

DIAGNOSTIC DU PLOMB DANS LES REVETEMENTS AVANT TRAVAUX OU DEMOLITION

A Rappel du cadre réglementaire et des objectifs du Diagnostic Plomb avant travaux / démolition	
- Articles L. 4121-1 à 5, L. 4531-1 et R. 4412-59 à 65 du Code du Travail - Seuil de concentration de plomb défini par l'arrêté du 19 août 2011	
B Adresse du bien	C Propriétaire
247 avenue Jacques Cartier Bâtiment BRUN 83090 TOULON	Nom : CAISSE NATIONALE MILITAIRE DE SECURITE SOCIALE Adresse :
D Donneur d'ordre de la mission	
Nom : CAISSE NATIONALE MILITAIRE DE SECURITE SOCIALE Qualité :	Adresse : 247 AV. JACQUES CARTIER 83090 TOULON CEDEX 9
E L'appareil à fluorescence X	
Nom du fabricant de l'appareil : Niton Modèle de l'appareil : XLp300 N° de série : 27010 RTV0187	Nature du radionucléide : Cadmium 109 Date du dernier chargement de la source : 29/01/2013 Activité de la source à cette date : 370 MBq
F Dates et validité du constat	
Date d'intervention : 24/11/2014	Date du rapport : 22/12/2014

G Nature des Travaux
<p>Plafonds : Dépose de tous les plafonds existants et intervention dans tous les plenums du N-1 au R +7. Intervention sur locaux contenant du flocage en N-1</p> <p>SOLS : Dépose et rebouchage des canalisations des terminaux existants dans chaque bureau, salle de réunion N-1 au R + 7. Réalisation de carottages au pieds de gaines à chaque niveau pour passage de réseaux.</p> <p>CLOISONS : Création et rebouchage de traversées sur toutes les cloisons entre circulation et bureau. Dépose des réseaux fixés sur les cloisons bureau, salle de réunion du N-1 au R-7 et locaux techniques.</p> <p>RESEAUX : Intervention sur les chaudières et CTA conservées et autres matériels de ces locaux. Dépose de tous les réseaux hydrauliques et calorifugeages existants du N-1 au R+7. Dépose de toutes les gaines d'extractions et de soufflages du N-1 au R + 7.</p> <p>TOITURE : Dépose et réfection d'étanchéité de toutes les toitures, tous revêtements.</p>

H Conclusion
Le diagnostic n'a pas révélé la présence de revêtements contenant du plomb

I Auteur du constat	
Signature 	Nom du diagnostiqueur : HERNANDEZ EMMANUEL Organisme d'assurance : AXA CORPORATE SOLUTIONS ASSURANCE 4 rue Jules Lefevre – 75426 Paris Cedex 09 N° de police et date de validité : XFR0050627LI du 01/01/2014 au 31/12/2014 XFR0048625FI09A du 01/01/2014 au 31/12/2014

SOMMAIRE

PREMIERE PAGE DU RAPPORT

RAPPEL DU CADRE REGLEMENTAIRE ET DES OBJECTIFS DU DIAGNOSTIC PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION	1
ADRESSE DU BIEN.....	1
PROPRIETAIRE	1
DONNEUR D'ORDRE DE LA MISSION	1
L'APPAREIL A FLUORESCENCE X.....	1
DATES ET VALIDITE DU CONSTAT	1
NATURE DES TRAVAUX.....	1
CONCLUSION	1
AUTEUR DU CONSTAT	1

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

RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION 3

L'AUTEUR DU CONSTAT.....	3
LE LABORATOIRE D'ANALYSE EVENTUEL	3
LE BIEN OBJET DE LA MISSION	3
OCCUPATION DU BIEN	3
LISTE DES LOCAUX VISITES	4
LISTE DES LOCAUX NON VISITES	9

METHODOLOGIE EMPLOYEE.....9

VALEUR DE REFERENCE UTILISEE POUR LA MESURE DU PLOMB PAR FLUORESCENCE X.....	11
RECOURS A L'ANALYSE CHIMIQUE DU PLOMB PAR UN LABORATOIRE.....	11

PRESENTATION DES RESULTATS 11

CROQUIS 12

RESULTATS DES MESURES 21

COMMENTAIRES 101

1	RAPPEL DE LA COMMANDE ET DES REFERENCES REGLEMENTAIRES
- Articles L. 4121-1 à 5, L. 4531-1 et R. 4412-59 à 65 du Code du Travail - Seuil de concentration de plomb défini par l'arrêté du 19 août 2011	

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

2.1	L'auteur du constat
Nom et prénom de l'auteur du constat : HERNANDEZ EMMANUEL	Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : ICERT, Parc Edonia - Bât G rue de la Terre Victoria 35760 SAINT-GRÉGOIRE Numéro de Certification de qualification : CPDI 1957 Date d'obtention : 31/10/2012

Vérification de la justesse de l'appareil	N° mesure	Date	Concentration (mg/cm²)
En début de mission	1	24/11/2014	1,1
En fin de mission	1310	24/11/2014	1,1
Si une remise sous tension a lieu			

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

2.2	Le laboratoire d'analyse éventuel
Nom du laboratoire : NC Nom du contact : NC	Coordonnées : NC

2.3	Le bien objet de la mission
Adresse : 247 avenue Jacques Cartier Bâtiment BRUN 83090 TOULON Type : Bâtiment Nombre de Pièces : 312 Référence Cadastre : NC	Bâtiment : Entrée/cage n° : Etage : Situation sur palier : Destination du bâtiment : Habitation (Parties communes)

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

2.5 Liste des locaux visites		
N°	Local	Etage
1	Escalier C	1er SS
2	B 801	1er SS
3	B 862	1er SS
4	Dégagements	1er SS
5	B 854	1er SS
6	B846	1er SS
7	Tunnel	1er SS
8	Couloir	1er SS
9	B 864	1er SS
10	Chaufferie	1er SS
11	Groupe Froid B850	1er SS
12	Traitement air B842	1er SS
13	B 838	1er SS
14	B 834	1er SS
15	Couloir escalier B	1er SS
16	B 830	1er SS
17	B 826	1er SS
18	B 822	1er SS
19	Magasin	1er SS
20	B 814	1er SS
21	B 810	1er SS
22	Compo	1er SS
23	Compostage B 837	1er SS
24	B 806	1er SS
25	B 802	1er SS
26	B 861	1er SS
27	B 857	1er SS
28	B 853	1er SS
29	B 841	1er SS
30	B 839	1er SS
31	B 833	1er SS
32	B 827	1er SS
33	B 829	1er SS
34	B 825	1er SS
35	B 821	1er SS
36	B 817	1er SS
37	B 813	1er SS
38	B 809	1er SS
39	B 805	1er SS
40	Accueil	RDC
41	Accueil assurés	RDC
42	Dégagements	RDC
43	Couloir	RDC
44	B 008	RDC
45	B 006	RDC
46	B 022	RDC
47	B 073	RDC
48	B 065 CFDT	RDC
49	B 063	RDC
50	B 061	RDC
51	B 057	RDC
52	Sanitaires	RDC
53	B 045	RDC
54	B 041	RDC
55	SAS	RDC
56	Reunion B 037	RDC

