34	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
35						BD			0,43		
36	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,49	0	
37						BD			0,52		
38	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
39						BD			0,11		
40	Sol	Plancher		Béton		C			0,09	0	
41						BD			0,39		
Nombre total d'unités de diagnostic				6	Nombre d'unités de classe 3				0	% de classe 3	0,00 %

Local : Local piscine (SS)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
42	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
43						BD			0,09		
54	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,05	0	
55						BD			0,12		
56	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
57						BD			0,56		
58	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,38	0	
59						BD			0,07		
44	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,19	0	
45						BD			0,68		
62	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
63						BD			0,54		
64	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,62	0	
65						BD			0,65		
66	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,05	0	
67						BD			0,1		
60	C	Grille		Métallique	Peinture	C			0,05	0	
61						BD			0,1		
46	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,18	0	
47						BD			0,65		
68	C	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,12	0	
69						BD			0,09		
48	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,19	0	
49						BD			0,38		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

50	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,14	0	
51					BD			0,04		
52	Sol	Plancher	Béton		C			0,41	0	
53					BD			0,46		
Nombre total d'unités de diagnostic			14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chaufferie (SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
76	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
77					BD			0,63		
70	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,31	0	
71					BD			0,1		
72	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,24	0	
73					BD			0,26		
74	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,45	0	
75					BD			0,48		
78	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,5	0	
79					BD			0,1		
80	C	Fenêtre n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,27	0	
81					BD			0,35		
82	C	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,53	0	
83					BD			0,12		
84	C	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,4	0	
85					BD			0,11		
86	C	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,3	2	
87	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,27	0	
88					BD			0,55		
89	C	Tableau	Pierres	Peinture	C			0,08	0	
90					BD			0,09		
91	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
92					BD			0,11		
93	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,16	0	
94					BD			0,11		
95	Sol	Plancher	Béton		C			0,11	0	
96					BD			0,29		
Nombre total d'unités de diagnostic			14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Dégagement n°1 (SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
103	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,65	0	
104					BD			0,46		
97	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,45	0	
98					BD			0,39		

99	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,13	0	
100						BD			0,56		
101	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,65	0	
102						BD			0,39		
105	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,08	0	
106						BD			0,36		
107	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
108						BD			0,17		
109	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,03	0	
110						BD			0,59		
111	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,33	0	
112						BD			0,1		
113	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C			0,09	0	
114						BD			0,63		
115	Toutes zones	Plinthes		Carrelage		C			0,1	0	
116						BD			0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic				10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Salle d'eau n°1 (SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
119	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,16	0	
120						BD			0,67		
125	A	Porte n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,05	0	
126						BD			0,38		
123	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
124						BD			0,28		
121	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,4	0	
122						BD			0,52		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
	C	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
117	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,32	0	
118						BD			0,12		
129	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,37	0	
130						BD			0,19		
127	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,65	0	
128						BD			0,33		
Nombre total d'unités de diagnostic				10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : WC n°1 (SS)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
137	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
138						BD			0,09		
131	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,05	0	
132						BD			0,44		
133	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,53	0	
134						BD			0,11		
135	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,14	0	
136						BD			0,11		
139	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
140						BD			0,05		
141	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,17	0	
142						BD			0,12		
143	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,53	0	
144						BD			0,51		
145	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,45	0	
146						BD			0,64		
147	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C			0,11	0	
148						BD			0,55		
149	Toutes zones	Plinthes		Carrelage		C			0,12	0	
150						BD			0,21		
Nombre total d'unités de diagnostic				10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Séjour n°1 (SS)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
157	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,66	0	
158						BD			0,4		
151	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,12	0	
152						BD			0,49		
153	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,25	0	
154						BD			0,48		
155	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,18	0	
156						BD			0,15		
159	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,43	0	
160						BD			0,09		
161	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
162						BD			0,51		
163	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
164						BD			0,1		
171	E	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,03	0	
172						BD			0,25		

177	F	Mur	Plâtre	Peinture	C		0,12	0	
178					BD		0,27		
185	G	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C	0,22	0	
186						BD			
191	G	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C	0,26	0	
192						BD			
187	G	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,21	0	
188						BD			
189	G	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,1	0	
190						BD			
173	G	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,08	0		
174					BD				0,13
193	G	Tableau n°1	Pierres	Peinture	C	0,68	0		
194					BD				0,23
183	G	Volets n°1	Volets	Bois	Peinture	C	0,23	0	
184						BD			
195	H	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C	0,35	0	
196						BD			
201	H	Fenêtre n°2	Embrasure	Plâtre	Peinture	C	0,07	0	
202						BD			
197	H	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,32	0	
198						BD			
199	H	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,11	0	
200						BD			
207	H	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C	0,43	0	
208						BD			
209	H	Fenêtre n°3	Embrasure	Plâtre	Peinture	C	0,12	0	
210						BD			
211	H	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	0	
212						BD			
213	H	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,57	0	
214						BD			
219	H	Fenêtre n°4	Bâti	Bois	Peinture	C	0,67	0	
220						BD			
221	H	Fenêtre n°4	Embrasure	Plâtre	Peinture	C	0,09	0	
222						BD			
223	H	Fenêtre n°4	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,37	0	
224						BD			
225	H	Fenêtre n°4	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,09	0	
226						BD			
205	H	Grille n°1	Métallique	Peinture	C	0,2	0		
206					BD				0,09
215	H	Grille n°2	Métallique	Peinture	C	0,21	0		
216					BD				0,62
227	H	Grille n°3	Métallique	Peinture	C	0,59	0		
228					BD				0,1
179	H	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,1	0		
180					BD				0,42

203	H	Tableau n°2	Pierres	Peinture	C			0,06	0	
204					BD			0,19		
217	H	Tableau n°3	Pierres	Peinture	C			0,3	0	
218					BD			0,66		
229	H	Tableau n°4	Pierres	Peinture	C			0,1	0	
230					BD			0,1		
175	I	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,53	0	
176					BD			0,3		
181	J	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,52	0	
182					BD			0,13		
165	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,56	0	
166					BD			0,11		
167	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,6	0	
168					BD			0,15		
169	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,51	0	
170					BD			0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			40	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Chambre n°1 (SS)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
237	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,08	0	
238						BD			0,06		
231	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,12	0	
232						BD			0,34		
233	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,32	0	
234						BD			0,31		
235	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,38	0	
236						BD			0,1		
239	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
240						BD			0,47		
241	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,17	0	
242						BD			0,08		
253	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,04	0	
254						BD			0,12		
251	E	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,4	0	
252						BD			0,69		
243	F	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
244						BD			0,11		
255	G	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
256						BD			0,53		
245	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
246						BD			0,1		
247	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C			0,1	0	
248						BD			0,67		
249	Toutes zones	Plinthes		Carrelage		C			0,04	0	
250						BD			0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			13	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %	



Local : Chambre n°2 (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
263	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,37	0	
264					BD			0,13		
257	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,39	0	
258					BD			0,56		
259	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,5	0	
260					BD			0,51		
261	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,2	0	
262					BD			0,58		
265	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
266					BD			0,1		
267	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
268					BD			0,27		
269	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,67	0	
270					BD			0,44		
271	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,56	0	
272					BD			0,25		
273	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,67	0	
274					BD			0,22		
275	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,1	0	
276					BD			0,66		
Nombre total d'unités de diagnostic			10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Séjour/Cuisine (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
277	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,46	0	
278					BD			0,47		
285	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,48	0	
286					BD			0,33		
291	A	Porte n°1 Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,42	0	
292					BD			0,54		
289	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,48	0	
290					BD			0,1		
287	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,32	0	
288					BD			0,35		
299	A	Volets n°1 Volets	Bois	Peinture	C			0,03	0	
300					BD			0,06		
301	A	Volets n°1 Volets	Bois	Peinture	C			0,1	0	
302					BD			0,53		
279	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,66	0	
280					BD			0,1		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

