



Client :	2
Mission :	160
Page 1 sur 15	

RAPPORT DE MISSION PRELEVEMENT DE POUSSIÈRES PLOMB SUR LINGETTES

(En conformité avec la norme NF X46-032)

N° RP-DIM-20-0045

Date d'émission : 24/02/2020

Gare d'Austerlitz
75013 PARIS

Rédacteur	Visa	Version	Date	Cachet de la Société
Marc LEBAILLY		0	24/02/2020	 141-145 Rue Michel Carré Bat. Aristote - 95100 Argenteuil Tél : 01 39 47 90 59 - Fax : 09 70 62 15 50 Siret : 802 740 282 00032 - APE : 7120B 802 740 282 RCS Pontoise SAS au capital de 50 000 €

Ce rapport avec les annexes comprises, est constitué de 67 pages
Ce rapport de repérage est établi en 1 exemplaire original.
Sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale, annexes incluses

SOMMAIRE

1	CONCLUSION.....	3
2	IDENTIFICATION DES DIFFERENTS INTERVENANTS	3
3	METHODE DES PRELEVEMENTS PAR LINGETTES.....	4
3.1	Matériel à utiliser.....	4
3.2	Prélèvement.....	4
4	DOCUMENTS SOURCES	5
4.1	Documents fournis par le client ou disponibles le jour de la visite	5
4.2	Documents non fournis par le client.....	5
5	CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	5
5.1	Informations relatives au bâtiment	5
5.2	Informations relatives à la mission.....	5
5.3	Prélèvements de plomb dans les poussières au sol	6
6	PLANS	8
7	ANNEXES	15

Liste des annexes au rapport de repérage :

- Assurance professionnelle
- Résultats et rapports d'analyse des prélèvements transmis au laboratoire
- Plan des prélèvements et fiche de visite

Client :	2
Mission :	160
Page 3 sur 15	

1 CONCLUSION

Au regard des résultats d'analyses, nous pouvons conclure à l'absence de plomb en concentration supérieure à 1000 µg/m² dans les échantillons.

2 IDENTIFICATION DES DIFFERENTS INTERVENANTS

COMMANDITAIRE :

Société : SNCF Gare et connexions
Adresse : 16 avenue d'Ivry
75013 PARIS

PROPRIETAIRE :

Société : SNCF Gare et connexions
Adresse : 16 avenue d'Ivry
75013 PARIS

ACCOMPAGNATEUR / REPRESENTANT DU SITE :

M. Cyril FRESNAIS

OPERATEUR DE REPERAGE :

Société : DIMOTECK
Opérateur : Marc LEBAILLY
Assurance : MMA 114 231 812
Adresse : 141-145 rue Michel Carré
95100 Argenteuil

Tél : 01 39 47 90 59
Fax : 09 70 62 15 50

LABORATOIRE :

Société : SGS
Accréditation : COFRAC N° 1-6446
Adresse : ZI Saint GUENALT
7 rue Jean Mermoz Courcouronnes
91031 EVRY CEDEX

Tél : 01 69 36 72 72

3 METHODE DES PRELEVEMENTS PAR LINGETTES

3.1 Matériel à utiliser

- Gants à usage unique
- Sur-chaussures à usage unique.
- Lingettes humidifiées ne contenant ni de détergent ni plomb ou toute autre substance susceptible de perturber la Mesure.

La texture de la lingette doit être telle qu'elle ne se délite pas lorsque l'opérateur la passe sur un Support rugueux.

- Tube en polypropylène de 50 ml avec bouchon à vis.
 - Un gabarit de largeur minimale de 15 cm pour délimiter une surface d'environ 0,1 m² à échantillonner.
- Le gabarit doit être suffisamment lisse pour pouvoir être essuyé par l'opérateur entre deux prélèvements.

3.2 Prélèvement

L'opérateur s'équipe d'une nouvelle paire de sur-chaussures à l'entrée de chaque logement et pour les parties à usage commun d'un immeuble d'habitation. L'opérateur utilise des gants à usage unique pour chaque nouveau prélèvement.

La lingette étant posée à plat à l'intérieur du gabarit, l'opérateur pose sa main à plat, les doigts sont joints par-dessus et la lingette est maintenue entre le pouce et la paume de la main. Il appuie fermement avec le maximum de la surface des doigts et de la paume.

L'opérateur déplace la lingette en S (de droite à gauche avec la main droite et inversement pour la main gauche) jusqu'à couvrir complètement la surface à échantillonner.

Un second passage est réalisé après avoir plié en deux la lingette, la partie contaminée étant à l'intérieur. L'opérateur ne touche pas la partie contaminée en pliant la lingette. Le second passage est réalisé avec la lingette pliée, de la même façon que le premier, mais perpendiculairement à celui-ci.

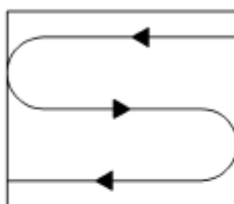


Figure 1 — Premier passage en S

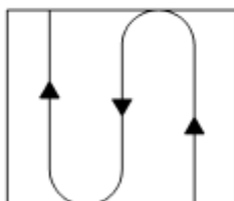


Figure 2 — Second passage en S perpendiculaire au premier

4 DOCUMENTS SOURCES

4.1 Documents fournis par le client ou disponibles le jour de la visite

Les documents suivants nous ont été remis par le propriétaire (ou son mandataire) :

- Plans et localisations des prélèvements à réaliser
- Plan de prévention
- ICP

4.2 Documents non fournis par le client

- Néant

5 CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

5.1 Informations relatives au bâtiment

Dénomination de l'immeuble :

Gare

Adresse :

Gare d'Austerlitz 75013 PARIS

Identification de l'immeuble :

Bâtiment	Usage
Gare d'Austerlitz	Gare

5.2 Informations relatives à la mission

Périmètre de la mission :

Zone des prélèvements : Voir plans au chapitre 6

Détails de la visite :

- Date(s) de l'exécution des prélèvements : 18/02/2020
- Locaux et zones non visitées : Néant

Commentaires :

Néant.

