

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

Norme NF X 46-020 V .2017

18 RUE CUVIER

1

77420 CHAMPS SUR MARNE



## A \ INFORMATIONS GENERALES

### A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	LOGEMENTS COLLECTIFS	Adresse :	18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage :		Porte :	1
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° :	261LAD0001-2	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	04/10/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537 35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par :	Lyes IZABACHENE	Organisme d'assurance professionnelle :	AXA France
N° certificat :	1378	Adresse assurance :	313 Terrasses de l'Arche 92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	03/09/2015	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	CEBTP ZAC La Clef Saint Pierre - 12 Avenue Gay Lussac - 78990 ELANCOURT	Date de validité :	31/12/2019

## B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

**FAIT LE 11/10/2019**

Cabinet : SOCOTEC DIAGNOSTIC

Nom du responsable : **DE TINGUY Emmanuel**

Nom du diagnostiqueur : **Lyes IZABACHENE**



SOCOTEC DIAGNOSTIC  
479 076 838 RCS Paris  
21, route d'Albert  
62450 AVESNES LES BAPAUME  
Tél : 03 21 73 41 44  
www.socotec.fr

## 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 .....	4
F \ CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	6
G \ RAPPORTS PRECEDENTS.....	6
H \ RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....	7
ANNEXE 1 – PHOTOS DES ELEMENTS AMIANTES ET/OU NON AMIANTES.....	37
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....	48
ATTESTATION(S).....	51
CERTIFICAT DE COMPETENCES .....	52

## D \ CONCLUSIONS

**Dans le cadre de la mission décrite en tête de rapport, il n'a pas été repéré de matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante**

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	REPERAGE	Echantillon	METHODE	ETAT	RESULTAT
NEANT								

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			

HABITAT 77 - oph de seine et marne		PAGE N° 1
<b>NOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR</b> HABITAT 77 - oph de seine et marne ANT. PARIS VALLEE MARNE 24 COURS DES DEUX PARCS 77420 CHAMPS SUR MARNE Tél : 01 64 14 11 11 Siret : 27770001800015		<b>BON DE TRAVAUX</b> 2019 22369
<b>Réf. fournisseur</b> F / 5149 <b>Marché n°</b> 2017 4475 1 <b>Provenance</b> PARIS VALLEE MARNE <b>Objet</b> DIVERS		<b>EXPERT HABITAT INGENIERIE</b> 33 BIS BOULEVARD GAMBETTA 3EME ETAGE 78300 POISSY
<b>SERVICE</b> SCE PARIS VAL MARNE <b>LOCALISATION</b> Programme 281 CHAMPS SUR MARNE - QUARTIER DE LA GARENNE Tranche 1 Ensemble B000 Escalier AD Étage 00 Logement 1 Module 261LAD0001		Téléphone 0321734144 <b>ÉMETTEUR</b> BRIOLAND MAGALI
<b>ADRESSE</b> M CORDIER PATRICK 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE		Retrait des clés A L'ANTIENNE Tél. professionnel 0679471741 Tél. personnel 0172845077

**DÉLAI D'EXÉCUTION** 21 JOURS      **PÉRIODE DU** 25-09-2019 AU 15-10-2019

ARTICLE	DÉSIGNATION	QUANTITÉ	PRIX UNITAIRE H.T.	TOTAL H.T.
AMI46	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX - TVX	1.00	5,00	5,00
	D'ENTRETIEN OU REPARATIONS - ENTRE 11 ET			
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANALYSE MET	3.00	48,00	144,00
	ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISSUS			
<b>TOTAL H.T.</b>				149,00
<b>H.T. ACTUALISE</b>				
<b>COEFFICIENT REGIONAL</b>				
<b>RABAIS</b>				
<b>TOTAL H.T.</b>				
<b>T.V.A.</b> 20,00 %				29,80
<b>TOTAL T.T.C.</b>				178,80

23-09-2019 DIAGNOSTIC AMIANTE AVANT TRAVAUX  
 CLES A L'AGENCE CONTACTER M. HEVIN AU 06.86.40.91.64

AFFECTATION BUDGÉTAIRE		CODES STRUCTURE ET SCHÉMA : ENTLOG			MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RUBRIQUE	INSTANCES	LIBELLÉ DU POSTE BUDGÉTAIRE		
1110NAMI	A760	APVM	PVM	HONORAIRES DIAG AMIANTE	178,80

