

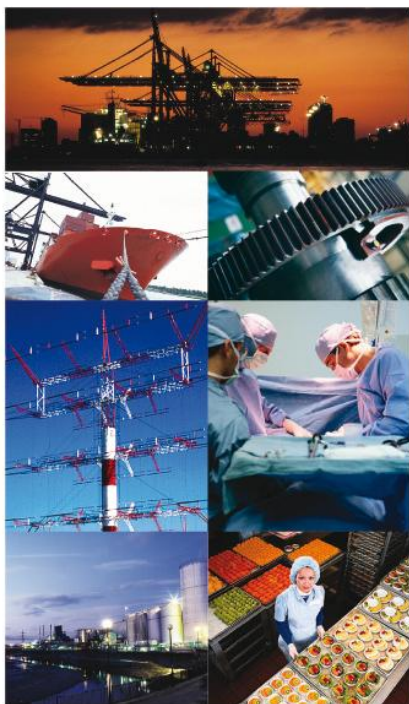


**INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE
POUR L'EXPLOITATION DE LA MER
RUE DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES**

À l'attention de Monsieur MOULET

**Rapport de mission de repérage des matériaux et
produits contenant de l'amiante avant réalisation de
travaux dans un immeuble bâti**

Le présent document constitue un pré-rapport correspondant
à une 1^{ère} étape de repérage



RAPPORT N° A319531187

Ce rapport annule et remplace les éventuels rapports précédents

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3



**N° D'AFFAIRE : A319531187
RAPPORT ETABLI LE : 06/07/2020**

CODE PRESTATION : CDAM0160-3



SOMMAIRE :

INFORMATIONS GÉNÉRALES.....	3
DESIGNATION DU BATIMENT	3
DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	3
DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE	3
EXÉCUTION DE LA MISSION	3
REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	3
SIGNATURE ET VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	3
CONCLUSION(S) DU PRE RAPPORT	3
RESULTATS DU REPERAGE	4
MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AFFECTES PAR LES TRAVAUX.....	5
MATERIAUX OU PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE.....	8
INVESTIGATIONS NON REALISEES	72
MOYENS D'ACCES A METTRE A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE	73
INVESTIGATION(S) APPROFONDIE(S) DEVANT ETRE REALISEE(S) PAR LE DONNEUR D'ORDRE	73
COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION	73
OBJECTIF	73
REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES	73
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE.....	74
PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION	75
PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE	75
PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE	75
RAPPORT(S) ANTERIEUR(S).....	84
OBLIGATIONS DU PROPRIÉTAIRE DE L'IMMEUBLE BATI	84
PRECONISATIONS	85
ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION	86
ANNEXE CROQUIS	254
ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES	299
ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE.....	336
ANNEXE AUTRES DOCUMENTS	376
ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE.....	381
ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE.....	382
CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS.....	384

1	INFORMATIONS GÉNÉRALES
1.1	DESIGNATION DU BATIMENT

Adresse : **IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment**
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

Étage : RDC , 1^{er} et 2^{ème} étage

Bâtiment : S502

Référence Cadastre : **Non communiqué**

Date du Permis de Construire :

1.2	DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE	DÉSIGNATION DU PROPRIETAIRE
Nom :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	Nom : INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER
Adresse :	RUE DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES	Adresse : RUE DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES

1.3	EXÉCUTION DE LA MISSION
-----	-------------------------

Rapport N° : **A319531187**

Repérage réalisé par : **GRIMAUD Julien**
N° certificat de qualification : **CPDI5371**
Date d'obtention : **20/09/2019**

Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par :
I.CERT

Date de la commande : **18/02/2020**
Accompagnateur : **MOULET PHILIPPE**

Laboratoire d'Analyses : **Eurofins Analyse pour le Bâtiment Ouest**
Adresse laboratoire : **Rue Pierre Adolphe Bobierre**
BP 42301 F 44323 NANTES
CEDEX

Numéro d'accréditation : **1-5597**

Organisme d'assurance professionnelle : **AXA FRANCE IARD**
Adresse assurance : **313 Terrasse de l'ARCHE**
92727 NANTERRE CEDEX

N° de contrat d'assurance : **5271124804**
Date de validité : **31/12/2020**

1.4	REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE
-----	---

1.5	SIGNATURE ET VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE	DATE D'ÉTABLISSEMENT DU RAPPORT
-----	--	---------------------------------

Nom du diagnostiqueur : **GRIMAUD Julien**
AGENCE DE NANTES 5 rue de la Johardièrre CS 20282 44803
SAINT-HERBLAIN CEDEX

Lieu et date d'établissement du rapport

Fait à **SAINT-HERBLAIN CEDEX** le **06/07/2020**

Signature



1.6	CONCLUSION(S) DU PRE RAPPORT
-----	------------------------------

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

L'opérateur de repérage n'ayant pu mener à son terme la mission objet du présent rapport, le donneur d'ordre doit faire réaliser des investigations approfondies ou mettre en œuvre des moyens d'accès spécifiques.

2 RESULTATS DU REPERAGE

Dans le cadre de cette mission, l'intervenant Apave a examiné uniquement les composants et les locaux ou les volumes auxquels il a pu accéder dans des conditions normales de sécurité.

2.1 Matériaux ou produits contenant de l'amiante affectés par les travaux						
Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Estimation des quantités
RDC	S037 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		60 m²
RDC	S039 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		55 m²
RDC	S042 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		55 m²
RDC	S050 Circulation	Revêtement de murs - Faïence	Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	Résultat d'analyse (B004)		12 m²
RDC	S063	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	Résultat d'analyse (B004 - idem)	S076	9 m²
RDC	S064	Revêtement de murs	Colle de mosaïque - mosaïque	Résultat d'analyse (C012)		50 m²
		Revêtement de murs	Colle de mosaïque - mosaïque	Résultat d'analyse (C013)		
RDC	S068	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	Résultat d'analyse (B004 - idem)		36 m²
RDC	S090 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002)		36 m²
		Revêtement de murs - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B003)		
R+1	S137 Sanitaires	Revêtement de murs n°1	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C018)		40 m²
R+1	S138 Sanitaires	Revêtement de murs n°1	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C017)		45 m²
R+1	S141 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		45 m²
R+1	S175	Sol - sol	Colle de carrelage - carrelage gris/blanc	Résultat d'analyse (A037)		25 m²
		revetement de mur - sol	Colle de plinthes - carrelage gris/blanc	Résultat d'analyse (A038)		20 ml
R+1	S179	Sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage gris/blanc	Résultat d'analyse (A037 - idem)	S025	25 m²
		revetement de mur n°1 -	Colle de plinthes - carrelage	Résultat d'analyse (A038 - idem)	S026	20 ml

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Estimation des quantités
		sol	gris/blanc			
R+1	S183	Revêtement de murs	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C014)		42 m²
R+1	S184	Revêtement de murs n°1	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C016)		30 m²
R+1	S185	Revêtement de murs n°1	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C015)		42 m²
R+1	S186 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		40 m²
R+1	S187 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence	Colle blanche de faïence et enduit platreaux - Faïence	Résultat d'analyse (B007)		45 m²
R+1	S190 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		45 m²
R+1	S195	Revêtement de murs - Faïence	Colle grise de faïence et enduit platreaux - Faïence	Résultat d'analyse (B008)		45 m²
R+2	S209	Cloisons - jointoiement	bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (C027)		
R+2	S209 bis	Cloison	Calicots - Peinture	Résultat d'analyse (B037)		1 u
R+2	S237 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence	Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence	Résultat d'analyse (B009)		40 m²
R+2	S238 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		45 m²
R+2	S241 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		45 m²
R+2	S283	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		45 m²
R+2	S284	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		40 m²
R+2	S285	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		45 m²
R+2	S286 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence	Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence	Résultat d'analyse (B010)		40 m²
R+2	S287 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B002 - idem)		45 m²
R+2	S290	Revêtement de murs n°1	Colle de faïence et enduit gris -	Résultat d'analyse		45 m²

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Estimation des quantités
	Sanitaires	- Faïence	Faïence	(B002 - idem)		
R+2	S294	Murs	colle de Faïence - Faïence	Résultat d'analyse (C024)		35 m²
R+2	S295	Murs	colle de Faïence - Faïence	Résultat d'analyse (C023)		33 m²
R+2	S296	Murs	colle de Faïence - Faïence	Résultat d'analyse (C022)		39 m²

L'estimation des quantités ne concerne que les matériaux ou produits contenant de l'amiante présents dans l'immeuble bâti et concernés par le programme de travaux.

Elle ne prend pas en compte :

- ☐ Les autres matériaux ou produits contenant de l'amiante repérés dans l'immeuble bâti mais non concernés par le programme de travaux
- ☐ Les techniques utilisées par les entreprises de travaux pour la dépose des matériaux ou produits repérés.
- ☐ La quantité de déchets générés par les entreprises elles mêmes lors de la dépose de ces matériaux ou produits (équipements de protection individuelle, moyens de protection collective ...)

2.2 Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante					
Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
RDC	S000 Circulation	Cloisons - joint brique	enduit jointoiement - Brique	Résultat d'analyse	
		revêtement sol n°1 - Colle	colle - ardoise	Résultat d'analyse	
		Cloisons	enduit platreux - Toile de verre peinte	Résultat d'analyse (B029)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C008)	
		Poteau n°2 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C009)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Plafond	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F002 - idem)	
RDC	S001	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragréage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	S004
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S002	revêtement de mur	Peinture plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A011)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
RDC	S003 Cage escalier	Escalier - sol	colle nez de marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015)	
		Escalier - sol	colle revêtement marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A016)	
		Murs	Enduit platreux - revêtement mural	Résultat d'analyse (B013)	
RDC	S005	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S006	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006)	
		Plafond	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F002 - idem)	S069
RDC	S008	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	S061
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage -	Résultat d'analyse (A005 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			dalle de sol blanche		
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S009	sol	Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris	Résultat d'analyse (A012)	
		revêtement de mur	Peinture plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A013)	
		Radiateur n°1	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C005)	
		Plafond	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F002)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur n°2	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S010	revêtement de mur	Peinture plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A013 - idem)	
		sol	Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris	Résultat d'analyse (A012 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D003)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		platre			
RDC	S011	revetement de mur	Peinture plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A013 - idem)	
		sol	Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris	Résultat d'analyse (A012 - idem)	
		Plafond	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F002 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S012	revetement de mur	Peinture plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A013 - idem)	
		sol	Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris	Résultat d'analyse (A012 - idem)	S006
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C007)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S013	revetement sol n°1 - Colle	colle - ardoise	Résultat d'analyse	
		Plafond - Lambris bois	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F001)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S014	revetement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire +	Résultat d'analyse (A005 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			ragreage - dalle de sol blanche		
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S015 Circulation	revêtement de mur n°1	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A008)	
		sol n°1	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A007)	
		sol n°2	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture et enduit plâtreux - Peinture	Résultat d'analyse	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
RDC	S016 Circulation	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	S003
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004)	
		Plafond	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F002 - idem)	
RDC	S018	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006)	
		sol	Dalle de sol	Résultat d'analyse (A005)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S020	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S024	Cloisons	enduit platreux - Peinture	Résultat d'analyse (B012)	
		revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	S002
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
RDC	S025	revêtement sol n°1 - Colle	colle - ardoise	Résultat d'analyse	S007
		Plafond - Lambris bois	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F001 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S026	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragréage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S027	revêtement sol n°1 - Colle	colle - ardoise	Résultat d'analyse	
		Plafond - Lambris bois	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F001 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S029	revêtement sol n°1 - Colle	colle - ardoise	Résultat d'analyse	
		Plafond - Lambris bois	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F001 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur	Résultat d'analyse (C004 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			metallic - Peinture	idem)	
RDC	S030	revêtement de mur	plinth - Peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)	S001
		sol	Dalle de sol+ colle + ragréage - Sol souple	Résultat d'analyse (A001 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S030 bis	sol	Dalle de sol+ colle + ragréage - Sol souple	Résultat d'analyse (A001)	
		revêtement de mur	plinth - Peinture	Résultat d'analyse (A002)	
		Cloisons	enduit plâtreux - Peinture	Résultat d'analyse (B028)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S030 ter	revêtement de mur	plinth - Peinture	Résultat d'analyse (A002 - idem)	
		sol	Dalle de sol+ colle + ragréage - Sol souple	Résultat d'analyse (A001 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
RDC	S031	Revêtement de murs n°1	Enduit plâtreux - Tapisserie	Résultat d'analyse (B011)	
		revêtement de	plinth -	Résultat d'analyse (A006 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		mur	Peinture	idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D001)	
RDC	S032 Sanitaires	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	
		Revêtement de murs n°1	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C002)	
		Revêtement de murs n°2	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C003)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S033 sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence	Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Résultat d'analyse (B001)	
		revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	Résultat d'analyse (A005 - idem)	S005
		Revêtement de murs n°1	Colle de faïence - faïence	Résultat d'analyse (C001)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S034	revêtement de mur	plinthe - Peinture	Résultat d'analyse (A006 - idem)	
		sol	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage -	Résultat d'analyse (A005 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			dalle de sol blanche		
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S035	sol n°2	Colle et ragréage - Sol souple	Résultat d'analyse (A009)	
		Revêtement de murs	colle de plinthe marron - plinthe souple	Résultat d'analyse (A010)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D002)	
RDC	S036	SOL	ragréage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	Résultat d'analyse (A014)	
		Plafond - hourdis beton	peinture et enduit sur hourdis - Peinture	Résultat d'analyse (F005)	
		Plafond - poutre métallique	peinture sur poutre métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F006)	
		Plafond - enduit bouchage	enduit platreaux	Résultat d'analyse (F007)	
RDC	S037 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S017
		Faux plafond n°1 - plaques	plaques de faux plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Faux plafond n°2 - plaques	plaques de faux plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S039 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S016

