

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 : 44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN

Batiment : NC

Etagé : NC

Références client : Rue Observance - 83300

N° de lot : Non communiqué

Désignation : Bâtiment - 44 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 : 10/02/2025

Date du rapport : 10/02/2025

Référence mission : 002EW529127

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

Commentaire n°1

Plusieurs menuiseries donnant sur l'extérieur sont condamnées, rendant impossible l'investigation de celles-ci.

Commentaire n°4

Présence de tuyauterie en plomb dans le bâtiment.

C-4 DESCRIPTIF DES TRAVAUX

- Périmètre d'intervention défini par le donneur d'ordre : L'ensemble du lot.

- Programme des travaux défini par le donneur d'ordre : Démolition du lot.

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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol : Vol 1 (Sous-sol)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol : Vol 2 (Local 1)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol : Vol 3 (Local 2)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc : Vol 4 (Pièce)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc : Vol 5 (Distribution)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc : Vol 6 (Accès sous-sol)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc : Vol 7 (Séjour / cuisine 1)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc : Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc : Vol 9 (W.c 1)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc : Vol 10 (Accès étage 1)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage : Vol 11 (Séjour / cuisine)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage : Vol 12 (Salle d'eau/w.c)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage : Vol 13 (Palier 1)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage : Vol 14 (Séjour / cuisine)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage : Vol 15 (Salle d'eau/w.c)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage : Vol 16 (Palier 2)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage : Vol 17 (Séjour / cuisine)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage : Vol 18 (Séjour / cuisine)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage : Vol 19 (Salle d'eau/w.c)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage : Vol 20 (Palier 3)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage : Vol 21 (Séjour / cuisine)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage : Vol 22 (Salle d'eau/w.c)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage : Vol 23 (Hall d'entrée)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage : Vol 24 (Salle d'eau/w.c)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage : Vol 25 (Accès étage)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage : Vol 26 (Cuisine)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage : Vol 27 (Séjour 7)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage : Vol 28 (Véranda)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4ème étage : Vol 29 (Toiture)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine : Vol 30 (Mezzanine)
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine : Vol 31 (Accès étage)	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades : Vol 32 (Façade)

E.2 LISTE DES LOCAUX NON VISITÉS

Localisation	Motif	Remarque
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage	Moyen investigation non mis a disposition	

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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)								
242	A	Dormant Fenêtre bois positif (Dormant extérieur)-Fenêtre1	Centre Droite	Bois	Peinture	1,99 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
243	A	Dormant Fenêtre bois positif (Dormant)-Fenêtre1	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,95 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
244	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant)-Fenêtre1	Centre Centre	Bois	Peinture	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
245	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant)-Fenêtre1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
246	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Haut Droite	Autre	Autre	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
247	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Haut Gauche	Autre	Autre	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
281	E	Menuiserie condamnée (Menuiserie)-Menuiserie1	Bas Droite	Autre	Peinture	Non mesuré	-	Inconnu
294	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
295	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
296	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
297	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
298	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
299	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
300	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
301	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
302	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
303	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
304	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
305	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
306	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 11 (Séjour / cuisine 2)								
307	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
308	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
309	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
310	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
311	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
312	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
313	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
314	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
366	D	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
367	D	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
368	D	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
390	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
391	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
392	D	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
393	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
394	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
395	D	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
405	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
406	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
407	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 12 (Salle d'eau/w.c 2)								
315	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
316	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
317	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
318	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
319	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
320	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
321	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
322	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
323	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
324	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
325	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
326	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
363	C	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
364	C	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
365	C	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 13 (Palier 1)								
282	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
283	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
284	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
285	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 13 (Palier 1)

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
286	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
287	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
288	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
289	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
290	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
291	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
292	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
293	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
369	B	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
370	B	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
371	B	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
378	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
379	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
380	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
381	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
382	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
383	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
384	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
385	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
386	A	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
387	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
388	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
389	A	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 13 (Palier 1)								
402	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
403	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
404	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)								
248	B	Porte bois (Porte et cadre)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	5,67 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
249	C	Volet bois positif (Volet bois)-Volet1	Bas Centre	Bois	Peinture	4,45 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
250	C	Volet bois positif (Volet bois)-Volet2	Bas Gauche	Bois	Peinture	4,05 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
251	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
252	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
253	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
254	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
255	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
256	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
257	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
258	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
259	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
260	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
261	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)								
262	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
263	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
264	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
265	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
266	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
267	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
268	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
269	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
270	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
271	C	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
272	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
273	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
274	C	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
275	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
276	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
277	C	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
278	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
279	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
280	C	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
327	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
328	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
329	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
330	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 14 (Séjour / cuisine 3)								
331	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
332	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
333	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
334	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
335	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
336	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
337	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
338	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
339	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
340	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
341	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
342	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
343	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
344	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
372	H	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
373	H	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
374	H	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
396	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
397	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
398	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)								
345	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
346	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
347	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
348	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
349	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
350	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
351	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
352	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
353	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
354	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
355	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
356	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
357	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
358	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
359	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
360	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
361	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
362	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
375	A	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
376	A	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
377	A	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
399	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 1er étage - Vol 15 (Salle d'eau/w.c 3)								
400	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
401	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 16 (Palier 2)								
437	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
438	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
439	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
440	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
441	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
442	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
443	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
444	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
445	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
446	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
447	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
448	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
497	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
498	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
499	A	Plafond platre peint-Plafond1	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 16 (Palier 2)								
507	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
508	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
509	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,01 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)								
408	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur)-Porte1	Bas Gauche	Bois	Peinture	2,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
409	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Porte1	Centre Droite	Bois	Peinture	1,03 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
410	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	2,56 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
411	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Centre Centre	Bois	Peinture	1,31 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
412	A	Dormant Fenêtre bois positif (Dormant extérieur)-Fenêtre1	Haut Gauche	Bois	Peinture	2,6 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
413	A	Dormant Fenêtre bois positif (Dormant)-Fenêtre1	Bas Droite	Bois	Peinture	1,52 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
414	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant)-Fenêtre1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
415	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant)-Fenêtre1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
416	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Haut Centre	Autre	Autre	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
417	A	Dormant Fenêtre bois positif (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Centre Centre	Autre	Autre	0 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
449	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
450	A	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 17 (Séjour / cuisine 4)								
451	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
452	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
453	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
454	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
455	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
456	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
457	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
458	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
459	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
460	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
461	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
462	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
463	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
494	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
495	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
496	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
506	E	Menuiserie condamnée (Menuiserie)-Menuiserie1	Bas Gauche	Autre	Peinture	Non mesuré	-	Inconnu
510	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
511	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
512	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)								
418	B	Porte bois (Porte et cadre)-Porte1	Bas Droite	Bois	Peinture	6,98 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
419	C	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Centre Gauche	Bois	Peinture	5,54 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
420	C	Fenêtre bois positif D-O (Dormant extérieur)-Fenêtre1	Centre Centre	Bois	Peinture	6,43 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
421	C	Fenêtre bois positif D-O (Dormant)-Fenêtre1	Centre Droite	Bois	Peinture	6,57 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
422	C	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant)-Fenêtre1	Centre Centre	Bois	Peinture	6,24 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
423	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur)-Porte1	Centre Centre	Bois	Peinture	2,52 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
424	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Porte1	Haut Droite	Bois	Peinture	1,37 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
425	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Haut Gauche	Bois	Peinture	1,09 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
426	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Bas Droite	Bois	Peinture	2,75 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
427	F	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur)-Porte1	Bas Gauche	Bois	Peinture	1,83 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
428	F	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	1,58 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
429	F	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	1,77 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
430	F	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Haut Gauche	Bois	Peinture	2,32 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
431	C	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Fenêtre2	Bas Droite	Bois	Peinture	7 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
432	C	Fenêtre bois positif D-O (Dormant extérieur)-Fenêtre2	Centre Centre	Bois	Peinture	5,76 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
433	C	Fenêtre bois positif D-O (Dormant)-Fenêtre2	Centre Gauche	Bois	Peinture	6,21 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
434	C	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant)-Fenêtre2	Haut Centre	Bois	Peinture	6,42 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
435	C	Volet bois positif (Volet bois)-Volet1	Bas Droite	Bois	Peinture	4,48 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 18 (Séjour / cuisine 5)								
436	C	Volet bois positif (Volet bois)-Volet2	Bas Gauche	Bois	Peinture	4,95 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
476	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
477	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
478	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
479	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
480	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
481	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
482	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
483	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
484	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
485	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
486	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
487	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
488	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
489	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
490	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
491	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
492	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
493	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
500	D	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
501	D	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
502	D	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 2ème étage - Vol 19 (Salle d'eau/w.c 4)								
464	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
465	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
466	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
467	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
468	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
469	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
470	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
471	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
472	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
473	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
474	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
475	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
503	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
504	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
505	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 20 (Palier 3)								
613	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
614	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
615	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
616	B	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 20 (Palier 3)

617	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
618	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
619	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
620	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
621	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
622	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
623	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
624	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
670	A	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
671	A	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
672	A	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
691	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
692	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
693	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)

525	C	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur)-Porte1	Haut Droite	Bois	Peinture	1,88 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
526	C	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	1,94 mg/cm²	Etat d'usage	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)								
527	C	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Haut Centre	Bois	Peinture	2,47 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
528	C	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Centre Gauche	Bois	Peinture	2,05 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
529	H	Cadre porte bois positif (Dormant extérieur)-Cadre porte1	Haut Droite	Bois	Peinture	2,1 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
530	H	Cadre porte bois positif (Dormant)-Cadre porte1	Haut Gauche	Bois	Peinture	2,2 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
531	J	Cadre porte bois positif (Dormant extérieur)-Cadre porte1	Centre Centre	Bois	Peinture	2,43 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
532	J	Cadre porte bois positif (Dormant)-Cadre porte1	Centre Gauche	Bois	Peinture	1,96 mg/cm ²	Dégradé	Inconnu
533	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
534	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
535	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
536	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
537	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
538	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
539	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
540	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
541	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
542	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
543	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
544	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
545	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
546	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
547	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
548	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)								
549	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
550	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
551	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
552	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Haut Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
553	D	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
554	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
555	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
556	D	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe2	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
557	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
558	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
559	D	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe2	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
560	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
561	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
562	D	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe2	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
563	D	Volet bois positif (Volet bois)-Volet1	Centre Centre	Bois	Peinture	4,15 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
564	D	Volet bois positif (Volet bois)-Volet2	Haut Droite	Bois	Peinture	4,99 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
625	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
626	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
627	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
628	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
629	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
630	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
631	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)								
632	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
633	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
634	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
635	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
636	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
637	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
638	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
639	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
640	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
641	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
642	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
643	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
644	G	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
645	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
646	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
647	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
648	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
661	E	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
662	E	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
663	E	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
676	G	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
677	G	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
678	G	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 21 (Séjour / cuisine 6)

