

## Dossier de diagnostics techniques

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



Référence AMIDEMOL-E4741705-2401 30 mai 2024

Bien	Maison individuelle
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY
Propriétaire	COMMUNE DE VINAY 7 Place de L Hotel de Ville 38470 VINAY
Demandeur	COMMUNE DE VINAY 7 Place de L Hotel de Ville 38470 VINAY

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

Visité le 23 avril 2024 par ARNAUD BRIENNE

Ce rapport original ne peut être reproduit sans notre autorisation et ne peut être utilisé de façon partielle.



## Sommaire

Sommaire	2
Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition	3
A. Informations générales	3
B. Cachet du diagnostiqueur	4
C. Programme de repérage	4
D. Conclusion(s)	5
E. Conditions de réalisation du repérage	6
F. Rapports précédents	7
G. Résultats détaillés du repérage	8
H. Déroulement du repérage	14
I. Éléments d'information	15
Annexe 1. Fiches d'identification et de cotation	16
Annexe 2. Croquis	55
Annexe 3. Recommandations générales de sécurité	66
Annexe 4. Certificat de qualification	68
Annexe 5. Attestations d'assurance et sur l'honneur	69



## Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant démolition

R. 1334-14, R. 1334-19, R. 1334-22, R. 1334-29-6 du Code de la Santé Publique (introduits par le Décret n°2011-629 du 3 juin 2011) ; Arrêté du 26 juin 2013 relatif au repérage des matériaux et produits de la liste C contenant de l'amiante et au contenu du rapport de repérage

Norme NF X 46-020 d'août 2017

### A Informations générales

#### A.1 Désignation du bâtiment

Type de bien	Maison individuelle
Nom	MAISON À DÉMOLIR
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY
Étage	RDC
Bâtiment	Immeuble
Nature du bâtiment	Habitation
Année de construction	< 1997
Propriété de	COMMUNE DE VINAY 7 Place de L Hotel de Ville 38470 VINAY

#### A.2 Désignation du donneur d'ordre

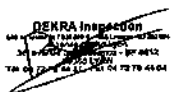
Nom	COMMUNE DE VINAY
Adresse	7 Place de L Hotel de Ville 38470 VINAY
Qualité	

#### A.3 Exécution de la mission

Rapport n°	AMIDEMOL-E4741705-2401
Repérage réalisé le	23 avril 2024
Par	ARNAUD BRIENNE
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par	ICERT Parc Edonia - Bât. G Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT GREGOIRE
Numéro de certification de validation	CPDI 3449
Date d'obtention	26 juin 2022
Date d'émission du rapport	30 mai 2024
Accompagnateur	NEANT
Laboratoire d'analyses	DEKRA PRELEVEMENTS & ANALYSES PACA
Numéro d'accréditation du laboratoire	1-6697
Adresse du laboratoire	24 Boulevard de la Bougie 13014 MARSEILLE
Organisme d'assurance professionnelle	SMA BTP – 8 rue Louis Armand CS 71201 - 75738 PARIS CEDEX 15
Numéro de contrat d'assurance et date de validité	H98143W 7352000/2 148140 du 01/01/2024 au 31/12/2024



**B Cachet du diagnostiqueur**

<p><b>Signature et Cachet de l'entreprise</b></p> 	<p><b>Date d'établissement du rapport :</b></p> <p>Fait à ECHIROLLES le 30/05/2024</p> <p>Nom du diagnostiqueur : ARNAUD BRIENNE</p>
---	--

**C Programme de repérage**

La mission porte sur le repérage de l'amiante d'après la liste C de matériaux figurant en annexe 13-9 du code de la santé publique.

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (liste C de l'annexe 13-9 du code de la santé publique) :






**Liste C mentionnée à l'article R. 1334-22**






Composant de la construction	Partie du composant à vérifier ou à sonder
<b>1. Toiture et étanchéité</b>	
Plaques ondulées. Ardoises. Éléments ponctuels. Revêtements bitumineux d'étanchéité. Accessoires de toitures.	Plaques en fibres-ciment. Ardoises composite, ardoises en fibres-ciment. Conduits de cheminée, conduits de ventilation... Bardeaux d'asphalte ou bitume (« shingle »), pare-vapeur, revêtements et colles. Rivets, faitages, closoirs...
<b>2. Façades</b>	
Panneaux-sandwichs. Bardages. Appuis de fenêtres.	Plaques, joints d'assemblage, tresses... Plaques et « bacs » en fibres-ciment, ardoises en fibres-ciment, isolants sous bardage. Éléments en fibres-ciment.
<b>3. Parois verticales intérieures et enduits</b>	
Murs et cloisons. Poteaux (périphériques et intérieurs). Cloisons légères ou préfabriquées. Gaines et coffres verticaux. Portes coupe-feu, portes pare-flammes.	Flocages, enduits projetés, revêtements durs (plaques planes en fibres-ciment), joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, joints de dilatation, entourage de poteaux (carton, fibres-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), peintures intumescentes, panneaux de cloisons, jonction entre panneaux préfabriqués et pieds/ têtes de cloisons : tresse, carton, fibres-ciment. Flocage, enduits projetés ou lissés ou talochés ayant une fonction coupe-feu, panneaux. Vantaux et joints.
<b>4. Plafonds et faux plafonds</b>	
Plafonds. Poutres et charpentes (périphériques et intérieures). Interfaces entre structures. Gaines et coffres horizontaux. Faux plafonds.	Flocages, enduits projetés, panneaux collés ou vissés, coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite). Flocages, enduits projetés, peintures intumescentes. Rebouchage de trémies, jonctions avec la façade, calfeutrement, joints de dilatation. Flocages, enduits projetés, panneaux, jonction entre panneaux. Panneaux et plaques.
<b>5. Revêtements de sol et de murs</b>	
Revêtements de sol (l'analyse doit concerner chacune des couches du revêtement). Revêtement de murs	Dalles plastiques, colles bitumineuses, les plastiques avec sous-couche, chapemaigre, calfeutrement des passages de conduits, revêtement bitumineux des fondations. Sous-couches des tissus muraux, revêtements durs (plaques menuiserie, fibres-ciment), colles des carrelages.
<b>6. Conduits, canalisations et équipements</b>	
Conduits de fluides (air, eaux, autres fluides). Conduits de vapeur, fumée, échappement. Clapets/ volets coupe-feu. Vide-ordures.	Calorifugeage, enveloppe de calorifuge, conduits en fibres-ciment. Conduit en fibres-ciment, joints entre éléments, mastics, tresses, manchons. Clapet, volet, rebouchage. Conduit en fibres-ciment.
<b>7. Ascenseurs et monte-charge</b>	

Portes palières. Trémie, machinerie.	Portes et cloisons palières. Flocage, bourre, mur/ plancher, joint mousse.
<b>8. Equipements divers</b>	
Chaudières, tuyauteries, étuves, groupes électrogènes, convecteurs et radiateurs, aérothermes...	Bourres, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes (internes et externes), tissu amiante.
<b>9. Installations industrielles</b>	
Fours, étuves, tuyauteries...	Bourre, tresses, joints, calorifugeages, peinture anticondensation, plaques isolantes, tissu amiante, freins et embrayages.
<b>10. Coffrages perdus</b>	
Coffrages et fonds de coffrages perdus.	Éléments en fibres-ciment.

**D Conclusion(s)**

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

Localisation	Élément	Matériaux ou produits	Critère de décision	Photo	Estimation quantité
Étage 1 > Chambre	Sol / sous couche parquet flottant	Colle de carrelage (14,42m²)	Résultat d'analyse		
Étage 1 > Dégagement 1	Sol / Sous couche	Colle de carrelage (2,72m²)	Résultat d'analyse		
Extérieur	Conduit	Béton / Fibres ciment (2 m visible , réseaux enterré non visible)	Résultat d'analyse		
RDC > Local	Conduit	Fibres ciment (50CM)	Résultat d'analyse		
Étage 1 > Salle d'eau	Plinthes (derrière plinthes bois)	Colle de plinthes (11,09 m linéaire)	Résultat d'analyse		

Toiture	Conduit n°1	Fibres ciment (1m linéaire)	Résultat d'analyse		
Toiture	Conduit n°2	Fibres ciment (1 m linéaire)	Résultat d'analyse		
Toiture	Débris	Fibres ciment (1m²)	Résultat d'analyse		
Étage 1 > WC	Plinthes	Colle de plinthes (6,36 m linéaire)	Résultat d'analyse		
Étage 1 > WC	Conduit (sous dallage)	Fibres ciment (50cm)	Résultat d'analyse		

**Liste des locaux non visités et justification**

Aucun

**Liste des éléments non inspectés et justification**

Aucun

**E Conditions de réalisation du repérage**

Le repérage amiante avant démolition, contient les informations sur la présence d'amiante dans les matériaux et produits du bâtiment afin d'informer les intervenants réalisant des activités ou interventions sur des matériaux et/ou équipements susceptibles de libérer des fibres d'amiante selon la liste citée dans le cadre C.

Il consiste à identifier et localiser, par inspections visuelles et investigations approfondies pouvant être destructives, l'ensemble des matériaux et produits contenant de l'amiante incorporés ou faisant indissociablement corps avec l'immeuble à démolir.

Lorsque l'absence de marquages spécifiques ou de documents ne permet pas à l'opérateur de repérage d'attester de la présence ou de la non présence d'amiante dans les matériaux et produits, des prélèvements seront effectués afin de déterminer par analyse la présence ou non d'amiante.

Le donneur d'ordre est tenu :

- de fournir les moyens d'accès nécessaires à mettre en oeuvre pour accéder à certains matériaux (escabeau, échelle, échafaudage, plate-forme élévatrice de personnes...) et d'en définir les conditions d'utilisation.
- de procéder aux démontages nécessitant des outillages et/ou aux investigations approfondies destructives demandées par l'opérateur de repérage.

#### Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptible d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

#### Procédures de quantification de matériaux contenant de l'amiante :

Le mesurage permettant la quantification des matériaux et produits contenant de l'amiante, issu de l'obligation réglementaire de l'arrêté du 16 juillet 2019, n'est réalisé que sur les parties visibles et accessibles lors du repérage. Il est estimatif et ne préjuge pas des parties masquées dans les éléments structurels du bâtiment. La quantification sera indiquée en surface, en mètre linéaire ou en unité.

Date du repérage : 23/04/2024

#### Liste des écarts, adjonctions ou suppressions d'information de la norme :

Dans un souci de ne pas alourdir le rapport et d'en faciliter sa compréhension et sa lecture, l'accréditation COFRAC du laboratoire ayant réalisé l'analyse de nos prélèvements et son annexe technique ne sont pas annexés au présent rapport. Ces documents sont consultables et transmis sur demande auprès de votre interlocuteur en agence.

#### Informations sur les prélèvements :

A - Motifs qui ont pu conduire à réduire ou augmenter le nombre de prélèvements tel qu'indiqué en Annexe 1 de la norme NFX 46-020 pour chacun des matériaux et produits repérés :

Néant

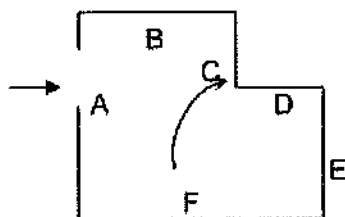
B - Informations sur toutes les conditions existantes susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des sondages (environnement du matériau, contamination éventuelle,...) :

Néant

C - Informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle,...) :

Néant

Sens du repérage pour évaluer un local :



## F Rapports précédents

Aucun



**G Résultats détaillés du repérage**

**Liste des locaux visités/non visités et justification**

Nom	Etage	Visité	Justification
Extérieur		Oui	
Salon	RDC	Oui	
Cuisine	RDC	Oui	
Dégagement	RDC	Oui	
WC/Salle d'eau	RDC	Oui	
Chambre	RDC	Oui	
Local	RDC	Oui	
Extérieur		Oui	
Chambre	Étage 1	Oui	
Dégagement 1	Étage 1	Oui	
Salon / Cuisine	Étage 1	Oui	
Dégagement 2	Étage 1	Oui	
Escalier	Étage 1	Oui	
Salle d'eau	Étage 1	Oui	
WC	Étage 1	Oui	
Extérieur		Oui	
Salon / Cuisine / Mezzanine	Étage 2	Oui	
Dégagement	Étage 2	Oui	
SDB / WC	Étage 2	Oui	
Extérieur		Oui	
Extérieur		Oui	
Cave 1	Cave extérieur	Oui	
Cave 2	Cave extérieur	Oui	
Toiture		Oui	
Extérieur		Oui	
Chambre	Étage 3	Oui	

**La liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante, sur décision de l'opérateur**

Aucun

**La liste des matériaux ou produits contenant de l'amiante, après analyse**

Localisation	Élément	Matériaux ou produits	Réf. Prél.	Estimation quantité
Étage 1 > Chambre	Sol / sous couche parquet flottant	Colle de carrelage (14,42m²)	(ZPSO) P046	
Étage 1 > Dégagement 1	Sol / Sous couche	Colle de carrelage (2,72m²)	P046	