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			rouge		
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S042 Sanitaires	sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - Sol	Colle de plinthes - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Faux plafond n°1 - plaques	plaque de faux plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S044	Murs	Enduit ciment - Peinture	Résultat d'analyse (B030)	
		SOL	ragreage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	Résultat d'analyse (A014 - idem)	S008
		Plafond - hourdis beton	peinture et enduit sur hourdis - Peinture	Résultat d'analyse (F005 - idem)	
		Plafond - poutre métallique	peinture sur poutre métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F006 - idem)	
RDC	S048 Circulation	revetement de mur	plinthé - Peinture	Résultat d'analyse (A004)	
		sol	Dalle de sol+ colle + ragreage - Sol souple	Résultat d'analyse (A003)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	S062
RDC	S050 Circulation	sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017)	
		Revêtement de murs - sol	colle de plinthé - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018)	
		Plafond	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F002 - idem)	S070
RDC	S063	Murs	Enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (B014)	
		Cloisons	enduit	Résultat d'analyse (B015)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			platreux - Peinture		
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	S063
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur n°1	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Poteau n°2 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur n°2	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S064	Revêtement de murs - Faïence	Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	Résultat d'analyse (B005)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S067	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S012
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S068	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	S015
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Plafond - Lambris bois	peinture sur lambris - Peinture	Résultat d'analyse (F001 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S071	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S072	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S073	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C010)	
		Radiateur et poteau	Peinture sur radiateur et poteau métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C011)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S074	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S075	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D004)	
RDC	S076	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S014
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	S064
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D007)	
RDC	S077	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S078	Revêtement de murs n°1 - sol	peinture plinthe	Résultat d'analyse (A022)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
RDC	S079	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S013
		faux plafond	plaque de faux plafond	Résultat d'analyse (F010)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D005)	
RDC	S080	doublage	Calicots - Peinture	Résultat d'analyse (B031)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			metalique - Peinture		
RDC	S090 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	S093	SOL	rageage gris et enduit platreux de bouchage - Enduit	Résultat d'analyse (A014 - idem)	S010
		Plafond - hourdis beton	peinture et enduit sur hourdis - Peinture	Résultat d'analyse (F005 - idem)	
		Plafond - poutre metalique	peinture sur poutre metalique - Peinture	Résultat d'analyse (F006 - idem)	
RDC	S094	Revêtement de murs - sol	colle de plinthe - carrelage blanc	Résultat d'analyse (A024)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage blanc	Résultat d'analyse (A023)	
		doublage	Enduit ciment	Résultat d'analyse (B032)	
		Plafond	peinture et enduit ciment - Peinture	Résultat d'analyse (F008)	
RDC	S095	Revêtement de murs - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A020)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A019)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame metalique	peinture sur lame metalique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
RDC	S096	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D006)	
RDC	S097	Revêtement de murs n°1 - sol	colle de plinthe - carrelage blanc	Résultat d'analyse (A024 - idem)	
		sol n°1 - sol	Colle de carrelage - carrelage blanc	Résultat d'analyse (A023 - idem)	S011
		Plafond	peinture et enduit ciment - Peinture	Résultat d'analyse (F009)	
RDC	S099 Cage escalier	Escalier n°1 - sol	colle revêtement marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015 - idem)	S009
R+1	S100 Circulation	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A025)	
		Revêtement de murs - sol	colle marron plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A026)	
		Revêtement de sol escalier n°1 - Escalier	colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	Résultat d'analyse (A039)	
		Doublage murs	Calicots - Peinture	Résultat d'analyse (B033)	
		Revêtement de sol escalier n°2 - Escalier	colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	Résultat d'analyse (A039 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D009)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		platre			
		Plafond - flocage	Flocage	Résultat d'analyse (D008)	
R+1	S113	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S027
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S114	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
R+1	S115	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S116	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S035
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S117	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage -	Résultat d'analyse (A027 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			Sol souple bleue		
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur n°1	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S118	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S119	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de	colle	Résultat d'analyse (A030 -	S071

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		murs n°1 - sol	remontée de plinthe - plinthe souple	idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S122	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S123	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S125	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S028
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S126	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S034
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit	Résultat d'analyse (A028 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			platreux - plinthe souple		
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S127	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S129	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond	peinture sur	Résultat d'analyse (F004 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		n°1 - lame métallique	lame métallique - Peinture	idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S130	doublage cloison	plaque isolante	Résultat d'analyse (B035)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S131	cloison pleine - beton	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (B019)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S132	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S134 Cage escalier	Escalier n°1 - sol	colle nez de marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015 - idem)	S023
		Escalier n°1 - sol	colle revêtement marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015 - idem)	
R+1	S136	SOL	ragréage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	Résultat d'analyse (A014 - idem)	S018
		Plafond - poutre métallique	peinture sur poutre métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F014)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Plafond - hourdis beton	peinture sur hourdis ciment - Peinture	Résultat d'analyse (F013)	
R+1	S137 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S019
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S138 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S141 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	S066
R+1	S144	SOL	ragreage gris et enduit platreux de bouchage - Enduit	Résultat d'analyse (A014 - idem)	
		faux plafond	plaque de faux plafond platreux	Résultat d'analyse (F011)	
R+1	S151	Sol n°1 - sol	colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S029

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S152	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S154	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe -	Résultat d'analyse (A030 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			plinthe souple		
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S155	Revêtement de murs n°1 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028)	
		Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°3 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°4 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture poteau - Peinture	Résultat d'analyse (C019)	
		Radiateur n°1 - Radiateur métallique	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C021)	
		faux plafond	peinture sur	Résultat d'analyse (F004 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		n°1 - lame métallique	lame métallique - Peinture	idem)	
R+1	S156	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	S072
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S159	cloison pleine - beton	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (B018)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			metallique - Peinture		
R+1	S160	cloison pleine - beton	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (B017)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S161	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique -	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			Peinture		
R+1	S163	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S030
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S164	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S033
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture poteau - Peinture	Résultat d'analyse (C020)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S167	Sol n°1 - sol	colle de revêtement,	Résultat d'analyse (A027 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			ragreage - Sol souple bleue		
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S168	Sol - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A029)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
R+1	S169	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique -	Résultat d'analyse (F004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			Peinture		
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S170	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S171	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S031
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		metallique			
		Radiateur	Peinture sur radiateur metallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S172	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue clair	Résultat d'analyse (A035)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame metallique	peinture sur lame metallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau metallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur metallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de platre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D010)	
R+1	S174	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue clair	Résultat d'analyse (A036)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S175	Plafond - plaque plâtre coupe feu	peinture et enduit platreux - Peinture	Résultat d'analyse (F015 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D011)	
R+1	S176	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S032
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S179	Plafond - plaque plâtre coupe feu	peinture et enduit plâtreux - Peinture	Résultat d'analyse (F015)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S180	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit plâtreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
R+1	S180 bis	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - sol	colle remontée de plinthe - plinthe souple	Résultat d'analyse (A030 - idem)	
		Revêtement de murs n°2 - sol	colle marron plinthe et enduit plâtreux - plinthe souple	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		metallique			
		Radiateur	Peinture sur radiateur metalique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+1	S183	Revêtement de murs - Faïence	Colle blanche de faïence et enduit platreux - Faïence	Résultat d'analyse (B006)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S020
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S184	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S185	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A031)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A032)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S186 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage	Résultat d'analyse (A017 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			rouge - carrelage rouge		
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S187 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S190 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S021
		faux plafond n°1	plaque faux plafond	Résultat d'analyse (F012)	
		faux plafond n°2	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+1	S194	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
R+1	S195	Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S022
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	S065