281	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
282					BD			0,11		
283	D	Mur	Cailloux maçonnes		C			0,1	0	
284					BD			0,07		
295	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,29	0	
296					BD			0,61		
297	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,09	0	
298					BD			0,12		
293	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,58	0	
294					BD			0,51		
Nombre total d'unités de diagnostic			13	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Dégagement n°2 (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm ²)	Classement	Observations
309	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,17	0	
310					BD			0,21		
303	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,03	0	
304					BD			0,62		
305	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,21	0	
306					BD			0,17		
307	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,03	0	
308					BD			0,1		
311	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
312					BD			0,11		
313	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
314					BD			0,66		
315	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,58	0	
316					BD			0,29		
317	E	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
318					BD			0,32		
319	F	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,66	0	
320					BD			0,6		
329	G	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
330					BD			0,25		
327	H	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,69	0	
328					BD			0,18		
321	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,54	0	
322					BD			0,1		
323	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,1	0	
324					BD			0,1		
325	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,04	0	
326					BD			0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

Local : Salle de bains n°1 (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
335	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
336					BD			0,43		
	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Faïence murale + peinture						Carrelage
331	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
332					BD			0,46		
333	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,46	0	
334					BD			0,63		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
	C	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
345	D	Fenêtre n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,1	0	
346					BD			0,5		
347	D	Fenêtre n°1 Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,64	0	
348					BD			0,11		
349	D	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
350					BD			0,03		
351	D	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
352					BD			0,44		
353	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	
337	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
338					BD			0,25		
339	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
340					BD			0,34		
341	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,32	0	
342					BD			0,5		
343	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,21	0	
344					BD			0,29		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : WC n°2 (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
360	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,6	0	
361					BD			0,19		
354	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,37	0	
355					BD			0,44		
356	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,54	0	
357					BD			0,03		
358	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
359					BD			0,22		
362	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,49	0	
363					BD			0,11		

364	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
365					BD			0,11		
374	D	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,45	0	
375						BD		0,34		
376	D	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C		0,3	0	
377						BD		0,05		
378	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,59	0	
379						BD		0,54		
380	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,06	0	
381						BD		0,56		
382	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3	2	
366	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,28	0	
367					BD		0,66			
368	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,5	0	
369					BD		0,32			
370	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,59	0	
371					BD		0,17			
372	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,38	0	
373					BD		0,52			
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°3 (SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
389	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
390					BD		0,04			
383	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,42	0	
384						BD		0,1		
385	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,25	0	
386						BD		0,11		
387	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,39	0	
388						BD		0,53		
391	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
392					BD		0,09			
393	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
394					BD		0,09			
407	D	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,67	0	
408						BD		0,38		
413	D	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C		0,46	0	
414						BD		0,22		
409	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,12	0	
410						BD		0,05		
411	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,16	0	
412						BD		0,51		
417	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	
395	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,67	0	
396					BD		0,09			

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

415	D	Tableau	Pierres	Peinture	C			0,19	0	
416					BD			0,06		
397	E	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
398					BD			0,47		
399	F	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,61	0	
400					BD			0,29		
401	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,03	0	
402					BD			0,15		
403	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,12	0	
404					BD			0,34		
405	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,37	0	
406					BD			0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			18	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°4 (SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
424	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,56	0	
425					BD			0,49		
418	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,1	0	
419						BD				
420	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,64	0	
421						BD				
422	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,57	0	
423						BD				
426	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,23	0	
427					BD			0,51		
428	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,48	0	
429					BD			0,68		
430	D	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,1	0	
431						BD				
432	D	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C		0,5	0	
433						BD				
434	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,47	0	
435						BD				
436	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,54	0	
437						BD				
438	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,2	2	
439	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,57	0	
440					BD			0,1		
441	D	Tableau	Pierres	Peinture	C			0,43	0	
442					BD			0,47		
443	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,29	0	
444					BD			0,03		
445	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,55	0	
446					BD			0,09		
447	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,11	0	
448					BD			0,62		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

Nombre total d'unités de diagnostic	16	Nombre d'unités de classe 3	0	% de classe 3	0,00 %
-------------------------------------	----	-----------------------------	---	---------------	--------

Local : Terrasse n°1 (Extérieur)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
785	Murs	Garde-corps	Bois	Peinture	C			0,11	0	
786					BD			0,43		
779	Murs	Murs	Parpaings, béton	Crépi peint	C			0,07	0	
780					BD			0,3		
793	Murs	Poteau	Cailloux maçonnés		C			0,09	0	
794					BD			0,11		
781	Plafond	Plafond	Béton		C			0,6	0	
782					BD			0,1		
787	Plafond	Plafond	Solivage		C			0,6	0	
788					BD			0,57		
783	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,68	0	
784					BD			0,45		
789	Toutes zones	Ensemble des contre-marches	Béton	Carrelage	C			0,25	0	
790					BD			0,57		
791	Toutes zones	Ensemble des marches	Béton	Carrelage	C			0,1	0	
792					BD			0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic		8		Nombre d'unités de classe 3		0		% de classe 3		0,00 %

Local : Terrasse n°2 (Extérieur)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
795	Murs	Garde-corps	Bois	Peinture	C			0,11	0	
796					BD			0,45		
797	Murs	Murs	Parpaings, béton	Crépi peint	C			0,57	0	
798					BD			0,1		
799	Plafond	Plafond	Béton		C			0,09	0	
800					BD			0,1		
809	Plafond	Plafond	Solivage bois		C			0,11	0	
810					BD			0,52		
801	Porte	Porte(s)	Bois		C			0,47	0	
802					BD			0,44		
803	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,61	0	
804					BD			0,2		
805	Toutes zones	Ensemble des contre-marches	Béton	Carrelage	C			0,07	0	
806					BD			0,09		
807	Toutes zones	Ensemble des marches	Béton	Carrelage	C			0,52	0	
808					BD			0,27		
Nombre total d'unités de diagnostic		8		Nombre d'unités de classe 3		0		% de classe 3		0,00 %