Extérieur	Conduit	Béton / Fibres ciment (2 m visible , réseaux enterré non visible)	P110	
RDC > Local	Conduit	Fibres ciment (50CM)	P042	
Étage 1 > Salle d'eau	Plinthes (derrière plinthes bois)	Colle de plinthes (11,09 m linéaire)	(ZPSO) P070	
Toiture	Conduit n°1	Fibres ciment (1m linéaire)	(ZPSO) P042	
Toiture	Conduit n°2	Fibres ciment (1 m linéaire)	(ZPSO) P042	
Toiture	Débris	Fibres ciment (1m²)	(ZPSO) P042	
Étage 1 > WC	Plinthes	Colle de plinthes (6,36 m linéaire)	P070	
Étage 1 > WC	Conduit (sous dallage)	Fibres ciment (50cm)	(ZPSO) P042	

ZPSO: Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage

**La liste des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, mais n'en contenant pas**

Localisation	Élément	Matériaux ou produits	Critère de décision	Réf. Prél.
Cave extérieur > Cave 1	Sol	Béton	Résultat d'analyse	P106
Cave extérieur > Cave 1	Porte	Peinture	Résultat d'analyse	P109
Cave extérieur > Cave 1	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P107
Cave extérieur > Cave 1	Pierre	Joint d'assemblage	Résultat d'analyse	P108
Cave extérieur > Cave 2	Sol	Béton	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P106
Cave extérieur > Cave 2	Porte	Peinture	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P109
Cave extérieur > Cave 2	Murs	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P107
Cave extérieur > Cave 2	Pierre	Joint d'assemblage	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P108
RDC > Chambre	Plafond	Placoplâtre	Résultat d'analyse	P035
Étage 1 > Chambre	Plafond	Lattis plâtre + Enduit	Résultat d'analyse	P053
RDC > Chambre	Plafond type placoplâtre	Joint de calicot	Résultat d'analyse	P036
RDC > Chambre	Murs (derrière lambris bois)	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P025
RDC > Chambre	Plafond	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P026
RDC > Chambre	Murs type placoplâtre	Placoplâtre	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P027
RDC > Chambre	Murs type placoplâtre	Joint de calicot	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P029
RDC > Chambre	Murs (derrière placoplâtre)	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P028
RDC > Chambre	Sol / Sous couche	Béton	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P022



RDC > Chambre	Fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P037, P038
Étage 1 > Chambre	Plinthes (derrière lambris bois)	Colle	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P047
Étage 1 > Chambre	Faïence (derrière lambris bois)	Colle	Résultat d'analyse	P052
Étage 1 > Chambre	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P051
Étage 1 > Chambre	Fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P054, P055
Étage 1 > Chambre	Fenêtre	Rejingot	Résultat d'analyse	P076
Étage 1 > Chambre	Sol / Sous couche colle de carrelage	Béton + sous couche	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P056
Étage 3 > Chambre	Toiture / Sous toiture	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P082
Étage 3 > Chambre	Murs	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P081
Étage 3 > Chambre	Murs type placoplâtre	Placoplâtre + Polystyrène + Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P079
Étage 3 > Chambre	Murs type placoplâtre	Plot de colle	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P080
Étage 3 > Chambre	Sous plancher bois	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P082
RDC > Cuisine	Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P001
RDC > Cuisine	Plafond	Lattis plâtre + enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P006
RDC > Cuisine	Sol / Sous couche	Béton	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P002
RDC > Cuisine	Murs type pierre	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P004
RDC > Cuisine	Murs type pierre	Joint d'assemblage	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P005
RDC > Cuisine	Murs type brique	Enduit	Résultat d'analyse	P014
RDC > Cuisine	Faïence	Colle	Résultat d'analyse	P015
RDC > Cuisine	Murs (derrière coffrage brique)	Enduit	Résultat d'analyse	P016
RDC > Cuisine	Murs	Enduit blanc	Résultat d'analyse	P013
RDC > Cuisine	Plinthes (cotés dégagement)	Colle	Résultat d'analyse	P017
RDC > Cuisine	Porte / Dormant	Enduit de rebouchage	Résultat d'analyse	P018
RDC > Cuisine	Porte	Peinture blanche + verte	Résultat d'analyse	P019
RDC > Cuisine	Fenêtre / Dormant	Joint	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P007
RDC > Cuisine	Fenêtres (ancien vitrage)	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P020, P021
RDC > Cuisine	Chaudière > 1993	> 1993	Marquage du matériau	
RDC > Dégagement	Sol / Sous couche	Béton	Résultat d'analyse	P022
RDC > Dégagement	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P023
RDC > Dégagement	Murs	Enduit de rebouchage marron	Résultat d'analyse	P024
RDC > Dégagement	Murs (derrière lambris bois)	Isolant	Résultat d'analyse	P025



RDC > Dégagement	Murs (derrière lambris bois)	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P023
RDC > Dégagement	Plafond / Sous toiture	Isolant	Résultat d'analyse	P026
RDC > Dégagement	Murs accès chambre	Placoplâtre	Résultat d'analyse	P027
RDC > Dégagement	Murs (derrière placoplâtre)	Isolant	Résultat d'analyse	P028
RDC > Dégagement	Murs type placoplâtre	Joint de calicot	Résultat d'analyse	P029
Étage 2 > Dégagement	Sol	Dalles de sol + Colle	Résultat d'analyse	P088
Étage 2 > Dégagement	Murs	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P081
Étage 2 > Dégagement	Murs type placoplâtre	Placoplâtre + Polystyrène + Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P079
Étage 2 > Dégagement	Murs type placoplâtre	Plot de colle	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P080
Étage 2 > Dégagement	Sous plancher bois	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P082
Étage 1 > Dégagement 1	Sol	Moquette + colle	Résultat d'analyse	P045
Étage 1 > Dégagement 1	Plafond	Tapiserie + colle	Résultat d'analyse	P048
Étage 1 > Dégagement 1	Escalier	Moquette + colle	Résultat d'analyse	P095
Étage 1 > Dégagement 1	Plinthes	Colle	Résultat d'analyse	P047
Étage 1 > Dégagement 1	Murs	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P003
Étage 1 > Dégagement 1	Murs type pierre	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P004
Étage 1 > Dégagement 1	Murs type pierre	Joint d'assemblage	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P005
Étage 1 > Dégagement 1	Porte fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P049, P050
Étage 1 > Dégagement 1	Plafond	Lattis plâtre + Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P053
Étage 1 > Dégagement 1	Porte fenêtre	Rejingot	Résultat d'analyse	P075
Étage 1 > Dégagement 1	Plinthes (derrière plinthes bois)	Peinture verte + tapiserie	Résultat d'analyse	P078
Étage 1 > Dégagement 1	Sol / Sous couche	Béton + sous couche	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P056
Étage 1 > Dégagement 2	Plafond	Placoplâtre	Résultat d'analyse	P060
Étage 1 > Dégagement 2	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P059
Étage 1 > Dégagement 2	Fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P061, P062
Étage 1 > Dégagement 2	Plafond type placoplâtre	Joint de calicot	Résultat d'analyse	P073
Étage 1 > Dégagement 2	Fenêtre / Dormant	Joint	Résultat d'analyse	P074
Extérieur	Murs	Crépi	Résultat d'analyse	P096
Extérieur	Sol	Béton	Résultat d'analyse	P097
Extérieur	Ensemble des Volets	Peinture	Résultat d'analyse	P098
Extérieur	Comble (entourage fenêtre) / Murs	Crépi	Résultat d'analyse	P099
Extérieur	Murs	Crépi	Résultat d'analyse	P100



Extérieur	Mur (entrée terrain)	Enduit	Résultat d'analyse	P101
Extérieur	Mur (entrée terrain)	Joint d'assemblage	Résultat d'analyse	P103
Extérieur	Mur (entrée terrain)	Enduit de rebouchage	Résultat d'analyse	P102
Extérieur	Portail	Peinture	Résultat d'analyse	P104
Extérieur	Appuis de fenêtres	Béton	Résultat d'analyse	P105
Extérieur	Trottoir	Béton	Résultat d'analyse	P111
RDC > Local	Sol	Béton	Résultat d'analyse	P039
RDC > Local	Plafond type brique	Brique + rebouchage ciment	Résultat d'analyse	P043
RDC > Local	Murs type pierre soubassement	Enduit	Résultat d'analyse	P040
RDC > Local	Fenêtre / Dormant	Enduit de rebouchage	Résultat d'analyse	P041
RDC > Local	Placoplâtre	Point de colle	Résultat d'analyse	P044
RDC > Local	Plafond	Placoplâtre	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P035
RDC > Local	Plafond type placoplâtre	Joint de calicot	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P036
RDC > Local	Murs type placoplâtre	Placoplâtre	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P027
RDC > Local	Murs (derrière placoplâtre)	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P028
RDC > Local	Murs type placoplâtre	Joint de calicot	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P029
RDC > Local	Plafond	Isolant	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P026
Étage 2 > SDB / WC	Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse	P089
Étage 2 > SDB / WC	Faïence	Colle	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P083
Étage 2 > SDB / WC	Murs	Placoplâtre + Enduit	Résultat d'analyse	P090
Étage 2 > SDB / WC	Plinthes	Colle	Résultat d'analyse	P091
Étage 2 > SDB / WC	Placoplâtre	Joint de calicot	Résultat d'analyse	P092
Étage 2 > SDB / WC	Murs type placoplâtre	Plot de colle	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P080
Étage 2 > SDB / WC	Fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P093, P094
Étage 1 > Salle d'eau	Sol / Sous couche	Dalles de sol + Colle	Résultat d'analyse	P063
Étage 1 > Salle d'eau	Sol / Sous couche DS	Colle de carrelage	Résultat d'analyse	P064
Étage 1 > Salle d'eau	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P065
Étage 1 > Salle d'eau	Faïence	Colle	Résultat d'analyse	P066
Étage 1 > Salle d'eau	Plafond (plénium)	Plaque de polystyrène collés	Résultat d'analyse	P067
Étage 1 > Salle d'eau	Fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P068, P069
RDC > Salon	Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse	P001
RDC > Salon	Plafond	Lattis plâtre + enduit	Résultat d'analyse	P006
RDC > Salon	Sol / Sous couche	Béton	Résultat d'analyse	P002



RDC > Salon	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P003
RDC > Salon	Murs type pierre	Enduit	Résultat d'analyse	P004
RDC > Salon	Murs type pierre	Joint d'assemblage	Résultat d'analyse	P005
RDC > Salon	Porte / Dormant	Joint	Résultat d'analyse	P007
RDC > Salon	Porte (ancien vitrage)	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P008, P009
RDC > Salon	Fenêtre (ancien vitrage)	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P010, P011
RDC > Salon	Murs	Enduit de rebouchage	Résultat d'analyse	P012
Étage 1 > Salon / Cuisine	Plafond	Lattis platre + Enduit	Résultat d'analyse	P058
Étage 1 > Salon / Cuisine	Sol / Sous couche	Béton + sous couche	Résultat d'analyse	P056
Étage 1 > Salon / Cuisine	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P057
Étage 1 > Salon / Cuisine	Porte fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P049
Étage 1 > Salon / Cuisine	Porte fenêtre	Rejingot	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P075
Étage 1 > Salon / Cuisine	Plinthes (derrière plinthes bois)	Moquette + colle	Résultat d'analyse	P077
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Murs	Placoplatre + Polystyrène + Enduit	Résultat d'analyse	P079
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Murs type placoplatre	Plot de colle	Résultat d'analyse	P080
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P081
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Sous toiture	Isolant	Résultat d'analyse	P082
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Faïence blanche	Colle	Résultat d'analyse	P083
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Faïence orange	Colle	Résultat d'analyse	P084
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Sous evier	Enduit ciment	Résultat d'analyse	P085
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Fenêtres	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P086, P087
Étage 1 > WC	Sol	Dalles de sol + Colle	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P063
Étage 1 > WC	Fenêtre	Mastic de vitrage	Résultat d'analyse	P071, P072
Étage 1 > WC	Sol / Sous couche	Colle de carrelage	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P064
Étage 1 > WC	Murs	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P065
Étage 1 > WC	Faïence	Colle	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P066
Étage 1 > WC	Plafond / Plénum	Plaque de polystyrène collés	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P067
RDC > WC/Salle d'eau	Sol	Colle de carrelage	Résultat d'analyse	P030
RDC > WC/Salle d'eau	Murs	Enduit de rebouchage gris	Résultat d'analyse	P031
RDC > WC/Salle d'eau	Murs	Enduit	Résultat d'analyse	P032



RDC > WC/Salle d'eau	Coffrage	Placoplâtre	Résultat d'analyse	P033
RDC > WC/Salle d'eau	Poutre bois	Enduit de rebouchage	Résultat d'analyse	P034
RDC > WC/Salle d'eau	Murs	Enduit	Résultat d'analyse (ZPSO)	(ZPSO) P023

