

Diagnostic Plomb avant Démolition

L'objet de ce rapport est d'identifier les revêtements et matériaux contenant du plomb susceptibles d'être altérés au cours des travaux de rénovation / réhabilitation ou de démolition définis préalablement à la mission. L'altération de ces matériaux peut présenter un risque d'exposition au plomb des intervenants et doit être évalué le plus en amont possible du début des travaux. Ce diagnostic n'est ni un constat de risque d'exposition au plomb ni un diagnostic du risque d'intoxication au plomb, qui relèvent des obligations prévues par le code de la santé publique.



A - RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS

A-1 DÉSIGNATION DU BIEN

Adresse : 50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN

Batiment : NC

Etage : NC

Références client : Rue Observance - 83300

N° de lot : Non communiqué

Désignation : Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300

Date de construction ou permis de construire : Avant 1997

Fonction du bâtiment : Immeuble collectif en copropriété

A-2 PROPRIÉTAIRE / DONNEUR D'ORDRE

Propriétaire :

SAIEM DRAGUIGNAN
247 Rue Jean Aicard
83300 Draguignan

Donneur d'ordre :

SAIEM DRAGUIGNAN
247 Rue Jean Aicard
83300 Draguignan

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

Modèle d'appareil / n°série : FONDIS FEN X (2-1190)

Date de chargement de la source : 07/03/2023

Nature radionucléide : Cd-109

Activité initiale : 850 Mbq

Date de fin de validité de la source : 07/03/2028

Adresse du laboratoire éventuel : Pas d'analyse effectuée

Accompagnateur : Sans objet

A-4 MISSION

Date de la mission : 12/02/2025

Date du rapport : 12/02/2025

Référence mission : 002EW567349

Circonstance du constat : Démolition

A-5 AUTEUR DU CONSTAT / ORGANISME

Société & Siret : AC Environnement - 44135591400298

Nom prénom : SOUCELIER RAPHAEL

Certification n° : 2262

Délivré le : 04/12/2023

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par LCP – 25 Avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC



Présence de locaux non visités

Oui

Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité et doit être transmis à toute personne physique ou morale appelée à concevoir ou réaliser les travaux.

B - SOMMAIRE

A - Renseignements administratifs

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

B - Sommaire

C - Mission

- C-1 - Conclusion
- C-2 - Validité du diagnostic
- C-3 - Commentaires
- C-4 - Descriptif des travaux et documentation(s) transmise(s)

D - Stratégie de mesures

- D-1 - L'identification des locaux et des zones
- D-2 - Identification des revêtements et matériaux
- D-3 - Identification des unités de diagnostic
- D-4 - Choix des points de mesures
- D-5 - Relevé des mesures

E - Synthèse de la mission

- E-1 - Locaux visités
- E-2 - Locaux non visités
- E-3 - Résultat des mesures

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

- F-1 - Informations relatives aux travaux en présence de plomb
- F-2 - Textes de référence
- F-3 - Ressources documentaires

G - Annexes :

- G-1 - Notice d'informations
- G-2 - Croquis
- G-3 - Attestation d'autorisation d'exercer par l'ASN
- G-4 - Attestation de certification et d'assurance

C - MISSION

C-1 CONCLUSION

Rappel de la réglementation :

Conformément au Code du Travail (Article R4412-1 et suivants) : Principes généraux de prévention, Prévention du risque chimique et CMR, tout Maître d'Ouvrage amené à réaliser des travaux dans un bâtiment est tenu de procéder, en collaboration avec le coordonnateur SPS s'il y a lieu, à l'évaluation des risques liés aux travaux en vue de la transmission du résultat de cette évaluation aux entreprises intervenantes.

Cette évaluation doit permettre aux donneurs d'ordre et aux entreprises intervenantes d'évaluer les risques professionnels qui dépendent de la combinaison de deux facteurs : le danger et le mode opératoire. Il n'est donc pas prévu que le diagnostiqueur s'appuie sur une valeur seuil pour conclure sur le niveau de risques que présentent les revêtements ou les matériaux identifiés comme contenant du plomb.

C-2 VALIDITÉ DU DIAGNOSTIC

Objet du diagnostic : ce diagnostic ne porte que sur les unités de diagnostic concernées par les travaux (voir descriptif des travaux au paragraphe C.4).

Il n'est valable que dans le cadre de la réalisation des travaux.

Ce présent diagnostic plomb ne peut être utilisé en cas de vente ou de location

Circonstance du présent constat : Démolition

C-3 COMMENTAIRES

Néant

C-4 DESCRIPTIF DES TRAVAUX

- Périmètre d'intervention défini par le donneur d'ordre : Non communiqué

- Programme des travaux défini par le donneur d'ordre : Non communiqué

D - STRATÉGIE DE MESURES

D-1 L'IDENTIFICATION DES LOCAUX ET DES ZONES

Identification des locaux :

L'opérateur de repérage effectue une visite du bâtiment suivant le périmètre de repérage. Il dresse la liste détaillée :

¼ des locaux (bureaux, pièces d'habitation, sanitaires, espaces de stockage et de production, circulations, etc.) ;

¼ des ouvrages extérieurs (façades, couvertures, clôtures, etc.).

Cas particuliers :

¼ dans une cage d'escalier : un palier ou une volée d'escalier, sont considérés comme des locaux distincts ;

¼ une gaine d'ascenseur est considérée comme un local.

L'opérateur de repérage doit respecter l'identification des bâtiments et locaux transmise par le donneur d'ordre, si elle existe. Chaque local et ouvrage extérieur est désigné selon une appellation non équivoque et non susceptible d'évoluer dans le temps. Le nom d'usage peut s'avérer insuffisant.

L'opérateur de repérage dresse la liste des locaux ou parties de locaux non visités et en justifie la raison. Il désigne chaque local visité ou non sur le plan du bâtiment fourni par le donneur d'ordre.

Identification des zones :

L'opérateur de repérage divise chaque local ou ouvrage extérieur en plusieurs zones qu'il identifie sur le plan. Pour les locaux, ces zones correspondent généralement à leurs différentes faces.

Exemple :

À chaque zone peut être attribuée une lettre (A, B, C, ...), le sens de lecture étant celui des aiguilles d'une montre. Le mur d'entrée dans le local est ainsi noté A, le suivant à gauche B, etc.

L'opérateur de repérage peut décomposer une zone complexe en plusieurs parties (Ex. : AA, AB ou A1, A2, etc.).

Identification des unités de repérage :

Une unité de repérage se définit a minima avec les critères suivants :

- le niveau (rez-de-chaussée, étage X...);
- le local ;
- la zone ;
- produit ou matériau ;
- le substrat ;
- le revêtement.

L'unité de repérage fait l'objet de mesures selon les dispositions du paragraphe 7.4 de la norme NF X 46-035.

L'opérateur dresse la liste des unités de repérage suivant le descriptif du programme des travaux :

- dans chaque local ;
- dans les parties communes intérieures et extérieures ;
- dans les escaliers ;
- au niveau de la couverture.

Cas particuliers :

Peut (peuvent) constituer une seule et même unité de repérage :

- l'ensemble des plinthes d'un même local (unité de repérage continue) ;
- l'ensemble des boiseries, décorations d'un même local (unité de repérage continue ou discontinue) ;
- l'ensemble des marches et contremarches, garde-corps, balustres etc. d'un même local (unité de repérage continue ou discontinue) ;
- l'ensemble des modénatures d'une façade (unité de repérage discontinue).

Chaque face d'éléments de construction communs à au moins deux zones de locaux différents (notamment portes, fenêtres, cloisons mobiles...) est une unité de repérage. En fonction du programme de travail, chaque unité de repérage doit être rattachée à un local.

D-2 L'IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATÉRIAUX

Le repérage porte sur tous les revêtements, matériaux et produits de construction et de décoration, comprenant notamment les revêtements intérieurs ou extérieurs, apparents ou recouverts, susceptibles de libérer des poussières de plomb lors des travaux.

Sont exclus du domaine d'application du présent document, la recherche de plomb dans le PVC (menuiseries, revêtements de sol, conduits, ...), le polystyrène, les carrelages et faïences.

Selon le programme de travaux envisagés, l'opérateur de repérage détermine l'étendue de la recherche de plomb dans les revêtements, matériaux

et produits susceptibles de contenir du plomb.

D-3 STRATEGIE DE MESURAGE

Dans chaque local, toutes les unités de repérage identifiées au préalable dans les zones de repérage font l'objet d'une mesure avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb. L'opérateur de repérage définit le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'unité de repérage et de la nature des travaux. Si plusieurs mesures sont réalisées, elles sont prises à des endroits différents et répartis de façon pertinente (par exemple : parties hautes et basses d'un même mur).

Sur chaque unité de repérage, les mesures sont réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte.

Pour une unité de repérage définie (même historique et recouvrement) au moins deux mesures sont effectuées. Si les résultats sont cohérents l'unité de repérage est validée. Si les résultats sont incohérents, l'opérateur décomposera l'unité de repérage définie initialement en plusieurs unités de repérage distinctes et complètera les mesures jusqu'à obtenir des résultats cohérents pour la ou les unités de repérage définie(s).

Pour les unités de repérage qui ont des surfaces ou des longueurs importantes, l'opérateur réalisera des mesures complémentaires.

D-4 CHOIX DES POINTS DE MESURES

Seules les unités de diagnostic impactées par les travaux font l'objet d'une ou plusieurs mesures avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb.

Dans tous les cas, les mesures seront réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte. Contrairement au CREP, le nombre de mesures à réaliser est fonction du type d'unité de diagnostic et des travaux à effectuer.

En effet, les limites prévues par la réglementation du CREP ne sont pas forcément adaptées à chaque situation (Nombre de mesures limité à 3), puisque l'objectif n'est pas de repérer des zones potentiellement accessibles par les enfants, ni même de vérifier la conformité à une valeur -seuil. Par conséquent, le diagnostiqueur déterminera le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'UD et de la nature des travaux. Si plusieurs mesures sont réalisées sur une UD elles seront prises à des endroits différents pour minimiser le risque de faux négatifs et réparties de façon pertinentes (partie haute et basse d'un mur, ...).

Toutes les mesures effectuées par UD doivent être consignées dans le rapport sous réserve d'écarter les valeurs aberrantes. Lorsque l'auteur du constat repère des revêtements dégradés et qu'il estime ne pas pouvoir conclure quant à la présence de plomb dans ces revêtements il peut effectuer un prélèvement qui sera analysé en laboratoire par méthode ICP ou acide /soluble.

D-5 RELEVÉ DES MESURES

Les résultats sont consignés dans un tableau et exprimés en mg/cm² pour la fluorescence X avec précision des incertitudes de mesures.

L'opérateur de repérage peut avoir recours à l'analyse chimique du plomb par un laboratoire. Les résultats seront renseignés en mg/g.

L'opérateur de repérage n'a pas à se prononcer sur le niveau de risque que présentent les valeurs mesurées ou les constats visuels effectués, cependant, il joint à son diagnostic **une notice d'information.** Celle-ci vise à informer le donneur d'ordre et les entreprises de travaux du risque que présente le plomb et des mesures de prévention à mettre en œuvre le cas échéant.

