

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

R. 4412-97 modifié par le décret 2012-639 du 4 mai 2012  
Norme NF X 46-020

3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE

77430 CHAMPAGNE SUR SEINE



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE
Cat. Du bâtiment :		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

### A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom :	OPH77	Documents remis :	
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :	

### A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N° :	309LAB0102	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	29/06/2018	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Samuel DUBOS	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI 4697	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	27/01/2018	N° de contrat d'assurance :	10063271004
Organisme certificateur	I.Cert Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 SAINT GREGOIRE	Date de validité :	31/12/2018

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 17/07/2018**

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Samuel DUBOS**



**Rapport N° : 309LAB0102 29/06/2018**

Version : 17/07/2018

## C\ SOMMAIRE

### Table des matières

A \ INFORMATIONS GENERALES .....	2
A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT .....	2
A.2 \ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE .....	2
A.3 \ EXECUTION DE LA MISSION.....	2
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR .....	2
C \ SOMMAIRE .....	3
D \ CONCLUSIONS .....	4
E \ PROGRAMME DE REPERAGE .....	12
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	14
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	14
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	15
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	29
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	36
ATTESTATION(S).....	39
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	40

## D\ CONCLUSIONS

**Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P001	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	Sol	309LAB0102P001	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafond	309LAB0102P002	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur B	309LAB0102P004	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Plafond	309LAB0102P005	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Mur A	309LAB0102P006	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	309LAB0102P007	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P008	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable	Sol	309LAB0102P008	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle faïence	Colle beige + papier non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	Mur B	309LAB0102P009	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amianté détecté (Chrysotile)
Cuisine		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amianté détecté (Chrysotile)
WC		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amianté détecté (Chrysotile)
WC		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amianté détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amianté détecté (Chrysotile)
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amianté détecté (Chrysotile)
Chambre		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amianté détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	Sol	309LAB0102P001	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafond	309LAB0102P002	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafond	309LAB0102P002	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafond	309LAB0102P002	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Plafond	309LAB0102P002	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Plafond	309LAB0102P005	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Plafond	309LAB0102P005	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Plafond	309LAB0102P005	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante grise	Sol	309LAB0102P008	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable	Sol	309LAB0102P008	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur B	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur B	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	309LAB0102P004	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Mur A	309LAB0102P006	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Mur D	309LAB0102P006	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Mur B	309LAB0102P006	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Mur A	309LAB0102P006	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	Mur B	309LAB0102P006	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur B	309LAB0102P007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	309LAB0102P007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur A	309LAB0102P007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
WC		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	309LAB0102P007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
WC		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	309LAB0102P007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur C	309LAB0102P007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	Mur D	309LAB0102P007	ZSO	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle faïence	Colle beige + papier non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	Mur B	309LAB0102P009	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Cuisine		Colle faïence	Colle beige + papier non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	Mur C	309LAB0102P009	ZSO	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

*Liste des locaux non visités concernés par les travaux et justification*

PIECE	ETAGE	STATUT DE VISITE
NEANT		

*Liste des éléments non inspectés et justification*

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	REPERAGE	RESULTAT
NEANT				

## E \ PROGRAMME DE REPERAGE

PIECES CONCERNEES	PERIMETRE DU REPERAGE	REPERAGE	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
	LOGEMENTS COLLECTIFS		Selon BT			

OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77		PAGE N° 1
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> OFFICE PUBLIC DE L'HABITAT 77 AGENCE DE VAL DE SEINE 10 Avenue Charles Péguy 77000 MELUN Tél : 01.64.14.11.11 Fax : 01.64.14.14.94 Siret : 27770001900015		<b>BON DE TRAVAUX N° 2018 13267</b>  EXPERT HABITAT INGENIERIE 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017 4473 1 <b>Provenance</b> MELUN VAL DE SEINE <b>Objet</b> HONORAIRES	<b>ÉMETTEUR</b> PROT STEPHANE Téléphone 0321734144	
<b>SERVICE</b> V.SEINE Techniciens		
<b>LOCALISATION</b> Programme 3 MELUN - PLATEAU DE CORBEIL Tranche 2 Ensemble G000 Escalier AR Étage 01 Logement 2 Module 3LAR0102 Retrait des clés CHEZ LE GARDIEN		
<b>ADRESSE</b> 12 RUE J. FERRY 77000 MELUN		