AFFECTATION ANALYTIQUE				MONTANT T.T.C.
CODE BUDGET	RÉFÉRENCES PATRIMOINE	RÉFÉRENCES OCCUPANT		
1110NAMI	261 1 B000 AD 261LAD0001 L	36771 CORDIER PATRICK		178,80

Voir en page 2 la suite du BON DE TRAVAUX 2019 22369

ORIGINAL À CONSERVER PAR LE DESTINATAIRE

**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).

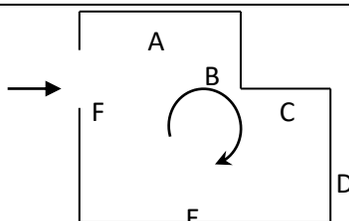
Pour chaque prélèvement, des outils propres et des gants à usage unique sont utilisés afin d'éliminer tout risque de contamination croisée. Dans tous les cas, les équipements de protection individuelle sont à usage unique.

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

## 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
Loge	RC		OUI	CONCERNEE
Placard	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 4	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 3	RC		OUI	CONCERNEE
Cuisine	RC		OUI	CONCERNEE
Dégagement	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique 1	RC		OUI	CONCERNEE
WC 1	RC		OUI	CONCERNEE
Douches 1	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique 2	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 2	RC		OUI	CONCERNEE
Chambre 1	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique	RC		OUI	CONCERNEE
Salle de bains	RC		OUI	CONCERNEE
WC 2	RC		OUI	CONCERNEE
Douches 2	RC		OUI	CONCERNEE
Gaine technique 1	RC		OUI	CONCERNEE
Entrée	RC		OUI	CONCERNEE
Séjour	RC		OUI	CONCERNEE

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

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER		PORTES	FENETRE1	FENETRE2
						BAS	HAUT			
Loge	RC	Plaque de plâtre	Béton			Sol souple	Enduit			
Placard	RC	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit			
Chambre 4	RC	Plaque de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Chambre 3	RC	Béton	Plaque de plâtre			Dalle de sol	Enduit			
Cuisine	RC	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit			
Dégagement	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Enduit			
Gaine technique 1	RC									

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
WC 1	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Enduit			
Douches 1	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Enduit			
Gaine technique 2	RC									
Chambre 2	RC	Plaque de plâtre	Béton			Dalle de sol	Enduit			
Chambre 1	RC	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit			
Gaine technique	RC									
Salle de bains	RC	Plaque de plâtre				Carrelage	Enduit			
WC 2	RC	Plaque de plâtre				Carrelage	Enduit			
Douches 2	RC	Béton	Plaque de plâtre			Carrelage	Enduit			
Gaine technique 1	RC									
Entrée	RC	Béton	Plaque de plâtre			Sol souple	Enduit			
Séjour	RC	Plaque de plâtre				Sol souple	Enduit			