E - SYNTHÈSE DE LA MISSION

E-1 LISTE DES LOCAUX VISITÉS

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R-1 : Vol 1 (Sous-sol)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC : Vol 2 (Séjour / Cuisine)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC : Vol 3 (Dégagement 1)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC : Vol 4 (Dégagement 2)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC : Vol 5 (Salle d'eau 1)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC : Vol 6 (W.c 1)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC : Vol 7 (Pièce)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 : Vol 8 (Palier 1)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 : Vol 9 (Séjour 1)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 : Vol 10 (Cuisine 1)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 : Vol 11 (Cour)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 : Vol 12 (Façade 1)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 : Vol 13 (Palier 2)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 : Vol 14 (Chambre 1)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 : Vol 15 (Salle d'eau 2)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 : Vol 16 (W.c 2)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 : Vol 17 (Chambre 2)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 : Vol 18 (Palier 3)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 : Vol 19 (Séjour 2)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 : Vol 20 (Salle d'eau 3)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 : Vol 21 (W.c 3)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 : Vol 22 (Chambre 3)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 : Vol 23 (Palier 4)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 : Vol 24 (Séjour 3)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 : Vol 25 (Salle d'eau/W.C)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 : Vol 26 (Cuisine 2)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+5 : Vol 28 (Cuisine 3)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+5 : Vol 29 (Mezzanine)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+6 : Vol 30 (Chambre 4)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+6 : Vol 31 (Terrasse)
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - Façades : Vol 32 (Façade 2)	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - Façades : Vol 33 (Toiture)

E.2 LISTE DES LOCAUX NON VISITÉS

Localisation	Motif	Remarque
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - Façades	Moyen investigation non mis a disposition	Non accessible

E-3 RÉSULTAT DES MESURES

Etalonnage

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

TABLEAU DES MESURES

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade 2)								
1045	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1046	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1047	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		1						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 33 (Toiture)								
1044	C	Solin positif (Solin)-Solin1	Centre Gauche	Métal	Peinture	10 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		1						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 10 (Cuisine 1)								
265	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
266	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
267	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
268	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
269	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
270	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
271	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
272	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
273	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
274	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 10 (Cuisine 1)								
275	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
276	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
313	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
314	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
315	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
325	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
326	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
327	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
367	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
368	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
369	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
370	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
371	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
372	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
373	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
374	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
375	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
376	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
377	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
378	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
379	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 10 (Cuisine 1)

380	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
381	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
382	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
383	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
384	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
385	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
386	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
387	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 8

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cour)

253	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
254	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
255	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
256	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
257	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
258	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
259	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
260	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
261	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
262	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
263	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 11 (Cour)								
264	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		4						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 12 (Façade 1)								
250	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
251	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
252	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		1						
N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Palier 1)								
277	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
278	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
279	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
280	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
281	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
282	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
283	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
284	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
285	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
286	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
287	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 8 (Palier 1)								
288	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
289	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
290	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
291	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
292	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
293	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
294	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
295	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
296	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
297	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
298	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
299	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
300	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
319	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
320	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
321	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
328	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
329	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
330	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10						

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Séjour 1)								
248	C	Volet bois positif (Volet bois)-Volet1	Centre Droite	Bois	Peinture	4,83 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
249	C	Volet bois positif (Volet bois)-Volet2	Centre Droite	Bois	Peinture	4,18 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
301	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
302	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
303	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
304	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
305	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
306	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
307	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
308	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
309	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
310	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
311	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
312	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
316	D	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
317	D	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
318	D	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
322	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
323	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
324	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
331	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Séjour 1)								
332	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
333	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
334	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
335	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
336	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
337	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
338	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
339	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
340	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
341	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
342	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
343	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
344	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
345	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
346	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
347	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
348	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
349	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
350	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
351	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
352	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
353	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
354	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+1 - Vol 9 (Séjour 1)								
355	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
356	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
357	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
358	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
359	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
360	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
361	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
362	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
363	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
364	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
365	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
366	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 11

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 13 (Palier 2)								
402	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
403	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
404	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
405	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
406	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
407	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
408	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 13 (Palier 2)								
409	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
410	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
411	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
412	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
413	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
414	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
415	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
416	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
417	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
418	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
419	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
420	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
421	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
422	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
423	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
424	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
425	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
477	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
478	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
479	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
492	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
493	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 13 (Palier 2)								
494	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 14 (Chambre 1)								
388	E	Volet bois positif (Volet bois)-Volet1	Bas Centre	Bois	Peinture	4,29 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
389	E	Volet bois positif (Volet bois)-Volet2	Centre Gauche	Bois	Peinture	4,75 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
456	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
457	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
458	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
459	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
460	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
461	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
462	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
463	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
464	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
465	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
466	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
467	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
468	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
469	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
470	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 14 (Chambre 1)								
471	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
472	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
473	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
480	F	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
481	F	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
482	F	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
495	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
496	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
497	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
516	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
517	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
518	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
519	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
520	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
521	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
522	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
523	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
524	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
525	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
526	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
527	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 14 (Chambre 1)								
528	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
529	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
530	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
531	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
532	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
533	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
534	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
535	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
536	E	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
537	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
538	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
539	E	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
540	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
541	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
542	E	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
543	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
544	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
545	E	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
552	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
553	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
554	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
555	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
556	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 14 (Chambre 1)

557	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
-----	---	--------------------------------	---------------	------	----------	-------------------------	-------------	---------

Nombre total d'unités de Diagnostic : 13

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 15 (Salle d'eau 2)

426	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
427	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
428	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
429	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
430	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
431	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
432	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
433	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
434	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
435	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
436	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
437	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
438	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
439	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
440	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
441	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
442	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
443	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 15 (Salle d'eau 2)								
483	C	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
484	C	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
485	C	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
498	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
499	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
500	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
546	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
547	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
548	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
549	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
550	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
551	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
564	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
565	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
566	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
567	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
568	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
569	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10						

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 16 (W.c 2)								
444	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
445	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
446	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
447	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
448	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
449	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
450	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
451	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
452	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
453	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
454	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
455	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
486	C	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
487	C	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
488	C	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 5

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 17 (Chambre 2)								
390	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
391	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
392	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
393	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 17 (Chambre 2)								
394	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
395	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
396	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
397	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
398	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
399	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
400	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
401	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
474	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
475	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
476	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
489	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
490	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
491	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
501	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
502	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
503	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
504	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
505	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
506	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
507	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+2 - Vol 17 (Chambre 2)								
508	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
509	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
510	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
511	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
512	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
513	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
514	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
515	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
558	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
559	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
560	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
561	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
562	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
563	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 8

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 18 (Palier 3)								
594	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
595	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
596	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
597	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
598	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 18 (Palier 3)								
599	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
600	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
601	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
602	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
603	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
604	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
605	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
606	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
607	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
608	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
609	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
610	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
611	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
612	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
613	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
614	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
615	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
616	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
617	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
684	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
685	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 18 (Palier 3)								
686	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
699	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
700	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
701	A	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 10

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 19 (Séjour 2)								
618	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
619	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
620	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
621	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
622	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
623	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
627	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
628	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
629	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
630	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
631	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
632	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
633	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
634	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
635	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 19 (Séjour 2)								
636	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
637	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
638	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
639	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
640	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
641	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
642	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
643	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
644	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
645	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
646	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
647	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
687	J	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
688	J	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
689	J	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
702	J	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
703	J	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
704	J	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
711	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
712	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
713	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 19 (Séjour 2)								
714	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
715	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
716	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
717	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
718	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
719	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
720	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
721	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
722	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
723	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
724	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
725	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
726	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
727	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
728	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
729	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
730	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
731	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
732	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
733	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
734	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
735	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
736	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 19 (Séjour 2)								
737	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
738	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
739	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
740	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
741	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
742	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
743	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
744	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
745	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
746	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 14

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 20 (Salle d'eau 3)								
624	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
625	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
626	F	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
648	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
649	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
650	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
651	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
652	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
653	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 20 (Salle d'eau 3)								
654	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
655	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
656	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
657	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
658	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
659	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
660	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
661	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
662	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
663	F	Mur platre peint-Mur2	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
664	F	Mur platre peint-Mur2	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
665	F	Mur platre peint-Mur2	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
690	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
691	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
692	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
705	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
706	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
707	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
747	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
748	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
749	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 20 (Salle d'eau 3)

750	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
751	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
752	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
753	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
754	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
755	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
756	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
757	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
758	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 11

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 21 (W.c 3)

666	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
667	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
668	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
669	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
670	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
671	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
672	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
673	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
674	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
675	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 21 (W.c 3)								
676	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
677	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
678	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
679	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
680	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
693	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
694	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
695	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
708	E	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
709	E	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
710	E	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 22 (Chambre 3)								
570	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
571	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
572	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
573	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
574	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
575	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu


Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 22 (Chambre 3)								
576	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
577	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
578	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
579	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
580	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
581	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
582	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
583	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
584	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
585	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
586	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
587	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
588	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
589	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
590	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
591	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
592	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
593	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
681	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
682	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
683	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 22 (Chambre 3)								
696	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
697	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
698	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
759	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
760	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
761	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
762	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
763	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
764	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
765	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
766	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
767	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
768	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
769	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
770	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
771	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
772	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
773	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
774	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
775	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
776	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
777	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
778	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+3 - Vol 22 (Chambre 3)

779	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
-----	---	--	---------------	------	----------	-------------------------	-------------	---------

Nombre total d'unités de Diagnostic : 12

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 23 (Palier 4)

792	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
793	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
794	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
795	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
796	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
797	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
798	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
799	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
800	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
801	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
802	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
803	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
846	C	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
847	C	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
848	C	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
858	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
859	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 23 (Palier 4)								
860	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
916	C	Escalier tournant béton peint (Contre marche)-Et1	Haut Centre	Béton	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
917	C	Escalier tournant béton peint (Contre marche)-Et1	Bas Droite	Béton	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
918	C	Escalier tournant béton peint (Contre marche)-Et1	Centre Centre	Béton	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
919	C	Escalier tournant béton peint (Marche)-Et1	Bas Centre	Béton	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
920	C	Escalier tournant béton peint (Marche)-Et1	Centre Centre	Béton	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
921	C	Escalier tournant béton peint (Marche)-Et1	Centre Centre	Béton	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 24 (Séjour 3)								
816	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
817	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
818	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
819	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
820	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
821	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
822	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
823	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
824	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
825	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
826	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 24 (Séjour 3)								
827	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
828	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
829	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
830	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
831	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
832	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
833	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
834	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
835	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
836	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
837	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
838	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
839	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
840	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
841	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
842	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
852	J	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
853	J	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
854	J	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
855	J	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
856	J	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 24 (Séjour 3)								
857	J	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
879	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
880	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
881	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
882	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
883	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
884	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
885	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
886	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
887	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
888	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
889	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
890	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
891	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
892	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
893	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
894	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
895	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
896	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
897	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
898	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
899	I	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 24 (Séjour 3)								
900	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
901	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
902	I	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
903	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
904	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
905	I	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
906	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
907	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
908	I	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
909	I	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps1	Centre Centre	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
910	I	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
911	I	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps2	Bas Droite	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
912	I	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps2	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
922	D	Escalier tournant béton peint (Contre marche)-Et1	Bas Droite	Béton	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
923	D	Escalier tournant béton peint (Contre marche)-Et1	Haut Gauche	Béton	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
924	D	Escalier tournant béton peint (Contre marche)-Et1	Haut Gauche	Béton	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
925	D	Escalier tournant béton peint (Marche)-Et1	Bas Droite	Béton	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
926	D	Escalier tournant béton peint (Marche)-Et1	Bas Gauche	Béton	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
927	D	Escalier tournant béton peint (Marche)-Et1	Centre Gauche	Béton	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 16

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 25 (Salle d'eau/W.C)								
804	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
805	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
806	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
807	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
808	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
809	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
810	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
811	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
812	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
813	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
814	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
815	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
849	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
850	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
851	B	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
913	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
914	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
915	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		6						

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 26 (Cuisine 2)								
780	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
781	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
782	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
783	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
784	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
785	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
786	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
787	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
788	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
789	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
790	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
791	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
843	D	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
844	D	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
845	D	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
861	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
862	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
863	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
864	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
865	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
866	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+4 - Vol 26 (Cuisine 2)								
867	A	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
868	A	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
869	A	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
870	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
871	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
872	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
873	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
874	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
875	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
876	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
877	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
878	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+5 - Vol 28 (Cuisine 3)								
932	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
933	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
934	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
935	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
936	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
937	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
938	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+5 - Vol 28 (Cuisine 3)								
939	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
940	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
941	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
942	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
943	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
968	C	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
969	C	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
970	C	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
971	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
972	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
973	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
974	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
975	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
976	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
977	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
978	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
979	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
980	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
981	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
982	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
983	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
984	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
985	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+5 - Vol 28 (Cuisine 3)								
986	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
987	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
988	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+5 - Vol 29 (Mezzanine)								
928	D	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Bas Droite	Bois	Peinture	6,53 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
929	D	Fenêtre bois positif D-O (Dormant extérieur)-Fenêtre1	Centre Gauche	Bois	Peinture	6,42 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
930	D	Fenêtre bois positif D-O (Dormant)-Fenêtre1	Haut Droite	Bois	Peinture	6,79 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
931	D	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant)-Fenêtre1	Bas Droite	Bois	Peinture	5,85 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
944	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
945	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
946	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
947	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
948	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
949	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
950	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
951	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
952	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu



Plomb

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+5 - Vol 29 (Mezzanine)								
953	B	Mur bois peint-Mur1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
954	B	Mur bois peint-Mur1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
955	B	Mur bois peint-Mur1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
956	B	Escalier droit bois peint (Contre marche)-Et1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
957	B	Escalier droit bois peint (Contre marche)-Et1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
958	B	Escalier droit bois peint (Contre marche)-Et1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
959	B	Escalier droit bois peint (Limon)-Et1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
960	B	Escalier droit bois peint (Limon)-Et1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
961	B	Escalier droit bois peint (Limon)-Et1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
962	B	Escalier droit bois peint (Garde corps)-Et1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
963	B	Escalier droit bois peint (Garde corps)-Et1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
964	B	Escalier droit bois peint (Garde corps)-Et1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
965	B	Escalier droit bois peint (Marche)-Et1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
966	B	Escalier droit bois peint (Marche)-Et1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
967	B	Escalier droit bois peint (Marche)-Et1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 6

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+6 - Vol 30 (Chambre 4)								
989	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
990	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
991	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
992	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+6 - Vol 30 (Chambre 4)								
993	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
994	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
995	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
996	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
997	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
998	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
999	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1000	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1006	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1007	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1008	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1009	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1010	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1011	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1012	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1013	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1014	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1015	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1016	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1017	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1018	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1019	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1020	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+6 - Vol 30 (Chambre 4)								
1021	B	Fenêtre PVC brut (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1022	B	Fenêtre PVC brut (Volet)-Fe1	Centre Droite	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1023	B	Fenêtre PVC brut (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1024	B	Fenêtre PVC brut (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1025	B	Fenêtre PVC brut (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Pvc	Brut	Non mesuré	-	Inconnu
1026	A	Escalier droit bois peint (Contre marche)-Et1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1027	A	Escalier droit bois peint (Contre marche)-Et1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1028	A	Escalier droit bois peint (Contre marche)-Et1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1029	A	Escalier droit bois peint (Limon)-Et1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1030	A	Escalier droit bois peint (Limon)-Et1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1031	A	Escalier droit bois peint (Limon)-Et1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1032	A	Escalier droit bois peint (Garde corps)-Et1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1033	A	Escalier droit bois peint (Garde corps)-Et1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1034	A	Escalier droit bois peint (Garde corps)-Et1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1035	A	Escalier droit bois peint (Marche)-Et1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1036	A	Escalier droit bois peint (Marche)-Et1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1037	A	Escalier droit bois peint (Marche)-Et1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1038	C	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1039	C	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1040	C	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1041	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
1042	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+6 - Vol 30 (Chambre 4)

1043	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
------	---	---	---------------	------	----------	-------------------------	-------------	---------

Nombre total d'unités de Diagnostic : 9

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R+6 - Vol 31 (Terrasse)

1001	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1002	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1003	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
1004	C	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,06 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
1005	C	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps1	Haut Centre	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 2

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R-1 - Vol 1 (Sous-sol)

3	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
4	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
5	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
6	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
7	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
8	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
9	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
10	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
11	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R-1 - Vol 1 (Sous-sol)								
12	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
13	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
14	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
15	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
16	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
17	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
18	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
19	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
20	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
21	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
22	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
23	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
24	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
25	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
26	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
27	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
28	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
29	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
30	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
31	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
32	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
33	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
34	K	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - R-1 - Vol 1 (Sous-sol)								
35	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
36	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
37	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
38	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
39	K	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
40	K	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
41	K	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
42	K	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
43	K	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
44	K	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 14

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Séjour / Cuisine)								
45	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
46	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
47	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
48	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
49	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
50	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
51	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Séjour / Cuisine)								
52	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
53	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
54	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
55	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
56	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
57	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
58	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
59	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
60	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
61	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
62	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
180	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
181	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
182	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
183	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
184	A	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
185	A	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
201	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
202	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
203	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
204	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 2 (Séjour / Cuisine)								
205	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
206	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
207	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
208	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
209	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
210	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
211	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
212	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
213	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
214	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
215	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
216	D	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
217	D	Garde Corps Négatif (garde corps)-garde corps1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
224	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
225	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
226	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
227	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
228	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
229	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 11

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 3 (Dégagement 1)



N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 3 (Dégagement 1)								
63	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
64	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
65	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
66	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
67	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
68	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
69	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
70	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
71	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
72	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
73	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
74	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
75	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
76	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
77	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
78	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
79	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
80	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
81	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
82	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
83	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
84	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
85	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 3 (Dégagement 1)								
86	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
87	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
88	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
89	I	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
90	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
91	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
92	J	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
177	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
178	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
179	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
186	F	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
187	F	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
188	F	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
218	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
219	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Centre Droite	Métal	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
220	A	Porte métal peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Métal	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
221	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
222	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Métal	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
223	A	Porte métal peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Métal	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
230	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
231	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 3 (Dégagement 1)

232	E	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
233	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
234	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
235	E	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 14

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 4 (Dégagement 2)

93	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
94	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
95	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
96	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
97	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
98	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
99	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
100	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
101	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
102	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
103	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
104	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
105	E	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
106	E	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
107	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 4 (Dégagement 2)								
108	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
109	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
110	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
111	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
112	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
113	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
168	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
169	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
170	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
189	F	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
190	F	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
191	F	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
236	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
237	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
238	F	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
239	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
240	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
241	F	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10						

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 5 (Salle d'eau 1)								
114	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
115	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
116	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
117	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
118	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
119	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
120	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
121	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
122	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
123	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
124	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
125	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
174	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
175	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
176	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
192	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
193	A	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
194	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		6						

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (W.c 1)								
153	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
154	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
155	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
156	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
157	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
158	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
159	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
160	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
161	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
162	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
163	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
164	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
171	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
172	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
173	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
198	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
199	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
200	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
242	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
243	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
244	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 6 (W.c 1)

245	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
246	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
247	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 7

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
-----------------	------	--------------------------	------------------------------	----------	------------	------------------------------	----------------------	-------------------

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 7 (Pièce)

126	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
127	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
128	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
129	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
130	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
131	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
132	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
133	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
134	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
135	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
136	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
137	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
138	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
139	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
140	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
141	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300 - RDC - Vol 7 (Pièce)								
142	H	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
143	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
144	H	Mur platre peint-Mur2	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
145	H	Mur platre peint-Mur2	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
146	H	Mur platre peint-Mur2	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
147	K	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
148	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
149	K	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
150	L	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
151	L	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
152	L	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
165	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
166	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
167	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
195	L	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
196	L	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
197	L	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		11						

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

F-1 INFORMATIONS RELATIVES AUX TRAVAUX EN PRÉSENCE DE PLOMB

Comment se contamine-t-on ?

Les opérateurs se contaminent en respirant ou en avalant des particules de plomb contenues dans les fumées ou poussières :

Sur les chantiers :

- en travaillant sans protection,
- en fumant ou s'alimentant avec les mains sales,
- en se rongant les ongles,
- en mâchant de la gomme ou autres.

Hors lieux de travail :

Les particules déposées sur les cheveux, la barbe, la peau, les vêtements peuvent être importées dans les véhicules et au domicile des intervenants qui peuvent continuer à se contaminer et contaminer leurs proches.

Que faire en cas de risque potentiel sur un chantier ?

Identifier la présence de plomb (obligation d'évaluer les risques)

- exploiter le diagnostic plomb avant travaux pour construire le projet de travaux,
- remettre le diagnostic plomb avant travaux aux entreprises intervenantes.

Choisir un mode opératoire le moins polluant

En concertation avec les différents acteurs et les entreprises :

- choisir la technique d'intervention la moins polluante (exemple : éviter le sablage/grenaillage, préférer le recouvrement au retrait des peintures par décapage mécanique ou chimique, utiliser des outils manuels peu émissifs).

Définir les mesures de prévention et d'hygiène adaptées (obligation de sécurité)

- Prévenir le médecin du travail pour la mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée
- Prévoir les installations d'hygiène en adéquation avec la configuration du chantier
- Choisir, fournir et entretenir les équipements de protection collective et individuelle adaptés y compris les vêtements de travail et combinaisons jetables,
- Prévoir les installations d'hygiène (vestiaires - douches - sanitaires - restauration),
- Prévoir un nettoyage régulier du véhicule (point d'eau, jerrican, sol, volant, sièges, étagère, outils,...) en informant l'intervenant de la présence de plomb,
- Prévoir les mesures d'évacuation et d'élimination des déchets,
- Informer et former l'encadrement et les salariés sur les risques, moyens de protection et mesures d'hygiène, notamment :
- interdire de boire, fumer, mâcher de la gomme ou manger sur le chantier,
- rendre obligatoire le lavage des mains et du visage à chaque pause et la douche en fin de journée,
- interdire la prise de repas en vêtements de travail, sauf si ceux-ci ont été protégés par une combinaison jetable,
- ne pas ramener de vêtements de travail souillés à son domicile, d'où l'intérêt de porter une combinaison jetable.

Contacter votre médecin du travail et les organismes de prévention pour :

- Des conseils dans le choix des protections,
- Une aide à l'information et à la formation,
- Une mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée (service de santé au travail).

F-2 TEXTES DE RÉFÉRENCE

Code de la Construction et de l'Habitat :

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

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

- Code du Travail Articles R4412-59 et suivants du Code du Travail : Prévention de certains risques d'exposition aux agents cancérogènes, mutagènes et toxiques pour la reproduction.
- Principes généraux de prévention L4121-2 du code du travail
- Décret n° 2001-97 du 1er février 2001 établissant les règles particulières de prévention des risques cancérogènes, mutagènes ou toxiques pour la reproduction et modifiant le code du travail ;
- Décret n° 93-41 du 11 janvier 1993 relatif aux mesures d'organisation, aux conditions de mise en oeuvre et d'utilisation applicables aux équipements de travail et moyens de protection soumis à l'Article L.233-5-1 du Code du Travail et modifiant ce code (équipements de protection individuelle et vêtements de travail) ;
- Décret n° 2003-1254 du 23 décembre 2003 relatif à la prévention du risque chimique et modifiant le code du travail ;
- Loi n° 91-1414 du 31 décembre 1991 modifiant le Code du Travail et le Code de la Santé Publique en vue de favoriser la prévention des risques professionnels et portant transposition de directives européennes relatives à la santé et à la sécurité du travail (équipements de travail) ;
- Décret n° 92-1261 du 3 décembre 1992 relatif à la prévention des risques chimiques (Articles R.231-51 à R.231-54 du code du travail) ;
- Arrêté du 19 mars 1993 fixant, en application de l'Article R.4512-7 du code du travail, la liste des travaux dangereux pour lesquels il est établi par écrit un plan de prévention
- Code de la Santé publique: Arrête du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

F-3 RESSOURCES DOCUMENTAIRES

Documents techniques :

- Fiche de sécurité H2 F 13 99 Maladies Professionnelles, Plomb, OPPBTP, janvier 1999 ;
- Guide à l'usage des professionnels du bâtiment, Peintures au plomb, Aide au choix d'une technique de traitement, OPPBTP, FFB, CEBTP, Éditions OPPBTP Décembre 2013 ;
- Document ED 909 Interventions peintures contenant du plomb, prévention des risques professionnels, INRS, Septembre 2013 ;

Sites Internet :

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

G - ANNEXES

G-1 NOTICE D'INFORMATIONS

Si le logement que vous vendez, achetez ou louez comporte des revêtements contenant du plomb, aussi si vous réalisez des travaux (rénovation, démolition) : 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 jusqu'en 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.

Les peintures contenant du plomb ne présentent 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 ;

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

• Évitez le risque d'accumulation des poussières : ne posez pas de moquette dans les pièces où l'enfant joue, nettoyez souvent le sol, les rebords de fenêtres avec une serpillière humide ;

• Veillez à ce que votre enfant n'ait pas accès à des peintures dégradées, à des papiers peints contenant une feuille de plomb, ou à du plomb laminé (balcons, rebords extérieurs de fenêtres) ; lavez ses mains, ses jouets.