ZPSO: Zone Présentant des Similitudes d'Ouvrage

**Liste des matériaux ou produits qui par nature ne contiennent pas d'amiante**

Localisation	Élément	Matériaux ou produits
RDC > Chambre	Sol	Parquet bois
RDC > Chambre	Plafond ( sous toiture )	Lambris bois
RDC > Chambre	Murs	Lambris bois
Étage 1 > Chambre	Sol	Parquet flottant
Étage 1 > Chambre	Murs	Lambris bois
Étage 3 > Chambre	Sol	Bois
Étage 3 > Chambre	Sol	Bois
RDC > Dégagement	Sol	Parquet bois
RDC > Dégagement	Plafond	Lambris bois
Étage 2 > Dégagement	Sol	Bois
Étage 2 > Dégagement	Plafond	Bois
RDC > Dégagement	Murs	Lambris bois
Étage 1 > Dégagement 2	Sol	Parquet bois
Étage 2 > SDB / WC	Plafond	Bois
Étage 1 > Salle d'eau	Sol	Parquet flottant
Étage 1 > Salle d'eau	Plafond	Lambris bois
Étage 1 > Salon / Cuisine	Sol	Parquet bois
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Sol	Bois
Étage 2 > Salon / Cuisine / Mezzanine	Plafond	Bois
Étage 1 > WC	Plafond	Lambris bois
RDC > WC/Salle d'eau	Plafond	Bois

**H Déroulement du repérage**

**Éléments complémentaires au repérage**

Présence de mobilier ou d'activité pendant le repérage ?	<input checked="" type="checkbox"/>
Les plans du bâtiment ont ils été fournis ?	<input type="checkbox"/>
Le programme précis des travaux a-t-il été transmis ?	<input checked="" type="checkbox"/>
D'autres documents ont-ils été remis ?	<input type="checkbox"/>
<b>Commentaire</b> Réseaux enterré non visible et non quantifiable. Beaucoup de végétation sur les extérieurs	



## I Éléments d'information

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 (épandements 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 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](http://www.sinoe.org)

**ANNEXE 1** Fiches d'identification et de cotation

Prélèvement P001  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Sol  
Matériaux Colle de carrelage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P002  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Sol / Sous couche  
Matériaux Béton  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P003  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P004  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Murs type pierre  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P005  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Murs type pierre  
Matériaux Joint d'assemblage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P006  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Plafond  
Matériaux Lattis plâtre +  
enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P007  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Porte / Dormant  
Matériaux Joint  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P008  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Porte (ancien vitrage)  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P009  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Porte (ancien vitrage)  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P010  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Fenêtre (ancien vitrage)  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P011  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Fenêtre (ancien vitrage)  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P012  
Pièce RDC - Salon  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit de rebouchage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P013  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit blanc  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P014  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Murs type brique  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P015  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Faïence  
Matériaux Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P016  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Murs (derrière coffrage brique)  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P017  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Plinthes (cotés dégagement)  
Matériaux Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P018  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Porte / Dormant  
Matériaux Enduit de rebouchage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P019  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Porte  
Matériaux Peinture blanche +  
verte  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P020  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Fenêtres (ancien vitrage)  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P021  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Fenêtres (ancien vitrage)  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P022  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Sol / Sous couche  
Matériaux Béton  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P023  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P024  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit de rebouchage marron  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P025  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Murs (derrière lambris bois)  
Matériaux Isolant  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P026  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Plafond / Sous toiture  
Matériaux Isolant  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P027  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Murs accès chambre  
Matériaux Placoplâtre  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P028  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Murs (derrière placoplâtre)  
Matériaux Isolant  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P029  
Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux Joint de calicot  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P030  
Pièce RDC - WC/Salle d'eau  
Localisation Sol  
Matériaux Colle de carrelage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P031  
Pièce RDC - WC/Salle d'eau  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit de rebouchage gris  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P032  
Pièce RDC - WC/Salle d'eau  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P033  
Pièce RDC - WC/Salle d'eau  
Localisation Coffrage  
Matériaux Placoplatre  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P034  
Pièce RDC - WC/Salle d'eau  
Localisation Poutre bois  
Matériaux Enduit de rebouchage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P035  
Pièce RDC - Chambre  
Localisation Plafond  
Matériaux Placoplatre  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P036  
Pièce RDC - Chambre  
Localisation Plafond type placoplatre  
Matériaux Joint de caïcot  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P037  
Pièce RDC - Chambre  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P038  
Pièce RDC - Chambre  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P039  
Pièce RDC - Local  
Localisation Sol  
Matériaux Béton  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P040  
Pièce RDC - Local  
Localisation Murs type pierre soubassement  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P041  
Pièce RDC - Local  
Localisation Fenêtre / Dormant  
Matériaux Enduit de rebouchage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P042  
Pièce RDC - Local  
Localisation Conduit  
Matériaux Fibres ciment (50CM)  
Date 30 mai 2024  
Résultat Présence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P043  
Pièce RDC - Local  
Localisation Plafond type brique  
Matériaux Brique + rebouchage ciment  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P044  
Pièce RDC - Local  
Localisation Placoplâtre  
Matériaux Point de colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P045  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Sol  
Matériaux Moquette + colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P046  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Sol / Sous couche  
Matériaux Colle de carrelage (2,72m<sup>2</sup>)  
Date 30 mai 2024  
Résultat Présence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P047  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Plinthes  
Matériaux Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P048  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Plafond  
Matériaux Tapisserie + colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P049  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Porte fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P050  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Porte fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P051  
Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P052  
Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Faïence (derrière lambris bois)  
Matériaux Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P053  
Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Plafond  
Matériaux Lattis plâtre +  
Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P054  
Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P055  
Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P056  
Pièce Étage 1 - Salon / Cuisine  
Localisation Sol / Sous couche  
Matériaux Béton + sous couche  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P057  
Pièce Étage 1 - Salon / Cuisine  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P058  
Pièce Étage 1 - Salon / Cuisine  
Localisation Plafond  
Matériaux Lattis plâtre + Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P059  
Pièce Étage 1 - Dégagement 2  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P060  
Pièce Étage 1 - Dégagement 2  
Localisation Plafond  
Matériaux Placoplâtre  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P061  
Pièce Étage 1 - Dégagement 2  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P062  
Pièce Étage 1 - Dégagement 2  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P063  
Pièce Étage 1 - Salle d'eau  
Localisation Sol / Sous couche  
Matériaux Dalles de sol + Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P064  
Pièce Étage 1 - Salle d'eau  
Localisation Sol / Sous couche DS  
Matériaux Colle de carrelage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement	P065
Pièce	Étage 1 - Salle d'eau
Localisation	Murs
Matériaux	Enduit
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P066
Pièce	Étage 1 - Salle d'eau
Localisation	Faïence
Matériaux	Colle
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P067
Pièce	Étage 1 - Salle d'eau
Localisation	Plafond (plénum)
Matériaux	Plaque de polystyrène collés
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P068
Pièce	Étage 1 - Salle d'eau
Localisation	Fenêtre
Matériaux	Mastic de vitrage
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement P069  
Pièce Étage 1 - Salle d'eau  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P070  
Pièce Étage 1 - WC  
Localisation Plinthes  
Matériaux Colle de plinthes (6,36 m linéaire)  
Date 30 mai 2024  
Résultat Présence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P071  
Pièce Étage 1 - WC  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P072  
Pièce Étage 1 - WC  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P073  
Pièce Étage 1 - Dégagement 2  
Localisation Plafond type placoplâtre  
Matériaux Joint de calicot  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P074  
Pièce Étage 1 - Dégagement 2  
Localisation Fenêtre / Dormant  
Matériaux Joint  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P075  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Porte fenêtre  
Matériaux Rejingot  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P076  
Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Rejingot  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P077  
Pièce Étage 1 - Salon / Cuisine  
Localisation Plinthes (derrière plinthes bois)  
Matériaux Moquette + colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P078  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Plinthes (derrière plinthes bois)  
Matériaux Peinture verte + tapisserie  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P095  
Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Escalier  
Matériaux Moquette + colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P079  
Pièce Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine  
Localisation Murs  
Matériaux Placoplatre + Polystyrène + Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement	P080
Pièce	Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine
Localisation	Murs type placoplâtre
Matériaux	Plot de colle
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P081
Pièce	Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine
Localisation	Murs
Matériaux	Enduit
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P082
Pièce	Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine
Localisation	Sous toiture
Matériaux	Isolant
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P083
Pièce	Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine
Localisation	Faïence blanche
Matériaux	Colle
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	



Prélèvement P084  
Pièce Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine  
Localisation Faïence orange  
Matériaux Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P085  
Pièce Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine  
Localisation Sous evier  
Matériaux Enduit ciment  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P086  
Pièce Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine  
Localisation Fenêtres  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P087  
Pièce Étage 2 - Salon / Cuisine / Mezzanine  
Localisation Fenêtres  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P088  
Pièce Étage 2 - Dégagement  
Localisation Sol  
Matériaux Dalles de sol + Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P089  
Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Sol  
Matériaux Colle de carrelage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P090  
Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Murs  
Matériaux Placoplâtre + Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P091  
Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Plinthes  
Matériaux Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P092  
Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Placoplatre  
Matériaux Joint de calicot  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P093  
Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P094  
Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Fenêtre  
Matériaux Mastic de vitrage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P096  
Pièce Extérieur  
Localisation Murs  
Matériaux Crépi  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P097  
Pièce Extérieur  
Localisation Sol  
Matériaux Béton  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P098  
Pièce Extérieur  
Localisation Ensemble des Volets  
Matériaux Peinture  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P099  
Pièce Extérieur  
Localisation Comble (entourage fenêtre) / Murs  
Matériaux Crépi  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P100  
Pièce Extérieur  
Localisation Murs  
Matériaux Crépi  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement P101  
Pièce Extérieur  
Localisation Mur (entrée terrain)  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P102  
Pièce Extérieur  
Localisation Mur (entrée terrain)  
Matériaux Enduit de rebouchage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire


Prélèvement P103  
Pièce Extérieur  
Localisation Mur (entrée terrain)  
Matériaux Joint d'assemblage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P104  
Pièce Extérieur  
Localisation Portail  
Matériaux Peinture  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire



Prélèvement	P105
Pièce	Extérieur
Localisation	Appuis de fenêtres
Matériaux	Béton
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P110
Pièce	Extérieur
Localisation	Conduit
Matériaux	Béton / Fibres ciment (2 m visible , réseaux enterré non visible)
Date	30 mai 2024
Résultat	Présence d'amiante
Commentaire	



Prélèvement	P111
Pièce	Extérieur
Localisation	Trottoir
Matériaux	Béton
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	

Prélèvement	P106
Pièce	Cave extérieur - Cave 1
Localisation	Sol
Matériaux	Béton
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante
Commentaire	



Prélèvement P107  
Pièce Cave extérieur - Cave 1  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P108  
Pièce Cave extérieur - Cave 1  
Localisation Pierre  
Matériaux Joint d'assemblage  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

Prélèvement P109  
Pièce Cave extérieur - Cave 1  
Localisation Porte  
Matériaux Peinture  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante  
Commentaire

ZPSO P001  
Pièce RDC - Cuisine  
Localisation Sol  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante



## ZPSO P006

Pièce RDC - Cuisine

Localisation Plafond

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P002

Pièce RDC - Cuisine

Localisation Sol / Sous couche

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P004

Pièce RDC - Cuisine

Localisation Murs type pierre

Matériaux Enduit

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P005

Pièce RDC - Cuisine

Localisation Murs type pierre

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P007

Pièce RDC - Cuisine

Localisation Fenêtre / Dormant

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante



## ZPSO P023

Pièce RDC - Dégagement  
Localisation Murs (derrière lambris bois)  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P023

Pièce RDC - WC/Salle d'eau  
Localisation Murs  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P025

Pièce RDC - Chambre  
Localisation Murs (derrière lambris bois)  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P026

Pièce RDC - Chambre  
Localisation Plafond  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P027

Pièce RDC - Chambre  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante



## ZPSO P029

Pièce RDC - Chambre  
Localisation Murs type placoplatre  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P028

Pièce RDC - Chambre  
Localisation Murs (derrière placoplatre)  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P022

Pièce RDC - Chambre  
Localisation Sol / Sous couche  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P035

Pièce RDC - Local  
Localisation Plafond  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P036

Pièce RDC - Local  
Localisation Plafond type placoplatre  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P027

Pièce RDC - Local  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P028

Pièce RDC - Local  
Localisation Murs (derrière placoplâtre)  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P029

Pièce RDC - Local  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P026

Pièce RDC - Local  
Localisation Plafond  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P046

Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Sol / sous couche parquet flottant  
Matériaux Colle de carrelage (14,42m<sup>2</sup>)  
Date 30 mai 2024  
Résultat Présence d'amiante





