

Février 2023

GARE DE PARIS SAINT LAZARE

Prélèvements lingette

Quais et Equipements sur les quais

Rénovation de la Grande Halle Voyageurs de Paris Saint-Lazare

Les travaux de changement des filets de protection de la grande halle voyageurs de la gare de Paris Saint-Lazare nécessitent **d'intervenir sur des structures métalliques en toiture recouvertes de peintures pouvant contenir du plomb.**

Ce chantier se déroule **de nuit**, en **l'absence de public**. Les entreprises intervenant respectent un protocole spécifique pour entrer et sortir des zones traitées et éviter toute exportation de traces de plomb vers les zones accessibles au public. Par ailleurs, dans le cadre de ce chantier et pour la sécurité de tous, les espaces à l'intérieur de la gare font régulièrement l'objet **d'opérations de nettoyage et de surveillance régulières** réalisées par un laboratoire agréé. Il est cependant recommandé de respecter les gestes habituels d'hygiène, en particulier le lavage régulier des mains.

SNCF Gares & Connexions publie les prélèvements de contrôle des teneurs en plomb mesurées dans l'espace public de la gare.

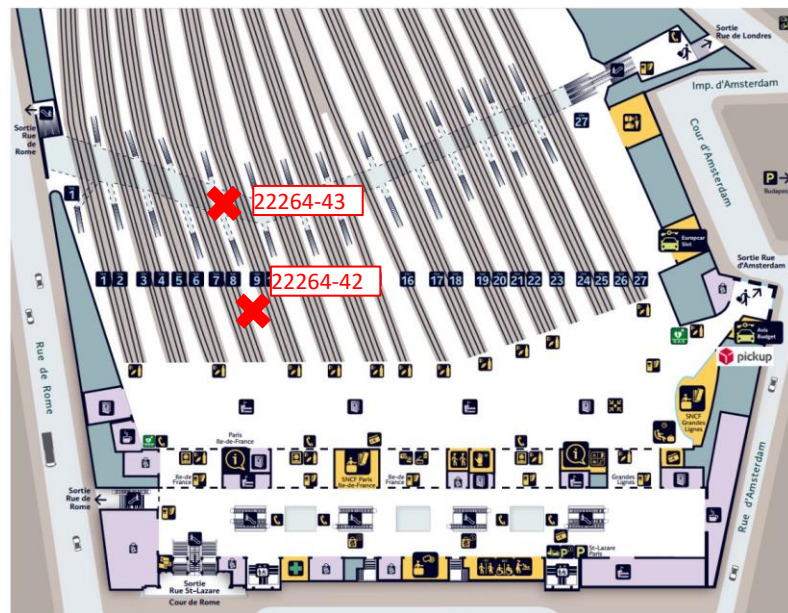


Ces mesures sont disponibles sur le site :
<https://garesetconnexions.sncf/fr/actualites/gare-paris-saint-lazarerapports-resultats-mesures>

Quai 8-9

Revêtement des quais – quai avec travaux de remplacement des filets

N° test	Date du prélèvement	Prélèvement	Support du prélèvement	Résultat lingette avant nettoyage (en µg/m²)	Seuil de référence en µg/m²	N° du prélèvement après	Résultat lingette après nettoyage (en µg/m²)	Date nettoyage après travaux
22264-42	20/12/2022	Quai 8-9 sous filet 3	Sol	297,2	1000,0	22264-74	60,8	15/02/2023
22264-42	20/12/2022	Quai 8-9 sous filet 1	Sol	297,2	1000,0	22264-75	242,0	15/02/2023
22264-42	20/12/2022	Quai 8-9 - filet 1	Sol	297,2	1000,0	22264-78	382,0	17/02/2023
22264-42	20/12/2022	Quai 8-9 sous filet 5	Sol	297,2	1000,0	22264-79	347,6	17/02/2023
22264-42	20/12/2022	Quai 8-9 sous filet 2	Sol	297,2	1000,0	22264-80	303,2	17/02/2023
22264-43	20/12/2022	Quai 8-9 sous filet 4	Sol	617,2	1000,0	22264-76	969,2	16/02/2023
22264-43	20/12/2022	Quai 8-9 sous filet 3	Sol	617,2	1000,0	22264-77	512,4	16/02/2023



* Seuil du code de la santé publique applicable aux immeubles d'habitation fréquentés régulièrement par les mineurs ou les femmes enceintes

