

## 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

95 SQUARE DE L' ABBAYE

LOGEMENT 25LBG0101  
77190 DAMMARIE LES LYS



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARIE LES LYS
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :	R+1	Porte :	LOGEMENT 25LBG0101
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° :	25LBG0101	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	01/02/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Alain LEITE LOPES	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	CPDI4715	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	17/01/2018	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	I.Cert Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire	Date de validité :	31/12/2019

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 14/02/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE

Nom du responsable : **DEMOULIN Frédéric**

Nom du diagnostiqueur : **Alain LEITE LOPES**



Rapport N° : 25LBG0101 01/02/2019

Version : 14/02/2019

2/48

## 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 .....	7
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	9
G \ RAPPORTS PRECEDENTS .....	9
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	10
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES .....	35
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES .....	43
ATTESTATION(S).....	45
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	46

## 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
Placard	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P006	RESULTAT ANALYSE	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris	Sol	25LBG0101P007	RESULTAT ANALYSE	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Entrée	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 3	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Chambre 3	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Séjour	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 2	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Débarras	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Débarras	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
Couloir	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Couloir	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Chambre 1	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P005	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Cuisine	R+1	Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	Sol	25LBG0101P006	ZPSO	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris	Sol	25LBG0101P007	ZPSO	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes 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 ANT. MELUN PAYS SEINE 10 AVENUE CHARLES PEGUY CS 90074 77002 MELUN CEDEX Tél : 01 64 14 11 11		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2019 1050
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017 4473 1 <b>Provenance</b> <b>Objet</b> HONORAIRES	<b>Siret</b> : 27770001900015 <b>ÉMETTEUR</b> EXPERT HABITAT INGENIERIE 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY <b>Téléphone</b> 0321734144	
<b>SERVICE</b> SCE MELUN PAYS SEINE		<b>ÉMETTEUR</b> JOUSSE FREDERIC
<b>LOCALISATION</b> Programme 25 DAMMARIÉ LES LYS - ABBAYE Tranche 3 Ensemble C000 Escalier BG Étage 01 Logement 1 Module 25LBG0101		
<b>ADRESSE</b> 95 SQUARE DE L'ABBAYE 77190 DAMMARIÉ LES LYS		

**DÉLAI D'EXÉCUTION** 1 JOUR      **PÉRIODE DU** 30-01-2019 **AU** 30-01-2019

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AM48	REPERAGE AMIANTE AVANT TRAVAUX - TVX D'ENTRETIENS OU RÉPARATIONS ENTRE 1 A PEINTURE ET SOLS COMPLET A REFAIRE	1,00	5,00	5,00
AM73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS 08.86.40.91.62	15,00	48,00	720,00
<b>TOTAL H.T.</b>				725,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b> 20,00 %				145,00
<b>TOTAL T.T.C.</b>				870,00

AFFECTATION BUDGETAIRE			CODES STRUCTURE ET SCHEMA : TECHNI			MONTANT T.T.C.	
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGETAIRE				
1	HONAMIA	A760	AME1	ME1	HONORAIRES DIAG AMIANTE	870,00	

AFFECTATION ANALYTIQUE			MONTANT T.T.C.	
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT		
1	HONAMIA	25 3 C000 BG 25LBG0101 L 5494	870,00	

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 1050

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

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

Rapport N° : 25LBG0101 01/02/2019

Version : 14/02/2019

8/48

## 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).

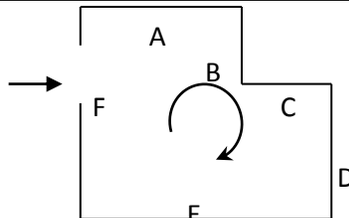
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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
Cuisine	R+1		OUI	CONCERNEE
Entrée	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre 3	R+1		OUI	CONCERNEE
Placard	R+1		OUI	CONCERNEE
WC	R+1		OUI	CONCERNEE
Salle d'eau	R+1		OUI	CONCERNEE
Séjour	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	R+1		OUI	CONCERNEE
Débarras	R+1		OUI	CONCERNEE
Couloir	R+1		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	R+1		OUI	CONCERNEE

