

RAPPORT DE REPERAGE DU PLOMB AVANT TRAVAUX

MISSION REALISEE DANS LE CADRE DE TRAVAUX DE :

DE DEMOLITION

Code du travail :

Décret :

Arrêtés :

Articles réglementaires : R.4412-5 à R.4412-6
Articles réglementaires : R.4412-156 à R.4412-160

Intervention réalisée conformément à la **norme NF X 46-035**

IDENTIFICATION DU BIEN OBJET DE LA MISSION

	Adresse : 6-8 rue des 15 Arpents 94310 Orly
	Date de permis de construire : A défaut la date de construction : 0
	Type de bien : Batiment
	Destination principale du bâtiment : Habitation
	Référence cadastrale : A229




IDENTIFICATION DE L'AUTEUR DU RAPPORT

	Auteur du repérage : HUCHER LAURENT
	Organisme De Certification
	Nom : ICERT
	N° de certificat : CPDI4342
	Délivrée le : 12/05/2020
	Expirant le : 13/05/2029


	Accompagnateur : Aucun
--	-------------------------------


VISITE EFFECTUEE

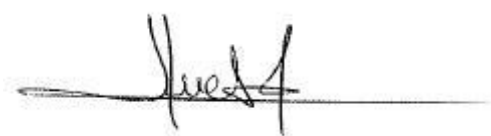
	Le : 21/11/2024
	Par : HUCHER LAURENT

RAPPORT EDITE




	Le : 20/12/2024
	A : CRÉTEIL CEDEX

 Signature de l'opérateur

 Cachet de l'entreprise



QUALICONSULT IMMOBILIER
127/131 Chemin des Bassins - 94035 CRÉTEIL CEDEX
94035 CRETEIL
Tél. 01 49 56 18
creteil.facilities@qualiconsult.fr
SIRET 490 676 293 00320

 REVISION	 DATE	 OBJET
Version 1	20/12/2024	Création du document

SOMMAIRE

1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES	4
1.1. IDENTIFICATION DU MAÎTRE D'OUVRAGE	4
1.2. IDENTIFICATION DU PROPRIETAIRE	4
1.3. IDENTIFICATION DE L'ORGANISME AUTEUR DU REPERAGE	4
2. IDENTIFICATION DU MODELE D'APPAREIL A FLUORESCENCE X	4
3. IDENTIFICATION DU LABORATOIRE D'ANALYSE	4
4. DOCUMENTATION FOURNIE PAR LE DONNEUR D'ORDRE	5
5. BUT DE LA MISSION	5
5.1. PROGRAMME DES TRAVAUX.....	5
5.2. PERIMETRE DES TRAVAUX	6
6. CONDITIONS PARTICULIERES D'EXECUTION	10
6.1. CONDITIONS D'OCCUPATION DU BIEN	10
6.2. CAS DU PRE-RAPPORT	10
7. METHODOLOGIE EMPLOYEE	10
7.1. OBLIGATION DU DONNEUR D'ORDRE	10
7.2. IDENTIFICATION DU BIEN OBJET DU REPERAGE	11
7.3. IDENTIFICATION DES LOCAUX ET VOLUMES	11
7.4. IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DU PLOMB	11
7.5. IDENTIFICATION DES UNITES DE REPERAGES (U.R)	12
7.6. DETERMINATION DE LA CONCENTRATION EN PLOMB	13
7.7. ETAT DE CONSERVATION DES UNITES DE REPERAGE	14
7.8. VERIFICATION DE LA JUSTESSE DE L'APPAREIL (MESURE SUR ETALON)	14
8. TRAVAUX EN PRESENCE DE REVÊTMENT CONTENANT DU PLOMB	14
9. RESULTATS DU REPERAGE ET COMMENTAIRES	17
9.1. TABLEAUX DE MESURES	17
10. ANNEXES	49
10.1. PLANCHE DE REPERAGE	49
10.2. ATTESTATION D'ASSURANCE	54
10.3. CERTIFICAT DE QUALIFICATION	55

1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES

1.1. IDENTIFICATION DU MAÎTRE D'OUVRAGE

En sa qualité de :
Sur déclaration de l'intéressé

Nom & Prénom / Raison Social : **GRAND PARIS AMENAGEMENT**

Représenté par :

 Adresse : **11 RUE DE CAMBRAI
75019 PARIS**

1.2. IDENTIFICATION DU PROPRIETAIRE


Nom & Prénom / Raison Social :

Représenté par :

 Adresse :

1.3. IDENTIFICATION DE L'ORGANISME AUTEUR DU REPERAGE



Organisme : **QUALICONSULT IMMOBILIER**

 Adresse : **Zone Europarc 127/131 chemin des Bassins - 94035 CRÉTEIL CEDEX**


Désignation de la compagnie d'assurance : **MMA ENTREPRISES**

N° de police : **127106241**
Date de validité : **31/12/2024**

2. IDENTIFICATION DU MODELE D'APPAREIL A FLUORESCENCE X

APPAREIL A FLUORESCENCE X	Marque : Niton	SOURCE 	Nature : Cd 109
	Modèle : XLp 300		Date de chargement : 01/11/2022
	N° de série : 90485		Activité à la date du dernier chargement : 850 MBq
ETALON	Fabriquant : Niton		
	N° NIST : SRM 2573	Concentration : 1,04	
	Incertitude : 0,06		
ATTESTATION 	N° d'autorisation ou de déclaration ASN : T920915		
	Date d'autorisation ou de déclaration ASN : 06/01/2023		
	Si autorisation ASN, date de fin de validité :		
	Nom du titulaire de l'autorisation ASN ou du déclarant ASN : QUALICONSULT IMMOBILIER		
	CONSEILLER EN RADIOPROTECTION (CeR) :		

3. IDENTIFICATION DU LABORATOIRE D'ANALYSE

DESIGNATION
DU
LABORATOIRE


Nom :

Adresse :

Méthode d'analyse : **Acido-soluble**

4. DOCUMENTATION FOURNIE PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Programme de travaux

Statut : remis

Titre

Programme de travaux

5. BUT DE LA MISSION

Etablir un repérage de la présence éventuelle de revêtement et matériaux pouvant contenir du plomb dans les éléments de la construction.

Ce rapport de repérage est établi selon la méthodologie définie par la norme NF X 46-035, qui consiste à mesurer la **concentration en plomb des revêtements, matériaux et produits** du bien concerné, aussi appelés **Unités de Repérage**, afin d'identifier ceux contenant du plomb, et à décrire leur état de conservation (cet état n'étant pas défini par la norme n'est donné qu'à titre indicatif dans le cadre de l'analyse des risques de l'entreprise).

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 26 août 1993 ne seront pas mesurés. (Suivant l'arrêté du 1^{er} février 1993)

Dans le cadre de ce repérage, seuls les revêtements, matériaux, composants de la construction et les unités de repérage associées inscrit dans le programme de travaux font l'objet du présent repérage.

5.1. PROGRAMME DES TRAVAUX

Le programme de travaux envisagé par le Donneur d'Ordre prévoit :

5.2. PERIMETRE DES TRAVAUX

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

Local	Etage	Visité	Justification de non visité
TOITURE TERRASSE	BATIMENT ENTREPOT	OUI	
Local machinerie ascenseur	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 1 n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
SANITAIRE - WC 1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
LOCAL CUISINE- DETENTE	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 5	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 6	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
DEGT- CIRCULATION 1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 8	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 2 n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
ZONE DE STOCKAGE ENTREPOT	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
PALIER - ESCALIER	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
CAGE ESCALIER n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
DEGT 1 - PALIER ESCALIER	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
ENTREPOT- SANITAIRE 4	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
BUREAU 1	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
SANITAIRE WC 1	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
DEGT - CIRCULATION 2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
SALLE DE REUNION	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

ENTREE - ACCUEIL	RDC	OUI	
CAGE ESCALIER n°2	RDC	OUI	
BUREAUX	RDC	OUI	
Cuisine n°1	RDC	OUI	
DEGT SANITAIRES	RDC	OUI	
ZONE DE STOCKAGE - ENTREPOT	RDC	OUI	
BUREAU 7	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 9	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 10	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
DOUCHE /S1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
WC/S1 n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
SAINITAIRE S2	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
WC/S2 n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
SANITAIRE S3 n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
WC/S3	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
SANITAIRE S4 n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
WC/S4 n°1	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 2 n°2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
BUREAU 3 n°1	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
WC/S1 n°2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
SANITAIRE S2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
WC/S2 n°2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

SANITAIRE S3 n°2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
WC S3	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
WC/S4 n°2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
SANITAIRE S5	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
WC/ S5	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
ENTREPOT ZONE STOCKAGE	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
SANITAIRE S1	RDC	OUI	
WC/S1 n°3	RDC	OUI	
SANITAIRE 2	RDC	OUI	
WC/S2 n°3	RDC	OUI	
CUISINE 2	RDC	OUI	
Local technique	RDC	OUI	
ESCALIER 2	RDC	OUI	
ESC 2 PALIER	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	
ESCALIER 2 - PALIER	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
ASC- MONTE CHARGE	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 3 n°2	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
BUREAU 4	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
DEGT 3	BATIMENT ENTREPOT - R+2	OUI	
Cuisine n°2	BATIMENT ENTREPOT- R+1	OUI	

6. CONDITIONS PARTICULIERES D'EXECUTION

Les mesures réalisées ont été effectuées sur les matériaux de construction **apparents le jour de la visite** ainsi que sur les éléments **accessibles après investigations approfondies** pouvant nécessiter des sondages destructifs (cloisons de doublages, dépose d'éléments lourds, ...).

La détection des revêtements contenant du plomb en profondeur, sous des couches de matériaux de surface plus récents est limitée par les capacités de détection du matériel de mesure utilisé.

Des sondages destructifs pourront être réalisés afin de détecter un éventuel revêtement ou matériau comportant du plomb masqué.

Les revêtements de type **carrelage / glaçage de carrelage ou faïence** et les éléments en **PVC brut** contiennent souvent du plomb mais ne sont **pas visés** par cette mission de repérage au regard de leur faible potentiel d'émission de poussières de plomb.

