


DIAGNOSTIC TECHNIQUE IMMOBILIER

CARREZ-AMIANTE-TERMITES-PLOMB-DPE-GAZ-ELECTRICITE-DTG-CALCUL DES MILLIEMES

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 checked="" type="checkbox"/> Avant la vente																																
<input type="checkbox"/> Occupées	<input type="checkbox"/> Ou avant la mise en location																																
Par des enfants mineurs : <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non																																	
Nombre d'enfants de moins de 6 ans :																																	
<input type="checkbox"/> Ou les parties communes d'un immeuble	<input type="checkbox"/> Avant travaux																																
C Adresse du bien																																	
37 boulevard de la Liberté 83300 DRAGUIGNAN																																	
D Propriétaire																																	
Nom : SERVICES DES DOMAINES DRFIP PACA																																	
Adresse : 52 rue Liandier 13008 MARSEILLE - 8EME																																	
E Commanditaire de la mission																																	
Nom : SERVICES DES DOMAINES DRFIP PACA																																	
Qualité : Propriétaire																																	
Adresse : 52 rue Liandier 13008 MARSEILLE - 8EME																																	
F L'appareil à fluorescence X																																	
Nom du fabricant de l'appareil : Fondis euridis																																	
Modèle de l'appareil : HEu 5mci (Pb 200i)																																	
N° de série : 1313																																	
Nature du radionucléide : Cobalt																																	
Date du dernier chargement de la source : 01/04/2023																																	
Activité de la source à cette date : 185 MBq																																	
G Dates et validité du constat																																	
N° Constat : SERVICES DES DOMAINES DRFIP PACA 31271 03.04.24 P																																	
Date du rapport : 23/05/2024																																	
Date du constat : 23/05/2024																																	
Date limite de validité : 22/05/2025																																	
H Conclusion																																	
Classement des unités de diagnostic :																																	
<table><thead><tr><th rowspan="2">Total</th><th colspan="2">Non mesurées</th><th colspan="2">Classe 0</th><th colspan="2">Classe 1</th><th colspan="2">Classe 2</th><th colspan="2">Classe 3</th></tr><tr><th>Nombre</th><th>%</th><th>Nombre</th><th>%</th><th>Nombre</th><th>%</th><th>Nombre</th><th>%</th><th>Nombre</th><th>%</th></tr></thead><tbody><tr><td>801</td><td>100</td><td>12,48 %</td><td>682</td><td>85,14 %</td><td>0</td><td>0,00 %</td><td>10</td><td>1,25 %</td><td>9</td><td>1,12 %</td></tr></tbody></table>		Total	Non mesurées		Classe 0		Classe 1		Classe 2		Classe 3		Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	801	100	12,48 %	682	85,14 %	0	0,00 %	10	1,25 %	9	1,12 %
Total	Non mesurées		Classe 0		Classe 1		Classe 2		Classe 3																								
	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%	Nombre	%																							
801	100	12,48 %	682	85,14 %	0	0,00 %	10	1,25 %	9	1,12 %																							
Des revêtements non dégradés, non visibles (classe 1) ou en état d'usage (classe 2) contenant du plomb ont été mis en évidence																																	
Le propriétaire doit veiller à l'entretien des revêtements recouvrant les unités de diagnostic de classe 1 et 2, afin d'éviter leur dégradation future.																																	
Des revêtements dégradés contenant du plomb (classe 3) ont été mis en évidence.																																	
En application de l'article L. 1334-9 du code de la santé publique, le propriétaire du bien, objet de ce constat, doit effectuer les travaux appropriés pour supprimer l'exposition au plomb, tout en garantissant la sécurité des occupants. Il doit également transmettre une copie complète du constat, annexes comprises, aux occupants de l'immeuble ou de la partie d'immeuble concernée et à toute personne amenée à effectuer des travaux dans cet immeuble ou la partie d'immeuble concernée.																																	
I Auteur du constat																																	
Signature																																	
																																	
Cabinet : Cabinet BORREL																																	
Nom du responsable : BORREL Julien																																	
Nom du diagnostiqueur : BORREL Julien																																	
Organisme d'assurance : ALLIANZ																																	
Police : 86517808/808108885																																	

Constat des Risques d'Exposition au Plomb

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 REGLEMENTAIRES3

ARTICLES L.1334-5, L.1334-6, L.1334-9 ET 10 ET R.1334-10 A 12 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE ;	3
ARRETE DU 19 AOUT 2011 RELATIF AU CONSTAT DE RISQUE D'EXPOSITION AU PLOMB	3

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION3

L'AUTEUR DU CONSTAT.....	3
DECLARATION 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 EMPLOYEE5

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

PRESENTATION DES RESULTATS6

CROQUIS8

RESULTATS DES MESURES14

COMMENTAIRES56

LES SITUATIONS DE RISQUE56

TRANSMISSION DU CONSTAT AU DIRECTEUR GENERAL DE L'AGENCE REGIONALE DE SANTE	57
---	----

OBLIGATIONS D'INFORMATIONS POUR LES PROPRIETAIRES57

ANNEXES58

NOTICE D'INFORMATION.....	58
---------------------------	----

1	RAPPEL DE LA COMMANDE ET DES REFERENCES REGLEMENTAIRES
Articles L.1334-5, L.1334-6, L.1334-9 et 10 et R.1334-10 à 12 du Code de la Santé Publique ; Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb	

2	RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION
----------	---

2.1	L'auteur du constat
------------	----------------------------

Nom et prénom de l'auteur du constat : BORREL Julien	Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : B2C, 24 rue des pres 67380 LINGOLSHEIM Numéro de Certification de qualification : B2C 0623 Date d'obtention : 20/12/2022
--	---

2.2	Déclaration ASN et personne compétente en radioprotection (PCR)
------------	--

Déclaration ASN (DGSNR) : T830272 Nom du titulaire : Cabinet BORREL	Date d'autorisation : Expire-le : 16/12/2025
--	--

Nom de la personne compétente en Radioprotection (PCR) :	
--	--

2.3	Etalonnage de l'appareil
------------	---------------------------------

Fabriquant de l'étalon : fondis N° NIST de l'étalon : nc	Concentration : 1,04 mg/cm² Incertitude : 0,01 mg/cm²
---	--

Vérification de la justesse de l'appareil	N° mesure	Date	Concentration (mg/cm²)
En début du CREP	1	23/05/2024	1,04
En fin du CREP	1385	23/05/2024	1,04
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 : Agence ITGA Aix Nom du contact : NC	Coordonnées : ArteParc - Bâtiment E - Route de la Côte d'Azur CS n° 30012 - 13590 MEYREUIL
--	---

2.5	Description de l'ensemble immobilier
------------	---

Année de construction : Avant le 31 décembre 1948 Nombre de bâtiments : 1	Nombre de cages d'escalier : 1 Nombre de niveaux : 5
--	---

2.6	Le bien objet de la mission
------------	------------------------------------

Adresse : 37 boulevard de la Liberté 83300 DRAGUIGNAN Type : Bureaux/Habitation Nombre de Pièces : 50 N° lot de copropriété : NC Référence Cadastre : AS - 32 - 236	Bâtiment : Néant Entrée/cage n° : Sans objet Etagé : -1/R+3 Situation sur palier : Sans objet Destination du bâtiment : Bureaux
--	--

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	Etagé
----	-------	-------

1	Entrée	RDC
2	dégagement ascenseur n°1	RDC
3	Acceuil	RDC
4	Bureau Huissier	RDC
5	Hall d'entrée	RDC
6	hall principal	RDC
7	Bureau souscription	RDC
8	Bureau n°1	RDC
9	Dégagement n°1	RDC
10	Sanitaire n°1	RDC
11	WC n°1	RDC
12	Sanitaire n°2	RDC
13	WC n°2	RDC
14	Bureau chef de service	RDC
15	Bureau service amende	RDC
16	dégagement escalier	RDC
17	Informatique	RDC
18	escalier vers 1er	Sans
19	Pallier n°1	1er
20	Dégagement n°3	1er
21	dégagement ascenseur n°2	1er
22	Bureau courrier	1er
23	Bureau service recouvrement	1er
24	Archives n°1	1er
25	Bureau chef recouvrement	1er
26	Bureau fonde de pouvoir	1er
27	Bureau secrétariat	1er
28	Bureau receveur	1er
29	salle d'attente	1er
30	Sanitaire n°3	1er
31	WC n°3	1er
32	Sanitaire n°4	1er
33	WC n°4	1er
34	Bureau dépôt et consignation	1er
35	Archives n°2	1er
36	escalier vers 2ème	Sans
37	Pallier n°2	2ème
38	Dégagement n°3	2ème
39	dégagement ascenseur n°3	2ème
40	Bureau comptabilité	2ème
41	Bureau chef comptable	2ème
42	salle de réunion	2ème
43	Bureau n°2	2ème
44	Sanitaire n°5	2ème
45	WC n°5	2ème
46	Sanitaire n°6	2ème
47	WC n°6	2ème
48	Archives n°3	2ème
49	Bureau n°3	2ème
50	Bureau n°4	2ème
51	Dégagement n°4	2ème