679	G	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
680	G	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
681	G	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
682	H	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
683	H	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
684	H	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
685	J	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
686	J	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
687	J	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
688	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
689	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
690	E	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 : 20

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

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)

649	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
650	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
651	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
652	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
653	D	Mur plâtre peint-Mur1	Centre 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 22 (Salle d'eau/w.c 5)								
654	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
655	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
656	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
657	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
658	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
659	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
660	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
664	A	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
665	A	Plafond bois peint-Plafond1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
666	A	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)								
595	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
596	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
597	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
598	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
599	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
600	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
601	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
602	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
603	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 23 (Hall d'entrée)

604	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
605	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
606	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
607	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
608	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
609	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
610	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
611	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
612	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
667	A	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
668	A	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
669	A	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
694	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
695	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
696	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)

513	A	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Centre Gauche	Bois	Peinture	5,6 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)								
514	A	Fenêtre bois positif D-O (Dormant extérieur))-Fenêtre1	Centre Centre	Bois	Peinture	6,95 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
515	A	Fenêtre bois positif D-O (Dormant)-Fenêtre1	Bas Gauche	Bois	Peinture	5,77 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
516	A	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant)-Fenêtre1	Centre Centre	Bois	Peinture	5,48 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
517	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur))-Porte1	Haut Droite	Bois	Peinture	2,15 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
518	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur))-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	1,68 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
519	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	2,55 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
520	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Bas Droite	Bois	Peinture	1,51 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
521	I	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur))-Porte1	Centre Gauche	Bois	Peinture	1,51 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
522	I	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur))-Porte1	Haut Droite	Bois	Peinture	1,39 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
523	I	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	1,17 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
524	I	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	2,49 mg/cm²	Etat d'usage	Inconnu
565	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
566	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
567	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
568	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
569	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
570	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
571	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
572	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
573	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)								
574	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
575	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
576	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
577	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
578	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
579	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
580	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
581	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
582	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
583	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
584	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
585	G	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
586	H	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
587	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
588	H	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
589	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
590	I	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
591	I	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
592	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
593	J	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
594	J	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
673	A	Plafond bois peint-Plafond1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
674	A	Plafond bois peint-Plafond1	Bas 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 3ème étage - Vol 24 (Salle d'eau/w.c 6)								
675	A	Plafond bois peint-Plafond1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
697	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
698	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
699	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu

Nombre total d'unités de Diagnostic : 15

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 25 (Accès étage 2)								
746	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
747	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
748	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
749	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
750	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
751	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
752	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
753	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
754	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
755	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
756	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
757	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
798	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,01 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 25 (Accès étage 2)

799	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
800	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)

758	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
759	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
760	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
761	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
762	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
763	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
764	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
765	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
766	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
767	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
768	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
769	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
770	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
771	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
772	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
773	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
774	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)								
775	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
776	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
777	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
778	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
779	F	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
780	F	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
781	F	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
782	F	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
783	F	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
784	F	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
785	F	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
786	F	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
787	F	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
788	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
789	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
790	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
791	B	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Fenêtre1	Centre Droite	Bois	Peinture	5,53 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
792	B	Fenêtre bois positif D-O (Dormant extérieur)-Fenêtre1	Centre Gauche	Bois	Peinture	5,31 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
793	B	Fenêtre bois positif D-O (Dormant)-Fenêtre1	Haut Gauche	Bois	Peinture	5,36 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
794	B	Fenêtre bois positif D-O (Ouvrant)-Fenêtre1	Centre Gauche	Bois	Peinture	5,84 mg/cm²	Dégradé	Inconnu
795	F	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
796	F	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 26 (Cuisine)								
797	F	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
809	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
810	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
811	B	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)								
728	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
729	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
730	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
731	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
732	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
733	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
734	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
735	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
736	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
737	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
738	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
739	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
740	F	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 27 (Séjour 7)								
741	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
742	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
743	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
744	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
745	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
801	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
802	A	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
803	A	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
806	F	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
807	F	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
808	F	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 28 (Véranda)								
700	C	Menuiserie condamnée (Menuiserie)-Menuiserie1	Bas Gauche	Autre	Peinture	Non mesuré	-	Inconnu
701	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
702	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
703	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
704	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
705	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 28 (Véranda)								
706	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
707	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
708	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
709	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
710	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
711	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
712	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
713	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
714	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,01 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
715	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
716	A	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
717	A	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
718	A	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
719	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
720	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
721	A	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
722	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
723	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
724	A	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
725	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
726	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
727	A	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
804	D	Menuiserie condamnée (Menuiserie)-Menuiserie1	Haut Droite	Autre	Peinture	Non mesuré	-	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - 4eme étage - Vol 28 (Véranda)								
805	C	Menuiserie condamnée (Menuiserie)-Menuiserie2	Haut Droite	Autre	Peinture	Non mesuré	-	Inconnu
812	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
813	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
814	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,05 mg/cm²	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Façades - Vol 32 (Façade)								
849	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
850	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
851	A	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
852	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
853	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
854	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm²	Non dégradé	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)								
815	B	Menuiserie condamnée (Menuiserie)-Menuiserie1	Centre Gauche	Autre	Peinture	Non mesuré	-	Inconnu
816	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
817	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 30 (Mezzanine)								
818	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
819	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
820	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
821	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
822	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
823	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
824	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
825	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
826	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
827	E	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
828	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
829	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
830	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
831	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
832	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
833	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
843	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
844	B	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
845	B	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,04 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 31 (Accès étage 3)

N° de Mesure	Zone	Unité de diagnostic (UD)	Localisation de la mesure	Substrat	Revêtement	Valeurs ou constat visuel	Etat de conservation	Travaux envisagés
Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Mezzanine - Vol 31 (Accès étage 3)								
834	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
835	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
836	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
837	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
838	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
839	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
840	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
841	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
842	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
846	C	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
847	C	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
848	C	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)								
158	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
159	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
160	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
161	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
162	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
163	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
164	C	Mur platre peint-Mur1	Centre 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 10 (Accès étage 1)								
165	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
166	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
167	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
168	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
169	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
170	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
171	E	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
172	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
173	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
174	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
175	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
239	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
240	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
241	C	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Droite	Bois	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)								
90	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur)-Porte1	Centre Centre	Bois	Peinture	2,01 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
91	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Porte1	Haut Centre	Bois	Peinture	1,23 mg/cm ²	Etat d'usage	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)								
92	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Bas Droite	Bois	Peinture	2,83 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
93	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Centre Droite	Bois	Peinture	2,26 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
119	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
120	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
121	C	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
122	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
123	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
124	C	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
137	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
138	A	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
139	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
140	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
141	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
142	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
143	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
144	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
145	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
146	E	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
147	E	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
148	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
149	D	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
150	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
151	D	Mur plâtre 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 4 (Pièce)

152	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
153	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
154	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
155	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
156	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
157	G	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
236	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
237	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
238	A	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)

94	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant extérieur)-Porte1	Centre Centre	Bois	Peinture	2,02 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
95	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant extérieur)-Porte1	Centre Droite	Bois	Peinture	2,17 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
96	A	Porte tout bois bois positif D-O (Dormant)-Porte1	Bas Centre	Bois	Peinture	2,58 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
97	A	Porte tout bois bois positif D-O (Ouvrant)-Porte1	Centre Centre	Bois	Peinture	2,08 mg/cm ²	Etat d'usage	Inconnu
200	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
201	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
202	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 5 (Distribution)

203	B	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
204	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
205	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
206	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
207	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
208	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
209	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
210	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
211	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
233	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
234	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
235	D	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)

176	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
177	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
178	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
179	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
180	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 6 (Accès sous-sol)								
181	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
182	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
183	C	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
184	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
185	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
186	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
187	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)								
98	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
99	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
100	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant)-Fe1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
101	F	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
102	F	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
103	F	Fenêtre bois peint (Volet)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
104	F	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
105	F	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
106	F	Fenêtre bois peint (Dormant extérieur)-Fe1	Bas Gauche	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
107	F	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
108	F	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
109	F	Fenêtre bois peint (Dormant)-Fe1	Bas 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)								
110	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
111	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
112	F	Fenêtre bois peint (Ouvrant extérieur)-Fe1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
113	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Bas Centre	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
114	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Centre Droite	Bois	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
115	B	Porte bois peint (Dormant)-Po1	Haut Gauche	Bois	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
116	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
117	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Haut Droite	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
118	B	Porte bois peint (Ouvrant)-Po1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
212	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
213	A	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
214	A	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
215	B	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
216	B	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
217	B	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
218	C	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
219	C	Mur plâtre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
220	C	Mur plâtre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
221	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
222	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
223	D	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
224	E	Mur plâtre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
225	E	Mur plâtre 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 7 (Séjour / cuisine 1)								
226	E	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
227	F	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
228	F	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
229	F	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
230	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
231	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Gauche	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
232	A	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,06 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)								
188	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
189	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Centre	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
190	A	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
191	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
192	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
193	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
194	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
195	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
196	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
197	D	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 8 (Salle d'eau/w.c 1)

198	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
199	D	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Rdc - Vol 9 (W.c 1)

125	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
126	A	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
127	A	Mur platre peint-Mur1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
128	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
129	B	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
130	B	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
131	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
132	C	Mur platre peint-Mur1	Bas Gauche	Plâtre	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
133	C	Mur platre peint-Mur1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
134	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
135	D	Mur platre peint-Mur1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
136	D	Mur platre peint-Mur1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)

