


RAPPORT D'ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE SUR DES POUSSIÈRES

Numéro de dossier : 040120 - PLOMB
Date du repérage : 07/01/2020

Adresse du bien immobilier	Donneur d'ordre / Propriétaire :
<i>Localisation du ou des bâtiments :</i> Département : ... Paris Adresse : Caserne TOURNON Rue Tournon Commune : 75006 PARIS 06 Section cadastrale AJ, Parcelle numéro 13, <i>Désignation et situation du ou des lot(s) de copropriété :</i> Ce bien ne fait pas partie d'une copropriété Lot numéro Néant, <i>Année de construction :</i>	Donneur d'ordre : PREFECTURE DE POLICE - DFCPP Bureau du budget spécial - Cellules factures 9 Boulevard du Palais TSA 74444 75095 PARIS cedex 04 Propriétaire : PREFECTURE DE POLICE - DFCPP Bureau du budget spécial - Cellules factures 9 Boulevard du Palais TSA 74444 75095 PARIS cedex 04

Information sur le bien	
Catégorie : Autres Surface : Usage : Enseigne PREFECTURE DE POLICE - DFCPP	Date de fin de travaux : Délai de repose : jours Type de travaux réalisés : Réfection des façades - Fissures

Société réalisant le constat	
Nom et prénom de l'auteur du constat	MORCANT Céline
N° de certificat de certification	1763 le 15/10/2017
Nom de l'organisme de qualification accrédité par le COFRAC	GINGER CATED
Organisme d'assurance professionnelle	MMA Entreprise
N° de contrat d'assurance	111410068
Date de validité :	30/06/2020

Ce diagnostic plomb après travaux a été rédigé par MORCANT Céline le 07/01/2020.	
--	---

Différents lots de prélèvements utilisés :

Lot n° 0820010416, Lot n° 08200101416

1. Renseignements complémentaires concernant la mission

1.1 Liste des traces visibles

Type	Localisation	Commentaires
Poussières	Cour Chevalier - Façade Nord	
Poussières	Cour Chevalier - Façade Ouest	
Poussières	Cour Chevalier - Façade Sud	
Poussières	Cour Chevalier - Façade Ouest (retour)	

1.2 Le laboratoire d'analyse

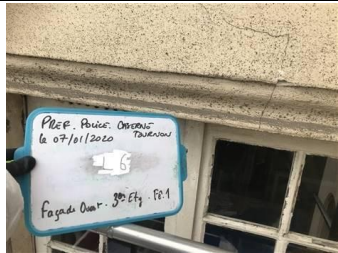
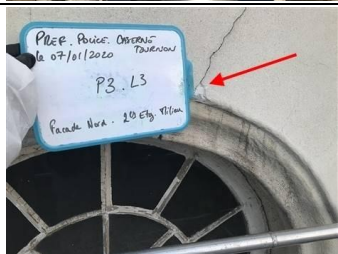
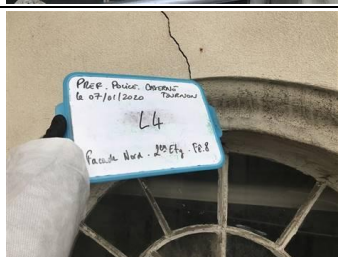
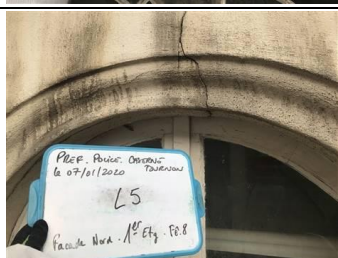
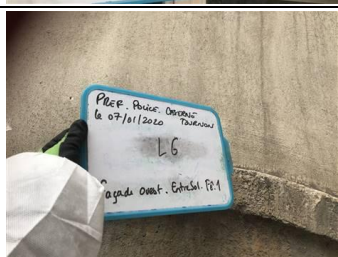
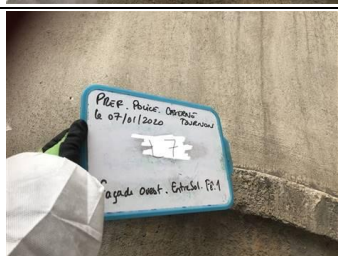
Nom du laboratoire d'analyse	EURO SERVICES LABO
Nom du contact	
Coordonnées	122, rue Marcel Hartmann - ZI Léa Park - Bât. A - CS 30012 - 94853 IVRY SUR SEINE Cedex
Référence du rapport d'essai	
Date d'envoi des prélèvements	10/01/2020
Date de réception des résultats	15/01/2020

2. Méthodologie employée

La méthode de prélèvement des poussières consiste à effectuer des prélèvements qualifiés par la mise en place d'un blanc et d'un témoin.