Cabinet BORREL - EXPERT EN POLLUANTS DU BATIMENT

52	Bureau n°5	2ème
53	escalier vers 3ème	Sans
54	Pallier n°3	3ème
55	dégagement ascenseur n°4	3ème
56	chaufferie n°1	3ème
57	Dégagement n°5	3ème
58	Vestiaire	3ème
59	WC n°7	3ème
60	Cuisine	3ème
61	salle à manger	3ème
62	Séjour	3ème
63	Bureau n°6	3ème
64	Dégagement n°6	3ème
65	Chambre n°1	3ème
66	SdB	3ème
67	WC n°8	3ème
68	Chambre n°2	3ème
69	sde	3ème
70	Chambre n°3	3ème
71	Dégagement n°7	3ème
72	Bureau n°7	3ème
73	Infirmierie	3ème
74	WC n°9	3ème
75	Bureau n°8	3ème
76	Pièce n°1	RDC
77	Pièce n°2	RDC
78	Dégagement n°9	RDC
79	Pièce n°3	RDC

2.9 Liste des locaux non visites

Néant, tous les locaux ont été visités.

3 METHODOLOGIE EMPLOYEE

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

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

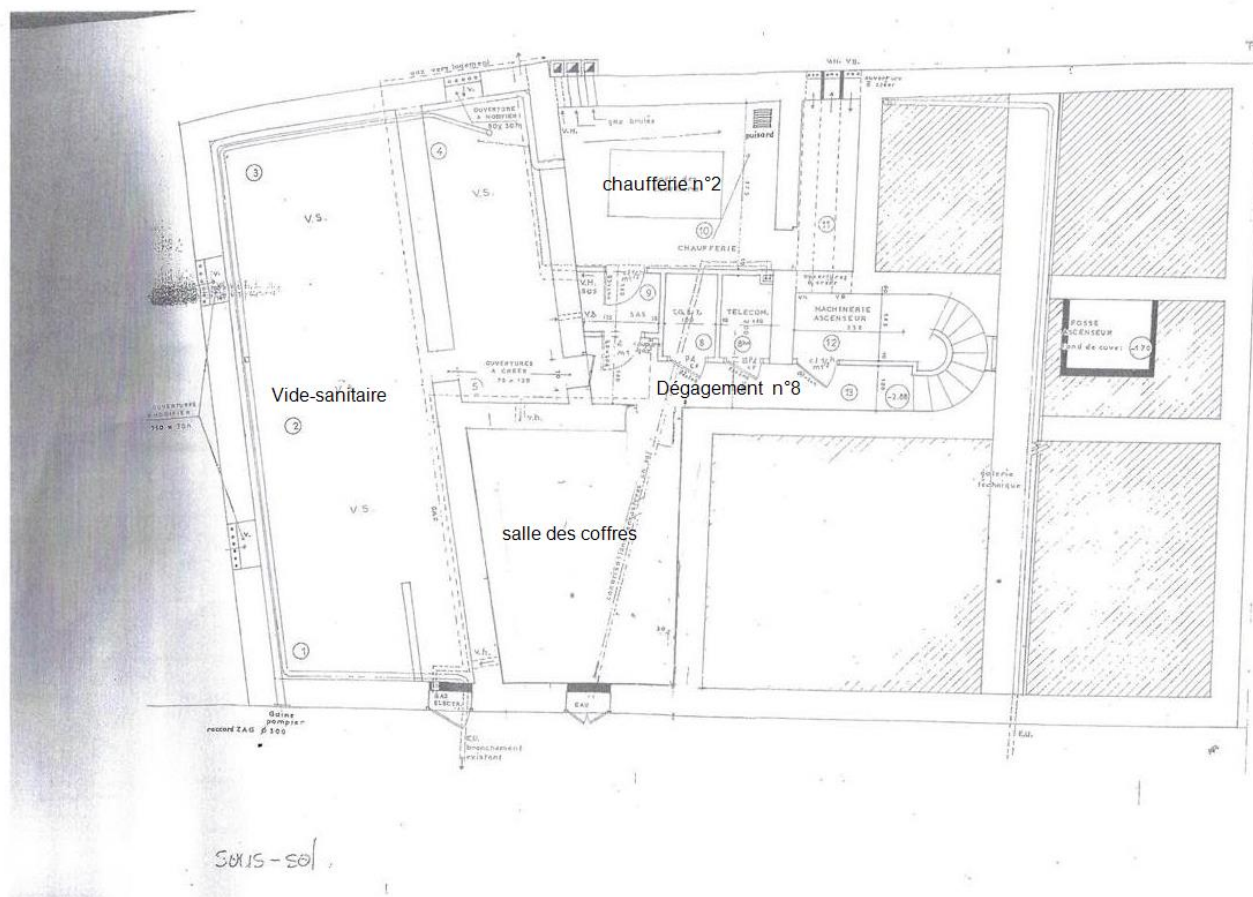
NOTE Une unité de diagnostic (UD) est un ou plusieurs éléments de construction ayant même substrat et même historique en matière de construction et de revêtement.

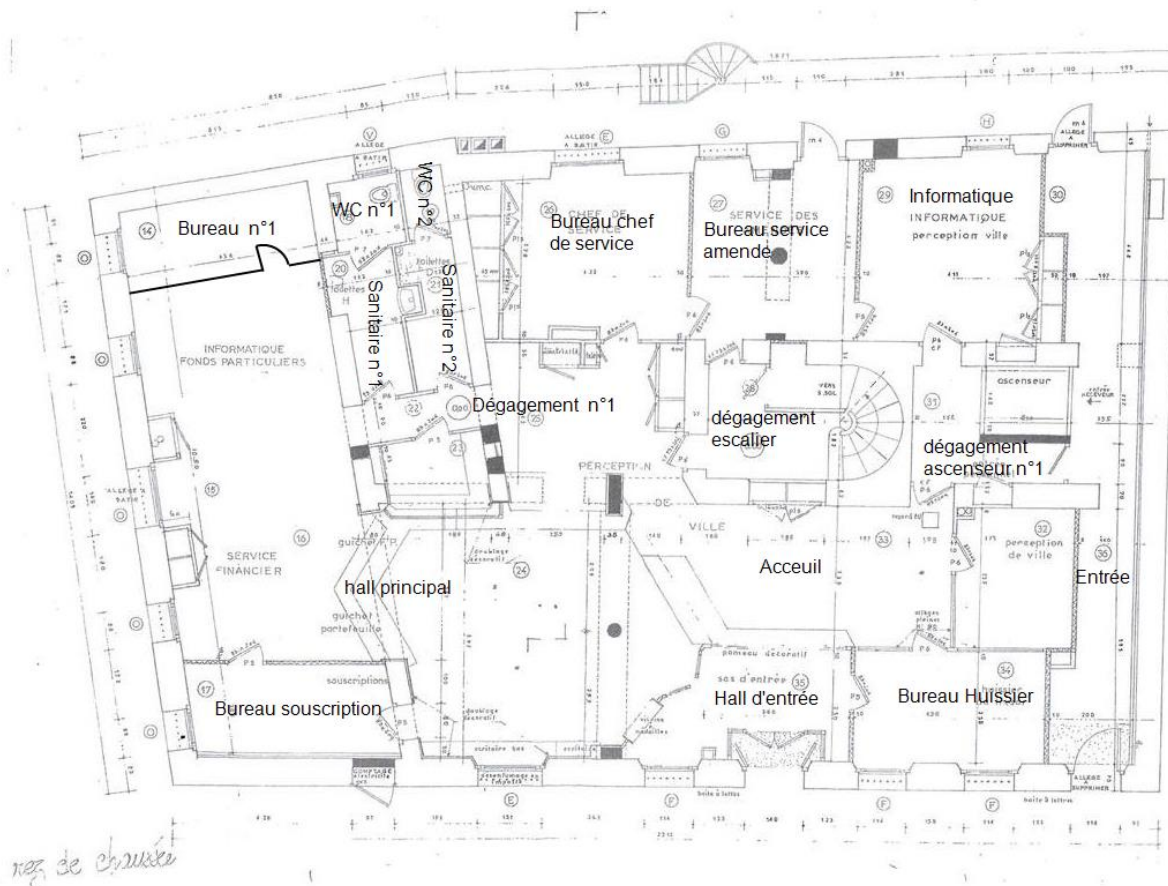
Classement des unités de diagnostic:

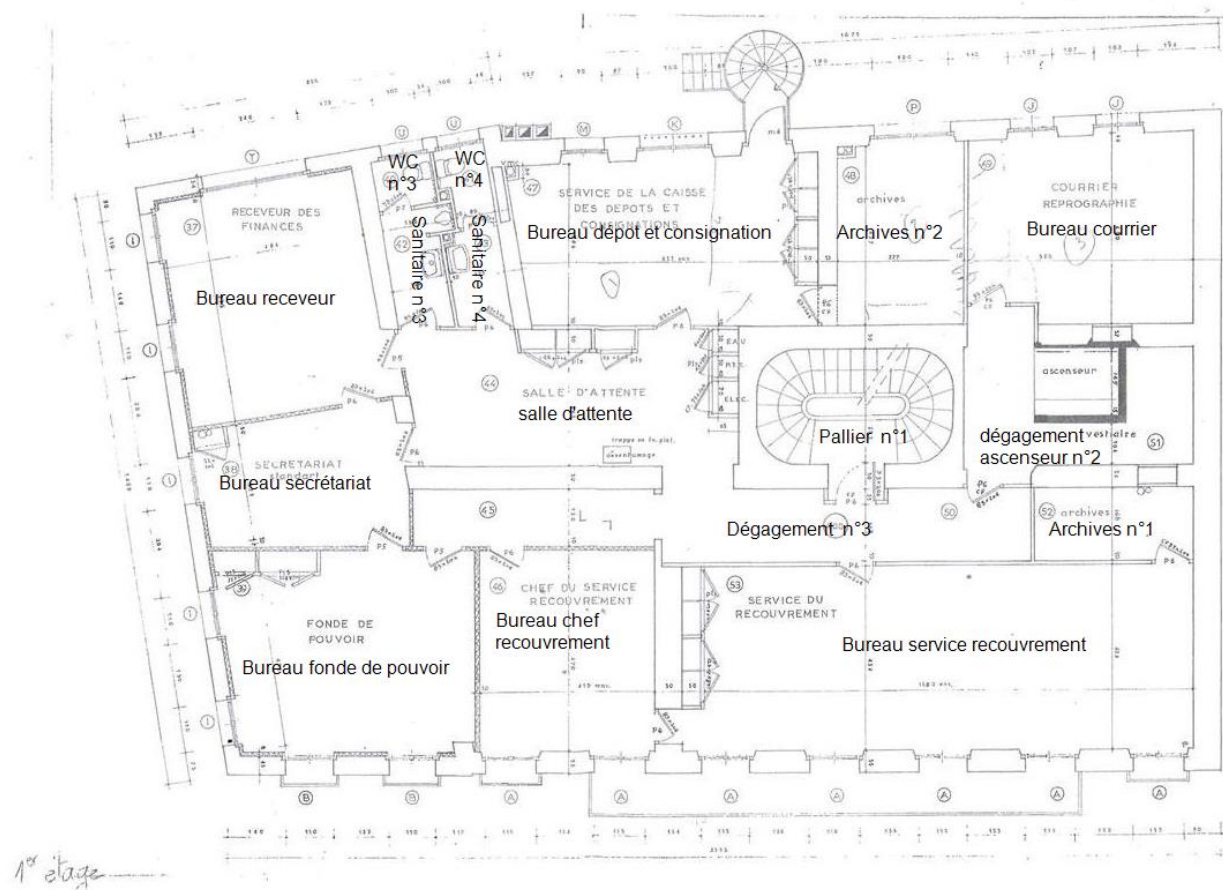
Concentration en plomb	Etat de conservation	Classement
< Seuil		0
≥ Seuil	Non dégradé (ND) ou non visible (NV)	1
	Etat d'usage (EU)	2
	Dégradé (D)	3

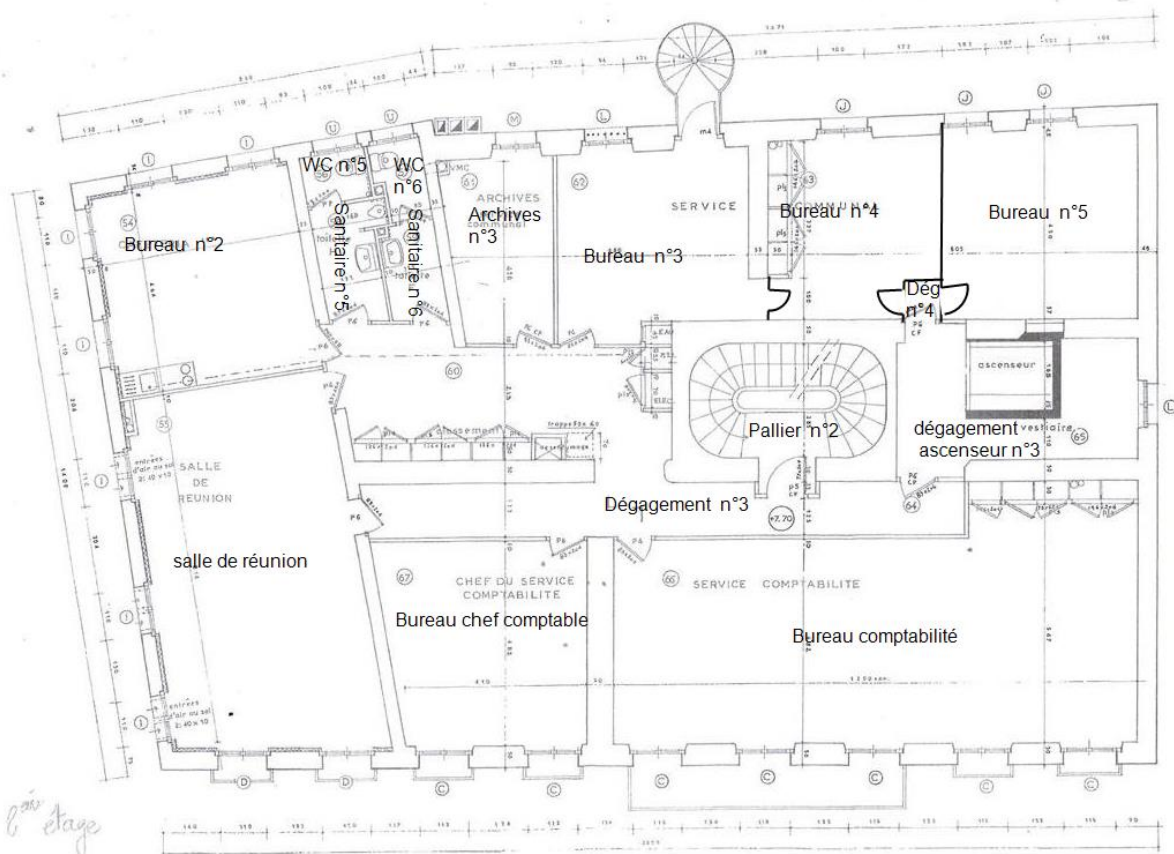
Cabinet BORREL - EXPERT EN POLLUANTS DU BATIMENT

