

Avril 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 10/11

Revêtement des quais – quai avec travaux de remplacement des filets

Avant et Pendant travaux				Après travaux, nettoyage ou décontamination			
N° test	Date du prélèvement	Prélèvement	Support du prélèvement	Résultat lingette avt Tvx (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)	N° du prélèvement	Date du prélèvement	Résultat lingette ap nettoyage (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)
22290-09	09/12/2022	Quai 10/11 Halle 2N - Voie 10/11	Sol	46,8	22264-119	04/04/2023	388,4



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

Quai 14/15

Revêtement des quais – quai avec travaux de remplacement des filets

Avant et Pendant travaux				Après travaux, nettoyage ou décontamination			
N° test	Date du prélèvement	Prélèvement	Support du prélèvement	Résultat lingette avt Tx (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)	N° du prélèvement	Date du prélèvement	Résultat lingette ap nettoyage (en $\mu\text{g}/\text{m}^2$)
22290-21	05/12/2022	Quai 14/15	Sol	826,0	22264-117	31/03/2023	592,0

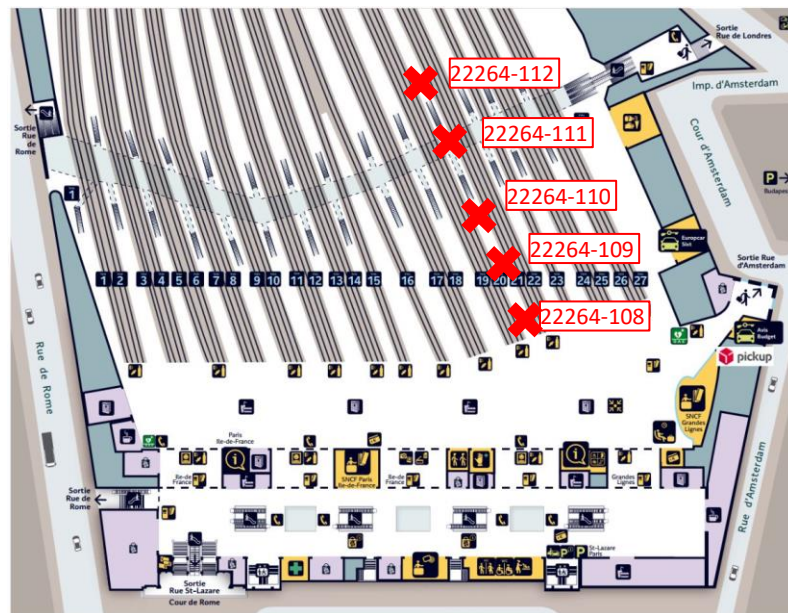


* Seuil du code de la santé publique applicable aux immeubles d'habitation fréquentés régulièrement par les mineurs ou les femmes enceintes

Quai 20/21

Revêtement des quais – quai avec travaux de remplacement des filets

Avant et Pendant travaux					Après travaux, nettoyage ou décontamination		
N° test	Date du prélèvement	Prélèvement	Support du prélèvement	Résultat lingette avt Tx (en µg/m²)	N° du prélèvement	Date du prélèvement	Résultat lingette ap nettoyage (en µg/m²)
		Voie 20 (filet 1)			22264-108	21/03/2023	380,4
		Voie 20 (filet 2)			22264-109	22/03/2023	436,8
		Voie 20			22264-110	24/03/2023	284,0
		Voie 20			22264-111	24/03/2023	854,4
		Voie 20			22264-112	27/03/2023	659,6

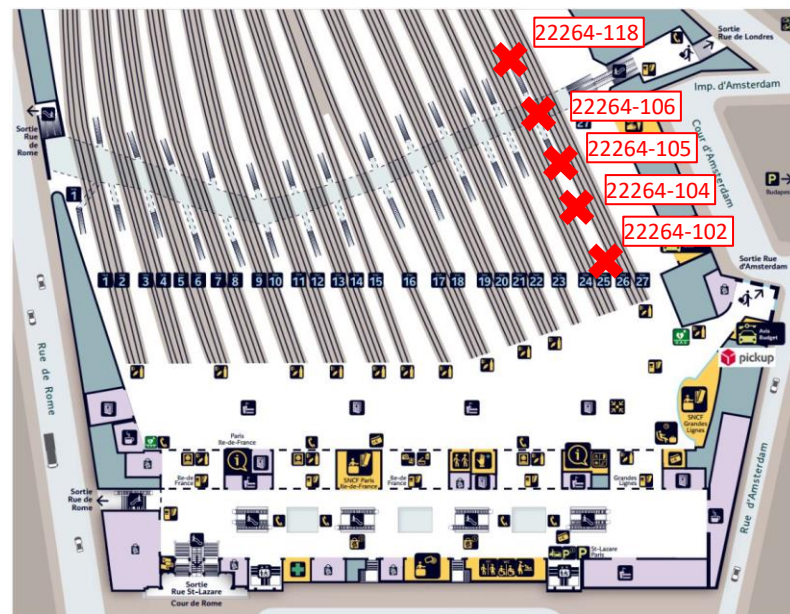


* Seuil du code de la santé publique applicable aux immeubles d'habitation fréquentés régulièrement par les mineurs ou les femmes enceintes

Quai 25/26

Revêtement des quais – quai avec travaux de remplacement des filets

Avant et Pendant travaux					Après travaux, nettoyage ou décontamination		
N° test	Date du prélèvement	Prélèvement	Support du prélèvement	Résultat lingette avt Txv (en µg/m²)	N° du prélèvement	Date du prélèvement	Résultat lingette ap nettoyage (en µg/m²)
22290-06	05/12/2022	Quai 25/26 Halle 5N - Voie 26	Sol	82,4	22264-102	13/03/2023	667,6
22290-06	05/12/2022	Quai 25/26 Halle 5N - Voie 26	Sol	82,4	22264-104	16/03/2023	847,6
22290-06	05/12/2022	Quai 25/26 Halle 5N - Voie 26	Sol	82,4	22264-105	16/03/2023	849,6
22290-06	05/12/2022	Quai 25/26 Halle 5N - Voie 26	Sol	82,4	22264-106	16/03/2023	726,0
22290-06	05/12/2022	Quai 25/26 Halle 5N - Voie 26	Sol	82,4	22264-118	31/03/2023	382,8



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