2.5 Liste des locaux visites		
N°	Local	Etage
57	B 033	RDC
58	B 029	RDC
59	Dégagement	RDC
60	Couloir esc B	RDC
61	Dégagements	RDC
62	B 021	RDC
63	B 025	RDC
64	Coin café	RDC
65	B 013	RDC
66	B 009	RDC
67	Dégagements	RDC
68	Couloir esc C	RDC
69	Couloir sanitaires	RDC
70	Toilettes H et F	RDC
71	B 096	RDC
72	B 098	RDC
73	Couloir	RDC
74	B 092	RDC
75	B 088	RDC
76	Infirmierie	RDC
77	B 084	RDC
78	B 080	RDC
79	B 068	RDC
80	B 076	RDC
81	B 072	RDC
82	B 060	RDC
83	B 054	RDC
84	B 050	RDC
85	B 046	RDC
86	B 044	RDC
87	B 042	RDC
88	B 040	RDC
89	B 038	RDC
90	B 034	RDC
91	B 030	RDC
92	B 026	RDC
93	Couloir escalier B	1er
94	Dégagements	1er
95	B 123	1er
96	B 121	1er
97	B 117	1er
98	B 113	1er
99	Couloir escalier C	1er
100	Sanitaires B109/B 105	1er
101	Dégagements	1er
102	Sanitaires B 146/B 150	1er
103	Escalier D	1er
104	B 158	1er
105	B 154	1er
106	B 142	1er
107	B 138	1er
108	B 134	1er
109	B 126	1er
110	B 130	1er
111	B 122	1er
112	B 118	1er

2.5 Liste des locaux visites		
N°	Local	Etage
113	B 114	1er
114	B 110	1er
115	B 106	1er
116	B 102	1er
117	Hall principal	1er
118	Circulaion B 143	1er
119	B 140	1er
120	B 144	1er
121	B 148	1er
122	B 152	1er
123	B 147	1er
124	B 145	1er
125	B 139	1er
126	B 135	1er
127	B 131	1er
128	B 127	1er
129	B 125	1er
130	Escalier B	2ème
131	Dégagements	2ème
132	B 225	2ème
133	B 229	2ème
134	B 221	2ème
135	B 217	2ème
136	B 213	2ème
137	Couloir Esc C	2ème
138	Sanitaires B 209/205	2ème
139	B 230	2ème
140	B 238	2ème
141	B 242	2ème
142	B 234	2ème
143	B 228	2ème
144	B 226	2ème
145	B 222	2ème
146	B 218	2ème
147	B 214	2ème
148	B 212	2ème
149	B 210	2ème
150	B 206	2ème
151	B 202	2ème
152	Hall principal	2ème
153	B 257	2ème
154	B 277	2ème
155	B 273	2ème
156	B 269	2ème
157	B 265	2ème
158	B 261	2ème
159	Sanitaires B 251/253	2ème
160	B 249	2ème
161	B 247	2ème
162	B 245	2ème
163	Couloir Esc B	3ème
164	Dégagements	3ème
165	B 333	3ème
166	B 335	3ème
167	B 329	3ème
168	B 325	3ème

2.5 Liste des locaux visites		
N°	Local	Etage
169	Couloir Esc C	3ème
170	B 323	3ème
171	B 300	3ème
172	B 321	3ème
173	B 313	3ème
174	B 309	3ème
175	B 305	3ème
176	B 301	3ème
177	B 358	3ème
178	B 354	3ème
179	B 342	3ème
180	B 338	3ème
181	B 334	3ème
182	B 326	3ème
183	B 322	3ème
184	B 318	3ème
185	B 310	3ème
186	B 306	3ème
187	B 302	3ème
188	Hall principal	3ème
189	B 367	3ème
190	B 369	3ème
191	B 365	3ème
192	B 363	3ème
193	B 361	3ème
194	B 349	3ème
195	B 345	3ème
196	B 341	3ème
197	B 337	3ème
198	Couloir Esc B	4ème
199	Dégagements	4ème
200	B 441	4ème
201	B 443	4ème
202	B 439	4ème
203	B 437	4ème
204	B 435	4ème
205	Couloir Esc C	4ème
206	B 429	4ème
207	B 433	4ème
208	Dégagements	4ème
209	B 425	4ème
210	B 421	4ème
211	B 417	4ème
212	B 413	4ème
213	B 409	4ème
214	B 405	4ème
215	B 401	4ème
216	B 444	4ème
217	B 440	4ème
218	B 438	4ème
219	B 434	4ème
220	B 430	4ème
221	B 426	4ème
222	B 422	4ème
223	B 418	4ème
224	B 414	4ème

2.5 Liste des locaux visites		
N°	Local	Etage
225	B 412	4ème
226	B 408	4ème
227	B 406	4ème
228	Hall principal	4ème
229	B 481	4ème
230	B 404	4ème
231	B 402	4ème
232	B 400	4ème
233	B 483	4ème
234	B 477/473	4ème
235	B 465	4ème
236	B 461	4ème
237	B 457	4ème
238	B 453	4ème
239	B 449	4ème
240	Couloir Esc B	5ème
241	Dégagements	5ème
242	B 553	5ème
243	B 539	5ème
244	B 535	5ème
245	B 537	5ème
246	B 533	5ème
247	B 531	5ème
248	B 529	5ème
249	Couloir Esc C	5ème
250	Dégagements	5ème
251	Sanitaires	5ème
252	B 521	5ème
253	B 517	5ème
254	B 513	5ème
255	B 509	5ème
256	B 505	5ème
257	B 503	5ème
258	B 501	5ème
259	Escalier E	5ème
260	B 542	5ème
261	B 538	5ème
262	B 534	5ème
263	B 526	5ème
264	B 522	5ème
265	B 518	5ème
266	B 506	5ème
267	B 502	5ème
268	B 500	5ème
269	B 567	5ème
270	B 597	5ème
271	B 595	5ème
272	B 591	5ème
273	B 589	5ème
274	B 583/B 579	5ème
275	B 575	5ème
276	B 569	5ème
277	B 565	5ème
278	B 561	5ème
279	B 557	5ème
280	Couloir Esc 6	6ème

2.5 Liste des locaux visites		
N°	Local	Etage
281	Dégagements	6ème
282	B 637	6ème
283	B 639	6ème
284	B 633	6ème
285	B 629	6ème
286	B 625	6ème
287	Couloir Esc C	6ème
288	Dégagements	6ème
289	B 609	6ème
290	B 605	6ème
291	B 601	6ème
292	B 626	6ème
293	B 622	6ème
294	B 618	6ème
295	B 614	6ème
296	B 612	6ème
297	B 610	6ème
298	B 606	6ème
299	B 657	6ème
300	B 661	6ème
301	B 653	6ème
302	B 649	6ème
303	B 645	6ème
304	B 702	7ème
305	B 700	7ème
306	B 705	7ème
307	B 701	7ème
308	B 706	7ème
309	B 708	7ème
310	B 710	7ème
311	B 714	7ème
312	Escalier	6ème

2.6 Liste des locaux non visites
Néant, tous les locaux ont été visités.

3 METHODOLOGIE EMPLOYEE
<p>Calibrage de l'appareil à fluorescence X</p> <p>Avant chaque constat, l'auteur procède au calibrage de son appareil selon les modalités fournies par le fabricant de l'appareil.</p> <p>Identification du bien objet de la mission</p> <p>L'auteur identifie le bien objet de la mission, ainsi que l'ensemble immobilier auquel il appartient. En cas d'ambiguïté, il réalise un croquis afin de situer le bien dans cet ensemble.</p> <p>Identification des locaux</p> <ul style="list-style-type: none"> - Définition Par local, on entend toute pièce (salle de séjour, toilettes, etc.) et par extension : couloir, hall d'entrée, palier, partie de cage d'escalier située entre deux paliers, appentis, placard, etc. Le local est désigné selon une appellation non équivoque et non susceptible d'évoluer dans le temps. Le nom d'usage peut s'avérer insuffisant. - Méthode L'auteur du constat effectue une visite exhaustive des locaux du bien objet de la mission. Il dresse la liste détaillée des locaux visités. Si des locaux n'ont pas été visités, il en dresse aussi la liste et précise les raisons pour lesquelles ils n'ont pas été visités. Il réalise un croquis lisible de l'ensemble des locaux du bien objet de la mission, visités ou non, et reporte sur le croquis le nom de chaque local. <p>Identification des zones</p>

Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du constat divise chaque local en plusieurs zones, auxquelles il attribue arbitrairement une lettre (A, B, C ...) et reporte ces lettres sur le croquis. Ces zones correspondent généralement aux différentes faces du local.

