



DEPARTEMENT METROLOGIE DES POLLUANTS

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

## Rapport d'étude

**Rapport d'activité pour la période du 1<sup>er</sup> juillet 2012 au 31 décembre 2019 –  
Mesures d'exposition à l'amiante META réalisées dans le cadre du  
décret 2012-639 du 4 mai 2012 relatif aux risques d'exposition à l'amiante**

<b>Référence</b>	L/MP/2020.053
<b>Destinataire(s)</b>	Ministère du Travail - M. STRUILLLOU
<b>Date</b>	mai 2020
<b>Résumé</b>	Rapport d'activité sur les résultats de contrôles réglementaires d'exposition professionnelle à l'amiante par microscopie électronique à transmission analytique (META) réalisés par les organismes accrédités.
<b>Contact</b>	Gautier MATER – Barbara SAVARY <a href="mailto:scola@inrs.fr">scola@inrs.fr</a>

VALIDATION		
	Responsable de Laboratoire	Chef du Département
<b>Nom</b>	Gautier MATER	Benoît COURRIER
<b>Date</b>	11.06.2020	11.06.2020
<b>Signature</b>		
<b>Diffusion interne</b>	L/MP (BCr, DR, CE), L/MP/ERE, P/ECT (JT, MGO, ARH), DDA (SB)	
<b>Diffusion externe</b>	Ministère du Travail – M. STRUILLLOU	

Le présent document ne peut être reproduit sans l'approbation écrite de l'INRS. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. L'INRS décline toute responsabilité quant à l'utilisation qui pourra être faite de ce document par les destinataires.

Les données de la base SCOLA sont issues des résultats d'évaluation d'exposition professionnelle obtenus par les laboratoires accrédités pour les contrôles réglementaires dans l'air des lieux de travail. Ces résultats ont pu être obtenus dans des conditions d'exposition particulières et ne peuvent prétendre être dans tous les cas représentatifs d'un secteur professionnel donné. Ils sont destinés à l'usage exclusif du demandeur dans un but de prévention des maladies professionnelles. Toute communication à des tiers nécessite l'approbation préalable de l'INRS.

Ce rapport comporte 36 pages

## Table des matières

<b>Synthèse des résultats</b> .....	<b>3</b>
<b>1 Généralités</b> .....	<b>4</b>
<b>2 Description de l'application</b> .....	<b>4</b>
2.1 Terminologie .....	4
2.2 Informations collectées .....	5
2.2.1 <i>Identification du dossier</i> .....	5
2.2.2 <i>Les coordonnées administratives de l'établissement</i> .....	5
2.2.3 <i>Le type de prélèvement</i> .....	6
2.2.4 <i>Les conditions de prélèvement</i> .....	6
2.2.5 <i>Les informations sur le matériau</i> .....	6
2.2.6 <i>Les circonstances d'exposition</i> .....	6
2.2.7 <i>La description des processus</i> .....	6
2.2.8 <i>Les informations complémentaires</i> .....	6
2.2.9 <i>Les résultats de mesure</i> .....	6
2.3 Le traitement d'un dossier .....	7
2.4 L'import automatique .....	7
<b>3 Les organismes enregistrés</b> .....	<b>7</b>
<b>4 Méthodologie d'analyse des résultats</b> .....	<b>7</b>
<b>5 Analyse descriptive</b> .....	<b>8</b>
5.1 Les secteurs d'activité.....	8
5.2 Les métiers contrôlés .....	8
5.3 Les circonstances d'exposition .....	9
5.3.1 <i>La nature des contrôles</i> .....	9
5.3.2 <i>La représentativité des mesures</i> .....	9
5.3.3 <i>Le repérage d'amiante avant travaux</i> .....	10
5.3.4 <i>Le type de lieu de travail</i> .....	10
5.3.5 <i>Le confinement</i> .....	10
5.4 Les processus .....	11
5.4.1 <i>L'activité</i> .....	11
5.4.2 <i>Les matériaux</i> .....	11

---

5.4.3	<i>Les techniques</i> .....	12
5.4.4	<i>Le travail à l'humide</i> .....	14
5.4.5	<i>Le captage à la source</i> .....	14
5.5	La protection individuelle .....	15
5.6	La nature des fibres d'amiante observées .....	16
<b>6</b>	<b>Analyse des niveaux d'empoussièrement par processus</b> .....	<b>16</b>
6.1	Sélection des résultats .....	16
6.2	Analyse globale des résultats .....	17
6.3	Analyse des processus .....	18
<b>7</b>	<b>Commentaires et conclusion</b> .....	<b>19</b>
<b>8</b>	<b>Annexes</b> .....	<b>20</b>
8.1	Les secteurs d'activité .....	20
8.2	Les métiers .....	23

## Synthèse des résultats

Le présent rapport concerne l'exploitation des résultats de mesures d'empoussièrement effectuées dans le cadre des contrôles réglementaires d'exposition aux fibres d'amiante.

Cette exploitation concerne les mesures d'empoussièrement réalisées entre le 1<sup>er</sup> juillet 2012 et le 31 décembre 2019 saisies et validées dans Scola jusqu'au 6 mai 2020.

Tableau 0 : Evolution de la répartition des processus entre 2012-2018 et 2012-2019  
(↘ baisse, ↗ hausse, ↔ stable)

Niveau	Sous-section 3	Tendance	Sous-section 4	Tendance
N1 (<100 fibres/L)	14 %	↗	41 %	↗
N2 ([100 – 6000[ fibres/L)	75 %	↘	56 %	↘
N3 ([6000 – 25000[ fibres/L)	9 %	↘	3 %	↔
>N3 (>=25000 fibres/L)	2 %	↔	0 %	↘

---

## 1 Généralités

---

Le présent rapport concerne l'exploitation des mesures d'empoussièrement effectuées dans le cadre des contrôles réglementaires d'exposition aux fibres d'amiante entre le 1<sup>er</sup> juillet 2012 et le 31 décembre 2019 saisies et validées dans Scola et extraites de la base de données le 6 mai 2020.

---

## 2 Description de l'application

---

### 2.1 Terminologie

- **Organisme** : organisme accrédité par le Cofrac ou équivalent pouvant avoir un ou plusieurs sites géographiques délocalisés.
- **Site Géographique (SG)** : établissement en charge du prélèvement possédant une accréditation en prélèvement et/ou analyse rattaché à un organisme. Il est assimilé à l'entrepreneur principal dans le référentiel COFRAC LAB REF 28.
- **Utilisateur** : personne appartenant à un organisme déclaré dans Scola.
- **Administrateur** : personne de l'INRS qui gère et exploite la base Scola .
- **Responsable d'organisme** : personne à qui l'administrateur de Scola transmettra toutes les informations nécessaires au bon fonctionnement de la base de données. Il a en charge la gestion des responsables des sites géographiques rattachés à son organisme.
- **Responsable de site géographique** : personne en charge de la gestion des utilisateurs de son SG.
- **Dossier d'intervention** : il comprend les informations administratives concernant l'intervention (SG préleveur, année de prélèvement, établissement), les renseignements et les critères d'identification des prélèvements réalisés et les résultats d'analyses.
- **Import automatique** : fonctionnalité qui permet aux organismes d'enregistrer automatiquement les dossiers d'intervention dans Scola. Cette fonctionnalité est soumise à autorisation de l'administrateur.

## 2.2 Informations collectées

Les informations collectées par les organismes accrédités et saisies dans l'application Scola sont réparties en 9 parties pour chaque dossier (intervention) traité :

- identification de l'organisme accrédité, du site géographique propriétaire du dossier et identification du dossier
- coordonnées administratives de l'établissement contrôlé
- type de prélèvement
- conditions de prélèvement
- informations sur le matériau
- circonstances d'exposition
- description des processus
- informations complémentaires
- résultats des mesures

### 2.2.1 Identification du dossier

Dans Scola, le site géographique propriétaire du dossier est celui qui intervient dans l'établissement pour réaliser la stratégie d'échantillonnage et les prélèvements. Ceci quel que soit le site géographique, obligatoirement accrédité, qui aura en charge la réalisation des analyses : lui-même ou un sous-traitant.

Le dossier est identifié par une année, en principe l'année du prélèvement et un numéro affecté par le site géographique accrédité.

Le site géographique accrédité, l'année et le numéro permettent d'identifier avec certitude un dossier en cas de demande motivée de désarchivage ultérieur. Celui-ci sera effectué par l'administrateur de la base à la demande du responsable d'organisme ou de site géographique pour effectuer des modifications (qui doivent être indiquées à l'administrateur).

### 2.2.2 Les coordonnées administratives de l'établissement

Pour chaque établissement contrôlé, le site géographique accrédité saisit les informations suivantes :

- raison sociale
- n° SIRET ou n° TAHITI
- code postal
- tranche d'effectif employé
- code d'activité issu de la Nomenclature des Activités Françaises (NAF Rév. 02, 2008)

Chaque site géographique constitue ainsi sa propre base de données « Etablissements » uniquement consultable par lui-même.

Les informations concernant la tranche d'effectif et le secteur d'activité peuvent être utilisées comme variables explicatives lors de l'analyse de données.

### 2.2.3 Le type de prélèvement

Depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2012, les organismes doivent saisir dans la base Scola les mesures d'empoussièrement aux fibres d'amiante réalisées selon les normes citées dans l'arrêté du 14 août 2012 modifié par l'arrêté du 30 mai 2018, en application du décret 2012-639 du 4 mai 2012 relatif aux risques d'exposition à cet agent chimique, en vue d'une analyse par Microscopie Electronique à Transmission Analytique ; ces prélèvements sont dénommés de type « META ».

### 2.2.4 Les conditions de prélèvement

Cette rubrique permet d'identifier l'organisme réalisant le prélèvement, de le référencer, d'indiquer la date et la durée du prélèvement, le dispositif de prélèvement, la méthode de prélèvement et l'objectif du prélèvement. La plupart de ces informations sont codifiées à l'aide de référentiels spécifiques.

Ces informations sont utiles pour sélectionner des résultats de mesures en fonction des critères de prélèvement et de représentativité.

### 2.2.5 Les informations sur le matériau

L'information sur le repérage préalable de présence d'amiante dans le matériau est une nouvelle information renseignée dans Scola en référence au décret n°2017-899 du 9 mai 2017 modifié par le décret du 27 mars 2019. L'exploitation de cette donnée depuis 2018, conjointement aux processus, permettra à terme d'affiner les niveaux d'exposition *a priori* fournis dans Scol@miante.

### 2.2.6 Les circonstances d'exposition

Les circonstances d'exposition permettent de caractériser de manière codifiée les différents critères concernant la nature des locaux, le confinement, la ventilation et le métier exercé par le salarié. Ces variables explicatives de l'exposition professionnelle sont nécessaires pour permettre une exploitation optimale des données archivées dans la base Scola.

La codification des métiers utilise le Répertoire Opérationnel des Métiers et des Emplois (ROME version décembre 2018) de Pôle Emploi.

### 2.2.7 La description des processus

Il s'agit des techniques et modes opératoires utilisés, compte tenu des caractéristiques, des matériaux concernés et des moyens de protection collective mis en œuvre.

### 2.2.8 Les informations complémentaires

Les fibres d'amiante observées sont caractérisées lors de l'analyse. La nature de ces fibres y est saisie.

### 2.2.9 Les résultats de mesure

Le site géographique accrédité saisit le résultat de la mesure d'empoussièrement tel qu'il sera rendu au client en indiquant l'incertitude de la mesure, l'unité et le nom du laboratoire qui a réalisé l'analyse.

Ce laboratoire doit posséder une accréditation valide au moment du prélèvement et de l'analyse pour la détermination de la concentration en fibres d'amiante.

### 2.3 Le traitement d'un dossier

Le site géographique accrédité crée un dossier lorsqu'il a ou qu'il va réaliser une intervention dans un établissement. Les informations peuvent être saisies au fur et à mesure de l'avancement du dossier.

Lorsque les résultats sont saisis, dans un délai maximum de 3 mois après l'édition du rapport final, l'utilisateur de l'organisme accrédité ayant saisi le dossier et ayant les droits « Validation/Archivage », « Responsable de site géographique » ou « Responsable de l'organisme » valide le dossier par une procédure sécurisée. Après validation, cet utilisateur peut encore modifier le dossier pendant 2 mois.

A l'issue de cette période, le dossier est archivé automatiquement et l'organisme peut uniquement le consulter. Pour modifier un dossier archivé, les organismes doivent demander à l'administrateur de désarchiver le dossier en précisant le motif et la nature de la correction qui sera apportée au dossier.

### 2.4 L'import automatique

La base de données peut être alimentée soit par saisie manuelle en complétant un certain nombre d'écrans, soit par le mécanisme de l'import automatique de dossiers mis en place le 28 novembre 2011. Actuellement, 8 organismes utilisent la fonctionnalité d'import automatique, dont 7 pour les dossiers META.

## 3 Les organismes enregistrés

Parmi les 173 organismes accrédités par le COFRAC et référencés dans l'application, 124 ont saisi des dossiers d'amiante selon le décret n°2012-639 du 4 mai 2012 relatif aux risques d'exposition aux fibres d'amiante avec prélèvements sur la période du 1<sup>er</sup> juillet 2012 au 31 décembre 2019, ce qui représente 193 sites géographiques. Les autres organismes enregistrés dans Scola réalisent des prélèvements et/ou des analyses dans le cadre de l'arrêté du 15 décembre 2009.

## 4 Méthodologie d'analyse des résultats

La cohérence des conditions de prélèvement et d'analyse est vérifiée, notamment, lorsqu'il existe des préconisations réglementaires pour la réalisation des mesures d'exposition :

- NF EN ISO 16000-7 de septembre 2007 : « Air intérieur - Partie 7 : Stratégie d'échantillonnage pour la détermination des concentrations en fibres d'amiante en suspension dans l'air » ;
- GA X 46-033 d'août 2012 : « Guide d'application de la norme NF EN ISO 16000-7 : Stratégie d'échantillonnage pour la détermination des concentrations en fibres d'amiante en suspension dans l'air » ;
- XP X 43-269 d'avril 2012 : « Qualité de l'air - Air des lieux de travail - Prélèvement sur filtre à membrane pour la détermination de la concentration en nombre de fibres par les techniques de microscopie : MOCP, MEBA et META - Comptage par MOCP » ;
- NF X 43-269 de décembre 2017 : « Qualité de l'air - Air des lieux de travail - Prélèvement sur filtre à membrane pour la détermination de la concentration en nombre de fibres par les techniques de microscopie : MOCP, MEBA et META - Comptage par MOCP » ;
- NF X 43-050 de janvier 1996 : « Qualité de l'air - Détermination de la concentration en fibres d'amiante par microscopie électronique à transmission - Méthode indirecte ».