3. Identification des prélèvements et résultats

Tableau des prélèvements (blancs, témoins, et échantillons) :

N° de lot	Date du prélèvement	Identification prélèvement	Localisation	Nature du sol / Etat du sol	Surface du gabarit	Photo
08200104 16	07/01/2020	Blanc - 1				
		Echantillon - L2	Cour Chevalier - Façade Nord 3ème étage - Fenêtre 2	Enduit de façade		
		Echantillon - L3	Cour Chevalier - Façade Nord 2ème étage - Fenêtre 4	Enduit de façade		
		Echantillon - L4	Cour Chevalier - Façade Nord 2ème étage - Fenêtre 8	Enduit de façade		
		Echantillon - L5	Cour Chevalier - Façade Nord 1er étage - Fenêtre 8	Enduit de façade		
08200101 416		Echantillon - L6	Cour Chevalier - Façade Ouest 3ème étage - Fenêtre 1	Enduit de façade		
		Echantillon - L7	Cour Chevalier - Façade Ouest Entresol - Fenêtre 1	Enduit de façade		

N° de lot	Date du prélèvement	Identification prélèvement	Localisation	Nature du sol / Etat du sol	Surface du gabarit	Photo
		Echantillon - L8	Cour Chevalier - Façade Ouest 1er étage - Fenêtre 4	Enduit de façade		
		Echantillon - L9	Cour Chevalier - Façade Ouest 2ème étage - Fenêtre 7	Enduit de façade		
		Echantillon - L10	Cour Chevalier - Façade Ouest 1er étage - Fenêtre 7	Enduit de façade		
		Echantillon - L11	Cour Chevalier - Façade Sud 3ème étage - Fenêtre 1	Enduit de façade		
		Echantillon - L12	Cour Chevalier - Façade Sud Entresol - Fenêtre 1	Enduit de façade		

N° de lot	Date du prélèvement	Identification prélèvement	Localisation	Nature du sol / Etat du sol	Surface du gabarit	Photo
		Echantillon - L13	Cour Chevalier - Façade Sud 1er étage - Fenêtre 5	Enduit de façade		
		Echantillon - L14	Cour Chevalier - Façade Sud 2ème étage - Fenêtre 8	Enduit de façade		
		Echantillon - L15	Cour Chevalier - Façade Sud 1er étage - Fenêtre 8	Enduit de façade		
		Echantillon - L16	Cour Chevalier - Façade Ouest (retour) 1er étage	Enduit de façade		

Tableau des résultats :

N° de lot	Identification prélèvement	Date de reception de l'échantillon	Date d'analyse de l'échantillon	Concentration surfacique ($\mu\text{g}/\text{m}^2$)	Commentaires
08200104 16	Blanc - 1				
	Echantillon - L2			115.5	Inférieur
	Echantillon - L3			273.0	Inférieur
	Echantillon - L4			245.0	Inférieur
	Echantillon - L5			8680.0	Supérieur
08200101 416	Echantillon - L6			1624.0	Supérieur
	Echantillon - L7			725.5	Inférieur
	Echantillon - L8			497.0	Inférieur
	Echantillon - L9			2544.5	Supérieur
	Echantillon - L10			8585.5	Supérieur
	Echantillon - L11			808.5	Inférieur
	Echantillon - L12			7059.5	Supérieur
	Echantillon - L13			2884.0	Supérieur
	Echantillon - L14			1816.5	Supérieur
	Echantillon - L15			2709.0	Supérieur
	Echantillon - L16			2863.0	Supérieur

Observation(s) sur la mission : Information réglementaire relative à la présence de plomb dans les poussières : Le seuil réglementaire valide au moment de la validation du rapport d'analyse est fixé par arrêté du 12 mai 2009 relatif au contrôle des travaux en présence de plomb, réalisés en application de l'article L. 1334-2 du code de la santé publique. Ce seuil est fixé à $1000 \mu\text{g}/\text{m}^2$

Conclusion(s) de la mission : Certains prélèvements se sont révélés inférieurs au seuil d'autre sont supérieurs.

