

# RAPPORT DE REPERAGE DU PLOMB AVANT TRAVAUX

MISSION REALISEE DANS LE CADRE DE TRAVAUX DE :

**RENOVATION / REHABILITATION OU 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 :	Citée Judiciaire du Mans 1 avenue Pierre Mendès France 72000 LE MANS
	Date de permis de construire :	0 A défaut la date de construction : 0
	Type de bien :	Batiment Citée Judiciaire du Mans
	Destination principale du bâtiment :	Tertiaire
	Référence cadastrale :	Non Communiqué(s)



## IDENTIFICATION DE L'AUTEUR DU RAPPORT

	Auteur du repérage :	LEMAILLE Xavier
	Organisme De Certification	Nom : ICERT N° de certificat : CPDI3124 Délivrée le : 07/10/2019 Expirant le : 06/10/2024
	Accompagnateur :	Aucun

## VISITE EFFECTUEE

	Le :	17/09/2024
	Par :	LEMAILLE Xavier



Signature de l'opérateur



## RAPPORT EDITE

	Le :	25/09/2024
	A :	ANGERS CEDEX



Cachet de l'entreprise

**QUALICONSULT IMMOBILIER**  
355 Avenue Patton - CS 56613  
49066 ANGERS  
Tél. 02 41 68 72 86  
angers.facilities@qualiconsult.fr  
SIRET 490 676 293 00460



REVISION

Version 1



DATE

25/09/2024



OBJET


Création du document

## SOMMAIRE


<b>1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES .....</b>	<b>3</b>
1.1. IDENTIFICATION DU MAÎTRE D'OUVRAGE.....	3
1.2. IDENTIFICATION DU PROPRIETAIRE.....	3
1.3. IDENTIFICATION DE L'ORGANISME AUTEUR DU REPERAGE.....	3
<b>2. IDENTIFICATION DU MODELE D'APPAREIL A FLUORESCENCE X .....</b>	<b>3</b>
<b>3. IDENTIFICATION DU LABORATOIRE D'ANALYSE .....</b>	<b>3</b>
<b>4. DOCUMENTATION FOURNIE PAR LE DONNEUR D'ORDRE .....</b>	<b>4</b>
<b>5. BUT DE LA MISSION .....</b>	<b>4</b>
5.1. PROGRAMME DES TRAVAUX.....	4
5.2. PERIMETRE DES TRAVAUX.....	5
<b>6. CONDITIONS PARTICULIERES D'EXECUTION .....</b>	<b>7</b>
6.1. CONDITIONS D'OCCUPATION DU BIEN.....	7
6.2. CAS DU PRE-RAPPORT .....	7
<b>7. METHODOLOGIE EMPLOYEE .....</b>	<b>7</b>
7.1. OBLIGATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	7
7.2. IDENTIFICATION DU BIEN OBJET DU REPERAGE .....	8
7.3. IDENTIFICATION DES LOCAUX ET VOLUMES.....	8
7.4. IDENTIFICATION DES REVÊTEMENTS ET MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DU PLOMB .....	9
7.5. IDENTIFICATION DES UNITES DE REPERAGES (U.R) .....	9
7.6. DETERMINATION DE LA CONCENTRATION EN PLOMB.....	10
7.7. ETAT DE CONSERVATION DES UNITES DE REPERAGE .....	11
7.8. VERIFICATION DE LA JUSTESSE DE L'APPAREIL (MESURE SUR ETALON) .....	11
<b>8. TRAVAUX EN PRESENCE DE REVÊTMENT CONTENANT DU PLOMB .....</b>	<b>12</b>
<b>9. RESULTATS DU REPERAGE ET COMMENTAIRES .....</b>	<b>14</b>
9.1. TABLEAUX DE MESURES.....	14
<b>10. ANNEXES .....</b>	<b>66</b>
10.1. PLANCHE DE REPERAGE .....	66
10.2. ATTESTATION D'ASSURANCE .....	72
10.3. CERTIFICAT DE QUALIFICATION .....	73

## 1. IDENTIFICATION DES PARTIES PRENANTES

### 1.1. IDENTIFICATION DU MAÎTRE D'OUVRAGE

En sa qualité de : <i>Sur déclaration de l'intéressé</i>	
Nom & Prénom / Raison Social :	SECRETARIAT GAL DU MIN DE LA JUSTICE DELEGATION INTERREGIONALE GRAND OUEST
Représenté par :	
	Adresse : 20 RUE DU PUIITS MAUGER 35108 RENNES CEDEX 3

### 1.2. IDENTIFICATION DU PROPRIETAIRE

Nom & Prénom / Raison Social :	SECRETARIAT GAL DU MIN DE LA JUSTICE DELEGATION INTERREGIONALE GRAND OUEST
Représenté par :	
	Adresse : 20 RUE DU PUIITS MAUGER 35108 RENNES CEDEX 3


### 1.3. IDENTIFICATION DE L'ORGANISME AUTEUR DU REPERAGE

Organisme :	<b>QUALICONSULT IMMOBILIER</b>		
	Adresse :	355, avenue du Général Patton - CS 56613 - 49066 ANGERS 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

<b>APPAREIL A FLUORESCENCE X</b>	Marque :	Niton	<b>SOURCE</b> 	Nature :	Cd 109
	Modèle :	XLp300		Date de chargement :	05/07/2022
	N° de série :	88015		Activité à la date du dernier chargement :	850 MBq
<b>ETALON</b>	Fabriquant :	NITON			
	N° NIST :	SRM 2573	Concentration :	1.04	
	Incertitude :	0.06			
<b>ATTESTATION</b> 	N° d'autorisation ou de déclaration ASN :	T490356			
	Date d'autorisation ou de déclaration ASN :	24/05/2022			
	Si autorisation ASN, date de fin de validité :				
	Nom du titulaire de l'autorisation ASN ou du déclarant ASN :	QUALICONSULT IMMOBILIER			
<b>CONSEILLER EN RADIOPROTECTION (CeR) :</b>					

## 3. IDENTIFICATION DU LABORATOIRE D'ANALYSE

<b>DESIGNATION DU LABORATOIRE</b> 	Nom :	EUROFINS OUEST
	Adresse :	11, rue Pierre Adolphe Bobierre 44300 NANTES
	Méthode d'analyse :	Acido-soluble

## 4. DOCUMENTATION FOURNIE PAR LE DONNEUR D'ORDRE

Programme de travaux

Statut : remis

Titre

Programme de travaux **Restucturation de la Citée Judiciaire et Mise en Accessibilité PMR**

## 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/cm<sup>2</sup>.

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<sup>er</sup> 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 :

**Restucturation de la Citée Judiciaire et Mise en Accessibilité PMR**

## 5.2. PERIMETRE DES TRAVAUX

Local	Etage	Visité	Justification de non visité
SAS Circulation	RDC	OUI	
Hall d'Entrée/Accueil	RDC	OUI	
Salle des Pas Perdus n°1	RDC	OUI	
Circulation LC n°1	RDC	OUI	
Salle d'Audience Correctionnelle TGI	RDC	OUI	
Salle d'Audience Assise TGI	RDC	OUI	
Salle des Pas Perdus n°2	RDC	OUI	
Sanitaires TGI	RDC	OUI	
Sanitaires Hommes	RDC	OUI	
Sanitaires Femmes	RDC	OUI	
Sanitaire PMR	RDC	OUI	
Attente Audience TGI	RDC	OUI	
Circulation LC n°2	RDC	OUI	
Bureau Médecin de Prévention SLS	RDC	OUI	
Bureau Greffe Familiale TGI	RDC	OUI	
Salle des délibérés Audience TI	RDC	OUI	
Circulation TI	RDC	OUI	
Salle d'Audience TI	RDC	OUI	
Circulation LC n°3	RDC	OUI	
Circulation LC n°4	RDC	OUI	
Studio Logement TGI	RDC	OUI	
Local Informatique	RDC	OUI	
Services Généraux	RDC	OUI	
Circulation LC n°5	RDC	OUI	
Infirmierie	RDC	OUI	
Box Entretien Réunion Aveugle	RDC	OUI	
Bureau Juges Affaires Familiales TGI	RDC	OUI	
Bureau Greffe Affaires Familiales TGI n°1	RDC	OUI	
Bureau Greffe Affaires Familiales TGI n°2	RDC	OUI	
Circulation LC n°6	1er	OUI	
Logement TGI	1er	OUI	
Sanitaires n°1	1er	OUI	
Circulation LC n°7	1er	OUI	
Local Technique TGI n°1	1er	OUI	
Circulation LC n°8	1er	OUI	
Réunion/Vestiaires Avocats	1er	OUI	
Bureau Bâtonnier	1er	OUI	
Salle de Réunion Avocats	1er	OUI	
Bureau Polyvalent Avocats	1er	OUI	
Bureau Greffier en Chef TGI	1er	OUI	
Bureau BEX TGI	1er	OUI	
Bureau CRPC Parquet TGI	1er	OUI	
Bureau Juges Application des Peines TGI	1er	OUI	
Archives TGI	1er	OUI	

