

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

Norme NF X 46-020 V .2017

1-3 RUELLE AUX LOUPS





Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



A \ INFORMATIONS GENERALES

A.1 \ DESIGNATION DU BÂTIMENT

Nature du bâtiment :	Bâtiment collectif	Adresse:	1-3 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES
Date du permis de construire ou date de construction		Bâtiment :	
Etage:		Porte:	
Ref Cadastrale :	NC	Propriété de :	OPH77 10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN

A.2\ DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE

Nom:	ОРН77	Documents remis :
Adresse :	10 AVENUE CHARLES PEGUY 77000 MELUN	Moyens mis à disposition :

A.3\ EXECUTION DE LA MISSION

RAPPORT N°:	19483_BAT1-3	Laboratoire d'Analyses :	ITGA
Repérage réalisé le :	03/09/2019	Adresse laboratoire :	3 RUE ARMAND HERPIN LACROIX - CS 46537
			35065 RENNES CEDEX
Accompagnateur :		Numéro d'accréditation :	1-5967
Par:	Mickaël JULIEN	Organisme d'assurance	AXA France
		professionnelle:	
N° certificat :	CPDI 4129	Adresse assurance :	
			313 Terrasses de l'Arche
			92727 NANTERRE CEDEX
Date d'obtention :	01/01/2017	N° de contrat d'assurance :	10158549604
Organisme certificateur	I.CERT	Date de validité :	31/12/2019
	Parc Edonia - Bâtiment G -		
	Rue de la Terre Victoria -		
	35760 SAINT-GREGOIRE		

B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR

FAIT LE 13/09/2019

Cabinet : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Nom du responsable : **DE TINGUY Emmanuel** Nom du diagnostiqueur : **Mickaël JULIEN**



Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



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	
B \ CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR	2
C\ SOMMAIRE	3
D\ CONCLUSIONS	
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	17
ANNEXE 3 – PROCES VERBAUX D'ANALYSES	20
ATTESTATION(S)	22
CERTIFICAT DE COMPETENCES	23



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	TRAVAUX	ELEMENTS	Echantillonnage	REMARQUES PARTICULIERES
J		REPERAGE					
		Bâtiment		Selon BT			REGLE DE
		collectif					PRELEVEMENT:
							1 PAR TYPE

Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



	IOM ET ADRESSE DE L'EXPÉDITEUR		L'HABITAT		PAGE Nº 1
	PUBLIC DE L'HABITAT 77	Е	ON DE TRAV	'AUX 2	2019 19483
ANTENI 10 Aven 77002 M	NE SIEGE SOCIAL ue Charles Péguy Boite Postale IELUN CEDEX02 1.64.14.14.77 Fax : 01.60.			BITAT INGENIER .EVARD GAMBE	
Réf. fournisser Marché n° Provenance Objet	ur F / 5149 2017 4475 1 REPERAGE AMIANTE		3EME ETAG 78300 POISS	REÇU ;	2 3 AOUT 2019
			phone 0321734144		
SERVICE LOCALISATION	DIR.TECHNIQUE PATRIM Programme 263 BUSSY SA	ÉMI AINT GEORGES-LES J	ETTEUR HOUBAUX	CORINNE	
ADRESSE	Tranche Ensemble	Escaller	Étage		lodule
DI	ELAI D'EXÉCUTION 30 JOUR DÉSIGNATION	S			
AMIS3	REPERAGE AMIANTE AVANT TVX -	DELLA!		PRIX UNITAIRE H.	
AMIDS	PROGRAMME GE - ENTRE 1 ET 10 MATE		1,00	3,00	3,00
AMI73	ANALYSE EN LABORATOIRE - ANA ANALYSE DE 1 A 10 PRELEVEMENTS ISS	LYSE MET	8,00	48,00	384,00
	IQE				
H.T. ACTUAL COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. F.V.A. FOTAL T.T.C.	REGIONAL				era cacacacacacacacacacacacaca
COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. F.V.A. FOTAL T.T.C.	REGIONAL 20,00 %	LII	ET SCHÉMA : TECHNI BELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI ENTRETIEN	ne i	464,40 MONTANT T.T.
COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. F.V.A. FOTAL T.T.C. AFFECTATION I CODE BUDGE 1 PGE	REGIONAL 20,00 % SUDGETAIRE C F RUBRIQUE INSTANCES A530 SIEG PATR NALYTIQUE	LII PGE GROS	BELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI	RE	77, 40 494.60 MONTANT T.T.C 464,40 MONTANT T.T.C 464,40
COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. I.V.A. FOTAL T.T.C. REFECTATION I CODE BUDGE 1 PGE REFECTATION A CODE BUDGE	REGIONAL 20,00 % BUDGETAIRE C I RUBRIQUE INSTANCES A630 SIEG PATR MALYTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOI 263 1 Voir en page 2	LII PGE GROS NE RÉF la suite du BON D	BELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI ENTRETIEN ÉRENCES OCCUPANT DE TRAVAUX 2019 18	9483	#64,40 MONTANT T.T.6 464,40 MONTANT T.T.C
COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. I.V.A. FOTAL T.T.C. REFECTATION I CODE BUDGE 1 PGE REFECTATION A CODE BUDGE	REGIONAL 20,00 % BUDGETAIRE COMMENTANCES AS30 SIEG PATR ANALYTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOI 263 1 Voir en page 2	PGE GROS NE RÉF la suite du BON D Ravalement	BELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI ENTRETIEN ÉRENCES OCCUPANT DE TRAVAUX 2019 19	9483 Peinture)	MONTANT T.T.C 464,40 MONTANT T.T.C 464,40
COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. I.V.A. FOTAL T.T.C. REFECTATION I CODE BUDGE 1 PGE REFECTATION A CODE BUDGE	REGIONAL 20,00 % BUDGETAIRE COMMENTANCES AS30 SIEG PATR ANALYTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOI 263 1 Voir en page 2	PGE GROS NE RÉF la suite du BON D Ravalement	BELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI ENTRETIEN ÉRENCES OCCUPANT DE TRAVAUX 2019 19	9483 Peinture)	MONTANT T.T.C 464,40 MONTANT T.T.C 464,40
COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. I.V.A. FOTAL T.T.C. REFECTATION I CODE BUDGE 1 PGE REFECTATION A CODE BUDGE	REGIONAL 20,00 % BUDGETAIRE COMMENTANCES AS30 SIEG PATR ANALYTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOI 263 1 Voir en page 2	PGE GROS NE RÉF la suite du BON D Ravalement	BELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI ENTRETIEN ÉRENCES OCCUPANT DE TRAVAUX 2019 18	9483 Peinture)	MONTANT T.T.C 464,40 MONTANT T.T.C 464,40
COEFFICIENT RABAIS FOTAL H.T. I.V.A. FOTAL T.T.C. REFECTATION I CODE BUDGE 1 PGE REFECTATION A CODE BUDGE	REGIONAL 20,00 % BUDGETAIRE COMMENTANCES AS30 SIEG PATR ANALYTIQUE RÉFÉRENCES PATRIMOI 263 1 Voir en page 2	PGE GROS NE RÉF la suite du BON D Revalement 1 à 7, Decorter	EELLÉ DU POSTE BUDGÉTAI ENTRETIEN ÉRENCES OCCUPANT DE TRAVAUX 2019 19 des façades (ruelle aux D6.88.04.7	1483 Peinture) Loups d Bl	MONTANT T.T.C 464,40 MONTANT T.T.C 464,40

ELEMENTS A SONDER OU A ANALYSER NON PRESENTS:

Joint de dilatation/

Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



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 :

A

B

C

D

G\RAPPORTS PRECEDENTS

Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



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
Balcon	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Balcon	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Circulation rdc	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Entrée du 3	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Bâtiment	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Bâtiment	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE
	Extérieurs		OUI	CONCERNEE

Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019

Version: 13/09/2019

7/29



Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs	PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
Extérieurs Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI CONCERNEE EXTERI		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Exterieurs Exterieurs Exterieurs Exterieurs Exterieurs Exterieurs Exterieurs OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI C		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI C		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs DUI CONCERNEE Exterieurs DUI C		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs DUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs Extérieurs Extérieurs Extérieurs Extérieurs Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs DUI CONCERNEE Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI CONCERNEE				OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Exterieurs OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE EXTERIEURS OUI CONCERNEE					
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE EXTERIEURS OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
Extérieurs Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE EXTERIEURS OUI CONCERNEE				OUI	CONCERNEE
Extérieurs OUI CONCERNEE Extérieurs OUI CONCERNEE EXTERIEURS OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
EXTÉRIEURS EXTERIEURS OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		Extérieurs		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE EXTERIEURS OUI CONCERNEE EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS		OUI	
EXTERIEURS OUI CONCERNEE				OUI	CONCERNEE
EXTERIEURS OUI CONCERNEE					
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			
EXTERIEURS OUI CONCERNEE		EXTERIEURS			CONCERNEE