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
R+1	S198 Cage escalier	Murs - beton	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (B016)	S024
		Escalier n°1 - sol	colle nez de marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015 - idem)	
		Escalier n°1 - sol	colle revêtement marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015 - idem)	
R+1	S199	SOL	ragreage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	Résultat d'analyse (A040)	
		Murs	Enduit - Peinture	Résultat d'analyse (B034)	
		Plafond - hourdis beton	peinture sur hourdis ciment - Peinture	Résultat d'analyse (F005 - idem)	
		Plafond - poutre metallique	peinture sur poutre metallique - Peinture	Résultat d'analyse (F006 - idem)	
R+2	S200 Circulation	Revêtement de murs - sol	colle marron plinthe et enduit platre - plinthe souple	Résultat d'analyse (A042)	
		Sol - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A041)	
		Revêtement de sol escalier - Escalier	colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	Résultat d'analyse (A049)	
		Murs	Enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (B020)	
		Cloison pleine n°1	Enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (B021)	
		Cloison pleine n°2	Enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (B022)	
		Coffrage vertical	Enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (B027)	
		Cloison	Calicots -	Résultat d'analyse (B039)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			Peinture		
		Revêtement de sol escalier n°1 - Escalier	colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	Résultat d'analyse (A039 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D012)	
		Plafond	Flocage et enduit ciment	Résultat d'analyse (D013)	
		Plafond - flocage	Flocage	Résultat d'analyse (D008 - idem)	S077
R+2	S201	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		Cloisons - jointoiment	bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (C026)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S202	Doublage Mur	Calicots - Peinture	Résultat d'analyse (B036)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S050
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique -	Résultat d'analyse (F004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			Peinture		
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S205	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S044
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D016)	
R+2	S206	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
R+2	S209	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D018)	
		Cloison/ doublage n°2 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D019)	
		Cloison/ doublage n°3 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D020)	
R+2	S209 bis	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		Cloisons - jointoiement	bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (C028)	
		Cloisons - jointoiement	bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (C029)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S210	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S211	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		Cloisons - jointoiement	bande calicot et enduit plâtreux - Peinture	Résultat d'analyse (C030)	
		Cloisons - jointoiement	bande calicot et enduit plâtreux - Peinture	Résultat d'analyse (C031)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur	Résultat d'analyse (C004 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			metallicque - Peinture	idem)	
R+2	S214	Cloison	Calicots - Peinture	Résultat d'analyse (B038)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame metallicaue	peinture sur lame metallicaue - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau metallicaue	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur metallicaue - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S216	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S049
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame metallicaue	peinture sur lame metallicaue - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau metallicaue	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur metallicaue - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S217	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S218	paillasse laboratoire n°1 - faïence	Colle et joint de faïence sur paillasse - Faïence	Résultat d'analyse (B040)	
		paillasse laboratoire n°2 - faïence	Colle et joint de faïence sur paillasse - Faïence	Résultat d'analyse (B041)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S221	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A043)	
		Revêtement de murs n°1	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A044)	
		Cloisons - jointoiement	bande calicot et enduit plâtreux - Peinture	Résultat d'analyse (C032)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S222	Cloison pleine	Enduit platreux - Peinture	Résultat d'analyse (B026)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S223	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique -	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			Peinture		
R+2	S225	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S226	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D015)	
R+2	S227	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe	Résultat d'analyse (A028 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			bois		
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S228	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S229	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
R+2	S230	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S231	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S232	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S048
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S233	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A059)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	S068
R+2	S236	sol	ragréage et carton en traversée de plancher - Enduit	Résultat d'analyse (A014 - idem)	S075
		Plafond - hourdis béton	peinture sur hourdis ciment - Peinture	Résultat d'analyse (F005 - idem)	
		Plafond - poutre métallique	peinture sur poutre métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F006 - idem)	
R+2	S237 Sanitaires	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S036
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S238 Sanitaires	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S241	Sol n°1 - sol	colle de carrelage	Résultat d'analyse (A017 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
	Sanitaires		rouge - carrelage rouge	idem)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S244	sol	ragreage et carton en traversée de plancher - Enduit	Résultat d'analyse (A014 - idem)	S040
		Plafond - hourdis beton	peinture sur hourdis ciment - Peinture	Résultat d'analyse (F005 - idem)	
		Plafond - poutre métallique	peinture sur poutre métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F006 - idem)	
R+2	S251	Cloison pleine	Enduit platreux - Peinture	Résultat d'analyse (B023)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S045
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	S073
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S252	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe -	Résultat d'analyse (A028 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			plinthe plinthe bois		
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S254	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S256 Cage escalier	Escalier n°1 - sol	colle nez de marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A050)	
		Escalier n°2 - sol	colle revêtement marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A051)	
R+2	S257	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A055 - idem)	S042
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe bois	Résultat d'analyse (A056 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D017)	
R+2	S257 bis	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S258	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet	Résultat d'analyse (A057 - idem)	S041
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S259	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S261	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S262	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet	Résultat d'analyse (A057 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Cloison/ doublage n°1 - plaque de plâtre	bande calicot - Peinture	Résultat d'analyse (D014)	
R+2	S262 bis	Sol n°1 - sol	colle de revêtement,	Résultat d'analyse (A057 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			rageage - Sol souple violet	idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S264	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, rageage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S265	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, rageage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S266	Sol n°1 - sol	colle de revêtement,	Résultat d'analyse (A027 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			ragreage - Sol souple bleue		
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S267	Sol - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A060)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture poteau - Peinture	Résultat d'analyse (C025)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S268	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragreage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S047
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S270	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S271	Cloison pleine	Enduit platreaux - Peinture	Résultat d'analyse (B024)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S272	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S273	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	S046
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S274	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur	Résultat d'analyse (C004 -	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
			metalique - Peinture	idem)	
R+2	S275	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A027 - idem)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Résultat d'analyse (A028 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame metalique	peinture sur lame metalique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau metalique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur metalique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S276	Cloison pleine	Enduit platreux - Peinture	Résultat d'analyse (B025)	
		Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet	Résultat d'analyse (A057 - idem)	
		faux plafond n°1 - lame metalique	peinture sur lame metalique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	
		Poteau n°1 - poteau metalique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur metalique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S277	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Résultat d'analyse (A055)	
		Revêtement de murs	Peinture plinthe - plinthe bois	Résultat d'analyse (A056)	
		faux plafond n°1 - lame metalique	peinture sur lame metalique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S279	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple blanc	Résultat d'analyse (A061)	
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S280	Sol - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet	Résultat d'analyse (A057)	
		faux plafond n°1 - lame métallique	peinture sur lame métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F004 - idem)	S074
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S281	Sol n°1 - sol	colle de revêtement, ragréage - Sol souple blanc	Résultat d'analyse (A061 - idem)	S043
		Poteau n°1 - poteau métallique	Peinture	Résultat d'analyse (C006 - idem)	
		Radiateur	Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Résultat d'analyse (C004 - idem)	
R+2	S283	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S284	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S037
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S285	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S286 Sanitaires	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	S067
R+2	S287 Sanitaires	Revêtement de murs - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A053)	
		Sol - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A052)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S290 Sanitaires	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S292 Cage escalier	Escalier n°1 - sol	colle revêtement marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015 - idem)	S039
		Escalier n°2 - sol	colle nez de marche - Sol souple	Résultat d'analyse (A015 - idem)	
R+2	S293	sol	ragreage et carton en traversée de plancher - Enduit	Résultat d'analyse (A054)	
		Plafond - hourdis beton	peinture sur hourdis ciment - Peinture	Résultat d'analyse (F005 - idem)	
		Plafond - poutre métallique	peinture sur poutre métallique - Peinture	Résultat d'analyse (F006 - idem)	
R+2	S294	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	plaque faux plafond platreaux	Résultat d'analyse (F016)	
R+2	S295	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
R+2	S296	Sol n°1 - sol	colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Résultat d'analyse (A017 - idem)	S038
		Revêtement de murs n°1 - plinthe	colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Résultat d'analyse (A018 - idem)	
		faux plafond	Plaque de faux-plafond	Résultat d'analyse (F003 - idem)	
RDC	Esemble des placards	Conduites n°1 - descente d'eau	PVC	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°1	cuivre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°1	acier	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°1	inox	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
R+1	Ensemble des placards	Conduites n°1	cuivre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°2	acier	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°3	inox	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°1 - descente d'eau	PVC	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
R+2	Ensemble des placards autre que S200	Conduites n°1	cuivre	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°2	acier	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	
		Conduites n°3	inox	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage
				pas d'amiante	
		Conduites n°1 - descente d'eau	PVC	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	

2.3 Matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante non prélevés

Etage	Local	Elément	Matériau / Produit	Justification
RDC	S044	Vide-ordures	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
RDC	S049 Vide technique	conduit n°1 - descente d'eau	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
RDC	S069 Vide technique	Conduite n°1 - descente d'eau	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
R+1	S146 Vide technique	Conduite	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
R+1	S144	Vide-ordures	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
R+1	S192 Vide technique	conduite n°1 - descente d'eau	fibre ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
R+2	S200 Placard	Conduite n°1 - ventilation	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
R+2	S244	Vide-ordures	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
R+2	S249 Vide technique	conduite	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)
R+2	S298 Vide technique	conduite n°1 - descente d'eau	Fibre-ciment	Risque d'altération de la fonction du composant. Prélèvement à prévoir en phase curage (lorsque les locaux ne seront plus occupés)

3 INVESTIGATIONS NON REALISEES

3.1 Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre			
Etage	Local / partie d'immeuble	Justification	Moyen d'accès à prévoir
RDC	S007 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
RDC	S021 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
RDC	S028 vide technique	Vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
RDC	S049 Vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
RDC	S069 Vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
RDC	S091 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+1	S103 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+1	S135 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+1	S146 Vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+1	S182 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+1	S192 Vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+1	S193 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+1	S196 vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+2	S247 Vide technique	vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+2	S249 Vide technique	Vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+2	S253 Vide technique	Vide techniques	dépose des cloisons et faux plafonds
R+2	S291 Vide technique	Vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+2	S298 Vide technique	Vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds
R+2	S299 Vide technique	Vide technique	dépose des cloisons et faux plafonds

Les obligations réglementaires du propriétaire ne sont pas remplies. Selon la Norme NF X 46-020 « Le propriétaire s'assure que les personnes accompagnant l'opérateur dans sa mission connaissent l'ensemble des différentes parties de l'immeuble bâti à visiter et détiennent les habilitations nécessaires pour y accéder (y compris ascenseurs, transformateurs, etc.). »

3.2	Investigation(s) approfondie(s) devant être réalisée(s) par le donneur d'ordre
-----	--

Néant

Pour ces locaux ou parties d'immeuble, la présence de matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante doit être envisagée. Il appartient donc au donneur d'ordre de nous mandater à nouveau selon les termes définis au contrat en s'assurant préalablement de l'accessibilité des dits locaux ou parties de la construction.

Le présent document ne constitue en conséquence qu'un pré-rapport qui ne pourra valoir rapport définitif qu'une fois complété,

- à l'issue des investigations complémentaires réalisées dans les locaux non visités
- une fois les investigations approfondies avec sondages destructifs réalisées.

4	COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION
4.1	OBJECTIF

Le repérage de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti est défini à l'article R. 4412-97 du Code du Travail. Il consiste à rechercher, identifier, localiser et quantifier les matériaux et produits contenant de l'amiante susceptibles d'être affectés directement ou indirectement par les travaux tels qu'ils ont été définis par le donneur d'ordre.

4.2	REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES
-----	---

Loi no 2016-1088 du 8 août 2016,
Décret no 2012-639 du 4 mai 2012 modifié par le décret 2017-899 du 9 mai 2017 et par le décret 2019-251 du 27 mars 2019,
Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis
Arrêté du 23 janvier 2020 modifiant l'arrêté du 16 juillet 2019
Articles L.4412-2, L.4531-1, L.4121-3 et R.4412-97 du Code du travail,
Norme NF X 46 020 du 05 août 2017.

4.3 CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date(s) et nature des visites sur site

Date(s) de la ou des visites	Objet
Février 2020	Repérage du périmètre des travaux en présence de Mr Moulet

Documents remis :

Titre
Programme de travaux

Ecart par rapport à la norme NF X 46-020 : Néant

Conditions du repérage : Le repérage est réalisé conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, qui prescrit la fréquence minimale des sondages et prélèvements au sein de zones présentant des similitudes d'ouvrage.

Lorsque le repérage ne peut être dissocié de l'engagement de l'opération elle-même pour des raisons techniques communiquées par l'opérateur de repérage (dépose de doublages, de pléniums etc), le donneur d'ordre fait procéder au repérage au fur et à mesure de l'avancement des travaux projetés.

