

CONSTAT DE RISQUE D'EXPOSITION AU PLOMB

Diagnostic réalisé conformément aux articles L. 1334-5 à L. 1334-10, R. 1334-10 à R. 1334-12 du code de la santé publique, à l'arrêté du 19 Aout 2011 relatif au Constat de Risque d'Exposition au Plomb, et à la norme NF X 46-030.

A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

A-1 DÉSIGNATION DU BIEN

Adresse : 22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON

Batiment : NC

Etage : NC

Références client : Bâtiment 31

N° de lot : Non communiqué

Descriptif sommaire : Bâtiment 31

Date de construction : Avant 1995

Fonction du bâtiment : Autres

A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire ou syndic:

PREFET DE LA REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE
22 Avenue Garibaldi
21000 DIJON

Donneur d'ordre :

PREFET DE LA REGION BOURGOGNE FRANCHE COMTE
22 Avenue Garibaldi
21000 DIJON

A-3 APPAREIL A FLUORESCENCE X ET LABORATOIRE D'ANALYSE

Modèle d'appareil / n°série : Fondis XLpS (6052)

Date de chargement de la source : 14/02/2019

Nature radionucléide : Cd-109

Activité initiale : 850 MBq

Date de fin de validité de la source : 13/06/2023

Adresse du laboratoire éventuel : Pas d'analyse effectuée

A-4 MISSION

Date du constat : 15/02/2021

Date du rapport : 15/02/2021

Référence mission : 002AC077277

Circonstance du constat : Non communiqué

Informations complémentaires :

Logement vacant : NC Présence d'enfants : NC

Vide d'occupants : NC Nb enfants - de 6 ans: 0

Présence d'adultes : NC

Nombre d'adultes : 0

A-5 AUTEUR DU CONSTAT / ORGANISME

Société & Siret : AC Environnement - 44135591400298

Nom prénom : MOLE-MIVELLE Jessica

Certification n° : CPDI4562

Délivré le : 06/06/2018

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ICERT - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K - 35760 ST Grégoire



B - SYNTHÈSE(S) DE CONCLUSION

Présence de revêtements contenant du plomb en concentration $\geq 1\text{mg/cm}^2$ (classe 3).

Présence de revêtements contenant du plomb en concentration $\geq 1\text{mg/cm}^2$ (classe 2).

Présence de revêtements contenant du plomb en concentration $\geq 1\text{mg/cm}^2$ (classe 1).

Unités de diagnostic de classe 1 et 2 :

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.

Unités de diagnostic de classe 3 :

En application de l'Article L1334-9 du Code de la Santé Publique, le propriétaire du bien, objet du constat doit effectuer des 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.

Nb d'unités de diagnostic :	CLASSE 0	CLASSE 1	CLASSE 2	CLASSE 3	NON MESURÉES
1003	591 (58,92%)	32 (3,19%)	12 (1,2%)	38 (3,79%)	330 (32,9%)

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans sa totalité

SOMMAIRE

A - Renseignements administratif

- A-1 - Désignation du bien
- A-2 - Propriétaire / Donneur d'ordre
- A-3 - Appareil à fluorescence X et laboratoire d'analyse
- A-4 - Mission
- A-5 - Auteur du constat / Organisme

B - Synthèse(s) de conclusion

C - Mission

- C-1 - Validité du CREP
- C-2 - Commentaires
- C-3 - Rappel de la réglementation et objectifs du CREP

D - Méthodologie employée

- D-1 - Valeurs de référence utilisées pour la mesure du plomb par fluorescence x
- D-2 - Stratégie de mesurage
- D-3 - Recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire
- D-4 - Présentation des résultats

E - Synthèse de la mission

- E-1 - Unités de diagnostic par volume
- E-2 - Liste des locaux visités
- E-3 - Liste des locaux non visités
- E-4 - Résultat des mesures

F - Conclusions

- F-1 - Classement des unités de diagnostic
- F-2 - Recommandations au propriétaire et obligations en cas d'u.d. de classe 3
- F-3 - Facteurs de dégradation du bâti

G - Obligation d'information pour le propriétaire

H - Informations sur les principales réglementations et recommandations en matière d'exposition au plomb

- H-1 - Textes de référence
- H-2 - Ressources documentaires

I - Annexes :

- I1 - Compte rendu de la recherche des canalisations en plomb
- I2 - Analyses chimiques du laboratoire
- I3 - Notice d'information
- I4 - Attestation d'autorisation d'exercer par l'ASN
- I5 - Croquis
- I6 - Attestation d'assurance et attestation de certification

C - MISSION

C-1 VALIDITÉ DU CREP

Le constat est utilisable :

1 an pour les ventes si du plomb est détecté

6 ans pour les locations si du plomb est détecté

Sans limite de durée pour les ventes ou les locations si aucun plomb n'est détecté

Sans limite de durée pour les parties commune d'habitation

Ainsi un constat plomb peut être utilisé à la fois pour une vente et ensuite pour une location et inversement, dès l'instant où la condition de validité est respectée.

Circonstance du présent constat : Non communiqué

C-2 COMMENTAIRES

C-2.1 PRÉSENCE DE PLOMB LAMINÉ

Absence de plomb laminé

C-2.2 COMMENTAIRES

Néant

C-3 RAPPEL DE LA RÉGLEMENTATION ET OBJECTIFS DU CREP

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

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

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

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

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

Si le bien immobilier concerné est affecté en partie à des usages autres que 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.

D - 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 et la norme NF X 46-030 «Diagnostic Plomb — Protocole de réalisation du 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 émis en réponse par le 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).

D-1 VALEURS DE RÉFÉRENCE UTILISÉES 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 (article 3) : 1 mg/cm².

D-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.

- L'auteur du constat mesure la concentration en plomb des revêtements d'une unité de diagnostic située jusqu'à 3m de hauteur.
- Si il existe des locaux non visités, des unités de diagnostic non mesurées, inaccessibles et/ou situées à une hauteur supérieure à 3 mètres, nous restons à disposition du commanditaire pour définir les dispositions particulières à prendre afin de satisfaire aux obligations réglementaires.

D-3 RECOURS A 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 la norme NF X 46-030 «Diagnostic Plomb
- Protocole de réalisation du Constat de Risque d'Exposition au Plomb» précitée 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.

D-4 PRÉSENTATION DES RÉSULTATS

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

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.

Concentration en plomb	Nature des dégradations	Classement
< seuils	Non dégradé ou non visible	0
	Etat d'usage	1
> seuils	Etat d'usage	2
	Dégradé	3

E - SYNTHÈSE DE LA MISSION

E-1 UNITÉS DE DIAGNOSTIC PAR VOLUME

* UD : Unité de diagnostic

** NM : Non mesurée

Volume	UD* NM**	UD* classe 0	UD* classe 1	UD* classe 2	UD* classe 3	Total UD
Vol 21	16 (59,26%)	7 (25,93%)	0 (0%)	0 (0%)	4 (14,81%)	27
Vol 22	7 (46,67%)	6 (40%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (13,33%)	15
Vol 23	4 (36,36%)	6 (54,55%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (9,09%)	11
Vol 24	3 (27,27%)	7 (63,64%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (9,09%)	11
Vol 25	14 (36,84%)	21 (55,26%)	0 (0%)	0 (0%)	3 (7,89%)	38
Vol 26	7 (35%)	11 (55%)	0 (0%)	0 (0%)	2 (10%)	20
Vol 27	13 (59,09%)	7 (31,82%)	2 (9,09%)	0 (0%)	0 (0%)	22
Vol 28	3 (30%)	7 (70%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	10
Vol 32	12 (57,14%)	9 (42,86%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	21
Vol 33	3 (25%)	8 (66,67%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8,33%)	12
Vol 34	4 (33,33%)	6 (50%)	2 (16,67%)	0 (0%)	0 (0%)	12
Vol 35	8 (50%)	7 (43,75%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (6,25%)	16
Vol 36	10 (50%)	9 (45%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (5%)	20
Vol 87	1 (3,33%)	29 (96,67%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	30

Volume	UD* NM**	UD* classe 0	UD* classe 1	UD* classe 2	UD* classe 3	Total UD
Vol 37	4 (36,36%)	7 (63,64%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	11
Vol 38	4 (26,67%)	10 (66,67%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (6,67%)	15
Vol 39	5 (29,41%)	11 (64,71%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (5,88%)	17
Vol 40	3 (33,33%)	6 (66,67%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	9
Vol 41	2 (18,18%)	9 (81,82%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	11
Vol 42	4 (28,57%)	9 (64,29%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (7,14%)	14
Vol 43	3 (30%)	7 (70%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	10
Vol 44	4 (26,67%)	10 (66,67%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (6,67%)	15
Vol 45	0 (0%)	5 (83,33%)	1 (16,67%)	0 (0%)	0 (0%)	6
Vol 46	4 (33,33%)	7 (58,33%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8,33%)	12
Vol 51	5 (50%)	5 (50%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	10
Vol 53	6 (42,86%)	7 (50%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (7,14%)	14
Vol 54	4 (30,77%)	8 (61,54%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (7,69%)	13
Vol 56	4 (36,36%)	6 (54,55%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (9,09%)	11
Vol 57	0 (0%)	18 (100%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	18
Vol 58	4 (33,33%)	7 (58,33%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8,33%)	12
Vol 59	4 (36,36%)	6 (54,55%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (9,09%)	11
Vol 60	4 (33,33%)	7 (58,33%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (8,33%)	12
Vol 61	7 (53,85%)	6 (46,15%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	13
Vol 62	6 (50%)	6 (50%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	12
Vol 63	1 (16,67%)	5 (83,33%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	6
Vol 64	4 (40%)	6 (60%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	10
Vol 65	4 (30,77%)	8 (61,54%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (7,69%)	13
Vol 66	4 (30,77%)	8 (61,54%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (7,69%)	13
Vol 67	4 (26,67%)	11 (73,33%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	15
Vol 77	4 (30,77%)	8 (61,54%)	1 (7,69%)	0 (0%)	0 (0%)	13
Vol 78	4 (36,36%)	6 (54,55%)	1 (9,09%)	0 (0%)	0 (0%)	11
Vol 79	7 (46,67%)	7 (46,67%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (6,67%)	15
Vol 80	7 (77,78%)	2 (22,22%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	9
Vol 81	4 (21,05%)	15 (78,95%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	19
Vol 83	4 (50%)	4 (50%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	8
Vol 84	2 (18,18%)	9 (81,82%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	11
Vol 85	2 (28,57%)	5 (71,43%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	7
Vol 86	0 (0%)	1 (100%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	1
Volume	UD* NM**	UD* classe 0	UD* classe 1	UD* classe 2	UD* classe 3	Total UD
Vol 69	1 (25%)	3 (75%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	4
Vol 70	1 (20%)	4 (80%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	5
Vol 71	2 (25%)	5 (62,5%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (12,5%)	8
Vol 72	1 (11,11%)	8 (88,89%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	9
Vol 73	2 (28,57%)	5 (71,43%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	7
Vol 74	3 (50%)	3 (50%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	6
Vol 75	2 (66,67%)	1 (33,33%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	3
Vol 76	1 (7,69%)	10 (76,92%)	1 (7,69%)	0 (0%)	1 (7,69%)	13
Volume	UD* NM**	UD* classe 0	UD* classe 1	UD* classe 2	UD* classe 3	Total UD
Vol 1	6 (33,33%)	11 (61,11%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (5,56%)	18
Vol 2	0 (0%)	8 (100%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	8
Vol 3	1 (20%)	4 (80%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	5
Vol 4	2 (20%)	6 (60%)	2 (20%)	0 (0%)	0 (0%)	10
Vol 5	6 (33,33%)	9 (50%)	0 (0%)	2 (11,11%)	1 (5,56%)	18
Vol 6	9 (50%)	7 (38,89%)	0 (0%)	1 (5,56%)	1 (5,56%)	18
Vol 7	9 (50%)	8 (44,44%)	0 (0%)	0 (0%)	1 (5,56%)	18
Vol 8	1 (12,5%)	4 (50%)	2 (25%)	0 (0%)	1 (12,5%)	8
Vol 9	7 (43,75%)	6 (37,5%)	2 (12,5%)	0 (0%)	1 (6,25%)	16
Vol 10	1 (10%)	7 (70%)	2 (20%)	0 (0%)	0 (0%)	10
Vol 11	3 (25%)	7 (58,33%)	2 (16,67%)	0 (0%)	0 (0%)	12

Volume	UD* NM**	UD* classe 0	UD* classe 1	UD* classe 2	UD* classe 3	Total UD
Vol 12	3 (30%)	5 (50%)	2 (20%)	0 (0%)	0 (0%)	10
Vol 13	8 (38,1%)	10 (47,62%)	0 (0%)	3 (14,29%)	0 (0%)	21
Vol 14	1 (16,67%)	5 (83,33%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	6
Vol 15	9 (33,33%)	13 (48,15%)	2 (7,41%)	3 (11,11%)	0 (0%)	27
Vol 16	2 (9,52%)	17 (80,95%)	1 (4,76%)	1 (4,76%)	0 (0%)	21
Vol 17	6 (42,86%)	8 (57,14%)	0 (0%)	0 (0%)	0 (0%)	14
Vol 18	6 (33,33%)	8 (44,44%)	2 (11,11%)	2 (11,11%)	0 (0%)	18
Vol 19	3 (25%)	5 (41,67%)	4 (33,33%)	0 (0%)	0 (0%)	12
Vol 20	1 (6,25%)	12 (75%)	3 (18,75%)	0 (0%)	0 (0%)	16

E-2 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

Vol 1	Vol 2
Vol 3	Vol 4
Vol 5	Vol 6
Vol 7	Vol 8
Vol 9	Vol 10
Vol 11	Vol 12
Vol 13	Vol 14
Vol 15	Vol 16
Vol 17	Vol 18
Vol 19	Vol 20
Vol 21	Vol 22
Vol 23	Vol 24
Vol 25	Vol 26
Vol 27	Vol 28
Vol 32	Vol 33
Vol 34	Vol 35
Vol 36	Vol 37
Vol 38	Vol 39
Vol 40	Vol 41
Vol 42	Vol 43
Vol 44	Vol 45
Vol 46	Vol 51
Vol 53	Vol 54
Vol 56	Vol 57
Vol 58	Vol 59
Vol 60	Vol 61
Vol 62	Vol 63
Vol 64	Vol 65
Vol 66	Vol 67
Vol 69	Vol 70
Vol 71	Vol 72
Vol 73	Vol 74
Vol 75	Vol 76
Vol 77	Vol 78
Vol 79	Vol 80
Vol 81	Vol 83
Vol 84	Vol 85
Vol 86	Vol 87

E-3 LISTE DES LOCAUX NON VISITÉS

Localisation	Motif	Remarque
Vol 88	Absence de trappe de visite	
Localisation	Motif	Remarque
Vol 89	Absence de trappe de visite	
Localisation	Motif	Remarque
Vol 90	Absence de trappe de visite	
Localisation	Motif	Remarque
Vol 91	Absence de trappe de visite	
Localisation	Motif	Remarque
Vol 92	Absence de trappe de visite	
Localisation	Motif	Remarque
Vol 93	Absence de trappe de visite	
Localisation	Motif	Remarque
Vol 94	Absence de trappe de visite	

E-4 RÉSULTAT DES MESURES

Etalonnage

1	Etalonnage début	Valeur témoin	1	Valeur étalonnage	1	mesure conforme notice fournisseur
2	Etalonnage fin	Valeur témoin	1	Valeur étalonnage	1	mesure conforme notice fournisseur

Tableau de mesures

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 21										
1417	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1418	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1419	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1420	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1421	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1422	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1423	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1424	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1425	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1426	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1427	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1428	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1429	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 21										
1430	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1431	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1432	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1433	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1434	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1435	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1436	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1437	D	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1438	D	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1439	D	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1440	D	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1441	D	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1481	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1482	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1483	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1484	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1485	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1486	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1487	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1488	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 21										
1489	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1490	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1491	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1492	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1494	D	Plafond1 Plafond faux plafond	Bas Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
1504	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	0			0	
1505	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1506	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	0			0	
1532	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1533	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1534	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1535	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1536	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1537	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1538	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1539	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1540	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1541	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1542	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1543	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1556	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,45	Dégradé	Cloquage	3	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 21										
1557	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,37	Dégradé	Cloquage	3	
1558	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,4	Dégradé	Cloquage	3	
1559	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,38	Dégradé	Cloquage	3	
1560	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,27	Dégradé	Cloquage	3	
1561	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,34	Dégradé	Cloquage	3	
1562	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,43	Dégradé	Cloquage	3	
1563	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,36	Dégradé	Cloquage	3	
1564	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,12	Dégradé	Cloquage	3	
1565	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,23	Dégradé	Cloquage	3	
1566	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,26	Dégradé	Cloquage	3	
1567	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,37	Dégradé	Cloquage	3	
1580	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1581	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1582	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1583	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1584	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1585	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	27	Nombre d'unités de classe 3 :	4	Pourcentage de classe 3 :	14,81%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	--------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 22										
1404	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1405	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1406	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1407	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1408	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1409	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1410	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1411	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1412	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1413	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1469	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1470	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1471	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1472	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1473	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1474	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1475	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1476	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1477	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1501	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	0			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 22										
1502	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1503	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	0			0	
1507	B	Plafond1 Plafond faux plafond	Bas Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
1520	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1521	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1522	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1523	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1524	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1525	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1526	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1527	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1528	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1529	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1530	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1531	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1550	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,49	Dégradé	Cloquage	3	
1551	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,13	Dégradé	Cloquage	3	
1552	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,14	Dégradé	Cloquage	3	
1553	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,38	Dégradé	Cloquage	3	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 22

1554	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,48	Dégradé	Cloquage	3	
1555	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,14	Dégradé	Cloquage	3	
1574	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1575	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1576	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1577	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1578	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1579	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	15	Nombre d'unités de classe 3 :	2	Pourcentage de classe 3 :	13,33%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	--------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 23

1393	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1394	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1395	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1396	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1397	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1457	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1458	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1459	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1460	B	Mur1 Mur plâtre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 23										
1461	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1462	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1463	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1464	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1465	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1493	D	Plafond1 Plafond faux plafond	Centre Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
1498	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1499	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Droite	Béton	Peinture	0			0	
1500	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	0			0	
1508	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1509	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1510	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1511	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1512	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1513	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1514	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1515	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1516	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1517	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1518	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1519	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 23

1547	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,14	Dégradé	Cloquage	3	
1548	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,45	Dégradé	Cloquage	3	
1549	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,3	Dégradé	Cloquage	3	
1568	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1569	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1570	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1571	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1572	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1573	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	11	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	9,09%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 24

1385	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1386	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1387	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1388	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1389	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1442	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1443	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 24										
1444	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1445	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1446	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1447	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1448	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1449	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1450	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1451	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1452	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1453	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1454	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1455	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1456	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1495	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	0			0	
1496	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	0			0	
1497	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1544	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,42	Dégradé	Cloquage	3	
1545	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,3	Dégradé	Cloquage	3	
1546	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,46	Dégradé	Cloquage	3	
1624	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 24

1625	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1626	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1627	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1628	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1629	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	11	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	9,09%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 25

1063	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,35	Dégradé	Cloquage	3	
1064	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,43	Dégradé	Cloquage	3	
1065	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,32	Dégradé	Cloquage	3	
1066	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,38	Dégradé	Cloquage	3	
1067	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,41	Dégradé	Cloquage	3	
1068	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,31	Dégradé	Cloquage	3	
1069	B	Radiateur 3 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,17	Dégradé	Cloquage	3	
1070	B	Radiateur 3 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,43	Dégradé	Cloquage	3	
1071	B	Radiateur 3 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,41	Dégradé	Cloquage	3	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 25										
1072	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	0			0	
1073	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	0			0	
1074	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1075	B	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1076	B	Plafond1 Plafond faux plafond	Bas Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
1077	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1078	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1079	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1080	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1081	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1082	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1083	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1084	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1085	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1086	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1087	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1088	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1089	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1090	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1091	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1092	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1093	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 25										
1094	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1095	G	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1096	G	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1097	G	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1098	H	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1099	H	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1100	H	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
1101	H	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1102	H	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1103	H	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1104	A	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1105	A	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1106	A	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1107	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1108	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1109	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1110	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1111	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 25										
1112	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1113	D	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1114	D	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1115	D	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1116	F	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1117	F	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1118	F	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1119	G	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1120	G	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1121	G	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1122	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1123	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1124	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1125	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1126	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1127	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1128	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1129	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1130	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 25										
1131	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1132	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1133	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1134	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1135	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1136	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1137	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1138	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1139	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1140	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1141	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1142	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1143	G	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1144	G	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1145	G	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1146	H	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1147	H	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1148	H	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1149	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1150	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1151	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1152	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 25										
1153	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1154	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1155	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1156	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1157	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1158	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1159	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1160	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1161	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1162	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1163	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1164	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1165	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1166	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1167	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1168	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1169	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1170	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1171	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1172	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1173	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Vol 25

1174	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1175	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1176	B	Fe3 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1177	B	Fe3 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1178	B	Fe3 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1179	B	Fe3 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1180	B	Fe3 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1181	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1182	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1183	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1184	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1185	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1186	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	38	Nombre d'unités de classe 3 :	3	Pourcentage de classe 3 :	7,89%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Vol 26

1001	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1002	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	0			0	
1003	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	0			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 26										
1004	B	Plafond1 Plafond faux plafond	Bas Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
1005	A	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1006	A	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1007	A	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1008	D	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1009	D	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1010	D	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1011	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1012	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1013	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1014	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1015	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1016	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1020	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1021	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1022	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1023	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1024	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 26										
1025	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1026	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1027	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1028	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1029	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1030	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1031	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1032	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1033	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1034	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1035	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1036	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1037	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1038	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1039	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1040	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1041	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1042	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1043	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1044	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1045	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 26										
1046	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1047	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1048	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1049	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1050	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1051	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1052	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1053	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1054	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1055	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1056	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
1057	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,33	Dégradé	Cloquage	3	
1058	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,41	Dégradé	Cloquage	3	
1059	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,3	Dégradé	Cloquage	3	
1060	C	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,43	Dégradé	Cloquage	3	
1061	C	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,3	Dégradé	Cloquage	3	
1062	C	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,33	Dégradé	Cloquage	3	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		20	Nombre d'unités de classe 3 :		2	Pourcentage de classe 3 :		10%		
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 27										
953	A	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
954	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
955	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
956	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Embrasure)	Centre Centre	Autre	Autre	Non mesuré		-	-	
957	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
958	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
959	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
960	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
961	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
962	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Embrasure)	Bas Droite	Autre	Autre	Non mesuré		-	-	
963	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
964	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
965	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
966	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
967	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
968	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Embrasure)	Bas Droite	Autre	Autre	Non mesuré		-	-	
969	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
970	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
971	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 27										
972	A	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Centre Centre	Bois	Peinture	3,64	Non dégradé	Non dégradé	1	
973	D	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Bas Gauche	Bois	Peinture	3,62	Non dégradé	Non dégradé	1	
974	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
975	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
976	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
977	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
978	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
979	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
980	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
981	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
982	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
983	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
984	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
985	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
986	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
987	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
988	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 27										
989	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
990	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
991	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
992	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
993	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
994	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
995	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
996	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
997	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
998	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
999	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1000	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1611	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1612	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1613	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1614	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1615	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1616	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		22	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 28										
1187	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1188	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1189	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1190	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1191	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1192	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1193	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1194	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1195	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1196	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1197	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1198	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1199	D	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1200	D	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1201	D	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1202	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1203	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1204	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1234	A	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1236	A	Plafond1 Plafond faux plafond	Haut Droite	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
1244	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1245	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 28										
1246	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1247	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1248	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1249	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1250	G	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1251	G	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1252	G	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1253	H	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1254	H	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1255	H	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1268	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1269	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1270	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1271	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1272	G	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1273	H	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation

1ER ETAGE - Voi 32

1205	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1206	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	





Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 32										
1207	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1208	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1209	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1210	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1211	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1212	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1213	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1214	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1215	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1216	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1217	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1218	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1219	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1220	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1221	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1222	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1223	F	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1224	F	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1225	F	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1226	F	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1227	F	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 32										
1228	F	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1229	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1230	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1231	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1232	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1233	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1235	A	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1237	A	Plafond1 Plafond faux plafond	Centre Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
1238	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1239	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1240	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1241	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1242	E	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1243	F	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1256	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1257	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1258	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1259	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1260	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1261	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1262	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 32										
1263	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1264	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1265	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1266	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1267	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1274	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1275	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1276	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1277	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1278	E	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1279	F	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1280	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Autre	Autre	0			0	
1281	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Autre	Autre	0			0	
1282	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Autre	Autre	0			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	21	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 33										
1283	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	0			0	
1284	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	0			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 33										
1285	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1286	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,4	Dégradé	Cloquage	3	
1287	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,38	Dégradé	Cloquage	3	
1288	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,29	Dégradé	Cloquage	3	
1289	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1290	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1291	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1292	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1293	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1294	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1295	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1296	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1297	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1298	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1299	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1300	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1301	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1302	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1303	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1304	B	Mur1 Mur plâtre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1305	B	Mur1 Mur plâtre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 33										
1306	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1307	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1308	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1309	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1310	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1311	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1312	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1313	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1314	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1315	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1316	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1317	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1318	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1319	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1320	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1321	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1322	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1323	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1324	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1325	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1326	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	12	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	8,33%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 34										
921	B	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Bas Droite	Bois	Peinture	3,14	Non dégradé	Non dégradé	1	
922	C	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Haut Droite	Bois	Peinture	4,53	Non dégradé	Non dégradé	1	
923	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
924	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
925	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
926	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
927	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
928	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
929	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
930	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
931	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
932	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
933	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
934	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
935	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 34										
936	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
937	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
938	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
939	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
940	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
941	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
942	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
943	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
944	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
945	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
946	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
947	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
948	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
949	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
950	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
951	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
952	B	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1745	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1746	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1747	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1748	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 34

1749	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1750	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1751	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1752	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1753	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	12	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 35

1327	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1328	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1329	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1330	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1331	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1337	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1338	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
1339	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1340	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1341	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1342	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 35										
1343	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1344	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1345	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
1346	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1347	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1348	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1364	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,25	Dégradé	Cloquage	3	
1365	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,47	Dégradé	Cloquage	3	
1366	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,25	Dégradé	Cloquage	3	
1370	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1371	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1372	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1373	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1374	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1375	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1376	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1377	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1378	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1379	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1380	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 35										
1381	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1586	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1587	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1588	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1589	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1590	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1591	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1598	A	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1600	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1601	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
1602	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1606	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1607	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1608	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1609	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
Nombre total d'unités de Diagnostic :		16	Nombre d'unités de classe 3 :		1	Pourcentage de classe 3 :		6,25%		

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 36										
1332	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1333	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1334	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 36										
1335	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1336	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1349	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1350	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1351	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1352	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1353	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1354	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
1355	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1356	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1357	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1358	E	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1359	E	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1360	E	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1361	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1362	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1363	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1367	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,12	Dégradé	Cloquage	3	
1368	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,31	Dégradé	Cloquage	3	
1369	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,34	Dégradé	Cloquage	3	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 36										
1382	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1383	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1384	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1390	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1391	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
1392	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1398	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1399	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1400	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1401	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1402	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1403	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1414	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1415	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1416	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1592	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1593	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1594	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1595	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1596	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1597	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1599	A	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 36

1603	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1604	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1605	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1610	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1623	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1642	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1643	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1656	E	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1663	F	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1676	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
1677	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1678	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	20	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	5%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

1ER ETAGE - Voi 87

1017	H	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1018	H	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1019	H	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1466	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1467	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1468	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 87										
1478	C	Mur2 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1479	C	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1480	C	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1617	G	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1618	G	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1619	G	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1620	G	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1621	G	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1622	G	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1630	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1631	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1632	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1633	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1634	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1635	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1636	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1637	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1638	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1639	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1640	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1641	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1644	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1645	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 87										
1646	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1647	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1648	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1649	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1650	E	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1651	E	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1652	E	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1653	E	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1654	E	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1655	E	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1657	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1658	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1659	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
1660	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1661	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1662	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1664	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1665	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1666	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1667	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1668	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 87										
1669	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1670	C	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1671	C	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1672	C	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1673	C	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1674	C	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1675	C	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1679	E	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1680	E	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1681	E	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1682	E	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1683	E	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1684	E	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1685	E	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1686	E	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1687	E	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1688	E	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1689	E	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1690	E	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
1691	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1692	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 87										
1693	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1694	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1695	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1696	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1697	C	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1698	C	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	0			0	
1699	C	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	0			0	
1700	E	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1701	E	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Centre Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1702	E	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1703	E	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1704	E	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
1705	E	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1706	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1707	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1708	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1709	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1710	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1711	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1712	C	Mur3 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1713	C	Mur3 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1714	C	Mur3 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 87										
1715	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1716	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1717	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1718	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1719	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1720	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1721	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1722	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1723	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1724	G	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1725	G	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1726	G	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1727	H	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1728	H	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1729	H	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1730	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1731	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1732	B	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1733	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
1ER ETAGE - Voi 87										
1734	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1735	C	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1736	E	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1737	E	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1738	E	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1739	F	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1740	F	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1741	F	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1742	H	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1743	H	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1744	H	Cimaise1 Cimaise bois peint (Cimaise)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	30	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 37										
2662	A	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2663	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 37										
2664	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2665	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2666	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2667	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2668	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2672	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2673	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2674	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2675	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2676	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2677	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2696	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2697	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
2698	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2725	F	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2726	E	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2727	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2904	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2905	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2906	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2907	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2908	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2909	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 37

3057	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3058	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
3059	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
3060	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3061	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
3062	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	11	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 38

2658	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,17	Dégradé	Cloquage	3	
2659	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,36	Dégradé	Cloquage	3	
2660	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,4	Dégradé	Cloquage	3	
2661	E	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2669	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2670	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2671	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2678	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2679	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2680	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2681	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 38										
2682	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2683	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2684	C	Mur2 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2685	C	Mur2 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2686	C	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2687	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2688	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2689	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2690	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2691	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2692	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2693	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2694	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2695	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2699	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2700	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2701	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2702	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2703	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2704	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2705	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2706	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 38										
2707	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2708	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2709	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2710	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2711	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2712	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2713	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2714	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2715	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2716	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2717	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2718	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2719	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2720	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2721	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2722	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2723	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2724	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2898	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2899	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2900	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2901	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 38

2902	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2903	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	15	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	6,67%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 39

2588	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2589	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2590	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2591	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2592	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2593	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2594	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2595	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2596	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2597	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2598	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2599	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2600	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2601	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2602	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2603	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2604	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 39										
2605	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2612	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2613	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2614	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2615	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2616	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2617	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2624	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2625	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2626	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2627	B	Mur2 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2628	B	Mur2 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2629	B	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2630	C	Mur2 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2631	C	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2632	C	Mur2 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2633	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2634	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2635	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2636	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2637	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2638	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 39										
2639	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2640	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2641	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2645	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2646	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2647	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2648	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2649	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2650	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2651	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2652	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2654	A	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2655	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,12	Dégradé	Cloquage	3	
2656	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,45	Dégradé	Cloquage	3	
2657	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,3	Dégradé	Cloquage	3	
2730	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2892	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2893	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2894	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 39

2895	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2896	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2897	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	17	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	5,88%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 40

2606	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2607	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2608	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2609	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2610	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2611	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2618	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2619	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2620	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2621	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2622	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2623	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2642	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2643	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 40										
2644	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2653	A	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2728	B	Faïence1 Faïence brut (Faïence)	Haut Gauche	Faïence	Brut	Non mesuré		-	-	Faïence brut
2729	A	Faïence1 Faïence brut (Faïence)	Bas Droite	Faïence	Brut	Non mesuré		-	-	Faïence brut
2886	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2887	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2888	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2889	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2890	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2891	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		9	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 41										
2520	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2521	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2522	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2523	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2524	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2525	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2526	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2527	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 41										
2528	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2529	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2530	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2531	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2532	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2533	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2534	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2535	H	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2536	H	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2537	H	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2538	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2539	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2540	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2544	E	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2550	A	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2874	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2875	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2876	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2877	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2878	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2879	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
2880	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 41

2881	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2882	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2883	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
2884	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2885	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	11	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 42

2541	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2542	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2543	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2545	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2546	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2547	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2548	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2549	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2551	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,12	Dégradé	Cloquage	3	
2552	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,2	Dégradé	Cloquage	3	
2553	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,43	Dégradé	Cloquage	3	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 42										
2554	C	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2555	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2556	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2557	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2558	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2559	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2560	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2561	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2562	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2563	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2564	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2565	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2566	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2567	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2568	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2569	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2570	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2571	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2572	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2573	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2574	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2575	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 42										
2576	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2577	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2578	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
2579	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2580	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2581	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
2582	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2583	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2584	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2585	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2586	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2587	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2868	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2869	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2870	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2871	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2872	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2873	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	14	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	7,14%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 43

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 43										
2447	A	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2476	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2477	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2478	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2479	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2480	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2481	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2488	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2489	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2490	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2494	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2495	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2496	E	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2497	E	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2498	E	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2856	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2857	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2858	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2859	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2860	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2861	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2862	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 43										
2863	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2864	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2865	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2866	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2867	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2997	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2998	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2999	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3000	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
3001	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3002	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 10 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 44										
2446	A	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2453	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2454	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2455	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2456	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2457	E	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 44										
2458	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,14	Dégradé	Cloquage	3	
2459	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,21	Dégradé	Cloquage	3	
2460	E	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,25	Dégradé	Cloquage	3	
2461	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2462	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2463	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2464	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2465	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2466	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2467	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2468	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2469	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2470	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2471	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2472	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2473	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2474	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2475	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2482	A	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2483	A	Mur2 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2484	A	Mur2 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 44										
2485	C	Mur2 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2486	C	Mur2 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2487	C	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2491	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2492	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2493	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2499	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2500	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2501	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2502	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2503	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2504	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2505	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
2506	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2507	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2508	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2509	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2510	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2511	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2512	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
2513	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2514	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 44

2515	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2516	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2517	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2518	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2519	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	15	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	6,67%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 45

1754	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1755	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1756	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1757	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1758	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1759	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1760	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1761	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1762	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 45										
1763	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1764	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1765	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1766	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1767	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1768	B	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1769	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1770	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1771	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1772	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1773	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1774	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1775	C	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Bas Droite	Bois	Peinture	3,29	Non dégradé	Non dégradé	1	
1776	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1777	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1778	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1779	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1780	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
1781	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 45

1782	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1783	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1784	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	6	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 46

2295	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2296	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2297	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2298	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2299	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2300	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2301	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2302	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2303	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2304	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2305	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2306	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2307	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2308	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 46										
2309	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2310	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2311	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2312	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2313	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2314	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2315	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2316	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2317	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2318	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2319	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2320	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2321	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2322	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2323	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2324	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2325	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2326	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
2327	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2328	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2329	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 46

2330	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2331	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2332	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2333	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,26	Dégradé	Cloquage	3	
2334	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,35	Dégradé	Cloquage	3	
2335	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,25	Dégradé	Cloquage	3	
2336	A	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	12	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	8,33%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 51

2188	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2189	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2190	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2191	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2192	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2193	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2194	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2195	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2196	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 51										
2197	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2198	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2199	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2200	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2201	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2202	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2203	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2204	A	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2205	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2206	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2207	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 10 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 53										
1882	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1883	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1884	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1885	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
1886	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1887	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 53										
1888	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1889	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1890	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
1891	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1892	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1893	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1894	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1895	B	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1896	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	0			0	
1897	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	0			0	
1898	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1899	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1900	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1901	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1902	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1903	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1904	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,24	Dégradé	Cloquage	3	
1905	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,13	Dégradé	Cloquage	3	
1906	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,24	Dégradé	Cloquage	3	
1907	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 53

1908	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1909	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1910	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1911	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1912	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1913	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1914	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1915	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1916	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1917	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1918	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1919	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1920	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1921	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1922	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1923	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1924	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	14	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	7,14%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 54

1925	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
------	---	--------------------------------	---------------	------	----------	------	--	--	---	--

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 54										
1926	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1927	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1928	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1929	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1930	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1931	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1932	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
1933	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1934	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
1935	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1936	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1937	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1938	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1939	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1940	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1941	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1942	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1943	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1944	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1945	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1946	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
1947	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
1948	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 54										
1949	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1950	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1951	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
1952	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1953	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
1954	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1955	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1956	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1957	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1958	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1959	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1960	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1961	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1962	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
1963	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1964	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1965	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
1966	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1967	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1968	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1969	D	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 54

1970	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,13	Dégradé	Cloquage	3	
1971	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,4	Dégradé	Cloquage	3	
1972	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,11	Dégradé	Cloquage	3	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	13	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	7,69%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 56

2007	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2008	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2009	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2010	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2011	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2012	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2013	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2014	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2015	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2016	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2017	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2018	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2164	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2165	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 56										
2166	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2167	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2168	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2169	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2170	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2171	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2172	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2173	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2174	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2175	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2176	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2177	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2178	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2179	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2180	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2181	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2182	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
2183	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2184	D	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2185	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,36	Dégradé	Cloquage	3	
2186	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,15	Dégradé	Cloquage	3	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 56

2187	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,34	Dégradé	Cloquage	3	
------	---	---	------------	-------	----------	------	---------	----------	---	--

Nombre total d'unités de Diagnostic :	11	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	9,09%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 57

2059	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2060	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2061	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2062	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2063	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2064	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2065	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2066	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2067	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2068	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2069	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2070	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2071	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2072	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2073	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2074	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2075	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 57										
2076	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2077	G	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2078	G	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2079	G	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2080	H	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2081	H	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2082	H	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2083	G	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2084	G	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2085	G	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2086	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2087	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
2088	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2089	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2090	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2091	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2092	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2093	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2094	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2095	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2096	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2097	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2098	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 57										
2099	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2100	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2101	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2102	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2103	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
2104	G	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2105	G	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2106	G	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2113	G	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2114	G	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2115	G	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2116	G	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2117	G	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2118	G	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2119	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2120	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2121	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2122	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2123	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2124	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2125	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2126	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2127	H	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 57										
2128	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2129	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2130	H	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2131	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2132	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2133	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2134	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2135	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
2136	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2137	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2138	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2139	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2140	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2141	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2142	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2143	E	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2144	E	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2145	E	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
2146	E	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2147	E	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2148	E	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2149	H	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2150	H	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 57

2151	H	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2152	H	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2153	H	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2154	H	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2155	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	0			0	
2156	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2157	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	0			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	18	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 58

2208	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2209	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2210	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2211	B	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2212	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,12	Dégradé	Cloquage	3	
2213	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,2	Dégradé	Cloquage	3	
2214	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,43	Dégradé	Cloquage	3	
2215	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2216	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2217	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 58										
2218	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2219	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2220	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2221	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2222	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2223	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2224	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2225	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2226	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2227	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2228	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2229	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2230	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2231	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2232	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2233	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2234	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2235	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2236	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2237	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2238	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2239	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 58										
2240	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2241	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2242	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2243	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2244	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2245	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
2246	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2247	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2248	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
2249	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 12 Nombre d'unités de classe 3 : 1 Pourcentage de classe 3 : 8,33%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 59										
2337	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2338	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2339	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2340	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2341	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2342	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2343	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2344	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 59										
2345	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2346	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2347	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2348	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2349	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2350	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2351	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2352	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2353	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2354	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2355	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2356	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2357	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
2358	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
2359	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2360	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2361	B	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2363	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,24	Dégradé	Cloquage	3	
2364	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,32	Dégradé	Cloquage	3	
2365	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,37	Dégradé	Cloquage	3	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 59										
2369	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2370	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2371	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2372	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2373	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2979	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
2980	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2981	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2982	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2983	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2984	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 11 Nombre d'unités de classe 3 : 1 Pourcentage de classe 3 : 9,09%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 60										
2362	B	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2366	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,21	Dégradé	Cloquage	3	
2367	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,16	Dégradé	Cloquage	3	
2368	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,46	Dégradé	Cloquage	3	
2374	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 60										
2375	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2376	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2377	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2378	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2379	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2380	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2381	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2382	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2383	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2384	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2385	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2386	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2387	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2388	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2389	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2390	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2391	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2392	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2393	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2394	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2395	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2396	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 60

2397	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2398	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2399	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
2400	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2401	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
2402	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2985	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2986	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2987	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2988	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2989	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2990	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	12	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	8,33%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 61

2403	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2404	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2406	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
2407	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2408	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 61										
2409	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2410	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2411	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2412	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2413	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2414	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2415	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2416	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2417	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2434	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2435	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2436	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2437	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2438	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2439	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2440	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2444	B	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2448	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2449	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2450	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2451	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 61										
2452	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
3027	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3028	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3029	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
3030	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3031	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3032	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		13	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 62										
2405	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2418	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2419	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2420	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2421	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2422	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2423	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2424	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2425	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2426	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 62										
2427	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2428	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2429	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2430	A	Faience2 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2431	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2432	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2433	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2441	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2442	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2443	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2445	A	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
3021	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
3022	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3023	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
3024	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3025	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3026	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	12	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 63										
2940	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 63										
2941	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2942	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2943	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2944	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2945	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2946	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2947	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2948	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2949	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2950	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2951	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2952	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2953	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2954	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2955	D	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
Nombre total d'unités de Diagnostic :		6	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 64										
2799	B	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2811	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2812	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 64										
2813	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2814	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2815	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2816	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2835	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2836	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2837	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2853	E	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2854	F	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2855	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
3033	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3034	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
3035	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
3036	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
3037	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
3038	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
3039	B	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
3040	B	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
3041	B	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
3042	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3043	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
3044	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 64

3045	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
3046	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3047	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3048	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3049	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
3050	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	10	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 65

2798	F	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2803	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,37	Dégradé	Cloquage	3	
2804	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,42	Dégradé	Cloquage	3	
2805	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,46	Dégradé	Cloquage	3	
2806	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2807	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2808	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2809	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2810	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2817	F	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 65										
2818	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2819	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2820	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
2821	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2822	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2823	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2824	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2825	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2826	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2827	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2828	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2829	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2830	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2831	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2832	E	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2833	E	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2834	E	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2838	F	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2839	F	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
2840	F	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2841	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 65										
2842	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2843	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2844	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2845	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2846	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2847	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2848	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2849	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2850	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2851	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2852	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 13 Nombre d'unités de classe 3 : 1 Pourcentage de classe 3 : 7,69%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 66										
2734	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2735	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2736	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2737	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2738	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 66										
2757	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2758	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2759	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2760	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
2761	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2762	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2763	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2764	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2765	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2766	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2767	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2768	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2772	F	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2773	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2774	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2778	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2779	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2780	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2784	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2785	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2786	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2787	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2788	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 66										
2789	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2790	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2791	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2792	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2793	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2794	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2795	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2797	B	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2800	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,11	Dégradé	Cloquage	3	
2801	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,15	Dégradé	Cloquage	3	
2802	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,26	Dégradé	Cloquage	3	
3081	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
3082	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
3083	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
3084	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
3085	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
3086	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 13 Nombre d'unités de classe 3 : 1 Pourcentage de classe 3 : 7,69%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 67										
2731	A	Faience1	Faience brut (Faience)	Bas Gauche	Faience	Brut	Non mesuré	-	-	Faience brut
2732	F	Faience1	Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré	-	-	Faience brut
2733	B	Faience1	Faience brut (Faience)	Bas Droite	Faience	Brut	Non mesuré	-	-	Faience brut
2739	F	Mur1	Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04		0	
2740	F	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06		0	
2741	F	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,03		0	
2742	A	Mur1	Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02		0	
2743	A	Mur1	Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08		0	
2744	A	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06		0	
2745	B	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09		0	
2746	B	Mur1	Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07		0	
2747	B	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05		0	
2748	C	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02		0	
2749	C	Mur1	Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08		0	
2750	C	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05		0	
2751	D	Mur1	Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03		0	
2752	D	Mur1	Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04		0	
2753	D	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06		0	
2754	E	Mur1	Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,03		0	
2755	E	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09		0	
2756	E	Mur1	Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02		0	
2769	C	Mur2	Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,02		0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 67										
2770	C	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2771	C	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2775	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2776	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2777	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2781	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
2782	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2783	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2796	D	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
3069	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
3070	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3071	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3072	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
3073	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3074	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
3075	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
3076	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
3077	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3078	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3079	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3080	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	



Plomb

Nombre total d'unités de Diagnostic :	15	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 77

1788	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
1789	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1790	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1803	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1804	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1805	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1806	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
1807	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1808	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1809	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1810	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
1811	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
1812	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1813	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1814	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1824	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 77										
1825	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
1826	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
1827	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1828	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1829	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1830	E	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1831	E	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1832	E	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1833	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1834	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1835	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
1839	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1840	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
1841	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
1842	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
1843	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
1844	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
1845	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
1846	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
1847	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1848	D	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Haut Gauche	Bois	Peinture	3,12	Non dégradé	Non dégradé	1	
1850	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 77

1851	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1852	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1853	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1854	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1861	C	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2107	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2108	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2109	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2110	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2111	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
2112	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	13	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 78

1785	G	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1786	G	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1787	G	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1791	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1792	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 78										
1793	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
1794	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1795	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
1796	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
1797	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
1798	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
1799	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
1800	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
1801	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
1802	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
1815	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1816	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1817	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1818	G	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1819	G	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1820	G	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1821	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 78										
1822	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
1823	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
1836	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
1837	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
1838	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
1849	G	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Haut Centre	Bois	Peinture	4,81	Non dégradé	Non dégradé	1	
1855	F	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1856	F	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1857	F	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1858	F	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1859	F	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1860	E	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 11 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 79										
1973	A	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,12	Dégradé	Cloquage	3	
1974	A	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,12	Dégradé	Cloquage	3	
1975	A	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,19	Dégradé	Cloquage	3	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 79										
1976	B	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
1977	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1978	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1979	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1980	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1981	A	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1982	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1983	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1984	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1985	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1986	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1992	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1993	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1994	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
1995	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
1996	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1997	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
1998	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
1999	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2000	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2001	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 79										
2002	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2003	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2004	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
2005	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2006	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2019	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2020	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2021	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2022	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2023	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
2024	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2025	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
2026	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2027	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
2028	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2029	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2030	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2031	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2032	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
2033	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
2034	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 79

2035	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2036	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	15	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	6,67%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 80

1987	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1988	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1989	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1990	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1991	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2037	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2038	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2039	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2040	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2041	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2042	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2049	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2050	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2051	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 80

2052	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2053	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2054	D	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2055	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2056	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2057	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2058	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut

Nombre total d'unités de Diagnostic :	9	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Vol 81