Identification des revêtements

Par revêtement, on entend un matériau mince recouvrant les éléments de construction. Les revêtements susceptibles de contenir du plomb sont principalement les peintures (du fait de l'utilisation ancienne de la céruse et celle de produits anti-corrosion à base de minium de plomb), les vernis, les revêtements muraux composés d'une feuille de plomb contrecollée sur du papier à peindre, le plomb laminé servant à l'étanchéité de balcons.

Bien que pouvant être relativement épais, les enduits sont aussi à considérer comme des revêtements susceptibles de contenir du plomb.

D'autres revêtements ne sont pas susceptibles de contenir du plomb : toile de verre, moquette, tissus, crépi, papier peint, ainsi que les peintures et enduits manifestement récents, mais ils peuvent masquer un autre revêtement contenant du plomb et sont donc à analyser.

Les revêtements de type carrelage contiennent souvent du plomb, mais ils ne sont pas visés par le présent arrêté car ce plomb n'est pas accessible.

Identification des unités de diagnostic*

Dans chaque local, toutes les surfaces susceptibles d'avoir un revêtement contenant du plomb sont analysées ou incluses dans une unité de diagnostic* à analyser. Cela comprend aussi les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb (papier peint, toile de verre, moquette murale, etc.), car un matériau contenant du plomb peut exister en dessous.

Pour chaque zone, l'auteur du constat dresse la liste des unités de diagnostic, **recouvertes ou non d'un revêtement**. Il identifie chaque unité de diagnostic par son nom complet, auquel il associe si nécessaire la lettre de la zone correspondante, ce qui permet de mieux situer chaque unité de diagnostic dans l'espace. Par exemple, le mur de la zone A sera désigné par « mur A ».

L'auteur identifie le substrat de l'unité de diagnostic par examen visuel et en fonction des caractéristiques physiques du matériau. Par substrat, on entend un matériau sur lequel un revêtement est appliqué (plâtre, bois, brique, métal, etc.).

Par ailleurs, si des habitudes locales de construction ou de mise en peinture sont connues, l'auteur du constat en tient compte pour une définition plus précise des unités de diagnostic. Ainsi, en général, on ne regroupera pas dans une même unité de diagnostic une allège sous fenêtre et la paroi murale à laquelle elle appartient. En effet, dans certains types de construction l'allège a été peinte avec la fenêtre mais pas le reste de la paroi murale.

** Une unité de diagnostic est définie comme étant un élément de construction, ou un ensemble d'éléments de construction, présentant a priori un recouvrement homogène.*

Constituent des unités de diagnostic distinctes :

- les différents murs d'une même pièce ;
- des éléments de construction de substrats différents (tels qu'un pan de bois et le reste de la paroi murale à laquelle il appartient) ;
- les côtés extérieur et intérieur d'un élément mobile (tel qu'une fenêtre) ;
- des éléments situés dans des locaux différents, même contigus (tels que les 2 faces d'une porte car elles ont pu être peintes par des peintures différentes).

Cas particulier d'une cage d'escalier :

Une cage d'escalier est découpée en plusieurs locaux. Sont considérés comme locaux distincts :

- chaque palier,
- chaque partie de cage d'escalier située entre deux paliers.

En vue d'assurer la cohérence de ce découpage, le hall d'entrée pourra être assimilé au palier du rez-de-chaussée.

Dans un même « local » (partie de cage d'escalier), sont aussi considérés comme unités de diagnostic distinctes :

- l'ensemble des marches,
- l'ensemble des contremarches,
- l'ensemble des balustres,
- le limon,
- la crémaillère,
- la main courante,
- le plafond.

Choix des points de mesure

Pour 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 (1mg/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 (1mg/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 (1mg/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 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. Par exemple, si l'unité de diagnostic est une paroi murale, une mesure est effectuée en partie haute et l'autre en partie basse.

Les mesures sont réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte. On évitera par exemple de choisir comme point de mesure une surface de peinture dégradée, le plomb ayant pu disparaître à cet endroit précis ; les mesures seront donc plutôt réalisées sur une partie saine de l'unité de diagnostic.

Lorsqu'à l'évidence, l'unité de diagnostic n'est recouverte d'aucun revêtement, la recherche de plomb n'est pas nécessaire. Il en sera de même en présence de carrelages ou de faïences.

L'ensemble des mesures est récapitulé dans un tableau. En l'absence de mesures, la raison pour laquelle la mesure n'a pas été effectuée est indiquée dans le tableau (hauteur de l'unité de diagnostic à mesurer supérieure à 3 mètres, absence de revêtement, par exemple).

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

Les mesures par fluorescence X effectuées sur des revêtements sont interprétées en fonction de la valeur de référence fixée par l'arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb : 1 mg/cm²

3.2 Recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire

À titre exceptionnel, l'auteur du constat 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 sur une surface suffisante pour que le laboratoire dispose d'un échantillon permettant l'analyse dans de bonnes conditions (prélèvement de 0,5 g à 1 g).

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

4 PRESENTATION DES RESULTATS

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

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

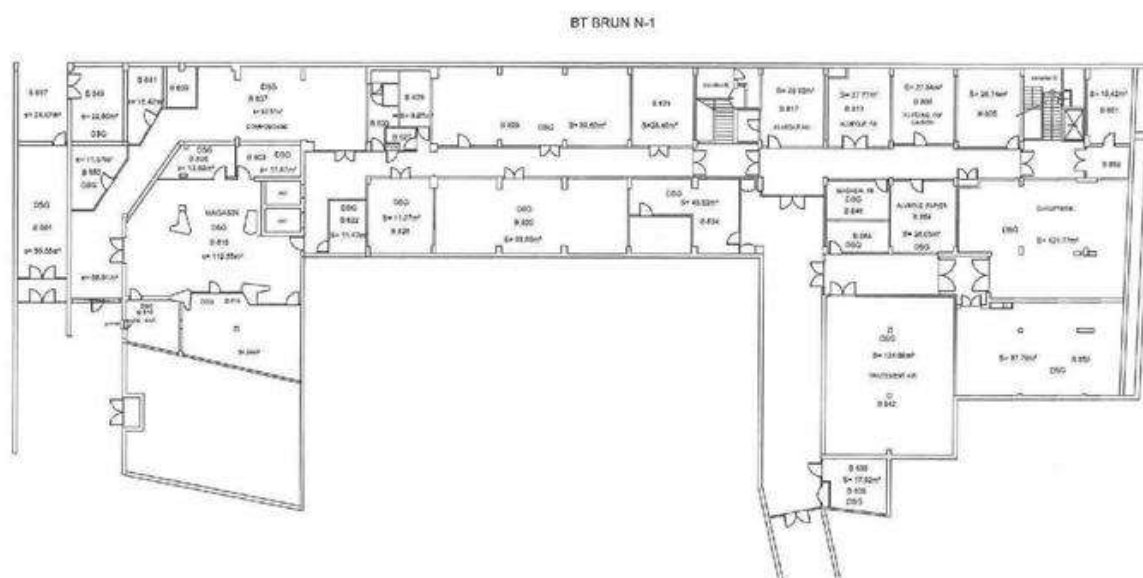
- la zone de l'accès au local est nommée «A» et est reportée sur le croquis. Les autres zones sont nommées «B», «C», «D», ... dans le sens des aiguilles d'une montre
- la zone «plafond» est indiquée en clair.