Ce seuil est fixé à $1000 \mu\text{g}/\text{m}^2$

Le taux à prendre en considération est la CONCENTRATION EN PLOMB ACIDO-SOLUBLE CALCULEE

Fait à **PARIS 06**, le **07/01/2020**

Par : **MORCANT Céline**



4. Rapprt d'analyses et Plans



BDM
Madame Céline MORCANT
8, Passage Dagorno
75020 PARIS

Numéro de dossier : 20NB000139
Référence de dossier : Dossier n°040120
Propriétaire : Préfecture de Police -DFCPP
Bureau du Budget Spécial -Cellules factures
9 Boulevard du Palais - TSA 74444
75095 PARIS Cedex 04
Prélèvements du 07/01/2020
Site : Rue Tournon
Section Cadastre AJ, Parcelle n°13

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 20NB000139-001 - Référence *Echantillon L1 - Blanc -1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
- N° 20NB000139-002 - Référence *Echantillon L2-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Nord 3ème étage-Fenêtre 2*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
- N° 20NB000139-003 - Référence *Echantillon L3-Enduit de façade-Cour Chevalier-Façade Nord 2ème étage-Fenêtre 4*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
- N° 20NB000139-004 - Référence *Echantillon L4-Enduit de façade-Cour Chevalier-Façade Nord 2ème étage-Fenêtre 8*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
- N° 20NB000139-005 - Référence *Echantillon L5-Enduit de façade-Cour Chevalier-Façade Nord 1er étage-Fenêtre 8*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
- N° 20NB000139-006 - Référence *Echantillon L6-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 3ème étage-Fenêtre 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

ESL Analyses
122, rue Marcel Hartmann
94200 Ivry-sur-Seine
Tél: 01 43 90 18 80 - Fax: 01 43 90 18 88 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiantef/>
S.A.S. au capital de 5 000 € - SIRET 841 595 143 00022 APE 7120B TVA FR86 841 595 143



- N° 20NB000139-007 - Référence *Echantillon L7-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest Entresol - Fenêtre 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-008 - Référence *Echantillon L8-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 1er étage-Fenêtre 4*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-009 - Référence *Echantillon L9- Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 2ème étage-Fenêtre 7*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-010 - Référence *Echantillon L10 - Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 1er étage-Fenêtre 7*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-011 - Référence *Echantillon L11 - Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Sud 3ème étage-Fenêtre 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-012 - Référence *Echantillon L12 - Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Sud entresol -Fenêtre 1*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-013 - Référence *Echantillon L13 - Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Sud 1er étage-Fenêtre 5*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-014 - Référence *Echantillon L14 - Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Sud 2ème étage-Fenêtre 8*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-015 - Référence *Echantillon L15 - Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Sud 1er étage-Fenêtre 8*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

- N° 20NB000139-016 - Référence *Echantillon L16 - Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest (retour) 1er étage*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

ESL Analyses
122, rue Marcel Hartmann
94200 Ivry-sur-Seine
Tél: 01 43 90 18 80 - Fax: 01 43 90 18 88 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>
S.A.S. au capital de 5 000 € - SIRET 841 595 143 00022 APE 7120B TVA FR86 841 595 143



Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire ESL Analyses

ESL Analyses

122, rue Marcel Hartmann
94200 Ivry-sur-Seine

Tél: 01 43 90 18 80 - Fax: 01 43 90 18 88 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/>
S.A.S. au capital de 5 000 € - SIRET 841 595 143 00022 APE 7120B TVA FR86 841 595 143

ESL ANALYSES
Madame Nelly BRAEM
 122 rue Marcel Hartmann
 CS 30012
 94853 IVRY SUR SEINE CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE SUR DES POUSSIÈRES AU SOL

N° de rapport d'analyse : AR-20-LE-002052-01 Version du : 15/01/2020 Page 1/5
 Dossier N° : 20A000564 Date de réception : 10/01/2020
 Référence Dossier : Dossier n°040120 Propriétaire : Préfecture de Police -DFCPP Bureau du Budget Spécial -Cellules factures 9
 Boulevard du Palais - TSA 74444 75095 PARIS Cedex 04 Prélèvements du 07/01/2020 Site : Rue Tournon Section Cadastre AJ,
 Parcelle n°13
 Référence Commande : EUFR450000032720NB000139
 Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande.
 L'incertitude de mesure concernant les résultats émis sur ce rapport peut être fournie sur demande.

N° Echantillon	001	002	003	004	005
Désignation échantillon	Echantillon L1 - Blanc -1	Echantillon L2-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Nord 3ème étage-Fenêtre 2	Echantillon L3-Enduit de façade-Cour Chevalier-Façade Nord 2ème étage-Fenêtre 4	Echantillon L4-Enduit de façade-Cour Chevalier-Façade Nord 2ème étage-Fenêtre 8	Echantillon L5-Enduit de façade-Cour Chevalier-Façade Nord 1er étage-Fenêtre 8
Matrice	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières

Préparation du Plomb

LE07Q : Préparation plomb acido-soluble sur lingette

Surface essuyée avec la lingette	m²	-	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000
Solubilisation		Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *

Analyse du Plomb Acido-Soluble

LSA5N : Analyse plomb acido-soluble sur lingette

F-AAS [Spectroscopie d'absorption atomique dans la flamme (SAA)] - FD T 90-112 (NF X 46-032)

concentration en plomb acido-soluble	µg/Lingette(s)	11.6 *	27.3 *	24.5 *	868 *
Concentration en plomb acido-soluble calculée	µg/m²	115.5	273.0	245.0	8680.0
Limite de quantification calculée	µg/m²	70.000	70.000	70.000	210.000

LSA5P : Analyse plomb acido-soluble sur lingette témoin

F-AAS [Spectroscopie d'absorption atomique dans la flamme (SAA)] - FD T 90-112 (NF X 46-032)

Concentration en Plomb acido-soluble	µg/Lingette(s)	<7.00 *			
Limite de quantification calculée	µg/Lingette(s)	7.000 *			

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
 20, rue du Kochersberg
 67700 Saverny, FRANCE
 Tél : +33 3 88 91 19 11 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/hub
 S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverny SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 1751
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS**

RAPPORT D'ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE SUR DES POUSSIÈRES AU SOL

N° de rapport d'analyse : AR-20-LE-002052-01 Version du : 15/01/2020 Page 2/5
Dossier N° : 20A000564 Date de réception : 10/01/2020
Référence Dossier : Dossier n°040120 Propriétaire : Préfecture de Police -DFCBBureau du Budget Spécial -Cellules factures 9
Boulevard du Palais - TSA 74444 75095 PARIS Cedex 04 Prélèvements du 07/01/2020 Site : Rue Tournon Section Cadastre AJ,
Parcelle n°13
Référence Commande : EUFR450000032720NB000139

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS
20, rue du Kochersberg
67700 Saverny, FRANCE
Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverny SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B



RAPPORT D'ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE SUR DES POUSSIÈRES AU SOL

N° de rapport d'analyse : AR-20-LE-002052-01 Version du : 15/01/2020 Page 3/5
 Dossier N° : 20A000564 Date de réception : 10/01/2020
 Référence Dossier : Dossier n°040120 Propriétaire : Préfecture de Police -DFCBBureau du Budget Spécial -Cellules factures 9
 Boulevard du Palais - TSA 74444 75095 PARIS Cedex 04 Prélèvements du 07/01/2020 Site : Rue Tournon Section Cadastre AJ,
 Parcelle n°13
 Référence Commande : EUFR450000032720NB000139

N° Echantillon	006	007	008	009	010
Désignation échantillon	Echantillon L6-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 3ème étage-Fenêtre 1	Echantillon L7-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest Entresol - Fenêtre 1	Echantillon L8-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 1er étage-Fenêtre 4	Echantillon L9-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 2ème étage - Fenêtre 7	Echantillon L10-Enduit de façade - Cour Chevalier-Façade Ouest 1er étage-Fenêtre 7
Matrice	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières

Préparation du Plomb

LE07Q : Préparation plomb acido-soluble sur lingette

Surface essuyée avec la lingette	m²	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000
Solubilisation		Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *

Analyse du Plomb Acido-Soluble

LSA5N : Analyse plomb acido-soluble sur lingette

F-AAS [Spectroscopie d'absorption atomique dans la flamme (SAA)] - FD T 90-112 (NF X 46-032)

concentration en plomb acido-soluble	µg/Lingette(s)	162 *	75.3 *	49.7 *	254 *	859 *
Concentration en plomb acido-soluble calculée	µg/m²	1624.0	752.5	497.0	2544.5	8585.5
Limite de quantification calculée	µg/m²	70.000	70.000	70.000	70.000	210.000

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg

67700 Saverny, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverny SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION

N° 1- 1751

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE SUR DES POUSSIÈRES AU SOL

N° de rapport d'analyse : AR-20-LE-002052-01 Version du : 15/01/2020 Page 4/5
 Dossier N° : 20A000564 Date de réception : 10/01/2020
 Référence Dossier : Dossier n°040120 Propriétaire : Préfecture de Police -DFCBBureau du Budget Spécial -Cellules factures 9
 Boulevard du Palais - TSA 74444 75095 PARIS Cedex 04 Prélèvements du 07/01/2020 Site : Rue Tournon Section Cadastre AJ,
 Parcelle n°13
 Référence Commande : EUFR450000032720NB000139