Les **poussières** sont également **exclues** du périmètre de la présente mission.

La totalité des lieux concernés a été visitée sous réserve que la personne nous accompagnant nous ait donné l'accès à tous les locaux le jour de notre visite.

Selon les préconisations de la Direccte, et en l'absence de valeur seuil définie réglementairement, **QUALICONSULT IMMOBILIER** « n'a pas à se prononcer sur le niveau de risque que présentent les valeurs mesurées ou les constats visuels effectués, cependant, il est joint au présent repérage une notice d'information.

Celle-ci vise à informer le donneur d'ordre du risque que présente le plomb et des mesures de prévention à mettre en œuvre le cas échéant.

Le repérage plomb avant travaux a pour but de repérer des unités de repérage qui présentent un danger (présence de plomb). Il doit permettre aux donneurs d'ordre et aux entreprises intervenantes d'évaluer les risques professionnels qui dépendent de la combinaison de 2 facteurs : le danger et le mode opératoire.

« Il n'est donc pas prévu que le diagnostiqueur s'appuie sur une valeur-seuil pour conclure sur le niveau de risques que présentent les revêtements ou les matériaux et produits identifiés comme contenant du plomb. »

6.1. CONDITIONS D'OCCUPATION DU BIEN

Bien objet du
repérage :

Occupé : ☒

Ou vacant : ☐

6.2. CAS DU PRE-RAPPORT

Un pré-rapport doit être établi dans le cas d'une mission de repérage qui n'a pu être achevée.

Au cas où il ne pourrait réaliser d'investigations destructives, l'opérateur de repérage précise dans son **pré-rapport** les interventions que doit faire réaliser le donneur d'ordre ou les moyens à mettre en place.

Lorsque des locaux, parties de locaux, revêtements ou matériaux composants ou parties de composants restent inaccessibles, l'opérateur de repérage en informe le donneur d'ordre et lui demande par écrit de prendre les mesures nécessaires pour pouvoir y accéder. Si au moment de la rédaction du **pré-rapport** le donneur d'ordre n'a toujours pas résolu ce problème, l'opérateur de repérage doit l'indiquer en préambule et définir les actions précises à entreprendre pour que la mission puisse s'achever.

7. METHODOLOGIE EMPLOYEE

7.1. OBLIGATION DU DONNEUR D'ORDRE

Dans le cadre d'une mission de type travaux (travaux de démolition ou de réhabilitation – totale ou partielle), le donneur d'ordre doit communiquer à **QUALICONSULT IMMOBILIER** un programme des travaux projetés, qui sera annexé au rapport. Si ce document venait à être manquant, aucune réclamation ne pourrait être portée par le donneur d'ordre dans l'hypothèse où ce rapport serait incomplet.

Le donneur d'ordre a la responsabilité de fournir à **QUALICONSULT IMMOBILIER** tous les moyens d'accès pour le bon déroulement du repérage (clefs, échafaudage, échelle, etc. ...) et cela en assurant la sécurité de l'opérateur de repérage.

Le donneur d'ordre doit fournir à **QUALICONSULT IMMOBILIER** tous les constats de risque d'exposition au plomb (CREP) ou les états des risques d'accessibilité au plomb (ERAP) ou tout autres rapports de recherches de plomb précédemment établis, ainsi que les plans des locaux à jour, éventuel DOE de déplombage, etc...

7.2. IDENTIFICATION DU BIEN OBJET DU REPERAGE

L'auteur du repérage du plomb avant travaux identifie, localise et décrit succinctement le bien, inscrit dans le programme de travaux qu'il soit total ou partiel. En cas d'ambiguïté, il sera réalisé un croquis afin de situer le bien dans cet ensemble.

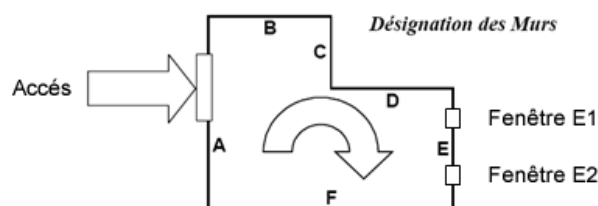
7.3. IDENTIFICATION DES LOCAUX ET VOLUMES

Afin de faciliter la localisation des mesures, l'auteur du repérage 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 et 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.

Ces zones correspondent généralement aux différentes faces du local ou volume.



Les unités de repérage (UR) (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 répertoriées dans le tableau des mesures avec indication de la concentration en plomb mesurée et de l'incertitude de l'appareil, assortie d'un état du matériau (uniquement à titre d'information).

NOTE : Une unité de repérage (UR) est un ou plusieurs éléments de construction, finition ou décoration ayant même substrat et même historique en matière de construction et de revêtement.

7.4. IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DU PLOMB

7.4.A Revêtements susceptibles de contenir du plomb

Par revêtement, on entend un matériau mince recouvrant les éléments de construction (substrat).

Les revêtements susceptibles de contenir du plomb sont principalement les peintures :

- Peintures (*du fait de l'utilisation ancienne de la céruse et celle de produits anticorrosion à base de minium de plomb*)
- Enduits (*bien que pouvant être relativement épais, les enduits sont aussi à considérer comme des revêtements susceptibles de contenir du plomb*),
- Vernis,
- Papier peint (comprenant une feuille de plomb contrecollée),
- Tissus muraux peints,
- Colle (surtout au sein de Monuments Historiques pour des toiles marouflées)

Les revêtements de type carrelage et les éléments en PVC brut contiennent souvent du plomb mais ne sont pas visés par cette mission de repérage au regard de leur faible potentiel d'émission de poussières de plomb.

Les poussières sont également exclues du périmètre de la présente mission.

7.4.B Matériaux et produits susceptibles de contenir du plomb

Il s'agit ici de :

- Feuilles de plomb laminé :
 - Couverture,
 - Accessoires de couverture ou d'étanchéité (exemple : bavette / couverture / évacuations d'eaux pluviales / cuvelage de douche ...),
 - Isolation phonique
 - Canalisations en plomb (gaz, eau)
 - Sertissage de vitraux
 - Câbles gainés de plomb
 - Eléments décoratifs en plomb (sculptures, statues)
 - etc.

Cette liste est non exhaustive, et présente les revêtement et matériaux susceptibles de contenir du plomb connus à ce jour.

7.5. IDENTIFICATION DES UNITES DE REPERAGES (U.R)

Dans chaque local, toutes les surfaces susceptibles d'avoir un revêtement contenant du plomb sont analysées ou incluses dans une **Unité de Repérage** telle que définie dans la norme NFX 46-035. Cela comprend aussi les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb (papier peint, toile de verre, moquette murale, etc. ...), car un matériau contenant du plomb peut exister en dessous.

Une **Unité de Repérage** (UR) est un ou plusieurs éléments de construction, finition ou décoration, ayant un même substrat, un même revêtement, et un même historique en matière de construction et de revêtement.

Pour chaque local (identifié par un nom non ambigu), après définition de ses zones, l'auteur du repérage dresse la liste des **UR, recouvertes ou non d'un revêtement, y compris celles manifestement récentes**.

Une unité de repérage se définit par l'étage, le local, la zone, le produit ou matériau reconnu visuellement, le substrat (c'est-à-dire le matériau sur lequel le revêtement est appliqué, par exemple plâtre, bois, briques...), le revêtement.

Peuvent constituer une unité de repérage :

- l'ensemble des plinthes d'un même local
- l'ensemble des boiseries, décorations, d'un même local
- une porte et son huisserie dans un même local ;
- une fenêtre et son huisserie dans un même local.

Si des habitudes locales de construction ou de mise en peinture sont connues, l'auteur du repérage en tient compte pour une définition plus précise des unités de diagnostic.

Cas de la cage d'escalier : celle-ci est découpée en plusieurs locaux. Sont considérés comme locaux distincts :

- Chaque palier ;
- Chaque partie de la cage d'escalier située entre deux paliers.

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

A ce titre, les zones et UR de ces locaux devront être définies comme ci-avant. Sont aussi considérés comme unités de repérage distinctes :

- L'ensemble des marches ;
- L'ensemble des contremarches ;
- L'ensemble des balustres ;
- Le limon ;
- La crémaillère
- La main courante

7.6. DETERMINATION DE LA CONCENTRATION EN PLOMB

Stratégie de mesure

- a) Dans chaque local, toutes les **unités de repérage** identifiées au préalable dans les zones de repérage font l'objet d'une mesure avec un appareil à fluorescence X, y compris les surfaces recouvertes d'un matériau mince non susceptible de contenir du plomb.
- b) L'opérateur de repérage définit le nombre de mesures en fonction de l'étendue de l'unité de repérage et de la nature des travaux.
- c) Si plusieurs mesures sont réalisées, elles sont prises à des endroits différents et répartis de façon pertinente (par exemple : parties hautes et basses d'un même mur).
- d) Sur chaque **unité de repérage**, les mesures sont réalisées aux endroits où la probabilité de rencontrer du plomb est la plus forte.
- e) Pour une unité de repérage définie (même historique et recouvrement) au moins deux mesures sont effectuées à des endroits différents.
- f) Si les résultats sont cohérents l'unité de repérage est validée.
- g) Si les résultats sont incohérents, l'opérateur décomposera l'unité de repérage définie initialement en plusieurs **unités de repérage** distinctes et complètera les mesures jusqu'à obtenir des résultats cohérents pour la ou les **unités de repérage** définie(s).
- h) Pour les **unités de repérage** qui ont des surfaces ou des longueurs importantes, l'opérateur réalisera des mesures complémentaires.

En l'absence de seuil réglementaire édicté pour le repérage du plomb avant travaux, les mesures par fluorescence X effectuées ne seront interprétées d'aucune manière.

Mesurage

Une mesure se définit obligatoirement par sa valeur « **M** » et son incertitude « **I** ».

L'objectif est de détecter le plomb y compris pour les faibles concentrations. La condition nécessaire pour arrêter la mesure est que la valeur **M** et, le cas échéant, l'incertitude **I** renvoyées par l'appareil soient stabilisées.