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

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

5 CROQUIS

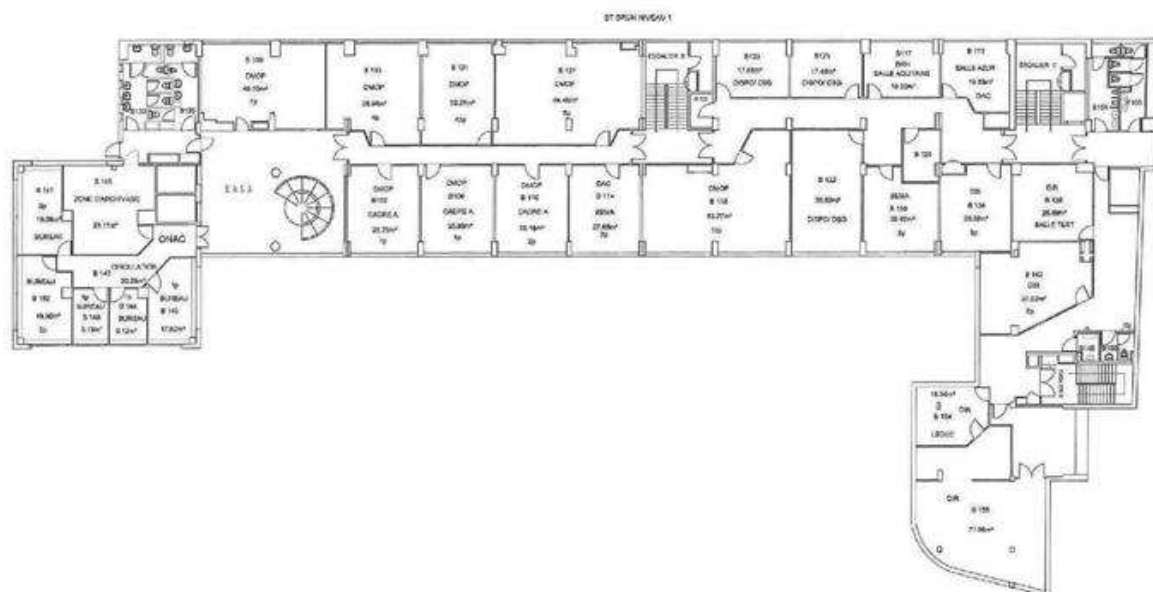
Sous-sol



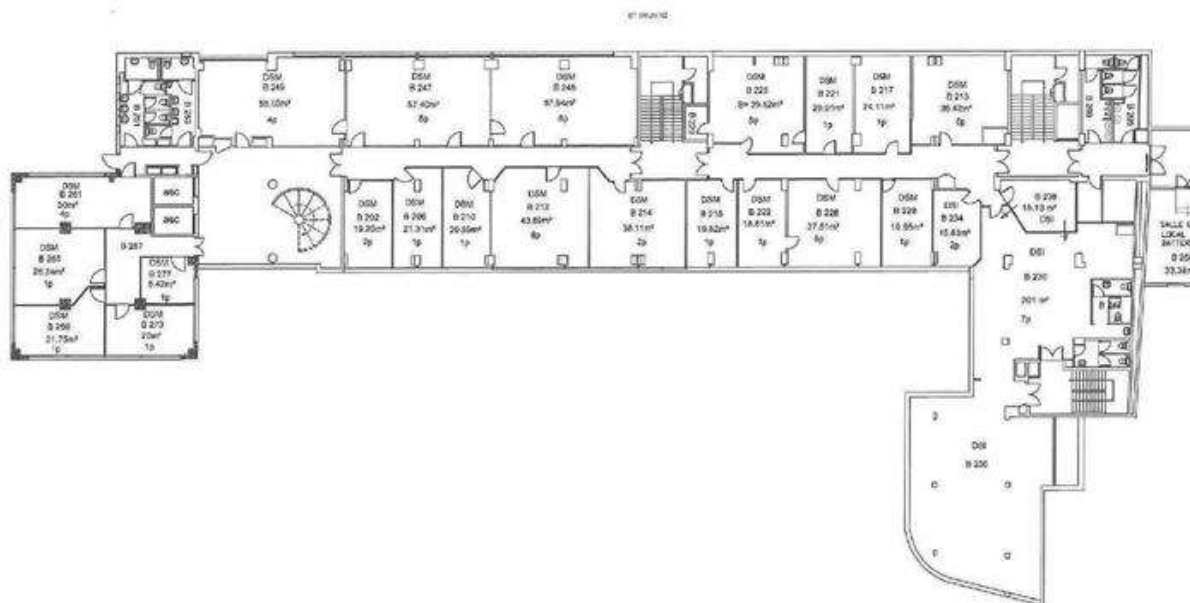
REZ-DE-CHAUSSEE



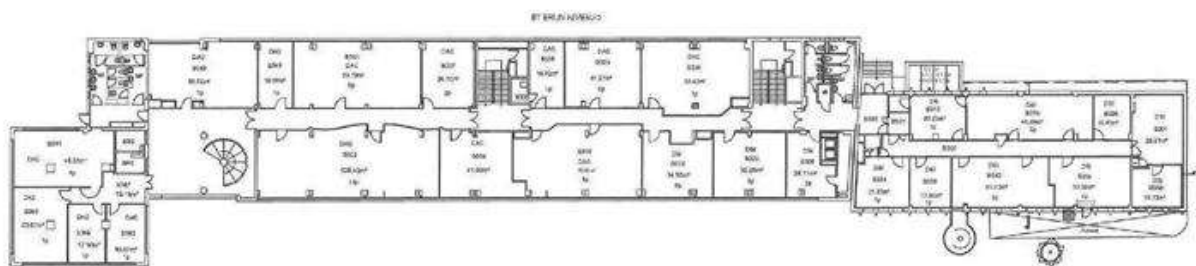
1er ETAGE



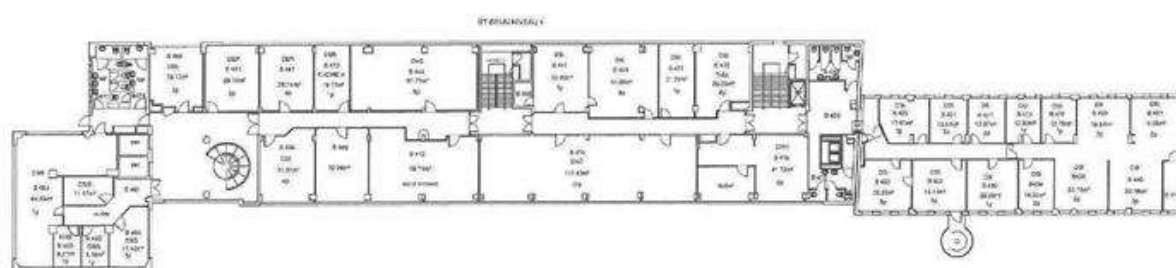
2ème ETAGE



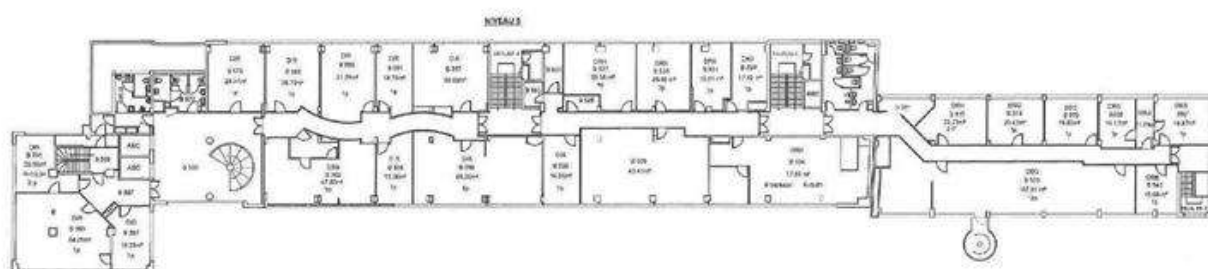
3ème ETAGE



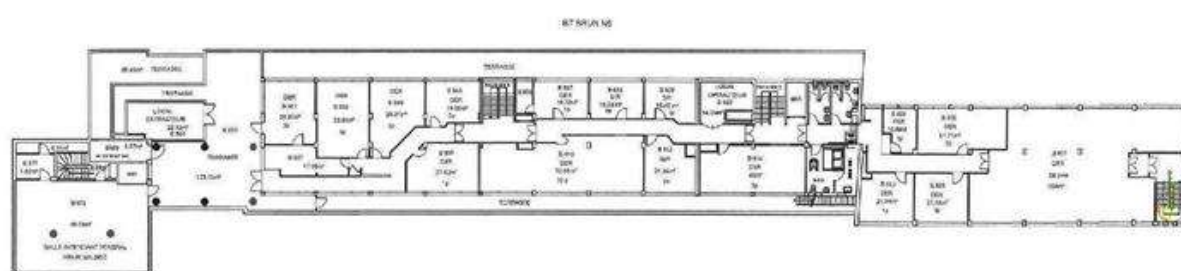
4ème ETAGE



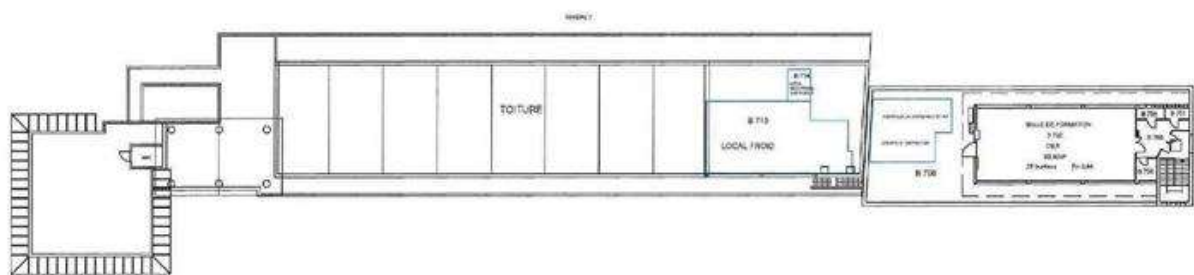
5ème ETAGE



6ème ETAGE



7ème ETAGE



6 RESULTATS DES MESURES								
Local : Escalier C (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
2	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
3						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 801 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
4	O	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
5						0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 862 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
6	O	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
7						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Dégagements (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
8	O	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
9						0,03		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 854 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
10	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
11						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B846 (1er SS)								
-----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
12	O	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
13						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Tunnel (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
14	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
15						0,07		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Couloir (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
16	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
17						0,03		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 864 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
18	O	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
19						0,06		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Chaufferie (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
20	O	Plafond	Ciment composite			0,02	NEG	
21						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Groupe Froid B850 (1er SS)								
------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
22	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
23						0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Traitement air B842 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
24	O	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
25						0,06		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 838 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
26	O	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
27						0,06		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 834 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
28	O	Plafond	Ciment composite			0,14	NEG	
29						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Couloir escalier B (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
30	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
31						0,06		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 830 (1er SS)								
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
32	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
33						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 826 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
34	O	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
35						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 822 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
36	O	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
37						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Magasin (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
38	O	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
39						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 814 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
40	O	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
41						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 810 (1er SS)								
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
42	O	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
43						0,06		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Compo (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
44	O	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
45						0,07		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Compostage B 837 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
46	O	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
47						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 806 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
48	O	Plafond	Ciment composite			0,15	NEG	
49						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 802 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
50	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
51						0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 861 (1er SS)								
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
52	O	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
53						0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 857 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
54	O	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
55						0,07		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 853 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
56	O	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
57						0,03		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 841 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
58	O	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
59						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 839 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
60	O	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
61						0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 833 (1er SS)								
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
62	O	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
63						0,07		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 827 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
64	O	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
65						0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 829 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
66	O	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
67						0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 825 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
68	O	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
69						0,07		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 821 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
70	O	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
71						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 817 (1er SS)								
------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
72	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
73						0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 813 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
74	O	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