N° Echantillon	011	012	013	014	015
Désignation échantillon	Echantillon L11 - Enduit de façade - Cour	Echantillon L12 - Enduit de façade - Cour	Echantillon L13 - Enduit de façade - Cour	Echantillon L14 - Enduit de façade - Cour	Echantillon L15 - Enduit de façade - Cour
	Chevalier-Façade Sud 3ème étage-Fenêtre 1	Chevalier-Façade Sud entresol - Fenêtre 1	Chevalier-Façade Sud 1er étage-Fenêtre 5	Chevalier-Façade Sud 2ème étage-Fenêtre 8	Chevalier-Façade Sud 1er étage-Fenêtre 8
Matrice	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières	POU : Poussières

Préparation du Plomb

LE07Q : Préparation plomb acido-soluble sur lingette

Surface essuyée avec la lingette	m²	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000	0.1000
Solubilisation		Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *	Solubilisation à l'acide chlorhydrique *

Analyse du Plomb Acido-Soluble

LSA5N : Analyse plomb acido-soluble sur lingette

F-AAS [Spectroscopie d'absorption atomique dans la flamme (SAA)] - FD T 90-112 (NF X 46-032)

concentration en plomb acido-soluble	µg/Lingette(s)	80.9 *	706 *	288 *	182 *	271 *
Concentration en plomb acido-soluble calculée	µg/m²	808.5	7059.5	2884.0	1816.5	2709.0
Limite de quantification calculée	µg/m²	70.000	210.000	70.000	70.000	70.000

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg

67700 Saverny, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverny SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION

N° 1- 1751

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE SUR DES POUSSIÈRES AU SOL

N° de rapport d'analyse : AR-20-LE-002052-01 Version du : 15/01/2020 Page 5/5
 Dossier N° : 20A000564 Date de réception : 10/01/2020
 Référence Dossier : Dossier n°040120 Propriétaire : Préfecture de Police -DFCPP Bureau du Budget Spécial -Cellules factures 9
 Boulevard du Palais - TSA 74444 75095 PARIS Cedex 04 Prélèvements du 07/01/2020 Site : Rue Tournon Section Cadastre AJ,
 Parcelle n°13
 Référence Commande : EUFR450000032720NB000139

N° Echantillon

Désignation échantillon

016

Echantillon L16 -
Enduit de façade -
Cour
Chevalier-Façade O
uest (retour) 1er
étage

Matrice

POU : Poussières

Préparation du Plomb

LE07Q : Préparation plomb acido-soluble sur lingette

Surface essuyée avec la lingette m²

0.1000

Solubilisation

Solubilisation à
l'acide chlorhydrique *

Analyse du Plomb Acido-Soluble

LSA5N : Analyse plomb acido-soluble sur lingette

F-AAS [Spectroscopie d'absorption atomique dans la flamme (SAA)] - FD T 90-112 (NF X 46-032)

concentration en plomb
acido-soluble µg/Lingette(s)
Concentration en plomb
acido-soluble calculée µg/m²
Limite de quantification calculée µg/m²

286

2863.0

70.000

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 5 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai.

Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Information réglementaire relative à la présence de plomb dans les poussières :

Le seuil réglementaire valide au moment de la validation du rapport d'analyse est fixé par arrêté du 12 mai 2009 relatif au contrôle des travaux en présence de plomb, réalisés en application de l'article L. 1334-2 du code de la santé publique. Ce seuil est fixé à 1000 µg/m².