5.3 Prélèvements de plomb dans les poussières au sol

Référence échantillon	N° de lot de fabrication de la lingette	Type de Matériau	Localisation du prélèvement				Résultat d'analyse	Surface du gabarit	Zone Public ou travailleur
			Bâtiment	Niveau	Zone ou local	Nature du sol			
Témoïn	202231	Lingettes plomb	-	-	-	-	Inférieur à 200 µg/m ²	-	-
1	202231	Lingettes plomb	Base vie	R+2	Vestiaire	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
2	202231	Lingettes plomb	Base vie	R+2	Réfectoire	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
3	202231	Lingettes plomb	Base vie	R+2	WC	Poignée porte	Absence	-	Travailleur
4	202231	Lingettes plomb	Base vie	R+1	Salle de réunion	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
5	202231	Lingettes plomb	Base vie	R+1	Bureau	Poignée porte	Absence	-	Travailleur
6	202231	Lingettes plomb	Base vie	R+1	Réfectoire	Poignée four	Absence	-	Travailleur
7	202231	Lingettes plomb	Base vie	RDC	Réfectoire	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
8	202231	Lingettes plomb	Base vie	RDC	WC	Poignée porte	Absence	-	Travailleur
9	202231	Lingettes plomb	Base vie	RDC	WC	Poignée porte	Absence	0.1 m ²	Travailleur
10	202231	Lingettes plomb	Base vie	RDC	Vestiaire	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
11	202231	Lingettes plomb	Base vie annexe	RDC	Bureau	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
12	202231	Lingettes plomb	Base vie annexe	RDC	Bureau	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
13	202231	Lingettes plomb	Base vie annexe	R+1	Bureau	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
14	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	R+2	Bureau	Dalle de sol	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
15	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	R+2	Bureau	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
16	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	R+2	Bureau	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
17	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	R+1	Réfectoire	Dalle de sol	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
18	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	R+1	Réfectoire	Poignée de frigo	Absence	-	Travailleur
19	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	R+1	WC	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
20	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	RDC	WC	Poignée de porte	Absence	-	Travailleur
21	202231	Lingettes plomb	Base vie projets	RDC	Vestiaire	Dalle de sol	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
22	202231	Lingettes plomb	Bureaux AREP-ARTELIA	R+1	Palier	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
23	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Allée	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
24	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Allée	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public

Les résultats d'analyse sont exprimés en microgrammes par mètre carré de surface.
 Concentration surfacique en plomb acido-soluble (valeur limite 1000 µg/m²)
 Les poignées de portes, four et frigo n'ont pas été relevées sur une surface de 0.1 m².

Référence échantillon	N° de lot de fabrication de la lingette	Type de Matériau	Localisation du prélèvement				Résultat d'analyse	Surface du gabarit	Zone Public ou travailleur
			Bâtiment	Niveau	Zone ou local	Nature du sol			
25	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Quais 16	Revêtement bitumineux	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
26	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Quais 18	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
27	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Devant Quais 21	Carrelage	260 µg/m ²	0.1 m ²	Public
28	202231	Lingettes plomb	GHV	RDC	Chantier	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
29	202231	Lingettes plomb	GHV	RDC	Chantier	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
30	202231	Lingettes plomb	GHV	Niveau 16 m R+7	Echafaudage	Plancher bois (OSB) + Bâche étanche	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
31	202231	Lingettes plomb	GHV	RDC	Entrée échafaudage	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
32	202231	Lingettes plomb	GHV	RDC	Sortie camion	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
33	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Bureau	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
34	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Passerelle	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
35	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Chantier	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
36	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Accès Metro	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
37	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Hall muséum	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
38	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Centre transit	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
39	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Salle attente	Parquet	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
40	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Bureau	Parquet	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
41	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Quai 5	Revêtement goudron	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
42	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Zone coupure	Lino	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
43	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Hall seine	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
44	202231	Lingettes plomb	Gare d'Austerlitz	RDC	Porte billetterie	Carrelage	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Public
45	202231	Lingettes plomb	interstitiel	RDC	Chantier	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
46	202231	Lingettes plomb	interstitiel	R+1	Chantier	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
47	202231	Lingettes plomb	GHV	RDC	Chantier	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur
48	202231	Lingettes plomb	GHV	RDC	Chantier	Béton	Inférieur à 200 µg/m ²	0.1 m ²	Travailleur

Les résultats d'analyse sont exprimés en microgrammes par mètre carré de surface.
Concentration surfacique en plomb acido-soluble (valeur limite 1000 µg/m²)
Les poignées de portes, four et frigo n'ont pas été relevées sur une surface de 0.1 m².