Version: 13/09/2019

8/29



PIECE	ETAGE	JUSTIFICATION	VISITE	TRAVAUX
	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
Bâtiment	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE
Bâtiment	EXTERIEURS		OUI	CONCERNEE

DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE

PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
Balcon	Extérieurs	Béton								
Balcon	Extérieurs	Béton				Aucun	Enduit			
	Extérieurs									
Circulation	Extérieurs	Béton				Enrobé	Enduit			
rdc										
	Extérieurs									
Entrée du 3	Extérieurs	Béton				Enrobé	Enduit			
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs									
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
Bâtiment	Extérieurs	Béton								
Bâtiment	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs									
	Extérieurs									

Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	Fytáriours					DAS	ПАОТ			
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs	D (1								
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs	- /:								
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs									
	Extérieurs	Béton								
	Extérieurs	Béton								
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	LATERIEURS									



PIECE	ETAGE	MUR1	MUR2	MUR3	MUR4	PLANCHER BAS	PLANCHER HAUT	PORTES	FENETRE1	FENETRE2
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
	EXTERIEURS									
Bâtiment	EXTERIEURS	Béton								
Bâtiment	EXTERIEURS	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
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	ELEMENT S	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTA T	METHOD E
Balcon	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Balcon	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Balcon	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Balcon	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO

Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019 11/29



PIECE	ETAGE	ELEMENT S	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTA T	METHOD E
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur A	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur B	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur C	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur D	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	EXTERIEUR S	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur E	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	EXTERIEUR S	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur F	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	EXTERIEUR S	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur G	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	EXTERIEUR S	Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	19483_BAT1 -3P001	Mur H	BON ETAT	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur L	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur E	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur F	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur G	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENT S	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTA T	METHOD E
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur H	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur I	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur J	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	19483_BAT1 -3P002	Mur K	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Peinture	Peintures multiples en vrac	19483_BAT1 -3P003	Garde- corps métallique	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENT S	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTA T	METHOD E
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur E	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur F	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur G	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur H	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur I	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur J	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO



PIECE	ETAGE	ELEMENT S	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTA T	METHOD E
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur K	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur L	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée du 3	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée du 3	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée du 3	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Entrée du 3	Extérieurs	Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	19483_BAT1 -3P004	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Circulatio n rdc	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	19483_BAT1 -3P005	Mur D	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	RESULTAT ANALYSE



PIECE	ETAGE	ELEMENT S	DESCRIPTIF LABORATOIR E	Echantillon	REPERAG E	ETAT	RESULTA T	METHOD E
Circulatio n rdc	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	19483_BAT1 -3P005	Mur A	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Circulatio n rdc	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	19483_BAT1 -3P005	Mur B	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Circulatio n rdc	Extérieurs	Enduit ciment	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	19483_BAT1 -3P005	Mur C	DEGRADATIO N PARTIELLE	Amiante non détecté	ZPSO
Bâtiment	Extérieurs	Peinture	Peintures multiples en faible quantité en vrac	19483_BAT1 -3P006	Garde- corps métallique	DEGRADATIO N 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 :	19483_BAT1-3P0	01	
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
OPH77	19483_BAT1-3 03/09/2019		Bâtiment (Extérieurs)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Enduit projeté	Enduit gris en vrac hétérogène	03/09/2019	JULIEN Mickaël	
	LOCALISATION	RESULTAT		
	Pignon gauche	Amiante non détecté		

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT: 19483_BAT1-3P002				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
OPH77	19483_BAT1-3 03/09/2019	19483_BAT1-3 03/09/2019			
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Enduit ciment	Enduit compact gris hétérogène	03/09/2019	JULIEN Mickaël		
LOCALISATION			RESULTAT		
Pignon gauche			Amiante non détecté		

EMPLACEMENT



Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



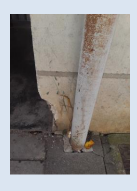
PRELEVEMENT: 19483_BAT1-3P003				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
OPH77	19483_BAT1-3 03/09/2019		Bâtiment (Extérieurs)	
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Peinture	Peintures multiples en vrac	03/09/2019	JULIEN Mickaël	
LOCALISATION			RESULTAT	
Garde-corps métallique			Amiante non détecté	