Le réglage de l'appareil de détection doit permettre d'avoir un temps de mesure sur les revêtements, matériaux et produits à faibles concentrations en plomb suffisamment long pour que l'incertitude renvoyée par l'appareil se soit stabilisée. En conséquence, l'utilisation d'un mode définissant un temps de mesure court est à proscrire.

L'ensemble des mesures est récapitulé dans un tableau. En l'absence de mesure, la raison pour laquelle la mesure n'a pas été effectuée est indiquée dans le tableau.

Recours à l'analyse physico-chimique du plomb par un laboratoire

Lorsque l'opérateur de repérage ne peut pas réaliser de mesures in situ par fluorescence X comme indiqué au paragraphe ci avant, il effectue un prélèvement pour analyse chimique.

Il réalise ce prélèvement sur une surface suffisante pour que le laboratoire dispose d'un échantillon permettant l'analyse dans de bonnes conditions (prélèvement minimal de 0,5 g).

L'ensemble des couches de revêtement est prélevé en veillant à inclure la couche la plus profonde, à l'exception du substrat. Pour un matériau, un prélèvement représentatif de celui-ci est réalisé.

L'opérateur de repérage évite le prélèvement du substrat ou tous corps étrangers qui risquent d'avoir pour effet de diluer la concentration en plomb de l'échantillon.

Le prélèvement est réalisé avec les précautions nécessaires pour éviter la dissémination de poussières. Il est analysé en laboratoire pour la recherche du plomb **total**.

7.7. ETAT DE CONSERVATION DES UNITES DE REPERAGE

En l'absence d'obligation et de définition réglementaire, l'auteur du repérage donne (dans les tableaux des résultats), à titre indicatif, l'état de conservation des revêtements ou matériaux mesurés constaté lors de la réalisation des mesures. Cet état ne vaut que pour le jour de la visite, une dégradation ultérieure ne pouvant engager la responsabilité de l'auteur du repérage.

TYPE DE DEGRADATION	ABREVIATION
NON DEGRADE	ND
DEGRADATION D'USAGE	DU
DEGRADE	D
NON MESURE	NM

7.8. VERIFICATION DE LA JUSTESSE DE L'APPAREIL (mesure sur étalon)

N° de mesure	Teneur (mg/cm²)	Tolérance	Date	Observation
1	1,02	0,1	21/11/2024	Etalonnage de début de diagnostic
2	1,02	0,1	21/11/2024	Etalonnage de début de diagnostic

8. TRAVAUX EN PRESENCE DE REVÊTMENT CONTENANT DU PLOMB

Conseil pour l'organisation générale du chantier

LES EFFETS DU PLOMB SUR LA SANTE

L'ingestion ou l'inhalation de plomb est toxique. Elle provoque des effets réversibles (anémie, troubles digestifs, baisse de la fertilité) ou irréversibles (atteinte du système nerveux, baisse du quotient intellectuel, avortement 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 (perturbation du développement du cerveau). Les femmes en âge de procréer doivent également se protéger car, pendant la grossesse, le plomb peut traverser le placenta et contaminer le fœtus.

COMMENT SE CONTAMINE -T-ON ?

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

Sur les chantiers

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

Hors lieux de travail

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

ACTIONS A REALISER PAR LE MAITRE D'OUVRAGE :

Avant propos

Il n'existe pas d'obligation de retirer systématiquement tous les revêtements, matériaux ou produits contenant du plomb détecté. Il convient uniquement de prévoir au minimum dans le programme de travaux projeté la suppression de l'accessibilité au plomb sur les éléments de construction où du plomb accessible a été détecté.

Dans tous les cas, il faut en revanche examiner attentivement le présent rapport et recouper la localisation des revêtements, matériaux et produits contenant du plomb avec le lieu et la nature des travaux prévus pour que les entreprises intervenantes

puissent intégrer le risque plomb dans leur évaluation des risques et mettent en place les protections collectives et individuelles adaptées.

Conception, consultation

- Exploiter le diagnostic plomb avant travaux pour construire le projet de rénovation/réhabilitation et démolition
- Remettre le diagnostic plomb avant travaux aux entreprises intervenantes
- Planifier les travaux afin qu'ils soient réalisés dans des locaux vides et inoccupés
- Planifier les travaux de façon à éviter toute coactivité avec d'autres corps d'état dans la zone polluée.
- Effectuer, avant le démarrage des travaux, des contrôles initiaux d'empoussièrement surfacique au sol
- Fournir aux entreprises intervenantes une copie du présent rapport de recherche de plomb.

Après le chantier

- Faire réaliser des contrôles d'empoussièrement surfacique au sol.
- Mettre à jour le Dossier d'Intervention Ulérieur sur l'Ouvrage s'il y a lieu en y indiquant notamment la localisation des revêtements contenant du plomb laissés en place et recouverts.

ACTIONS A PREVOIR PAR LES ENTREPRISES CHARGEES DES TRAVAUX

Informers, former

- Informer de la nature des travaux le Médecin du Travail et le CHSCT (ou à défaut les délégués du personnel).
- **Contactez votre médecin du travail et les organismes de prévention pour :**
 - Des conseils dans le choix des protections
 - Une aide à l'information et à la formation,
 - Une mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée (service de santé au travail).
- Choisir les techniques d'intervention les moins polluantes (exemples : éviter le sablage/grenaillage, préférer le recouvrement au retrait des peintures par décapage mécanique ou chimique, utiliser des outils manuels peu émissifs).
- Informer par écrit les salariés sur le risque plomb par la rédaction et la diffusion d'une notice de poste.
- Former les salariés (technique employée, équipements de protection, nettoyage du chantier, évacuation des déchets, entrées et sorties de la zone de travail, règles d'hygiène à respecter).

Préparer le chantier

- Examiner le repérage de recherche de plomb et recouper la localisation des revêtements concernés avec le lieu et la nature des travaux prévus.
- Choisir les techniques d'intervention les moins polluantes possibles en y associant une technique de réduction de l'empoussièrement à la source adaptée.
- Choisir, fournir et entretenir les protections collectives et individuelles adaptées à la technique.
- Prévenir le médecin du travail pour la mise en œuvre d'une surveillance médicale adaptée
- Prévoir les installations d'hygiène en adéquation avec la configuration du chantier
- Prévoir les installations d'hygiène (vestiaires – douches – sanitaires – restauration)
- Prévoir un nettoyage régulier du véhicule (point d'eau, jerrican, sol, volant, sièges, étagère, outils,...) en informant l'intervenant de la présence de plomb
- Prévoir les mesures d'évacuation et d'élimination des déchets

Avant de démarrer les travaux

- Rendre le chantier inaccessible au public
- Délimiter et signaler les zones à risque.
- En fonction de la technique employée, prévoir éventuellement un isolement de la zone, un sas d'accès, la mise en place d'extracteurs d'air à filtration Très Haute Efficacité.
- Aménager un local inaccessible au public pour y stocker les déchets.
- Mettre à disposition des opérateurs sur le chantier :
 - Un point d'eau équipé de savon et de brosses à ongles,
 - Une douche chauffée avec un espace de déshabillage,
 - Un local avec des armoires vestiaires à deux compartiments séparés (vêtements de travail, vêtements de ville),
 - un local à usage de réfectoire
- Informer et former l'encadrement et les salariés sur les risques, moyens de protection et mesures d'hygiène, notamment :
 - Interdire de boire, fumer, mâcher de la gomme ou manger sur le chantier,
 - Rendre obligatoire le lavage des mains et du visage à chaque pause et la douche en fin de journée,
 - Interdire la prise de repas en vêtements de travail, sauf si ceux-ci ont été protégés par une combinaison jetable,
 - Ne pas ramener de vêtements de travail souillés à son domicile, d'où l'intérêt de porter une combinaison jetable.

Pendant les travaux

- Maintenir les moyens mis en place pour rendre le chantier inaccessible.
- Appliquer à toute personne présente sur le chantier (en particulier pour les visites de chantier) les dispositions prévues pour les intervenants.
- Commencer par les travaux les plus polluants.
- Assurer un nettoyage régulier de la zone de travail. Proscrire le balayage (utiliser des aspirateurs équipés de filtres Très Haute Efficacité).
- Ramasser régulièrement les déchets (au moins une fois par jour).
- Stocker les déchets dans un local inaccessible au public.
- Ne jamais faire brûler du bois recouvert de plomb.

Après les travaux

- Réaliser un nettoyage complet des zones de travail avec un aspirateur à filtre Très Haute Efficacité.
- Fournir au Maître d'Ouvrage un plan indiquant les éléments de construction présentant un revêtement contenant du plomb qui a été recouvert.