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

Audience Application des Peines TGI	1er	OUI	
Circulation LC n°9	2ème	OUI	
Salle des Pas Perdus n°3	2ème	OUI	
Salle d'Audience LC	2ème	OUI	
Sanitaires n°2	2ème	OUI	
Circulation LC n°10	2ème	OUI	
Local Technique TGI n°2	2ème	OUI	
Circulation LC n°11	2ème	OUI	
Circulation LC n°12	2ème	OUI	
Hall d'Etage Circulation LC n°1	3ème	OUI	
Archives Tutelles TI	3ème	OUI	
Sanitaires n°3	3ème	OUI	
Circulation LC n°13	3ème	OUI	
Bureau Greffe Correctionnel TGI	3ème	OUI	
Bureau Exécution des Peines TGI	3ème	OUI	
Bureau Audiencement TGI	3ème	OUI	
Bureau Procureur TGI	3ème	OUI	
Bureau Procureur Adjoint TGI	3ème	OUI	
Bibliothèque Réunion TI	3ème	OUI	
Circulation LC n°14	3ème	OUI	
Bureau Magistrat TI	3ème	OUI	
Circulation LC n°15	4ème	OUI	
Circulation CPH	4ème	OUI	
Bureau Secrétariat Accueil CPH	4ème	OUI	
Sanitaires n°4	4ème	OUI	
Circulation LC n°16	4ème	OUI	
Salle des Pas Perdus n°4	4ème	OUI	
Salle Polyvalente Réunion CPH	4ème	OUI	
Bureau Greffier en Chef CPH	4ème	OUI	
Salle de Réunion TGI	4ème	OUI	
Bibliothèque Réunion TGI	4ème	OUI	
Bureau Président TGI	4ème	OUI	
Bureau Vice-Président TGI	4ème	OUI	
Salle de Travail Bibliothèque Réunion CPH	4ème	OUI	
Hall d'Etage Circulation LC n°2	5ème	OUI	
Sanitaires n°5	5ème	OUI	
Circulation LC n°17	5ème	OUI	
Attente Accueil	5ème	OUI	
Bureau Greffe TPE TGI n°1	5ème	OUI	
Bureau Greffe TPE TGI n°2	5ème	OUI	
Bureau Greffe TPE TGI n°3	5ème	OUI	
Bureau Greffe TPE TGI n°4	5ème	OUI	
Bureau Greffe TPE TGI n°5	5ème	OUI	
Bureau Juge des Enfants TGI n°1	5ème	OUI	
Bureau Greffiers TGI	5ème	OUI	
Bureau Juge des Enfants TGI n°2	5ème	OUI	
Bureau Greffe TPE TGI n°6	5ème	OUI	
Bureau Juge des Enfants TGI n°3	5ème	OUI	
Reprographie SAT TGI	5ème	OUI	
Archives Aveugle	5ème	OUI	

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



## 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...

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

## 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.

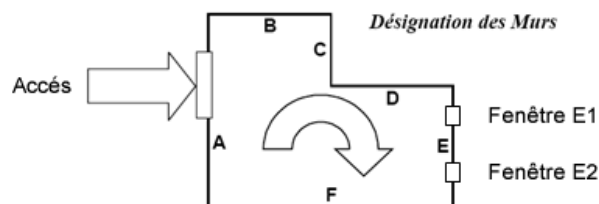
## 7.3. IDENTIFICATION DES LOCAUX ET VOLUMES

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 est la suivante :

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

*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 mesurage

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

**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/cm <sup>2</sup> )	Tolérance	Date	Observation
1	1.02	0.1	17/09/2024	Etalonnage de début de diagnostic
2	1.02	0.1	17/09/2024	Etalonnage de début de diagnostic
1931	1.02	0.1	17/09/2024	Etalonnage de fin de diagnostic
1932	1.02	0.1	17/09/2024	Etalonnage de fin de diagnostic

## 8. TRAVAUX EN PRESENCE DE REVÊTEMENT 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

### *Informer, former*

- Informer de la nature des travaux le Médecin du Travail et le CHSCT (ou à défaut les délégués du personnel).
- **Contacteur 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/grenailage, 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


#### SAS Circulation (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
3	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.43	
4					MD	0.37	
5	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.21	
6					MD	0.12	
7	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.76	
8					MD	0.56	
9	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.45	
10					MD	0.83	
11	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.3	
12					MD	0.47	
13	Plafond	Plafond		Verre	C	0.32	
14					MD	0.41	
15	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.22	
16					MD	0.24	
17	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
18					MD	0.13	
19	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.63	
20					MD	0.19	

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

 Commentaire sur le local **Néant**

#### Hall d'Entrée/Accueil (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
21	A	Mur	Béton		C	0.2	
22					MD	0.79	
23	B	Mur	Béton		C	0.44	
24					MD	0.2	
25	C	Mur	Béton		C	0.12	
26					MD	0.27	
27	D	Mur	Béton		C	0.19	
28					MD	0.67	
29	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.19	
30					MD	0.2	
31	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.63	
32					MD	0.71	
33	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
34					MD	0.3	

 Nombre total d'unités de repérage **7**

 Commentaire sur le local **Néant**

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

**Salle des Pas Perdus n°1 (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
35	A	Mur	Béton		C	0.2	
36					MD	0.2	
37	B	Mur	Béton		C	0.56	
38					MD	0.56	
39	C	Mur	Béton		C	0.21	
40					MD	0.25	
41	D	Mur	Béton		C	0.19	
42					MD	0.19	
43	Plafond	Plafond	Béton		C	0.38	
44					MD	0.27	
45	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.74	
46					MD	0.78	
47	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
48					MD	0.89	

 Nombre total d'unités de repérage **7**

 Commentaire sur le local **Néant**
**Circulation LC n°1 (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
49	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.44	
50					MD	0.54	
51	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.19	
52					MD	0.2	
53	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.54	
54					MD	0.29	
55	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.38	
56					MD	0.3	
59	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.35	
60					MD	0.19	
57	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
58					MD	0.55	
61	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.33	
62					MD	0.2	
63	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.74	
64					MD	0.55	

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

 Commentaire sur le local **Néant**
**Salle d'Audience Correctionnelle TGI (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
65	A	Mur	Béton		C	0.31	
66					MD	0.7	
67	B	Mur	Béton		C	0.64	
68					MD	0.13	
69	C	Mur	Béton		C	0.5	

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
70					MD	0.28	
71	D	Mur	Béton		C	0.79	
72					MD	0.55	
73	Plafond	Plafond	Béton		C	0.15	
74					MD	0.49	
75	Plafond	Plafond	Bois		C	0.81	
76					MD	0.13	
77	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.52	
78					MD	0.28	
79	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.36	
80					MD	0.45	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Salle d'Audience Assise TGI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
81	A	Mur	Béton		C	0.38	
82					MD	0.13	
83	B	Mur	Béton		C	0.34	
84					MD	0.51	
85	C	Mur	Béton		C	0.19	
86					MD	0.71	
87	D	Mur	Béton		C	0.28	
88					MD	0.75	
89	Plafond	Plafond	Béton		C	0.2	
90					MD	0.84	
91	Plafond	Plafond	Bois		C	0.12	
92					MD	0.12	
93	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.31	
94					MD	0.29	
95	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
96					MD	0.21	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Salle des Pas Perdus n°2 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
97	A	Mur	Béton		C	0.32	
98					MD	0.19	
99	B	Mur	Béton		C	0.21	
100					MD	0.15	
101	C	Mur	Béton		C	0.25	
102					MD	0.2	
103	D	Mur	Béton		C	0.5	
104					MD	0.27	
111	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.19	
112					MD	0.87	

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
105	Plafond	Plafond	Béton		C	0.86	
106					MD	0.75	
113	Toutes zones	Mur	Brique	Peinture	C	0.3	
114					MD	0.2	
107	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
108					MD	0.16	
109	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.59	
110					MD	0.36	

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

**Commentaire sur le local** Néant

**Sanitaires TGI (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
117	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
118					MD	0.34	
119	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.73	
120					MD	0.71	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
115	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0.64	
116					MD	0.31	

**Nombre total d'unités de repérage** 7

**Commentaire sur le local** Néant

**Sanitaires Hommes (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
121	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.54	
122					MD	0.2	
123	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
124					MD	0.77	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
125	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0.27	
126					MD	0.78	

**Nombre total d'unités de repérage** 7

**Commentaire sur le local** Néant


**Sanitaires Femmes (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
127	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
128					MD	0.2	
129	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.57	
130					MD	0.82	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
131	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0.19	
132					MD	0.69	

Nombre total d'unités de repérage **7**

 **Commentaire sur le local** Néant

### Sanitaire PMR (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
133	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.32	
134					MD	0.32	
135	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.31	
136					MD	0.51	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
137	Plafond	Plafond	Plâtre	Peinture	C	0.74	
138					MD	0.19	

Nombre total d'unités de repérage **7**

 **Commentaire sur le local** Néant

### Attente Audience TGI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
139	A	Mur	Béton		C	0.76	
140					MD	0.29	
149	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.76	
150					MD	0.82	
151	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.25	
152					MD	0.21	
141	B	Mur	Béton		C	0.83	
142					MD	0.23	
143	C	Mur	Béton		C	0.27	
144					MD	0.77	
145	D	Mur	Béton		C	0.2	
146					MD	0.36	
147	Plafond	Plafond	Béton		C	0.19	
148					MD	0.41	

Nombre total d'unités de repérage **7**

 **Commentaire sur le local** Néant

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

**Circulation LC n°2 (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
153	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.32	
154					MD	0.46	
155	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.72	
156					MD	0.36	
157	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.87	
158					MD	0.84	
159	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.21	
160					MD	0.19	
163	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.7	
164					MD	0.89	
161	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.51	
162					MD	0.12	
165	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.56	
166					MD	0.31	
167	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.65	
168					MD	0.21	

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


**Commentaire sur le local** **Néant**
**Bureau Médecin de Prévention SLS (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
169	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.82	
170					MD	0.23	
179	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.82	
180					MD	0.2	
181	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
182					MD	0.2	
171	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.69	
172					MD	0.19	
183	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.32	
184					MD	0.86	
185	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.67	
186					MD	0.19	
187	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.48	
188					MD	0.2	
189	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.71	
190					MD	0.21	
191	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.75	
192					MD	0.2	
193	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
194					MD	0.68	
173	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.68	
174					MD	0.55	
175	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
176					MD	0.42	
177	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.85	