EMPLACEMENT



PRELEVEMENT: 19483_BAT1-3P004				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL	
OPH77	19483_BAT1-3 03/09/2019	19483_BAT1-3 03/09/2019		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR	
Enduit projeté	Enduit beige en vrac + matériau gris en faible quantité en vrac non séparable	03/09/2019	JULIEN Mickaël	
LOCALISATION			RESULTAT	
	Façades	Amiante non détecté		

EMPLACEMENT

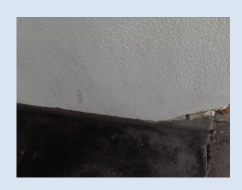


Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



	PRELEVEMENT :	19483_BAT1-3P0	05
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL
OPH77	19483_BAT1-3 03/09/2019		Circulation rdc (Extérieurs)
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR
Enduit ciment	Enduit beige en vrac + peinture non séparable	03/09/2019	JULIEN Mickaël
LOCALISATION			RESULTAT
Mur D			Amiante non détecté

EMPLACEMENT



	PRELEVEMENT: 19483_BAT1-3P006				
NOM DU CLIENT	NUMERO DU DOSSIER		PIECE OU LOCAL		
OPH77	19483_BAT1-3 03/09/2019		Bâtiment (Extérieurs)		
ELEMENT	DESCRIPTIF DU LABORATOIRE	DATE DE PRELEVEMENT	NOM DE L'OPERATEUR		
Peinture	Peintures multiples en faible quantité en vrac	03/09/2019	JULIEN Mickaël		
LOCALISATION			RESULTAT		
Garde-corps métallique			Amiante non détecté		

EMPLACEMENT



Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



ANNEXE 3 - PROCES VERBAUX D'ANALYSES



Parc Edonia - Bât. R - Rue de la Terre Adélie - CS nº 66862 35768 SAINT-GREGOIRE CEDEX Tel: 02.99.35.41.41 Fax: 02.99.35.41.42 www.itga.fr

cofrac Accréditation n° 1-5967 Liste des sites et portées disponibles sur www.cofrac.fr

RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-80306 EN DATE DU 10/09/2019 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 : AGENCE EHI IDF (COMPTE MATERIAUX) Réf. Commande ITGA : EXPERT HABITAT & INDUSTRIE INGENIERIE Réf. Commande Client: 19483_BAT1-3--01 78580 LES ALLUETS LE ROI

Reçu au laboratoire le : 09/09/2019

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
 La détection de fibres d'amiante optiquement observables est garantie si la teneur est supérieure ou égale à 0,1 % en masse
 - Microscopie Electronique à Transmission Analytique (parties pertinentes de la norme NF X 43-050): Morphologie, EDX et Analytique(s):

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 a	nalysée	Technique analytique (Méthode de préparation)	Nombre de préparations	Date d'analyse	Résultat / Variété d'amiante
Réf dossier client :	19483_BAT1-301 - 147 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES		Réféchantillon ITGA : IT071909-13720		
Réféchantillon client :	19483_BAT1-3P001 / Båtiment Pignon gauc	Bâtiment collectif / the Enduit projeté	Description ITG/	: Enduit gr	is en vrac hétérogène
 Enduit gris en vrac h 	étérogène .	META (I)	- F	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	77600 BUSSY SAINT		Réféchantillon II		T071909-13721
Réféchantillon client :		TT1-3P002 / Bâtiment collectif / Description ITGA : Enduit compact gris hétérogène Pignon gauche Enduit ciment			
* Enduit compact gris	hétérogène	META(l)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client :	19483_BAT1-301 - 77600 BUSSY SAINT	147 RUELLE AUX LOUPS GEORGES	Réféchantillon I	rga : I	T071909-13722
Réféchantillon client :	19483_BAT1-3P003 / Bátiment collectif / Description ITGA : Peintures multiples en vrac Bátiment Garde-corps métallique Peinture			multiples en yrac	
Peintures multiples	n vrac	META(I)	10	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier elient :	19483_BAT1-301 - 77600 BUSSY SAINT	147 RUELLE AUX LOUPS GEORGES	Réféchantillon II	rga: I	T071909-13723
Réféchantillon client :	19483_BAT1-3P004 / Bătiment collectif / Description ITGA : Enduit beige en vrac / Matériau gris en faib Bătiment Façades Enduit projeté en vrac		eige en vrac / Matériau gris en faible quantité		
 Enduit beige en vrac en faible quantité en séparable 		META(I)	f	10/09/2019	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 N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



