

GM Diagnostics 50. le Poids de Fer 18320 Jouet sur l'Aubois

Constat de risques d'exposition au plomb

Pour: Parties communes avant travaux

tél: 02 48 76 32 50 fax/rép: 02 48 76 32 51 mobile: 06 84 53 97 18

mel: info@le-gaz.com

Informations générales

R. Bou Fayssal certifié PCR

Méthode d'analyse : XRF marque d'appareil : Oxford Instrument type: Horizon Pbi n° 65 Source Cd 109 Activité: 740mBQ N° source :CD 1094416 N° NIST : 050438 Date: 29/11/2016

Coordonnées diverses

Signataires du rapport

Opérateur de repérage

DIOP Papa Aly

Rapport n°:

36104_O770037H00037LAY

Création du Rapport : 16/03/2017

Date de visite

14/03/2017



Type d'unité structurelle

23 RUE JEAN COCTEAU

Entrée: 23; Niv: toute hauteur

77460 SOUPPES SUR LOING

0770037

Propriétaire

Donneur d'ordre

Propriétaire

Partie commune

OPH 77

10, Avenue Charles Peguy

BP 114

77000 MELUN

0164141477

les résultats ne se rapportent

- qu'aux parties de l'immeuble pour lesquelles une mission a été confiée à l'opérateur
- qu'aux éléments de construction accessibles lors de l'intervention de ce dernier

Selon l'arrêté du 19 août 2011, applicable au 1er janvier 2012 et remplaçant l'arrêté du 25 avril 2006, relatif au constat de risque d'exposition au plomb d'après la directive européenne 98/34/CE du 22 juin 1998 et vu le code de la santé publique, notamment les articles L.1334-5 à L.1334-10 et R.1334-10 à R.1334-12

Résultats

mesures positives = 5 total mesures = 199

CREP: parties communes avant travaux

Sommaire

Page 1 : Données générales Page 2 à n : mesures par local et

conclusion

Page 2+n :liste des mesures Page 3+n: Notice d'information

Page 4+n : glossaire

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par ABCIDIA CERTIFICATION 4, route de la noue 91190 Gif-sur-Yvette





liste des locaux visités et non visités

adresse	Code de l'unité diagnostiquée
23 RUE JEAN COCTEAU	O770037H00037LAY

Numéro 36 104

Si des locaux n'ont pas été visités , l'opérateur mentionne, à l'attention du propriétaire, que les obligations réglementaires prévues ne sont pas remplies |

voir ci-après les locaux éventuellement non visités

Accessible	N° Ordre Local	Libellé Local	Niveau
oui	10	entrée	R+3
oui	20	escalier	toute hauteur
non : pas de clés	30	Local 1	RdCh
non : pas de clés	40	Local 2	RdCh
oui	50	couloir accès cave	RdCh
oui	60	palier 1E	R+1
oui	70	Palie 2E	R+2
oui	80	Palie 3E	R+3
oui	90	Circulation caves	R-1

Conclusion détaillée : résultats par local

Bat	N°Bat	Local	N°L	UD	CI 0	CI 1	CI 2	CI 3	FD 1	FD 2	FD 3	FD 4	FD 5
Habitation	10	entrée	10	28	28	0	0	0	0	0	0	0	0
					Pro	portion		0%					
Habitation	10	escalier	20	36	34	0	2	0	0	0	0	0	0
					Pro	portion		0%					
Habitation	10	couloir accès ca	50	14	14	0	0	0	0	0	0	0	0
					Pro	Proportion							

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 2 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

Bat	N°Bat	Local	N°L	UD	CI 0	CI 1	CI 2	CI 3	FD 1	FD 2	FD 3	FD 4	FD 5
Habitation	10	palier 1E	60	29	28	0	1	0	0	0	0	0	0
					Pro	portion		0%					
Habitation	10	Palie 2E	70	35	34	0	1	0	0	0	0	0	0
					Pro	portion		0%					
Habitation	10	Palie 3E	80	31	30	0	1	0	0	0	0	0	0
					Pro	portion		0%					
Habitation	10	Circulation cave	90	26	26	0	0	0	0	0	0	0	0
					Pro	portion		0%					

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 3 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