2910	C	Sol1 Sol Moquette (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2911	C	Sol1 Sol Moquette (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2912	C	Sol1 Sol Moquette (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
2913	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
2914	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2915	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2916	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2917	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2918	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
2919	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
2920	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Vol 81										
2921	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
2922	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
2923	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
2924	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
2925	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2926	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
2927	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2928	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2929	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2930	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
2931	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2932	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
2933	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2934	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2935	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
2936	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2937	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2938	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2939	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2956	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2957	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2958	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 81										
2959	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2960	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2961	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
2962	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
2963	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2964	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
2965	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
2966	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2967	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
2968	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
2969	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
2970	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2971	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2972	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
2973	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2974	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2975	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2976	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
2977	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 81										
2978	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2991	A	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
2992	A	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2993	A	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
2994	A	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2995	A	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
2996	A	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
3003	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
3004	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
3005	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3006	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
3007	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3008	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
3009	A	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3010	A	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
3011	A	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
3012	A	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3013	A	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
3014	A	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
3015	A	Po5 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
3016	A	Po5 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
3017	A	Po5 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3018	A	Po5 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 81										
3019	A	Po5 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
3020	A	Po5 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
3051	C	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3052	C	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
3053	C	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
3054	C	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
3055	C	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
3056	C	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
3063	C	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
3064	C	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3065	C	Po4 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3066	C	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
3067	C	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3068	C	Po4 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		19	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 83										
1862	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1863	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1864	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1865	B	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
1866	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 83										
1867	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1869	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1870	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1871	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1872	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
1873	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
1874	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
1875	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2158	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2159	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
2160	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
2161	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2162	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
2163	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 8 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 84										
1868	F	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
1876	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
1877	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 84										
1878	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
1879	E	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
1880	E	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
1881	E	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2269	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2270	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2271	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2272	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2273	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2274	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2275	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2276	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
2277	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2278	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
2279	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
2280	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2281	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2282	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2283	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2284	E	Mur2 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2285	E	Mur2 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
2286	E	Mur2 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 84

2287	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
2289	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
2290	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
2291	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2292	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
2293	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
2294	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	11	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

2EME ETAGE - Voi 85

2250	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2251	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2252	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2253	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
2254	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2255	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
2256	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
2257	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2258	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2259	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 85										
2260	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2261	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
2262	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2263	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2264	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
2265	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
2266	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2267	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
2268	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
2288	A	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
Nombre total d'unités de Diagnostic : 7 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
2EME ETAGE - Voi 86										
2043	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2044	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
2045	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
2046	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
2047	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
2048	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 1 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 69										
3087	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	0			0	
3088	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	0			0	
3089	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
3105	C	Plafond1 Plafond Isolant	Bas Droite	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
3121	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
3122	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
3123	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
3124	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
3125	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
3126	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		4	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 70										
3090	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	0			0	
3091	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	0			0	
3092	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
3106	B	Plafond1 Plafond Isolant	Bas Droite	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
3112	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
3113	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
3114	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 70										
3115	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
3116	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
3117	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
3118	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
3119	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
3120	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	5	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 71										
3107	C	Plafond1 Plafond Isolant	Haut Droite	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
3127	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,17	Dégradé	Cloquage	3	
3128	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,32	Dégradé	Cloquage	3	
3129	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,26	Dégradé	Cloquage	3	
3130	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
3131	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
3132	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
3133	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
3134	F	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
3135	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 71										
3136	A	Mur1 Mur bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
3137	A	Mur1 Mur bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
3138	A	Mur1 Mur bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3139	B	Mur1 Mur bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3140	B	Mur1 Mur bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
3141	B	Mur1 Mur bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
3142	C	Mur1 Mur bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
3143	C	Mur1 Mur bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3144	C	Mur1 Mur bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
3151	C	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	8	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	12,5%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 72										
3093	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	0			0	
3094	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	0			0	
3095	B	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
3108	B	Plafond1 Plafond Isolant	Haut Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
3145	D	Mur1 Mur bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
3146	D	Mur1 Mur bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3147	D	Mur1 Mur bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 72										
3148	E	Mur1 Mur bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3149	E	Mur1 Mur bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3150	E	Mur1 Mur bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
3152	F	Mur1 Mur bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
3153	F	Mur1 Mur bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
3154	F	Mur1 Mur bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
3155	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
3156	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
3157	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
3158	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3159	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
3160	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
3161	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
3162	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
3163	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3164	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
3165	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
3166	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3185	A	Mur1 Mur ciment peint	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08			0	
3186	A	Mur1 Mur ciment peint	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,01			0	
3187	A	Mur1 Mur ciment peint	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,02			0	
3188	C	Mur1 Mur ciment peint	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08			0	
3189	C	Mur1 Mur ciment peint	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

Combles - Vol 72

3190	C	Mur1 Mur ciment peint	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08			0	
------	---	-----------------------	------------	--------	----------	------	--	--	---	--

Nombre total d'unités de Diagnostic :	9	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

Combles - Vol 73

3109	A	Plafond1 Plafond Isolant	Bas Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
3179	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3180	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
3181	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
3182	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
3183	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
3184	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3191	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
3192	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
3193	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
3194	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
3195	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
3196	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
3197	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
3198	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
3199	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
3201	A	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

Combles - Vol 73

3202	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
3203	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
3204	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	7	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------------------	---------------------------	-------------------------	---------------------------	--------	-------------

Combles - Vol 74

3099	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	0			0	
3100	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	0			0	
3101	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
3110	D	Plafond1 Plafond Isolant	Bas Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
3220	A	Mur1 Mur pierre brut	Centre Droite	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Brut
3221	C	Mur1 Mur pierre brut	Haut Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Brut
3235	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
3236	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
3237	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3238	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
3239	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
3240	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3241	A	Po1 Porte bois peint (Dormant extérieur)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

Combles - Vol 74

3242	A	Po1 Porte bois peint (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
3243	A	Po1 Porte bois peint (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3244	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3245	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
3246	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	6	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

Combles - Vol 75

3102	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	0			0	
3103	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	0			0	
3104	D	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
3111	D	Plafond1 Plafond Isolant	Bas Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
3222	A	Mur1 Mur pierre brut	Bas Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Brut

Nombre total d'unités de Diagnostic :	3	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

Combles - Vol 76

3096	F	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	0			0	
3097	F	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
3098	F	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	0			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 76										
3167	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3168	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
3169	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
3170	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
3171	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
3172	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
3173	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3174	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
3175	E	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
3176	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
3177	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
3178	E	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
3200	E	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
3205	F	Et1 Escalier droit bois peint (Contre marche)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
3206	F	Et1 Escalier droit bois peint (Contre marche)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3207	F	Et1 Escalier droit bois peint (Contre marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3208	F	Et1 Escalier droit bois peint (Limon)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3209	F	Et1 Escalier droit bois peint (Limon)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
3210	F	Et1 Escalier droit bois peint (Limon)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 76										
3211	F	Et1 Escalier droit bois peint (Garde corps)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
3212	F	Et1 Escalier droit bois peint (Garde corps)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
3213	F	Et1 Escalier droit bois peint (Garde corps)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
3214	F	Et1 Escalier droit bois peint (Marche)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3215	F	Et1 Escalier droit bois peint (Marche)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3216	F	Et1 Escalier droit bois peint (Marche)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
3217	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
3218	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
3219	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
3223	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
3224	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
3225	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
3226	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
3227	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
3228	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
3229	F	Po1 Porte bois peint (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
3230	F	Po1 Porte bois peint (Dormant extérieur)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
Combles - Vol 76										
3231	F	Po1 Porte bois peint (Dormant extérieur)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
3232	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
3233	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
3234	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
3247	B	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Bas Centre	Bois	Peinture	3,76	Non dégradé	Non dégradé	1	
3248	C	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
3249	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
3250	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
3251	F	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
3252	F	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
3253	F	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
3254	F	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
3255	F	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
3256	F	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
3257	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	2,05	Dégradé	Ecaillage	3	
3258	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	2,79	Dégradé	Ecaillage	3	
3259	F	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	2,62	Dégradé	Ecaillage	3	
3260	F	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	2,85	Dégradé	Ecaillage	3	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		13	Nombre d'unités de classe 3 :		1	Pourcentage de classe 3 :		7,69%		
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 1										
725	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
726	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
727	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
728	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
729	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
730	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
731	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
732	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
733	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
734	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
735	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
736	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
737	E	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
738	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
739	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
740	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
741	F	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
742	F	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
768	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
769	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
770	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 1										
771	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
772	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
815	E	Plafond1 Plafond faux plafond	Bas Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
816	E	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
817	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
818	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
819	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
820	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
821	E	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
822	F	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
823	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,25	Dégradé	Ecaillage	3	
824	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,47	Dégradé	Ecaillage	3	
825	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,15	Dégradé	Ecaillage	3	
826	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Volet)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
827	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Volet)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
828	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Volet)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
829	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
830	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
831	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
832	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 1										
833	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
834	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
835	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
836	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
837	D	Fe2 Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
838	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
839	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
840	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
841	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
842	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
843	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
844	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
845	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
846	F	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
847	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
848	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
849	F	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
856	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
857	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
858	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 1

859	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
860	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
861	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	18	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	5,56%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 10

398	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
399	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
400	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
404	A	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
406	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
407	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
408	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
409	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
410	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
411	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
412	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
413	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
414	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
415	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
416	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 10										
417	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
427	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,17	Non dégradé	Non dégradé	1	
428	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,36	Non dégradé	Non dégradé	1	
429	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,39	Non dégradé	Non dégradé	1	
430	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	1,59	Non dégradé	Non dégradé	1	
431	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	2,54	Non dégradé	Non dégradé	1	
432	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	1,78	Non dégradé	Non dégradé	1	
433	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	2,51	Non dégradé	Non dégradé	1	
434	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,18	Non dégradé	Non dégradé	1	
435	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	1,14	Non dégradé	Non dégradé	1	
436	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	2,49	Non dégradé	Non dégradé	1	
437	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	1,1	Non dégradé	Non dégradé	1	
443	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
444	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
445	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
446	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
447	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
448	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
449	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
450	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
451	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 10										
452	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
453	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
454	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 10 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 11										
333	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
334	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
335	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
336	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
337	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
338	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
339	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
340	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
341	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
342	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
343	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
344	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
345	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
346	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
347	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 11										
351	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,35	Non dégradé	Non dégradé	1	
352	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,24	Non dégradé	Non dégradé	1	
353	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,29	Non dégradé	Non dégradé	1	
362	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	2,59	Non dégradé	Non dégradé	1	
363	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	2,12	Non dégradé	Non dégradé	1	
364	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	1,77	Non dégradé	Non dégradé	1	
365	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	1,43	Non dégradé	Non dégradé	1	
366	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	1,59	Non dégradé	Non dégradé	1	
367	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	2,98	Non dégradé	Non dégradé	1	
368	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	2,24	Non dégradé	Non dégradé	1	
369	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,89	Non dégradé	Non dégradé	1	
376	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
377	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
378	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
379	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
380	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
381	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
382	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
383	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	0			0	
384	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	0			0	
393	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 11

394	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
395	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
396	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
397	D	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

Nombre total d'unités de Diagnostic :	12	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 12

321	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
322	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
323	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
324	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
325	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
326	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
327	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
328	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
329	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
330	D	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
331	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
332	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 12										
348	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,14	Non dégradé	Non dégradé	1	
349	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,22	Non dégradé	Non dégradé	1	
350	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,32	Non dégradé	Non dégradé	1	
354	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	2,52	Non dégradé	Non dégradé	1	
355	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	1,16	Non dégradé	Non dégradé	1	
356	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	1,51	Non dégradé	Non dégradé	1	
357	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	2,53	Non dégradé	Non dégradé	1	
358	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	1,67	Non dégradé	Non dégradé	1	
359	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	1,52	Non dégradé	Non dégradé	1	
360	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	1,26	Non dégradé	Non dégradé	1	
361	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	1,6	Non dégradé	Non dégradé	1	
385	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Bas Droite	Béton	Peinture	0			0	
386	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	0			0	
387	A	Sol1 Sol parquet bois (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
388	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
389	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
390	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
391	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
392	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
<div> <div>Nombre total d'unités de Diagnostic : 10</div> <div>Nombre d'unités de classe 3 : 0</div> <div>Pourcentage de classe 3 : 0%</div> </div>										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 13										
0	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
1	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
2	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
3	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
4	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
5	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
6	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
7	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
8	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
9	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
10	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
11	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
12	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
13	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
14	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
15	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
16	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
17	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
18	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
19	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
20	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 13										
21	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
22	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
23	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
24	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
25	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
26	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
27	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
28	D	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
29	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré		-	-	
30	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Autre	Autre	0			0	
31	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Autre	Autre	0			0	
32	C	Barreaux 1 Posi crep 1 3 Barreaux (Barreaux)	Bas Droite	Métal	Peinture	4,27	Etat d'usage	Etat d'usage	2	
33	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Centre			0			0	
34	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche			0			0	
35	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche			0			0	
36	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,22	Etat d'usage	Choc	2	
37	B	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Droite			0,16			0	
38	B	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Gauche			0,46			0	
39	B	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Droite			0,37			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 13										
40	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
41	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
42	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
43	C	Fe3 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
44	C	Fe3 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
45	C	Fe3 Fenêtre PVC brut (Embrasure)	Haut Centre	Autre	Autre	Non mesuré		-	-	
46	C	Fe3 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
47	C	Fe3 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
48	C	Fe3 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
92	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche			0			0	
93	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Centre			0			0	
94	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Droite			0			0	
95	B	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,37	Etat d'usage	Choc	2	
96	B	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Gauche			0,14			0	
97	B	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Droite			0,29			0	
98	B	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Droite			0,46			0	
99	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
100	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
101	B	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
905	D	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
906	D	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 13

907	D	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Centre Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
-----	---	--------------------------------	---------------	-------	----------	------------	--	---	---	--

Nombre total d'unités de Diagnostic :	21	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 14

883	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
884	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
885	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
887	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
888	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
889	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
891	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
892	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
893	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
894	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
895	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
896	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
899	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
900	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
901	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
908	C	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
909	C	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
910	C	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	6	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 15										
49	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
50	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
51	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Embrasure)	Haut Gauche	Autre	Autre	Non mesuré		-	-	
52	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
53	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
54	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
55	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
56	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
57	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Embrasure)	Haut Droite	Autre	Autre	Non mesuré		-	-	
58	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
59	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
60	C	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
61	C	Barreaux 1 Posi crep 1 3 Barreaux (Barreaux)	Haut Gauche	Métal	Peinture	3,64	Etat d'usage	Etat d'usage	2	
62	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
63	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
64	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
65	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
66	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
67	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 15										
68	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
69	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
70	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
71	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
72	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
73	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
74	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	1,61	Non dégradé	Non dégradé	1	
75	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	1,98	Non dégradé	Non dégradé	1	
76	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,09	Non dégradé	Non dégradé	1	
77	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	1,15	Non dégradé	Non dégradé	1	
78	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	1,42	Non dégradé	Non dégradé	1	
79	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	2,41	Non dégradé	Non dégradé	1	
80	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	2,82	Non dégradé	Non dégradé	1	
81	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	1,45	Non dégradé	Non dégradé	1	
82	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Droite			0			0	
83	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Droite			0			0	
84	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche			0			0	
85	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,14	Etat d'usage	Choc	2	
86	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Gauche			0,19			0	
87	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Centre			0,14			0	
88	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Gauche			0,43			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 15										
89	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
90	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
91	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
102	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Droite			0			0	
103	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche			0			0	
104	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche			0			0	
105	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,23	Etat d'usage	Choc	2	
106	A	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Droite			0,36			0	
107	A	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Centre			0,39			0	
108	A	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Gauche			0,16			0	
109	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
110	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
111	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
112	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Autre	Autre	0			0	
113	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Centre	Autre	Autre	0			0	
114	C	Radiateur 1 Radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Autre	Autre	0			0	
115	A	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
116	A	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
117	A	Sol1 Sol Dalle plastique (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 15										
118	B	Po1 PosPorte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Droite			0,23			0	
119	B	Po1 PosPorte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Centre			0,08			0	
120	B	Po1 PosPorte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche			0,1			0	
121	B	Po1 PosPorte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,78	Non dégradé	Non dégradé	1	
122	B	Po1 PosPorte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,75	Non dégradé	Non dégradé	1	
123	B	Po1 PosPorte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,39	Non dégradé	Non dégradé	1	
124	B	Po1 PosPorte bois peint (Embrasure)	Centre Centre			0,17			0	
125	B	Po1 PosPorte bois peint (Embrasure)	Haut Gauche			0,34			0	
126	B	Po1 PosPorte bois peint (Embrasure)	Bas Centre			0,11			0	
127	B	Po1 PosPorte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,2	Non dégradé	Non dégradé	1	
128	B	Po1 PosPorte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,36	Non dégradé	Non dégradé	1	
129	B	Po1 PosPorte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,31	Non dégradé	Non dégradé	1	
183	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
184	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
185	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
186	D	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
187	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
188	D	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic : 27

Nombre d'unités de classe 3 : 0

Pourcentage de classe 3 : 0%

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 16										
189	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01			0	
190	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
191	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
192	E	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,05			0	
193	E	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,02			0	
194	E	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07			0	
195	E	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,06			0	
196	E	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,05			0	
197	E	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,09			0	
198	A	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
199	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
200	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
201	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
202	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
203	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
204	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
205	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
206	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
207	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
208	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
209	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 16										
210	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
211	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
212	E	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
213	E	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
214	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,44	Non dégradé	Non dégradé	1	
215	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,36	Non dégradé	Non dégradé	1	
216	D	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,26	Non dégradé	Non dégradé	1	
217	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
218	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
219	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
220	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
221	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
222	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
223	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
224	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
225	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
226	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
227	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
228	E	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
229	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
230	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 16										
231	F	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
232	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
233	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
234	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
235	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
236	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
237	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
238	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
239	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
240	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
241	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
242	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
243	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
244	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
245	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
246	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
247	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
248	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
249	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
250	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Droite			0			0	
251	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Droite			0			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 16										
252	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche			0			0	
253	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,32	Etat d'usage	Choc	2	
254	A	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Gauche			0,48			0	
255	A	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Centre			0,48			0	
256	A	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Droite			0,25			0	
257	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
258	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
259	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
370	A	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
371	A	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
372	A	Po3 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
373	A	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
374	A	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
375	A	Po3 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
401	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
402	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
403	C	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
405	C	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
455	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
456	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
457	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 16										
458	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
459	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
460	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
579	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
580	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
581	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
582	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
583	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
584	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
585	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
586	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08			0	
587	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
588	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
589	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
590	C	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 21 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 17										
260	A	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
261	A	Plafond1 Plafond faux plafond	Bas Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
262	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
263	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
264	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
265	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
266	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
267	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
268	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
269	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
270	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
271	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Volet)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
272	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Volet)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
273	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Volet)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
274	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
275	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
276	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05			0	
277	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
278	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
279	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 17										
280	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
281	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
282	C	Fe1 Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
283	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
284	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
285	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
286	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
287	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
288	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
289	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
290	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
291	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
292	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
293	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
294	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
295	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
296	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
297	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
298	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
300	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
301	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut

Nombre total d'unités de Diagnostic :	14	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 18										
299	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
302	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
303	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
304	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
305	B	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
306	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
307	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
308	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
309	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
310	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
311	A	Plafond1 Plafond faux plafond	Bas Centre	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
312	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	1,07	Non dégradé	Non dégradé	1	
313	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	2,35	Non dégradé	Non dégradé	1	
314	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	1,59	Non dégradé	Non dégradé	1	
315	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	1,77	Non dégradé	Non dégradé	1	
316	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,43	Non dégradé	Non dégradé	1	
317	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	1,54	Non dégradé	Non dégradé	1	
318	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	2,63	Non dégradé	Non dégradé	1	
319	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	2,28	Non dégradé	Non dégradé	1	
320	A	Sol1 Sol linoleum (Sol)	Centre Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
613	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,34	Non dégradé	Non dégradé	1	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 18										
614	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,47	Non dégradé	Non dégradé	1	
615	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,37	Non dégradé	Non dégradé	1	
616	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Centre			0			0	
617	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Centre			0			0	
618	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche			0			0	
619	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,19	Etat d'usage	Choc	2	
620	C	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Gauche			0,21			0	
621	C	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Droite			0,48			0	
622	C	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Gauche			0,29			0	
623	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
624	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
625	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
632	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
633	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
634	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
635	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09			0	
636	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
637	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
638	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche			0			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 18

639	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Droite			0			0	
640	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Centre			0			0	
641	C	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,38	Etat d'usage	Choc	2	
642	C	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Droite			0,48			0	
643	C	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Centre Gauche			0,39			0	
644	C	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Centre			0,45			0	
645	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06			0	
646	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
647	C	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
911	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
912	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
913	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
914	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
915	C	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut

Nombre total d'unités de Diagnostic :	18	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 19

418	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
419	A	Mur1 Mur plâtre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 19										
420	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
421	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
422	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
423	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
424	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
425	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
426	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
438	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	1,03	Non dégradé	Non dégradé	1	
439	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	1,92	Non dégradé	Non dégradé	1	
440	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	2,79	Non dégradé	Non dégradé	1	
441	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	1,02	Non dégradé	Non dégradé	1	
442	B	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Bas Droite	Bois	Peinture	4,92	Non dégradé	Non dégradé	1	
534	B	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Centre Gauche			1,15	Non dégradé	Non dégradé	1	
535	B	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Centre Droite			3,54	Non dégradé	Non dégradé	1	
536	B	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Bas Gauche			2,87	Non dégradé	Non dégradé	1	
537	B	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Centre	Métal	Peinture	4,82	Non dégradé	Non dégradé	1	
538	B	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Centre	Métal	Peinture	1,18	Non dégradé	Non dégradé	1	
539	B	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Droite	Métal	Peinture	2,84	Non dégradé	Non dégradé	1	
540	B	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Bas Centre			2,77			0	
541	B	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Haut Centre			1,82			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 19										
542	B	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Haut Gauche			1,12			0	
543	B	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,37	Non dégradé	Non dégradé	1	
544	B	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,27	Non dégradé	Non dégradé	1	
545	B	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,44	Non dégradé	Non dégradé	1	
874	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
875	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
876	B	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
877	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
878	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
879	A	Plinthe1 Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
880	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
881	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06			0	
882	C	Plinthe1 Plinthe bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
916	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
917	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
918	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
919	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
920	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
Nombre total d'unités de Diagnostic : 12 Nombre d'unités de classe 3 : 0 Pourcentage de classe 3 : 0%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 2										
576	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
577	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
578	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
743	D	Sol1 Sol béton peint (Sol)	Haut Gauche	Béton	Peinture	0,05			0	
744	D	Sol1 Sol béton peint (Sol)	Haut Centre	Béton	Peinture	0,04			0	
745	D	Sol1 Sol béton peint (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	0,06			0	
746	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
747	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03			0	
748	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
749	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
750	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
751	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
752	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
753	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
754	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
755	C	Mur2 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
756	C	Mur2 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
757	C	Mur2 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
862	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02			0	
863	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
864	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
865	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 2

866	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
867	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
868	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
869	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
870	A	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04			0	
871	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
872	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
873	A	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	8	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 20