75						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 809 (1er SS)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
76	O	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
77						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Accueil (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
78	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
79						0,02		
80	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
81						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Accueil assurés (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
82	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
83						0,06		
84	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
85						0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Rapport N° : 14-11-014296 P28/102

Local : Dégagements (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
86	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
87						0,07		
88	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
89						0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Couloir (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
90	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
91						0,09		
92	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
93						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 008 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
94	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
95						0,07		
96	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
97						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 006 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
98	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
99						0,03		
102	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
103						0,08		
100	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
101						0,05		
104	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
105						0,03		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			5					

Local : B 022 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
106	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
107						0,11		
108	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
109						0,03		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 073 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
110	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
111						0,04		
112	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
113						0,13		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 065 CFDT (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
114	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
115						0,09		
116	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
117						0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 063 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
118	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
119						0,06		
120	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
121						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 061 (RDC)								
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
122	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
123						0,15		
124	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
125						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 057 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
126	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
127						0,09		
128	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
129						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Sanitaires (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
132	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
133						0,05		
130	Sol	Plancher	Chape maigre	Carrelage		0,04	NEG	
131						0,1		
134	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
135						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 045 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
136	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
137						0,08		
138	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
139						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieure à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 041 (RDC)								
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
140	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
141						0,02		
142	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
143						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : SAS (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
144	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
145						0,09		
146	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
147						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Reunion B 037 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
148	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
149						0,03		
150	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
151						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 033 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
152	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
153						0,09		
154	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
155						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 029 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
156	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
157						0,04		
158	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
159						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Dégagement (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
160	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
161						0,09		
162	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
163						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir esc B (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
164	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,12	NEG	
165						0,08		
166	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
167						0,07		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Dégagements (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
168	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
169						0,03		
170	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
171						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 021 (RDC)								
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
174	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
175						0,09		
176	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
177						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
172	Toutes zones	Murs	Plâtre	Enduit		0,09	NEG	
173						0,14		

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : B 025 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
178	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
179						0,11		
180	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
181						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

3

Local : Coin café (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
182	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
183						0,04		
184	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
185						0,03		

Nombre total d'unités de diagnostic

2

Local : B 013 (RDC)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
186	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
187						0,11		
188	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
189						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