**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
NEANT								

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
NEANT							

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
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur I	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur K	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Loge	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Placard	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P001	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 3	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 4	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur H	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Dégagement	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur E	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur F	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur G	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur H	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur J	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur L	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur M	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur N	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur O	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur P	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur Q	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Loge	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Loge	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Loge	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAG E	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTAT	METHOD E
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur E	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur F	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur G	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001 -2P002	Mur H	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur I	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur J	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur K	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P002	Mur L	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Loge	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Placard	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P003	Plafond	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 2	RC	Dalle de sol	Revêtement bicouche souple beige et noir	261LAD0001-2P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Chambre 2	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	261LAD0001-2P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 3	RC	Dalle de sol	Revêtement bicouche souple beige et noir	261LAD0001-2P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 3	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	261LAD0001-2P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Dalle de sol	Revêtement bicouche souple beige et noir	261LAD0001-2P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 4	RC	Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	261LAD0001-2P004	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P005	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P005	Mur G	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P005	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P005	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur H	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Douches 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Douches 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 1	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
WC 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 2	RC	Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	261LAD0001-2P006	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Douches 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Douches 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 1	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
WC 2	RC	Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	261LAD0001-2P007	Plafond	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple beige	261LAD0001-2P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + ragréage rose non séparable + matériau compact gris non séparable	261LAD0001-2P008	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Faïence 1	Colle beige + papier non séparable	261LAD0001-2P009	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Faïence 1	Carrelage	261LAD0001-2P009	Mur E	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Cuisine	RC	Faïence 1	Colle beige + papier non séparable	261LAD0001-2P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Faïence 1	Carrelage	261LAD0001-2P009	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Faïence 1	Colle beige + papier non séparable	261LAD0001-2P009	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Cuisine	RC	Faïence 1	Carrelage	261LAD0001-2P009	Mur F	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Cuisine	RC	Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir	261LAD0001-2P010	Sous évier	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC 1	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple gris	261LAD0001-2P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
WC 1	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	261LAD0001-2P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Dégagement	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple gris	261LAD0001-2P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Dégagement	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	261LAD0001-2P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple gris	261LAD0001-2P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	261LAD0001-2P011	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Chambre 1	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple gris	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Chambre 1	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + matériau compact gris hétérogène non séparable	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Entrée	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple gris	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Entrée	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + matériau compact gris hétérogène non séparable	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Loge	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple gris	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Loge	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + matériau compact gris hétérogène non séparable	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Placard	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple gris	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Placard	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune + matériau compact gris hétérogène non séparable	261LAD0001-2P012	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Séjour	RC	Revêtement de sols	Revêtement souple beige	261LAD0001-2P013	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Séjour	RC	Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + matériau beige en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	261LAD0001-2P013	Sol	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Salle de bains	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Douches 1	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur B	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 1	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur C	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Douches 2	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO

PIECE	ETAGE	ELEMENTS	DESCRIPTIF LABORATOIRE	Echantillon	REPERAGE	ETAT	RESULTAT	METHODE
Salle de bains	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur A	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	261LAD0001-2P014	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr1:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Faïence 2	Carrelage	261LAD0001-2P014	Mur D	DEGRADATION PARTIELLE	Fr2:Amiante non détecté	ZPSO
Salle de bains	RC	Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir + matériau gris en faible quantité non séparable	261LAD0001-2P015	Sous baignoire	DEGRADATION PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE

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

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

PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P001			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019		Chambre 2 (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur C		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P002			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019		Chambre 2 (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Amiante non détecté	

### EMPLACEMENT



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P003			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Chambre 2 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Chambre 2 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Revêtement bicouche souple beige et noir	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



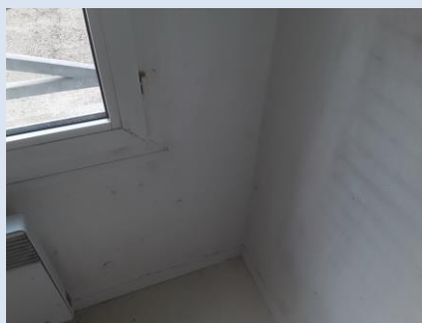
PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P004			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Chambre 2 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Dalle de sol	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P005			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur A		Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P006			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Calicot	Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur F		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P007			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit / Peinture béton	Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Plafond		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


**PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P008**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**

**PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P008**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune + ragréage rose non séparable + matériau compact gris non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Colle beige + papier non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur E		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P009			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 1	Carrelage	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur E		Fr2:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P010			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Cuisine (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous évier		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	WC 1 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Revêtement souple gris	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P011			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019		WC 1 (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019		Chambre 1 (RC)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Revêtement souple gris	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	
EMPLACEMENT			



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P012			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Chambre 1 (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune + matériau compact gris hétérogène non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Séjour (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Revêtement souple beige	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P013			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Séjour (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Revêtement de sols	Colle polymère jaune non séparable + ragréage rose + matériau beige en faible quantité non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sol		Fr2:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P014			
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 2	Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr1:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**



**PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P014**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Faïence 2	Carrelage	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Mur B		Fr2:Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**