**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
178					MD	0.55	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Greffe Familiale TGI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
195	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
196					MD	0.82	
203	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.7	
204					MD	0.64	
205	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.25	
206					MD	0.47	
197	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.64	
198					MD	0.49	
207	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.52	
208					MD	0.88	
209	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.58	
210					MD	0.41	
211	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.62	
212					MD	0.43	
213	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.13	
214					MD	0.2	
215	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.35	
216					MD	0.57	
217	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
218					MD	0.19	
199	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.33	
200					MD	0.86	
201	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.82	
202					MD	0.19	
219	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.32	
220					MD	0.73	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Salle des délibérés Audience TI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
221	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
222					MD	0.79	
229	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.76	
230					MD	0.29	
231	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
232					MD	0.46	
223	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.49	
224					MD	0.87	
233	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.33	
234					MD	0.21	

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
235	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.31	
236					MD	0.12	
237	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.46	
238					MD	0.8	
239	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.72	
240					MD	0.31	
241	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.52	
242					MD	0.71	
243	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.5	
244					MD	0.41	
225	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.59	
226					MD	0.79	
227	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.81	
228					MD	0.11	
245	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.55	
246					MD	0.43	


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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Circulation TI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
247	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.2	
248					MD	0.21	
249	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.44	
250					MD	0.44	
251	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.2	
252					MD	0.79	
253	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.28	
254					MD	0.71	
257	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.56	
258					MD	0.19	
255	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
256					MD	0.14	
259	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.15	
260					MD	0.56	
261	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.77	
262					MD	0.52	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Salle d'Audience TI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
263	A	Mur	Béton		C	0.23	
264					MD	0.4	
265	B	Mur	Béton		C	0.63	
266					MD	0.27	
267	C	Mur	Béton		C	0.21	

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
268					MD	0.17	
269	D	Mur	Béton		C	0.2	
270					MD	0.34	
271	Plafond	Plafond	Béton		C	0.22	
272					MD	0.22	
273	Plafond	Plafond	Bois		C	0.34	
274					MD	0.12	
275	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.32	
276					MD	0.34	
277	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.41	
278					MD	0.2	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Circulation LC n°3 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
279	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.43	
280					MD	0.27	
281	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.19	
282					MD	0.82	
283	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.78	
284					MD	0.43	
285	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.38	
286					MD	0.21	
289	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.15	
290					MD	0.28	
287	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.29	
288					MD	0.74	
291	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.66	
292					MD	0.63	
293	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.76	
294					MD	0.27	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Circulation LC n°4 (RDC)


N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
295	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.65	
296					MD	0.11	
297	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.59	
298					MD	0.2	
299	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.89	
300					MD	0.39	
301	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.34	
302					MD	0.19	
305	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.33	
306					MD	0.19	

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
303	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
304					MD	0.21	
307	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.56	
308					MD	0.27	
309	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.5	
310					MD	0.8	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Studio Logement TGI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
311	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.84	
312					MD	0.47	
319	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.13	
320					MD	0.53	
321	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
322					MD	0.58	
313	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.63	
314					MD	0.2	
323	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.13	
324					MD	0.84	
325	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.79	
326					MD	0.7	
327	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.58	
328					MD	0.18	
329	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.58	
330					MD	0.32	
331	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.86	
332					MD	0.31	
333	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.42	
334					MD	0.14	
315	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.75	
316					MD	0.2	
317	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.85	
318					MD	0.19	
335	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
336					MD	0.21	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Local Informatique (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
337	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.73	
338					MD	0.68	
345	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.55	
346					MD	0.3	
347	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.11	

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
348					MD	0.87	
339	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
340					MD	0.59	
349	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.63	
350					MD	0.7	
351	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.38	
352					MD	0.78	
353	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.18	
354					MD	0.47	
355	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.42	
356					MD	0.87	
357	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
358					MD	0.48	
359	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.54	
360					MD	0.74	
341	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.76	
342					MD	0.13	
343	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.35	
344					MD	0.46	
361	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.44	
362					MD	0.49	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Services Généraux (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
363	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.81	
364					MD	0.29	
371	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.44	
372					MD	0.28	
373	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.82	
374					MD	0.66	
365	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
366					MD	0.64	
375	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.88	
376					MD	0.21	
377	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.33	
378					MD	0.78	
379	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.4	
380					MD	0.6	
381	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.7	
382					MD	0.82	
383	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.67	
384					MD	0.2	
385	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
386					MD	0.19	
367	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.16	
368					MD	0.59	

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
369	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
370					MD	0.76	
387	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.24	
388					MD	0.21	


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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Circulation LC n°5 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
389	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.84	
390					MD	0.28	
391	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.31	
392					MD	0.36	
393	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.25	
394					MD	0.57	
395	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.26	
396					MD	0.38	
399	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.51	
400					MD	0.2	
397	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.43	
398					MD	0.17	
401	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.24	
402					MD	0.63	
403	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
404					MD	0.2	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Infirmierie (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
405	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.37	
406					MD	0.2	
413	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
414					MD	0.2	
415	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.15	
416					MD	0.73	
407	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
408					MD	0.63	
417	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.19	
418					MD	0.19	
419	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.35	
420					MD	0.2	
421	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.5	
422					MD	0.21	
423	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.87	
424					MD	0.19	
425	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre	Métal	Peinture	C	0.56	

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
426		extérieur			MD	0.19	
427	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.14	
428					MD	0.36	
409	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.7	
410					MD	0.46	
411	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.65	
412					MD	0.23	
429	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.51	
430					MD	0.61	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Box Entretien Réunion Aveugle (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
431	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.75	
432					MD	0.27	
439	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.72	
440					MD	0.19	
441	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.23	
442					MD	0.72	
433	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.38	
434					MD	0.48	
443	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.47	
444					MD	0.49	
445	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.75	
446					MD	0.19	
447	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.28	
448					MD	0.31	
449	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.53	
450					MD	0.64	
451	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.55	
452					MD	0.61	
453	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
454					MD	0.65	
435	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.46	
436					MD	0.18	
437	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
438					MD	0.8	
455	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.63	
456					MD	0.14	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Bureau Juges Affaires Familiales TGI (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
457	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.87	
458					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
465	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.82	
466					MD	0.48	
467	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
468					MD	0.82	
459	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.53	
460					MD	0.29	
469	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.69	
470					MD	0.21	
471	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.83	
472					MD	0.24	
473	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.32	
474					MD	0.5	
475	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.86	
476					MD	0.19	
477	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.85	
478					MD	0.49	
479	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.25	
480					MD	0.48	
461	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.17	
462					MD	0.83	
463	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.24	
464					MD	0.19	
481	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
482					MD	0.19	

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

**Commentaire sur le local Néant**
**Bureau Greffe Affaires Familiales TGI n°1 (RDC)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
483	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
484					MD	0.2	
491	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.43	
492					MD	0.2	
493	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.38	
494					MD	0.55	
485	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.17	
486					MD	0.25	
495	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.19	
496					MD	0.51	
497	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.59	
498					MD	0.39	
499	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.77	
500					MD	0.37	
501	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.33	
502					MD	0.57	
503	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.73	
504					MD	0.56	
505	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre	Métal	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
506		intérieur			MD	0.42	
487	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.45	
488					MD	0.84	
489	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
490					MD	0.43	
507	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.4	
508					MD	0.54	

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



Commentaire sur le local Néant

### Bureau Greffe Affaires Familiales TGI n°2 (RDC)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
509	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
510					MD	0.85	
517	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
518					MD	0.37	
519	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.13	
520					MD	0.69	
511	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.4	
512					MD	0.49	
521	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.15	
522					MD	0.24	
523	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
524					MD	0.37	
525	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.77	
526					MD	0.19	
527	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
528					MD	0.88	
529	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.72	
530					MD	0.46	
531	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.41	
532					MD	0.57	
513	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
514					MD	0.16	
515	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.37	
516					MD	0.35	
533	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.83	
534					MD	0.2	

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



Commentaire sur le local Néant


### Circulation LC n°6 (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
535	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.26	
536					MD	0.57	
537	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.32	
538					MD	0.49	

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
539	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.17	
540					MD	0.86	
541	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.2	
542					MD	0.2	
545	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.14	
546					MD	0.2	
543	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
544					MD	0.23	
547	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
548					MD	0.33	
549	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.29	
550					MD	0.66	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Logement TGI (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
551	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.62	
552					MD	0.33	
553	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.37	
554					MD	0.2	
555	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.34	
556					MD	0.2	
557	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.71	
558					MD	0.47	
559	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.19	
560					MD	0.21	
561	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.55	
562					MD	0.62	
563	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
564					MD	0.55	

Nombre total d'unités de repérage **7**

 **Commentaire sur le local** Néant

### Sanitaires n°1 (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
567	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.77	
568					MD	0.11	
569	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
570					MD	0.19	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
565	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.54	
566					MD	0.19	

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




Nombre total d'unités de repérage **7**

 **Commentaire sur le local** Néant

### Local Technique TGI n°1 (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
571	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.14	
572					MD	0.62	
579	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.34	
580					MD	0.83	
581	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
582					MD	0.75	
573	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.31	
574					MD	0.38	
583	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.71	
584					MD	0.17	
585	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.19	
586					MD	0.2	
587	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.32	
588					MD	0.74	
589	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.77	
590					MD	0.17	
591	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
592					MD	0.19	
593	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.7	
594					MD	0.21	
575	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.83	
576					MD	0.25	
577	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.31	
578					MD	0.85	
595	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.42	
596					MD	0.45	

