



CONSTAT DE RISQUE D'EXPOSITION AU PLOMB EN PARTIES PRIVATIVES - AVANT DEMOLITION

| | | | | | |
|---|---|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|
| A Rappel du cadre réglementaire et des objectifs du CREP | | | | | |
| <p>Le constat de risque d'exposition au plomb (CREP), défini à l'Article L.1334-5 du code de la santé publique, consiste à mesurer la concentration en plomb de tous les revêtements du bien concerné, afin d'identifier ceux contenant du plomb, qu'ils soient dégradés ou non, à décrire leur état de conservation et à repérer, le cas échéant, les facteurs de dégradation du bâti permettant d'identifier les situations d'insalubrité.</p> <p>Les résultats du CREP doivent permettre de connaître non seulement le risque immédiat lié à la présence de revêtements dégradés contenant du plomb (qui génèrent spontanément des poussières ou des écailles pouvant être ingérées par un enfant), mais aussi le risque potentiel lié à la présence de revêtements en bon état contenant du plomb (encore non accessible).</p> <p>Quand le CREP est réalisé en application des Articles L.1334-6 et L.1334-7, il porte uniquement sur les revêtements privatifs d'un logement, y compris les revêtements extérieurs au logement (volet, portail, grille, ...)</p> <p>Quand le CREP est réalisé en application de l'Article L.1334-8, seuls les revêtements des parties communes sont concernés (sans omettre, par exemple, la partie extérieure de la porte palière).</p> <p>La recherche de canalisations en plomb ne fait pas partie du champ d'application du CREP.</p> <p>Si le bien immobilier concerné est affecté en partie à des usages autres que l'habitation, le CREP ne porte que sur les parties affectées à l'habitation. Dans les locaux annexes de l'habitation, le CREP porte sur ceux qui sont destinés à un usage courant, tels que la buanderie</p> | | | | | |
| B Objet du CREP | | | | | |
| <input checked="" type="checkbox"/> Les parties privatives <input type="checkbox"/> Occupées Par des enfants mineurs : <input type="checkbox"/> Oui <input checked="" type="checkbox"/> Non Nombre d'enfants de moins de 6 ans : | <input type="checkbox"/> Avant la vente <input type="checkbox"/> Ou avant la mise en location <input checked="" type="checkbox"/> Avant démolition | | | | |
| C Adresse du bien | | | | | |
| CMA CGM 4 quai D'AREN 13002 MARSEILLE - 2EME | | | | | |
| D Propriétaire | | | | | |
| CMA CGM 4 QUAI D'AREN 13002 MARSEILLE - 2EME | | | | | |
| E Commanditaire de la mission | | | | | |
| Nom : CMA CGM Qualité : | Adresse : 4 QUAI D'AREN 13002 MARSEILLE - 2EME | | | | |
| F L'appareil à fluorescence X | | | | | |
| Nom du fabricant de l'appareil : Niton Modèle de l'appareil : FONDIS N° de série : 26247 | Nature du radionucléide : 1480mqb Date du dernier chargement de la source : 06/04/2013 Activité de la source à cette date : Cd-109 | | | | |
| G Dates et validité du constat | | | | | |
| N° Constat : 1804171R0000153 P Date du constat : 15/05/2018 | Date du rapport : 25/05/2018 Date limite de validité : | | | | |
| H Conclusion | | | | | |
| Classement des unités de diagnostic : | | | | | |
| Total | Non mesurées | Classe 0 | Classe 1 | Classe 2 | Classe 3 |
| | Nombre : % | Nombre : % | Nombre : % | Nombre : % | Nombre : % |
| 604 | 12 : 1,99 % | 576 : 95,36 % | 16 : 2,65 % | 0 : 0,00 % | 0 : 0,00 % |
| Des revêtements non dégradés, non visibles (classe 1) ou en état d'usage (classe 2) contenant du plomb ont été mis en évidence Le propriétaire doit veiller à l'entretien des revêtements recouvrant les unités de diagnostic de classe 1 et 2, afin d'éviter leur dégradation future. | | | | | |
| I Auteur du constat | | | | | |
| Signature  | Cabinet : SOCOTEC FRANCE Nom du responsable : MESLET GUY Nom du diagnostiqueur : RESTIVO Patrick Organisme d'assurance : AXA Police : 37503519275087 | | | | |

SOMMAIRE

PREMIERE PAGE DU RAPPORT

| | |
|---|-----------|
| RAPPEL DU CADRE REGLEMENTAIRE ET DES OBJECTIFS DU CREP | 1 |
| OBJET DU CREP | 1 |
| ADRESSE DU BIEN | 1 |
| PROPRIETAIRE | 1 |
| COMMANDITAIRE DE LA MISSION | 1 |
| L'APPAREIL A FLUORESCENCE X | 1 |
| DATES ET VALIDITE DU CONSTAT | 1 |
| CONCLUSION | 1 |
| AUTEUR DU CONSTAT | 1 |
| RAPPEL DE LA COMMANDE ET DES REFERENCES REGLEMENTAIRES | 3 |
| ARTICLES L. 4121-1 A 5, L. 4531-1 ET R. 4412-59 A 65 DU CODE DU TRAVAIL | 3 |
| SEUIL DE CONCENTRATION DE PLOMB DEFINI PAR L'ARRETE DU 19 AOUT 2011 | 3 |
| RENSEIGNEMENTS CONCERNANT LA MISSION | 3 |
| L'AUTEUR DU CONSTAT | 3 |
| AUTORISATION ASN ET PERSONNE COMPETENTE EN RADIOPROTECTION (PCR) | 3 |
| ÉTALONNAGE DE L'APPAREIL | 3 |
| LE LABORATOIRE D'ANALYSE EVENTUEL | 3 |
| DESCRIPTION DE L'ENSEMBLE IMMOBILIER | 3 |
| LE BIEN OBJET DE LA MISSION | 3 |
| OCCUPATION DU BIEN | 3 |
| LISTE DES LOCAUX VISITES | 4 |
| LISTE DES LOCAUX NON VISITES | 5 |
| METHODOLOGIE EMPLOYEE | 5 |
| VALEUR DE REFERENCE UTILISEE POUR LA MESURE DU PLOMB PAR FLUORESCENCE X | 5 |
| STRATEGIE DE MESURAGE | 5 |
| RECOURS A L'ANALYSE CHIMIQUE DU PLOMB PAR UN LABORATOIRE | 6 |
| PRESENTATION DES RESULTATS | 6 |
| CROQUIS | 7 |
| RESULTATS DES MESURES | 8 |
| COMMENTAIRES | 42 |
| LES SITUATIONS DE RISQUE | 42 |
| TRANSMISSION DU CONSTAT AU DIRECTEUR GENERAL DE L'AGENCE REGIONALE DE SANTE | 43 |
| OBLIGATIONS D'INFORMATIONS POUR LES PROPRIETAIRES | 43 |
| ANNEXES | 44 |
| NOTICE D'INFORMATION | 44 |