Voies 14-15

Revêtement des quais – quai avec travaux de remplacement des filets

N° test	Date du prélèvement	Prélèvement	Support du prélèvement	Résultat lingette avant nettoyage (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)	Seuil de référence en $\mu\text{g}/\text{m}^2$	N° du prélèvement après	Résultat lingette après nettoyage (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)	Date nettoyage après travaux
22290-21	05/12/2022	Quai 14/15	Sol	826,0	1000,0	22264-71	716,8	09/02/2023
22290-21	05/12/2022	Quai 14/15 sous filet 7	Sol	826,0	1000,0	22264-72	786,4	10/02/2023
22290-21	05/12/2022	Quai 14/15	Sol	826,0	1000,0	22264-72	303,6	13/02/2023



* Seuil du code de la santé publique applicable aux immeubles d'habitation fréquentés régulièrement par les mineurs ou les femmes enceintes

Voies 16-17

Revêtement des quais – quai avec travaux de remplacement des filets

N° test	Date du prélèvement	Prélèvement	Support du prélèvement	Résultat lingette avant nettoyage (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)	Seuil de référence en $\mu\text{g}/\text{m}^2$	N° du prélèvement après	Résultat lingette après nettoyage (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)	Date nettoyage après travaux
22264-30	12/12/2022	Quai 16/17	Sol	274,4	1000,0	22264-69	447,6	08/02/2023
22264-30	12/12/2022	Quai 16/17	Sol	274,4	1000,0	22264-70	495,2	08/02/2023



* Seuil du code de la santé publique applicable aux immeubles d'habitation fréquentés régulièrement par les mineurs ou les femmes enceintes

ANALYSE ICP CONCENTRATION SURFACIQUE DE POUSSIÈRES DE PLOMB
SELON NORME NF X 46-032

Ce rapport est rendu hors cadre réglementaire

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	74 à 75		15/02/2023	20/02/2023
Adresse du Site				Donneur d'Ordre	
GARE SAINT LAZARE Porte E Rue de Rome 75009 PARIS				COLIBRI 57, Avenue Lénine - 94110 ARCUEIL	
Référence Client	-			A l'attention de	M. Baptiste RIO
Informations					
Analyse Express demandée :				Non	
Laboratoire d'analyse :				FLASHLAB	
Organisme et N° d'Assurance Professionnelle EPLM :				ALLIANZ	N° 55940880

Type de Contrôle
Après travaux

Historique des modifications

Signataire du Rapport
Guillaume CHARTIER 

Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	74 à 75	15/02/2023	20/02/2023

Annexe: Photos		
74	75	
		

Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	74 à 75	15/02/2023	20/02/2023

Annexe: Rapport d'analyse



EPLM
null null
ZI de la Marinière - 17 rue Gustave Eiffel
91070 BONDOUFLE

RAPPORT D'ESSAI N°23ENV001441-20022023-122653 du 20/02/2023 à 12:26

ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE DANS LES POUSSIERES SUR LINGETTES

N° dossier FlashLab : 23ENV001441 Date de réception : 15/02/2023
N° échantillon FlashLab : 23ENV001441-001 Date d'analyse : 20/02/2023

DONNEES CLIENTS

Référence dossier : 22 264 LING PB 74 à 75
Référence prélèvement : 74
Date de prélèvement : 15/02/2023
Nature du prélèvement : LINGETTE
Localisation : VOIE 9 (Filet 3)
Adresse du site : Information non communiquée
Surface essuyée : 0,100 m²

RESULTATS

Analyse	Résultat	Unité	Méthode
Extraction acido-soluble du plomb puis analyse par ICP-AES			NF X 46-032 NF EN ISO 11885
Plomb acido-soluble	6,08	µg/support	

Concentration surfacique en plomb acido-soluble : 60,8 µg/m² (calcul effectué sur la base des données de prélèvement fournies par le client)

Valeur du seuil limite réglementaire selon l'arrêté du 12 mai 2009 : 1000 µg/m². La valeur seuil indiquée concerne uniquement les prélèvements régis par les articles L.1334-2, L.1334-3 et L.1334-8 du code de la santé publique.