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

 **Commentaire sur le local** Néant


### Circulation LC n°8 (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
597	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.18	
598					MD	0.6	
599	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.79	
600					MD	0.32	
601	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.38	
602					MD	0.21	
603	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.43	
604					MD	0.49	
607	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.13	
608					MD	0.21	
605	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.63	
606					MD	0.11	

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
609	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.48	
610					MD	0.2	
611	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
612					MD	0.2	


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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Réunion/Vestiaires Avocats (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
613	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.24	
614					MD	0.18	
621	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.73	
622					MD	0.15	
623	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.45	
624					MD	0.19	
615	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.22	
616					MD	0.19	
625	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.2	
626					MD	0.29	
627	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
628					MD	0.21	
629	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
630					MD	0.5	
631	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.17	
632					MD	0.82	
633	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.16	
634					MD	0.13	
635	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.55	
636					MD	0.2	
617	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
618					MD	0.88	
619	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.71	
620					MD	0.46	
637	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.43	
638					MD	0.32	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Bâtonnier (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
639	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.65	
640					MD	0.19	
647	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.82	
648					MD	0.62	
649	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
650					MD	0.62	
641	B	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
642					MD	0.33	
651	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.53	
652					MD	0.41	
653	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
654					MD	0.45	
655	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.7	
656					MD	0.35	
657	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.76	
658					MD	0.6	
659	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.55	
660					MD	0.44	
661	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
662					MD	0.2	
643	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.37	
644					MD	0.68	
645	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.28	
646					MD	0.21	
663	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.14	
664					MD	0.21	

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



Commentaire sur le local Néant

### Salle de Réunion Avocats (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
665	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.14	
666					MD	0.3	
673	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.34	
674					MD	0.88	
675	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.39	
676					MD	0.5	
667	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
668					MD	0.23	
677	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.89	
678					MD	0.89	
679	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.77	
680					MD	0.21	
681	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.58	
682					MD	0.52	
683	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.22	
684					MD	0.56	
685	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
686					MD	0.87	
687	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
688					MD	0.82	
669	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.74	
670					MD	0.36	
671	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.59	
672					MD	0.81	

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
689	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.53	
690					MD	0.32	

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



Commentaire sur le local Néant

### Bureau Polyvalent Avocats (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
691	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.32	
692					MD	0.19	
699	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.65	
700					MD	0.21	
701	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.29	
702					MD	0.7	
693	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.88	
694					MD	0.32	
703	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.2	
704					MD	0.85	
705	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.14	
706					MD	0.83	
707	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
708					MD	0.23	
709	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.17	
710					MD	0.31	
711	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.57	
712					MD	0.2	
713	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
714					MD	0.6	
695	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.87	
696					MD	0.27	
697	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.3	
698					MD	0.39	
715	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
716					MD	0.79	

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



Commentaire sur le local Néant


### Bureau Greffier en Chef TGI (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
717	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
718					MD	0.69	
725	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.15	
726					MD	0.76	
727	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
728					MD	0.13	
719	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.13	
720					MD	0.38	
729	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.12	

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
730					MD	0.23	
731	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.31	
732					MD	0.61	
733	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.35	
734					MD	0.79	
735	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.89	
736					MD	0.2	
737	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.63	
738					MD	0.48	
739	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.53	
740					MD	0.35	
721	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.48	
722					MD	0.21	
723	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.8	
724					MD	0.53	
741	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.79	
742					MD	0.81	


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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau BEX TGI (1er)


N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
743	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.76	
744					MD	0.34	
751	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.47	
752					MD	0.72	
753	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.37	
754					MD	0.38	
745	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.86	
746					MD	0.45	
755	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.73	
756					MD	0.19	
757	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
758					MD	0.57	
759	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.81	
760					MD	0.48	
761	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
762					MD	0.17	
763	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.22	
764					MD	0.2	
765	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
766					MD	0.21	
747	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.11	
748					MD	0.4	
749	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.46	
750					MD	0.19	
767	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.75	
768					MD	0.25	

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

Nombre total d'unités de repérage **13**
 **Commentaire sur le local** Néant

**Bureau CRPC Parquet TGI (1er)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
769	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.82	
770					MD	0.21	
777	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.56	
778					MD	0.57	
779	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.79	
780					MD	0.81	
771	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.26	
772					MD	0.54	
781	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.76	
782					MD	0.75	
783	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.78	
784					MD	0.2	
785	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.87	
786					MD	0.71	
787	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.34	
788					MD	0.21	
789	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.17	
790					MD	0.81	
791	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
792					MD	0.17	
773	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.27	
774					MD	0.89	
775	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.7	
776					MD	0.77	
793	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.78	
794					MD	0.16	

Nombre total d'unités de repérage **13**
 **Commentaire sur le local** Néant

**Bureau Juges Application des Peines TGI (1er)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
795	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.56	
796					MD	0.74	
803	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.69	
804					MD	0.48	
805	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
806					MD	0.2	
797	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.7	
798					MD	0.82	
807	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.56	
808					MD	0.6	
809	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.8	
810					MD	0.21	

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
811	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.74	
812					MD	0.55	
813	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
814					MD	0.11	
815	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.83	
816					MD	0.26	
817	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.5	
818					MD	0.29	
799	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.34	
800					MD	0.19	
801	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.81	
802					MD	0.2	
819	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.29	
820					MD	0.51	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Archives TGI (1er)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
821	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.84	
822					MD	0.78	
829	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.44	
830					MD	0.21	
831	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
832					MD	0.84	
823	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
824					MD	0.12	
833	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.34	
834					MD	0.2	
835	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.21	
836					MD	0.19	
837	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.17	
838					MD	0.41	
839	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
840					MD	0.19	
841	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.26	
842					MD	0.86	
843	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.39	
844					MD	0.22	
825	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.11	
826					MD	0.21	
827	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.87	
828					MD	0.22	
845	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.18	
846					MD	0.65	

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



Commentaire sur le local **Néant**

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



**Audience Application des Peines TGI (1er)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
847	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.38	
848					MD	0.77	
855	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.16	
856					MD	0.14	
857	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.89	
858					MD	0.68	
849	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.44	
850					MD	0.41	
859	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.47	
860					MD	0.19	
861	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.28	
862					MD	0.45	
863	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.27	
864					MD	0.83	
865	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
866					MD	0.2	
867	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.32	
868					MD	0.2	
869	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.12	
870					MD	0.2	
851	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.35	
852					MD	0.51	
853	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.64	
854					MD	0.19	
871	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
872					MD	0.2	

**Nombre total d'unités de repérage 13**
 **Commentaire sur le local** Néant


**Circulation LC n°9 (2ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
873	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.3	
874					MD	0.45	
875	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.36	
876					MD	0.21	
877	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.5	
878					MD	0.21	
879	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.2	
880					MD	0.58	
883	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.89	
884					MD	0.14	
881	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.19	
882					MD	0.21	
885	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.83	
886					MD	0.78	
887	Toutes	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.31	

**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
888	zones				MD	0.5	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Salle des Pas Perdus n°3 (2ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
889	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
890					MD	0.21	
897	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.7	
898					MD	0.67	
899	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.34	
900					MD	0.28	
891	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.13	
892					MD	0.6	
901	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.44	
902					MD	0.49	
903	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.76	
904					MD	0.51	
905	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.32	
906					MD	0.26	
907	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.33	
908					MD	0.3	
909	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.7	
910					MD	0.17	
911	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.75	
912					MD	0.19	
893	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
894					MD	0.28	
895	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.78	
896					MD	0.19	
913	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.74	
914					MD	0.2	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Salle d'Audience LC (2ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
915	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.12	
916					MD	0.18	
923	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.15	
924					MD	0.16	
925	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
926					MD	0.71	
917	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.67	
918					MD	0.24	
927	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.26	
928					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
929	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.78	
930					MD	0.55	
931	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.51	
932					MD	0.19	
933	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.86	
934					MD	0.88	
935	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.25	
936					MD	0.55	
937	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.55	
938					MD	0.49	
919	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.11	
920					MD	0.31	
921	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.81	
922					MD	0.19	
939	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.19	
940					MD	0.68	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

**Sanitaires n°2 (2ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
941	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.57	
942					MD	0.12	
943	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
944					MD	0.19	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
945	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.43	
946					MD	0.33	

**Nombre total d'unités de repérage** 7

 **Commentaire sur le local** Néant

**Circulation LC n°10 (2ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
947	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.2	
948					MD	0.15	
949	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.27	
950					MD	0.71	
951	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.36	
952					MD	0.56	
953	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.66	
954					MD	0.13	
957	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.45	
958					MD	0.72	

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
955	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.58	
956					MD	0.63	
959	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.6	
960					MD	0.72	
961	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.11	
962					MD	0.31	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Local Technique TGI n°2 (2ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
963	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.64	
964					MD	0.27	
971	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.73	
972					MD	0.29	
973	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.42	
974					MD	0.54	
965	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.77	
966					MD	0.19	
975	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.86	
976					MD	0.8	
977	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.12	
978					MD	0.37	
979	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.84	
980					MD	0.8	
981	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.85	
982					MD	0.22	
983	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
984					MD	0.17	
985	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.29	
986					MD	0.2	
967	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.16	
968					MD	0.2	
969	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.87	
970					MD	0.68	
987	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.39	
988					MD	0.83	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Circulation LC n°11 (2ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
989	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.4	
990					MD	0.73	
991	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.21	
992					MD	0.19	
993	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.2	