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

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

| |
|--------------------------------|
| 2.1 L'auteur du constat |
|--------------------------------|

| | |
|--|--|
| Nom et prénom de l'auteur du constat : RESTIVO Patrick | Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : SOCOTEC CERTIFICATION , Numéro de Certification de qualification : DTI 1601/003 Date d'obtention : 15/03/2016 |
|--|--|

| |
|---|
| 2.2 Autorisation ASN et personne compétente en radioprotection (PCR) |
|---|

| | |
|--|--|
| Autorisation ASN (DGSNR) : T060 420 Nom du titulaire : MESLET GUY | Date d'autorisation : 11/05/2016 Expire-le : 11/05/2021 |
|--|--|

| |
|--|
| Nom de la personne compétente en Radioprotection (PCR) : MESLET GUY |
|--|

| |
|-------------------------------------|
| 2.3 Etalonnage de l'appareil |
|-------------------------------------|

| | |
|---|--|
| Fabriquant de l'étalon : NITON N° NIST de l'étalon : 19362 | Concentration : 3,58 mg/cm² Incertitude : 0,39 mg/cm² |
|---|--|

| Vérification de la justesse de l'appareil | N° mesure | Date | Concentration (mg/cm ²) |
|---|-----------|------------|-------------------------------------|
| En début du CREP | 1 | 15/05/2018 | 3,62 |
| En fin du CREP | 1170 | 15/05/2018 | 3,65 |
| Si une remise sous tension a lieu | | | |

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

| |
|--|
| 2.4 Le laboratoire d'analyse éventuel |
|--|

| | |
|--|-------------------------|
| Nom du laboratoire : NC Nom du contact : NC | Coordonnées : NC |
|--|-------------------------|

| |
|---|
| 2.5 Description de l'ensemble immobilier |
|---|

| | |
|---|---|
| Année de construction : Nombre de bâtiments : 1 | Nombre de cages d'escalier : 2 Nombre de niveaux : 9 |
|---|---|

| |
|--|
| 2.6 Le bien objet de la mission |
|--|

| | |
|--|--|
| Adresse : CMA CGM 4 quai D'AREN 13002 MARSEILLE - 2EME | Bâtiment : Entrée/cage n° : Etage : Situation sur palier : Destination du bâtiment : |
| Type : Bâtiment | |
| Nombre de Pièces : | |
| Référence Cadastre : NC | |

| |
|-------------------------------|
| 2.7 Occupation du bien |
|-------------------------------|

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

| 2.8 Liste des locaux visites | | |
|------------------------------|-----------------------|--------|
| N° | Local | Etage |
| 1 | Chaufferie | 1er SS |
| 2 | SAS Chaufferie | 1er SS |
| 3 | Hall | 1er SS |
| 4 | Archives | 1er SS |
| 5 | Local technique n°1 | 1er SS |
| 6 | Local technique n°2 | 1er SS |
| 7 | CTA | 1er SS |
| 8 | Circulation caves | 1er SS |
| 9 | Cave 1 | 1er SS |
| 10 | Cave 2 | 1er SS |
| 11 | Cave 3 | 1er SS |
| 12 | Cave 4 | 1er SS |
| 13 | Cave 5 | 1er SS |
| 14 | Cave 6 | 1er SS |
| 15 | Cave 8 | 1er SS |
| 16 | Cave 9 | 1er SS |
| 17 | Cave 10 | 1er SS |
| 18 | WC CMA | 1er SS |
| 19 | WC la Méridionale | 1er SS |
| 20 | Cage d'escalier n°1 | RDC |
| 21 | Cage d'escalier n°2 | RDC |
| 22 | Hall d'entrée | RDC |
| 23 | Loge | RDC |
| 24 | Coffe schop | RDC |
| 25 | Cuisine coffe schop | RDC |
| 26 | Entrée shiatsu | RDC |
| 27 | Salle shiatsu | RDC |
| 28 | Salle d'eau shiatsu | RDC |
| 29 | WC shiatsu | RDC |
| 30 | WC ouest n°1 | 1er |
| 31 | WC est n°1 | 1er |
| 32 | Bureau zone ouest n°1 | 1er |
| 33 | Bureau zone est n°1 | 1er |
| 34 | WC ouest n°2 | 2ème |
| 35 | WC est n°2 | 2ème |
| 36 | Bureau zone ouest n°2 | 2ème |
| 37 | Bureau zone est n°2 | 2ème |
| 38 | WC ouest n°3 | 3ème |
| 39 | WC est n°3 | 3ème |
| 40 | Bureau zone ouest n°3 | 3ème |
| 41 | Bureau zone est n°3 | 3ème |
| 42 | WC ouest n°4 | 4ème |
| 43 | WC est n°4 | 4ème |
| 44 | Bureau zone ouest n°4 | 4ème |
| 45 | Bureau zone est n°4 | 4ème |
| 46 | WC ouest n°5 | 5ème |
| 47 | WC est n°5 | 5ème |
| 48 | Bureau zone ouest n°5 | 5ème |
| 49 | Bureau zone est n°5 | 5ème |
| 50 | WC ouest n°6 | 6ème |
| 51 | WC est n°6 | 6ème |
| 52 | Bureau zone ouest n°6 | 6ème |
| 53 | Bureau zone est n°6 | 6ème |
| 54 | WC ouest n°7 | 7ème |