**DÉLAI D'EXÉCUTION** 15 JOURS **PERIODE DU** 04-06-2018 **AU** 18-06-2018

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET GARDIEN MR VAILLANT 06 85.40.90.63	1,00	5,00	5,00
AMI75	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 51 A 200 PRELEVEMENTS ISSUS REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX "SOLS-MURS-PLAFONDS-FAIENCE ETC.."	12,00	46,00	576,00
<b>TOTAL H.T.</b>				581,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b> 20,00 %				116,20
<b>TOTAL T.T.C.</b>				697,20

AFFECTATION BUDGETAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI		LIBELLÉ DU POSTE BUDGETAIRE		MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES				
1 HONAMIA	A760	VLS	SVLA	HONORAIRES DIAG AMIANTE		697,20

AFFECTATION ANALYTIQUE				MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	REFERENCES PATRIMOINE	REFERENCES OCCUPANT		
1 HONAMIA	3 2	G000 AR 3LAR0102	L 6000079	697,20

Voir en page 21a suite du BON DE TRAVAUX N° 2018 13267

EXEMPLAIRE DE CONTRÔLE

**ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:**

## F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Le repérage amiante avant travaux, 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 E.

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 les locaux et les zones de l'immeuble objet des travaux.

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.

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).

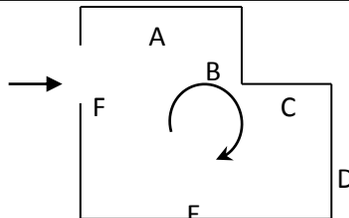
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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.

Sens du repérage pour évaluer un local :



## G \ RAPPORTS PRECEDENTS

NEANT

## H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

LISTE DES LOCAUX / PARTIES D'IMMEUBLE VISITEES/NON VISITEES CONCERNEES PAR LES TRAVAUX ET JUSTIFICATION

PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Entrée			OUI	CONCERNEE
Cellier			OUI	CONCERNEE
Cuisine			OUI	CONCERNEE
Couloir			OUI	CONCERNEE
WC			OUI	CONCERNEE
Salle d'eau			OUI	CONCERNEE
Séjour			OUI	CONCERNEE
Chambre			OUI	CONCERNEE

### DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Entrée	Périphériques / Plaques de plâtre	Béton			Dalle de sol	Peinture			
Cellier	Béton				Aucun	Peinture			
Cuisine	Béton	Périphériques / Plaques de plâtre			Dalle de sol	Peinture			
Couloir	Béton	Périphériques / Plaques de plâtre			Dalle de sol	Peinture			
WC	Périphériques / Plaques de plâtre	Béton			Dalle de sol	Peinture			
Salle d'eau	Béton	Périphériques / Plaques de plâtre			Sol souple	Peinture			
Séjour	Périphériques / Plaques de plâtre	Béton			Dalle de sol	Peinture			
Chambre	Périphériques / Plaques de plâtre	Béton			Dalle de sol	Peinture			

**LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR ZONE DE SIMILITUDE D'OUVRAGE ET SUR JUGEMENT PERSONNEL**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Couloir		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle d'eau		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante grise	309LAB0102P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle d'eau		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable	309LAB0102P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cellier		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Couloir		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Séjour		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Chambre		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
WC		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle d'eau		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Salle d'eau		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine		Colle faïence	Colle beige + papier non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	309LAB0102P009	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO
Cuisine		Colle faïence	Colle beige + papier non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	309LAB0102P009	Mur C	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

**LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Chambre		Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	309LAB0102P001	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P002	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée		Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P004	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Salle d'eau		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P005	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	309LAB0102P007	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante grise	309LAB0102P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau		Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable	309LAB0102P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine		Colle faïence	Colle beige + papier non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	309LAB0102P009	Mur B	BON ETAT	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

**LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
-------	-------	----------	------------------------	-------------	----------	------	----------	---------

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement bitumineux / Peinture	Peintures multiples en vrac	309LAB0102P010	Sous évier	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Colle faïence	Carrelage	309LAB0102P009	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine		Revêtement bitumineux / Peinture	Peintures multiples en vrac	309LAB0102P010	Sous évier	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Entrée		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Couloir		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Couloir		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Séjour		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Chambre		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre		Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	309LAB0102P003	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Colle faïence	Carrelage	309LAB0102P009	Mur B	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO
Cuisine		Colle faïence	Carrelage	309LAB0102P009	Mur C	BON ETAT	Fr2:Amiante non détecté	ZSO

ZSO : Zone de Similitude d'Ouvrage

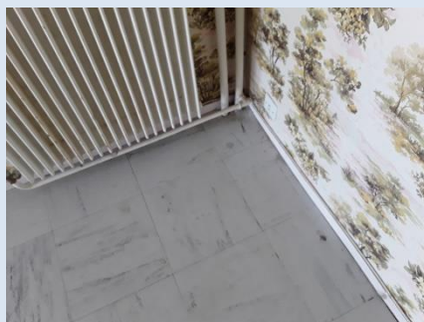




## ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES

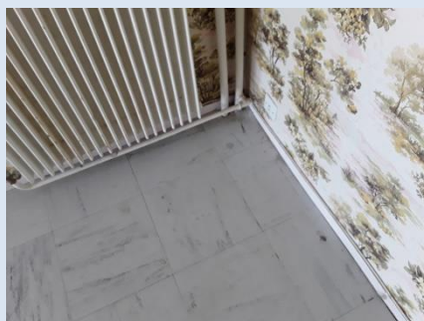
PRELEVEMENT : 309LAB0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	309LAB0102 29/06/2018		Chambre
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante grise	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 309LAB0102P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	309LAB0102 29/06/2018		Chambre
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche en faible quantité en vrac non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

### EMPLACEMENT



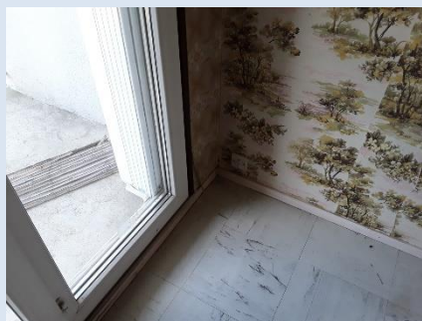
PRELEVEMENT : 309LAB0102P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Chambre	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



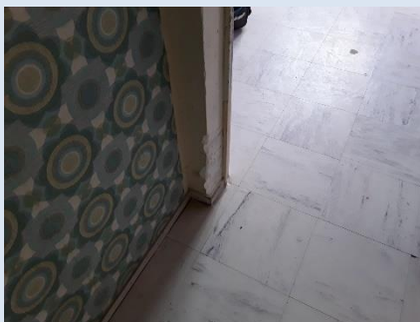
PRELEVEMENT : 309LAB0102P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Chambre	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 309LAB0102P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Entrée	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 309LAB0102P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Salle d'eau	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante détecté (Chrysotile)	

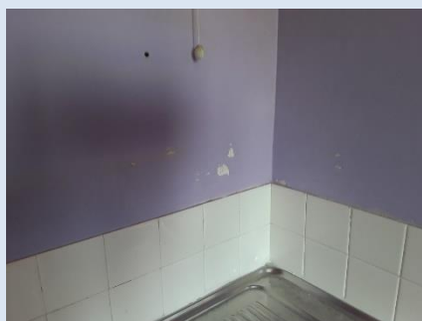
EMPLACEMENT



**PRELEVEMENT : 309LAB0102P006**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante détecté (Chrysotile)	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 309LAB0102P007**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Calicot	Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante détecté (Chrysotile)	