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

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER		PORTES	FENETRE1	FENETRE2
						BAS	HAUT			
Cuisine	R+1	Béton	Brique Plâtrière			Dalle béton	Dalle béton			
Entrée	R+1	Brique Plâtrière	Plaque de plâtre	Béton		Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 3	R+1	Béton				Dalle béton	Dalle béton			
Placard	R+1	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
WC	R+1	Brique Plâtrière				Dalle béton	Dalle béton			
Salle d'eau	R+1	Brique Plâtrière	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Séjour	R+1	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			
Chambre 2	R+1	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Débarras	R+1	Plaque de plâtre	Béton			Dalle béton	Dalle béton			
Couloir	R+1	Brique Plâtrière	Béton	Plaque de plâtre		Dalle béton	Dalle béton			

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Chambre 1	R+1	Béton	Plaque de plâtre			Dalle béton	Dalle béton			

**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	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZPSO
Entrée	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 3	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 3	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZPSO
Placard	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante déecté (Chrysotile)	ZPSO
Séjour	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante déecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 2	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 2	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Débarras	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Débarras	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Couloir	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Couloir	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 1	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Chambre 1	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	R+1	Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P006	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P006	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO
WC	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris	25LBG0101P007	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	ZPSO

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage

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

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT
Placard	R+1	Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)
Placard	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	25LBG0101P006	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)
WC	R+1	Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris	25LBG0101P007	Sol	BON ETAT	Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes 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
Entrée	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P00 1	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P00 2	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle d'eau	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P00 3	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Débarra	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P00 4	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Revêtement souple beige	25LBG0101P00 6	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 6	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC	R+1	Dalle de sol	Revêtement cassant gris	25LBG0101P00 7	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P007	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Placard	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P005	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr3:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Débarra s	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P00 3	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P00 3	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	25LBG0101P00 3	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+1	Revêtement souple	Revêtement souple beige	25LBG0101P00 6	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	R+1	Revêtement souple	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 6	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Revêtement souple beige	25LBG0101P00 6	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Revêtement souple	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 6	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	R+1	Dalle de sol	Revêtement cassant gris	25LBG0101P00 7	Sol	BON ETAT	Fr1:Amiant e non détecté	ZPSO
WC	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 7	Sol	BON ETAT	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 3	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Placard	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 2	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Débarra s	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Chambr e 1	R+1	Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	25LBG0101P00 5	Sol	DEGRADATIO N PARTIELLE	Fr3:Amiant e non détecté	ZPSO
Cuisine	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P00 1	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P00 1	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 3	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 3	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle d'eau	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Débarra s	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P00 1	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P00 1	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	R+1	Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	25LBG0101P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
WC	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle d'eau	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Salle d'eau	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P002	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Couloir	R+1	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	25LBG0101P00 2	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P00 4	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P00 4	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P00 4	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P00 4	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P00 4	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P00 4	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Débarra s	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Couloir	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Couloir	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	R+1	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	25LBG0101P004	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

JP : Jugement Personnel, ZPSO : Zone présentant des similitudes d'Ouvrage





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

PRELEVEMENT : 25LBG0101P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBG0101 01/02/2019		Entrée (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			
			

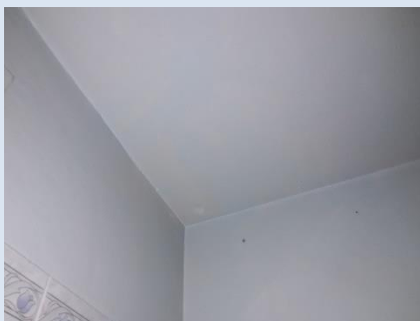
PRELEVEMENT : 25LBG0101P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Cuisine (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Salle d'eau (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



**PRELEVEMENT : 25LBG0101P004**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Débaras (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur D		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 25LBG0101P005**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Placard (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Dalle dure cassante beige	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante détecté (Chrysotile)	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 25LBG0101P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Placard (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Placard (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Salle d'eau (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Revêtement souple beige	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Salle d'eau (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	Salle d'eau (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement souple	Matériau compact gris hétérogène	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	WC (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement cassant gris	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	WC (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante détecté (Chrysotile)	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	25LBG0101 01/02/2019	WC (R+1)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Matériau compact gris hétérogène	01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr3:Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 25LBG0101P008			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	25LBG0101 01/02/2019		WC (R+1)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Peinture		01/02/2019	LEITE LOPES Alain
LOCALISATION		RESULTAT	
Colonne EU		Conclusion impossible	

EMPLACEMENT



## ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



**itga**  
Innovateur en fiabilité

Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adèle - CS n° 66862  
35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX  
Tel : 02 99 35 41 41  
Fax : 02 99 35 41 42  
www.itga.fr

Accréditation n° I-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 IT0719-9030 EN DATE DU 07/02/2019 RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Ce rapport ne concerne que les échantillons soumis à l'analyse tels qu'ils ont été reçus au laboratoire.  
Les informations fournies par le client sont simplement retranscrites et identifiées comme telles.