## 5 Analyse descriptive

Le 6 mai 2020, 197 026 dossiers d'intervention concernant 5 327 établissements différents avec prélèvements réalisés entre le 1<sup>er</sup> juillet 2012 et le 31 décembre 2019 étaient validés ou archivés. Cela correspond à 273 118 résultats d'amiante META.

A cette même date, 1 729 dossiers avec des prélèvements effectués entre le 1<sup>er</sup> juillet 2012 et le 31 décembre 2019 étaient toujours en cours et ne sont pas pris en compte dans les statistiques de ce rapport.

La synthèse du nombre d'interventions et du nombre de mesures effectuées par processus est fournie dans le fichier Excel joint en annexe « Nb d'interventions et de mesures par processus 07\_2012 à 12\_2019.xlsx ».

### 5.1 Les secteurs d'activité

Les contrôles ont été effectués, dans 52 % des cas, dans des établissements rattachés à la construction, probablement des entreprises de désamiantage, et dans 38 % des situations dans des établissements dont l'activité concerne la dépollution et le traitement des déchets (Annexe – Tableau 5).

Dans 56 % des situations, les mesures d'empoussièrement sont effectuées dans des établissements dont l'effectif est compris entre 20 et 249 salariés (Figure 1).

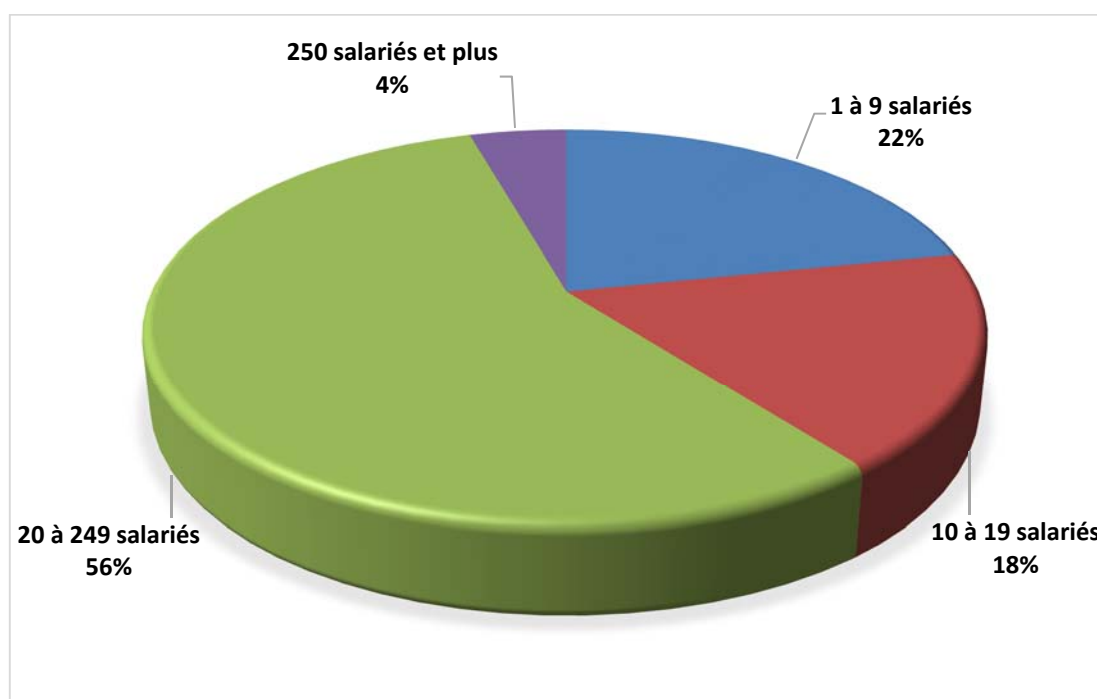


Figure 1 : Répartition des mesures par tranches d'effectif

### 5.2 Les métiers contrôlés

Les métiers renseignés (Annexe - Tableau 5) mettent en évidence la diversité des professions exposées avec toutefois une très grande majorité de mesures (94 %) pour des métiers impliqués dans des chantiers de désamiantage. Il s'agit principalement de désamianteurs/désamiantes et, dans une moindre mesure, les opérateurs/opératrices de repérage d'amiante, les techniciens/techniciennes de diagnostics amiante, les défloqueurs/défloqueuses d'amiante et les diagnostiqueurs/diagnostiqueuses construction amiante.

### 5.3 Les circonstances d'exposition

Les circonstances d'exposition concernent la nature des contrôles, la description du lieu de travail, les processus mis en œuvre ainsi que la qualification de la protection collective et individuelle.

#### 5.3.1 *La nature des contrôles*

Avec la mise en place de la réglementation de 2012, cette variable, qui permettait de connaître la localisation des mesures en zone de retrait ou dans le sas d'accès de la zone traitée, ne présentait plus d'intérêt lors de l'exploitation des données réalisées aujourd'hui par processus. Elle n'est plus codifiable depuis janvier 2018.

#### 5.3.2 *La représentativité des mesures*

Depuis le 23 janvier 2017, les organismes accrédités doivent spécifier la représentativité des mesures entre l'évaluation du processus, l'auto-contrôle et la détermination de l'exposition aux fins de comparaison avec la VLEP 8h.

Depuis le 1<sup>er</sup> juillet 2012, 54 % des mesures n'ont pas été codées (car elles ont été saisies et validées avant le 23 janvier 2017). 29 % ont été réalisées dans le but d'une évaluation de processus, 13 % dans le cadre d'une évaluation de l'exposition sur 8h et 4 % dans le cadre de l'auto-contrôle. (Figure 2)

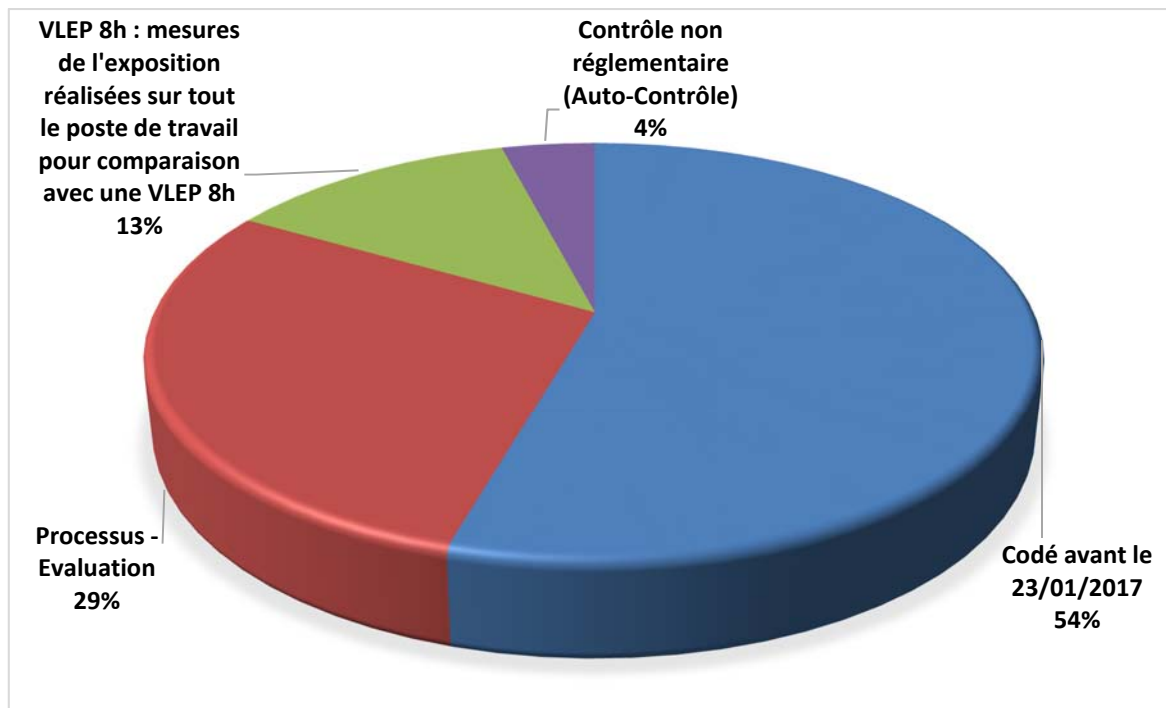


Figure 2 : Répartition des mesures en fonction de leur représentativité

### 5.3.3 Le repérage amiante avant travaux (RAAT)

Depuis le 1<sup>er</sup> janvier 2018, les organismes doivent renseigner une information supplémentaire dans Scola, le repérage amiante avant travaux selon 3 modalités : « Absence de repérage », « Repérage amiante sans présence de fibres d'amiante » et « Repérage amiante et présence de fibres d'amiante ». En cas de présence d'amiante, il est demandé de renseigner la nature des fibres d'amiante retrouvées dans le matériau analysé. Pour 66 % des mesures enregistrées dans Scola (mesures validées avant le 1<sup>er</sup> janvier 2018), l'information n'est pas disponible.

22 % des mesures ont fait l'objet d'un repérage et de l'amiante a été détecté dans les matériaux et 11 % n'ont pas fait l'objet de repérage. 1 % des mesures validées dans Scola ont été réalisées sur des chantiers pour lesquels le repérage amiante n'avait pas révélé de présence d'amiante.

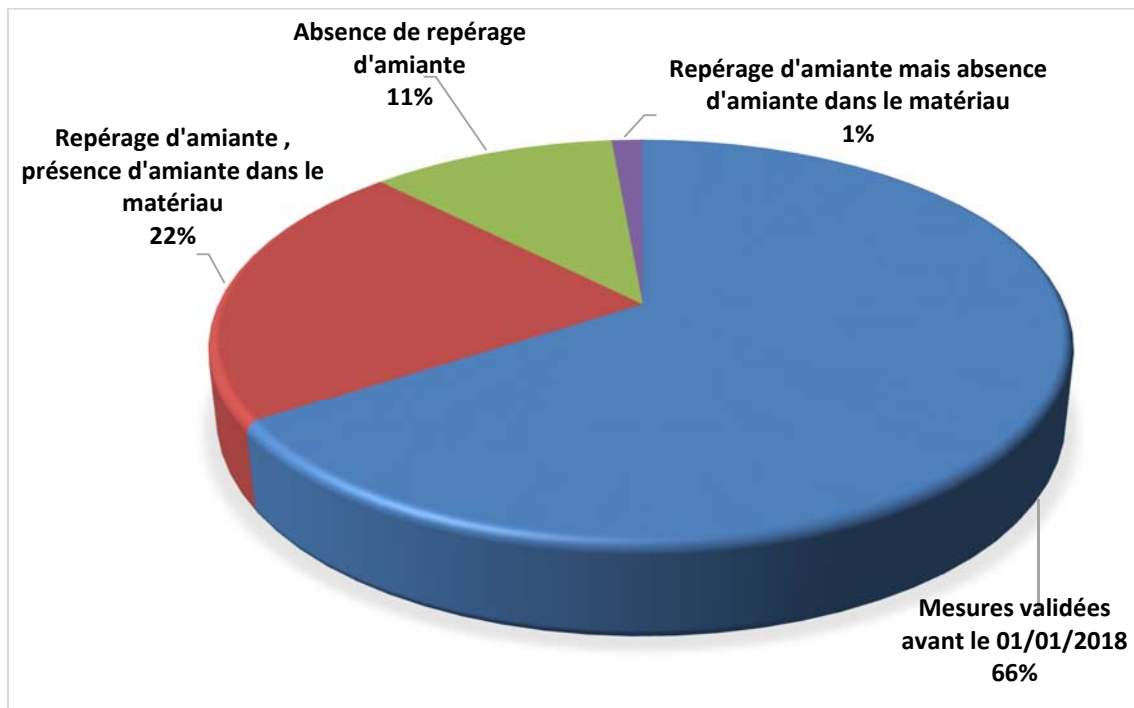


Figure 3 : Répartition des mesures en fonction du repérage amiante dans le matériau

### 5.3.4 Le type de lieu de travail

Dans 18 % des cas, ce renseignement n'a pas été codifié ou le type de lieu était absent de la liste proposée. Pour les autres situations, les mesures se sont déroulées dans un espace confiné (4 %), dans un local non industriel (36 %), dans un local standard industriel (16 %) ou en plein air (25 %).

### 5.3.5 Le confinement

Cette information n'a pas été relevée dans 10 % des cas et dans 36 % des situations aucune mesure d'isolement de la zone n'a été prise. Le confinement dynamique avec mise en dépression de -20 Pa minimum est le plus fréquemment rencontré (18 % des situations) (Figure 4).