| 2.8 Liste des locaux visites | | |
|-------------------------------------|-------------------------|--------------|
| N° | Local | Etage |
| 55 | WC est n°7 | 7ème |
| 56 | Bureau zone ouest n°7 | 7ème |
| 57 | Bureau zone est n°7 | 7ème |
| 58 | La Méridionale boutique | RDC |
| 59 | La Méridionale bureau | RDC |

| 2.9 Liste des locaux non visites |
|---|
| Caves 7/11/12 absence de clés. |

3 METHODOLOGIE EMPLOYEE

La recherche et la mesure du plomb présent dans les peintures ou les revêtements ont été réalisées selon l'arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb
 Les mesures de la concentration surfacique en plomb sont réalisées à l'aide d'un appareil à fluorescence X (XRF) à lecture directe permettant d'analyser au moins une raie K du spectre de fluorescence du plomb, et sont exprimées en mg/cm².
 Les éléments de construction de facture récente ou clairement identifiables comme postérieurs au 1er janvier 1949 ne sont pas mesurés, à l'exception des huisseries ou autres éléments métalliques tels que volets, grilles,... (ceci afin d'identifier la présence éventuelle de minium de plomb).

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

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

3.2 Stratégie de mesurage

Sur chaque unité de diagnostic recouverte d'un revêtement, l'auteur du constat effectue :

- 1 seule mesure si celle-ci montre la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm²) ;
- 2 mesures si la première ne montre pas la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm²) ;
- 3 mesures si les deux premières ne montrent pas la présence de plomb à une concentration supérieure ou égale au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm²), mais que des unités de diagnostic du même type ont été mesurées avec une concentration en plomb supérieure ou égale à ce seuil dans un même local.

Dans le cas où plusieurs mesures sont effectuées sur une unité de diagnostic, elles sont réalisées à des endroits différents pour minimiser le risque de faux négatifs.

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

À titre exceptionnel, l'auteur du constat tel que défini à l'Article R.1334-11 du code de la santé publique peut recourir à des prélèvements de revêtements qui sont analysés en laboratoire pour la recherche du plomb acido soluble selon la norme NF X 46-031 «*Diagnostic plomb — Analyse chimique des peintures pour la recherche de la fraction acido-soluble du plomb*», dans les cas suivants :

- lorsque la nature du support (forte rugosité, surface non plane, etc.) ou le difficile accès aux éléments de construction à analyser ne permet pas l'utilisation de l'appareil portable à fluorescence X ;
- lorsque dans un même local, au moins une mesure est supérieure au seuil de 1 milligramme par centimètre carré (1 mg/cm²), mais aucune mesure n'est supérieure à 2 mg/cm² ;
- lorsque, pour une unité de diagnostic donnée, aucune mesure n'est concluante au regard de la précision de l'appareil.

Le prélèvement est réalisé conformément aux préconisations de l'arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb sur une surface suffisante pour que le laboratoire dispose d'un échantillon permettant l'analyse dans de bonnes conditions (prélèvement de 0,5 g à 1 g).

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

4 PRESENTATION DES RESULTATS

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

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

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

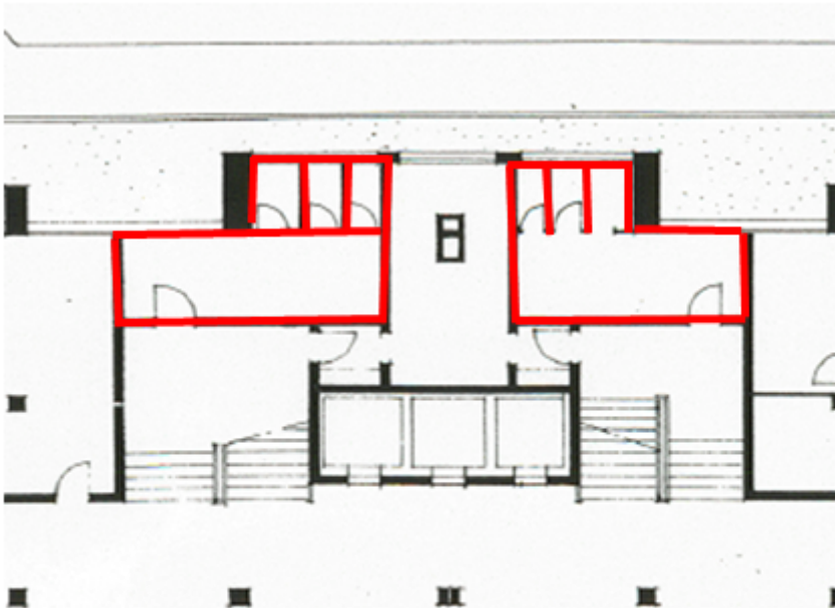
Les unités de diagnostic (UD) (par exemple : un mur d'un local, la plinthe du même mur, l'ouvrant d'un portant ou le dormant d'une fenêtre, ...) faisant l'objet d'une mesure sont classées dans le tableau des mesures selon le tableau suivant en fonction de la concentration en plomb et de la nature de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