Conclusion globale

Bat	N°Ba t	Local	N°L	UD	CI 0	CI 1	CI 2	CI 3	FD 1	FD 2	FD 3	FD 4	FD 5
Nb lignes: 7		Totau	x	199	194	0	5	0			0	0	0
		Pour	centage	es	97 %	0 %	3 %	0 %	0	0			

si "Proportion" de classe 3 par pièce est supérieur à 50% ou "pourcentage" global de classe 3 de facteur de dégradation supérieur à 20% alors transmission du rapport à l'autorité de tutelle

Classes		Ob
Nbre UD :	199	Entreti
UD Classe 0 :	194	
UD Classe 1:	0	☑
UD Classe 2 :	5	
UD Classe 3 :	0	

Obligations	Facter dégra	
Entretien travaux		
]	FD 1	0
1	FD 2	0
,	FD 3	0
Ц	FD 4	0
	FD 5	0

Abréviations:

-unité de diagnostic : UD -non visible : NV ; -non dégradé : ND ; -état d'usage : EU ; --dégradé : D.

-facteur de dégradation : FD1: plomb dégradé 1 local

FD2 : plomb dégradé plusieurs locaux FD3 :Plancher/plafond s'effondrant

FD4 : écoulement d'eau FD5 : moisissures/humidité

-Cage 1-2 : partie de la cage d'escalier située entre le 1er étage et le 2e étage.

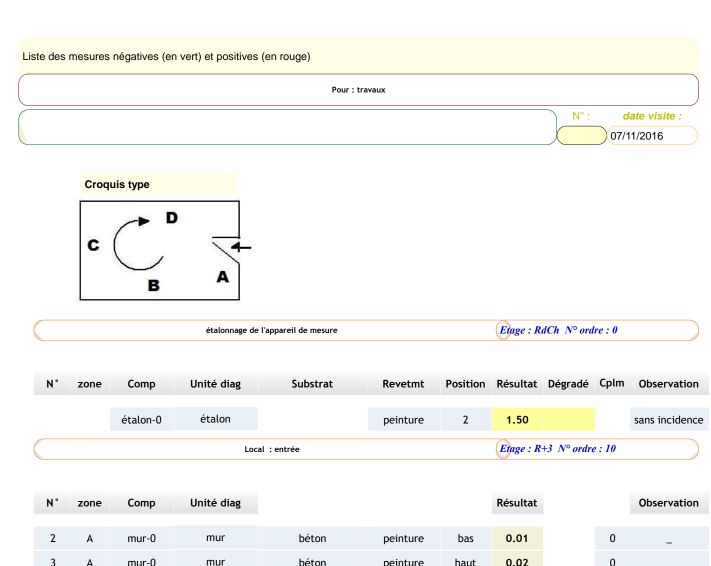
Puisqu''il existe au moins une unité de diagnostic de classe 3, nous,auteur du constat,rappelons au propriétaire le contenu de l'article L 1334-9 du Code de la Santé Publique :

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

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité page: 4 sur 20

affaire n°: 36 104

imprimé: 17/03/2017



Ν°	zone	Comp	Unité diag				Résultat			Observation
2	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.01	C)	
3	A	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.02	C		_
4	A	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.01	C		_
5	A	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.04	0		_
6	A	Porte-1-0	ensemble	PVC : NM	brut	Haac	0.01	0		_
7	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.05	O		-
8	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.03	C		-
		mur-0	mur		•					-
9	В			béton	peinture	bas	0.06	0		-
10	В	mur-0	mur	béton 	peinture	haut	0.01	0		-
11	В	placard-1-0	ouvrant 	bois	peinture		0.36	С		-
12	В	placard-1-0	Fond	plâtre	peinture		0.82	С)	-
13	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.08	C)	-
14	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.17	C)	-
15	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.04	C)	-
16	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.18	C)	-
17	С	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.82	С)	-
18	С	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.42	C)	-
19	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.07	C)	-
20	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.16	C)	_

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page : 5 sur 20

affaire n°: 36 104

imprimé : 17/03/2017

21	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.10	0	
22	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.05	0	
23	D	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.82	0	
24	D	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.42	0	
25	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.19	0	
26	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.09	0	
27	Planc	plinthe-0	planc	béton	peinture	milieu	0.15	0	
28	Planc	plinthe-0	planc	béton	peinture	milieu	0.26	0	
29	Planc	plancher-0	planc	carrelage	sans objet	milieu	0.24	0	