Observation(s) :
Absence de témoin

PIERILLAS Audrey
Réfèrent technique



Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	74 à 75	15/02/2023	20/02/2023

Annexe: Rapport d'analyse



EPLM
null null
ZI de la Marinière - 17 rue Gustave Eiffel
91070 BONDOUFLE

RAPPORT D'ESSAI N°23ENV001441-20022023-122653 du 20/02/2023 à 12:26
ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE DANS LES POUSSIERES SUR LINGETTES

N° dossier FlashLab : 23ENV001441 Date de réception : 15/02/2023
N° échantillon FlashLab : 23ENV001441-002 Date d'analyse : 20/02/2023

DONNEES CLIENTS

Référence dossier : 22 264 LING PB 74 à 75
Référence prélèvement : 75
Date de prélèvement : 15/02/2023
Nature du prélèvement : LINGETTE
Localisation : VOIE 9 (Filet 1)
Adresse du site : Information non communiquée
Surface essuyée : 0,100 m²

RESULTATS

Analyse	Résultat	Unité	Méthode
Extraction acido-soluble du plomb puis analyse par ICP-AES			NF X 46-032 NF EN ISO 11885
Plomb acido-soluble	24,2	µg/support	

Concentration surfacique en plomb acido-soluble : 242,0 µg/m² (calcul effectué sur la base des données de prélèvement fournies par le client)

Valeur du seuil limite réglementaire selon l'arrêté du 12 mai 2009 : 1000 µg/m². La valeur seuil indiquée concerne uniquement les prélèvements régis par les articles L.1334-2, L.1334-3 et L.1334-8 du code de la santé publique.

Observation(s) :
Absence de témoin

PIERILLAS Audrey
Réfèrent technique



ANALYSE ICP CONCENTRATION SURFACIQUE DE POUSSIÈRES DE PLOMB

SELON NORME NF X 46-032

Ce rapport est rendu hors cadre réglementaire

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	76 à 77		16/02/2023	21/02/2023
Adresse du Site				Donneur d'Ordre	
GARE SAINT LAZARE Porte E Rue de Rome 75009 PARIS				COLIBRI 57, Avenue Lénine - 94110 ARCUEIL	
Référence Client	-			A l'attention de	M. Baptiste RIO
Informations					
Analyse Express demandée :				Non	
Laboratoire d'analyse :				FLASHLAB	
Organisme et N° d'Assurance Professionnelle EPLM :				ALLIANZ	N° 55940880

Type de Contrôle
Après travaux

Historique des modifications

Signataire du Rapport
Guillaume CHARTIER 

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	76 à 77		16/02/2023	21/02/2023

N°	Etage	Localisation	Support	Type de revêtement	Résultat	Unité
76		VOIE 9 (Filet 4)	SOL	Bitume	969,2	µg/m ²
77		VOIE 9 (Filet 3)	SOL	Bitume	512,4	µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²

Teneur en plomb acido soluble Selon la Norme NF EN ISO 11-885

Seuil limite < 1000µg/m²

Essuyage par lingette humidifiée sur une Surface de prélèvement : 0.1 m²

Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	76 à 77	16/02/2023	21/02/2023

Annexe: Photos		
76	77	
		

Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	76 à 77	16/02/2023	21/02/2023

Annexe: Rapport d'analyse



EPLM
null null
ZI de la Marinière - 17 rue Gustave Eiffel
91070 BONDOUFLE

RAPPORT D'ESSAI N°23ENV001425-21022023-115032 du 21/02/2023 à 11:50

ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE DANS LES POUSSIÈRES SUR LINGETTES

N° dossier FlashLab : 23ENV001425 Date de réception : 16/02/2023
N° échantillon FlashLab : 23ENV001425-001 Date d'analyse : 17/02/2023

DONNEES CLIENTS

Référence dossier : 22 264 LING PB 76 à 77
Référence prélèvement : 76
Date de prélèvement : 16/02/2023
Nature du prélèvement : LINGETTE
Localisation : VOIE 9 (Filet 4)
Adresse du site : Information non communiquée
Surface essuyée : 0,100 m²

RESULTATS

Analyse	Résultat	Unité	Méthode
Extraction acido-soluble du plomb puis analyse par ICP-AES			NF X 46-032 NF EN ISO 11885
Plomb acido-soluble	96,9	µg/support	

Concentration surfacique en plomb acido-soluble : 969,2 µg/m² (calcul effectué sur la base des données de prélèvement fournies par le client)

Valeur du seuil limite réglementaire selon l'arrêté du 12 mai 2009 : 1000 µg/m². La valeur seuil indiquée concerne uniquement les prélèvements régis par les articles L.1334-2, L.1334-3 et L.1334-8 du code de la santé publique.