<p>Client : AGENCE EHI IDF- (COMPTE MATERIAUX)- EXPERT HABITAT &amp; INDUSTRIE INGENIERIE 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI</p>	<p>Réf. Commande ITGA : IT0719-9030 Réf. Commande Client : 25LBO0101--01</p>
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 04/02/2019

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

- ou
- Pour une analyse au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) : Prélèvement et montage adapté sur lame de microscope
  - Pour une analyse au Microscope Electronique à Transmission Analytique (META) en fonction de la nature de la prise d'essai :
    - (1) - Broyage en milieu aqueux et récupération des particules sur grilles de microscope (méthode interne : IT085)
    - (2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscope (méthode interne : IT286)

Technique(s) : - Microscopie Optique à Lumière Polarisée (guide HSG 248 - Appendice 2) : Morphologie et critères optiques

Analytique(s) : La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

- ou
- Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X43-050) : Morphologie, EDX et diffraction électronique

La détection de fibres d'amiante est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse.

Résultat(s) :

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 25LBO0101--01 - 95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARRIE LES LYS				Réf échantillon ITGA : IT071902-7786
Réf échantillon client : 25LBO0101P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Entrée Mur D Béton				Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples / Matériau gris en faible quantité en vrac / Matériau noir en faible quantité en vrac / Bois en vrac
* Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable + matériau noir en faible quantité en vrac non séparable + bois en vrac non séparable	META (1)	1	07/02/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 25LBO0101--01 - 95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARRIE LES LYS				Réf échantillon ITGA : IT071902-7787
Réf échantillon client : 25LBO0101P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Cuisine Mur D Enduit Peinture béton				Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Matériau gris en faible quantité en vrac
* Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	META (1)	1	07/02/2019	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 07

Page 1/2

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-9030 EN DATE DU 07/02/2019  
RECHERCHE ET IDENTIFICATION D'AMIANTE SUR PRELEVEMENT(S) DE MATERIAU(X)

Fraction analysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client : 25LBG0101-01 - 95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARRIE LES LYS Réf échantillon client : 25LBG0101P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle d'eau Plafond Enduit Peinture béton		Réf échantillon ITGA : IT071902-7788 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peintures multiples		
Enduit plâtreux blanc en vrac + peintures multiples non séparable	META (1)	1	07/02/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 25LBG0101-01 - 95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARRIE LES LYS Réf échantillon client : 25LBG0101P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Débaras Mur D Enduit Calicot		Réf échantillon ITGA : IT071902-7789 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture / Papier		
Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable + papier non séparable	META (1)	1	07/02/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 25LBG0101-01 - 95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARRIE LES LYS Réf échantillon client : 25LBG0101P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Placard Sol Dalle de sol		Réf échantillon ITGA : IT071902-7790 Description ITGA : Dalle dure cassante beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité / Matériau compact gris hétérogène		
Dalle dure cassante beige	META (2)	1	07/02/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	MOLP	1	07/02/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	07/02/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 25LBG0101-01 - 95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARRIE LES LYS Réf échantillon client : 25LBG0101P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / Salle d'eau Sol Revêtement souple		Réf échantillon ITGA : IT071902-7791 Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle bitumineuse noire / Ragréage gris en faible quantité / Matériau compact gris hétérogène		
Revêtement souple beige	META (1)	1	07/02/2019	Amiante non détecté / -
Colle bitumineuse noire + ragréage gris en faible quantité non séparable	MOLP	1	06/02/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Matériau compact gris hétérogène	META (1)	1	07/02/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 25LBG0101-01 - 95 SQUARE DE L' ABBAYE 77190 DAMMARRIE LES LYS Réf échantillon client : 25LBG0101P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - - / WC Sol Dalle de sol		Réf échantillon ITGA : IT071902-7792 Description ITGA : Revêtement cassant gris / Colle bitumineuse noire avec poussières / Ragréage gris / Matériau compact gris hétérogène		
Revêtement cassant gris	META (1)	2	07/02/2019	Amiante non détecté / -
Colle bitumineuse noire avec poussières non séparable + ragréage gris	MOLP	1	07/02/2019	Présence de fibres d'amiante / Chrysotile
Matériau compact gris hétérogène	META (1)	3	07/02/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Flavien HOUIS - Analyste