3

Rapport N° : 14-11-014296 P34/102

Local : B 009 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
190	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
191						0,05		
192	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
193						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Dégagements (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
194	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
195						0,03		
196	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
197						0,07		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Couloir esc C (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
198	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
199						0,08		
200	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
201						0,06		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Couloir sanitaires (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
202	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
203						0,11		
204	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
205						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Toilettes H et F (RDC)								
--------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
206	Sol	Plancher	Chape maigre	Carrelage		0,09	NEG	
207						0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 096 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
208	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
209						0,1		
210	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
211						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 098 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
212	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
213						0,04		
214	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
215						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
216	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,02	NEG	
217						0,03		
218	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
219						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 092 (RDC)								
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
220	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
221						0,06		
222	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
223						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 088 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
224	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
225						0,03		
226	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
227						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Infirmerie (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
228	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
229						0,06		
230	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
231						0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 084 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
232	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
233						0,07		
234	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
235						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 080 (RDC)								
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
236	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
237						0,09		
238	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
239						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 068 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
240	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
241						0,1		
242	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
243						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 076 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
244	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
245						0,05		
246	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
247						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 072 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
248	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
249						0,06		
250	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
251						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 060 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
252	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
253						0,07		
254	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
255						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 054 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
256	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
257						0,1		
258	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
259						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 050 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
260	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
261						0,02		
262	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
263						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 046 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
264	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
265						0,11		
266	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
267						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Rapport N° : 14-11-014296 P39/102

Local : B 044 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
268	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
269						0,03		
270	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
271						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 042 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
272	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
273						0,09		
274	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
275						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 040 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
276	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
277						0,09		
278	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,13	NEG	
279						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 038 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
280	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
281						0,11		
282	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
283						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic	3
-------------------------------------	---

Local : B 034 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
284	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
285						0,08		
286	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
287						0,14		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 030 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
288	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,14	NEG	
289						0,09		
290	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
291						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 026 (RDC)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
292	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
293						0,09		
294	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
295						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir escalier B (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
296	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
297						0,06		
298	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
299						0,08		

Nombre total d'unités de diagnostic	2
-------------------------------------	---

Local : Dégagements (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
300	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
301						0,07		
302	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
303						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 123 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
304	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
305						0,1		
306	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
307						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 121 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
308	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
309						0,11		
310	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
311						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 117 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
312	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
313						0,11		
314	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
315						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic	3
-------------------------------------	---

Local : B 113 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
316	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
317						0,08		
318	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
319						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir escalier C (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
320	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
321						0,08		
322	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
323						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Sanitaires B109/B 105 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
324	Sol	Plancher	Chape maigre	Carrelage		0,1	NEG	
325						0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Dégagements (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
326	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
327						0,07		
328	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
329						0,06		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Sanitaires B 146/B 150 (1er)								
--------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
330	Sol	Plancher	Chape maigre	Carrelage		0,07	NEG	
331						0,02		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : Escalier D (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
332	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
333						0,09		
334	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
335						0,08		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 158 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
336	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
337						0,1		
338	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
339						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 154 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
340	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
341						0,09		
342	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
343						0,02		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 142 (1er)								
---------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
344	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
345						0,02		
346	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
347						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 138 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
348	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
349						0,04		
350	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
351						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 134 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
352	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
353						0,06		
354	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
355						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 126 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
356	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
357						0,08		
358	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
359						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 130 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
360	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
361						0,06		
362	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,15	NEG	
363						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 122 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
364	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
365						0,08		
366	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
367						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 118 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
368	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
369						0,02		
370	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,14	NEG	
371						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 114 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
372	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
373						0,06		
374	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
375						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Rapport N° : 14-11-014296 P46/102

Local : B 110 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
376	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
377						0,04		
378	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
379						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 106 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
380	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
381						0,04		
382	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
383						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 102 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
384	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
385						0,06		
386	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
387						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Hall principal (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
388	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
389						0,04		
390	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
391						0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Rapport N° : 14-11-014296 P47/102

Local : Circulaion B 143 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
392	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
393						0,08		
394	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
395						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 140 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
396	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
397						0,03		
398	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
399						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 144 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
400	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
401						0,07		
402	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
403						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 148 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
404	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,13	NEG	
405						0,09		
406	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
407						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Rapport N° : 14-11-014296 P48/102

Nombre total d'unités de diagnostic	3
-------------------------------------	---

Local : B 152 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
408	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
409						0,15		
410	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
411						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 147 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
412	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
413						0,05		
414	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
415						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 145 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
416	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
417						0,03		
418	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
419						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 139 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
420	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
421						0,09		
422	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
423						0,11		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 135 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
424	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
425						0,07		
426	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
427						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 131 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
428	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
429						0,09		
430	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
431						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 127 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
432	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
433						0,08		
434	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
435						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 125 (1er)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
436	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,02	NEG	
437						0,12		
438	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P50/102

439	zones					0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Escalier B (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
440	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
441						0,08		
442	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
443						0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Dégagements (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
444	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
445						0,03		
446	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
447						0,04		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 225 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
448	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
449						0,03		
450	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
451						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 229 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
452	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
453						0,03		
454	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
455						0,03		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 221 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
456	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
457						0,09		
458	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
459						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 217 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
460	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
461						0,07		
462	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
463						0,13		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 213 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
464	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
465						0,06		
466	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
467						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir Esc C (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
468	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
469						0,07		
470	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P52/102

471	zones					0,03		
Nombre total d'unités de diagnostic				2				

Local : Sanitaires B 209/205 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
472	Sol	Plancher	Chape maigre	Carrelage		0,09	NEG	
473						0,05		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 230 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
474	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
475						0,05		
476	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
477						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic				3				

Local : B 238 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
478	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
479						0,11		
480	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
481						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic				3				

Local : B 242 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
482	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
483						0,11		
484	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
485						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic				3				

Local : B 234 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
486	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,12	NEG	
487						0,07		
488	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
489						0,15		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 228 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
490	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
491						0,11		
492	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
493						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 226 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
494	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
495						0,03		
496	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
497						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 222 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
498	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
499						0,03		
500	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
501						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Rapport N° : 14-11-014296 P54/102

Nombre total d'unités de diagnostic	3
-------------------------------------	---

Local : B 218 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
502	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,02	NEG	
503						0,03		
504	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
505						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 214 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
506	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
507						0,01		
508	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
509						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 212 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
510	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
511						0,08		
512	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
513						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 210 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
514	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
515						0,07		
516	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
517						0,05		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 206 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
518	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
519						0,08		
520	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
521						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 202 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
522	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,14	NEG	
523						0,09		
524	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
525						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Hall principal (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
526	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
527						0,1		
528	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
529						0,02		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 257 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
530	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
531						0,07		
532	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
533						0,07		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 277 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
534	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
535						0,06		
536	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
537						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 273 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
538	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
539						0,04		
540	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
541						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 269 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
542	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
543						0,11		
544	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
545						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 265 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
546	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
547						0,07		
548	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P57/102

549	zones					0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 261 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
550	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
551						0,08		
552	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
553						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Sanitaires B 251/253 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
554	Sol	Plancher	Chape maigre	Carrelage		0,08	NEG	
555						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			1					

Local : B 249 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
556	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
557						0,04		
558	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
559						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 247 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
560	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
561						0,05		
562	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
563						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Rapport N° : 14-11-014296 P58/102

Nombre total d'unités de diagnostic	3
-------------------------------------	---

Local : B 245 (2ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
564	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
565						0,06		
566	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
567						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir Esc B (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
568	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
569						0,1		
570	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
571						0,11		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : Dégagements (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
572	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
573						0,08		
574	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
575						0,1		
Nombre total d'unités de diagnostic			2					

Local : B 333 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
576	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
577						0,06		
578	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
579						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 335 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
580	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
581						0,04		
582	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
583						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 329 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
584	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
585						0,11		
586	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
587						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 325 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
588	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
589						0,09		
590	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
591						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir Esc C (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
592	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
593						0,06		
594	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
595						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Rapport N° : 14-11-014296 P60/102