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
994					MD	0.32	
995	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.68	
996					MD	0.36	
999	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.23	
1000					MD	0.62	
997	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.59	
998					MD	0.76	
1001	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.28	
1002					MD	0.21	
1003	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.39	
1004					MD	0.7	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Circulation LC n°12 (2ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1005	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.21	
1006					MD	0.18	
1007	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.25	
1008					MD	0.23	
1009	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.39	
1010					MD	0.19	
1011	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.61	
1012					MD	0.19	
1015	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.2	
1016					MD	0.2	
1013	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
1014					MD	0.19	
1017	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.45	
1018					MD	0.57	
1019	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
1020					MD	0.82	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Hall d'Etage Circulation LC n°1 (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1021	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.64	
1022					MD	0.44	
1023	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.69	
1024					MD	0.25	
1025	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.57	
1026					MD	0.19	
1027	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.41	
1028					MD	0.22	
1031	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.32	
1032					MD	0.47	

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
1029	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
1030					MD	0.6	
1033	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.25	
1034					MD	0.33	
1035	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.63	
1036					MD	0.85	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Archives Tutelles TI (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1037	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1038					MD	0.37	
1045	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.23	
1046					MD	0.14	
1047	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
1048					MD	0.19	
1039	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1040					MD	0.22	
1049	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.44	
1050					MD	0.79	
1051	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
1052					MD	0.13	
1053	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.78	
1054					MD	0.52	
1055	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
1056					MD	0.19	
1057	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.53	
1058					MD	0.26	
1059	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.24	
1060					MD	0.3	
1041	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1042					MD	0.27	
1043	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.56	
1044					MD	0.62	
1061	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.88	
1062					MD	0.14	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Sanitaires n°3 (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
1063	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.37	
1064					MD	0.19	
1065	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.68	
1066					MD	0.25	

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
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
1067	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.2	
1068					MD	0.77	

 Nombre total d'unités de repérage **7**

 Commentaire sur le local **Néant**
**Circulation LC n°13 (3ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1069	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.39	
1070					MD	0.24	
1071	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.17	
1072					MD	0.19	
1073	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.49	
1074					MD	0.2	
1075	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.2	
1076					MD	0.48	
1079	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.13	
1080					MD	0.55	
1077	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
1078					MD	0.18	
1081	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
1082					MD	0.33	
1083	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.89	
1084					MD	0.29	

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

 Commentaire sur le local **Néant**
**Bureau Greffe Correctionnel TGI (3ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1085	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.69	
1086					MD	0.31	
1093	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.24	
1094					MD	0.2	
1095	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.45	
1096					MD	0.19	
1087	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.8	
1088					MD	0.84	
1097	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1098					MD	0.77	
1099	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
1100					MD	0.21	
1101	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1102					MD	0.4	
1103	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	

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
1104					MD	0.31	
1105	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.73	
1106					MD	0.19	
1107	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.74	
1108					MD	0.19	
1089	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.35	
1090					MD	0.8	
1091	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.44	
1092					MD	0.8	
1109	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.61	
1110					MD	0.72	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Exécution des Peines TGI (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1111	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1112					MD	0.46	
1119	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.31	
1120					MD	0.48	
1121	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.56	
1122					MD	0.32	
1113	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.24	
1114					MD	0.81	
1123	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.53	
1124					MD	0.7	
1125	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.19	
1126					MD	0.48	
1127	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
1128					MD	0.6	
1129	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.63	
1130					MD	0.23	
1131	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.58	
1132					MD	0.33	
1133	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.24	
1134					MD	0.15	
1115	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.47	
1116					MD	0.66	
1117	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.36	
1118					MD	0.18	
1135	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.46	
1136					MD	0.65	

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


 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Audicement TGI (3ème)

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
1137	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.52	
1138					MD	0.69	
1145	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.84	
1146					MD	0.21	
1147	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.67	
1148					MD	0.54	
1139	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.67	
1140					MD	0.86	
1149	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.64	
1150					MD	0.19	
1151	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.64	
1152					MD	0.19	
1153	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.58	
1154					MD	0.68	
1155	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.64	
1156					MD	0.2	
1157	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1158					MD	0.33	
1159	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.51	
1160					MD	0.36	
1141	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.67	
1142					MD	0.2	
1143	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.34	
1144					MD	0.74	
1161	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
1162					MD	0.25	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Procureur TGI (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1163	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.41	
1164					MD	0.49	
1171	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.25	
1172					MD	0.78	
1173	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.62	
1174					MD	0.56	
1165	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.26	
1166					MD	0.85	
1175	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1176					MD	0.69	
1177	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.21	
1178					MD	0.19	
1179	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1180					MD	0.19	
1181	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1182					MD	0.63	
1183	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre	Métal	Peinture	C	0.21	

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
1184		extérieur			MD	0.83	
1185	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.7	
1186					MD	0.75	
1167	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.33	
1168					MD	0.2	
1169	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.46	
1170					MD	0.19	
1187	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.86	
1188					MD	0.67	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Bureau Procureur Adjoint TGI (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1189	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.62	
1190					MD	0.58	
1197	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.68	
1198					MD	0.19	
1199	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.59	
1200					MD	0.21	
1191	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.78	
1192					MD	0.3	
1201	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.86	
1202					MD	0.58	
1203	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
1204					MD	0.82	
1205	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.76	
1206					MD	0.2	
1207	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.43	
1208					MD	0.13	
1209	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.88	
1210					MD	0.2	
1211	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1212					MD	0.18	
1193	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.29	
1194					MD	0.43	
1195	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1196					MD	0.53	
1213	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.47	
1214					MD	0.68	

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



Commentaire sur le local **Néant**

### Bibliothèque Réunion TI (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1215	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.54	
1216					MD	0.47	

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
1223	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.69	
1224					MD	0.2	
1225	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.26	
1226					MD	0.2	
1217	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.29	
1218					MD	0.69	
1227	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.6	
1228					MD	0.3	
1229	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.68	
1230					MD	0.49	
1231	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.11	
1232					MD	0.24	
1233	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.43	
1234					MD	0.2	
1235	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.18	
1236					MD	0.46	
1237	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.54	
1238					MD	0.36	
1219	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1220					MD	0.62	
1221	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1222					MD	0.78	
1239	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.18	
1240					MD	0.83	

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



Commentaire sur le local Néant

### Circulation LC n°14 (3ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1241	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.43	
1242					MD	0.84	
1243	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.19	
1244					MD	0.67	
1245	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.67	
1246					MD	0.71	
1247	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.19	
1248					MD	0.72	
1251	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.35	
1252					MD	0.21	
1249	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.2	
1250					MD	0.62	
1253	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.17	
1254					MD	0.21	
1255	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.12	
1256					MD	0.19	

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



Commentaire sur le local Néant

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

**Bureau Magistrat TI (3ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1257	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1258					MD	0.31	
1265	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
1266					MD	0.89	
1267	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.87	
1268					MD	0.61	
1259	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.68	
1260					MD	0.81	
1269	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.61	
1270					MD	0.19	
1271	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
1272					MD	0.2	
1273	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.61	
1274					MD	0.18	
1275	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.3	
1276					MD	0.36	
1277	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1278					MD	0.12	
1279	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.43	
1280					MD	0.66	
1261	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.49	
1262					MD	0.24	
1263	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.55	
1264					MD	0.49	
1281	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.22	
1282					MD	0.2	

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


**Commentaire sur le local Néant**
**Circulation LC n°15 (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1283	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.42	
1284					MD	0.17	
1285	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.25	
1286					MD	0.12	
1287	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.18	
1288					MD	0.46	
1289	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.19	
1290					MD	0.21	
1293	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.79	
1294					MD	0.48	
1291	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.57	
1292					MD	0.34	
1295	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.45	
1296					MD	0.3	
1297	Toutes	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.4	

**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
1298	zones				MD	0.51	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Circulation CPH (4ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1299	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.73	
1300					MD	0.19	
1301	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.19	
1302					MD	0.44	
1303	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.23	
1304					MD	0.19	
1305	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.69	
1306					MD	0.42	
1309	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.19	
1310					MD	0.87	
1307	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.6	
1308					MD	0.21	
1311	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.31	
1312					MD	0.2	
1313	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
1314					MD	0.13	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Secrétariat Accueil CPH (4ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1315	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.7	
1316					MD	0.62	
1323	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.76	
1324					MD	0.62	
1325	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.73	
1326					MD	0.81	
1317	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1318					MD	0.49	
1327	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.36	
1328					MD	0.24	
1329	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.84	
1330					MD	0.21	
1331	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
1332					MD	0.59	
1333	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.51	
1334					MD	0.64	
1335	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.81	
1336					MD	0.89	
1337	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.87	
1338					MD	0.61	

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
1319	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.35	
1320					MD	0.2	
1321	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.82	
1322					MD	0.52	
1339	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.59	
1340					MD	0.19	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

**Sanitaires n°4 (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
1341	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.62	
1342					MD	0.2	
1343	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.67	
1344					MD	0.2	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
1345	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.19	
1346					MD	0.7	

**Nombre total d'unités de repérage** 7

 **Commentaire sur le local** Néant

**Circulation LC n°16 (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1347	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.45	
1348					MD	0.78	
1349	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.19	
1350					MD	0.19	
1351	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.48	
1352					MD	0.2	
1353	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.27	
1354					MD	0.79	
1357	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.8	
1358					MD	0.72	
1355	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.19	
1356					MD	0.54	
1359	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.29	
1360					MD	0.2	
1361	Toutes zones	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.17	
1362					MD	0.47	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

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

**Salle des Pas Perdus n°4 (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1363	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.37	
1364					MD	0.19	
1371	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.86	
1372					MD	0.42	
1373	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
1374					MD	0.52	
1365	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1366					MD	0.84	
1375	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.54	
1376					MD	0.73	
1377	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.19	
1378					MD	0.67	
1379	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.83	
1380					MD	0.15	
1381	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.47	
1382					MD	0.69	
1383	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.46	
1384					MD	0.2	
1385	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.73	
1386					MD	0.16	
1367	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.59	
1368					MD	0.46	
1369	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.42	
1370					MD	0.19	
1387	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.42	
1388					MD	0.83	