## ZPSO P063

Pièce Étage 1 - WC

Localisation Sol

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P003

Pièce Étage 1 - Dégagement 1

Localisation Murs

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P004

Pièce Étage 1 - Dégagement 1

Localisation Murs type pierre

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P005

Pièce Étage 1 - Dégagement 1

Localisation Murs type pierre

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P047

Pièce Étage 1 - Chambre

Localisation Plinthes (derrière lambris bois)

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante



## ZPSO P053

Pièce Étage 1 - Dégagement 1

Localisation Plafond

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P049

Pièce Étage 1 - Salon / Cuisine

Localisation Porte fenêtre

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P064

Pièce Étage 1 - WC

Localisation Sol / Sous couche

Matériaux Colle de carrelage

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P065

Pièce Étage 1 - WC

Localisation Murs

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P066

Pièce Étage 1 - WC

Localisation Faïence

Matériaux

Date 30 mai 2024

Résultat Absence d'amiante



ZPSO P070

Pièce Étage 1 - Salle d'eau  
Localisation Plinthes (derrière plinthes bois)  
Matériaux Colle de plinthes (11,09 m linéaire)  
Date 30 mai 2024  
Résultat Présence d'amiante



ZPSO P067

Pièce Étage 1 - WC  
Localisation Plafond / Plénum  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

ZPSO P075

Pièce Étage 1 - Salon / Cuisine  
Localisation Porte fenêtre  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

ZPSO P056

Pièce Étage 1 - Dégagement 1  
Localisation Sol / Sous couche  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

ZPSO P056

Pièce Étage 1 - Chambre  
Localisation Sol / Sous couche colle de carrelage  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P042

Pièce Étage 1 - WC  
Localisation Conduit (sous dallage)  
Matériaux Fibres ciment (50cm)  
Date 30 mai 2024  
Résultat Présence d'amiante



## ZPSO P081

Pièce Étage 2 - Dégagement  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P079

Pièce Étage 2 - Dégagement  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux Placoplâtre + Polystyrène + Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P080

Pièce Étage 2 - Dégagement  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux Plot de colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P083

Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Faïence  
Matériaux Colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante



## ZPSO P080

Pièce Étage 2 - SDB / WC  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux Plot de colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P082

Pièce Étage 2 - Dégagement  
Localisation Sous plancher bois  
Matériaux Isolant  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P082

Pièce Étage 3 - Chambre  
Localisation Toiture / Sous toiture  
Matériaux  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P081

Pièce Étage 3 - Chambre  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit, Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P079

Pièce Étage 3 - Chambre  
Localisation Murs type placoplâtre  
Matériaux Placoplâtre + Polystyrène + Enduit, Placoplâtre + Polystyrène + Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante



## ZPSO P080

Pièce Étage 3 - Chambre  
Localisation Murs type placoplatre  
Matériaux Plot de colle, Plot de colle  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P082

Pièce Étage 3 - Chambre  
Localisation Sous plancher bois  
Matériaux Isolant, Isolant  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P106

Pièce Cave extérieur - Cave 2  
Localisation Sol  
Matériaux Béton, Béton  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P109

Pièce Cave extérieur - Cave 2  
Localisation Porte  
Matériaux Peinture, Peinture  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante

## ZPSO P107

Pièce Cave extérieur - Cave 2  
Localisation Murs  
Matériaux Enduit, Enduit  
Date 30 mai 2024  
Résultat Absence d'amiante



ZPSO P108	
Pièce	Cave extérieur - Cave 2
Localisation	Pierre
Matériaux	Joint d'assemblage, Joint d'assemblage
Date	30 mai 2024
Résultat	Absence d'amiante

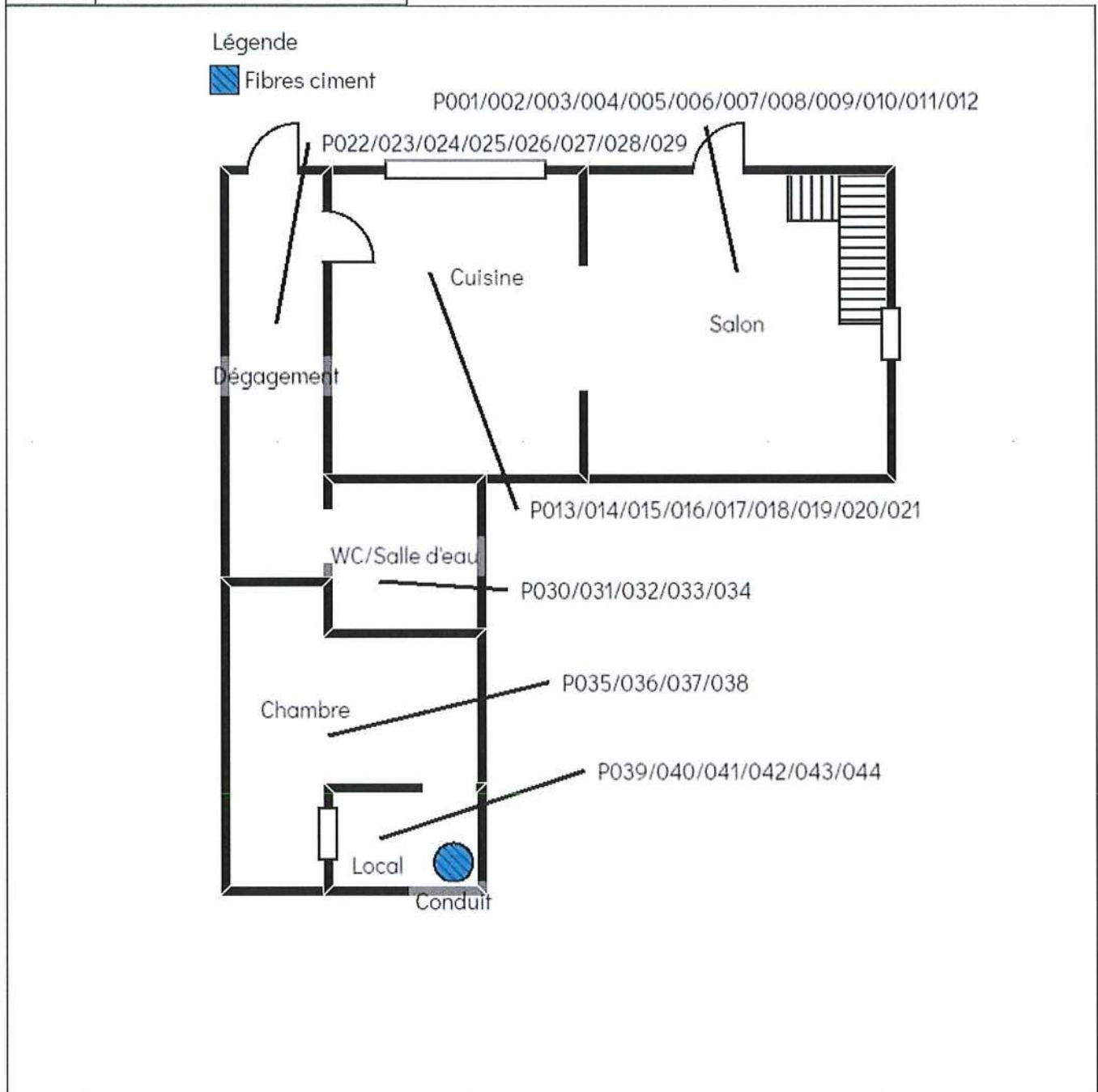
ZPSO P042		
Pièce	Toiture	
Localisation	Conduit n°1	
Matériaux	Fibres ciment (1m linéaire)	
Date	30 mai 2024	
Résultat	Présence d'amiante	

ZPSO P042		
Pièce	Toiture	
Localisation	Conduit n°2	
Matériaux		
Date	30 mai 2024	
Résultat	Présence d'amiante	

ZPSO P042		
Pièce	Toiture	
Localisation	Débris	
Matériaux	Fibres ciment (1m²)	
Date	30 mai 2024	
Résultat	Présence d'amiante	

ANNEXE 2 Croquis

Planche de repérage usuel		1/7
RDC		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



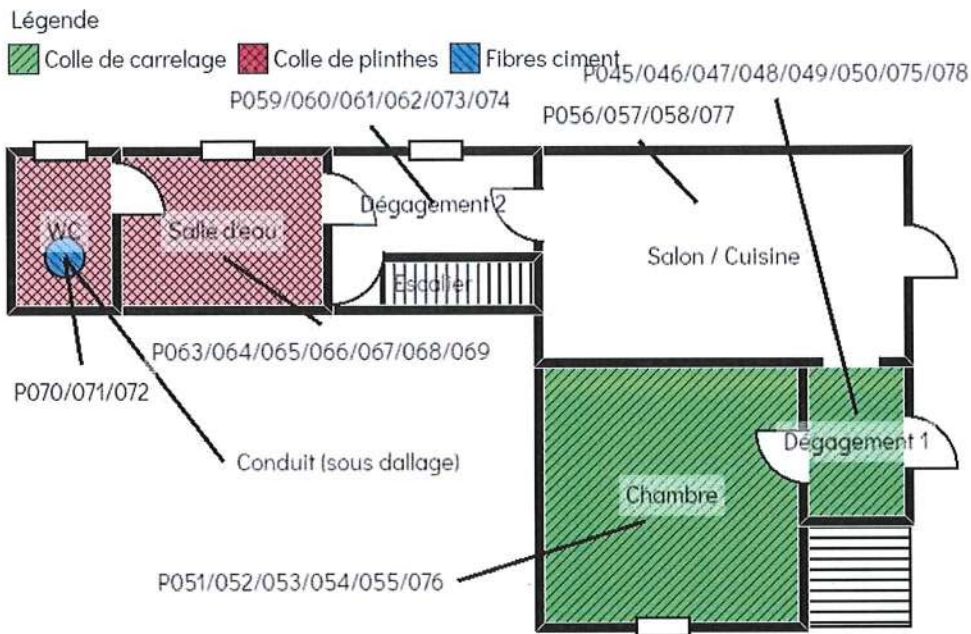
1/7 Liste des éléments - Planche de repérage usuel - RDC

Prélèvements



<b>P001 Salon Sol</b> Colle de carrelage	<b>P002 Salon Sol / Sous couche</b> Béton	<b>P003 Salon Murs</b> Enduit
<b>P004 Salon Murs type pierre</b> Enduit	<b>P005 Salon Murs type pierre</b> Joint d'assemblage	<b>P006 Salon Plafond</b> Lattis platre + enduit
<b>P007 Salon Porte / Dormant</b> Joint	<b>P008 Salon Porte (ancien vitrage)</b> Mastic de vitrage	<b>P009 Salon Porte (ancien vitrage)</b> Mastic de vitrage
<b>P010 Salon Fenêtre (ancien vitrage)</b> Mastic de vitrage	<b>P011 Salon Fenêtre (ancien vitrage)</b> Mastic de vitrage	<b>P012 Salon Murs</b> Enduit de rebouchage
<b>P013 Cuisine Murs</b> Enduit blanc	<b>P014 Cuisine Murs type brique</b> Enduit	<b>P015 Cuisine Faïence</b> Colle
<b>P016 Cuisine Murs (derrière coffrage brique)</b> Enduit	<b>P017 Cuisine Plinthes (cotés dégagement)</b> Colle	<b>P018 Cuisine Porte / Dormant</b> Enduit de rebouchage
<b>P019 Cuisine Porte</b> Peinture blanche + verte	<b>P020 Cuisine Fenêtres (ancien vitrage)</b> Mastic de vitrage	<b>P021 Cuisine Fenêtres (ancien vitrage)</b> Mastic de vitrage
<b>P022 Dégagement Sol / Sous couche</b> Béton	<b>P023 Dégagement Murs</b> Enduit	<b>P024 Dégagement Murs</b> Enduit de rebouchage marron
<b>P025 Dégagement Murs (derrière lambris bois)</b> Isolant	<b>P026 Dégagement Plafond / Sous toiture</b> Isolant	<b>P027 Dégagement Murs accès chambre</b> Placoplâtre
<b>P028 Dégagement Murs (derrière placoplâtre)</b> Isolant	<b>P029 Dégagement Murs type placoplâtre</b> Joint de calicot	<b>P030 WC/Salle d'eau Sol</b> Colle de carrelage
<b>P031 WC/Salle d'eau Murs</b> Enduit de rebouchage gris	<b>P032 WC/Salle d'eau Murs</b> Enduit	<b>P033 WC/Salle d'eau Coffrage</b> Placoplâtre
<b>P034 WC/Salle d'eau Poutre bois</b> Enduit de rebouchage	<b>P035 Chambre Plafond</b> Placoplâtre	<b>P036 Chambre Plafond type placoplâtre</b> Joint de calicot
<b>P037 Chambre Fenêtre</b> Mastic de vitrage	<b>P038 Chambre Fenêtre</b> Mastic de vitrage	<b>P039 Local Sol</b> Béton
<b>P040 Local Murs type pierre soubassement</b> Enduit	<b>P041 Local Fenêtre / Dormant</b> Enduit de rebouchage	<b>P042 Local Conduit</b> Fibres ciment
<b>P043 Local Plafond type brique</b> Brique + rebouchage ciment	<b>P044 Local Placoplâtre</b> Point de colle	

