

Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis avant réalisation de travaux

Numéro de dossier : 23/IMO/0563
Date du repérage : 15/12/2023

Références réglementaires et normatives	
Textes réglementaires	La mission est effectuée en application de l'article L4412-2 du Code du Travail, décret n° 2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations, arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.
Norme(s) utilisée(s)	Norme NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis

Immeuble bâti visité	
Adresse	Rue :..... Centre de soins Antoine de St EXUPERY, route de la Bassée Bât., escalier, niveau, appartement n°, lot n°: , Lot numéro Non communiqué Code postal, ville :... 62880 VENDIN LE VIEIL (France) Références cadastrales non communiquées
Périmètre de repérage : Ensemble de la propriété
Type de logement : Fonction principale du bâtiment : Date de construction : Centre de soins Etablissements sanitaires : Hôpitaux et cliniques < 1997

Le propriétaire et le donneur d'ordre	
Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom :.... Groupe UGECAM HAUTS DE FRANCE Adresse :..... 2 rue d'Iéna CS 70004 59000 LILLE (France)
Le donneur d'ordre	Nom et prénom :.... Groupe UGECAM HAUTS DE FRANCE (Mr Thibaut DALLEENNE) Adresse :..... 2 rue d'Iéna CS 70004 59000 LILLE (France)

Le(s) signataire(s)				
	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage ----- Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport	EHLEN Daniel	Opérateur de repérage	WE.CERT 13 rue de Saintignon 57100 THIONVILLE	Obtention : 15/09/2022 Échéance : 18/04/2028 N° de certification : C2021-SE03-049
Raison sociale de l'entreprise : DIAG'DANIEL (Numéro SIRET : 91882376600012) Adresse : 27 rue de Verdrel, 62530 HERSIN COUPIGNY Désignation de la compagnie d'assurance : ALLIANZ Numéro de police et date de validité : RC 61913193 - 17/05/2024				

Le rapport de repérage
Date d'émission du rapport de repérage : 05/04/2024, remis au propriétaire le 05/04/2024
Diffusion : le présent rapport de repérage ne peut être reproduit que dans sa totalité, annexes incluses
Pagination : le présent rapport avec les annexes comprises, est constitué de 133 pages

Sommaire

- 1 Les conclusions
- 2 Le(s) laboratoire(s) d'analyses
- 3 La mission de repérage
 - 3.1 L'objet de la mission
 - 3.2 Le cadre de la mission
 - 3.2.1 L'intitulé de la mission
 - 3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission
 - 3.2.3 L'objectif de la mission
 - 3.2.4 Le programme de repérage de la mission réglementaire.
 - 3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)
 - 3.2.6 Le périmètre de repérage effectif
- 4 Conditions de réalisation du repérage
 - 4.1 Bilan de l'analyse documentaire
 - 4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ
 - 4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur
 - 4.4 Plan et procédures de prélèvements
- 5 Conclusion détaillée du repérage
 - 5.1 Liste des produits et matériaux présentées par catégorie
 - 5.2 Récapitulatif zone par zone
- 6 Signatures
- 7 Annexes

1. – Les conclusions

1.1. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante. (Détailé en partie 5 du présent rapport)

1.2. Dans le cadre de mission décrit à l'article 3.2 les locaux ou parties de locaux, composants ou parties de composants qui n'ont pu être visités et pour lesquels des investigations approfondies sont nécessaires afin de statuer sur la présence ou l'absence d'amiante :

Localisation	Parties du local	Raison
Néant	-	

2. – Le(s) laboratoire(s) d'analyses

Raison sociale et nom de l'entreprise :....Eurofins Asbestos Testing

Adresse :..... 4, Rue Maryse Bastié 44700 ORVAULT

Numéro de l'accréditation Cofrac :..... (Voir rapports d'analyses)

3. – La mission de repérage

3.1 L'objet de la mission

Dans le cadre de la réalisation de travaux dans l'immeuble bâti, ou de la partie d'immeuble bâti, décrit en page de couverture du présent rapport, la mission consiste à repérer dans cet immeuble, ou partie d'immeuble, les matériaux ou produits contenant de l'amiante.

3.2 Le cadre de la mission**3.2.1 L'intitulé de la mission**

«Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux».

3.2.2 Le cadre réglementaire de la mission

La mission est effectuée en application de l'article L4412-2 du Code du Travail, décret n° 2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations, arrêté du 16 juillet 2019 modifié relatif au

repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis.

3.2.3 L'objectif de la mission

«Le repérage a pour objectif d'identifier et de localiser tous les matériaux et produits contenant de l'amiante situés dans la zone impactée par les travaux.»

Des listes de matériaux pouvant contenir de l'amiante sont définies de façon non exhaustive dans l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

3.2.4 Le programme de repérage

Le programme de repérage est défini par l'arrêté du 16 juillet 2019 modifié et de son annexe 1.

1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités	Plaques ondulées et planes
	Ardoises, bardeaux bitumineux
	Éléments associés à la toiture
	Éléments sous toiture
	Étanchéité de toiture terrasse
	Fenêtres de toit, lanternaux, verrières
2 - Parois verticales extérieures et Façades	Façades légères, murs rideaux, bardages, panneaux sandwich
	Isolant et protection thermique ou acoustique sous bardage
	Façades lourdes y compris poteaux
	Menuiseries extérieures
	Éléments associés aux façades
3 - Parois verticales intérieures	Murs et cloisons maçonnés
	Poteaux
	Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)
	Gaines et coffres verticaux
	Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques
	Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres
4 - Plafonds et faux plafonds	Plafonds
	Poutres et charpentes
	Poutres et charpentes
	Gaines et coffres horizontaux
	Faux plafonds
	Suspentes et contrevents
5 - Planchers et planchers techniques	Revêtements de sols
6 - Conduits et accessoires intérieurs	Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)
	Clapets / volets coupe-feu
	Vide-ordures
7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques	Portes et cloisons palières
	parois des équipements
	Matériels en machinerie
8 - Équipements divers et accessoires	Chaudières (mixtes, collectives), chauffe bains, radiateurs gaz modulables, Poêles à bois à fuel, à charbon, Groupes électrogènes
	Convecteurs et radiateurs électriques
	fusibles à broche
	canalisations électriques préfabriquées
	Coffres-forts
	Portes de placard, baignoires et éviers métalliques
	Jardinières, bac à sable incendie
9 - Fondations et soubassements	Étanchéité des murs enterrés
	Parois verticales et horizontales enterrées
	Conduits et fourreaux
10 - Aménagements, voiries et réseaux divers	Conduits, Siphons
	Voiries
	Espaces sportifs
	Aménagements extérieurs

3.2.5 Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)

En plus du programme de repérage réglementaire, le présent rapport porte sur les parties de composants suivantes :

Composant de la construction	Partie du composant ayant été inspecté (Description)	Sur demande ou sur information
Néant	-	

3.2.6 Le périmètre de repérage

Programme détaillé des travaux :

Réhabilitation + construction locaux supplémentaires (soins de suite et de réadaptation)

Descriptif des pièces visitées

<p> Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir secrétariat médical, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau secrétaire médicale, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau TIM, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 1, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Archives médicales 1, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 1, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 2, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Rééducateurs, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 2, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau rééducateurs, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle d'activités, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 4, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne balnéo, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Vestiaires femmes, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Vestiaires hommes 1, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 1, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Local linge rééducateurs, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Stockage mousse, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 3, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 4, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt 1, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 2, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt 2, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle de plâtre, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Vestiaire homme 2, Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - </p>	<p> Rez de chaussée Administration - Bureau 7, Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons, 1er étage GRIMM - Couloir, 1er étage GRIMM - Bureau, 1er étage GRIMM - Dépôt, 1er étage GRIMM - Office alimentaire, 1er étage GRIMM - Salle d'activité, 1er étage GRIMM - Chambre 1, 1er étage GRIMM - Chambre 2, 1er étage GRIMM - Chambre 3, 1er étage GRIMM - Chambre 4, 1er étage GRIMM - Accueil Parents, 1er étage GRIMM - Placard, 1er étage GRIMM - Chambre 5, 1er étage GRIMM - Chambre 6, 1er étage GRIMM - Chambre 7, 1er étage GRIMM - Chambre 8, 1er étage GRIMM - Salle d'examens, 1er étage GRIMM - Salle de soins, 1er étage GRIMM - Vestiaire, 1er étage GRIMM - Sanitaires, 1er étage GRIMM - Combles, S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir principal, S-Sol R-1 locaux techniques - Local informatique, S-Sol R-1 locaux techniques - Local technique 1, S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm, S-Sol R-1 locaux techniques - Vide sanitaire, S-Sol R-1 locaux techniques - Dépôt, S-Sol R-1 locaux techniques - Bureau, S-Sol R-1 locaux techniques - Wc 1, S-Sol R-1 locaux techniques - Local DASRI, S-Sol R-1 locaux techniques - Morgue, S-Sol R-1 locaux techniques - Garage 1, S-Sol R-1 locaux techniques - Garage 2, S-Sol R-1 locaux techniques - WC 2, S-Sol R-1 locaux techniques - Vestiaire, S-Sol R-1 locaux techniques - Local technique 2, S-Sol R-1 locaux techniques - Chaufferie, S-Sol R-1 locaux techniques - Atelier, S-Sol R-1 locaux techniques - Archives, S-Sol R-1 locaux techniques - couloir accès La Fontaine, S-Sol R-1 locaux techniques - Local technique 3, P'tits Polissons RDC - Ascenseur, P'tits Polissons (RDC) - Couloir, P'tits Polissons RDC - Bureau Médical, P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 1, P'tits Polissons RDC - Stockage linge, P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 2, P'tits Polissons RDC - Espace change, P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 3, P'tits Polissons RDC - Stockage 1, P'tits Polissons RDC - Groupe éducatif, P'tits Polissons RDC - Dépôt 1, </p>
---	---

Dépôt 3,
 Plateau Technique HC (Rez de chaussée) -
 Bureau orthophoniste,
 Plateau Technique HC (Rez de chaussée) -
 Archives médicales 2,
 Plateau Technique HC (Rez de chaussée) -
 Salle snoezelen,
 1er étage La Fontaine - Couloir,
 1er étage La Fontaine - Bureau médical,
 1er étage La Fontaine - Sanitaires 1,
 1er étage La Fontaine - salle désinfection,
 1er étage La Fontaine - Salle de soins,
 1er étage La Fontaine - Chambre 1,
 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1,
 1er étage La Fontaine - Chambre 2,
 1er étage La Fontaine - Sanitaires 2,
 1er étage La Fontaine - Chambre 3,
 1er étage La Fontaine - Dépôt,
 1er étage La Fontaine - Vestiaire,
 1er étage La Fontaine - Salle à manger,
 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2,
 1er étage La Fontaine - Chambre 4,
 1er étage La Fontaine - Sanitaires 3,
 1er étage La Fontaine - Chambre 5,
 1er étage La Fontaine - Office alimentaire,
 Rez de chaussée Administration - Hall
 Principal-accueil,
 Rez de chaussée Administration - Local
 SSI,
 Rez de chaussée Administration -
 Sanitaires publics,
 Rez de chaussée Administration - Couloir
 administratif,
 Rez de chaussée Administration - WC 1,
 Rez de chaussée Administration - WC 2,
 Rez de chaussée Administration - Bureau
 1,
 Rez de chaussée Administration - Bureau
 2,
 Rez de chaussée Administration - Bureau
 3,
 Rez de chaussée Administration - Bureau
 4,
 Rez de chaussée Administration - Bureau
 5,
 Rez de chaussée Administration - Bureau
 6,
 Rez de chaussée Administration - Salle de
 réunion,
 Rez de chaussée Administration - Salle
 photocopies,

P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier,
 P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 4,
 P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 5,
 P'tits Polissons RDC - Salle de soins,
 P'tits Polissons RDC - WC,
 P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 6,
 P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 7,
 P'tits Polissons RDC - Stockage 2,
 P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 8,
 P'tits Polissons RDC - WC personnel,
 P'tits Polissons RDC - Dépôt 2,
 P'tits Polissons RDC - Dépôt 3,
 P'tits Polissons RDC - Office Alimentaire

Localisation	Description
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau secrétaire médicale	Sol : Béton et Moquette collée (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau TIM	Sol : Béton et Dalles plastiques (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 1	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Archives médicales 1	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond

Localisation	Description
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 2	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 1	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Couloir Rééducateurs	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 2	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau rééducateurs	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle d'activités	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 4	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne balnéo	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Vestiaires femmes	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Vestiaires hommes 1	Sol : Béton et Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : béton et Peinture
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 1	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Local linge rééducateurs	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Stockage mousse	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 3	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 4	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt 1	Sol : Carrelage Mur : placoplâtre et Peinture Plafond : béton et Peinture
Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Sanitaires 2	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt 2	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : placoplâtre et Peinture
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle de plâtre	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt 3	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : placoplâtre et Peinture
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Archives médicales 2	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond

Localisation	Description
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle snoezelen	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - salle désinfection	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Couloir	Sol : Béton et Dalle de sol Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Dépôt	Sol : Béton et Dalle de sol Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Salle de soins	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Sanitaires 3	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2	Sol : Béton et revêtement pvc Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Chambre 5	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Chambre 4	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Salle à manger	Sol : Béton et Dalle de sol Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Vestiaire	Sol : Béton et Dalle de sol Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Office alimentaire	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Bureau médical	Sol : Béton et dalle de sol Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Sanitaires 1	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Chambre 1	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Chambre 2	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Sanitaires 2	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
1er étage La Fontaine - Chambre 3	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Couloir	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Bureau	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Dépôt	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Office alimentaire	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Salle d'activité	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Chambre 1	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Chambre 2	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Chambre 3	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond

Localisation	Description
1er étage GRIMM - Chambre 4	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Chambre 5	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Chambre 6	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Chambre 7	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Chambre 8	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Accueil Parents	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Placard	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Salle d'exams	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Salle de soins	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : placoplâtre et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Vestiaire	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
1er étage GRIMM - Sanitaires	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et revêtement pvc Plafond : dalles faux plafond
S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir principal	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Local informatique	Sol : Béton et peinture Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Local technique 1	Sol : Béton et peinture Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Vide sanitaire	Sol : Craie Mur : Béton et brut Plafond : béton et flocage
S-Sol R-1 locaux techniques - Dépôt	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Bureau	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - WC 1	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et faïence Plafond : béton et dalles faux plafond
S-Sol R-1 locaux techniques - Local DASRI	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Morgue	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Garage 1	Sol : Béton et peinture Mur : Béton et peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Garage 2	Sol : Béton et peinture Mur : Béton et peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - WC 2	Sol : Béton et peinture Mur : Béton et faïence Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Vestiaire	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et dalles faux plafond
S-Sol R-1 locaux techniques - Local technique 2	Sol : Béton Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Chauffage	Sol : Béton Mur : Béton Plafond : béton

Localisation	Description
S-Sol R-1 locaux techniques - Atelier	Sol : Béton Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Archives	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - couloir accès La Fontaine	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
S-Sol R-1 locaux techniques - Local technique 3	Sol : Béton Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
Rez de chaussée Administration - Hall Principal-accueil	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
Rez de chaussée Administration - Local SSI	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Couloir administratif	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - WC 1	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - WC 2	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Bureau 1	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Bureau 2	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Bureau 3	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Bureau 4	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Bureau 5	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Bureau 6	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Salle de réunion	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Salle photocopies	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Bureau 7	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons	Sol : Béton et Moquette collée Mur : Béton et Tapisserie Plafond : dalles faux plafond
Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Vestiaire homme 2	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Office Alimentaire	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïence Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Dépôt 3	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : placoplâtre et Peinture
P'tits Polissons RDC - Dépôt 2	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : placoplâtre et Peinture
P'tits Polissons RDC - WC personnel	Sol : Carrelage Mur : Béton et Faïences Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 8	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Stockage 2	Sol : Carrelage Mur : Béton et Faïences et plâtre Plafond : Dalles faux plafond

Localisation	Description
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 7	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 6	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - WC	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïences Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Salle de soins	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 5	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 4	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
P'tits Polissons RDC - Dépôt 1	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : béton et Peinture
P'tits Polissons RDC - Groupe éducatif	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Stockage 1	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïences Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 3	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Espace change	Sol : Carrelage Mur : Béton et faïences Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 2	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Stockage linge	Sol : Carrelage Mur : Béton et Peinture Plafond : placoplâtre et Peinture
P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 1	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Bureau Médical	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons (RDC) - Couloir	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
P'tits Polissons RDC - Ascenseur	Sol : Carrelage Mur : Béton et Tapisserie Plafond : Dalles faux plafond
Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir secrétariat médical	Sol : Béton et revêtement plastique (lino) Mur : Béton et Peinture Plafond : Dalles faux plafond

4. – Conditions de réalisation du repérage

4.1 Bilan de l'analyse documentaire

Documents demandés	Documents remis
Rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés	Oui
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	-
Eléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	-

Observations :

A noter : - Toutes les dalles de faux plafond (ensemble du bâtiment) n'ayant pas été prélevées car éléments récents (voir justificatifs du donneur d'ordre)
-Idem concernant le flocage présent en sous-sol.

4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ

Date de la commande : 29/11/2023

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 15/12/2023

Heure d'arrivée : 07 h 00

Durée du repérage : 05 h 30

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : Mr PLESSY Bertrand

4.3 Écarts, adjonctions, suppressions par rapport aux normes en vigueur

La mission de repérage s'est déroulée conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, révision d'Août 2017 et de l'arrêté du 16 juillet 2019.

Observations	Oui	Non	Sans Objet
Plan de prévention réalisé avant intervention sur site	-	-	X
Vide sanitaire accessible			X
Combles ou toiture accessibles et visitables			X


4.4 Plan et procédures de prélèvements

L'ensemble des prélèvements a été réalisé dans le respect du plan et des procédures d'intervention.

5. – Conclusion détaillée du repérage**5.1 Liste des produits et matériaux, présentée par catégorie**


Dans le cadre de la mission, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

1 - Couvertures, Toitures, Terrasses et étanchéités


M054 : Bardeaux bitume ("shingle")					
Pièces : Parties extérieures (toiture)					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Parties extérieures (toiture)	68	<u>Identifiant</u> : M054 <u>Description</u> : Bardeaux bitume ("shingle") <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Parties extérieures (toiture) : Toiture	P68	

2 - Parois verticales extérieures et Façades**Sans objet****3 - Parois verticales intérieures****Sans objet****4 - Plafonds et faux plafonds****Sans objet****5 - Planchers et planchers techniques**


M002 : Sous-couche des tissus muraux					
Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo

Bureau médecin 2	31	Identifiant : M002 Description : Sous-couche des tissus muraux Résultat : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2 : Mur A	P31	
------------------	----	---	---	-----	---


M003 : Colles des carrelages**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau médecin 3	32	Identifiant : M003 Description : Colles des carrelages (Faïence murale) Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3 : Mur A	P32	


M004 : Revêtement plastique avec sous-couche**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dépôt laboratoire	33	Identifiant : M004 Description : Revêtement plastique avec sous-couche Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire : Sol	P33	


M005 : Chape maigre**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
WC 1	34	Identifiant : M005 Description : Carrelage+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 1	P34	


M006 : Colles des carrelages**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
WC 2	35	Identifiant : M006 Description : Colles des carrelages Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 2	P35	


M007 : Revêtement plastique avec sous-couche**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir Laboratoire	36	Identifiant : M007 Description : Revêtement plastique avec sous-couche Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire	P36	


M008 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir Laboratoire (mur coffrage)	37	Identifiant : M008 Description : Sous-couche des tissus muraux Résultat : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire (mur coffrage) : Mur A	P37	

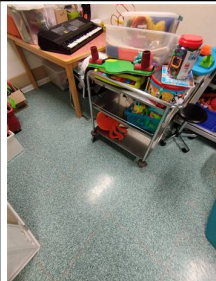
M009 : Dalles plastiques**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir Rééducateurs	38	Identifiant : M009 Description : Dalles plastiques Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Rééducateurs : Sol	P38	

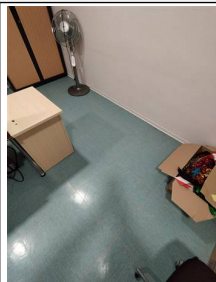
M010 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle éducateurs 1	39	<u>Identifiant</u> : M010 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1 : Mur	P39	


M011 : Dalles plastiques (vertes)**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle éducateurs 1	40	<u>Identifiant</u> : M011 <u>Description</u> : Dalles plastiques <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1 : Sol	P40	


M012 : Dalles plastiques**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau orthophoniste	41	<u>Identifiant</u> : M012 <u>Description</u> : Dalles plastiques <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste : Sol	P41	


M013 : Dalles plastiques**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Vestiaire homme 2	42	<u>Identifiant</u> : M013 <u>Description</u> : Dalles plastiques (rose) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Vestiaire homme 2 : Sol	P42	


M014 : Dalles plastiques bleues**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle éducateurs 2	43	<u>Identifiant</u> : M014 <u>Description</u> : Dalles plastiques (bleues) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 2 : Sol	P43	


M015 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau rééducateurs	44	<u>Identifiant</u> : M015 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau rééducateurs	P44	


M016 : Chape maigre sol**Niveau : Plateau Technique HC (rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaires 2	45	<u>Identifiant</u> : M016 <u>Description</u> : Carrelage+colle <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 2 : Sol	P45	


M017 : Colles des carrelages**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
WC 4	46	<u>Identifiant</u> : M017 <u>Description</u> : Colles des carrelages (Faïence verte) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 4 : Mur A,B,C,D	P46	


M018 : Colles des carrelages**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Ancienne balnéo	47	Identifiant : M018 Description : Colles des carrelages Faïence verte Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne balnéo : Mur	P47	

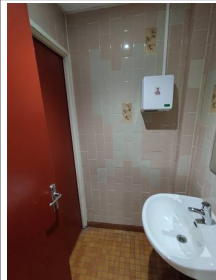
M020 : Colles des carrelages**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaires 1	49	Identifiant : M020 Description : Colles des carrelages Faïences Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 1 : Mur	P49	


M021 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 3	1	Identifiant : M021 Description : Sous-couche des tissus muraux Résultat : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - bureau 3 Mur A	P1	


M027 : Colles des carrelages+Faïence**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaires publics	7	Identifiant : M027 Description : Faïence+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics	P7	


M032 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local SSI	12	<u>Identifiant</u> : M032 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Local SSI : Mur béton	P12	


M034 : Colles des carrelages+Faïence jaune**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
salle désinfection	50	<u>Identifiant</u> : M034 <u>Description</u> : Colles des carrelages <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - salle désinfection : Mur	P50	

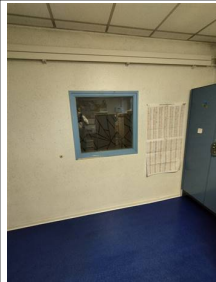
M035 : Colles des carrelages+Faïence Bleue**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
salle désinfection	51	<u>Identifiant</u> : M035 <u>Description</u> : Colles des carrelages <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - salle désinfection : Mur	P51	


M038 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir	54	<u>Identifiant</u> : M038 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Couloir : Mur	P54	


M039 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de soins	55	<u>Identifiant</u> : M039 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Salle de soins : Mur B	P55	


M040 : Colles des carrelages+Faïence lavabo**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de soins	56	<u>Identifiant</u> : M040 <u>Description</u> : Colles des carrelages <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Salle de soins : Mur	P56	


M041 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'activités 1	57	<u>Identifiant</u> : M041 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1 : Mur	P57	


M043 : Colles des carrelages+Faïence Marron**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaires 3	59	<u>Identifiant</u> : M043 <u>Description</u> : Colles des carrelages <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Sanitaires 3 : Mur	P59	


M046 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'activités 2	62	<u>Identifiant</u> : M046 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2 : Sol 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2 : Mur	P62	


M048 : Chape maigre+Lino**Niveau : 1er étage GRIMM**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Office alimentaire	28	<u>Identifiant</u> : M048 <u>Description</u> : Lino+dalle béton <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui 1er étage GRIMM - Office alimentaire : Sol	P28	

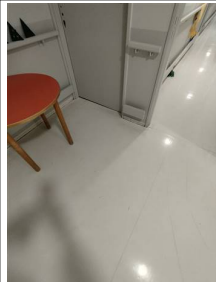
M050 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : S-Sol R-1 locaux techniques**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Grimm	64	<u>Identifiant</u> : M050 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm : Mur	P64	


M053 : Revêtement bitumineux des fondations**Pièces : Parties extérieures**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Parties extérieures	67	<u>Identifiant</u> : M053 <u>Description</u> : Bitume extérieur <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Parties extérieures : Sol	P67	


M055 : Revêtement plastique avec sous-couche**Niveau : P'tits Polissons (RDC)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir	14	<u>Identifiant</u> : M055 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons (RDC) - Couloir : Sol	P14	


M056 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau Médical	15	<u>Identifiant</u> : M056 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Bureau Médical : Mur	P15	


M060 : Colles des carrelages**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Stockage 1	19	<u>Identifiant</u> : M060 <u>Description</u> : Colles des carrelages+Faience bleue <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Stockage 1 : Mur	P19	


M061 : Revêtement plastique avec sous-couche**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Groupe éducatif	20	<u>Identifiant</u> : M061 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Groupe éducatif : Sol	P20	

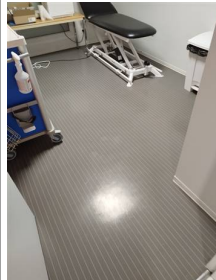
M062 : Revêtement plastique avec sous-couche**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cage d'escalier	21	<u>Identifiant</u> : M062 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier : Sol	P21	


M063 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Cage d'escalier	22	<u>Identifiant</u> : M063 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier : Mur	P22	


M064 : Revêtement plastique avec sous-couche**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de soins	23	<u>Identifiant</u> : M064 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Salle de soins	P23	


M065 : Colles des carrelages**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de soins	24	<u>Identifiant</u> : M065 <u>Description</u> : Colles des carrelages (Faïence lavabo) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Salle de soins : mur	P24	

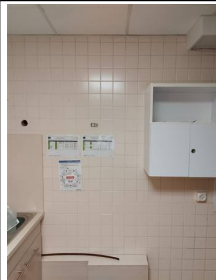
M066 : Revêtement plastique avec sous-couche**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'activité 8	25	<u>Identifiant</u> : M066 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 8 : Sol	P25	


M067 : Colles des carrelages+Plinthes**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
WC personnel	26	<u>Identifiant</u> : M067 <u>Description</u> : Colles des carrelages+Plinthes <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - WC personnel : Mur	P26	


M068 : Colles des carrelages**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Office Alimentaire	27	<u>Identifiant</u> : M068 <u>Description</u> : Faïence murale rose+colle <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Office Alimentaire : Mur	P27	

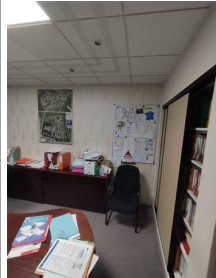
M069 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 3 mur D	70	<u>Identifiant</u> : M069 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Bureau 3 : Mur D	P70	


M070 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 2 mur B	71	<u>Identifiant</u> : M070 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Bureau 2 : Mur B	P71	

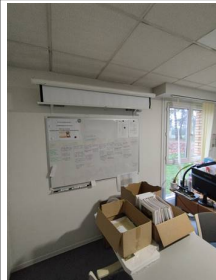
M071 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 4 mur D	72	<u>Identifiant</u> : M071 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Bureau 4 : Mur D	P72	


M072 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 5 mur B	73	<u>Identifiant</u> : M072 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Bureau 5 mur B	P73	


M073 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 6	74	<u>Identifiant</u> : M073 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Bureau 6 : Mur B	P74	


M074 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir administratif	75	Identifiant : M074 Description : Sous-couche des tissus muraux Résultat : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Couloir administratif : Mur B	P75	


M075 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de réunion	76	Identifiant : M075 Description : Sous-couche des tissus muraux Résultat : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Salle de réunion : Mur D	P76	


M076 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Polissons	77	Identifiant : M076 Description : Sous-couche des tissus muraux Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons : Mur B	P77	


M077 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Ascenseur	78	Identifiant : M077 Description : Sous-couche des tissus muraux (fibre uniquement) Résultat : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Ascenseur : Mur C	P78	


M078 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Polissons	79	<u>Identifiant</u> : M078 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons : Mur E	P79	


M079 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Polissons	80	<u>Identifiant</u> : M079 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons : Mur C	P80	


M080 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dépôt laboratoire	81	<u>Identifiant</u> : M080 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire : Mur C	P81	


M081 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau médecin 3	82	<u>Identifiant</u> : M081 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3 : Mur D	P82	


M082 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir secrétariat médical	83	<u>Identifiant</u> : M082 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir secrétariat médical : Mur D	P83	


M083 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau orthophoniste	84	<u>Identifiant</u> : M083 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste : Mur C	P84	


M084 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Vestiaire homme 2	85	<u>Identifiant</u> : M084 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Vestiaire homme 2 : Mur C	P85	


M085 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau Médecin 4	86	<u>Identifiant</u> : M085 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 4 : Mur B	P86	

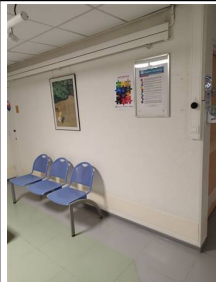
M086 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : S-Sol R-1 locaux techniques**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Grimm	87	<u>Identifiant</u> : M086 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm : Mur E	P87	


M087 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : S-Sol R-1 locaux techniques**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Grimm	88	<u>Identifiant</u> : M087 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm : Mur H	P88	

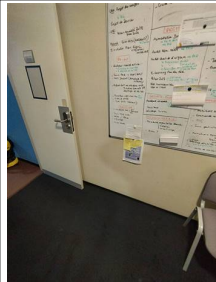
M089 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir Laboratoire	90	<u>Identifiant</u> : M089 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire : Mur B	P90	


M090 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir Laboratoire	91	<u>Identifiant</u> : M090 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire : Mur D	P91	


M091 : Sous-couche des tissus muraux**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 1	92	Identifiant : M091 Description : Sous-couche des tissus muraux Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Bureau 1 : Mur B	P92	

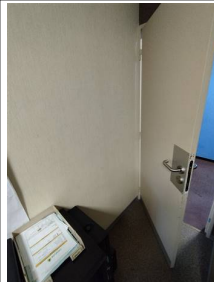
6 - Conduits et accessoires intérieurs**Sans objet****7 - Ascenseurs, monte-charges et escaliers mécaniques****Sans objet****8 - Équipements divers et accessoires****Sans objet****9 - Fondations et soubassements****Sans objet****10 - Aménagements, voiries et réseaux divers****Sans objet****Composants ne figurant pas sur la Norme NF X 46-020 d'Août 2017****M001 : Moquette+colle****Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau médecin 2	30	Identifiant : M001 Description : Moquette sol Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2 : Sol	P30	


M019 : Plafond béton**Niveau : Plateau Technique HC (Rez de chaussée)**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Ancienne balnéo	48	Identifiant : M019 Description : Plafond béton+peinture Résultat : Absence d'amiante	Oui Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne balnéo : Plafond	P48	


M022 : Moquette+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Bureau 3	2	Identifiant : M022 Description : Moquette+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Bureau 3 : Sol	P2	


M023 : Carrelage+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
WC 1	3	Identifiant : M023 Description : Carrelage+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - WC 1 : Sol	P3	


M024 : Faïence bleue+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
WC 1	4	Identifiant : M024 Description : Colles des carrelages Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - WC 1 : Mur A,B,C,D	P4	


M025 : Faïence+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
WC 2	5	Identifiant : M025 Description : Colles des carrelages (Faïences) Résultat : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - WC 2 : Murs	P5	

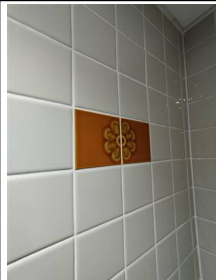
M026 : Moquette+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle de réunion	6	Identifiant : M026 Description : Moquette+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Salle de réunion : Sol	P6	


M028 : Faïence grise+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaires publics	8	Identifiant : M028 Description : Faïence grise+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics : Murs	P8	


M029 : Faïence marron+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaires publics	9	Identifiant : M029 Description : Colles des carrelages (Faïences) Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics	P9	


M030 : Carrelage+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local SSI	10	Identifiant : M030 Description : Carrelage+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Local SSI : Sol	P10	


M031 : Plafond béton**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Local SSI	11	Identifiant : M031 Description : Plafond béton Résultat : Absence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Local SSI : Plafond	P11	


M033 : Plinthes+colle**Niveau : Rez de chaussée Administration**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Polissons	13	Identifiant : M033 Description : Colles des carrelages(plinthe) Résultat : Présence d'amiante	Oui Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons : Mur (Plinthes)	P13	


M036 : Vinyle sol vert**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
salle désinfection	52	Identifiant : M036 Description : Revêtement de sol Vinyle Résultat : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - salle désinfection : Sol	P52	


M037 : Vinyle sol souple**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir	53	Identifiant : M037 Description : Revêtement de sol souple Résultat : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Couloir : Sol	P53	


M042 : Revêtement vinyle sol**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'activités 1	58	Identifiant : M042 Description : Revêtement de sol Résultat : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1 : Sol	P58	


M044 : Plinthes+colle**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Sanitaires 3	60	Identifiant : M044 Description : Plinthes+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Sanitaires 3 : Mur	P60	


M045 : Revêtement vinyle bleu**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Salle d'activités 2	61	Identifiant : M045 Description : revêtement de sol Résultat : Absence d'amiante	Oui 1er étage La fontaine : Sol 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2	P61	


M047 : Vinyle gris**Niveau : 1er étage La Fontaine**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Chambre 4	63	Identifiant : M047 Description : Sol vinyle gris Résultat : Absence d'amiante	Oui 1er étage La Fontaine - Chambre 4 : Sol	P63	


M049 : Cloison de recouplement**Niveau : 1er étage GRIMM**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Combles	29	Identifiant : M049 Description : Revêtement semi-dur (cloison de recouplement type Panocell) Résultat : Présence d'amiante	Oui 1er étage GRIMM - Combles : Combles	P29	


M051 : Calorifugeages**Niveau : S-Sol R-1 locaux techniques**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Vide sanitaire	65	Identifiant : M051 Description : Calorifugeages Blancs Résultat : Présence d'amiante	Oui S-Sol R-1 locaux techniques - Vide sanitaire : Vide sanitaire	P65	


M052 : Calorifugeages**Niveau : S-Sol R-1 locaux techniques**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Grimm	66	Identifiant : M052 Description : Calorifugeages ALU Résultat : Absence d'amiante	Oui S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm	P66	


M057 : Carrelage+colle**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Ascenseur	16	Identifiant : M057 Description : Carrelage+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Ascenseur : Sol	P16	


M058 : Carrelage+colle**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Stockage linge	17	Identifiant : M058 Description : Carrelage+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Stockage linge : Sol	P17	

M059 : Carrelage+colle**Niveau : P'tits Polissons RDC**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Espace change	18	Identifiant : M059 Description : Carrelage+colle Résultat : Absence d'amiante	Oui P'tits Polissons RDC - Espace change : Sol	P18	

M088 : Calorifugeages**Niveau : S-Sol R-1 locaux techniques**

Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Couloir accès Grimm	89	Identifiant : M088 Description : Calorifugeages alu (niveau coudes blanc) Résultat : Absence d'amiante	Oui S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm : Plafond	P89	

5.2 Récapitulatif zone par zone

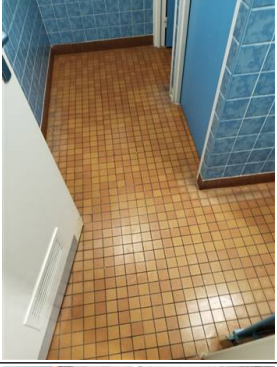
Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M001	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2 <u>Echantillons</u> : P30 <u>Description</u> : Moquette sol	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M002	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2 <u>Echantillons</u> : P31 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M003	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3 <u>Echantillons</u> : P32 <u>Description</u> : Colles des carrelages (Faïence murale)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M004	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire <u>Echantillons</u> : P33 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M005	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 1 <u>Echantillons</u> : P34 <u>Description</u> : Carrelage+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M006	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 2 <u>Echantillons</u> : P35 <u>Description</u> : Colles des carrelages	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M007	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire <u>Echantillons</u> : P36 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M008	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire (mur coffrage) <u>Echantillons</u> : P37 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M009	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Couloir Rééducateurs <u>Echantillons</u> : P38 <u>Description</u> : Dalles plastiques	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M010	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1 <u>Echantillons</u> : P39 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M011	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1 <u>Echantillons</u> : P40 <u>Description</u> : Dalles plastiques	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M012	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste <u>Echantillons</u> : P41 <u>Description</u> : Dalles plastiques	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M013	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Vestiaire homme 2 <u>Echantillons</u> : P42 <u>Description</u> : Dalles plastiques (rose)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M014	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 2 <u>Echantillons</u> : P43 <u>Description</u> : Dalles plastiques (bleues)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M015	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau rééducateurs <u>Echantillons</u> : P44 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M016	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Sanitaires 2 <u>Echantillons</u> : P45 <u>Description</u> : Carrelage+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M017	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 4 <u>Echantillons</u> : P46 <u>Description</u> : Colles des carrelages (Faïence verte)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M018	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne bainéo <u>Echantillons</u> : P47 <u>Description</u> : Colles des carrelages Faïence verte	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M019	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne bainéo <u>Echantillons</u> : P48 <u>Description</u> : Plafond béton+peinture	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M020	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 1 <u>Echantillons</u> : P49 <u>Description</u> : Colles des carrelages Faïences	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M021	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 3 <u>Echantillons</u> : P1 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M022	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 3 <u>Echantillons</u> : P2 <u>Description</u> : Moquette+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M023	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - WC 1 <u>Echantillons</u> : P3 <u>Description</u> : Carrelage+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M024	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - WC 1 <u>Echantillons</u> : P4 <u>Description</u> : Colles des carrelages	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M025	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - WC 2 <u>Echantillons</u> : P5 <u>Description</u> : Colles des carrelages	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M026	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Salle de réunion <u>Echantillons</u> : P6 <u>Description</u> : Moquette+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M027	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics <u>Echantillons</u> : P7 <u>Description</u> : Faïence+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M028	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics <u>Echantillons</u> : P8 <u>Description</u> : Faïence grise+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M029	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics <u>Echantillons</u> : P9 <u>Description</u> : Colles des carrelages	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M030	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Local SSI <u>Echantillons</u> : P10 <u>Description</u> : Carrelage+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M031	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Local SSI <u>Echantillons</u> : P11 <u>Description</u> : Plafond béton	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M032	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Local SSI <u>Echantillons</u> : P12 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	





Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M033	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons <u>Echantillons</u> : P13 <u>Description</u> : Colles des carrelages(plinthe)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M034	<u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - salle désinfection <u>Echantillons</u> : P50 <u>Description</u> : Colles des carrelages	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M035	<u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - salle désinfection <u>Echantillons</u> : P51 <u>Description</u> : Colles des carrelages	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M036	<u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - salle désinfection <u>Echantillons</u> : P52 <u>Description</u> : Revêtement de sol Vinyle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M037	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Couloir</p> <p><u>Echantillons</u> : P53</p> <p><u>Description</u> : Revêtement de sol souple</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M038	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Couloir</p> <p><u>Echantillons</u> : P54</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M039	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Salle de soins</p> <p><u>Echantillons</u> : P55</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M040	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Salle de soins</p> <p><u>Echantillons</u> : P56</p> <p><u>Description</u> : Colles des carrelages</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	




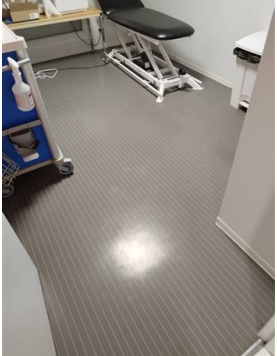
Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M041	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1</p> <p><u>Echantillons</u> : P57</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M042	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1</p> <p><u>Echantillons</u> : P58</p> <p><u>Description</u> : Revêtement de sol</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M043	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Sanitaires 3</p> <p><u>Echantillons</u> : P59</p> <p><u>Description</u> : Colles des carrelages</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M044	<p><u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Sanitaires 3</p> <p><u>Echantillons</u> : P60</p> <p><u>Description</u> : Plinthes+colle</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	



Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M045	<u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2 <u>Echantillons</u> : P61 <u>Description</u> : revêtement de sol	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M046	<u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2 <u>Echantillons</u> : P62 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M047	<u>Localisation</u> : 1er étage La Fontaine - Chambre 4 <u>Echantillons</u> : P63 <u>Description</u> : Sol vinyle gris	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M048	<u>Localisation</u> : 1er étage GRIMM - Office alimentaire <u>Echantillons</u> : P28 <u>Description</u> : Lino+dalle béton	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M049	<u>Localisation</u> : 1er étage GRIMM - Combles <u>Echantillons</u> : P29 <u>Description</u> : Revêtement semi-dur (cloison de recoupement de type Panocell)	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M050	<u>Localisation</u> : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm <u>Echantillons</u> : P64 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M051	<u>Localisation</u> : S-Sol R-1 locaux techniques - Vide sanitaire <u>Echantillons</u> : P65 <u>Description</u> : Calorifugeages Blancs	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M052	<u>Localisation</u> : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm <u>Echantillons</u> : P66 <u>Description</u> : Calorifugeages ALU	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M053	<u>Localisation</u> : Parties extérieures <u>Echantillons</u> : P67 <u>Description</u> : Bitume extérieur	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M054	<u>Localisation</u> : Parties extérieures (toiture) <u>Echantillons</u> : P68 <u>Description</u> : Bardeaux bitume ("shingle")	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M055	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons (RDC) - Couloir <u>Echantillons</u> : P14 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M056	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Bureau Médical <u>Echantillons</u> : P15 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M057	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Ascenseur <u>Echantillons</u> : P16 <u>Description</u> : Carrelage+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M058	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Stockage linge <u>Echantillons</u> : P17 <u>Description</u> : Carrelage+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M059	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Espace change <u>Echantillons</u> : P18 <u>Description</u> : Carrelage+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M060	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Stockage 1 <u>Echantillons</u> : P19 <u>Description</u> : Colles des carrelages+Faïence bleue	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	





Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M061	<p><u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Groupe éducatif</p> <p><u>Echantillons</u> : P20</p> <p><u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M062	<p><u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier</p> <p><u>Echantillons</u> : P21</p> <p><u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M063	<p><u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier</p> <p><u>Echantillons</u> : P22</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M064	<p><u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Salle de soins</p> <p><u>Echantillons</u> : P23</p> <p><u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M065	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Salle de soins <u>Echantillons</u> : P24 <u>Description</u> : Colles des carrelages(Faïence lavabo)	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M066	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 8 <u>Echantillons</u> : P25 <u>Description</u> : Revêtement plastique avec sous-couche	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M067	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - WC personnel <u>Echantillons</u> : P26 <u>Description</u> : Colles des carrelages+Plinthes	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M068	<u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Office Alimentaire <u>Echantillons</u> : P27 <u>Description</u> : Faïence murale rose+colle	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	



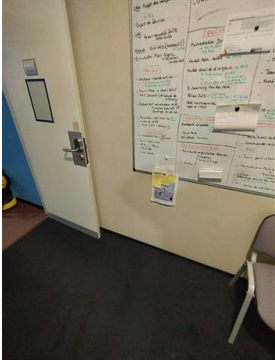
Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M069	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 3 mur D <u>Echantillons</u> : P70 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M070	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 2 mur B <u>Echantillons</u> : P71 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M071	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 4 mur D <u>Echantillons</u> : P72 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M072	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 5 mur B <u>Echantillons</u> : P73 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M073	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 6 <u>Echantillons</u> : P74 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M074	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Couloir administratif <u>Echantillons</u> : P75 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M075	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Salle de réunion <u>Echantillons</u> : P76 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M076	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons <u>Echantillons</u> : P77 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M077	<p><u>Localisation</u> : P'tits Polissons RDC - Ascenseur</p> <p><u>Echantillons</u> : P78</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux (fibre uniquement)</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M078	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons</p> <p><u>Echantillons</u> : P79</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M079	<p><u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons</p> <p><u>Echantillons</u> : P80</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M080	<p><u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire</p> <p><u>Echantillons</u> : P81</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M081	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3 <u>Echantillons</u> : P82 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M082	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir secrétariat médical <u>Echantillons</u> : P83 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M083	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste <u>Echantillons</u> : P84 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M084	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Vestiaire homme 2 <u>Echantillons</u> : P85 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M085	<p><u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 4</p> <p><u>Echantillons</u> : P86</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	<p>Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)</p>	
M086	<p><u>Localisation</u> : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm</p> <p><u>Echantillons</u> : P87</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	<p>Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)</p>	
M087	<p><u>Localisation</u> : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm</p> <p><u>Echantillons</u> : P88</p> <p><u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux</p>	<p>Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)</p>	
M088	<p><u>Localisation</u> : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm</p> <p><u>Echantillons</u> : P89</p> <p><u>Description</u> : Calorifugeages alu (niveau coudes blanc)</p>	<p>Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)</p>	

Zone	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Photo
M089	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire <u>Echantillons</u> : P90 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M090	<u>Localisation</u> : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire <u>Echantillons</u> : P91 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	
M091	<u>Localisation</u> : Rez de chaussée Administration - Bureau 1 <u>Echantillons</u> : P92 <u>Description</u> : Sous-couche des tissus muraux	Absence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	

6. – Signatures

Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **WE.CERT**
- **13 rue de Saintignon 57100 THIONVILLE (détail sur www.info-certif.fr)**

Fait à **VENDIN LE VIEIL**, le **15/12/2023**

Par : EHLEN Daniel

Cachet de l'entreprise


DIAG' DANIEL (EURL)
Diagnoses immobilières
27 rue de Verdrel 62530 Hersin Coupigny
Tél : 06.01.36.55.80
diag.daniel@outlook.fr
SIRET N°918 823 766 R.C.S Arras

ANNEXES

Au rapport de mission de repérage n° 23/IMO/0563

Informations conformes à l'annexe III de l'arrêté du 12 décembre 2012

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires) et d'autres pathologies non cancéreuses (épanchements pleuraux, plaques pleurales).

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.

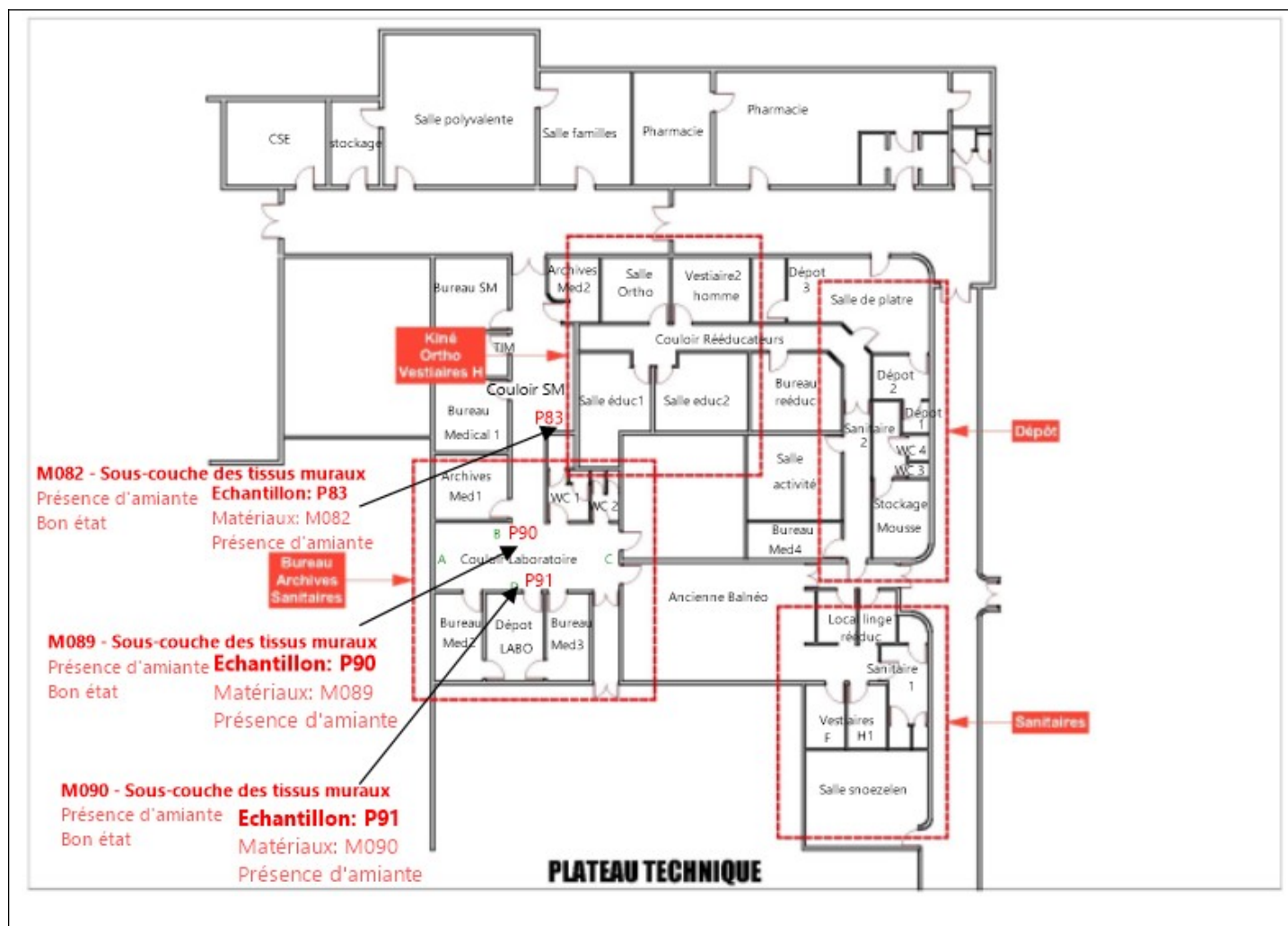
Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés, notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

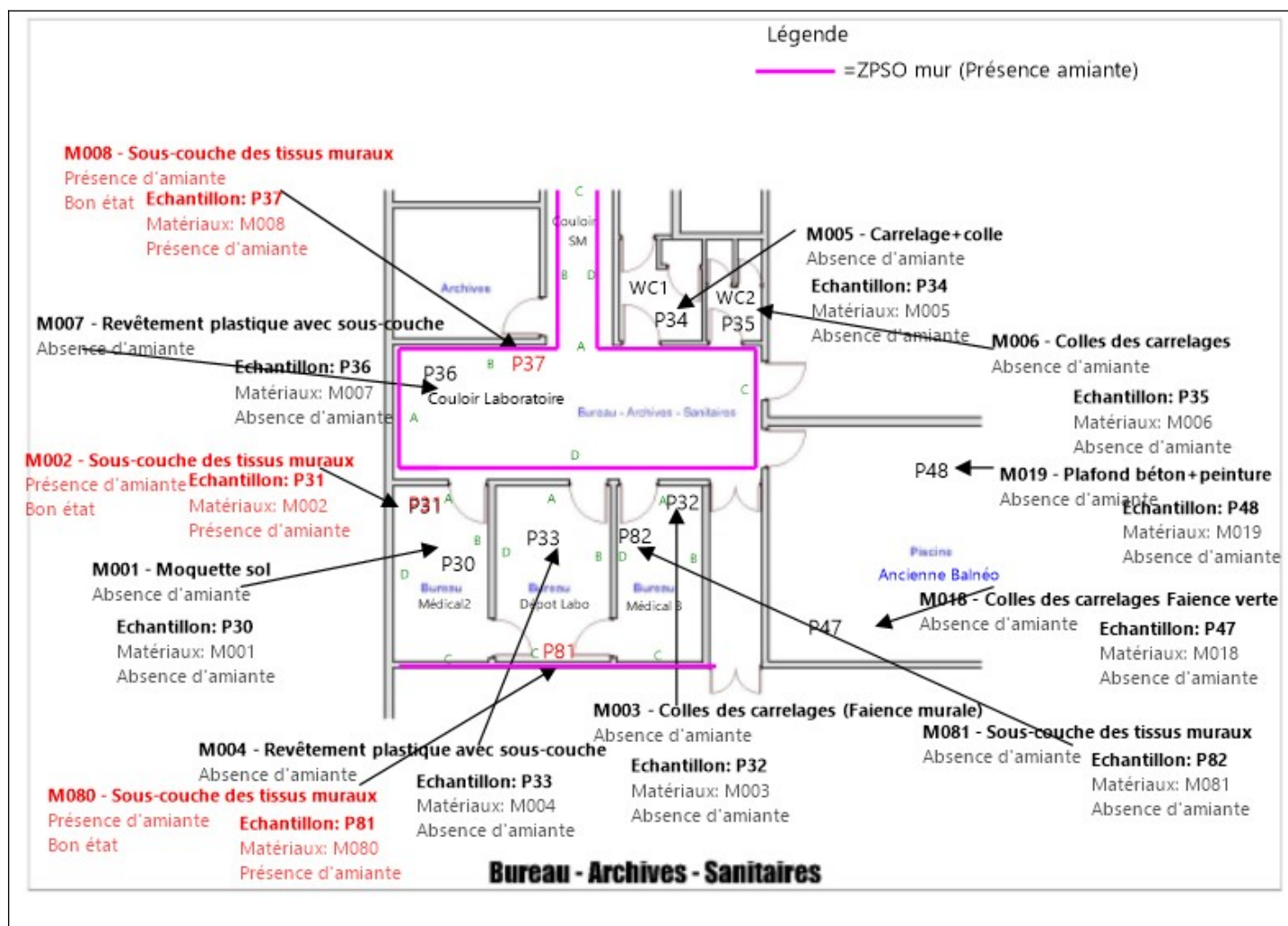
Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes.

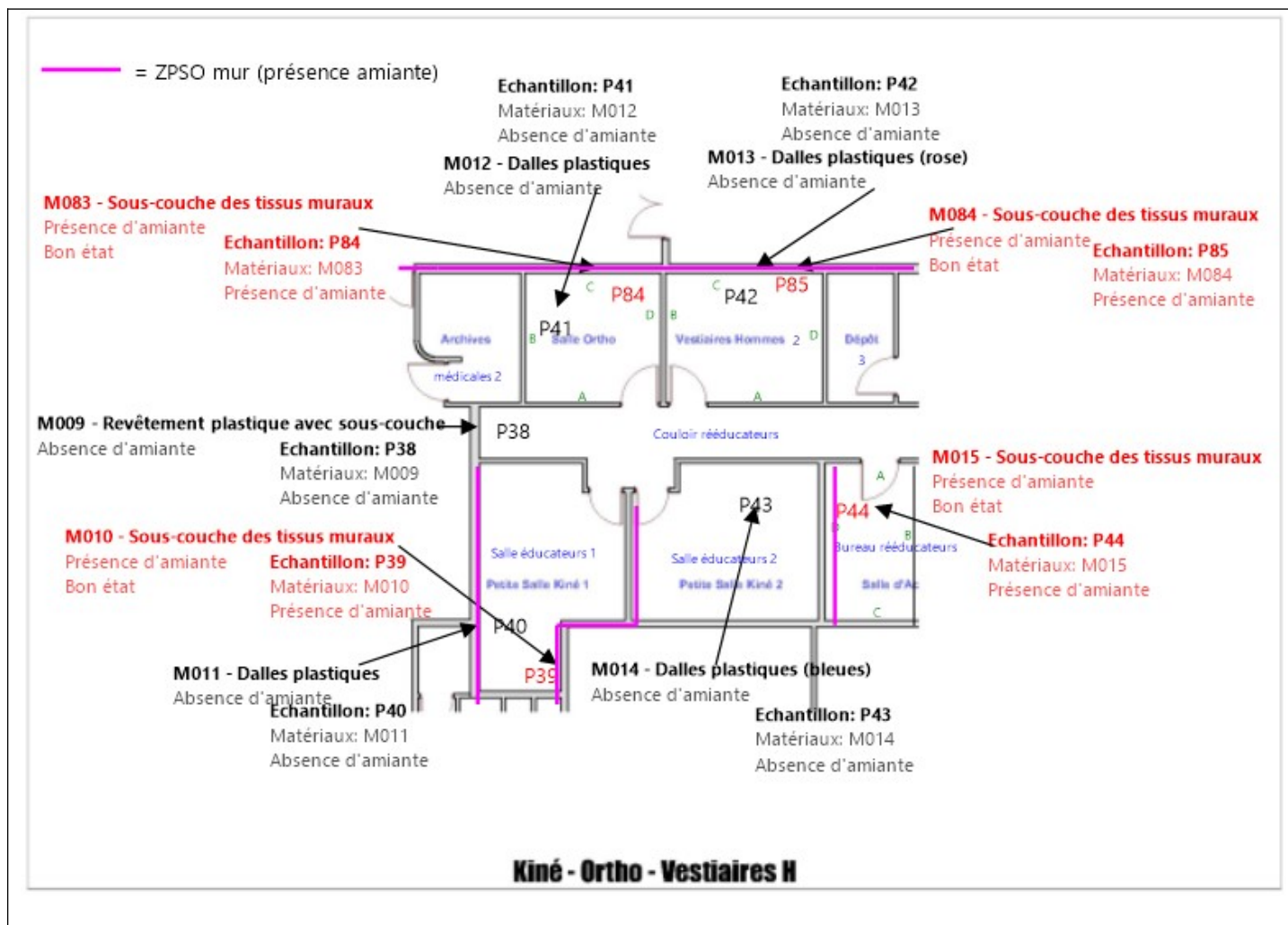
Renseignez-vous auprès de votre mairie ou de votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous, consultez la base de données « déchets » gérée par l'ADEME, directement accessible sur le site internet www.sinoe.org.

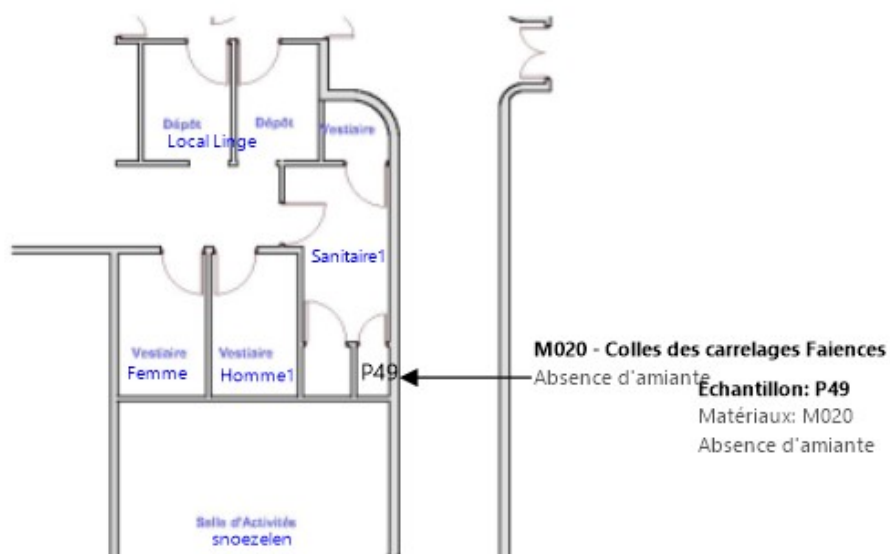
Sommaire des annexes**7 Annexes****7.1 Schéma de repérage****7.2 Rapports d'essais****7.3 Grilles réglementaires d'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante****7.4 Conséquences réglementaires et recommandations****7.5 Recommandations générales de sécurité****7.6 Documents annexés au présent rapport**

7.1 - Annexe - Schéma de repérage

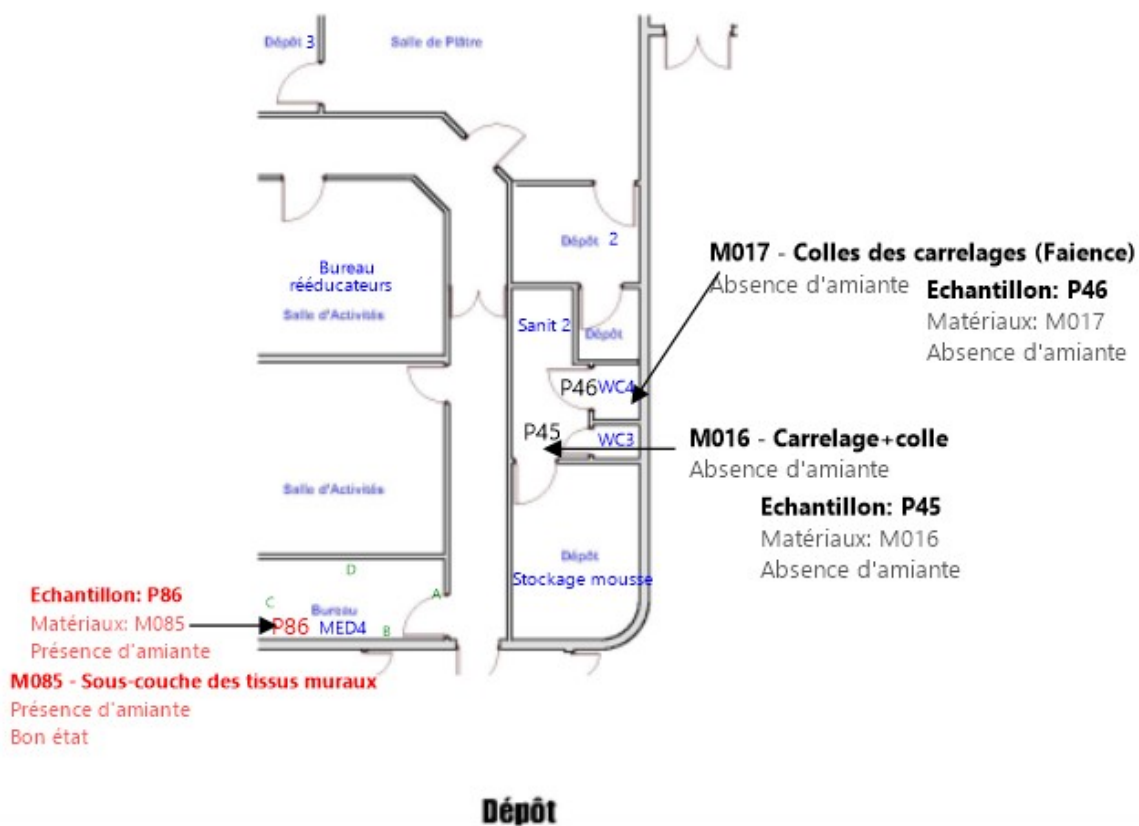


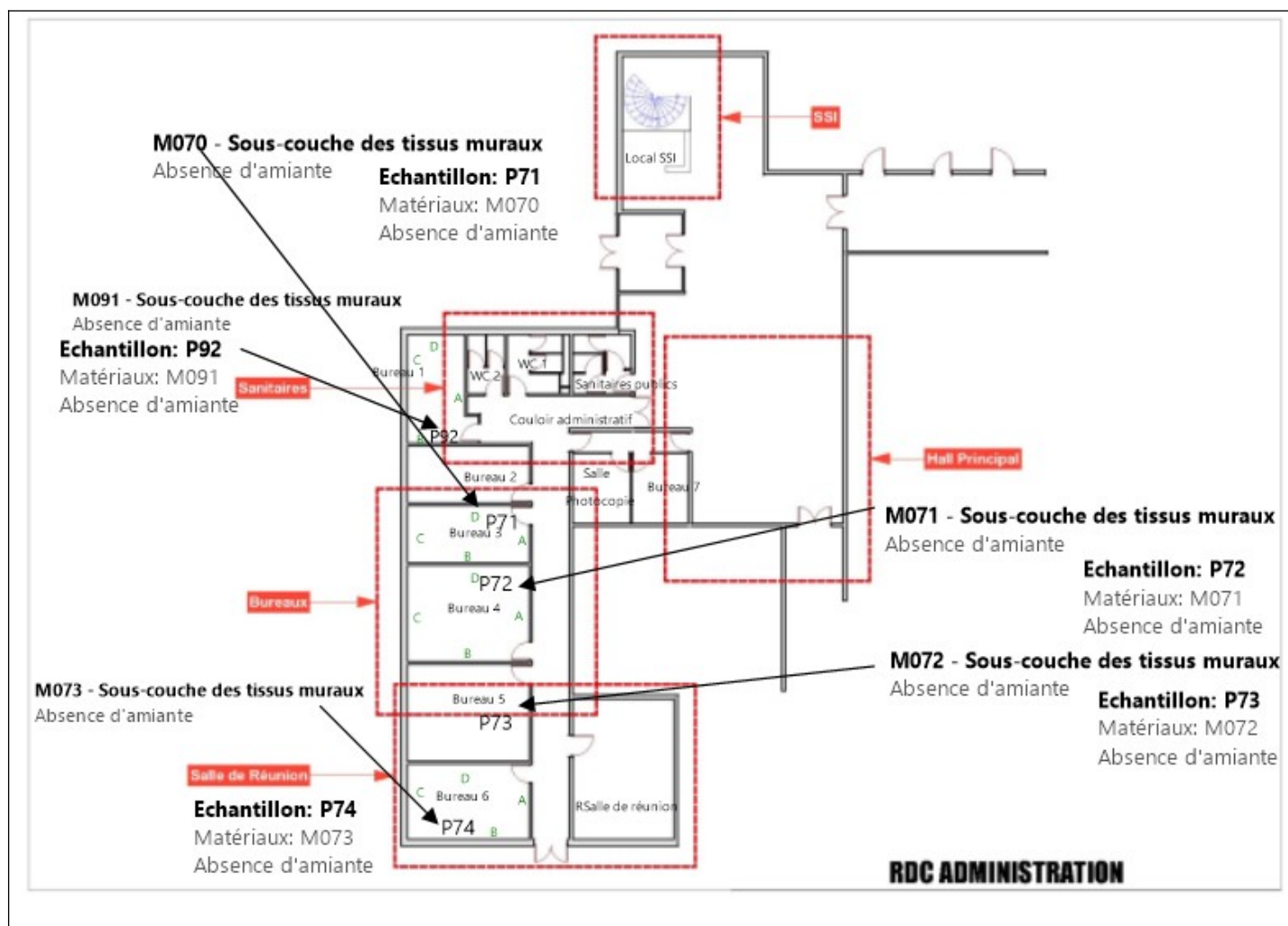






Sanitaires





M069 - Sous-couche des tissus muraux

Absence d'amiante

Echantillon: P70

Matériaux: M069

Absence d'amiante

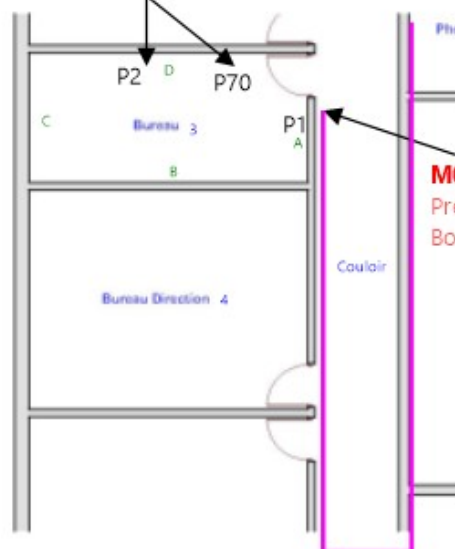
M022 - Moquette+colle

Absence d'amiante

Echantillon: P2

Matériaux: M022

Absence d'amiante




Echantillon: P1

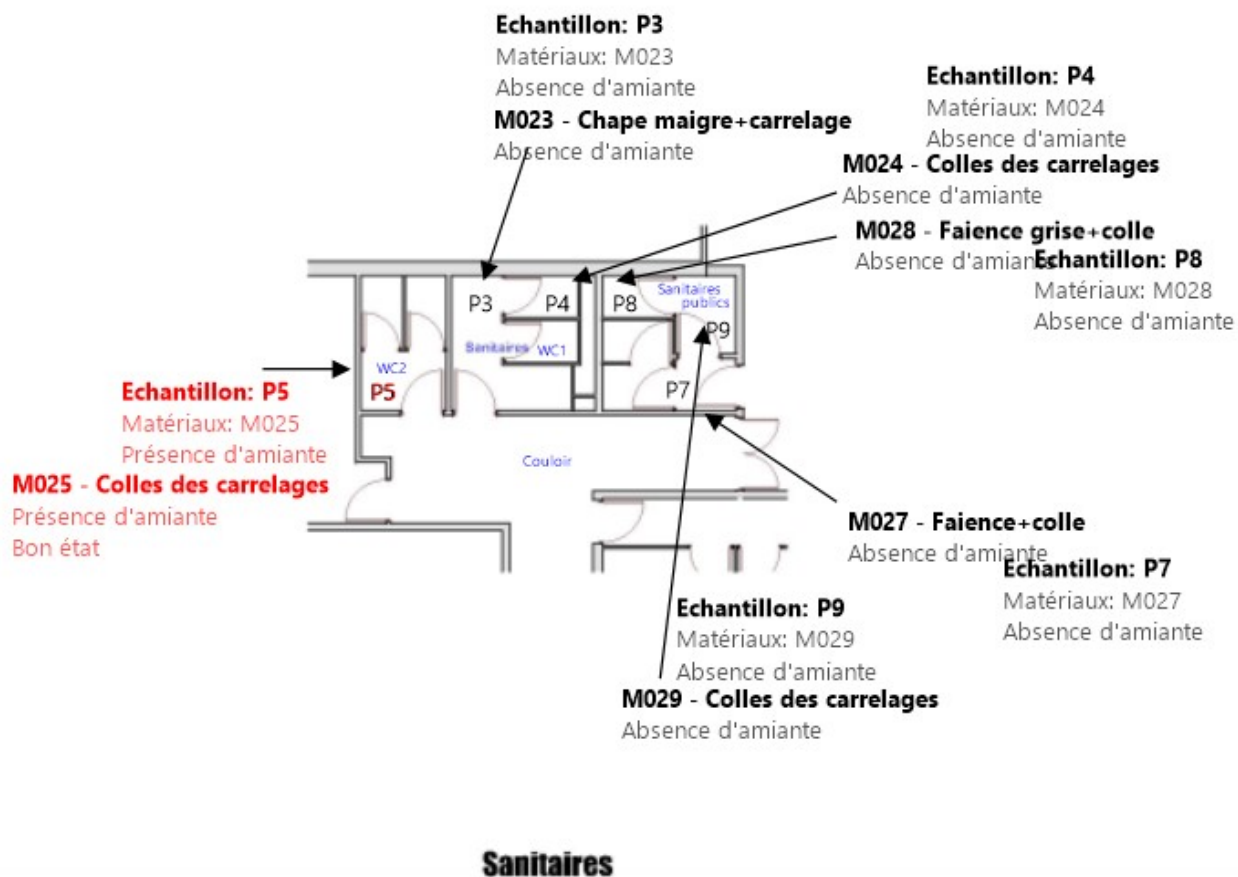
M021 - Sous-couche des tissus muraux

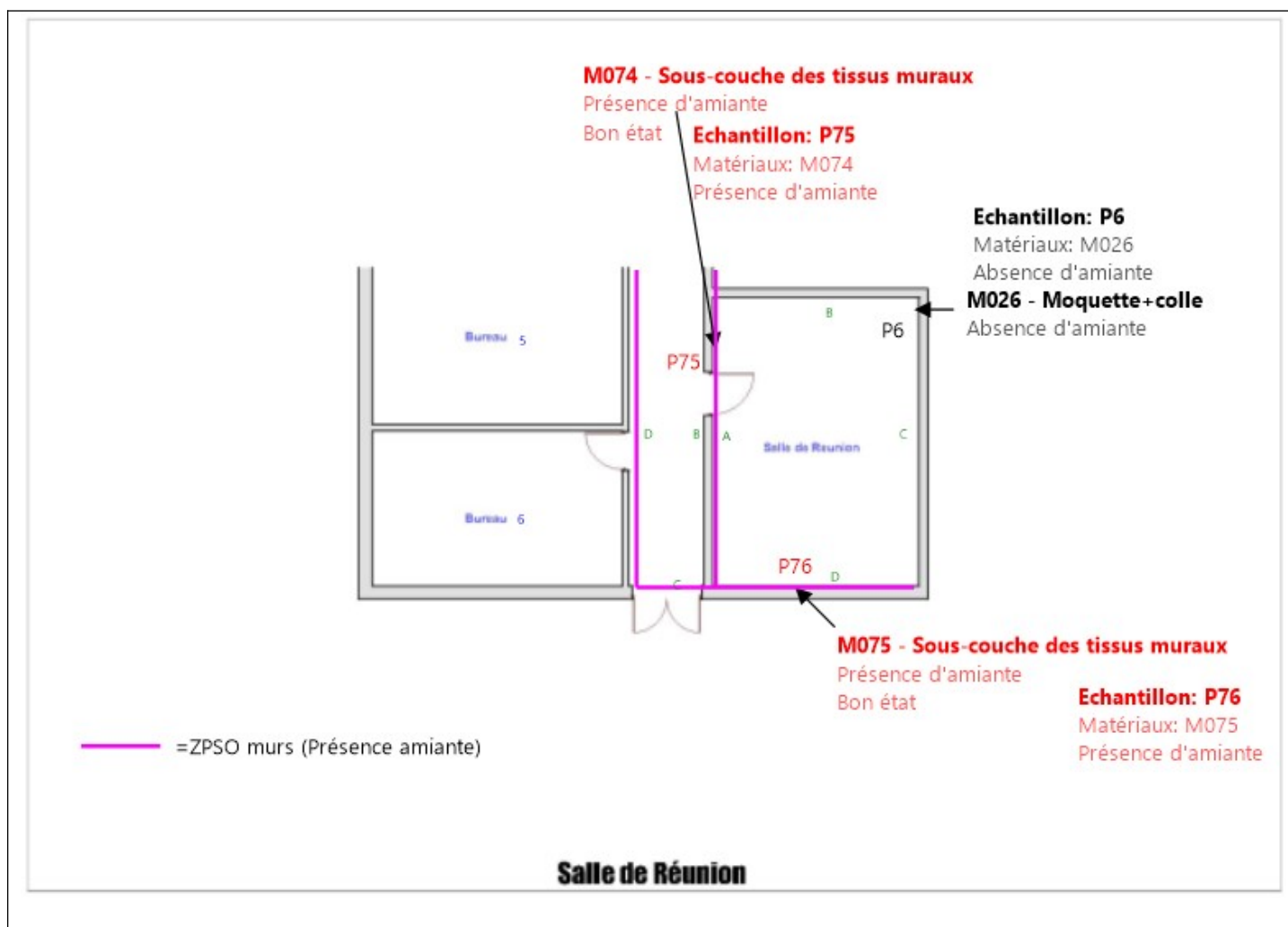
Présence d'amiante

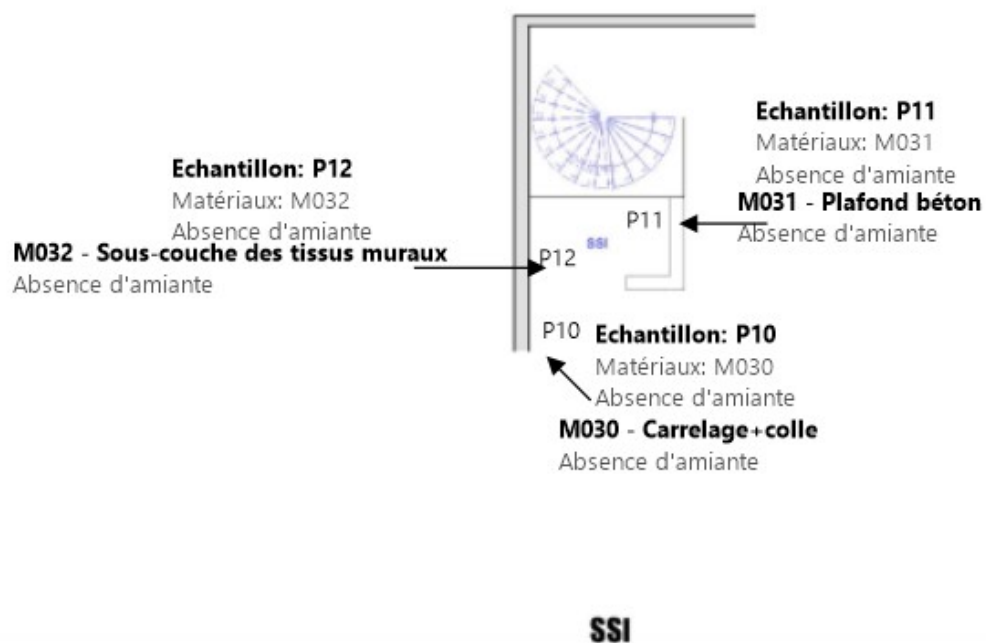
Bon état

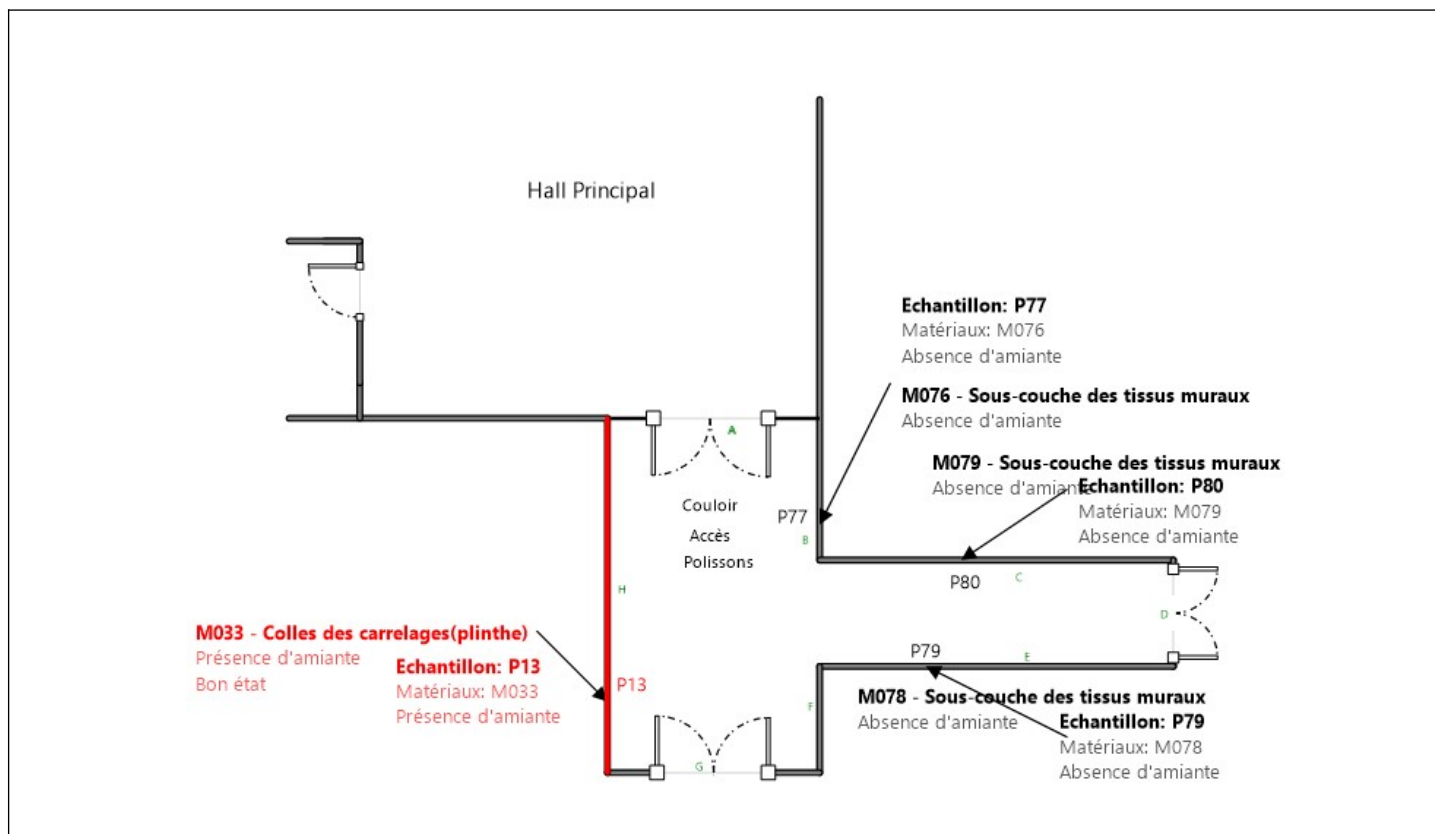
 =ZPSO murs (Présence amiante)

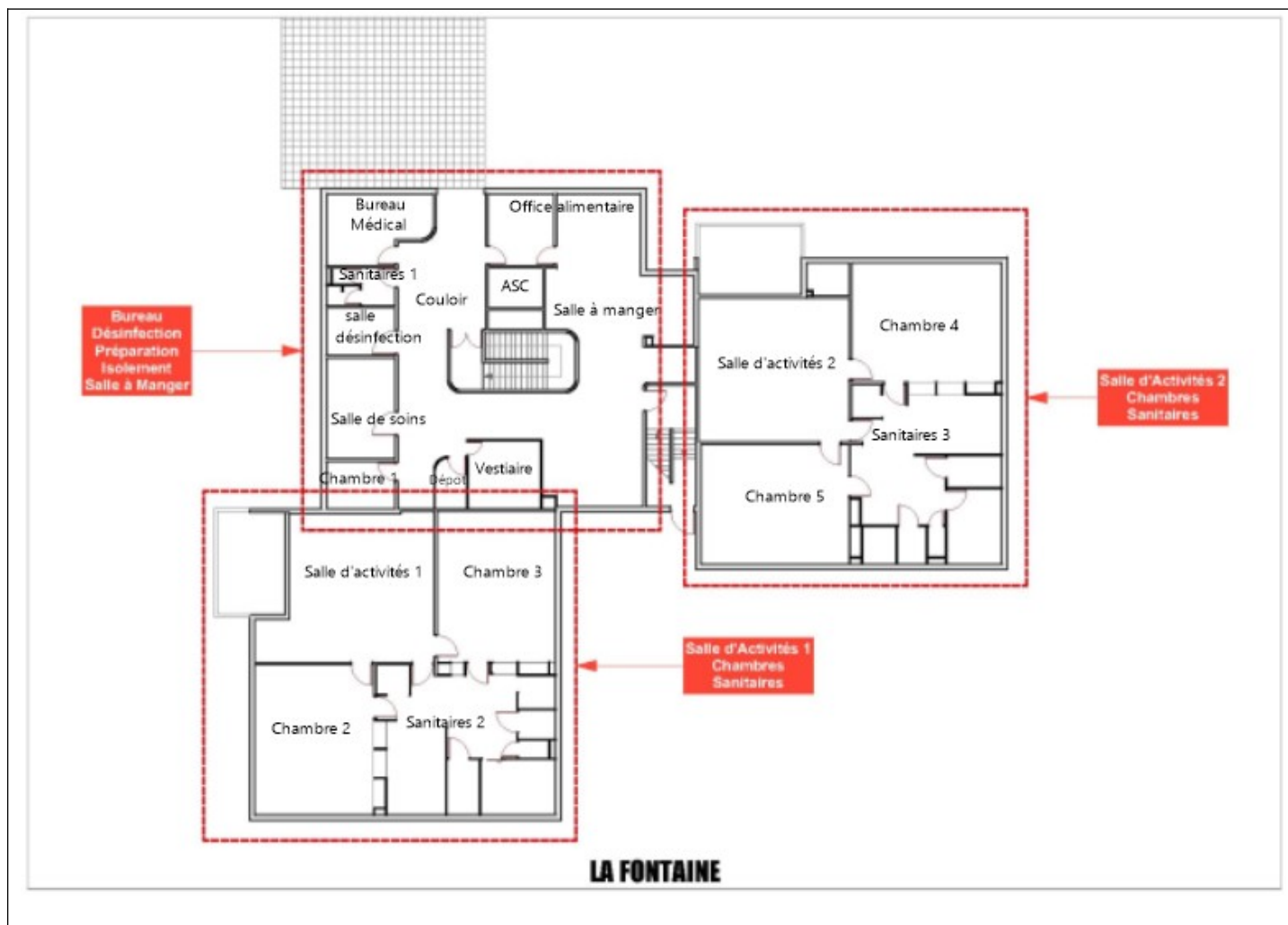
Bureaux

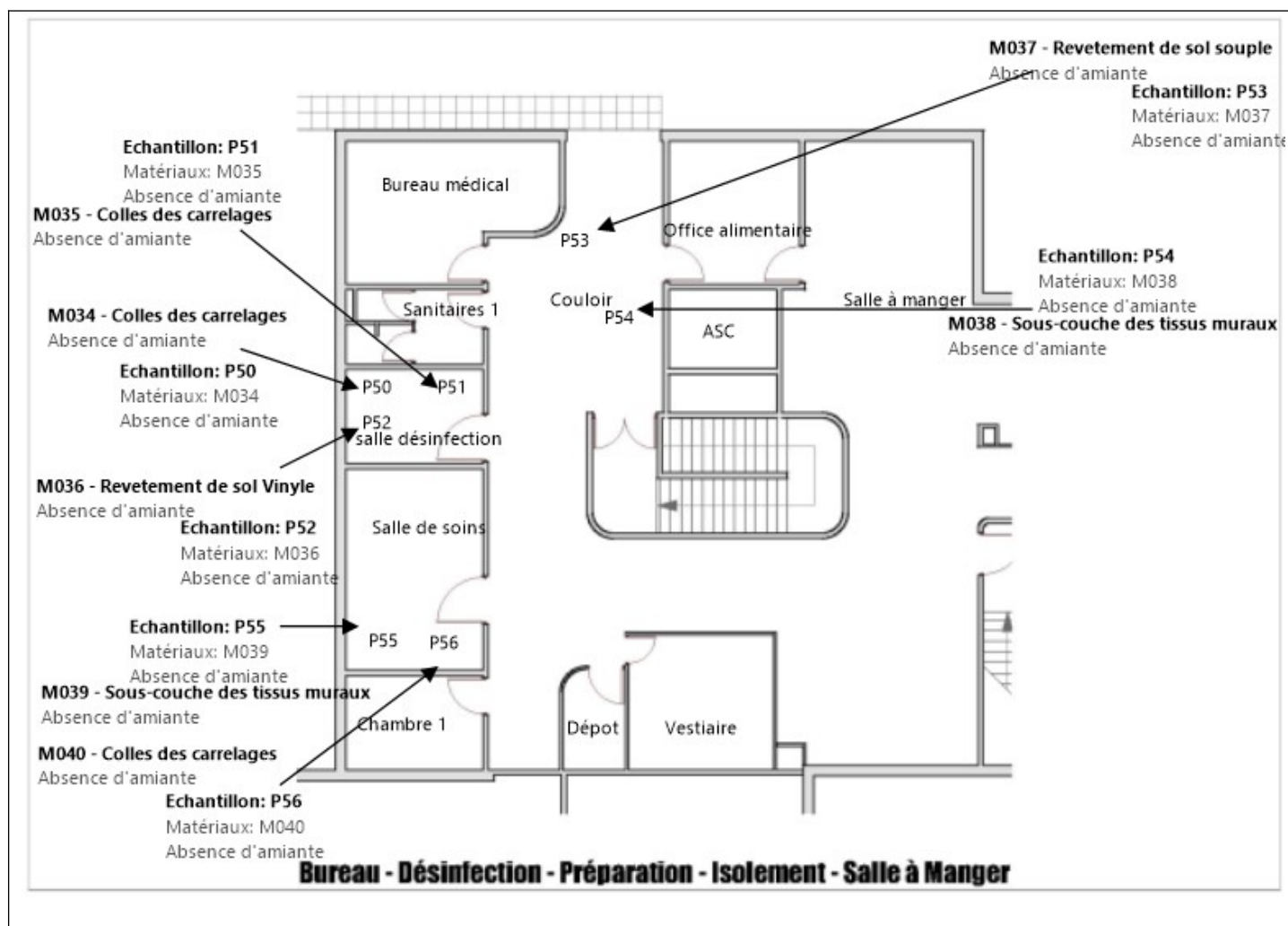


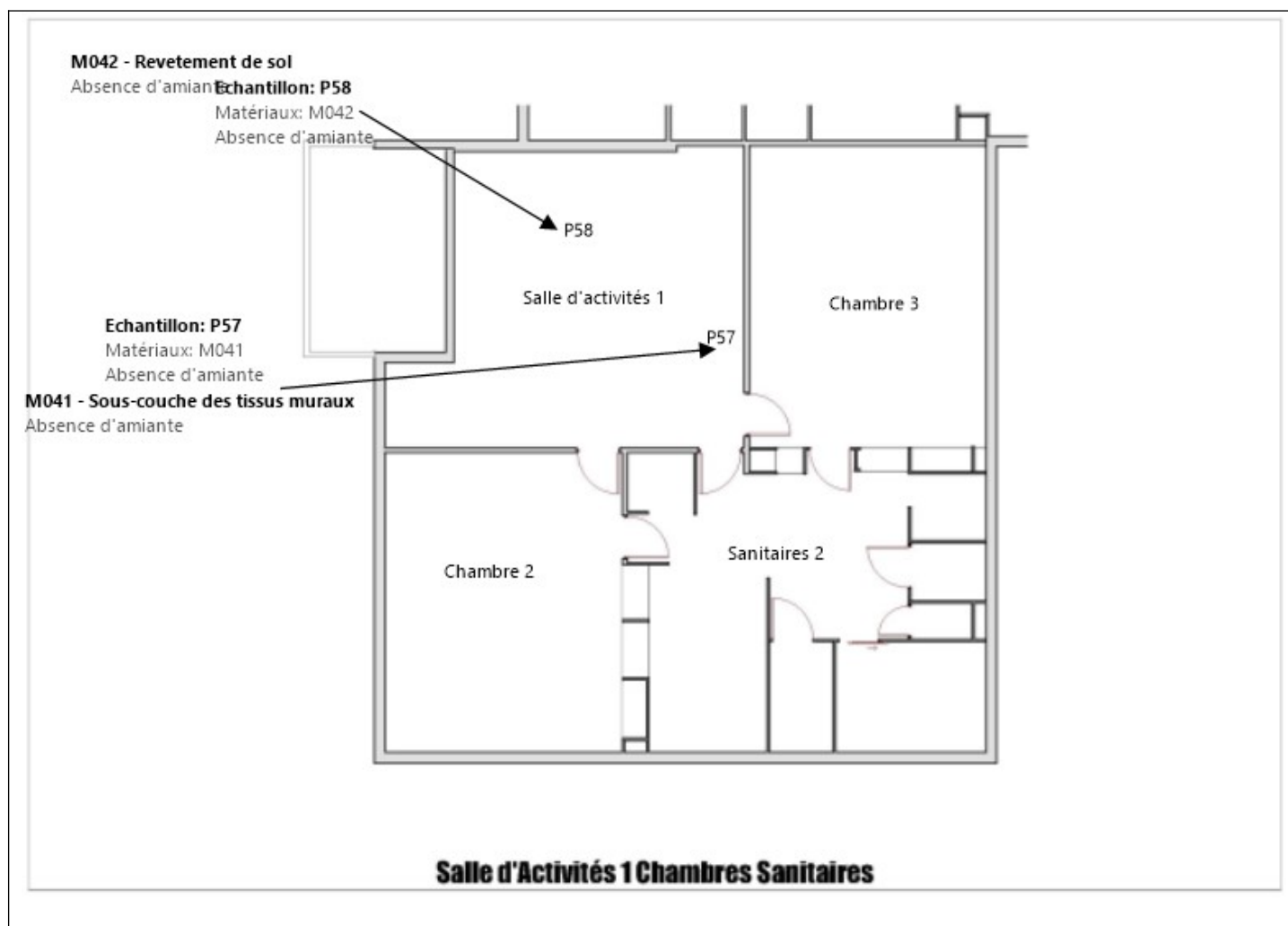


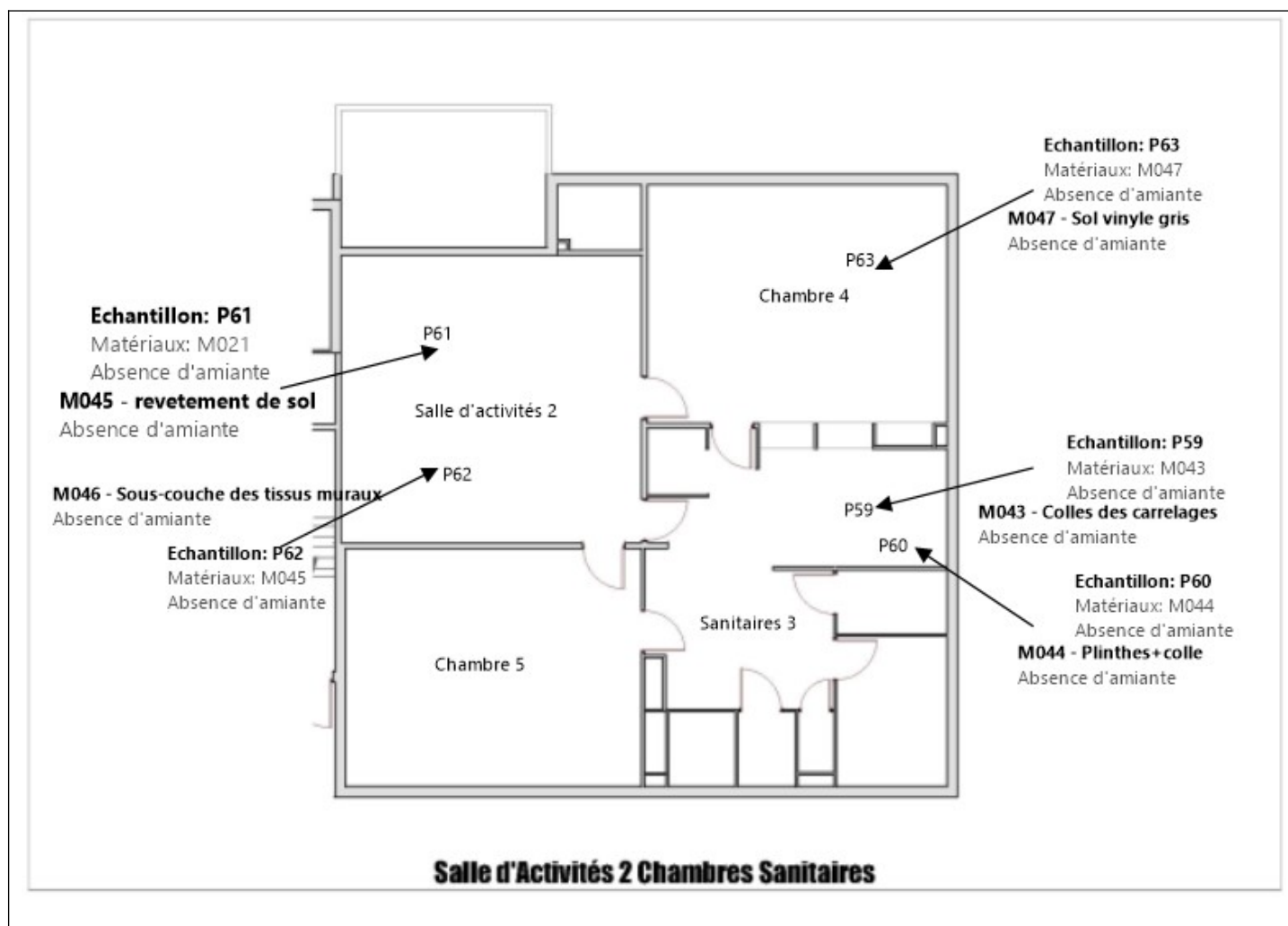


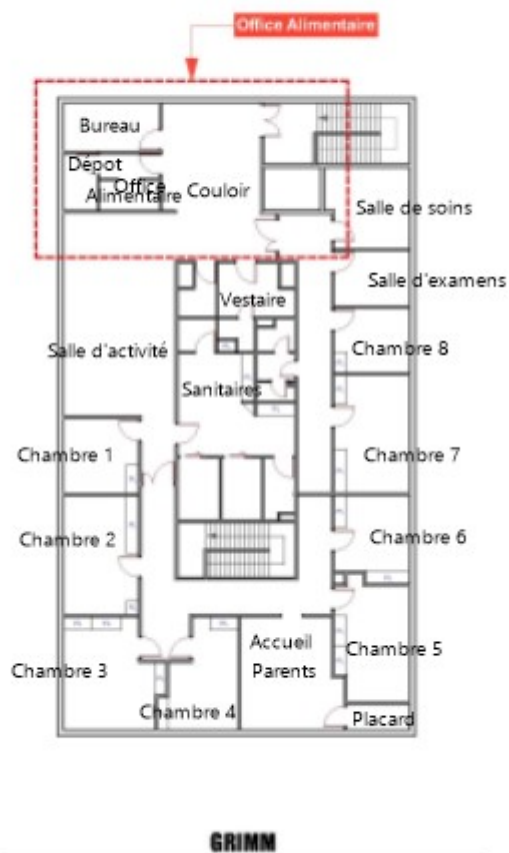










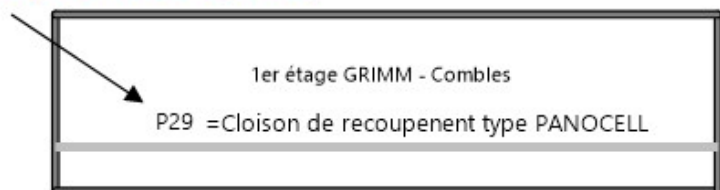


M049 - Revêtement semi-dur (cloison de recouplement)

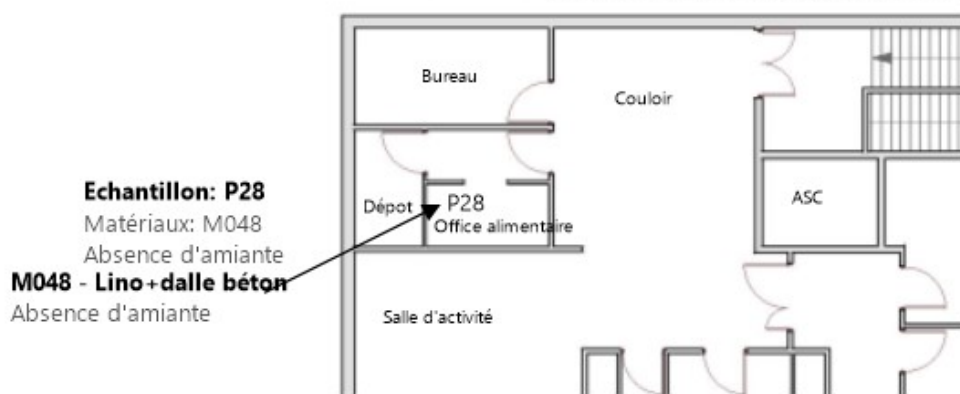
Présence d'amiante
Bon état

Echantillon: P29

Matériaux: M049
Présence d'amiante



— = Cloison de recouplement type PANOCELL



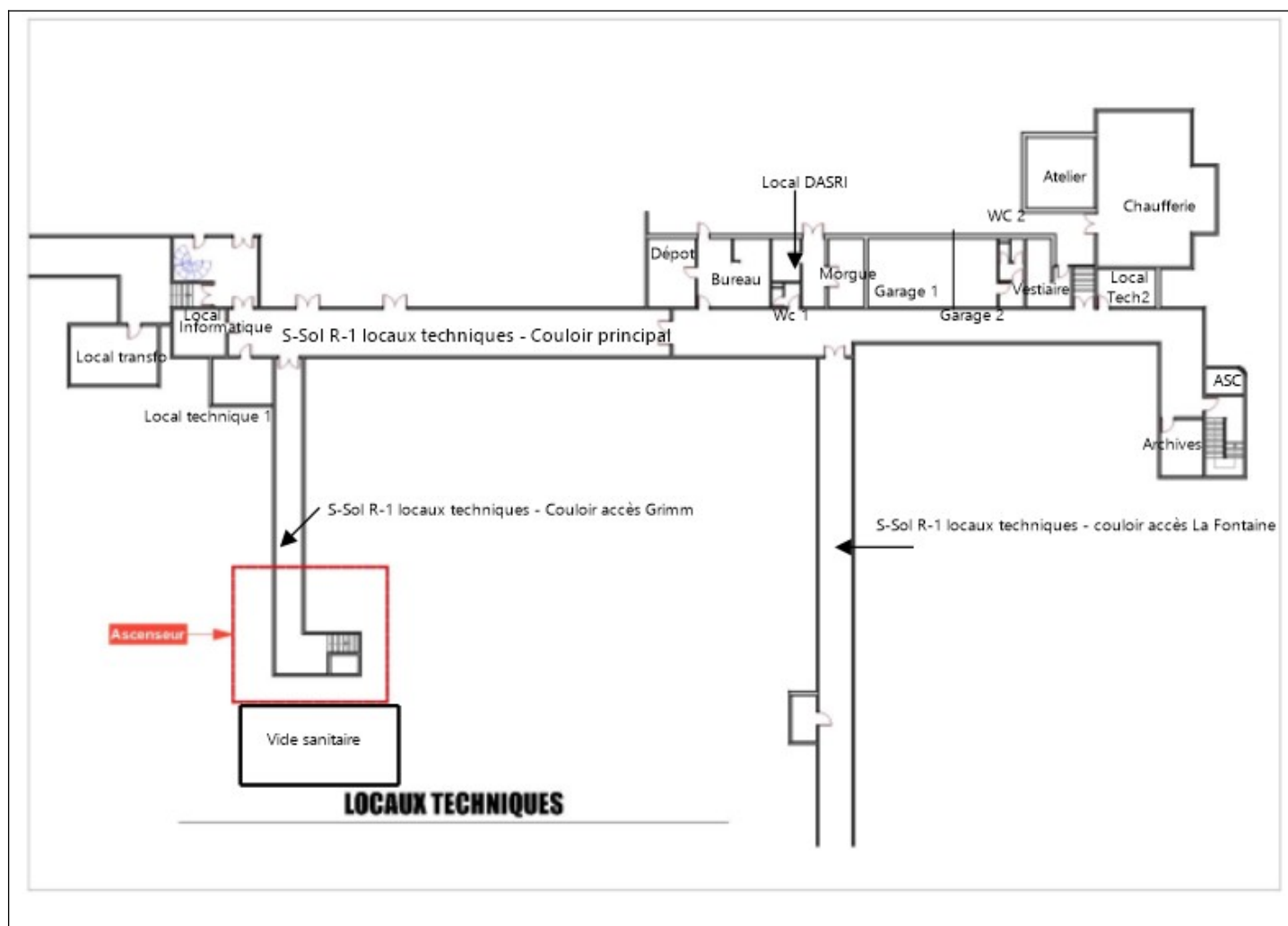
Echantillon: P28

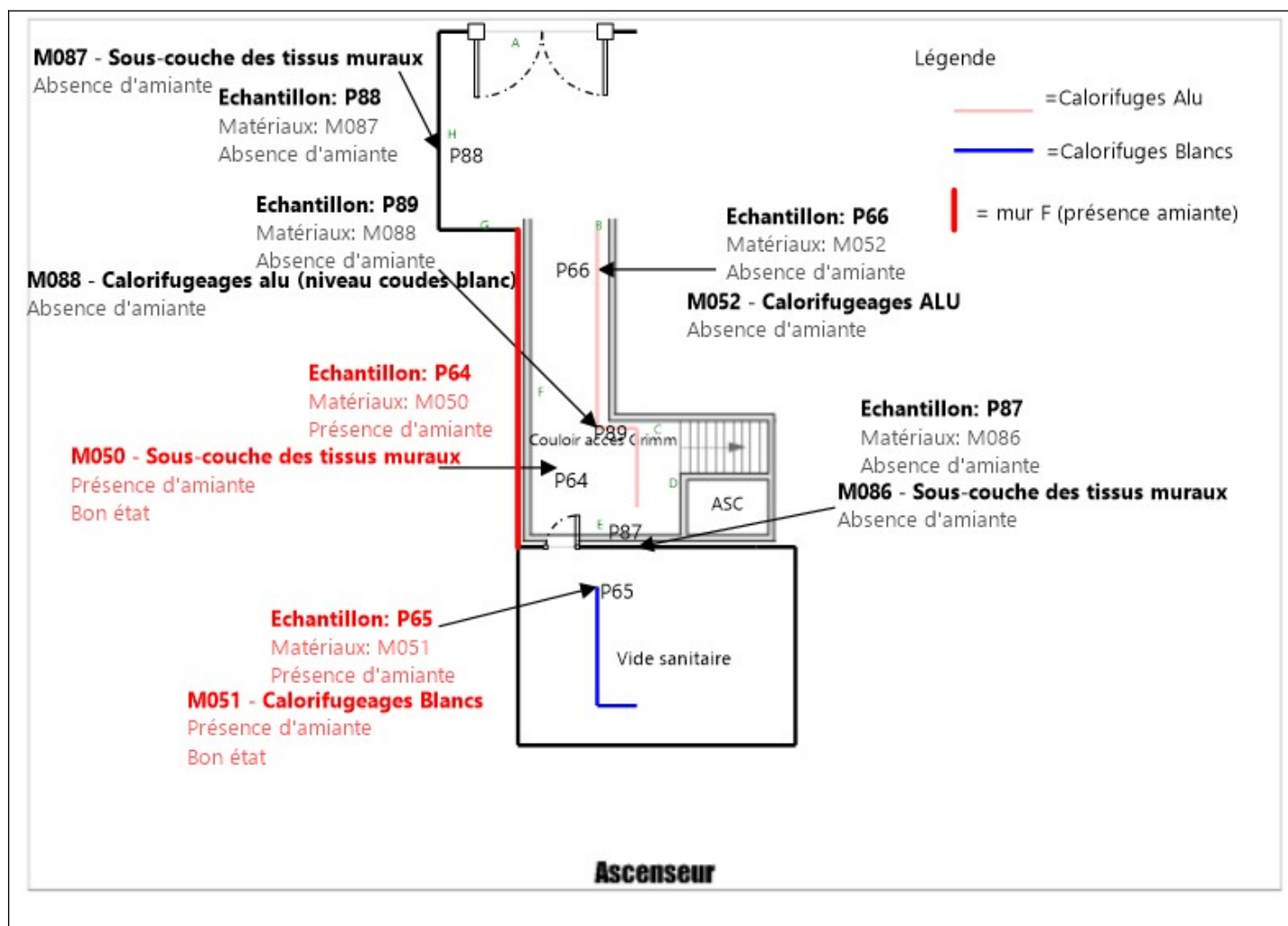
Matériaux: M048
Absence d'amiante

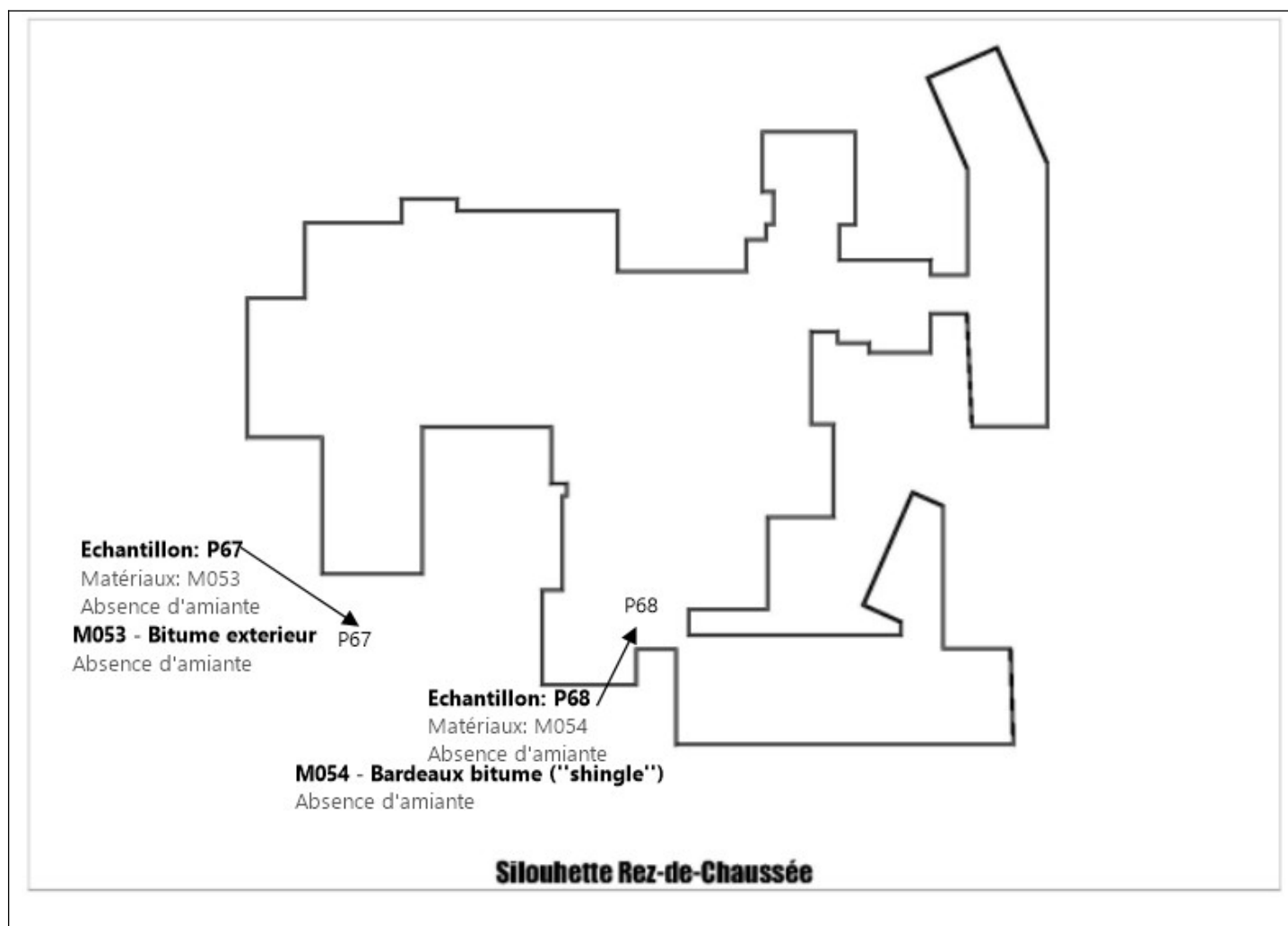
M048 - Lino+dalle béton

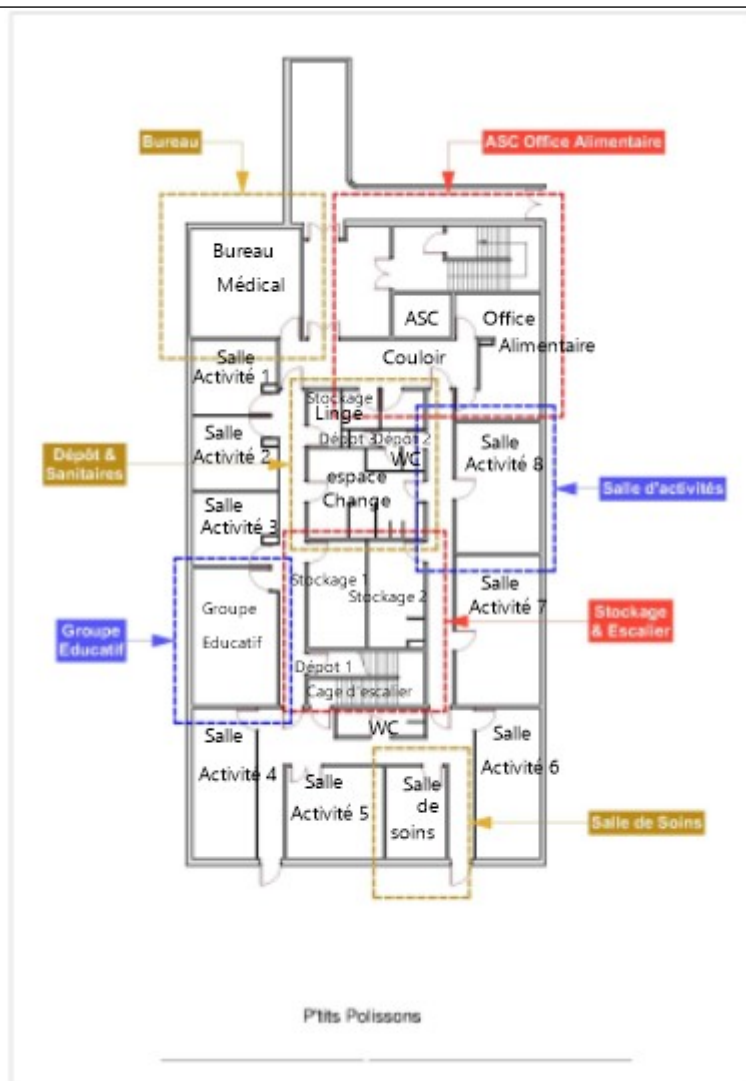
Absence d'amiante

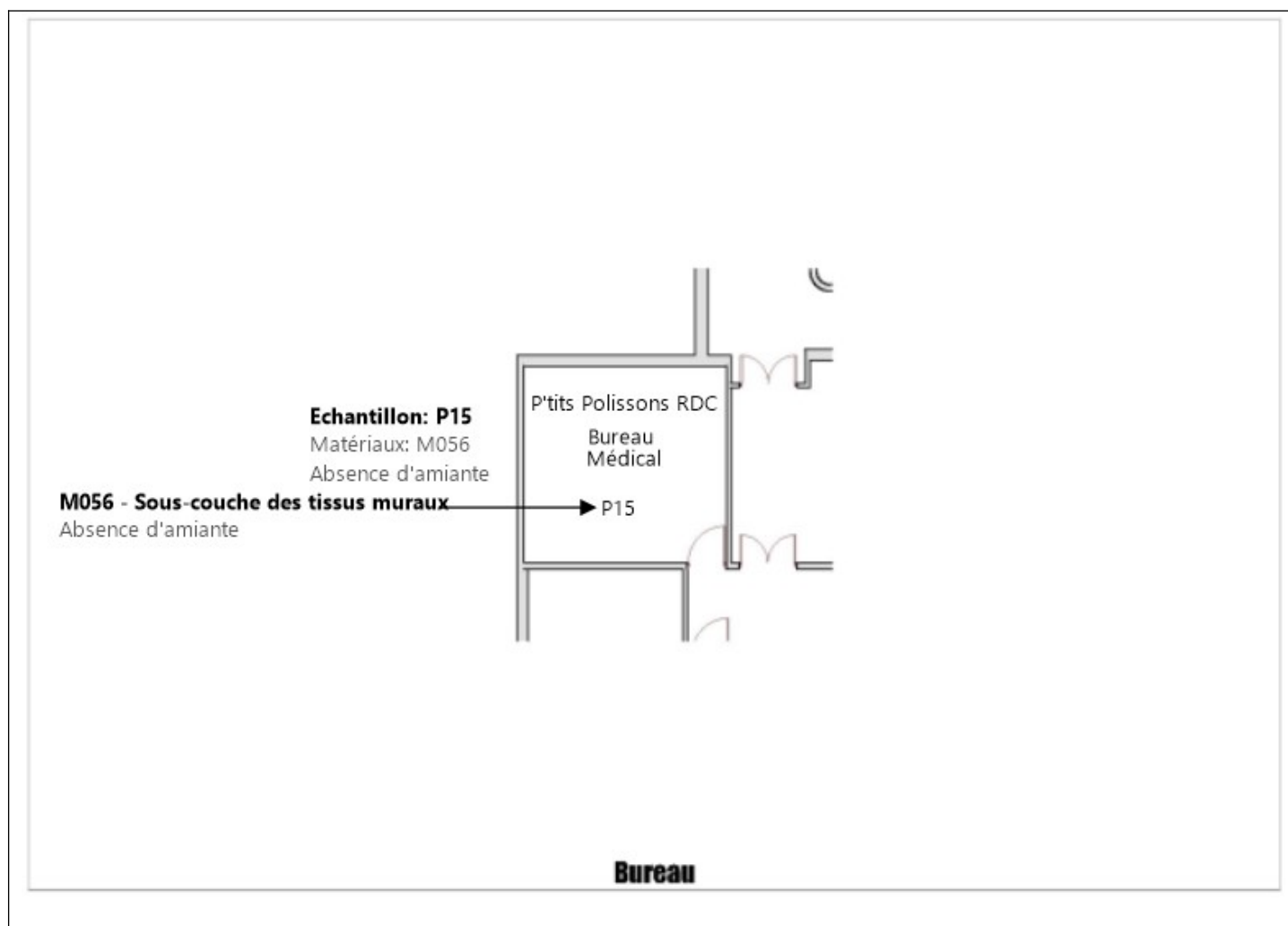
Office Alimentaire

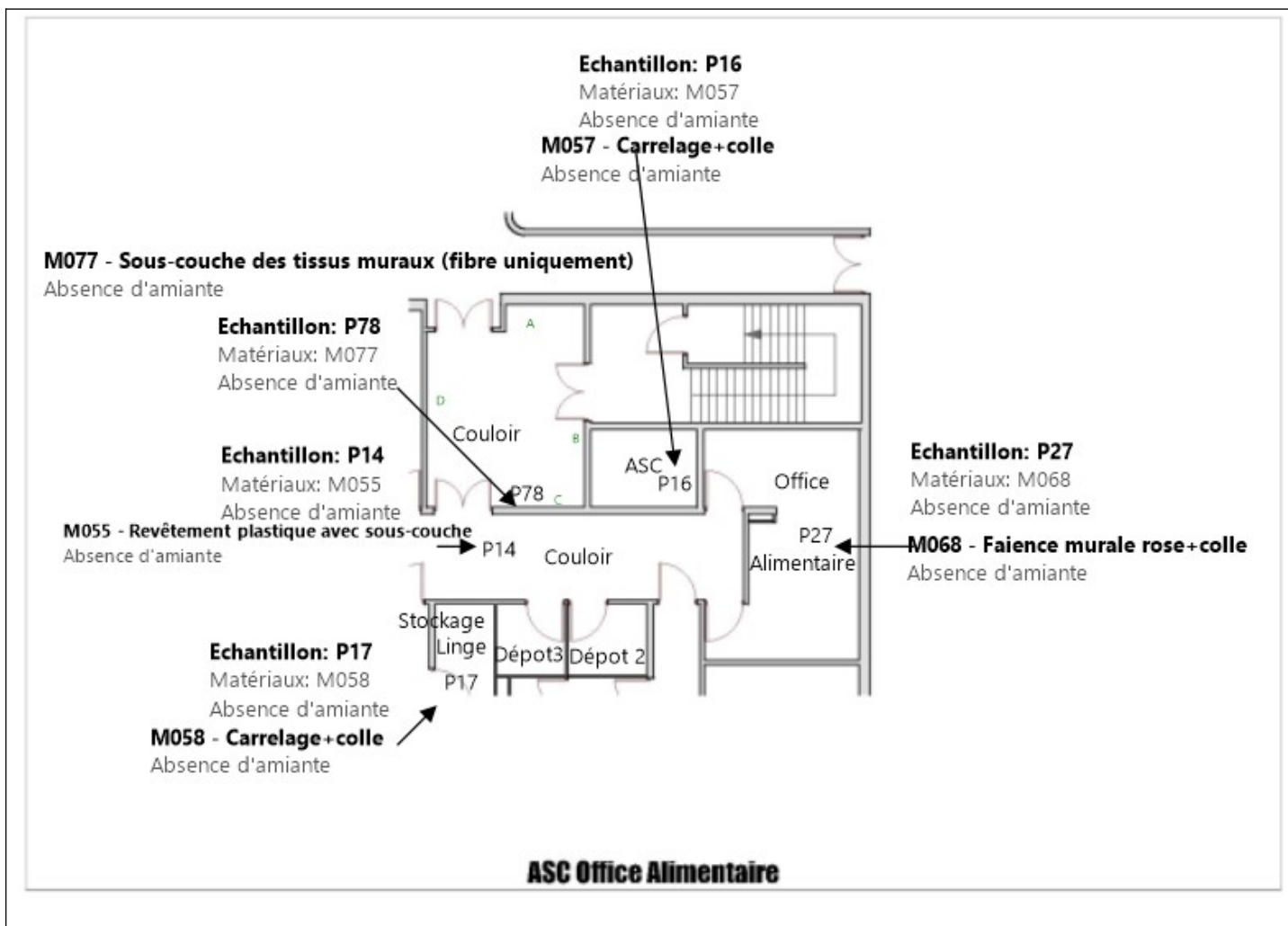


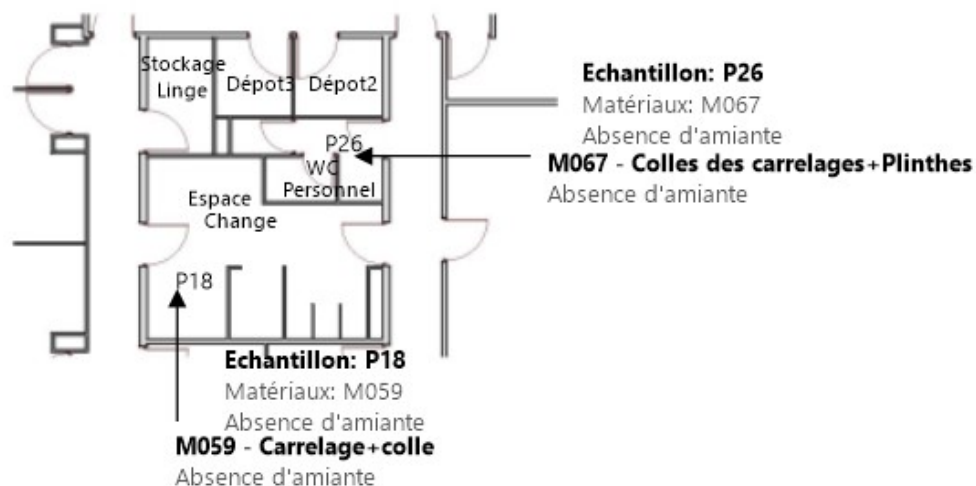




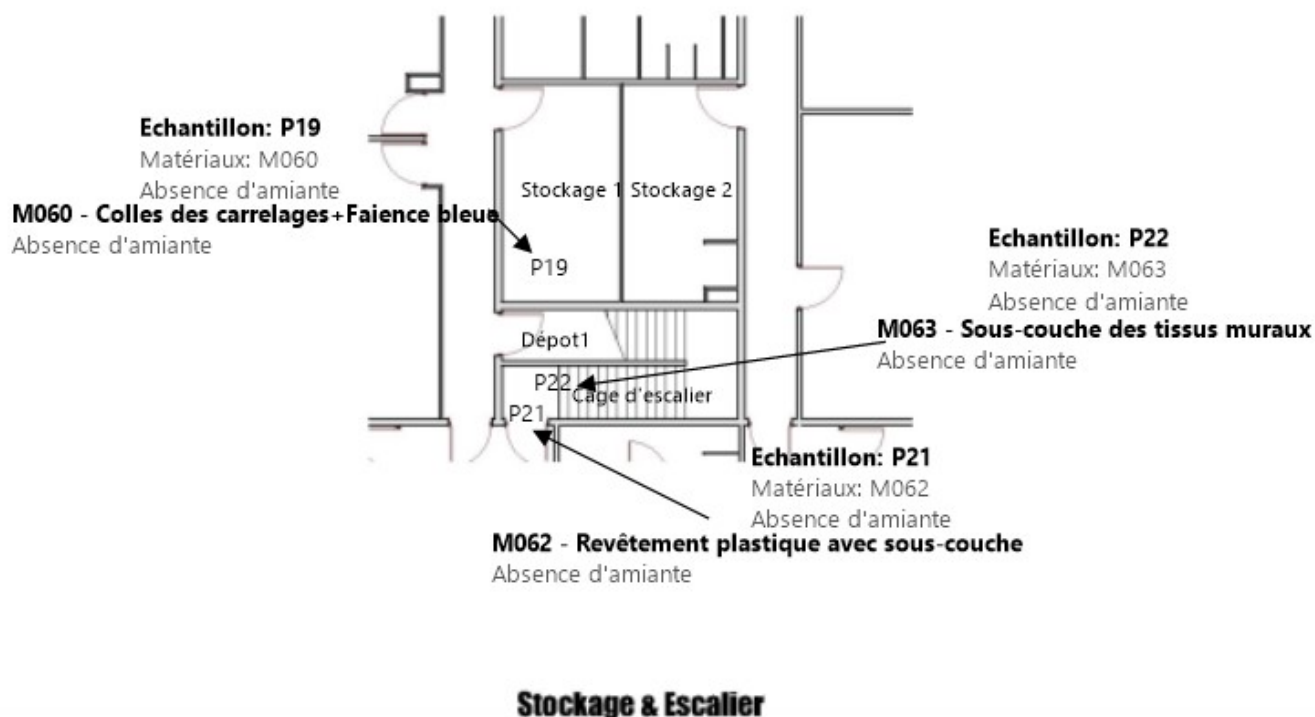


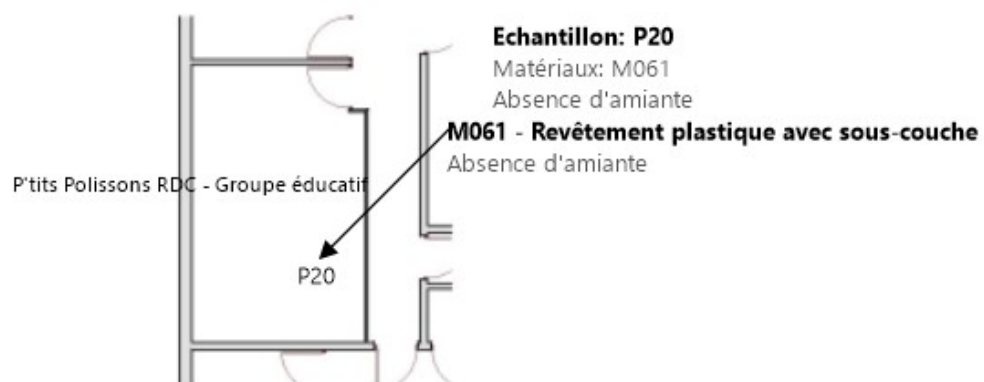




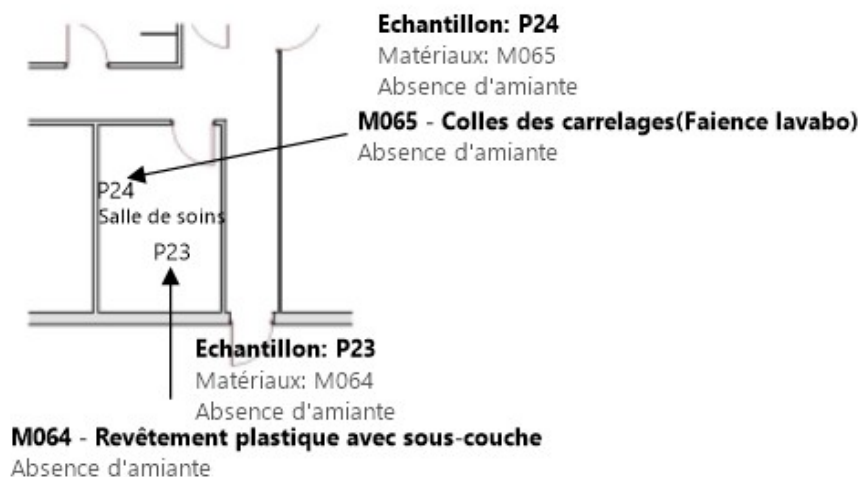


Dépôt & Sanitaires

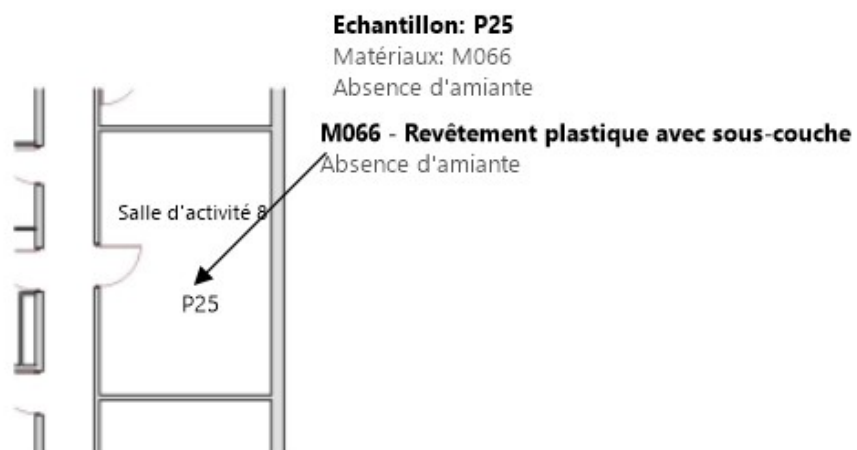
















Groupe Educatif



Salle de Soins



Légende

	Conduit en fibro-ciment		Dalles de sol	<p>Nom du propriétaire : Groupe UGECAM HAUTS DE FRANCE Adresse du bien : Centre de soins Antoine de St EXUPERY, route de la Bassée 62880 VENDIN LE VIEIL (France)</p>
	Conduit autre que fibro-ciment		Carrelage	
	Brides		Colle de revêtement	
	Dépôt de Matériaux contenant de l'amiante		Dalles de faux-plafond	
	Matériau ou produit sur lequel un doute persiste		Toiture en fibro-ciment	
	Présence d'amiante		Toiture en matériaux composites	

Photos

	<p>Photo n° PhA001 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Moquette+colle Description : Moquette sol Localisation sur croquis : M001</p>
	<p>Photo n° PhA002 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M002</p>



Photo n° PhA003
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages
Description : Colles des carrelages (Faïence murale)
Localisation sur croquis : M003



Photo n° PhA004
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire
Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
Partie d'ouvrage : Revêtement plastique avec sous-couche
Description : Revêtement plastique avec sous-couche
Localisation sur croquis : M004



Photo n° PhA005
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 1
Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
Partie d'ouvrage : Chape maigre
Description : Carrelage+colle
Localisation sur croquis : M005



Photo n° PhA006
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 2
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages
Description : Colles des carrelages
Localisation sur croquis : M006


	<p>Photo n° PhA007 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Revêtement plastique avec sous-couche Description : Revêtement plastique avec sous-couche Localisation sur croquis : M007</p>
	<p>Photo n° PhA008 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire (mur coffrage) Ouvrage : Revêtements de murs (coffrage) Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M008</p>
	<p>Photo n° PhA009 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Rééducateurs Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Dalles plastiques Description : Dalles plastiques Localisation sur croquis : M009</p>
	<p>Photo n° PhA010 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M010</p>



Photo n° PhA011
 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Dalles plastiques (vertes)
 Description : Dalles plastiques
 Localisation sur croquis : M011

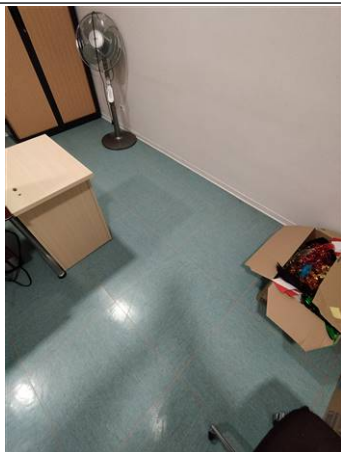


Photo n° PhA012
 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Dalles plastiques
 Description : Dalles plastiques
 Localisation sur croquis : M012



Photo n° PhA013
 Localisation : Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Vestiaire homme 2
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Dalles plastiques
 Description : Dalles plastiques (rose)
 Localisation sur croquis : M013



Photo n° PhA014
 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 2
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Dalles plastiques bleues
 Description : Dalles plastiques (bleues)
 Localisation sur croquis : M014

	<p>Photo n° PhA015 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau rééducateurs Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M015</p>
	<p>Photo n° PhA016 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 2 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Chape maigre sol Description : Carrelage+colle Localisation sur croquis : M016</p>
	<p>Photo n° PhA017 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 4 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Colles des carrelages Description : Colles des carrelages (Faïence verte) Localisation sur croquis : M017</p>
	<p>Photo n° PhA018 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne balnéo Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Colles des carrelages Description : Colles des carrelages Faïence verte Localisation sur croquis : M018</p>

	<p>Photo n° PhA019 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne bainé Ouvrage : Plafonds Partie d'ouvrage : Plafond béton Description : Plafond béton+peinture Localisation sur croquis : M019</p>
	<p>Photo n° PhA020 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 1 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Colles des carrelages Description : Colles des carrelages Faiences Localisation sur croquis : M020</p>
	<p>Photo n° PhA021 Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 3 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M021</p>
	<p>Photo n° PhA022 Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 3 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Moquette+colle Description : Moquette+colle Localisation sur croquis : M022</p>



Photo n° PhA023

Localisation : Rez de chaussée Administration - WC 1

Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)

Partie d'ouvrage : Carrelage+colle

Description : Carrelage+colle

Localisation sur croquis : M023



Photo n° PhA024

Localisation : Rez de chaussée Administration - WC 1

Ouvrage : Revêtements de murs

Partie d'ouvrage : Faïence bleue+colle

Description : Colles des carrelages

Localisation sur croquis : M024



Photo n° PhA025

Localisation : Rez de chaussée Administration - WC 2

Ouvrage : Revêtements de murs

Partie d'ouvrage : Faïence+colle

Description : Colles des carrelages

Localisation sur croquis : M025



Photo n° PhA026

Localisation : Rez de chaussée Administration - Salle de réunion

Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)

Partie d'ouvrage : Moquette+colle

Description : Moquette+colle

Localisation sur croquis : M026



Photo n° PhA027
Localisation : Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages+Faïence
Description : Faïence+colle
Localisation sur croquis : M027



Photo n° PhA028
Localisation : Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Faïence grise+colle
Description : Faïence grise+colle
Localisation sur croquis : M028



Photo n° PhA029
Localisation : Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Faïence marron+colle
Description : Colles des carrelages
Localisation sur croquis : M029



Photo n° PhA030
Localisation : Rez de chaussée Administration - Local SSI
Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
Partie d'ouvrage : Carrelage+colle
Description : Carrelage+colle
Localisation sur croquis : M030



Photo n° PhA031
Localisation : Rez de chaussée Administration - Local SSI
Ouvrage : Plafonds
Partie d'ouvrage : Plafond béton
Description : Plafond béton
Localisation sur croquis : M031



Photo n° PhA032
Localisation : Rez de chaussée Administration - Local SSI
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M032



Photo n° PhA033
Localisation : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Plinthes+colle
Description : Colles des carrelages(plinthe)
Localisation sur croquis : M033



Photo n° PhA034
Localisation : 1er étage La Fontaine - salle désinfection
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages+Faïence jaune
Description : Colles des carrelages
Localisation sur croquis : M034



Photo n° PhA035
 Localisation : 1er étage La Fontaine - salle désinfection
 Ouvrage : Revêtements de murs
 Partie d'ouvrage : Colles des carrelages+Faïence Bleue
 Description : Colles des carrelages
 Localisation sur croquis : M035



Photo n° PhA036
 Localisation : 1er étage La Fontaine - salle désinfection
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Vinyle sol vert
 Description : Revêtement de sol Vinyle
 Localisation sur croquis : M036



Photo n° PhA037
 Localisation : 1er étage La Fontaine - Couloir
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Vinyle sol souple
 Description : Revêtement de sol souple
 Localisation sur croquis : M037



Photo n° PhA038
 Localisation : 1er étage La Fontaine - Couloir
 Ouvrage : Revêtements de murs
 Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
 Description : Sous-couche des tissus muraux
 Localisation sur croquis : M038



Photo n° PhA039
Localisation : 1er étage La Fontaine - Salle de soins
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M039



Photo n° PhA040
Localisation : 1er étage La Fontaine - Salle de soins
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages+Faïence lavabo
Description : Colles des carrelages
Localisation sur croquis : M040



Photo n° PhA041
Localisation : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M041



Photo n° PhA042
Localisation : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1
Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
Partie d'ouvrage : Revêtement vinyle sol
Description : Revêtement de sol
Localisation sur croquis : M042

	<p>Photo n° PhA043 Localisation : 1er étage La Fontaine - Sanitaires 3 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Colles des carrelages+Faïence Marron Description : Colles des carrelages Localisation sur croquis : M043</p>
	<p>Photo n° PhA044 Localisation : 1er étage La Fontaine - Sanitaires 3 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Plinthes+colle Description : Plinthes+colle Localisation sur croquis : M044</p>
	<p>Photo n° PhA045 Localisation : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Revêtement vinyle bleu Description : revêtement de sol Localisation sur croquis : M045</p>
	<p>Photo n° PhA046 Localisation : 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M046</p>



Photo n° PhA047
 Localisation : 1er étage La Fontaine - Chambre 4
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Vinyle gris
 Description : Sol vinyle gris
 Localisation sur croquis : M047



Photo n° PhA048
 Localisation : 1er étage GRIMM - Office alimentaire
 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
 Partie d'ouvrage : Chape maigre+Lino
 Description : Lino+dalle béton
 Localisation sur croquis : M048



Photo n° PhA049
 Localisation : 1er étage GRIMM - Combles
 Ouvrage : Murs et cloisons
 Partie d'ouvrage : Cloison de recoupement
 Description : Revêtement semi-dur (cloison de recoupement)
 Localisation sur croquis : M049



Photo n° PhA050
 Localisation : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm
 Ouvrage : Revêtements de murs
 Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
 Description : Sous-couche des tissus muraux
 Localisation sur croquis : M050

	<p>Photo n° PhA051 Localisation : S-Sol R-1 locaux techniques - Vide sanitaire Ouvrage : Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds Partie d'ouvrage : Calorifugeages Description : Calorifugeages Blancs Localisation sur croquis : M051</p>
	<p>Photo n° PhA052 Localisation : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm Ouvrage : Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds Partie d'ouvrage : Calorifugeages Description : Calorifugeages ALU Localisation sur croquis : M052</p>
	<p>Photo n° PhA053 Localisation : Parties extérieures Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Revêtement bitumineux des fondations Description : Bitume extérieur Localisation sur croquis : M053</p>
	<p>Photo n° PhA054 Localisation : Parties extérieures (toiture) Ouvrage : Revêtements bitumineux d'étanchéité Partie d'ouvrage : Bardeaux bitume ("shingle") Description : Bardeaux bitume ("shingle") Localisation sur croquis : M054</p>

	<p>Photo n° PhA055 Localisation : P'tits Polissons (RDC) - Couloir Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Revêtement plastique avec sous-couche Description : Revêtement plastique avec sous-couche Localisation sur croquis : M055</p>
	<p>Photo n° PhA056 Localisation : P'tits Polissons RDC - Bureau Médical Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M056</p>
	<p>Photo n° PhA057 Localisation : P'tits Polissons RDC - Ascenseur Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Carrelage+colle Description : Carrelage+colle Localisation sur croquis : M057</p>
	<p>Photo n° PhA058 Localisation : P'tits Polissons RDC - Stockage linge Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Carrelage+colle Description : Carrelage+colle Localisation sur croquis : M058</p>



Photo n° PhA059
Localisation : P'tits Polissons RDC - Espace change
Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
Partie d'ouvrage : Carrelage+colle
Description : Carrelage+colle
Localisation sur croquis : M059



Photo n° PhA060
Localisation : P'tits Polissons RDC - Stockage 1
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages
Description : Colles des carrelages+Faïence bleue
Localisation sur croquis : M060



Photo n° PhA061
Localisation : P'tits Polissons RDC - Groupe éducatif
Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
Partie d'ouvrage : Revêtement plastique avec sous-couche
Description : Revêtement plastique avec sous-couche
Localisation sur croquis : M061



Photo n° PhA062
Localisation : P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier
Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)
Partie d'ouvrage : Revêtement plastique avec sous-couche
Description : Revêtement plastique avec sous-couche
Localisation sur croquis : M062





	<p>Photo n° PhA063 Localisation : P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M063</p>
	<p>Photo n° PhA064 Localisation : P'tits Polissons RDC - Salle de soins Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Revêtement plastique avec sous-couche Description : Revêtement plastique avec sous-couche Localisation sur croquis : M064</p>
	<p>Photo n° PhA065 Localisation : P'tits Polissons RDC - Salle de soins Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Colles des carrelages Description : Colles des carrelages(Faïence lavabo) Localisation sur croquis : M065</p>
	<p>Photo n° PhA066 Localisation : P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 8 Ouvrage : Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement) Partie d'ouvrage : Revêtement plastique avec sous-couche Description : Revêtement plastique avec sous-couche Localisation sur croquis : M066</p>



Photo n° PhA067
Localisation : P'tits Polissons RDC - WC personnel
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages+Plinthes
Description : Colles des carrelages+Plinthes
Localisation sur croquis : M067



Photo n° PhA068
Localisation : P'tits Polissons RDC - Office Alimentaire
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Colles des carrelages
Description : Faïence murale rose+colle
Localisation sur croquis : M068



Photo n° PhA069
Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 3 mur D
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M069



Photo n° PhA070
Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 2 mur B
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M070

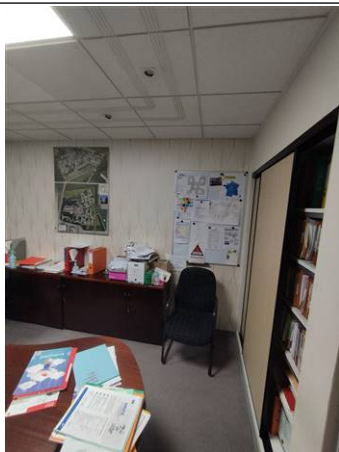


Photo n° PhA071
Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 4 mur D
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M071



Photo n° PhA072
Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 5 mur B
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M072

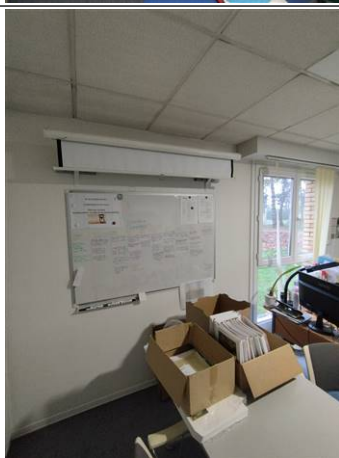


Photo n° PhA073
Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 6
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M073



Photo n° PhA074
Localisation : Rez de chaussée Administration - Couloir administratif
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M074

	<p>Photo n° PhA075 Localisation : Rez de chaussée Administration - Salle de réunion Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M075</p>
	<p>Photo n° PhA076 Localisation : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M076</p>
	<p>Photo n° PhA077 Localisation : P'tits Polissons RDC - Ascenseur Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux (fibre uniquement) Localisation sur croquis : M077</p>
	<p>Photo n° PhA078 Localisation : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M078</p>

	<p>Photo n° PhA079 Localisation : Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M079</p>
	<p>Photo n° PhA080 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M080</p>
	<p>Photo n° PhA081 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3 Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M081</p>
	<p>Photo n° PhA082 Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir secrétariat médical Ouvrage : Revêtements de murs Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux Description : Sous-couche des tissus muraux Localisation sur croquis : M082</p>



Photo n° PhA083
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M083



Photo n° PhA084
Localisation : Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Vestiaire homme 2
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M084



Photo n° PhA085
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 4
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M085



Photo n° PhA086
Localisation : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M086



Photo n° PhA087
Localisation : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M087



Photo n° PhA088
Localisation : S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm
Ouvrage : Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds
Partie d'ouvrage : Calorifugeages
Description : Calorifugeages alu (niveau coudes blanc)
Localisation sur croquis : M088

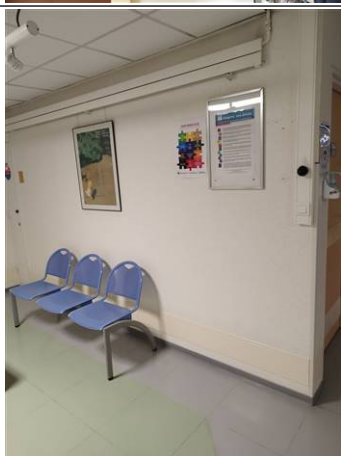


Photo n° PhA089
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M089



Photo n° PhA090
Localisation : Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire
Ouvrage : Revêtements de murs
Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
Description : Sous-couche des tissus muraux
Localisation sur croquis : M090

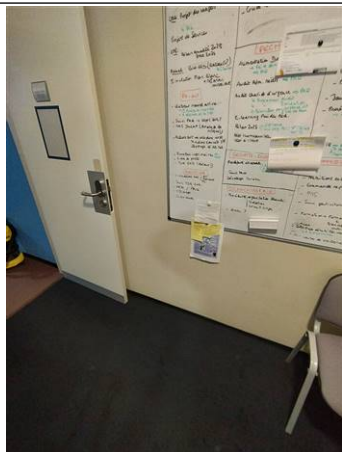

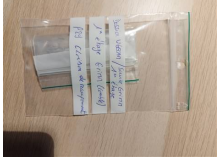
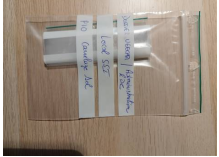
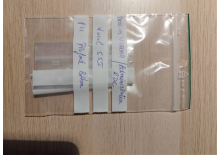

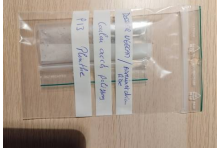



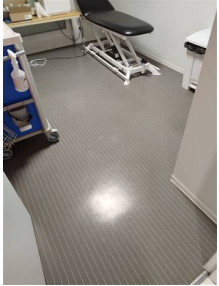



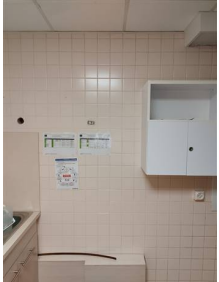
Photo n° PhA091
 Localisation : Rez de chaussée Administration - Bureau 1
 Ouvrage : Revêtements de murs
 Partie d'ouvrage : Sous-couche des tissus muraux
 Description : Sous-couche des tissus muraux
 Localisation sur croquis : M091

7.2 - Annexe - Rapports d'essais

Identification des échantillons prélevés :

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M027-P001	Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics	Revêtements de murs	Colles des carrelages+Faïence	Faïence+colle Réf. laboratoire: 007 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M045-P003	1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revetement vinyle bleu	revêtement de sol Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M030-P10	Rez de chaussée Administration - Local SSI	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Carrelage+colle	Carrelage+colle Réf. laboratoire: 010 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M031-P11	Rez de chaussée Administration - Local SSI	Plafonds	Plafond béton	Plafond béton Réf. laboratoire: 011 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M032-P12	Rez de chaussée Administration - Local SSI	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 012 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M033-P13	Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons	Revêtements de murs	Plinthes+colle	Colles des carrelages(plinthe) Réf. laboratoire: 013 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	



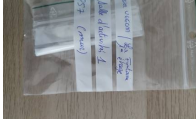

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M055-P14	P'tits Polissons (RDC) - Couloir	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement plastique avec sous-couche	Revêtement plastique avec sous-couche Réf. laboratoire: 001 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M056-P15	P'tits Polissons RDC - Bureau Médical	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 002 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M057-P16	P'tits Polissons RDC - Ascenseur	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Carrelage+colle	Carrelage+colle Réf. laboratoire: 003 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M058-P17	P'tits Polissons RDC - Stockage linge	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Carrelage+colle	Carrelage+colle Réf. laboratoire: 004 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M059-P18	P'tits Polissons RDC - Espace change	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Carrelage+colle	Carrelage+colle Réf. laboratoire: 005 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M060-P19	P'tits Polissons RDC - Stockage 1	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Colles des carrelages+Faience bleue Réf. laboratoire: 006 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M022-P2	Rez de chaussée Administration - Bureau 3	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Moquette+colle	Moquette+colle Réf. laboratoire: 002 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M061-P20	P'tits Polissons RDC - Groupe éducatif	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement plastique avec sous-couche	Revêtement plastique avec sous-couche Réf. laboratoire: 007 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M062-P21	P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement plastique avec sous-couche	Revêtement plastique avec sous-couche Réf. laboratoire: 008 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M063-P22	P'tits Polissons RDC - Cage d'escalier	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 009 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M064-P23	P'tits Polissons RDC - Salle de soins	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement plastique avec sous-couche	Revêtement plastique avec sous-couche Commentaires prélèvement: Revêtement plastique gris avec sous-couche Réf. laboratoire: 010 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M065-P24	P'tits Polissons RDC - Salle de soins	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Colles des carrelages(Faïence lavabo) Réf. laboratoire: 011 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M066-P25	P'tits Polissons RDC - Salle d'activité 8	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement plastique avec sous-couche	Revêtement plastique avec sous-couche Réf. laboratoire: 012 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M067-P26	P'tits Polissons RDC - WC personnel	Revêtements de murs	Colles des carrelages+Plinthes	Colles des carrelages+Plinthes Réf. laboratoire: 013 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M068-P27	P'tits Polissons RDC - Office Alimentaire	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Faïence murale rose+colle Réf. laboratoire: 014 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	





Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M048-P28	1er étage GRIMM - Office alimentaire	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Chape maigre+Lino	Lino+dalle béton Réf. laboratoire: 014 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M049-P29	1er étage GRIMM - Combles	Murs et cloisons	Cloison de recoupement	Revetement semi-dur (cloison de recoupement) Réf. laboratoire: 015 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M023-P3	Rez de chaussée Administration - WC 1	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Carrelage+colle	Carrelage+colle Réf. laboratoire: 003 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M001-P30	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Moquette+colle	Moquette sol Réf. laboratoire: 001 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M002-P31	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 2	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 002 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M003-P32	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Colles des carrelages (Faïence murale) Commentaires prélèvement: Colles des carrelages Réf. laboratoire: 003 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M004-P33	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement plastique avec sous-couche	Revêtement plastique avec sous-couche Réf. laboratoire: 004 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M005-P34	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 1	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Chape maigre	Carrelage+colle Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M006-P35	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 2	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Colles des carrelages Commentaires prélèvement: Colles des carrelages (Faïence rose) Réf. laboratoire: 006 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M007-P36	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement plastique avec sous-couche	Revêtement plastique avec sous-couche Réf. laboratoire: 007 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M008-P37	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire (mur coffrage)	Revêtements de murs (coffrage)	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 008 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M009-P38	Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Couloir Rééducateurs	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques	Dalles plastiques Réf. laboratoire: 009 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M010-P39	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 010 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M024-P4	Rez de chaussée Administration - WC 1	Revêtements de murs	Faïence bleue+colle	Colles des carrelages Réf. laboratoire: 004 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M011-P40	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 1	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques (vertes)	Dalles plastiques Commentaires prélèvement: Dalles plastiques (vertes) Réf. laboratoire: 011 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M012-P41	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques	Dalles plastiques Commentaires prélèvement: Dalles plastiques sol Réf. laboratoire: 012 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M013-P42	Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Vestiaire homme 2	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques	Dalles plastiques (rose) Réf. laboratoire: 013 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M014-P43	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Salle éducateurs 2	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Dalles plastiques bleues	Dalles plastiques (bleues) Réf. laboratoire: 014 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M015-P44	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau rééducateurs	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 015 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M016-P45	Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Sanitaires 2	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Chape maigre sol	Carrelage+colle Réf. laboratoire: 016 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M017-P46	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - WC 4	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Colles des carrelages (Faïence verte) Réf. laboratoire: 017 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M018-P47	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne balnéo	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Colles des carrelages Faïence verte Réf. laboratoire: 0018 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M019-P48	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Ancienne balnéo	Plafonds	Plafond béton	Plafond béton+peinture Réf. laboratoire: 019 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M020-P49	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Sanitaires 1	Revêtements de murs	Colles des carrelages	Colles des carrelages Faïences Réf. laboratoire: 020 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M025-P5	Rez de chaussée Administration - WC 2	Revêtements de murs	Faïence+colle	Colles des carrelages Réf. laboratoire: 005 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M034-P50	1er étage La Fontaine - salle désinfection	Revêtements de murs	Colles des carrelages+Faïence jaune	Colles des carrelages Commentaires prélèvement: Colles des carrelages+Faïence jaune Réf. laboratoire: 001 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M035-P51	1er étage La Fontaine - salle désinfection	Revêtements de murs	Colles des carrelages+Faïence Bleue	Colles des carrelages Commentaires prélèvement: Colles des carrelages+Faïence bleue Réf. laboratoire: 002 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M036-P52	1er étage La Fontaine - salle désinfection	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Vinyle sol vert	Revêtement de sol Vinyle Commentaires prélèvement: Revêtement de sol Vinyle vert Réf. laboratoire: 003 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

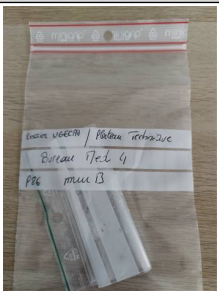
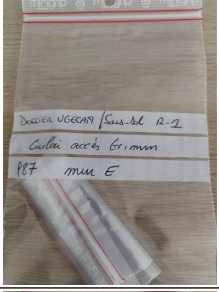
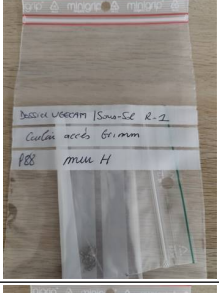



Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M037-P53	1er étage La Fontaine - Couloir	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Vinyle sol souple	Revetement de sol souple Réf. laboratoire: 004 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M038-P54	1er étage La Fontaine - Couloir	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 005 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M039-P55	1er étage La Fontaine - Salle de soins	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 006 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M040-P56	1er étage La Fontaine - Salle de soins	Revêtements de murs	Colles des carrelages+Faïence lavabo	Colles des carrelages Commentaires prélèvement: Colles des carrelages+Faïence lavabo Réf. laboratoire: 007 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M041-P57	1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 008 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M042-P58	1er étage La Fontaine - Salle d'activités 1	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revetement vinyle sol	Revetement de sol Réf. laboratoire: 009 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M043-P59	1er étage La Fontaine - Sanitaires 3	Revêtements de murs	Colles des carrelages+Faïence Marron	Colles des carrelages Commentaires prélèvement: Colles des carrelages Faïence marron Réf. laboratoire: 010 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M026-P6	Rez de chaussée Administration - Salle de réunion	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Moquette+colle	Moquette+colle Réf. laboratoire: 006 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M044-P60	1er étage La Fontaine - Sanitaires 3	Revêtements de murs	Plinthes+colle	Plinthes+colle Réf. laboratoire: 011 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M021-P61	1er étage La fontaine	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revetement vinyle bleu	revêtement de sol Matériau présent dans les pièces: Rez de chaussée Administration - Bureau 3, 1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2 Commentaires prélèvement: Revêtement de sol vinyle bleu Réf. laboratoire: 012 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	



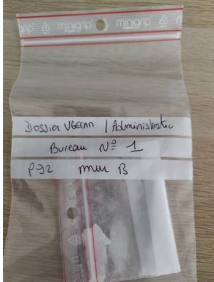
Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M045-P61	1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement vinyle bleu	revêtement de sol Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M045-P62	1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Commentaires prélèvement: revêtement de sol bleu Réf. laboratoire: 012 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M046-P62	1er étage La Fontaine - Salle d'activités 2	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 013 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M047-P63	1er étage La Fontaine - Chambre 4	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Vinyle gris	Sol vinyle gris Réf. laboratoire: 014 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M050-P64	S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 016 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M051-P65	S-Sol R-1 locaux techniques - Vide sanitaire	Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds	Calorifugeages	Calorifugeages Blancs Réf. laboratoire: 017 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M052-P66	S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm	Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds	Calorifugeages	Calorifugeages ALU Réf. laboratoire: 018 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M053-P67	Parties extérieures	Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement)	Revêtement bitumineux des fondations	Bitume extérieur Réf. laboratoire: 019 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M054-P68	Parties extérieures (toiture)	Revêtements bitumineux d'étanchéité	Bardeaux bitume ("shingle")	Bardeaux bitume ("shingle") Réf. laboratoire: 020 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M027-P7	Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics	Revêtements de murs	Colles des carrelages+Faïence	Faïence+colle Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M069-P70	Rez de chaussée Administration - Bureau 3	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 001 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M070-P71	Rez de chaussée Administration - Bureau 2	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 002 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M071-P72	Rez de chaussée Administration - Bureau 4	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 003 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M072-P73	Rez de chaussée Administration - Bureau 5 mur B	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 004 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M073-P74	Rez de chaussée Administration - Bureau 6	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 005 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M074-P75	Rez de chaussée Administration - Couloir administratif	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 006 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M075-P76	Rez de chaussée Administration - Salle de réunion	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 007 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M076-P77	Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 008 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M077-P78	P'tits Polissons RDC - Ascenseur	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux (fibre uniquement) Réf. laboratoire: 009 Analyse à réaliser: 1 couche	
M078-P79	Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 010 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M028-P8	Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics	Revêtements de murs	Faïence grise+colle	Faïence grise+colle Réf. laboratoire: 008 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M079-P80	Rez de chaussée Administration - Couloir accès Polissons	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 011 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M080-P81	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Dépôt laboratoire	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 012 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M081-P82	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau médecin 3	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 013 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M082-P83	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir secrétariat médical	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 014 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M083-P84	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau orthophoniste	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 015 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M084-P85	Plateau Technique HC (rez de chaussée) - Vestiaire homme 2	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 016 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M085-P86	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Bureau Médecin 4	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 017 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M086-P87	S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 018 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M087-P88	S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 019 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M088-P89	S-Sol R-1 locaux techniques - Couloir accès Grimm	Flocages, Calorifugeages, Faux plafonds	Calorifugeages	Calorifugeages alu (niveau coudes blanc) Réf. laboratoire: 020 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M029-P9	Rez de chaussée Administration - Sanitaires publics	Revêtements de murs	Faïence marron+colle	Colles des carrelages Commentaires prélèvement: Colles des carrelages (faïence marron) Réf. laboratoire: 009 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M089-P90	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 021 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Identifiant et échantillons	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
M090-P91	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 022 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M090-P91	Plateau Technique HC (Rez de chaussée) - Couloir Laboratoire	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 022 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	
M091-P92	Rez de chaussée Administration - Bureau 1	Revêtements de murs	Sous-couche des tissus muraux	Sous-couche des tissus muraux Réf. laboratoire: 023 Analyse à réaliser: Toutes les couches mélangées	

Copie des rapports d'essais :

Aucun rapport d'essai n'a été fourni ou n'est disponible

7.3 - Annexe - Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante**Matériaux ou produit qualifié de dégradés**

Localisation	Identifiant + Description	Etat de conservation	Mesures d'ordre générales préconisées
Néant	-		

Grilles d'évaluation de l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste A

Aucune évaluation n'a été réalisée

Critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste A

1. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux circulations d'air

Fort	Moyen	Faible
<p>1° Il n'existe pas de système spécifique de ventilation, la pièce ou la zone homogène évaluée est ventilée par ouverture des fenêtres. ou</p> <p>2° Le faux plafond se trouve dans un local qui présente une (ou plusieurs) façade(s) ouverte(s) sur l'extérieur susceptible(s) de créer des situations à forts courants d'air, ou</p> <p>3° Il existe un système de ventilation par insufflation d'air dans le local et l'orientation du jet d'air est telle que celui-ci affecte directement le faux plafond contenant de l'amiante.</p>	<p>1° Il existe un système de ventilation par insufflation d'air dans le local et l'orientation du jet est telle que celui-ci n'affecte pas directement le faux plafond contenant de l'amiante, ou</p> <p>2° Il existe un système de ventilation avec reprise(s) d'air au niveau du faux plafond (système de ventilation à double flux).</p>	<p>1° Il n'existe ni ouvrant ni système de ventilation spécifique dans la pièce ou la zone évaluée, ou</p> <p>2° Il existe dans la pièce ou la zone évaluée, un système de ventilation par extraction dont la reprise d'air est éloignée du faux plafond contenant de l'amiante.</p>

2. Classification des différents degrés d'exposition du produit aux chocs et vibrations

Fort	Moyen	Faible
L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme forte dans les situations où l'activité dans le local ou à l'extérieur engendre des vibrations, ou rend possible les chocs directs avec le faux plafond contenant de l'amiante (ex : hall industriel, gymnase, discothèque...).	L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme moyenne dans les situations où le faux plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques mais se trouve dans un lieu très fréquenté (ex : supermarché, piscine, théâtre,...).	L'exposition du produit aux chocs et vibrations sera considérée comme faible dans les situations où le faux plafond contenant de l'amiante n'est pas exposé aux dommages mécaniques, n'est pas susceptible d'être dégradé par les occupants ou se trouve dans un local utilisé à des activités tertiaires passives.

Grilles d'évaluation de l'état de conservation des autres matériaux ou produit de la liste B

Aucune évaluation n'a été réalisée

Critères d'évaluation de l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste B

1. Classification des niveaux de risque de dégradation ou d'extension de la dégradation du matériau.

Risque faible de dégradation ou d'extension de dégradation	Risque de dégradation ou d'extension à terme de la dégradation	Risque de dégradation ou d'extension rapide de la dégradation
L'environnement du matériau contenant de l'amiante ne présente pas ou très peu de risque pouvant entraîner à terme, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.	L'environnement du matériau contenant de l'amiante présente un risque pouvant entraîner à terme, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.	L'environnement du matériau contenant de l'amiante présente un risque important pouvant entraîner rapidement, une dégradation ou une extension de la dégradation du matériau.

Légende : EP = évaluation périodique ; AC1 = action corrective de premier niveau ; AC2 = action corrective de second niveau.

L'évaluation du risque de dégradation lié à l'environnement du matériau ou produit prend en compte :

- Les agressions physiques intrinsèques au local (ventilation, humidité, etc...) selon que les risques sont probables ou avérés ;
- La sollicitation des matériaux ou produits liée à l'activité des locaux, selon qu'elle est exceptionnelle/faible ou quotidienne/forte.

Elle ne prend pas en compte certains facteurs fluctuants d'aggravation de la dégradation des produits et matériaux, comme la fréquence d'occupation du local, la présence d'animaux nuisibles, l'usage réel des locaux, un défaut d'entretien des équipements, etc...

7.4 - Annexe - Conséquences réglementaires et recommandations

Conservation et transmission de ce rapport (Article 11 de l'arrêté du 16 juillet 2019)

Si le donneur d'ordre n'est pas le propriétaire de l'immeuble bâti concerné par la mission de repérage, il adresse à ce dernier une copie du rapport établi par l'opérateur de repérage.

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier amiante - parties privatives » (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du « dossier technique amiante » (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux. Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.

Conséquences réglementaires suivant l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste A

Article R1334-27 : En fonction du résultat du diagnostic obtenu à partir de la grille d'évaluation de l'arrêté du 12 décembre 2012, le propriétaire met en œuvre les préconisations mentionnées à l'article R1334-20 selon les modalités suivantes :**Score 1** – L'évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante est effectuée dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation, ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage et de son usage. La personne ayant réalisé cette évaluation en remet les résultats au propriétaire contre accusé de réception.**Score 2** – La mesure d'empoussièrement dans l'air est effectuée dans les conditions définies à l'article R1334-25, dans un délai de trois mois à compter de la date de remise au propriétaire du rapport de repérage ou des résultats de la dernière évaluation de l'état de conservation. L'organisme qui réalise les prélèvements d'air remet les résultats des mesures d'empoussièrement au propriétaire contre accusé de réception.**Score 3** – Les travaux de confinement ou de retrait de l'amiante sont mis en œuvre selon les modalités prévues à l'article R. 1334-29.**Article R1334-28 :** Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R1334-27 est inférieur ou égal à la valeur de cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à l'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A

contenant de l'amiante prévue à l'article R1334-20, dans un délai maximal de trois ans à compter de la date de remise des résultats des mesures d'empoussièrement ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

Si le niveau d'empoussièrement mesuré dans l'air en application de l'article R1334-27 est supérieur à cinq fibres par litre, le propriétaire fait procéder à des travaux de confinement ou de retrait de l'amiante, selon les modalités prévues à l'article R1334-29.

Article R1334-29 : Les travaux précités doivent être achevés dans un délai de trente-six mois à compter de la date à laquelle sont remis au propriétaire le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation.

Pendant la période précédant les travaux, des mesures conservatoires appropriées doivent être mises en œuvre afin de réduire l'exposition des occupants et de la maintenir au niveau le plus bas possible, et dans tous les cas à un niveau d'empoussièrement inférieur à cinq fibres par litre. Les mesures conservatoires ne doivent conduire à aucune sollicitation des matériaux et produits concernés par les travaux.

Le propriétaire informe le préfet du département du lieu d'implantation de l'immeuble concerné, dans un délai de deux mois à compter de la date à laquelle sont remis le rapport de repérage ou les résultats des mesures d'empoussièrement ou de la dernière évaluation de l'état de conservation, des mesures conservatoires mises en œuvre, et, dans un délai de douze mois, des travaux à réaliser et de l'échéancier proposé.

Article R.1334-29-3 :

I) A l'issue des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits de la liste A mentionnés à l'article R.1334-29, le propriétaire fait procéder par une personne mentionnée au premier alinéa de l'article R.1334-23, avant toute restitution des locaux traités, à un examen visuel de l'état des surfaces traitées. Il fait également procéder, dans les conditions définies à l'article R.1334-25, à une mesure du niveau d'empoussièrement dans l'air après démantèlement du dispositif de confinement. Ce niveau doit être inférieur ou égal à cinq fibres par litre.

II) Si les travaux ne conduisent pas au retrait total des matériaux et produits de la liste A contenant de l'amiante, il est procédé à une évaluation périodique de l'état de conservation de ces matériaux et produits résiduels dans les conditions prévues par l'arrêté mentionné à l'article R.1334-20, dans un délai maximal de trois ans à compter de la date à laquelle sont remis les résultats du contrôle ou à l'occasion de toute modification substantielle de l'ouvrage ou de son usage.

III) Lorsque des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits de la liste B contenant de l'amiante sont effectués à l'intérieur de bâtiment occupés ou fréquentés, le propriétaire fait procéder, avant toute restitution des locaux traités, à l'examen visuel et à la mesure d'empoussièrement dans l'air mentionnée au premier alinéa du présent article.

Détail des préconisations suivant l'état de conservation des matériaux ou produit de la liste B

1. Réalisation d'une « évaluation périodique », lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit, consistant à :
 - a) Contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
 - b) Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.
2. Réalisation d'une « action corrective de premier niveau », lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés, consistant à :
 - a) Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
 - b) Procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
 - c) Veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux et produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;
 - d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles ainsi que, le cas échéant, leur protection demeurent en bon état de conservation.Il est rappelé l'obligation de faire appel à une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement.
3. Réalisation d'une « action corrective de second niveau », qui concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation, consistant à :
 - a) Prendre, tant que les mesures mentionnées au c (paragraphe suivant) n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter, voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;
 - b) Procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;
 - c) Mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
 - d) Contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.En fonction des situations particulières rencontrées lors de l'évaluation de l'état de conservation, des compléments et précisions à ces recommandations sont susceptibles d'être apportées.

7.5 - Annexe - Recommandations générales de sécurité

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées.

Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

1. Informations générales

a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons

(mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrément important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérogènes, comme la fumée du tabac.

b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérogène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997.

En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises.

Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés.

De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations.

Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil.

Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante.

L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.

Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation.

Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : www.amiante.inrs.fr. De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination.

Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement.

Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

a. Conditionnement des déchets

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses.

Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

b. Apport en déchèterie

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie.

A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

c. Filières d'élimination des déchets

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées.

Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets.

Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : www.sinoe.org.

e. Traçabilité

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification).

Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets.

Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

7.6 - Annexe - Autres documents

Cirra +**CERTIFICAT DE FORMATION
DE PERSONNE COMPETENTE
EN RADIOPROTECTION**Référence : FO/enr06/version 06
Créé/révisé le 21/06/2021 (PM)
Validé le 21/06/2021 (PM)

Cirraplus SAS
Organisme de formation
Certifié par GLOBAL CERTIFICATION
N° de certification : OF PCR/2019/006
Date d'expiration de la certification : 25/03/2026
5 rue de la verrerie – 38120 Fontanil - Cornillon
Tél : 04 38 02 07 12 / Fax : 02 40 36 20 53 / formation@cirraplus.com

**CERTIFICAT DE FORMATION INITIALE DE PERSONNE COMPETENTE EN RADIOPROTECTION
NIVEAU 1 - RAYONNEMENTS D'ORIGINE ARTIFICIELLE**

Délivré à :

Nom :

EHLEN

Prénoms :

Daniel, Joel

Date de Naissance :

17/03/1979

Pour avoir suivi l'intégralité des modules mentionnés ci-dessous et satisfait aux contrôles des connaissances de chaque module :

Module Théorie :

Lieu :

WEDGE – 155 RUE DU DR BAUER – 93400 ST OUEN

Date :

22/06/2021Durée de la formation : **10 h pour le module théorique et pour l'évaluation : 25 mn d'épreuve écrite individuelle (QCM)**

Formateur :

Pierre MUGLIONI

Contrôle des connaissances effectué avec le questionnaire intitulé "QCM N° :

13883-13886**Module Appliqué :**

Lieu :

WEDGE – 155 RUE DU DR BAUER – 93400 ST OUEN

Dates :

23/06/2021

et

24/06/2021Durée de la formation : **11 h pour le module appliqué et pour les évaluations : un contrôle continu et une épreuve orale comportant 1 h de travail collectif suivi d'un entretien individuel de 10 mn**

Formateur :

Pierre MUGLIONI

Oral (cas pratique n°) :

2

Le :

24/06/2021*Ce certificat est valable 5 ans à compter du
et dans le niveau et le secteur choisis***24/06/2021***soit jusqu'au***23/06/2026****OF PCR/2019/006**Fait à Fontanil-Cornillon, le
Pierre MUGLIONI
Formateur et référent pédagogique

25/06/2021



Attestation sur l'honneur

Je soussigné, EHLEN Daniel, atteste sur l'honneur être en situation régulière au regard de l'article L 271-6 du Code de la Construction et de l'Habitat.

J'atteste également disposer des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des constats et diagnostics composant le dossier.

Conformément à l'exigence de l'article R 271-3 du même code, j'atteste n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance, ni avec le propriétaire ou son mandataire qui fait appel à moi, ni avec une entreprise pouvant réaliser les travaux sur les ouvrages, installations ou équipements pour lesquels il m'est demandé d'établir le présent diagnostic.

En complément à cette attestation sur l'honneur, je joins mes états de compétences validés par la certification, ainsi que mon attestation d'assurance.





Attestation B

N° d'attestation : AE2021-SE03-049

Attestation relative à la capacité de réaliser les audits énergétiques prévus à l'article L. 126-28-1 du code de la construction et de l'habitation, établie pour un diagnostiqueur immobilier DPE¹, délivrée par WE-CERT (Qualit'Compétences)²

Cette attestation doit être : *présentée au propriétaire ou à son mandataire lors de la visite du logement et annexée à cet audit énergétique.*

M. EHLEN Daniel, diagnostiqueur immobilier, certifié par WE-CERT (Qualit'Compétences)², pour réaliser des diagnostics DPE, a déclaré avoir réalisé au moins trois audits énergétiques dans le cadre des dispositifs d'aides à la rénovation, au cours des deux dernières années. Ces audits énergétiques ont fait l'objet d'une évaluation favorable par l'organisme de certification.

Cette attestation indique par conséquent que M. EHLEN Daniel respecte les conditions définies au d du 2° de l'article 1 du décret n° 2022-780 du 4 mai 2022 relatif à l'audit énergétique mentionné à l'article L. 126-28-1 du code de la construction et de l'habitation, pendant une période maximum de 9 mois et au plus tard jusqu'à la date limite fixée par le décret susvisé, soit le 30 avril 2025.

Date de prise d'effet de l'attestation : 29/01/2024

Date de fin de validité de l'attestation : 28/10/2024

Signature du président de l'OC :



¹ professionnel mentionné à l'article R. 271-1 du code de la construction et de l'habitation certifié pour réaliser un diagnostic de performance énergétique

² organisme certificateur accrédité par le COFRAC certification de personnes n°4-0634 portée disponible sur www.cofrac.fr.



WE-CERT CERTIFICAT DE COMPETENCES DIAGNOSTIQUEUR IMMOBILIER

«Version 01»

Décerné à : **EHLEN Daniel**

Sous le numéro : **C2021-SE03-049**

Domaine (S) concerné (S)	VALIDITE
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (SANS MENTION)	Du 15/09/2022 Au 18/04/2028
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (MENTION)	X
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS INTERIEURES DE GAZ	Du 15/09/2022 Au 09/06/2028
DIAGNOSTIC DE L'ÉTAT DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES DES IMMEUBLES A USAGE D'HABITATION	Du 15/09/2022 Au 18/04/2028
DIAGNOSTIC CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB	Du 15/09/2022 Au 18/04/2028
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (SANS MENTION)	Du 15/09/2022 Au 18/04/2028
DIAGNOSTIC DE REPERAGE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE DANS LES IMMEUBLES BATIS (MENTION)	Du 15/09/2022 Au 18/04/2028
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (METROPOLE)	Du 15/09/2022 Au 18/04/2028
DIAGNOSTIC ETAT DU BATIMENT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES (DROM-COM)	X

Les compétences répondent aux exigences définies en vertu du code de la construction et de l'habitation (art. L.271-4 et suivants, R.271-1 et suivants ainsi que leurs arrêtés d'application*) pour les diagnostics réglementaires. La preuve de conformité a été apportée par l'évaluation certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.

* Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.

Délivré à Thionville, le 15/09/2022

Par WE-CERT

Mme. Julie HOFFMANN - Responsable de certification



WE-CERT "Qualit'compétences" - 16 rue de Villars, 57 100 THIONVILLE
Tél : 03 72 52 02 45 - mail : admin@qualit-competences.com;
SAS au capital de 7500 Euros - RCS de Thionville - Code APE / NAF, 7120B N°SIRET 88851995600021

**ATTESTATION D'ASSURANCE**

Allianz Responsabilité Civile des Entreprises et de Services
Attestation RC Professionnelle Diagnostiqueurs immobiliers

La Compagnie Allianz I.A.R.D atteste que :

EURL DIAG'DANIEL
27 RUE DE VERDREL
62530 HERSIN COUPIGNY
RCS 918823766

A souscrit auprès d'elle sous le n° **61913193** un contrat d'assurance ayant pour objet de satisfaire à l'obligation édictée par les articles L271-6 et R-271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation et de le garantir contre les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile professionnelle qu'il peut encourir à l'égard d'autrui du fait des activités suivantes :

DIAGNOSTICSIMMOBILIERSCIDESSOUSENUMERES :

- Constat de Risque d'exposition au plomb (CREP)
- Etat relatif à la présence de termites
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Diagnostic de performance énergétique(DPE)
- Etat mentionnant la présence ou l'absence de matériaux ou produits contenant de l'amiante
- Information sur la présence de présence de Mérules
- Loi Carrez
- Loi BOUTIN
- Etat parasitaire (vrillettes, lyctus etc...)
- Contrôle visuel amiante - Diagnostic amiante avant travaux/avant démolition norme NF X46-020 pour autant qu'il n'y ait pas de préconisations de travaux.
- Audit énergétique réalisé dans le cadre de DPE et à l'occasion de la vente d'une maison ou d'un Immeuble étiqueté F ou G, conformément à la Loi n° 2021-1104 du 22/08/2021 « Climat et Résilience ».

GarantieRCProfessionnelle: 300 000 EUR par sinistre dans la limite de 500 000 EUR par année d'assurance

La présente attestation valable, sous réserve du paiement des cotisations, pour la période du 18.05.2023 au 17.05.2024.

Allianz Vie
Société anonyme au capital de 643.054.425 €
340 234 962 RCS Nanterre
N° TVA : FR05 340 234 962

Allianz IARD
Société anonyme au capital de 991.967.200 €
342 110 291 RCS Nanterre
N° TVA : FR06 342 110 291

Entreprises régies par le Code des assurances
1 cours Michelet - CS 30301
92076 Paris La Défense Cedex
www.allianz.fr



Les activités sont garanties sous réserve que le souscripteur soit titulaire des certificats délivrés par des organismes de certification accrédités, conformément à la réglementation en vigueur.

Le présent document, établi par Allianz I.A.R.D., a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager Allianz I.A.R.D. au-delà des clauses et conditions du contrat auquel il se réfère. **Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité règle proportionnelle, exclusions, déchéances...)**

Toute adjonction autre que les cachets et signature du représentant de la Compagnie est réputée non écrite.

Fait à Lyon, le 23/05/2023

Pour la Compagnie Allianz I.A.R.D

Pour la Compagnie,

ALLIANZ IARD
UNITE ABR - MIDCORP
Gestion Entreprises RD DAB/RC IMMO
TSA11010 - IA12K
92087 PARIS LA DEFENSE CEDEX

Allianz Vie
Société anonyme au capital de 643.054.425 €
340 234 962 RCS Nanterre
N° TVA : FR05 340 234 962

Allianz IARD
Société anonyme au capital de 991.967.200 €
342 110 291 RCS Nanterre
N° TVA : FR06 342 110 291

Entreprises régies par le Code des assurances
1 cours Michelet - CS 30201
92076 Paris La Défense Cedex
www.allianz.fr