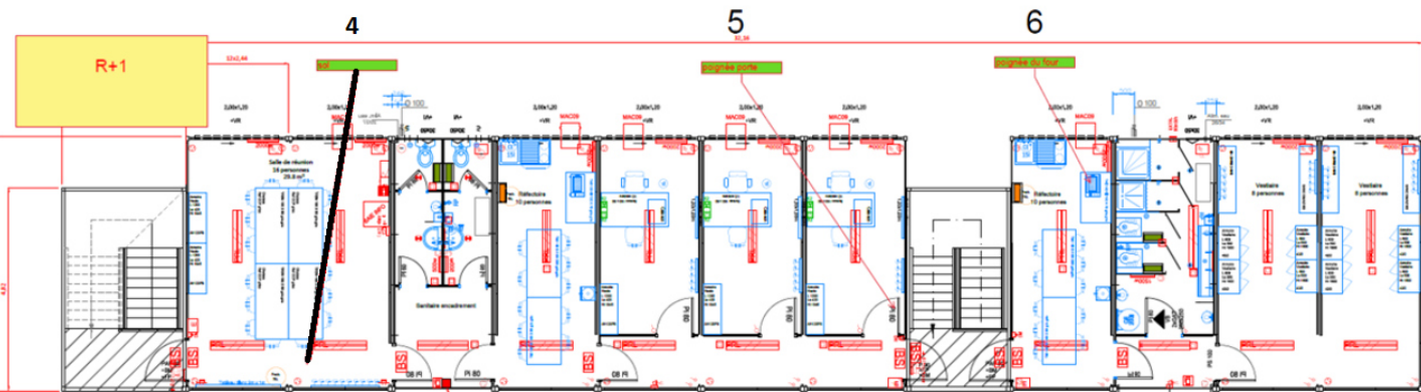
6 PLANS

➤ **Gare d'Austerlitz – Plan des prélèvements**

Base vie R+2



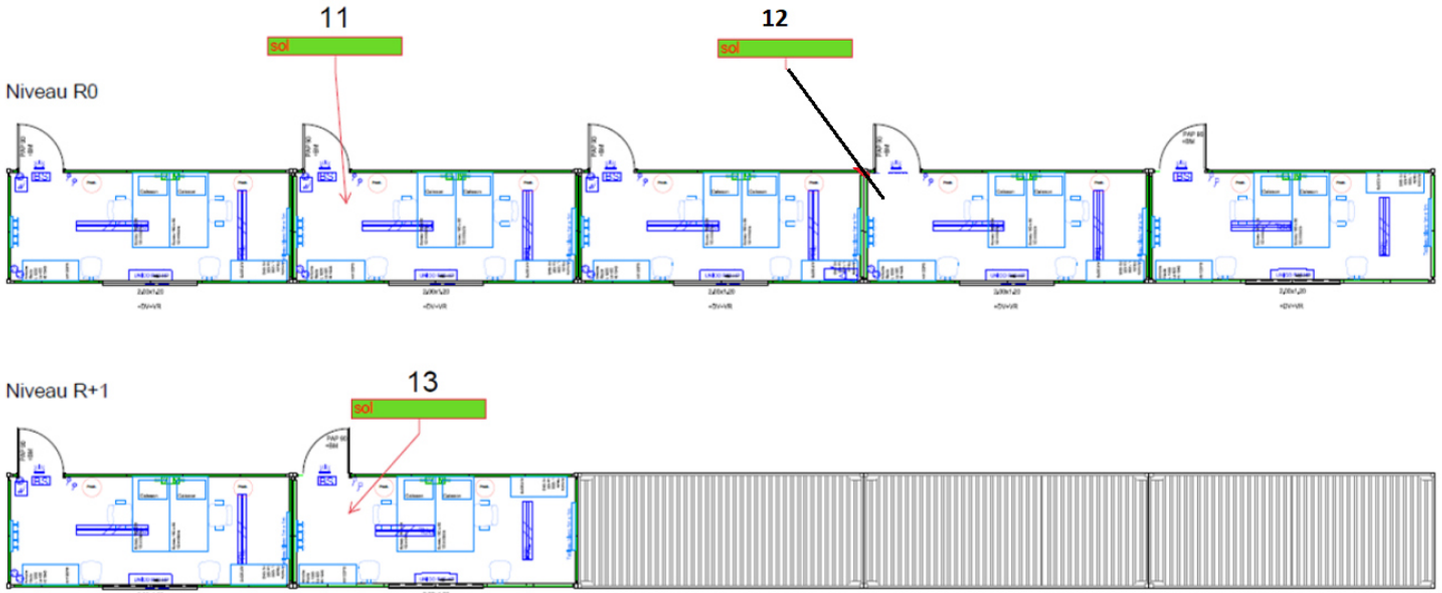
Base vie R+1



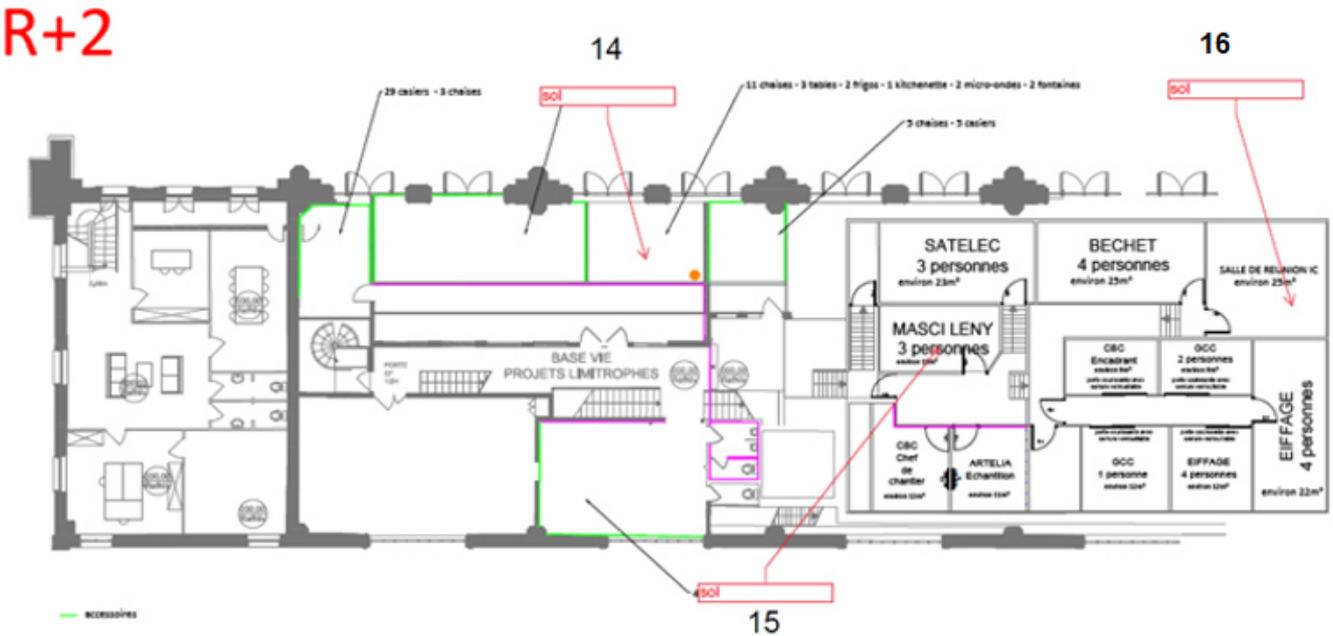