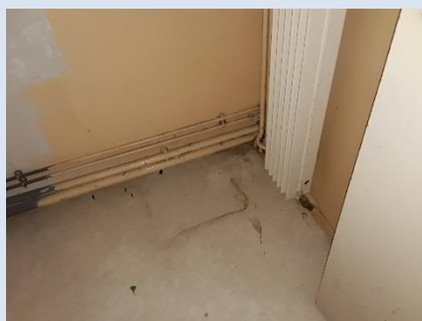
**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 309LAB0102P008**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Salle d'eau	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante grise	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

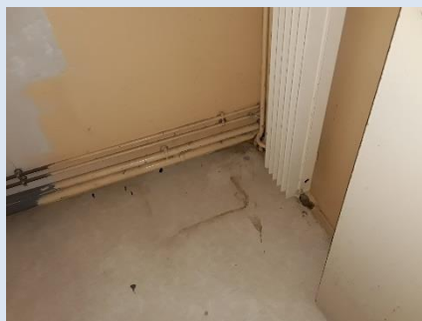
**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 309LAB0102P008**

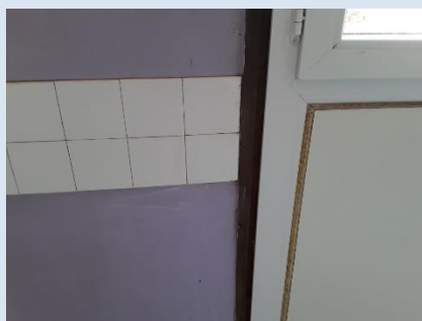
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Salle d'eau	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

**EMPLACEMENT**



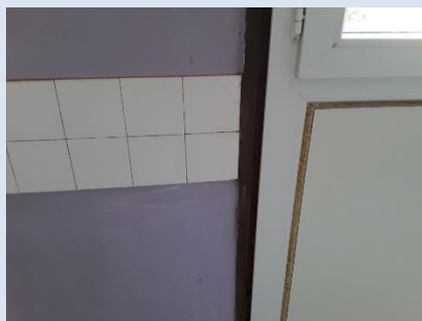
PRELEVEMENT : 309LAB0102P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle faïence	Colle beige + papier non séparable + couche plâtreuse blanche non séparable	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 309LAB0102P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	309LAB0102 29/06/2018	Cuisine	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Colle faïence	Carrelage	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr2:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 309LAB0102P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	309LAB0102 29/06/2018		Cuisine
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement bitumineux / Peinture	Peintures multiples en vrac	29/06/2018	DUBOS Samuel
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tel : 02.99.35.41.41  
Fax : 02.99.35.41.42  
www.itga.fr

Accréditation n° 1-5967



Liste des sites et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

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

### RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0718-72000 EN DATE DU 11/07/2018 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

*Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse.*

Client : AGENCE EHI IDF (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Ref. Commande ITGA : IT0718-72000 Ref. Commande Client : 309LAB0102-01
---	---

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 06/07/2018

Préparation(s) : Effectuée de façon à être représentative de l'échantillon

- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : pas de traitement thermique ou mécanique
- ou
- Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) : broyage mécanique, récupération de poussières sur grille de microscope électronique (méthode interne IT 085 ou IT 286)

Technique Analytique(s) : Microscopie Optique à Lumière Polarisée (méthode guide HSG 248 - appendice 2)

- ou
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050)

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique	Nb de préparations	Date d'analyse	Résultat / Type d'amiante
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre Sol Dalle de sol				Réf échantillon ITGA : IT071807-15440 Description ITGA : Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragrage gris / Sous couche de ragrage blanche en faible quantité en vrac
* Dalle dure cassante grise	META	1	11/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Colle bitumineuse noire + ragrage gris non séparable + sous couche de ragrage blanche en faible quantité en vrac non séparable	MOLP	1	10/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre Plafond Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071807-15441 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture
* Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META	1	11/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