RAPPORT SYNTHÉTIQUE D'ANALYSE NUMÉRO IT0719-80306 EN DATE DU 10/09/2019 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 :		_BAT1-301 - 147 RUELLE AUX LOUPS BUSSY SAINT GEORGES		Réf échantillon πGA : π071909-13724	
Réféchantillon client :		Bâtiment collectif / rdc Mur D Enduit ciment			eige en vrac / Peinture
 Enduit beige en vra séparable 	c + peinture non	META (1)	1.	10/09/2019	Amiante non détecté / -
Réf dossier client : 19483_BATI-301 - 147 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES		Réféchantillon l	TTGA: I	T071909-13725	
Rêféchantillon client : 19483_BAT1-3P006 / Bâtiment collectif / Bâtiment Garde-corps mêtallique Peinture		Description ITG	A: Peintures	s multiples en faible quantité en vrac	
 Peintures multiples en vrac 	en faible quantité	META (1)	1	10/09/2019	Amiante non détecté / -

Page 2/2

Validé par : Erwan BELLEC - 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



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 :

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

REPERAGE AMIANTE ET D'HAP SUR SURFACE BITUMEE ET ENROBES DIAGNOSTIC PLOMB DANS L'EAU CONSTAT DES RISQUES D'EXPOSITION AU PLOMB (CREP) DIAGNOSTIC DE RISQUE D'INTOXICATION AU PLOMB DANS LES PEINTURES (DRIPP) RECHERCHE DE PLOMB AVANT TRAVAUX / DEMOLITION ETAT RELATIF A LA PRESENCE DE TERMITES ETAT PARASITAIRE (MERULES, VIRILETTES, LYCTUS) INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (LOI ALIUR)

INFORMATION SUR LA PRESENCE DE RISQUE DE MERULE (
LOI ALUR)
MESURAGE LOI CARREZ ET LOI BOUTIN
CALCULS DES MILLIEMES -TANTIÈMES DE COPROPRIETE ET
REALISATION DE PLANS ASSOCIES SELON LES TEXTES
SUIVANTS : LOI 65-557 DU 10 JUILLET 1965, DECRET 67-223
DU 17 MARS 1967, DECRET 2004-479 du 27 mai 2004 ET
SUIVANTS FIXANT LE STATUT DE LA COPROPRIETE DES
IMMEUBLES BATIS.
ETAT DE L'INSTALLATION INTERIEURE DE GAZ
ETAT DES RISQUES NATURELS, MINIERS ET
TECHNOLOGIQUES (ENRINNT)
DIAGNOSTIC DE PERFORMANCE ENERGETIQUE
DPE INDIVIDUEL POUR MAISONS INDIVIDUELLES,
APPARTEMENTS ET LOTS TERTIAIRES A FFECTES A DES
IMMEUBLES A USAGE PRINCIPAL D'HABITATION, AINSI QUE
LES
REGLEMENTATION THERMIQUE.

REGLEMENTATION THERMIQUE.

ETAT DES LIEUX LOCATIFS

DIAGNOSTIC DE SECURITE PISCINE CERTIFICAT DE DECENCE ET CERTIFICAT DE TRAVAUX DE REHABILITATION

DIAGNOSTIC POUR OBTENTION DE PRET A TAUX ZERO INFILTROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU INFILITROMETRIE-MESURES DE PERMEABILITE DU
BATIMENT ET DES RESEAUX AERAULIQUES
THERMOGRAPHIE INFRAROUGE
DIAGNOSTIC RADON: UNIQUEMENT POUR MAISONS
INDIVIDUELLES ET IMMEUBLES D'HABITATION, A
L'EXCLUSION DES ERP.
DIAGNOSTIC DANS LE CADRE DE LA LOI SRU AVANT MISE
EN COPROPRIETE
DIAGNOSTIC DECHETS DE CHANTIER – ARTICLES R 111-43
A R 111-49 DU CODE DE LA CONSTRUCTION ET DE
L'HABITATION
DOCUMENT UNIQUE D'EVALUATION DES RISQUES
COPROPRIETE - Articles L 230-2, III, R 230-1 DU CODE DU
TRAVAIL
DIAGNOSTIC TECHNIQUE GLOBAL (DTG.) POUR LES

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.