Local : escalier Etage : toute hauteur N° ordre : 20

N°	zone	Comp	Unité diag	Substrat	Revetmt	Position	Résultat	Dégradé	Cplm	Observation
30	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.70		0	_
31	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.36		0	_
32	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.45		0	_
33	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.46		0	_
34	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.57		0	_
35	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.83		0	_
36	Α	Escalier-1-0	main courante	métal	peinture		8.64	EU	2	_
37	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.38		0	-
38	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.69		0	_
39	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.24		0	_
40	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.65		0	-
41	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.93		0	-
42	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.68		0	-
43	В	Escalier-1-0	main courante	métal	peinture		8.69	EU	2	-
44	В	Escalier-1-0	marche	carrelage	brut		0.88		0	-
45	В	Escalier-1-0	contre marche	carrelage	brut		0.42		0	-
46	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.79		0	-
47	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.33		0	-
48	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.77		0	-
49	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.96		0	_
50	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.80		0	_
51	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.34		0	-
52	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.93		0	_
53	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.46		0	_
54	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.89		0	_
55	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.42		0	-

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 6 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

56	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.90	0	-
57	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.47	0	-
58	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.94	0	-
59	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.98	0	-
60	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.49	0	_
61	Planc	plinthe-0	planc	carrelage	sans objet	milieu	0.50	0	_
62	Planc	plancher-0	planc	béton	peinture	milieu	0.24	0	-
63	Planc	plinthe-0	planc	béton	peinture	milieu	0.00	0	_
64	Planc	plinthe-0	planc	béton	peinture	milieu	0.02	0	_
65	Planc	plancher-0	planc	carrelage	sans objet	milieu	0.51	0	_

Local : couloir accès cave

Local : palier 1E

Comp Unité diag Substrat Revetmt Position Résultat Dégradé Cplm Observation Ν° zone mur béton 0.88 0 66 mur-0 peinture bas mur 0 67 Α mur-0 béton peinture haut 0.88 Porte-1-0 ouvrant 0 68 métal peinture 0.65 69 Porte-1-0 dormant métal 0.47 0 Α peinture 70 Escalier-1-0 marche béton 0.89 0 brut 71 Escalier-1-0 contre marche béton 0.89 0 brut 72 В mur-0 mur béton peinture bas 0.43 0 73 В 0 mur-0 mur béton peinture haut 0.44 C 74 0 mur-0 mur béton peinture bas 0.89 75 C mur béton 0.01 0 mur-0 peinture haut 76 D 0.92 0 mur-0 mur béton peinture bas 77 D mur 0 mur-0 béton peinture haut 0.89 78 Plafd plafond-0 plafd milieu 0.69 0 non peint sans objet 79 Planc plancher-0 planc milieu 0.90 0 non peint sans objet

N°	zone	Comp	Unité diag	Substrat	Revetmt	Position	Résultat	Dégradé	Cplm	Observation
80	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.27		0	-
81	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.61		0	-
82	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.28		0	_
83	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.64		0	-
84	Α	fenêtre-1-0	ensemble	PVC: NM	sans objet				0	_
85	Α	Escalier-1-0	main courante	métal	peinture		8.69	EU	2	-
86	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.15		0	_

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité page: 7 sur 20

affaire n°: 36 104

imprimé: 17/03/2017

Etage: RdCh N° ordre: 50

Etage: R+1 N° ordre: 60

87	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.60	0	_
88	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.16	0	_
89	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.63	0	_
90	В	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.80	0	_
91	В	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.87	0	-
92	В	Escalier-1-0	marche	béton	brut		0.87	0	_
93	В	Escalier-1-0	contre marche	béton	brut		0.87	0	_
94	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.40	0	_
95	C	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.65	0	_
96	C	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.42	0	_
97	C	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.51	0	_
98	C	placard-1-0	ouvrant	bois	peinture		0.87	0	_
99	C	placard-1-0	Fond	plâtre	peinture		0.87	0	_
100	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.17	0	_
101	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.70	0	_
102	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.18	0	_
103	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.73	0	_
104	D	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.87	0	_
105	D	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.87	0	_
106	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.75	0	_
107	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.48	0	-
108	Planc	plancher-0	planc	non peint	sans objet	milieu	0.49	0	_