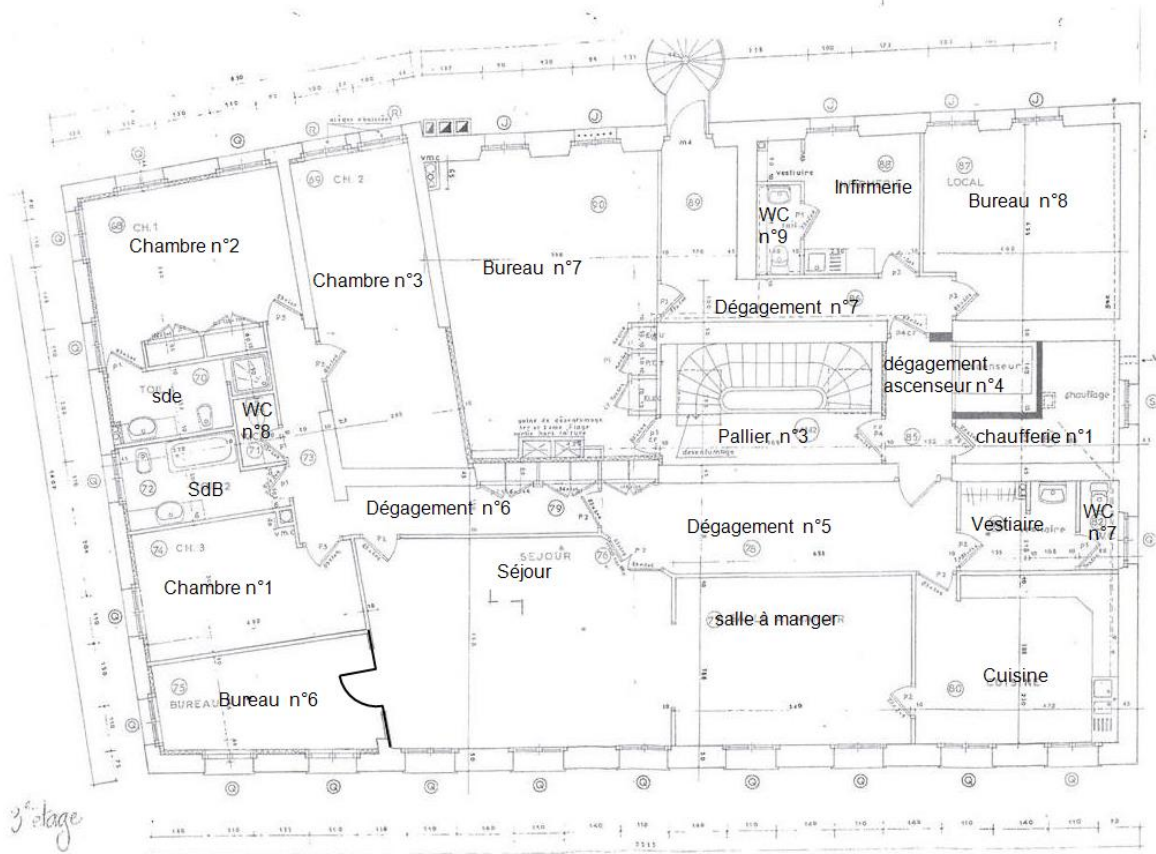
1 rue Saunier 83000 TOULON
TEL.04.94.03.51.39 – julienborrel@orange.fr
N° SIRET 892 968 371 00013

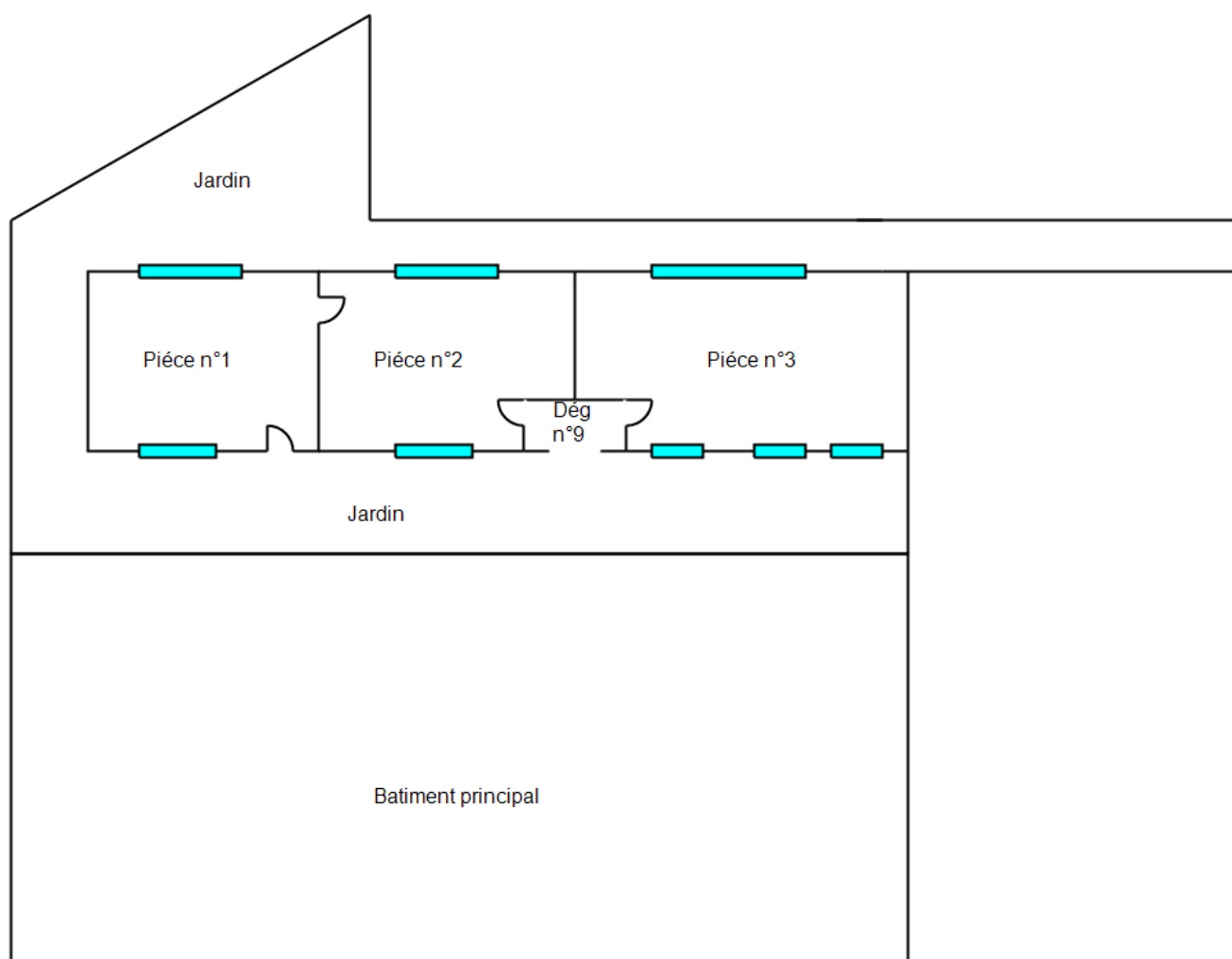












6 RESULTATS DES MESURES

Local : escalier vers 1er

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
340	Toutes zones	Limon		Peinture	C	ND		0	0	
341					MD	ND		0		
338	Toutes zones	Marches		Peinture	C	ND		0	0	
339					MD	ND		0		
342	Toutes zones	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
343					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			3	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : escalier vers 2ème

Essai : Essai vers Zone										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
658	Toutes zones	Limon		Peinture	C	ND		0	0	
659					MD	ND		0		
660	Toutes zones	Marches		Peinture	C	ND		0	0	
661					MD	ND		0		
662	Toutes zones	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
663					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			3	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : escalier vers 3ème

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
943	Toutes zones	Limon		Peinture	C	ND		0	0	
944					MD	ND		0		
945	Toutes zones	Marches		Peinture	C	ND		0	0	
946					MD	ND		0		
947	Toutes zones	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
948					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			3	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
10	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
11					MD	ND		0		
2	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et	Bois	Peinture	C	ND		0	

3			ouvrant extérieurs			MD	ND		0						
4	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0					
5						MD	ND		0						
12	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
13						MD	ND		0						
14	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
15						MD	ND		0						
16	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
17						MD	ND		0						
18	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
19						MD	ND		0						
20	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
21						MD	ND		0						
24	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
25						MD	ND		0						
22	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
23						MD	ND		0						
26	I	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
27						MD	ND		0						
28	J	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
29						MD	ND		0						
30	K	Mur			Peinture	C	ND		0	0					
31						MD	ND		0						
32	L	mUR			Peinture	C	ND		0	0					
33						MD	ND		0						
34	M	mUR			Peinture	C	ND		0	0					
35						MD	ND		0						
6	M	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant extérieurs		Peinture	C	ND		0	0					
7						MD	ND		0						
8	M	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant intérieurs		Peinture	C	ND		0	0					
9						MD	ND		0						
36	N	mUR			Peinture	C	ND		0	0					
37						MD	ND		0						
38	O	mUR			Peinture	C	ND		0	0					
39						MD	ND		0						
Nombre total d'unités de diagnostic				19		Nombre d'unités de classe 3			0	%		de classe 3		0,00 %	