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

• Si vous confiez les travaux à une entreprise, remettez-lui une copie du constat du risque d'exposition au plomb, afin qu'elle mette en 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

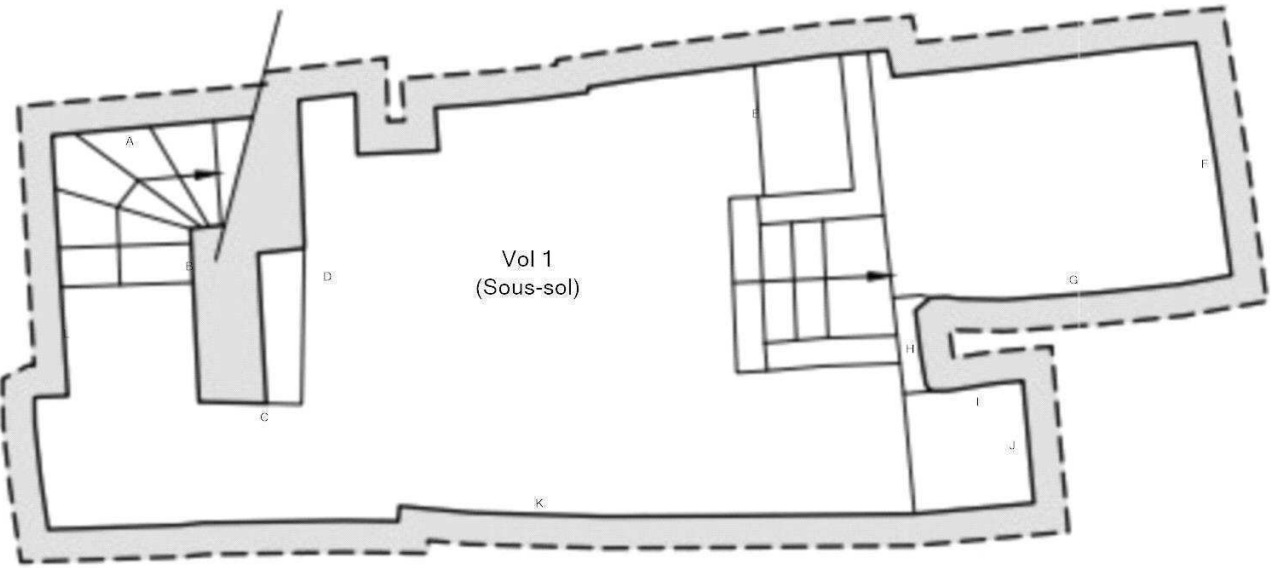

• Éloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

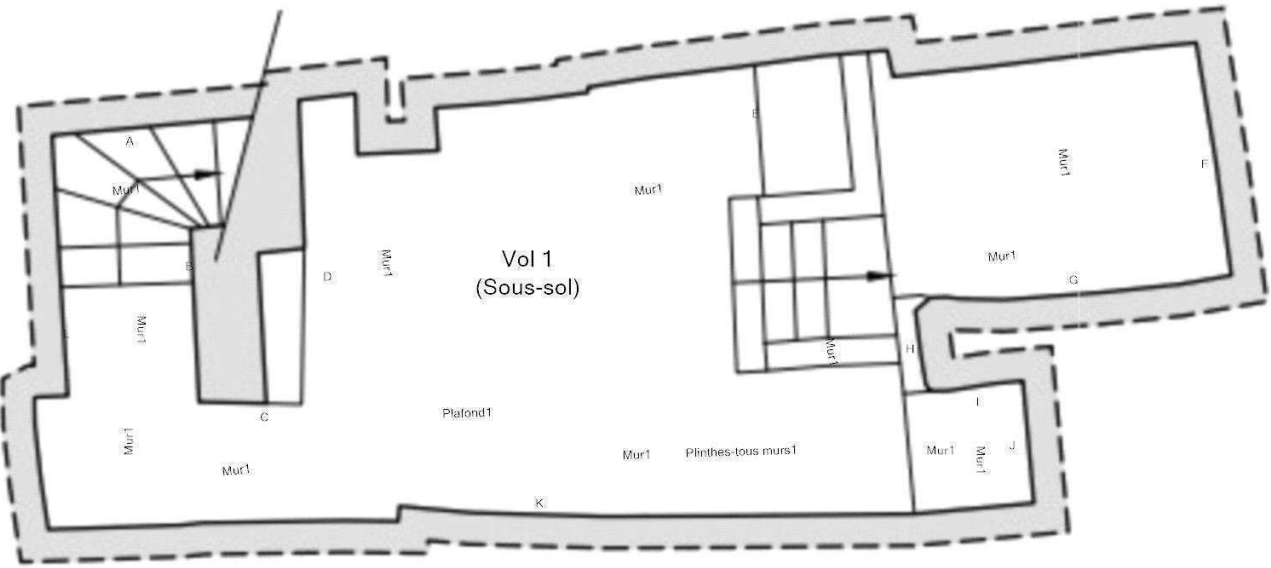

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie).

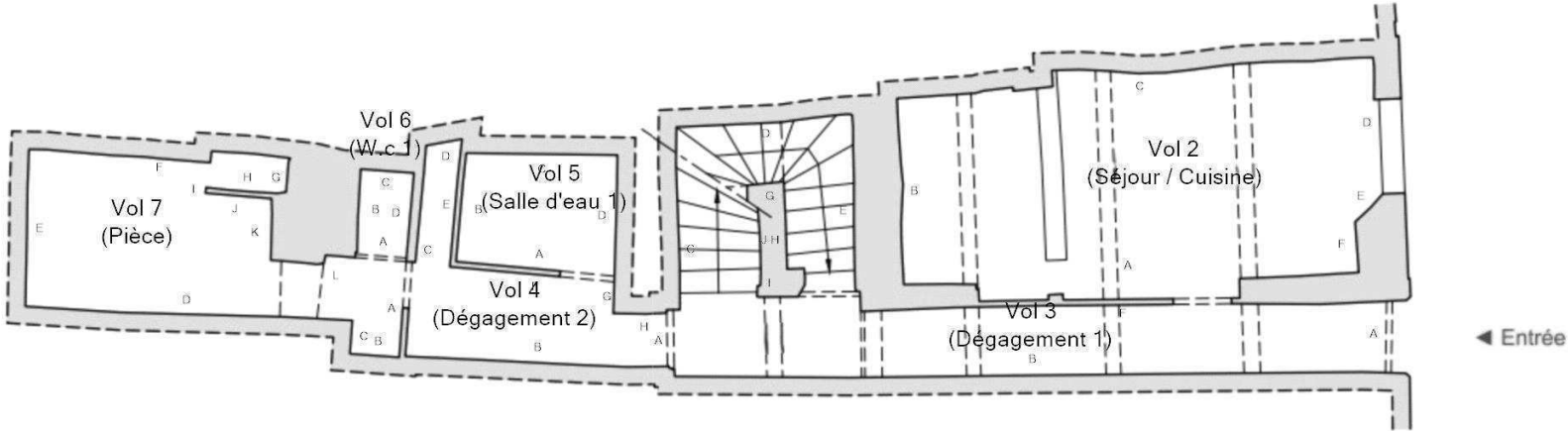

Des informations sur la prévention du saturnisme peuvent être obtenues auprès des directions départementales de l'équipement ou des directions départementales des affaires sanitaires et sociales, ou sur les sites Internet des ministères chargés de la santé et du logement

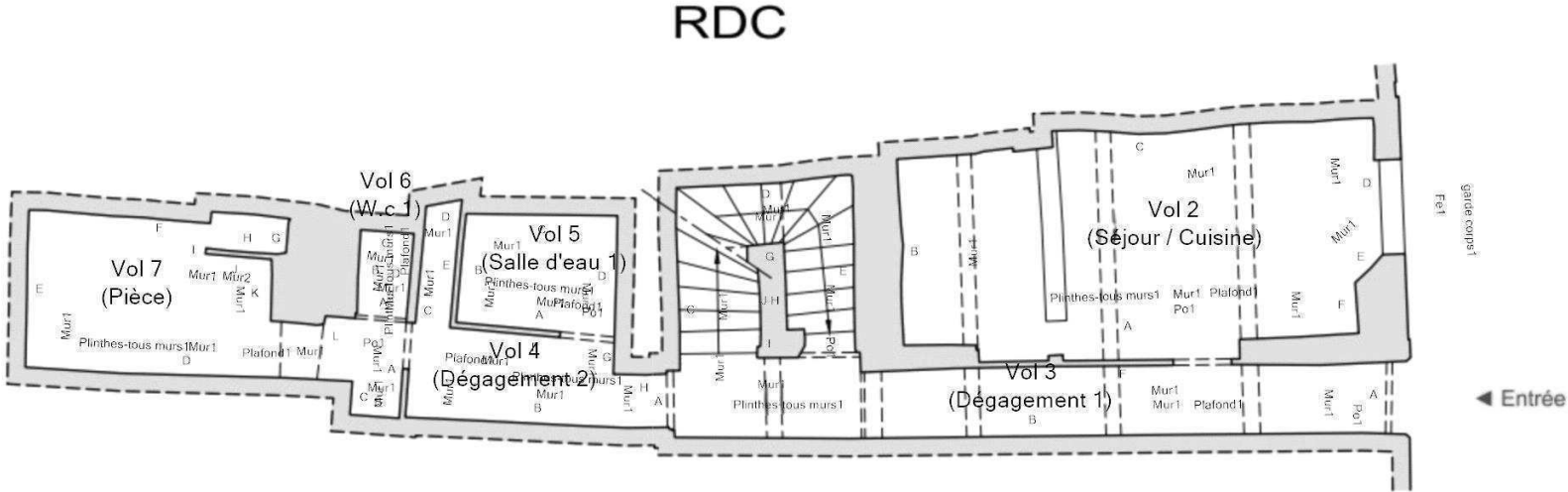



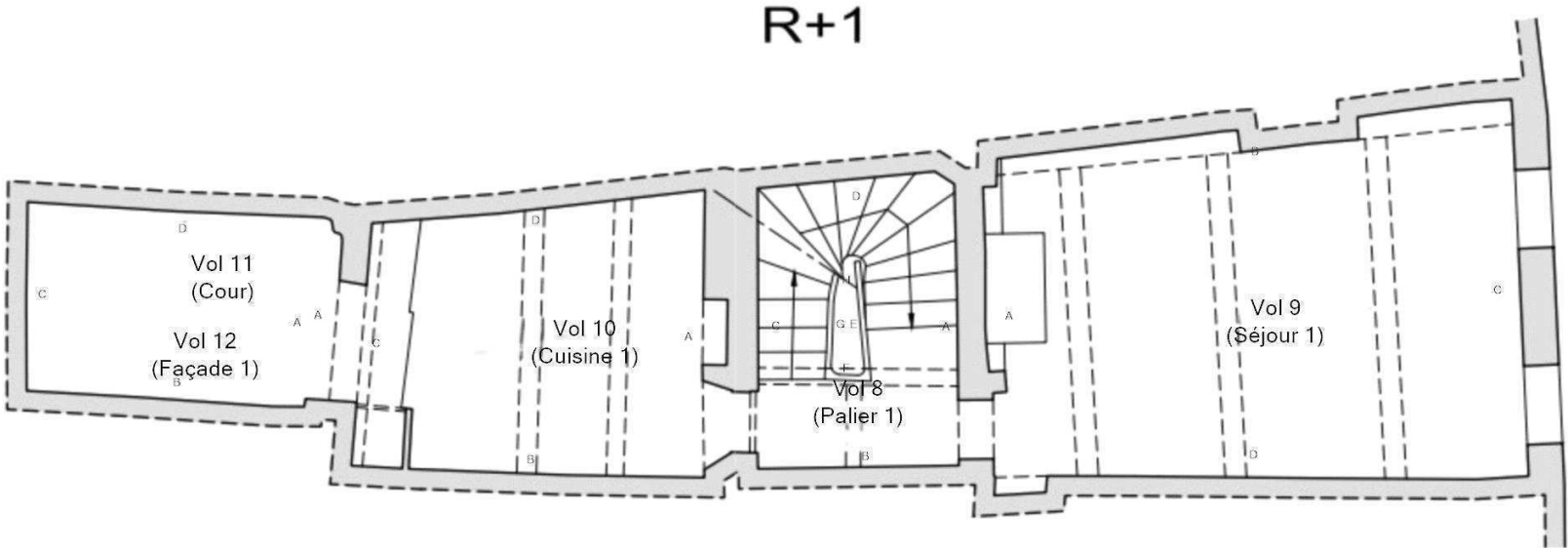

Exemples de revêtements dégradés représentant un risque pour la santé. Plaquette d'informations disponible sur : <http://www.sante-sports.gouv.fr>