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

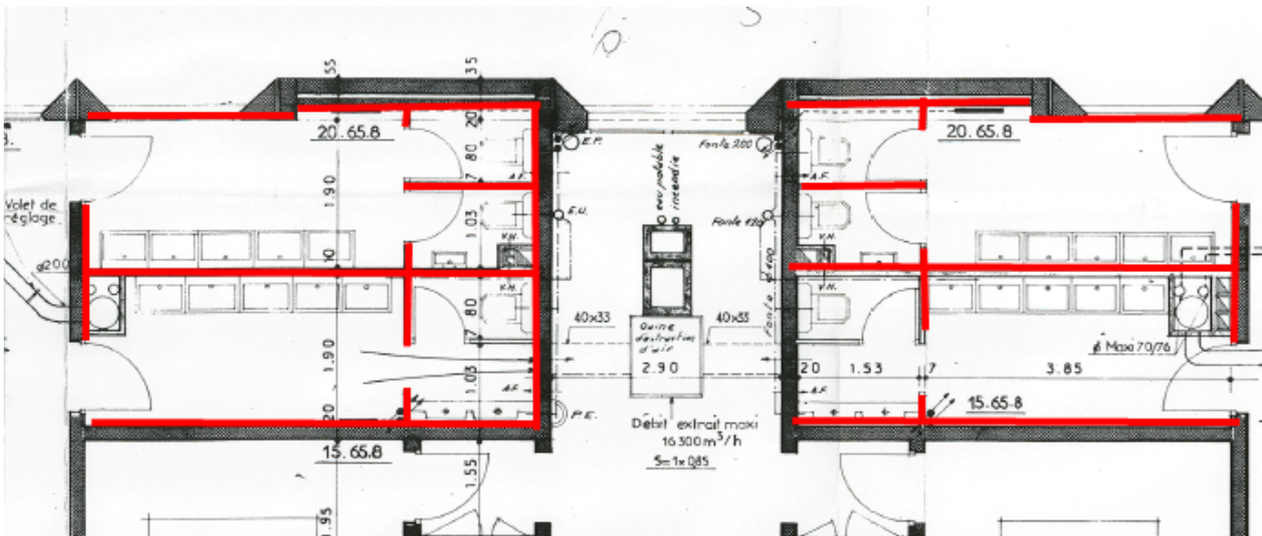
Classement des unités de diagnostic:

| Concentration en plomb | Etat de conservation | Classement |
|------------------------|--------------------------------------|------------|
| < Seuil | | 0 |
| • Seuil | Non dégradé (ND) ou non visible (NV) | 1 |
| | Etat d'usage (EU) | 2 |
| | Dégradé (D) | 3 |

5 CROQUIS



WC CMA
 WC La Méridionale
 RDC
 Plinthes carrelage
 10,10 mg/cm²



WC est ouest
 R+1/2/3/4/5/6/7
 WC CMA
 WC la Méridionale
 Plinthes carrelage
 10,10 mg/cm²

| 6 RESULTATS DES MESURES | | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| Local : Chaufferie (1er SS) | | | | | | | | | | | |
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 2 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 3 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 14 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 15 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 16 | A | Porte | Embrasure | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 17 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 4 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 5 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 6 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 7 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 18 | D | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 19 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 8 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 9 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 10 | Plafond | Plafond | Plaques fibreuses | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 11 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 12 | Sol | Plancher | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 13 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : SAS Chaufferie (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 20 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 21 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 32 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 33 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 34 | A | Porte | Embrasure | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 35 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 22 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 23 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 24 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 25 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 26 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 27 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 28 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-----|----------|-------|----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|---------------|
| 29 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 30 | Sol | Plancher | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 31 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : Hall (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|----------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|---------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 36 | A | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 37 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 38 | B | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 39 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 40 | C | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 41 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 42 | D | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 43 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 44 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 45 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 46 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 47 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 48 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 49 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 7 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % | |

| Local : Archives (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|---|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 50 | A | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 51 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 64 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 65 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | 0 |
| 66 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 67 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | 0 |
| 52 | B | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 53 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 54 | C | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 55 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 56 | D | Mur | Plâtre | Tissu | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 57 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 58 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 59 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 60 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 61 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|---------------|
| 62 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 63 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : Local technique n°1 (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|---|---------|-------------------------------------|----------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|---------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 68 | A | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 69 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 80 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 81 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 82 | A | Porte Embrasure | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 83 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 70 | B | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 71 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 72 | C | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 73 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 74 | D | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 75 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 76 | Plafond | Plafond | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 77 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 78 | Sol | Plancher | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 79 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % | |

| Local : Local technique n°2 (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------------------------------|----------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 84 | A | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 85 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 86 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 87 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 88 | A | Porte Embrasure | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 89 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 90 | B | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 91 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 92 | C | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 93 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 94 | D | Mur | Ciment | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 95 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---------|----------|-------|----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 96 | Plafond | Plafond | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 97 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 98 | Sol | Plancher | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 99 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : CTA (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--|---------|-------------------------------------|-------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 100 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 101 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 102 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 103 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 104 | A | Porte Embrasure | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 105 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 106 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 107 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 108 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 109 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 110 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 111 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 112 | Plafond | Plafond | Plaques fibreuses | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 113 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 114 | Sol | Plancher | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 115 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Circulation caves (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|---|------|-------------------------------------|----------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 116 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 117 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 128 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 129 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 130 | A | Porte Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 131 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 118 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 119 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 120 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 121 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|----------|----------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 122 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 123 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 124 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 125 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 126 | Sol | Plancher | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 127 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Cave 1 (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|---------------|---|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | |
| 132 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 133 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 134 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 135 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | 0 |
| 136 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 137 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | 0 |
| 138 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 139 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 140 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 141 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 142 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 143 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 144 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 145 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 146 | Sol | Plancher | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 147 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % | |

| Local : Cave 2 (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|--------------|---|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | |
| 148 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 149 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 150 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 151 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | 0 |
| 152 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 153 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | 0 |
| 154 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 155 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|----------|----------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 156 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 157 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 158 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 159 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 160 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 161 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 162 | Sol | Plancher | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 163 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Cave 3 (1er SS) | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations |
| 164 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 165 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 166 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | |
| 167 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 168 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | |
| 169 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 170 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 171 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 172 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 173 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 174 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 175 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 176 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 177 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 178 | Sol | Plancher | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 179 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Cave 4 (1er SS) | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|--------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations |
| 180 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 181 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 182 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | |
| 183 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 184 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | |
| 185 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|----------|--------|----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|---------------|
| 186 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 187 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 188 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 189 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 190 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 191 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 192 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 193 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 194 | Sol | Plancher | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 195 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : Cave 5 (1er SS) | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 196 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 197 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 198 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 199 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 200 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 201 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 202 | B | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 203 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 204 | C | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 205 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 206 | D | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 207 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 208 | Plafond | Plafond | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 209 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 210 | Sol | Plancher | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 211 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : Cave 6 (1er SS) | | | | | | | | | | |
|-------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 212 | A | Mur | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 213 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 214 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 215 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---------|----------|-----------|--------------------------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 216 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 217 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 218 | B | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 219 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 220 | C | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 221 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 222 | D | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 223 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 224 | Plafond | Plafond | | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 225 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 226 | Sol | Plancher | | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 227 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Cave 8 (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 228 | A | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 229 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 230 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 231 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 232 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 233 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 234 | B | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 235 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 236 | C | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 237 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 238 | D | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 239 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 240 | Plafond | Plafond | | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 241 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 242 | Sol | Plancher | | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 243 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Cave 9 (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|------|---------------------|----------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 244 | A | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---------|----------|-------------------------------|----------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 245 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 246 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 247 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 248 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 249 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 250 | B | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 251 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 252 | C | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 253 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 254 | D | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 255 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 256 | Plafond | Plafond | | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 257 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 258 | Sol | Plancher | | Béton | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 259 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Cave 10 (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 260 | A | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 261 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 262 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 263 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 264 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 265 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 266 | B | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 267 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 268 | C | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 269 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 270 | D | Mur | | Ciment | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 271 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 272 | Plafond | Plafond | | Béton | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 273 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 274 | Sol | Plancher | | Béton | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 275 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC CMA (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|--------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| 288 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 289 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 276 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 277 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 296 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 297 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 298 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 299 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 290 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 291 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 278 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 279 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 300 | C | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 301 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 292 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 293 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 280 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 281 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 294 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 295 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 282 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 283 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 284 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 285 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 286 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 287 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 302 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC la Méridionale (1er SS) | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 305 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 306 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 303 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 304 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 307 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 308 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 309 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 310 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 313 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 314 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 311 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 312 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 315 | C | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 316 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 319 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 320 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 317 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 318 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 323 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 324 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 321 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 322 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 325 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 326 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 327 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 328 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 329 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 14 | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

Local : Cage d'escalier n°1 (RDC)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | |
|--|--------------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|---------------|
| 330 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 331 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 332 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 333 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 334 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 335 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 336 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 337 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 338 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 339 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 340 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 341 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 342 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 343 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 7 | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

Local : Cage d'escalier n°2 (RDC)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations |
|-----|------|---------------------|----------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|--------------|
| 344 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 345 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 346 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|-----------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 347 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 348 | C | Mur | Plâtre | Peinture | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 349 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 350 | D | Mur | Plâtre | Peinture | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 351 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 352 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 353 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 354 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 355 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 356 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 357 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 7 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

Local : Hall d'entrée (RDC)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | |
|--|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|---------------|
| 358 | A | Mur | Plâtre | Marbre | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 359 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 370 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 371 | | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | |
| 372 | A | Porte | Embrasure | Métal | Peinture | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 373 | | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | |
| 360 | B | Mur | Plâtre | Marbre | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 361 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 362 | C | Mur | Plâtre | Marbre | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 363 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 364 | D | Mur | Plâtre | Marbre | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 365 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 366 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 367 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 368 | Sol | Plancher | Béton | Marbre | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 369 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 8 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