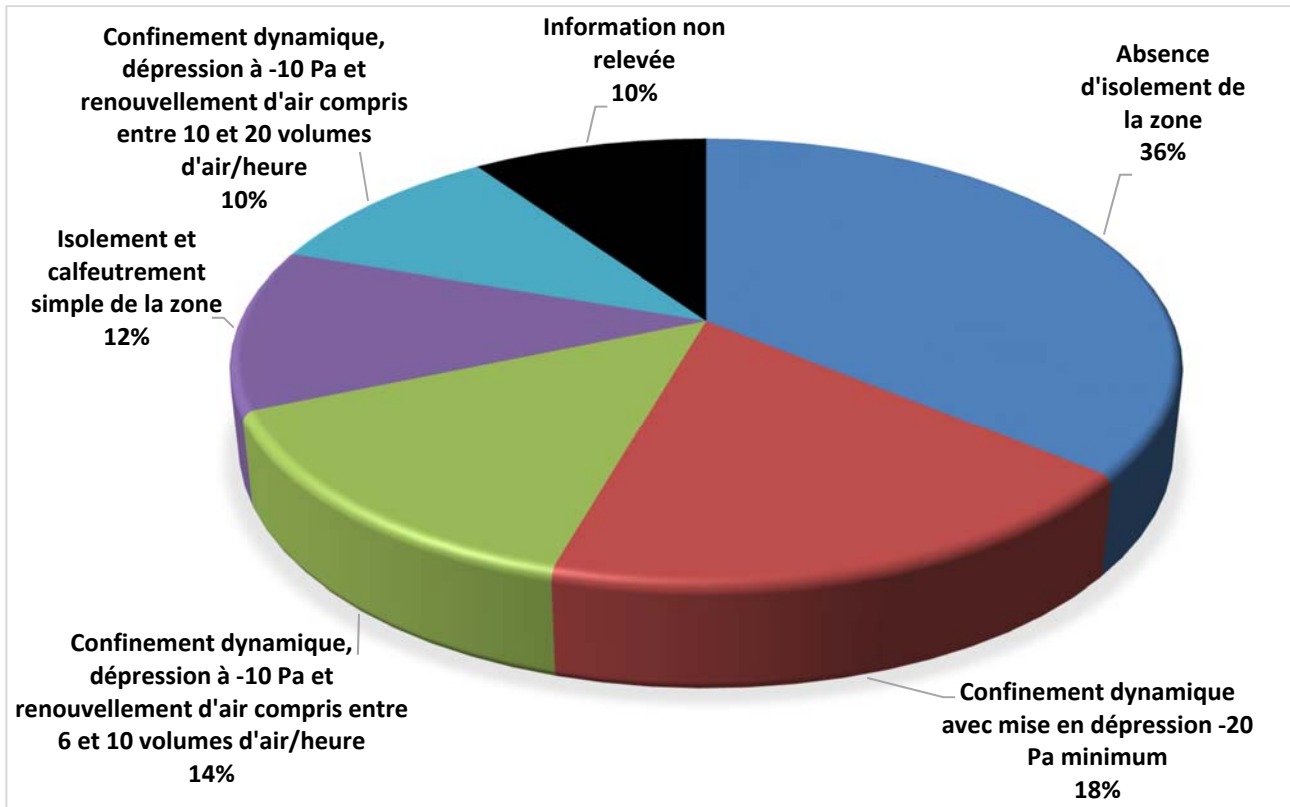


Figure 4 : Répartition du nombre de mesures par type de confinement

#### 5.4 Les processus

Un processus est décrit par le matériau concerné, la technique employée et les moyens de protection collective mis en œuvre (travail à l'humide et captage à la source).

##### 5.4.1 *L'activité*

Parmi les activités, 93 % des mesures concernent le Retrait – Encapsulage (sous-section 3) et 7 % des mesures concernent les Interventions sur matériaux (sous-section 4).

##### 5.4.2 *Les matériaux*

Tous les matériaux proposés ont fait l'objet de mesures, mais 2 matériaux « Toiture – Bardage : plaque plane ou ondulée, tuile, ardoise » et « Revêtement de sol souple : dalle, lés... » totalisent à eux seuls 32 % des mesures effectuées.

Remarque : le matériau « Canalisation / Gaine en amiante ciment » a été désactivé le 10 septembre 2013 et remplacé par « Canalisation / Gaine en amiante ciment intérieur » et « Canalisation / Gaine en amiante ciment extérieur ».

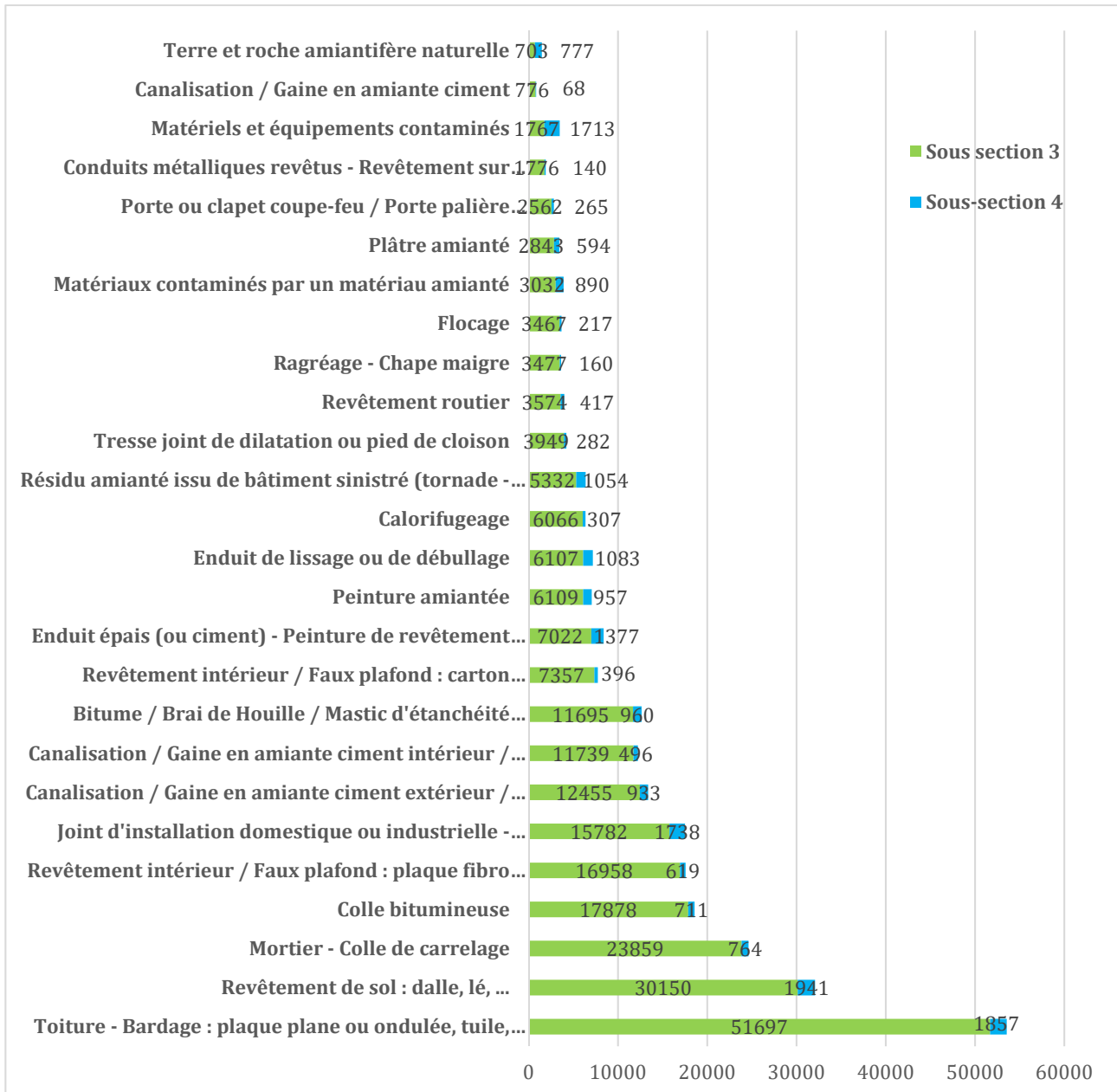


Figure 5 : Répartition du nombre de mesures par matériau

#### 5.4.3 Les techniques

Les 30 techniques proposées ont fait l'objet de mesures. Le « Nettoyage - Ramassage - Manutention - Conditionnement des déchets amiantés », la « Dépose par le dessus – Désemboîtement – Déconstruction », le « Cassage manuel - Concassage - Burinage - Piquage - Déconstruction avec un outil manuel » et la « Dépose par le dessous – Désemboîtement – Déconstruction » sont les techniques les plus mesurées (60 %).

Remarque :

1. la technique « Désemboîtement / Dépose » a été désactivée en octobre 2013 pour être remplacée par les techniques « Dépose par le dessus / Désemboîtement / déconstruction » et « Dépose par le dessous / Désemboîtement / déconstruction ».
2. la technique « Décollage thermique / Décollage électrique » a été scindée en 2 techniques : « Décollage électrique / Induction » et « Décollage thermique » en janvier 2018.

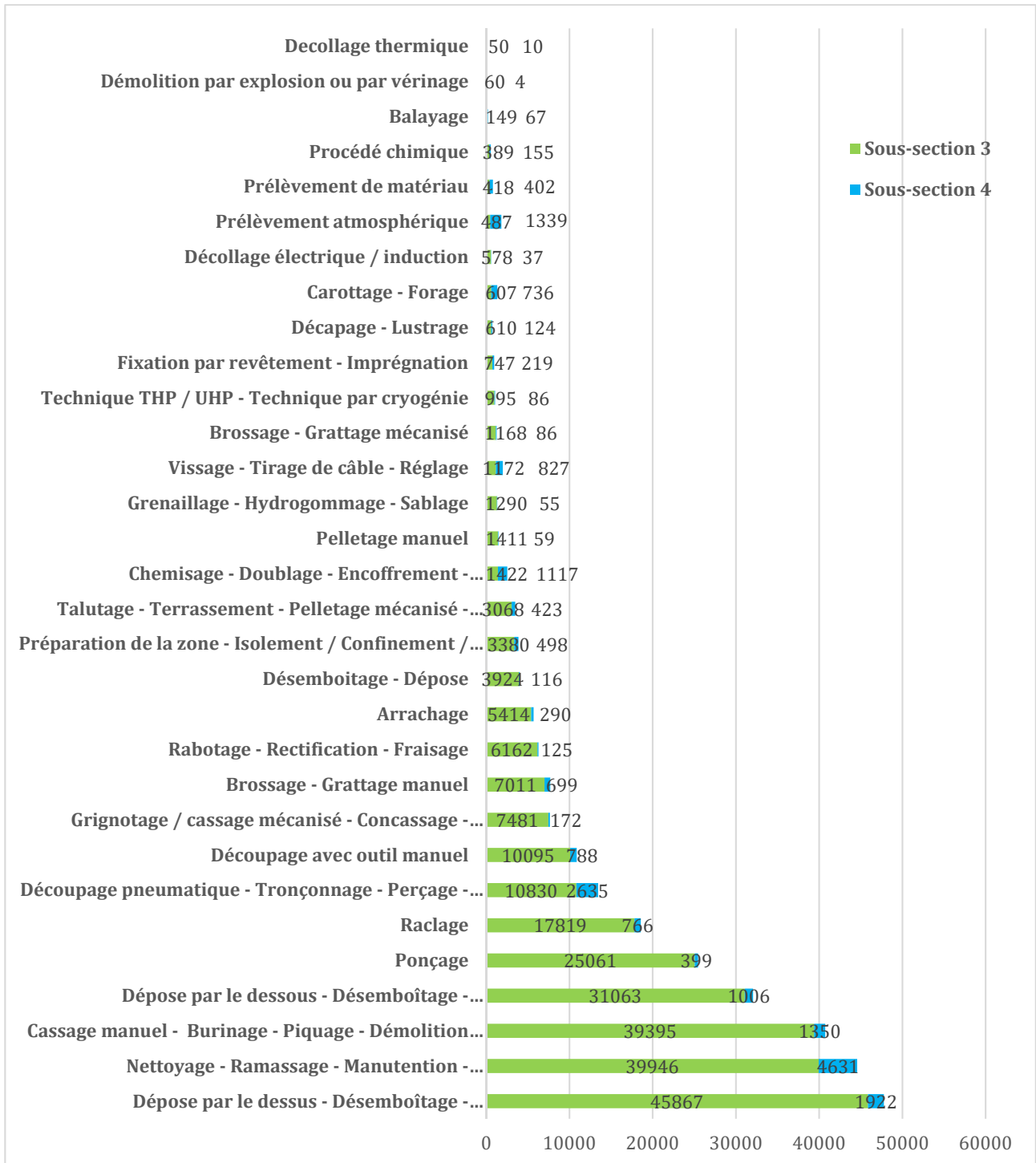


Figure 6 : Répartition du nombre de mesures par technique

5.4.4 Le travail à l'humide

Cette information n'a pas été relevée dans 7 % des situations et aucune mesure de travail à l'humide n'a été prise dans 27 % des cas. L'humidification du matériau par « pulvérisation des matériaux seule » est la technique la plus employée (42 %). On retrouve aussi l'utilisation de la « brumisation ou de la nébulisation dans la zone de travail seule » (7 %) et l'« humidification du matériau par la pulvérisation des matériaux et brumisation ou nébulisation » (15 %). L'« imprégnation à cœur du matériau seule » représente 1 % des situations (Figure 7).