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

**Commentaire sur le local Néant**
**Salle Polyvalente Réunion CPH (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1389	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.56	
1390					MD	0.38	
1397	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
1398					MD	0.19	
1399	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.39	
1400					MD	0.17	
1391	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1392					MD	0.26	
1401	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.22	
1402					MD	0.21	
1403	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.46	
1404					MD	0.21	
1405	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1406					MD	0.17	
1407	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	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
1408					MD	0.87	
1409	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.36	
1410					MD	0.57	
1411	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.7	
1412					MD	0.23	
1393	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.43	
1394					MD	0.71	
1395	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.89	
1396					MD	0.26	
1413	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
1414					MD	0.26	

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

**Commentaire sur le local Néant**
**Bureau Greffier en Chef CPH (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1415	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.63	
1416					MD	0.59	
1423	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
1424					MD	0.15	
1425	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.83	
1426					MD	0.71	
1417	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.12	
1418					MD	0.47	
1427	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1428					MD	0.4	
1429	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.74	
1430					MD	0.39	
1431	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1432					MD	0.17	
1433	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.39	
1434					MD	0.77	
1435	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1436					MD	0.47	
1437	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.34	
1438					MD	0.49	
1419	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.27	
1420					MD	0.87	
1421	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.52	
1422					MD	0.87	
1439	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.19	
1440					MD	0.67	

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

**Commentaire sur le local Néant**

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

**Salle de Réunion TGI (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1441	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.14	
1442					MD	0.67	
1449	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.19	
1450					MD	0.41	
1451	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.25	
1452					MD	0.58	
1443	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.57	
1444					MD	0.21	
1453	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.73	
1454					MD	0.64	
1455	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.76	
1456					MD	0.46	
1457	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
1458					MD	0.42	
1459	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.37	
1460					MD	0.59	
1461	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.18	
1462					MD	0.83	
1463	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.23	
1464					MD	0.21	
1445	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.79	
1446					MD	0.21	
1447	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.37	
1448					MD	0.29	
1465	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.79	
1466					MD	0.63	

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

**Commentaire sur le local Néant**
**Bibliothèque Réunion TGI (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1467	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1468					MD	0.34	
1475	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.83	
1476					MD	0.2	
1477	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.41	
1478					MD	0.2	
1469	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.33	
1470					MD	0.27	
1479	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.47	
1480					MD	0.86	
1481	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.46	
1482					MD	0.19	
1483	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.32	
1484					MD	0.44	
1485	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.25	

**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
1486					MD	0.42	
1487	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.55	
1488					MD	0.86	
1489	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.12	
1490					MD	0.69	
1471	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.36	
1472					MD	0.74	
1473	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.66	
1474					MD	0.7	
1491	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.37	
1492					MD	0.2	

**Nombre total d'unités de repérage 13**
 **Commentaire sur le local** Néant

**Bureau Président TGI (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1493	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.23	
1494					MD	0.44	
1501	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.23	
1502					MD	0.14	
1503	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
1504					MD	0.2	
1495	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.61	
1496					MD	0.42	
1505	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.16	
1506					MD	0.61	
1507	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
1508					MD	0.14	
1509	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1510					MD	0.19	
1511	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.16	
1512					MD	0.31	
1513	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1514					MD	0.62	
1515	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.24	
1516					MD	0.36	
1497	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.54	
1498					MD	0.6	
1499	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.43	
1500					MD	0.27	
1517	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.62	
1518					MD	0.19	

**Nombre total d'unités de repérage 13**
 **Commentaire sur le local** Néant

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

**Bureau Vice-Président TGI (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1519	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1520					MD	0.47	
1527	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.62	
1528					MD	0.33	
1529	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
1530					MD	0.52	
1521	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1522					MD	0.21	
1531	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.53	
1532					MD	0.19	
1533	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.69	
1534					MD	0.32	
1535	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.73	
1536					MD	0.43	
1537	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1538					MD	0.4	
1539	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.39	
1540					MD	0.75	
1541	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.5	
1542					MD	0.52	
1523	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.33	
1524					MD	0.75	
1525	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1526					MD	0.44	
1543	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
1544					MD	0.33	

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


**Commentaire sur le local Néant**
**Salle de Travail Bibliothèque Réunion CPH (4ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1545	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.64	
1546					MD	0.18	
1553	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.77	
1554					MD	0.21	
1555	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.18	
1556					MD	0.14	
1547	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1548					MD	0.72	
1557	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1558					MD	0.43	
1559	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.13	
1560					MD	0.84	
1561	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
1562					MD	0.82	
1563	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	

**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
1564					MD	0.5	
1565	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.48	
1566					MD	0.36	
1567	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.72	
1568					MD	0.85	
1549	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.31	
1550					MD	0.36	
1551	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1552					MD	0.75	
1569	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
1570					MD	0.19	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Sanitaires n°5 (5ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
	A	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
1571	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.5	
1572					MD	0.33	
1573	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.62	
1574					MD	0.3	
	B	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	C	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
	D	Mur		Carrelage			Pas de mesures sur du carrelage
1575	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.21	
1576					MD	0.78	

Nombre total d'unités de repérage **7**

 **Commentaire sur le local** Néant


### Circulation LC n°17 (5ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1577	A	Mur	Brique	Peinture	C	0.26	
1578					MD	0.21	
1579	B	Mur	Brique	Peinture	C	0.22	
1580					MD	0.19	
1581	C	Mur	Brique	Peinture	C	0.46	
1582					MD	0.2	
1583	D	Mur	Brique	Peinture	C	0.13	
1584					MD	0.2	
1587	Plafond	Plafond		Lame Métallique	C	0.26	
1588					MD	0.74	
1585	Toutes zones	Mur		Piere de parement	C	0.72	
1586					MD	0.89	
1589	Toutes zones	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.24	
1590					MD	0.71	
1591	Toutes	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.62	

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
1592	zones				MD	0.65	


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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Attente Accueil (5ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1593	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.38	
1594					MD	0.66	
1601	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.57	
1602					MD	0.34	
1603	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.84	
1604					MD	0.5	
1595	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.76	
1596					MD	0.79	
1605	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1606					MD	0.69	
1607	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.24	
1608					MD	0.58	
1609	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
1610					MD	0.52	
1611	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1612					MD	0.19	
1613	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.32	
1614					MD	0.31	
1615	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.48	
1616					MD	0.2	
1597	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.59	
1598					MD	0.66	
1599	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1600					MD	0.39	
1617	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.8	
1618					MD	0.19	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Greffe TPE TGI n°1 (5ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1619	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.89	
1620					MD	0.7	
1627	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.2	
1628					MD	0.21	
1629	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.65	
1630					MD	0.4	
1621	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1622					MD	0.21	
1631	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.3	
1632					MD	0.71	

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
1633	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.25	
1634					MD	0.19	
1635	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.48	
1636					MD	0.23	
1637	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.28	
1638					MD	0.74	
1639	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.21	
1640					MD	0.14	
1641	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.76	
1642					MD	0.79	
1623	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.72	
1624					MD	0.4	
1625	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.41	
1626					MD	0.2	
1643	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.75	
1644					MD	0.84	


**Nombre total d'unités de repérage 13**
 **Commentaire sur le local** Néant

**Bureau Greffe TPE TGI n°2 (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1645	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.83	
1646					MD	0.81	
1653	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.89	
1654					MD	0.37	
1655	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.3	
1656					MD	0.59	
1647	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.44	
1648					MD	0.18	
1657	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.74	
1658					MD	0.55	
1659	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
1660					MD	0.21	
1661	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.75	
1662					MD	0.28	
1663	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1664					MD	0.81	
1665	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.33	
1666					MD	0.39	
1667	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.78	
1668					MD	0.5	
1649	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.29	
1650					MD	0.67	
1651	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1652					MD	0.51	
1669	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.19	
1670					MD	0.37	

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


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

 **Commentaire sur le local** Néant

**Bureau Greffe TPE TGI n°3 (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1671	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1672					MD	0.17	
1679	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.68	
1680					MD	0.71	
1681	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.64	
1682					MD	0.2	
1673	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1674					MD	0.86	
1683	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1684					MD	0.21	
1685	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.4	
1686					MD	0.19	
1687	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1688					MD	0.2	
1689	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.75	
1690					MD	0.2	
1691	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.6	
1692					MD	0.84	
1693	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.65	
1694					MD	0.11	
1675	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1676					MD	0.53	
1677	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.45	
1678					MD	0.2	
1695	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.5	
1696					MD	0.59	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

**Bureau Greffe TPE TGI n°4 (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1697	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.85	
1698					MD	0.2	
1705	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.74	
1706					MD	0.2	
1707	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.43	
1708					MD	0.14	
1699	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.62	
1700					MD	0.55	
1709	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.43	
1710					MD	0.87	
1711	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.25	
1712					MD	0.86	

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
1713	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1714					MD	0.59	
1715	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.57	
1716					MD	0.88	
1717	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.49	
1718					MD	0.21	
1719	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.51	
1720					MD	0.55	
1701	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.13	
1702					MD	0.2	
1703	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.35	
1704					MD	0.2	
1721	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.57	
1722					MD	0.19	

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



Commentaire sur le local **Néant**

#### Bureau Greffe TPE TGI n°5 (5ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1723	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.86	
1724					MD	0.2	
1731	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.79	
1732					MD	0.5	
1733	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.48	
1734					MD	0.24	
1725	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.87	
1726					MD	0.31	
1735	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.69	
1736					MD	0.7	
1737	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.74	
1738					MD	0.2	
1739	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.46	
1740					MD	0.47	
1741	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.57	
1742					MD	0.19	
1743	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.67	
1744					MD	0.2	
1745	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.86	
1746					MD	0.85	
1727	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.63	
1728					MD	0.19	
1729	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.47	
1730					MD	0.57	
1747	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
1748					MD	0.17	