Moyens mis à disposition de l'opérateur : Néant

Commentaire : ENSEMBLE DES RESERVES :

VOLUMES NON ACCESSIBLES :

- Gaine technique et Vides techniques derrière cloisons et plafonds;
-Pléniums (visités partiellement), Investigations complémentaires éventuelles en phase curage après dépose de l'ensemble des faux plafonds ;
-Gaines techniques/coffrages, Prévoir accessibilité par sondage destructif lourd ;
-Gaines de désenfumage, Prévoir accessibilité par sondage destructif lourd ;
RISQUE D'AFFECTER L'INTEGRITE DU PRODUIT (Altération de la fonction du composant) :
-radiateurs: dépose des radiateurs et conduites afin de vérifier les joints et l'intérieur des radiateurs;
- Fours, étuves, pianos de cuisson, hottes, Dépose/démontage des appareils ;
-Cables CR1 (protection incendie), Consignation du réseau ;
-des prélèvements devront être réalisés sur les paillasse des laboratoires (joints, colle, présence de plaque fibre ciment);

MATERIAUX ENCASTRES EN SOUS COUCHE :

- vérification lors du curage si présence d'ancienne faïence/mosaïque ou enduit sous les enduits, revêtements muraux;
- Enduit de jointoiement sur doublages plâtre, Investigations complémentaires éventuelles en phase curage ;
- Conduits au travers des maçonneries

ALTERATION DE LA FONCTION DU COMPOSANT:

-Ensembles des conduits en fibre ciment.
-Cables électrique : Consignation des réseaux électrique;
-Gaine technique et coffrage : Prévoir accessibilité par sondage destructif lourd;
-Plenum : non visitable dans sa globalité;
-Vides techniques derrière cloison et plafond : prévoir accessibilité par sondage destructif lourd;

-Equipements sanitaires : dépose et démontage des appareils**5 PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION****5.1 PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE**

Réalisation d'un curage interieur complet du batiment 502, au RDC, R+1 et R+2. Dépose des faux plafonds, revêtements de sol, faïences, décroisonnement des bureaux, dépose des sanitaires.
le sous sol, les façades, menuiseries exterieures, la toiture , les ascenseurs ne sont pas concerné pas les travaux.

Si des produits ou matériaux susceptibles de contenir de l'amiante, n'auraient pas fait l'objet d'investigations car non identifiés comme concernés par le programme de travaux tel que communiqué par le donneur d'ordre, ce dernier devra effectuer des investigations complémentaires.

5.2 PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE

Périmètre de repérage : Ensemble des locaux ou parties de l'immeuble concernés par la mission de repérage, telle que découlant du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre.

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
RDC	S000 Circulation	OUI	
RDC	S001	OUI	
RDC	S002	OUI	
RDC	S003 Cage escalier	OUI	
RDC	S005	OUI	
RDC	S006	OUI	
RDC	S007 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
RDC	S008	OUI	
RDC	S009	OUI	
RDC	S010	OUI	
RDC	S011	OUI	
RDC	S012	OUI	
RDC	S013	OUI	
RDC	S014	OUI	
RDC	S015 Circulation	OUI	
RDC	S016 Circulation	OUI	
RDC	S018	OUI	
RDC	S020	OUI	
RDC	S021 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
RDC	S024	OUI	
RDC	S025	OUI	
RDC	S026	OUI	
RDC	S027	OUI	
RDC	S028 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
RDC	S029	OUI	
RDC	S030	OUI	
RDC	S030 bis	OUI	
RDC	S030 ter	OUI	
RDC	S031	OUI	
RDC	S032 Sanitaires	OUI	
RDC	S033 sanitaires	OUI	
RDC	S034	OUI	
RDC	S035	OUI	
RDC	S036	OUI	
RDC	S037 Sanitaires	OUI	

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
RDC	S039 Sanitaires	OUI	
RDC	S042 Sanitaires	OUI	
RDC	S044	OUI	
RDC	S047 PATIO	NON	
RDC	S048 Circulation	OUI	
RDC	S049 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
RDC	S050 Circulation	OUI	
RDC	S053	OUI	
RDC	S063	OUI	
RDC	S064	OUI	
RDC	S067	OUI	
RDC	S068	OUI	
RDC	S069 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
RDC	S071	OUI	
RDC	S072	OUI	
RDC	S073	OUI	
RDC	S074	OUI	
RDC	S075	OUI	
RDC	S076	OUI	
RDC	S077	OUI	
RDC	S078	OUI	
RDC	S079	OUI	
RDC	S080	OUI	
RDC	S090 Sanitaires	OUI	
RDC	S091 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
RDC	S093	OUI	
RDC	S094	OUI	
RDC	S095	OUI	
RDC	S096	OUI	
RDC	S097	OUI	
RDC	S099 Cage escalier	OUI	
R+1	S100 Circulation	OUI	
R+1	S101	OUI	
R+1	S102	OUI	
R+1	S103 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+1	S104	OUI	
R+1	S105	OUI	
R+1	S106 Circulation	OUI	
R+1	S107	OUI	
R+1	S108 Circulation	OUI	
R+1	S109	OUI	
R+1	S110	OUI	
R+1	S112	OUI	
R+1	S113	OUI	
R+1	S114	OUI	
R+1	S115	OUI	
R+1	S116	OUI	
R+1	S117	OUI	
R+1	S118	OUI	
R+1	S119	OUI	
R+1	S122	OUI	
R+1	S123	OUI	
R+1	S125	OUI	
R+1	S126	OUI	
R+1	S127	OUI	
R+1	S129	OUI	
R+1	S130	OUI	
R+1	S131	OUI	
R+1	S132	OUI	
R+1	S134 Cage escalier	OUI	
R+1	S135 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+1	S136	OUI	
R+1	S137 Sanitaires	OUI	
R+1	S138 Sanitaires	OUI	
R+1	S141 Sanitaires	OUI	
R+1	S146 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+1	S144	OUI	
R+1	S151	OUI	
R+1	S152	OUI	
R+1	S154	OUI	
R+1	S155	OUI	
R+1	S156	OUI	

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+1	S159	OUI	
R+1	S160	OUI	
R+1	S161	OUI	
R+1	S163	OUI	
R+1	S164	OUI	
R+1	S167	OUI	
R+1	S168	OUI	
R+1	S169	OUI	
R+1	S170	OUI	
R+1	S171	OUI	
R+1	S172	OUI	
R+1	S174	OUI	
R+1	S175	OUI	
R+1	S176	OUI	
R+1	S179	OUI	
R+1	S180	OUI	
R+1	S180 bis	OUI	
R+1	S181	OUI	
R+1	S182 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+1	S183	OUI	
R+1	S184	OUI	
R+1	S185	OUI	
R+1	S186 Sanitaires	OUI	
R+1	S187 Sanitaires	OUI	
R+1	S190 Sanitaires	OUI	
R+1	S192 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+1	S193 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+1	S194	OUI	
R+1	S195	OUI	
R+1	S196 vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+1	S197	OUI	
R+1	S198 Cage escalier	OUI	
R+1	S199	OUI	
R+2	S200 Placard	OUI	
R+2	S200 Circulation	OUI	

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+2	S201	OUI	
R+2	S202	OUI	
R+2	S205	OUI	
R+2	S206	OUI	
R+2	S209	OUI	
R+2	S209 bis	OUI	
R+2	S210	OUI	
R+2	S211	OUI	
R+2	S214	OUI	
R+2	S216	OUI	
R+2	S217	OUI	
R+2	S218	OUI	
R+2	S221	OUI	
R+2	S222	OUI	
R+2	S223	OUI	
R+2	S225	OUI	
R+2	S226	OUI	
R+2	S227	OUI	
R+2	S228	OUI	
R+2	S229	OUI	
R+2	S230	OUI	
R+2	S231	OUI	
R+2	S232	OUI	
R+2	S233	OUI	
R+2	S236	OUI	
R+2	S237 Sanitaires	OUI	
R+2	S238 Sanitaires	OUI	
R+2	S241 Sanitaires	OUI	
R+2	S244	OUI	
R+2	S247 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+2	S248	OUI	
R+2	S249 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+2	S251	OUI	
R+2	S252	OUI	
R+2	S253 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+2	S254	OUI	

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+2	S256 Cage escalier	OUI	
R+2	S257	OUI	
R+2	S257 bis	OUI	
R+2	S258	OUI	
R+2	S259	OUI	
R+2	S261	OUI	
R+2	S262	OUI	
R+2	S262 bis	OUI	
R+2	S264	OUI	
R+2	S265	OUI	
R+2	S266	OUI	
R+2	S267	OUI	
R+2	S268	OUI	
R+2	S270	OUI	
R+2	S271	OUI	
R+2	S272	OUI	
R+2	S273	OUI	
R+2	S274	OUI	
R+2	S275	OUI	
R+2	S276	OUI	
R+2	S277	OUI	
R+2	S279	OUI	
R+2	S280	OUI	
R+2	S281	OUI	
R+2	S283	OUI	
R+2	S284	OUI	
R+2	S285	OUI	
R+2	S286 Sanitaires	OUI	
R+2	S287 Sanitaires	OUI	
R+2	S288	OUI	
R+2	S290 Sanitaires	OUI	
R+2	S291 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond
R+2	S292 Cage escalier	OUI	
R+2	S293	OUI	
R+2	S294	OUI	
R+2	S295	OUI	
R+2	S296	OUI	
R+2	S298 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
			dépose des faux plafond
RDC	Esemble des placards	OUI	
R+1	Ensemble des placards	OUI	
R+2	Ensemble des placards autre que S200	OUI	
R+2	S299 Vide technique	NON	Non accessible : intervention lors de la dépose des faux plafond

Programme de repérage : Liste des composants de construction et parties de composants de construction à inspecter à l'occasion de la mission de repérage. Le programme de repérage est établi sur la base du programme des travaux fixé par le donneur d'ordre, en prenant notamment en considération les données de l'annexe 1 de l'arrêté du 16 juillet 2019.

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
3 - Parois verticales intérieures			
Murs et cloisons maçonnés	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits de ragréage, débullage, lissage	M	
	Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupefeu	M	
	Fourreaux (carton, fibres-ciment...)	P	
Poteaux	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M	
	Joints de dilatation, d'assemblage avec poutraison	M	
	Entourages de poteau (carton-amiante, fibreciment, matériaux sandwich...), coffrages perdus	P	
Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non	P	
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Flocages	M	
	Plots de colle fixant les cloisons au mur	M	
	Bandes calicot	M	
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre	M	
	Sous couches des tissus muraux	P	
	Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac	M	
	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	P	
Gaines et coffres verticaux	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés)	M	
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M	
	Bandes calicot	M	
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné	M	
	Panneaux (fibres-ciment, ...)	P	
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)	P	
Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles	P	
	Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment	P	
	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	M	