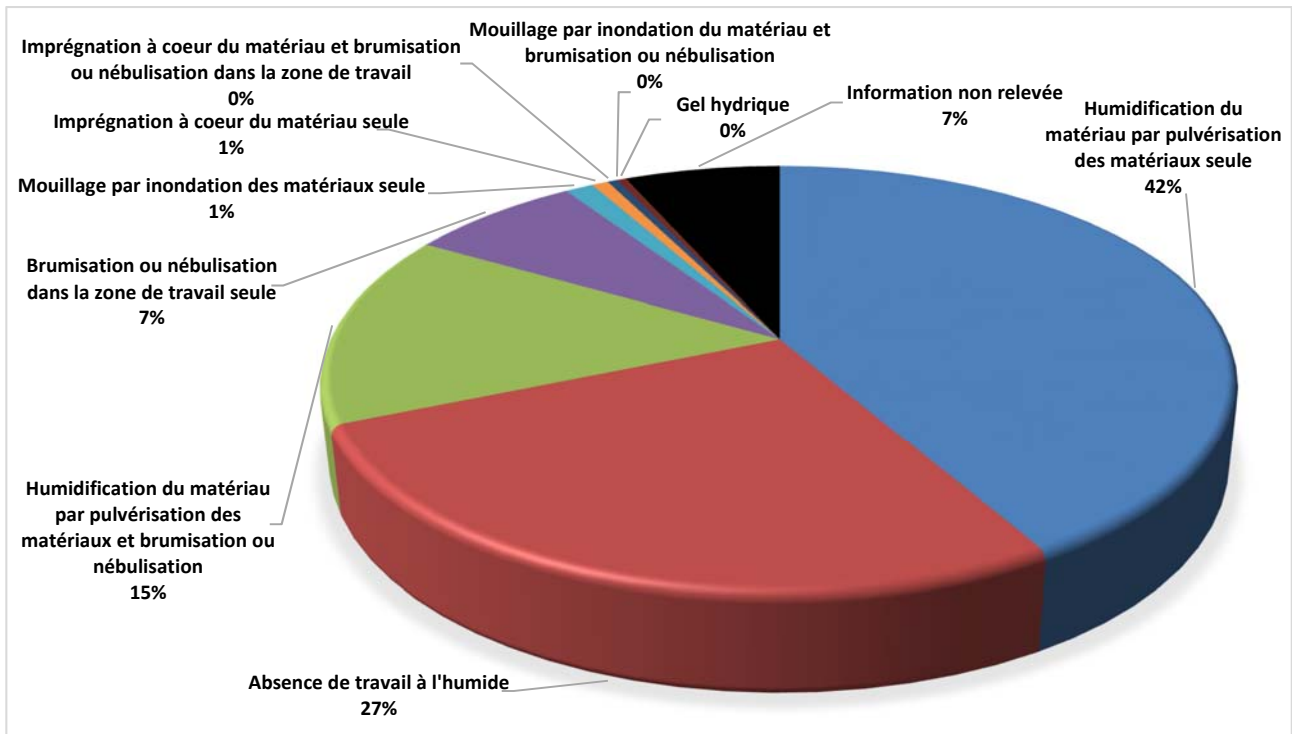


Figure 7 : Répartition du nombre de mesures par type de travail à l'humide

5.4.5 Le captage à la source

L'information n'a pas été relevée dans 9 % des cas et aucune mesure de captage des poussières à la source n'est réalisée dans 50 % des situations. L'utilisation d'une aspiration à la source avec un aspirateur THE est la technique de captage à la source la plus employée (41 %) (Figure 8).

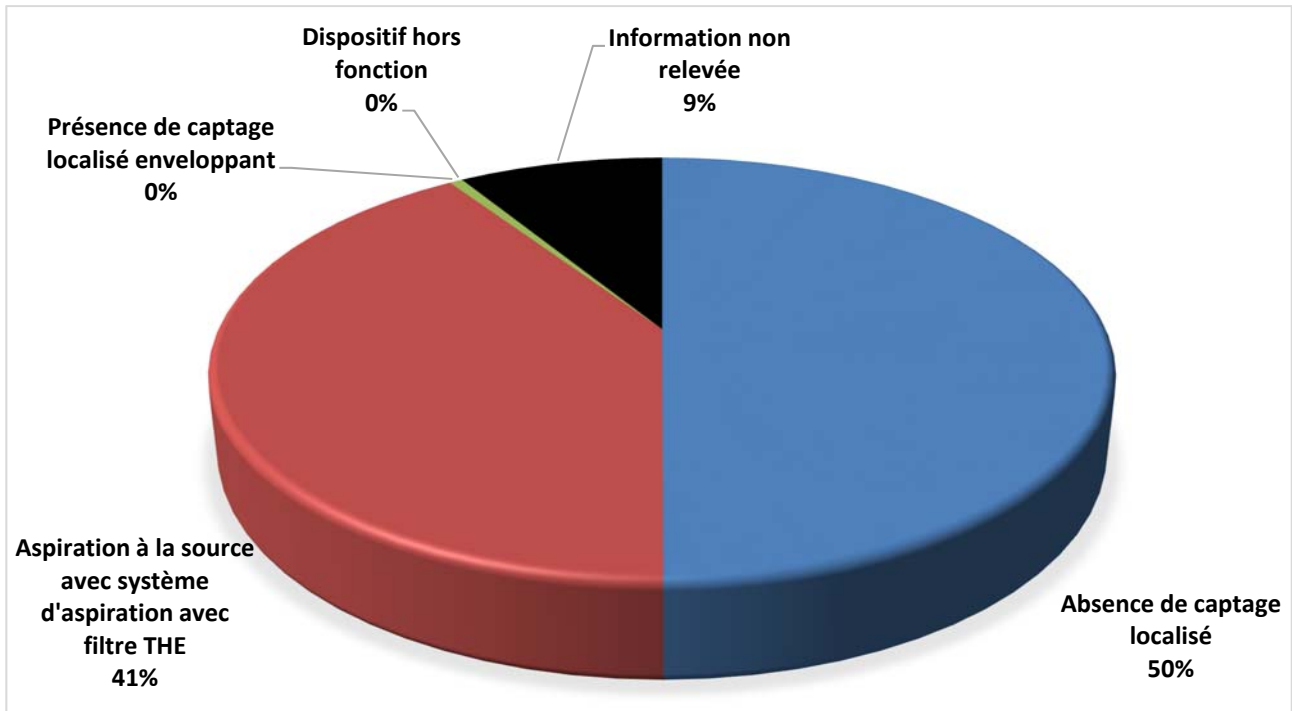


Figure 8 : Répartition du nombre de mesures par type de captage à la source

### 5.5 La protection individuelle

Ce critère permet d'indiquer si le travailleur contrôlé portait une protection respiratoire individuelle adaptée lors de la réalisation de la mesure. Dans 93 % des mesures, une protection individuelle adaptée était portée. Ce critère, qui *a priori* ne pose pas de problème particulier de codification, n'a pas été renseigné dans 3 % des cas. Il est à noter que dans 4 % des cas la protection respiratoire était absente ou non adaptée (Figure 9).

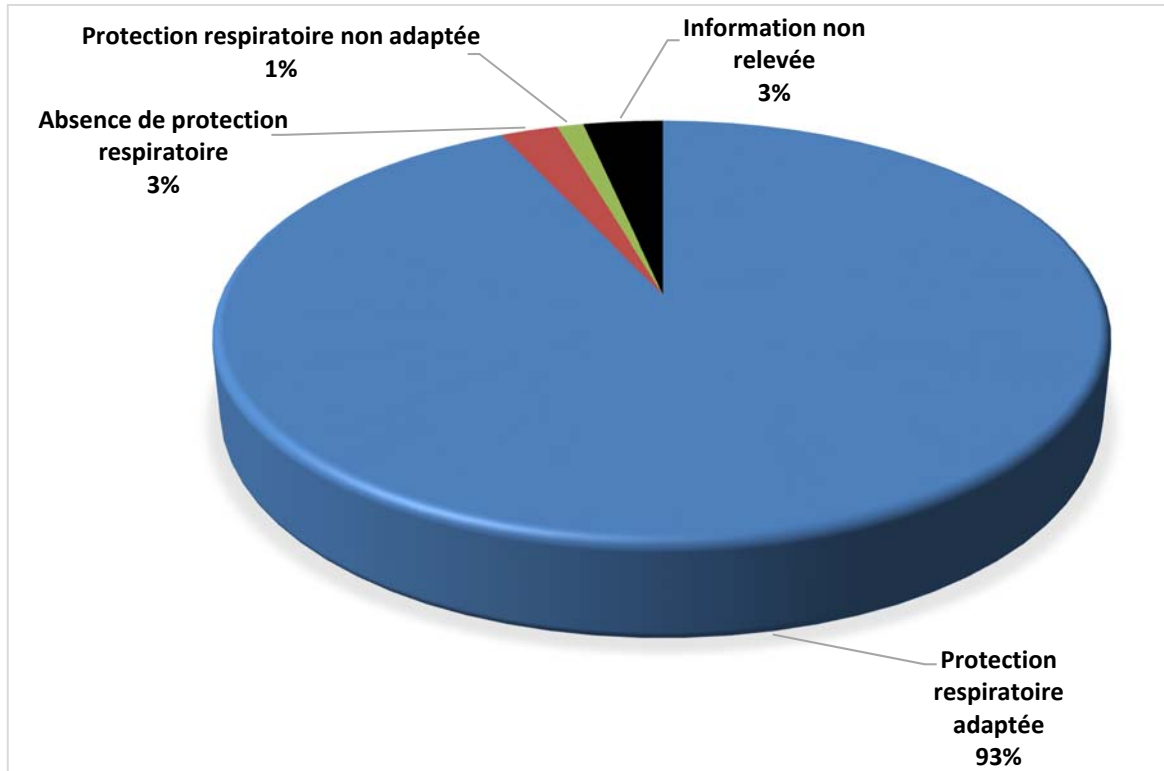


Figure 9 : Répartition du nombre de mesures par protection respiratoire



### 5.6 La nature des fibres d'amiante observées

Le chrysotile est la forme minérale la plus souvent identifiée sur les filtres de prélèvement d'air. Sur la période juillet 2012 à décembre 2019, aucune fibre d'amiante n'est identifiée dans 56 % des cas. Ce pourcentage est inférieur à celui calculé sur la période juillet 2012 à décembre 2018 qui était égal à 58 % (Figure 10).

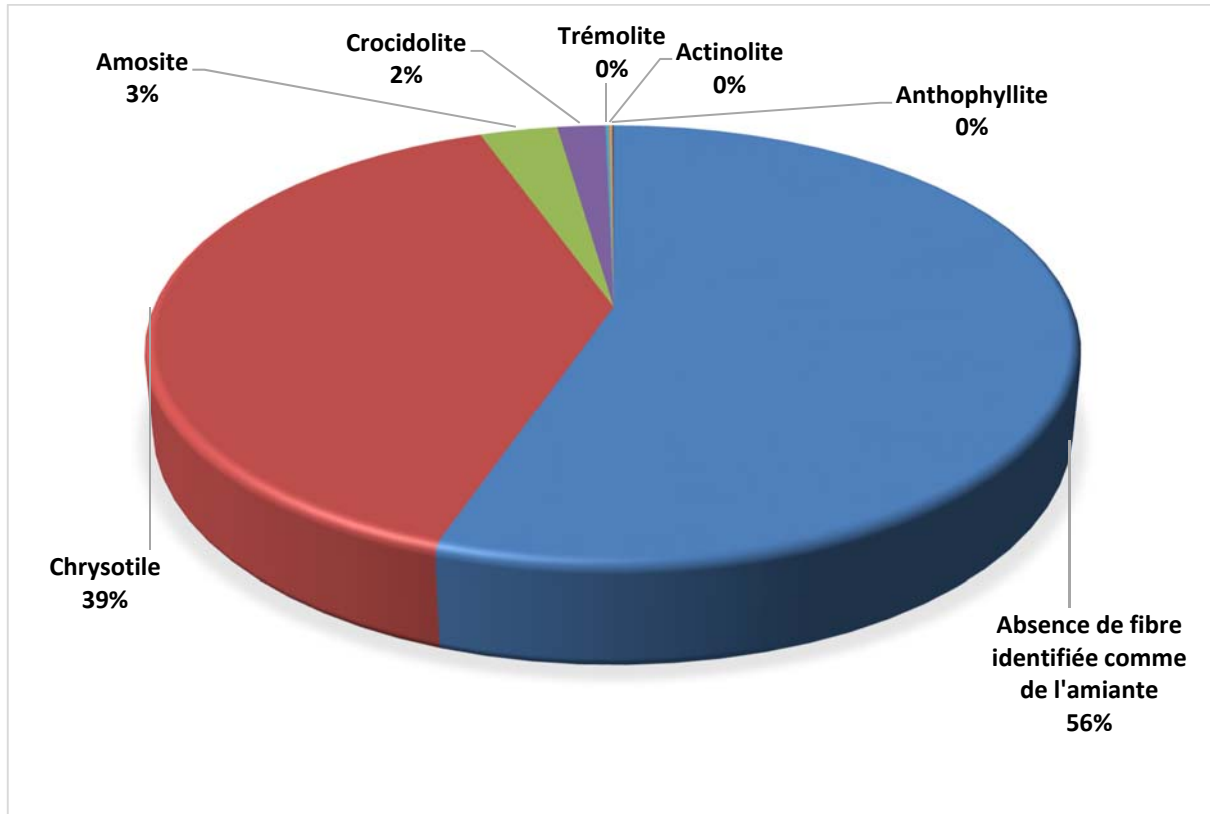


Figure 10 : Répartition du nombre de mesures par nature de fibre

## 6 Analyse des niveaux d'empoussièrement par processus

### 6.1 Sélection des résultats

Les normes XP X 43-269 d'avril 2012 et NF X 43-269 de décembre 2017 (entrée en application au 1<sup>er</sup> juillet 2018) décrivent précisément les conditions de prélèvement à mettre en œuvre pour la mesure des concentrations en fibres d'amiante dans l'air des lieux de travail :

- membrane en mélange d'ester de cellulose de 37 mm de diamètre et de diamètre de pore 0,45 µm ;
- cassette ouverte 37 mm, 3 ou 4 étages, col court et matériau conducteur de l'électricité ;
- débit de prélèvement de 3 L.min<sup>-1</sup> (compte tenu de la précision tolérée de 10 % et 5 % pour la mesure du débit respectivement avant et après le 1<sup>er</sup> juillet 2018, les prélèvements réalisés à un débit de 2,7 à 3,3 L.min<sup>-1</sup> ont été pris en compte).

Tous les comptages de fibres ont été réalisés par microscopie électronique à transmission analytique (META) comme le préconise la norme NF X 43-269 de décembre 2017 et conformément à la norme NF X 43-050.



En complément, les critères de sélection suivants ont été ajoutés :



- prélèvement individuel ;
- durée de prélèvement supérieure à 15 minutes et inférieure à 480 minutes ;
- « Contrôle de l'empoussièrement » ;
- nature des fibres identifiées lors de l'analyse ;
- représentativité du prélèvement : « Evaluation du processus » pour les mesures validées après le 23 janvier 2017. Toutes les mesures validées avant cette date ont été prises en compte si elles correspondaient aux autres critères.

En 2018-2019, la caractérisation de la nature des fibres a révélé dans 50 % des situations une absence de fibre identifiée comme de l'amiante. Si dans les rapports précédents, ces situations étaient systématiquement écartées, la codification du repérage amiante avant travaux a permis de conserver 60 % des mesures codées en « Absence de fibres identifiées comme de l'amiante ».

A l'issue de cette sélection, 98 172 résultats sont exploitables en comparaison avec les 273 118 résultats enregistrés, soit 65 % de mesures écartées.

Rappel : sur la période 2012 à 2018, 66 % de mesures avaient été écartées. La mise en place du RAAT a un impact positif pour réduire le nombre de mesures écartées.

La description des conditions de prélèvement de la série de résultats exploitables figure dans le Tableau 1.

**Tableau 1 : Description des conditions de prélèvement**

Type de prélèvement	Nombre	Débit en L.min <sup>-1</sup>		Durée en minutes	
		Moyenne	Etendue	Moyenne	Etendue
Individuel	98 172	3,03	2,70 – 3,30	159	15 – 480

## 6.2 Analyse globale des résultats

Cette analyse porte sur les 98 172 résultats exploitables après application des critères de sélection. Les résultats exploités dans ce rapport ne sont pas corrigés par les facteurs de protection des équipements de protection des voies respiratoires (EPVR). Il s'agit des concentrations mesurées à l'extérieur de l'EPVR.

Cette première analyse met en évidence une importante dispersion des niveaux d'empoussièrement [ $< 0,001$  f/L – 204 274 f/L].

**Tableau 2 : Statistiques descriptives des résultats de prélèvements individuels ; les résultats sont exprimés en nombre de fibres par litre d'air (f/L)**

Type de prélèvement	Nombre de résultats	Moyenne	Min	25 <sup>ème</sup> centile	Médiane	75 <sup>ème</sup> centile	Max
Individuel	98 172	365	<0,001	3,9	18,1	93,1	204 274

### 6.3 Analyse des processus

Le nombre de mesures devenant suffisant, une analyse plus fine par processus est réalisable pour certaines situations.

Pour tous les quintuplets « activité – matériau – technique – travail à l'humide – captage à la source » comptant au moins 10 résultats, une analyse statistique est effectuée.

Lorsque le nombre de résultats pour un quintuplet est insuffisant (inférieur à 10), l'analyse statistique porte alors sur les quadruplets « activité – matériau – technique – captage à la source » et « activité – matériau – technique – travail à l'humide » qui comptabilisent au moins 10 résultats.

Dans les autres cas, l'analyse statistique est donnée par triplet « activité – matériau – technique ».

Les résultats utilisés pour les analyses statistiques des quadruplets et des triplets sont respectivement amputés des résultats déjà utilisés pour les analyses statistiques des quintuplets et des quadruplets.

Les tableaux fournis dans le fichier Excel « Synthèse processus 07\_2012 à 12\_2019.xlsx » présentent, par processus (quintuplet et/ou quadruplet) ou triplet « activité – matériau – technique » des données chiffrées portant sur :

- le nombre (Nb) de données enregistrées dans Scola;
- la moyenne arithmétique des concentrations mesurées en fibres par litre ;
- l'écart-type arithmétique exprimé en fibres par litre ;
- l'empoussièrement minimal (Min) mesuré en fibres par litre ;
- la médiane par couple exprimée en fibres par litre ;
- le percentile 95 (PI95) de la distribution donné en fibres par litre ;
- l'empoussièrement maximal (Max) mesuré en fibres par litre.

Dans le cadre de l'évaluation des processus, l'INRS emploie le percentile 95. Les données statistiques sont présentées pour les quintuplets, quadruplets ou triplets avec  $Nb \geq 10$ .

Dans les tableaux, lorsque le travail à l'humide et/ou le captage à la source mentionne(nt) « Nombre insuffisant de données », les statistiques sont alors calculées par quadruplet ou par triplet.

---

## 7 Commentaires et conclusion

---

Ce rapport a pour objectif de présenter une analyse des résultats des mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante par META validées sur la période du 1<sup>er</sup> juillet 2012 au 31 décembre 2019.

Cette analyse est toujours marquée par la nécessité d'écarter une proportion importante des données collectées dans Scola, celle-ci est stable par rapport à l'année précédente. Les évolutions mises en place début janvier 2018 dans Scola, pour apporter des informations sur le « Repérage préalable de présence d'amiante » dans les matériaux et sur la caractérisation de la « Nature des fibres dans matériaux », ont apporté une meilleure prise en compte des mesures enregistrées et ainsi renforcé leur exploitation pour les mesures enregistrées à partir de 2018.

Le nombre de résultats devenant suffisant, une caractérisation plus fine par processus est réalisable pour certaines situations de travail. Pour les autres cas, une analyse par triplet « activité – matériau – technique » a été effectuée. Les données chiffrées présentées dans ce rapport apportent de l'information sur la distribution des niveaux d'empoussièrement pour chaque combinaison présentant un minimum de 10 résultats. Le nombre de processus caractérisé est en augmentation pour atteindre 2 227 processus (1 898 en sous-section 3 et 329 en sous-section 4). La répartition de ces processus en fonction des niveaux montre que leur nombre est en hausse pour le niveau 1 et en baisse dans les autres niveaux.

L'application Scol@miante disponible sur <http://scolamiante.inrs.fr> sera mise à jour avec les données contenues dans ce rapport.

## 8 Annexes

Les informations reprises ci-dessous concernent les données avant épuration.

### 8.1 Les secteurs d'activité

La liste des secteurs d'activité contrôlés figure dans le Tableau 3. Celle-ci permet de constater que les organismes sont intervenus à plusieurs reprises dans le même établissement : en moyenne plus de 30 interventions par établissement tous secteurs d'activité confondus. La nature des secteurs d'activité met en évidence un contrôle du risque amiante dans des secteurs très variés.

**Tableau 3 : Les secteurs d'activité contrôlés**

NAF	LIBELLÉ	Nb d'établissements	Nb de dossiers	Nb de mesures
43	Travaux de construction spécialisés	2528	90849	123299
39	Dépollution et autres services de gestion des déchets	603	67615	95676
42	Génie civil	458	7101	10234
41	Construction de bâtiments	274	5923	8516
38	Collecte, traitement et élimination des déchets : récupération	149	5738	7289
71	Activités d'architecture et d'ingénierie : activités de contrôle et analyses techniques	324	3331	4863
64	Activités des services financiers, hors assurance et caisses de retraite	40	1899	2982
81	Services relatifs aux bâtiments et aménagement paysager	99	2059	2772
49	Transports terrestres et transport par conduites	85	1457	2374
74	Autres activités spécialisées, scientifiques et techniques	37	1909	2042
33	Réparation et installation de machines et d'équipements	123	1584	2018
46	Commerce de gros, à l'exception des automobiles et des motocycles	60	1062	1280
25	Fabrication de produits métalliques, à l'exception des machines et des équipements	64	783	1210
08	Autres industries extractives	29	505	905
68	Activités immobilières	82	442	817
70	Activités des sièges sociaux : conseil de gestion	41	458	665
37	Collecte et traitement des eaux usées	23	406	594
24	Métallurgie	10	464	586
35	Production et distribution d'électricité, de gaz, de vapeur et d'air conditionné	93	324	512
28	Fabrication de machines et équipements n.c.a.	29	343	467
20	Industrie chimique	20	281	392
52	Entreposage et services auxiliaires des transports	35	330	390
84	Administration publique et défense : sécurité sociale obligatoire	77	180	371
30	Fabrication d'autres matériels de transport	26	203	351
94	Activités des organisations associatives	16	193	283
82	Activités administratives et autres activités de soutien aux entreprises	22	172	257
36	Captage, traitement et distribution d'eau	22	127	247
66	Activités auxiliaires de services financiers et d'assurance	4	233	240
ZZ	Non classé	20	165	240
45	Commerce et réparation d'automobiles et de motocycles	12	131	148
23	Fabrication d'autres produits minéraux non métalliques	22	113	141

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

NAF	LIBELLÉ	Nb d'établissements	Nb de dossiers	Nb de mesures
77	Activités de location et location-bail	9	103	113
85	Enseignement	22	76	109
86	Activités pour la santé humaine	26	68	103
22	Fabrication de produits en caoutchouc et en plastique	19	42	78
01	Culture et production animale, chasse et services annexes	9	54	68
55	Hébergement	3	42	66
16	Travail du bois et fabrication d'articles en bois et en liège, à l'exception des meubles : fabrication d'articles en vannerie et sparterie	11	39	62
47	Commerce de détail, à l'exception des automobiles et des motocycles	12	44	55
32	Autres industries manufacturières	5	40	41
73	Publicité et études de marché	3	6	35
72	Recherche-développement scientifique	11	21	32
50	Transports par eau	2	23	31
80	Enquêtes et sécurité	10	14	19
26	Fabrication de produits informatiques, électroniques et optiques	5	13	18
27	Fabrication d'équipements électriques	7	10	18
11	Fabrication de boissons	1	2	14
17	Industrie du papier et du carton	1	2	14
88	Action sociale sans hébergement	3	4	10
62	Programmation, conseil et autres activités informatiques	3	7	9
10	Industries alimentaires	5	6	8
21	Industrie pharmaceutique	2	2	8
61	Télécommunications	5	6	8
06	Extraction d'hydrocarbures	1	2	7
29	Industrie automobile	2	2	6
87	Hébergement médico-social et social	2	2	4
65	Assurance	2	2	3
95	Réparation d'ordinateurs et de biens personnels et domestiques	2	2	3
51	Transports aériens	1	1	2
60	Programmation et diffusion	1	2	2
63	Services d'information	2	2	2
91	Bibliothèques, archives, musées et autres activités culturelles	1	1	2
93	Activités sportives, récréatives et de loisirs	1	1	2
19	Cokéfaction et raffinage	1	1	1
31	Fabrication de meubles	1	1	1
78	Activités liées à l'emploi	1	1	1
96	Autres services personnels	1	1	1
99	Activités des organisations et organismes extraterritoriaux	1	1	1

Le tableau 4 ci-après détaille pour les NAF « Travaux de construction spécialisés » et « Dépollution et autres services de gestion des déchets » les secteurs investigués.

**Tableau 4 : Les secteurs d'activité investigués**

NAF	LIBELLÉ	Nb d'établissements	Nb de dossiers	Nb de mesures
3900Z	Dépollution et autres services de gestion des déchets	603	67615	95676
4311Z	Travaux de démolition	237	27906	39402
4312A	Travaux de terrassement courants et travaux préparatoires	245	14859	19568
4399C	Travaux de maçonnerie générale et gros œuvre de bâtiment	252	8638	11587
4399D	Autres travaux spécialisés de construction	85	6010	8727
4334Z	Travaux de peinture et vitrerie	299	6085	8118
4391B	Travaux de couverture par éléments	357	6276	7817
4312B	Travaux de terrassement spécialisés ou de grande masse	54	3549	5135
4329A	Travaux d'isolation	57	3332	4205
4339Z	Autres travaux de finition	23	2583	3477
4391A	Travaux de charpente	72	1619	2197
4322B	Travaux d'installation d'équipements thermiques et de climatisation	143	1455	2019
4321A	Travaux d'installation électrique dans tous locaux	250	1232	1755
4399A	Travaux d'étanchéification	91	1419	1715
4333Z	Travaux de revêtement des sols et des murs	73	1259	1641
4332A	Travaux de menuiserie bois et PVC	101	881	1176
4332B	Travaux de menuiserie métallique et serrurerie	59	929	1113
4322A	Travaux d'installation d'eau et de gaz en tous locaux	109	820	1045
4399B	Travaux de montage de structures métalliques	50	774	988
4331Z	Travaux de plâtrerie	37	530	746
4313Z	Forages et sondages	9	354	430
4321B	Travaux d'installation électrique sur la voie publique	12	189	256
4329B	Autres travaux d'installation n.c.a.	19	71	95
4399E	Location avec opérateur de matériel de construction	4	76	84
4332C	Agencement de lieux de vente	2	3	3

## 8.2 Les métiers

La liste des métiers contrôlés figure dans le Tableau 5.

**Tableau 5 : les métiers contrôlés**

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
I1503013990	Désamianteur / Désamienteuse	186964	257709
99999999999	Non renseigné	1368	1920
F1610013822	Couvreur / Couvreuse	850	1011
F1704017491	Ouvrier / Ouvrière en démolition	337	587
F1705017906	Poseur / Poseuse de canalisations	489	579
H1303020063	Technicien / Technicienne en environnement, sécurité et conditions de travail	358	530
I1203010684	Agent d'entretien maintenance polyvalent / Agente d'entretien maintenance polyvalente en collectivité	247	504
F1704016351	Manoeuvre bâtiment	277	462
F1702010665	Agent / Agente d'entretien de la voie ferrée	296	408
F1704020309	Terrassier / Terrassière	256	393
F1704016352	Manoeuvre de chantier	279	391
F1606017619	Peintre en bâtiment	220	285
I1309014619	Electricien / Electricienne de maintenance	141	266
F1704011558	Borneur / Borneuse	170	248
F1703016250	Maçon / Maçonne	189	240
F1201013210	Conducteur / Conductrice de travaux du bâtiment	223	223
F1603017837	Plombier / Plombière	143	203
H1303020071	Technicien / Technicienne en hygiène et environnement	145	192
H2906017293	Opérateur / Opératrice sur machine automatique de production mécanique	105	190
F1302013246	Conducteur / Conductrice d'engins de chantier	132	185
F1702017541	Ouvrier / Ouvrière Voiries et Réseaux Divers -VRD-	68	182
F1302013118	Conducteur / Conductrice de pelle	127	167
F1602014617	Electricien / Electricienne de chantier	117	143
H1506019698	Technicien / Technicienne contrôle et mesure en mécanique	115	140
F1103017158	Opérateur / Opératrice de repérage amiante	118	123
H1503019653	Technicien / Technicienne analyse-contrôle en industrie chimique	90	119
F1202012090	Chef de chantier	84	113
F1202012093	Chef de chantier du BTP	111	111
F1201013209	Conducteur / Conductrice de travaux	73	105
H1210019801	Technicien / Technicienne de laboratoire d'essais	44	97
F1503011952	Charpentier / Charpentière	68	96
F1605010475	Agent / Agente de lignes téléphoniques	73	90
F1603011981	Chauffagiste	75	83
F1201013211	Conducteur / Conductrice de travaux du BTP	76	78
F1605016786	Monteur / Monteuse de lignes téléphoniques	74	77
F1402016681	Mineur / Mineuse	15	76
H1503019688	Technicien / Technicienne chimiste en laboratoire d'analyse industrielle	17	75
I1310016477	Mécanicien / Mécanicienne de maintenance industrielle	44	74
F1609017934	Poseur / Poseuse de revêtements souples murs et sols	34	72
K2301015108	Fontainier / Fontainière	18	69
H2206016615	Menuisier / Menuisière d'agencement	53	68



Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1302012916	Conducteur / Conductrice de chargeuse	51	65
H1303020105	Technicien / Technicienne en prévention des risques industriels	51	65
I1604016483	Mécanicien / Mécanicienne de véhicules de transport en commun	19	64
H1503020177	Technicien / Technicienne laboratoire en matériaux de construction	33	63
F1605014639	Electricien / Electricienne lignes et réseaux	54	62
F1106019959	Technicien / Technicienne d'études BTP	39	61
F1609017922	Poseur / Poseuse de linoléum	48	61
H2902011167	Assembleur / Assembleuse au plan en chaudronnerie	22	60
F1602014635	Electricien / Electricienne du bâtiment	39	52
H1503017969	Préleveur / Préleveuse en laboratoire d'analyse industrielle	52	52
F1402017409	Ouvrier carrier / Ouvrière carrière	37	51
F1610013823	Couvreur ardoisier / Couvreuse ardoisière	40	51
I1606011701	Carrossier-peintre / Carrossière-peintre	7	49
H1301020657	Vérificateur / Vérificatrice technique de conformité	6	48
F1402015112	Foreur / Foreuse de roche	27	47
H1506010469	Agent / Agente de laboratoire en métallurgie	31	47
I1310019939	Technicien / Technicienne d'entretien industriel	41	47
I1309014616	Electricien / Electricienne de bord embarqué	31	45
F1201012381	Chef de travaux BTP	37	42
F1302013198	Conducteur / Conductrice de tombereau	21	42
F1705011661	Canalisateur / Canalisatrice	38	42
K2301014605	Egoutier / Egoutière	23	41
K2204010537	Agent / Agente de nettoyage industriel	24	40
F1613019255	Revêtitseur-étanchéiste / Revêtitseuse-étanchéiste	36	39
H1506013636	Contrôleur / Contrôleuse en métrologie en mécanique et travail des métaux	19	38
C1401010351	Agent administratif / Agente administrative d'assurances	5	37
F1613014911	Etancheur / Etancheuse	23	35
F1703012477	Chef d'équipe maçon / maçonne	22	35
K2204017479	Ouvrier / Ouvrière d'entretien/propreté d'immeubles	16	35
I1302010493	Agent / Agente de maintenance en électricité et automatisme industriel	23	34
F1603017839	Plombier / Plombière sanitaire	10	32
F1610013830	Couvreur zingueur / Couvreuse zingueuse	21	32
K2204010688	Agent / Agente d'entretien/propreté de locaux	11	31
H1504010769	Agent / Agente technique de contrôle-qualité en électricité	19	30
F1402012452	Chef d'équipe en carrière	24	29
F1604017821	Plaquiste	18	29
K1701016457	Mécanicien / Mécanicienne de systèmes d'armes	25	29
F1603017838	Plombier / Plombière chauffagiste	19	28
I1203010489	Agent / Agente de maintenance des bâtiments	19	26
I1203010679	Agent / Agente d'entretien du bâtiment	14	26
I1301011164	Ascensoriste	15	26
L1503010203	Accessoiriste	24	26
F1613014910	Etanchéiste	14	25
H1503016142	Laborantin / Laborantine chimie environnement en industrie	24	25
H1503019792	Technicien / Technicienne de laboratoire de contrôle en industrie chimique	19	25
H2701010625	Agent / Agente de terrain en production d'énergie	9	25

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1103019989	Technicien / Technicienne diagnostics amiante	21	24
F1302013253	Conducteur / Conductrice d'engins de travaux publics	14	24
I1310016476	Mécanicien / Mécanicienne de maintenance en robinetterie	4	24
F1103014162	Diagnostiqueur / Diagnostiqueuse bâtiment	17	23
F1202012095	Chef de chantier gros oeuvre	18	23
F1203012079	Chef de carrière	23	23
K2303010431	Agent / Agente de déchets urbains et industriels	18	23
F1502016814	Monteur / Monteuse en constructions métalliques	14	22
I1310016488	Mécanicien / Mécanicienne d'entretien	16	22
F1613011657	Calorifugeur / Calorifugeuse	15	21
K2204010669	Agent / Agente d'entretien de nettoyage industriel	17	21
C1107015978	Inspecteur enquêteur / Inspectrice enquêtrice d'assurances	4	20
I1503013917	Défloqueur / Défloqueuse d'amiante	17	20
F1608011690	Carreleur / Carreleuse	17	19
F1611018289	Ravaleur / Ravaleuse	16	19
I1603016468	Mécanicien / Mécanicienne de machines agricoles	14	19
M1810017238	Opérateur / Opératrice informatique	16	19
H1503017106	Opérateur / Opératrice de laboratoire d'analyse industrielle	16	18
H2601011541	Bobinier / Bobinière de machines tournantes électriques	10	18
N4403010709	Agent / Agente d'exploitation du réseau ferré	14	18
F1201014335	Directeur / Directrice de travaux BTP	14	17
F1502011492	Bardeur / Bardeuse	14	17
I1203017477	Ouvrier polyvalent / Ouvrière polyvalente d'entretien des bâtiments	16	17
I1203019937	Technicien / Technicienne d'entretien et de maintenance du bâtiment	12	17
I1306010496	Agent / Agente de maintenance en génie climatique	16	17
I1309010844	Aide électricien / électricienne de maintenance	15	17
I1605016478	Mécanicien / Mécanicienne de marine	6	17
J1302019807	Technicien / Technicienne de laboratoires d'analyses médicales	13	17
F1106015702	Ingénieur / Ingénieure d'études BTP	4	16
F1302012937	Conducteur / Conductrice de dumper	10	16
F1609019451	Solier-moquettiste / Solière-moquettiste	12	16
I1307020000	Technicien / Technicienne d'installation en télécommunications	9	16
F1401012474	Chef d'équipe foreur / foreuse	6	15
F1604016762	Monteur / Monteuse d'agencement en isolation thermique et phonique	13	15
F1607020715	Vitrier / Vitrière	15	15
F1613017947	Poseur / Poseuse en isolation thermique	13	15
F1703016264	Maçon-couvreur / Maçonne-couvreuse	14	15
H2804017771	Pilote d'installation de traitement de granulats	14	15
K2303010683	Agent / Agente d'entretien et de nettoyage urbain	6	15
F1606017638	Peintre plâtrier / plâtrière	7	14
H1210019797	Technicien / Technicienne de laboratoire de recherche	5	14
H1303020062	Technicien / Technicienne en environnement industriel	14	14
H2913011588	Brasseur / Braseuse	9	14
I1605016512	Mécanicien / Mécanicienne en mécanique marine/navale	10	14
K2301010428	Agent / Agente de curage	12	14
M1810020241	Technicien / Technicienne réseau informatique	5	14

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1204140886	Technicien / Technicienne QSE - Qualité Sécurité Environnement BTP	1	13
F1401019772	Technicien / Technicienne de forage	11	13
F1502014551	Echafauteur / Echafauteuse	9	13
F1611017641	Peintre ravaleur / ravaleuse	4	13
F1705017938	Poseur / Poseuse de tuyaux	13	13
H1102011755	Chargé / Chargée d'affaires en industrie	6	13
H1303020038	Technicien / Technicienne en analyse de pollution	4	13
H2206016611	Menuisier / Menuisière	12	13
I1203020217	Technicien polyvalent / Technicienne polyvalente du bâtiment	9	13
K2204017451	Ouvrier / Ouvrière de nettoyage industriel	8	13
F1603012485	Chef d'équipe plombier / plombière	6	12
F1611018292	Ravaleur-plâtrier / Ravaleuse-plâtrière	6	12
F1701013522	Constructeur / Constructrice en maçonnerie et béton armé	9	12
H1209010785	Agent technique électronicien / Agente technique électronicienne en études et développement	10	12
H2902011971	Chaudronnier / Chaudronnière	9	12
I1309010670	Agent / Agente d'entretien d'équipements électriques	7	12
I1310010586	Agent / Agente de rénovation et maintenance mécanique de machines industrielles	7	12
N1101011679	Cariste	11	12
N4301013004	Conducteur / Conductrice de locotracteur-locomoteur	3	12
C1109015319	Gestionnaire cotisations en assurances	10	11
F1101011110	Architecte	2	11
F1103014163	Diagnostiqueur / Diagnostiqueuse construction amiante	4	11
F1601017828	Plâtrier / Plâtrière	7	11
F1604017831	Plâtrier-plaquiste / Plâtrière-plaquiste	11	11
F1607017525	Ouvrier poseur / Ouvrière poseuse de menuiserie	9	11
F1613014914	Etancheur-couvreur / Etancheuse-couvreuse	8	11
F1703017441	Ouvrier / Ouvrière de la maçonnerie	8	11
F1704013954	Démolisseur / Démolisseuse	7	11
H1503019789	Technicien / Technicienne de laboratoire d'analyse industrielle	4	11
H2914020489	Tuyauteur-soudeur / Tuyauteuse-soudeuse en tuyauterie thermoplastique	11	11
H3401014540	Ebavureur-meuleur industriel / Ebavureuse-meuleuse industrielle	8	11
I1305019838	Technicien / Technicienne de maintenance en électronique	8	11
I1306016822	Monteur / Monteuse en gaines de ventilation	8	11
I1309014630	Electricien / Electricienne d'entretien en industrie	11	11
K2204010775	Agent / Agente technique de nettoyage industriel	7	11
N1105010523	Agent / Agente de manutention de charges lourdes	10	11
F1202012091	Chef de chantier bâtiment	10	10
F1606017629	Peintre enduiseur / enduiseuse	4	10
F1705013521	Constructeur / Constructrice en canalisations d'hygiène publique et voies urbaines	6	10
H1504019954	Technicien / Technicienne d'essais en électricité	3	10
H2701019977	Technicien / Technicienne d'exploitation en production d'énergie	9	10
I1308014650	Electromécanicien / Electromécanicienne de chauffage	1	10
I1604016485	Mécanicien / Mécanicienne de véhicules militaires	7	10
F1106011751	Chargé / Chargée d'affaires BTP	7	9
F1302013202	Conducteur / Conductrice de tractopelle	7	9

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1604017918	Poseur / Poseuse de faux-plafonds	9	9
F1611015029	Façadier / Façadière	5	9
H2902011972	Chaudronnier / Chaudronnière aéronautique	6	9
H2912018464	Régleur / Régleuse mécanique	5	9
I1308013967	Dépanneur / Dépanneuse de chaudières industrielles	1	9
I1309010585	Agent / Agente de rénovation et maintenance en électricité de machines industrielles	4	9
K2303015218	Gardien / Gardienne de déchetterie	4	9
M1810012522	Chef d'exploitation informatique	8	9
E1301018332	Receveur / Receveuse en industrie graphique	5	8
E1302013124	Conducteur / Conductrice de perceuses	8	8
F1607016612	Menuisier / Menuisière aluminium	7	8
F1607017943	Poseur / Poseuse de volets roulants	7	8
F1611038632	Façadier / Façadière isolation thermique par l'extérieur - ITE	3	8
F1613016881	Monteur-calorifugeur / Monteuse-calorifugeuse sur tuyauteries et appareils	7	8
H2502012214	Chef de production	8	8
H2604016756	Monteur assembleur / Monteuse assembleuse en fabrication de matériels électriques	7	8
H2905019323	Scieur / Scieuse	5	8
I1302015499	Hydraulicien industriel / Hydraulicienne industrielle	5	8
I1309014624	Electricien / Electricienne de maintenance en équipements industriels	8	8
I1310010584	Agent / Agente de rénovation et de maintenance d'équipement industriel	1	8
K2301012563	Chef égoutier / égoutière	3	8
K2301019725	Technicien / Technicienne de contrôle de réseau d'assainissement	4	8
D1212020561	Vendeur / Vendeuse en bricolage	4	7
F1301015432	Grutier / Grutière	4	7
F1604016892	Monteur-poseur / Monteuse-poseuse en agencement	5	7
F1701017503	Ouvrier / Ouvrière génie civil	7	7
H1206018965	Responsable d'études industrielles	5	7
H1404019682	Technicien / Technicienne bureau technique en industrie	7	7
H1503010467	Agent / Agente de laboratoire d'analyse industrielle	5	7
H2503019905	Technicien / Technicienne de production du travail des métaux	7	7
H2602011613	Câbleur / Câbleuse de matériels électriques	3	7
I1304010506	Agent / Agente de maîtrise d'atelier de maintenance industrielle	5	7
I1306015167	Frigoriste	4	7
I1606017612	Peintre automobile	7	7
K2304010638	Agent / Agente de tri des déchets	7	7
M1810019981	Technicien / Technicienne d'exploitation informatique	5	7
N4302010418	Agent / Agente de contrôle des transports en commun	6	7
C1504013464	Conseiller / Conseillère immobilier	2	6
F1202012101	Chef de chantier travaux publics	5	6
F1502016765	Monteur / Monteuse de bardages	3	6
F1606017647	Peintre tapissier / tapissière	4	6
F1607012468	Chef d'équipe en pose de menuiseries	5	6
F1609017933	Poseur / Poseuse de revêtements souples muraux	4	6
F1613011165	Asphalteur / Asphalteuse	5	6
F1613020354	Tôlier-calorifugeur / Tôlière-calorifugeuse	4	6

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1703016254	Maçon / Maçonne en rénovation	2	6
F1703016261	Maçon-carreleur / Maçonne-carreleuse	5	6
F1704010879	Aide-maçon / Aide-maçonne	5	6
H1503019791	Technicien / Technicienne de laboratoire de contrôle en industrie alimentaire	1	6
H2602011614	Câbleur / Câbleuse de matériels électromécaniques	5	6
I1301010482	Agent / Agente de maintenance d'ascenseurs	4	6
I1308019605	Surveillant-dépanneur / Surveillante-dépanneuse d'exploitation de chauffage et de conditionnement d'air	3	6
I1602016450	Mécanicien / Mécanicienne avion système cellule	3	6
K1703017030	Officier / Officière marine nationale	2	6
K2304010629	Agent / Agente de traitement des déchets	6	6
N1101013250	Conducteur / Conductrice d'engins de manutention motorisé à conducteur porté	5	6
N1103010748	Agent / Agente logistique en magasinage	2	6
F1401017439	Ouvrier / Ouvrière de forage	3	5
F1502016809	Monteur / Monteuse en charpente métallique	4	5
F1606011085	Applicateur / Applicatrice d'enduits	2	5
F1606017649	Peintre vitrier / vitrière	5	5
F1607016626	Menuisier poseur / Menuisière poseuse de fermetures	5	5
F1607019416	Serrurier / Serrurière du bâtiment	4	5
F1608017931	Poseur / Poseuse de revêtements en pierre	5	5
F1610012407	Chef d'équipe de couvreurs	5	5
H1501012178	Chef de laboratoire d'analyse industrielle	4	5
H1503017997	Préparateur / Préparatrice de laboratoire d'analyse industrielle	5	5
H2301019910	Technicien / Technicienne de production en industrie chimique	4	5
H2701017769	Pilote d'installation de production d'énergie	5	5
H2903019625	Tailleur / Tailleuse d'engrenage	4	5
H2905017248	Opérateur / Opératrice planeuse	5	5
H2914020490	Tuyauteur-traceur / Tuyauteuse-traceuse	3	5
H3404017632	Peintre industriel / industrielle	3	5
I1203017671	Personnel de l'entretien des installations du bâtiment	2	5
I1307010791	Agent / Agente technique en télécommunications	3	5
I1308019938	Technicien / Technicienne d'entretien et d'exploitation de chauffage	3	5
I1309014621	Electricien / Electricienne de maintenance de centrales hydrauliques	5	5
I1310016495	Mécanicien / Mécanicienne d'entretien industriel	4	5
I1310016535	Mécanicien / Mécanicienne sur machines industrielles	3	5
I1503010721	Agent / Agente d'intervention et d'assainissement en milieu radioactif bactériologique et chimique	3	5
I1602016447	Mécanicien / Mécanicienne avion	2	5
I1602016454	Mécanicien / Mécanicienne Cellule, Moteur, Electricité -CME-	2	5
I1603016554	Mécanicien-réparateur / Mécanicienne-réparatrice d'engins de levage et de manutention	3	5
K2204010571	Agent / Agente de propreté de locaux	5	5
K2204019928	Technicien / Technicienne de surface	2	5
K2301038635	Conducteur opérateur / Conductrice opératrice d'hydrocureur	5	5
K2303010432	Agent / Agente de déchetterie	5	5
M1302018802	Responsable de Petite ou Moyenne Entreprise -PME-	3	5
M1805010935	Analyste d'application	1	5
9999999999	Non renseigné car archive avant 2002 - passage à colchic 2	3	4

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
A1302010755	Agent / Agente sanitaire de l'agriculture	3	4
C1503013519	Constructeur / Constructrice de maisons individuelles	4	4
C1504010476	Agent / Agente de location immobilière	2	4
F1201013215	Conducteur / Conductrice de travaux gros oeuvre	1	4
F1201013219	Conducteur principal / Conductrice principale de travaux	3	4
F1302012886	Conducteur / Conductrice de benne	3	4
F1302013119	Conducteur / Conductrice de pelle à chenilles	4	4
F1401015110	Foreur / Foreuse	3	4
F1502016816	Monteur / Monteuse en échafaudage	4	4
F1502016887	Monteur-échafauteur / Monteuse-échafaudeuse	4	4
F1602014631	Electricien / Electricienne d'équipement	4	4
F1602016801	Monteur électricien / Monteuse électricienne	4	4
F1603017473	Ouvrier / Ouvrière d'entretien de chaufferie	4	4
F1608016386	Marbrier-poseur / Marbrière-poseuse	1	4
F1609017932	Poseur / Poseuse de revêtements souples de sols	4	4
F1701012397	Chef d'équipe coffreur / coffreuse	1	4
H2601016766	Monteur / Monteuse de bobinage de gros matériel électrique	2	4
H2903020497	Usineur / Usineuse	3	4
H2907017149	Opérateur / Opératrice de production des métaux	2	4
H2909010451	Agent / Agente de fabrication en montage-assemblage mécanique	2	4
H2914020488	Tuyauteur-soudeur / Tuyauteuse-soudeuse	4	4
H3201013342	Confectionneur / Confectionneuse de pneumatiques	1	4
I1102012361	Chef de service maintenance industrielle	2	4
I1305019993	Technicien / Technicienne d'installation de matériels électroniques	3	4
I1306020067	Technicien / Technicienne en froid et climatisation	1	4
I1307020251	Technicien / Technicienne sécurité-alarme	1	4
I1308013968	Dépanneur / Dépanneuse d'exploitation de chauffage et de conditionnement d'air	2	4
I1310016496	Mécanicien / Mécanicienne d'entretien sur machines	3	4
I1501013728	Cordiste	3	4
I1602014647	Electromécanicien / Electromécanicienne d'aéronautique	1	4
I1603016463	Mécanicien / Mécanicienne de chantier	2	4
K2301016976	Nettoyeur / Nettoyeuse de réseau d'assainissement	4	4
K2304020503	Valoriste	1	4
K2306019976	Technicien / Technicienne d'exploitation d'eau potable	2	4
L1503018257	Pyrotechnicien / Pyrotechnicienne	4	4
M1602010349	Agent administratif / Agente administrative	4	4
M1810010546	Agent / Agente de planning informatique	1	4
N1105016361	Manutentionnaire	3	4
N4101011989	Chauffeur / Chauffeuse de poids lourd	3	4
E1308019758	Technicien / Technicienne de fabrication d'édition	3	3
F1108014567	Economiste de la construction	3	3
F1201012380	Chef de travaux	3	3
F1302012923	Conducteur / Conductrice de compacteurs	1	3
F1302012931	Conducteur / Conductrice de défonceuses	3	3
F1302013117	Conducteur / Conductrice de niveleuse	3	3
F1604016000	Installateur / Installatrice de cuisines	3	3
F1604017911	Poseur / Poseuse de cloisons	2	3
F1608011691	Carreleur / Carreleuse mosaïste	3	3

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1610013824	Couvreur charpentier / Couvreuse charpentière	3	3
F1610013829	Couvreur tuilier / Couvreuse tuilière	3	3
F1611015030	Façadier-bardeur / Façadière-bardeuse	1	3
F1611018294	Ravaleur-ragréeur / Ravaleuse-ragréeuse	3	3
F1703015173	Fumiste	2	3
H1206015708	Ingénieur / Ingénieure d'études en industrie	3	3
H1210019690	Technicien / Technicienne chimiste en recherche-développement	3	3
H1503017058	Opérateur / Opératrice d'analyse de laboratoire	1	3
H1503019711	Technicien / Technicienne d'analyse industrielle	3	3
H2209014082	Dessinateur / Dessinatrice gabarits bois	1	3
H2601011543	Bobinier / Bobinière de transformateurs	2	3
H2701019279	Rondier / Rondièrre en production d'énergie	3	3
H2902011979	Chaudronnier-tuyauteur / Chaudronnière-tuyauteuse	3	3
H2905011730	Chalumiste de découpage des métaux	1	3
H3404017622	Peintre en construction navale	2	3
I1304010501	Agent / Agente de maintenance industrielle	3	3
I1304010510	Agent / Agente de maîtrise de maintenance industrielle	2	3
I1304012418	Chef d'équipe de maintenance industrielle	2	3
I1309014680	Electrotechnicien / Electrotechnicienne de maintenance	1	3
I1310012578	Chef mécanicien / mécanicienne de maintenance industrielle	1	3
I1503010631	Agent / Agente de traitement dépolluant en Nucléaire Radiologique, Bactériologique, Chimique -NRBC-	2	3
I1602016442	Mécanicien / Mécanicienne aéronautique	2	3
I1604018316	Réceptionnaire en atelier mécanique automobile	2	3
I1604019824	Technicien / Technicienne de maintenance de véhicules industriels	1	3
K2306012513	Chef d'exploitation de centre d'enfouissement	1	3
M1602014757	Employé / Employée de bureau	3	3
M1607019364	Secrétaire	3	3
M1803018989	Responsable d'exploitation informatique	3	3
N1104017884	Pontier / Pontière	1	3
N4101013132	Conducteur / Conductrice de poids lourd	1	3
N4301013107	Conducteur / Conductrice de métro/RER	1	3
A1204014562	Eco garde	1	2
A1302010778	Agent / Agente technique d'élevage	1	2
F1103019755	Technicien / Technicienne de diagnostics techniques du bâtiment	1	2
F1103019779	Technicien / Technicienne de la construction	2	2
F1105020158	Technicien / Technicienne géologue en laboratoire	2	2
F1108016653	Mètreur / Mètreuse en charpente et menuiserie bois	2	2
F1201018888	Responsable de travaux BTP	2	2
F1202018682	Responsable de chantier	1	2
F1203019971	Technicien / Technicienne d'exploitation de gisement	2	2
F1204013721	Coordonnateur / Coordonnatrice Sécurité, Protection de la Santé - SPS-	2	2
F1302012917	Conducteur / Conductrice de chargeuse pelleteuse	2	2
F1302013121	Conducteur / Conductrice de pelle hydraulique	2	2
F1302140887	Conducteur / Conductrice de raboteuse de chaussée	1	2
F1502014552	Echafauteur / Echafauteuse en construction navale	1	2
F1602014632	Electricien / Electricienne d'équipement domestique	1	2
F1602014681	Electrotechnicien / Electrotechnicienne d'installation	2	2

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1603016004	Installateur / Installatrice en sanitaire	2	2
F1603016826	Monteur / Monteuse en installations sanitaires	2	2
F1603018492	Régleur-dépanneur / Régleuse-dépanneuse d'appareils à gaz	1	2
F1604016805	Monteur / Monteuse en agencement	1	2
F1607016627	Menuisier / Menuisière PVC	2	2
F1607017920	Poseur / Poseuse de fermetures	2	2
F1607017941	Poseur / Poseuse de vitrages	1	2
F1611015031	Façadier-enduseur / Façadière-enduseuse	2	2
F1611018290	Ravaleur / Ravaleuse de façades	2	2
F1701016271	Maçon-monteur industriel / Maçonne-monteuse industrielle	2	2
F1701017486	Ouvrier / Ouvrière du béton	2	2
F1702017499	Ouvrier / Ouvrière en voiries	2	2
F1703016266	Maçon-ferrailleur / Maçonne-ferrailleuse	2	2
F1704013955	Démolisseur-récupérateur / Démolisseuse-récupératrice de matériaux du BTP	2	2
F1704016356	Manoeuvre routier / routière	2	2
F1704016357	Manoeuvre travaux publics	2	2
F1704038155	Scieur carotteur / Scieuse carotteuse de béton	2	2
F1705010589	Agent / Agente de réseaux de canalisation	2	2
H1201014554	Echantillonneur / Echantillonneuse en teinture	1	2
H1302014935	Expert / Experte des risques technologiques	2	2
H1302019071	Responsable environnement-hygiène-sécurité en industrie	1	2
H1404018015	Préparateur / Préparatrice de travaux en industrie	1	2
H1504019729	Technicien / Technicienne de contrôle en électrotechnique	2	2
H2301019281	Rondier polyvalent / Rondière polyvalente en industrie chimique	1	2
H2502018708	Responsable de fabrication	1	2
H2601011545	Bobinier / Bobinière en électricité	2	2
H2602011617	Câbleur électromécanicien / Câbleuse électromécanicienne	2	2
H2602011618	Câbleur / Câbleuse en appareillage haute tension	2	2
H2602014633	Electricien / Electricienne d'équipements industriels	1	2
H2602016796	Monteur / Monteuse de transformateurs	1	2
H2605014677	Electronicien-câbleur / Electronicienne-câbleuse d'équipement	1	2
H2605016875	Monteur-câbleur / Monteuse-câbleuse en électronique	1	2
H2701013152	Conducteur / Conductrice de production d'énergie sur chaudière industrielle	2	2
H2701020134	Technicien / Technicienne énergie	2	2
H2901016481	Mécanicien / Mécanicienne de précision	1	2
H2907017770	Pilote d'installation de production des métaux	2	2
H2909017154	Opérateur / Opératrice de production en montage-assemblage mécanique	1	2
H2911011961	Charpentier industriel / Charpentière industrielle en structures métalliques	2	2
H2914020484	Tuyauteur / Tuyauteuse sur acier inox	2	2
H3303017999	Préparateur / Préparatrice de matières	1	2
I1203010671	Agent / Agente d'entretien des bâtiments et espaces collectifs	2	2
I1301019814	Technicien / Technicienne de maintenance de portes automatiques	2	2
I1302010480	Agent / Agente de maintenance automatique / automatique	2	2
I1302010583	Agent / Agente de régulation instrumentation	2	2
I1302015500	Hydraulicien industriel / Hydraulicienne industrielle de maintenance	1	2



Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
I1302019831	Technicien / Technicienne de maintenance d'installations automatisées	1	2
I1305019577	Support technique en électronique	1	2
I1305019943	Technicien / Technicienne d'équipements électriques et électroniques de contrôle et de régulation	2	2
I1306010758	Agent technicien / Agente technicienne en froid et climatisation	2	2
I1306013973	Dépanneur / Dépanneuse en installations de froid et climatisation	2	2
I1308019868	Technicien / Technicienne de maintenance énergie	1	2
I1308019975	Technicien / Technicienne d'exploitation de réseaux de chauffage	2	2
I1309014622	Electricien / Electricienne de maintenance de centrales nucléaires	2	2
I1309014651	Electromécanicien / Electromécanicienne de maintenance d'installations électriques	2	2
I1602016489	Mécanicien / Mécanicienne d'entretien aviation	1	2
I1603016497	Mécanicien / Mécanicienne d'équipements et d'engins motorisés de manutention	1	2
K1203010226	Accompagnateur / Accompagnatrice technique d'insertion professionnelle	1	2
K2202016166	Laveur / Laveuse de vitres	2	2
K2203012097	Chef de chantier nettoyage de locaux	2	2
K2204010573	Agent / Agente de propreté et d'hygiène	2	2
K2301010388	Agent / Agente d'assainissement	2	2
K2306018871	Responsable de site de traitement des déchets	2	2
K2401011107	Archéologue	1	2
K2402020319	Thermicien / Thermicienne de la recherche scientifique	2	2
K2503010599	Agent / Agente de sécurité	1	2
L1204010262	Acrobate	1	2
M1502015356	Gestionnaire des carrières	2	2
M1601010372	Agent / Agente d'accueil	2	2
M1603014749	Employé / Employée au courrier	1	2
M1803019104	Responsable informatique	1	2
N1303020181	Technicien / Technicienne logistique	2	2
N4101012902	Conducteur / Conductrice de camion-benne	2	2
N4301013241	Conducteur / Conductrice d'engins de manoeuvre du réseau ferré	2	2
N4401017125	Opérateur / Opératrice de mouvement sécurité du réseau ferroviaire	2	2
A1201011606	Bûcheron / Bûcheronne	1	1
A1401013855	Cueilleur / Cueilleuse de fruits	1	1
A1416010801	Agriculteur / Agricultrice	1	1
B1301014903	Etalagiste en prêt-à-porter	1	1
B1401020504	Vannier / Vannière	1	1
C1109018371	Rédacteur / Rédactrice sinistres	1	1
D1212020611	Vendeur / Vendeuse en plomberie sanitaire	1	1
D1406013942	Délégué régional / Déléguée régionale des ventes	1	1
D1407020291	Technico-commercial / Technico-commerciale	1	1
E1301019413	Sérigraphe	1	1
E1303012459	Chef d'équipe en industrie graphique	1	1
F1102011117	Architecte d'intérieur	1	1
F1103013657	Contrôleur / Contrôleuse technique du BTP	1	1
F1106012073	Chef de bureau d'études en BTP	1	1
F1201013214	Conducteur / Conductrice de travaux génie civil	1	1
F1201013223	Conducteur / Conductrice de travaux Voirie, Réseaux Divers -VRD-	1	1

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
F1201013700	Coordonnateur / Coordinatrice de chantier	1	1
F1201015677	Ingénieur / Ingénieure de travaux BTP	1	1
F1202012100	Chef de chantier second oeuvre	1	1
F1302012895	Conducteur / Conductrice de bulldozer	1	1
F1302013120	Conducteur / Conductrice de pelle à pneus	1	1
F1302013206	Conducteur / Conductrice de tranches	1	1
F1401010233	Accrocheur / Accrocheuse	1	1
F1401017452	Ouvrier / Ouvrière de plancher	1	1
F1402010200	Abatteur / Abatteuse de carrière	1	1
F1402020332	Tireur / Tireuse de mines	1	1
F1501011965	Charpentier poseur / Charpentière poseuse	1	1
F1602014614	Electricien / Electricienne bâtiment tertiaire	1	1
F1603012396	Chef d'équipe chauffagiste	1	1
F1603016827	Monteur / Monteuse en installations thermiques	1	1
F1603017915	Poseur / Poseuse de compteurs d'eau	1	1
F1603038853	Installateur / Installatrice en chauffage, climatisation, sanitaire et énergies renouvelables	1	1
F1605011621	Câbleur / Câbleuse haute et basse tension	1	1
F1605016785	Monteur / Monteuse de lignes haute et très haute tension	1	1
F1606017618	Peintre d'intérieur	1	1
F1606017640	Peintre ragréeur / ragréeuse	1	1
F1606017926	Poseur / Poseuse de papiers peints	1	1
F1607016636	Métallier poseur / Métallièrè poseuse de menuiseries métalliques	1	1
F1607016638	Métallier-poseur / Métallièrè-poseuse	1	1
F1607017936	Poseur / Poseuse de stores	1	1
F1608015059	Faïencier-poseur / Faïencièrè-poseuse	1	1
F1608017565	Parqueteur / Parqueteuse	1	1
F1608017927	Poseur / Poseuse de parquet	1	1
F1609011084	Applicateur / Applicatrice de résines sur sol	1	1
F1609014832	Enduiseur / Enduiseuse de sols en matière synthétique	1	1
F1609017924	Poseur / Poseuse de moquette	1	1
F1610038499	Aide couvreur / couvreuse	1	1
F1611014830	Enduiseur / Enduiseuse	1	1
F1613011087	Applicateur / Applicatrice d'étanchéité	1	1
F1701012681	Coffreur / Coffreuse béton armé	1	1
F1702012387	Chef d'entretien de la voie ferrée	1	1
F1702012442	Chef d'équipe des travaux de voirie communale	1	1
F1702017905	Poseur / Poseuse de bordures et caniveaux	1	1
F1702018399	Régaleur / Régaleuse sur voiries	1	1
F1703011739	Chapiste	1	1
F1703016262	Maçon-cimentier / Maçonne-cimentière	1	1
F1703016265	Maçon-enduiseur / Maçonne-enduiseuse	1	1
F1704016354	Manoeuvre gros oeuvre	1	1
H1209020222	Technicien / Technicienne processus en électricité-électronique études et développement	1	1
H1210018025	Préparateur / Préparatrice en laboratoire de recherche	1	1
H1210019919	Technicien / Technicienne de recherche alimentaire	1	1
H1404020040	Technicien / Technicienne en application industrielle	1	1
H1404020197	Technicien / Technicienne méthodes d'usinage	1	1

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
H1503010953	Analyste physicochimiste en industrie	1	1
H1504010770	Agent / Agente technique de contrôle-qualité en électronique	1	1
H1504013611	Contrôleur / Contrôleuse de matériel en électronique	1	1
H1504019955	Technicien / Technicienne d'essais en électronique	1	1
H1506013644	Contrôleur non destructif / Contrôleuse non destructive en mécanique et travail des métaux	1	1
H1506013667	Contrôleur-vérificateur / Contrôleuse-vérificatrice mécanique	1	1
H2206016613	Menuisier / Menuisière atelier et pose	1	1
H2206016618	Menuisier / Menuisière de restauration	1	1
H2206016628	Menuisier-agenceur / Menuisière-agenceuse de cuisines ou de salles de bains	1	1
H2401016760	Monteur / Monteuse combiné en chaussures	1	1
H2402017247	Opérateur / Opératrice piquage	1	1
H2501010658	Agent d'encadrement-technicien / Agente d'encadrement-technicienne en production de matériels électroniques	1	1
H2502015585	Ingénieur / Ingénieure armement de production	1	1
H2503019715	Technicien / Technicienne d'atelier de fabrication de la construction mécanique	1	1
H2601011542	Bobinier / Bobinière de maintenance	1	1
H2603017286	Opérateur / Opératrice sur machine à bobiner en électricité	1	1
H2604010447	Agent / Agente de fabrication de matériels électriques et électroniques	1	1
H2604010560	Agent / Agente de production de matériels électroniques	1	1
H2701017188	Opérateur / Opératrice d'exploitation en production d'énergie	1	1
H2803012991	Conducteur / Conductrice de ligne d'émaillage	1	1
H2804017775	Pilote d'installation en production de ciment	1	1
H2902020352	Tôlier / Tôlière	1	1
H2903016530	Mécanicien régleur / Mécanicienne régleuse de machine automatique du travail des métaux	1	1
H2905010434	Agent / Agente de découpage de matériaux	1	1
H2905017291	Opérateur / Opératrice sur machine à emboutir et à découper des métaux	1	1
H2907012950	Conducteur / Conductrice de four en métallurgie	1	1
H2907017453	Ouvrier / Ouvrière de plancher en métallurgie	1	1
H2911011967	Charpentier-monteur industriel / Charpentière-monteuse industrielle	1	1
H2912018461	Régleur mécanicien / Régleuse mécanicienne	1	1
H2913019468	Soudeur / Soudeuse Metal Inert Gas -MIG-	1	1
H2914020483	Tuyauteur industriel / Tuyauteuse industrielle	1	1
H3203019533	Stratifieur / Stratifieuse	1	1
H3301013043	Conducteur / Conductrice de machines d'emballage	1	1
H3302010405	Agent / Agente de conditionnement et de manutention	1	1
H3302010421	Agent / Agente de contrôle et conditionnement manuel	1	1
H3302020451	Trieur / Trieuse en industrie de transformation	1	1
H3401015426	Grenailleur industriel / Grenailleuse industrielle	1	1
H3404017128	Opérateur / Opératrice de peinture industrielle	1	1
I1101013626	Contrôleur / Contrôleuse des travaux publics de l'Etat en voirie	1	1
I1101018768	Responsable de l'entretien et de la maintenance d'ouvrages hydrauliques	1	1
I1102015652	Ingénieur / Ingénieure de maintenance industrielle	1	1
I1301010532	Agent / Agente de montage en ascenseurs	1	1
I1301010662	Agent / Agente d'entretien d'ascenseurs	1	1

Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
I1301010682	Agent / Agente d'entretien et de dépannage d'ascenseurs	1	1
I1301013965	Dépanneur / Dépanneuse d'ascenseurs	1	1
I1301016542	Mécanicien-électricien dépanneur / Mécanicienne-électricienne dépanneuse d'ascenseurs	1	1
I1301016763	Monteur / Monteuse d'ascenseurs	1	1
I1302010495	Agent / Agente de maintenance en équipements automatisés	1	1
I1304014661	Electromécanicien / Electromécanicienne d'équipements industriels	1	1
I1304014662	Electromécanicien / Electromécanicienne en machines tournantes	1	1
I1304019827	Technicien / Technicienne de maintenance d'équipements d'exploitation	1	1
I1304019871	Technicien / Technicienne de maintenance industrielle polyvalente	1	1
I1305010784	Agent technique électronicien / Agente technique électronicienne de maintenance	1	1
I1305010787	Agent technique électronicien / Agente technique électronicienne en moyens de contrôle et de maintenance	1	1
I1306010491	Agent / Agente de maintenance en climatisation	1	1
I1306013287	Conducteur / Conductrice d'installations frigorifiques	1	1
I1307019865	Technicien / Technicienne de maintenance en systèmes d'alarme et de sécurité	1	1
I1307019867	Technicien / Technicienne de maintenance en téléphonie	1	1
I1307020128	Technicien / Technicienne en télécommunications	1	1
I1308010779	Agent / Agente technique d'entretien et d'exploitation de chauffage	1	1
I1308020288	Technicien-dépanneur / Technicienne-dépanneuse de chaudières à gaz industrielles	1	1
I1309019744	Technicien / Technicienne de dépannage d'équipements électriques	1	1
I1309019936	Technicien / Technicienne d'entretien électromécanique	1	1
I1401010497	Agent / Agente de maintenance en informatique	1	1
I1401019841	Technicien / Technicienne de maintenance en informatique	1	1
I1501019503	Spécialiste des travaux acrobatiques du bâtiment	1	1
I1503010433	Agent / Agente de décontamination en Nucléaire, Radiologique, Bactériologique, Chimique -NRBC-	1	1
I1503013900	Décontamineur / Décontamineuse d'atelier en Nucléaire, Radiologique, Bactériologique, Chimique -NRBC-	1	1
I1503013901	Décontamineur / Décontamineuse sur chantier en Nucléaire, Radiologique, Bactériologique, Chimique -NRBC-	1	1
I1603016487	Mécanicien / Mécanicienne d'engins de chantier et de travaux publics	1	1
I1604012576	Chef mécanicien / mécanicienne automobile	1	1
I1604016909	Motoriste metteur / metteuse au point	1	1
I1605016461	Mécanicien / Mécanicienne de bord	1	1
I1606011698	Carrossier / Carrossière	1	1
J1102020495	Urgentiste	1	1
K1304014774	Employé / Employée de ménage	1	1
K1403019039	Responsable d'une unité de vie	1	1
K1704017017	Officier / Officière de gendarmerie	1	1
K2107018131	Professeur / Professeure de matières générales	1	1
K2108011403	Attaché / Attachée temporaire d'enseignement et de recherche - ATER-	1	1
K2204012489	Chef d'équipe propreté	1	1
K2204016971	Nettoyeur / Nettoyeuse de locaux	1	1
K2204016972	Nettoyeur / Nettoyeuse de locaux et de surfaces	1	1

## Laboratoire Evaluation du Risque et des Expositions

Métier	LIBELLÉ	Nb de dossiers	Nb de mesures
K2301017236	Opérateur / Opératrice gestion réseaux	1	1
K2301017420	Ouvrier / Ouvrière d'assainissement	1	1
K2302019187	Responsable service gestion des déchets	1	1
K2304018343	Recycleur / Recycleuse	1	1
K2306020132	Technicien / Technicienne en traitement des déchets	1	1
K2402014618	Electricien / Electricienne de la recherche scientifique	1	1
K2501013747	Correspondant / Correspondante de gardiennage	1	1
L1506016248	Machiniste-constructeur / Machiniste-constructrice de décors	1	1
M1602014751	Employé / Employée aux archives	1	1
M1603015044	Facteur / Factrice	1	1
M1605011204	Assistant / Assistante chef de projet	1	1
M1606017160	Opérateur / Opératrice de saisie	1	1
M1607019368	Secrétaire bureautique	1	1
M1809015687	Ingénieur / Ingénieure des travaux de la météorologie	1	1
N1103010479	Agent / Agente de magasinage	1	1
N1103010661	Agent / Agente d'entreposage et de messagerie	1	1
N1103016290	Magasinier vendeur / Magasinière vendeuse	1	1
N1104013257	Conducteur / Conductrice d'engins lourds de manutention	1	1
N1104017887	Pontonier / Pontonnière	1	1
N1105016355	Manoeuvre manutentionnaire	1	1
N1301014382	Directeur / Directrice des services logistiques	1	1
N2102013723	Copilote d'aéronef	1	1
N2102017762	Pilote d'hélicoptère	1	1
N4101011996	Chauffeur routier / Chauffeuse routière	1	1
N4105012001	Chauffeur-magasinier / Chauffeuse-magasinière	1	1
N4105012887	Conducteur / Conductrice de benne à ordures	1	1
N4203010716	Agent / Agente d'exploitation transport routier de marchandises	1	1
N4401018685	Responsable de circulation du réseau ferroviaire	1	1
N4403010236	Accrocheur / Accrocheuse manutentionnaire du réseau ferré	1	1