3	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)								
4	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
5	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
6	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
7	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
8	B	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
9	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
10	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
11	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
12	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
13	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
14	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
15	E	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
16	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
17	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
18	G	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
19	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
20	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
21	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
22	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
23	H	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
24	I	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
25	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
26	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 1 (Sous-sol)								
27	J	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
28	J	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
29	J	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
30	K	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
31	K	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
32	K	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
33	L	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
34	L	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
35	L	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
36	M	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
37	M	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
38	M	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
75	A	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
76	A	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut Droite	Plâtre	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
77	A	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
87	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Bas Droite	Bois	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
88	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Centre Centre	Bois	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
89	E	Plinthes - tous murs (Plinthes-tous murs)-Plinthes-tous murs1	Haut Centre	Bois	Peinture	0,01 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 2 (Local 1)								
39	A	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
40	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
41	A	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
42	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
43	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
44	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
45	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
46	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
47	C	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
48	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
49	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
50	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
84	B	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
85	B	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
86	B	Plafond plâtre peint-Plafond1	Bas Droite	Plâtre	Peinture	0,08 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)								
51	E	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
52	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
53	E	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
54	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)								
55	B	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
56	B	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
57	C	Mur ciment peint-Mur1	Bas Centre	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
58	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
59	C	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
60	D	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,08 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
61	D	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
62	D	Mur ciment peint-Mur1	Centre Gauche	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
63	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
64	I	Mur ciment peint-Mur1	Bas Droite	Ciment	Peinture	0,09 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
65	I	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
66	F	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
67	F	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,01 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
68	F	Mur ciment peint-Mur1	Centre Droite	Ciment	Peinture	0,06 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
69	G	Mur ciment peint-Mur1	Haut Droite	Ciment	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
70	G	Mur ciment peint-Mur1	Bas Gauche	Ciment	Peinture	0,07 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
71	G	Mur ciment peint-Mur1	Centre Centre	Ciment	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
72	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
73	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Gauche	Ciment	Peinture	0,02 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
74	H	Mur ciment peint-Mur1	Haut Centre	Ciment	Peinture	0,03 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
78	D	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Centre	Plâtre	Peinture	0,05 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
79	D	Plafond plâtre peint-Plafond1	Centre Gauche	Plâtre	Peinture	0,04 mg/cm ²	Non dégradé	Inconnu
80	D	Plafond plâtre peint-Plafond1	Haut 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 - 44 Rue de l'Observance - 83300 - Sous-sol - Vol 3 (Local 2)								
81	I	Plafond platre peint-Plafond1	Centre Droite	Plâtre	Peinture	0,06 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
82	I	Plafond platre peint-Plafond1	Haut Gauche	Plâtre	Peinture	0,02 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
83	I	Plafond platre peint-Plafond1	Bas Centre	Plâtre	Peinture	0,08 mg/cm²	Non dégradé	Inconnu
Nombre total d'unités de Diagnostic :		10						

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

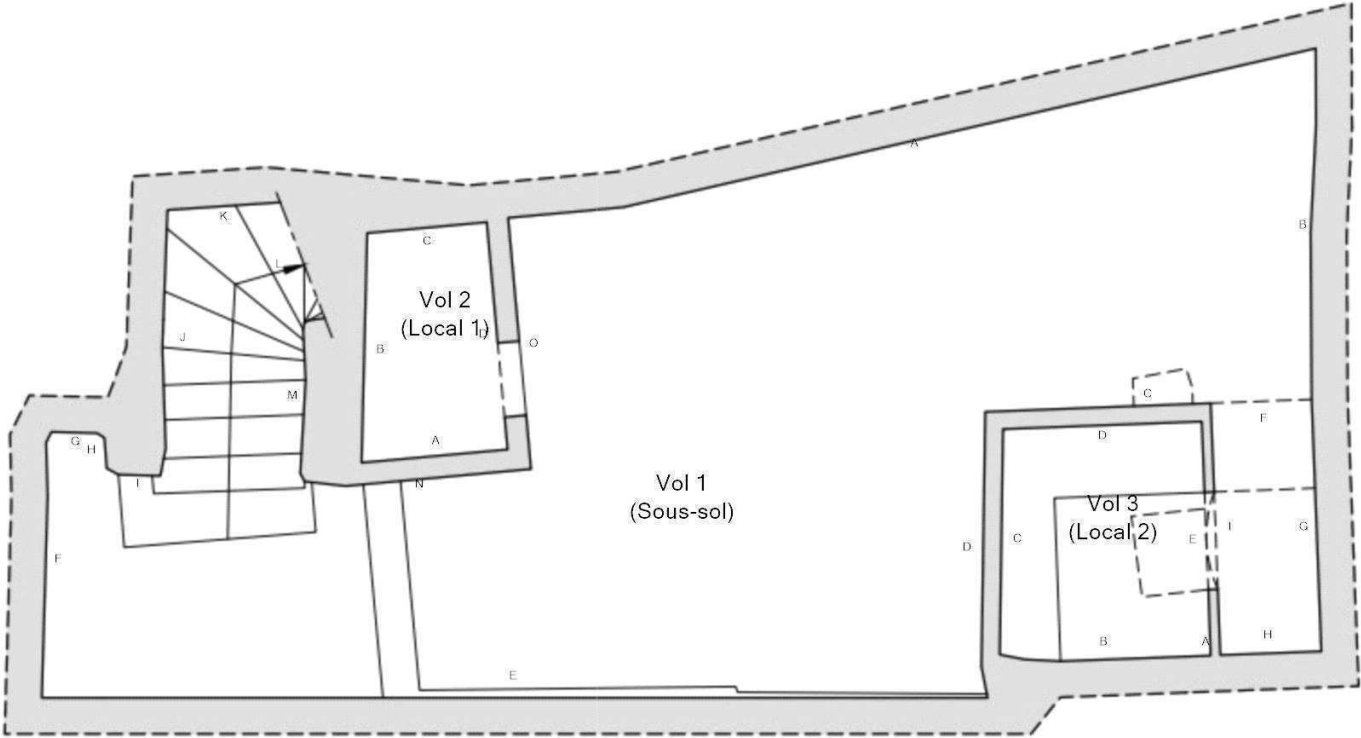

• Éloignez-vous de tous travaux portant sur des revêtements contenant du plomb.

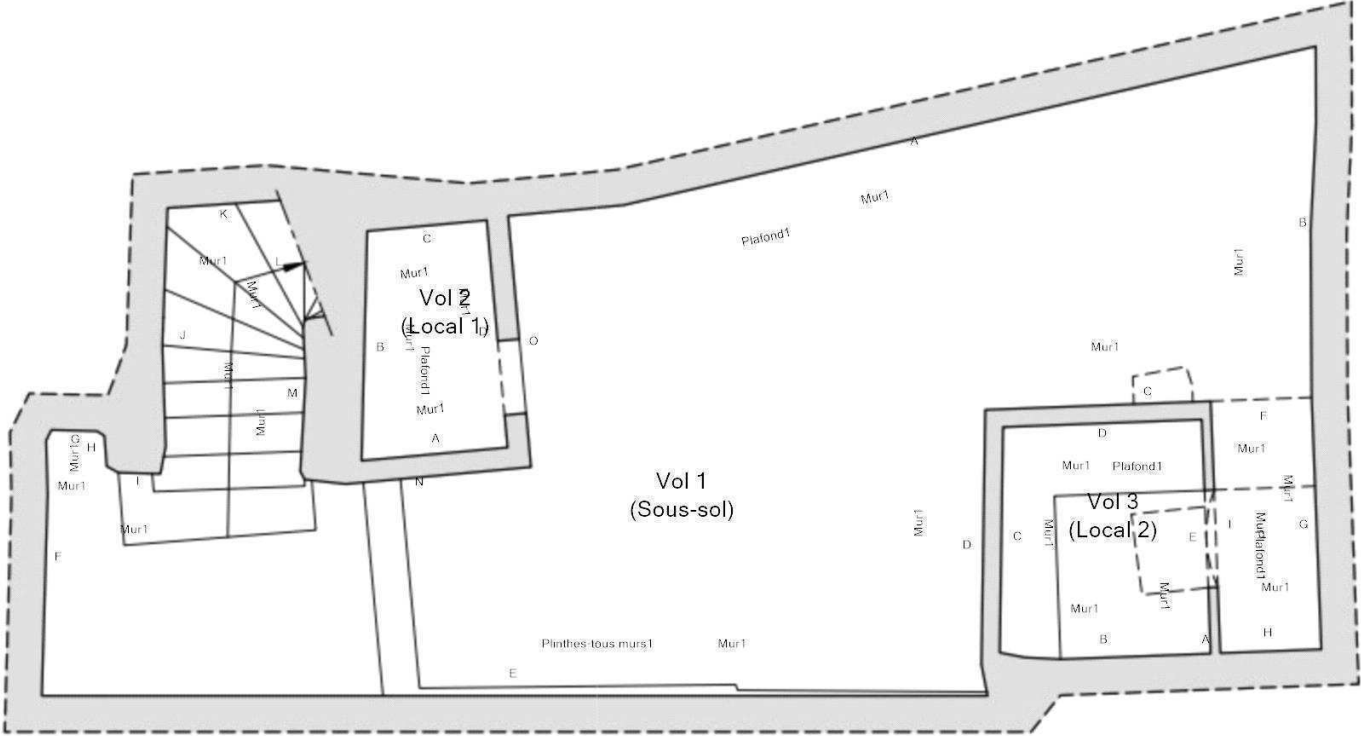

Si vous craignez qu'il existe un risque pour votre santé ou celle de votre enfant, parlez-en à votre médecin (généraliste, pédiatre, médecin de protection maternelle et infantile, médecin scolaire) qui prescrira, s'il le juge utile, un dosage de plomb dans le sang (plombémie).