9. RESULTATS DU REPERAGE ET COMMENTAIRES

9.1. TABLEAUX DE MESURES

TOITURE TERRASSE (BATIMENT ENTREPOT)							
N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
3	A	MUR ACROTERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,14	
4					MD	0,13	
5	A	ACROTERE - COSTIERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,25	
6					MD	0,29	
45	A / B / C / D	CHEMINEE n°1	Béton	Peinture	C	0,2	
46					MD	0,18	
47	A / B / C / D	CHEMINEE n°2	Béton	Peinture	C	0,16	
48					MD	0,17	
43	A / B / C / D	Mur EDICULE	Béton	Peinture	C	0,28	
44					MD	0,15	
9	B	ACROTERE - COSTIERE n°2 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,13	
10					MD	0,16	
7	B	MUR- ACROTERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,13	
8					MD	0,16	
13	C	ACROTERE- COSTIERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,17	
14					MD	0,17	
11	C	MUR- ACROTERE n°2 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,26	
12					MD	0,14	
17	D	ACROTERE- COSTIERE n°2 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,18	
18					MD	0,16	
15	D	MUR - ACROTERE PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,14	
16					MD	0,18	
19	E	ACROTERE- COSTIERE n°2 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,15	
20					MD	0,16	
21	E	MUR ACROTERE n°2 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,1	
22					MD	0,15	
23	F	MUR ACROTERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,35	
24					MD	0,36	
25	F	ACROTERE - COSTIERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,16	
26					MD	0,14	
29	G	MUR ACROTERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,16	
30					MD	0,27	
27	G	ACROTERE - COSTIERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,26	
28					MD	0,14	
31	H	MUR ACROTERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,13	
32					MD	0,23	
33	H	ACROTERE - COSTIERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,26	
34					MD	0,17	
37	I	MUR ACROTERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,23	
38					MD	0,12	
35	I	ACROTERE - COSTIERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,17	
36					MD	0,18	
39	J	MUR ACROTERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,14	
40					MD	0,28	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
41	J	ACROTERE - COSTIERE n°1 PLAQUE	Métal	Peinture	C	0,16	
42					MD	0,2	

Nombre total d'unités de repérage **23**



Commentaire sur le local Néant

Local machinerie ascenseur (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A / B / C / D	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	Plafond	Plafond	Béton	Non peint			Non peint

Nombre total d'unités de repérage **2**



Commentaire sur le local Néant

BUREAU 1 n°1 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
57	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
58					MD	0,24	
49	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
50					MD	0,14	
51	A	Porte n°2 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
52					MD	0,14	
53	A	Porte n°2 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
54					MD	0,29	
55	A	Porte n°2 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
56					MD	0,22	
69	B	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,13	
70					MD	0,15	
77	B	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	C	0,19	
78					MD	0,3	
71	B	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,16	
72					MD	0,18	
73	B	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,31	
74					MD	0,13	
75	B	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,19	
76					MD	0,12	
59	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
60					MD	0,18	
61	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
62					MD	0,17	
63	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,1	
64					MD	0,19	
65	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,4	
66					MD	0,13	
67	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,32	
68					MD	0,12	

Nombre total d'unités de repérage **15**

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE



Commentaire sur le local

Néant

BUREAU 5 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
87	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
88					MD	0,2	
79	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,27	
80					MD	0,18	
81	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
82					MD	0,14	
83	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
84					MD	0,35	
85	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,38	
86					MD	0,19	
103	B	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,14	
104					MD	0,33	
95	B	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
97	B	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
99	B	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
101	B	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
89	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
90					MD	0,16	
1304	C	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	MD	0,3	
109					C	0,18	
111	C	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
113	C	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
115	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
117	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
91	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
92					MD	0,2	
93	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,39	
94					MD	0,17	
107	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,28	
108					MD	0,15	
105	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,17	
106					MD	0,21	

Nombre total d'unités de repérage **20**


Commentaire sur le local

Néant

BUREAU 6 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
127	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
128					MD	0,17	
119	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,35	
120					MD	0,12	
121	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,35	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
122					MD	0,25	
123	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
124					MD	0,19	
125	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
126					MD	0,16	
129	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
130					MD	0,14	
147	C	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,14	
148					MD	0,14	
139	C	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
141	C	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
143	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
145	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
131	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
132					MD	0,35	
133	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
134					MD	0,17	
135	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,16	
136					MD	0,16	
137	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,15	
138					MD	0,15	


Nombre total d'unités de repérage 15

Commentaire sur le local Néant
DEGT- CIRCULATION 1 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
157	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,12	
158					MD	0,14	
151	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
152					MD	0,19	
149	A	Porte n°1 Dormant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
150					MD	0,27	
153	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
154					MD	0,16	
155	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
156					MD	0,13	
159	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
160					MD	0,16	
161	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
162					MD	0,33	
163	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
164					MD	0,14	
165	E	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
166					MD	0,38	
167	F	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,3	
168					MD	0,16	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

Nombre total d'unités de repérage **10**

 **Commentaire sur le local** Néant

BUREAU 8 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
169	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,27	
170					MD	0,21	
181	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
182					MD	0,17	
183	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,34	
184					MD	0,14	
185	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
186					MD	0,18	
187	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
188					MD	0,18	
171	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
172					MD	0,16	
189	C	Fenêtre Allège	Bois	Peinture	C	0,14	
190					MD	0,17	
191	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
193	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
195	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
197	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
173	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,37	
174					MD	0,13	
175	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
176					MD	0,17	
177	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,17	
178					MD	0,19	
179	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,16	
180					MD	0,18	

Nombre total d'unités de repérage **15**

 **Commentaire sur le local** Néant

BUREAU 2 n°1 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
207	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
208					MD	0,14	
199	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
200					MD	0,12	
201	A	Porte n°2 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
202					MD	0,14	
203	A	Porte n°2 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,29	
204					MD	0,14	
205	A	Porte n°2 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
206					MD	0,21	
209	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
210					MD	0,17	
215	C	Fenêtre Dormant extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,2	
216					MD	0,29	
223	C	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,35	
224					MD	0,14	
217	C	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,2	
218					MD	0,13	
219	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,18	
220					MD	0,16	
221	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,18	
222					MD	0,14	
211	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
212					MD	0,25	
213	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
214					MD	0,19	
227	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,18	
228					MD	0,16	
225	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,15	
226					MD	0,15	

Nombre total d'unités de repérage **15**



Commentaire sur le local **Néant**

ZONE DE STOCKAGE ENTREPOT (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	B	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	C	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	D	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	E	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
237	F	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
238	F	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
239	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
240	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
229	F	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,36	
230					MD	0,29	
231	G	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,19	
232					MD	0,17	
241	H	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
242	H	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
243					MD	0,12	
244	H	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
245	H	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
233	H	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,24	
234					MD	0,16	
246	I	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
247	I	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
248	I	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
249	I	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
250	I	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
251	I	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
252	I	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
253	I	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
235	I	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,18	
236					MD	0,27	
254	K	PORTE PALIERE ASC	Métal	Peinture	C	0,13	
255					MD	0,18	

Nombre total d'unités de repérage **26**



Commentaire sur le local **Néant**

PALIER - ESCALIER (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
264	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
265					MD	0,17	
256	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
257					MD	0,17	
258	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,21	
259					MD	0,2	
260	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
261					MD	0,14	
262	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
263					MD	0,16	
266	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
267					MD	0,12	
272	B	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
273					MD	0,4	
274	B	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,22	
275					MD	0,29	
276	B	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
277					MD	0,34	
278	B	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
279					MD	0,32	
268	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
269					MD	0,14	
280	C	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
281					MD	0,15	
282	C	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
283					MD	0,15	
284	C	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
285					MD	0,18	
286	C	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
287					MD	0,3	
270	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
271					MD	0,14	

Nombre total d'unités de repérage **16**



Commentaire sur le local **Néant**

BUREAU 7 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
636	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
637					MD	0,15	
648	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
649					MD	0,17	
650	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,12	
651					MD	0,18	
652	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
653					MD	0,3	
654	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
655					MD	0,16	
638	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
639					MD	0,14	
656	C	Fenêtre Allège	Bois	Peinture	C	0,13	
657					MD	0,18	
658	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
660	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
662	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
664	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
640	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
641					MD	0,17	
642	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
643					MD	0,3	
644	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,13	
645					MD	0,16	
646	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,17	
647					MD	0,13	

Nombre total d'unités de repérage **15**



Commentaire sur le local **Néant**

BUREAU 9 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
666	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,3	
667					MD	0,17	
678	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
679					MD	0,2	
680	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
681					MD	0,35	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
682	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,34	
683					MD	0,15	
684	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
685					MD	0,29	
668	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
669					MD	0,19	
686	C	Fenêtre Allège	Bois	Peinture	C	0,11	
687					MD	0,12	
688	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
690	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
692	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
694	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
670	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
671					MD	0,14	
672	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
673					MD	0,17	
674	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,2	
675					MD	0,18	
676	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,23	
677					MD	0,16	

Nombre total d'unités de repérage **15**



Commentaire sur le local **Néant**

BUREAU 10 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
704	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
705					MD	0,16	
696	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
697					MD	0,14	
698	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,32	
699					MD	0,27	
700	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
701					MD	0,11	
702	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
703					MD	0,18	
706	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
707					MD	0,17	
722	C	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,14	
723					MD	0,2	
714	C	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
716	C	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
718	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
720	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
732	C	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	C	0,13	
733					MD	0,13	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
724	C	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
726	C	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
728	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
730	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
708	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
709					MD	0,15	
1309	D	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,18	
1310					MD	0,42	
1305	D	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1306	D	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1307	D	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1308	D	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
710	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
711					MD	0,18	
712	E	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,4	
713					MD	0,2	

Nombre total d'unités de repérage **24**



Commentaire sur le local **Néant**

ESCALIER 2 - PALIER (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1184	A	Mur PLAQUE ONDULEE	Métal	Peinture	C	0,15	
1185					MD	0,15	
1176	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1178	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1180	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1182	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1186	B	Mur PLAQUE ONDULEE	Métal	Peinture	C	0,18	
1187					MD	0,19	
1188	C	Mur PLAQUE ONDULEE	Métal	Peinture	C	0,19	
1189					MD	0,15	
1190	D	Mur PLAQUE ONDULEE	Métal	Peinture	C	0,15	
1191					MD	0,16	
1192	Toutes zones	Escalier n°1 Limon	Métal	Peinture	C	0,16	
1193					MD	0,19	
1196	Toutes zones	Escalier n°1 Marches	Métal	Peinture	C	0,17	
1197					MD	0,13	
1194	Toutes zones	Escalier n°1 RAMPE	Métal	Peinture	C	0,19	
1195					MD	0,17	

Nombre total d'unités de repérage **11**



Commentaire sur le local **Néant**

ASC- MONTE CHARGE (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1198	A	PORTE PALIERE	Métal	Peinture	C	0,14	
1199					MD	0,19	
1200	B	Mur	Métal	Peinture	C	0,2	
1201					MD	0,18	
1202	C	Mur	Métal	Peinture	C	0,22	
1203					MD	0,19	
1204	D	Mur	Métal	Peinture	C	0,18	
1205					MD	0,18	
1206	Plafond	Mur	Métal	Peinture	C	0,37	
1207					MD	0,34	