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



Commentaire sur le local **Néant**

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

**Bureau Juge des Enfants TGI n°1 (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1749	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.65	
1750					MD	0.73	
1757	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.3	
1758					MD	0.41	
1759	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.27	
1760					MD	0.55	
1751	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1752					MD	0.19	
1761	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.52	
1762					MD	0.36	
1763	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.78	
1764					MD	0.2	
1765	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1766					MD	0.86	
1767	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.49	
1768					MD	0.85	
1769	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1770					MD	0.2	
1771	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.25	
1772					MD	0.63	
1753	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.65	
1754					MD	0.18	
1755	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1756					MD	0.34	
1773	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.72	
1774					MD	0.15	

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

**Commentaire sur le local Néant**
**Bureau Greffiers TGI (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1775	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.21	
1776					MD	0.77	
1783	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.64	
1784					MD	0.85	
1785	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.48	
1786					MD	0.2	
1777	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.34	
1778					MD	0.2	
1787	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1788					MD	0.41	
1789	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.25	
1790					MD	0.46	
1791	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.51	
1792					MD	0.43	
1793	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.82	

**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
1794					MD	0.2	
1795	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1796					MD	0.33	
1797	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.24	
1798					MD	0.82	
1779	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.3	
1780					MD	0.13	
1781	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.45	
1782					MD	0.57	
1799	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.19	
1800					MD	0.12	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

### Bureau Juge des Enfants TGI n°2 (5ème)

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1801	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.48	
1802					MD	0.23	
1809	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
1810					MD	0.43	
1811	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.21	
1812					MD	0.43	
1803	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.26	
1804					MD	0.78	
1813	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.23	
1814					MD	0.25	
1815	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.21	
1816					MD	0.21	
1817	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.82	
1818					MD	0.2	
1819	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.59	
1820					MD	0.31	
1821	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1822					MD	0.19	
1823	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.71	
1824					MD	0.66	
1805	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.59	
1806					MD	0.68	
1807	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.29	
1808					MD	0.61	
1825	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.58	
1826					MD	0.19	

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

 **Commentaire sur le local** Néant

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

**Bureau Greffe TPE TGI n°6 (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1827	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1828					MD	0.81	
1835	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.76	
1836					MD	0.33	
1837	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.42	
1838					MD	0.2	
1829	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1830					MD	0.87	
1839	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.36	
1840					MD	0.19	
1841	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.81	
1842					MD	0.46	
1843	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.31	
1844					MD	0.19	
1845	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.47	
1846					MD	0.2	
1847	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.32	
1848					MD	0.68	
1849	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1850					MD	0.21	
1831	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.64	
1832					MD	0.63	
1833	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1834					MD	0.29	
1851	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.62	
1852					MD	0.31	


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

**Commentaire sur le local Néant**
**Bureau Juge des Enfants TGI n°3 (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1853	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.34	
1854					MD	0.71	
1861	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.87	
1862					MD	0.6	
1863	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.52	
1864					MD	0.45	
1855	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.22	
1856					MD	0.4	
1865	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.19	
1866					MD	0.59	
1867	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.35	
1868					MD	0.2	
1869	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.59	
1870					MD	0.2	
1871	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.75	

**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
1872					MD	0.19	
1873	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.79	
1874					MD	0.8	
1875	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.6	
1876					MD	0.66	
1857	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.63	
1858					MD	0.72	
1859	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.32	
1860					MD	0.78	
1877	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
1878					MD	0.89	

**Nombre total d'unités de repérage 13**
 **Commentaire sur le local** Néant

**Reprographie SAT TGI (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1879	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.3	
1880					MD	0.49	
1887	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.4	
1888					MD	0.59	
1889	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.18	
1890					MD	0.47	
1881	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.72	
1882					MD	0.35	
1891	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.8	
1892					MD	0.81	
1893	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.77	
1894					MD	0.69	
1895	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.15	
1896					MD	0.33	
1897	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1898					MD	0.2	
1899	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.14	
1900					MD	0.2	
1901	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.19	
1902					MD	0.38	
1883	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.2	
1884					MD	0.21	
1885	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.36	
1886					MD	0.44	
1903	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.2	
1904					MD	0.2	

**Nombre total d'unités de repérage 13**
 **Commentaire sur le local** Néant

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

**Archives Aveugle (5ème)**

N°	Zone	Unité de repérage	Substrat	Revêtement apparent	Localisation	Résultats (mg/cm²)	Observations
1905	A	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.46	
1906					MD	0.77	
1913	A	Porte Dormant de porte intérieur	Bois	Peinture	C	0.53	
1914					MD	0.19	
1915	A	Porte Ouvrant intérieur	Bois	Peinture	C	0.17	
1916					MD	0.63	
1907	B	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.63	
1908					MD	0.65	
1917	C	Fenêtre Allège	Plâtre	Peinture	C	0.71	
1918					MD	0.42	
1919	C	Fenêtre Caisson de volet(s)	Métal	Peinture	C	0.2	
1920					MD	0.57	
1921	C	Fenêtre Dormant extérieur	Métal	Peinture	C	0.29	
1922					MD	0.87	
1923	C	Fenêtre Dormant intérieur	Métal	Peinture	C	0.2	
1924					MD	0.23	
1925	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre extérieur	Métal	Peinture	C	0.3	
1926					MD	0.2	
1927	C	Fenêtre Ouvrant de fenêtre intérieur	Métal	Peinture	C	0.3	
1928					MD	0.21	
1909	C	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.22	
1910					MD	0.67	
1911	D	Mur	Plâtre	Peinture	C	0.53	
1912					MD	0.85	
1929	Plafond	Plafond		Faux-plafond	C	0.76	
1930					MD	0.39	

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

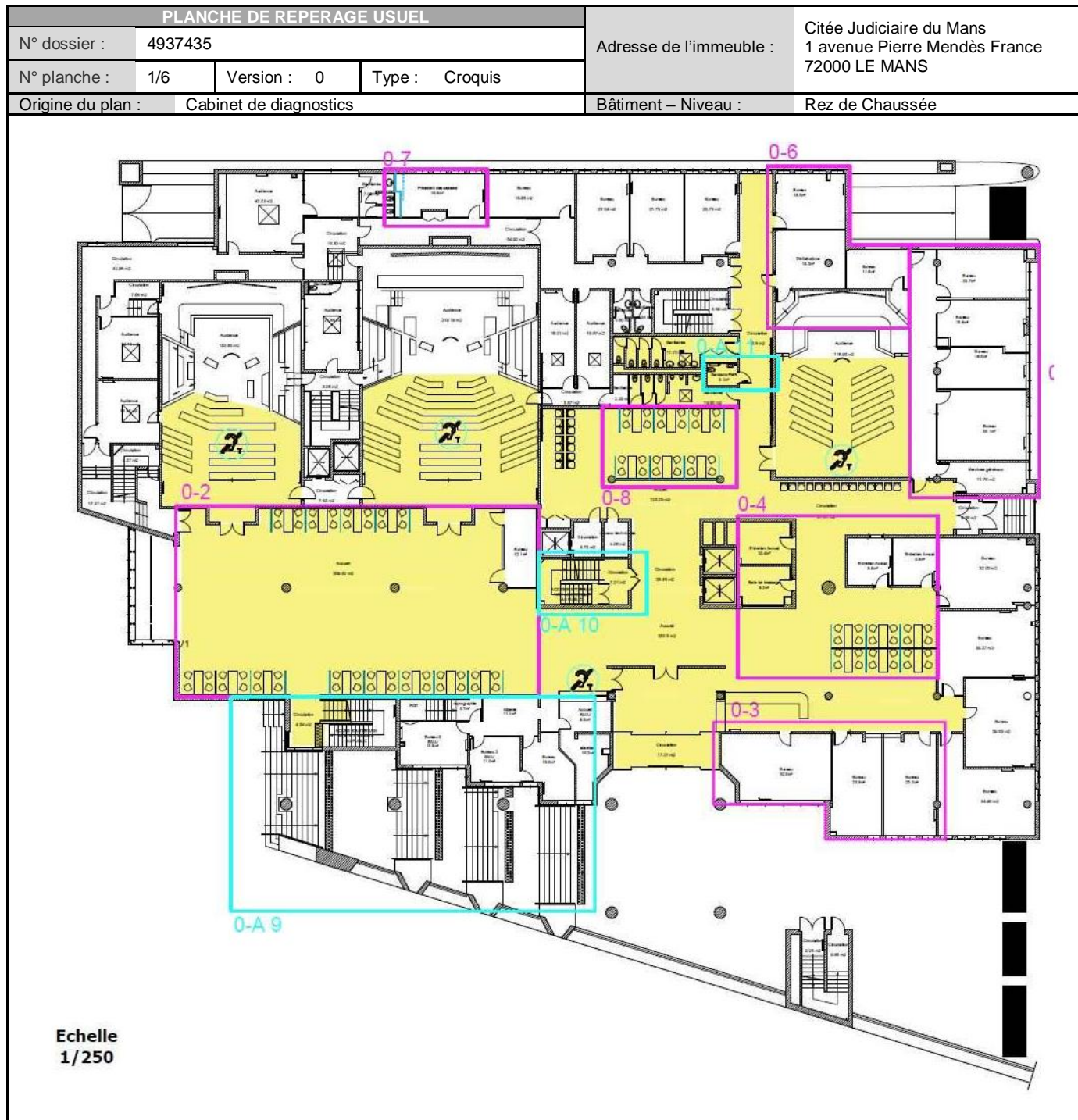
**Commentaire sur le local Néant**
**LEGENDE**
**Localisation de la mesure**
**HG** : en Haut à Gauche  
**MG** : au Milieu à Gauche  
**BG** : en Bas à Gauche