	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes, ...)	M
	Revêtements bitumineux	M
	Peintures intumescentes	M
4 - Plafonds et faux plafonds		
Plafonds	Flocages	P
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M
	Panneaux collés vissés ou cloués	P
	Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite)	M
	Bandes calicot	M
	Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre	M
	Sous couches des tissus muraux	M
	Peintures intumescentes	M
	Revêtements bitumineux	M
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M
	Résines	M
	Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage	M
Poutres et charpentes	Flocages	M
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)	M
	Entourages de poutres (carton-amiante, fibrespiment, matériaux sandwich)	P
	Peintures intumescentes	M
	Revêtements bitumineux	M
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M
	Jonctions avec la façade, calfeutremments, joints (coupe-feu, de dilatation, de structure)	M
Gaines et coffres horizontaux	Flocages	M
	Enduits à base de plâtre ou ciment (projetés, lissés ou talochés)	M
	Bandes calicot	P
	Enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné	M
	Panneaux (fibres-ciment, ...)	P
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)	M
Faux plafonds	Panneaux et plaques	P
	Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux	P
	Pare vapeur	P
	Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond	P
	Écrans de cantonnement et leurs joints (dans le plénum entre le faux plafond et le plancher supérieur)	P
5 - Planchers et planchers techniques		
Revêtements de sols	Dalles de sol	P
	Nez de marche	P
	Dalles moquettes avec entrecouche noire	P
	Sous-couches (carton, feutre, ...) des revêtements souples	M
	Colles bitumineuses	M
	Colles non bitumineuses	M
	Moquette	M
	Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.)	P
	Peintures de sol	M
	Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires	M

	d'accrochage	
	Revêtements de sols sportifs	P
	Joints de dilatation et d'assemblage	P
	Joints de cantonnement sur faux planchers	P
	Enduit de cuvelage	M
	Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment	M
6 - Conduits et accessoires intérieurs		
Conduits de fluides (air, eau, vapeur, fumée, échappement, autres fluides)	Calorifuges (tresses, coquilles, matelas...)	M
	Matelas	P
	Enveloppes (bandes tissées enduites ou non), colles de calorifugeage	M
	Joints entre éléments, joints plats prédécoupés pour brides	M
	Rubans adhésifs	P
	Mastics	M
	Conduits en fibres-ciment, manchons	P
	Conduits en fibres-bitumes (conduits de drainage)	P
	Tresses dans câbles électriques d'alimentation, (notamment de secours, souvent orange), résistants au feu	P
Vide-ordures	Conduits et vidoirs en fibres-ciment	P
	Joints d'étanchéité des trappes	M
8 - Équipements divers et accessoires		
Convecteurs et radiateurs électriques	Isolants thermiques cartonnés	P
	Tresses des diffuseurs	M

6 RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)

Rapports précédents :

Date	Référence	Société	Objet	Conclusions
20/08/2019	A319346544	APAVE	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux dans un immeuble bâti	Dans le cadre de la mission objet du présent pré-rapport, il a été repéré à ce stade de la mission des matériaux et produits contenant de l'amiante.
07/11/2018	A318208128	APAVE	DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE	Nous avons recensé des matériaux et produits contenant de l'amiante selon les programmes de repérage définis dans l'annexe 13.9 et les articles R 1334-20 et R 1334-21 du code de la santé publique pour ce qui concerne les parties de l'immeuble rendues accessibles lors de notre intervention.

7 OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE DE L'IMMEUBLE BATI

En cas de mission de repérage portant sur une partie privative d'un immeuble collectif à usage d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du «dossier amiante – parties privatives» (DAPP) prévu au I de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DAPP, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-4 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur les parties communes d'un immeuble collectif à usage d'habitation ou sur un immeuble non utilisé à fin d'habitation, son propriétaire met à jour le contenu du «dossier technique amiante» (DTA) prévu au I de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique ainsi que de sa fiche récapitulative, en y intégrant les données issues du rapport ou du pré-rapport de repérage amiante avant travaux. Il tient à disposition et communique ce DTA, ainsi complété, selon les modalités prévues au II de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique.

En cas de mission de repérage portant sur tout ou partie d'un immeuble d'habitation ne comprenant qu'un seul logement, son propriétaire conserve le rapport ou le pré-rapport restituant les conditions de réalisation et les conclusions de cette recherche d'amiante avant travaux.

Il communique ce rapport ou ce pré-rapport, sur leur demande, à toute personne physique ou morale appelée à effectuer des travaux dans l'immeuble bâti ainsi qu'aux agents de contrôle de l'inspection du travail mentionnés à l'article L. 8211-1 du code du travail, aux agents du service de prévention des organismes de sécurité sociale et, en cas d'opération relevant du champ de l'article R. 4534-1 du code du travail, de l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics.


8 PRECONISATIONS

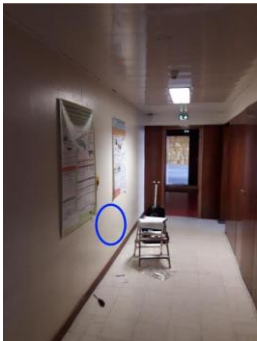
L'adéquation entre le périmètre de repérage associé à cette prestation et le champ d'intervention effectif des destinataires du présent document pouvant présenter des évolutions en fonction des besoins du donneur d'ordre, toute découverte de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante non identifiés notamment pour des raisons de modification du programme de travaux ou d'hétérogénéités non précisées par le donneur d'ordre, doit faire l'objet d'une suspension immédiate des travaux et d'investigations complémentaires appropriées dans les meilleurs délais.


Nous vous rappelons que des dispositions spécifiques de protection des travailleurs intervenant sur les matériaux et produits contenant de l'amiante sont stipulées dans le cadre du code du travail.


Nous vous conseillons de faire appel à un maître d'œuvre spécialisé pour concevoir le projet de suppression de l'amiante et à une entreprise spécialisée pour réaliser les investigations approfondies avec sondages destructifs et les travaux de démolition conformément aux recommandations de la CNAMTS, des CARSAT – CRAM – CGSS, des guides de l'INRS et de l'OPPBTP, et des directives de l'inspection du travail.


ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION


ELEMENT : sol n°2		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S015 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		GRIMAUD Julien
Localisation		
sol n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P4/ PV AR-19-NS-067069-01-004 du 2/08/2019 En piece jointe		


ELEMENT : Revêtement de murs		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S015 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture et enduit platreux - Peinture		GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P3/ PV AR-19-NS-067069-01-003 du 2/08/2019		
En piece jointe		


ELEMENT : Vide-ordures		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S044
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
Vide-ordures - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		

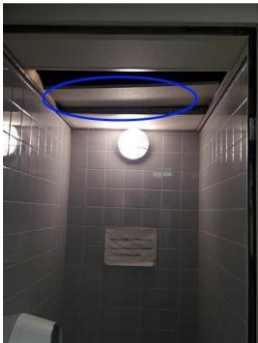
ELEMENT : Conduite		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S146 Vide technique
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
Conduite - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		

ELEMENT : Conduite n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S069 Vide technique
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
Conduite n°1 - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		

ELEMENT : Faux plafond n°2		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S037 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaques de faux plafond		GRIMAUD Julien
Localisation		
Faux plafond n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P12/ PV AR-19-NS-067069-01-0012 du 2/08/2019		
En piece jointe		

ELEMENT : Faux plafond n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S037 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaques de faux plafond		GRIMAUD Julien
Localisation		
Faux plafond n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P11/ PV AR-19-NS-067069-01-011 du 2/08/2019		
En piece jointe		

ELEMENT : sol n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S042 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage - carrelage rouge		GRIMAUD Julien
Localisation		
sol n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P5/ PV AR-19-NS-067069-01-005 du 2/08/2019 En piece jointe		

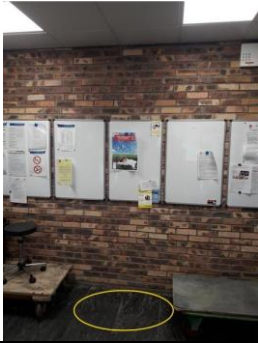
ELEMENT : Faux plafond n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S042 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque de faux plafond		GRIMAUD Julien
Localisation		
Faux plafond n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P9/ PV AR-19-NS-067069-01-009 du 2/08/2019		
En piece jointe		


ELEMENT : Revêtement de murs n°1
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S042 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de plinthes - carrelage rouge		GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P6/ PV AR-19-NS-067069-01-006 du 2/08/2019 En piece jointe		


ELEMENT : Vide-ordures
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S144
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
Vide-ordures - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		


ELEMENT : revetement sol n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S000 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle - ardoise		GRIMAUD Julien
Localisation		
revetement sol n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P2/ PV AR-19-NS-067069-01-002 du 2/08/2019 En piece jointe		


ELEMENT : conduite n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S298 Vide technique
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
conduite n°1 - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		


ELEMENT : conduite n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S192 Vide technique
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
fibre ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
conduite n°1 - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du matériau		


ELEMENT : Conduite n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Placard
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
Conduite n°1 - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du matériau		

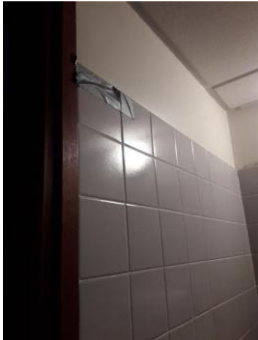
ELEMENT : conduite		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S249 Vide technique
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
conduite - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		


ELEMENT : Cloisons		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S000 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit jointoiement - Brique		GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
P1/ PV AR-19-NS-067069-01-001 du 2/08/2019 En piece jointe		

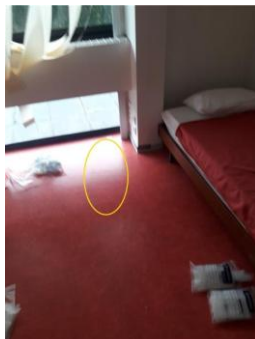
ELEMENT : Vide-ordures		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S244
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
Vide-ordures - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		

ELEMENT : conduit n°1		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S049 Vide technique
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Fibre-ciment		GRIMAUD Julien
Localisation		
conduit n°1 - A		
Résultat amiante		
Susceptible de contenir de l'amiante		
Commentaires		
Pas de prélèvement afin de conserver l'intégrité du materiau		

PRELEVEMENT : B001		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S033 sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence et enduit gris - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence et enduit gris / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C001		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S033 sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence / faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : F001		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S013
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture sur lambris - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture sur lambris / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A001
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S030 bis
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle de sol+ colle + ragréage - Sol souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien

Localisation

sol - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet


Dalle de sol+ colle + ragréage / Sol souple


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :


Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type dalle de sol (rose)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0


DETAIL DES RESULTATS :


Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D001		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S031
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

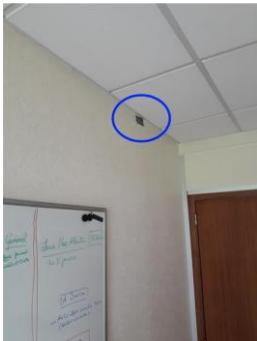
PRELEVEMENT : C002		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S032 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence / faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

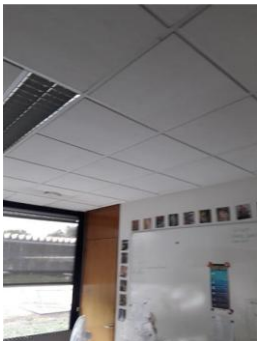
PRELEVEMENT : B002		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S090 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence et enduit gris - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence et enduit gris / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : D002		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S035
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A002		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S030 bis
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plinthe - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
revêtement de mur - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plinthe / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : F002		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S009
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture sur lambris - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture sur lambris / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (marron) (transparent) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D003		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S010
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : F003		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S001
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaque de faux-plafond	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
faux plafond - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Plaque de faux-plafond		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc) (fibreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B003		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S090 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence et enduit gris - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence et enduit gris / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : C003		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S032 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence / faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A003		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S048 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle de sol+ colle + ragréage - Sol souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Dalle de sol+ colle + ragréage / Sol souple		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type dalle de sol (rose)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A004		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S048 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plinthe - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
revêtement de mur - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plinthe / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : F004		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S016 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture sur lame métallique - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
faux plafond n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture sur lame métallique / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D004		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S075
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C004		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S006
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture sur radiateur métallique - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Radiateur - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture sur radiateur métallique / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) + (orange)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B004		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S050 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence et Enduit blanc / Faïence type Mozaïque		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) + (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : A005		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S018
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle de sol blanche+ colle noire + ragréage - dalle de sol blanche	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Dalle de sol+ colle noire + ragréage / dalle de sol blanche		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