Local : dégagement ascenseur n°1 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
40	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
41					MD	ND		0		
52	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
53					MD	ND		0		
54	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
55					MD	ND		0		
42	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
43					MD	ND		0		
44	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	

45					MD	ND		0		
46	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
47					MD	ND		0		
48	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
49					MD	ND		0		
50	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
51					MD	ND		0		
56	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
57					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Accueil (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
58	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
59						MD	ND		0		
74	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
75						MD	ND		0		
76	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
77						MD	ND		0		
60	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
61						MD	ND		0		
62	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
63						MD	ND		0		
64	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
65						MD	ND		0		
66	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
67						MD	ND		0		
68	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
69						MD	ND		0		
72	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
73						MD	ND		0		
	H	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	H	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
70	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
71						MD	ND		0		
78	I	Mur				C	ND		0	0	
79						MD	ND		0		
80	J	Mur				C	ND		0	0	
81						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau Huissier (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
82	A	Mur			C	ND		0	0	
83					MD	ND		0		
94	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs			C	ND	0	0	
95						MD	ND			
96	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs			C	ND	0	0	
97						MD	ND			
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC
84	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
85					MD	ND		0		
86	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
87					MD	ND		0		
88	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
89					MD	ND		0		
90	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
91					MD	ND		0		
92	F	Mur			C	ND		0	0	
93					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Hall d'entrée (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
100	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
101					MD	ND		0		
110	A	Porte d'entrée n°1	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
111					MD	ND		0		
112	A	Porte d'entrée n°1	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
113					MD	ND		0		
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC
98	B	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
99						MD	ND	0		
114	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	2	
115	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	2	
102	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
103					MD	ND		0		

104	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
105					MD	ND		0		
106	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
107					MD	ND		0		
108	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
109					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			12	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : hall principal (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
116	A	Mur			C	ND		0	0		
117					MD	ND		0			
	B	Fenêtre n°1 Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	B	Fenêtre n°1 Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
118	B	Mur			C	ND		0	0		
119					MD	ND		0			
120	C	Mur			C	ND		0	0		
121					MD	ND		0			
122	D	Mur			C	ND		0	0		
123					MD	ND		0			
	E	Fenêtre n°2 Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	E	Fenêtre n°2 Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
124	E	Mur			C	ND		0	0		
125					MD	ND		0			
126	F	Mur			C	ND		0	0		
127					MD	ND		0			
130	G	Mur			C	ND		0	0		
131					MD	ND		0			
128	H	Mur			C	ND		0	0		
129					MD	ND		0			
132	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
133					MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic			13		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau souscription (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
134	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
135					MD	ND		0		
142	A	Porte d'entrée Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
143					MD	ND		0		
144	A	Porte d'entrée Dormant et	Bois	Peinture	C	ND		0	0	

145		ouvrant intérieurs			MD	ND		0		
136	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
137					MD	ND		0		
138	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
139					MD	ND		0		
	D	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC
	D	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC
140	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
141					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				8	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %

Local : Bureau n°1 (RDC)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
146	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
147						MD	ND		0			
154	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
155						MD	ND		0			
156	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
157						MD	ND		0			
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
148	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
149						MD	ND		0			
150	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
151						MD	ND		0			
152	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
153						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				8		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Dégagement n°1 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
158	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
159					MD	ND		0		
182	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
183					MD	ND		0		
184	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
185					MD	ND		0		
160	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
161					MD	ND		0		
162	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	

163					MD	ND		0		
164	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
165					MD	ND		0		
166	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
167					MD	ND		0		
168	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
169					MD	ND		0		
172	G	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
173					MD	ND		0		
170	H	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
171					MD	ND		0		
174	I	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
175					MD	ND		0		
176	J	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
177					MD	ND		0		
178	K	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
179					MD	ND		0		
180	L	mUR		Peinture	C	ND		0	0	
181					MD	ND		0		

Nombre total d'unités de diagnostic				14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %
-------------------------------------	--	--	--	----	-----------------------------	--	--	---	---------------	--------

Local : Sanitaire n°1 (RDC)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
186	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
187						MD	ND		0			
206	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
207						MD	ND		0			
208	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
209						MD	ND		0			
188	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
189						MD	ND		0			
190	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
191						MD	ND		0			
192	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
193						MD	ND		0			
194	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
195						MD	ND		0			
196	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
197						MD	ND		0			
200	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
201						MD	ND		0			
198	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
199						MD	ND		0			
202	I	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
203						MD	ND		0			
204	J	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
205						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				12		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Cabinet BORREL - EXPERT EN POLLUANTS DU BATIMENT

1 rue Saunier 83000 TOULON
TEL.04.94.03.51.39 – julienborrel@orange.fr
N° SIRET 892 968 371 00013

Local : WC n°1 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
210	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
211						MD	ND		0		
226	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
227						MD	ND		0		
228	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
229						MD	ND		0		
212	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
213						MD	ND		0		
214	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
215						MD	ND		0		
216	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
217						MD	ND		0		
218	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
219						MD	ND		0		
220	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
221						MD	ND		0		
	G	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	G	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
224	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
225						MD	ND		0		
222	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
223						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				12	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Sanitaire n°2 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
230	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
231					MD	ND		0		
246	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
247					MD	ND		0		
248	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
249					MD	ND		0		
232	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
233					MD	ND		0		
234	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
235					MD	ND		0		
236	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
237					MD	ND		0		
238	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
239					MD	ND		0		

240	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
241					MD	ND		0		
244	G	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
245					MD	ND		0		
242	H	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
243					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : WC n°2 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
250	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
251					MD	ND		0			
258	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
259						MD	ND		0		
260	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
261						MD	ND		0		
252	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
253					MD	ND		0			
254	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
255					MD	ND		0			
256	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
257					MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic			6		Nombre d'unités de classe 3			0	%		0,00 %

Local : Bureau chef de service (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
262	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
263					MD	ND		0		
278	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
279						MD	ND	0		
280	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
281						MD	ND	0		
264	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
265					MD	ND		0		
266	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
267					MD	ND		0		
268	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
269					MD	ND		0		
270	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
271					MD	ND		0		
272	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
273					MD	ND		0		
	G	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC

	G	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC
276	G	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
277					MD	ND		0		
274	H	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
275					MD	ND		0		
282	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
283					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				13	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %

Local : Bureau service amende (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
284	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
285						MD	ND		0		
300	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
301						MD	ND		0		
302	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
303						MD	ND		0		
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
286	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
287						MD	ND		0		
304	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
305						MD	ND		0		
306	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
307						MD	ND		0		
288	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
289						MD	ND		0		
290	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
291						MD	ND		0		
292	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
293						MD	ND		0		
294	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
295						MD	ND		0		
298	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
299						MD	ND		0		
296	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
297						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : dégagement escalier (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
308	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	

309					MD	ND		0		
320	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
321						MD	ND	0		
322	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
323						MD	ND	0		
310	B	Mur			Peinture	C	ND	0	0	
311						MD	ND	0		
312	C	Mur			Peinture	C	ND	0	0	
313						MD	ND	0		
314	D	Mur			Peinture	C	ND	0	0	
315						MD	ND	0		
316	E	Mur			Peinture	C	ND	0	0	
317						MD	ND	0		
318	F	Mur			Peinture	C	ND	0	0	
319						MD	ND	0		
Nombre total d'unités de diagnostic				8	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3	0,00 %

Local : Informatique (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
324	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
325						MD	ND		0		
332	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
333						MD	ND		0		
334	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
335						MD	ND		0		
326	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
327						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
328	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
329						MD	ND		0		
330	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
331						MD	ND		0		
336	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0	
337						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Pièce n°1 (RDC)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Eat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1317	A	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1318						MD	ND		0		
1319	A	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1320						MD	ND		0		

1325	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
1326					MD	ND		0			
1333	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	2	2	
1334	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	2	2	
1327	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
1328					MD	ND		0			
1321	C	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1322						MD	ND		0		
1323	C	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1324						MD	ND		0		
1329	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
1330					MD	ND		0			
1331	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
1332					MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Pièce n°2 (RDC)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1343	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1344					MD	ND		0		
1355	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	2,2	2
1356	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	2,2	2
1335	B	Fenêtre n°1	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1336					MD	ND		0		
1337	B	Fenêtre n°1	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1338					MD	ND		0		
1345	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1346					MD	ND		0		
1347	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1348					MD	ND		0		
1349	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1350					MD	ND		0		
1351	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1352					MD	ND		0		
1357	E	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	1,3	2
1358	E	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	1,3	2
1339	F	Fenêtre n°2	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1340					MD	ND		0		
1341	F	Fenêtre n°2	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1342					MD	ND		0		
1353	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1354					MD	ND		0		