**PRELEVEMENT : 261LAD0001-2P015**

NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER	PIECE OU LOCAL	
OPH77	261LAD0001-2 04/10/2019	Salle de bains (RC)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Tampon bitumineux	Tampon bitumineux noir + matériau gris en faible quantité non séparable	04/10/2019	IZABACHENE Lyes
LOCALISATION		RESULTAT	
Sous baignoire		Amiante non détecté	

**EMPLACEMENT**


# ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES



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 IT0719-90170 EN DATE DU 10/10/2019 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.*

Client : SOCOTEC DIAGNOSTIC - AGENCE POISSY 2 rue Traversière 78580 LES ALLUETS LE ROI	Réf. Commande ITGA : IT0719-90170 Réf. Commande Client : 261LAD0001-2--01
--	--

Prélèvement(s) : Reçu au laboratoire le : 08/10/2019

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 microscopie
  - 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 microscopie (méthode interne : IT085)
    - (2) - Attaque chimique, broyage et récupération des particules sur grilles de microscopie (méthode interne : IT286)

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

Analyses(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 X 43-050) : 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 : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P001 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Mur C Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071910-15986 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture
* Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P002 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Mur B Enduit Calicot				Réf échantillon ITGA : IT071910-15987 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc / Carton / Matériau plâtreux blanc / Papier / Peinture
* Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + papier non séparable + peinture non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P003 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Plafond Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071910-15988 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture
* Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META (1)	1	10/10/2019	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 1/3

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-90170 EN DATE DU 10/10/2019**  
**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 : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P004 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 2 Sol Dalle de sol				Réf échantillon ITGA : IT071910-15989 Description ITGA : Revêtement bicouche souple beige et noir / Colle polymère jaune / Ragréage gris / Sous couche de ragréage blanche
* Revêtement bicouche souple beige et noir	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage gris non séparable + sous couche de ragréage blanche non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P005 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Mur A Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071910-15990 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Toile fibreuse blanche / Peinture
* Enduit plâtreux blanc en vrac + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P006 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Mur F Enduit Calco				Réf échantillon ITGA : IT071910-15991 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc / Carton / Matériau plâtreux blanc / Toile fibreuse blanche / Peinture
* Enduit plâtreux blanc + carton non séparable + matériau plâtreux blanc non séparable + toile fibreuse blanche non séparable + peinture non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P007 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Plafond Enduit Peinture béton				Réf échantillon ITGA : IT071910-15992 Description ITGA : Enduit plâtreux blanc en vrac / Peinture
* Enduit plâtreux blanc en vrac + peinture non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P008 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Sol Revêtement de sol				Réf échantillon ITGA : IT071910-15993 Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragréage rose / Matériau compact gris
* Revêtement souple beige	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragréage rose non séparable + matériau compact gris non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P009 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Mur E Faïence 1				Réf échantillon ITGA : IT071910-15994 Description ITGA : Colle beige / Papier / Carrelage
* Colle beige + papier non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P010 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Cuisine Sous évier Tampon bitumineux				Réf échantillon ITGA : IT071910-15995 Description ITGA : Tampon bitumineux noir
* Tampon bitumineux noir	META (2)	1	10/10/2019	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 2/3

**RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-90170 EN DATE DU 10/10/2019**  
**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 : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P011 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / WC 1 Sol Revêtement de sols				Réf échantillon ITGA : IT071910-15996 Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Ragrage gris / Sous couche de ragrage blanche
* Revêtement souple gris	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + ragrage gris non séparable + sous couche de ragrage blanche non séparable	META (1)	2	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P012 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Chambre 1 Sol Revêtement de sols				Réf échantillon ITGA : IT071910-15997 Description ITGA : Revêtement souple gris / Colle polymère jaune / Matériau compact gris hétérogène
* Revêtement souple gris	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune + matériau compact gris hétérogène non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P013 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Séjour Sol Revêtement de sols				Réf échantillon ITGA : IT071910-15998 Description ITGA : Revêtement souple beige / Colle polymère jaune / Ragrage rose / Matériau beige en faible quantité / Sous couche de ragrage blanche
* Revêtement souple beige	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
* Colle polymère jaune non séparable + ragrage rose + matériau beige en faible quantité non séparable + sous couche de ragrage blanche non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P014 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Mur B Faïence 2				Réf échantillon ITGA : IT071910-15999 Description ITGA : Colle beige avec poussières / Joint cassant beige en vrac / Carrelage
* Colle beige avec poussières + joint cassant beige en vrac non séparable	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
* Carrelage	META (1)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 261LAD0001-2--01 - 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE Réf échantillon client : 261LAD0001-2P015 / LOGEMENTS COLLECTIFS - - / Salle de bains Sous baignoire Tampon bitumineux				Réf échantillon ITGA : IT071910-16000 Description ITGA : Tampon bitumineux noir / Matériau gris en faible quantité
* Tampon bitumineux noir + matériau gris en faible quantité non séparable	META (2)	1	10/10/2019	Amiante non détecté / -