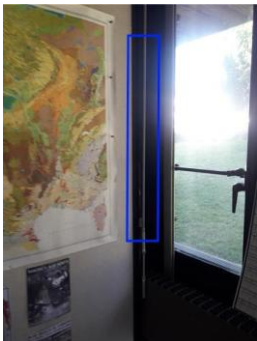
PRELEVEMENT : C005		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S009
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture sur radiateur métallique - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Radiateur n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture sur radiateur métallique / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (noir) + (orange)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B005		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S064
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaique	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence et Enduit blanc / Faïence type Mozaique		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D005		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S079
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : F005		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S036
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture et enduit sur hourdis - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture et enduit sur hourdis / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B006		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S183
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle blanche de faïence et enduit platreaux - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
cColle blanche de faïence et enduit platreaux / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C006		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S006
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D006		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S096
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A006		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S018
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plinthe - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
revêtement de mur - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plinthe / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : F006		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S036
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture sur poutre métallique - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture sur poutre métallique / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (orange) + (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : F007		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S036
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit platreux	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit platreux		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A007
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S015 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Dalle de sol blanche+ colle noire + ragréage - dalle de sol blanche	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Dalle de sol blanche+ colle noire + ragréage / dalle de sol blanche		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	0
CUST 01	Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0


DETAIL DES RESULTATS :


Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

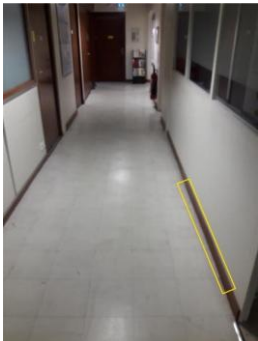
PRELEVEMENT : D007


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S076
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B007		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S187 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle blanche de faïence et enduit platreux - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
cColle blanche de faïence et enduit platreux / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : C007		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S012
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A008		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S015 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plinthe - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
revêtement de mur n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plinthe / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : F008		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S094
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture et enduit ciment - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture et enduit ciment / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B008		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S195
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle grise de faïence et enduit platreux - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
cColle grise de faïence et enduit platreux / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : C008		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S000 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D008		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S100 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Flocage	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Flocage		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau friable fibreux de type flocage (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B009		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S237 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle blanche de faïence et enduit beige / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

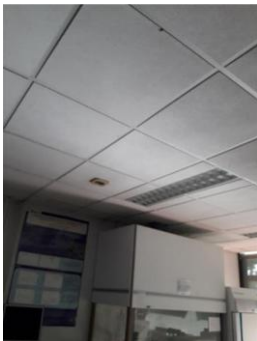
PRELEVEMENT : F009		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S097
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture et enduit ciment - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture et enduit ciment / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A009		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S035
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle et ragréage - Sol souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle et ragréage / Sol souple		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type dalle de sol (blanc)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (fibreuse)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D009		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S100 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

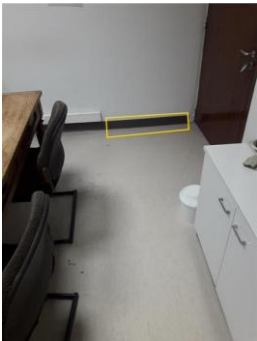
PRELEVEMENT : C009		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S000 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B010		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S286 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle blanche de faïence et enduit beige / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : F010		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S079
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque de faux plafond	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
faux plafond - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plaque de faux plafond		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc) (fibreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D010		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S172
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

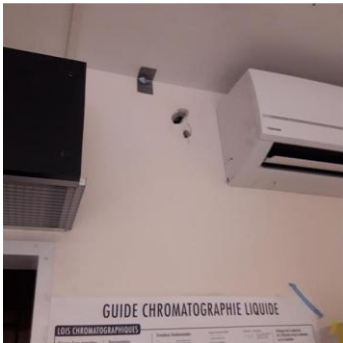
PRELEVEMENT : C010		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S073
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A010		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S035
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de plinthe marron - plinthe souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de plinthe marron / plinthe souple		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A011		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S002
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture plinthe - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
revêtement de mur - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture plinthe / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C011		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S073
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture sur radiateur et poteau métallique - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Radiateur et poteau - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture sur radiateur et poteau métallique / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : F011		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S144
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque de faux plafond plâtreux	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
faux plafond - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plaque de faux plafond plâtreux		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D011		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S175
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (rose)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B011		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S031
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Tapisserie	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit platreux / Tapisserie		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B012		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S024
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C012		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S064
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de mosaïque - mosaïque	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
Commentaires		
idem prélèvement B005		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de mosaïque / mosaïque		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : D012		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A012		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S009
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle, ragréage gris et noir / Sol souple gris		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) + (noir)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : F012		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S190 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque faux plafond	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
faux plafond n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plaque faux plafond		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B013		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S003 Cage escalier
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - revêtement mural	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit platreux / revêtement mural		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A013		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S009
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture plinthe - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
revêtement de mur - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture plinthe / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

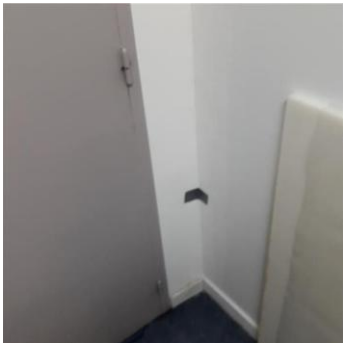
PRELEVEMENT : F013		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S136
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture sur hourdis ciment - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture sur hourdis ciment / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées

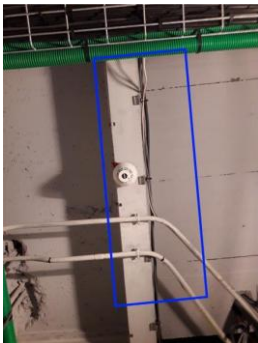
PRELEVEMENT : D013		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Flocage et enduit ciment	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Flocage et enduit ciment		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (cémenteux) ; matériau friable fibreux de type flocage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 030954-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C013		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S064
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de mosaïque - mosaïque	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
Commentaires		
idem prélèvement B005		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de mosaïque / mosaïque		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : C014		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S183
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence / faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : A014		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S036
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
rageage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
SOL - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
rageage gris et enduit platreaux de bouchage / Enduit		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D014		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S262
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : F014		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S136
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture sur poutre métallique - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture sur poutre métallique / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (orange)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B014
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S063
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B015		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S063
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A015
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S003 Cage escalier
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle nez de marche - Sol souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Escalier - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle nez de marche / Sol souple		


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :


Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (transparent) ; matériau de type peinture (noir) + (orange)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : F015		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S179
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture et enduit plâtreux - Peinture	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture et enduit plâtreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (rose) (plâtreux)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C015		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S185
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence / faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : D015		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S226
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B016
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S198 Cage escalier
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit / Peinture		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D016

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S205
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de	0

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
	type plâtre (blanc)	
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C016
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S184
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien

Localisation

Revêtement de murs n°1 - A

Résultat amiante
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet

Colle de faïence / faïence

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) + (gris)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : A016
Emplacement

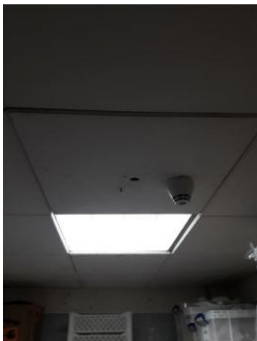

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S003 Cage escalier
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle revêtement marche - Sol souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Escalier - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle revêtement marche / Sol souple		


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :


Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (transparent) ; matériau de type peinture (noir) + (orange)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	0


DETAIL DES RESULTATS :

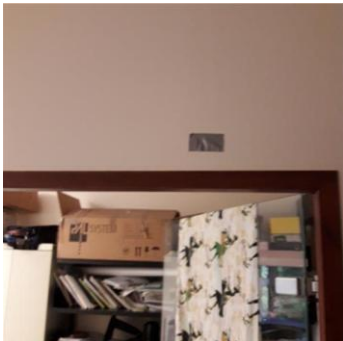
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

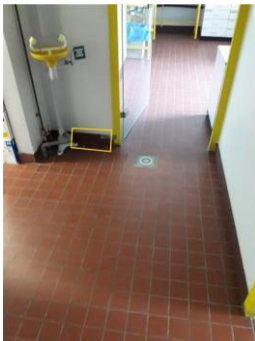
PRELEVEMENT : F016		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S294
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque faux plafond platreux	23/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
faux plafond - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plaque faux plafond platreux		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029670-01	Fibres d'amiante non détectées

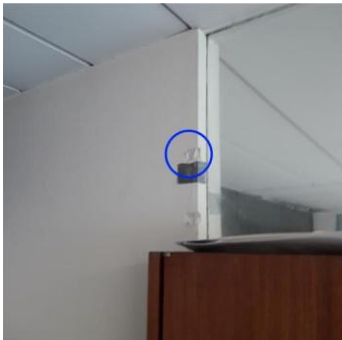
PRELEVEMENT : B017		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S160
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
cloison pleine - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C017		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S138 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence / faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : A017		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S050 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage - carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de carrelage / carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D017		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S257
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A018		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S050 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de plinthe - carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de plinthe / carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : D018		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S209
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
prelevement a cote de prelevement C27		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

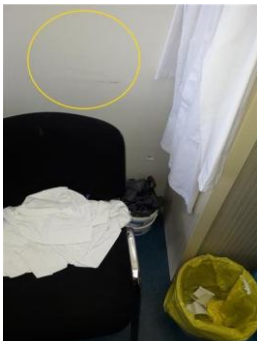
PRELEVEMENT : B018		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S159
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
cloison pleine - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C018		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S137 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de faïence - faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de faïence / faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : A019		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S095
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage - carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de carrelage / carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C019
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S155
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture poteau - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture poteau / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B019		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S131
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
cloison pleine - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : D019		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S209
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
prelevement a cote de prelevement C27		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B020		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

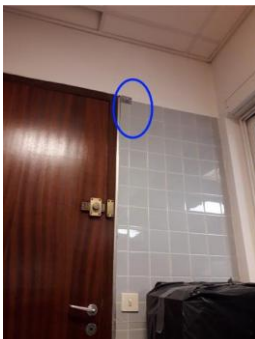
PRELEVEMENT : D020		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S209
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot - Peinture	30/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison/ doublage n°3 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-030954-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A020		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S095
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de plinthe - carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de plinthe / carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C020		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S164
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture poteau - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture poteau / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B021		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison pleine n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C021		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S155
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture sur radiateur métallique - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Radiateur n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture sur radiateur métallique / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C022
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S296
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de Faïence - Faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de Faïence / Faïence		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

PRELEVEMENT : A022

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S078
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
peinture plinthe	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
peinture plinthe		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	0

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B022
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien

Localisation

Cloison pleine n°2 - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet


Enduit plâtreux / Peinture


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :


Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (beige) (plâtreux)	0


DETAIL DES RESULTATS :


Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C023		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S295
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de Faïence - Faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de Faïence / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : A023		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S094
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage - carrelage blanc	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de carrelage / carrelage blanc		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