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

Local : Abri de jardin (Extérieur)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1541	Plafond	Couverture n°2	Tuiles		C			0,14	0	
1542					BD			0,6		
1535	Plafond	Plafond	Charpente traditionnelle bois		C			0,44	0	
1536					BD			0,12		
1545	Plafond	Plafond	Lames de bois	Peinture	C			0,61	0	
1546					BD			0,05		
1543	Porte	Porte(s)	Bois		C			0,5	0	
1544					BD			0,45		
1537	Sol	Plancher	Béton		C			0,18	0	
1538					BD			0,11		
1539	Toutes zones	Murs	Parpaings	Crépi peint	C			0,26	0	
1540					BD			0,5		
Nombre total d'unités de diagnostic			6	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Couverture maison (Extérieur)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1547	Plafond	Couverture	Tuiles		C			0,15	0	
1548					BD			0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			1	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Appentis (Extérieur)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1549	Plafond	Couverture	Tuiles		C			0,03	0	
1550					BD			0,11		
1551	Plafond	Plafond	Charpente traditionnelle bois		C			0,12	0	
1552					BD			0,11		
1557	Plafond	Plafond	Lames de bois	Peinture	C			0,2	0	
1558					BD			0,1		
	Sol	Plancher	Terre battue							Non peint
1553	Toutes zones	Murs	Parpaings	Crépi peint	C			0,17	0	
1554					BD			0,11		
1555	Toutes zones	Poteau	Bois		C			0,39	0	
1556					BD			0,68		
Nombre total d'unités de diagnostic			6	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Poulailler (Extérieur)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm ²)	Classement	Observations
1559	Plafond	Couverture	Tuiles		C			0,1	0	
1560					BD			0,19		
1561	Plafond	Plafond	Charpente traditionnelle bois		C			0,43	0	
1562					BD			0,09		
1575	Plafond	Plafond	Lames de bois	Peinture	C			0,1	0	
1576					BD			0,1		
1563	Porte	Porte(s) n°1	Bois		C			0,1	0	
1564					BD			0,58		
1569	Porte	Porte(s) n°2	Bois		C			0,56	0	
1570					BD			0,09		
1571	Porte	Porte(s) n°3	Bois		C			0,09	0	
1572					BD			0,49		
1573	Porte	Porte(s) n°4	Bois		C			0,46	0	
1574					BD			0,39		
1565	Sol	Plancher	Béton		C			0,11	0	
1566					BD			0,47		
1567	Toutes zones	Murs	Parpaings	Crépi peint	C			0,09	0	
1568					BD			0,12		
Nombre total d'unités de diagnostic			9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Terrain de tennis (Extérieur)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm ²)	Classement	Observations
1577	Murs	Murs	Grillage métallique		C			0,32	0	
1578					BD			0,62		
1581	Porte	Porte(s)	Métallique		C			0,15	0	
1582					BD			0,51		
1579	Sol	Plancher	Béton		C			0,49	0	
1580					BD			0,27		
Nombre total d'unités de diagnostic			3	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Terrasse piscine (Extérieur)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm ²)	Classement	Observations
1583	Sol	Plancher	Béton	Dalles beton	C			0,12	0	
1584					BD			0,28		
Nombre total d'unités de diagnostic			1	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Entrée (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
449	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,65	0	
450						BD			0,51		
457	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,09	0	
458						BD			0,27		
461	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,13	0	
462						BD			0,11		
459	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,61	0	
460						BD			0,54		
451	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,56	0	
452						BD			0,63		
453	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
454						BD			0,15		
455	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
456						BD			0,63		
465	Plafond	Plafond		Solivage bois	Peinture	C			0,53	0	
466						BD			0,26		
463	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,33	0	
464						BD			0,12		
Nombre total d'unités de diagnostic				9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Bureau (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
467	A	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,57	0	
468						BD			0,33		
475	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,33	0	
476						BD			0,19		
479	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,24	0	
480						BD			0,5		
477	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
478						BD			0,55		
485	B	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,14	0	
486						BD			0,26		
491	B	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,6	0	
492						BD			0,29		
487	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
488						BD			0,37		
489	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,03	0	
490						BD			0,1		
469	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,06	0	
470						BD			0,16		

493	B	Tableau n°1		Pierres	Peinture	C		0,34	0	
494		BD				0,05				
	B	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture					PVC
495	C	Fenêtre n°2 Bâti		Bois	Peinture	C		0,12	0	
496		BD				0,57				
501	C	Fenêtre n°2 Embrasure		Plâtre	Peinture	C		0,53	0	
502		BD				0,59				
497	C	Fenêtre n°2 Ouvrant extérieur		Bois	Peinture	C		0,16	0	
498		BD				0,3				
499	C	Fenêtre n°2 Ouvrant intérieur		Bois	Peinture	C		0,53	0	
500		BD				0,31				
471	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C		0,7	0	
472		BD				0,28				
503	C	Tableau n°2		Pierres	Peinture	C		0,58	0	
504		BD				0,52				
	C	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture					PVC
505	D	Fenêtre n°3 Bâti		Bois	Peinture	C		0,1	0	
506		BD				0,3				
511	D	Fenêtre n°3 Embrasure		Plâtre	Peinture	C		0,11	0	
512		BD				0,21				
507	D	Fenêtre n°3 Ouvrant extérieur		Bois	Peinture	C		0,15	0	
508		BD				0,25				
509	D	Fenêtre n°3 Ouvrant intérieur		Bois	Peinture	C		0,1	0	
510		BD				0,68				
473	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C		0,51	0	
474		BD				0,09				
513	D	Tableau n°3		Pierres	Peinture	C		0,05	0	
514		BD				0,13				
	D	Volets n°3	Volets	PVC	Peinture					PVC
481	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C		0,61	0	
482		BD				0,63				
483	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C		0,11	0	
484		BD				0,12				
Nombre total d'unités de diagnostic				27	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %

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/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
515	A	Porte n°1 Bâti		Bois	Peinture	C			0,11	0	
516		BD				0,51					
517	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur		Bois	Peinture	C			0,12	0	
518		BD				0,36					
519	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur		Bois	Peinture	C			0,11	0	
520		BD				0,29					
	B	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

521	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,44	0	
522						BD			0,22		
523	C	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,32	0	
524						BD			0,22		
525	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,58	0	
526						BD			0,43		
527	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
528						BD			0,48		
529	C	Grille		Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,9	2	
	C	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
530	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
531						BD			0,1		
532	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C			0,04	0	
533						BD			0,45		
534	Toutes zones	Plinthes		Carrelage		C			0,04	0	
535						BD			0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic				15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : WC n°3 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
536	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,12	0	
537						BD			0,05		
538	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,08	0	
539						BD			0,38		
540	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,17	0	
541						BD			0,1		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
	C	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
542	D	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,13	0	
543						BD			0,61		
544	D	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,54	0	
545						BD			0,36		
546	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
547						BD			0,4		
548	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,26	0	
549						BD			0,23		
550	D	Grille		Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,8	2	
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
551	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
552						BD			0,5		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

553	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,57	0	
554					BD			0,1		
555	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,44	0	
556				BD			0,26			
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Dégagement n°3 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
557	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
558					BD			0,33		
559	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,28	0	
560					BD			0,37		
561	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
562					BD			0,43		
563	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,37	0	
564					BD			0,69		
565	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,54	0	
566					BD			0,08		
567	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,66	0	
568					BD			0,49		
	D	Mur	Panneaux de bois	Peinture						Elément postérieur à 1949
569	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,19	0	
570					BD			0,12		
	E	Mur	Panneaux de bois	Peinture						Elément postérieur à 1949
575	E	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,21	0	
576					BD			0,04		
593	F	Mur	Grille métallique		C			0,1	0	
594					BD			0,09		
	F	Mur	Panneaux de bois	Peinture						Elément postérieur à 1949
577	F	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,18	0	
578					BD			0,1		
571	Plafond	Plafond	Solivage bois	Peinture	C			0,17	0	
572					BD			0,11		
591	Plafond	Poutre	Bois	Peinture	C			0,08	0	
592					BD			0,67		
579	Toutes zones	Ensemble des balustres	Bois	Peinture	C			0,7	0	
580					BD			0,12		
581	Toutes zones	Ensemble des contre-marches	Bois	Peinture	C			0,29	0	
582					BD			0,2		
583	Toutes zones	Ensemble des marches	Bois	Peinture	C			0,2	0	
584					BD			0,09		
585	Toutes zones	Limon	Bois	Peinture	C			0,38	0	
586					BD			0,25		
587	Toutes zones	Main-courante	Bois	Peinture	C			0,23	0	
588					BD			0,24		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