Local : Loge (RDC)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | |
|-----|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|--------------|--|
| 374 | A | Mur | Plâtre | Peinture | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 375 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 388 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 389 | | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | |
| 390 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 391 | | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | |
| 376 | B | Mur | Plâtre | Peinture | | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 377 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 378 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 379 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 380 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 381 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 382 | Plafond | Plafond | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 383 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 384 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 385 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 386 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 387 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Coffe schop (RDC) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 392 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 393 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 402 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 403 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 404 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 405 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 394 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 395 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 396 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 397 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 398 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 399 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 400 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 401 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| | Sol | Plancher | PVC | | | | | | | PVC | |
| 408 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 409 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 406 | Toutes zones | Plinthes | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 407 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Cuisine coffe schop (RDC) | | | | | | | | | | | |
|--|------|---------------------|----------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 416 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 417 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 414 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 415 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|---------|----------|-------------------------------|--------------------------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 430 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 431 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 432 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 433 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 420 | B | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 421 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 418 | B | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 419 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 424 | C | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 425 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 422 | C | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 423 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 428 | D | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 429 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 426 | D | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 427 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 410 | Plafond | Plafond | | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 411 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 412 | Sol | Plancher | | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 413 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 12 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Entrée shiatsu (RDC) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|--------------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 434 | A | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 435 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 446 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 447 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 448 | A | Porte | Embrasure | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 449 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 436 | B | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 437 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 438 | C | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 439 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 440 | D | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 441 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 442 | Plafond | Plafond | | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 443 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 444 | Sol | Plancher | | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 445 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 450 | Toutes zones | Plinthes | | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 451 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Salle shiatsu (RDC) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|------------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|---------------|
| 452 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 453 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 454 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 455 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 456 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 457 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 458 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 459 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 470 | C | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 471 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 460 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 461 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 462 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 463 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 464 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 465 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 466 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 467 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 468 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 469 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : Salle d'eau shiatsu (RDC) | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------|---------------------|-------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 482 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 483 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 472 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 473 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 484 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 485 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 474 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 475 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 486 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 487 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 476 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 477 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 488 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 489 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 478 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 479 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 480 | Plafond | Plafond | Panneaux de | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|-----|----------|--------------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|---------------|
| 481 | | | faux-plafond | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| | Sol | Plancher | PVC | | | | | | | PVC |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : WC shitsu (RDC) | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 492 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 493 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 490 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 491 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 496 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 497 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 494 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 495 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 500 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 501 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 498 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 499 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 504 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 505 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 502 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 503 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 506 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 507 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| | Sol | Plancher | PVC | | | | | | | PVC |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : WC ouest n°1 (1er) | | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 510 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 511 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 508 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 509 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 512 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 513 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 514 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 515 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 518 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 519 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 516 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 517 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 524 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 525 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 522 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 523 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 528 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 529 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 526 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 527 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 530 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 531 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 532 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 533 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 520 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 521 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 534 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC est n°1 (1er) | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | |
| 537 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 538 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 535 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 536 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 539 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 540 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 541 | A | Porte Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 542 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 545 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 546 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 543 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 544 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 549 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 550 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 547 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 548 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 553 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 554 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 551 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 552 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 555 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 556 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 557 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 558 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 559 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 560 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 561 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |

| | | | | | |
|-------------------------------------|----|-----------------------------|---|---------------|--------|
| Nombre total d'unités de diagnostic | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |
|-------------------------------------|----|-----------------------------|---|---------------|--------|

| Local : Bureau zone ouest n°1 (1er) | | | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|-----------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|---------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 562 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 563 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 574 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 575 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 576 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 577 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 564 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 565 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 566 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 567 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 568 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 569 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 570 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 571 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 572 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 573 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 578 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 579 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % | |

| Local : Bureau zone est n°1 (1er) | | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 580 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 581 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 582 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 583 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 584 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 585 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 586 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 587 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 588 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 589 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 590 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 591 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 592 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 593 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 594 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 595 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------|----------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---------------|--|
| 596 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 597 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % | |

| Local : WC ouest n°2 (2ème) | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------------|---------------|--------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 600 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 601 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 598 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 599 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 602 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 603 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 604 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 605 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 608 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 609 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 606 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 607 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 612 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 613 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 610 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 611 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 616 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 617 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 614 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 615 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 618 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 619 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 620 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 621 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 622 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 623 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 624 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % | |

Local : WC est n°2 (2ème)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| 627 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 628 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 625 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 626 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 629 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 630 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 631 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 632 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 635 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 636 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 633 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 634 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 639 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 640 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 637 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 638 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 643 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 644 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 641 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 642 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 645 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 646 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 647 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 648 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 649 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 650 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 651 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone ouest n°2 (2ème) | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 652 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 653 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 654 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 655 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 656 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 657 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 658 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 659 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 660 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 661 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|----------|----------|------------------------------------|--|---|----------|--|----------------------|--|---------------|--|
| 662 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 663 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 664 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 665 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 666 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 667 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 668 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 669 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 9 | | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | | % de classe 3 | | 0,00 % | |

| Local : Bureau zone est n°2 (2ème) | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|------------------------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|--------------|----------------------|--|---------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | | | | |
| 670 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 671 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 672 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | | | | |
| 673 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | | | 0 | |
| 674 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | | | | |
| 675 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | | | 0 | |
| 676 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 677 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 678 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 679 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 680 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 681 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 682 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 683 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 684 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 685 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| 686 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | | | |
| 687 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 9 | | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | | % de classe 3 | | 0,00 % | |

| Local : WC ouest n°3 (3ème) | | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|------------|--------------|--|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | | |
| 690 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 691 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 688 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 689 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 692 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | | |
| 693 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | | |
| 694 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | | |
| 695 | | | | | | + de 1 m | ND | | | | | |

| | | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|-----------|-----------|----|------------------------------------|----|----------|----------------------|--|---------------|
| 698 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 699 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 696 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 697 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 702 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 703 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 700 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 701 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 706 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 707 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 704 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 705 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 708 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 709 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 710 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 711 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 712 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | | |
| 713 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | | |
| 714 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | | 14 | | Nombre d'unités de classe 3 | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC est n°3 (3ème) | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 717 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 718 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 715 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 716 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 719 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 720 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 721 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 722 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 725 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 726 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 723 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 724 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 729 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 730 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 727 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 728 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 733 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 734 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 731 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 732 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 735 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 736 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|-----------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 737 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 738 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 739 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 740 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 741 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

Local : Bureau zone ouest n°3 (3ème)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------------|------------|---------------|
| 742 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 743 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 744 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 745 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 746 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 747 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 748 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 749 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 750 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 751 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 752 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 753 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 754 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 755 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 756 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 757 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 758 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 759 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