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 QUALITÉ DE L'AIR INTERIEUR
VERIFICATION PERIODIQUE ET INITIALE DES
INSTALLATIONS ELECTRIQUES

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



(3)

La présente attestation est valable du 1^{EL} 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 privajques qui disposent de ladite certification de compétence en cours de validité pour l'établissement des documents visée aux articles 1271-4 et 1134-1 du code de la Construction et de l'Albaitation. 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 ce present octoment, petant par AGA; est wanter josso da 26 Occipilica (2025 sous terrete ou patients de Octobaldos). In gour object o describe l'extrement d'un contrat. Il ne constitue toutefois pas une présomption d'application des granties et ne petantegager AXA au-doil des clauses, conditions et limites di 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, déchânces, ...).

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



Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019



PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : Extérieurs	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien: 19483_BAT1-3 - 1-3 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

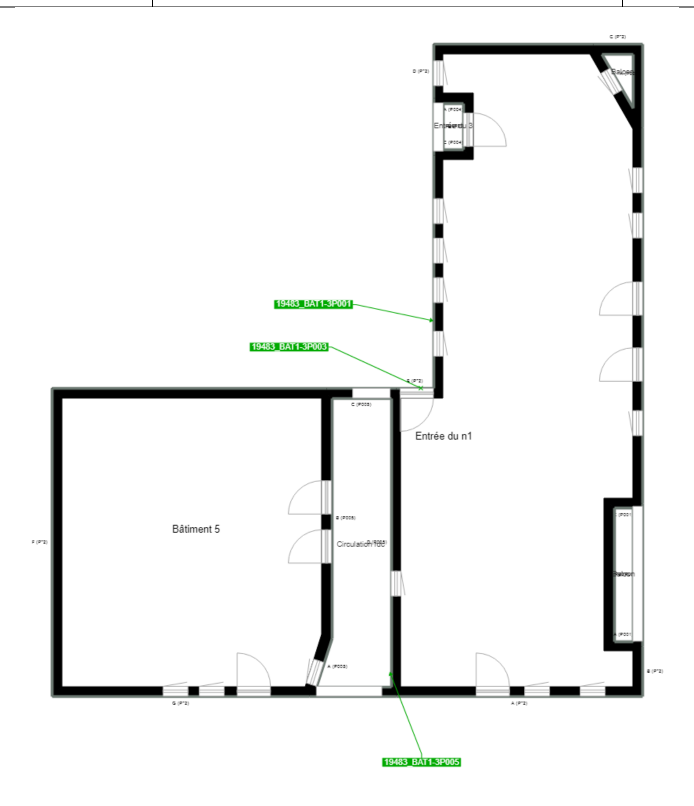






PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : Extérieurs		Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien: 19483_BAT1-3 - 1-3 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES	Chaque support/équipement identi	fié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

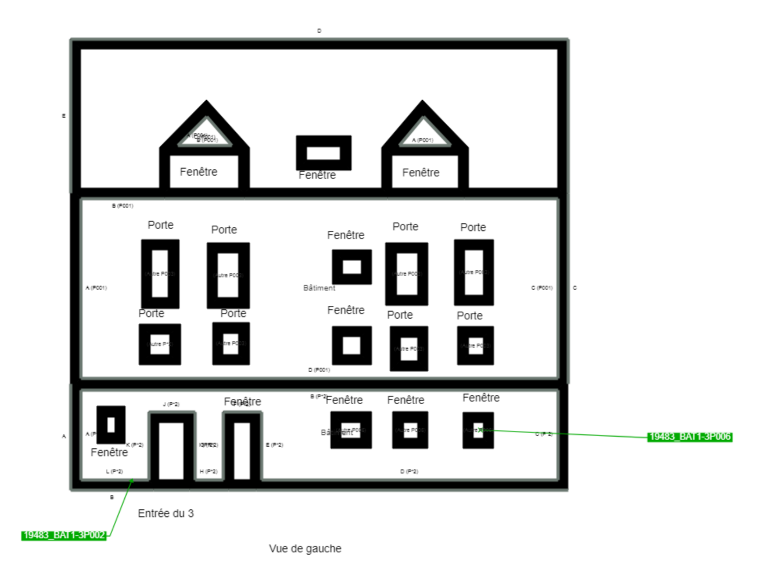
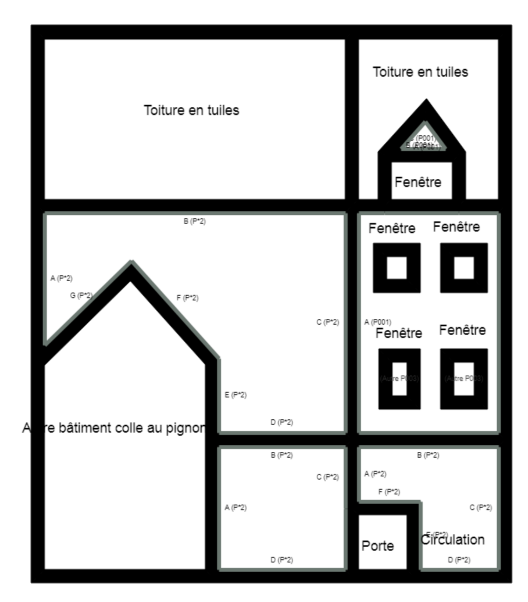




PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : Extérieurs	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien: 19483_BAT1-3 - 1-3 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien

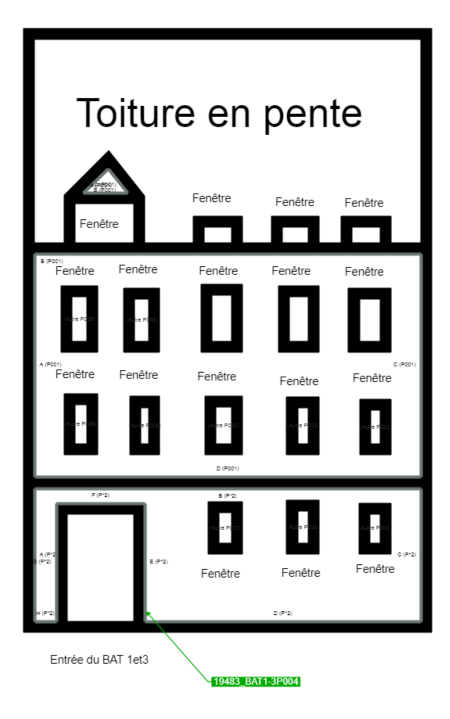


Entrée du bâtiment 1

Vue arrière



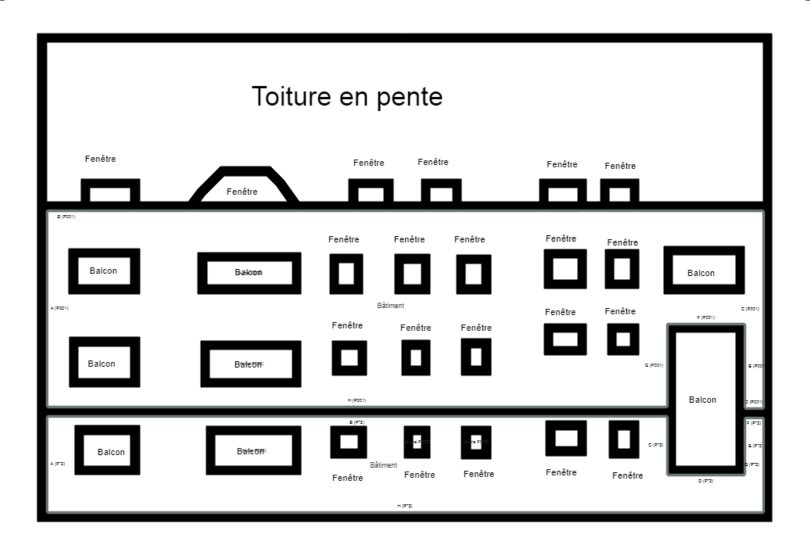
PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : Extérieurs	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien: 19483_BAT1-3 - 1-3 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien



Façade côté rue



PLANCHE DE REPÉRAGE	Zone : EXTERIEURS	Vue de dessus
Auteur : JULIEN Mickaël	Bien: 19483_BAT1-3 - 1-3 RUELLE AUX LOUPS 77600 BUSSY SAINT GEORGES	Chaque support/équipement identifié a fait l'objet d'un sondage par le technicien



Côté droit du BAT 1 et 3





Version: 13/09/2019



Rapport N°: 19483_BAT1-3 03/09/2019

29/29

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
- X Autres types de prélèvements amiantés
- X Autres types de prélèvements non amiantés
- **///** Sols amiantés
- NPlafonds amiantés
- Sols et plafonds amiantés
- Conduits amiantés
- Conduits non amiantés