573	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,45	0	
574					BD			0,65		
589	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,03	0	
590					BD			0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			22	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Dégagement n°4 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
595	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,45	0	
596					BD			0,09		
597	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,51	0	
598					BD			0,46		
599	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
600					BD			0,48		
601	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
602					BD			0,48		
603	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,23	0	
604					BD			0,16		
615	C	Fenêtre n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
616					BD			0,1		
617	C	Fenêtre n°1 Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,25	0	
618					BD			0,65		
619	C	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,33	0	
620					BD			0,31		
621	C	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
622					BD			0,44		
623	C	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	
605	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
606					BD			0,22		
607	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,07	0	
608					BD			0,11		
609	Plafond	Plafond	Solivage bois	Peinture	C			0,64	0	
610					BD			0,41		
611	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,1	0	
612					BD			0,07		
613	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,65	0	
614					BD			0,32		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Buanderie (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

624	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,48	0	
625						BD			0,41		
626	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,05	0	
627						BD			0,51		
628	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,15	0	
629						BD			0,09		
634	B	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,09	0	
635						BD			0,23		
636	B	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,27	0	
637						BD			0,1		
638	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,12	0	
639						BD			0,05		
640	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,67	0	
641						BD			0,17		
642	B	Grille		Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,4	2	
	B	Mur		Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
	C	Mur		Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
	Plafond	Plafond		Panneaux de bois	Papier peint						Elément postérieur à 1949
630	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C			0,23	0	
631						BD			0,46		
632	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,55	0	
633						BD			0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic				15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Cuisine (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage	
643	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,2	0	
644						BD			0,32		
645	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,62	0	
646						BD			0,64		
647	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
648						BD			0,03		
649	B	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,04	0	
650						BD			0,49		
651	B	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,63	0	
652						BD			0,69		
653	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,54	0	
654						BD			0,11		
655	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,15	0	
656						BD			0,1		
663	B	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,09	0	
664						BD			0,34		

665	B	Fenêtre n°2	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
666						BD			0,2		
667	B	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
668						BD			0,38		
669	B	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,32	0	
670						BD			0,44		
	B	Mur		Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
661	B	Volets n°1	Volets	Métallique	Peinture	C			0,13	0	
662						BD			0,59		
671	B	Volets n°2	Volets	Métallique	Peinture	C			0,07	0	
672						BD			0,3		
675	C	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C			0,12	0	
676						BD			0,18		
681	C	Fenêtre n°3	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,7	0	
682						BD			0,04		
677	C	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,13	0	
678						BD			0,57		
679	C	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
680						BD			0,1		
	C	Mur		Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
683	C	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,49	0	
684						BD			0,68		
673	C	Volets n°3	Volets	Métallique	Peinture	C			0,1	0	
674						BD			0,22		
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
	Plafond	Plafond		Panneaux de bois	Papier peint						Elément postérieur à 1949
657	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C			0,63	0	
658						BD			0,31		
659	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,02	0	
660						BD			0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic				26	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Séjour n°2 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
685	A	Mur	Plâtre	Papier peint	C			0,14	0	
686					BD			0,56		
687	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,11	0	
688						BD				
689	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,61	0	
690						BD				
691	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,62	0	
692						BD				
703	A	Porte n°2	Bâti	Bois	Peinture	C		0,09	0	
704						BD				

705	A	Porte n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,44	0	
706						BD			0,35		
707	A	Porte n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
708						BD			0,34		
693	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,1	0	
694						BD			0,16		
709	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
710						BD			0,12		
715	C	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,17	0	
716						BD			0,11		
711	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
712						BD			0,08		
713	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,49	0	
714						BD			0,18		
719	C	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,22	0	
720						BD			0,19		
725	C	Fenêtre n°2	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
726						BD			0,1		
721	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,28	0	
722						BD			0,23		
723	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
724						BD			0,36		
695	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,11	0	
696						BD			0,1		
717	C	Tableau n°1		Pierres	Peinture	C			0,12	0	
718						BD			0,43		
727	C	Tableau n°2		Pierres	Peinture	C			0,5	0	
728						BD			0,67		
	C	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture						PVC
	C	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture						PVC
697	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,1	0	
698						BD			0,11		
699	Plafond	Plafond	Solivage bois		Peinture	C			0,61	0	
700						BD			0,44		
701	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,1	0	
702						BD			0,37		
Nombre total d'unités de diagnostic				24	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Salon (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
729	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,29	0		
730					BD			0,11			
731	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,1	0		
732						BD					
733	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,12	0		
734						BD					

735	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,11	0		
736						BD		0,35			
749	B	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,12	0		
750						BD		0,1			
755	B	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C		0,18	0		
756						BD		0,56			
751	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,12	0		
752						BD		0,69			
753	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,68	0		
754						BD		0,44			
759	B	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C		0,1	0		
760						BD		0,36			
765	B	Fenêtre n°2	Embrasure	Plâtre	Peinture	C		0,11	0		
766						BD		0,46			
761	B	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,11	0		
762						BD		0,25			
763	B	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,07	0		
764						BD		0,12			
769	B	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C		0,08	0		
770						BD		0,1			
775	B	Fenêtre n°3	Embrasure	Plâtre	Peinture	C		0,53	0		
776						BD		0,68			
771	B	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,1	0		
772						BD		0,25			
773	B	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,19	0		
774						BD		0,43			
737	B	Mur		Plâtre	Peinture	C		0,32	0		
738						BD		0,11			
757	B	Tableau n°1		Pierres	Peinture	C		0,6	0		
758						BD		0,4			
767	B	Tableau n°2		Pierres	Peinture	C		0,11	0		
768						BD		0,1			
777	B	Tableau n°3		Pierres	Peinture	C		0,45	0		
778						BD		0,18			
	B	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture					PVC	
	B	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture					PVC	
	B	Volets n°3	Volets	PVC	Peinture					PVC	
739	C	Mur		Plâtre	Peinture	C		0,26	0		
740						BD		0,1			
747	D	Grille		Métallique		C		0,52	0		
748						BD		0,67			
741	D	Mur		Plâtre	Peinture	C		0,68	0		
742						BD		0,62			
743	Plafond	Plafond		Solivage bois	Peinture	C		0,1	0		
744						BD		0,64			
745	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C		0,3	0		
746						BD		0,56			
Nombre total d'unités de diagnostic				28	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

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
829	A	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,5	0	
830						BD			0,1		
831	A	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,13	0	
832						BD			0,67		
833	A	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,45	0	
834						BD			0,23		
837	A	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,26	0	
838						BD			0,5		
839	A	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,4	0	
840						BD			0,19		
841	A	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
842						BD			0,35		
843	A	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C			0,66	0	
844						BD			0,09		
845	A	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,46	0	
846						BD			0,35		
847	A	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,62	0	
848						BD			0,58		
811	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,13	0	
812						BD			0,44		
835	A	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,1	0	
836						BD			0,18		
813	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,34	0	
814						BD			0,53		
815	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
816						BD			0,04		
817	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,59	0	
818						BD			0,64		
825	E	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
826						BD			0,11		
827	F	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,18	0	
828						BD			0,28		
821	Plafond	Plafond		Solivage bois	Peinture	C			0,11	0	
822						BD			0,56		
823	Sol	Plancher		Parquet bois	Moquette	C			0,1	0	
824						BD			0,53		
819	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,09	0	
820						BD			0,5		
Nombre total d'unités de diagnostic				19	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Dressing (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
849	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,17	0	
850						BD			0,11		
857	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,6	0	
858						BD			0,09		
861	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,61	0	
862						BD			0,25		
859	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,13	0	
860						BD			0,22		
851	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
852						BD			0,11		
853	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
854						BD			0,26		
855	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
856						BD			0,11		
865	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,41	0	
866						BD			0,49		
867	Sol	Plancher		Parquet bois	Moquette	C			0,12	0	
868						BD			0,13		
863	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,1	0	
864						BD			0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic				10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°5 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
869	A	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,09	0	
870						BD			0,62		
877	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
878						BD			0,14		
881	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,27	0	
882						BD			0,62		
879	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
880						BD			0,09		
871	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,1	0	
872						BD			0,11		
873	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,26	0	
874						BD			0,11		
889	D	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,24	0	
890						BD			0,11		
895	D	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,61	0	
896						BD			0,09		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