Planche de repérage usuel		2/7
Étage 1		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



2/7 Liste des éléments - Planche de repérage usuel - Étage 1

Prélèvements

P045 Dégagement 1 Sol Moquette + colle	P046 Dégagement 1 Sol / Sous couche Colle de carrelage	P047 Dégagement 1 Plinthes Colle
P048 Dégagement 1 Plafond Tapisserie + colle	P049 Dégagement 1 Porte fenêtre Mastic de vitrage	P050 Dégagement 1 Porte fenêtre Mastic de vitrage
P051 Chambre Murs Enduit	P052 Chambre Faïence (derrière lambris bois) Colle	P053 Chambre Plafond Lattis plâtre + Enduit
P054 Chambre Fenêtre Mastic de vitrage	P055 Chambre Fenêtre Mastic de vitrage	P056 Salon / Cuisine Sol / Sous couche Béton + sous couche
P057 Salon / Cuisine Murs Enduit	P058 Salon / Cuisine Plafond Lattis plâtre + Enduit	P059 Dégagement 2 Murs Enduit
P060 Dégagement 2 Plafond Placoplatre	P061 Dégagement 2 Fenêtre Mastic de vitrage	P062 Dégagement 2 Fenêtre Mastic de vitrage
P063 Salle d'eau Sol / Sous couche Dalles de sol + Colle	P064 Salle d'eau Sol / Sous couche DS Colle de carrelage	P065 Salle d'eau Murs Enduit
P066 Salle d'eau Faïence Colle	P067 Salle d'eau Plafond (plénum) Plaque de polystyrène collés	P068 Salle d'eau Fenêtre Mastic de vitrage
P069 Salle d'eau Fenêtre Mastic de vitrage	P070 WC Plinthes Colle de plinthes	P071 WC Fenêtre Mastic de vitrage



**P072 WC Fenêtre**  
Mastic de vitrage

**P075 Dégagement 1 Porte fenêtre**  
Rejingot

**P078 Dégagement 1 Plinthes (derrière  
plinthes bois)**  
Peinture verte + tapisserie

**P073 Dégagement 2 Plafond type  
placoplâtre**  
Joint de calicot

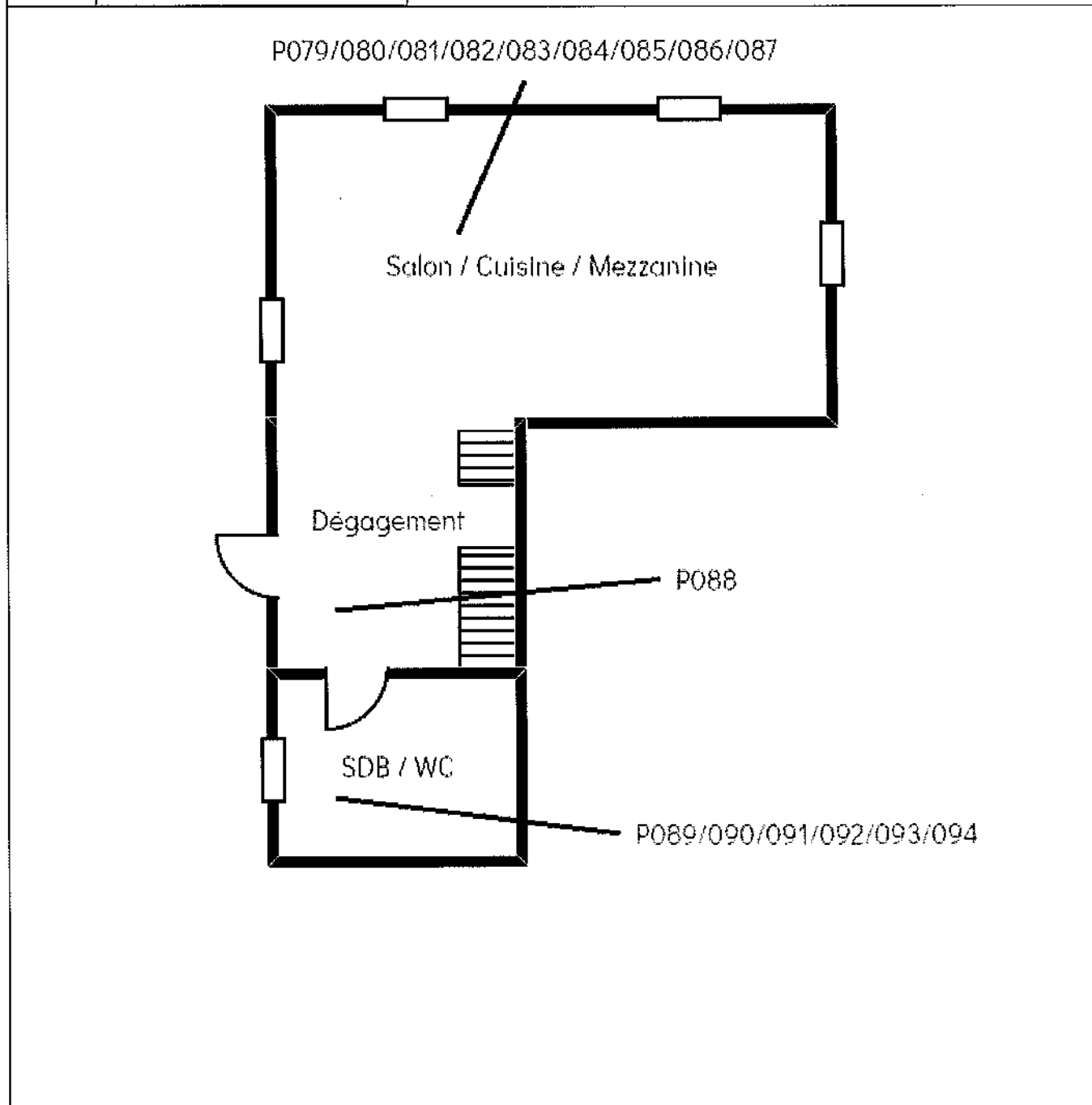
**P076 Chambre Fenêtre**  
Rejingot

**P095 Dégagement 1 Escalier**  
Moquette + colle

**P074 Dégagement 2 Fenêtre / Dormant**  
Joint

**P077 Salon / Cuisine Plinthes (derrière  
plinthes bois)**  
Moquette + colle

Planche de repérage usuel		3/7
Étage 2		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



**3/7** Liste des éléments - Planche de repérage usuel - Étage 2

**Prélèvements**

**P079** Salon / Cuisine / Mezzanine Murs  
Placoplatre + Polystyrène + Enduit

**P080** Salon / Cuisine / Mezzanine Murs type  
placoplatre  
Plot de colle

**P081** Salon / Cuisine / Mezzanine Murs  
Enduit



**P082 Salon / Cuisine / Mezzanine Sous  
toiture**  
Isolant

**P085 Salon / Cuisine / Mezzanine Sous  
evier**  
Enduit ciment

**P088 Dégagement Sol**  
Dalles de sol + Colle

**P091 SDB / WC Plinthes**  
Colle

**P094 SDB / WC Fenêtre**  
Mastic de vitrage

**P083 Salon / Cuisine / Mezzanine Faïence  
blanche**  
Colle

**P086 Salon / Cuisine / Mezzanine Fenêtres**  
Mastic de vitrage

**P089 SDB / WC Sol**  
Colle de carrelage

**P092 SDB / WC Placoplatre**  
Joint de calicot

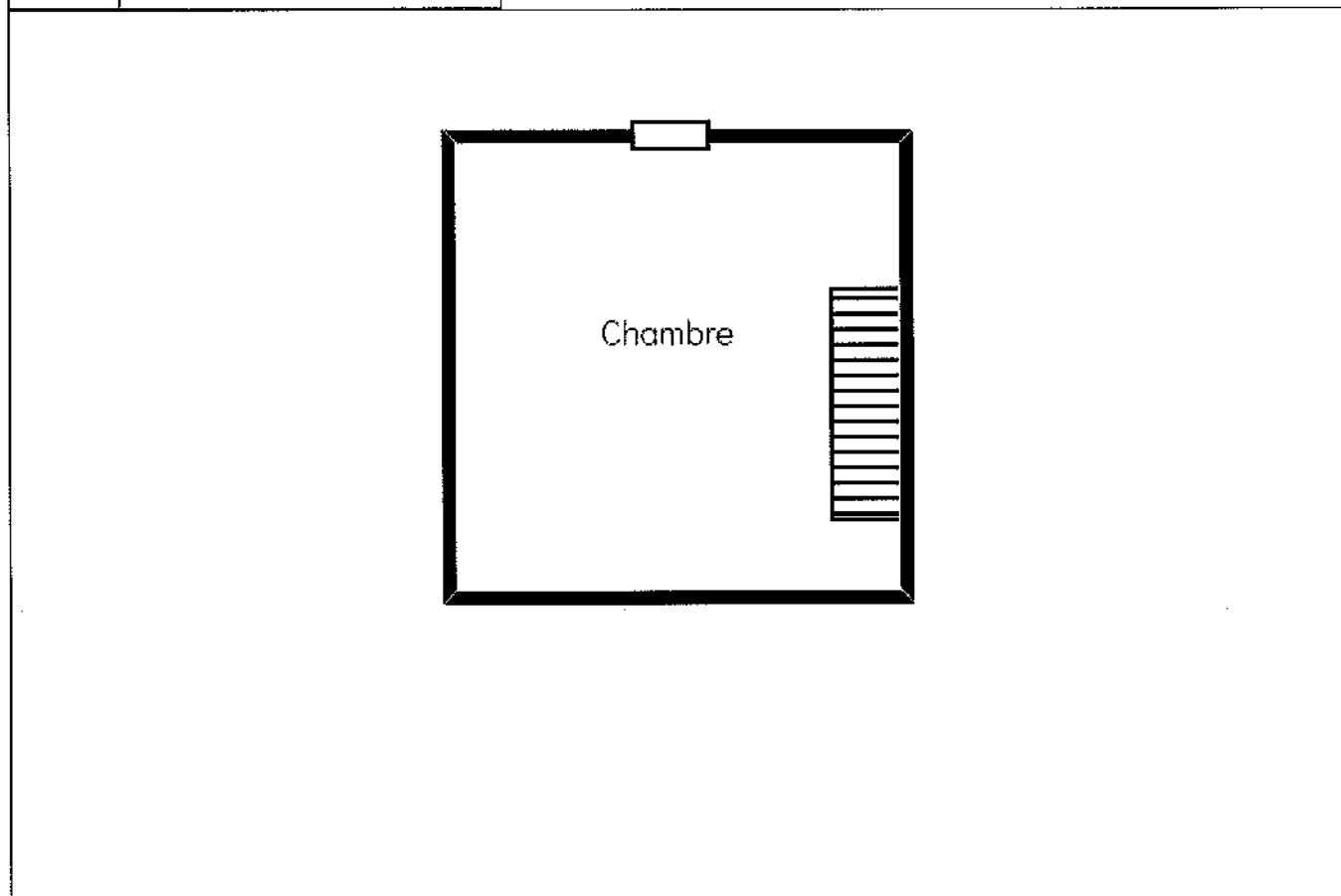
**P084 Salon / Cuisine / Mezzanine Faïence  
orange**  
Colle

**P087 Salon / Cuisine / Mezzanine Fenêtres**  
Mastic de vitrage

**P090 SDB / WC Murs**  
Placoplatre + Enduit


**P093 SDB / WC Fenêtre**  
Mastic de vitrage

Planche de repérage usuel		4/7
Étage 3		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



<b>Planche de repérage usuel</b>		<b>5/7</b>
<b>EXTERIEUR</b>		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	

Légende

 Béton / Fibres ciment



Conduit en fibres ciment (réseau enterré)

**5/7** Liste des éléments - Planche de repérage usuel - EXTERIEUR

Prélèvements

<b>P096 Extérieur Murs</b> Crépi	<b>P097 Extérieur Sol</b> Béton	<b>P098 Extérieur Ensemble des Volets</b> Peinture
<b>P099 Extérieur Comble (entourage fenêtre) / Murs</b> Crépi	<b>P100 Extérieur Murs</b> Crépi	<b>P101 Extérieur Mur (entrée terrain)</b> Enduit
<b>P102 Extérieur Mur (entrée terrain)</b> Enduit de rebouchage	<b>P103 Extérieur Mur (entrée terrain)</b> Joint d'assemblage	<b>P104 Extérieur Portail</b> Peinture