Nombre total d'unités de repérage **5**



Commentaire sur le local **Néant**

BUREAU 3 n°2 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1208	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
1209					MD	0,16	
1216	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,21	
1217					MD	0,38	
1218	A	Porte n°2 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,12	
1219					MD	0,16	
1220	A	Porte n°2 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
1221					MD	0,16	
1222	A	Porte n°2 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
1223					MD	0,16	
1210	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,11	
1211					MD	0,28	
1224	C	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,17	
1225					MD	0,18	
1226	C	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	C	0,22	
1227					MD	0,18	
1228	C	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,16	
1229					MD	0,2	
1230	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,18	
1231					MD	0,18	
1232	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,18	
1233					MD	0,39	
1212	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,39	
1213					MD	0,28	
1214	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
1215					MD	0,17	
1234	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,26	
1235					MD	0,24	
1236	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,2	
1237					MD	0,29	

Nombre total d'unités de repérage **15**



Commentaire sur le local **Néant**

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

BUREAU 4 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1238	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,11	
1239					MD	0,17	
1246	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
1247					MD	0,15	
1248	A	Porte n°2 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
1249					MD	0,37	
1250	A	Porte n°2 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
1251					MD	0,14	
1252	A	Porte n°2 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
1253					MD	0,18	
1240	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,38	
1241					MD	0,15	
1254	C	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,14	
1255					MD	0,13	
1256	C	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	C	0,17	
1257					MD	0,16	
1258	C	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,27	
1259					MD	0,2	
1260	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Aluminium	Peinture	C	0,17	
1261					MD	0,15	
1262	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Aluminium	Peinture	C	0,28	
1263					MD	0,15	
1242	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
1243					MD	0,33	
1244	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
1245					MD	0,38	
1264	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,18	
1265					MD	0,36	
1266	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,13	
1267					MD	0,11	

Nombre total d'unités de repérage 15

Commentaire sur le local Néant
DEGT 3 (BATIMENT ENTREPOT - R+2)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1276	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,38	
1277					MD	0,2	
1268	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,12	
1269					MD	0,17	
1270	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
1271					MD	0,19	
1272	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,37	
1273					MD	0,13	
1274	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,4	
1275					MD	0,12	
1278	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1279					MD	0,14	
1280	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
1281					MD	0,17	
1282	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
1283					MD	0,18	
1284	Plafond	Poutre	Métal	Peinture	C	0,14	
1285					MD	0,14	
1286	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,14	
1287					MD	0,14	

Nombre total d'unités de repérage 10
 **Commentaire sur le local Néant**
DEGT 1 - PALIER ESCALIER (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
296	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,38	
297					MD	0,14	
288	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
289					MD	0,26	
290	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
291					MD	0,34	
292	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
293					MD	0,16	
294	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,38	
295					MD	0,15	
298	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,33	
299					MD	0,17	
300	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
301					MD	0,14	
302	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
303					MD	0,13	

Nombre total d'unités de repérage 8
 **Commentaire sur le local Néant**
ENTREPOT- SANITAIRE 4 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
312	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,27	
313					MD	0,3	
304	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
305					MD	0,2	
306	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
307					MD	0,37	
308	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
309					MD	0,18	
310	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
311					MD	0,18	
314	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
315					MD	0,17	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
316	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
317					MD	0,3	
318	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
319					MD	0,16	

 Nombre total d'unités de repérage **8**

 Commentaire sur le local **Néant**
BUREAU 1 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
328	A	Mur	Bois	Peinture	C	0,38	
329					MD	0,16	
320	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
321					MD	0,18	
322	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,3	
323					MD	0,16	
324	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
325					MD	0,15	
326	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
327					MD	0,16	
330	B	Mur	Bois	Peinture	C	0,15	
331					MD	0,19	
336	C	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,15	
337					MD	0,14	
338	C	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1311	C	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
340	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
342	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
332	C	Mur	Bois	Peinture	C	0,18	
333					MD	0,16	
334	D	Mur	Bois	Peinture	C	0,2	
335					MD	0,18	

 Nombre total d'unités de repérage **13**

 Commentaire sur le local **Néant**
SANITAIRE WC 1 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
344	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,34	
345					MD	0,16	
352	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
353					MD	0,26	
354	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
355					MD	0,28	
356	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,29	
357					MD	0,17	
358	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,4	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
359					MD	0,13	
346	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
347					MD	0,27	
348	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
349					MD	0,16	
350	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
351					MD	0,18	

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

DEGT - CIRCULATION 2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
368	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,31	
369					MD	0,27	
360	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,27	
361					MD	0,17	
362	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
363					MD	0,14	
364	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,39	
365					MD	0,16	
366	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,1	
367					MD	0,16	
370	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
371					MD	0,15	
372	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
373					MD	0,14	
374	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,24	
375					MD	0,32	
376	E	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,12	
377					MD	0,13	
378	F	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
379					MD	0,14	
380	F	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
381					MD	0,16	
382	F	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
383					MD	0,17	
384	F	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
385					MD	0,14	
386	F	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,37	
387					MD	0,16	
388	G	Cloisons	Bois	Peinture	C	0,18	
389					MD	0,18	
390	H	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
391					MD	0,13	
392	I	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,25	
393					MD	0,34	
394	J	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
395					MD	0,34	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
396	K	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
397					MD	0,14	
398	L	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
399					MD	0,28	

Nombre total d'unités de repérage **20**



Commentaire sur le local **Néant**


SALLE DE REUNION (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
408	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
409					MD	0,15	
400	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
401					MD	0,15	
402	A	Porte n°1 Dormant et ouvrant intérieurs	Bois	Peinture	C	0,2	
403					MD	0,15	
404	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
405					MD	0,2	
406	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
407					MD	0,31	
410	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,26	
411					MD	0,19	
412	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
413					MD	0,19	
420	D	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,18	
421					MD	0,14	
422	D	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
424	D	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
426	D	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
428	D	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
430	D	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	C	0,14	
431					MD	0,16	
432	D	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
434	D	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
436	D	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
438	D	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
440	D	Fenêtre n°3 Allège	Bois	Peinture	C	0,2	
441					MD	0,16	
442	D	Fenêtre n°3 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
444	D	Fenêtre n°3 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
446	D	Fenêtre n°3 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
448	D	Fenêtre n°3 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
414	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
415					MD	0,15	
416	E	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
417					MD	0,36	
418	F	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
419					MD	0,19	
450	Toutes zones	Plinthes	Bois	Peinture	C	0,15	
451					MD	0,15	

Nombre total d'unités de repérage **26**

 **Commentaire sur le local** Néant

BUREAU 2 n°2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
734	A	Mur	Bois	Peinture	C	0,16	
735					MD	0,16	
742	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
743					MD	0,34	
744	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,37	
745					MD	0,13	
746	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
747					MD	0,15	
748	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
749					MD	0,14	
736	B	Mur	Bois	Peinture	C	0,18	
737					MD	0,14	
750	C	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,18	
751					MD	0,2	
752	C	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1312	C	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
754	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
756	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
738	C	Mur	Bois	Peinture	C	0,14	
739					MD	0,18	
740	D	Mur	Bois	Peinture	C	0,17	
741					MD	0,4	

Nombre total d'unités de repérage **13**

 **Commentaire sur le local** Néant

BUREAU 3 n°1 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
766	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
767					MD	0,2	
758	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
759					MD	0,16	
760	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
761					MD	0,14	
762	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
763					MD	0,16	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
764	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,23	
765					MD	0,18	
768	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
769					MD	0,13	
770	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
771					MD	0,14	
772	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
773					MD	0,12	
780	E	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,17	
781					MD	0,13	
782	E	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
784	E	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
786	E	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
788	E	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
790	E	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	C	0,2	
791					MD	0,14	
792	E	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
794	E	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
796	E	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
798	E	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
774	E	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
775					MD	0,18	
776	E	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,37	
777					MD	0,26	
800	F	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,19	
801					MD	0,19	
802	F	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
804	F	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
806	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
808	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
778	F	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
779					MD	0,15	

Nombre total d'unités de repérage **26**



Commentaire sur le local **Néant**

WC/S1 n°2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
810	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
811					MD	0,15	
818	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
819					MD	0,13	
820	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
821					MD	0,15	
822	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
823					MD	0,13	
824	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
825					MD	0,38	
812	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
813					MD	0,16	
814	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
815					MD	0,14	
816	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
817					MD	0,36	

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

SANITAIRE S2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
826	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,1	
827					MD	0,14	
834	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
835					MD	0,18	
836	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,29	
837					MD	0,36	
838	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
839					MD	0,39	
840	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
841					MD	0,16	
828	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
829					MD	0,17	
830	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
831					MD	0,19	
832	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
833					MD	0,13	

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

WC/S2 n°2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
842	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
843					MD	0,25	
850	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
851					MD	0,33	
852	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
853					MD	0,18	
854	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
855					MD	0,14	
856	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,34	
857					MD	0,21	
844	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
845					MD	0,15	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
846	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
847					MD	0,18	
848	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
849					MD	0,17	

Nombre total d'unités de repérage **8**

 **Commentaire sur le local** Néant

SANITAIRE S3 n°2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
858	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
859					MD	0,14	
866	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
867					MD	0,32	
868	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
869					MD	0,22	
870	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,29	
871					MD	0,16	
872	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
873					MD	0,16	
860	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
861					MD	0,14	
862	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
863					MD	0,17	
864	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
865					MD	0,1	

Nombre total d'unités de repérage **8**

 **Commentaire sur le local** Néant

WC S3 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
874	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,38	
875					MD	0,16	
882	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
883					MD	0,34	
884	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,25	
885					MD	0,23	
886	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
887					MD	0,35	
888	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
889					MD	0,26	
876	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
877					MD	0,15	
878	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
879					MD	0,18	
880	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
881					MD	0,33	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

WC/S4 n°2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
890	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
891					MD	0,18	
898	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
899					MD	0,14	
900	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,21	
901					MD	0,16	
902	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
903					MD	0,18	
904	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
905					MD	0,2	
892	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
893					MD	0,14	
894	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
895					MD	0,17	
896	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
897					MD	0,19	