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

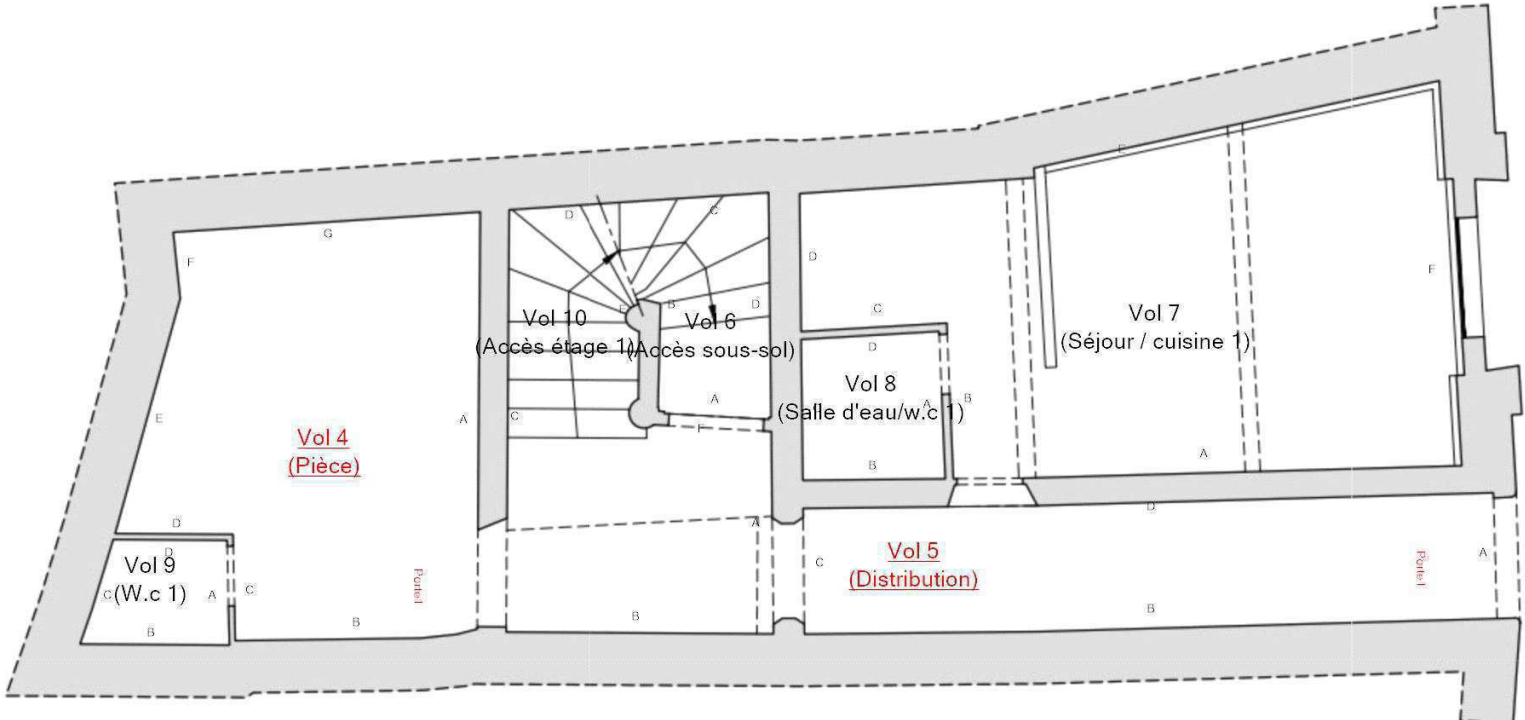



Exemples de revêtements dégradés représentant un risque pour la santé. Plaquette d'informations disponible sur : <http://www.sante-sports.gouv.fr>

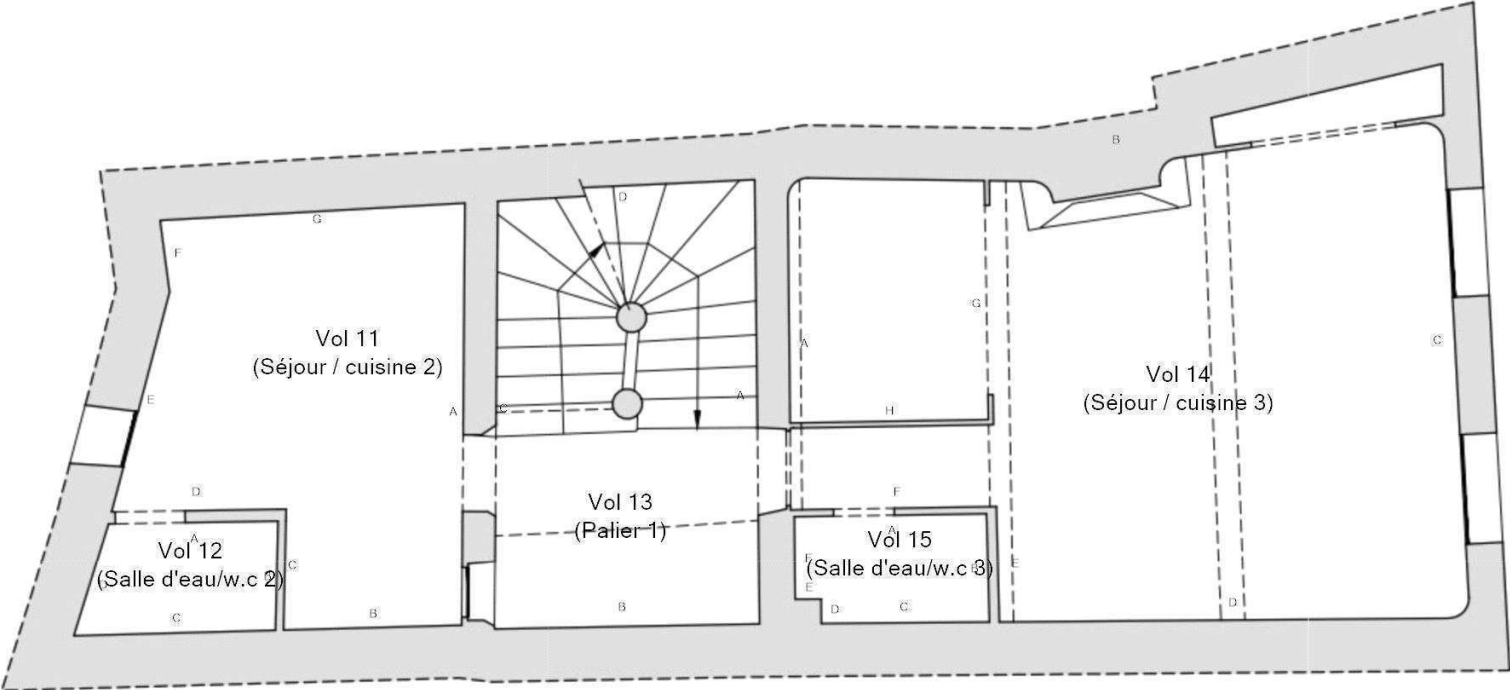

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - SOUS-SOL - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127
<div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - SOUS-SOL - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127	
<div></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - RDC - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127	
<div></div>				Légende	
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

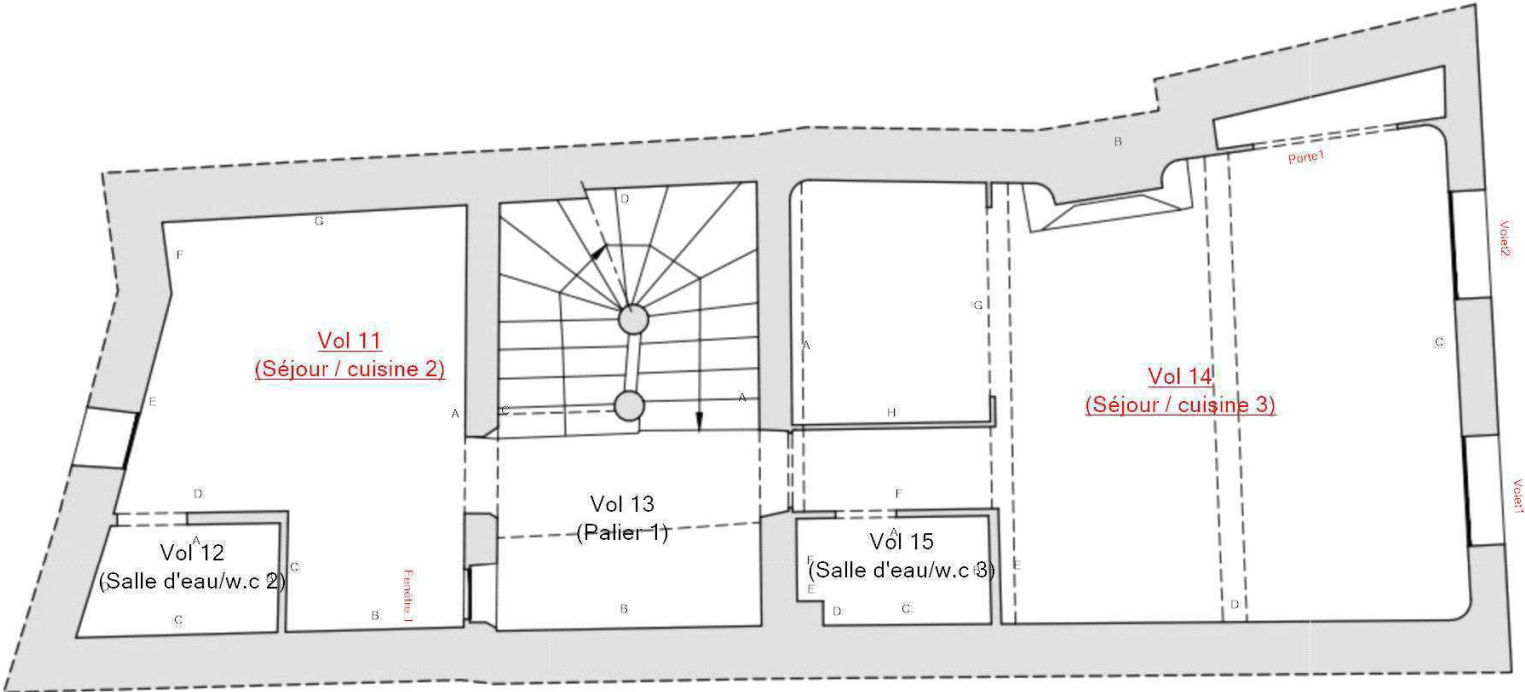
BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - RDC - PLAN DE REPÉRAGE - VOLUMES ET ÉLÉMENTS CONTENANT DU PLOMB				Référence: 002EW529127	
				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - RDC - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127
				Légende
				<div></div> Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 1ER ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127
<div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