Observation(s):
Absence de témoin

PIERILLAS Audrey
Réfèrent technique



Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	76 à 77	16/02/2023	21/02/2023

Annexe: Rapport d'analyse



EPLM
null null
ZI de la Marinière - 17 rue Gustave Eiffel
91070 BONDOUFLE

RAPPORT D'ESSAI N°23ENV001425-21022023-115032 du 21/02/2023 à 11:50
ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE DANS LES POUSSIÈRES SUR LINGETTES

N° dossier FlashLab : 23ENV001425 Date de réception : 16/02/2023
N° échantillon FlashLab : 23ENV001425-002 Date d'analyse : 17/02/2023

DONNEES CLIENTS

Référence dossier : 22 264 LING PB 76 à 77
Référence prélèvement : 77
Date de prélèvement : 16/02/2023
Nature du prélèvement : LINGETTE
Localisation : VOIE 9 (Filet 3)
Adresse du site : Information non communiquée
Surface essuyée : 0,100 m²

RESULTATS

Analyse	Résultat	Unité	Méthode
Extraction acido-soluble du plomb puis analyse par ICP-AES			NF X 46-032 NF EN ISO 11885
Plomb acido-soluble	51,2	µg/support	

Concentration surfacique en plomb acido-soluble : 512,4 µg/m² (calcul effectué sur la base des données de prélèvement fournies par le client)

Valeur du seuil limite réglementaire selon l'arrêté du 12 mai 2009 : 1000 µg/m². La valeur seuil indiquée concerne uniquement les prélèvements régis par les articles L.1334-2, L.1334-3 et L.1334-8 du code de la santé publique.

Observation(s) :
Absence de témoin

PIERILLAS Audrey
Réfèrent technique



ANALYSE ICP CONCENTRATION SURFACIQUE DE POUSSIÈRES DE PLOMB
SELON NORME NF X 46-032

Ce rapport est rendu hors cadre réglementaire

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	78 à 80		17/02/2023	22/02/2023
Adresse du Site				Donneur d'Ordre	
GARE SAINT LAZARE Porte E Rue de Rome 75009 PARIS				COLIBRI 57, Avenue Lénine - 94110 ARCUEIL	
Référence Client	-			A l'attention de	M. Baptiste RIO
Informations					
Analyse Express demandée :				Non	
Laboratoire d'analyse :				FLASHLAB	
Organisme et N° d'Assurance Professionnelle EPLM :				ALLIANZ	N° 55940880

Type de Contrôle
Après travaux

Historique des modifications

Signataire du Rapport
Guillaume CHARTIER 

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	78 à 80		17/02/2023	22/02/2023

N°	Etage	Localisation	Support	Type de revêtement	Résultat	Unité
78	RDC	Voie 9- HALL 2 V OUEST FILET 1	Sol	Bitume	382	µg/m²
79	RDC	Voie 9 -HALL 2 V OUEST FILET 5	Sol	Bitume	347,6	µg/m²
80	RDC	Voie 9 - HALL 2 V OUEST FILET 2	Sol	Bitume	303,2	µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²
						µg/m²

Teneur en plomb acido soluble Selon la Norme NF EN ISO 11-885

Seuil limite < 1000µg/m²

Essuyage par lingette humidifiée sur une Surface de prélèvement : 0.1 m²

Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	78 à 80	17/02/2023	22/02/2023

Annexe: Photos		
78	79	80
		

Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	78 à 80	17/02/2023	22/02/2023

Annexe: Rapport d'analyse



EPLM
null null
ZI de la Marinière - 17 rue Gustave Eiffel
91070 BONDOUFLE

RAPPORT D'ESSAI N°23ENV001466-22022023-110417 du 22/02/2023 à 11:04
ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE DANS LES POUSSIÈRES SUR LINGETTES

N° dossier FlashLab : 23ENV001466 Date de réception : 17/02/2023
N° échantillon FlashLab : 23ENV001466-001 Date d'analyse : 20/02/2023

DONNEES CLIENTS

Référence dossier : 22 264 LING PB 78 à 80
Référence prélèvement : 78
Date de prélèvement : 17/02/2023
Nature du prélèvement : LINGETTE
Localisation : RDC Voie 9- HALL 2 V OUEST FILET 1
Adresse du site : Information non communiquée
Surface essuyée : 0,100 m²