Base vie RDC



Base vie annexe RDC et R+1

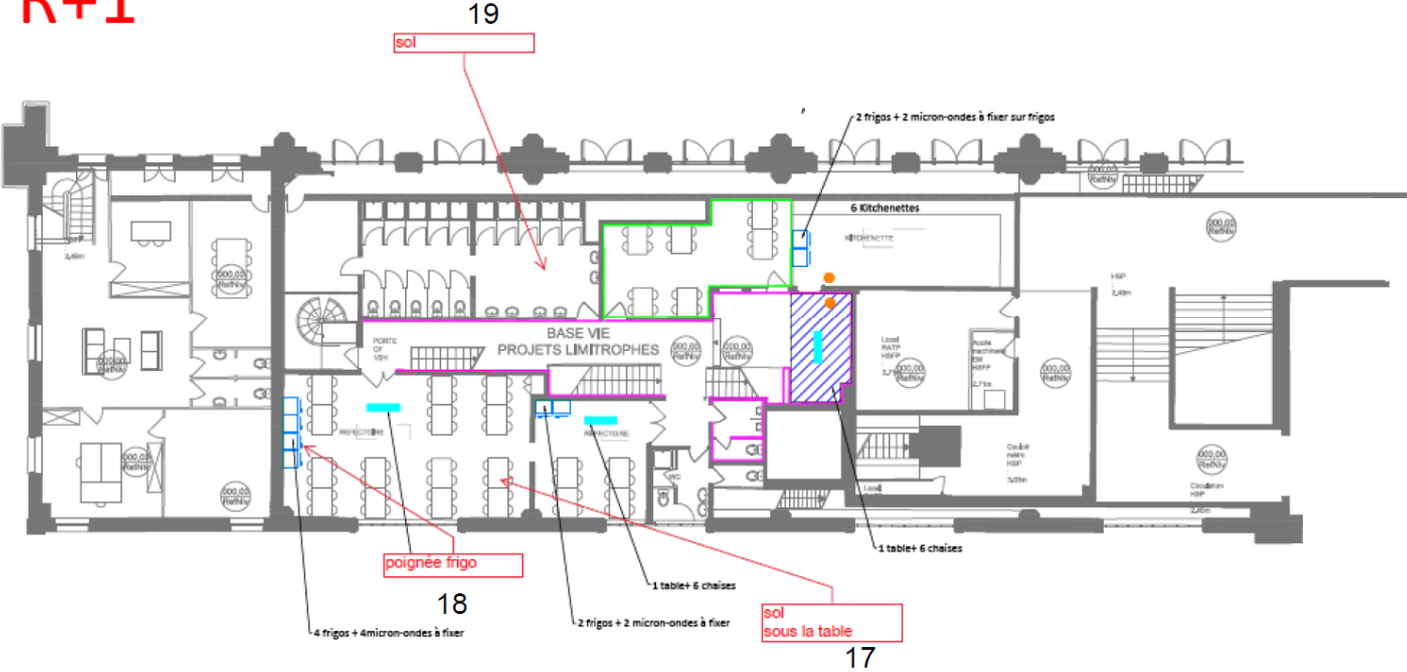


Base vie projets limitrophes R+2



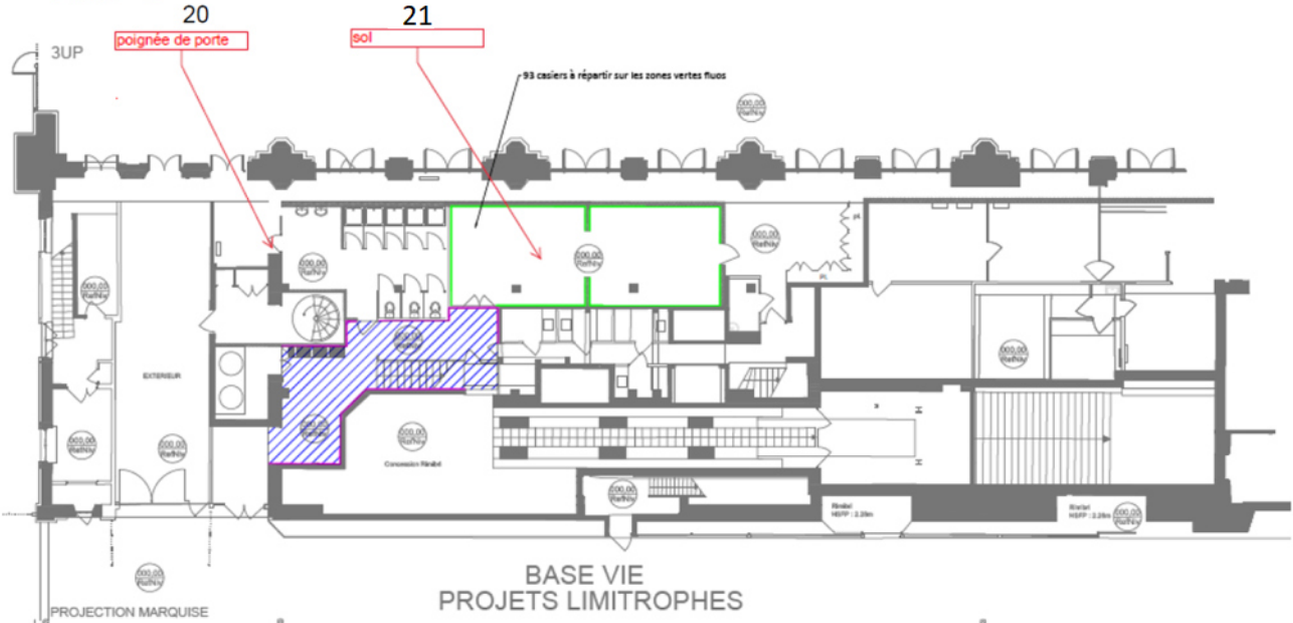
Base vie projets limitrophes R+1

R+1