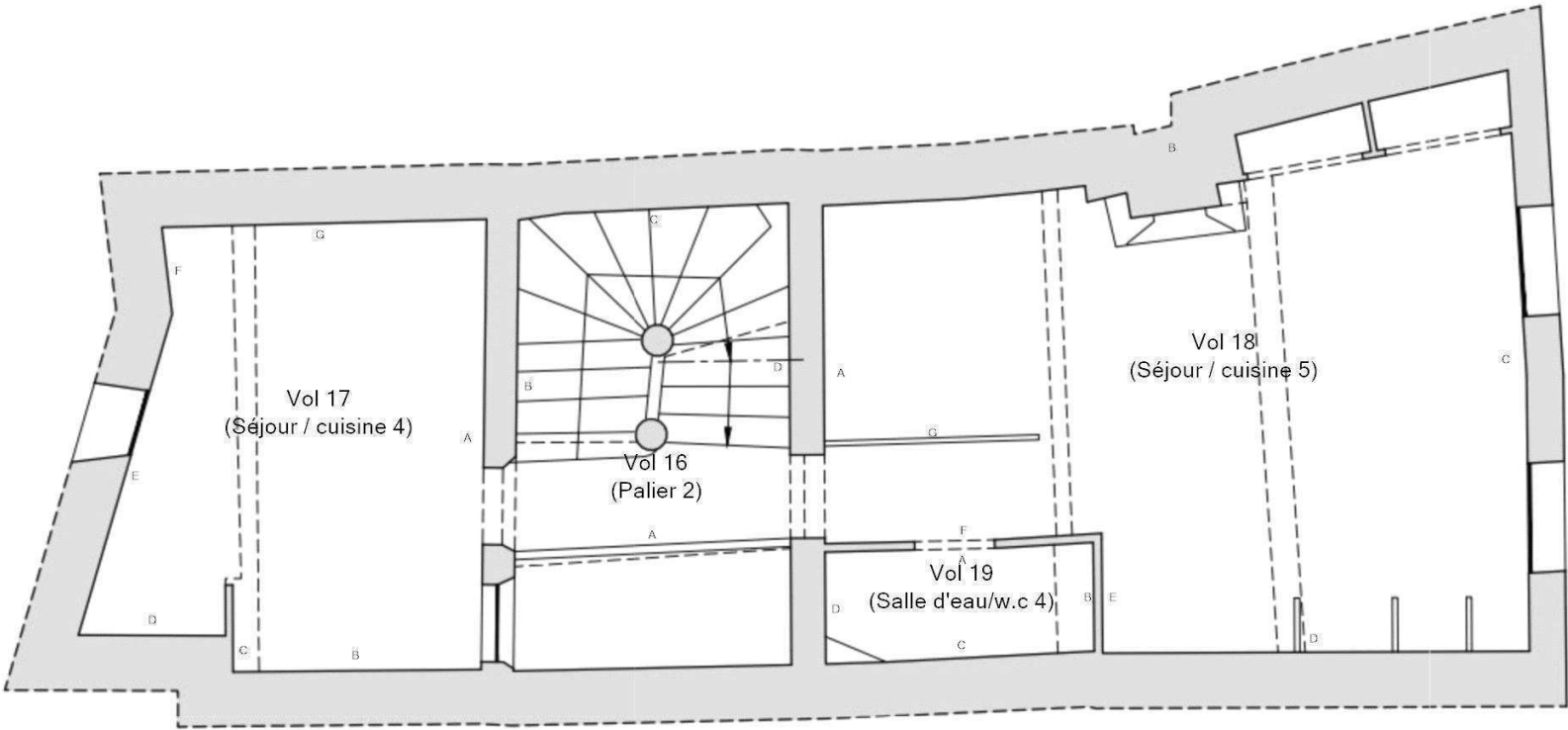

Légende

Volume et élément contenant du plomb



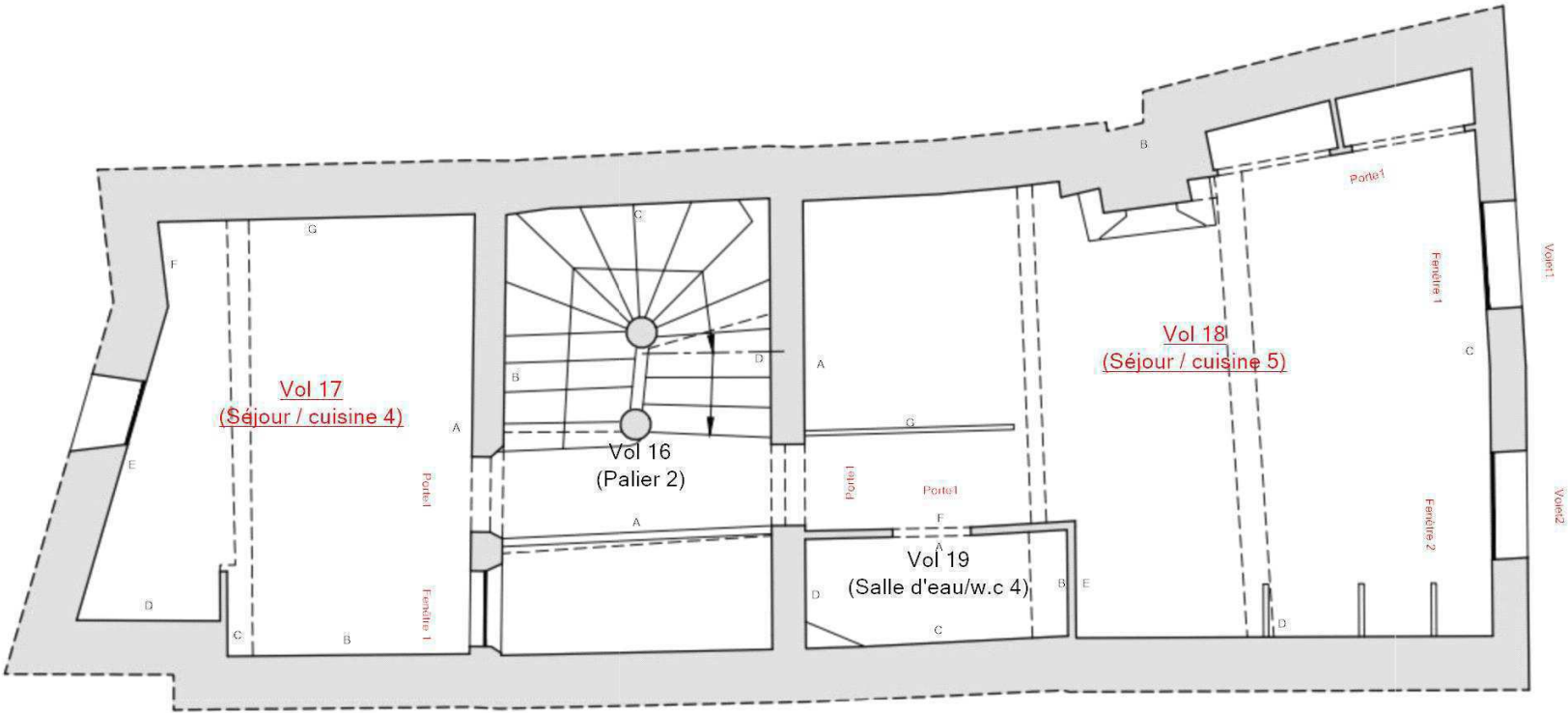
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL


BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 1ER ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127	
<div></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

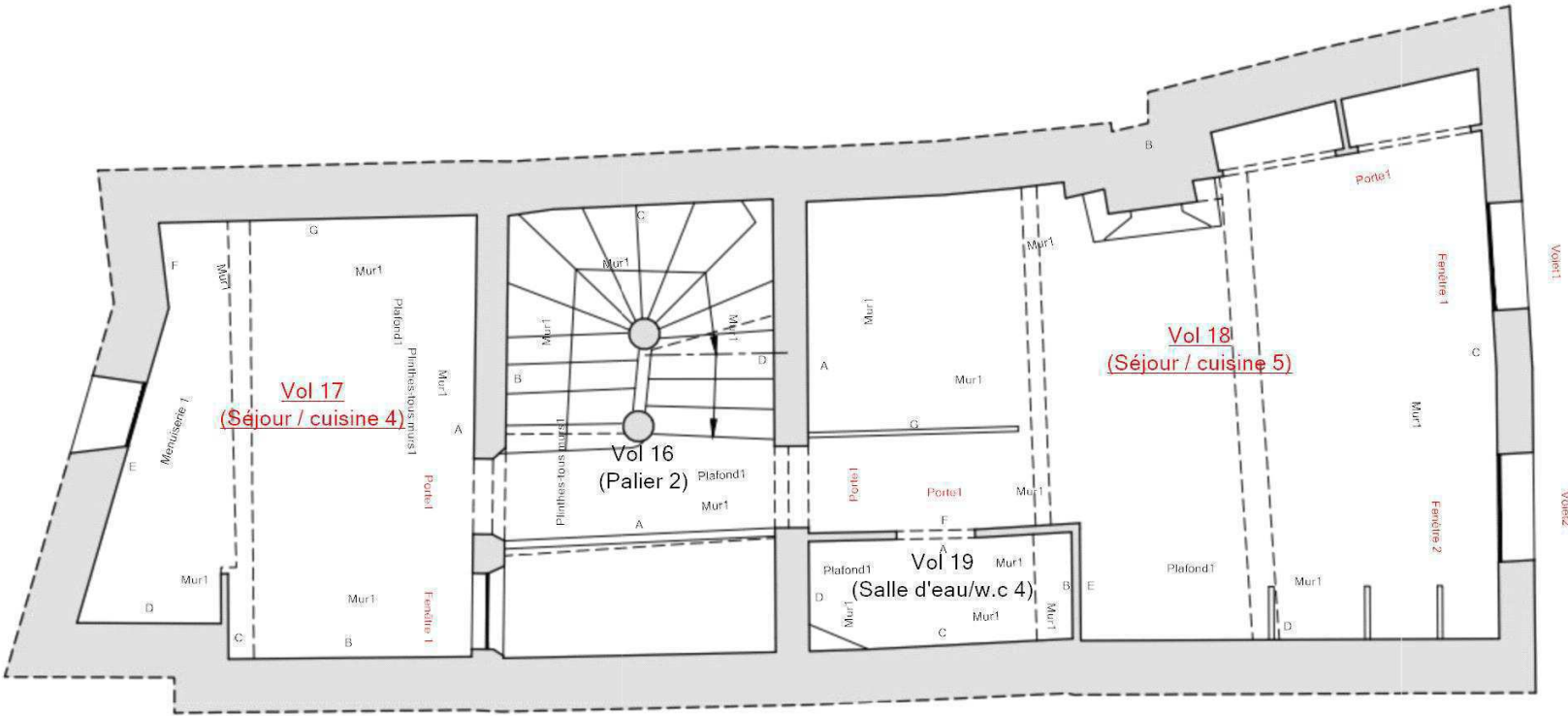

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 2ÈME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127
<div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