Validé par : Estelle RUBAUD - 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 3/3

# 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 :  
**SOCOTEC DIAGNOSTIC, 1 rue des Dardanelles 75017 Paris**

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>AMIANTE :</b>            ETAT MENTIONNANT LA PRESENCE OU L'ABSENCE DE MATERIAUX CONTENANT DE L'AMIANTE            DIAGNOSTIC TECHNIQUE AMIANTE            DIAGNOSTIC AMIANTE PARTIES PRIVATIVES            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</p> <p><b>PLOMB :</b>            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</p> <p><b>ETAT PARASITAIRE :</b>            ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES            ETAT PARASITAIRE ( MERULES, VRILLETES, LYCTUS )            INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE ( LOI ALUR )</p> <p><b>MESURES :</b>            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.</p> <p><b>AUTRES :</b>            ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ            ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERES ET TECHNOLOGIQUES ( ENRNMT )            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.</p>	<p><b>ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE D'ELECTRICITE.</b>            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 DECEANCE 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 : DANS TOUS TYPES DE BATIMENTS.            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            CENTRE DE FORMATION            MESURES D'EMPOUSSIEREMENT AMIANTE AVEC STRATEGIE D'ECHANTILLONAGE            DIAGNOSTIC QUALITE DE L'AIR INTERIEUR            VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS ELECTRIQUES            VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES INSTALLATIONS DE GAZ            VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES ENGIS DE LEVAGE ET DE CHANTIER            DIAGNOSTIC SECURITE INCENDIE            CONTROLE DE SECURITE DES AIRES DE JEUX            RECHERCHE DE METAUX LOURDS SUR TOUS TYPES D'OUVRAGES ET DE BÂTIMENTS</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 6 SEPTEMBRE 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 Le Bouscat, le 06/09/2019  
 Pour la compagnie

VD ASSOCIES  
 P.O. 81, Bd Pierre Pionnier  
 33110 LE BOUSCAT  
 RCS - 794 672 238 0845 - 03 56 10 22 00  
 TEL - 05 56 70 95 75

# CERTIFICAT DE COMPETENCES



## Certificat

### Diagnostics Techniques Immobiliers

La certification de compétences de personnes physiques est attribuée par GINGER CATED à :

**IZABACHENE Lyes sous le numéro 1378**

Cette certification concerne les spécialités de diagnostics suivantes :

	Intitulé du type de diagnostic technique immobilier	Date d'effet	Date d'expiration
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Amiante</b> Missions de repérage et de diagnostic de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante	03/09/2015	02/09/2020
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Plomb</b> Constat de risque d'exposition au plomb (CREP)	03/09/2015	02/09/2020
<input type="checkbox"/>	Mention Plomb: Diagnostic du risque d'intoxication par le plomb des peintures (DRIPP) Contrôle après travaux en présence de plomb (CTPP)		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Termites</b> <input checked="" type="checkbox"/> France <input type="checkbox"/> Outremer: .....	10/09/2015	09/09/2020
<input type="checkbox"/>	<b>DPE</b> Diagnostic de performance énergétique <input type="checkbox"/> Mention DPE: Diagnostic de performance énergétique tous types de bâtiments		
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>GAZ</b> Etat des installations intérieures de gaz	07/08/2015	06/08/2020
<input checked="" type="checkbox"/>	<b>Electricité</b> Etat des installations intérieures d'électricité	28/09/2015	27/09/2020