Alex Balliet



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Est SAS

20, rue du Kochersberg

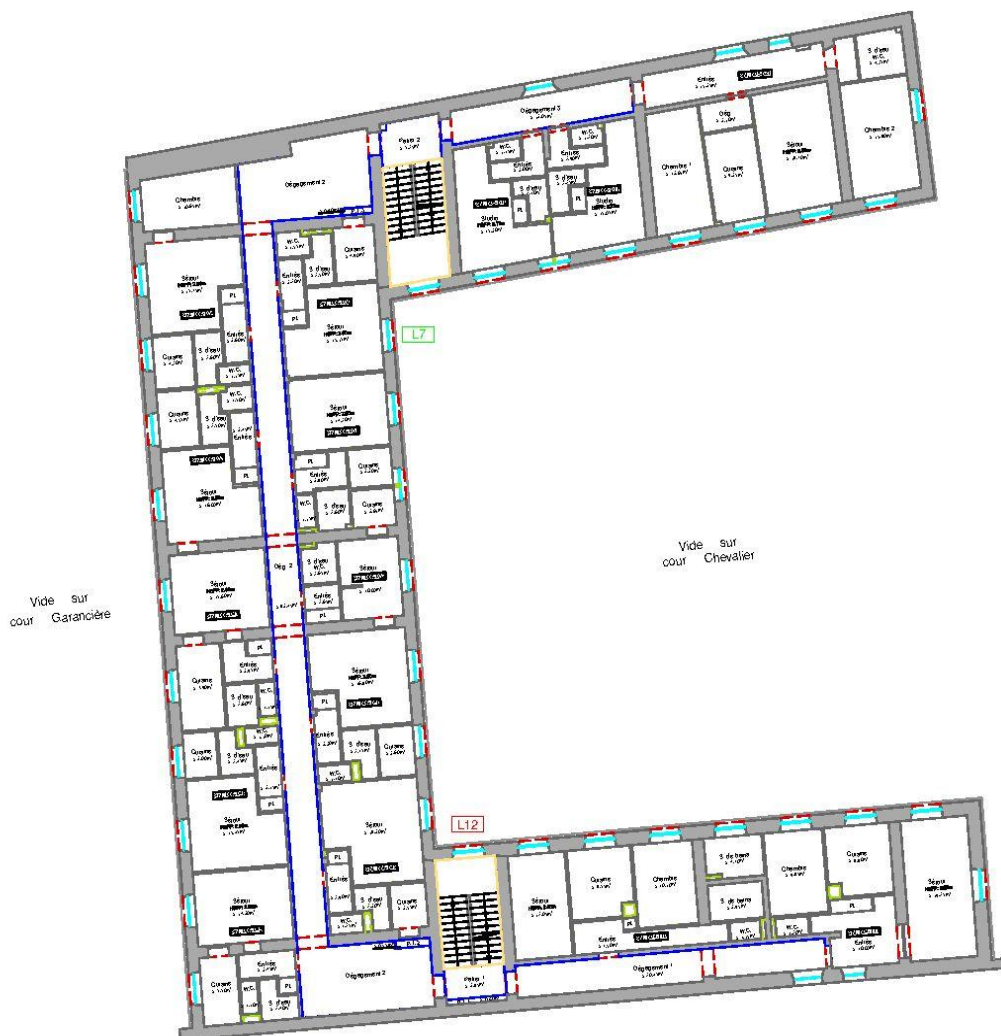
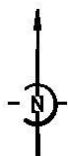
67700 Saverny, FRANCE

Tél: +33 3 88 91 19 11 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/nhb

S.A.S. au capital de 1 530 320 € RCS Saverny SIRET 489 017 897 00013 TVA FR95 489 017 897 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 1751
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