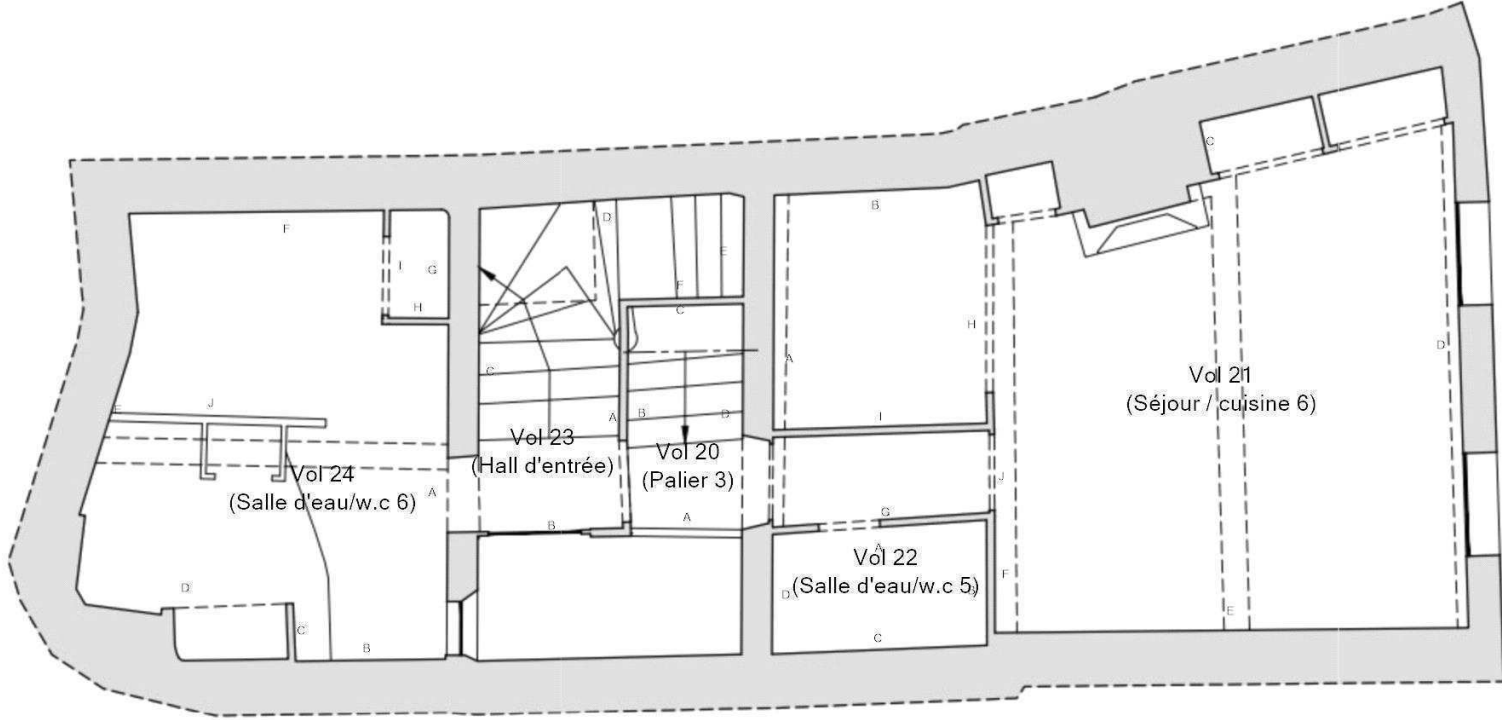

Légende

Volume et élément contenant du plomb



	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 2ÈME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127	
<div></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 3ÈME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127
<div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