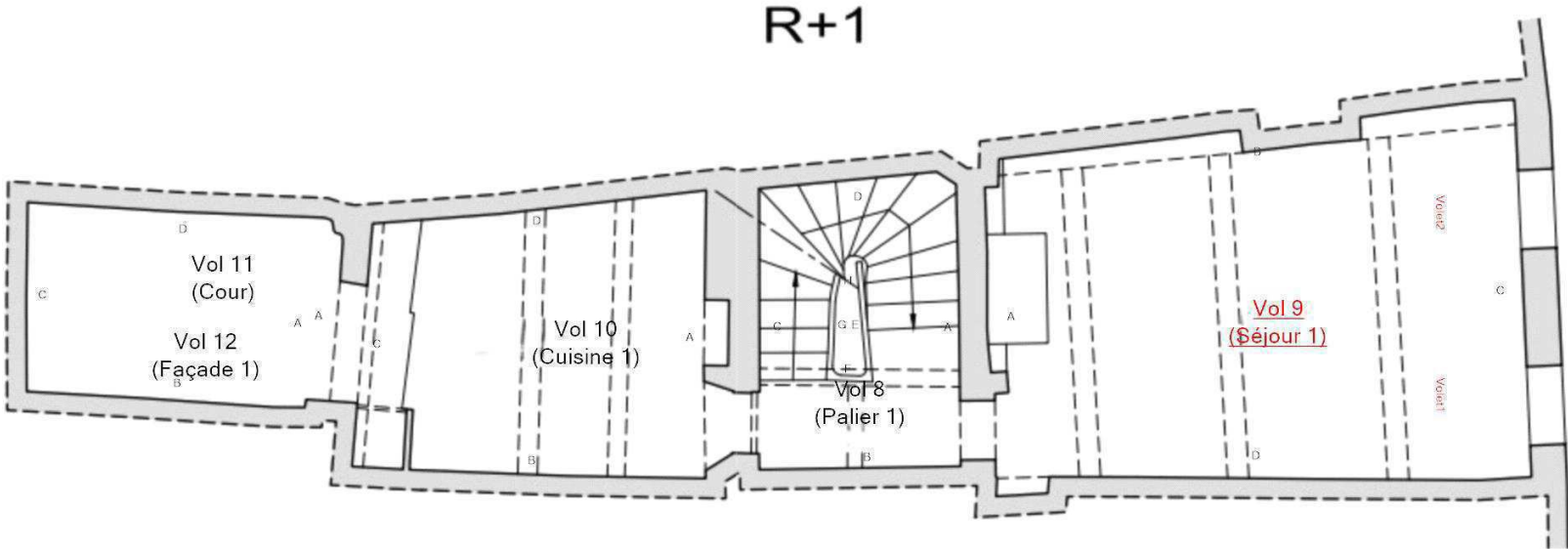

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R-1 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div>R-1</div> 				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

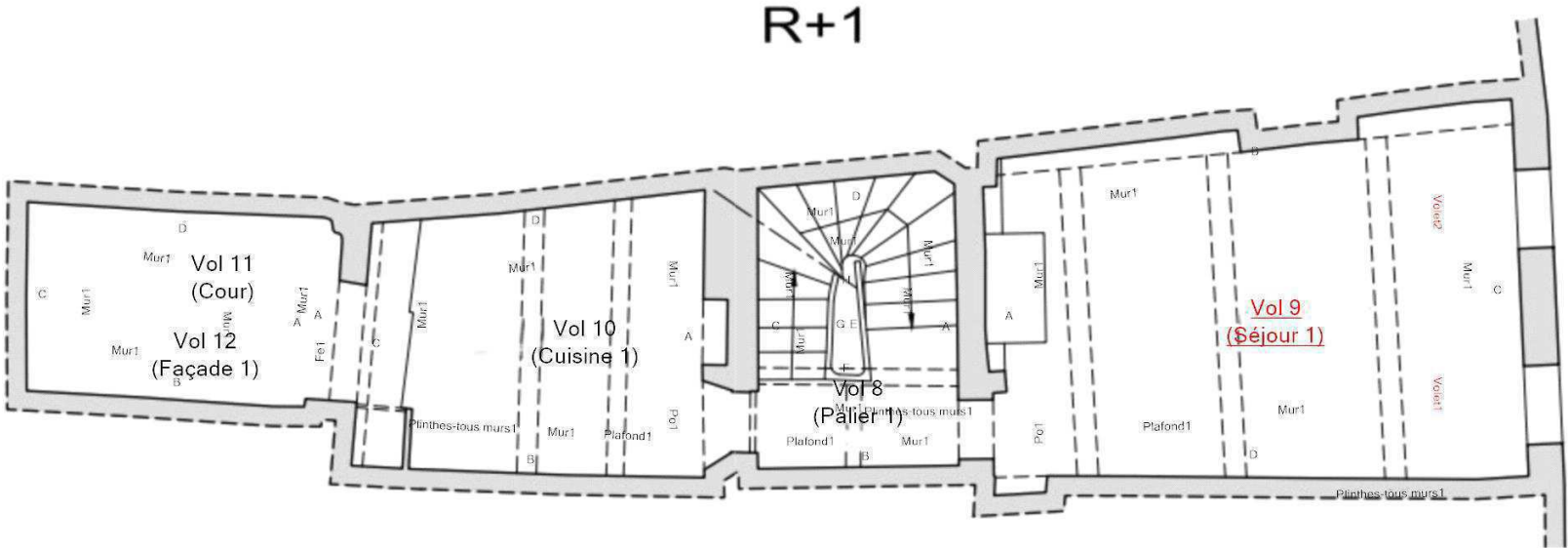

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R-1 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349	
<div>R-1</div> 				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - RDC - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div><p>RDC</p></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

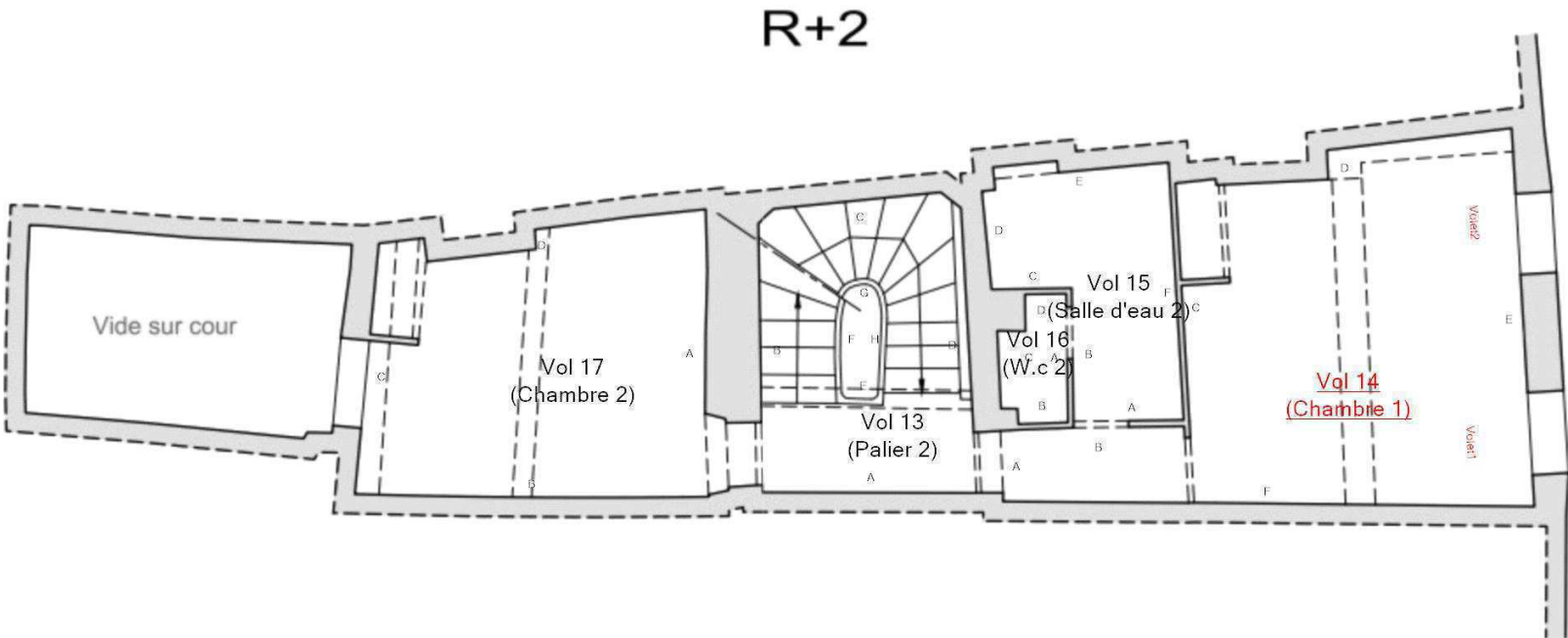

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349
<div><p>RDC</p></div>				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div>R+1</div> 				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

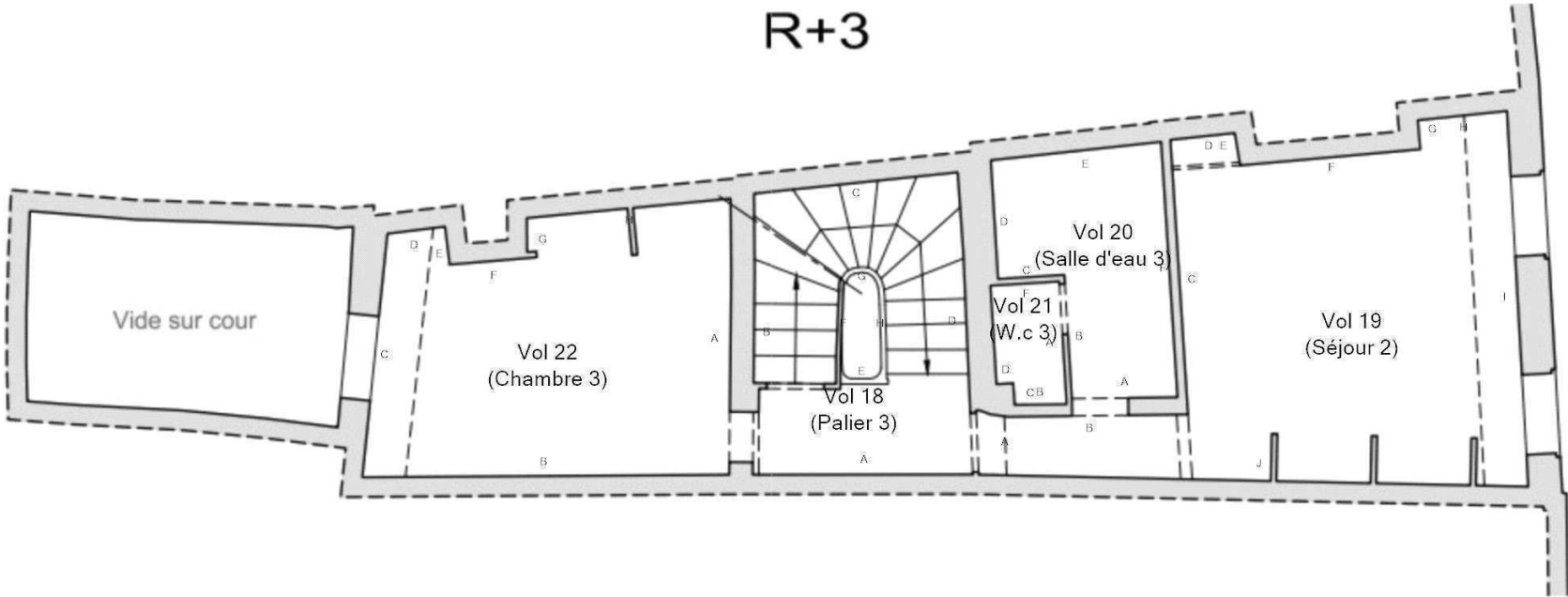

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002EW567349
<div>R+1</div> 				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