N°	zone	Comp	Unité diag	Substrat	Revetmt	Position	Résultat	Dégradé	Cplm	Observation
109	Α	fenêtre-1-0	ensemble	PVC : NM	sans objet				0	_
110	Α	Escalier-1-0	main courante	métal	peinture		8.69	EU	2	_
111	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.28		0	_
112	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.64		0	_
113	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.15		0	_
114	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.60		0	_
115	В	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.80		0	_
116	В	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.87		0	-
117	В	Escalier-1-0	marche	béton	brut		0.87		0	_
118	В	Escalier-1-0	contre marche	béton	brut		0.87		0	_
119	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.40		0	-
120	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.65		0	_
121	С	placard-1-0	ouvrant	bois	peinture		0.87		0	_
abrévia informa	Pour explication des abréviations et autres nformations, se reporter en dernière page			Ce rapport r utilisé ou re dans son int	produit que		page :	8 sur 20 36 104		

Etage: R+2 N° ordre: 70

imprimé : 17/03/2017

Local : Palie 2E

122	С	placard-1-0	Fond	plâtre	peinture		0.87	0	_
123	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.74	0	_
124	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	1.00	0	_
125	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.17	0	_
126	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.70	0	-
127	D	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.87	0	-
128	D	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.87	0	_
129	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.51	0	_
130	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.38	0	_
131	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.75	0	_
132	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.68	0	_
133	Plafd	plafond-0	plafd	non peint	sans objet	milieu	0.39	0	_
134	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.13	0	_
135	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.66	0	_
136	Planc	plancher-0	planc	non peint	sans objet	milieu	0.49	0	_
137	Planc	plinthe-0	planc	béton	peinture	milieu	0.71	0	-
138	Planc	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.42	0	_
139	Planc	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.51	0	_
140	Planc	plinthe-0	planc	béton	peinture	milieu	0.63	0	_
141	Planc	plancher-0	planc	non peint	sans objet	milieu	0.07	0	_
142	Planc	plancher-0	planc	non peint	sans objet	milieu	0.36	0	_
143	Planc	plinthe-0	planc	bois	peinture	milieu	0.27	0	_

N°	zone	Comp	Unité diag	Substrat	Revetmt	Position	Résultat	Dégradé	Cplm	Observation
144	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.42		0	
										-
145	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.84		0	-
146	Α	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.43		0	-
147	Α	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.14		0	-
148	Α	fenêtre-1-0	ensemble	PVC: NM	sans objet				0	_
149	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.17		0	_
150	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.48		0	_
151	В	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.30		0	_
152	В	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.45		0	_
153	В	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.80		0	_
154	В	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.57		0	-
155	В	Escalier-1-0	main courante	métal	peinture		7.56	EU	2	-
156	В	Escalier-1-0	marche	béton	brut		0.57		0	_

Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

Local : Palie 3E

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Etage: R+3 N° ordre: 80

9 sur 20

imprimé : 17/03/2017

36 104

page:

affaire n°:

157	В	Escalier-1-0	contre marche	béton	brut		0.57	0	
158	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.92	0	
159	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.46	0	
160	С	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.16	0	
161	С	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.79	0	
162	С	placard-1-0	ouvrant	bois	peinture		0.57	0	
163	С	placard-1-0	Fond	plâtre	peinture		0.57	0	
164	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.27	0	
165	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.16	0	
166	D	mur-0	mur	béton	peinture	bas	0.46	0	
167	D	mur-0	mur	béton	peinture	haut	0.47	0	
168	D	Porte-1-0	ouvrant	métal	peinture		0.57	0	
169	D	Porte-1-0	dormant	métal	peinture		0.57	0	
170	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.17	0	
171	Plafd	plafond-0	plafd	plâtre	peinture	milieu	0.50	0	
172	Planc	plancher-0	planc	non peint	sans objet	milieu	0.17	0	
173	Planc	plancher-0	planc	non peint	sans objet	milieu	0.85	0	
174	Planc	plinthe-0	planc	béton	peinture	milieu	0.37	0	