891	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,6	0	
892						BD			0,19		
893	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,39	0	
894						BD			0,2		
875	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,58	0	
876						BD			0,55		
897	D	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,57	0	
898						BD			0,1		
	D	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture						PVC
883	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,14	0	
884						BD			0,59		
885	Sol	Sol	Parquet bois		Moquette	C			0,23	0	
886						BD			0,2		
887	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,11	0	
888						BD			0,21		
Nombre total d'unités de diagnostic				16	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Salle d'eau/WC (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
899	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,36	0	
900						BD			0,12		
901	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,36	0	
902						BD			0,51		
903	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
904						BD			0,57		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
	C	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
905	D	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,15	0	
906						BD			0,1		
907	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
908						BD			0,1		
909	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,7	0	
910						BD			0,48		
918	D	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,13	0	
919						BD			0,23		
920	D	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,64	0	
921						BD			0,23		
922	D	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,56	0	
923						BD			0,1		
911	D	Grille n°1	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2		
924	D	Grille n°2	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3	2		
	D	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

925	D	Tableau	Pierres	Peinture	C			0,11	0	
926					BD			0,1		
912	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,12	0	
913					BD			0,48		
914	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,12	0	
915					BD			0,39		
916	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,11	0	
917					BD			0,12		
Nombre total d'unités de diagnostic			19	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°6 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
927	A	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,04	0	
928						BD			0,63		
929	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,09	0	
930						BD			0,08		
931	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,33	0	
932						BD			0,11		
933	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,12	0	
934						BD			0,12		
935	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,1	0	
936						BD			0,13		
947	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
948						BD			0,14		
949	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,19	0	
950						BD			0,02		
951	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,26	0	
952						BD			0,62		
937	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,42	0	
938						BD			0,1		
953	C	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,59	0	
954						BD			0,37		
	C	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture						PVC
939	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,09	0	
940						BD			0,59		
941	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,45	0	
942						BD			0,46		
943	Sol	Sol		Parquet bois	Moquette	C			0,51	0	
944						BD			0,14		
945	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,53	0	
946						BD			0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

Local : Salle de bains/WC n°1 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
955	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,21	0	
956					BD			0,15		
957	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,45	0	
958					BD			0,56		
959	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,62	0	
960					BD			0,14		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
	C	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
961	D	Fenêtre n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,55	0	
962					BD			0,54		
963	D	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,08	0	
964					BD			0,65		
965	D	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,52	0	
966					BD			0,1		
	D	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
975	D	Tableau	Pierres	Peinture	C			0,1	0	
976					BD			0,21		
973	D	Volets n°1 Volets	Métallique	Peinture	C			0,28	0	
974					BD			0,56		
967	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,51	0	
968					BD			0,11		
969	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,09	0	
970					BD			0,11		
971	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,12	0	
972					BD			0,2		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Chambre n°7 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
977	A	Mur	Plâtre	Papier peint	C			0,09	0	
978					BD			0,44		
979	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,3	0	
980					BD			0,15		
981	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
982					BD			0,11		
983	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,46	0	
984					BD			0,09		

985	B	Mur	Plâtre	Papier peint	C			0,1	0	
986					BD			0,09		
997	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,4	0	
998						BD		0,11		
999	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,64	0	
1000						BD		0,09		
1001	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,3	0	
1002						BD		0,05		
987	C	Mur	Plâtre	Papier peint	C		0,33	0		
988					BD		0,65			
1003	C	Tableau	Pierres	Peinture	C		0,45	0		
1004					BD		0,3			
	C	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture					PVC
989	D	Mur	Plâtre	Papier peint	C		0,11	0		
990					BD		0,67			
991	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C		0,7	0		
992					BD		0,11			
993	Sol	Sol	Parquet bois	Moquette	C		0,19	0		
994					BD		0,62			
995	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C		0,07	0		
996					BD		0,11			
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Balcon n°1 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1005	Murs	Garde-corps	Bois	Peinture	C			0,05	0	
1006					BD		0,08			
1007	Murs	Murs	Parpaings, béton	Crépi peint	C			0,36	0	
1008					BD		0,05			
1009	Plafond	Plafond	Béton		C			0,59	0	
1010					BD		0,02			
1011	Plafond	Plafond	Solivage bois		C			0,42	0	
1012					BD		0,03			
1013	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,28	0	
1014					BD		0,49			
Nombre total d'unités de diagnostic			5	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°8 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1015	A	Mur	Plâtre	Papier peint	C			0,33	0	
1016					BD		0,64			
1017	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1018						BD		0,37		

1019	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1020						BD			0,1		
1021	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,5	0	
1022						BD			0,11		
1023	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,12	0	
1024						BD			0,05		
1035	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
1036						BD			0,1		
1037	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,49	0	
1038						BD			0,18		
1039	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
1040						BD			0,1		
1043	C	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,08	0	
1044						BD			0,11		
1045	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,27	0	
1046						BD			0,69		
1047	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,62	0	
1048						BD			0,09		
1049	C	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C			0,32	0	
1050						BD			0,45		
1051	C	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1052						BD			0,05		
1053	C	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,07	0	
1054						BD			0,1		
1025	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,23	0	
1026						BD			0,14		
1041	C	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,39	0	
1042						BD			0,3		
	C	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture						PVC
	C	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture						PVC
	C	Volets n°3	Volets	PVC	Peinture						PVC
1027	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,03	0	
1028						BD			0,68		
1029	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,51	0	
1030						BD			0,11		
1031	Sol	Sol	Parquet bois		Moquette	C			0,1	0	
1032						BD			0,11		
1033	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,1	0	
1034						BD			0,59		
Nombre total d'unités de diagnostic				23	Nombre d'unités de classe 3				0	% de classe 3	0,00 %

Local : Salle de bains/WC n°2 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
1055	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,25	0	
1056						BD			0,44		

1057	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,06	0	
1058						BD		0,42		
1059	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1060						BD		0,11		
1061	B	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,08	0	
1062						BD		0,7		
1063	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,56	0	
1064						BD		0,09		
1065	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,21	0	
1066						BD		0,56		
1079	B	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1080						BD		0,56		
1081	B	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,54	0	
1082						BD		0,32		
1083	B	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,39	0	
1084						BD		0,08		
1085	B	Fenêtre n°4	Bâti	Bois	Peinture	C		0,04	0	
1086						BD		0,1		
1087	B	Fenêtre n°4	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1088						BD		0,12		
1089	B	Fenêtre n°4	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,35	0	
1090						BD		0,45		
	B	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture					Carrelage
1103	B	Tableau n°1		Pierres	Peinture	C		0,11	0	
1104						BD		0,1		
	B	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture					PVC
1073	C	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C		0,69	0	
1074						BD		0,07		
1075	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,44	0	
1076						BD		0,22		
1077	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1078						BD		0,1		
1091	C	Fenêtre n°5	Bâti	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1092						BD		0,1		
1093	C	Fenêtre n°5	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1094						BD		0,1		
1095	C	Fenêtre n°5	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1096						BD		0,09		
1097	C	Fenêtre n°6	Bâti	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1098						BD		0,36		
1099	C	Fenêtre n°6	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1100						BD		0,09		
1101	C	Fenêtre n°6	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,48	0	
1102						BD		0,11		
	C	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture					Carrelage
1105	C	Tableau n°2		Pierres	Peinture	C		0,3	0	
1106						BD		0,11		