RESULTATS

Analyse	Résultat	Unité	Méthode
Extraction acido-soluble du plomb puis analyse par ICP-AES			NF X 46-032 NF EN ISO 11885
Plomb acido-soluble	38,2	µg/support	

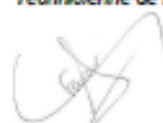
Concentration surfacique en plomb acido-soluble : 382,0 µg/m² (calcul effectué sur la base des données de prélèvement fournies par le client)

Valeur du seuil limite réglementaire selon l'arrêté du 12 mai 2009 : 1000 µg/m². La valeur seuil indiquée concerne uniquement les prélèvements régis par les articles L.1334-2, L.1334-3 et L.1334-8 du code de la santé publique.

Observation(s):

Absence de témoin

FOUOUR Linda
Technicienne de laboratoire



Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	78 à 80	17/02/2023	22/02/2023

Annexe: Rapport d'analyse



EPLM
null null
ZI de la Marinière - 17 rue Gustave Eiffel
91070 BONDOUFLE

RAPPORT D'ESSAI N°23ENV001466-22022023-110417 du 22/02/2023 à 11:04
ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE DANS LES POUSSIERES SUR LINGETTES

N° dossier FlashLab : 23ENV001466 Date de réception : 17/02/2023
N° échantillon FlashLab : 23ENV001466-002 Date d'analyse : 20/02/2023

DONNEES CLIENTS

Référence dossier : 22 264 LING PB 78 à 80
Référence prélèvement : 79
Date de prélèvement : 17/02/2023
Nature du prélèvement : LINGETTE
Localisation : RDC Voie 9 -HALL 2 V OUEST FILET 5
Adresse du site : Information non communiquée
Surface essuyée : 0,100 m²

RESULTATS

Analyse	Résultat	Unité	Méthode
Extraction acido-soluble du plomb puis analyse par ICP-AES			NF X 46-032 NF EN ISO 11885
Plomb acido-soluble	34,8	µg/support	

Concentration surfacique en plomb acido-soluble : 347,6 µg/m² (calcul effectué sur la base des données de prélèvement fournies par le client)

Valeur du seuil limite réglementaire selon l'arrêté du 12 mai 2009 : 1000 µg/m². La valeur seuil indiquée concerne uniquement les prélèvements régis par les articles L.1334-2, L.1334-3 et L.1334-8 du code de la santé publique.

Observation(s) :
Absence de témoin

FOUROUR Linda
Technicienne de laboratoire



Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	78 à 80	17/02/2023	22/02/2023

Annexe: Rapport d'analyse



EPLM
null null
ZI de la Marinière - 17 rue Gustave Eiffel
91070 BONDOUFLE

RAPPORT D'ESSAI N°23ENV001466-22022023-110417 du 22/02/2023 à 11:04

ANALYSE DU PLOMB ACIDO-SOLUBLE DANS LES POUSSIÈRES SUR LINGETTES

N° dossier FlashLab : 23ENV001466 Date de réception : 17/02/2023
N° échantillon FlashLab : 23ENV001466-003 Date d'analyse : 20/02/2023

DONNEES CLIENTS

Référence dossier : 22 264 LING PB 78 à 80
Référence prélèvement : 80
Date de prélèvement : 17/02/2023
Nature du prélèvement : LINGETTE
Localisation : RDC Voie 9 - HALL 2 V OUEST FILET 2
Adresse du site : Information non communiquée
Surface essuyée : 0,100 m²

RESULTATS

Analyse	Résultat	Unité	Méthode
Extraction acido-soluble du plomb puis analyse par ICP-AES			NF X 46-032 NF EN ISO 11885
Plomb acido-soluble	30,3	µg/support	

Concentration surfacique en plomb acido-soluble : 303,2 µg/m² (calcul effectué sur la base des données de prélèvement fournies par le client)

Valeur du seuil limite réglementaire selon l'arrêté du 12 mai 2009 : 1000 µg/m². La valeur seuil indiquée concerne uniquement les prélèvements régis par les articles L.1334-2, L.1334-3 et L.1334-8 du code de la santé publique.