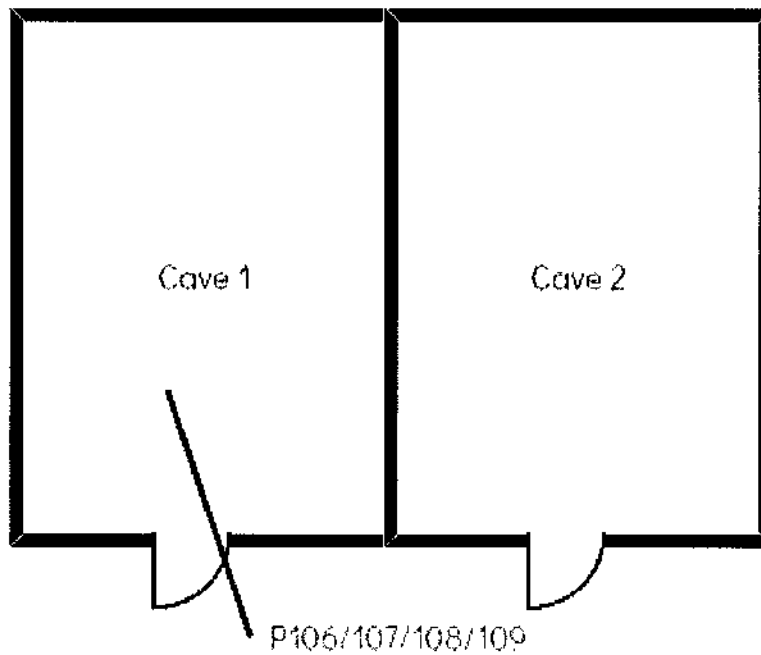


**P105 Extérieur Appuis de fenêtres**  
Béton

**P110 Extérieur Conduit**  
Béton / Fibres ciment

**P111 Extérieur Trottoir**  
Béton

<b>Planche de repérage usuel</b>		6/7
<b>Cave extérieur</b>		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



**6/7** Liste des éléments - Planche de repérage usuel - Cave extérieur

**Prélèvements**

**P106** Cave 1 Sol  
Béton

**P107** Cave 1 Murs  
Enduit

**P108** Cave 1 Pierre  
Joint d'assemblage

**P109** Cave 1 Porte  
Peinture

<b>Planche de repérage usuel</b>		<b>7/7</b>
<b>Toiture</b>		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



Débris en fibres ciment



## ANNEXE 3 Recommandations générales de sécurité

Les recommandations générales de sécurité (Arrêté du 21 décembre 2012)

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. Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29- 5 du code de la santé publique. La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions. 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 alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

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

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

### 3. Recommandations générales de sécurité

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

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : [www.amiante.inrs.fr](http://www.amiante.inrs.fr). De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

### 4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires,

dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement. Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

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

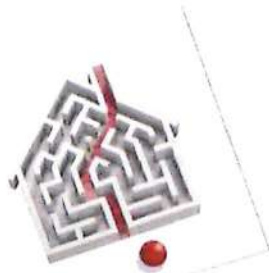
**b. Apport en déchèterie** Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. À partir du 1er janvier 2013, les exploitants 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](http://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.



# Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 3449 Version 007

Je soussignée, Juliette JANNOT, Directrice Générale d'I.Cert, atteste que :

**Monsieur BRIENNE Arnaud**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 01 (cycle de 5 ans) - CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

- Amiante avec mention**    **Amiante Avec Mention**  
Date d'effet : 26/06/2022 - Date d'expiration : 25/06/2029
- Amiante sans mention**    **Amiante Sans Mention**  
Date d'effet : 26/06/2022 - Date d'expiration : 25/06/2029
- Electricité**    **Etat de l'installation intérieure électrique**  
Date d'effet : 15/05/2020 - Date d'expiration : 14/05/2027
- Gaz**    **Etat de l'installation intérieure gaz**  
Date d'effet : 15/05/2020 - Date d'expiration : 14/05/2027
- Plomb**    **Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb**  
Date d'effet : 25/06/2020 - Date d'expiration : 24/06/2027

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 02/06/2022.

Arrêté du 23 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'insalubrité qui le plomb des peintures ou des cordons après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 23 juillet 2010 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant du formaldéhyde et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 novembre 2010 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux, dans les immeubles bâtis et Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amianté dans les immeubles B2C) et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prix en matière de réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 juin 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification - Ou Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification Ou 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.

**Certification de personnes  
Diagnostiqueur**  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)  
Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev 08



Notre référence à rappeler  
dans toute correspondance :  
N° de sociétaire : H98143W  
N° de contrat : 7352000/2 148140  
N° de SIREN : 433 250 834

DEKRA INDUSTRIAL SAS  
PA LIMOGES Sud orange  
19 rue Stuart Mill  
CS 70308  
87008 – LIMOGES CEDEX

#### ATTESTATION D'ASSURANCE

#### Contrat d'assurance GLOBAL INGENIERIE

Période de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024

SMA SA ci-après désigné l'assureur atteste que l'assuré désigné ci-dessus est titulaire d'un contrat d'assurance professionnelle GLOBAL INGENIERIE, numéro H98143W 7352000/2 148140.

#### 1 – PERIMETRE DES MISSIONS PROFESSIONNELLES GARANTIES

##### Missions bénéficiant des garanties d'assurance de responsabilité civile

Les missions suivantes sont garanties par le présent contrat :

- Contrôleur technique.  
  
Agréé par décision du 26 juillet 1982 au titre des dispositions du décret 78.1146 pour l'intégralité du domaine objet de l'obligation d'assurance instituée par la Loi n° 78.12 du 4 janvier 1978 et à tous les textes suivants qui sont venus le préciser ou le modifier. Conformément à la norme NF P03-100 du 20 septembre 1995 et aux dispositions législatives et réglementaires qui figurent aux articles L 111-23 à L 11-26 et R 111-29 à R 111-42 du Code de la Construction et de l'Habitation.
- Activités de maîtrise d'œuvre et bureau d'étude technique pour la réalisation d'ouvrages et d'installations d'assainissements destinés à desservir des bâtiments dans le domaine de l'industrie et des collectivités.
- Activités de maîtrise d'œuvre en installations thermiques et climatiques.

SMA SA, Société anonyme à directoire et conseil de surveillance  
Entreprise régie par le Code des assurances au capital de 12 000 000 euros - RCS PARIS 332 789 296  
8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • [smabtp.fr](http://smabtp.fr)

1/4



- Activités de coordinateur et maîtrise d'œuvre SSI.
- Contrôle dans tous les domaines de la construction, de la prévention, de la sécurité, de la fiabilité, de la coordination, de l'assistance, de la maintenance, comportant toutes opérations, missions et prestations de conseils, audits, études, expertises, analyses, diagnostics, enquêtes, constats, contrôles, vérifications, formation, information, y compris les diagnostics et contrôles de présence de plomb, radon et insectes, et ce sur tous biens meubles et immeubles, y compris les ouvrages de génie civil, les équipements, les installations, les remontées mécaniques, les systèmes de sécurité incendie, les navires notamment pour la délivrance de certificats sanitaires, et y compris leurs implications sur l'environnement.
- Conseils et accompagnement amiante et plomb, Stratégie de Prélèvements, Prélèvements et Analyses de tout type de matériaux, air, sols, boues, Rapports d'analyses Surveillance de l'air sur le lieu du travail, logiciels de suivi des analyses et des données de chantier.
- Formation, information, animation, assistance à destination du personnel des entreprises dans les domaines suivants : système sécurité incendie, hygiène et sécurité dans le travail, plans de prévention, audit de conformité du patrimoine bâti, coordination sécurité-santé, mines et carrières.
- Coordinateur « sécurité protection de la santé », coordination SSI, examinateur « qualitel », chargé de sécurité pyrotechnique, mesures de perméabilité à l'air de l'enveloppe des bâtiments et des réseaux aérauliques.
- Assistance, conseils, audits, études, dans les domaines suivants : sûreté de fonctionnement d'équipements et installations, ingénierie qualité, optimisation de la performance en production et maintenance.
- Études, formations, informations et assistances techniques, administratives et financières aux maîtres d'ouvrages dans les domaines liés à l'environnement (eau, air, sol, déchets).
- Missions d'assistance à maîtrise d'ouvrage, de maîtrise d'ouvrage déléguée, et missions Amose selon les articles 5 et 6 de l'Ordonnance 2018-937 du 30 octobre 2018.
- Développement et vente, avec installation, formation et maintenance, de logiciels et progiciels pour la gestion technique et administrative des parcs immobiliers et mobiliers des secteurs publics et privés.
- Soutien au développement de l'activité de contrôle des appareils de radiographie des cabinets dentaires.

SMA SA, Société anonyme à directoire et conseil de surveillance  
Entreprise régie par le Code des assurances au capital de 12 000 000 euros - RCS PARIS 332 789 296  
8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • [smabtp.fr](http://smabtp.fr)

2/4



## 2- GARANTIE D'ASSURANCE DE RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION

La garantie objet du présent paragraphe s'applique :

- aux conséquences pécuniaires de la responsabilité incombant à l'assuré à l'occasion de l'exploitation de sa société pour l'exercice de son activité ;
- aux réclamations formulées pendant la période de validité de la présente attestation.
- aux dommages survenant dans le Monde entier hors USA et CANADA.

Nature de la garantie	Montants de garantie
<b>Tous Dommages confondus : 15 000 000 € par sinistre dont</b>	
<b>Dommages corporels</b>	15 000 000€ par sinistre
<b>Dommages matériels et immatériels</b>	15 000 000€ par sinistre
- dont dommages immatériels non consécutifs	6 000 000€ par sinistre

SMA SA, Société anonyme à directoire et conseil de surveillance  
 Entreprise régie par le Code des assurances au capital de 12 000 000 euros - RCS PARIS 332 789 296  
 8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • [smabtp.fr](http://smabtp.fr)

3/4



### 3 - GARANTIE D'ASSURANCE DE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Cette garantie a vocation à couvrir les dommages causés aux tiers relevant de la responsabilité civile professionnelle de l'assuré en dehors des dispositions relevant des articles 1792 et suivants du code civil relatifs à la garantie décennale.

La garantie objet du présent paragraphe s'applique :

- aux missions professionnelles listées aux paragraphes 1 ci-avant ;
- aux réclamations formulées pendant la période de validité de la présente attestation.
- aux dommages survenant dans le Monde entier hors USA et CANADA.

Nature de la garantie	Montant de garantie
<b>Tous Dommages confondus : 15 000 000 € par sinistre et par an dont</b>	
<b>Dommages corporels</b>	15 000 000 € par sinistre et par an
<b>Dommages matériels et immatériels</b>	15 000 000 € par sinistre et par an
- dont dommages immatériels non consécutifs	6 000 000 € par sinistre et par an
- dont dommages aux biens confiés	5 000 000 € par sinistre et par an
<b>Limite pour tous dommages confondus d'atteinte à l'environnement y compris ceux dus ou liés à l'amiante</b>	1 000 000 € par sinistre et par an
<b>Responsabilité environnementale</b> <i>(pour les dommages survenus pendant la période de validité de la présente attestation et constatés pendant cette même période)</i>	150 000 € par sinistre et par an

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

Il est précisé que le contrat susvisé n'a fait l'objet à la date de l'émission de l'attestation d'aucune suspension de garantie pour non-paiement de prime ou procédure de recouvrement.

Fait à Paris  
Le 05/12/2023.

Le Président du Directoire



SMA SA, Société anonyme à directoire et conseil de surveillance  
Entreprise régie par le Code des assurances au capital de 12 000 000 euros - RCS PARIS 332 789 296  
8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • [smabtp.fr](http://smabtp.fr)

4/4



Notre référence à rappeler  
dans toute correspondance :  
N° de sociétaire : H98143W  
N° de contrat : 7352000/2 148140  
N° de SIREN : 433 250 834

DEKRA INDUSTRIAL SAS  
PA LIMOGES Sud orange  
19 rue Stuart Mill  
CS 70308  
87008 – LIMOGES CEDEX

#### ATTESTATION D'ASSURANCE

#### Contrat d'assurance GLOBAL INGENIERIE

Période de validité : du 01/01/2024 au 31/12/2024

SMA SA ci-après désigné l'assureur atteste que l'assuré désigné ci-dessus est titulaire d'un contrat d'assurance professionnelle GLOBAL INGENIERIE, numéro H98143W 7352000/2 148140.

#### 1 – PERIMETRE DES MISSIONS PROFESSIONNELLES GARANTIES

##### Missions bénéficiant des garanties d'assurance de responsabilité civile

Les missions suivantes sont garanties par le présent contrat :

- Diagnostic de présence d'amiante dans les bâtiments.
- Assistance technique amiante.
- Mesures d'empoussièrement amiante.
- Coordination SPS lors de chantiers de désamiantage.
- Conseil et accompagnement amiante.
- Prélèvements et analyses de tout type de matériaux, air, sol, boues, rapports d'analyse, surveillance de l'air sur le lieu de travail, logiciels de suivi des analyses et des données de chantier.