Nombre total d'unités de diagnostic	14	Nombre d'unités de classe 3	0	% de classe 3	0,00 %
-------------------------------------	----	-----------------------------	---	---------------	--------

Local : Dégagement n°9 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1359	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1360					MD	ND		0		
1361	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1362					MD	ND		0		
1363	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1364					MD	ND		0		
1365	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1366					MD	ND		0		

Nombre total d'unités de diagnostic	4	Nombre d'unités de classe 3	0	% de classe 3	0,00 %
-------------------------------------	---	-----------------------------	---	---------------	--------

Local : Pièce n°3 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1375	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1376						MD	ND		0		
1383	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	1,3	2	
1384	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	EU	Usure	1,3	2	
1367	B	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1368							MD	ND			
1369	B	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1370							MD	ND			
1377	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1378							MD	ND			
1379	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1380							MD	ND			
1371	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1372							MD	ND			
1373	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1374							MD	ND			
1381	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1382							MD	ND			

Nombre total d'unités de diagnostic	10	Nombre d'unités de classe 3	0	% de classe 3	0,00 %
-------------------------------------	----	-----------------------------	---	---------------	--------

Local : Pallier n°1 (1er)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
344	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
345					MD	ND		0		

346	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
347					MD	ND		0		
348	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
349					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			3	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Dégagement n°3 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
350	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
351						MD	ND		0		
370	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
371						MD	ND		0		
372	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
373						MD	ND		0		
352	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
353						MD	ND		0		
354	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
355						MD	ND		0		
356	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
357						MD	ND		0		
358	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
359						MD	ND		0		
360	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
361						MD	ND		0		
364	G	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
365						MD	ND		0		
362	H	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
363						MD	ND		0		
366	I	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
367						MD	ND		0		
368	J	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
369						MD	ND		0		
374	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0	
375						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				13	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : dégagement ascenseur n°2 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
376	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
377					MD	ND		0		
400	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
401						MD	ND	0		
402	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
403						MD	ND	0		
378	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	

379					MD	ND		0		
380	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
381					MD	ND		0		
382	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
383					MD	ND		0		
384	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
385					MD	ND		0		
386	F	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
387					MD	ND		0		
390	G	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
391					MD	ND		0		
388	H	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
389					MD	ND		0		
392	I	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
393					MD	ND		0		
394	J	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
395					MD	ND		0		
396	K	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
397					MD	ND		0		
398	L	mUR		Papier peint	C	ND		0	0	
399					MD	ND		0		
404	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
405					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau courrier (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
408	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
409						MD	ND		0		
424	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
425						MD	ND		0		
426	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
427						MD	ND		0		
410	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
411						MD	ND		0		
412	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
413						MD	ND		0		
414	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
415						MD	ND		0		
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
406	E	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
407						MD	ND		0		
416	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
417						MD	ND		0		
418	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	

419					MD	ND		0		
420	G	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
421					MD	ND		0		
422	H	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
423					MD	ND		0		
428	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
429					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau service recouvrement (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
432	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
433						MD	ND		0		
444	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
445						MD	ND		0		
446	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
447						MD	ND		0		
434	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
435						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
430	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
431						MD	ND		0		
436	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
437						MD	ND		0		
438	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
439						MD	ND		0		
440	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
441						MD	ND		0		
442	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
443						MD	ND		0		
448	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0	
449						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				12	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Archives n°1 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
450	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
451					MD	ND		0		
462	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
463						MD	ND	0		
464	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
465						MD	ND	0		

452	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
453					MD	ND		0		
454	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
455					MD	ND		0		
456	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
457					MD	ND		0		
458	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
459					MD	ND		0		
460	F	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
461					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			8	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau chef recouvrement (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
468	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
469						MD	ND		0		
476	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
477						MD	ND		0		
478	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
479						MD	ND		0		
470	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
471						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
466	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
467						MD	ND		0		
472	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
473						MD	ND		0		
474	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
475						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau fonde de pouvoir (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
483	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
484					MD	ND		0		
495	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
496						MD	ND	0		
497	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
498						MD	ND	0		
485	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
486					MD	ND		0		

	C	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC				
	C	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC				
480	C	Fenêtre n°1	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0					
481						MD	ND		0						
487	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0					
488						MD	ND		0						
	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC				
	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC				
482	D	Fenêtre n°2	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	2,3	3					
489	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0					
490						MD	ND		0						
491	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0					
492						MD	ND		0						
493	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0					
494						MD	ND		0						
499	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0					
500						MD	ND		0						
Nombre total d'unités de diagnostic				15		Nombre d'unités de classe 3			1	%		de classe 3		6,67 %	

Local : Bureau secrétariat (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
502	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
503						MD	ND		0		
510	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
511						MD	ND		0		
512	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
513						MD	ND		0		
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
501	B	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	1,6	3	
504	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
505						MD	ND		0		
506	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
507						MD	ND		0		
508	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
509						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				9	Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		11,11 %

Local : Bureau receveur (1er)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
515	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
516						MD	ND		0			
527	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
528						MD	ND		0			
529	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
530						MD	ND		0			
	B	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	B	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
514	B	Fenêtre n°1	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	2,2	3		
517	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
518						MD	ND		0			
	C	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	C	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
519	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
520						MD	ND		0			
521	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
522						MD	ND		0			
523	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
524						MD	ND		0			
525	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
526						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				13		Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		7,69 %

Local : salle d'attente (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
531	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
532					MD	ND		0		
533	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
534					MD	ND		0		
535	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
536					MD	ND		0		
537	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
538					MD	ND		0		
539	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
540					MD	ND		0		
541	F	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
542					MD	ND		0		
545	G	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
546					MD	ND		0		

543	H	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
544					MD	ND		0		
547	I	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
548					MD	ND		0		
549	J	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
550					MD	ND		0		
551	K	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
552					MD	ND		0		
553	L	mUR		Papier peint	C	ND		0	0	
554					MD	ND		0		
555	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
556					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			13	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Sanitaire n°3 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
557	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
558					MD	ND		0			
573	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0		
574						MD	ND	0			
575	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0		
576						MD	ND	0			
559	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
560					MD	ND		0			
561	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
562					MD	ND		0			
563	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
564					MD	ND		0			
565	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
566					MD	ND		0			
567	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
568					MD	ND		0			
571	G	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
572					MD	ND		0			
569	H	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
570					MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic			10		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : WC n°3 (1er)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
577	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
578					MD	ND		0		
585	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
586						MD	ND	0		
587	A	Porte d'entrée	Dormant et	Bois	Peinture	C	ND	0	0	

588		ouvrant intérieurs			MD	ND		0		
579	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
580					MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC
581	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
582					MD	ND		0		
583	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
584					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			8	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Sanitaire n°4 (1er)												
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations		
589	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
590					MD	ND		0				
605	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
606						MD	ND		0			
607	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
608						MD	ND		0			
591	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
592					MD	ND		0				
593	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
594					MD	ND		0				
595	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
596					MD	ND		0				
597	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
598					MD	ND		0				
599	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
600					MD	ND		0				
601	G	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
602					MD	ND		0				
603	H	Mur		Peinture	C	ND		0	0			
604					MD	ND		0				
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
609	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
610					MD	ND		0		
617	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
618					MD	ND		0		
619	A	Porte d'entrée	Dormant et	Bois	Peinture	C	ND	0	0	

620		ouvrant intérieurs			MD	ND		0		
611	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
612					MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC
613	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
614					MD	ND		0		
615	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
616					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			8	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau dépôt et consignation (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
622	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
623						MD	ND		0		
634	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
635						MD	ND		0		
636	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
637						MD	ND		0		
624	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
625						MD	ND		0		
626	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
627						MD	ND		0		
628	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
629						MD	ND		0		
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
621	E	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	2,2	3	
630	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
631						MD	ND		0		
632	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
633						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				11	Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		9,09 %

Local : Archives n°2 (1er)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
638	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
639					MD	ND		0			
650	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
651						MD	ND		0		