Local : Circulation caves

Comp Unité diag Substrat Revetmt Position Résultat Dégradé Cplm Observation Ν° zone 175 béton 0.34 0 mur-0 mur brut bas 176 mur-0 mur béton 0.60 0 Α brut haut Porte-1-0 ouvrant 0.52 0 177 bois brut dormant 0 178 Α Porte-1-0 bois brut 0.15 179 Porte-2-0 ouvrant 0.62 0 Α bois brut 180 Α Porte-2-0 dormant bois 0.10 0 brut 181 Porte-3-0 ouvrant bois brut 0.63 0 182 Porte-3-0 dormant 0.48 0 Α bois brut 183 Α Porte-4-0 ouvrant bois brut 0.97 0 dormant 0 184 Α Porte-4-0 bois brut 0.49 0 185 В mur-0 béton bas 0.17 mur brut В 0 186 mur-0 mur béton brut haut 0.83 C béton 0 187 mur-0 mur brut bas 0.34 188 C mur-0 mur béton haut 0.17 0 brut 189 C Porte-1-0 ouvrant bois brut 0.25 0 190 C dormant 0 Porte-1-0 bois brut 0.24 191 C 0 Porte-2-0 ouvrant bois brut 0.39

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page : 10 sur 20 affaire n° : 36 104

imprimé : 17/03/2017

Etage: R-1 N° ordre: 90

192	С	Porte-2-0	dormant	bois	brut		0.49
193	С	Porte-3-0	ouvrant	bois	brut		0.36
194	С	Porte-3-0	dormant	bois	brut		0.21
195	C	Porte-4-0	ouvrant	bois	brut		0.39
196	С	Porte-4-0	dormant	bois	brut		0.45
197	D	mur-0	mur	béton	brut	bas	0.54
198	D	mur-0	mur	béton	brut	haut	0.55
199	Plafd	plafond-0	plafd	non peint	sans objet	milieu	0.35
200	Planc	plancher-0	planc	non peint	sans objet	milieu	0.53

0	_
0	_
0	-
0	_
0	_
0	_
0	_
0	_
0	

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 11 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

ANNEXE3

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 foetus.

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

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

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

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

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

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

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

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

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

Si vous êtes enceinte :

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

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

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 12 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

Quelques extraits et définitions des règles

Article L1334-9

(Loi nº 2004-806 du 9 août 2004 art. 76 III Journal Officiel du 11 août 2004)

(Ordonnance nº 2005-1087 du 1 septembre 2005 art. 2 I Journal Officiel du 2 septembre 2005)

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

Article L1334-10

(Loi nº 2004-806 du 9 août 2004 art. 76 III Journal Officiel du 11 août 2004)

(Ordonnance nº 2005-1087 du 1 septembre 2005 art. 2 I Journal Officiel du 2 septembre 2005)

Si le constat de risque d'exposition au plomb établi dans les conditions mentionnées aux articles L. 1334-6, L. 1334-7 et L. 1334-8 fait apparaître la présence de facteurs de dégradation précisés par arrêté des ministres chargés de la santé et de la construction, l'auteur du constat transmet immédiatement une copie de ce document au représentant de l'Etat dans le département.

6. 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, telle que définie à l'article 2 du présent arrêté. 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.

9. Description de l'état de conservationdes revêtements contenant du plomb

L'état de conservation des revêtements contenant du plomb est décrit par la nature des dégradations observées. Pour décrire l'état de conservation d'un revêtement contenant du plomb, l'auteur du constat a le choix entre es 4 catégories suivantes :

- non visible : si le revêtement contenant du plomb (peinture par exemple) est manifestement situé en dessous d'un revêtement sans plomb (papier peint par exemple), la description de l'état de conservation de cette peinture peut ne pas être possible ;
- non dégradé
- état d'usage, c'est-à-dire présence de dégradations d'usage couramment rencontrées dans un bien régulièrement entretenu (usure par friction, traces de chocs, microfissures...) : ces dégradations ne génèrent pas spontanément des poussières ou des écailles ;
- dégradé, c'est-à-dire présence de dégradations caractéristiques d'un défaut d'entretien ou de désordres liés au bâti, qui génèrent spontanément des poussières ou des écailles (pulvérulence, écaillage, cloquage, fissures, faïençage, traces de grattage, lézardes).