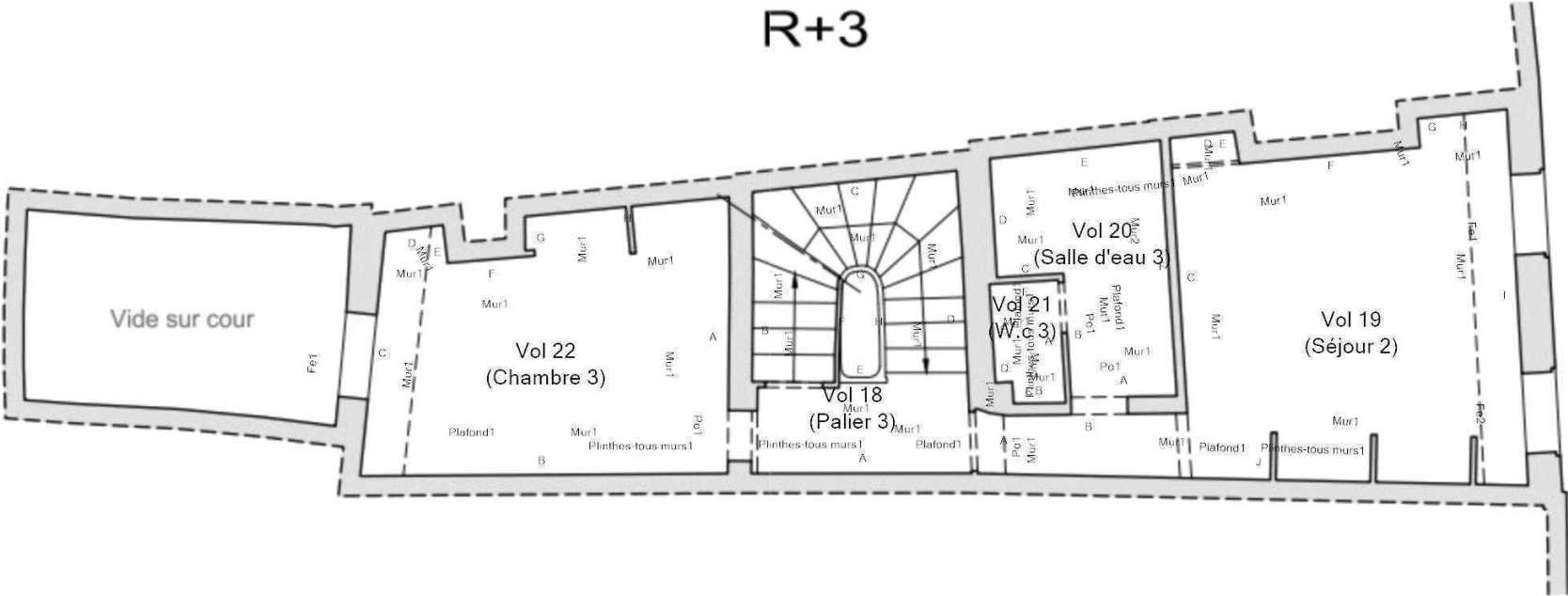

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+1 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349
<div><p>R+1</p></div>				Légende
				<div><div></div><div>Volume et élément contenant du plomb</div></div>
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

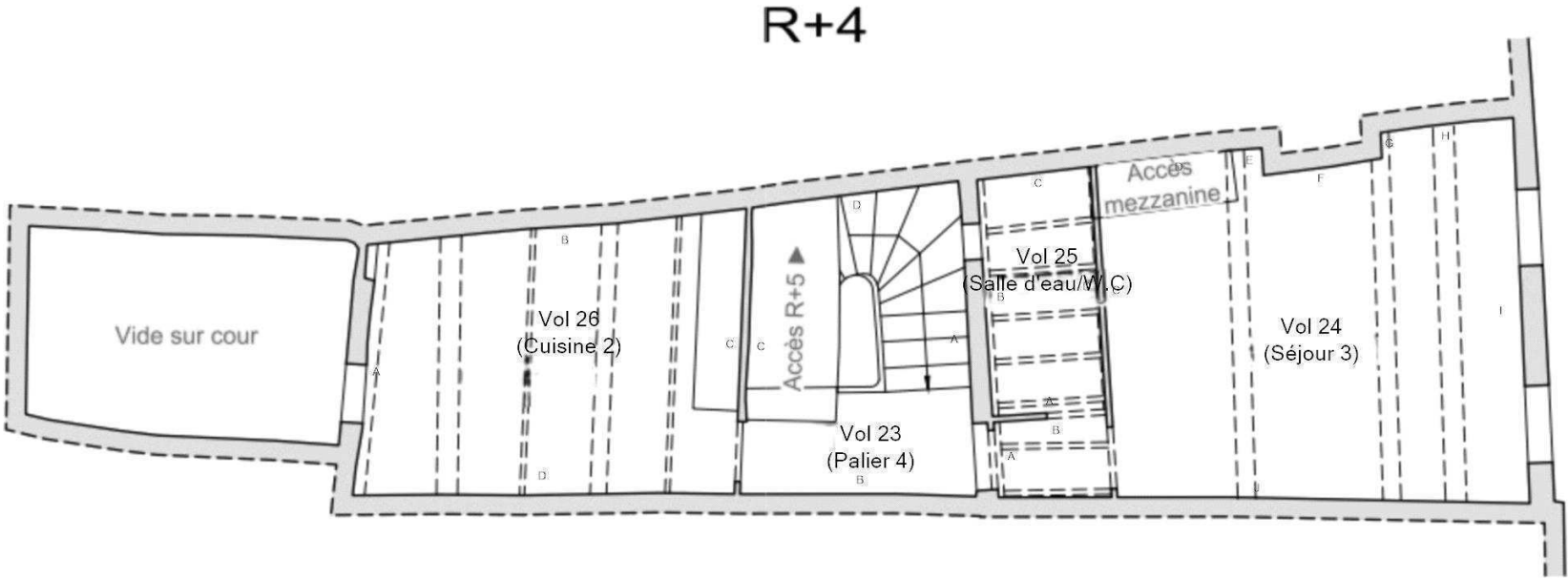

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+2 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div><p>R+2</p></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

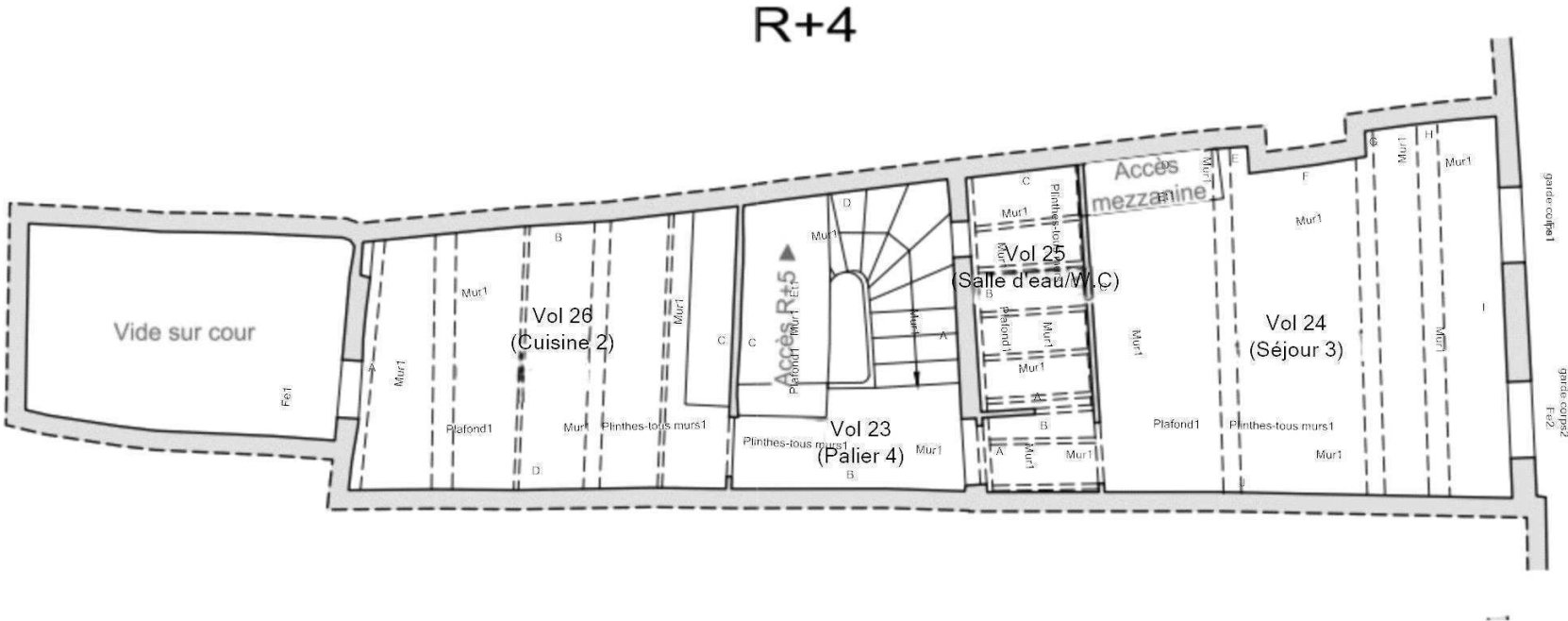

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+2 - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002EW567349
<div><p>R+2</p></div>				Légende
				<div><div></div><div>Volume et élément contenant du plomb</div></div>
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

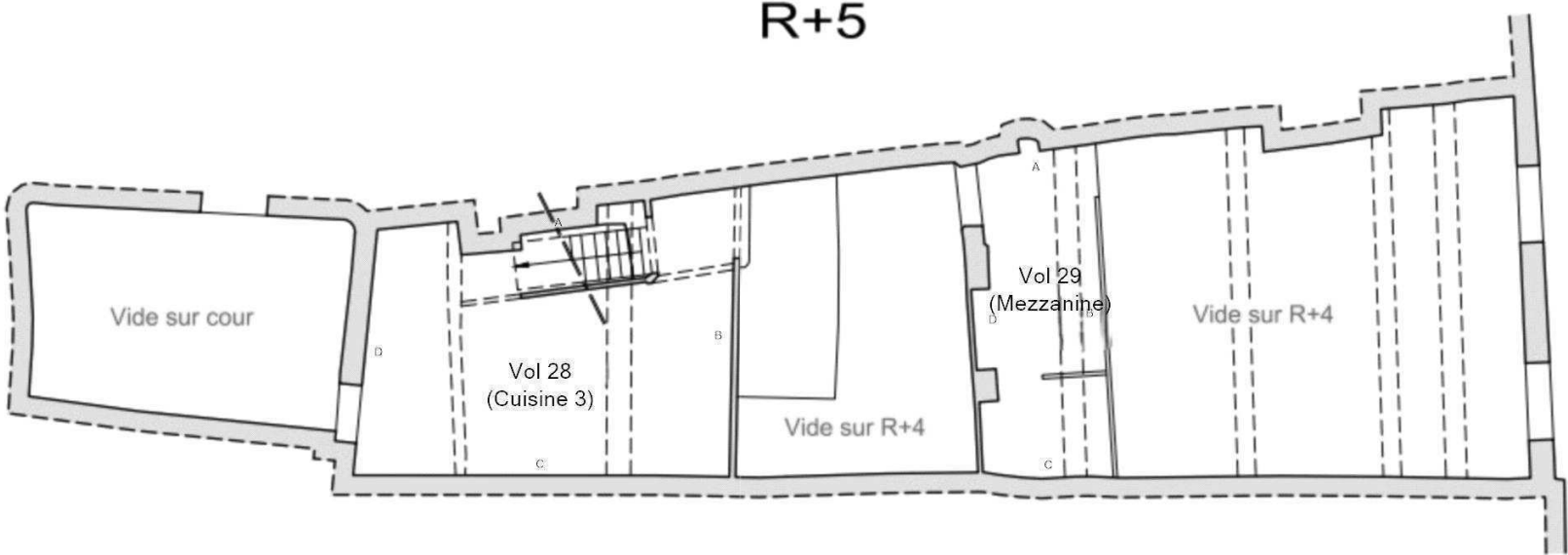

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+2 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349	
<div><p>R+2</p></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