	C	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture															PVC	
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture															Carrelage	
1067	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C					0,23	0									
1068						BD				0,09											
1069	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C					0,63	0									
1070						BD				0,54											
1071	Toutes zones	Plinthes		Carrelage		C					0,17	0									
1072						BD				0,11											
Nombre total d'unités de diagnostic				32		Nombre d'unités de classe 3				0		% de classe 3		0,00 %							

Local : Chambre n°9 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1107	A	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,38	0	
1108						BD			0,12		
1109	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,43	0	
1110						BD			0,05		
1111	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,64	0	
1112						BD			0,12		
1113	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,63	0	
1114						BD			0,55		
1127	B	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1128						BD			0,11		
1133	B	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,38	0	
1134						BD			0,1		
1129	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,37	0	
1130						BD			0,09		
1131	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,47	0	
1132						BD			0,47		
1115	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,41	0	
1116						BD			0,1		
1135	B	Tableau n°1		Pierres	Peinture	C			0,1	0	
1136						BD			0,64		
	B	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture						PVC
1137	C	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,23	0	
1138						BD			0,61		
1143	C	Fenêtre n°2	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,58	0	
1144						BD			0,32		
1139	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1140						BD			0,13		
1141	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,44	0	
1142						BD			0,1		
1117	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,33	0	
1118						BD			0,49		
1145	C	Tableau n°2		Pierres	Peinture	C			0,1	0	
1146						BD			0,1		

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

	C	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture															PVC	
1119	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C				0,09	0										
1120						BD				0,43											
1121	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C				0,09	0										
1122						BD				0,25											
1123	Sol	Sol		Parquet bois	Moquette	C				0,38	0										
1124						BD				0,2											
1125	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C				0,1	0										
1126						BD				0,09											
Nombre total d'unités de diagnostic				22		Nombre d'unités de classe 3				0		% de classe 3		0,00 %							

Local : Balcon n°2 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations					
1147	Murs	Garde-corps	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,8	2						
1148	Murs	Murs	Parpaings, béton	Crépi peint	C			0,48	0						
1149					BD			0,57							
1152	Plafond	Eléments de charpente	Bois	Peinture	C			0,4	0						
1153					BD			0,29							
1150	Plafond	Plafond	Lambris bois	Peinture	C			0,4	0						
1151					BD			0,11							
1154	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,67	0						
1155					BD			0,33							
Nombre total d'unités de diagnostic				5		Nombre d'unités de classe 3				0		% de classe 3		0,00 %	

Local : Salle de bains n°2 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
1156	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,12	0	
1157						BD		0,25		
1158	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,57	0	
1159						BD		0,11		
1160	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,12	0	
1161						BD		0,22		
1162	B	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1163						BD		0,49		
1164	B	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,67	0	
1165						BD		0,09		
1166	B	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,6	0	
1167						BD		0,19		
1168	B	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C		0,62	0	
1169						BD		0,55		
1170	B	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,47	0	
1171						BD		0,1		

1172	B	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,57	0	
1173						BD			0,09		
1174	B	Grille n°1		Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,5	2	
1175	B	Grille n°2		Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,9	2	
	B	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
1182	B	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,38	0	
1183						BD			0,12		
	C	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
1176	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1177						BD			0,61		
1178	Sol	Plancher		Béton	Carrelage	C			0,12	0	
1179						BD			0,11		
1180	Toutes zones	Plinthes		Carrelage		C			0,69	0	
1181						BD			0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic				19	Nombre d'unités de classe 3				0	% de classe 3	0,00 %

Local : Cage d'escalier n°2 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1194	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1195						BD			0,31		
1196	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,61	0	
1197						BD			0,61		
1198	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,05	0	
1199						BD			0,12		
1202	Plafond	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1203						BD			0,66		
1186	Toutes zones	Ensemble des balustres		Bois	Peinture	C			0,54	0	
1187						BD			0,42		
1188	Toutes zones	Ensemble des contre-marches		Bois	Peinture	C			0,36	0	
1189						BD			0,2		
1190	Toutes zones	Ensemble des marches		Bois	Peinture	C			0,1	0	
1191						BD			0,07		
1192	Toutes zones	Limon		Bois	Peinture	C			0,11	0	
1193						BD			0,11		
1184	Toutes zones	Main-courante		Bois	Peinture	C			0,63	0	
1185						BD			0,31		
1200	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,2	0	
1201						BD			0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic				10	Nombre d'unités de classe 3				0	% de classe 3	0,00 %

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	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
1204	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,2	0	
1205					BD			0,11		
1206	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,12	0	
1207					BD			0,63		
1208	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,42	0	
1209					BD			0,68		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
1210	C	Fenêtre n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,6	0	
1211					BD			0,08		
1212	C	Fenêtre n°1 Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,35	0	
1213					BD			0,11		
1214	C	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,58	0	
1215					BD			0,51		
1216	C	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,57	0	
1217					BD			0,02		
1218	C	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	
	C	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
	D	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
1219	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,61	0	
1220					BD			0,1		
1221	Sol	Plancher	Béton	Carrelage	C			0,11	0	
1222					BD			0,27		
1223	Toutes zones	Plinthes	Carrelage		C			0,37	0	
1224					BD			0,42		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Dégagement n°5 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1225	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,38	0	
1226					BD			0,57		
1227	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,46	0	
1228					BD			0,61		
1229	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1230					BD			0,28		
1231	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,15	0	
1232					BD			0,12		
1239	E	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
1240					BD			0,7		

1241	F	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,2	0	
1242					BD			0,11		
1235	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1236					BD			0,1		
1237	Sol	Plancher	Parquet bois	Moquette	C			0,36	0	
1238					BD			0,09		
1233	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,58	0	
1234					BD			0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°10 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1243	A	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,12	0	
1244						BD			0,7		
1251	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,09	0	
1252						BD			0,61		
1255	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,03	0	
1256						BD			0,11		
1253	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,12	0	
1254						BD			0,26		
1245	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,62	0	
1246						BD			0,09		
1263	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
1264						BD			0,16		
1269	C	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,39	0	
1270						BD			0,1		
1265	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,55	0	
1266						BD			0,5		
1267	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,52	0	
1268						BD			0,32		
1247	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,09	0	
1248						BD			0,12		
1271	C	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,17	0	
1272						BD			0,1		
1249	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C			0,32	0	
1250						BD			0,61		
1257	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,55	0	
1258						BD			0,35		
1259	Sol	Sol		Parquet bois	Moquette	C			0,3	0	
1260						BD			0,65		
1261	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,51	0	
1262						BD			0,53		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %		