Légende

Volume et élément contenant du plomb



Adresse du bien

44 Rue de l'Observance
83300 DRAGUIGNAN

Désignation

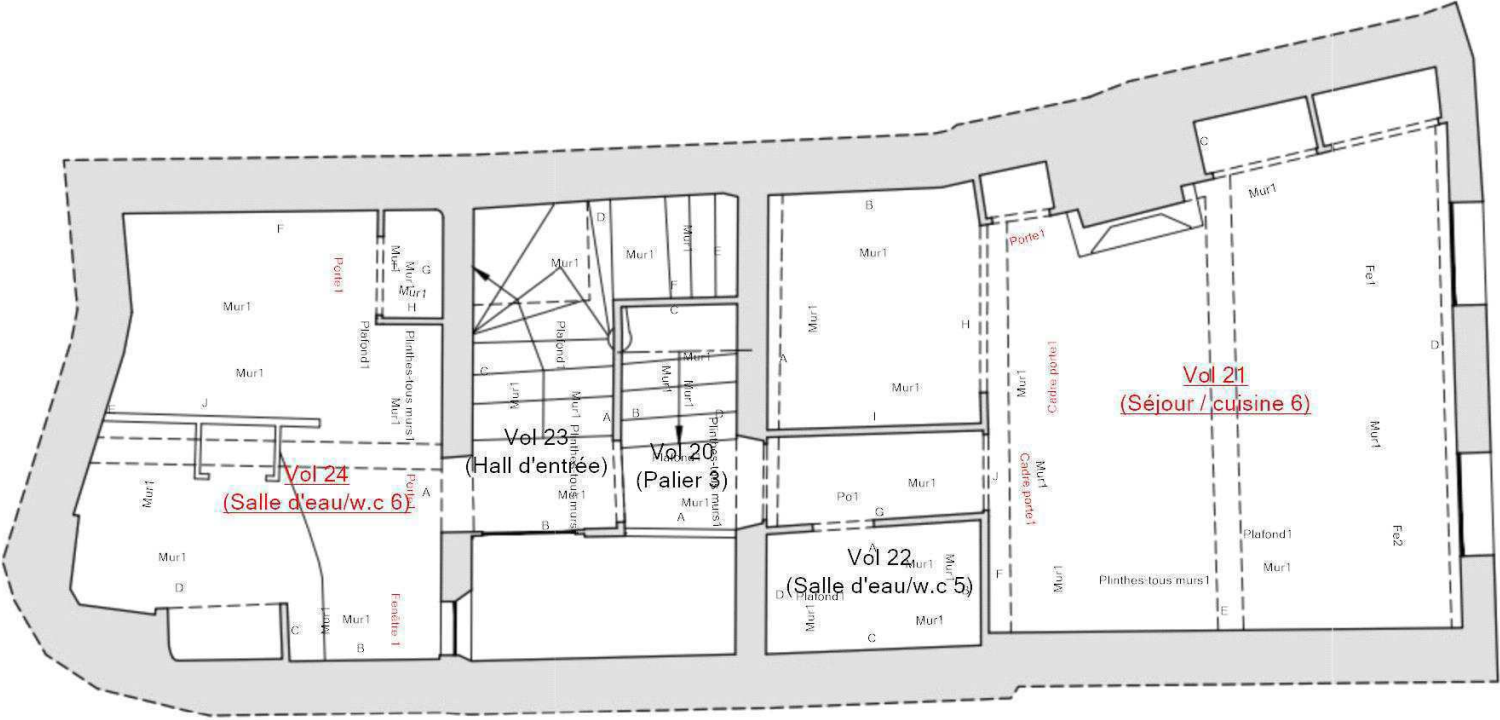

Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300

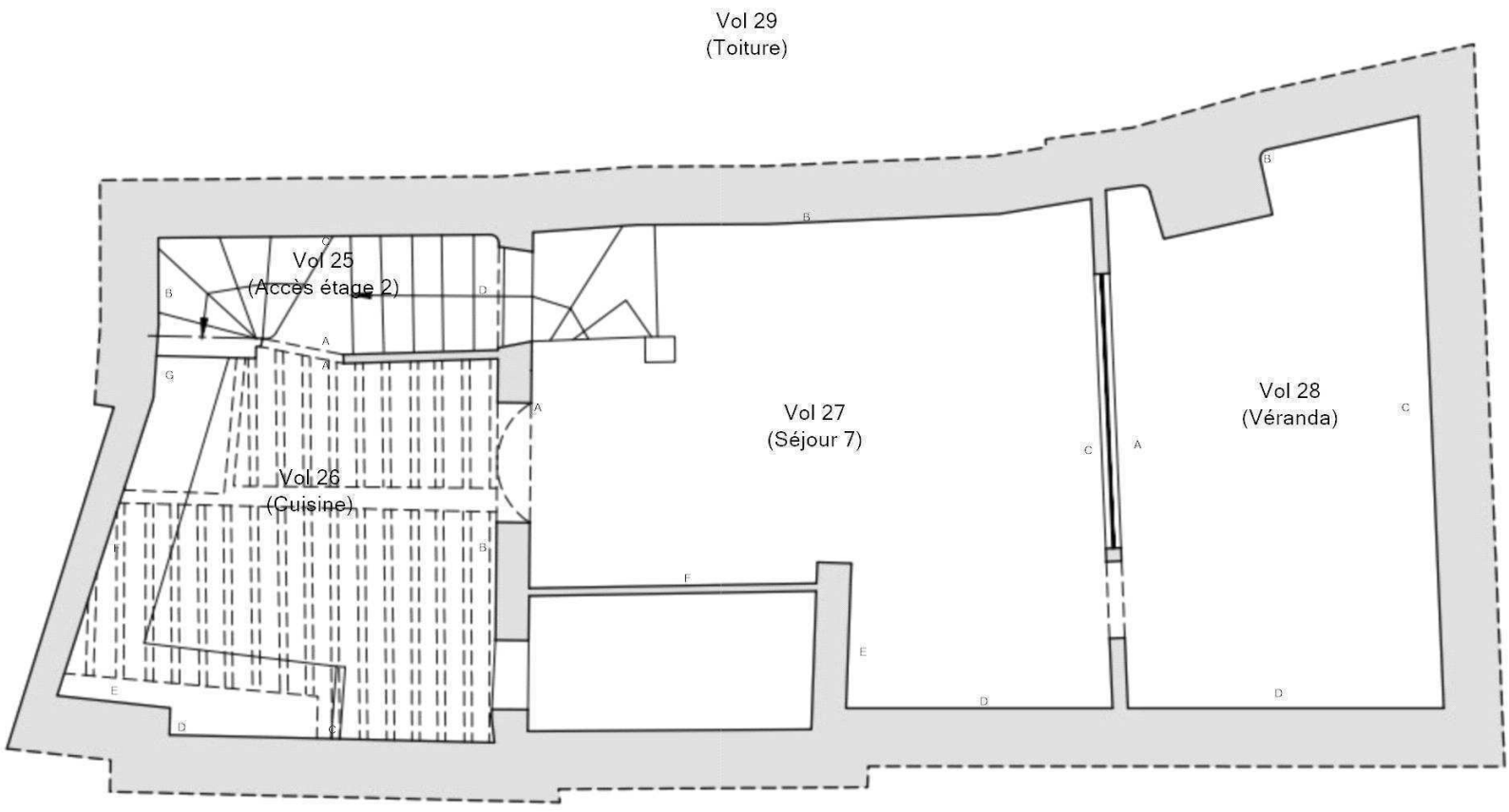

Date intervention

10/02/2025

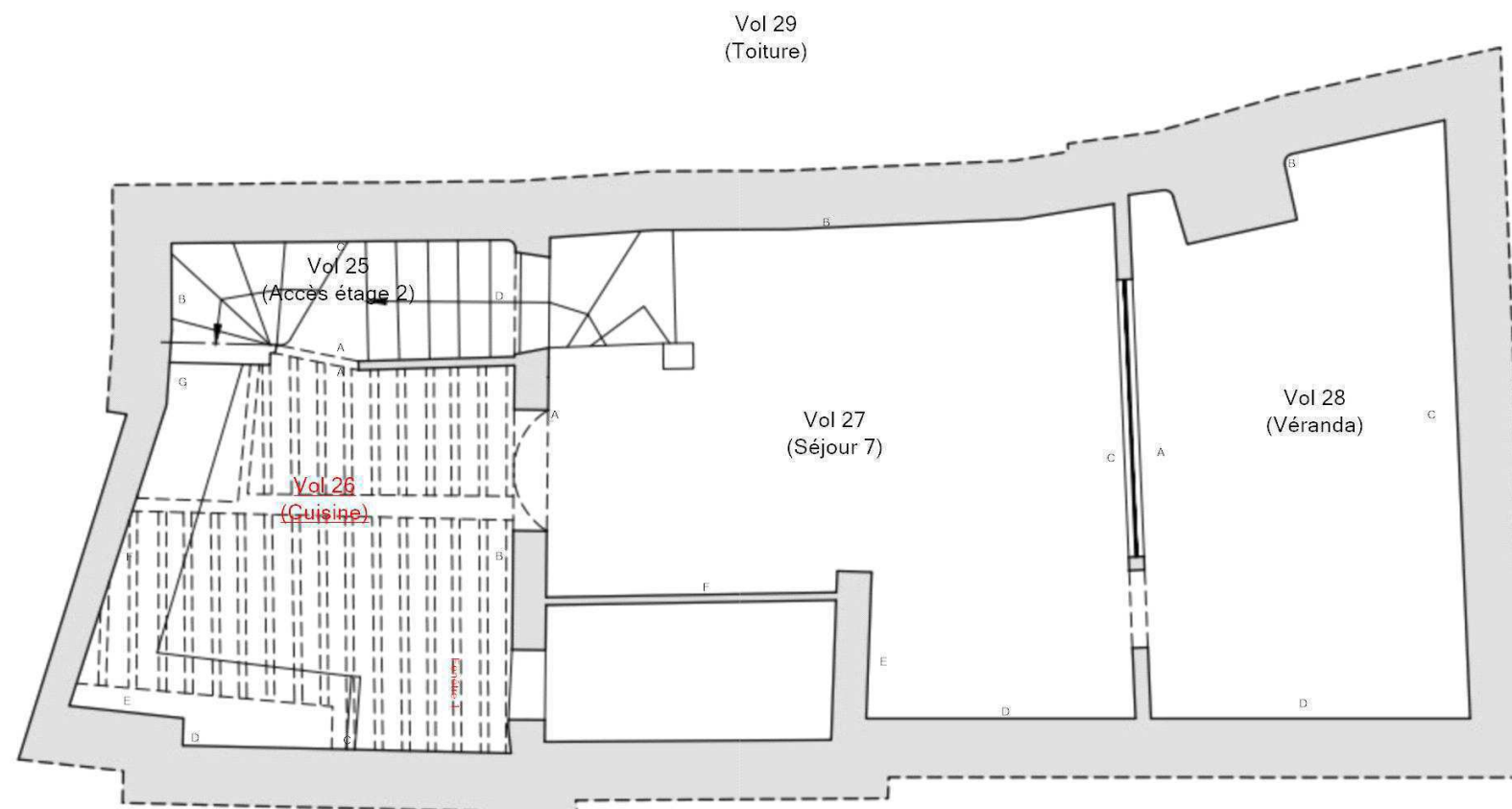
Technicien intervenant

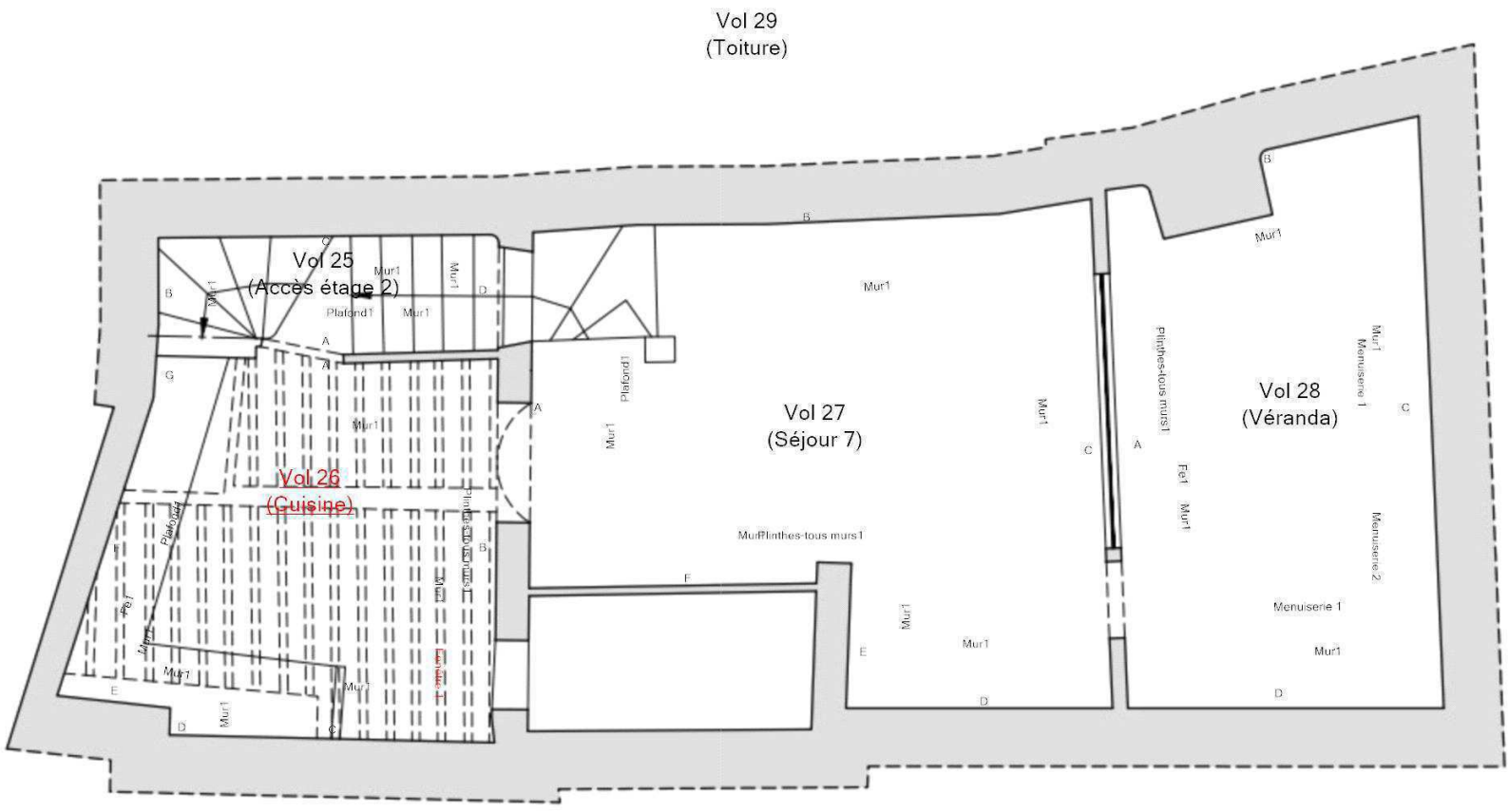

SOUCELIER RAPHAEL

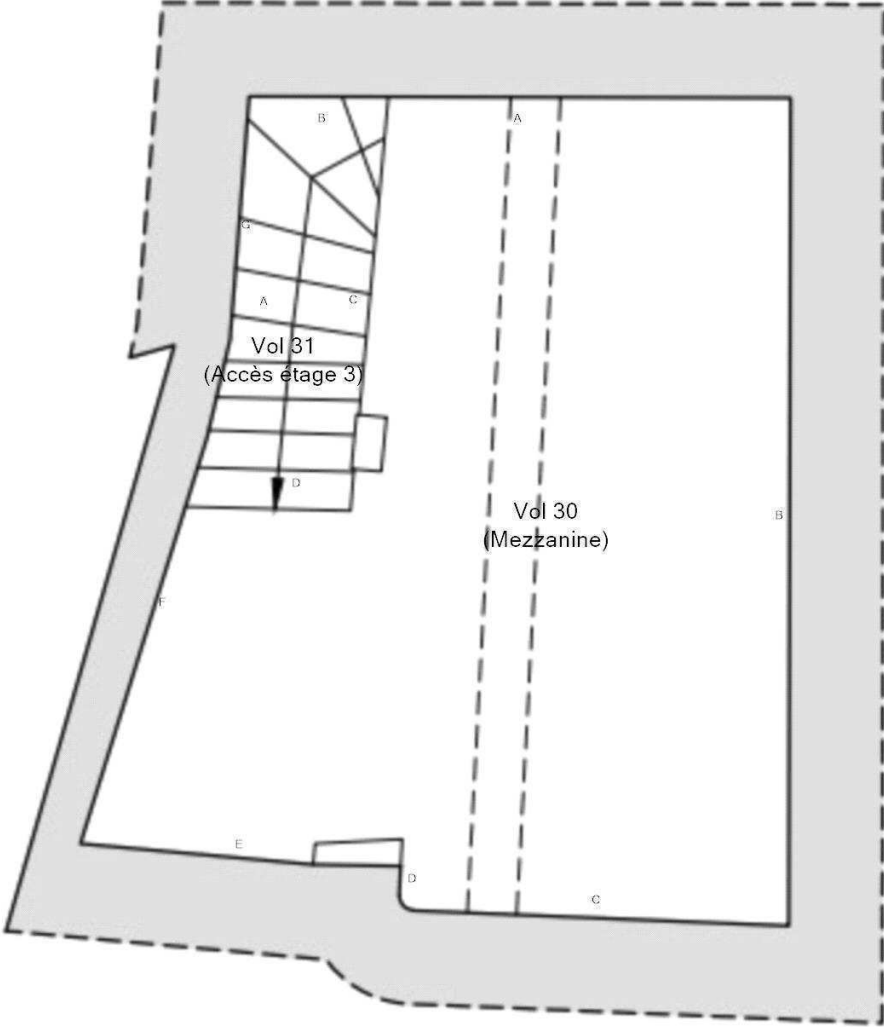

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 3ÈME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127	
				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