130	A	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
131	A	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06			0	
132	A	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02			0	
133	A	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,01			0	
134	A	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,03			0	
135	A	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03			0	
136	A	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,09			0	
137	C	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,06			0	
138	C	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06			0	
139	C	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,03			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 20										
140	C	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04			0	
141	C	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,04			0	
142	C	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,05			0	
143	D	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Bas Gauche			2,03			0	
144	D	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Haut Gauche			3,77			0	
145	D	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Haut Droite			2,13			0	
146	D	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Droite	Métal	Peinture	1,72	Non dégradé	Non dégradé	1	
147	D	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Droite	Métal	Peinture	3,51	Non dégradé	Non dégradé	1	
148	D	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Centre	Métal	Peinture	2,96	Non dégradé	Non dégradé	1	
149	D	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Bas Centre			2,72			0	
150	D	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Haut Centre			1,54			0	
151	D	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Haut Centre			2,19			0	
152	D	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,24	Non dégradé	Non dégradé	1	
153	D	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Centre	Métal	Peinture	0,46	Non dégradé	Non dégradé	1	
154	D	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,41	Non dégradé	Non dégradé	1	
155	D	Po2 Porte métal peint (Embrasure)	Centre Gauche			3,13			0	
156	D	Po2 Porte métal peint (Embrasure)	Centre Gauche			1,47			0	
157	D	Po2 Porte métal peint (Embrasure)	Centre Droite			1,88			0	
158	D	Po2 Porte métal peint (Dormant)	Bas Centre	Métal	Peinture	3,14	Non dégradé	Non dégradé	1	
159	D	Po2 Porte métal peint (Dormant)	Centre Droite	Métal	Peinture	1,25	Non dégradé	Non dégradé	1	
160	D	Po2 Porte métal peint (Dormant)	Centre Droite	Métal	Peinture	1,74	Non dégradé	Non dégradé	1	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 20										
161	D	Po2 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Centre Droite			2,02			0	
162	D	Po2 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Bas Gauche			1,79			0	
163	D	Po2 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Centre Gauche			2,54			0	
164	D	Po2 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,45	Non dégradé	Non dégradé	1	
165	D	Po2 Porte métal peint (Ouvrant)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,24	Non dégradé	Non dégradé	1	
166	D	Po2 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,39	Non dégradé	Non dégradé	1	
167	A	Mur1 Mur plâtre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
168	A	Mur1 Mur plâtre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
169	A	Mur1 Mur plâtre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
170	B	Mur1 Mur plâtre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
171	B	Mur1 Mur plâtre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
172	B	Mur1 Mur plâtre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
173	C	Mur1 Mur plâtre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
174	C	Mur1 Mur plâtre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
175	C	Mur1 Mur plâtre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
176	D	Mur1 Mur plâtre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
177	D	Mur1 Mur plâtre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
178	D	Mur1 Mur plâtre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08			0	
179	A	Rembarde 1 pos crep 7 9Rembarde metal peint (Cloture)	Haut Centre	Bois	Peinture	4,49	Non dégradé	Non dégradé	1	
180	C	Plafond1 Plafond plâtre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 20										
181	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
182	C	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
591	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
592	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
593	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Garde corps)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
594	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
595	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07			0	
596	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Contre marche)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
597	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07			0	
598	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
599	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Marche)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
600	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
601	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
602	A	Et1 Escalier tournant bois peint (Limon)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		16	Nombre d'unités de classe 3 :		0	Pourcentage de classe 3 :		0%		
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 3										
570	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
571	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
572	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
573	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
574	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
575	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
606	B	Sol1 Sol béton (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
607	B	Sol1 Sol béton (Sol)	Haut Droite	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
608	B	Sol1 Sol béton (Sol)	Bas Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
610	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02			0	
611	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05			0	
612	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
902	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
903	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
904	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	5	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 4										
546	B	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Haut Centre			2,49	Non dégradé	Non dégradé	1	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 4										
547	B	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Bas Droite			3,41	Non dégradé	Non dégradé	1	
548	B	Po1 Porte métal peint (Embrasure)	Bas Gauche			2,92	Non dégradé	Non dégradé	1	
549	B	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Droite	Métal	Peinture	1,63	Non dégradé	Non dégradé	1	
550	B	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Droite	Métal	Peinture	2,45	Non dégradé	Non dégradé	1	
551	B	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Droite	Métal	Peinture	4,17	Non dégradé	Non dégradé	1	
552	B	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Haut Droite			1,53			0	
553	B	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Bas Droite			1,35			0	
554	B	Po1 Porte métal peint (Dormant extérieur)	Centre Centre			2,21			0	
555	B	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,4	Non dégradé	Non dégradé	1	
556	B	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,31	Non dégradé	Non dégradé	1	
557	B	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,46	Non dégradé	Non dégradé	1	
558	A	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
559	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
560	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
561	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
562	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
563	B	Mur1 Mur platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
564	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
565	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
566	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 4

567	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
568	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
569	D	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
603	B	Sol1 Sol béton (Sol)	Centre Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
604	B	Sol1 Sol béton (Sol)	Centre Centre	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
605	B	Sol1 Sol béton (Sol)	Bas Gauche	Béton	Peinture	Non mesuré		-	-	
609	B	Plafond1 Plafond faux plafond	Centre Gauche	Pierre	Brut	Non mesuré		-	-	Pierre brut
626	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
627	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
628	B	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
629	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01			0	
630	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07			0	
631	B	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	10	Nombre d'unités de classe 3 :	0	Pourcentage de classe 3 :	0%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	----

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 5

651	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
652	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
653	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
654	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Centre Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 5										
670	B	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
671	A	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,45	Dégradé	Cloquage	3	
672	A	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,17	Dégradé	Cloquage	3	
673	A	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,44	Dégradé	Cloquage	3	
704	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
705	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
706	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Gauche	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
707	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
708	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
709	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
710	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
711	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
712	C	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
713	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
714	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
715	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
722	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
723	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
724	B	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
795	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Centre			0			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 5										
796	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Droite			0			0	
797	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Bas Droite			0			0	
798	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,13	Etat d'usage	Choc	2	
799	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Gauche			0,39			0	
800	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Gauche			0,39			0	
801	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Centre			0,22			0	
802	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
803	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
804	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
805	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Droite			0			0	
806	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche			0			0	
807	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Centre			0			0	
808	D	Po2 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,32	Etat d'usage	Choc	2	
809	D	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Haut Droite			0,27			0	
810	D	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Gauche			0,15			0	
811	D	Po2 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Gauche			0,33			0	
812	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
813	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02			0	
814	D	Po2 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01			0	
886	D	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 5

890	A	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Gauche	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
897	B	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Centre Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
898	C	Plinthe1 Plinthe Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut

Nombre total d'unités de Diagnostic :	18	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	5,56%
---------------------------------------	----	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 6

648	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
649	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
650	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
659	A	Plinthe1 Plinthe béton brut	Haut Gauche	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut
660	B	Plinthe1 Plinthe béton brut	Bas Gauche	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut
661	C	Plinthe1 Plinthe béton brut	Bas Gauche	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut
662	D	Plinthe1 Plinthe béton brut	Bas Centre	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut
667	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
668	C	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
674	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,17	Dégradé	Cloquage	3	
675	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,48	Dégradé	Cloquage	3	
676	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,41	Dégradé	Cloquage	3	
680	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
681	A	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 6										
682	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
683	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
684	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
685	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Centre	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
689	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
690	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
691	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
716	A	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
717	A	Plafond1 Plafond platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05			0	
718	A	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	
758	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
759	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
760	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
761	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
762	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
779	C	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,02			0	
780	C	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,07			0	
781	C	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,09			0	
782	C	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06			0	
783	C	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,04			0	
784	C	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,03			0	
785	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Centre			0			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 6										
786	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Haut Gauche			0			0	
787	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant extérieur)	Centre Centre			0			0	
788	D	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,17	Etat d'usage	Choc	2	
789	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Droite			0,18			0	
790	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Droite			0,45			0	
791	D	Po1 Porte bois peint (Embrasure)	Bas Droite			0,46			0	
792	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
793	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02			0	
794	D	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic : 18 Nombre d'unités de classe 3 : 1 Pourcentage de classe 3 : 5,56%										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 7										
655	A	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Gauche	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
656	B	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
657	C	Faience1 Faience brut (Faience)	Haut Centre	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
658	D	Faience1 Faience brut (Faience)	Bas Droite	Faience	Brut	Non mesuré		-	-	Faience brut
663	A	Plinthe1 Plinthe béton brut	Centre Centre	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut
664	B	Plinthe1 Plinthe béton brut	Centre Gauche	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut
665	C	Plinthe1 Plinthe béton brut	Bas Centre	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut
666	D	Plinthe1 Plinthe béton brut	Centre Gauche	Béton	Brut	Non mesuré		-	-	Béton brut

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 7										
669	A	Carrelage1 Carrelage brut	Bas Centre	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
677	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,49	Dégradé	Cloquage	3	
678	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,25	Dégradé	Cloquage	3	
679	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Centre	Métal	Peinture	0,3	Dégradé	Cloquage	3	
686	A	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,09			0	
687	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,07			0	
688	A	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
692	A	Mur2 Mur platre papier peint	Haut Droite	Plâtre	Papier peint	0,02			0	
693	A	Mur2 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,06			0	
694	A	Mur2 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
695	B	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,03			0	
696	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
697	B	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Droite	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
698	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
699	C	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
700	C	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Droite	Plâtre	Papier peint	0,01			0	
701	D	Mur1 Mur platre papier peint	Haut Centre	Plâtre	Papier peint	0,04			0	
702	D	Mur1 Mur platre papier peint	Centre Gauche	Plâtre	Papier peint	0,08			0	
703	D	Mur1 Mur platre papier peint	Bas Centre	Plâtre	Papier peint	0,05			0	
719	B	Plafond1 Plafond platre peint	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 7										
720	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07			0	
721	B	Plafond1 Plafond platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09			0	
763	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
764	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
765	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
766	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
767	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
773	A	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,08			0	
774	A	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,04			0	
775	A	Po1 Porte métal peint (Ouvrant)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,03			0	
776	A	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,07			0	
777	A	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,02			0	
778	A	Po1 Porte métal peint (Dormant)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,06			0	
850	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09			0	
851	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
852	C	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08			0	
853	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01			0	
854	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06			0	
855	C	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08			0	
<div> <div>Nombre total d'unités de Diagnostic : 18</div> <div>Nombre d'unités de classe 3 : 1</div> <div>Pourcentage de classe 3 : 5,56%</div> </div>										

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 8										
461	A	Carrelage1 Carrelage brut	Centre Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
475	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04			0	
476	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07			0	
477	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
478	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
479	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06			0	
480	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04			0	
481	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
482	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06			0	
483	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03			0	
484	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01			0	
485	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
486	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09			0	
501	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	2,63	Dégradé	Ecaillage	3	
502	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Gauche	Bois	Peinture	1,12	Dégradé	Ecaillage	3	
503	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	2,95	Dégradé	Ecaillage	3	
504	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	1,8	Dégradé	Ecaillage	3	
505	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,42	Dégradé	Ecaillage	3	
506	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Centre Droite	Bois	Peinture	1,96	Dégradé	Ecaillage	3	
507	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	2,71	Dégradé	Ecaillage	3	
508	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	1,31	Dégradé	Ecaillage	3	
509	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,24	Non dégradé	Non dégradé	1	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 8

510	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,15	Non dégradé	Non dégradé	1	
511	C	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,42	Non dégradé	Non dégradé	1	
512	C	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,32	Non dégradé	Non dégradé	1	
513	C	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,42	Non dégradé	Non dégradé	1	
514	C	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Droite	Métal	Peinture	0,29	Non dégradé	Non dégradé	1	

Nombre total d'unités de Diagnostic :	8	Nombre d'unités de classe 3 :	1	Pourcentage de classe 3 :	12,5%
---------------------------------------	---	-------------------------------	---	---------------------------	-------

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
--------------	------	--------------------------	---------------------------	----------	---------------------	------------------------	----------------------	------------------------	--------	-------------

RDC - Vol 9

462	A	Carrelage1 Carrelage brut	Haut Droite	Carrelage	Brut	Non mesuré		-	-	Carrelage brut
463	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08			0	
464	A	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04			0	
465	A	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05			0	
466	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
467	B	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07			0	
468	B	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01			0	
469	C	Mur1 Mur platre peint	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06			0	
470	C	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03			0	
471	C	Mur1 Mur platre peint	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08			0	
472	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02			0	



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 9										
473	D	Mur1 Mur platre peint	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09			0	
474	D	Mur1 Mur platre peint	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02			0	
487	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05			0	
488	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
489	A	Po1 Porte bois peint (Dormant)	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04			0	
490	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03			0	
491	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04			0	
492	A	Po1 Porte bois peint (Ouvrant)	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
493	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Droite	Bois	Peinture	2,78	Dégradé	Ecaillage	3	
494	A	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,62	Dégradé	Ecaillage	3	
495	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	1,93	Dégradé	Ecaillage	3	
496	B	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	2,89	Dégradé	Ecaillage	3	
497	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Haut Gauche	Bois	Peinture	2,94	Dégradé	Ecaillage	3	
498	C	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	2,82	Dégradé	Ecaillage	3	
499	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Centre	Bois	Peinture	2,48	Dégradé	Ecaillage	3	
500	D	Plinthe1 Pos Plinthe bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	1,6	Dégradé	Ecaillage	3	
515	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Droite	Métal	Peinture	0,13	Non dégradé	Non dégradé	1	
516	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,31	Non dégradé	Non dégradé	1	
517	B	Radiateur 1 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,36	Non dégradé	Non dégradé	1	
518	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Droite	Métal	Peinture	0,19	Non dégradé	Non dégradé	1	

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement apparent	concentration (mg/cm²)	Etat de conservation	Type de la dégradation	Classe	Observation
RDC - Vol 9										
519	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Centre Centre	Métal	Peinture	0,4	Non dégradé	Non dégradé	1	
520	B	Radiateur 2 Pos radiateur métal peint (Radiateur)	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,15	Non dégradé	Non dégradé	1	
521	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
522	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Volet)	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
523	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
524	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
525	B	Fe1 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
526	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant)	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
527	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Volet)	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
528	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant)	Haut Centre	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
529	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
530	B	Fe2 Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)	Centre Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré		-	-	PVC Brut
531	C	Mur1 Mur bois peint	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03			0	
532	C	Mur1 Mur bois peint	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09			0	
533	C	Mur1 Mur bois peint	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03			0	
Nombre total d'unités de Diagnostic :		16	Nombre d'unités de classe 3 :		1	Pourcentage de classe 3 :		6,25%		

F - CONCLUSION(S)

Présence de revêtements contenant du plomb en concentration $\geq 1\text{mg/cm}^2$ (classe 3).

Présence de revêtements contenant du plomb en concentration $\geq 1\text{mg/cm}^2$ (classe 2).

Présence de revêtements contenant du plomb en concentration $\geq 1\text{mg/cm}^2$ (classe 1).

F-1 CLASSEMENT DES UNITÉS DE DIAGNOSTIC

Nombre d'unités de diagnostic :	CLASSE 0	CLASSE 1	CLASSE 2	CLASSE 3	NON MESURÉES
1003	591 (58,92%)	32 (3,19%)	12 (1,2%)	38 (3,79%)	330 (32,9%)

F-2 RECOMMANDATIONS AU PROPRIÉTAIRE ET OBLIGATIONS EN CAS D'UD DE CLASSE 3

Le plomb (principalement la céruse) contenu dans les revêtements peut provoquer une intoxication des personnes, en particulier des jeunes enfants, dès lors qu'il est inhalé ou ingéré. Les travaux qui seraient conduits sur les surfaces identifiées comme recouvertes de peinture d'une concentration surfacique en plomb égale ou supérieure à 1mg/cm^2 devront s'accompagner de mesures de protection collectives et individuelles visant à contrôler la dissémination de poussières toxiques et à éviter toute exposition au plomb tant pour les intervenants que pour les occupants de l'immeuble et la population environnante.

S'il existe au moins une unité de classe 1 et 2

Nous rappelons au propriétaire l'intérêt de veiller à l'entretien des revêtements les recouvrant, afin d'éviter leur dégradation future (voir notice d'information)

S'il existe au moins une unité de classe 3

Article L1334-9 modifié du Code de la Santé Publique:

« Si le constat, établi dans les conditions mentionnées aux articles L. 1334-6 à L. 1334-8, met en évidence la présence de revêtements dégradés contenant du plomb à des concentrations supérieures aux seuils définis par l'arrêté mentionné à l'article L. 1334-2, le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement doit en informer les occupants et les personnes amenées à faire des travaux dans l'immeuble ou la partie d'immeuble concernée(1). Il procède aux travaux appropriés pour supprimer le risque d'exposition au plomb, tout en garantissant la sécurité des occupants. En cas de location, lesdits travaux incombent au propriétaire bailleur. La non-réalisation desdits travaux par le propriétaire bailleur, avant la mise en location du logement, constitue un manquement aux obligations particulières de sécurité et de prudence susceptible d'engager sa responsabilité pénale »

(1) Cette communication consiste à transmettre une copie complète du constat, annexes comprises. (Annexe 1 de l'arrêté du 19 Août 2011 relatif au CREP).

S'il existe au moins une situation de dégradation du bâti ou de risque de saturnisme

Article L1334-10 du Code de la Santé Publique:

« Si le Constat de Risque d'Exposition au Plomb établi dans les conditions mentionnées aux articles L. 1334-6, L. 1334-7 et L. 1334-8 fait apparaître la présence de situations de dégradation précisés par arrêté des ministres chargés de la santé et de la construction, l'auteur du constat transmet dans les 5 jours une copie de ce document à l'ARS ».

Article L1334-11 du Code de la Santé Publique:

« Sur proposition de ses services ou, par application du troisième alinéa de l'article L. 1422-1, du directeur du service communal d'hygiène et de santé de la commune concernée, le représentant de l'Etat dans le département peut prescrire toutes mesures conservatoires, y compris l'arrêt du chantier, si des travaux entraînent un risque d'exposition au plomb pour les occupants d'un immeuble ou la population environnante. »

« Le coût des mesures conservatoires prises est mis à la charge du propriétaire, du syndicat de copropriétaires, ou de l'exploitant du local d'hébergement. »

F-3 FACTEURS DE DÉGRADATION DU BATI

SITUATION DE RISQUE DE SATURNISME INFANTILE	
1-Au moins un local parmi les locaux objets du constat présente au moins 50% d'éléments unitaires de classe 3 ? Localisation : NC	Non
2-L'ensemble des locaux objets du constat présente au moins 20% d'unités de diagnostic de classe 3 ?	Non
SITUATION DE DÉGRADATION DU BATI	
3-Les locaux objets du constat présentent au moins un plancher ou plafond menaçant de s'effondrer ou en tout ou partie effondré ? Localisation : NC	Non
4-Les locaux objets du constat présentent des traces de ruissellement ou d'écoulement d'eau sur plusieurs éléments unitaires d'une même pièce ? Localisation : NC	Non
5-Les locaux objets du constat présentent plusieurs éléments unitaires d'une même pièce recouverts de moisissures ou de nombreuses taches d'humidité ? Localisation : NC	Non
TRANSMISSION DU CONSTAT A L'AGENCE RÉGIONNALE DE SANTÉ(ARS)	
Une copie du CREP est transmise dans un délai de 5 jours à l'ARS de la région d'implantation du bien expertisé si au moins un facteur de dégradation du bâti est relevé.	Non
OBSERVATION : ÉTAT GÉNÉRAL DU BIEN	
Le technicien a déterminé que l'état général du bien était :	NC

G - OBLIGATION D'INFORMATION POUR LE PROPRIÉTAIRE

Décret n° 2006-474 du 25 avril 2006 relatif à la lutte contre le saturnisme, Article R.1334-12 modifié 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 modifié 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 modifié du Code de la Santé Publique ainsi que, 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.»

H - INFORMATIONS SUR LES PRINCIPALES RÉGLEMENTATIONS ET RECOMMANDATIONS EN MATIÈRE D'EXPOSITION AU PLOMB

H-1 TEXTES DE RÉFÉRENCE

Code de la Santé Publique :

- Code de la Santé Publique : Articles L.1334-1 modifié, L.1334-1-1 et L.1334-2 modifiés, L.1334-3 modifié, L.1334-4 à L.1334-8-1, L.1334-9 modifié, L.1334-10 et L.1334-11, L.1334-12 modifié.
- Loi n° 2004-806 du 9 août 2004 relative à la politique de santé publique Articles 72 à 78 modifiant le Code de la Santé Publique;
- Arrêté du 25 avril 2006 relatif aux travaux en partie commune;
- Décret n° 2006-474 du 25 avril 2006 relatif à la lutte contre le saturnisme;
- Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb;
- Arrêté du 19 août 2011 relatif au diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures;
- Arrêté du 12 mai 2009 relatif au contrôle des travaux en présence de plomb réalisés en application de l'Article L.1334-2 du Code de la Santé Publique;
- Arrêté du 7 décembre 2011 modifiant l'arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des Constats de Risque d'Exposition au Plomb ou agréées pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification.
- Loi n°2016-41 du 26 janvier 2016 - Article 48.

Code de la Construction et de l'Habitat :

- Code de la Construction et de l'Habitat : Articles L.271-4 à L.271-6 modifiés (dossier de diagnostic technique) et Articles R.271-1 à R.271-5 modifié (conditions d'établissement du dossier de diagnostic technique);
- Ordonnance n° 2005-655 du 8 juin 2005 relative au logement et à la construction;
- Décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers et modifiant le Code de la Construction et de l'Habitat et le Code de la Santé Publique.

Code du Travail pour la prévention des risques professionnels liés à l'exposition au plomb :

- Code du Travail : Articles L.233-5-1, R.231-51 à R.231-54, R.231-56 et suivants, R.231-58 et suivants, R.233-1 modifié, R.233-42 et suivants;
- Décret n° 2001-97 du 1er février 2001 établissant les règles particulières de prévention des risques cancérigènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction et modifiant le code du travail;
- Décret n° 93-41 du 11 janvier 1993 relatif aux mesures d'organisation, aux conditions de mise en oeuvre et d'utilisation applicables aux équipements de travail et moyens de protection soumis à l'Article L.233-5-1 du Code du Travail et modifiant ce code (équipements de protection individuelle et vêtements de travail) ;
- Décret n° 2003-1254 du 23 décembre 2003 relatif à la prévention du risque chimique et modifiant le code du travail ;
- Loi n° 91-1414 du 31 décembre 1991 modifiant le Code du Travail et le Code de la Santé Publique en vue de favoriser la prévention des risques professionnels et portant transposition de directives européennes relatives à la santé et à la sécurité du travail (équipements de travail) ;
- Décret n° 92-1261 du 3 décembre 1992 relatif à la prévention des risques chimiques (Articles R.231-51 à R.231-54 du code du travail);
- Arrêté du 19 mars 1993 fixant, en application de l'Article R.4512-7 du code du travail, la liste des travaux dangereux pour lesquels il est établi par écrit un plan de prévention.

H-2 RESSOURCES DOCUMENTAIRES

Documents techniques :

- Fiche toxicologique n°59-INRS-Août 2018
- Guide à l'usage des professionnels du bâtiment, Peintures au plomb, Aide au choix d'une technique de traitement, OPPBTP, FFB, CEBTP, Éditions OPPBTP 4e trimestre 2001 ;
- Document ED 909 Interventions sur les peintures contenant du plomb, prévention des risques professionnels, INRS, septembre 2013 ;
- Norme AFNOR NF X 46-030 «Diagnostic plomb - Protocole de réalisation du constat de risque d'exposition au plomb».
- Norme AFNOR NF X 46-031 «Analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acide-soluble».
- Préconisations pour la réalisation d'un diagnostic plomb avant travaux. Mars 2014
- Décapage des peintures au plombifères. Ref ISFOP13
- Traitement des peintures au plomb. Ref ISG0115

Sites Internet :

- Ministère chargé de la santé (textes officiels, précautions à prendre en cas de travaux portant sur des peintures au plomb, obligations des différents acteurs, ...) : <http://www.sante.gouv.fr> (dossiers thématiques «Plomb» ou «Saturnisme»)
- Ministère chargé du logement : <http://www.logement.gouv.fr>
- Agence nationale de l'habitat (ANAH) : <http://www.anah.fr/> (fiche Peintures au plomb disponible, notamment)
- Institut national de recherche et de sécurité (INRS) : <http://www.inrs.fr/>

I - ANNEXES

I-1 COMPTE RENDU DE LA RECHERCHE DES CANALISATIONS EN PLOMB

Conclusion : Le bien n'est pas situé dans un département assujetti à la recherche de canalisations en plomb.

Localisation des canalisations en plomb

Volume	Localisation	Mètre linéaire apparent
Néant	Néant	Néant

I-2 ANALYSE CHIMIQUE DU LABORATOIRE

Néant.

I-3 NOTICE D'INFORMATIONS

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 de risque d'intoxication. Ces peintures représentent le principal risque d'exposition au plomb dans l'habitation.

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

-s'il porte à la bouche des écailles de peinture contenant du plomb,

-s'il se trouve dans une pièce contaminée par des poussières contenant du plomb,

-s'il reste à proximité de travaux dégageant des poussières contenant du plomb.