Validé par : Céline BLIN - Analyste MET

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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 03

Page 1/3

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0718-72000 EN DATE DU 11/07/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique	Nb de préparations	Date d'analyse	Résultat / Type d'amiante
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Chambre Mur B Calicot				Réf échantillon ITGA : IT071807-15442 Description ITGA : Matériau plâtreux blanc en vrac / Carton / Peinture
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peinture non séparable	META	2	11/07/2018	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur B Enduit béton				Réf échantillon ITGA : IT071807-15443 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	META	1	11/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle d'eau Plafond Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071807-15444 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peintures multiples non séparable	META	3	11/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur A Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071807-15445 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture
▶ Enduit plâtreux blanc en vrac non séparable + peinture non séparable	META	1	10/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur C Calicot				Réf échantillon ITGA : IT071807-15446 Description ITGA : Matériau plâtreux blanc en vrac / Carton / Peintures multiples
▶ Matériau plâtreux blanc en vrac non séparable + carton non séparable + peintures multiples non séparable	META	1	10/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Réf dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE Réf échantillon client : 309LAB0102P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle d'eau Sol Revêtement souple				Réf échantillon ITGA : IT071807-15447 Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune avec poussières / Dalle dure cassante grise / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité en vrac
▶ Revêtement souple beige non séparable + dalle dure cassante grise	META	1	10/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
▶ Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité en vrac non séparable + colle polymère jaune avec poussières non séparable	MQLP	1	10/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile

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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 03

Page 2/3

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0718-72000 EN DATE DU 11/07/2018**  
**RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)**

Fraction analysée	Technique analytique	Nb de préparations	Date d'analyse	Résultat / Type d'amiante
Ref dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE		Ref échantillon ITGA : IT071807-15448		
Ref échantillon client : 309LAB0102P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur B Colle faïence		Description ITGA : Colle beige / Papier / Couche plâtrée blanche / Carrelage		
* Colle beige + papier non séparable + couche plâtrée blanche non séparable	META	1	11/07/2018	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
* Carrelage	META	1	11/07/2018	Amiante non détecté / -
Ref dossier client : 309LAB0102-01 - 3 RUE PIERRE ET MARIE CURIE 77430 CHAMPAGNE SUR SEINE		Ref échantillon ITGA : IT071807-15449		
Ref échantillon client : 309LAB0102P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Sous évier Revêtement bitumineux Peinture		Description ITGA : Peintures multiples en vrac		
* Peintures multiples en vrac	META	2	11/07/2018	Amiante non détecté / -

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

Sauf demande particulière et écrite du client, les échantillons sont conservés pendant 6 mois et les rapports pendant 2 ans.

DTA 164-01 rev 03

Page 3/3

ATTESTATION(S)



réinventons / notre métier



Votre attestation Responsabilité Civile

AXA France IARD atteste que :

EXPERT HABITAT ET INDUSTRIE INGENIERIE  
21 ROUTE D'ALBERT  
62450 AVESNES LES BAPAUME

Est titulaire du contrat d'assurance n° 10063271004 ayant pris effet le 01/03/2018.

Ce contrat garantit les conséquences pécuniaires de la Responsabilité civile pouvant lui incomber du fait de l'exercice des activités suivantes :