Légende: C=Certification - R=Recertification - T=Transfert

Le mercredi 30 septembre 2015

Le Directeur Ginger Cated  
Michel KHATIB



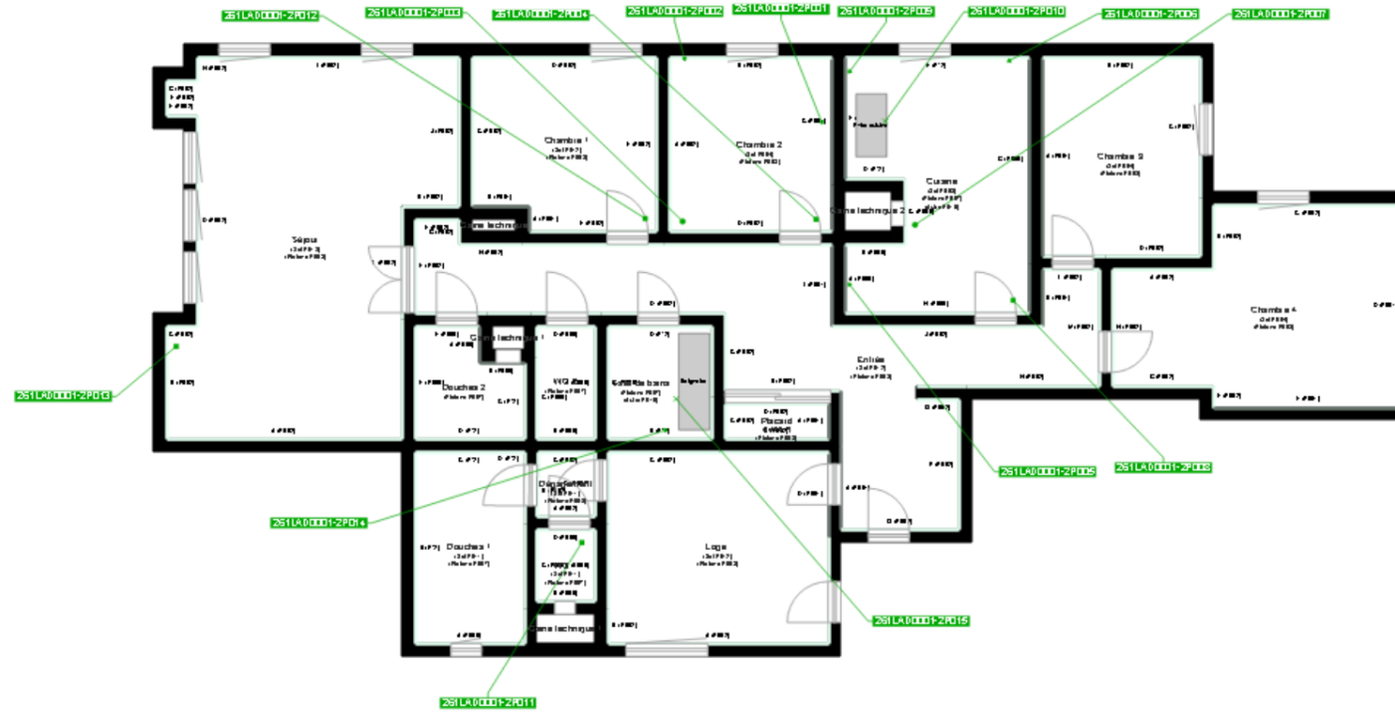

E20 - v12 du 14/10/2013  
Ref: 30137819CC2015

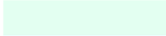
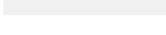


GINGER CATED – ZAC La Clef Saint Pierre - 12 avenue Gay Lussac – 78 990 ELANCOURT  
Téléphone : 01 30 85 24 60 – Email : [certificated.contact@gingergroupe.com](mailto:certificated.contact@gingergroupe.com) - Site : [www.cated.fr](http://www.cated.fr)

page 1 sur 2

<b>PLANCHE DE REPÉRAGE</b>	Zone : RC	Vue de dessus
Auteur : IZABACHENE Lyes	Bien : 261LAD0001-2 - 1 18 RUE CUVIER 77420 CHAMPS SUR MARNE	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien



	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 Amiantés
	Murs Brique / Enduit
	Murs Brique plâtrière
	Murs Pierre
	

	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