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

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

- Surveillez l'état des peintures et effectuez les menues réparations qui s'imposent sans attendre ;

- Lutte contre l'humidité, qui favorise la dégradation des peintures ;

- Évitez 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 oeuvre 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

- Éloignez-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 des territoires, des agences régionales de la santé ou des services communaux d'hygiène et de santé, ou sur les sites internet des ministères chargés de la santé et du logement.

Exemples de revêtements dégradés représentant un risque pour la santé. **Plaque d'informations**

disponible sur :

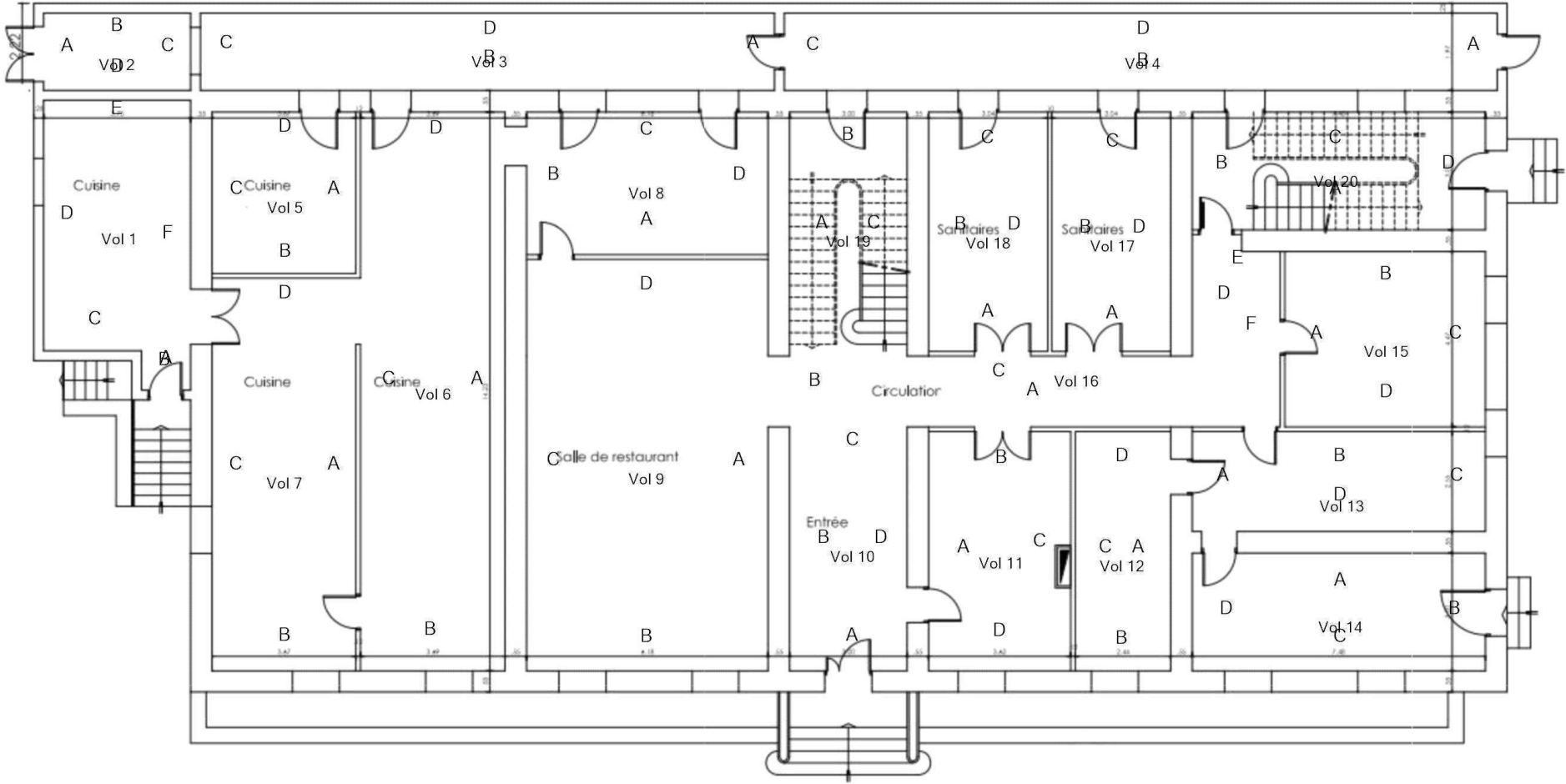
<http://www.sante-sports.gouv.fr>

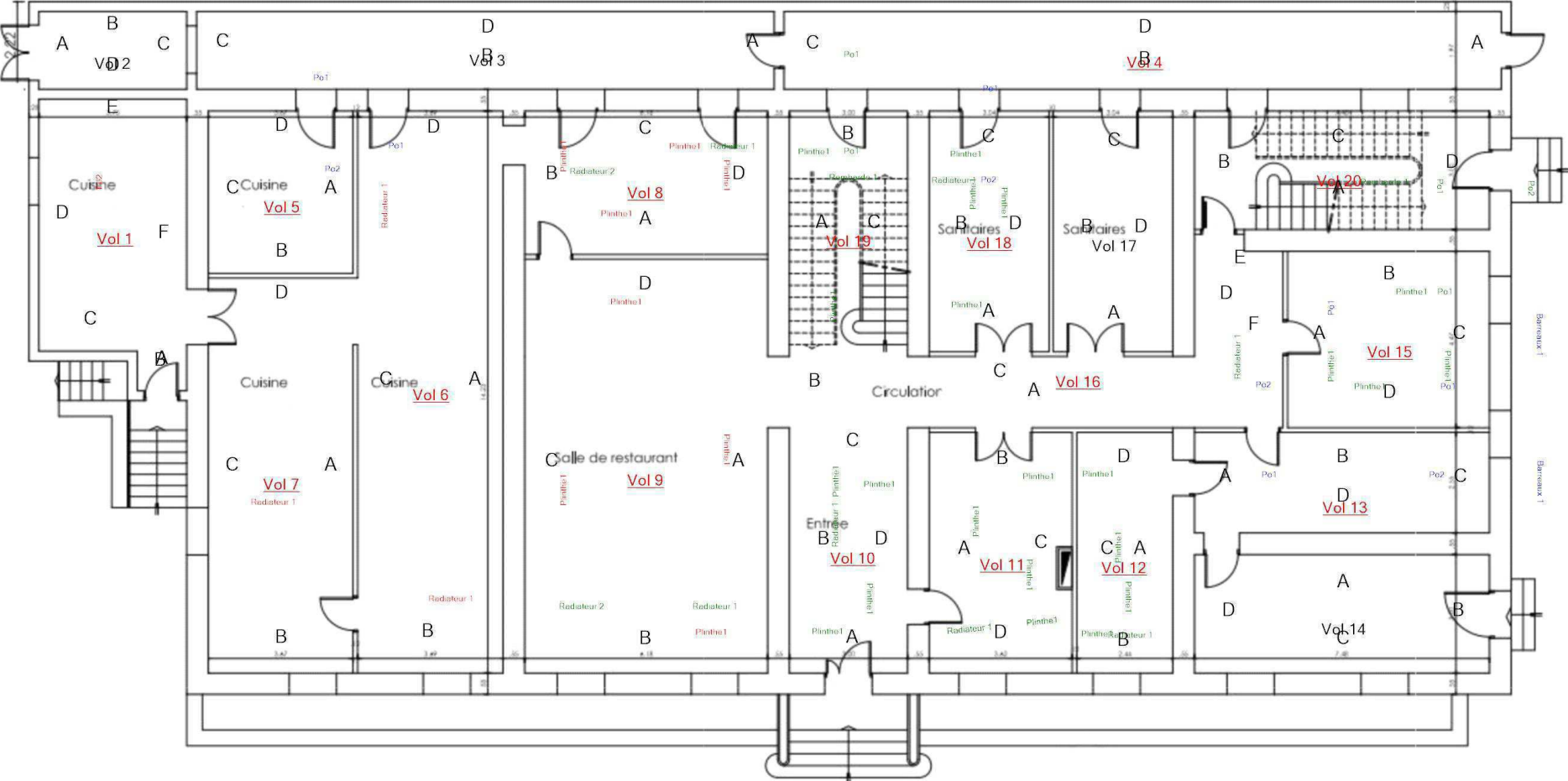



RDC - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002AC077277

Légende



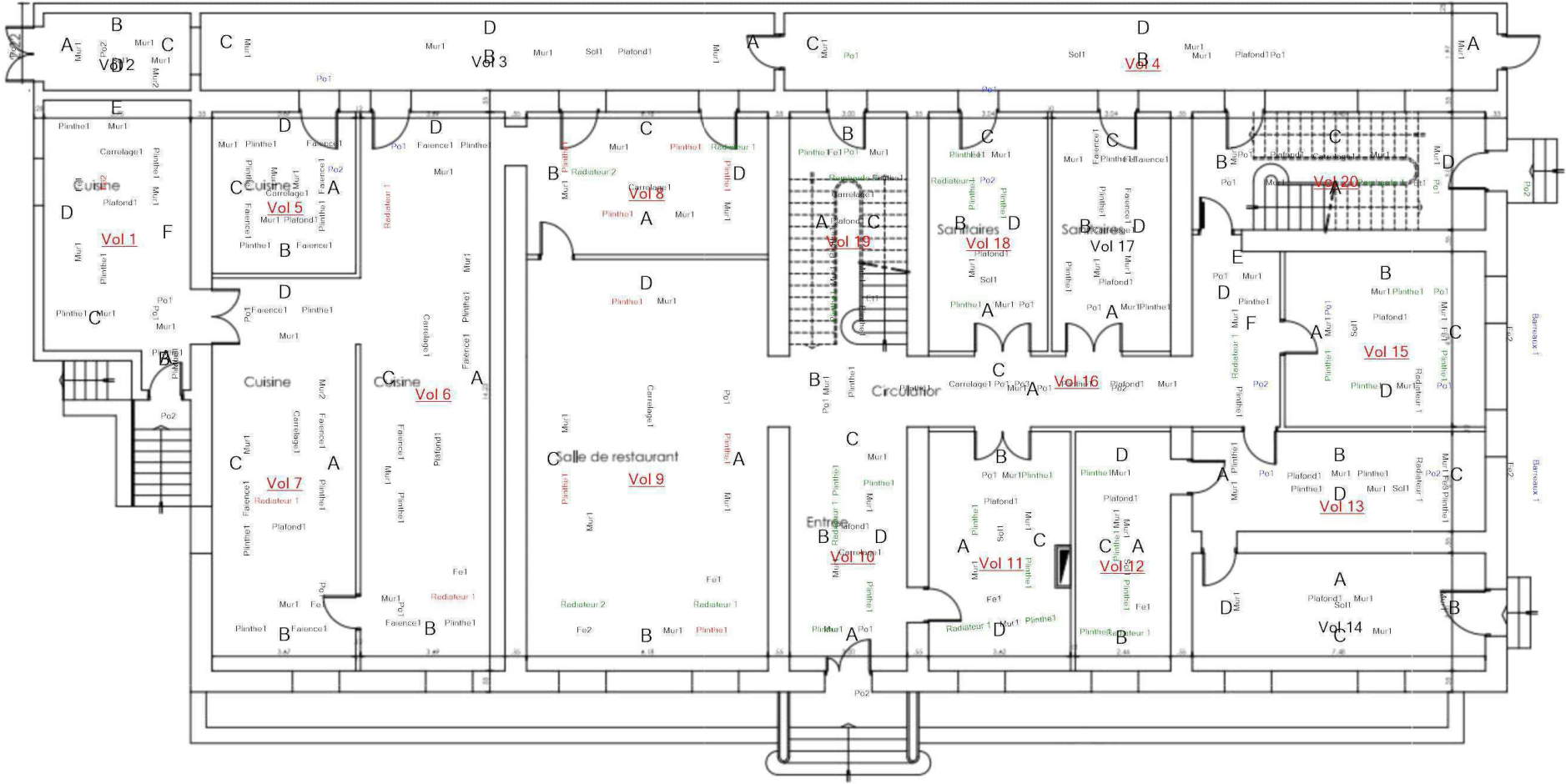
RDC - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002AC077277
				Légende
				Volume et élément contenant du plomb
<div><div><div>AC ENVIRONNEMENT DIAGNOSTICS IMMOBILIERS</div></div><div><div>Adresse du bien</div><div>22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON</div></div><div><div>Désignation</div><div>Bâtiment 31</div></div><div><div>Date intervention</div><div>15/02/2021</div></div><div><div>Technicien intervenant</div><div>MOLE-MIVELLE Jessica</div></div></div>				

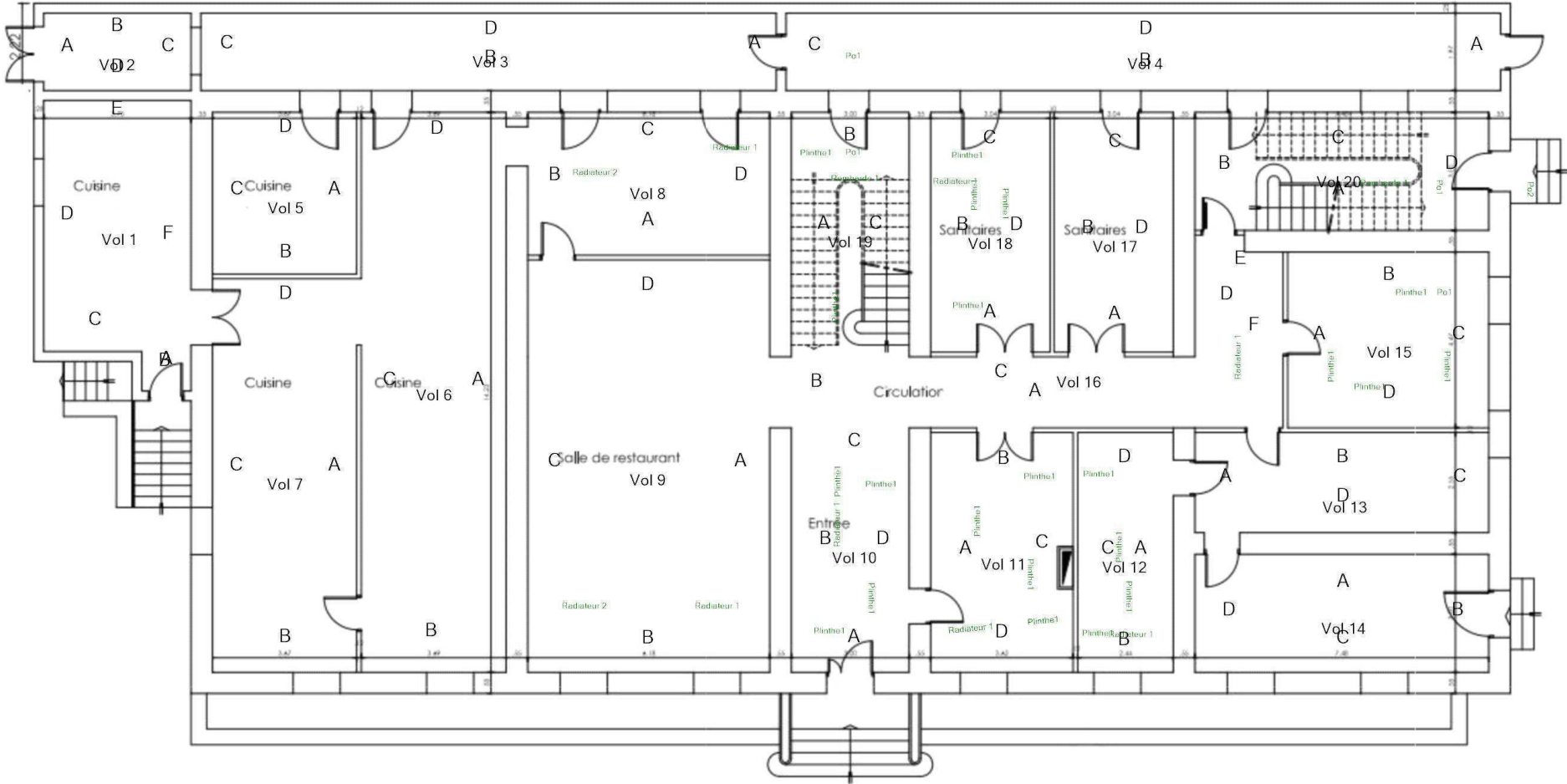

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

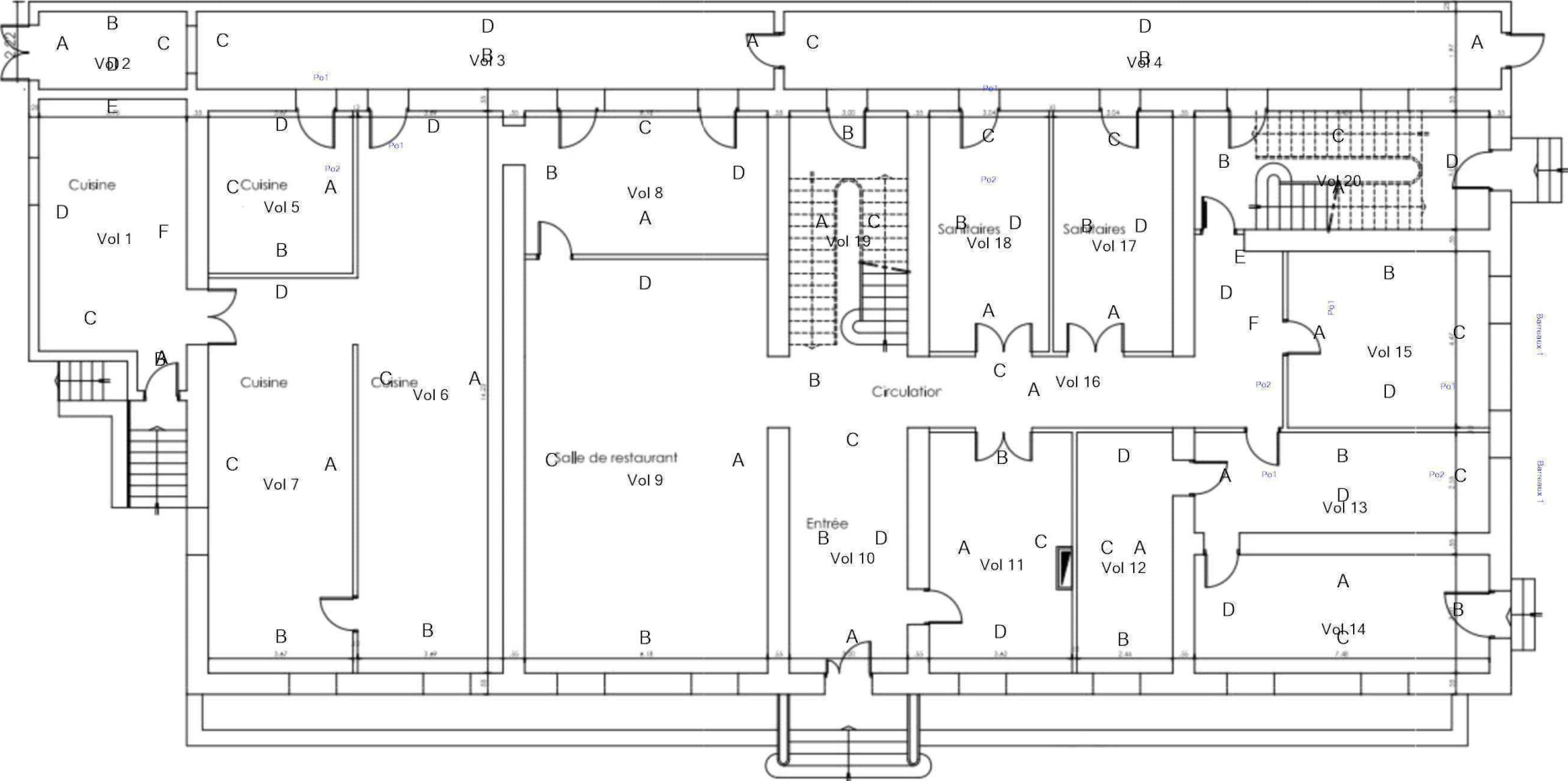

Référence:
002AC077277

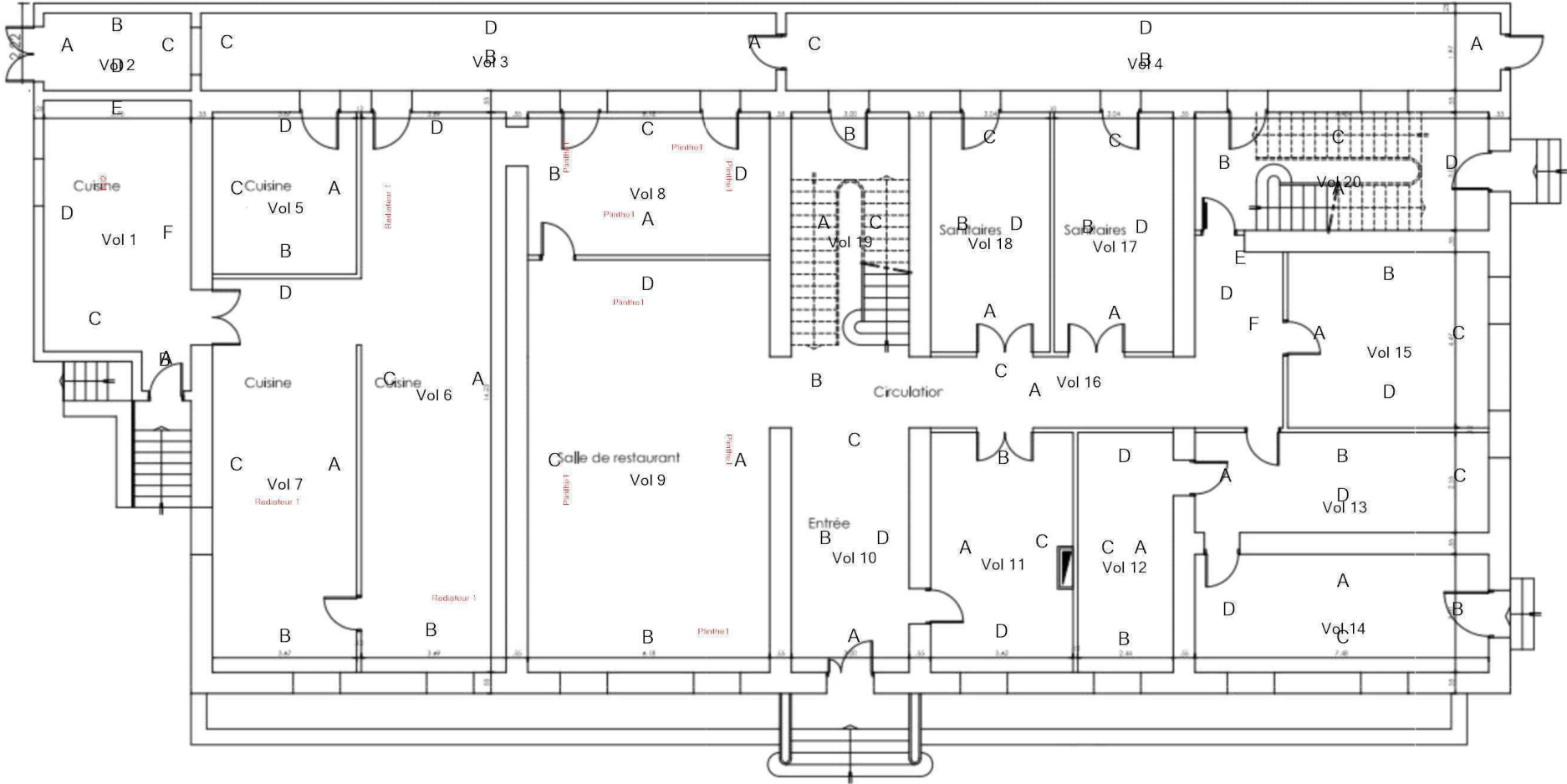

Légende

Volume et élément contenant du plomb



RDC - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 1				Référence: 002AC077277
				Légende
				Elément de classe 1
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