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

- ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE
- DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE
- DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIMITIVES
- CONTROLE PERIODIQUE (AMIANTE)
- CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX (PLOMB - AMIANTE)
- REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION
- REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES
- DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU
- CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP)
- DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES (DRIPP)
- RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION
- ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES
- ETAT PARASITAIRE (MERULES, VRILLETES, LYCTUS)
- INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALUR)
- MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN
- CALCULS DES MILLIEMES - TANTIEMES DE COPROPRIETE ET REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223 DU 17 MARS 1967, DECRET 2004-479 du 27 mai 2004 ET SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES IMMEUBLES BATIS.
- ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ
- ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES (ENRNM)
- DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE
- DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES, APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES AFFECTES A DES IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE LES ATTESTATIONS DE PRISE EN COMPTE DE LA REGLEMENTATION THERMIQUE.
- ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.
- ETUDE REGLEMENTATION THERMIQUE 2005 ET 2012.
- DOCUMENT ETABLI A L'ISSUE DU CONTROLE DES INSTALLATIONS D'ASSAINISSEMENT NON COLLECTIF
- DIAGNOSTIC ASSAINISSEMENT AUTONOME ET COLLECTIF
- ETAT DES LIEUX LOCATIFS
- DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE
- CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION
- DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO
- INFILTROMETRIE- MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES
- THERMOGRAPHIE INFRAROUGE
- DIAGNOSTIC RADON : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP.
- DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE
- DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER - ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION
- DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230 2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL
- DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG) POUR LES COPROPRIETES - LOI N° 2014-366 POUR L'ACCES AU LOGEMENT ET UN URBANISME RENOVE « ALUR », A L'EXCLUSION DE MISSIONS RELEVANT D'UN PROFESSIONNEL DE LA VENTE OU DE LA LOCATION DE BIENS IMMOBILIERS.
- DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES
- EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE (SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION)
- ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5 000 000 € par année d'assurance.

La présente attestation est valable du 01/03/2018 au 01/01/2019 et ne peut engager l'assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

Ce contrat permet à l'assuré de satisfaire à l'obligation d'assurance de responsabilité civile professionnelle résultant des dispositions de l'article R271-2 du Code de la Construction et de l'Habitation (décret n° 2006-1114 du 5 septembre 2006 relatif aux diagnostics techniques immobiliers) pour l'établissement des documents visés à l'article L271-4 dudit Code.

L'assuré doit être titulaire d'une certification de compétence en cours de validité délivrée par un organisme accrédité dans le domaine de la construction ou employer des salariés ou être constitué de personnes physiques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visés aux articles L271-4 et L134-1 du code de la Construction et de l'Habitation.

A défaut la garantie n'est pas acquise.

Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 01/01/2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager AXA au-delà des clauses, conditions et limites du contrat auquel il se réfère. Les exceptions de garantie opposables au souscripteur le sont également aux bénéficiaires de l'indemnité (résiliation, nullité, règle proportionnelle, exclusions, déchéances, ...).

Toute adjonction autre que le cachet et la signature du représentant de la Société est réputée non écrite.

Fait à Pessac, le 15/02/2018 - Pour la Compagnie,

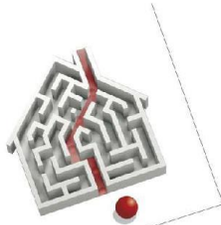
VD ASSOCIES  
81, Bd Pierre Premier  
33110 LE BOUSCAT  
RCS 794 672 238 ORIAS : 13010220  
Tél. : 05 56 30 95 75

PEFC 10-31-1483 / Contrôle PEFC



UNE RECHAUFFE 22 20105 561

## CERTIFICAT DE COMPETENCES



### Certificat de compétences Diagnostiqueur Immobilier

N° CPDI 4697 Version 001

Je soussigné, Philippe TROYAUX, Directeur Général d'I.Cert, atteste que :

**Monsieur DUBOS Samuel**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert dénommé CPE DI DR 01, dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

**Amiante sans mention Amiante Sans Mention\***  
**Date d'effet : 27/12/2017 - Date d'expiration : 26/12/2022**

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 29/12/2017.

\* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention.  
\*\*Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4, dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement.

Arrêté du 21 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 par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 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 des examens visuels après travaux dans les immeubles bâtis 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 personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'installation de puits en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 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.