10. Classement des unités de diagnostic

Concentration en plomb inférieure au seuil :classe 0

Concentration en plomb supérieure au seuil :

non dégradé ou non visible : classe 1 état d'usage : classe 2 dégradé : classe 3

ANNEXE4

FACTEURS DE DÉGRADATION DU BÂTI

Les facteurs de dégradation du bâti à prendre en compte par l'auteur du constat de risque d'exposition au plomb sont les suivants :

- 1. Au moins un local parmi les locaux objets du constat présente au moins 50 % d'unités de diagnostic de classe 3;
- $2.\ L'ensemble\ des\ locaux\ objets\ du\ constat\ présente\ au\ moins\ 20\ \%\ d'unités\ de\ diagnostic\ de\ classe\ 3\ ;$
- 3. Les locaux objets du constat présentent au moins un plancher ou plafond menaçant de s'effondrer ou en tout ou partie effondré ;
- 4. Les locaux objets du constat présentent des traces importantes de coulures ou de ruissellement ou d'écoulement d'eau sur plusieurs unités de diagnostic d'une même pièce ;
- 5. Les locaux objets du constat présentent plusieurs unités de diagnostic d'une même pièce recouverts de moisissures ou de nombreuses taches d'humidité.

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité page: 13 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

08 Planche de croquis non cotés



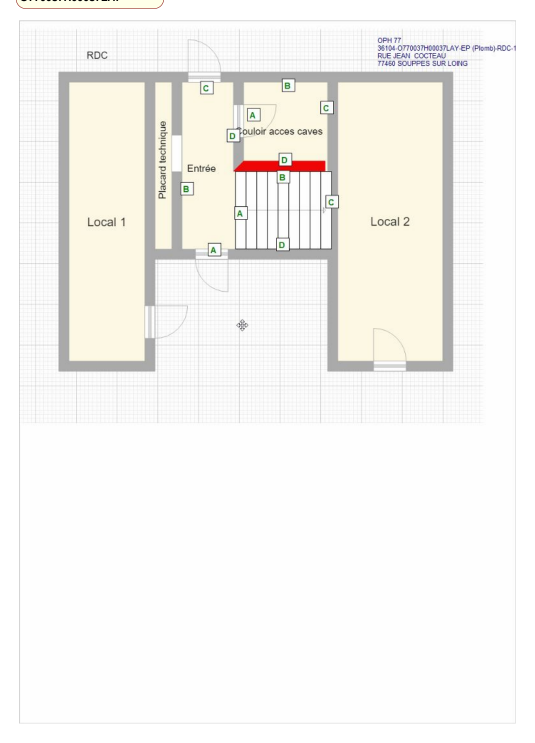
ces croquis ne peuvent, en aucun cas, servir pour établir des quantitatifs et ne sauraient avoir d'autres usages que dans le cadre de ce rapport

Sous Ensemble:

1-105

O770037H00037LAY

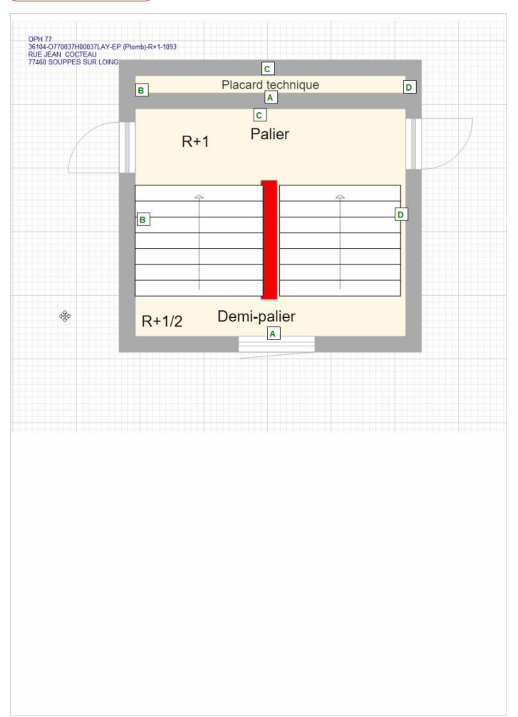
1-1051-10



17/03/2017

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité page: 14 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