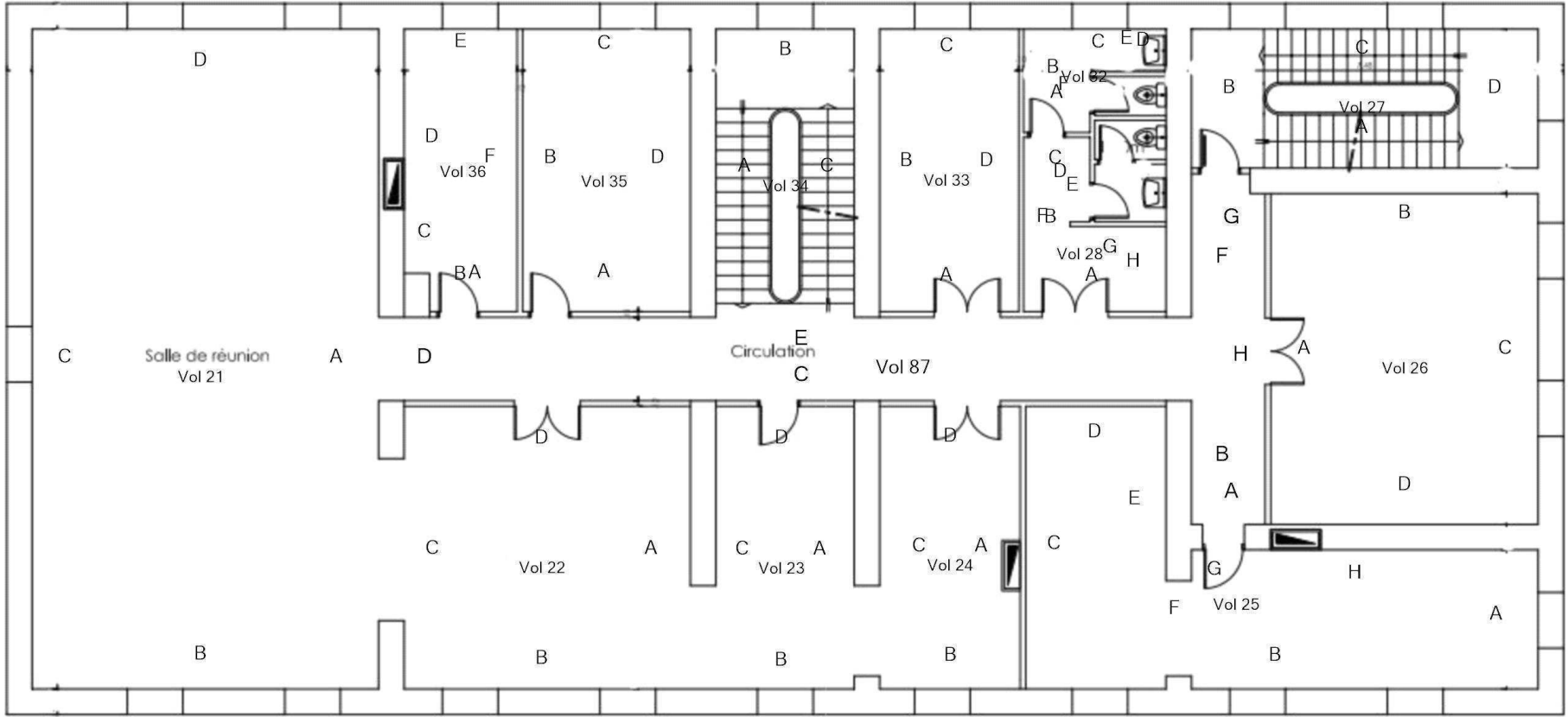
RDC - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 2				Référence: 002AC077277
				Légende
				<div></div> Elément de classe 2
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

RDC - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 3				Référence: 002AC077277
				Légende
				<div></div> Elément de classe 3
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

1ER ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002AC077277

Légende



Adresse du bien

22 Avenue Garibaldi
21000 DIJON

Désignation

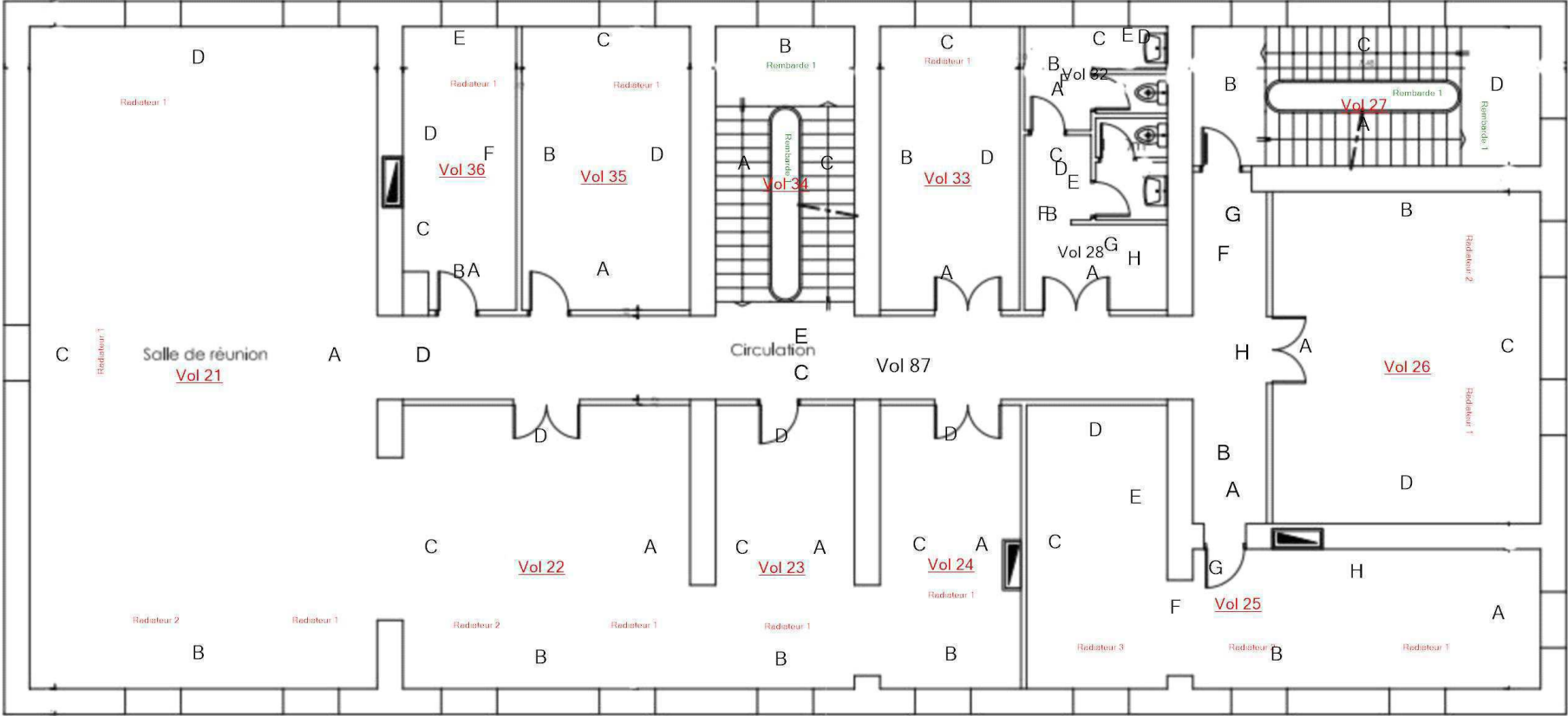

Bâtiment 31

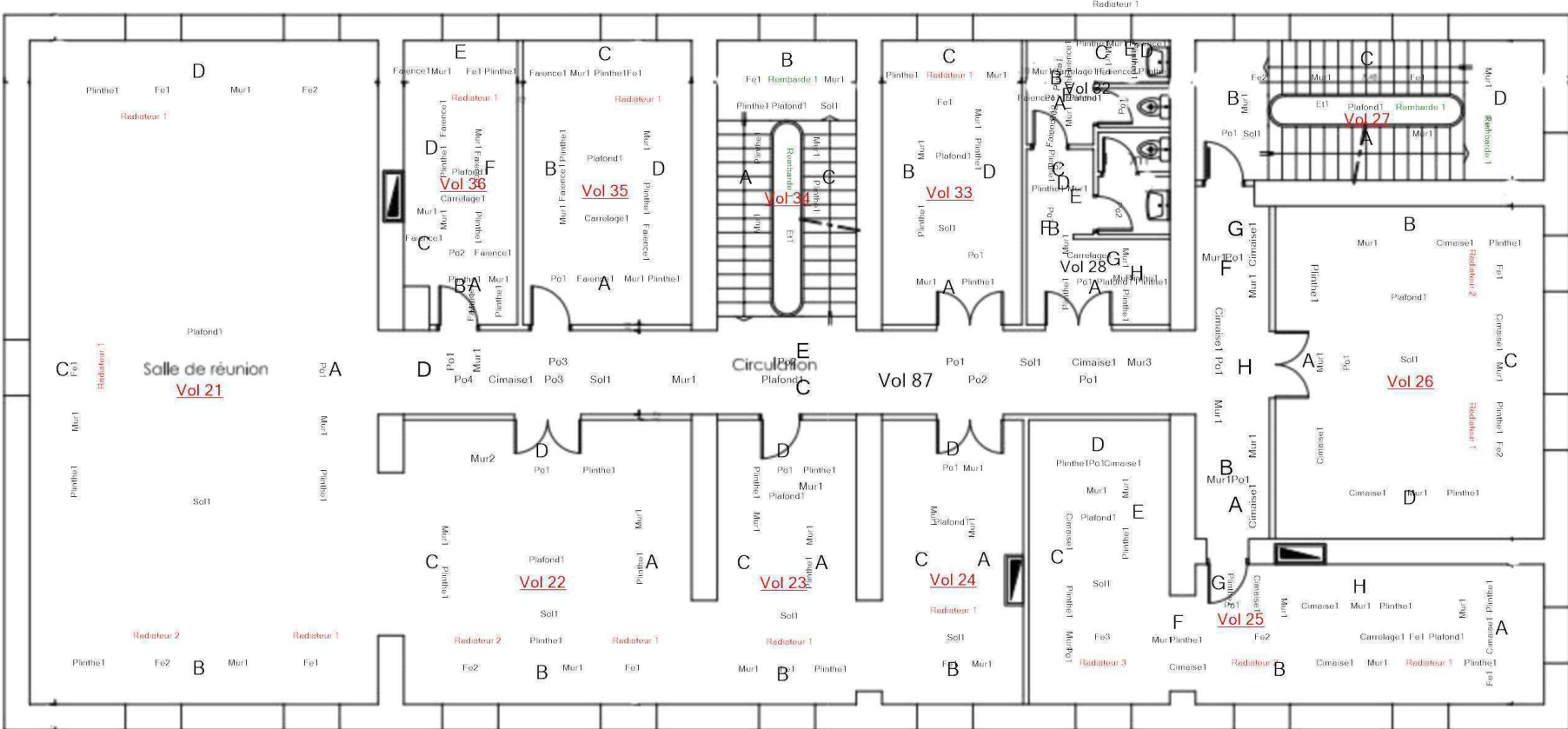

Date intervention

15/02/2021

Technicien intervenant

MOLE-MIVELLE Jessica

1ER ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002AC077277
				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

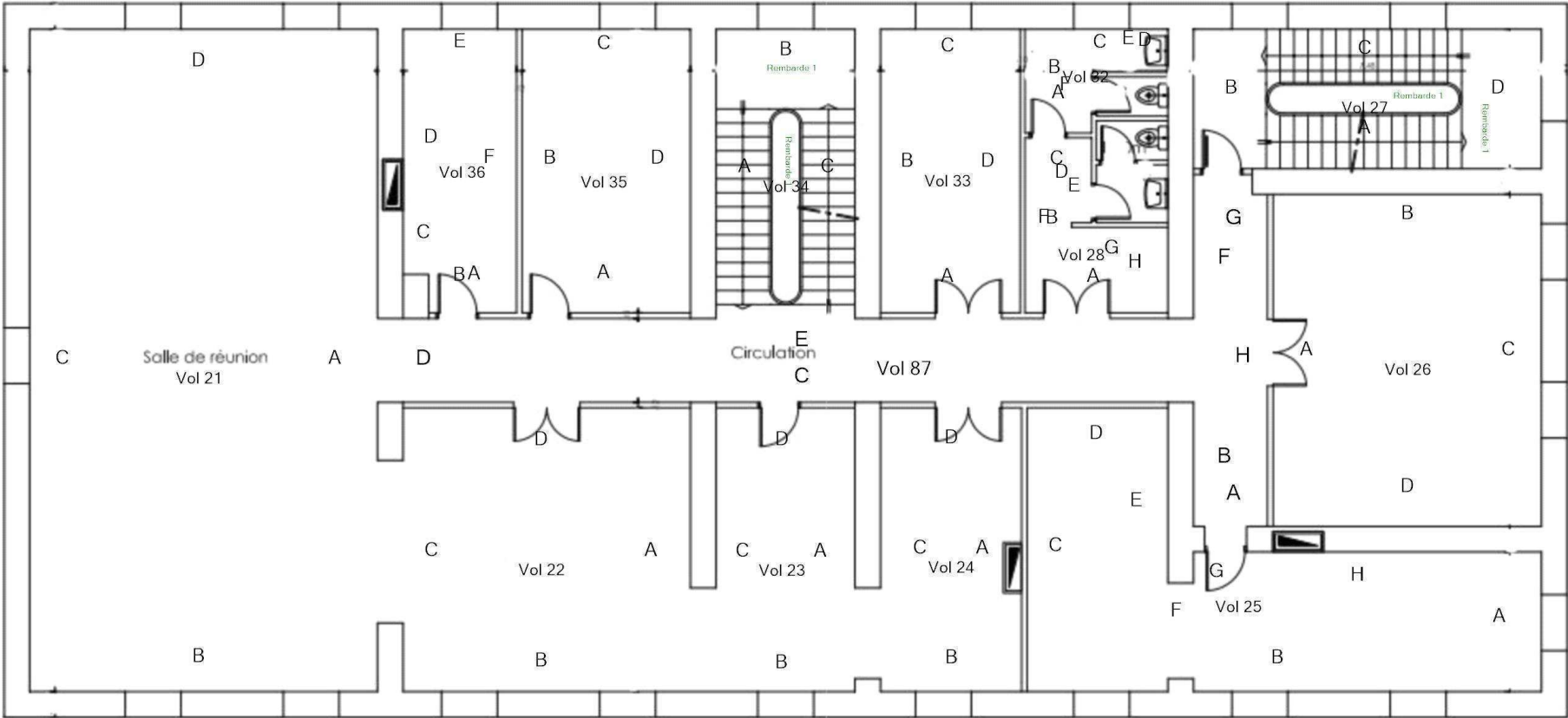
1ER ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ELÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002AC077277
				Légende
				Volume et élément contenant du plomb
				
				
Adresse du bien		Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON		Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