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
1273	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,2	0	
1274						BD			0,11		
1281	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1282						BD			0,47		
1285	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,54	0	
1286						BD			0,55		
1283	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,31	0	
1284						BD			0,13		
1275	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,63	0	
1276						BD			0,06		
1277	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,27	0	
1278						BD			0,69		
1293	D	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,46	0	
1294						BD			0,21		
1299	D	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,17	0	
1300						BD			0,14		
1295	D	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,21	0	
1296						BD			0,69		
1297	D	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,03	0	
1298						BD			0,11		
1303	D	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,65	0	
1304						BD			0,55		
1305	D	Fenêtre n°2	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,46	0	
1306						BD			0,11		
1307	D	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,43	0	
1308						BD			0,1		
1309	D	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,65	0	
1310						BD			0,12		
1279	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
1280						BD			0,64		
1301	D	Tableau n°1		Pierres	Peinture	C			0,26	0	
1302						BD			0,45		
1311	D	Tableau n°2		Pierres	Peinture	C			0,7	0	
1312						BD			0,11		
1289	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,05	0	
1290						BD			0,1		
1291	Sol	Plancher		Parquet bois	Moquette	C			0,29	0	
1292						BD			0,03		
1287	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,13	0	
1288						BD			0,34		
Nombre total d'unités de diagnostic				20	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°11 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
1313	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,55	0	
1314					BD			0,68		
1315	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1316					BD			0,06		
1317	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,25	0	
1318					BD			0,1		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + papier peint						Carrelage
1329	C	Fenêtre n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,09	0	
1330					BD			0,11		
1331	C	Fenêtre n°1 Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,05	0	
1332					BD			0,41		
1333	C	Fenêtre n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,54	0	
1334					BD			0,69		
1335	C	Fenêtre n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,41	0	
1336					BD			0,42		
1319	C	Mur	Plâtre	Papier peint	C			0,64	0	
1320					BD			0,02		
1337	C	Tableau	Pierres	Peinture	C			0,1	0	
1338					BD			0,1		
1321	D	Mur	Plâtre	Papier peint	C			0,39	0	
1322					BD			0,2		
1323	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,29	0	
1324					BD			0,59		
1325	Sol	Sol	Parquet bois	Moquette	C			0,52	0	
1326					BD			0,16		
1327	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,41	0	
1328					BD			0,12		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Dégagement n°6 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1339	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,7	0	
1340					BD			0,64		
1347	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,5	0	
1348					BD			0,1		
1351	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,46	0	
1352					BD			0,23		
1349	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,4	0	
1350					BD			0,17		

1341	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,14	0	
1342					BD			0,05		
1343	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1344					BD			0,08		
1345	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,13	0	
1346					BD			0,43		
1355	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1356					BD			0,07		
1359	Plafond	Trappe	Bois	Peinture	C			0,06	0	
1360					BD			0,32		
1357	Sol	Plancher	Parquet bois	Revêtement PVC	C			0,18	0	
1358					BD			0,08		
1353	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,25	0	
1354					BD			0,17		
Nombre total d'unités de diagnostic			11	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Salle de bains/WC n°3 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
	A	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
1361	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,53	0	
1362						BD			0,43		
1365	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
1366						BD			0,31		
1363	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,38	0	
1364						BD			0,09		
	B	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
1371	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,24	0	
1372						BD			0,49		
1373	C	Fenêtre n°1	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,13	0	
1374						BD			0,02		
1375	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,11	0	
1376						BD			0,37		
1379	C	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,48	0	
1380						BD			0,11		
1381	C	Fenêtre n°2	Embrasure	Plâtre	Peinture	C			0,67	0	
1382						BD			0,63		
1383	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,64	0	
1384						BD			0,58		
	C	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	
1377	C	Tableau n°1	Pierres	Peinture	C			0,52	0		
1378					BD			0,23			
1385	C	Tableau n°2	Pierres	Peinture	C			0,52	0		
1386					BD			0,1			
	D	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage	

	E	Mur	Plâtre	Faïence murale + peinture						Carrelage
1369	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,29	0	
1370					BD			0,42		
1367	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,35	0	
1368					BD			0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			18	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Chambre n°12 (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1387	A	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,18	0	
1388					BD			0,4		
1389	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,11	0	
1390					BD			0,35		
1391	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,26	0	
1392					BD			0,1		
1393	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,09	0	
1394					BD			0,4		
1395	B	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,13	0	
1396					BD			0,09		
1397	C	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,68	0	
1398					BD			0,12		
1399	D	Mur	Plâtre	Peinture	C			0,14	0	
1400					BD			0,1		
1407	Plafond	Fenêtre n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,12	0	
1408					BD			0,25		
1409	Plafond	Fenêtre n°2 Bâti	Bois	Peinture	C			0,29	0	
1410					BD			0,42		
1401	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,1	0	
1402					BD			0,64		
1403	Sol	Plancher	Parquet bois	Revêtement PVC	C			0,53	0	
1404					BD			0,12		
1405	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C			0,11	0	
1406					BD			0,12		
Nombre total d'unités de diagnostic			12	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

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	Plâtre	Faïence murale						Carrelage
1411	A	Porte n°1 Bâti	Bois	Peinture	C			0,58	0	
1412					BD			0,11		
1415	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,67	0	
1416					BD			0,11		

1413	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,61	0		
1414						BD			0,11			
	B	Mur		Plâtre	Faïence murale						Carrelage	
	C	Mur		Plâtre	Faïence murale						Carrelage	
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale						Carrelage	
1417	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,1	0		
1418						BD			0,1			
1419	Sol	Plancher		Parquet bois	Carrelage	C			0,22	0		
1420						BD			0,14			
Nombre total d'unités de diagnostic			9		Nombre d'unités de classe 3			0		% de classe 3		0,00 %

Local : Salle d'eau n°3 (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations		
	B	Mur		Plâtre	Faïence murale					Carrelage		
	C	Mur		Plâtre	Faïence murale					Carrelage		
	D	Mur		Plâtre	Faïence murale					Carrelage		
1421	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,15	0		
1422						BD			0,12			
1423	Sol	Plancher		Parquet bois	Carrelage	C			0,11	0		
1424						BD			0,11			
Nombre total d'unités de diagnostic			5		Nombre d'unités de classe 3			0		% de classe 3		0,00 %

Local : Combles n°1 (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations		
1429	Plafond	Plafond	Charpente traditionnelle bois		C			0,11	0			
1430					BD			0,18				
1431	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,09	0			
1432					BD			0,52				
1433	Porte	Porte	Bois		C			0,11	0			
1434					BD			0,65				
1425	Sol	Plancher	Solivage bois + parquet		C			0,18	0			
1426					BD			0,48				
1427	Toutes zones	Murs	Béton	Crépi peint	C			0,1	0			
1428					BD			0,09				
Nombre total d'unités de diagnostic			5		Nombre d'unités de classe 3			0		% de classe 3		0,00 %

Local : Chambre n°13 (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1435	A	Mur	Plâtre	Papier peint	C			0,03	0	
1436					BD			0,05		

1437	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,12	0	
1438						BD		0,66		
1439	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,66	0	
1440						BD		0,55		
1441	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1442						BD		0,11		
1443	B	Mur		Plâtre	Papier peint	C		0,13	0	
1444						BD		0,55		
1455	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1456						BD		0,15		
1457	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1458						BD		0,59		
1459	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1460						BD		0,48		
1463	C	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C		0,37	0	
1464						BD		0,12		
1465	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,09	0	
1466						BD		0,08		
1467	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,11	0	
1468						BD		0,12		
1469	C	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C		0,11	0	
1470						BD		0,64		
1471	C	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C		0,1	0	
1472						BD		0,18		
1473	C	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C		0,18	0	
1474						BD		0,69		
1445	C	Mur		Plâtre	Papier peint	C		0,1	0	
1446						BD		0,32		
1461	C	Tableau		Pierres	Peinture	C		0,23	0	
1462						BD		0,39		
	C	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture					PVC
	C	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture					PVC
	C	Volets n°3	Volets	PVC	Peinture					PVC
1447	D	Mur		Plâtre	Papier peint	C		0,19	0	
1448						BD		0,1		
1449	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C		0,09	0	
1450						BD		0,24		
1451	Sol	Sol	Parquet bois		Moquette	C		0,11	0	
1452						BD		0,11		
1453	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C		0,1	0	
1454						BD		0,03		
Nombre total d'unités de diagnostic				23	Nombre d'unités de classe 3		0	% de classe 3		0,00 %