SMA SA, Société anonyme à directoire et conseil de surveillance  
Entreprise régie par le Code des assurances au capital de 12 000 000 euros - RCS PARIS 332 789 296  
8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • [smabtp.fr](http://smabtp.fr)

1/3



## 2- GARANTIE D'ASSURANCE DE RESPONSABILITE CIVILE EXPLOITATION

La garantie objet du présent paragraphe s'applique :

- aux conséquences pécuniaires de la responsabilité incombant à l'assuré à l'occasion de l'exploitation de sa société pour l'exercice de son activité ;
- aux réclamations formulées pendant la période de validité de la présente attestation.
- aux dommages survenant dans le Monde entier hors USA et CANADA.

Nature de la garantie	Montants de garantie
<b>Tous Dommages confondus : 15 000 000 € par sinistre dont</b>	
<b>Dommages corporels</b>	15 000 000 € par sinistre
<b>Dommages matériels et immatériels</b>	15 000 000 € par sinistre
- dont dommages immatériels non consécutifs	6 000 000 € par sinistre

SMA SA, Société anonyme à directoire et conseil de surveillance  
 Entreprise régie par le Code des assurances au capital de 12 000 000 euros - RCS PARIS 332 789 296  
 8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • smaftp.fr

2/3



### 3 - GARANTIE D'ASSURANCE DE RESPONSABILITE CIVILE PROFESSIONNELLE

Cette garantie a vocation à couvrir les dommages causés aux tiers relevant de la responsabilité civile professionnelle de l'assuré en dehors des dispositions relevant des articles 1792 et suivants du code civil relatifs à la garantie décennale.

La garantie objet du présent paragraphe s'applique :

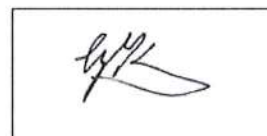
- aux missions professionnelles listées aux paragraphes 1 ci-avant ;
- aux réclamations formulées pendant la période de validité de la présente attestation.
- aux dommages survenant dans le Monde entier hors USA et CANADA.

Nature de la garantie	Montant de garantie
<b>Tous Dommages confondus : 15 000 000 € par sinistre et par an dont</b>	
<b>Dommages corporels</b>	15 000 000 € par sinistre et par an
<b>Dommages matériels et immatériels</b>	15 000 000 € par sinistre et par an
- dont dommages immatériels non consécutifs	6 000 000 € par sinistre et par an
- dont dommages aux biens confiés	5 000 000 € par sinistre et par an
<b>Garantie amiante</b> <i>(Garantie des seuls dommages immatériels non consécutifs à un sinistre directement ou indirectement dû ou lié à l'amiante ou à un autre matériau contenant de l'amiante)</i>	4 000 000 € par sinistre et par an
<b>Limite pour tous dommages confondus d'atteinte à l'environnement y compris ceux dus ou liés à l'amiante</b>	1 000 000 € par sinistre et par an
<b>Responsabilité environnementale</b> <i>(pour les dommages survenus pendant la période de validité de la présente attestation et constatés pendant cette même période)</i>	150 000 € par sinistre et par an

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

Fait à Paris  
Le 05/12/2023.

Le Président du Directoire



SMA SA, Société anonyme à directoire et conseil de surveillance  
Entreprise régie par le Code des assurances au capital de 12 000 000 euros - RCS PARIS 332 789 296  
8 rue Louis Armand • CS 71201 • 75738 PARIS Cedex 15 • Tél. : + 33 (0)1 40 59 70 00 • [smabtp.fr](http://smabtp.fr)

3/3



### ATTESTATION SUR L'HONNEUR

Je soussigné M. Nicolas BOUVIER agissant en qualité de représentant légal de la société DEKRA France inscrite sous le numéro SIREN 411 768 831 RCS Nanterre laquelle est Présidente de la Société DEKRA Industrial, Société par actions simplifiée au capital social de 25 060 000 € ayant son siège social à LIMOGES (87000) - Parc d'activité de Limoges Sud Orange, 19 Rue Stuart Mill immatriculée sous le numéro SIREN 433 250 834 RCS Limoges, déclare sur l'honneur que :

la société DEKRA Industrial susvisée pour l'établissement des rapports et constats définis aux 1<sup>er</sup> à 4<sup>er</sup>, 6<sup>er</sup> et 7<sup>er</sup> de l'article L 271-4 ainsi qu'à l'article L 126-26 du code de la construction et de l'habitation, est en situation régulière au regard de l'article L 271-6 du même code et qu'elle:

- dispose des moyens en matériel et en personne appropriés,
- emploie des salariés dont les compétences ont été certifiées par un organisme accrédité dans le domaine de la construction, conformément à l'article R271-1 du code de la construction et de l'habitation,
- est souscripteur d'une assurance permettant de couvrir des conséquences d'un engagement de sa responsabilité en raison de ses interventions, selon les modalités de l'article R271-2 du code de la construction et de l'habitation,
- n'a aucun lien de nature à compromettre l'indépendance et l'impartialité de l'auteur (ou des auteurs) des rapports qui seront rédigés que ce soit avec le propriétaire, son mandataire, ou toute autre entreprise pouvant réaliser des travaux sur les ouvrages, installations ou équipements.

Etabli au PLESSIS ROBINSON, le 02 janvier 2024

Pour servir et valoir ce que de droit

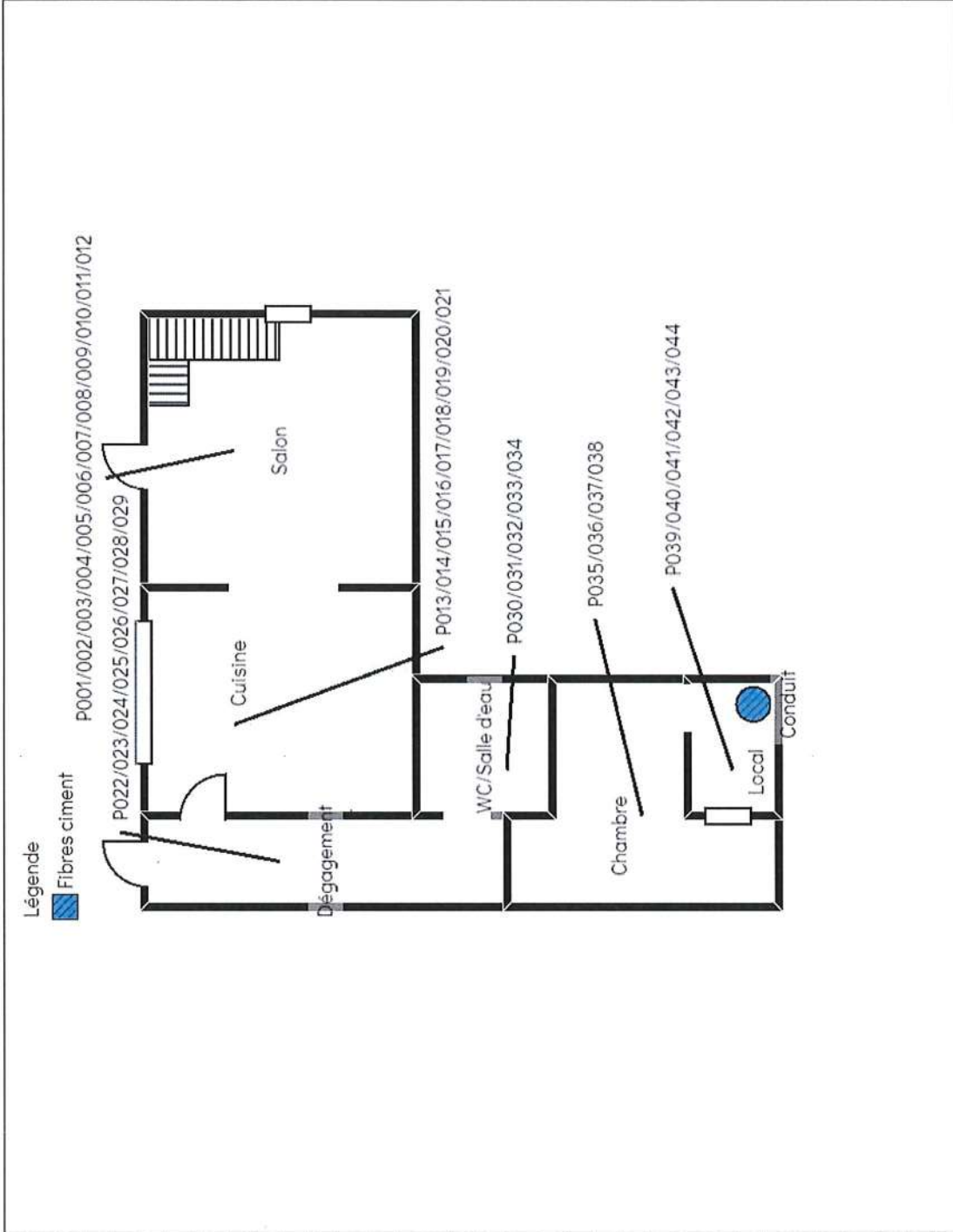
Pour DEKRA Industrial  
Nicolas BOUVIER représentant DEKRA France  
La Présidente

*Nicolas Bouvier*

Planche de repérage usuel		1/7
RDC		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401   Version 1	
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



P001	Salon Sol	
P002	Colle de carrelage	
P003	Salon Sol / Sous couche	
P004	Salon Murs	
P005	Salon Murs type pierre	
P006	Salon Murs type pierre	
P007	Salon Plafond	
P008	Salon Plafond	
P009	Salon Plafond	
P010	Salon Fenêtre (ancien vitrage)	
P011	Salon Fenêtre (ancien vitrage)	
P012	Salon Murs	
P013	Cuisine Murs	
P014	Cuisine Murs type brique	
P015	Cuisine Faïence	
P016	Cuisine Murs (derrière coffrage brique)	
P017	Cuisine Plinthes (cotés dégagement)	
P018	Cuisine Porte / Dormant	
P019	Cuisine Porte	
P020	Cuisine Fenêtre (ancien vitrage)	
P021	Cuisine Fenêtre (ancien vitrage)	
P022	Dégagement Sol / Sous couche	
P023	Dégagement Murs	
P024	Dégagement Murs	
P025	Dégagement Murs (derrière lambris bois)	
P026	Dégagement Plafond / Sous toiture	
P027	Dégagement Murs accès chambre	
P028	Dégagement Murs (derrière placoplâtre)	
P029	Dégagement Murs type placoplâtre	
P030	WC/Salle d'eau Sol	
P031	WC/Salle d'eau Murs	
P032	WC/Salle d'eau Murs	
P033	WC/Salle d'eau Coffrage	
P034	WC/Salle d'eau Poutre bois	
P035	Chambre Plafond	
P036	Chambre Plafond type placoplâtre	
P037	Chambre Fenêtre	

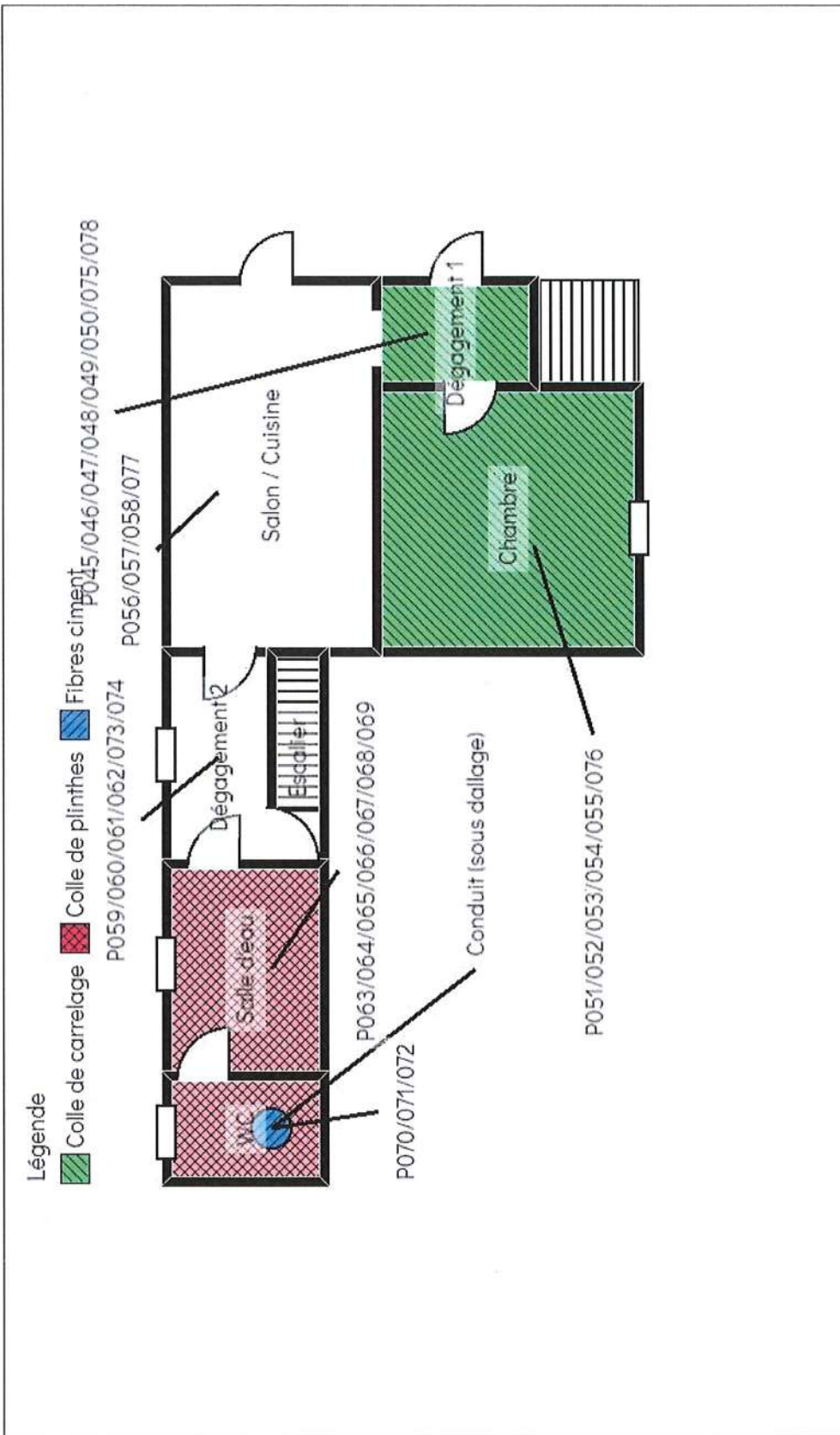


P008	Chambô Fierre	Musée de village
P009	Local Sôl	Béton
P010	Local mais type pierre schisteuse	Entail
P011	Local Fierre / Doum	Entail de rebouchage
P012	Local Orcaill	Entail
P013	Local Pirend type brique	Entail
P014	Local Piscoplatre	Pont de table