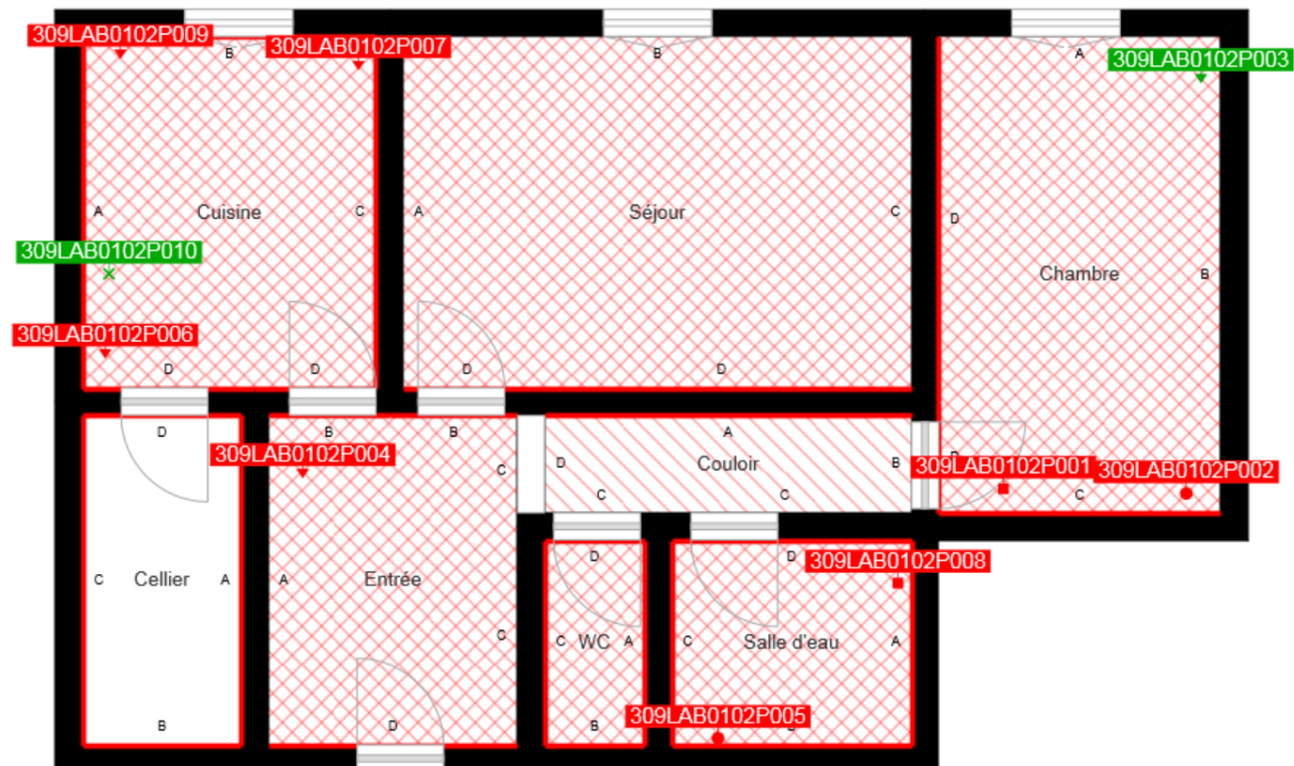


Certification de personnes  
Diagnostiqueur  
Portée disponible sur [www.icert.fr](http://www.icert.fr)

Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



CPEDI FR 11 rev13



	Murs périphériques / Plaques de plâtre
	Murs Bois
	Murs Brique
	Murs Béton brut
	Cloisons Plaques de plâtre
	Murs carreaux de plâtre
	Murs Béton / Enduit
	Murs porteurs et/ou mur de refend / Plaques de plâtre
	Murs périphériques / Doublage (plaque de plâtre + isolant)
	Torchis
	Murs Amiantés
	Murs Brique / Enduit
	Murs Brique plâtrière
	Murs Pierre

	Prélèvements de sol amiantés
	Prélèvements de sol non amiantés
	Prélèvements de plafonds amiantés
	Prélèvements de plafonds non amiantés
	Prélèvements de murs amiantés
	Prélèvements de murs non amiantés
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés
	Sol amianté
	Plafond amianté
	Sol et Plafond amiantés