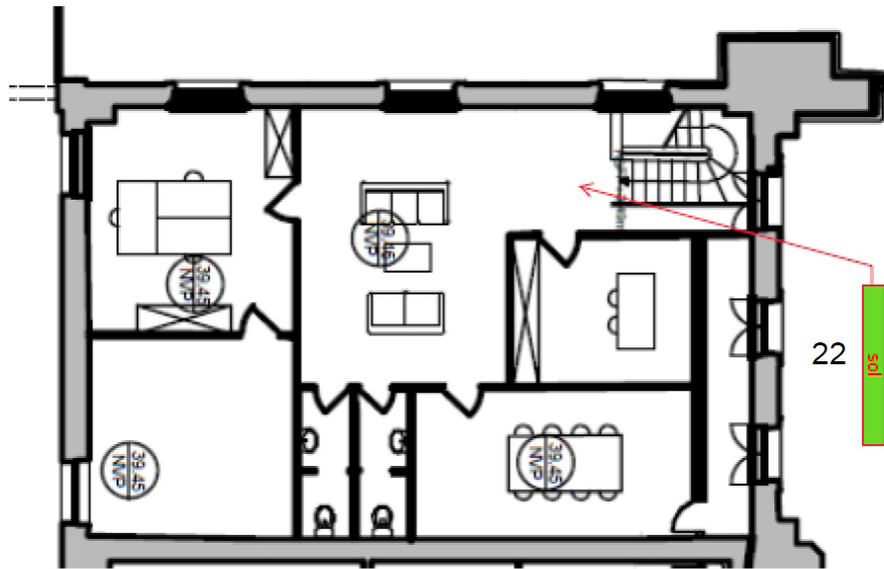
Base vie projets limitrophes RDC

RDC



Client :	2
Mission :	160
Page 11 sur 15	

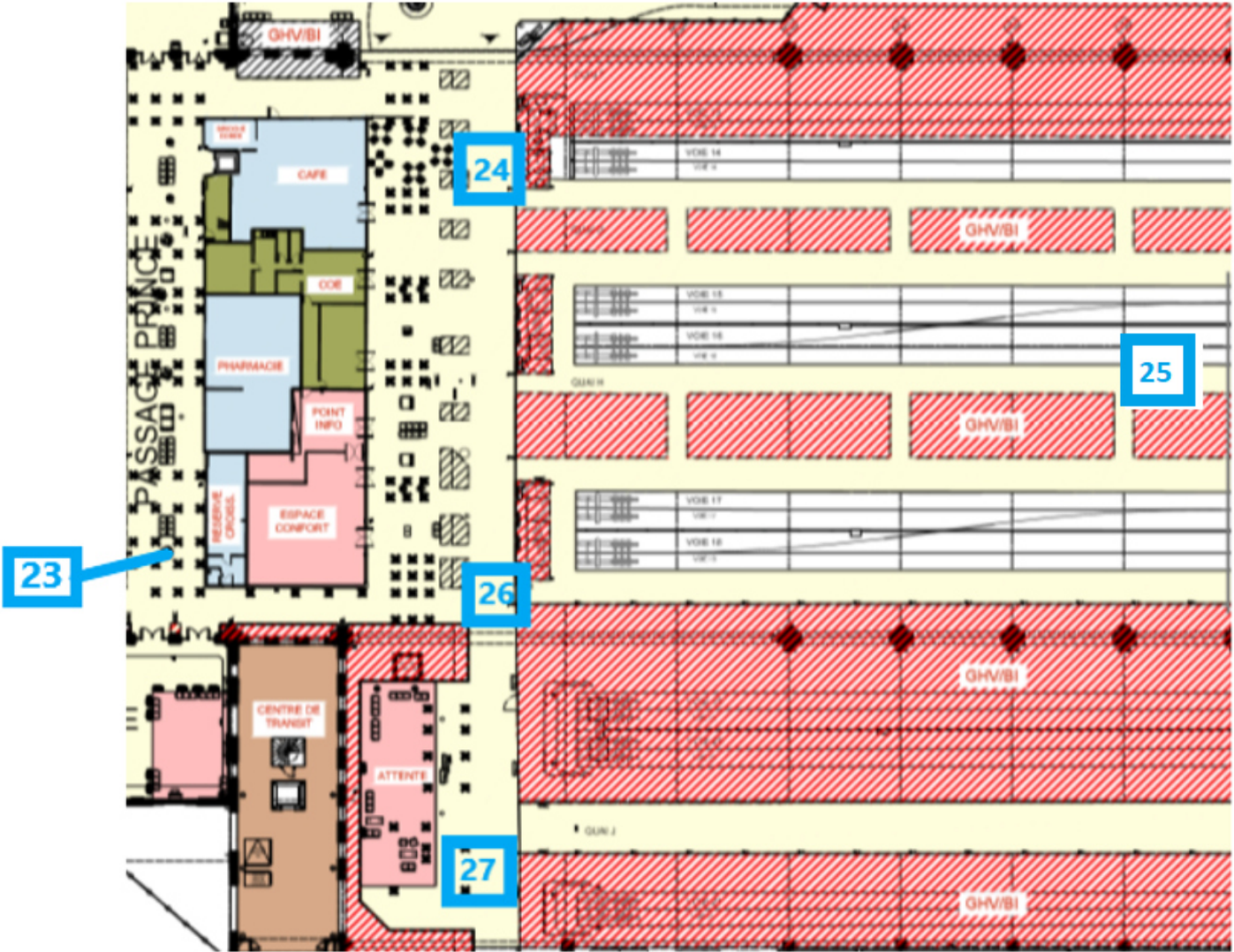
Bureaux AREP – ARTELIA R+1



Légende :