Observation(s) :
Absence de témoin

FOUROUR Linda
Technicienne de laboratoire



ANALYSE ICP CONCENTRATION SURFACIQUE DE POUSSIÈRES DE PLOMB

SELON NORME NF X 46-032

Ce rapport est rendu hors cadre réglementaire

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	71		09/02/2023	14/02/2023
Adresse du Site				Donneur d'Ordre	
GARE SAINT LAZARE Porte E Rue de Rome 75009 PARIS				COLIBRI 57, Avenue Lénine - 94110 ARCUEIL	
Référence Client	-			A l'attention de	M. Baptiste RIO
Informations					
Analyse Express demandée :				Non	
Laboratoire d'analyse :				FLASHLAB	
Organisme et N° d'Assurance Professionnelle EPLM :				ALLIANZ	N° 55940880

Type de Contrôle
Après travaux

Historique des modifications

Signataire du Rapport
Guillaume CHARTIER 

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	71		09/02/2023	14/02/2023


N°	Etage	Localisation	Support	Type de revêtement	Résultat	Unité
71		Quai 15 (Filet 1)	Sol	Bitume	716,8	µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²

Teneur en plomb acido soluble Selon la Norme NF EN ISO 11-885

Seuil limite < 1000µg/m²

Essuyage par lingette humidifiée sur une Surface de prélèvement : 0.1 m²

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	71		09/02/2023	14/02/2023

Annexe: Photos		
71		
		

ANALYSE ICP CONCENTRATION SURFACIQUE DE POUSSIÈRES DE PLOMB
SELON NORME NF X 46-032

Ce rapport est rendu hors cadre réglementaire

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	72		10/02/2023	15/02/2023
Adresse du Site				Donneur d'Ordre	
GARE SAINT LAZARE Porte E Rue de Rome 75009 PARIS				COLIBRI 57, Avenue Lénine - 94110 ARCUEIL	
Référence Client	-			A l'attention de	M. Baptiste RIO
Informations					
Analyse Express demandée :				Non	
Laboratoire d'analyse :				FLASHLAB	
Organisme et N° d'Assurance Professionnelle EPLM :				ALLIANZ	N° 55940880

Type de Contrôle
Après travaux

Historique des modifications

Signataire du Rapport
Guillaume CHARTIER 

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	72		10/02/2023	15/02/2023


N°	Etage	Localisation	Support	Type de revêtement	Résultat	Unité
72		VOIE 15 (Filet 7)	SOL	Bitume	786,4	µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²

Teneur en plomb acido soluble Selon la Norme NF EN ISO 11-885

Seuil limite < 1000µg/m²

Essuyage par lingette humidifiée sur une Surface de prélèvement : 0.1 m²

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	72		10/02/2023	15/02/2023

Annexe: Photos		
72		
		

ANALYSE ICP CONCENTRATION SURFACIQUE DE POUSSIÈRES DE PLOMB

SELON NORME NF X 46-032

Ce rapport est rendu hors cadre réglementaire

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	69 à 70		08/02/2023	13/02/2023
Adresse du Site				Donneur d'Ordre	
GARE SAINT LAZARE Porte E Rue de Rome 75009 PARIS				COLIBRI 57, Avenue Lénine - 94110 ARCUEIL	
Référence Client	-			A l'attention de	M. Baptiste RIO
Informations					
Analyse Express demandée :				Non	
Laboratoire d'analyse :				FLASHLAB	
Organisme et N° d'Assurance Professionnelle EPLM :				ALLIANZ	N° 55940880

Type de Contrôle
Après travaux

Historique des modifications

Signataire du Rapport
Guillaume CHARTIER 

Rapport n°				Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	69 à 70		08/02/2023	13/02/2023

N°	Etage	Localisation	Support	Type de revêtement	Résultat	Unité
69		VOIE 16 (Filet 5)	SOL	Bitume	447,6	µg/m ²
70		VOIE 16 (Filet 7)	SOL	Bitume	495,2	µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²
						µg/m ²

Teneur en plomb acido soluble Selon la Norme NF EN ISO 11-885

Seuil limite < 1000µg/m²

Essuyage par lingette humidifiée sur une Surface de prélèvement : 0.1 m²

Rapport n°			Date de l'échantillonnage	Date du rapport
22 264	LINGPB	69 à 70	08/02/2023	13/02/2023

Annexe: Photos		
69	70	
 <p>Halle 3N Ouest - Filot 5</p>	 <p>Halle 3N Ouest - Filot 7</p>	