**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

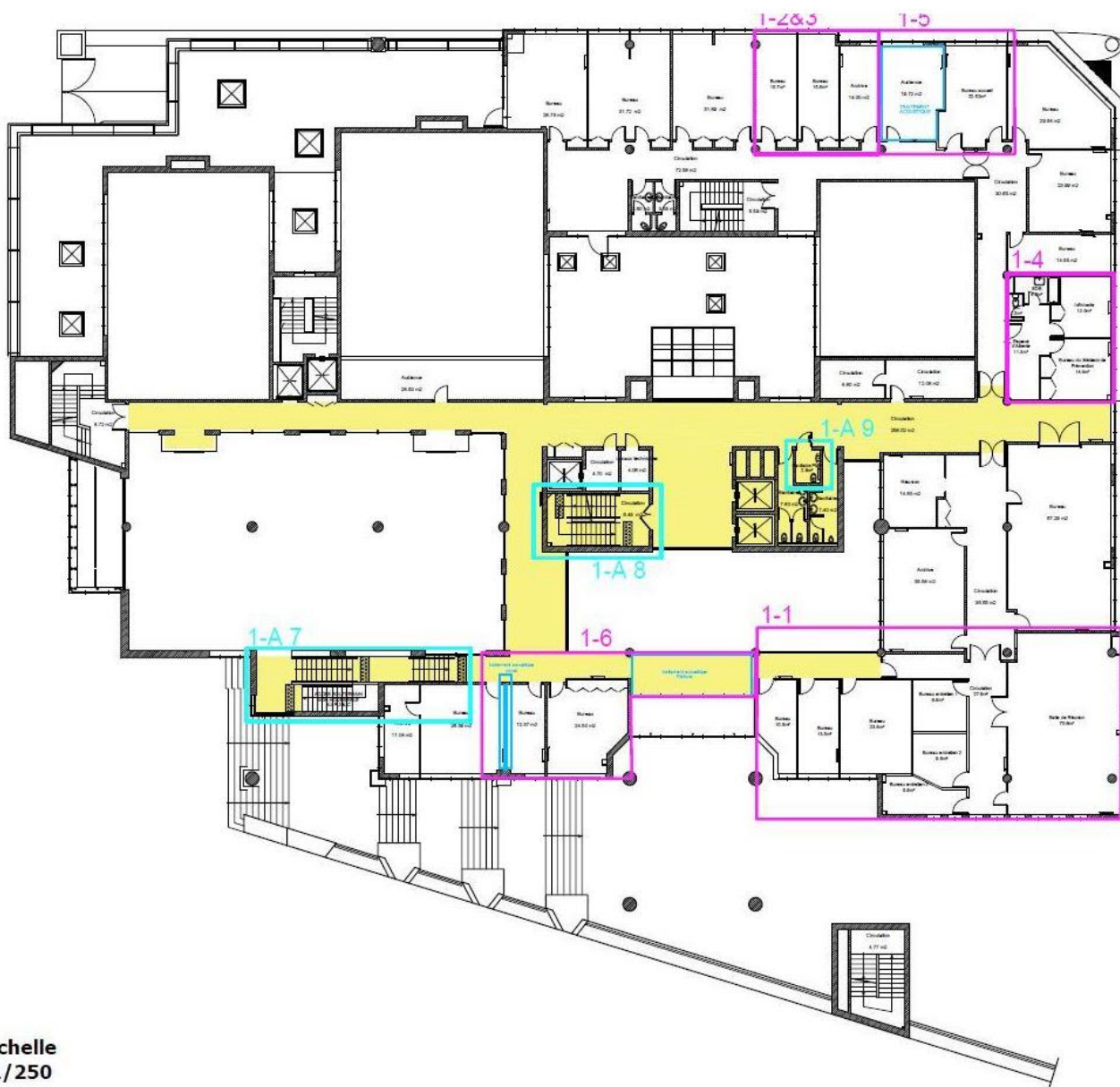
### 10.1. PLANCHE DE REPERAGE



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



PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	Citée Judiciaire du Mans 1 avenue Pierre Mendès France 72000 LE MANS
N° dossier :	4937435				
N° planche :	2/6	Version :	0      Type :		
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau :	1er Etage



Echelle  
1/250

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



PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :  Citée Judiciaire du Mans 1 avenue Pierre Mendès France 72000 LE MANS
N° dossier :	4937435			
N° planche :	3/6	Version : 0	Type : Croquis	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			
				Bâtiment – Niveau : 2ème Etage



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

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	
N° dossier :	4937435			Cité Judiciaire du Mans 1 avenue Pierre Mendès France 72000 LE MANS	
N° planche :	4/6	Version :	0	Type :	Croquis
Origine du plan : Cabinet de diagnostics				Bâtiment – Niveau :	3ème Etage



Echelle  
1/250

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

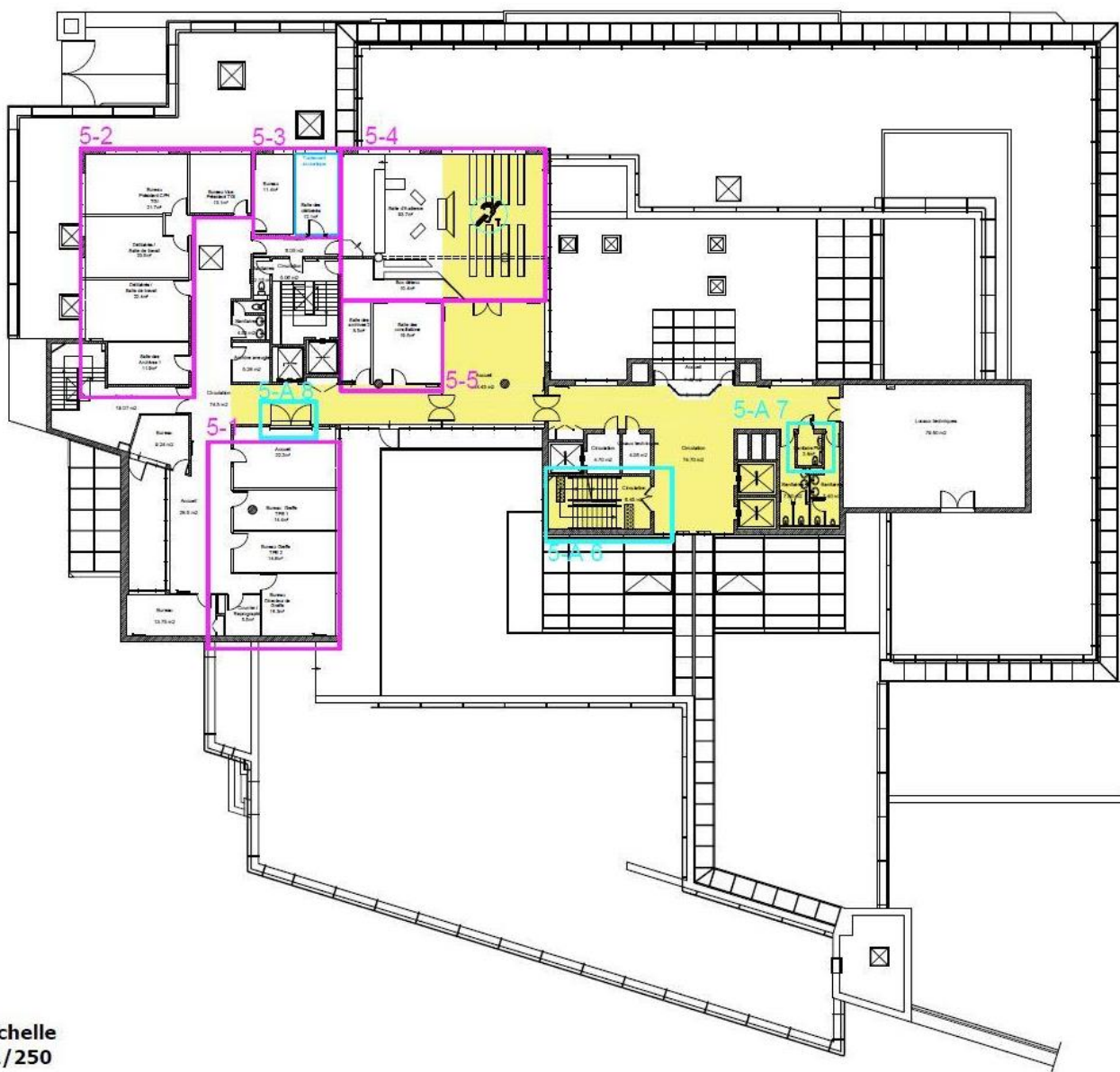
PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :  Citée Judiciaire du Mans 1 avenue Pierre Mendès France 72000 LE MANS
N° dossier :	4937435			
N° planche :	5/6	Version :	0      Type :      Croquis	
Origine du plan :	Cabinet de diagnostics			Bâtiment – Niveau : 4ème Etage



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



PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	Citée Judiciaire du Mans 1 avenue Pierre Mendès France 72000 LE MANS
N° dossier :	4937435				
N° planche :	6/6	Version :	0		
Origine du plan :				Bâtiment – Niveau :	5ème Etage
Cabinet de diagnostics					



Echelle  
1/250

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

## 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<sup>er</sup> 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 Maine et Alexandre Oyon  
72030 LE MANS CEDEX 9



### 10.3. CERTIFICAT DE QUALIFICATION