Planche de repérage usuel		2/7
Étage 1		
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401	Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE	
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY	



P045	Dégagement 1 Sol	Moquette + colle
P046	Dégagement 1 Sol / Sous couche	Colle de carrelage
P047	Dégagement 1 Plinthes	Colle
P048	Dégagement 1 Plafond	Tapissérie + colle
P049	Dégagement 1 Porte fenêtre	Mastic de vitrage
P050	Dégagement 1 Porte fenêtre	Mastic de vitrage
P051	Chambre Murs	Enduit
P052	Chambre Faïence (derrrière lambris bois)	Colle
P053	Chambre Plafond	Laitis plâtre + Enduit
P054	Chambre Fenêtre	Mastic de vitrage
P055	Chambre Fenêtre	Mastic de vitrage
P056	Salon / Cuisine Sol / Sous couche	Béton + sous couche
P057	Salon / Cuisine Murs	Enduit
P058	Salon / Cuisine Plafond	Laitis plâtre + Enduit
P059	Dégagement 2 Murs	Enduit
P060	Dégagement 2 Plafond	Placo-plâtre
P061	Dégagement 2 Fenêtre	Mastic de vitrage
P062	Dégagement 2 Fenêtre	Mastic de vitrage
P063	Salle d'eau Sol / Sous couche	Dalles de sol + Colle
P064	Salle d'eau Sol / Sous couche DS	Colle de carrelage
P065	Salle d'eau Murs	Enduit
P066	Salle d'eau Faïence	Colle
P067	Salle d'eau Plafond (aluminium)	Plaque de polystyrène collés
P068	Salle d'eau Fenêtre	Mastic de vitrage
P069	Salle d'eau Fenêtre	Mastic de vitrage
P070	WC Plinthes	Colle de plinthes
P071	WC Fenêtre	Mastic de vitrage
P072	WC Fenêtre	Mastic de vitrage
P073	Dégagement 2 Plafond type placo-plâtre	Joint de calicot



P074	Déplacement 2 Fenêtre / Dormant
	Joint
P075	Déplacement 1 Porte fenêtre
	Rapport
P076	Chambre Fenêtre
	Rapport
P077	Salon / Cuisine Plinthes (derrière plinthes bois)
	Maquette + cab
P078	Déplacement 1 Plinthes (derrière plinthes bois)
	Peinture verte + l'assesse
P095	Déplacement 1 Escalier
	Maquette + cab

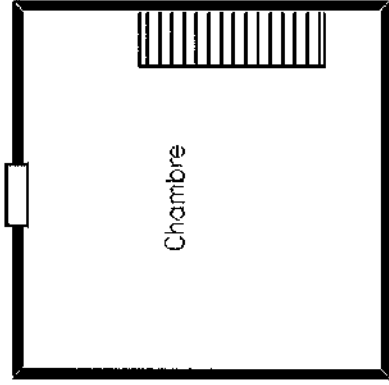


Planche de repérage usuel 4/7  
Etage 3

Référence AMIDEMOL-E4741705-2401 | Version 1

Origine Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE

Adresse 14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY



Préfixements	
P096	Extérieur Murs
P097	Extérieur Sol
	Béton
P098	Extérieur Ensemble des Voies
	Paviment
P099	Extérieur Comble (enroulage tendant) / Murs
	Clôture
P100	Extérieur Murs
	Clôture
P101	Extérieur Mur (entrée terrain)
	Clôture
P102	Extérieur Mur (entrée terrain)
	Enduit de rebouchage
P103	Extérieur Mur (entrée terrain)
	Joint d'étanchéité
P104	Extérieur Pontail
	Clôture
P105	Extérieur Appuis de fenêtres
	Béton
P110	Extérieur Comble
	Béton / Fibres ciment
P111	Extérieur Pontail
	Béton

**Légende**  
 Béton / Fibres ciment



Conduit en fibres ciment (réseau enterré)

Planche de repérage usuel

6/7

Cave extérieur

Référence AMIDEMOL-E4741705-2401 | Version 1

Origine Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE

Adresse 14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY

Prélèvements

P106 Cave 1 Sol

Béton

P107 Cave 1 Murs

Enduit

P108 Cave 1 Plafond

Joint d'assemblage

P109 Cave 1 Porte

Peinture

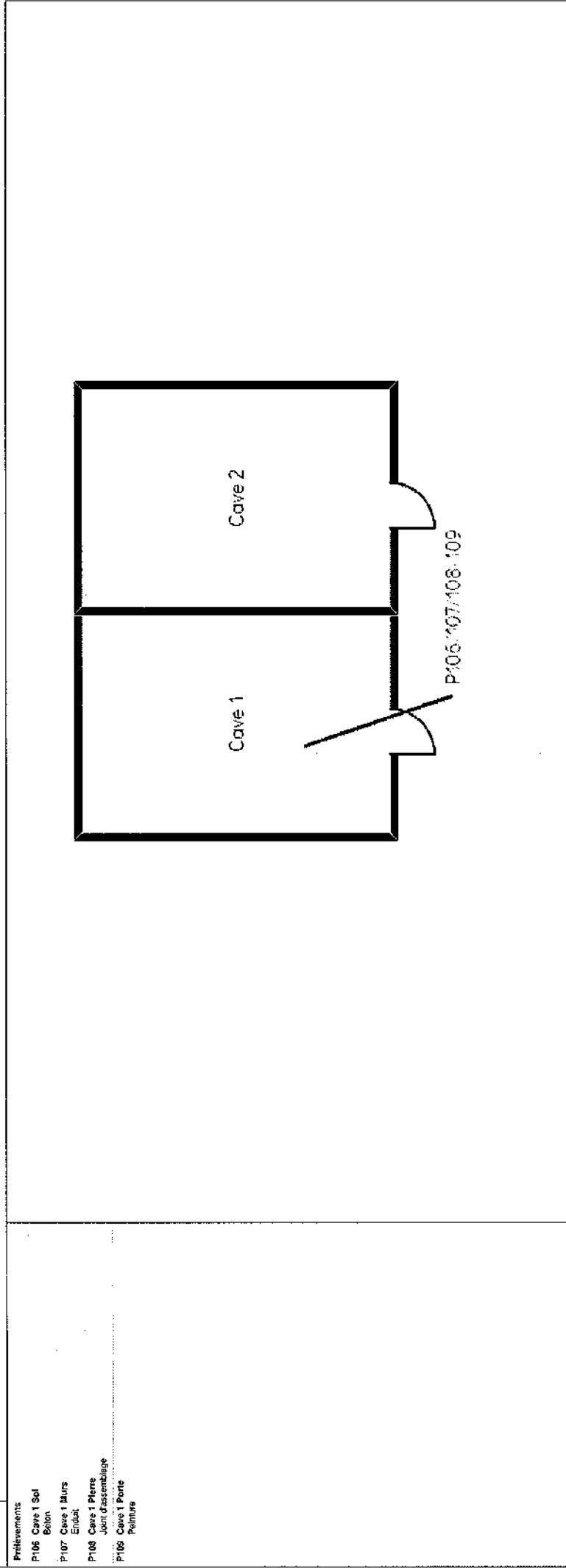
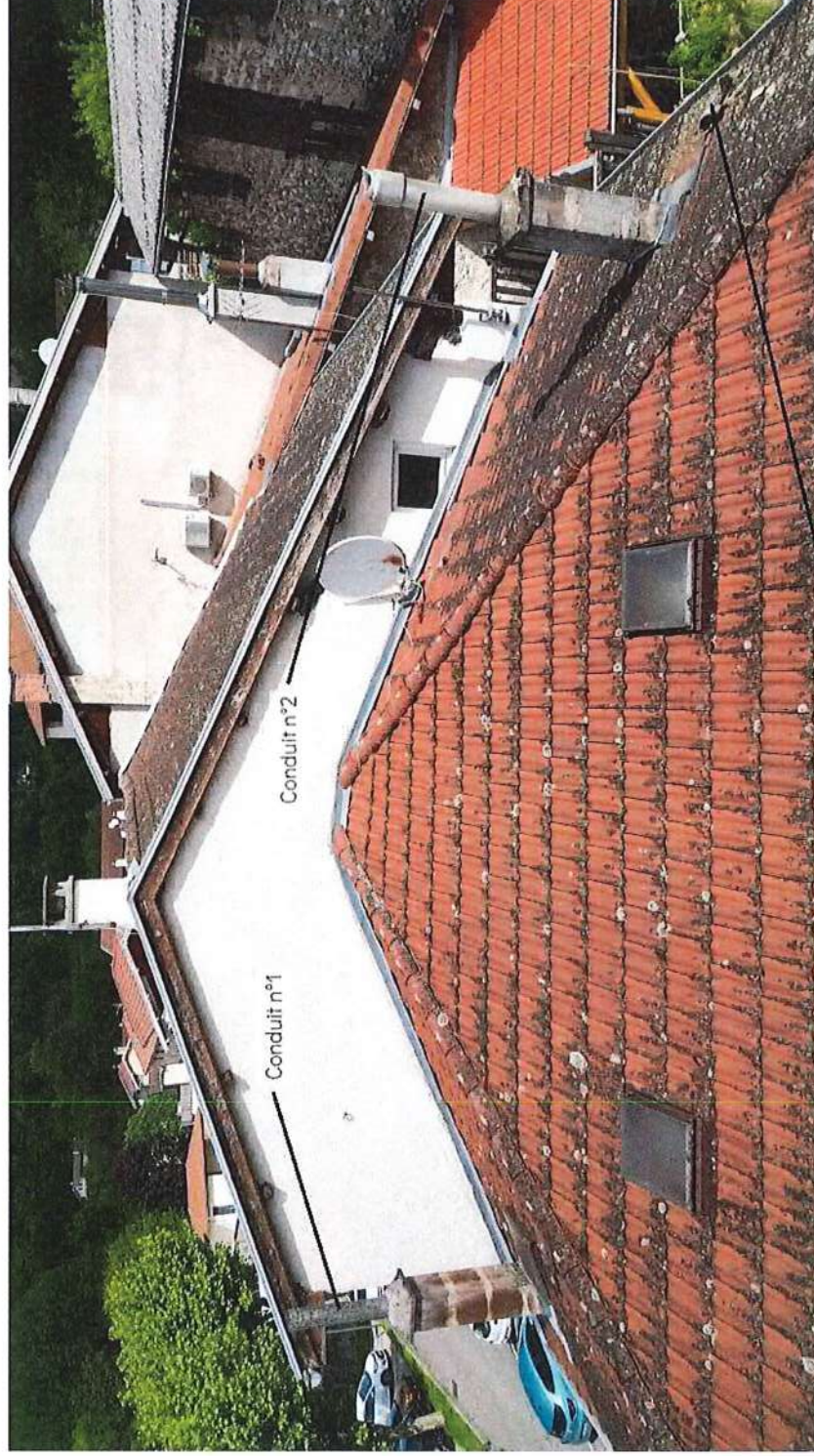


Planche de repérage usuel	777
Toiture	
Référence	AMIDEMOL-E4741705-2401   Version 1
Origine	Dekra diagnostic / ARNAUD BRIENNE
Adresse	14 Rue Auguste Favot 38470 VINAY



Débris en fibres ciment