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

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

DTA 164-01 rev 07

Page 2/2

# ATTESTATION(S)



**Votre attestation Responsabilité Civile**

AXA France IARD dont le siège social se situe 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex atteste que :

**EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE**  
**21 ROUTE D ALBERT**  
**62450 AVESNES LES BAPAUME**

Est titulaire du contrat d'assurance n° 10158549604 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 de **DIAGNOSTICS TECHNIQUES IMMOBILIERS** suivantes :

<p><b>ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE</b>  <b>DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE</b>  <b>DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES</b>  <b>CONTROLE PERIODIQUE ( AMIANTE )</b>  <b>CONTROLE VISUEL APRES TRAVAUX ( PLOMB - AMIANTE )</b>  <b>REPERAGE AMIANTE AVANT/ APRES TRAVAUX ET DEMOLITION</b>  <b>REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES</b>  <b>DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU</b>  <b>CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB ( CREP)</b>  <b>DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES ( DRIPP )</b>  <b>RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION</b>  <b>ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES</b>  <b>ETAT PARASITAIRE ( MERULES, VRILLETES, LYCTUS )</b>  <b>INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE ( LOI ALLUR )</b>  <b>MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN</b>  <b>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.</b>  <b>ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ</b>  <b>ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNM )</b>  <b>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.</b></p>	<p><b>ETAT DES LIEUX LOCATIFS</b>  <b>DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE</b>  <b>CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION</b>  <b>DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU BATIMENT ET DES RESEAUX AERAIQUES</b>  <b>THERMOGRAPHIE INFRAROUGE</b>  <b>DIAGNOSTIC RADON : UNIQUEMENT POUR MAISONS INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A L'EXCLUSION DES ERP.</b>  <b>DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE EN COPROPRIETE</b>  <b>DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER - ARTICLES R 111-43 A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE L'HABITATION</b>  <b>DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU TRAVAIL</b>  <b>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.</b>  <b>DIAGNOSTIC ACCESSIBILITE HANDICAPES</b>  <b>EXPERTISE EN VALEUR VENALE ET LOCATIVE ( SOUS RESERVE D'OBTENTION DE FORMATION )</b>  <b>ETAT DESCRIPTIF DE DIVISION</b>  <b>CENTRE DE FORMATION</b>  <b>MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE</b>  <b>DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR</b>  <b>VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES</b></p>
--	---

La garantie Responsabilité civile professionnelle s'exerce à concurrence de 5.000.000 € par sinistre et par année d'assurance.

La présente attestation est valable du 1<sup>er</sup> JANVIER 2019 au 31 DECEMBRE 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 constituée 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.

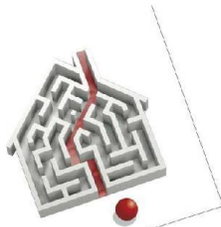
Le présent document, établi par AXA, est valable jusqu'au 31 DECEMBRE 2019 sous réserve du paiement des cotisations. Il a pour objet d'attester l'existence d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des garanties et ne peut engager AXA au-delà des clauses, conditions et 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 26/11/2018  
 Pour la compagnie



## CERTIFICAT DE COMPETENCES



### Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI4715 Version 001

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

**Monsieur LEITE LOPES Alain**

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 :

<b>Amiante sans mention</b>	<b>Amiante Sans Mention*</b> <b>Date d'effet : 17/01/2018 - Date d'expiration : 23/08/2022</b>
<b>Gaz</b>	<b>Etat de l'installation intérieure gaz</b> <b>Date d'effet : 17/01/2018 - Date d'expiration : 21/06/2022</b>
<b>Plomb</b>	<b>Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb</b> <b>Date d'effet : 17/01/2018 - Date d'expiration : 21/06/2022</b>

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
Edité à Saint-Grégoire, le 15/01/2018.

\* 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, 3, 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.