SCHEMA DE REPERAGE LINGETTES PLOMB

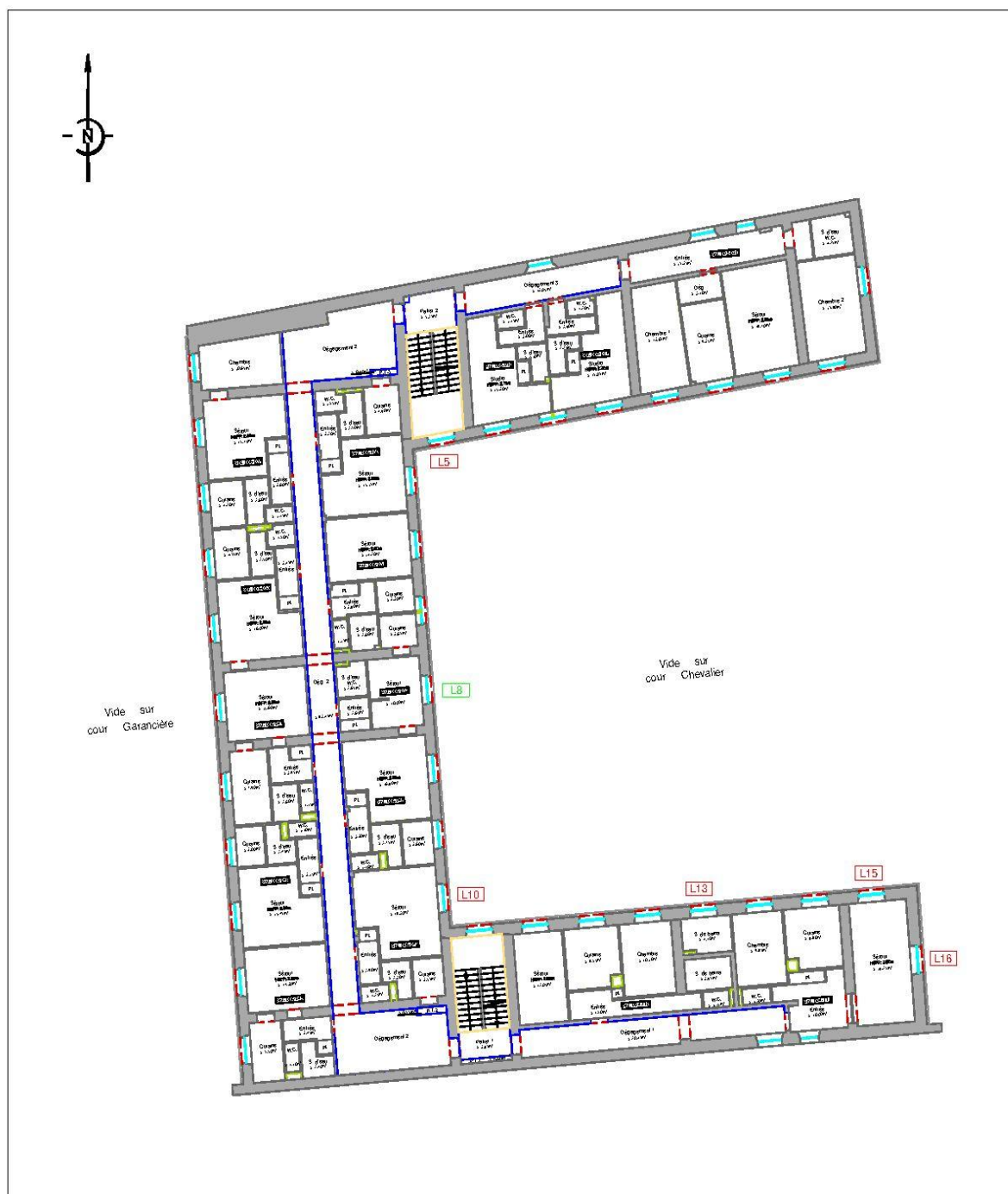
Annexe au rapport / Dossier référencé : 040120	Dossier Technique Amiante 030120	Planche de repérage		Planche 1/4
Client :	PREFECTURE DE POLICE	Etabli par :	BD MESURES 8 passage Dagorno 75020 PARIS	
Adresse :	Service des Affaires Immobilières 1 bis rue de Lutèce PARIS 04	Opérateur :	Marie-Celine BRUNEAUT	
Lieu :	Caserne Tournon 10 rue de Tournon Paris 6e	Date d'édition :	15/01/2020	
		Révisée le :		
CASERNE TOURNON - COUR CHEVALIER - ENTRESOL				