1ER ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 1

Référence:
002AC077277

Légende

Elément de classe 1



Adresse du bien

22 Avenue Garibaldi
21000 DIJON

Désignation

Bâtiment 31

Date intervention

15/02/2021

Technicien intervenant

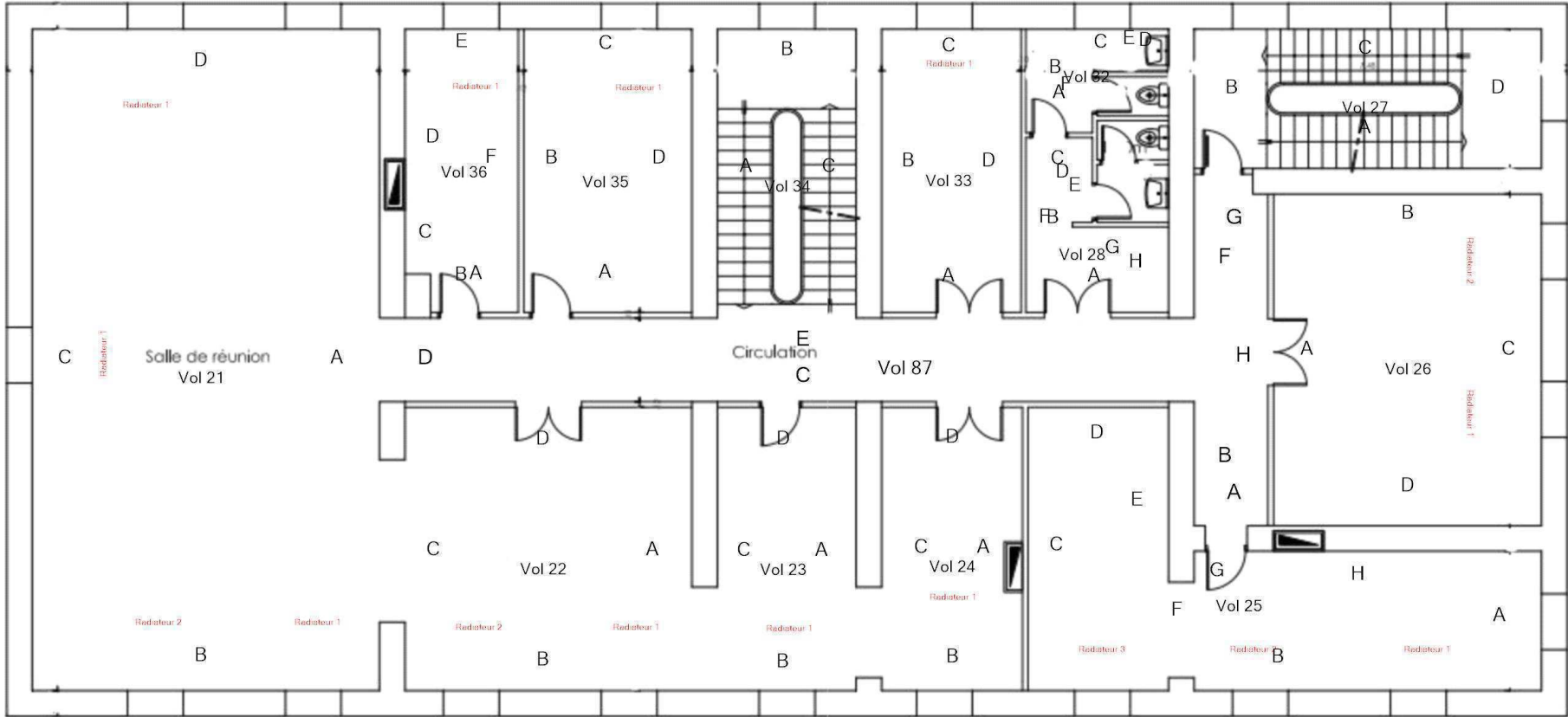
MOLE-MIVELLE Jessica

1ER ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 3

Référence:
002AC077277

Légende

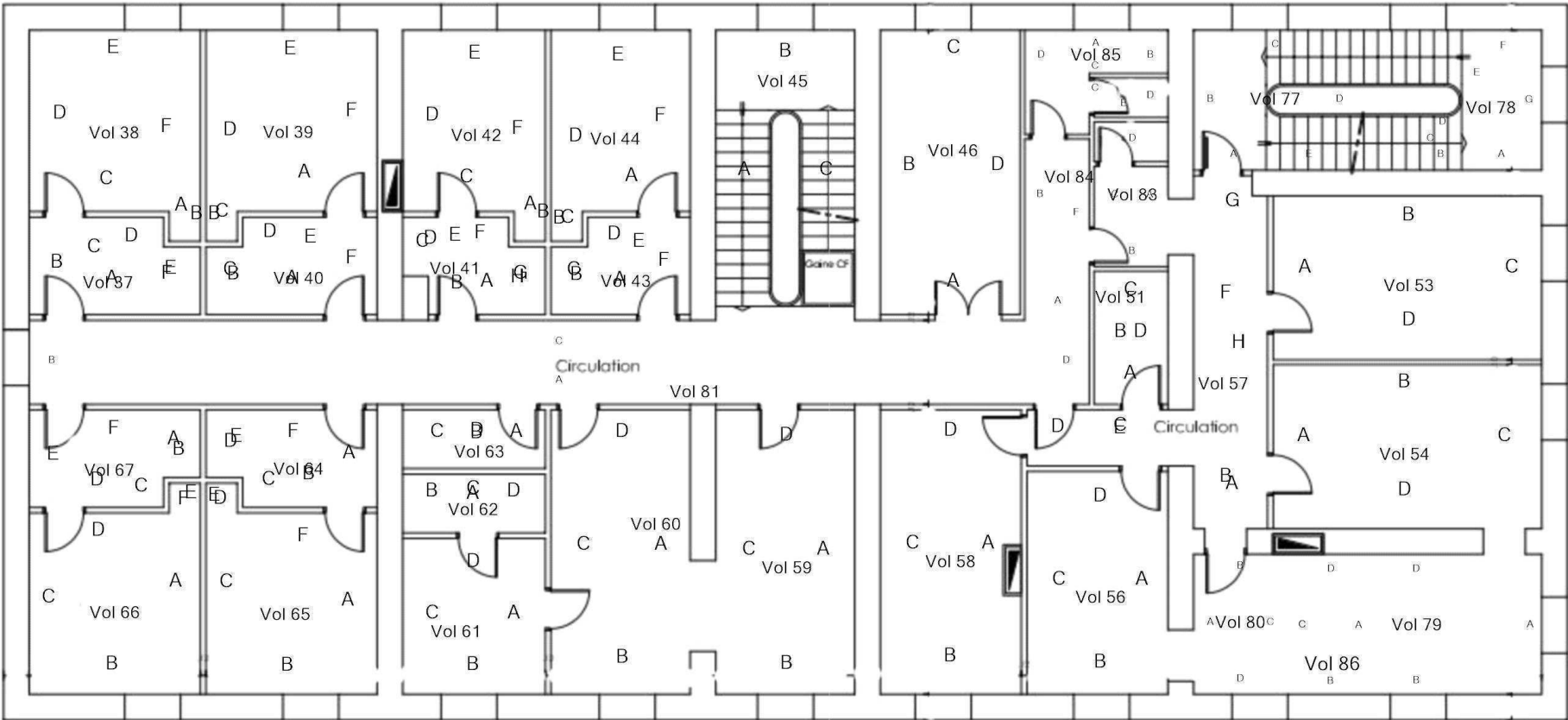
Elément de classe 3

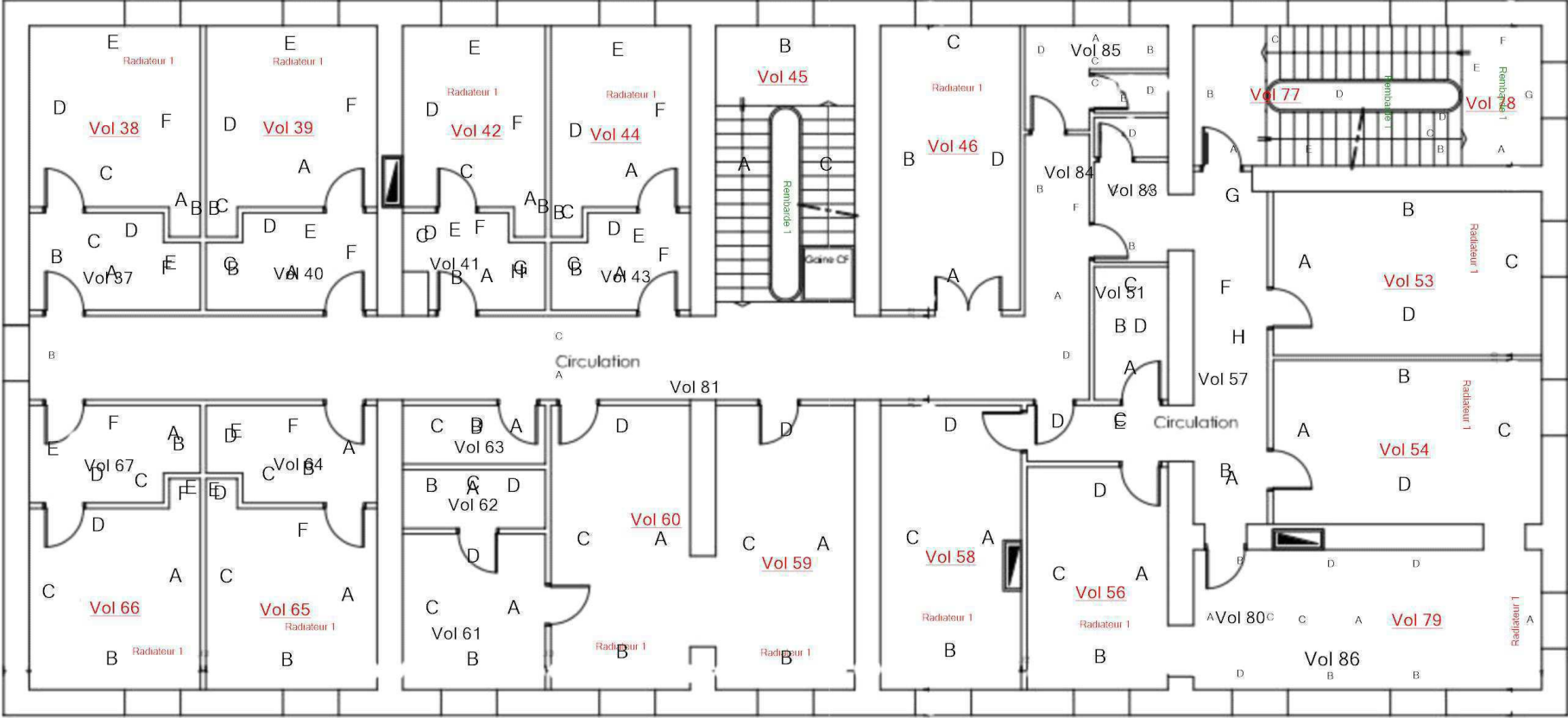



2EME ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME

Référence:
002AC077277

Légende



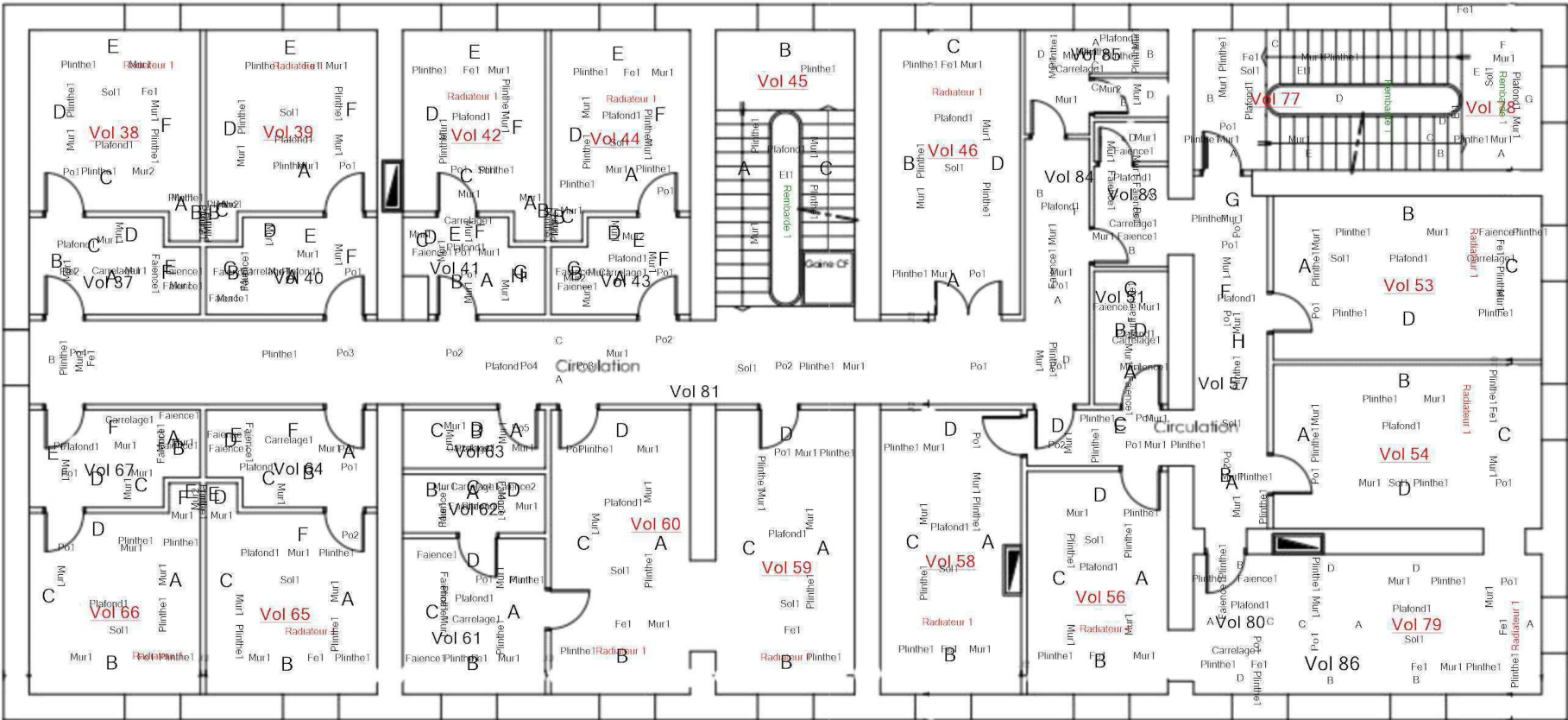
2EME ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002AC077277
				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

2EME ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ELÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB

Référence:
002AC077277

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

22 Avenue Garibaldi
21000 DIJON

Désignation

Bâtiment 31

Date intervention

15/02/2021

Technicien intervenant

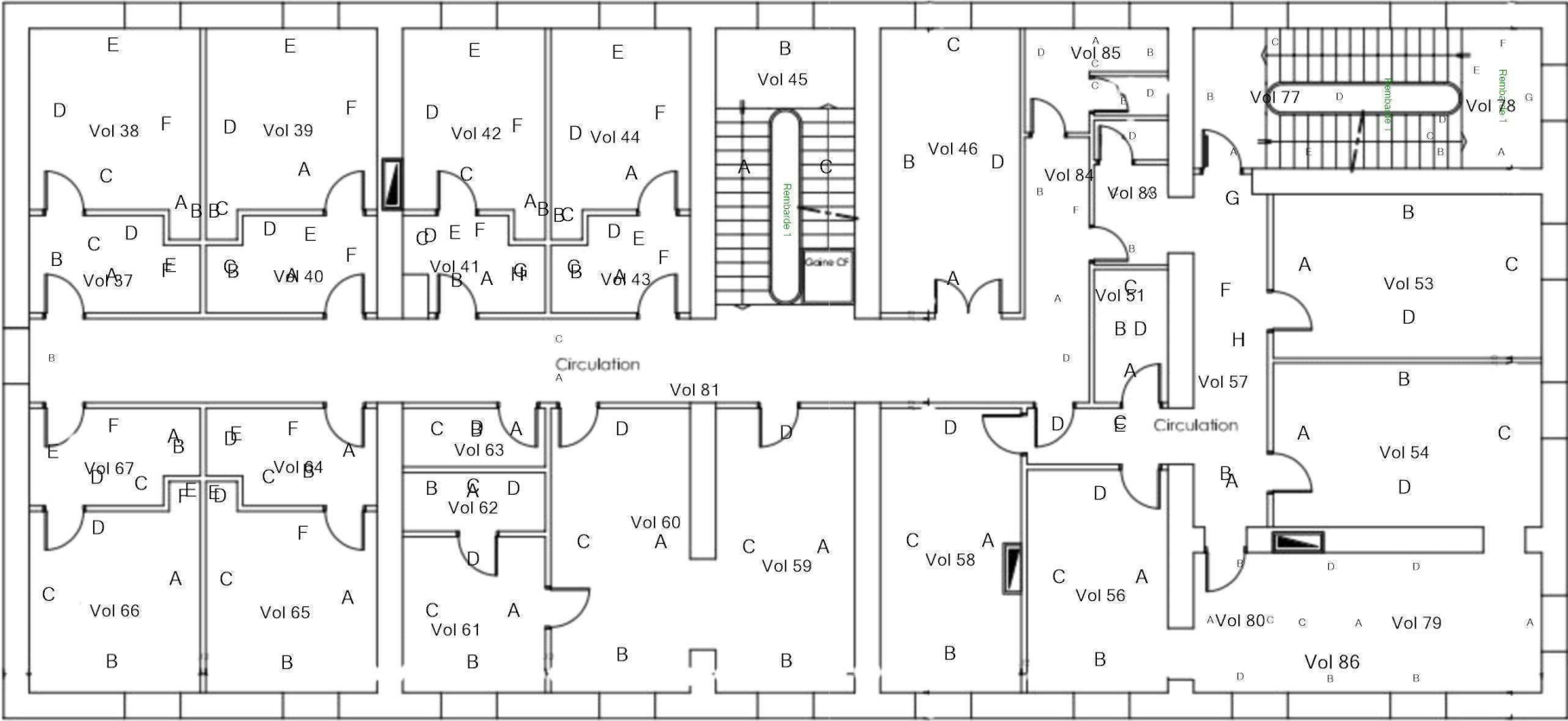
MOLE-MIVELLE Jessica

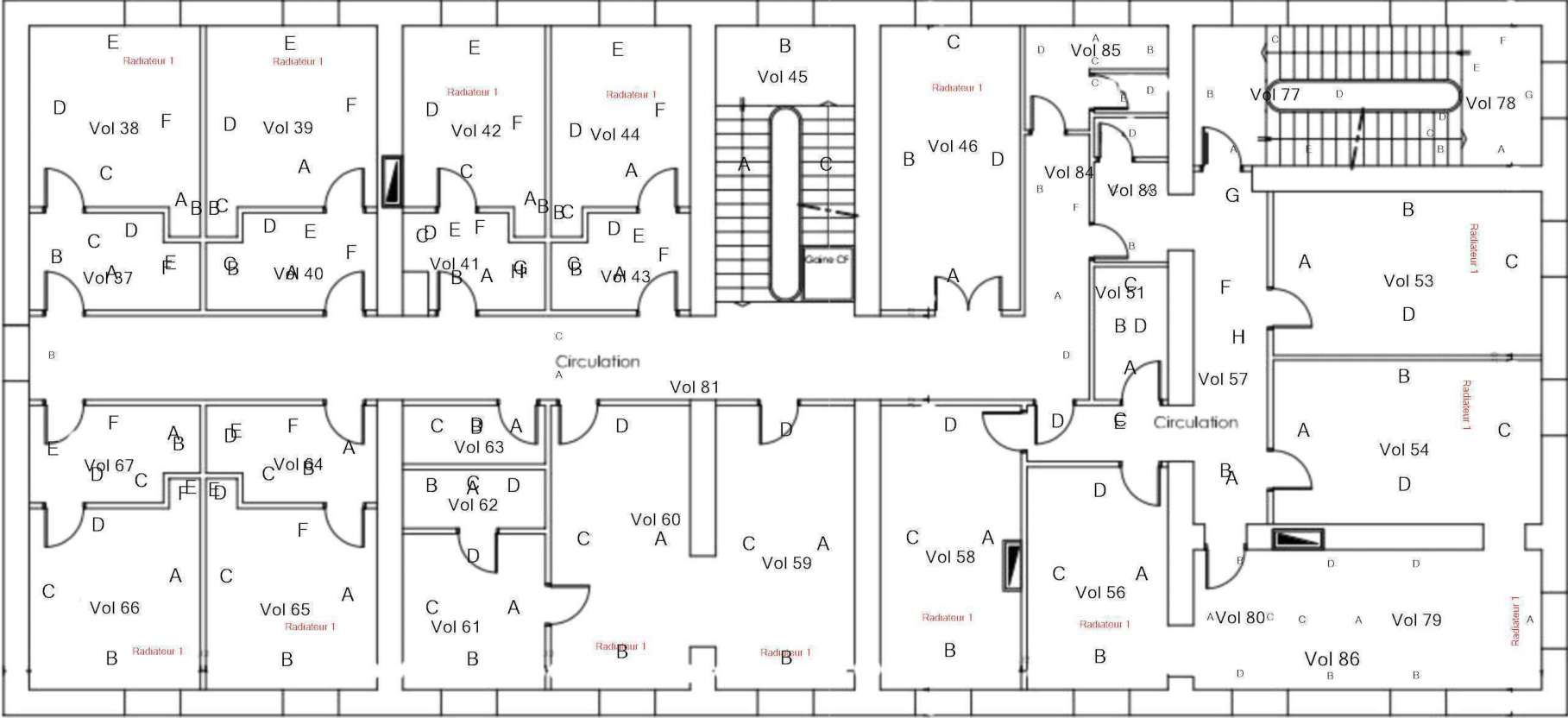

2EME ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 1

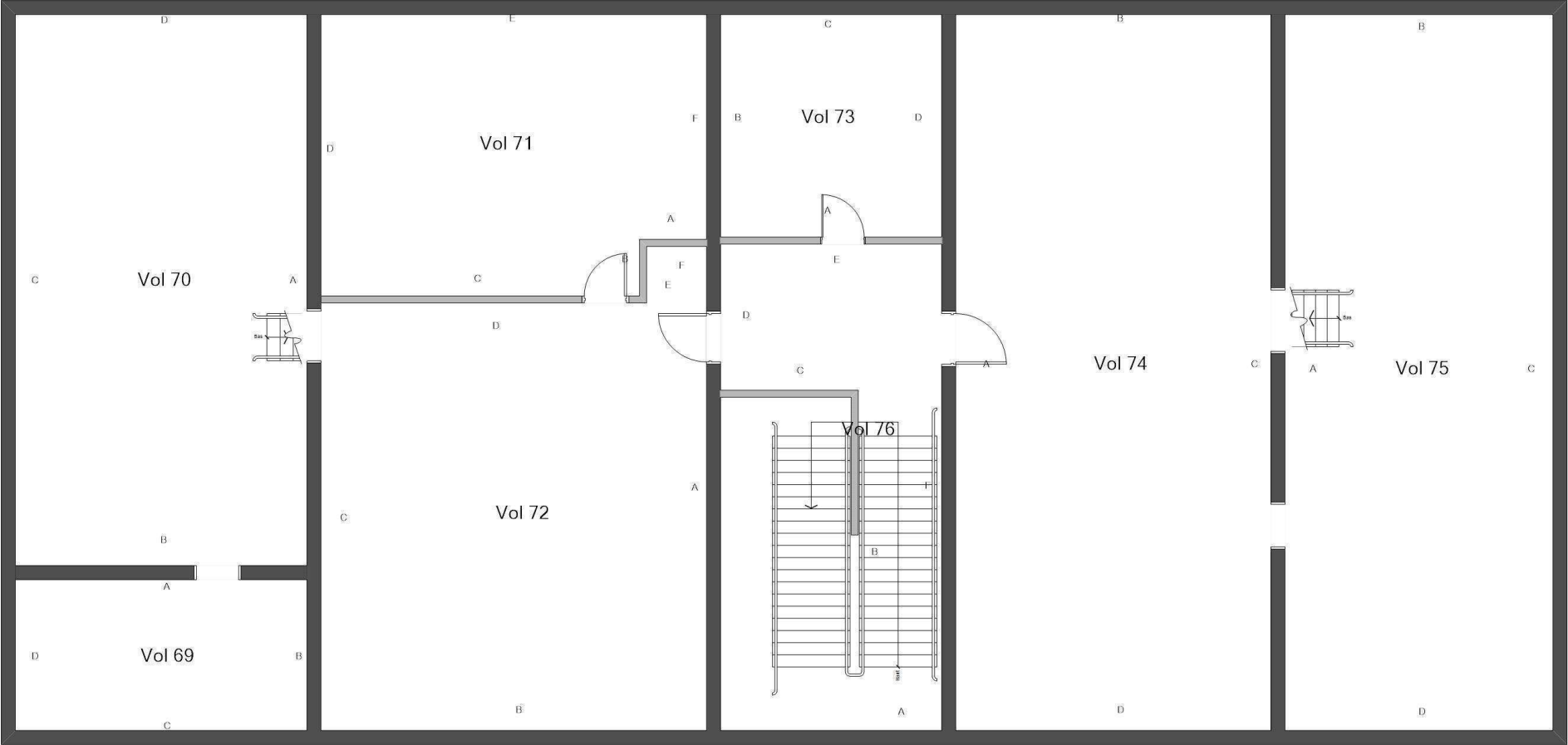

Référence:
002AC077277

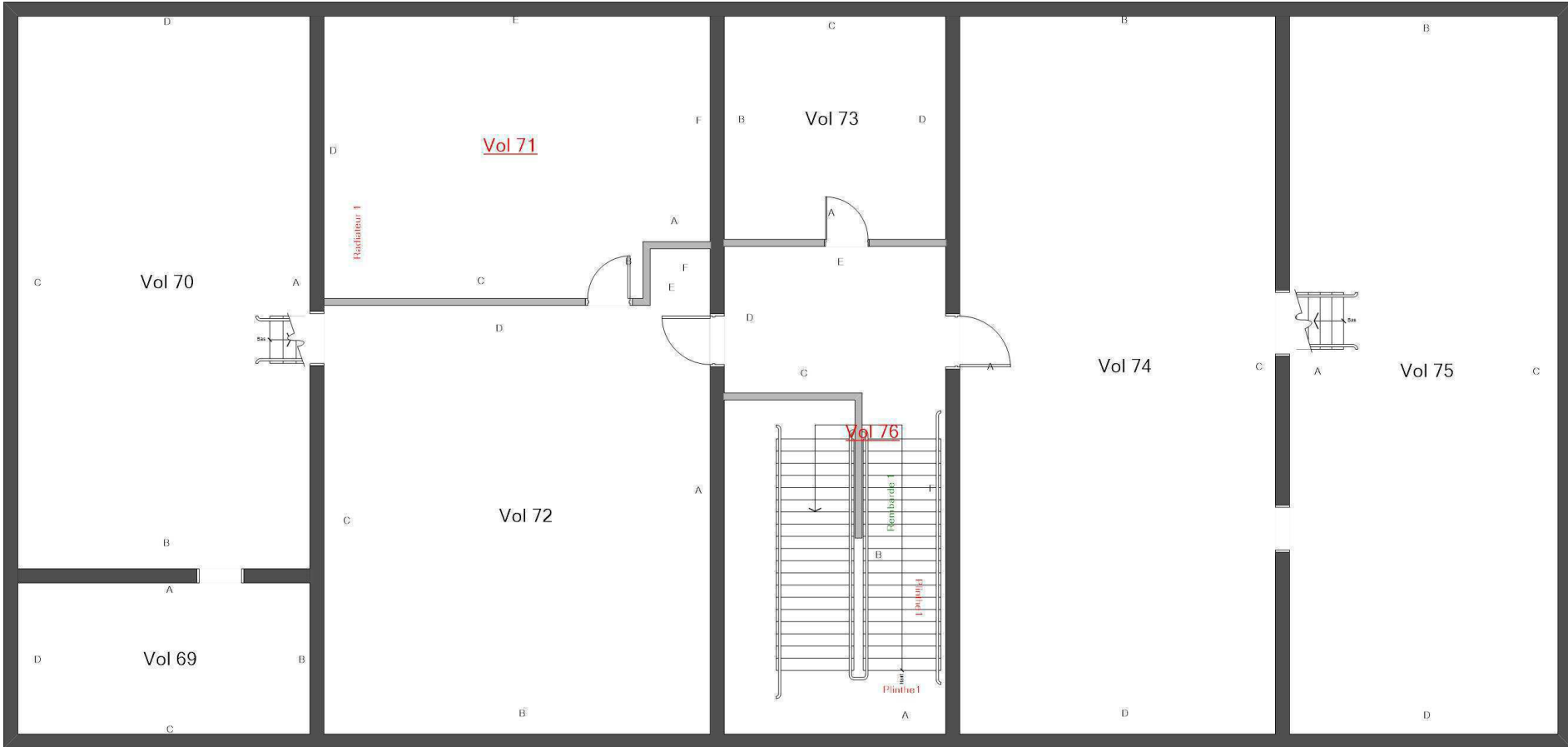

Légende

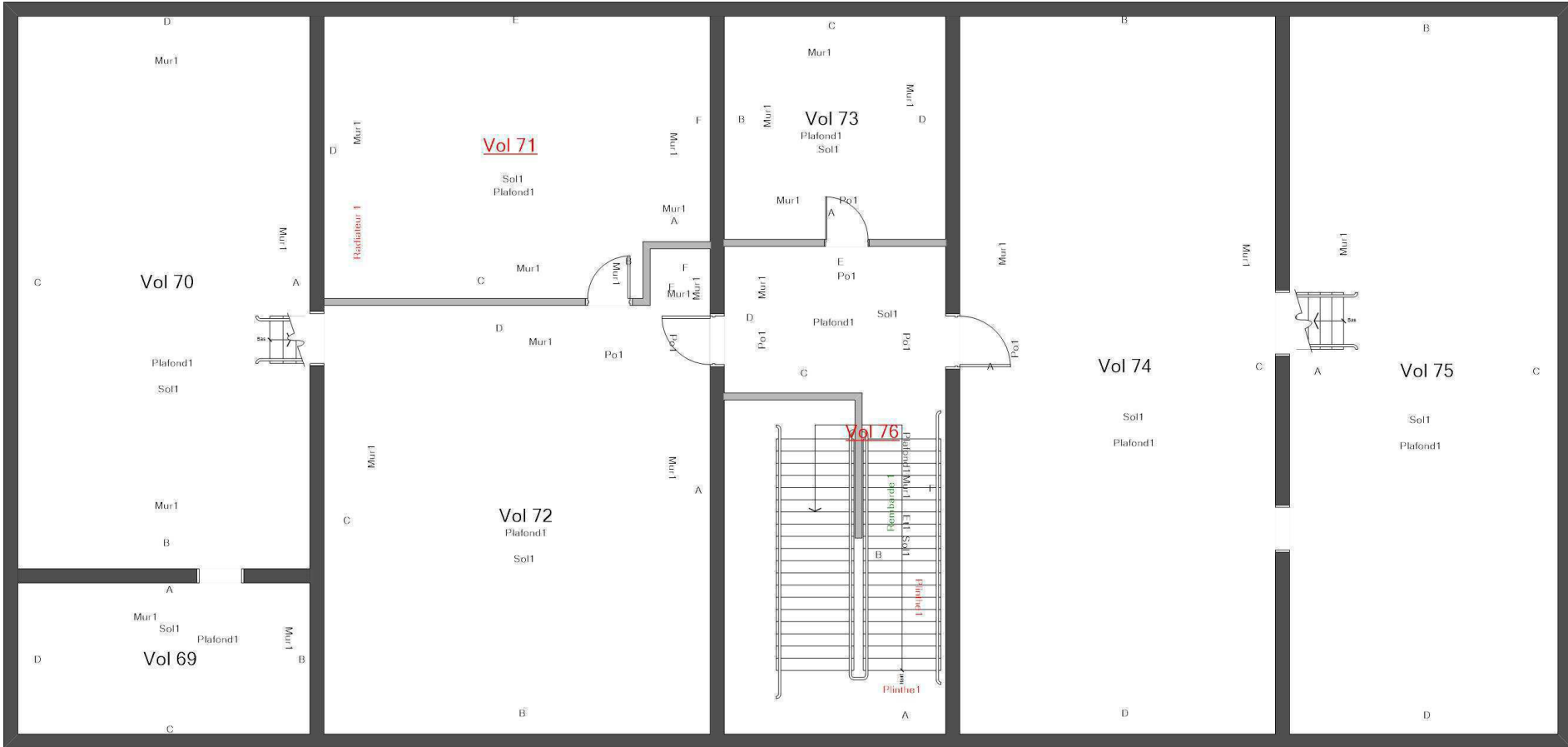

Elément de classe 1

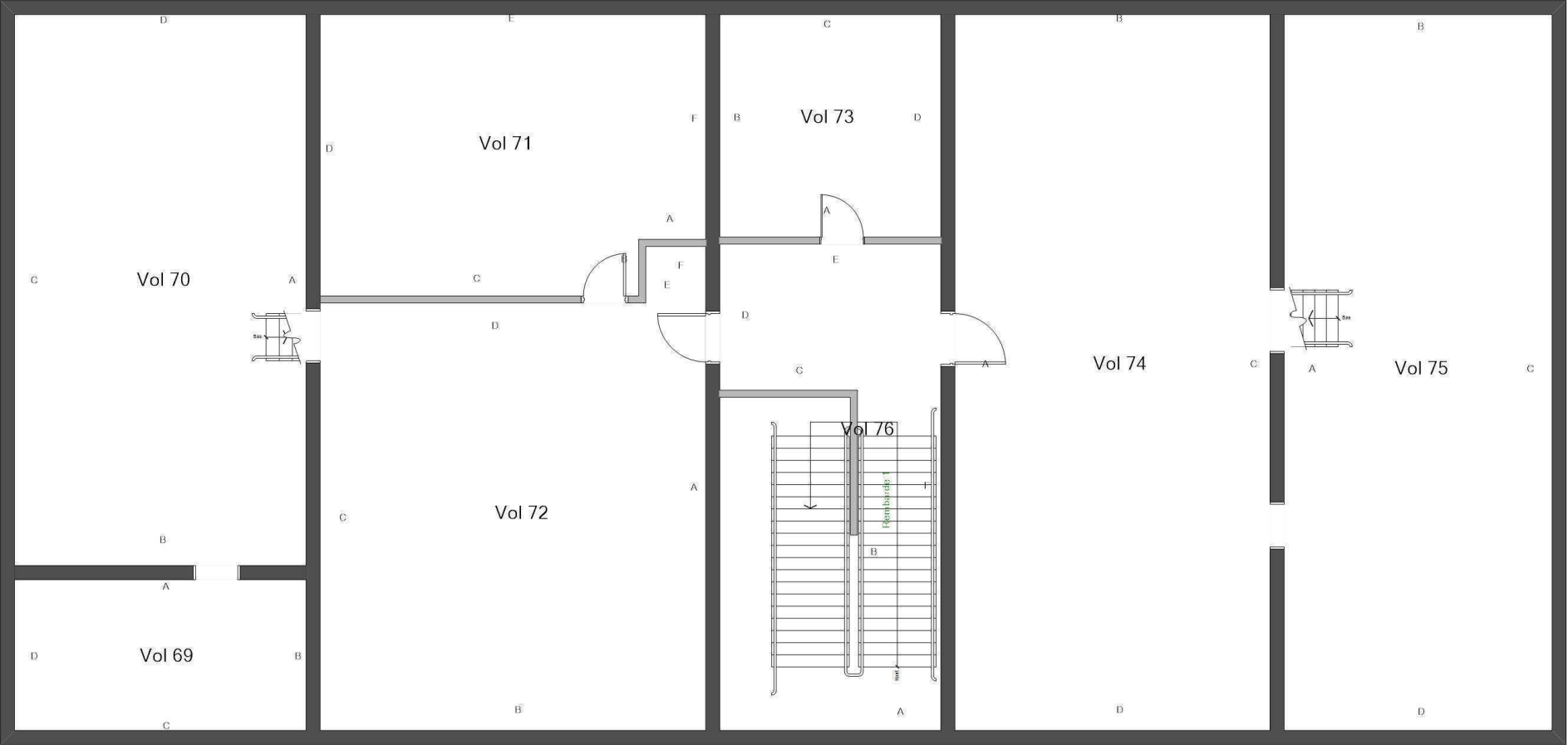



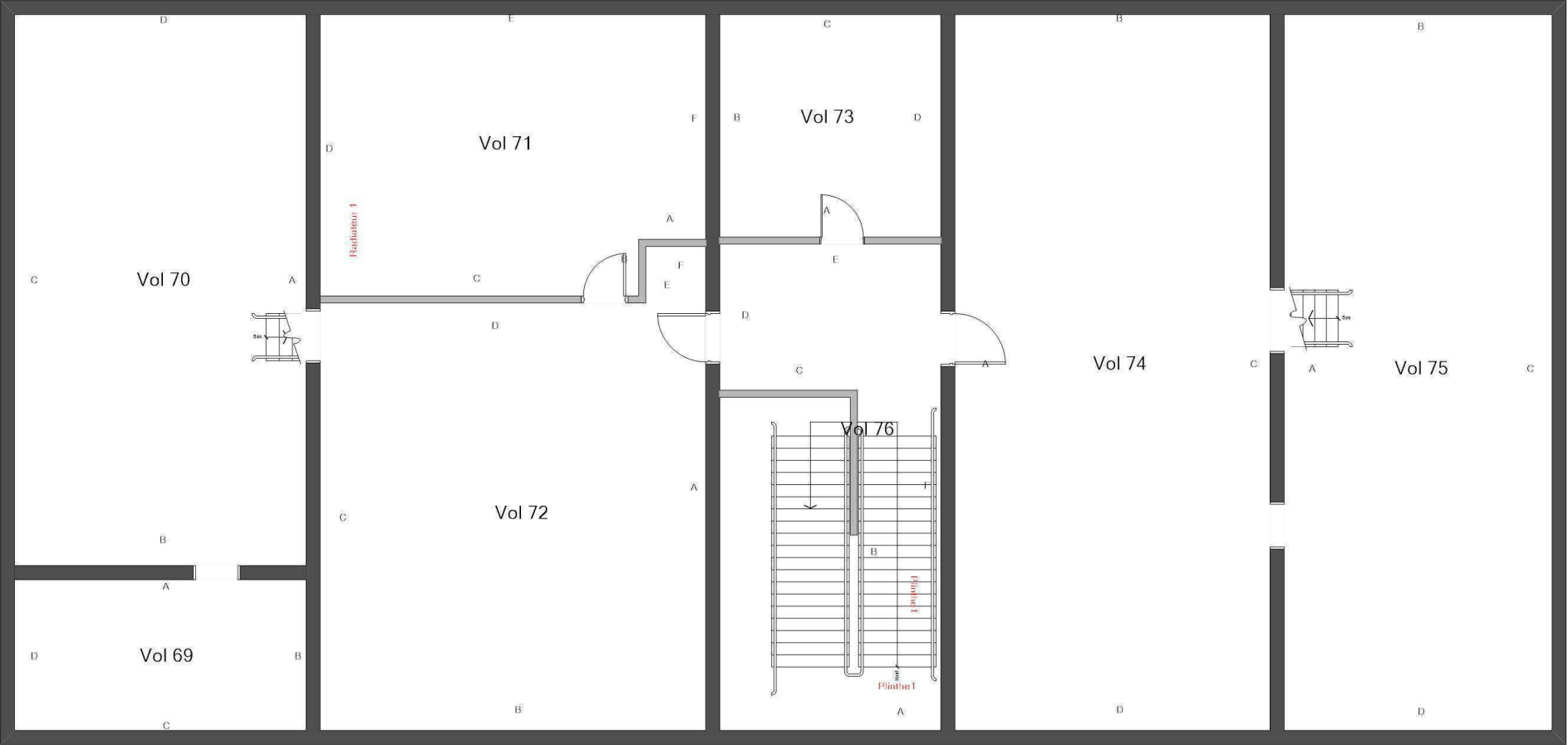

2EME ETAGE - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 3				Référence: 002AC077277
				Légende
				<div></div> Elément de classe 3
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

COMBLES - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002AC077277
				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

COMBLES - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002AC077277
	Légende			
		Volume et élément contenant du plomb		
		Adresse du bien	Désignation	Date intervention
22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON		Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

COMBLES - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002AC077277	
<div></div>	Légende				
		Volume et élément contenant du plomb			
<div></div>	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica	

COMBLES - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 1				Référence: 002AC077277
				Légende
				<div></div> Elément de classe 1
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

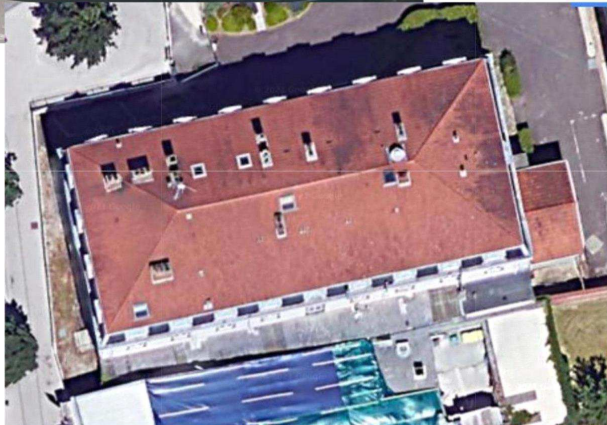
COMBLES - PLAN DE REPÉRAGE - CLASSE 3				Référence: 002AC077277
				Légende
				<div></div> Elément de classe 3
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica

Légende



Volume non visité

Vol 88


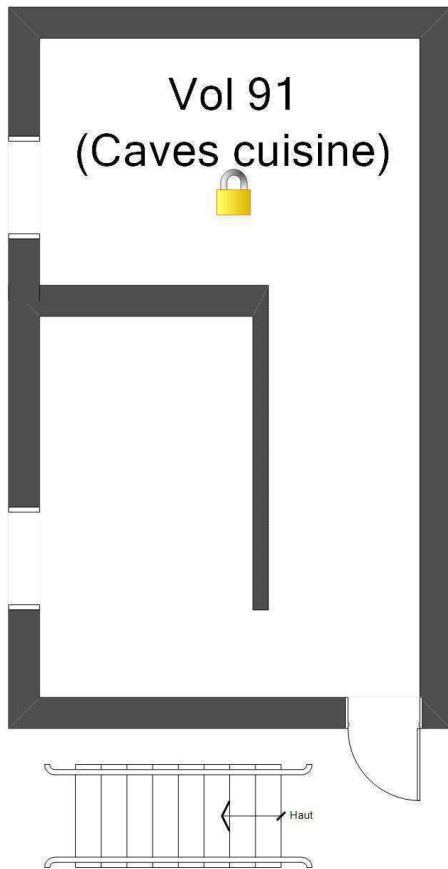



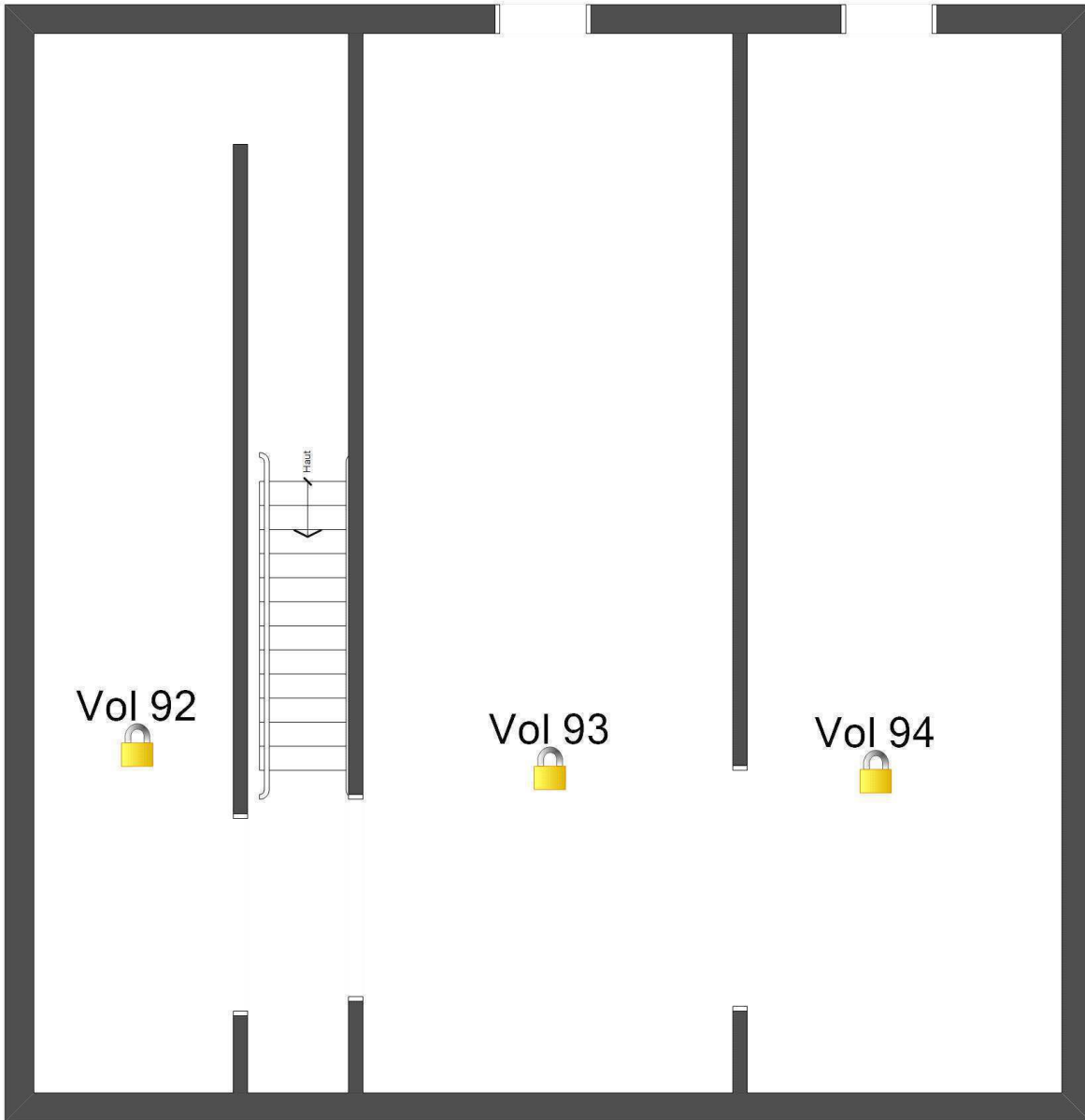








Vol 89



Vol 90



CAVES - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002AC077277																																													
<div><div><div>Vol 91 (Caves cuisine)</div><div></div></div><div></div><div><div>Vol 92</div><div>Vol 93</div><div>Vol 94</div><div></div><div></div></div></div> <tr><th colspan="2">Légende</th><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Volume non visité</td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td rowspan="2"><div><div>AC ENVIRONNEMENT DIAGNOSTICS IMMOBILIERS</div></div></td><th>Adresse du bien</th><th>Désignation</th><th>Date intervention</th><th>Technicien intervenant</th></tr> <tr><td>22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON</td><td>Bâtiment 31</td><td>15/02/2021</td><td>MOLE-MIVELLE Jessica</td></tr>	Légende					Volume non visité																																			<div><div>AC ENVIRONNEMENT DIAGNOSTICS IMMOBILIERS</div></div>	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica
	Légende																																																
		Volume non visité																																															
<div><div>AC ENVIRONNEMENT DIAGNOSTICS IMMOBILIERS</div></div>	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant																																													
	22 Avenue Garibaldi 21000 DIJON	Bâtiment 31	15/02/2021	MOLE-MIVELLE Jessica																																													

ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance 01/03

Assurance 02/03

Tour Opus 12 - Défense 9
77 Esplanade du Général de Gaulle
92914 PARIS LA DEFENSE CEDEX
T : +33 (0) 1 44 95 56 50
F : +33 (0) 1 44 95 56 56



ATTESTATION D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Nous soussignés HDI Global SE, Tour Opus 12 - La Défense 9 - 77 Esplanade du Général de Gaulle - 92914 PARIS LA DEFENSE CEDEX, agissant au nom et pour le compte de HDI GLOBAL SPECIALTY SE, Société européenne au capital de 121 600 000 EUR, dont le siège est à Roderbruchstraße 26, 30655 Hannover - Allemagne - Registre de commerce de Hannover sous le numéro HRB 211924, Entreprise soumise au contrôle de Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht (BaFin), Grauhofendorfer Str. 108, 53117 Bonn, opérant en France en vertu de la Libre Prestation de Services, attestons que la société suivante :

VENTURA
64 RUE CLEMENT ADER
42153 RIORGES - FRANCE

est titulaire auprès de notre Compagnie d'une police d'assurance **RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE** n° **76208471-30015** couvrant également toutes ses filiales dont :

- SYNAPPS ;
- AC ENVIRONNEMENT ;
- AC AGENCEMENT ;
- ALM ENVIRONNEMENT ;
- ATLANTIC DEVELOPPEMENT ;
- AC RESEAU.

Les activités garanties sont notamment les suivantes :

- Dossier Technique Amiante (DTA) et Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP) ;
- Tous repérages des matériaux et produits contenant de l'amiante (Code de la santé publique et Code du travail), y compris avant travaux ou démolition ;
- Examen visuel après travaux de retrait d'amiante ;
- Recherche d'amiante dans l'air ;
- Caractérisation des entrobis bitumineux : recherche d'amiante et des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP) ;
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage pour le traitement des sujets liés à l'amiante ;
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites ;
- Diagnostic légionelle ;
- Etat parasitaire ;
- Diagnostic du risque d'intoxication au plomb dans les peintures (DRIPP) ;
- Constat de risque d'exposition au plomb (CREP) ;
- Recherche de plomb avant travaux/démolition ;
- Diagnostic plomb et/ou recherche de plomb après travaux ;
- Diagnostic de performance énergétique ;
- Diagnostic des déchets issus de la démolition/réhabilitation des bâtiments et Diagnostic « ressources » ;
- Carottage de voiries et réseaux routiers ;
- Diagnostic électrique - télétravail ;
- Information sur la présence d'un risque de mûrerie ;
- Mesurage de la superficie privative de lots de copropriété (loi "Correz") ;
- Etat des lieux (en propre ou en sous-traitance) ;
- Réalisation de l'état descriptif de division des lots et du règlement de copropriété ;
- Mesurages des surfaces habitables, utiles, etc. (tous types de surfaces au sens du Code de la construction et de

HDI Global Specialty SE
T +49 511 5804 2909
F +49 511 5804 4809
www.hdi-specialty.com

Insurance company licensed by
Bundesanstalt für
Finanzdienstleistungsaufsicht,
Grauhofendorfer Str. 108,
53117 Bonn, Germany

Registered office: Roderbruchstraße 26,
30655 Hannover, Germany
Commercial Register Hannover, Germany
Company Number HRB 211924
Supervisory Board Ulrich Walter/Chairman
Executive Board Ralfin Bräuer/Chairman, Andreas
Bierschenk, Thomas Stöckl, Richard Taylor

HDI Global Specialty SE
T +49 511 5804 2909
F +49 511 5804 4809
www.hdi-specialty.com

Insurance company licensed by
Bundesanstalt für
Finanzdienstleistungsaufsicht,
Grauhofendorfer Str. 108,
53117 Bonn, Germany

Registered office: Roderbruchstraße 26,
30655 Hannover, Germany
Commercial Register Hannover, Germany
Company Number HRB 211924
Supervisory Board Ulrich Walter/Chairman
Executive Board Ralfin Bräuer/Chairman, Andreas
Bierschenk, Thomas Stöckl, Richard Taylor

Assurance 03/03



Les garanties s'exercent à concurrence des montants ci-après :

RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION	MONTANT DES GARANTIES	
Tous Dommages ConforDus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	7 500 000 EUR	par sinistre
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre
• Faute inexcusable de l'employeur/Maladie professionnelle	2 500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Atteintes accidentelles à l'environnement (pour les sites non soumis à enregistrement ou à autorisation préfectorale)	500 000 EUR	par sinistre et par période d'assurance
• Dommages aux Biens confiés	30 000 EUR	par sinistre
RESPONSABILITE CIVILE APRES PRESTATIONS / RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE		
Tous Dommages ConforDus (dommages corporels, dommages matériels, dommages immatériels)	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
Dont		
• Dommages matériels et immatériels consécutifs	3 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance
• Dommages immatériels non consécutifs	1 000 000 EUR	par sinistre et par année d'assurance

La présente attestation valable pour la période d'assurance du 01/01/2021 au 31/12/2021, est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager l'Assureur en dehors des termes et limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation n'implique qu'une présomption de garantie à la charge de l'Assureur.

Fait à Paris, le jeudi 24 décembre 2020 - 08/11/21



HDI Global Specialty SE
T +49 511 5804 2909
F +49 511 5804 4809
www.hdi-specialty.com

Insurance company licensed by
Bundesanstalt für
Finanzdienstleistungsaufsicht,
Grauhofendorfer Str. 108,
53117 Bonn, Germany

Registered office: Roderbruchstraße 26,
30655 Hannover, Germany
Commercial Register Hannover, Germany
Company Number HRB 211924
Supervisory Board Ulrich Walter/Chairman
Executive Board Ralfin Bräuer/Chairman, Andreas
Bierschenk, Thomas Stöckl, Richard Taylor

Attestation sur l'honneur



ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné **M. Denis MORA**, gérant de la **SAS AC ENVIRONNEMENT** (siret **441 355 914 00298**), déclare sur l'honneur être en situation régulière au regard des dispositions de l'article L271-6 du Code de la construction et de l'habitation, que ma société dispose d'une organisation et de moyens appropriés et que l'ensemble des mes salariés présentent les garanties de compétence pour établir les documents prévus aux 1° à 4°, 6° et 7° du I de l'article L271-4, à savoir :

- Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L.1334-5 et L.1334-6 du Code de la santé publique ;
- L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L.1334-13 du Code de la santé publique ;
- L'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment prévu à l'article L.133-6 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'état de l'installation intérieure de gaz prévu à l'article L.134-6 du Code de la construction et de l'habitation ;
- Le diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L.134-1 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L.134-7 du Code de la construction et de l'habitation.

Je déclare que la **SAS AC ENVIRONNEMENT** est soussignée d'une assurance responsabilité civile professionnelle n° **76208471-30015** souscrit auprès de la compagnie d'assurance **HDI** permettant de couvrir les conséquences d'un engagement de ma responsabilité en raison de mes interventions, selon les dispositions de l'article R271-2.

Je déclare n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à moi, ni avec une entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir l'un des documents mentionnés ci-dessus.

En dehors de l'obligation des déclarations des textes cités ci-dessus, je déclare en outre ne pas verser de commission aux apporteurs d'affaires, mandataires, prescripteurs.

Je déclare tenir un registre des réclamations et des plaintes qui est à la disposition des organismes certificateurs sur simple demande.

Fait à Riorges le 04 Janvier 2021

Denis MORA



AC ENVIRONNEMENT - SIÈGE SOCIAL

64, rue Clément Ader - CS 70064 - 42153 RIORGES

04 77 44 92 44 - 04 81 17 01 15 - contact@ac-environnement.com

S.A.S. au capital de 1 000 000 € - 34471 - 44135591400298 - 104 ac-environnement - FR 041355914 - APE : 7120B - Assurée par HDI Global SE - RC 104135591400298

0 800 400 100

www.ac-environnement.com