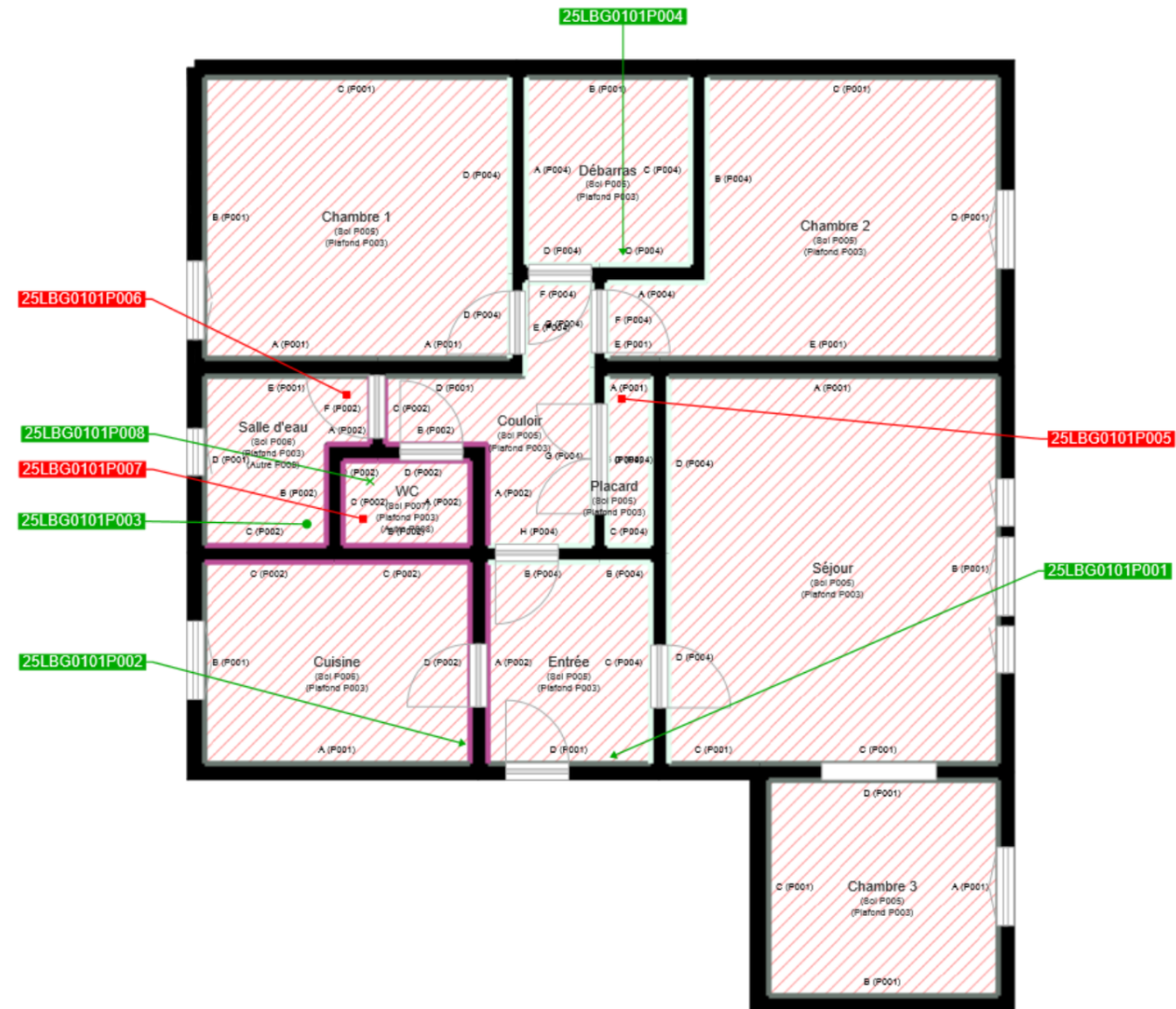
Annexé du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'inhalation par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Annexe du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant du formaldéhyde, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Annexe 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 - Annexe 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 prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Annexe 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 - Annexe du 3 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.

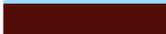


Parc EDONIA - Bâtiment G - Rue de la Terre Victoria - 35760 Saint-Grégoire



CPE DIFR 11 rev13



	Cloisons Plaques de plâtre
	Murs Bois
	Murs Brique
	Murs périphériques / 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 Brique / Enduit
	Murs Brique plâtrière
	Murs Pierre
	Murs Machefer

	Murs amiantés
	Prélèvements de sol amianté
	Prélèvements de sol non amiantés
	Prélèvements de plafond amiantés
	Prélèvements de plafond non amiantés
	Prélèvements de mur amiantés
	Prélèvements de mur non amiantés
	Autres types de prélèvements amiantés
	Autres types de prélèvements non amiantés
	Sols amiantés
	Plafonds amiantés
	Sols et plafonds amiantés
	Conduits amiantés
	Conduits non amiantés