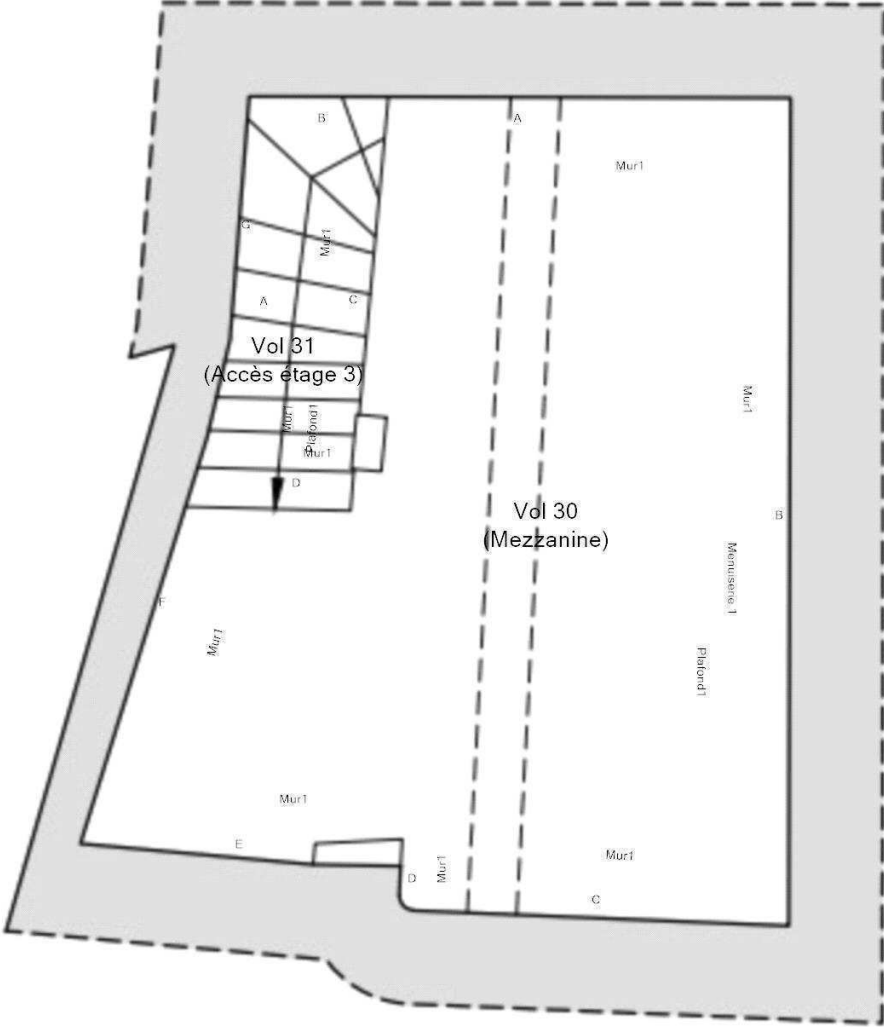

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 4EME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127
<div><p>Vol 29 (Toiture)</p><p>Vol 25 (Accès étage 2)</p><p>Vol 26 (Cuisine)</p><p>Vol 27 (Séjour 7)</p><p>Vol 28 (Véranda)</p></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL




Volume et élément contenant du plomb


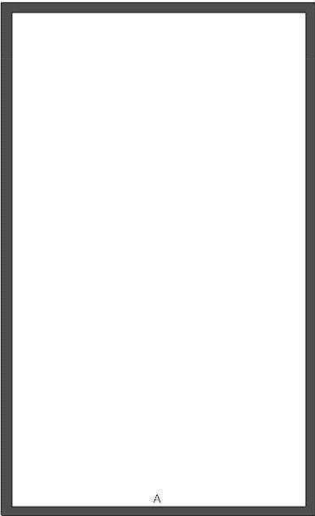




BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - 4EME ÉTAGE - PLAN DE REPÉRAGE - ÉLÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127	
<div><p>Vol 29 (Toiture)</p></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - MEZZANINE - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127
<div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - MEZZANINE - PLAN DE REPÉRAGE - ELÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127	
				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant	
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL	

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - FAÇADES - PLAN DE REPÉRAGE - COTATION VOLUME				Référence: 002EW529127
<div></div> <div><div>Vol 32 (Façade)</div><div><div>B</div><div>A</div></div></div> <div></div>				Légende
	Adresse du bien	Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN	Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

BÂTIMENT - 44 RUE DE LOBSERVANCE - 83300 - FAÇADES - PLAN DE REPÉRAGE - ELÉMENTS AVEC ET SANS PLOMB				Référence: 002EW529127	
<div><p>Mur1</p><p>B</p><p>Vol 32 (Façade)</p><p>A</p><p>Mur1</p></div>				Légende	
					Volume et élément contenant du plomb
	Adresse du bien		Désignation	Date intervention	Technicien intervenant
	44 Rue de l'Observance 83300 DRAGUIGNAN		Bâtiment - 44 Rue de l'Observance - 83300	10/02/2025	SOUCELIER RAPHAEL

ANNEXE: DOCUMENTS

Assurance AC 2025 1/2

Assurance AC 2025 2/2

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92035 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, annexion 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
Beuter,
Dr. Maltecker Endersson, Dr. Christian Hemminger, Dr.
Dirk Hering, David Hübner, Dr. Barbara Kinnasowski-
Beuter, Dr. Thomas Kuhn

Tour Trinity
1 bis Place de la Défense - CS 20298
92035 Paris La Défense Cedex
T : +33 (0) 1 44 05 96 00
F : +33 (0) 1 44 05 96 00



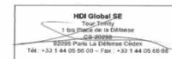
- Conception, développement de logiciels, progiciels, mise au point, développement et commercialisation de tous produits ou services informatiques télématiques et électroniques
- Activités de services, prestations, conseil, audit et développement en lien avec ses activités digitales
- Activités concernant 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
Beuter,
Dr. Maltecker Endersson, Dr. Christian Hemminger, Dr.
Dirk Hering, David Hübner, Dr. Barbara Kinnasowski-
Beuter, 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 la compétence d'assurance HDI permettant d'établir 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
Siret 441 355 914 00298 - CS 70564 - 42153 RIORGES
SAS au capital 150 000 € - SIRET 44135591400298 - RCS RIORGES - APE 7120B - Assuré par HDI Global SE - NF professionnel n° 76208471-30015

01 44 05 96 00
01 44 05 96 00
www.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.

[Signature]

Siret : 25, avenue Léonard de Vinci – Technosud Europe – 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 : 809 641 960032 – RCS BORDEAUX – 809 1 40 108 – Code APE : 7022 Z
Env487@ LE CERTIFICAT V013 du 01-09-2024



ANNEXE: DOCUMENTS

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

B2C – 24 rue des Prés – 67380 LINGOLSHEIM - B2C
1250

LCP CERTIFICATION DE PERSONNES

Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier
N°2262

Monsieur SOUCELIER Raphaël

Amiante sans mention Serait arrivé du 1er juillet 2024	Amiante Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Amiante avec mention Serait arrivé du 1er juillet 2024	Missions spécifiques, bâtiments complexes Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE individuel Serait arrivé du 20 juillet 2023	Diagnostic de performances énergétiques Date d'effet : 01/07/2024 - Date d'expiration : 03/12/2030
DPE avec mention Serait arrivé 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 Serait arrivé du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure électricité Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Gas Serait arrivé du 1er juillet 2024	Etat de l'installation intérieure gas Date d'effet : 04/12/2023 - Date d'expiration : 03/12/2030
Piomb sans mention Serait arrivé 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 Serait arrivé 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 Euroarea - 33600 PESSAC
Tél : 03 33 80 30 30 - Mail : contact@lcp-certification.fr - Site : www.lcp-certification.fr
SAS au capital de 15 000€ - SIRET : 8091 481 800 032 - RCS BORDEAUX - 809 148 108 - Code APE : 7022 Z
N°48787 LE CERTIFICAT V013 du 01-09-2024



B2C Bureau Contrôle Certification

CERTIFICATION DE PERSONNES
attribuée à :

Fateh BOUFENCHOUCHE
Dans les domaines suivants :

Amiante sans mention : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Amiante avec mention : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Piomb sans mention : Secteur A : Certification de personnes réalisant des constats de risque d'exposition au plomb (CREP). Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Certification DPE sans mention : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Certification DPE avec mention : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'immeubles ou de bâtiments à usage principal autre que d'habitation. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Electricité : Secteur F : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures d'électricité. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*
Gas : Secteur E : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures de gas. Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Termites : Secteur C : certification des personnes réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, en métropole. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*

Fait à STRASBOURG, le 01 juillet 2024

Responsable Qualité : SCHNEIDER Sandrine

*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : www.b2c-france.com

24 rue des Prés - 67380 LINGOLSHEIM - Tél : 03 88 22 19 97 - e-mail : B2C.Outlook.com - www.b2c-france.com

B2C – 24 rue des Prés – 67380 LINGOLSHEIM - B2C
1250

B2C – 24 rue des Prés – 67380 LINGOLSHEIM - B2C
1250

COFRAC CERTIFICATION DE PERSONNES

B2C Bureau Contrôle Certification

CERTIFICATION DE PERSONNES
attribuée à :

Fateh BOUFENCHOUCHE
Dans les domaines suivants :

Amiante sans mention : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Amiante avec mention : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Piomb sans mention : Secteur A : Certification de personnes réalisant des constats de risque d'exposition au plomb (CREP). Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Certification DPE sans mention : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Certification DPE avec mention : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'immeubles ou de bâtiments à usage principal autre que d'habitation. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Electricité : Secteur F : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures d'électricité. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*
Gas : Secteur E : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures de gas. Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Termites : Secteur C : certification des personnes réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, en métropole. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*

Fait à STRASBOURG, le 01 juillet 2024

Responsable Qualité : SCHNEIDER Sandrine

*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : www.b2c-france.com

24 rue des Prés - 67380 LINGOLSHEIM - Tél : 03 88 22 19 97 - e-mail : B2C.Outlook.com - www.b2c-france.com

COFRAC CERTIFICATION DE PERSONNES

B2C Bureau Contrôle Certification

CERTIFICATION DE PERSONNES
attribuée à :

Fateh BOUFENCHOUCHE
Dans les domaines suivants :

Amiante sans mention : Secteur B : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Amiante avec mention : Secteur Bbis : certification des personnes réalisant des missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Piomb sans mention : Secteur A : Certification de personnes réalisant des constats de risque d'exposition au plomb (CREP). Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Certification DPE sans mention : Secteur D : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'habitations individuelles et de lots dans des bâtiments à usage principal d'habitation et des attestations de prise en compte de la réglementation thermique. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Certification DPE avec mention : Secteur Dbis : certification des personnes réalisant des diagnostics de performance énergétique d'immeubles ou de bâtiments à usage principal autre que d'habitation. Obtenu le : 27/06/2024 Valable jusqu'au : 26/06/2031*
Electricité : Secteur F : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures d'électricité. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*
Gas : Secteur E : certification des personnes réalisant l'état des installations intérieures de gas. Obtenu le : 31/05/2024 Valable jusqu'au : 30/05/2031*
Termites : Secteur C : certification des personnes réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment, en métropole. Obtenu le : 18/06/2024 Valable jusqu'au : 17/06/2031*

Fait à STRASBOURG, le 01 juillet 2024

Responsable Qualité : SCHNEIDER Sandrine

*Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs de la surveillance.
La conformité de cette certification peut être vérifiée sur le site : www.b2c-france.com

24 rue des Prés - 67380 LINGOLSHEIM - Tél : 03 88 22 19 97 - e-mail : B2C.Outlook.com - www.b2c-france.com