Local : Bureau zone est n°3 (3ème)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
|-----|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|
| 760 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 761 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 762 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 763 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 764 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 765 | | | | | | + de 1 m | ND | | | |
| 766 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 767 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 768 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 769 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 770 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|---------------|
| 771 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 772 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 773 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 774 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 775 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 776 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 777 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| Local : WC ouest n°4 (4ème) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|---------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 780 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 781 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 778 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 779 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 782 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 783 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 784 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 785 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 788 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 789 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 786 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 787 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 792 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 793 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 790 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 791 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 796 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 797 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 794 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 795 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 798 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 799 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 800 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 801 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 802 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 803 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 804 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % | |

Local : WC est n°4 (4ème)

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|------------|---------------|
| 807 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 808 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 805 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 806 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 809 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 810 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 811 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 812 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 815 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 816 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 813 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 814 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 819 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 820 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 817 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 818 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 823 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 824 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 821 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 822 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 825 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 826 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 827 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 828 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 829 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 830 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 831 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone ouest n°4 (4ème) | | | | | | | | | | |
|---|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 832 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 833 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 834 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 835 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 836 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 837 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 838 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 839 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 840 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 841 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 842 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 843 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 844 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 845 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 846 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 847 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 848 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 849 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 9 | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone est n°4 (4ème) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 850 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 851 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 852 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 853 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 854 | A | Porte Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 855 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 856 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 857 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 858 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 859 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 860 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 861 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 862 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 863 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 864 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 865 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 866 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 867 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 9 | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC ouest n°5 (5ème) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------|---------------------|----------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 870 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 871 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 868 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 869 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|-------------------------------|--------------------------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 872 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 873 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 874 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 875 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 878 | B | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 879 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 876 | B | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 877 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 882 | C | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 883 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 880 | C | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 881 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 886 | D | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 887 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 884 | D | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 885 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 888 | Plafond | Plafond | | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 889 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 890 | Sol | Plancher | | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 891 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 892 | Toutes zones | Fenêtre | | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 893 | | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 894 | Toutes zones | Plinthes | | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC est n°5 (5ème) | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 897 | A | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 898 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 895 | A | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 896 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 899 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 900 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 901 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 902 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 905 | B | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 906 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 903 | B | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 904 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 909 | C | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 910 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 907 | C | Mur | | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 908 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |
| 913 | D | Mur | | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 914 | | | | | | + de 1 m | ND | 0 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 911 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 912 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 915 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 916 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 917 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 918 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 919 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 920 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 921 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 14 | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone ouest n°5 (5ème) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 922 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 923 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 924 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 925 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 926 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 927 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 928 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 929 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 930 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 931 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 932 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 933 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 934 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 935 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 936 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 937 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 938 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 939 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 9 | | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone est n°5 (5ème) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 940 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 941 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 942 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 943 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 944 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 945 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 946 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 947 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 948 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 949 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 950 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 951 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 952 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 953 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 954 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 955 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 956 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 957 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 9 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC ouest n°6 (6ème) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 960 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 961 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 958 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 959 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 962 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 963 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 964 | A | Porte Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 965 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 968 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 969 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 966 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 967 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 972 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 973 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 970 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 971 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 976 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 977 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 974 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 975 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 978 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 979 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 980 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 981 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 982 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 983 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 984 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC est n°6 (6ème) | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|----------------------------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|----------------------|------------|---------------|
| 987 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 988 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 985 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 986 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 989 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 990 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 991 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 992 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 995 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 996 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 993 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 994 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 999 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1000 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 997 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 998 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1003 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1004 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1001 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1002 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1005 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1006 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1007 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1008 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1009 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1010 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1011 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone ouest n°6 (6ème) | | | | | | | | | | |
|---|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
| 1012 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1013 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1024 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 1025 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 1026 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | |
| 1027 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 |
| 1014 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1015 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1016 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1017 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 1018 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1019 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1020 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1021 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| | Sol | Plancher | PVC | | | | | | | PVC |
| 1022 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1023 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| | Toutes zones | Plinthes | PVC | | | | | | | PVC |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone est n°6 (6ème) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|------------------------------------|--------------|----------------------|--------------------------|----------------------|------------|---------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 1028 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1029 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1030 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 1031 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 1032 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 1033 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 1034 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1035 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1036 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1037 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1038 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1039 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1040 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1041 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| | Sol | Plancher | PVC | | | | | | | PVC | |
| 1042 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1043 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| | Toutes zones | Plinthes | PVC | | | | | | | PVC | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % | |

| Local : WC ouest n°7 (7ème) | | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 1046 | A | Mur | Plâtre | Faience | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1047 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1044 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1045 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1048 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 1049 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 1050 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|------------------------------------|----------|----|----------|----------------------|---|---------------|
| 1051 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1054 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1055 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1052 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1053 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1058 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1059 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1056 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1057 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1062 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1063 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1060 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1061 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1064 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1065 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1066 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1067 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1068 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1069 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1070 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : WC est n°7 (7ème) | | | | | | | | | | | |
|---------------------------|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 1073 | A | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1074 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1071 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1072 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1075 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 1076 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 1077 | A | Porte | Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 1078 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 1081 | B | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1082 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1079 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1080 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1085 | C | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1086 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1083 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1084 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1089 | D | Mur | Plâtre | Faïence | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1090 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1087 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|--|---------------|
| 1088 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1091 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1092 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1093 | Sol | Plancher | Béton | Carrelage | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1094 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1095 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1096 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1097 | Toutes zones | Plinthes | Plâtre | Carrelage | - de 1 m | ND | | 10 | 1 | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 14 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone ouest n°7 (7ème) | | | | | | | | | | | |
|---|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 1098 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1099 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1110 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1111 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1112 | A | Porte | Embrasure | Bois | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1113 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1100 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1101 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1102 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1103 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1104 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1105 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1106 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1107 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1108 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1109 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| | Sol | Plancher | PVC | | | | | | | PVC | |
| 1114 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1115 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| | Toutes zones | Plinthes | PVC | | | | | | | PVC | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 11 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : Bureau zone est n°7 (7ème) | | | | | | | | | | | |
|---|------|---------------------|-------------------------------|---------------------|--------------|----------------------|--------------------------|--------------------|------------|--------------|--|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations | |
| 1116 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1117 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1118 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1119 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1120 | A | Porte | Embrasure | Bois | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |

| | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|----------|--------------------------|-----------|------------------------------------|----|--|----------|----------------------|-----|---------------|
| 1121 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1122 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1123 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1124 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1125 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1126 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1127 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1128 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1129 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1130 | Sol | Plancher | Béton | Moquette | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1131 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1132 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1133 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| | Toutes zones | Plinthes | PVC | | | | | | | PVC | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : La Méridionale boutique (RDC) | | | | | | | | | | | |
|--|--------------|---------------------|-------------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|---------------------------------|----------------------|--------------|---------------|
| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm ²) | Classement | Observations | |
| 1134 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1135 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1146 | A | Porte | Dormant et ouvrant intérieurs | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 1147 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 1148 | A | Porte | Embrasure | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | 0 | 0 | | |
| 1149 | | | | | | + de 1 m | ND | | | 0 | |
| 1136 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1137 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1138 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1139 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1140 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1141 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1142 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1143 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1144 | Sol | Plancher | Bois | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1145 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1152 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1153 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| 1150 | Toutes zones | Plinthes | Bois | | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | | |
| 1151 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | | |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | | 0,00 % |

| Local : La Méridionale bureau (RDC) | | | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

| N° | Zone | Unité de diagnostic | Substrat | Revêtement apparent | Localisation | Etat de conservation | Nature de la dégradation | Résultats (mg/cm²) | Classement | Observations |
|--|--------------|-------------------------------------|--------------------------|---------------------|------------------------------------|----------------------|--------------------------|--------------------|----------------------|---------------|
| 1154 | A | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1155 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1164 | A | Porte Dormant et ouvrant intérieurs | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1165 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1166 | A | Porte Embrasure | Bois | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1167 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1156 | B | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1157 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1158 | C | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1159 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1160 | D | Mur | Plâtre | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1161 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| 1162 | Plafond | Plafond | Panneaux de faux-plafond | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1163 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| | Sol | Plancher | PVC | | | | | | | PVC |
| 1168 | Toutes zones | Fenêtre | Métal | Peinture | - de 1 m | ND | | 0 | 0 | |
| 1169 | | | | | + de 1 m | ND | | 0 | | |
| | Toutes zones | Plinthes | PVC | | | | | | | PVC |
| Nombre total d'unités de diagnostic | | | | 10 | Nombre d'unités de classe 3 | | | 0 | % de classe 3 | 0,00 % |

| LEGENDE | | | |
|--------------------------------|---|---|---|
| Localisation | HG : en Haut à Gauche MG : au Milieu à Gauche BG : en Bas à Gauche | HC : en Haut au Centre C : au Centre BC : en Bas au Centre | HD : en Haut à Droite MD : au Milieu à Droite BD : en Bas à Droite |
| Nature des dégradations | ND : Non dégradé EU : Etat d'usage | NV : Non visible D : Dégradé | |

| 7 COMMENTAIRES |
|----------------|
| Néant |

8 LES SITUATIONS DE RISQUE

| Situations de risque de saturnisme infantile | OUI | NON |
|--|--------------------------|-------------------------------------|
| Au moins un local parmi les locaux objets du constat présente au moins 50 % d'unités de diagnostic de classe 3 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| L'ensemble des locaux objets du présent constat présente au moins 20 % d'unités de diagnostic de classe 3 | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Situations de dégradation du bâti | OUI | NON |
| Plancher ou plafond menaçant de s'effondrer ou en tout ou partie effondré | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Traces importantes de coulure ou de ruissellement d'eau sur plusieurs unités de diagnostic d'un même local | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
| Plusieurs unités de diagnostic d'un même local recouvertes de moisissures ou de tâches d'humidité | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |

Transmission du constat au directeur général de l'agence régionale de santé

Une copie du présent rapport est transmise dans un délai de 5 jours ouvrables, à l'agence régionale de santé de la région d'implantation du bien expertisé si au moins un facteur de dégradation du bâti est relevé : Oui Non

9 OBLIGATIONS D'INFORMATIONS POUR LES PROPRIETAIRES

Arrêté du 19 août 2011 relatif au constat de risque d'exposition au plomb, Article R.1334-12 du code de la santé publique :

«L'information des occupants et des personnes amenées à exécuter des travaux, prévue par l'Article L.1334-9 est réalisée par la remise du constat de risque d'exposition au plomb (CREP) par le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement.»

«Le CREP est tenu par le propriétaire ou l'exploitant du local d'hébergement à disposition des agents ou services mentionnés à l'Article L.1421-1 du code de la santé publique ainsi, le cas échéant, des agents chargés du contrôle de la réglementation du travail et des agents des services de prévention des organismes de sécurité sociale.»

10 ANNEXES

NOTICE D'INFORMATION

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

Deux documents vous informent :

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

Les effets du plomb sur la santé

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

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

Les mesures de prévention en présence de revêtements contenant du plomb

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

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

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

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

Pour éviter que votre enfant ne s'intoxique :

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

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

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

Si vous êtes enceinte

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

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