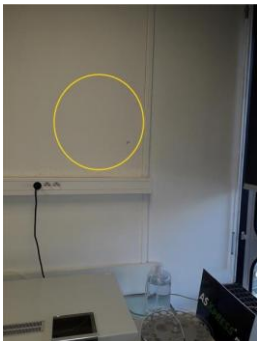
PRELEVEMENT : B023		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S251
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison pleine - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B024		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S271
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison pleine - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A024		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S094
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de plinthe - carrelage blanc	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de plinthe / carrelage blanc		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C024		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S294
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de Faïence - Faïence	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de Faïence / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : A025		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S100 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (blanc)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B025		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S276
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison pleine - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C025
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S267
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture poteau - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Poteau n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture poteau / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

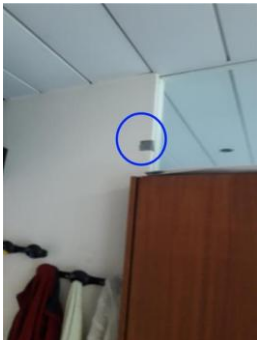
PRELEVEMENT : C026		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S201
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot et enduit platreux - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot et enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A026		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S100 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle marron plinthe - plinthe souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle marron plinthe / plinthe souple		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (bleu)	0
CUST 01	Matériau de type colle (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B026		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S222
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison pleine - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B027		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Coffrage vertical - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0


DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C027		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S209
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot et enduit platreux - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot et enduit platreux / Peinture		


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0


DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : A027		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S155
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A028		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S155
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle marron plinthe et enduit platreux / plinthe souple		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (gris)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B028		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S030 bis
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit platreux - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C028		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S209 bis
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot et enduit platreux - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
idem B37		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot et enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

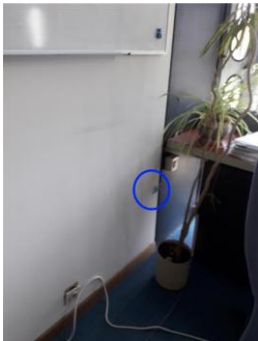
PRELEVEMENT : A029		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S168
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B029		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S000 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
enduit platreux - Toile de verre peinte	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
enduit platreux / Toile de verre peinte		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : C029		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S209 bis
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot et enduit platreux - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
Commentaires		
Idem prélèvement B37		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot et enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B030		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S044
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit ciment / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A030		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S168
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle remontée de plinthe - plinthe souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle remontée de plinthe / plinthe souple		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (bleu)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

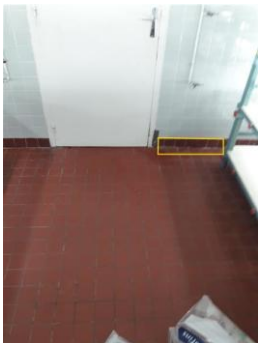
PRELEVEMENT : C030		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S211
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot et enduit platreux - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot et enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A031		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S185
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de carrelage rouge - carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de carrelage rouge / carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C031		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S211
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot et enduit platreux - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot et enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B031		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S080
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calicots - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
doublage - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Calicots / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B032		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	RDC - S094
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
doublage - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit ciment		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A032		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S185
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de plinthe / plinthe carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : C032		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S221
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
bande calicot et enduit platreux - Peinture	22/06/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloisons - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
bande calicot et enduit platreux / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-029766-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B033		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S100 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calicots - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Doublage murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Calicots / Peinture		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B034
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S199
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien

Localisation

Murs - A

Résultat amiante

Absence d'amiante

DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :
Objet


Enduit / Peinture


DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :


Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	0


DETAIL DES RESULTATS :


Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

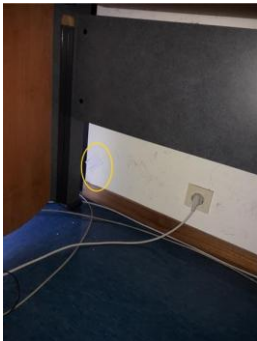
PRELEVEMENT : B035		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S130
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
plaque isolante	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
doublage cloison - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
plaque isolante		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple (blanc) (fibreux) ; matériau fibreux de type isolant (jaune) en traces ; (pulvérulent) (noir)	0
CUST 01	Matériau fibreux de type isolant (jaune)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

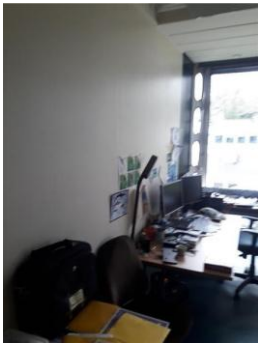
PRELEVEMENT : A035		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S172
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleu clair	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue clair		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) + (blanc)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : B036		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S202
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calicots - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Doublage Mur - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Calicots / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A036		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S174
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleu clair	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue clair		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A037		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S175
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de carrelage - carrelage gris/blanc	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de carrelage / carrelage gris/blanc		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) + (beige) + (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) + (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante de type chrysotile


PRELEVEMENT : B037		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S209 bis
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calicots - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
Commentaires		
POLLUTION PONCTUELLE: CONFIRMEE PAR LES PRELEVEMENT C28 ET C29		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Calicots / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante de type chrysotile
CUST 01	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B038		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S214
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calicots - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Calicots / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A038		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S175
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle de plinthes - carrelage gris/blanc	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
revêtement de mur - A		
Résultat amiante		
Présence d'amiante (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle de plinthes / carrelage gris/blanc		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) + (beige) + (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante de type chrysotile
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B039		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calicots - Peinture	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Cloison - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Calicots / Peinture		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015451-01	Fibres d'amiante non détectées

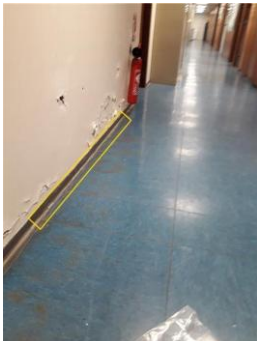
PRELEVEMENT : A039		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S100 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de sol escalier n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle bande anti dérapante / revêtement anti dérapant		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune)	0
CUST 01	Matériau de type colle (transparent)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A040		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+1 - S199
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
ragreage gris et enduit platreux de bouchage - Enduit	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
SOL - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
ragreage gris et enduit platreux de bouchage / Enduit		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : B040		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S218
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle et joint de faïence sur paillasse - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
paillasse laboratoire n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle et joint de faïence sur paillasse / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015451-01	Fibres d'amiante non détectées

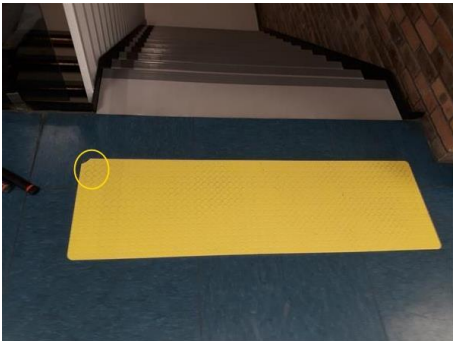
PRELEVEMENT : A041		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

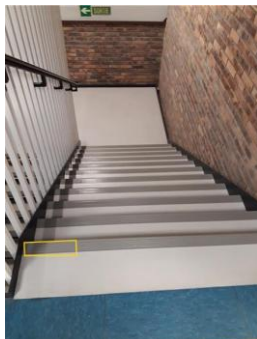
PRELEVEMENT : B041		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S218
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle et joint de faïence sur pailleasse - Faïence	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
pailleasse laboratoire n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle et joint de faïence sur pailleasse / Faïence		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015451-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A042		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle marron plinthe et enduit plâtre - plinthe souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle marron plinthe et enduit plâtre / plinthe souple		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A043		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S221
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A044		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S221
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture plinthe / plinthe plinthe bois		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	0
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A049		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S200 Circulation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de sol escalier - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle bande anti dérapante / revêtement anti dérapant		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune)	0
CUST 01	Matériau de type colle (transparent)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A050
Emplacement


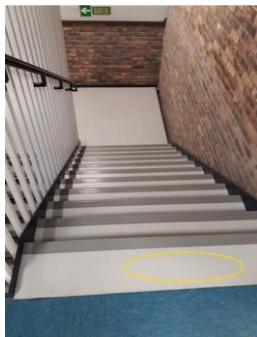
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S256 Cage escalier
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle nez de marche - Sol souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Escalier n°1 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle nez de marche / Sol souple		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (orange) + (noir)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	0

DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A051
Emplacement


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S256 Cage escalier
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle revêtement marche - Sol souple	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Escalier n°2 - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle revêtement marche / Sol souple		

DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :


Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (noir) + (orange)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	0


DETAIL DES RESULTATS :


Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A052
Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S287 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de carrelage rouge - carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de carrelage rouge / carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A053		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S287 Sanitaires
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de plinthe / plinthe carrelage rouge		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A054		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S293
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
ragreage et carton en traversée de plancher - Enduit	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
ragreage et carton en traversée de plancher / Enduit		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées


PRELEVEMENT : A055		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S277
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A056		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S277
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture plinthe - plinthe bois	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Revêtement de murs - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture plinthe / plinthe bois		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	0
CUST 01	Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A057		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S280
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple violet		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A059		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S233
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A060		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S267
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple bleue		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS- 015267-01	Fibres d'amiante non détectées

PRELEVEMENT : A061		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE LA MER	A319531187	R+2 - S279
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
colle de revêtement, ragréage - Sol souple blanc	24/02/2020	GRIMAUD Julien
Localisation		
Sol - A		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
colle de revêtement, ragréage / Sol souple blanc		
DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :		
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu)	0
CUST 03	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0
CUST 01	Matériau de type colle (jaune)	0
CUST 02	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	0
DETAIL DES RESULTATS :		
Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 03	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 02	AR-20-NS-015267-01	Fibres d'amiante non détectées

ANNEXE CROQUIS

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 2

N° rapport :

A319531187

N° planche :

2/44

Version :

0

Type :

Croquis

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

apave

PERIMETRE DU REPERAGE
IFREMER
CURAGE BATIMENT
502

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

PERIMETRE DU REPERAGE

HORS PERIMETRE DU REPERAGE

PERIMETRE
D'INTERVENTION SUR
« BATIMENT -502 »
CURAGE COMPLET DES
SOLS, CLOISONS
DOUBLAGES, FAUX
PLAFONDS, DU
BATIMENT DU RDC, R+1,
R+2, HORS FACADES,
MENUISERIES
EXTERIEURES, TOITURE,
SOUS SOL, ASCENSEURS
ET SALLES BLANCHE AU
R+1.