Prélèvements négatifs : **XX**

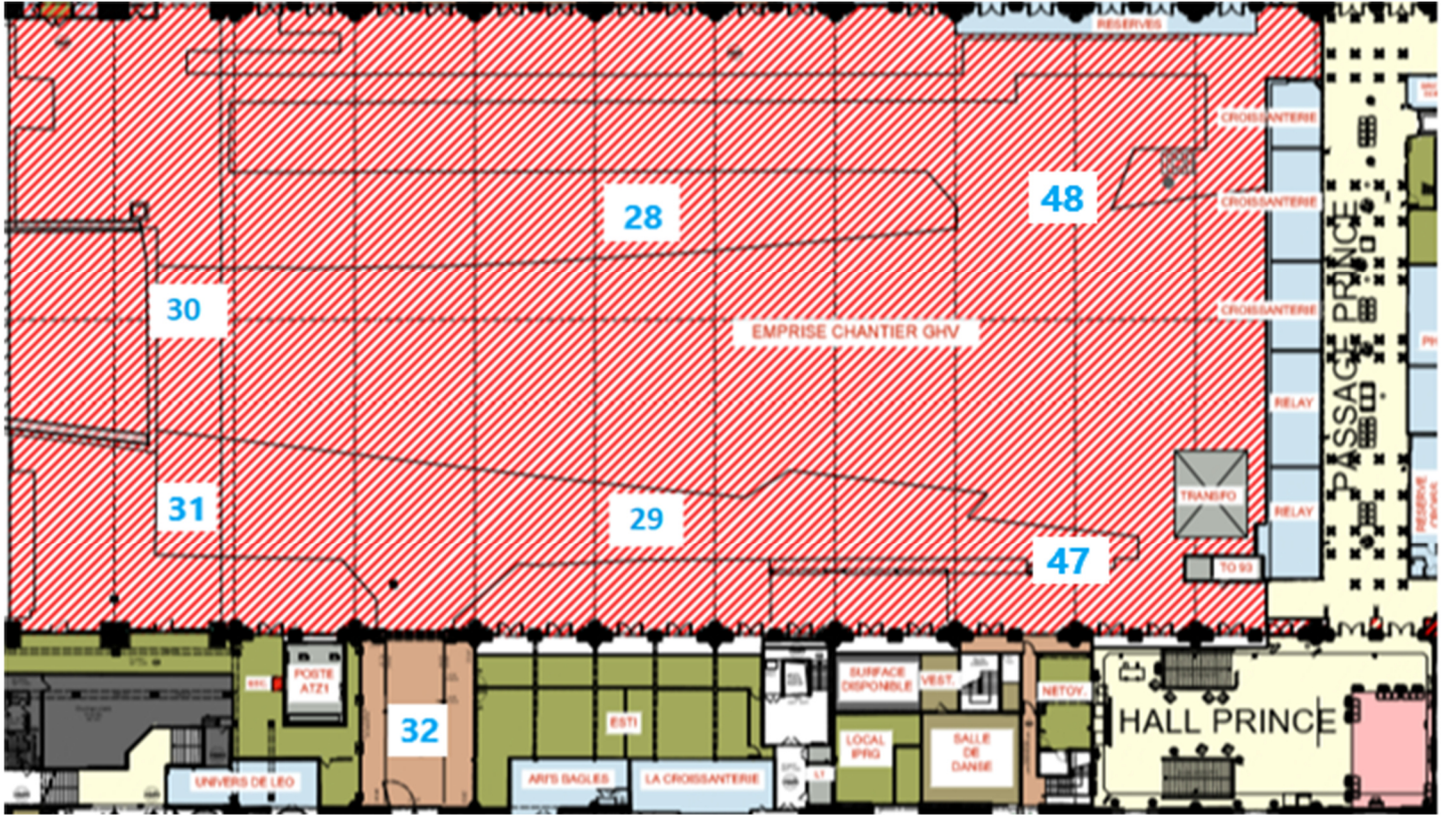
Gare Zone commerces et quais



Légende :