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

SANITAIRE S5 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
906	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
907					MD	0,19	
914	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
915					MD	0,29	
916	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
917					MD	0,14	
918	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
919					MD	0,17	
920	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
921					MD	0,26	
908	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
909					MD	0,18	
910	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
911					MD	0,18	
912	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
913					MD	0,16	

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

WC/ S5 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISE OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
922	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
923					MD	0,19	
930	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,24	
931					MD	0,17	
932	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,25	
933					MD	0,3	
934	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
935					MD	0,19	
936	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
937					MD	0,16	
924	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
925					MD	0,22	
926	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,3	
927					MD	0,2	
928	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
929					MD	0,16	

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

ENTREPOT ZONE STOCKAGE (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
940	B	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
942	B	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
944	B	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
946	B	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
948	B	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
950	B	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
952	B	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
954	B	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
956	B	Fenêtre n°3 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
958	B	Fenêtre n°3 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
960	B	Fenêtre n°3 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
962	B	Fenêtre n°3 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
964	B	Fenêtre n°4 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
970	B	Fenêtre n°4 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
966	B	Fenêtre n°4 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
968	B	Fenêtre n°4 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
972	B	Fenêtre n°5 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
974	B	Fenêtre n°5 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
976	B	Fenêtre n°5 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
978	B	Fenêtre n°5 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTEGRALITE

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
980	B	Fenêtre n°6 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
982	B	Fenêtre n°6 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
984	B	Fenêtre n°6 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
986	B	Fenêtre n°6 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
988	B	Fenêtre n°7 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
990	B	Fenêtre n°7 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
992	B	Fenêtre n°7 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
994	B	Fenêtre n°7 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
996	B	Fenêtre n°8 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
998	B	Fenêtre n°8 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1000	B	Fenêtre n°8 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1002	B	Fenêtre n°8 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
938	B	Mur	Métal	Peinture	C	0,17	
939					MD	0,26	
	C	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	D	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	E	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
1004	F	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1006	F	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1008	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1010	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
	F	Mur BARDAGE	Métal	Non peint			Non peint
1012	G	Mur BARDAGE	Métal	Peinture	C	0,17	
1013					MD	0,15	
1016	H	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1018	H	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1020	H	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1022	H	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1014	H	Mur BARDAGE	Métal	Peinture	C	0,19	
1015					MD	0,19	
1026	I	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1028	I	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1030	I	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1032	I	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1034	I	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1036	I	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1038	I	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1040	I	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
1024	I	Mur BARDAGE	Métal	Peinture	C	0,16	
1025					MD	0,1	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1042	J	Mur BARDAGE	Métal	Peinture	C	0,34	
1043					MD	0,38	
1044	K	PORTE PALIERE ASC	Métal	Peinture	C	0,36	
1045					MD	0,14	
	L	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
1046	M	Mur	Bois	Peinture	C	0,11	
1047					MD	0,19	
1048	N	Mur	Bois	Peinture	C	0,15	
1049					MD	0,15	
1050	O	Mur	Bois	Peinture	C	0,28	
1051					MD	0,13	
1052	Toutes zones	ENSEMBLE DES POTEAUX	Métal	Peinture	C	0,18	
1053					MD	0,19	
1054	Toutes zones	ENSEMBLE DES POUTRES	Métal	Peinture	C	0,17	
1055					MD	0,21	

Nombre total d'unités de repérage **65**



Commentaire sur le local **Néant**

ESC 2 PALIER (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
1160	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1162	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1164	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1166	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
	B	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	C	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
1168	D	Mur BARDAGE	Métal	Peinture	C	0,17	
1169					MD	0,25	
1170	Toutes zones	Escalier n°1 Limon	Métal	Peinture	C	0,14	
1171					MD	0,18	
1172	Toutes zones	Escalier n°2 Ensemble des marches	Métal	Peinture	C	0,17	
1173					MD	0,2	
1174	Toutes zones	Escalier n°2 Main-courante	Métal	Peinture	C	0,17	
1175					MD	0,15	

Nombre total d'unités de repérage **11**



Commentaire sur le local **Néant**

Cuisine n°2 (BATIMENT ENTREPOT- R+1)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1296	A	Mur	Bois	Peinture	C	0,13	
1297					MD	0,18	
1288	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
1289					MD	0,18	
1290	A		Bois	Peinture	C	0,14	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1291		Porte n°1 Dormant de porte intérieur			MD	0,14	
1292	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,13	
1293					MD	0,15	
1294	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
1295					MD	0,18	
1298	B	Mur	Bois	Peinture	C	0,14	
1299					MD	0,34	
1300	C	Mur	Bois	Peinture	C	0,19	
1301					MD	0,13	
1302	D	Mur	Bois	Peinture	C	0,14	
1303					MD	0,14	

Nombre total d'unités de repérage **8**



Commentaire sur le local **Néant**

ENTREE - ACCUEIL (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
456	A	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
454	A	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
458	A	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
460	A	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
452	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,12	
453					MD	0,17	
	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Aluminium	Non peint			Non peint
	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Aluminium	Non peint			Non peint
	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Verre	Non peint			Non peint
	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Verre	Non peint			Non peint
462	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
463					MD	0,23	
464	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,21	
465					MD	0,15	
466	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,24	
467					MD	0,23	
468	E	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,23	
469					MD	0,19	
470	F	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
471					MD	0,14	

Nombre total d'unités de repérage **14**



Commentaire sur le local **Néant**

CAGE ESCALIER n°2 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
472	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
473					MD	0,14	
474	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
475					MD	0,17	
476	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
477					MD	0,14	

Nombre total d'unités de repérage **3**



Commentaire sur le local **Néant**

BUREAUX (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
478	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
479					MD	0,19	
480	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
481					MD	0,18	
482	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
483					MD	0,26	
484	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
485					MD	0,19	
486	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
487					MD	0,12	
488	B	Porte n°2 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
489					MD	0,15	
490	B	Porte n°2 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
491					MD	0,21	
492	B	Porte n°2 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
493					MD	0,38	
494	B	Porte n°2 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,28	
495					MD	0,19	
498	C	Fenêtre n°1 Allège	Bois	Peinture	C	0,28	
499					MD	0,22	
500	C	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
502	C	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
504	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
506	C	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
508	C	Fenêtre n°2 Allège	Bois	Peinture	C	0,18	
509					MD	0,17	
510	C	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
512	C	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
514	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
516	C	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
496	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
497					MD	0,15	
518	D	Mur	Bois	Peinture	C	0,17	
519					MD	0,29	

Nombre total d'unités de repérage **21**



Commentaire sur le local **Néant**

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

Cuisine n°1 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
528	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,35	
529					MD	0,12	
520	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
521					MD	0,22	
522	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,4	
523					MD	0,16	
524	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,23	
525					MD	0,18	
526	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
527					MD	0,25	
530	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
531					MD	0,35	
532	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,37	
533					MD	0,16	
534	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
535					MD	0,16	
536	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0,19	
537					MD	0,14	

Nombre total d'unités de repérage 9

Commentaire sur le local Néant

DEGT SANITAIRES (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
538	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
539					MD	0,13	
546	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,38	
547					MD	0,14	
548	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,23	
549					MD	0,15	
550	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
551					MD	0,18	
552	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
553					MD	0,2	
540	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
541					MD	0,11	
542	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,34	
543					MD	0,28	
544	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
545					MD	0,14	
554	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0,28	
555					MD	0,14	

Nombre total d'unités de repérage 9

Commentaire sur le local Néant


ZONE DE STOCKAGE - ENTREPOT (RDC)

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
556	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Métal	Peinture	C	2,8	
558	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Métal	Peinture	C	2,8	
560	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	C	2,8	
562	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	C	2,8	
	A	Rideau n°1	Métal	Non peint			Non peint
	A	Rideau n°2	Métal	Non peint			Non peint
	A	Rideau n°3	Métal	Non peint			Non peint
566	B	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
568	B	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
570	B	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
572	B	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
574	B	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
576	B	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
578	B	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
580	B	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
564	B	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,37	
565					MD	0,13	
	B	rideau n°1	Métal	Non peint			Non peint
	B	rideau n°2	Métal	Non peint			Non peint
	B	Rideau n°3	Métal	Non peint			Non peint
	C	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	D	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	E	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
584	F	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
586	F	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
588	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
590	F	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
582	F	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,12	
583					MD	0,17	
592	G	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,15	
593					MD	0,19	
	G	rideau n°1 bardage	Métal	Non peint			Non peint
596	H	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
598	H	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
600	H	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
602	H	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
594	H	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,31	
595					MD	0,19	
606	I	Fenêtre n°1 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
608	I	Fenêtre n°1 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
610	I	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
612	I	Fenêtre n°1 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
614	I	Fenêtre n°2 Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
616	I	Fenêtre n°2 Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
618	I	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
620	I	Fenêtre n°2 Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	5,8	
604	I	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,18	
605					MD	0,34	
	I	rideau n°1	Métal	Non peint			Non peint
	I	rideau n°2	Métal	Non peint			Non peint
	I	rideau n°3	Métal	Non peint			Non peint
622	J	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,18	
623					MD	0,18	
624	J	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Métal	Peinture	C	2,6	
626	J	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Métal	Peinture	C	2,6	
628	J	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	C	2,6	
630	J	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	C	2,6	
	J	rideau n°1	Métal	Non peint			Non peint
	J	rideau n°2	Métal	Non peint			Non peint
	J	rideau n°3	Métal	Non peint			Non peint
634	Toutes zones	ensemble des poteaux	Métal	Peinture	C	0,13	
635					MD	0,14	
632	Toutes zones	ensemble des poutres	Métal	Peinture	C	0,32	
633					MD	0,19	

 Nombre total d'unités de repérage **56**

 Commentaire sur le local **Néant**
SANITAIRE S1 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1056	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,37	
1057					MD	0,15	
1064	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
1065					MD	0,2	
1066	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,14	
1067					MD	0,19	
1068	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
1069					MD	0,16	
1070	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,2	
1071					MD	0,24	
1058	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,13	
1059					MD	0,1	
1060	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
1061					MD	0,15	
1062	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
1063					MD	0,14	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1072	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0,2	
1073					MD	0,17	