Local : B 323 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
596	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
597						0,04		
598	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
599						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 300 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
600	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
601						0,09		
602	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
603						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 321 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
604	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
605						0,07		
606	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
607						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 313 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
608	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
609						0,03		
610	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
611						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic	3
-------------------------------------	---

Local : B 309 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
612	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
613						0,06		
614	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,13	NEG	
615						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 305 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
616	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
617						0,06		
618	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
619						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 301 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
620	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
621						0,06		
622	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
623						0,02		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 358 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
624	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
625						0,05		
626	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
627						0,03		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 354 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
628	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
629						0,08		
630	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
631						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 342 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
632	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
633						0,06		
634	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
635						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 338 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
636	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
637						0,04		
638	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
639						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 334 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
640	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
641						0,08		
642	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P63/102

643	zones					0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 326 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
644	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,14	NEG	
645						0,15		
646	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
647						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 322 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
648	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
649						0,06		
650	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
651						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 318 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
652	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
653						0,06		
654	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
655						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 310 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
656	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
657						0,05		

Rapport N° : 14-11-014296 P64/102

658	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
659						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 306 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
660	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
661						0,05		
662	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
663						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 302 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
664	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
665						0,1		
666	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
667						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Hall principal (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
668	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
669						0,07		
670	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
671						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 367 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
672	Plafond	Plafond	Ciment			0,07	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P65/102

673			composite			0,04		
674	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
675						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 369 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
676	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
677						0,03		
678	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
679						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 365 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
680	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,02	NEG	
681						0,08		
682	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
683						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 363 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
684	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
685						0,07		
686	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
687						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 361 (3ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
688	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
689						0,09		
690	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
691						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 349 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
692	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,14	NEG	
693						0,11		
694	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
695						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 345 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
696	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
697						0,03		
698	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
699						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 341 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
700	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
701						0,03		
702	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
703						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 337 (3ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
704	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
705						0,14		
706	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
707						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir Esc B (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
708	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
709						0,1		
710	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
711						0,02		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Dégagements (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
712	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
713						0,07		
714	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
715						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 441 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
716	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
717						0,03		
718	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
719						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Rapport N° : 14-11-014296 P68/102

Local : B 443 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
720	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,01	NEG	
721						0,05		
722	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
723						0,01		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 439 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
724	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
725						0,03		
726	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,15	NEG	
727						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 437 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
728	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
729						0,03		
730	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
731						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 435 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
734	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
735						0,06		
732	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
733						0,08		
736	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	

737	zones					0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : Couloir Esc C (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
740	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
741						0,08		
738	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
739						0,06		
742	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
743						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 429 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
746	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
747						0,04		
744	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,1	NEG	
745						0,08		
748	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
749						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 433 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
752	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
753						0,03		
750	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
751						0,07		
754	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
755						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : Dégagements (4ème)								
----------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
758	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
759						0,07		
756	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,11	NEG	
757						0,04		
760	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
761						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 425 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
764	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
765						0,1		
762	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
763						0,05		
766	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
767						0,02		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 421 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
770	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
771						0,09		
768	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
769						0,02		
772	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
773						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 417 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
776	Plafond	Plafond	Ciment			0,09	NEG	

777			composite			0,1		
774	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
775						0,07		
778	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
779						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 413 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
782	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
783						0,14		
780	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,04	NEG	
781						0,11		
784	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
785						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 409 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
788	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
789						0,04		
786	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
787						0,03		
790	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,13	NEG	
791						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 405 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
794	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
795						0,06		
792	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
793						0,06		
796	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
797						0,06		

Rapport N° : 14-11-014296 P72/102

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 401 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
800	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
801						0,1		
798	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
799						0,1		
802	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
803						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 444 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
806	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
807						0,14		
804	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
805						0,09		
808	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
809						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 440 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
812	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
813						0,04		
810	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
811						0,08		
814	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
815						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 438 (4ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
818	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
819						0,08		
816	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,1	NEG	
817						0,07		
820	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
821						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 434 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
824	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
825						0,1		
822	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,1	NEG	
823						0,04		
826	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
827						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 430 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
830	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
831						0,09		
828	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
829						0,03		
832	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
833						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 426 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
836	Plafond	Plafond	Ciment			0,09	NEG	

837			composite			0,09		
834	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
835						0,03		
838	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
839						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 422 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
842	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
843						0,08		
840	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
841						0,03		
844	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
845						0,13		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 418 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
848	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
849						0,05		
846	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
847						0,1		
850	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
851						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 414 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
854	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
855						0,09		
852	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,11	NEG	
853						0,09		
856	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
857						0,04		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 412 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
860	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
861						0,06		
858	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,09	NEG	
859						0,08		
862	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
863						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 408 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
866	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
867						0,07		
864	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
865						0,06		
868	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
869						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 406 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
872	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
873						0,1		
870	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
871						0,1		
874	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
875						0,01		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : Hall principal (4ème)								
-------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
876	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
877						0,06		
878	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
879						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 481 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
880	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
881						0,13		
882	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
883						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 404 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
886	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
887						0,11		
884	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
885						0,04		
888	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
889						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 402 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
892	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
893						0,04		
890	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,05	NEG	
891						0,08		
894	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	

895	zones					0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 400 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
898	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
899						0,04		
896	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,05	NEG	
897						0,04		
900	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
901						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 483 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
904	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
905						0,1		
902	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,04	NEG	
903						0,04		
906	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
907						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 477/473 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
908	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
909						0,08		
910	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
911						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 465 (4ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
914	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
915						0,09		
912	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,09	NEG	
913						0,03		
916	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
917						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : B 461 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
920	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
921						0,06		
918	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
919						0,06		
922	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
923						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : B 457 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
926	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
927						0,06		
924	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,02	NEG	
925						0,11		
928	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
929						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : B 453 (4ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
932	Plafond	Plafond	Ciment			0,06	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P79/102

933			composite			0,05		
930	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
931						0,08		
934	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
935						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 449 (4ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
936	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
937						0,1		
938	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
939						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir Esc B (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
942	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
943						0,06		
940	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
941						0,04		
944	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
945						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : Dégagements (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
948	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
949						0,05		
946	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
947						0,08		
950	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
951						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Rapport N° : 14-11-014296 P80/102

Local : B 553 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
954	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
955						0,06		
952	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,04	NEG	
953						0,04		
956	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
957						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 539 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
960	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
961						0,08		
964	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
965						0,1		
958	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
959						0,03		
962	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
963						0,05		
966	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
967						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			7					

Local : B 535 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
970	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
971						0,08		
968	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
969						0,06		
972	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
973						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 537 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
976	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
977						0,14		
974	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
975						0,07		
978	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
979						0,12		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 533 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
982	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
983						0,09		
980	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
981						0,06		
984	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
985						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 531 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
988	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
989						0,07		
986	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,05	NEG	
987						0,04		
990	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
991						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 529 (5ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
994	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
995						0,05		
992	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,02	NEG	
993						0,03		
996	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
997						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : Couloir Esc C (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1000	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
1001						0,08		
998	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,1	NEG	
999						0,06		
1002	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
1003						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : Dégagements (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1006	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
1007						0,09		
1004	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,05	NEG	
1005						0,03		
1008	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
1009						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : Sanitaires (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1014	Plafond	Plafond	Ciment			0,07	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P83/102

1015			composite			0,03		
1012	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,1	NEG	
1013						0,06		
1010	Sol	Plancher	Chape maigre	Carrelage		0,08	NEG	
1011						0,06		
1016	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1017						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			5					