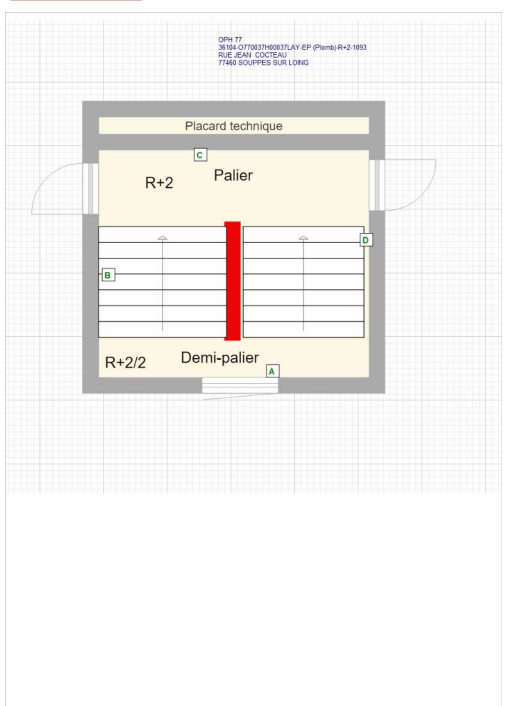
0770037H00037LAY (1-1051-10)



17/03/2017

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité page: 15 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017

0770037H00037LAY 1-1051-10



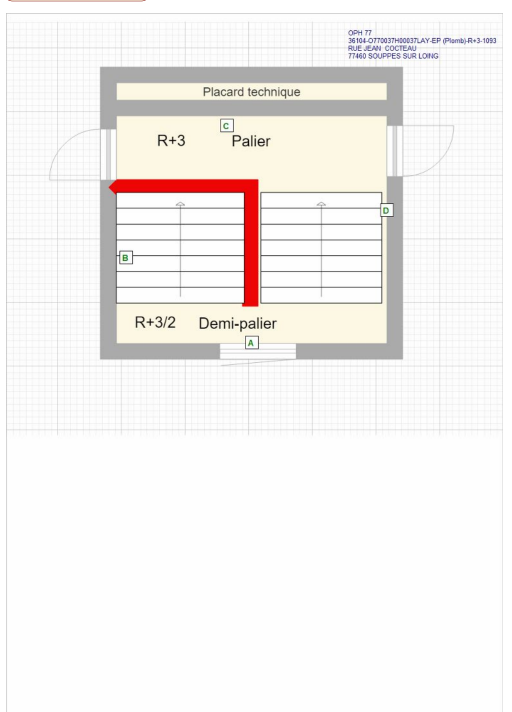
17/03/2017

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité page : 16 sur 20

affaire n° : 36 104

imprimé : 17/03/2017

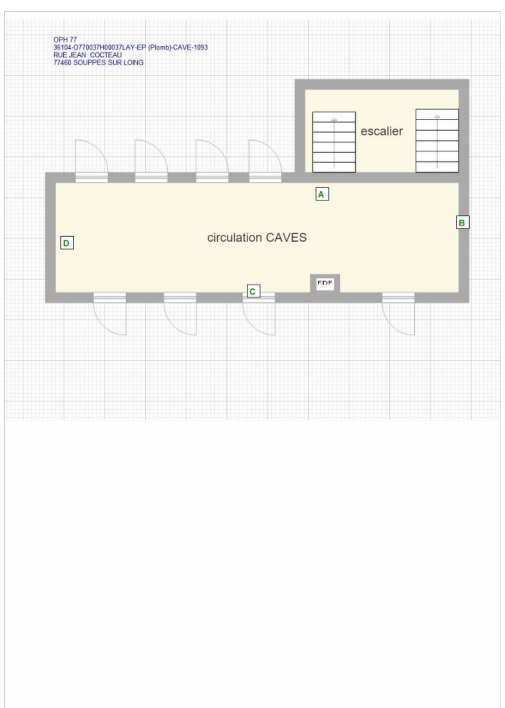
O770037H00037LAY 1-1051-10



17/03/2017

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 17 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017



17/03/2017

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 18 sur 20
affaire n°: 36 104
imprimé: 17/03/2017



Dte de début : 01/10/2016

Dte de fin : 30/09/2017





ATTESTATION D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Nous soussignés, Cabinet CONDORCET, 2 Rue Grignan - 13006 Marseille, attestons par la présente que la Société :

GM DIAGNOSTICS 50 Levet du poids de Fer 18320 JOUET SUR L AUBOIS

a souscrit auprès de la compagnie ALLIANZ, 1 cours Michelet, CS 30051, 92076 Paris La Défense Cedex, un contrat d'assurances « Responsabilité civile professionnelle Diagnostiqueur Immobilier », sous le numéro N° 80810459.