652	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
653						MD	ND		0			
640	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
641						MD	ND		0			
654	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
655						MD	ND		0			
656	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
657						MD	ND		0			
642	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
643						MD	ND		0			
644	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
645						MD	ND		0			
646	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
647						MD	ND		0			
648	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
649						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				10		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Pallier n°2 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
664	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
665					MD	ND		0		
666	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
667					MD	ND		0		
668	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
669					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			3	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Dégagement n°3 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
670	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
671					MD	ND		0		
694	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
695					MD	ND		0		
696	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
697					MD	ND		0		
672	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
673					MD	ND		0		
674	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
675					MD	ND		0		
676	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
677					MD	ND		0		
678	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
679					MD	ND		0		
680	F	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	

681					MD	ND		0		
684	G	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
685					MD	ND		0		
682	H	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
683					MD	ND		0		
686	I	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
687					MD	ND		0		
688	J	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
689					MD	ND		0		
690	K	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
691					MD	ND		0		
692	L	mUR		Papier peint	C	ND		0	0	
693					MD	ND		0		
698	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
699					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : dégagement ascenseur n°3 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
700	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
701						MD	ND		0		
720	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
721						MD	ND		0		
722	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
723						MD	ND		0		
702	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
703						MD	ND		0		
704	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
705						MD	ND		0		
706	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
707						MD	ND		0		
708	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
709						MD	ND		0		
710	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
711						MD	ND		0		
714	G	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
715						MD	ND		0		
712	H	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
713						MD	ND		0		
	I	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	I	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
724	I	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
725						MD	ND		0		
716	I	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
717						MD	ND		0		
718	J	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	

719					MD	ND		0		
-----	--	--	--	--	----	----	--	---	--	--

Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %
-------------------------------------	--	--	----	-----------------------------	--	--	---	---------------	--	--------

Local : Bureau comptabilité (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
728	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
729						MD	ND		0		
740	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
741						MD	ND		0		
742	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
743						MD	ND		0		
730	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
731						MD	ND		0		
732	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
733						MD	ND		0		
734	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
735						MD	ND		0		
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
726	E	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
727						MD	ND		0		
736	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
737						MD	ND		0		
738	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
739						MD	ND		0		
744	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0	
745						MD	ND		0		

Nombre total d'unités de diagnostic			12	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %
-------------------------------------	--	--	----	-----------------------------	--	--	---	---------------	--	--------

Local : Bureau chef comptable (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
748	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
749						MD	ND		0		
756	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
757						MD	ND		0		
758	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
759						MD	ND		0		
750	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
751						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC

746	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0					
747						MD	ND		0						
752	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0					
753						MD	ND		0						
754	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0					
755						MD	ND		0						
760	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0					
761						MD	ND		0						
Nombre total d'unités de diagnostic				10		Nombre d'unités de classe 3			0	%		de classe 3		0,00 %	

Local : salle de réunion (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
766	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
767						MD	ND		0		
774	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
775						MD	ND		0		
776	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
777						MD	ND		0		
	B	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	B	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
762	B	Fenêtre n°1	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
763						MD	ND		0		
768	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
769						MD	ND		0		
	C	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
764	C	Fenêtre n°2	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
765						MD	ND		0		
770	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
771						MD	ND		0		
772	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
773						MD	ND		0		
778	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0	
779						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				13	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau n°2 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
784	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
785					MD	ND		0		
792	A	Porte d'entrée	Dormant et	Bois	Peinture	C	ND	0	0	

793			ouvrant extérieurs			MD	ND		0			
794	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
795						MD	ND		0			
786	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
787						MD	ND		0			
	C	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	C	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
780	C	Fenêtre n°1	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
781						MD	ND		0			
788	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
789						MD	ND		0			
	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
782	D	Fenêtre n°2	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
783						MD	ND		0			
790	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
791						MD	ND		0			
796	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0		
797						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				13		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Sanitaire n°5 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
798	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
799						MD	ND		0		
814	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
815						MD	ND		0		
816	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
817						MD	ND		0		
800	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
801						MD	ND		0		
802	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
803						MD	ND		0		
804	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
805						MD	ND		0		
806	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
807						MD	ND		0		
808	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
809						MD	ND		0		
810	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
811						MD	ND		0		
812	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
813						MD	ND		0		

Nombre total d'unités de diagnostic	10	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
818	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
819						MD	ND		0		
826	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
827						MD	ND		0		
828	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
829						MD	ND		0		
820	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
821						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
822	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
823						MD	ND		0		
824	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
825						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				8	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Sanitaire n°6 (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
830	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
831						MD	ND		0		
846	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
847						MD	ND		0		
848	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
849						MD	ND		0		
832	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
833						MD	ND		0		
834	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
835						MD	ND		0		
836	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
837						MD	ND		0		
838	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
839						MD	ND		0		
840	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
841						MD	ND		0		
842	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
843						MD	ND		0		
844	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
845						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				10	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	
850	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
851						MD	ND		0			
858	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
859						MD	ND		0			
860	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
861						MD	ND		0			
852	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
853						MD	ND		0			
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
854	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
855						MD	ND		0			
856	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
857						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				8		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Archives n°3 (2ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
863	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
864						MD	ND		0			
871	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
872						MD	ND		0			
873	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
874						MD	ND		0			
865	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
866						MD	ND		0			
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
862	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	2	3		
867	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
868						MD	ND		0			
869	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0		
870						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				9		Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		11,11 %

Local : Bureau n°3 (2ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
875	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
876						MD	ND		0		
883	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
884						MD	ND		0		
885	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
886						MD	ND		0		
877	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
878						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
887	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
888						MD	ND		0		
879	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
880						MD	ND		0		
881	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
882						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau n°4 (2ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
891	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
892					MD	ND		0		
907	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
908					MD	ND		0		
909	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
910					MD	ND		0		
893	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
894					MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC
889	C	Fenêtre	Volets	Peinture	C	ND		0	0	
890					MD	ND		0		
895	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
896					MD	ND		0		
897	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
898					MD	ND		0		
899	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
900					MD	ND		0		
901	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	

902					MD	ND		0		
905	G	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
906					MD	ND		0		
903	H	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
904					MD	ND		0		
911	Toutes zones	Placard	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
912					MD	ND		0		

Nombre total d'unités de diagnostic			14	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %
-------------------------------------	--	--	----	-----------------------------	--	--	---	---------------	--	--------

Local : Dégagement n°4 (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
913	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
914						MD	ND		0		
921	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
922						MD	ND		0		
923	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
924						MD	ND		0		
915	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
916						MD	ND		0		
917	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
918						MD	ND		0		
919	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
920						MD	ND		0		

Nombre total d'unités de diagnostic			6	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %
-------------------------------------	--	--	---	-----------------------------	--	--	---	---------------	--	--------

Local : Bureau n°5 (2ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
927	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
928						MD	ND		0		
939	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
940						MD	ND		0		
941	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
942						MD	ND		0		
929	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
930						MD	ND		0		
931	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
932						MD	ND		0		
	D	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	D	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
925	D	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
926						MD	ND		0		
933	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
934						MD	ND		0		

935	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
936					MD	ND		0		
937	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
938					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			11	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Pallier n°3 (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
949	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
950					MD	ND		0		
951	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
952					MD	ND		0		
953	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
954					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			3	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : dégagement ascenseur n°4 (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
955	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
956					MD	ND		0		
963	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
964						MD	ND	0		
965	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
966						MD	ND	0		
957	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
958					MD	ND		0		
959	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
960					MD	ND		0		
961	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
962					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			6	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : chaufferie n°1 (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
969	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
970					MD	ND		0		
981	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
982						MD	ND	0		
983	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
984						MD	ND	0		
971	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
972					MD	ND		0		

973	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
974					MD	ND		0			
975	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
976					MD	ND		0			
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC	
	E	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC	
967	E	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
968						MD	ND		0		
977	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
978					MD	ND		0			
979	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0		
980					MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				11	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Dégagement n°5 (3ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
985	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
986					MD	ND		0			
995	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
996						MD	ND		0		
997	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
998						MD	ND		0		
987	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
988					MD	ND		0			
989	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
990					MD	ND		0			
991	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
992					MD	ND		0			
993	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
994					MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic			7		Nombre d'unités de classe 3			0	%		0,00 %

Local : Vestiaire (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
999	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1000					MD	ND		0		
1019	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1020					MD	ND		0		
1021	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1022					MD	ND		0		
1001	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1002					MD	ND		0		
1003	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	