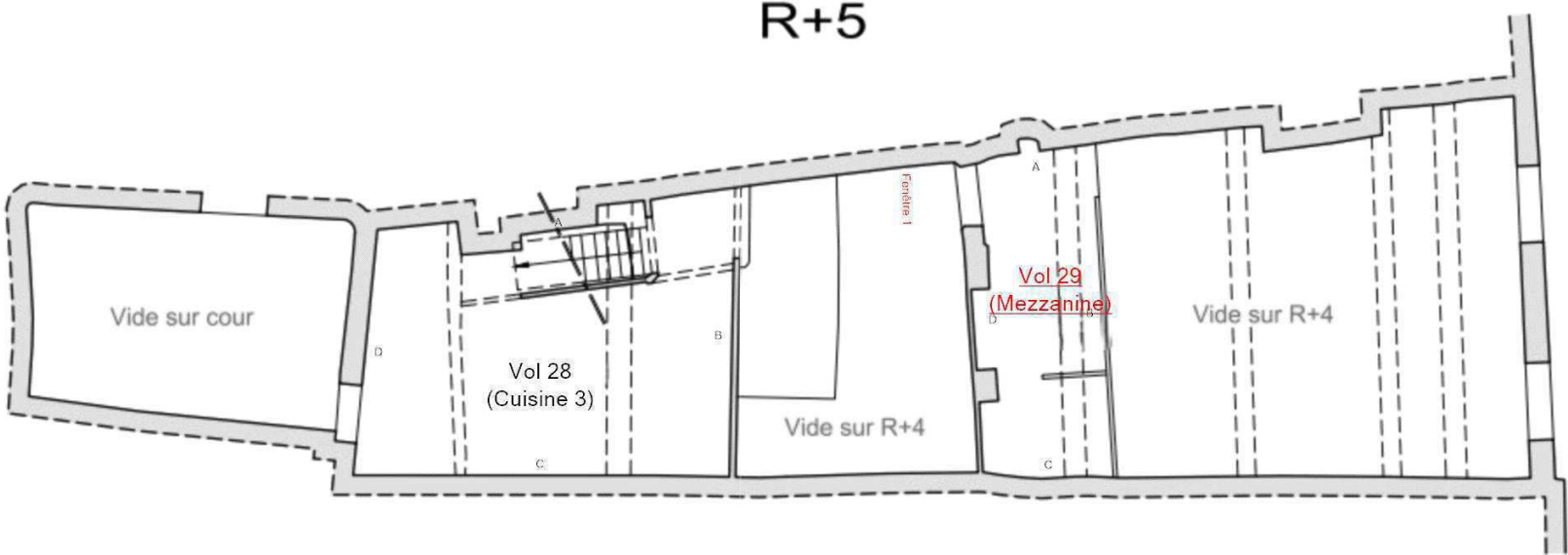

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+3 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div><p>R+3</p></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

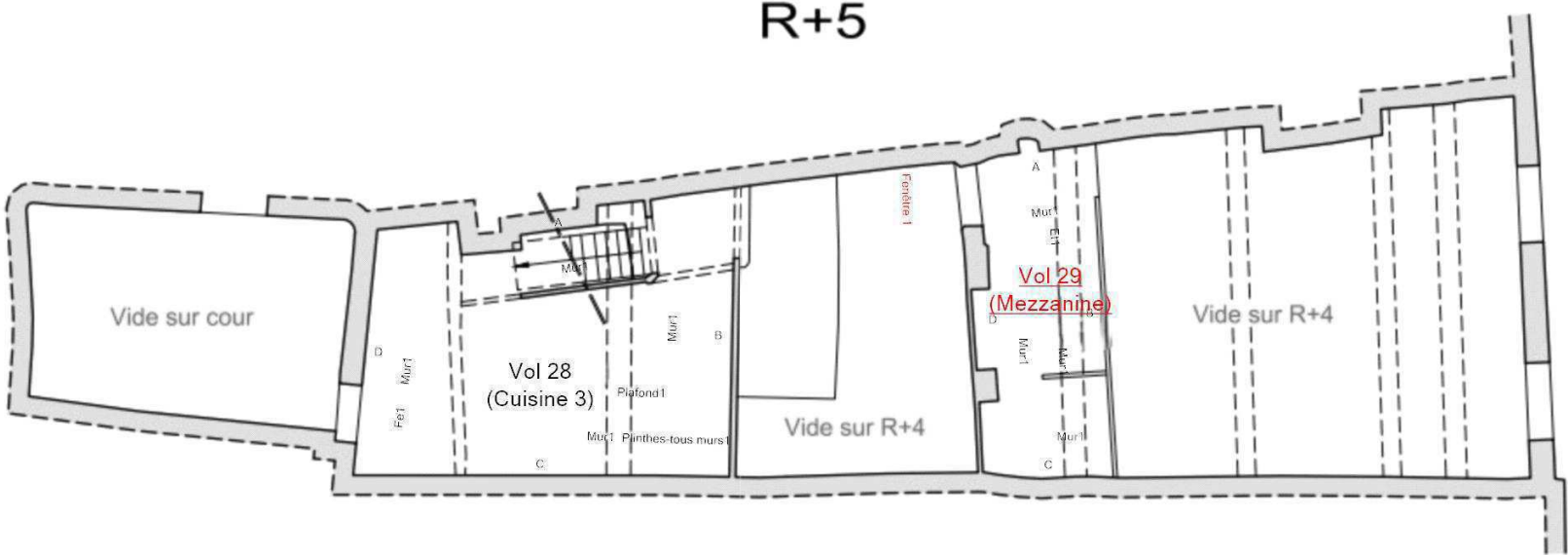

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+3 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349
<div><p>R+3</p></div>				Légende
				<div><div></div><div>Volume et élément contenant du plomb</div></div>
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

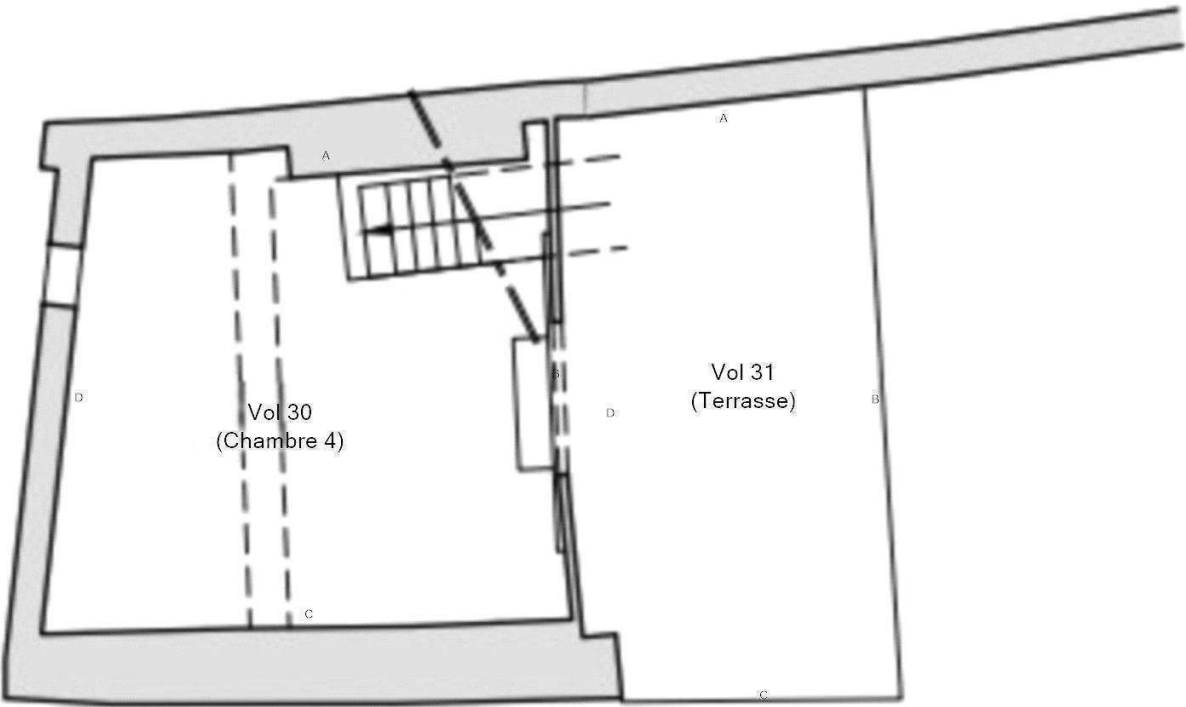

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+4 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div><p>R+4</p></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

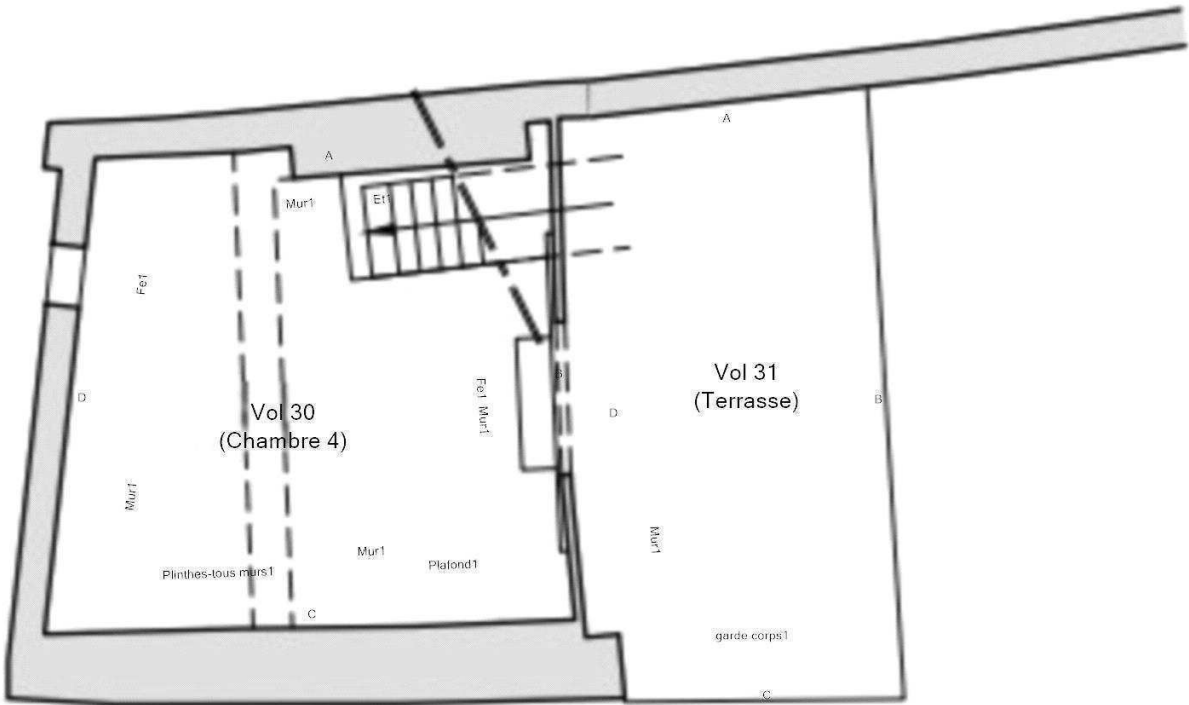

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+4 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349
<div><p>R+4</p></div>				Légende
				<div><div></div><div>Volume et élément contenant du plomb</div></div>
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

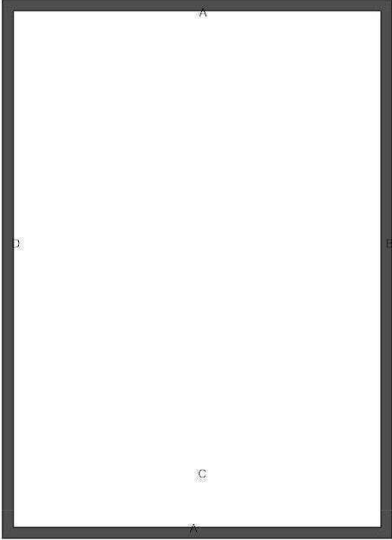




BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+5 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div><p>R+5</p></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+5 - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002EW567349
<div><p>R+5</p></div>				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+5 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349	
<div><p>R+5</p></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+6 - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349
<div>R+6</div> 				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

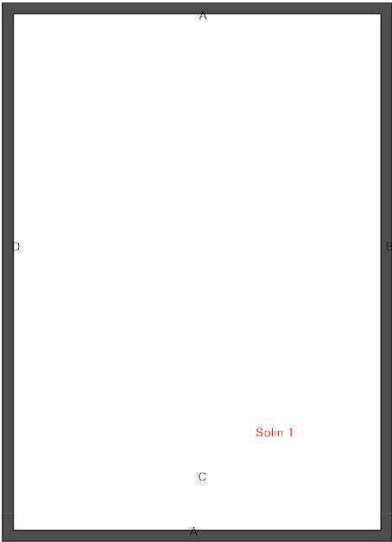
BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - R+6 - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW567349	
<div>R+6</div> <div></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 50 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - FAÇADES - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW567349																																			
<div><div>Vol 32 (Façade 2)</div><div></div><div>Vol 33 (Toiture)</div><div></div></div> <tr><td colspan="2">Légende</td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td>Adresse du bien</td><td>Désignation</td><td>Date intervention</td><td colspan="2">Technicien intervenant</td></tr> <tr><td></td><td>50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN</td><td>Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300</td><td>12/02/2025</td><td colspan="2">SOUCELIER RAPHAEL</td></tr>				Légende																									Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant			50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	
				Légende																																			
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant																																			
	50 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300	12/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL																																			