Nombre total d'unités de repérage **9**



Commentaire sur le local **Néant**

WC/S1 n°3 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1074	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,39	
1075					MD	0,15	
1082	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
1083					MD	0,15	
1084	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
1085					MD	0,18	
1086	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
1087					MD	0,14	
1088	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,23	
1089					MD	0,15	
1076	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,18	
1077					MD	0,17	
1078	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,37	
1079					MD	0,16	
1080	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
1081					MD	0,16	
1090	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0,2	
1091					MD	0,15	

Nombre total d'unités de repérage **9**



Commentaire sur le local **Néant**

SANITAIRE 2 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1092	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,19	
1093					MD	0,12	
1100	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
1101					MD	0,24	
1102	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
1103					MD	0,19	
1104	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,15	
1105					MD	0,14	
1106	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,34	
1107					MD	0,16	
1094	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
1095					MD	0,35	
1096	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
1097					MD	0,19	
1098	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
1099					MD	0,39	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1108	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0,16	
1109					MD	0,16	

Nombre total d'unités de repérage **9**



Commentaire sur le local **Néant**

WC/S2 n°3 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1110	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,36	
1111					MD	0,15	
1118	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
1119					MD	0,15	
1120	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,28	
1121					MD	0,19	
1122	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,17	
1123					MD	0,14	
1124	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,16	
1125					MD	0,15	
1112	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,28	
1113					MD	0,17	
1114	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,11	
1115					MD	0,15	
1116	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,17	
1117					MD	0,16	
1126	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0,39	
1127					MD	0,18	

Nombre total d'unités de repérage **9**



Commentaire sur le local **Néant**

CUISINE 2 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1128	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,2	
1129					MD	0,15	
1136	A	Porte Dormant de porte extérieur	Bois	Peinture	C	0,21	
1137					MD	0,19	
1138	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
1139					MD	0,17	
1140	A	Porte Ouvrant extérieur	Bois	Peinture	C	0,18	
1141					MD	0,17	
1142	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0,19	
1143					MD	0,15	
1130	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,15	
1131					MD	0,2	
1132	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,14	
1133					MD	0,2	
1134	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0,16	
1135					MD	0,19	

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1144	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0,32	
1145					MD	0,15	

Nombre total d'unités de repérage **9**



Commentaire sur le local **Néant**

Local technique (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	B	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	C	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	D	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint

Nombre total d'unités de repérage **3**



Commentaire sur le local **Néant**

ESCALIER 2 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
1146	A	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1148	A	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1150	A	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
1152	A	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	C	5,1	
	B	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
	C	Mur	Parpaing	Non peint			Non peint
1154	D	Mur bardage	Métal	Peinture	C	0,21	
1155					MD	0,2	
1156	D	Porte n°1 Dormant de porte extérieur	Métal	Peinture	C	2,4	
1158	D	Porte n°1 Dormant de porte intérieur	Métal	Peinture	C	2,4	
1313	D	Porte n°1 Ouvrant extérieur	Métal	Peinture	C	2,4	
1314	D	Porte n°1 Ouvrant intérieur	Métal	Peinture	C	2,4	

Nombre total d'unités de repérage **12**



Commentaire sur le local **Néant**

LEGENDE

Localisation de la mesure

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

10. ANNEXES

10.1. PLANCHE DE REPERAGE

PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	5003675			Adresse de l'immeuble :	6-8 rue des 15 Arpents 94310 Orly
N° planche :	1/5	Version :	0		
		Type :	Croquis		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	Croquis N°1 TOITURE TERRASSE plomb



PLANCHE DE REPERAGE USUEL					
N° dossier :	5003675			Adresse de l'immeuble :	6-8 rue des 15 Arpents 94310 Orly
N° planche :	2/5	Version :	0		
		Type :	Croquis		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	Croquis N°2 toiture terrasse éléments amiantés



CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble : 6-8 rue des 15 Arpents 94310 Orly
N° dossier :	5003675			
N° planche :	3/5	Version : 0	Type : Croquis	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau : Croquis N°3 R+2 PLOMB

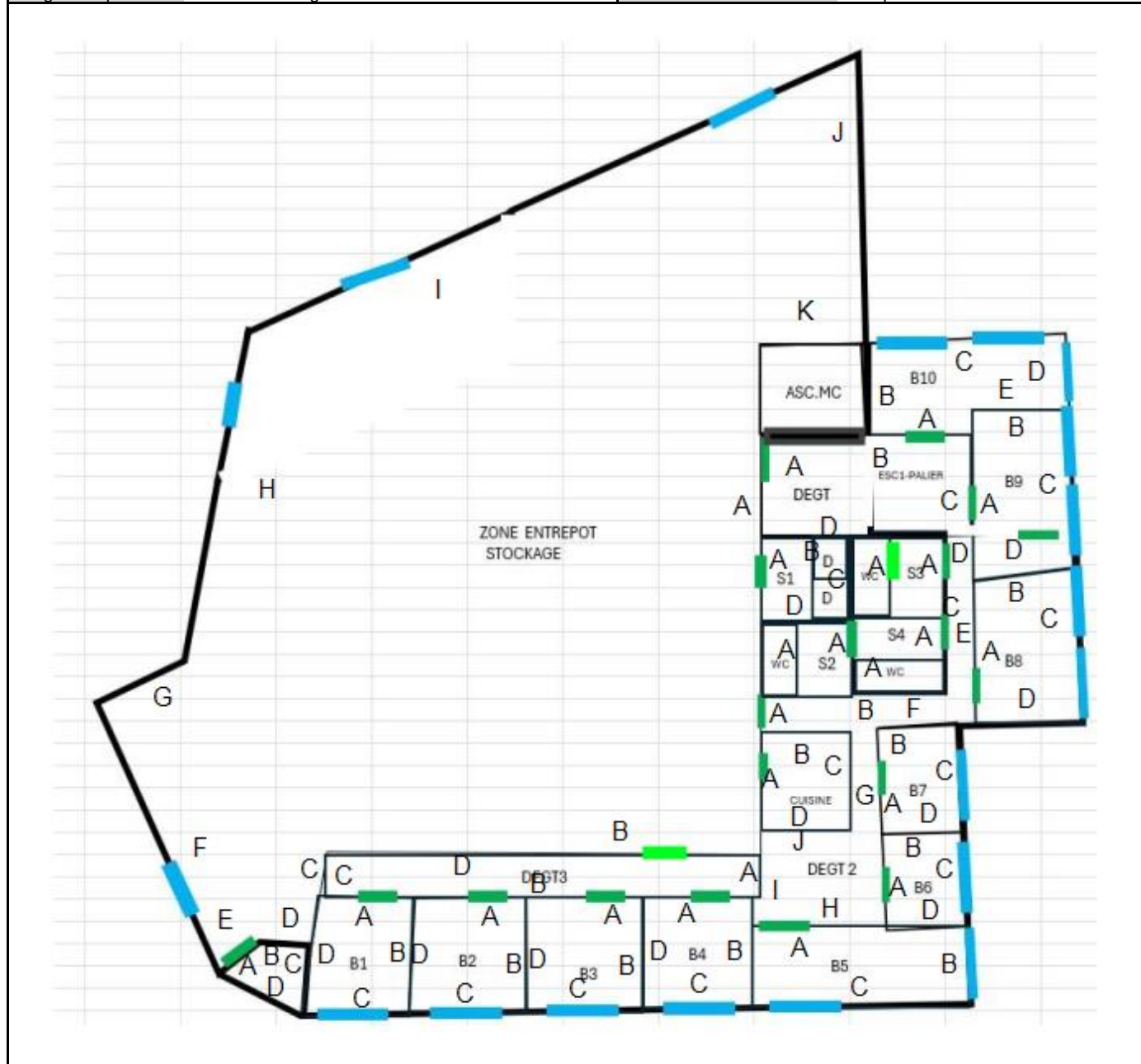


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble : 6-8 rue des 15 Arpents 94310 Orly
N° dossier :	5003675			
N° planche :	4/5	Version : 0	Type : Croquis	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau : Croquis N°4 R+1 plomb