Légende :

LX Lingette présentant une concentration en plomb acido-soluble calculée supérieure au seuil réglementaire de 1000 µg/m²

LX Lingette présentant une concentration en plomb acido-soluble calculée inférieure au seuil réglementaire de 1000 µg/m²

Information réglementaire relative à la présence de plomb dans les poussières : Le seuil réglementaire valide au moment de la validation du rapport d'analyse est fixé par arrêté du 12 mai 2009 relatif au contrôle des travaux en présence de plomb, réalisés en application de l'article L. 1334-2 du code de la santé publique. Ce seuil est fixé à 1000 µg/m²



SCHEMA DE REPERAGE LINGETTES PLOMB

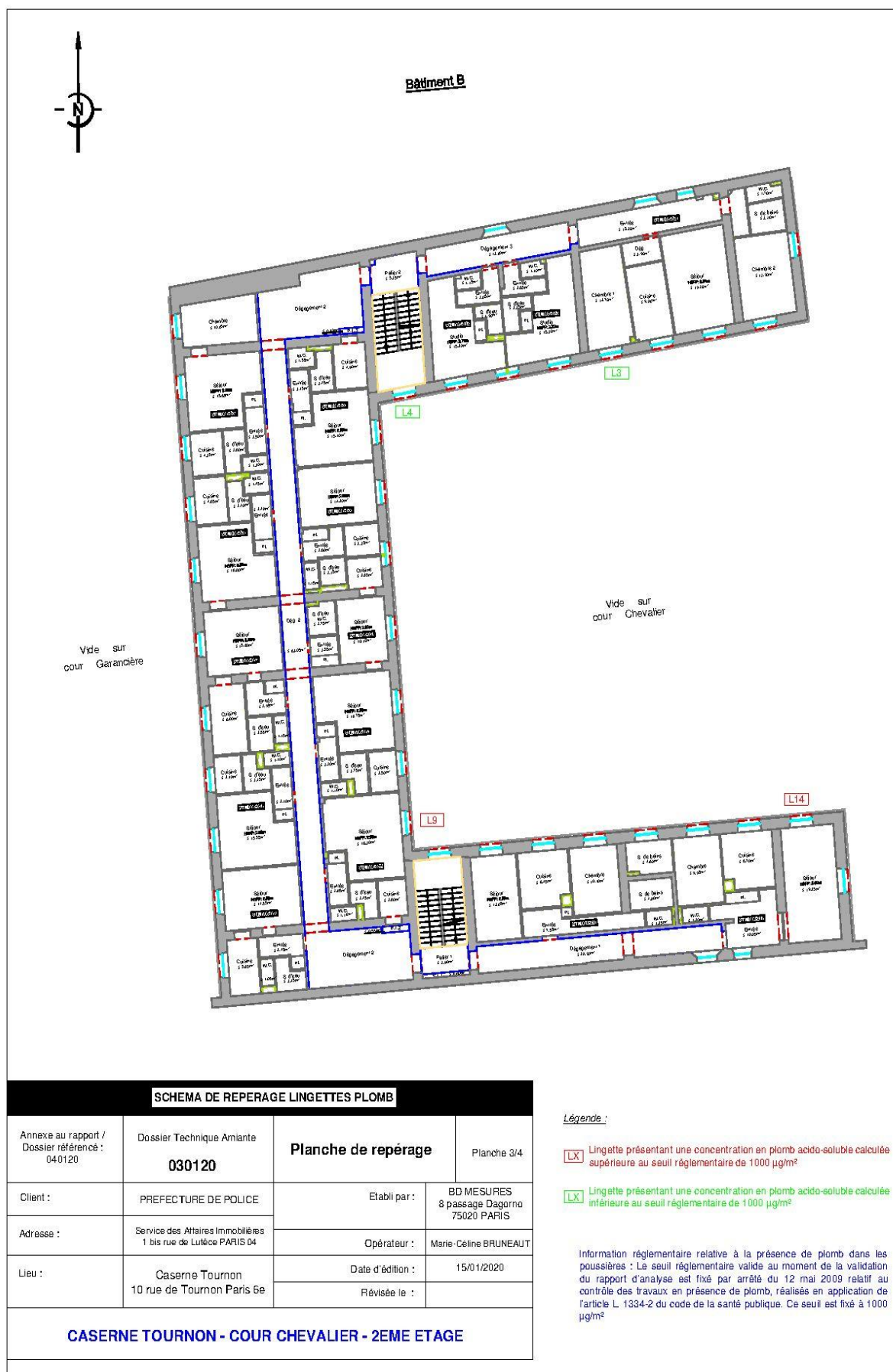
Annexe au rapport / Dossier référencé : 040120	Dossier Technique Amiante 030120	Planche de repérage		Planche 2/4
Client :	PREFECTURE DE POLICE	Etabli par :	BD MESURES 8 passage Dagorno 75020 PARIS	
Adresse :	Service des Affaires Immobilières 1 bis rue de Lutèce PARIS 04	Opérateur :	Marie-Celine BRUNEAUT	
Lieu :	Caserne Tournon 10 rue de Tournon Paris 6e	Date d'édition :	15/01/2020	
		Révisée le :		
CASERNE TOURNON - COUR CHEVALIER - 1ER ETAGE				

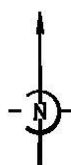
Légende :

LX Lingette présentant une concentration en plomb acido-soluble calculée supérieure au seuil réglementaire de 1000 µg/m²

LX Lingette présentant une concentration en plomb acido-soluble calculée inférieure au seuil réglementaire de 1000 µg/m²

Information réglementaire relative à la présence de plomb dans les poussières : Le seuil réglementaire valide au moment de la validation du rapport d'analyse est fixé par arrêté du 12 mai 2009 relatif au contrôle des travaux en présence de plomb, réalisés en application de l'article L. 1334-2 du code de la santé publique. Ce seuil est fixé à 1000 µg/m²





Annexe au rapport / Dossier référencé : 040120	Dossier Technique Amiante 030120	Planche de repérage		Planche 4/4
Client :	PREFECTURE DE POLICE	Etabl par :	BD MESURES 8 passage Dagorno 75020 PARIS	
Adresse :	Service des Affaires Immobilières 1 bis rue de Lutèce PARIS 04		Opérateur :	Marie-Céline BRUNEAUT
Lieu :	Caserne Tournon 10 rue de Tournon Paris 6e	Date d'édition :	15/01/2020	
		Révisée le :		
CASERNE TOURNON - COUR CHEVALIER - 3EME ETAGE				

LX Lingette présentant une concentration en plomb acido-soluble calculée supérieure au seuil réglementaire de 1000 µg/m²

LX Lingette présentant une concentration en plomb acido-soluble calculée inférieure au seuil réglementaire de 1000 µg/m²

Information réglementaire relative à la présence de plomb dans les poussières : Le seuil réglementaire valide au moment de la validation du rapport d'analyse est fixé par arrêté du 12 mai 2009 relatif au contrôle des travaux en présence de plomb, réalisés en application de l'article L 1334-2 du code de la santé publique. Ce seuil est fixé à 1000 $\mu\text{g}/\text{m}^2$