Prélèvements négatifs : **XX**

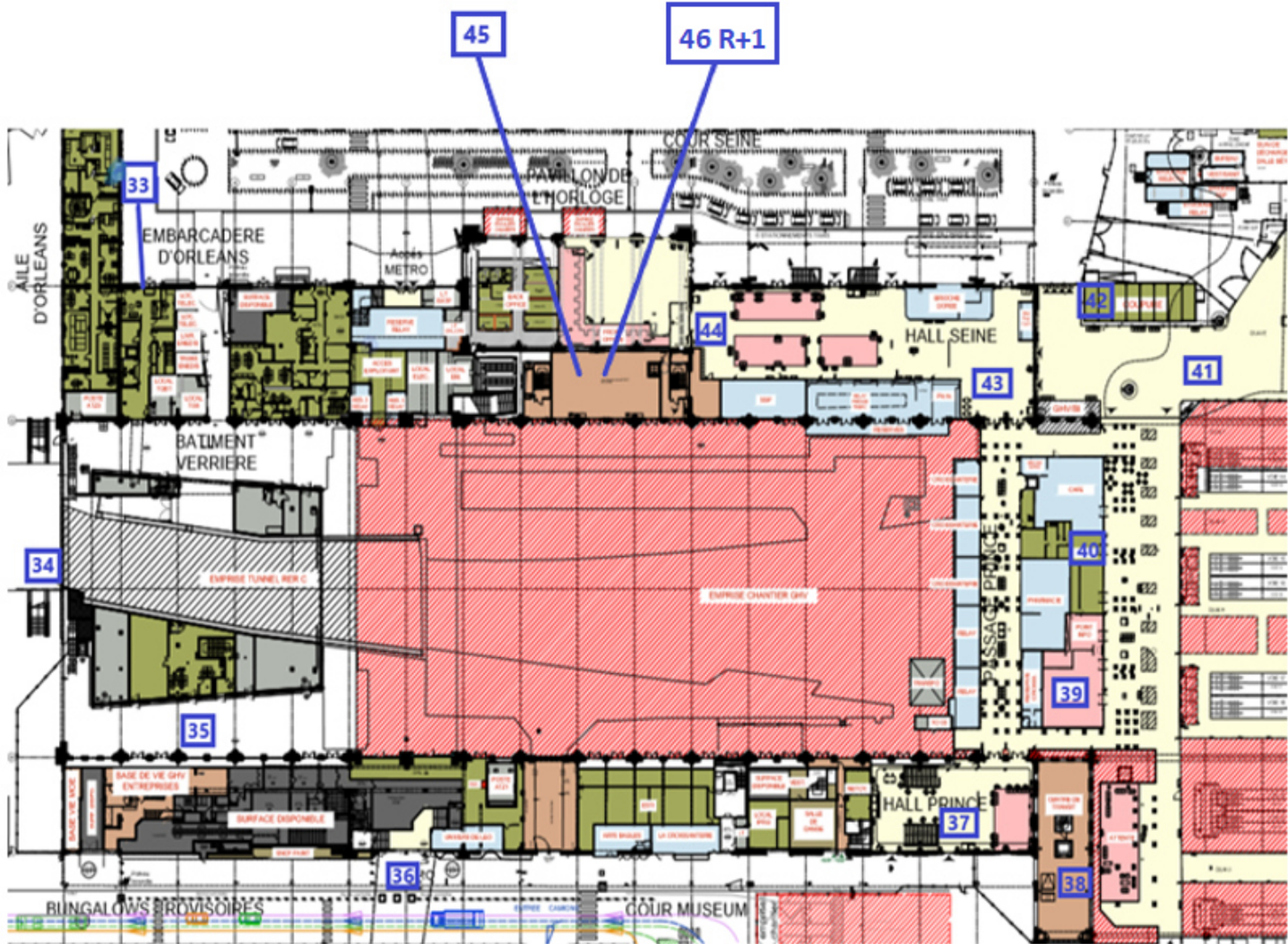
Gare Zone chantier



Légende :

Prélèvements négatifs : **XX**

Gare Zone chantier, commerces et quais



Légende :

Prélèvements négatifs : **XX**

Client :	2
Mission :	160
Page 15 sur 15	

7 ANNEXES

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 01
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 1 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.001

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 02
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 2 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.002

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 03
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 3 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.003

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
non présence de plomb dans l'échantillon						

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 04
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 4 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.004

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 05
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 5 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.005

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
non présence de plomb dans l'échantillon						

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 06
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 6 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.006

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
non présence de plomb dans l'échantillon						

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 07
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 7 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.007

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 08
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 8 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.008

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
non présence de plomb dans l'échantillon						

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 09
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 9 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.009

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
non présence de plomb dans l'échantillon						

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 10
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 10 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.010

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 11
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 11 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.011

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 12
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 12 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.012

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 13
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
 141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
 FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
 EV20-04060 Page 13 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.013

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 14
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
 141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
 FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
 EV20-04060 Page 14 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.014

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 15
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 15 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.015

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 16
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 16 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.016

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [D]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [D]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 17
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 17 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.017

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 18
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 18 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.018

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
non présence de plomb dans l'échantillon						

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 19
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 19 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.019

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 20
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 20 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.020

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
non présence de plomb dans l'échantillon						

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 21
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 21 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.021

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 22
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 22 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.022

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 23
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 23 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.023

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 24
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 24 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.024

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 25
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 25 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.025

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 26
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 26 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.026

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 27
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 27 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.027

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			26,00	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			260,00	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 28
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 28 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.028

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 29
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 29 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.029

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 30
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 30 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.030

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 31
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 31 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.031

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 32
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 32 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.032

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 33
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 33 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.033

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 34
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 34 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.034

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 35
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 35 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.035

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 36
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 36 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.036

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 37
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 37 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.037

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 38
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 38 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.038

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [D]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [D]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 39
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 39 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.039

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 40
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 40 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.040

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 41
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 41 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.041

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 42
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
 141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
 FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
 EV20-04060 Page 42 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.042

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 43
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 43 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.043

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 44
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 44 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.044

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 45
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 45 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.045

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 46
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 46 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.046

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 47
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 47 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.047

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CHIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le** 18/02/20
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: LIN 48
Description:
Nature: lingette
Commentaire:
 SNCF 75013

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 48 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.048

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [D]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [D]	µg/m ²		66,7 / 200

REFERENCES FOURNIES PAR LE CLIENT

Cde : CL-DIM-20-0084
Devis :
Reçu EVRY, le 21/02/20 **Prélevé le**
Demandeur: M. ISINGRINI
ClientID: Témoin
Description:
Nature: lingette
Commentaire:

DIMOTECK SAS
141-145 rue Michel Carré

95100 ARGENTEUIL 95100 ARGENTEUIL
FRANCE

EVRY, le 24 - févr. - 20

RAPPORT D'ESSAI
EV20-04060 Page 49 sur 49

Ref. labo : EV20-04060.049

INFORMATIONS RELATIVES AU PRELEVEMENT ET AUX ESSAIS PHYSICO-CIMIQUES SUR SITE

INFORMATIONS RELATIVES A L'ANALYSE DE L'ECHANTILLON EN LABORATOIRE

		Commencé	Résultats	Unités	U	LD / LQ
ELEMENTS MINERAUX SUR LINGETTE (calcul pour une surface de 0,1 m2)	NF X 46-032/Selon Arrêté du 19 Aout 2011 consolidé	21/02/2020				
PLOMB EN UG(*)			<20,00 [ND]	µg/support	±32 %	6,67 / 20
PLOMB ACIDO-SOLUBLE			<200,00 [ND]	µg/m ²		66,7 / 200

MORENA ROLLAND-MONNET
CHARGÉE D AFFAIRES

P/O CECILE GUILLEMOT
CHARGÉE D AFFAIRES

(signature électronique)

[D] : Détecté / [ND] : Non Détecté (information non couverte par l'accréditation Cofrac)

U Incertitude élargie (K=2)

L'accréditation par le COFRAC atteste de la compétence du laboratoire pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole suivant : " (*) " (portée disponible sur www.cofrac.fr). Les paramètres suivis d'un "P" sont couverts par l'accréditation relative aux prélèvements.L'usage par le client de la marque COFRAC figurant sur le rapport d'essais est interdit.

Le présent rapport d'essai comporte 49 page(s). Sa reproduction n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Aucune modification ni altération ne pourra y être portée après communication. Si vous souhaitez incorporer dans vos documents un rapport d'essai, il doit être inclus entièrement.

Le présent rapport ne concerne que le produit soumis aux essais et est émis par la Société conformément à ses conditions Générales de Services (disponibles sur www.sgs.com/en/terms-and-conditions/general-conditions-of-services-francais).

Tout porteur de ce document est prévenu que les informations qu'il contient reflètent uniquement les constatations de la Société au moment de son intervention et, cas échéant, dans la limite des instructions du Client. La responsabilité de la Société est exclusivement engagée vis -à-vis de son Client. Ce document ne saurait exonérer toute partie à une transaction d'exercer pleinement tous ses droits et remplir toutes ses obligations légales et contractuelles. Toute modification non autorisée, altération ou falsification du contenu ou de la forme du présent document est illégale et les contrevenants sont passibles de poursuites judiciaires.

Dans le cas ou le/les échantillon(s) auxquels se rapportent les constatations reportées ici a / ont été (s) prélevé(s) par le client ou par un tiers agissant pour le client, les constatations ne constituent aucune garantie de représentativité de l'échantillon par rapport à une marchandise quelconque et ne se rapportent qu'à l'échantillon concerné. La Société n'a aucune responsabilité s'agissant de la marchandise d'origine ou de la source dont le/les échantillon(s) est/sont déclaré(s) provenir.

Fiche de prélèvement plomb des poussières au sol



Date	18/02/2020
Client	2
Mission	160
Opérateur	M. LEBAILLY
N° de lot lingettes	202232

Adresse	Gare d'austerlitz 75013 PARIS
----------------	-------------------------------

N° de plvt	Bât	Etage	Local	Nature du sol	Propreté visuel du sol
Témoin	-	-	-	-	-
1	Base vie	2	Vestiaire	Lino	Oui
2	Base vie	2	Refectoire	Lino	Oui
3	Base vie	2	Wc	Poignée porte	Oui
4	Base vie	1	Salle de réunion	Lino	Oui
5	Base vie	1	Bureau	Poignée porte	Oui
6	Base vie	1	Refectoire	Poignée four	Oui
7	Base vie	RDC	Refectoire	Lino	Oui
8	Base vie	RDC	Wc	Poignée porte	Oui
9	Base vie	RDC	Wc	Poignée porte	Oui
10	Base vie	RDC	Vestiaire	Lino	Oui
11	Base vie annexe	RDC	Bureau	Lino	Oui
12	Base vie annexe	RDC	Bureau	Lino	Oui
13	Base vie annexe	1	Bureau	Lino	Oui
14	Base vie projet	2	Bureau	Dalle de sol	Oui
15	Base vie projet	2	Bureau	Lino	Oui
16	Base vie projet	2	Bureau	Lino	Oui
17	Base vie projet	1	Refectoire	Dalle de sol	Oui
18	Base vie projet	1	Refectoire	Poignée de frigo	Oui
19	Base vie projet	1	WC	Lino	Oui
20	Base vie projet	RDC	WC	Poignée de porte	Oui
21	Base vie projet	RDC	Vestiaire	Dalle de sol	Oui
22	Bureau AREP	1	Palier	Lino	Oui
23	Gare	RDC	Allée	Carrelage	Oui
24	Gare	RDC	Allée	Carrelage	Oui
25	Gare	RDC	Quais 16	Revêtement bitumineux	Non
26	Gare	RDC	Quais 18	Carrelage	Oui
27	Gare	RDC	Quais 21	Carrelage	Oui
28	GHV	RDC	Chantier	Béton	Non
29	GHV	RDC	Chantier	Béton	Non

30	Ecahfaudage GHV	R+7	Chantier	plancher bois (osb) + Bâche étanche	Non
31	GHV	RDC	Chantier	Béton	Non
32	GHV	RDC	Chantier	Béton	Oui
33	GHV	RDC	bureau	Carrelage	Oui
34	GHV	RDC	Passerelle	Béton	Oui
35	GHV	RDC	Chantier	Béton	Oui
36	Gare	RDC	accès metro	Béton	Non
37	Gare	RDC	hall museum	Carrelage	Oui
38	Gare	RDC	centre transit	Carrelage	Oui
39	Gare	RDC	salle attente	Parquet	Oui
40	Gare	RDC	bureau	Parquet	Oui
41	Gare	RDC	quai 5	Béton	Non
42	Gare	RDC	zone coupure	Lino	Oui
43	Gare	RDC	hall seine	Carrelage	Oui
44	Gare	RDC	billetterie	Carrelage	Oui
45	interstitiel	RDC	Chantier	Béton	Oui
46	interstitiel	R+1	Chantier	Béton	Oui
47	GHV	RDC	Chantier	Béton	Oui
48	GHV	RDC	Chantier	Béton	Oui

Attestation d'assurance responsabilité civile professionnelle

MMA IARD Assurances Mutuelles / MMA IARD certifie que

DIMOTECK
Monsieur JEAN-MARC LEFEVRE
141-145 rue MICHEL CARRE BAT ARISTOTE
95100 ARGENTEUIL

Est titulaire d'un contrat d'assurance groupe n° 114.231.812, souscrit par la FIDI (Fédération Interprofessionnelle du Diagnostic Immobilier), garantissant sa responsabilité civile professionnelle pour ses activités de diagnostic immobilier.

Le montant de la garantie responsabilité civile professionnelle est fixé à 3 000 000 euros par sinistre et par technicien-diagnostiqueur. Au titre d'une même année, quel que soit le nombre de sinistres, le montant de la garantie ne pourra excéder 4 000 000 euros.

Date de prise d'effet du contrat : 01/05/2016

La présente attestation, valable pour la période du 01/01/2020 au 31/12/2020, est délivrée pour servir et valoir ce que de droit. Elle est établie sous réserve du paiement de la cotisation à échoir et ne peut engager les MMA au-delà des conditions générales et particulières du contrat auquel elle se réfère.

Fait à Bordeaux, le 11 décembre 2019

L'assureur, par délégation, l'Agent Général



SUBERVIE ASSURANCES
Agent Général exclusif MMA
30, cours du Maréchal Juin - B.P 29
33023 BORDEAUX CEDEX
Tél : 05.56.91.20.67 Fax : 05.56.91.95.75
Email : subervie.assurances@mma.fr
SARL au capital de 401 222 €
N° ORIAS : 07001677 www.oriass.fr

F0839