Local : B 521 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1020	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
1021						0,1		
1018	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
1019						0,06		
1022	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
1023						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 517 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1026	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
1027						0,09		
1024	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
1025						0,04		
1028	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
1029						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 513 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1032	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1033						0,07		
1030	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,02	NEG	
1031						0,06		
1034	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P84/102

1035	zones					0,02		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 509 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1038	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
1039						0,11		
1036	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
1037						0,06		
1040	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,13	NEG	
1041						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 505 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1044	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
1045						0,04		
1042	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,04	NEG	
1043						0,04		
1046	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
1047						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 503 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1050	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,12	NEG	
1051						0,08		
1048	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
1049						0,1		
1052	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1053						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 501 (5ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1056	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1057						0,03		
1054	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,05	NEG	
1055						0,07		
1058	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
1059						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : Escalier E (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1062	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
1063						0,05		
1060	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,04	NEG	
1061						0,04		
1064	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1065						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : B 542 (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1068	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1069						0,06		
1066	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
1067						0,11		
1070	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
1071						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Nombre total d'unités de diagnostic

4

Local : B 538 (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1074	Plafond	Plafond	Ciment			0,11	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P86/102

1075			composite			0,05		
1072	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
1073						0,13		
1076	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1077						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 534 (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1080	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1081						0,02		
1078	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
1079						0,03		
1082	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1083						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 526 (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1086	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1087						0,08		
1084	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,07	NEG	
1085						0,1		
1088	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
1089						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 522 (5ème)

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1090	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1091						0,04		
1092	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1093						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Rapport N° : 14-11-014296 P87/102

Local : B 518 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1096	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
1097						0,08		
1094	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
1095						0,05		
1098	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1099						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 506 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1102	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
1103						0,1		
1100	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,09	NEG	
1101						0,15		
1104	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
1105						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 502 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1108	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1109						0,05		
1106	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
1107						0,1		
1110	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
1111						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 500 (5ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1114	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
1115						0,08		
1112	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,08	NEG	
1113						0,09		
1116	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
1117						0,12		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 567 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1120	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1121						0,09		
1118	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,06	NEG	
1119						0,08		
1122	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1123						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 597 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1126	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
1127						0,03		
1124	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
1125						0,1		
1128	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1129						0,02		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 595 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1130	Plafond	Plafond	Ciment			0,1	NEG	

1131			composite			0,02		
1132	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
1133						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 591 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1134	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1135						0,09		
1136	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
1137						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 589 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1138	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
1139						0,05		
1140	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1141						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 583/B 579 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1142	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1143						0,07		
1144	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
1145						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 575 (5ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1146	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
1147						0,07		
1148	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1149						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 569 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1150	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1151						0,1		
1152	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
1153						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 565 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1154	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
1155						0,14		
1156	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1157						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 561 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1158	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1159						0,07		
1160	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1161						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 557 (5ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1162	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1163						0,1		
1164	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1165						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir Esc 6 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1168	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
1169						0,07		
1166	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,03	NEG	
1167						0,04		
1170	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1171						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : Dégagements (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1172	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1173						0,05		
1174	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
1175						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 637 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1176	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
1177						0,08		
1178	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1179						0,07		

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 639 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1180	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
1181						0,04		
1182	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
1183						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 633 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1184	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
1185						0,08		
1186	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1187						0,12		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 629 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1188	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
1189						0,03		
1190	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
1191						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 625 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1192	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1193						0,05		
1194	Toutes	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	

Rapport N° : 14-11-014296 P93/102

1195	zones					0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Couloir Esc C (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1198	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
1199						0,07		
1196	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,05	NEG	
1197						0,09		
1200	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,14	NEG	
1201						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : Dégagements (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1204	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
1205						0,14		
1202	Plafond	Plancher haut	Ciment composite			0,04	NEG	
1203						0,07		
1206	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
1207						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

Local : B 609 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1208	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,14	NEG	
1209						0,03		
1210	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1211						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 605 (6ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1212	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
1213						0,05		
1214	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1215						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 601 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1216	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
1217						0,09		
1218	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
1219						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 626 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1220	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,05	NEG	
1221						0,01		
1222	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
1223						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 622 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1224	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
1225						0,1		
1226	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
1227						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 618 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1228	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
1229						0,08		
1230	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,08	NEG	
1231						0,02		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 614 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1232	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1233						0,09		
1234	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1235						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 612 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1236	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
1237						0,05		
1238	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1239						0,06		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 610 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1240	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1241						0,03		
1242	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
1243						0,07		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Rapport N° : 14-11-014296 P96/102

Local : B 606 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1244	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1245						0,13		
1246	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
1247						0,12		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 657 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1248	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1249						0,1		
1250	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1251						0,09		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 661 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1252	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1253						0,07		
1254	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,07	NEG	
1255						0,08		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 653 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1256	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
1257						0,09		
1258	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
1259						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949

Rapport N° : 14-11-014296 P97/102

Nombre total d'unités de diagnostic	3
-------------------------------------	---

Local : B 649 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1260	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
1261						0,04		
1262	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,04	NEG	
1263						0,03		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 645 (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1264	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,04	NEG	
1265						0,12		
1266	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
1267						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 702 (7ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1270	Plafond	Gaine horizontale	Calorifuge			0,06	NEG	
1271						0,07		
1272	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,02	NEG	
1273						0,02		
1274	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
1275						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
1268	Toutes zones	Murs	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
1269						0,09		
Nombre total d'unités de diagnostic			5					

Local : B 700 (7ème)								
----------------------	--	--	--	--	--	--	--	--

N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1276	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,06	NEG	
1277						0,09		
1278	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,03	NEG	
1279						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 705 (7ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1280	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,02	NEG	
1281						0,08		
1282	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1283						0,05		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 701 (7ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1284	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1285						0,05		
1286	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,06	NEG	
1287						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 706 (7ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1288	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,07	NEG	
1289						0,09		
1290	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,1	NEG	
1291						0,04		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 708 (7ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1292	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,1	NEG	
1293						0,08		
1294	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,05	NEG	
1295						0,12		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 710 (7ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1296	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,03	NEG	
1297						0,1		
1298	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,09	NEG	
1299						0,11		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : B 714 (7ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1300	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,11	NEG	
1301						0,05		
1302	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,02	NEG	
1303						0,1		
	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			3					

Local : Escalier (6ème)								
N°	Zone	Unité de diagnostic	Substrat	Revêtement apparent	Localisation de la mesure (facultatif)	Résultats (mg/cm²)	Classement	Observations / Motif de mesure non effectuée
1304	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,09	NEG	
1305						0,1		
1306	Plafond	Plafond	Ciment composite			0,08	NEG	
1307						0,09		
1308	Toutes zones	Cloisons	Plâtre	Peinture		0,11	NEG	
1309						0,04		

Rapport N° : 14-11-014296 P100/102

	Toutes zones	Fenêtre	Aluminium					Substrat postérieur à 1949
Nombre total d'unités de diagnostic			4					

LEGENDE			
Localisation	HG : en Haut à Gauche	HC : en Haut au Centre	HD : en Haut à Droite
	MG : au Milieu à Gauche	C : au Centre	MD : au Milieu à Droite
	BG : en Bas à Gauche	BC : en Bas au Centre	BD : en Bas à Droite

7 COMMENTAIRES
Néant

NOTICE D'INFORMATION

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

Deux documents vous informent :

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

Les effets du plomb sur la santé

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

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

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

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

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

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

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

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

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

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

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

Si vous êtes enceinte

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

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