1004					MD	ND		0		
1005	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1006					MD	ND		0		
1007	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1008					MD	ND		0		
1009	F	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1010					MD	ND		0		
1013	G	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1014					MD	ND		0		
1011	H	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1012					MD	ND		0		
1015	I	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1016					MD	ND		0		
1017	J	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1018					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			12	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : WC n°7 (3ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1025	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1026						MD	ND		0		
1033	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1034						MD	ND		0		
1035	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1036						MD	ND		0		
1027	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1028						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
1023	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1024						MD	ND		0		
1029	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1030						MD	ND		0		
1031	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1032						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Cuisine (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1039	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1040					MD	ND		0		
1047	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0	
1048						MD	ND	0		

1049	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1050						MD	ND		0		
1041	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1042						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
1037	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1038						MD	ND		0		
1043	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1044						MD	ND		0		
1045	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1046						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				9	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : salle à manger (3ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1053	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1054						MD	ND		0			
1061	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1062						MD	ND		0			
1063	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1064						MD	ND		0			
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
1051	B	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1052						MD	ND		0			
1055	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1056						MD	ND		0			
1057	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1058						MD	ND		0			
1059	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1060						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				9		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Séjour (3ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1067	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
1068					MD	ND		0			
1077	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND	0	0		
1078						MD	ND	0			
1079	A	Porte d'entrée	Dormant et	Bois	Peinture	C	ND	0	0		

Cabinet BORREL - EXPERT EN POLLUANTS DU BATIMENT

1080			ouvrant intérieurs			MD	ND		0		
1069	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
1070					MD	ND		0			
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC	
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC	
1065	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1066						MD	ND		0		
1071	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
1072					MD	ND		0			
1073	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
1074					MD	ND		0			
1075	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0		
1076					MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau n°6 (3ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1084	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1085						MD	ND		0			
1092	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1093							MD	ND				0
1094	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1095							MD	ND				0
1086	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1087						MD	ND		0			
	C	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	C	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
1081	C	Fenêtre n°1	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1082							MD	ND				0
1088	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1089						MD	ND		0			
	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	D	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
1083	D	Fenêtre n°2	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	2	3		
1090	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1091						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				12		Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		8,33 %

Local : Dégagement n°6 (3ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1096	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1097						MD	ND		0			
1112	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1113						MD	ND		0			
1114	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1115						MD	ND		0			
1098	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1099						MD	ND		0			
1100	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1101						MD	ND		0			
1102	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1103						MD	ND		0			
1104	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1105						MD	ND		0			
1106	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1107						MD	ND		0			
1108	G	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1109						MD	ND		0			
1110	H	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1111						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				10		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Chambre n°1 (3ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1117	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1118						MD	ND		0			
1125	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1126						MD	ND		0			
1127	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1128						MD	ND		0			
1119	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1120						MD	ND		0			
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
1116	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	1,2	3		
1121	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1122						MD	ND		0			
1123	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1124						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				9		Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		11,11 %

Local : SdB (3ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1131	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1132						MD	ND		0		
1143	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1144						MD	ND		0		
1145	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1146						MD	ND		0		
1133	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1134						MD	ND		0		
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	C	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
1129	C	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1130						MD	ND		0		
1135	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1136						MD	ND		0		
1137	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1138						MD	ND		0		
1139	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1140						MD	ND		0		
1141	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1142						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				11	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : WC n°8 (3ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1147	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1148						MD	ND		0		
1155	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1156						MD	ND		0		
1157	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1158						MD	ND		0		
1149	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1150						MD	ND		0		
1151	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1152						MD	ND		0		
1153	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1154						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				6	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Chambre n°2 (3ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1160	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1161						MD	ND		0			
1172	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1173						MD	ND		0			
1174	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1175						MD	ND		0			
1162	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1163						MD	ND		0			
1164	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1165						MD	ND		0			
	D	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	D	Fenêtre n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
1159	D	Fenêtre n°1	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	1,2	3		
1166	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1167						MD	ND		0			
	E	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	E	Fenêtre n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
1168	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1169						MD	ND		0			
1170	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1171						MD	ND		0			
1176	Toutes zones	Placard		Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1177						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				14		Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		7,14 %

Local : sde (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1178	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1179					MD	ND		0		
1194	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1195					MD	ND		0		
1196	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1197					MD	ND		0		
1180	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1181					MD	ND		0		
1182	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1183					MD	ND		0		
1184	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	

1185					MD	ND		0		
1186	E	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1187					MD	ND		0		
1188	F	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1189					MD	ND		0		
1192	G	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1193					MD	ND		0		
1190	H	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1191					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			10	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Chambre n°3 (3ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1200	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1201						MD	ND		0		
1216	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1217						MD	ND		0		
1218	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1219						MD	ND		0		
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	B	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
1198	B	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1199						MD	ND		0		
1202	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1203						MD	ND		0		
1204	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1205						MD	ND		0		
1206	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1207						MD	ND		0		
1208	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1209						MD	ND		0		
1210	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1211						MD	ND		0		
1212	G	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1213						MD	ND		0		
1214	H	Mur			Papier peint	C	ND		0	0	
1215						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				13	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Dégagement n°7 (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1220	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1221					MD	ND		0		

1232	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1233						MD	ND		0			
1234	A	Porte d'entrée n°1	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1235						MD	ND		0			
1222	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1223						MD	ND		0			
1236	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1237						MD	ND		0			
1238	B	Porte d'entrée n°2	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1239						MD	ND		0			
1224	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1225						MD	ND		0			
1226	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1227						MD	ND		0			
1228	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1229						MD	ND		0			
1230	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1231						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				10		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau n°7 (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1242	A	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1243					MD	ND		0		
1262	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1263					MD	ND		0		
1264	A	Porte d'entrée	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1265					MD	ND		0		
1244	B	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1245					MD	ND		0		
1246	C	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1247					MD	ND		0		
1248	D	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1249					MD	ND		0		
1250	E	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1251					MD	ND		0		
1252	F	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1253					MD	ND		0		
1256	G	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1257					MD	ND		0		
1254	H	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1255					MD	ND		0		
1258	I	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1259					MD	ND		0		
	J	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC						PVC
	J	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC						PVC

1240	J	Fenêtre Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1241					MD	ND		0		
1260	J	Mur		Papier peint	C	ND		0	0	
1261					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			15	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Infirmerie (3ème)											
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1267	A	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1268						MD	ND		0		
1283	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1284						MD	ND		0		
1285	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1286						MD	ND		0		
1269	B	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1270						MD	ND		0		
1271	C	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1272						MD	ND		0		
1273	D	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1274						MD	ND		0		
1275	E	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1276						MD	ND		0		
1277	F	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1278						MD	ND		0		
	G	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC
	G	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC
1266	G	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	D	Ecaillage	1,3	3	
1281	G	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1282						MD	ND		0		
1279	H	Mur			Peinture	C	ND		0	0	
1280						MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic				13	Nombre d'unités de classe 3			1	% de classe 3		7,69 %

Local : WC n°9 (3ème)										
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations
1287	A	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1288					MD	ND		0		
1295	A	Porte d'entrée Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1296					MD	ND		0		
1297	A	Porte d'entrée Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0	
1298					MD	ND		0		
1289	B	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1290					MD	ND		0		

1291	C	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1292					MD	ND		0		
1293	D	Mur		Peinture	C	ND		0	0	
1294					MD	ND		0		
Nombre total d'unités de diagnostic			6	Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

Local : Bureau n°8 (3ème)												
N°	Zone	Unité de diagnostic		Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Etat de conservation	Nature de la dégradation	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations	
1301	A	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1302						MD	ND		0			
1313	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant extérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1314						MD	ND		0			
1315	A	Porte d'entrée	Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1316						MD	ND		0			
1303	B	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1304						MD	ND		0			
1305	C	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1306						MD	ND		0			
	D	Fenêtre	Dormant et ouvrant extérieurs	PVC							PVC	
	D	Fenêtre	Dormant et ouvrant intérieurs	PVC							PVC	
1299	D	Fenêtre	Volets	Bois	Peinture	C	ND		0	0		
1300						MD	ND		0			
1307	D	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1308						MD	ND		0			
1309	E	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1310						MD	ND		0			
1311	F	Mur			Papier peint	C	ND		0	0		
1312						MD	ND		0			
Nombre total d'unités de diagnostic				11		Nombre d'unités de classe 3			0	% de classe 3		0,00 %

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

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 touchées.

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

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

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

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

Si vous êtes enceinte

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

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