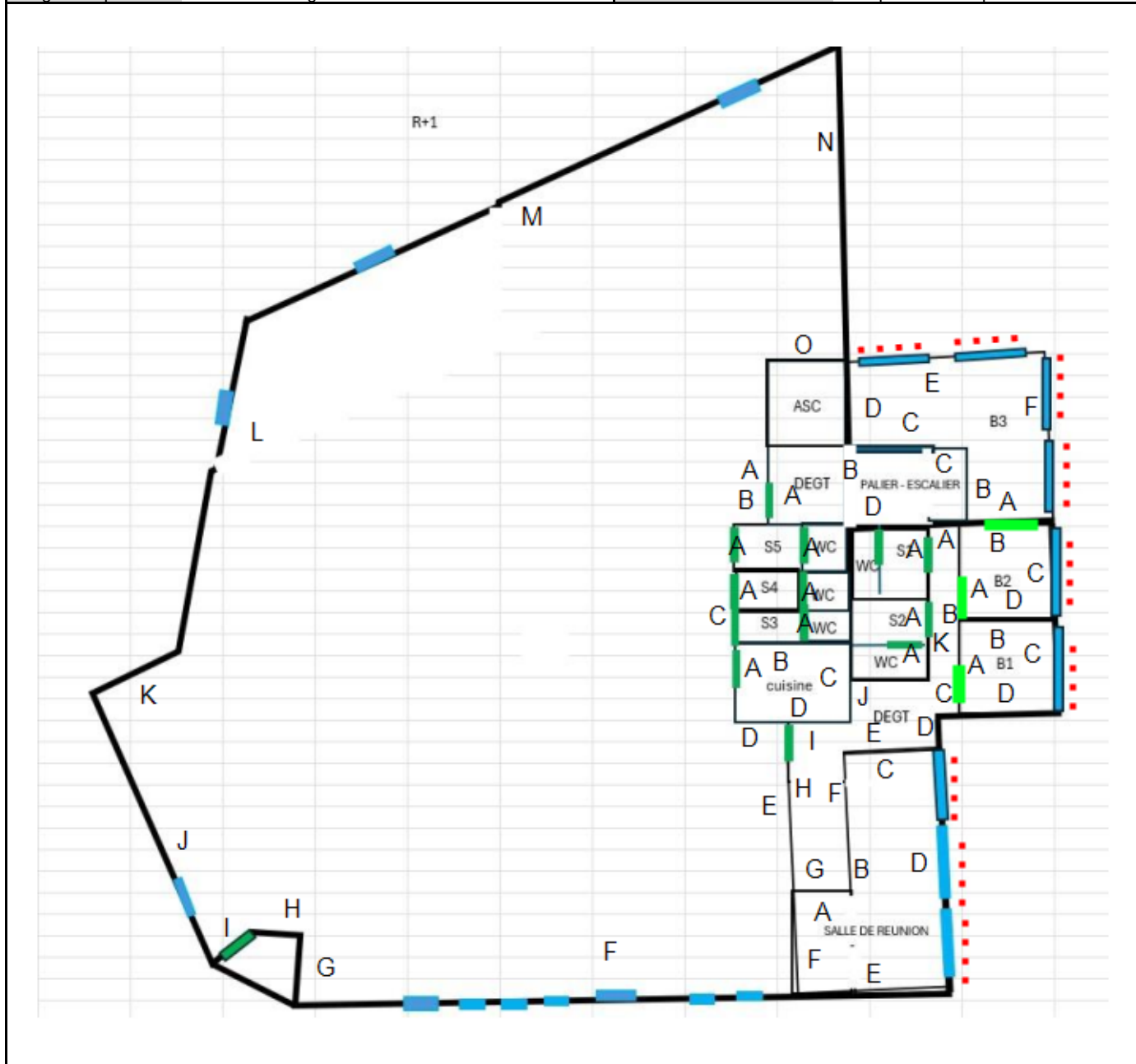
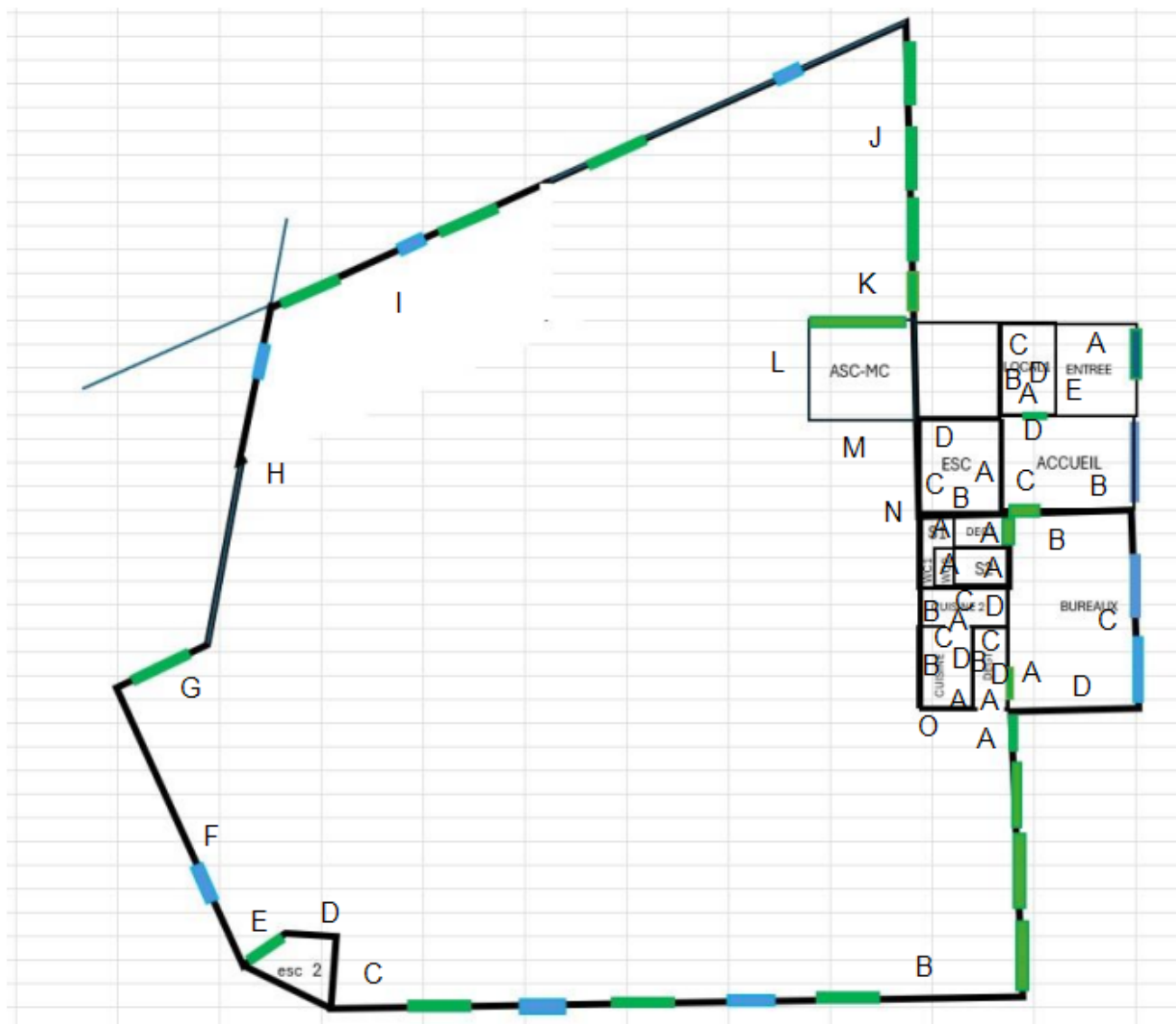


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble : 6-8 rue des 15 Arpents 94310 Orly	
N° dossier :	5003675				
N° planche :	5/5	Version :	0	Type :	Croquis
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics	Bâtiment – Niveau :	Croquis N°5 RDC plomb		



10.2. ATTESTATION D'ASSURANCE


ENTREPRISE

ATTESTATION D'ASSURANCE

ASSQCI1

MMA IARD ASSURANCES MUTUELLES / MMA IARD atteste que : **QUALICONSULT IMMOBILIER**
(490 676 293 RCS Versailles) VELIZY PLUS – Bâtiment E – 1bis, rue du Petit Clamart - 78140 VELIZY VILLACOUBLAY

Est titulaire du contrat de **RESPONSABILITE CIVILE n°127106241** destiné à garantir les conséquences pécuniaires des fautes, erreurs, omissions qui pourraient être commises dans l'exercice des missions confiées en qualité de **diagnostiqueurs immobiliers**.

Les missions :

- Diagnostic amiante et hydrocarbures aromatiques polycycliques avant travaux ou démolition,
- Diagnostics amiante avant-vente,
- Dossier technique amiante,
- Diagnostic gaz,
- Diagnostic termites,
- Exposition au plomb (CREP),
- Risques naturels et technologiques,
- Diagnostic de performance énergétique,
- Diagnostic légionellose,
- Diagnostic radon,
- Etat des lieux,
- Prêt conventionné : normes d'habitabilité, prêt à taux zéro,
- Contrôle périodique amiante,
- Etat parasitaire,
- Loi Carrez,
- Diagnostic Métrage Habitable Loi Boutin,
- Etat de l'installation électrique intérieure,
- Millièmes/Tantièmes,
- Diagnostic technique SRU,
- Recherche de plomb dans l'eau,
- Recherche de plomb avant et après travaux,
- Etat descriptif relatif à la décence et la performance technique du logement (loi Scellier),
- Assainissement autonome et privatif,
- Diagnostic conformité piscine,
- Diagnostic gestion des déchets issus de démolition,
- Assistance dans l'évaluation des risques professionnels pour la santé et la sécurité des travailleurs (décret 2001-1016 du 5 nov. 2001) : document unique
- Repérage des matériaux contenant des Fibres Céramiques Réfractaires,
- Mesure d'empoussièrement
- Contrôle visuel amiante
- Analyse mâchefer
- Potabilité de l'eau
- Analyse ponctuelle d'éléments vis-à-vis de l'amiante
- Dossier amiante partie privative (DAPP)
- Analyse ponctuelle plomb
- Chiffrage remise en état après état des lieux de sortie
- Diagnostic installation d'assainissement non collectif
- Diagnostic installation d'assainissement collectif
- Diagnostic alex pour QUALITEL
- Diagnostic Sicile cristalline.
- Mission d'analyse ponctuelle en caractérisation des hydrocarbures (C10 – C40)
- Audit énergétique réglementaire selon le Décret N° 2022-780 du 4 mai 2022 relatif à l'audit énergétique mentionné à l'article L.126-28-1 du code de la construction et de l'habitation.
- Diagnostic portant sur la gestion des produits, équipements, matériaux et déchets issus de la démolition ou de la rénovation significative DPEMD (arrêté du 26/03/2023)

Les sommes assurées :

- RC Exploitation : 8.000.000 € tous dommages confondus par sinistre
- RC Professionnelle : 2.000.000 € tous dommages confondus par sinistre et par année

La présente attestation est délivrée pour valoir ce que de droit pour la période du **1^{er} janvier 2024 au 31 décembre 2024**. Elle ne peut engager la compagnie au-delà des clauses, limites et conditions de la police à laquelle elle se réfère, notamment en cas de suspension et de résiliation.

Fait à Paris, le : 26/12/2023

L'assureur
MMA IARD SA
RCS Le Mans 440 048 882
Siège social : 1450 Marie et Alexandre Oyon
72030 LE MANS CEDEX 9



10.3. CERTIFICAT DE QUALIFICATION

CE RAPPORT NE PEUT ÊTRE UTILISÉ OU REPRODUIT QUE DANS SON INTÉGRALITÉ