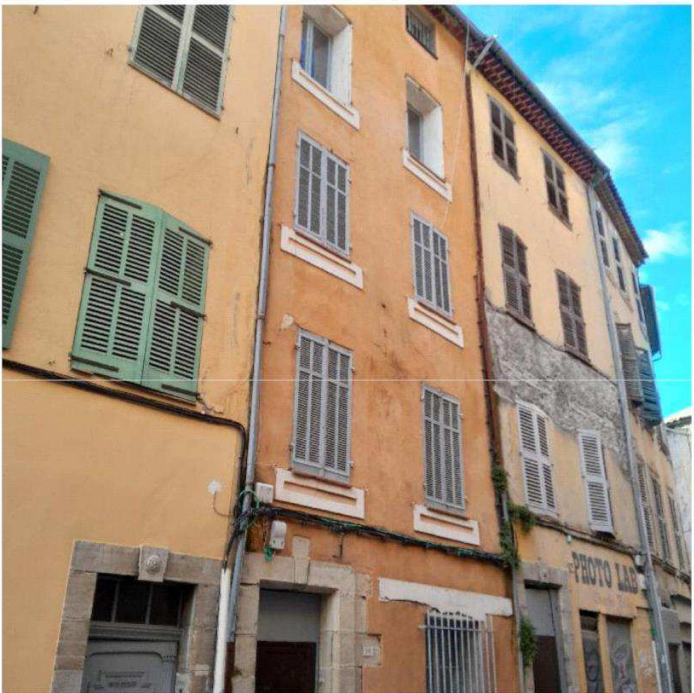
Légende

Volume et élément contenant du plomb

Vol 32
(Façade 2)



Vol 33
(Toiture)



Adresse du bien

50 Rue de l'Observance
83300 DRAGUIGNAN

Désignation

Bâtiment - 50 Rue de l'Observance - 83300

Date intervention

12/02/2025

Technicien intervenant

SOUCELIER RAPHAEL

Volume et élément contenant du plomb

Vol 33
(Toiture)



ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance AC 2025 1/2

Assurance AC 2025 2/2

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92095 Paris La Défense Cedex
T: +33 (0) 1 44 05 96 00
F: +33 (0) 1 44 05 96 00



**ATTESTATION D'ASSURANCE
RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE**

Nous soussignés HDI Global SE, Tour Trinity - 1 bis Place de la Défense - 92035 Paris La Défense Cedex, certifions que la société :

**VENTURA
64 RUE CLEMENT ADER
42153 RIORGES - FRANCE**

est titulaire auprès de notre Compagnie d'une police d'assurance **RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE** n° **76208471-30015** couvrant également l'assuré additionnel :

AC ENVIRONNEMENT

Les activités garanties sont notamment les suivantes :

- Dossier Technique Amiante (DTA) et Dossier Amiante Parties Privatives (DAPP)
- Tous repérages des matériaux et produits contenant de l'amiante (Code de la santé publique et Code du travail), y compris avant travaux ou démolition
- Examen visuel après travaux de retrait d'amiante
- Stratégie d'échantillonnage et prélèvements d'air et de matériaux
- Caractérisation des enrobés bitumineux : recherche d'amiante et des hydrocarbures aromatiques polycycliques (HAP)
- Assistance à la maîtrise d'ouvrage pour le traitement des sujets liés à l'amiante
- Etat du bâtiment relatif à la présence de termites
- Diagnostic du risque d'intoxication au plomb dans les peintures (DRIPP)
- Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)
- Recherche et repérage du plomb avant ou après travaux, y compris démolition
- Diagnostic de performance énergétique
- Diagnostic Produits Matériaux Equipements et Déchets (PEMD)
- Information sur la présence d'un risque de mûle
- Mesurage de la superficie privative de lots de copropriété (loi "Carrez")
- Etat des lieux (en propre ou en sous-traitance)
- Réalisation de l'état descriptif de division des lots et du règlement de copropriété
- Mesurages des surfaces habitables, utiles, etc. (tous types de surfaces au sens du Code de la construction et de l'habitation)
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Tous Audits Énergétiques, y compris réglementaire
- Etat des Risques et Pollution (ERP, annexionnement ERNMT ou ESSRS)
- Certificat de déconce - Loi SRU
- Mesure du Radon dans les bâtiments
- Relevé de cotes et plan de l'existant en copropriété
- Diagnostic Technique Global (DTG)
- Analyse de tous ces diagnostics soit en direct soit sous traité
- Formation aux risques professionnels liés à l'amiante via une structure du groupe (ASE)
- Réalisation d'inspections dans le cadre du dispositif CEE (Certificats d'Economie d'Energie)
- Prélèvement d'eau en vue de l'analyse de la teneur en plomb
- Recherche des canalisations en plomb dans les bâtiments
- Certificat de conformité des travaux de réhabilitation pour les investissements locatifs dans l'ancien (dispositifs Robien et équivalents)
- Contrôle des installations d'assainissement collectif et non collectif
- Diagnostic d'accessibilité handicapés
- Etudes thermiques
- Formation des franchisés et partenaires et ce, dans le cadre de l'expertise en pathologie du bâtiment et de toutes expertises liées au bâtiment, à la construction ainsi qu'à toutes activités annexes ou connexes.

HDI Global SE
HDI Platz 1, 30659 Hannover, Germany
www.hdi.global

Commercial Register: HR Hannover
HR Number: HR 6020
VAT registration ID: DE 219828762

Chairman of the Supervisory Board: Tordten Lause
Board of Management: Dr. Edgar Pule (Chairman), Ragn
Bettler,
Dr. Maltecker Endersson, Dr. Christian Hemminger, Dr.
Dirk Hering, David Hübner, Dr. Barbara Kinnasowski-
Bettler, Dr. Thomas Kuhn

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92095 Paris La Défense Cedex
T: +33 (0) 1 44 05 96 00
F: +33 (0) 1 44 05 96 00



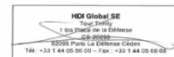
- Conception, développement de logiciels, progiciels, mise au point, développement et commercialisation de tous produits ou services informatiques télématiques et électroniques
- Activités de services, prestations, conseil, audit et développement en lien avec ses activités digitales
- Activités concernant la formation professionnelle
- Développement, animation d'un réseau de franchise
- Relevés 3D et relevés de mesures et données techniques
- Réalisation de plans et nomenclatures
- Hébergement de données
- Repérage des Fibres Céramiques Réfractaires (FCR)
- Réalisation de Plans Pluriannuels de Travaux (PPT) en copropriété

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

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

La présente attestation valable pour la période d'assurance du 01/01/2025 au 31/12/2025, est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager l'Assureur en dehors des termes et limites précisées par les clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère. La présente attestation n'implique qu'une présomption de garantie à la charge de l'Assureur.

Fait à Paris, le jeudi 12 décembre 2024 – RE/CT



HDI Global SE
HDI Platz 1, 30659 Hannover, Germany
www.hdi.global

Commercial Register: HR Hannover
HR Number: HR 6020
VAT registration ID: DE 219828762

Chairman of the Supervisory Board: Tordten Lause
Board of Management: Dr. Edgar Pule (Chairman), Ragn
Bettler,
Dr. Maltecker Endersson, Dr. Christian Hemminger, Dr.
Dirk Hering, David Hübner, Dr. Barbara Kinnasowski-
Bettler, Dr. Thomas Kuhn

Attestation AC 2025

LCP – 25 Avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC
- 2262



ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné Mme Dominique BISAGA, présidente de la SAS AC ENVIRONNEMENT (siret 441 355 914 00298), déclare sur l'honneur être en situation régulière au regard des dispositions de l'article L271-6 du Code de la construction et de l'habitation, que ma société dispose d'une organisation et de moyens appropriés et que l'ensemble des salariés présentent les garanties de compétence pour établir les documents prévus aux 1° à 4°, 6° et 7° du 1 de l'article L. 271-4 du Code de la Construction et de l'habitation, ainsi qu'à l'article L126-26 et L128-28-1 du même code, à savoir :

- Le constat de risque d'exposition au plomb prévu aux articles L. 1334-5 et L. 1334-6 du Code de la santé publique ;
- L'état mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante prévu à l'article L. 1334-13 du même code, ainsi que l'ensemble des repérages de l'amiante prévus par le Code de la santé publique et le Code du travail ;
- L'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment prévu à l'article L. 126-24 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'état de l'installation intérieure de gaz prévu à l'article L. 134-9 du même code ;
- Le diagnostic de performance énergétique prévu à l'article L. 126-26 du Code de la construction et de l'habitation ;
- L'audit énergétique prévu à l'article L126-28-1 du même code
- L'état de l'installation intérieure d'électricité prévu à l'article L. 134-7 du même code.

Ceci s'applique aussi à toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation

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

Je déclare n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à mon entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir l'un des documents mentionnés ci-dessus, ainsi que toute autre prestation couverte par notre contrat d'assurance responsabilité civile professionnelle en vigueur à la date de réalisation de la prestation.

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

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

Fait à Riorges le 02/01/2025

Dominique BISAGA
Présidente



AC ENVIRONNEMENT
Sûreté Société - 64 rue Clément Ader - CS 70064 - 42153 RIORGES
SAS au capital 1 000 000 € - SIRET : 44135591400298 - RCS RIORGES - APE : 7120B - Assurée par HDI Global SE - N° professionnel : 76208471-30015

01 44 77 44 92 44
contact@ac-environnement.com
www.ac-environnement.com

Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier
N°2262

Monsieur SOUCELIER Raphaël

Amiante sans mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Amiante Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Amiante avec mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Missions spécifiques, bâtiments complexes Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE individuel Selon arrêté du 20 juillet 2023	Diagnostic de performances énergétiques Date d'effet : 01/07/2024 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE avec mention Selon arrêté du 20 juillet 2023	DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation Date d'effet : 01/07/2024 - Date d'expiration : 03/12/2030
Electricité Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure électricité Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Gaz Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Plomb sans mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Termites métropole Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments Date d'effet : 12/02/2024 - Date d'expiration : 11/02/2031

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit.
Émis le 02/09/2024, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.

Sûreté : 25, avenue Léonard de Vinci – Technoparc Europarc – 33600 PESSAC
Tél : 05 33 89 39 39 – Mail : contact@cpa-certification.fr – site : www.cpa-certification.fr
SAS au capital de 15 000 € - SIRET : 809 649 900032 – RCS BORDEAUX – 809 1 40 108 – Code APE : 7022 Z
Env487@ LE CERTIFICAT V013 du 01-09-2024



ANNEXE: DOCUMENTSLCP – 25 Avenue Léonard de Vinci – 33600 PESSAC
- 2262**Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier**
N°2262**Monsieur SOUCELIER Raphaël**

Amiante sans mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Amiante Date d'effet : 04/12/2023 : - Date d'expiration : 03/12/2030
Amiante avec mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Missions spécifiques, bâtiments complexes Date d'effet : 04/12/2023 : - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE individuel Selon arrêté du 20 juillet 2023	Diagnostic de performances énergétiques Date d'effet : 01/07/2024 : - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE avec mention Selon arrêté du 20 juillet 2023	DPE par immeuble, bâtiments à usage autre que d'habitation Date d'effet : 01/07/2024 : - Date d'expiration : 03/12/2030
Electricité Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure électricité Date d'effet : 04/12/2023 : - Date d'expiration : 03/12/2030
Gaz Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 04/12/2023 : - Date d'expiration : 03/12/2030
Plomb sans mention Selon arrêté du 1er juillet 2024	Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 04/12/2023 : - Date d'expiration : 03/12/2030
Termites métropole Selon arrêté du 1er juillet 2024	Etat relatif à la présence de termites dans les bâtiments Date d'effet : 12/02/2024 : - Date d'expiration : 11/02/2031

Ce certificat est émis pour servir et valoir ce que de droit.
Édité le 02/09/2024, à Pessac par MOLEZUN Jean-Jacques Président.Siège : 25, avenue Léonard de Vinci – Technoparc Eurospace – 33600 PESSAC
Tél : 05 33 80 30 30 – Mail : contact@ac-certification.fr – site : www.ac-certification.fr
SAS au capital de 15 000€ - SIRET : 8091 801 8800032 – RCS BORDEAUX – 809 149 198 – Code APE : 7022 Z
Env487@ LE CERTIFICAT V013 du 01-09-2024