ACTIVITES DECLAREES PAR L'ASSURE : DIAGNOSTIC IMMOBILIER:

Assainissement autonome - collectif

Contrôle périodique amiante Diagnostic Accessibilité Diagnostic acoustique

Diagnostic amiante avant travaux / démolition

Diagnostic amiante avant vente

Diagnostic de la qualité de l'air intérieur dans les locaux

Diagnostic de performance énergétique

Diagnostic gaz Diagnostic humidité

Diagnostic monoxyde de carbone

Diagnostic radon

Diagnostic sécurité piscine Diagnostic Technique SRU Diagnostic termites Dossier technique amiante

DRIP- Diagnostic de risque d'intoxication au plomb

Etat de l'installation intérieure de l'électricité

Etat des lieux Etat parasitaire

Etude thermique règlementaire RT 2005 Etude thermique règlementaire RT 2012

Exposition au plomb (CREP)

Infiltrométrie Loi Boutin Loi Carrez Millièmes

Prêt conventionné : normes d'habitabilité

Recherche de métaux lourds Recherche de plomb avant travaux Risques naturels et technologiques

Thermographie infrarouge

Vérification des équipements et installations incendie

La garantie du contrat porte exclusivement :

- Sur les diagnostics et expertises immobiliers désignés ci-dessus,
- Et à condition qu'ils et elles soient réalisés par des personnes possédant toutes les certifications correspondantes exigées par la réglementation

Période de validité : du 01/10/2016 au 30/09/2017

L'attestation est valable sous réserve du paiement des cotisations.

La Société ALLIANZ garantit l'Adhérent dans les termes et limites des conditions générales ps. 41122 01 2012, des conventions préciales ps. 41222 01 2013 et des conditions par

n° 41128-01-2013, des conventions spéciales n° 41323-01-2013 et des conditions particulières (feuillet d'adhésion 80810459), établies sur les bases des déclarations de l'adhérent. Les garanties sont subordonnées au paiement des cotisations d'assurances pour la période de la présente attestation.

Tél. : 09 72 36 90 00

2 rue Grignan 13006 Marseille

contact@cabinetcondorcet.com • www.cabinetcondorcet.com

Service Réclamation : contact@cabinetcondorcet.com - 2 Rue Grignan 13006 Marseille 09 72 36 90 00

SAS au capital de 50 000 € - RCS Marseille 494 253 982 - Immatriculation ORIAS 07 026 627 www.orias.fr - Sous le contrôle de l'ACPR

Autorité de contrôle Prudentiel et Résolution - 61 Rue Taitbout 75009 Paris

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page:	19 sur 20
affaire n° :	36 104
imprimé :	17/03/2017



10.2- certification de l'opérateur



est attribuée par ABCIDIA CERTIFICATION à

DIOP Papa Aly sous le numéro 15-568

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics immobiliers suivantes :

 \checkmark

Amiante Prise d'effet : 19/05/2015 Validité : 18/05/2020

Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification

 \checkmark

DPE individuel Prise d'effet : 08/09/2015 Validité : 07/09/2020

Arrêté du 16 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 13 décembre 2011

 \checkmark

Gaz Prise d'effet : 15/06/2015 Validité : 14/06/2020

Arrêté du 6 avril 2007 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 15 décembre 2011.

 \checkmark

CREP Prise d'effet : 20/05/2015 Validité : 19/05/2020

Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb ou agréées pour réaliser des diagnostics plomb dans les immeubles d'habitation et les critères d'accréditation des organismes de certification modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011

V

Termites Prise d'effet : 20/05/2015 Validité : 19/05/2020

Zone d'intervention : France métropolitaine

Arrêté du 30 octobre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 7 décembre 2011

V

Electricité Prise d'effet : 18/05/2015 Validité : 17/05/2020

Arrêté du 8 juillet 2008 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification, modifié par l'arrêté du 10 décembre 2009



Véronique DELMAY Gestionnaire des certifiés

Pour explication des abréviations et autres informations, se reporter en dernière page Ce rapport ne peut être utilisé ou reproduit que dans son intégralité

page: 20 sur 20

affaire n°: 36 104

imprimé: 17/03/2017