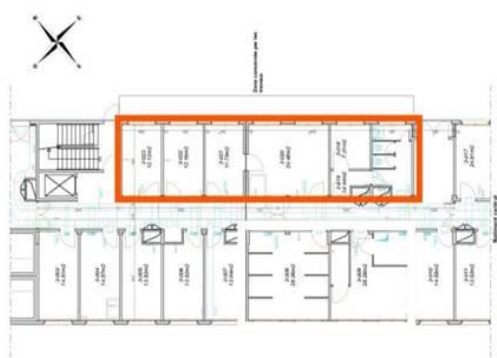



Rapport du :
03/06/2024



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

Numéro de dossier : 2024/01150_prélèvements
Date du repérage : complémentaires AILE 3
22/05/2024
Date d'édition : 4 juin 2024



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

Version du dossier :

Révision	Date	Objet
Version initiale	03/06/2024	Établissement d'un Rapport Amiante Avant Travaux

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



Références réglementaires et normatives

Textes réglementaires	La mission est effectuée en application de l'article L4531-1 du code du travail conjointement aux arrêtés du 21 décembre 2012 et du 26 juin 2013 et conformément aux articles R4412-61 à R4412-65, R4412-97 du Code du Travail et L541-1 à L541-8 du Code de l'Environnement.
Norme(s) utilisée(s)	Norme NF X 46-020 d'Août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante

Immeuble bâti visité

Adresse	Rue : Campus vétérinaire VétaGro SUP 1 avenue Bourgelat Code postal, ville : . 69280 MARCY L ETOILE
Périmètre de repérage : Pièces 3-018, 3-019, 3-020, 3-021, 3-022, 3-023
Fonction principale du bâtiment : Date de construction : Enseignements supérieur/Recherche 1975

Le propriétaire et le donneur d'ordre

Le(s) propriétaire(s) :	Nom et prénom : ... VetaGro SUP - Campus Vétérinaire Adresse : 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE
Le donneur d'ordre	Nom et prénom : ... VetaGro SUP - Campus Vétérinaire - Monsieur Alexandre COHARDY Adresse : 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE

Le(s) signataire(s)

	NOM Prénom	Fonction	Organisme certification	Détail de la certification
Opérateur(s) de repérage ayant participé au repérage	NEBOUX Yves	Opérateur de repérage	DEKRA Certification Immeuble la Boursidière - Porte I - Rue de La Boursidière 92350 LE PLESSIS-ROBINSON	Obtention : 02/07/2020 Échéance : 01/07/2027 N° de certification : DTI2947
Personne(s) signataire(s) autorisant la diffusion du rapport				

Raison sociale de l'entreprise : **CDiM SAS** (Numéro SIRET : **504 357 203 00042**)

Adresse : **122 av. du Vercors, 38600 FONTAINE**

Désignation de la compagnie d'assurance : **AXA**

Numéro de police et date de validité : **10272640004 / 01/07/2024**

Le rapport de repérage

Date d'émission du rapport de repérage : 03/06/2024, remis au propriétaire le 03/06/2024
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 49 pages

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



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.
 - 3.2.4b Programme de repérage complémentaire (le cas échéant)
 - 3.2.5 Le périmètre de repérage effectif
 - 3.2.6 Les limites du cadre de la mission
- 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 Résultats détaillés du repérage**
 - 5.1 Liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante, états de conservation, conséquences réglementaires (fiche de cotation)
 - 5.2 Liste des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante, mais n'en contenant pas après analyse
 - 5.3 Liste des matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante sur justificatif
- 6 Signatures**
- 7 Annexes**

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



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 après analyse en laboratoire :

- ZPSO009 - Sortie de pipe WC : Mastic sur manchette plomb (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO014 - Pilier : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO014 - Pilier : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO014 - Pilier : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO014 - Pilier : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-021)
- ZPSO014 - Pilier : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-022)
- ZPSO014 - Pilier : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-023)
- ZPSO017 - Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO017 - Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint (RDC - Pièce 3-021)
- ZPSO019 - Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO019 - Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO019 - Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO019 - Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-021)
- ZPSO019 - Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-022)
- ZPSO019 - Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-023)



Rapport du :
03/06/2024



- des matériaux et produits ayant fait l'objet d'analyse, ne contenant pas d'amiante :

- ZPSO001 - Sol : Béton et chape ciment (RDC - Dégagement)
- ZPSO001 - Sol : Béton et chape ciment (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO001 - Sol : Béton et chape ciment (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO002 - Mur : Colle plinthe de carrelage porphyre 10x10 gris (RDC - Dégagement)
- ZPSO002 - Mur : Colle plinthe de carrelage porphyre 10x10 gris (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO002 - Mur : Colle plinthe de carrelage porphyre 10x10 gris (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO003 - Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint (RDC - Dégagement)
- ZPSO003 - Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO003 - Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO004 - Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO005 - Plafond : Béton, ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO005 - Plafond : Béton, ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO006 - Cloison brique : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO007 - Mur douche et sas : Colle de faïence 2x2 beige (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO008 - Conduit de ventilation : Joint entre éléments (mastic marron) (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO010 - Sortie de pipe WC : Enduit de scellement conduit font (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO011 - Cloison aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO011 - Cloison aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO012 - Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO012 - Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO012 - Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO012 - Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-021)
- ZPSO012 - Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-022)
- ZPSO012 - Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-023)
- ZPSO013 - Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO013 - Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint (RDC - Pièce 3-019)



CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHÔNE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



- ZPSO015 - Mur : Colle plinthe de carrelage 10x10 porphyre gris (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO016 - Sol : Chape ciment et peinture de sol beige (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO016 - Sol : Chape ciment et peinture de sol beige (RDC - Pièce 3-021)
- ZPSO018 - Sol : Chape ciment et peinture de sol gris (RDC - Pièce 3-022)
- ZPSO018 - Sol : Chape ciment et peinture de sol gris (RDC - Pièce 3-023)
- ZPSO020 - Plafond : Béton, ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO020 - Plafond : Béton, ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-021)
- ZPSO020 - Plafond : Béton, ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-022)
- ZPSO020 - Plafond : Béton, ragréage et crépi peint (RDC - Pièce 3-023)
- ZPSO021 - Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-018)
- ZPSO021 - Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-019)
- ZPSO021 - Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-020)
- ZPSO021 - Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-021)
- ZPSO021 - Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-022)
- ZPSO021 - Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint (RDC - Pièce 3-023)

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 complémentaires 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 : ... ITGA

Adresse : Par Edonia - Bâtiment R rue de la Terre Adélie 35760 ST GREGOIRE

Numéro de l'accréditation Cofrac : 1-0273

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



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 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 et l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'Août 2017

Extrait de l'annexe A de la norme NF X 46-020 d'Août 2017 (liste non exhaustive)

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

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



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
	Étanchéité des murs enterrés
9 - Fondations et soubassements	Parois verticales et horizontales enterrées
	Conduits et fourreaux
	Conduits, Siphons
10 - Aménagements, voiries et réseaux divers	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

Descriptif des travaux :

- Démolition de cloison de 10 ou 13 en agglo.
- Col de cygne pour les WC plus carrelage pour sanitaire
- les murs et cloisons et gaine en périphérie

Descriptif des pièces visitées

RDC - Dégagement	RDC - Pièce 3-020
RDC - Pièce 3-018	RDC - Pièce 3-021
RDC - Pièce 3-019	RDC - Pièce 3-022
	RDC - Pièce 3-023

Localisation	Description
Néant	-

Rapport du :
03/06/2024



3.2.6 Les limites du cadre de la mission

La recherche de MPCA est réalisée par sondages visuels et par sondages destructifs d'éléments et/ou de composants (avec prélèvements d'échantillons), selon une stratégie d'échantillonnage respectant les prescriptions de la norme NF X46-020 et des arrêtés du 12 décembre 2012 et du 26 juin 2013.

Cette recherche ne peut cependant être exhaustive compte tenu de la multitude de formes que peut prendre l'amiante et le caractère aléatoire et sporadique de son ajout aux matériaux du bâtiment, son inclusion dans les éléments du bâti et/ou sa dissimulation par d'autres matériaux.

Ainsi le contenu du rapport a été établi et limité d'après les quantités et les objectifs tels que définis lors de la commande définitive des prestations à réaliser.

Les observations et mesures disponibles sont établies en des points spécifiques. Ils sont implantés d'après les informations fournies et suivant les contraintes techniques du site. Les conclusions de ce présent rapport ne sont valables uniquement au droit des prélèvements et sondages. La société CDiM SAS ne peut pas exclure des conditions différentes en d'autres points.

Certains MPCA peuvent donc ne pas être mis en évidence par la méthode de recherche par sondages : Zone présentant des similitudes d'ouvrage, fréquence de sondages telles que définies par la norme N FX46-020.

Il n'est ainsi pas exclu que certains MPCA puissent être mis en évidence ultérieurement lors des opérations de démolition ou réhabilitation/ travaux.

Ce risque de mise en évidence tardive de MPCA s'applique également pour les réseaux enterrés.

Dans ce contexte, ce présent rapport ne saurait être définitif avant la réalisation totale des travaux ou fin de la démolition (comprenant l'intégralité des fondations et VRD).

Toutes découvertes de nouveaux matériaux non sondés ou prélevés dans ce présent rapport devront nous être communiquées. Afin de lever le doute, ces nouveaux matériaux devront faire l'objet de prélèvements et analyses par la société CDiM SAS qui aboutiront à un rapport complémentaire.

En aucun cas, les incidences financières résultant de la découverte de ces matériaux ne sauront être imputées à la société CDiM SAS.

Par ailleurs, l'ancienneté des matériaux contenant de l'amiante, les diverses agressions qu'ils subissent, peuvent entraîner la dénaturation de ceux-ci et donner lieu à la libération spontanée de fibres d'amiante.

Ainsi des fibres peuvent migrer et polluer un matériau non réputé contenir de l'amiante, se trouvant à proximité du matériau amianté.

L'intervention de CDiM SAS ne prend pas en compte dans le présent repérage cet effet de pollution éventuelle.

De plus, la mission de repérage ne couvre pas les cas où les locaux, parties de locaux, composants ou parties de composants de la construction sont ou restent inaccessibles. Dans ce cas, la société CDiM SAS pourra préconiser des investigations complémentaires ou approfondies qui devront faire l'objet d'un avenant au contrat.

Tous les travaux effectués dans des locaux autres que ceux définis dans le présent rapport et/ou de natures différentes que celles définies également dans le présent rapport devront faire l'objet d'un autre repérage des MPCA au titre d'un contrat différent.

Le présent repérage ne peut être utilisé que dans les limites définies par le programme de travaux et/ou des objectifs définis lors de la commande et des locaux concernés décrits dans le présent rapport.

La société CDiM SAS ne pourra être tenue pour responsable des conséquences directes ou indirectes découlant de travaux issus de décisions ou interprétations erronées de ce présent rapport.

Rapport du :
03/06/2024



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	Non
Documents décrivant les ouvrages, produits, matériaux et protections physiques mises en place	Non
Éléments d'information nécessaires à l'accès aux parties de l'immeuble bâti en toute sécurité	Oui

Observations :

Néant

4.2 Date d'exécution des visites du repérage in situ

Date de la commande : 02/05/2024

Date(s) de visite de l'ensemble des locaux : 22/05/2024

Personne en charge d'accompagner l'opérateur de repérage : Mr Didier SCHOUFT

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 d'Août 2017.

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.

Rapport du :
03/06/2024



5. – Résultats détaillés du repérage

5.1 Liste des matériaux et produits contenant de l'amiante



Localisation	Identifiant + Description	Conclusion (justification)	Quantification
Pièce 3-019	<u>Localisation</u> : RDC - Pièce 3-019 <u>Echantillons</u> : Pr009 <u>Description</u> : Sortie de pipe WC : Mastic sur manchette plomb	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	2 Unités
Pièce 3-018; Pièce 3-019; Pièce 3-020; Pièce 3-021; Pièce 3-022; Pièce 3-023	<u>Localisation</u> : RDC - Pièce 3-020 <u>Echantillons</u> : Pr014 <u>Description</u> : Pilier : Béton et ragréage peint	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	7 Unités
Pièce 3-020; Pièce 3-021	<u>Localisation</u> : RDC - Pièce 3-020; RDC - Pièce 3-021 <u>Echantillons</u> : Pr017 <u>Description</u> : Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	30M² env.
Pièce 3-018; Pièce 3-019; Pièce 3-020; Pièce 3-021; Pièce 3-022; Pièce 3-023	<u>Localisation</u> : RDC - Pièce 3-018; RDC - Pièce 3-019; RDC - Pièce 3-020; RDC - Pièce 3-021; RDC - Pièce 3-022; RDC - Pièce 3-023 <u>Echantillons</u> : Pr019 <u>Description</u> : Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint	Présence d'amiante (Après analyse en laboratoire)	56M env.

Rapport du :
03/06/2024



5.2 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

Sans objet

2 - Parois verticales extérieures et Façades

Sans objet

3 - Parois verticales intérieures

ZPSO002 : Partie à inspecter : Colle de carrelage Description : Mur : Colle plinthe de carrelage porphyré 10x10 gris.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO002 <u>Description</u> :Mur : Colle plinthe de carrelage porphyré 10x10 gris <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Dégagement : Mur	Pr002	
Pièce 3-018	2	<u>Identifiant</u> :ZPSO002 <u>Description</u> :Mur : Colle plinthe de carrelage porphyré 10x10 gris <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr002	Pr002	Idem photo : Pr002
Pièce 3-019	3	<u>Identifiant</u> :ZPSO002 <u>Description</u> :Mur : Colle plinthe de carrelage porphyré 10x10 gris <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr002	Pr002	Idem photo : Pr002

Rapport du :
03/06/2024



ZPSO003 : Partie à inspecter : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint | Description : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint.


Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement	1	<p><u>Identifiant</u> : ZPSO003</p> <p><u>Description</u> : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Oui RDC - Dégagement : Mur	Pr003	
Pièce 3-018	2	<p><u>Identifiant</u> : ZPSO003</p> <p><u>Description</u> : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr003	Pr003	Idem photo : Pr003
Pièce 3-019	3	<p><u>Identifiant</u> : ZPSO003</p> <p><u>Description</u> : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr003	Pr003	Idem photo : Pr003

ZPSO004 : Partie à inspecter : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint | Description : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint.

Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-019	1	<p><u>Identifiant</u> : ZPSO004</p> <p><u>Description</u> : Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint</p> <p><u>Résultat</u> : Absence d'amiante</p>	Oui RDC - Pièce 3-019 : Mur	Pr004	

Rapport du :
03/06/2024



ZPSO006 : Partie à inspecter : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Description : Cloison brique : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-019	1	Identifiant :ZPSO006 Description :Cloison brique : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-019 : Cloison	Pr006	
ZPSO007 : Partie à inspecter : Colle de faïence Description : Mur douche et sas : Colle de faïence 2x2 beige.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-019	1	Identifiant :ZPSO007 Description :Mur douche et sas : Colle de faïence 2x2 beige Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-019 : Mur A,B,C,D	Pr007	
ZPSO011 : Partie à inspecter : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Description : Cloison agglo : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-018	1	Identifiant :ZPSO011 Description :Cloison agglo : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr011	Pr011	Idem photo : Pr011
Pièce 3-019	2	Identifiant :ZPSO011 Description :Cloison agglo : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-019 : Mur	Pr011	

Rapport du :
03/06/2024



ZPSO012 : Partie à inspecter : Enduit à base de ciment lissé ou taloché Description : Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-018	1	Identifiant : ZPSO012 Description : Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-018 : Mur ext	Pr012	
Pièce 3-019	2	Identifiant : ZPSO012 Description : Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr012	Pr012	Idem photo : Pr012
Pièce 3-020	3	Identifiant : ZPSO012 Description : Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr012	Pr012	Idem photo : Pr012
Pièce 3-021	4	Identifiant : ZPSO012 Description : Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr012	Pr012	Idem photo : Pr012
Pièce 3-022	5	Identifiant : ZPSO012 Description : Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr012	Pr012	Idem photo : Pr012
Pièce 3-023	6	Identifiant : ZPSO012 Description : Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr012	Pr012	Idem photo : Pr012
ZPSO013 : Partie à inspecter : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint Description : Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-018	1	Identifiant : ZPSO013 Description : Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-018 : Cloison	Pr013	
Pièce 3-019	2	Identifiant : ZPSO013 Description : Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr013	Pr013	Idem photo : Pr013


Rapport du :
03/06/2024



ZPSO014 : Partie à inspecter : Béton et ragréage peint Description : Pilier : Béton et ragréage peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-020	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO014 <u>Description</u> :Pilier : Béton et ragréage peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-020 : Pilier	Pr014	
ZPSO015 : Partie à inspecter : Colle de carrelage Description : Mur : Colle plinthe de carrelage 10x10 porphyre gris.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-020	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO015 <u>Description</u> :Mur : Colle plinthe de carrelage 10x10 porphyre gris <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-020 : Mur	Pr015	
ZPSO017 : Partie à inspecter : Béton et ragréage peint Description : Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-020	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO017 <u>Description</u> :Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-020 : Mur	Pr017	
Pièce 3-021	2	<u>Identifiant</u> :ZPSO017 <u>Description</u> :Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr017	Pr017	Idem photo : Pr017


Rapport du :
03/06/2024



ZPSO019 : Partie à inspecter : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint Description : Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-018	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO019 <u>Description</u> :Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr019	Pr019	Idem photo : Pr019
Pièce 3-019	2	<u>Identifiant</u> :ZPSO019 <u>Description</u> :Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr019	Pr019	Idem photo : Pr019
Pièce 3-020	3	<u>Identifiant</u> :ZPSO019 <u>Description</u> :Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr019	Pr019	Idem photo : Pr019
Pièce 3-021	4	<u>Identifiant</u> :ZPSO019 <u>Description</u> :Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-021 : Allège	Pr019	
Pièce 3-022	5	<u>Identifiant</u> :ZPSO019 <u>Description</u> :Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr019	Pr019	Idem photo : Pr019
Pièce 3-023	6	<u>Identifiant</u> :ZPSO019 <u>Description</u> :Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr019	Pr019	Idem photo : Pr019

Rapport du :
03/06/2024



ZPSO021 : Partie à inspecter : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint Description : Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-018	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO021 <u>Description</u> :Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr021	Pr021	Idem photo : Pr021
Pièce 3-019	2	<u>Identifiant</u> :ZPSO021 <u>Description</u> :Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr021	Pr021	Idem photo : Pr021
Pièce 3-020	3	<u>Identifiant</u> :ZPSO021 <u>Description</u> :Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-020 : Mur dgt	Pr021	
Pièce 3-021	4	<u>Identifiant</u> :ZPSO021 <u>Description</u> :Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr021	Pr021	Idem photo : Pr021
Pièce 3-022	5	<u>Identifiant</u> :ZPSO021 <u>Description</u> :Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr021	Pr021	Idem photo : Pr021
Pièce 3-023	6	<u>Identifiant</u> :ZPSO021 <u>Description</u> :Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr021	Pr021	Idem photo : Pr021

Rapport du :
03/06/2024



4 - Plafonds et faux plafonds

ZPSO005 : Partie à inspecter : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-018	1	Identifiant : ZPSO005 Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr005	Pr005	Idem photo : Pr005
Pièce 3-019	2	Identifiant : ZPSO005 Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-019 : Plafond	Pr005	
ZPSO020 : Partie à inspecter : Béton, ragréage et crépi peint Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-020	1	Identifiant : ZPSO020 Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr020	Pr020	Idem photo : Pr020
Pièce 3-021	2	Identifiant : ZPSO020 Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-021 : Plafond	Pr020	
Pièce 3-022	3	Identifiant : ZPSO020 Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr020	Pr020	Idem photo : Pr020
Pièce 3-023	4	Identifiant : ZPSO020 Description : Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr020	Pr020	Idem photo : Pr020

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59
Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004
Modèle de rapport version 22/07/2022

Rapport du :
03/06/2024




5 - Planchers et planchers techniques

ZPSO001 : Partie à inspecter : Sol : Béton et chape ciment Description : Sol : Béton et chape ciment.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Dégagement	1	Identifiant : ZPSO001 Description : Sol : Béton et chape ciment Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Dégagement : Sol	Pr001	
Pièce 3-018	2	Identifiant : ZPSO001 Description : Sol : Béton et chape ciment Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr001	Pr001	Idem photo : Pr001
Pièce 3-019	3	Identifiant : ZPSO001 Description : Sol : Béton et chape ciment Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr001	Pr001	Idem photo : Pr001
ZPSO016 : Partie à inspecter : Chape ciment et peinture de sol beige Description : Sol : Chape ciment et peinture de sol beige.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-020	1	Identifiant : ZPSO016 Description : Sol : Chape ciment et peinture de sol beige Résultat : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-020 : Sol	Pr016	
Pièce 3-021	2	Identifiant : ZPSO016 Description : Sol : Chape ciment et peinture de sol beige Résultat : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr016	Pr016	Idem photo : Pr016

Rapport du :
03/06/2024



ZPSO018 : Partie à inspecter : Chape ciment et peinture de sol gris Description : Sol : Chape ciment et peinture de sol gris.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-022	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO018 <u>Description</u> :Sol : Chape ciment et peinture de sol gris <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Sondage et extension de la ZPSO du ou des échantillon(s) : Pr018	Pr018	Idem photo : Pr018
Pièce 3-023	2	<u>Identifiant</u> :ZPSO018 <u>Description</u> :Sol : Chape ciment et peinture de sol gris <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-023 : Sol	Pr018	

CDIM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON




SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



6 - Conduits et accessoires intérieurs

ZPSO008 : Partie à inspecter : Joint entre éléments mastic marron Description : Conduit de ventilation : Joint entre éléments (mastic marron).					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-019	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO008 <u>Description</u> :Conduit de ventilation : Joint entre éléments (mastic marron) <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-019 : Conduit de ventilation	Pr008	
ZPSO009 : Partie à inspecter : Mastic Description : Sortie de pipe WC : Mastic sur manchette plomb.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-019	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO009 <u>Description</u> :Sortie de pipe WC : Mastic sur manchette plomb <u>Résultat</u> : Présence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-019 : manchette plomb	Pr009	
ZPSO010 : Partie à inspecter : Enduit de scellement conduit font Description : Sortie de pipe WC : Enduit de scellement conduit font.					
Niveau : RDC					
Localisation	n° de sondage	Description	Echantillon	N° Echantillon	Photo
Pièce 3-019	1	<u>Identifiant</u> :ZPSO010 <u>Description</u> :Sortie de pipe WC : Enduit de scellement conduit font <u>Résultat</u> : Absence d'amiante	Oui RDC - Pièce 3-019 : conduit font	Pr010	

Rapport du :
03/06/2024



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

Sans objet

Rapport du :
03/06/2024

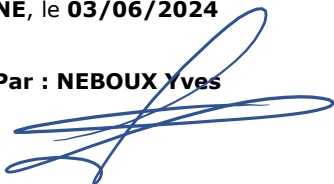


6. – Signatures

Nota : Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par **DEKRA Certification - Immeuble la Boursidière - Porte I - Rue de La Boursidière 92350 LE PLESSIS-ROBINSON (détail sur www.info-certif.fr)**

Fait à **FONTAINE**, le **03/06/2024**

Par : **NEBOUX Yves**



Cachet de l'entreprise



CDIM SAS
2 rue Colonel Chambonnet
69500 BRON
mail: cdim@cdim-expertises.fr
Tel: 04 82 54 01 10
RCS 504 357 203

CDIM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



ANNEXES

Au rapport de mission de repérage n° 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3

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 cancérigènes 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

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

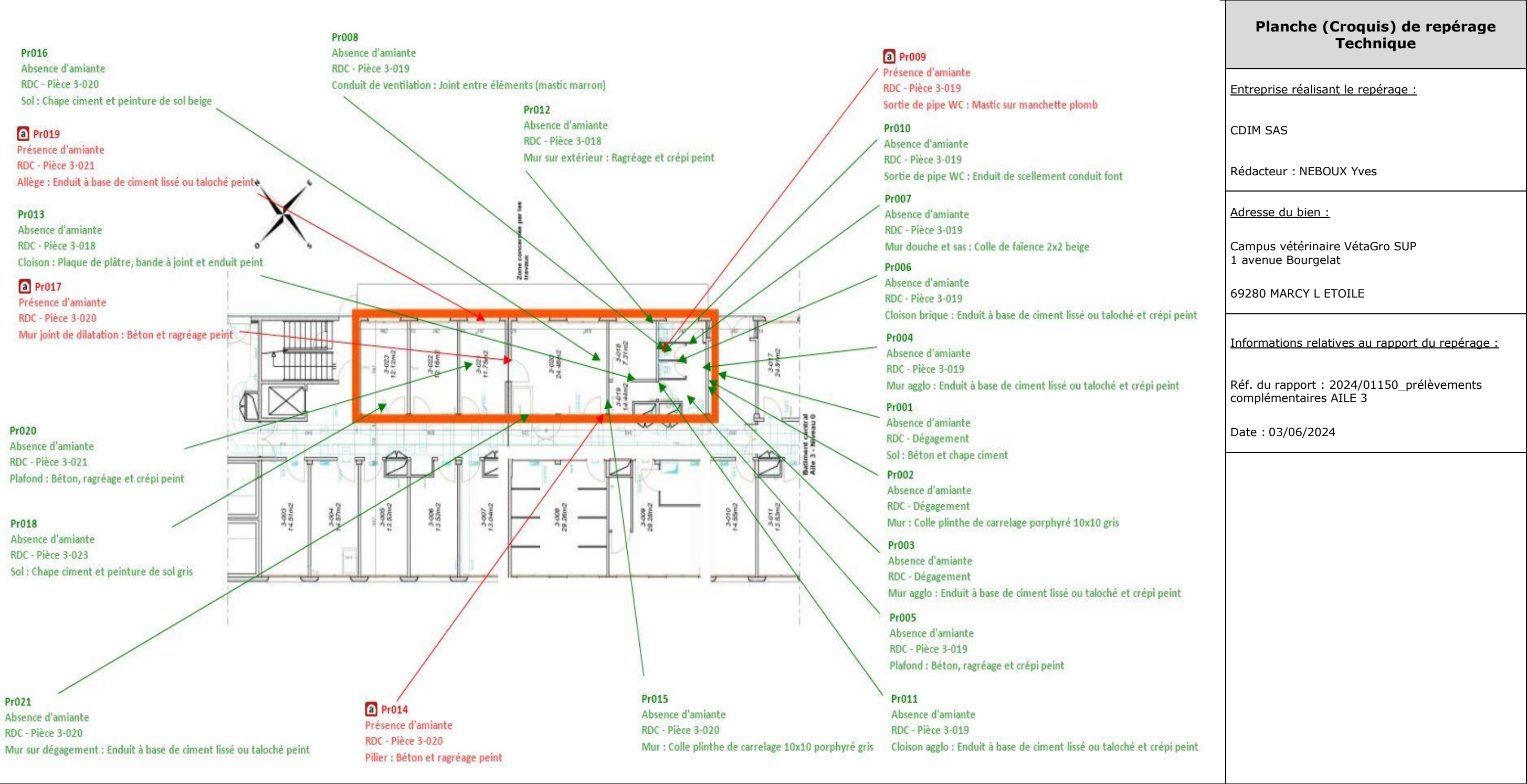
SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



Nom du plan : Prélèvements aile 3 rez-de-chaussée



Rapport du :
03/06/2024



Nom du plan : Matériaux amianté Aile 3 RDC

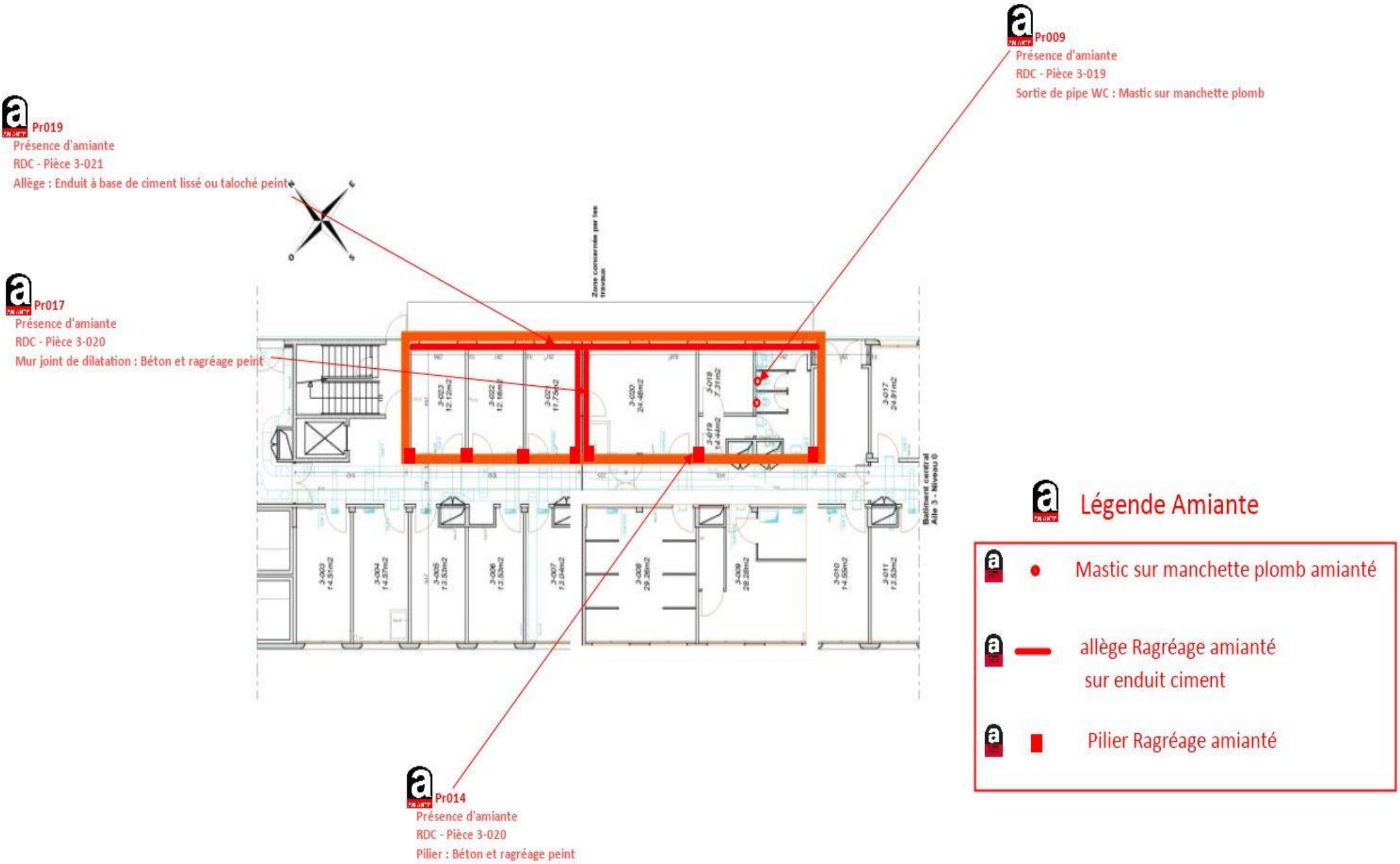


Planche (Croquis) de repérage
Technique

Entreprise réalisant le repérage :

CDiM SAS

Rédacteur : NEBOUX Yves

Adresse du bien :

Campus vétérinaire VétaGro SUP
1 avenue Bourgelat

69280 MARCY L ETOILE

Informations relatives au rapport de repérage :

Réf. du rapport : 2024/01150_prélèvements
complémentaires AILE 3

Date : 03/06/2024

Rapport du :
03/06/2024



7.2 - Annexe - Rapports d'essais

Identification des prélèvements :

Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO001-Pr001	RDC - Dégagement	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Sol : Béton et chape ciment	Sol : Béton et chape ciment Matériau présent dans les pièces: RDC - Dégagement, RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019 Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Sol : Béton et chape ciment Réf. laboratoire: IT152405-7496 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture en vrac non séparable matériau gris en vrac non séparable ([Met] Peinture en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO002-Pr002	RDC - Dégagement	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de carrelage	Mur : Colle plinthe de carrelage porphyre 10x10 gris Matériau présent dans les pièces: RDC - Dégagement, RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019 Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Colle plinthe de carrelage porphyre 10x10 gris Réf. laboratoire: IT152405-7497 Commentaires Laboratoire: Couche 1: [Met] Peinture colle grise ([Met] Peinture + colle grise) Couche 2: Non analysé[Nonanalyse] Carrelage (Non analysé[Nonanalyse] Carrelage) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO003-Pr003	RDC - Dégagement	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint	Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Matériau présent dans les pièces: RDC - Dégagement, RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019 Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Réf. laboratoire: IT152405-7498 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture en vrac non séparable enduit gris en vrac non séparable ([Met] Peinture en vrac non séparable + enduit gris en vrac non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO004-Pr004	RDC - Pièce 3-019	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint	Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur aggro : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Réf. laboratoire: IT152405-7499 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture en vrac non séparable enduit gris en vrac non séparable ([Met] Peinture en vrac non séparable + enduit gris en vrac non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

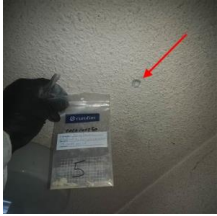



RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO005-Pr005	RDC - Pièce 3-019	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Plafond : Béton, ragréage et crépi peint	Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019 Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Plafond : Béton, ragréage et crépi peint Réf. laboratoire: IT152405-7500 Commentaires Laboratoire: [Met] Matériau gris en vrac hétérogène peinture en vrac non séparable ([Met] Matériau gris en vrac hétérogène + peinture en vrac non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO006-Pr006	RDC - Pièce 3-019	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint	Cloison brique : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Cloison brique : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Réf. laboratoire: IT152405-7501 Commentaires Laboratoire: Couche 1: [Met] Peinture non séparable enduit compact beige en vrac ([Met] Peinture non séparable + enduit compact beige en vrac) Couche 2: [Met] Matériau compact rose ([Met] Matériau compact rose) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO007-Pr007	RDC - Pièce 3-019	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de faïence	Mur douche et sas : Colle de faïence 2x2 beige Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur douche et sas : Colle de faïence 2x2 beige Réf. laboratoire: IT152405-7502 Commentaires Laboratoire: Couche 1: Non analysé[Nonanalyse] Carrelage (Non analysé[Nonanalyse] Carrelage) Couche 2: [Met] Colle grise ([Met] Colle grise) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO008-Pr008	RDC - Pièce 3-019	6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Joint entre éléments mastic marron	Conduit de ventilation : Joint entre éléments (mastic marron) Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Conduit de ventilation : Joint entre éléments (mastic marron) Réf. laboratoire: IT152405-7503 Commentaires Laboratoire: [Met] Peintures multiples en vrac non séparable matériau plâtreux beige en vrac non séparable ([Met] Peintures multiples en vrac non séparable + matériau plâtreux beige en vrac non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

Rapport du :
03/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO009-Pr009	RDC - Pièce 3-019	6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Mastic	Sortie de pipe WC : Mastic sur manchette plomb Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Sortie de pipe WC : Mastic sur manchette plomb Réf. laboratoire: IT152405-7504 Commentaires Laboratoire: Couche 1: Non analysé[Nonanalyse] Poussières matériau en aluminium (Non analysé[Nonanalyse] Poussières + matériau en aluminium) Couche 2: [Molp] Matériau beige avec fibres visibles ([Molp] Matériau beige avec fibres visibles) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO010-Pr010	RDC - Pièce 3-019	6 - Conduits et accessoires intérieurs - Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Enduit de scellement conduit font	Sortie de pipe WC : Enduit de scellement conduit font Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Sortie de pipe WC : Enduit de scellement conduit font Réf. laboratoire: IT152405-7505 Commentaires Laboratoire: [Met] Enduit gris non séparable matériau compact gris hétérogène non séparable ([Met] Enduit gris non séparable + matériau compact gris hétérogène non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO011-Pr011	RDC - Pièce 3-019	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint	Cloison agglo : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019 Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Cloison agglo : Enduit à base de ciment lissé ou taloché et crépi peint Réf. laboratoire: IT152405-7506 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit compact gris ([Met] Peinture non séparable + enduit compact gris) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	
ZPSO012-Pr012	RDC - Pièce 3-018	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de ciment lissé ou taloché	Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019, RDC - Pièce 3-020, RDC - Pièce 3-021, RDC - Pièce 3-022, RDC - Pièce 3-023 Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint Réf. laboratoire: IT152405-7507 Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable matériau compact gris non séparable ([Met] Peinture non séparable + matériau compact gris non séparable) Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO013-Pr013	RDC - Pièce 3-018	3 - Parois verticales intérieures - Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint	<p>Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7508</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Papiers peints non séparable peinture non séparable matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable ([Met] Papiers peints non séparable + peinture non séparable + matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO014-Pr014	RDC - Pièce 3-020	3 - Parois verticales intérieures - Poteaux	Béton et ragréage peint	<p>Pilier : Béton et ragréage peint</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Pilier : Béton et ragréage peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7509</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable matériau compact gris hétérogène ([Met] Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO015-Pr015	RDC - Pièce 3-020	3 - Parois verticales intérieures - Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Colle de carrelage	<p>Mur : Colle plinthe de carrelage 10x10 porphyre gris</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur : Colle plinthe de carrelage 10x10 porphyre gris</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7510</p> <p>Commentaires Laboratoire: Couche 1: Non analysé[Nonanalyse] Carrelage (Non analysé[Nonanalyse] Carrelage)</p> <p>Couche 2: [Met] Colle grise ([Met] Colle grise)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO016-Pr016	RDC - Pièce 3-020	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Chape ciment et peinture de sol beige	<p>Sol : Chape ciment et peinture de sol beige</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-020, RDC - Pièce 3-021</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Sol : Chape ciment et peinture de sol beige</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7511</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable matériau compact gris hétérogène ([Met] Peinture non séparable + matériau compact gris hétérogène)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

Rapport du :
03/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO017-Pr017	RDC - Pièce 3-020	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Béton et ragréage peint	<p>Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-020, RDC - Pièce 3-021</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7512</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture en vrac non séparable matériau gris en vrac non séparable ([Met] Peinture en vrac non séparable + matériau gris en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO018-Pr018	RDC - Pièce 3-023	5 - Planchers et planchers techniques - Revêtements de sols	Chape ciment et peinture de sol gris	<p>Sol : Chape ciment et peinture de sol gris</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-022, RDC - Pièce 3-023</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Sol : Chape ciment et peinture de sol gris</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7513</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Matériau compact gris hétérogène ([Met] Matériau compact gris hétérogène)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO019-Pr019	RDC - Pièce 3-021	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint	<p>Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019, RDC - Pièce 3-020, RDC - Pièce 3-021, RDC - Pièce 3-022, RDC - Pièce 3-023</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Allège : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7514</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable enduit compact gris ([Met] Peinture non séparable + enduit compact gris)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	
ZPSO020-Pr020	RDC - Pièce 3-021	4 - Plafonds et faux plafonds - Plafonds	Béton, ragréage et crépi peint	<p>Plafond : Béton, ragréage et crépi peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-020, RDC - Pièce 3-021, RDC - Pièce 3-022, RDC - Pièce 3-023</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Plafond : Béton, ragréage et crépi peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7515</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture non séparable matériau beige non séparable ([Met] Peinture non séparable + matériau beige non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE


RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



Identifiant et prélèvement	Localisation	Composant de la construction	Parties du composant	Description	Photo
ZPSO021-Pr021	RDC - Pièce 3-020	3 - Parois verticales intérieures - Murs et cloisons maçonnés	Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint	<p>Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint</p> <p>Matériau présent dans les pièces: RDC - Pièce 3-018, RDC - Pièce 3-019, RDC - Pièce 3-020, RDC - Pièce 3-021, RDC - Pièce 3-022, RDC - Pièce 3-023</p> <p>Commentaires prélèvement: Detail Couches à analyser: Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lissé ou taloché peint</p> <p>Réf. laboratoire: IT152405-7516</p> <p>Commentaires Laboratoire: [Met] Peinture en vrac non séparable enduit gris en vrac non séparable ([Met] Peinture en vrac non séparable + enduit gris en vrac non séparable)</p> <p>Analyse à réaliser: Toutes les couches (1 à 1)</p>	

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Copie des rapports d'essais :

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



3 rue Armand Herpin Lacroix
35000 RENNES
Tel : 02.99.35.41.41
www.itga.fr



Accréditation n° 1-5967

Portée disponible
sur www.cofrac.fr



L'accréditation du COFRAC atteste de la compétence des laboratoires pour les seuls essais couverts par l'accréditation qui sont identifiés par le symbole :

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-12542 EN DATE DU 28/05/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRÉLEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.
Le laboratoire n'est pas responsable des données fournies par le client qui sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.*

Client : CDiM - AGENCE DE BRON 2 Rue du Colonel Chambonnet 69500 Bron	Réf. Commande ITGA : IT1124-12542 Réf. Commande Client : 2024/01150_prelevements_complementaires_AILE_3_2024_05_22_1814_0938
---	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 24/05/2024

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon conformément à l'arrêté du 1er octobre 2019 :
ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscopie
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
(A) - Traitement mécanique en milieu aqueux
(B) - Traitement chimique et mécanique au chloroforme

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques
Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X43-050) : Morphologie, EDX et diffraction
ou électronique
La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr001 - Sol : Béton et chape ciment - RDC - Dagagement		Réf échantillon ITGA : IT152405-7496 Description ITGA : Peinture en vrac / Matériau gris en vrac	
Peinture en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : EWB (3)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr002 - Mur : Colle plinthe de carrelage porphyre 10x10 gris - RDC - Dagagement		Réf échantillon ITGA : IT152405-7497 Description ITGA : Peinture / Carrelage / Colle grise	
Peinture + Colle grise	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : EWB
Carrelage	---	Non analysé	

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du
laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 1/5

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59
Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004
Modèle de rapport version 22/07/2022

Rapport du :
03/06/2024



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT1124-12542 EN DATE DU 28/05/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRÉLEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VataGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr003 - Mur aggré : Enduit à base de ciment lisse ou taloché et crépi peint - RDC - Déagrement		Réf échantillon ITGA : IT152405-7498 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit gris en vrac	
Peinture en vrac non séparable + Enduit gris en vrac non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BWB (3)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VataGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr004 - Mur aggré : Enduit à base de ciment lisse ou taloché et crépi peint - RDC - Place 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7499 Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit gris en vrac	
Peinture en vrac non séparable + Enduit gris en vrac non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BWB (3)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VataGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr005 - Plafond : Béton, ragréage et crépi peint - RDC - Place 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7500 Description ITGA : Matériau gris en vrac hétérogène / Peinture en vrac	
Matériau gris en vrac hétérogène + Peinture en vrac non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG (3)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VataGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr006 - Cloison brique : Enduit à base de ciment lisse ou taloché et crépi peint - RDC - Place 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7501 Description ITGA : Peinture / Enduit compact beige en vrac / Matériau compact rose	
Peinture non séparable + Enduit compact beige en vrac	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG (3)
Matériau compact rose	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VataGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr007 - Mur douche et sas : Colle de faïence 2x2 beige - RDC - Place 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7502 Description ITGA : Carrelage / Colle grise	
Carrelage	---	Non analysé	
Colle grise	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 2/5

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59

Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004

Modèle de rapport version 22/07/2022

Rapport du :
03/06/2024



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT124-12542 EN DATE DU 28/05/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRÉLEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr008 - Conduit de ventilation : Joint entre éléments (mastic marron) - RDC - Pièce 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7503 Description ITGA : Peintures multiples en vrac / Matériau plâtreux beige en vrac	
Peintures multiples en vrac non séparable + Matériau plâtreux beige en vrac non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BWB (3)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr009 - Sortie de pipe WC : Mastic sur manchette plomb - RDC - Pièce 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7504 Description ITGA : Poussières / Matériau beige avec fibres visibles / Matériau en aluminium	
Poussières + Matériau en aluminium	---	Non analysé	
Matériau beige avec fibres visibles	MOLF le 28/05/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : WEF
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr010 - Sortie de pipe WC : Enduit de scellement conduit font - RDC - Pièce 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7505 Description ITGA : Enduit gris / Matériau compact gris hétérogène	
Enduit gris non séparable + Matériau compact gris hétérogène non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG (4)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr011 - Cloison aggr. : Enduit à base de ciment lisse ou taloché et crépi peint - RDC - Pièce 3-019		Réf échantillon ITGA : IT152405-7506 Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris	
Peinture non séparable + Enduit compact gris	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HEC (3)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L'ETOILE Réf échantillon client : Pr012 - Mur sur extérieur : Ragréage et crépi peint - RDC - Pièce 3-018		Réf échantillon ITGA : IT152405-7507 Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris	
Peinture non séparable + Matériau compact gris non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : BWB (4)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.
Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 3/5

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO I T1124-12542 EN DATE DU 28/05/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRÉLEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE Réf échantillon client : Pr013 - Cloison : Plaque de plâtre, bande à joint et enduit peint - RDC - Place 3-018		Réf échantillon ITGA : IT152405-7508 Description ITGA : Papiers peints / Peinture / Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée	
▶ Papiers peints non séparable + Peinture non séparable + Matériau plâtreux blanc avec couche cartonnée non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Autres fibres inhalables distingues par M. (2) Analyste : FDG (4)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE Réf échantillon client : Pr014 - Pilier : Béton et ragréage peint - RDC - Place 3-020		Réf échantillon ITGA : IT152405-7509 Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris hétérogène	
▶ Peinture non séparable + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : FDG (4)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE Réf échantillon client : Pr015 - Mur : Colle plinthe de carrelage 10x10 porphyre gris - RDC - Place 3-020		Réf échantillon ITGA : IT152405-7510 Description ITGA : Carrelage / Colle grise	
Carrelage	---	Non analysé	
▶ Colle grise	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : EWB
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE Réf échantillon client : Pr016 - Sol : Chape ciment et peinture de sol beige - RDC - Place 3-020		Réf échantillon ITGA : IT152405-7511 Description ITGA : Peinture / Matériau compact gris hétérogène	
▶ Peinture non séparable + Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : EWB (4)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE Réf échantillon client : Pr017 - Mur joint de dilatation : Béton et ragréage peint - RDC - Place 3-020		Réf échantillon ITGA : IT152405-7512 Description ITGA : Peinture en vrac / Matériau gris en vrac	
▶ Peinture en vrac non séparable + Matériau gris en vrac non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : EWB (3)

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 4/5

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO I T1 124-12542 EN DATE DU 28/05/2024
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRÉLEVEMENT(S) DE MATÉRIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation et date d'analyse)	Résultat / Variété d'amiante	Éléments analytiques
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE		Réf échantillon ITGA : IT152405-7513	
Réf échantillon client : Pr018 - Sol : Chape ciment et peinture de sol gris - RDC - Place 3-023		Description ITGA : Matériau compact gris hétérogène	
▸ Matériau compact gris hétérogène	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : EWS
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE		Réf échantillon ITGA : IT152405-7514	
Réf échantillon client : Pr019 - Allège : Enduit à base de ciment lisse ou taloché peint - RDC - Place 3-021		Description ITGA : Peinture / Enduit compact gris	
▸ Peinture non séparable + Enduit compact gris	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile	Analyste : HEC (3)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE		Réf échantillon ITGA : IT152405-7515	
Réf échantillon client : Pr020 - Plafond : Béton, ragréage et crepi peint - RDC - Place 3-021		Description ITGA : Peinture / Matériau beige	
▸ Peinture non séparable + Matériau beige non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 1 Nombre de supports d'analyse : 2	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : FDG (4)
Réf dossier client : 2024/01150_prélèvements complémentaires AILE 3 - Campus vétérinaire VetaGro SUP 1 avenue Bourgelat 69280 MARCY L ETOILE		Réf échantillon ITGA : IT152405-7516	
Réf échantillon client : Pr021 - Mur sur dégagement : Enduit à base de ciment lisse ou taloché peint - RDC - Place 3-020		Description ITGA : Peinture en vrac / Enduit gris en vrac	
▸ Peinture en vrac non séparable + Enduit gris en vrac non séparable	META (A) le 28/05/2024 Nombre de préparations : 2 Nombre de supports d'analyse : 4	Amiante non détecté (1) / -	Analyste : HEC (3)

(1) Aucune fibre d'amiante n'a été détectée, l'échantillon objet de l'essai peut éventuellement renfermer une teneur en fibre d'amiante inférieure à la limite de détection.
(2) D'autres fibres minérales susceptibles d'être inhalées (dont la largeur est inférieure à 3 µm) ont été détectées. Ces fibres ont pu être différenciées de fibres d'amiante via les critères d'identification reportés dans les données analytiques (M : Morphologie / D : Diffraction électronique / A : Analyse EDX).
(3) Pour les couches réceptionnées en vrac et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie uniquement sur la prise d'essai et non par couche.
(4) Pour les couches non-séparables et identifiées comme telles, la limite de détection est garantie sur la prise d'essai. La limite de détection est garantie sur chaque couche si la prise d'essai contient au plus 2 couches en quantité suffisante pour analyse.

Validé par : Hélène COCHET Analyste

La reproduction de ce rapport n'est autorisée que sous sa forme intégrale ; ce rapport ne doit pas être reproduit partiellement sans l'approbation du laboratoire.

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 10 ans.

DTA 164-01 rev 17

Page 5/5

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



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
1° Il n'existe pas de système spécifique de ventilation, la pièce ou la zone homogène évaluée est ventilée par ouverture des fenêtres. ou 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 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.	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 2° Il existe un système de ventilation avec reprise(s) d'air au niveau du faux plafond (système de ventilation à double flux).	1° Il n'existe ni ouvrant ni système de ventilation spécifique dans la pièce ou la zone évaluée, ou 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.

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 le risque est probable ou avéré ;
- 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...

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



7.4 - Annexe - Conséquences réglementaires et recommandations

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 effectué 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

- 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 :
 - 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 ;
 - Rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.
- 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 :
 - Rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
 - 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 ;
 - 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 ;
 - 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.
- 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 :

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



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.

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

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 cancérigènes 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'empoussièrement 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 cancérigènes, 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 cancérigène, 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 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

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59

Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004

Modèle de rapport version 22/07/2022

Rapport du :
03/06/2024



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.

CDiM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Tél. : 04 82 54 01 10 – cdim@cdim-expertises.fr - N°SIREN : 504 357 203 00042/59

Compagnie d'assurance : AXA n°10272640004

Modèle de rapport version 22/07/2022

Rapport du :
03/06/2024



7.6 - Annexe - Autres documents

Votre Assurance

► RCF PRESTATAIRES



Assurance et Banque

ATTESTATION

COURTIER

VD ASSOCIES

81 BOULEVARD PIERRE PREMIER
33110 LE BOUSCAT
Tél : 05 56 30 95 75
Fax : 08 97 50 56 06
Email : CONTACT@VDASSOCIES.FR
Portefeuille : 0201478984

SAS CDIM
122 AV DU VERCORS
38600 FONTAINE FR

Vos références :

Contrat n° 10272640004
Client n° 0641460620

AXA France IARD, atteste que :

**SAS CDIM
122 AV DU VERCORS
38600 FONTAINE**

est titulaire d'un contrat d'assurance N° 10272640004 ayant pris effet le 01/04/2023
garantissant les conséquences pécuniaires de la responsabilité civile pouvant lui incombent en raison des
dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs survenus du fait de l'exercice des activités :

ACTIVITE DE HOLDING POUR LE GROUPE CDIM

**DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS OBLIGATOIRES, REALISES DANS LE CADRE DE
LA CONSTITUTION DU DOSSIER TECHNIQUE IMMOBILIER ET/ OU AUTRES DIAGNOSTICS
ET MISSIONS REALISES EN DEHORS DU DOSSIER TECHNIQUE,
TELS QUE FIGURANT DANS LA LISTE LIMITATIVE CI-DESSOUS :**

**AMIANTE :
ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE
L'AMIANTE
DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE
DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES
CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE)
CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE)
REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION Y COMPRIS SUR
TERRAINS ET ROCHES AMIANTIFERES
REPERAGE AMIANTE ET D'HAP (Hydrocarbures Aromatiques Polycycliques) SUR SURFACE
BITUMEE ET ENROBES.**

**PLOMB :
CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP)
RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION
DIAGNOSTIC TERMITES/ INFORMATION SUR LA PRESENCE D'UN RISQUE DE MERULES /
ETAT PARASITAIRE (VRILLETES, LYCTUS, MERULE ET AUTRES).**

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1/3

CDIM SAS – Siège social : 122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport du :
03/06/2024



MESURES :

**MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN
CALCULS DES MILLIEMES -TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS
ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223
DU 17 MARS 1967, DECRET 2004- 479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA
COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS**

AUTRES :

**ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ
ETAT DES RISQUES ET POLLUTION (ERP)
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE (DPE), TOUS TYPES DE BATIMENTS.
DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES
AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES
ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE
ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE
DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE
DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER - ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA
CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION.
DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-
1 DU CODE DU TRAVAIL
DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR
L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE
MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS
IMMOBILIERS
DIAGNOSTIC POLLUTION DES SOLS ET RECHERCHE DE METAUX LOURDS
PRELEVEMENTS D'AIRS ET MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE (SOUS TRAITEES)
BUILDING INFORMATION MODELING : PRISE DE MESURES, RELEVES DE COTES ET
REALISATION DE PLANS SUR BATIMENTS EXISTANTS SANS INTERPRETATION DE
DONNEES NI PRECONISATION
GESTION POUR LE COMPTE DE TIERS DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE ET DES
DIAGNOSTICS OBLIGATOIRES AMIANTE ET PLOMB (EXTERNALISATION DES
DIAGNOSTICS VIA LA PLATEFORME EDT OU BAT IN BOX)**

**AUDIT ENERGETIQUE réalisé dans le cadre de la Loi Climat et Résilience n°2021-1104 du
22/08/2021 ;
A L'EXCLUSION DE TOUTES PRESTATIONS DE LOUAGE D'OUVRAGE OU DE MAITRISE
D'ŒUVRE RELEVANT DE L'OBLIGATION D'ASSURANCE DECENNALE.**

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se
réfère.

La présente attestation est valable pour la période du **01/07/2023** au **01/07/2024** sous réserve des possibilités
de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou
le contrat.

Fait à PARIS le 6 juillet 2023
Pour la société :



AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2/3

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE

Rapport de Mission de repérage des
matériaux et produits contenant de
l’amiante avant réalisation de travaux



La garantie s’exerce à concurrence des montants des garanties figurant dans le tableau ci-dessous :

NATURE DES GARANTIES	LIMITES DES GARANTIES
Tous dommages corporels, matériels et immatériels consécutifs confondus (autres que ceux visés au paragraphe « Autres garanties » ci-après) Dont : <ul style="list-style-type: none">• Dommages corporels• Dommages matériels et immatériels consécutifs confondus• Dommages immatériels non consécutifs• Dommages aux biens confiés	9.000.000 € par année d’assurance 9.000.000 € par année d’assurance 1.200.000 € par année d’assurance 100.000 € par année d’assurance 150.000 € par sinistre
Autres garanties :	
Faute inexcusable (dommages corporels) (Article 3.1 des conditions générales)	2.000.000 € par année d’assurance dont 1.000.000 € par sinistre
Tous dommages relevant d’une obligation d’assurance et RC Professionnelle	1.500.000 € par année d’assurance
Les risques environnementaux (Article 3.4 des conditions générales) :	
Atteinte à l’environnement accidentelle tous dommages confondus dont :	750.000 € par année d’assurance
Le préjudice écologique (y compris les frais de prévention) et responsabilité environnementale	100.000 € par année d’assurance
Défense (Article 4 des conditions générales)	Inclus dans la garantie mise en jeu
Recours (Article 4 des conditions générales)	20.000 € par litige

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros
Siège social : 313, Terrasses de l’Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR14 722 057 460
Opérations d’assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

3/3

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE



Rapport du :
03/06/2024



CERTIFICAT
DE COMPETENCES

**Diagnosticteur immobilier
certifié**


DEKRA CERTIFICATION SAS certifie que Monsieur
Yves NEBOUX

est titulaire du certificat de compétences N°DT12947 pour :


	DU	AU
- Constat de Risque d'Exposition au Plomb	11/06/2020	10/06/2027
- Diagnostic amiante sans mention	02/07/2020	01/07/2027
- Diagnostic amiante avec mention	02/07/2020	01/07/2027
- Etat relatif à l'installation intérieure d'électricité	02/09/2015	01/09/2020

Ces compétences répondent aux exigences de compétences 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 de certification. Ce certificat est valable à condition que les résultats des divers audits de surveillance soient pleinement satisfaisants.

* Arrêté du 21 novembre 2006 délimitant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des opérations de constat de risque d'exposition au plomb ou de diagnostic amiante dans les bâtiments d'habitation et les autres d'accueil de personnes de certification modifiés par l'arrêté du 7 décembre 2014 ; Arrêté du 8 novembre 2010 relatif aux compétences des personnes physiques opérant des opérations de diagnostic d'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen avant travaux ; Arrêté du 30 octobre 2006 délimitant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité, dans le bâtiment et les autres d'accueil de personnes de certification modifiés par les arrêtés des 14 décembre 2009 et du 7 décembre 2014 ; Arrêté du 16 octobre 2006 délimitant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'état de l'habitat, de plus en compte de la réglementation thermique et les autres d'accueil de personnes de certification modifiés par les arrêtés des 08 décembre 2009 et du 13 décembre 2014 ; Arrêté du 6 avril 2007 délimitant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz, de l'installation intérieure d'assainissement, et les autres d'accueil de personnes de certification modifiés par les arrêtés des 10 décembre 2009 et 2 décembre 2014.


Le Directeur Général, Yvan MAINGUY
Bagneux, le 01/07/2020


Diagnosticteur immobilier certifié *
DEKRA


Certification de Personnes
Numéro d'accréditation :
4-0081
Portée disponible
sur www.cofrac.fr

Le non-respect des clauses définies dans les Conditions Générales peuvent rendre ce certificat invalide

Seule la version originale du certificat, avec bande argentée à gauche, fait foi

DEKRA Certification SAS * 5 avenue Garlande - F92220 Bagneux * www.dekra-certification.fr

Aucun autre document n'a été fourni ou n'est disponible

CDiM SAS – Siège social :122 av. du Vercors 38600 FONTAINE
4 agences en Rhône Alpes :

ISERE
38600 FONTAINE

RHONE
69500 BRON

SAVOIE
73370 LE BOURGET DU LAC

HAUTE SAVOIE
74100 ANNEMASSE