Local : Chambre n°14 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1475	A	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,42	0	
1476						BD			0,22		
1477	A	Porte n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1478						BD			0,42		
1479	A	Porte n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,18	0	
1480						BD			0,11		
1481	A	Porte n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,32	0	
1482						BD			0,12		
1483	B	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,02	0	
1484						BD			0,69		
1495	C	Fenêtre n°1	Bâti	Bois	Peinture	C			0,34	0	
1496						BD			0,37		
1497	C	Fenêtre n°1	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,6	0	
1498						BD			0,03		
1499	C	Fenêtre n°1	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1500						BD			0,09		
1501	C	Fenêtre n°2	Bâti	Bois	Peinture	C			0,46	0	
1502						BD			0,22		
1503	C	Fenêtre n°2	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,1	0	
1504						BD			0,13		
1505	C	Fenêtre n°2	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,45	0	
1506						BD			0,1		
1507	C	Fenêtre n°3	Bâti	Bois	Peinture	C			0,09	0	
1508						BD			0,15		
1509	C	Fenêtre n°3	Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C			0,63	0	
1510						BD			0,52		
1511	C	Fenêtre n°3	Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C			0,31	0	
1512						BD			0,32		
1485	C	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,27	0	
1486						BD			0,1		
1513	C	Tableau		Pierres	Peinture	C			0,43	0	
1514						BD			0,12		
	C	Volets n°1	Volets	PVC	Peinture						PVC
	C	Volets n°2	Volets	PVC	Peinture						PVC
	C	Volets n°3	Volets	PVC	Peinture						PVC
1487	D	Mur		Plâtre	Peinture	C			0,09	0	
1488						BD			0,1		
1489	Plafond	Plafond		Plâtre	Peinture	C			0,11	0	
1490						BD			0,11		
1491	Sol	Sol	Parquet bois		Moquette	C			0,35	0	
1492						BD			0,55		
1493	Toutes zones	Plinthes		Bois	Peinture	C			0,1	0	
1494						BD			0,19		
Nombre total d'unités de diagnostic				23	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Combles n°2 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1515	Plafond	Plafond	Charpente traditionnelle bois		C			0,18	0	
1516					BD			0,25		
1517	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,38	0	
1518					BD			0,7		
1519	Porte	Porte	Bois		C			0,11	0	
1520					BD			0,11		
1521	Sol	Plancher	Solivage bois + parquet		C			0,37	0	
1522					BD			0,1		
1523	Toutes zones	Murs	Béton	Crépi peint	C			0,05	0	
1524					BD			0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			5	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

Local : Combles n°3 (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1525	Plafond	Plafond	Charpente traditionnelle bois		C			0,3	0	
1526					BD			0,28		
1527	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C			0,37	0	
1528					BD			0,12		
1529	Porte	Porte	Bois		C			0,37	0	
1530					BD			0,07		
1531	Sol	Plancher	Solivage bois + parquet		C			0,64	0	
1532					BD			0,1		
1533	Toutes zones	Murs	Béton	Crépi peint	C			0,6	0	
1534					BD			0,46		
Nombre total d'unités de diagnostic			5	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %	

LEGENDE			
Localisation	HG : en Haut à Gauche MG : au Milieu à Gauche BG : en Bas à Gauche	HC : en Haut au Centre C : au Centre BC : en Bas au Centre	HD : en Haut à Droite MD : au Milieu à Droite BD : en Bas à Droite
Nature des dégradations	ND : Non dégradé EU : Etat d'usage	NV : Non visible D : 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'écailent ou se dégradent. Dans ce cas, votre enfant peut s'intoxiquer :

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

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

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.



Récapitulatif des mesures positives

Local : Cage d'escalier n°1 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Garage (SS)

Aucune mesure positive

Local : Couloir n°1 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Local piscine (SS)

Aucune mesure positive

Local : Chaufferie (SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm ²)	Classement	Observations
86	C	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,3	2	

Local : Dégagement n°1 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Salle d'eau n°1 (SS)

Aucune mesure positive

Local : WC n°1 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Séjour n°1 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Chambre n°1 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Chambre n°2 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Séjour/Cuisine (SS)

Aucune mesure positive

Local : Dégagement n°2 (SS)

Aucune mesure positive

Local : Salle de bains n°1 (SS)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm ²)	Classement	Observations
353	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	

Local : WC n°2 (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
382	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3	2	

Local : Chambre n°3 (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
417	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	

Local : Chambre n°4 (SS)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
438	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,2	2	

Local : Terrasse n°1 (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Terrasse n°2 (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Abri de jardin (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Couverture maison (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Appentis (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Poulailier (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Terrain de tennis (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Terrasse piscine (Extérieur)										
Aucune mesure positive										

Local : Entrée (RDC)										
Aucune mesure positive										

Local : Bureau (RDC)										
Aucune mesure positive										

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/cm²)	Classement	Observations
529	C	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,9	2	

Local : WC n°3 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
550	D	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,8	2	

Local : Dégagement n°3 (RDC)										
Aucune mesure positive										

Local : Dégagement n°4 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
623	C	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	

Local : Buanderie (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
642	B	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,4	2	

Local : Cuisine (RDC)										
Aucune mesure positive										

Local : Séjour n°2 (RDC)										
Aucune mesure positive										

Local : Salon (RDC)										
Aucune mesure positive										

Local : Couloir n°2 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Dressing (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Chambre n°5 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Salle d'eau/WC (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
911	D	Grille n°1	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	
924	D	Grille n°2	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3	2	

Local : Chambre n°6 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Salle de bains/WC n°1 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Chambre n°7 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Balcon n°1 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Chambre n°8 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Salle de bains/WC n°2 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Chambre n°9 (1er)										
Aucune mesure positive										

Local : Balcon n°2 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1147	Murs	Garde-corps	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,8	2	

Local : Salle de bains n°2 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1174	B	Grille n°1	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,5	2	
1175	B	Grille n°2	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	2,9	2	

Local : Cage d'escalier n°2 (1er)										
Aucune mesure positive										

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
1218	C	Grille	Métallique	Peinture	C	EU	Usure	3,1	2	

Local : Dégagement n°5 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Chambre n°10 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : WC n°5 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Chambre n°11 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Dégagement n°6 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Salle de bains/WC n°3 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Chambre n°12 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : WC n°6 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Salle d'eau n°3 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Combles n°1 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Chambre n°13 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Chambre n°14 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Combles n°2 (2ème)
Aucune mesure positive
Local : Combles n°3 (3ème)
Aucune mesure positive



Certificat de compétences Diagnostiqueur

N° CPDI4628 Version 003

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

Monsieur LASSEBIE Anthony

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante sans mention	Amiante Sans Mention* Date d'effet : 21/12/2017 - Date d'expiration : 20/12/2022
DPE individuel	Diagnostic de performance énergétique sans mention : DPE individuel Date d'effet : 16/01/2018 - Date d'expiration : 15/01/2023
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 20/11/2017 - Date d'expiration : 19/11/2022
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 21/11/2017 - Date d'expiration : 20/11/2022
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 22/12/2017 - Date d'expiration : 21/12/2022
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 17/01/2018 - Date d'expiration : 16/01/2023

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 19/01/2018.

* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.

**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement.

Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification.



Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev13