

# Rapport de repérage amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti

Article R4412-97 du Code du Travail, Norme NF X 46-020

## REFERENCES MISSION

Rapport N° : 25652331/S3/1/AM-RTV\_V1

Rédigé le : 24/03/2025

Référence au programme de travaux :

N°mail réalisé le 19/02/2025 par Sébastien Dupuy / SGAMI SUD OUEST

## DONNEUR D'ORDRE

SGAMI SUD OUEST

Sébastien Dupuy

89 cours Dupré de Saint Maur  
33041 Bordeaux

## SITE D'INTERVENTION

DIAGNOSTICS HAUTE VIENNE

ZI Buxerolles-rue Faraday

87000 LIMOGES

CL police Nat - BAT I


Latitude : 45.870400 / Longitude : 1.260100



## SYNTHESE DE CONCLUSION



## OPERATEUR(S) DE REPERAGE

Prénom Nom	Fonction	Compétence	Signataire du rapport
Julien BASSE	Diagnosticteur immobilier	CPDI5997	Julien BASSE
			

Le présent rapport ne peut être reproduit qu'intégralement.

# SOMMAIRE

<b>1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION</b>	<b>3</b>
1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre	3
1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage	3
1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage	4
<b>2. CONCLUSIONS</b>	<b>5</b>
2.1. Obligations réglementaires	6
<b>3. INFORMATIONS GENERALES</b>	<b>7</b>
3.1. Immeuble bâti objet de la mission	7
3.2. Parties prenantes	7
<b>4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE</b>	<b>7</b>
4.1. Références réglementaires	7
<b>5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE</b>	<b>8</b>
5.1. Date(s) de visite(s)	8
5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020	8
5.3. Conditions spécifiques	8
5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite	8
<b>6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE</b>	<b>9</b>
6.1. Matériaux et produits repérés	9
6.2. Estimation quantitative des matériaux et produits contenant de l'amiante	10
<b>7. ANNEXES</b>	<b>10</b>
7.1. Parties d'immeuble bâti visitées	10
7.2. Photos prélèvements	11
7.3. Attestation d'assurance	12
7.4. Certificat de compétence	14
7.5. Croquis de repérage	15
7.6. Rapport d'analyse du laboratoire	17

*BUREAU VERITAS vous accompagne durant toutes les phases de vos projets*



## 1. PROGRAMMES ET PÉRIMÈTRE DE LA MISSION

### 1.1. Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

Selon le(s) document(s) remis par le donneur d'ordre, le programme des travaux prévus est le suivant :

Description succincte du programme des travaux
Nature des travaux dans le Bâtiment I, percements du mur extérieur en direction du bâtiment J, dans le cadre de l'extension du réseau de sprinklage.

### 1.2. Programme de repérage défini par l'opérateur de repérage

Il définit les ouvrages de la construction et parties d'ouvrages de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis, impactés par les travaux prévus.

Le présent repérage concerne uniquement les produits ou matériaux identifiés comme concernés directement ou indirectement par les travaux au vu des informations fournies par le donneur d'ordre.

Dans le cas où des produits et matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'ont pas fait l'objet de recherche d'amiante car non identifiés comme concernés par les travaux prévus au vu des informations fournies préalablement au repérage, il conviendra que le donneur d'ordre fasse effectuer des investigations supplémentaires ultérieures.

*Ouvrages et parties d'ouvrages de l'annexe 1 de l'arrêté du 16/07/2019 concernés par les travaux prévus*

Ouvrages de la construction	Parties d'ouvrages
<b>03 - Parois verticales intérieures</b>	
Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Joints d'assemblage, Peinture
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Peintures décoratives, Ragréages
<b>05 - Planchers et planchers techniques</b>	
Revêtements de sol	Peintures de sol, Ragréages
<b>08 - Equipements divers et accessoires</b>	
Equipements	Peintures

### 1.3. Périmètre de repérage défini par l'opérateur de repérage

Au vu du descriptif des travaux prévus, les parties de bâtiment objets de la mission sont les suivantes :

Partie(s) du bâtiment :

mûrs et sols des bâtiments I et J

## 2. CONCLUSIONS

Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il n'a pas été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante.

## 2.1. Obligations réglementaires

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

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

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

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

### 3. INFORMATIONS GENERALES

#### 3.1. Immeuble bâti objet de la mission

Adresse : DIAGNOSTICS HAUTE VIENNE  
ZI Buxerolles-rue Faraday  
87000 LIMOGES

Bâtiment	Fonction principale	Classement	Date permis de construire ou année de construction	Année de réhabilitation ou description des modifications
DIAGNOSTICS HAUTE VIENNE	Autres	Autres	Sans informations fournies par le donneur d'ordre, la date d'obtention du permis de construire est présumée être inférieure au 1 juillet 1997	Non communiqué

#### 3.2. Parties prenantes

Contact	Qualité	Société	Adresse	Coordonnées
Sébastien Dupuy	Donneur d'ordre	SGAMI SUD OUEST	89 cours Dupré de Saint Maur 33041 Bordeaux	05 56 99 77 62 - 06 33 90 10 53

### 4. DESCRIPTION DE LA MISSION DE REPERAGE

Ce rapport est établi dans le cadre du repérage des matériaux et produits impactés par les travaux listés en annexe de l'arrêté du 16/07/2019, en vue de la réalisation de l'évaluation initiale du risque amiante.

#### 4.1. Références réglementaires

- Code du travail : articles L4412-2, R4412-97,
- Décret n°2017-899 du 9 mai 2017 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations,
- Arrêté du 16/07/2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis,
- Norme NF X 46-020 du 5 août 2017 : Repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante dans les immeubles bâtis.

## 5. CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

### 5.1. Date(s) de visite(s)

Le 11/03/2025

### 5.2. Ecart, adjonctions ou suppressions à la norme NF X46-020

Absence de documents, d'informations concernant :

- Les dates de délivrance du permis de construire ou des années de construction
- Les années de modification ou de réhabilitation
- La construction, les caractéristiques particulières des locaux, les modifications survenues dans les locaux, les dates et la nature des travaux réalisés (réparation, restauration, entretien, réhabilitation...)
- Les éléments d'information nécessaires à l'accès aux différentes parties de l'immeuble bâti en toute sécurité
- Les rapports concernant la recherche d'amiante déjà réalisés
- Les dossiers amiante réglementaires
- Les conditions de sécurité et des règles de sécurité
- Les modalités d'accès et de circulation

### 5.3. Conditions spécifiques

- Présence d'occupant lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)
- Encombrement de mobilier ou d'équipement lors de la visite (pas d'évacuation temporaire)
- Moyens nécessaires pour accéder à certains matériaux non mis en oeuvre (escabeau, échelle, échafaudage, plateforme élévatrice de personnes, etc.)

### 5.4. Documents remis par le donneur d'ordre ou disponibles lors de la visite

Objet / Type de document	Auteur	Date	Référence	Conclusions (si rapport de repérage)
Programme de travaux / DBE 383 SGAMISO UGAP 20/02	Sébastien Dupuy / SGAMI SUD OUEST	19/02/2025	mail	/

Les résultats antérieurs en matière de recherche d'amiante utilisés pour la réalisation du repérage, communiqués dans le cadre de la présente mission, sont réputés satisfaire aux exigences imposées par les textes en matière de diagnostics, constats et repérages amiante.



## 6. RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

### 6.1. Matériaux et produits repérés

#### Abréviations du tableau :

ZPSO = Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage

Pxx P = Prélèvement n°xx Positif, contenant de l'amiante

Pxx N = Prélèvement n°xx Négatif, ne contenant pas d'amiante

xx\_ant = Prélèvement réalisé lors d'un repérage antérieur

Sxx = Sondage n°xx

xx\* = élément témoin de la ZPSO

Nota : Hormis pour l'élément témoin, tout prélèvement est précédé d'un sondage

Critères de décision :

AN = Analyse

DC = Document consulté

MA = Marquage

PN = Ne contient pas d'amiante par nature

Localisation	Ouvrage	Matériaux	Aspect	Couleur	N° ZPSO	N° Prél.	N° Sond.	Critère de décision	Observation	Présence amiante
Bâtiment I AMRTV	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	8	/	S5	AN	peinture du réseau de sprinklage	Non
Bâtiment I AMRTV	Revêtements de sol	Peintures de sol	Décoratif	Jaune	6	P5* N	/	AN	/	Non
Bâtiment I AMRTV	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Blanc	6	P5* N	/	AN	/	Non
Bâtiment I AMRTV	Revêtements de sol	Peintures de sol	Décoratif	Jaune	6	P6 N	/	AN	/	Non
Bâtiment I AMRTV	Revêtements de sol	Ragréages	Ciment	Blanc	6	P6 N	/	AN	/	Non
Bâtiment I AMRTV	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Joints d'assemblage	Ciment	Blanc	7	P7* N	/	AN	/	Non
Bâtiment I AMRTV	Murs et cloisons maçonnées "en dur"	Joints d'assemblage	Ciment	Blanc	7	P8 N	/	AN	/	Non
Bâtiment I AMRTV	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	8	P9* N	/	AN	peinture du réseau de sprinklage	Non
Bâtiment I AMRTV	Equipements	Peintures	Décoratif	Blanc	8	P10 N	/	AN	peinture du réseau de sprinklage	Non

## 7. ANNEXES

### 7.1. Parties d'immeuble bâti visitées

La liste ci-dessous présente les parties d'immeuble inspectées dans le cadre de la mission confiée à BUREAU VERITAS. Il appartient au donneur d'ordre ou à son représentant, seule personne à même d'avoir une parfaite connaissance des lieux, de signifier à BUREAU VERITAS toute omission, erreur ou incohérence éventuelle dans l'identification des locaux ou zones figurant à un titre ou à un autre dans le présent rapport.

Localisation	Descriptif sol / mur / plafond
Bâtiment I AMRTV	/


## 7.2. Photos prélèvements

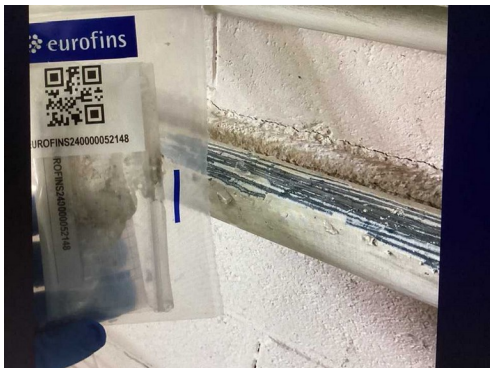
P5	ZPSO 6
Bâtiment I AMRTV	
	
Revêtements de sol -> Peintures de sol   Ragréages	

P6	ZPSO 6
Bâtiment I AMRTV	
	
Revêtements de sol -> Peintures de sol   Ragréages	

P7	ZPSO 7
Bâtiment I AMRTV	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Joints d'assemblage	

P8	ZPSO 7
Bâtiment I AMRTV	
	
Murs et cloisons maçonnées "en dur" -> Joints d'assemblage	

P9	ZPSO 8
Bâtiment I AMRTV	
	
Equipements -> Peintures	

P10	ZPSO 8
Bâtiment I AMRTV	
	
Equipements -> Peintures	

### 7.3. Attestation d'assurance



#### Attestation d'Assurance

Nous soussignés, **Allianz Global Corporate & Specialty SE** - Succursale en France - 1 Cours Michelet – CS 30051 - 92076 Paris La Défense Cedex, (« la Compagnie ») certifions par la présente que la société :

**Bureau Veritas S.A.**  
Immeuble Newtime - 40/52 boulevard du Parc  
FR - 92200 Neuilly sur Seine

agissant tant pour son compte que pour le compte de sa filiale,

**Bureau Veritas Exploitation S.A.S.**  
4 Place des Saisons  
92400 Courbevoie

a souscrit auprès de notre compagnie la police n° **FRL001575** garantissant les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile pouvant lui incombent dans l'exercice de ses activités garanties et notamment :

##### Missions travaux :

- Repérage amiante avant travaux / démolition (tout domaine d'activité)
- Mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Examen visuel des surfaces traitées (tout domaine d'activité)
- Repérage du plomb avant travaux (tout domaine d'activité)
- Diagnostic des produits, équipements, matériaux et déchets (tout domaine d'activité)
- Etat parasitaire
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic mûrle

##### Missions exploitation :

- Repérage amiante pour intégration aux documents de traçabilité et de cartographie amiante (pour DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Création ou mise à jour des documents de traçabilité et de cartographie amiante (DTA, DAPP, DT navire, DTCA autres domaines d'activité)
- Evaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante
- Diagnostic radon
- Diagnostic technique global
- Diagnostic accessibilité

##### Missions transaction / location :

- Repérage amiante pour établissement du constat vente
- Constat des risques d'exposition au plomb
- Etat relatif à la présence de termites
- Diagnostic de performance énergétique
- Etat de l'installation intérieure d'électricité
- Etat de l'installation intérieure de gaz
- Mesurages Carrez - Boutin
- Etat des risques

Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
1 cours Michelet - CS 30051  
92076 Paris La Défense Cedex  
487 424 608 RCS Nanterre  
N° TVA intracommunautaire FR  
00 487 424 608

Siège social :  
Königsstrasse 28  
80802 Munich  
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312  
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht  
Graurheindorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne

[www.agcs.allianz.com](http://www.agcs.allianz.com)



Autres missions :

- Assistance technique amiante et plomb
- Prélèvement et analyse de matières dangereuses

Il est précisé que SONT EXCLUS LES DOMMAGES CAUSES PAR L'AMIANTE.

La garantie s'exerce à concurrence des montants ci-après :

**RESPONSABILITÉ CIVILE EXPLOITATION:**

Tous dommages confondus  
(corporels, matériels et immatériels consécutifs ou non).....**1'000'000 EUR** par sinistre et  
par année d'assurance

**Période d'assurance :** du 1<sup>er</sup> janvier 2025 au 31 décembre 2025 inclus.

La présente attestation est délivrée pour servir et valoir ce que de droit et ne saurait engager la Compagnie au-delà des clauses et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Le contenu de la présente attestation ne peut en aucun cas être considéré ou interprété comme dérogeant ou modifiant l'une des conditions ou dispositions de la police ci-dessus mentionnée.

Fait à Paris La Défense, le 7 janvier 2025.  
Pour la compagnie

  
Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
Signé par : Cours Michel Juliette Allavoine  
E-mail : CS 30051 juliette.allavoine@allianz.com  
Heure de signature : 2025 10:12:02  
Adresse IP : 147.161.232.140

Allianz Global Corporate & Specialty SE  
Succursale en France  
1 cours Michelet - CS 30051  
92076 Paris La Défense Cedex  
487 424 608 RCS Nanterre  
N° TVA intracommunautaire FR  
00 487 424 608

Siège social :  
Königinstrasse 28  
80802 Munich  
Allemagne

Société Européenne immatriculée en Allemagne sous le N° HRB 208312  
Entreprise soumise au contrôle de la Bundesanstalt für Finanzdienstleistungsaufsicht  
Grauhofendorfer Strasse 108 - 53117 Bonn, Allemagne  
www.agos.allianz.com



## 7.4. Certificat de compétence



# Certificat de compétences Diagnosticqueur Immobilier

N° CPDI5997 Version 006

Je soussigné, Etienne LAMY, Directeur Opérationnel d'I.Cert, atteste que :

**Monsieur BASSE Julien**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR o6 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention (1) Date d'effet : 08/08/2024 - Date d'expiration : 02/08/2028
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention (1) Date d'effet : 03/08/2021 - Date d'expiration : 02/08/2028
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique (1) Date d'effet : 03/06/2021 - Date d'expiration : 02/06/2028
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz (1) Date d'effet : 12/05/2021 - Date d'expiration : 11/05/2028
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb (1) Date d'effet : 30/06/2021 - Date d'expiration : 29/06/2028
Termes	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine (1) Date d'effet : 12/05/2021 - Date d'expiration : 11/05/2028

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.

Ce certificat n'implique qu'une présomption de certification. Sa validité peut être vérifiée à l'adresse

<https://www.icert.fr/liste-des-certifies/>

Valide à partir du 08/08/2024.

*Etienne Lamy*

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

**I.Cert**  
Institut de Certification

Certification de personnes  
Diagnosticqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

I.Cert - Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K  
35760 Saint-Grégoire

**cofrac**  
ACCREDITATION  
N° 4-0522  
PORTÉE  
CERTIFICATION  
DE PERSONNES  
[WWW.COFRAC.FR](http://WWW.COFRAC.FR)

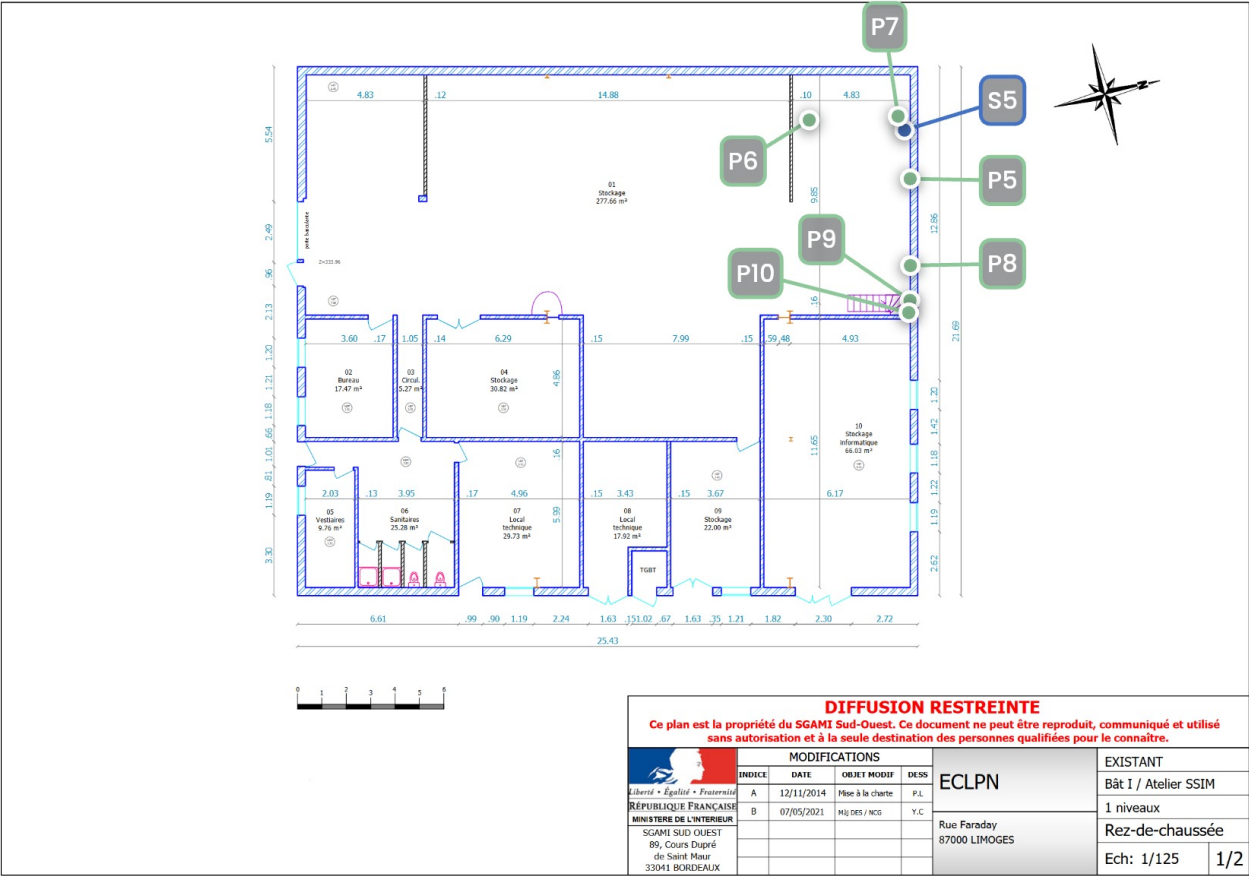
CPE DI FR 11 rev19

## 7.5. Croquis de repérage

PLANCHE DE REPERAGE TECHNIQUE		
La planche de repérage est indissociable du rapport		
ADRESSE	DIAGNOSTICS HAUTE VIENNE ZI Buxerolles-rue Faraday 87000 LIMOGES	
Localisation  Bâtiment I AMRTV	Date visite	Le 11/03/2025
	Auteur	Julien BASSE
	N° dossier	25652331/S3/1
	Planche	1/1
Indice		1

**Vue utilisée :**

**Matériaux et produits contenant de l'amiante :**



**LEGENDE**

● Prélèvement positif

● Prélèvement négatif

● Sondage

● Inaccessibilité

● Observation



## 7.6. Rapport d'analyse du laboratoire

BUREAU VERITAS EXPLOITATION SAS

**Julien BASSE**

Pôle Territorial Sud Ouest

21 Rue Columbia

87068 LIMOGES CEDEX

Notre référence : AR-25-KC-019525-01

**Numéro de dossier : 25K009131****Référence de dossier : 1510797383/25652331/S3/1/2\_25652331/3/1**

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 25K009131-001 - Référence *EUROFINS240000052152 Réf. Prel : P5 Bâtiment I/Revêtements de so.*  
- (*Décoratif/Jaune*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25K009131-002 - Référence *EUROFINS240000052151 Réf. Prel : P6 Bâtiment I/Revêtements de so.*  
- (*Décoratif/Jaune*), prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25K009131-003 - Référence *EUROFINS240000052150 Réf. Prel : P7 Bâtiment I/Murs et cloisons*  
*maçonnées "en dur" - (Ciment/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25K009131-004 - Référence *EUROFINS240000052149 Réf. Prel : P8 Bâtiment I/Murs et cloisons*  
*maçonnées "en dur" - (Ciment/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25K009131-005 - Référence *EUROFINS240000052147 Réf. Prel : P9 Bâtiment I/Equipements -*  
*(Décoratif/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 25K009131-006 - Référence *EUROFINS240000052148 Réf. Prel : P10 Bâtiment I/Equipements -*  
*(Décoratif/Blanc)*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest

**Eurofins Analyses pour le Bâtiment Sud-Ouest**

4 Chemin des Maures

33172 Gradignan

Tél: +33 (0) 5 57 96 41 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 961 600 € RCS Bordeaux SIRET 795 147 487 00032 TVA FR43 795 147 487 APE 7120B

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT SUD OUEST**
**Analyses Bordeaux**

4 Chemin des Maures  
33170 GRADIGNAN

**RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-016103-01 Date d'émission de rapport : 21/03/2025 11:30 Page1/3  
Référence laboratoire N° : 25RI019106 Référence de suivi du dossier N° : 25K009131  
Reçu au laboratoire le : 19/03/2025 Date de réception :17/03/2025  
Date d'analyse : 20/03/2025  
Référence dossier Client:25K009131 - 1510797383/25652331/S3/1/2\_25652331/3/1

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	25K009131-001 -  EUROFINS240000052 152 Réf. Prel : P5 Bâtiment I/Revêtements de sol - (Décoratif/Jaune)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	25K009131-002 -  EUROFINS240000052 151 Réf. Prel : P6 Bâtiment I/Revêtements de sol - (Décoratif/Jaune)	Matériau de type peinture (jaune) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	25K009131-003 -  EUROFINS240000052 150 Réf. Prel : P7 Bâtiment I/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Blanc)	Matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> /C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-016103-01 Référence laboratoire N° : 25RI019106 Reçu au laboratoire le : 19/03/2025 Date d'analyse : 20/03/2025 Référence dossier Client:25K009131 - 1510797383/25652331/S3/1/2_25652331/3/1	Date d'émission de rapport : 21/03/2025 11:30 Référence de suivi du dossier N° : 25K009131 Date de réception : 17/03/2025
---	---

Page 2/3

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
004	25K009131-004 -  EUROFINS240000052 149 Réf. Prel : P8 Bâtiment I/Murs et cloisons maçonnées "en dur" - (Ciment/Blanc)	Matériau de type peinture (rose) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	25K009131-005 -  EUROFINS240000052 147 Réf. Prel : P9 Bâtiment I/Equipements - (Décoratif/Blanc)	Matériau de type peinture (beige)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	25K009131-006 -  EUROFINS240000052 148 Réf. Prel : P10 Bâtiment I/Equipements - (Décoratif/Blanc)	Matériau de type peinture (beige)	<b>MET</b> / C4HS	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Méthode d'analyse employée pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

**MET:**Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 3 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**

Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-25-RI-016103-01

Date d'émission de rapport : 21/03/2025 11:30

Page 3/3

Référence laboratoire N° : 25RI019106

Référence de suivi du dossier N° : 25K009131

Reçu au laboratoire le : 19/03/2025

Date de réception : 17/03/2025

Date d'analyse : 20/03/2025

Référence dossier Client: 25K009131 - 1510797383/25652331/S3/1/2\_25652331/3/1

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue polonaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 13 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajoutée dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Magdalena Kędzierska  
Chef d'équipe