PERIMETRE DU REPERAGE: IFREMER, BATIMENT -502

RDC

R+1

R+2

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 3

N° rapport :

A319531187

N° planche :

3/44

Version :

0

Type :

Croquis

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

apave

PERIMETRE DU
REPERAGE
IFREMER
CURAGE BATIMENT
502

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT
TRAVAUX

INDICE

1:001

LES SOLS







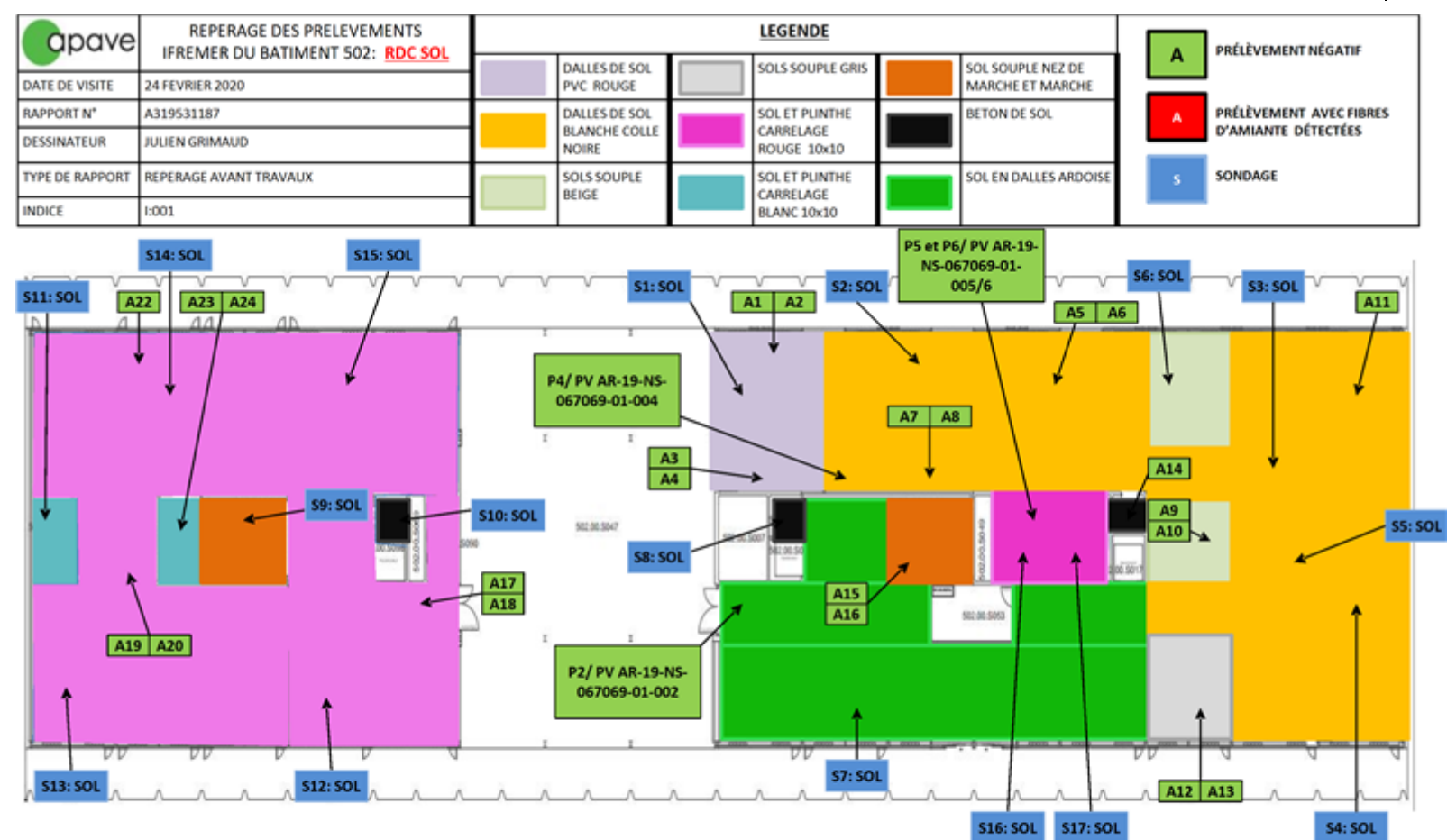






APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 4
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	4/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

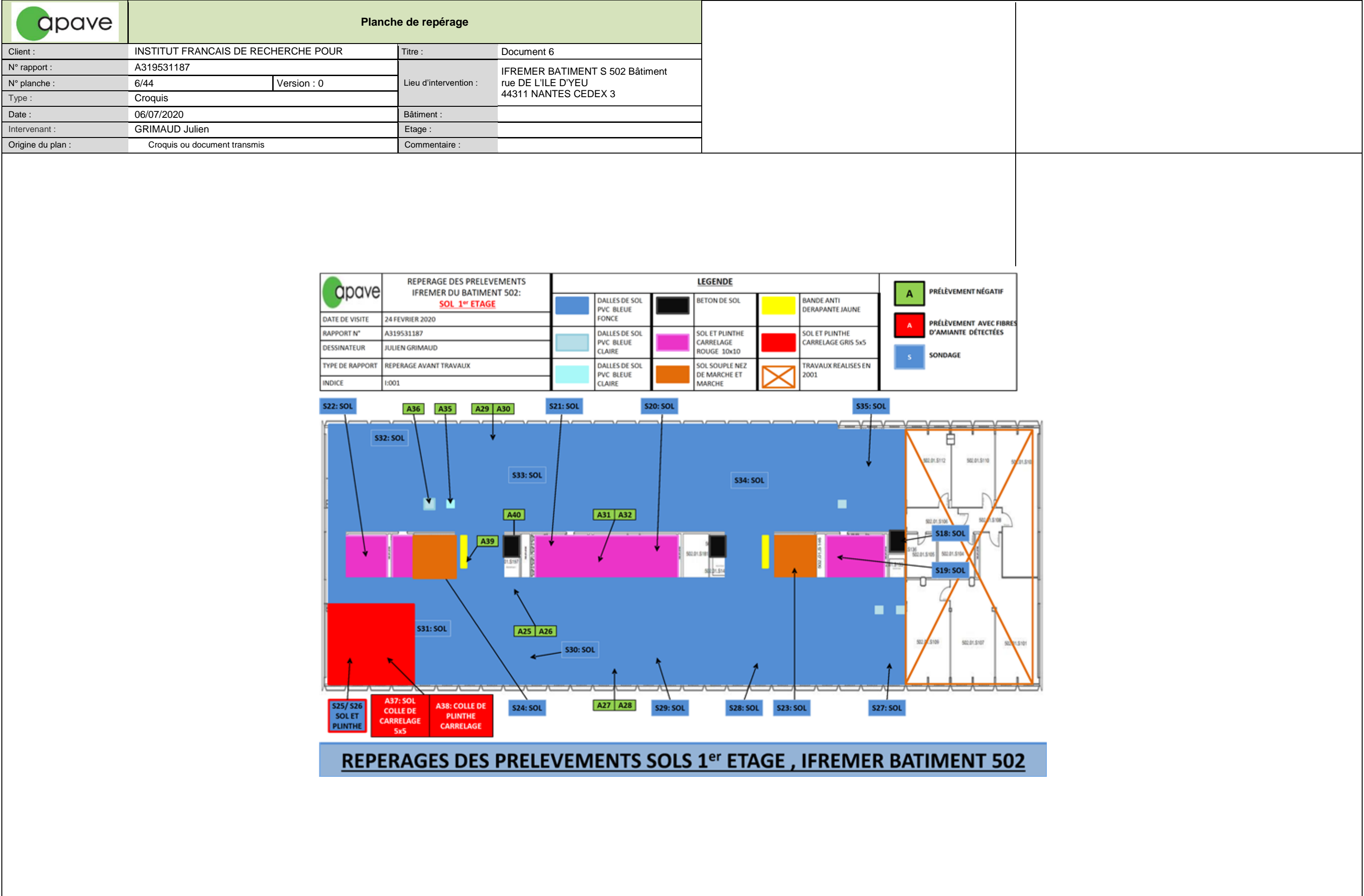


REPERAGES DES PRELEVEMENTS SOLS, RDC IFREMER BATIMENT 502

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 5
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	5/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

	PRELEVEMENTS SOLS/PLINTHES IFREMER BATIMENT 502 RDC	
	DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020
	RAPPORT N°	A319531187
	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD
	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX
INDICE	1:001	
LEGENDE		
	Prélèvement Négatif	
	Prélèvement Positif Avec fibres d'amiantes détectées	

N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation RDC	N° d'analyse
P2	COLLE SOUS ARDOISE	CIRCULATION S000-SOL	AR-19-NS-067069-01-002
P4	DALLE DE SOL BLANCHE, COLLE NOIR ET RAGREAGE	CIRCULATION S015 – SOL	AR-19-NS-067069-01-004
P5	COLLE DE CARRELAGE ROUGE 10x10	SANITAIRES S042-SOL	AR-19-NS-067069-01-005
P6	COLLE DE PLINTHE CARRELAGE ROUGE	SANITAIRES S042-PLINTHE	AR-19-NS-067069-01-006
A1	DALLE DE SOL SOUPLE ROUGE, COLLE ET RAGREAGE	SALLE S030bis - SOL	AR-20-NS-015267-01-053
A2	PEINTURE SUR PLINTHE BOIS	SALLE S030bis - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-052
A3	DALLE DE SOL SOUPLE ROUGE, COLLE ET RAGREAGE	CIRCULATION S048 - SOL	AR-20-NS-015267-01-051
A4	PEINTURE SUR PLINTHE BOIS	CIRCULATION S048 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-050
A5	DALLE DE SOL BLANCHE, COLLE NOIR ET RAGREAGE	SALLE S018 - SOL	AR-20-NS-015267-01-049
A6	PEINTURE SUR PLINTHE BOIS	SALLE S018 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-048
A7	DALLE DE SOL BLANCHE, COLLE NOIR ET RAGREAGE	CIRCULATION S015 – SOL	AR-20-NS-015267-01-047
A8	PEINTURE SUR PLINTHE BOIS	CIRCULATION S015 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-046
A9	SOL SOUPLE BEIGE, COLLE ET RAGREAGE	SALLE S035 - SOL	AR-20-NS-015267-01-045
A10	COLLE MARRON DE PLINTHE SOUPLE	SALLE S035 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-044
A11	PEINTURE BLANCHE SUR PLINTHE BOIS	SALLE S002 – PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-043
A12	SOL SOUPLE GRIS, COLLE ET RAGREAGE GRIS ET NOIR	SALLE S009 – SOL	AR-20-NS-015267-01-042
A13	PEINTURE GRISE SUR PLINTHE BOIS	SALLE S009 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-041
A14	RAGREAGE SOL ET ENDUIT BLANC DE BOUCHAGE	LOCAL S036 - SOL	AR-20-NS-015267-01-040
A15	COLLE NEZ DE MARCHE ANTI DERAPANT	ESCALIER S003 - SOL	AR-20-NS-015267-01-039
A16	COLLE DE REVETEMENT SOUPLE SUR MARCHE	ESCALIER S003 - SOL	AR-20-NS-015267-01-038
A17	COLLE DE CARRELAGE ROUGE 10x10	CIRCULATION S050 – SOL	AR-20-NS-015267-01-037
A18	COLLE DE PLINTHE CARRELAGE ROUGE	CIRCULATION S050 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-036
A19	COLLE DE CARRELAGE ROUGE 10x10	CIRCULATION S095 – SOL	AR-20-NS-015267-01-035
A20	COLLE DE PLINTHE CARRELAGE ROUGE	CIRCULATION S095 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-034
A22	PEINTURE SUR PLINTHE BOIS	SALLE S078 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-033
A23	COLLE DE CARRELAGE BLANC 10x10	LOCAL S094 – SOL	AR-20-NS-015267-01-032
A24	COLLE DE PLINTHE CARRELAGE BLANC	LOCAL S094 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-031



apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 7

N° rapport :

A319531187

N° planche :

7/44

Version :

0

Type :

Croquis

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

Planche de repérage

apave

PRELEVEMENTS

SOLS/PLINTHES

IFREMER

BATIMENT 502

1^{er} ETAGE

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

A

Prélèvement Négatif

A

Prélèvement Positif














Avec fibres d'amiante détectées

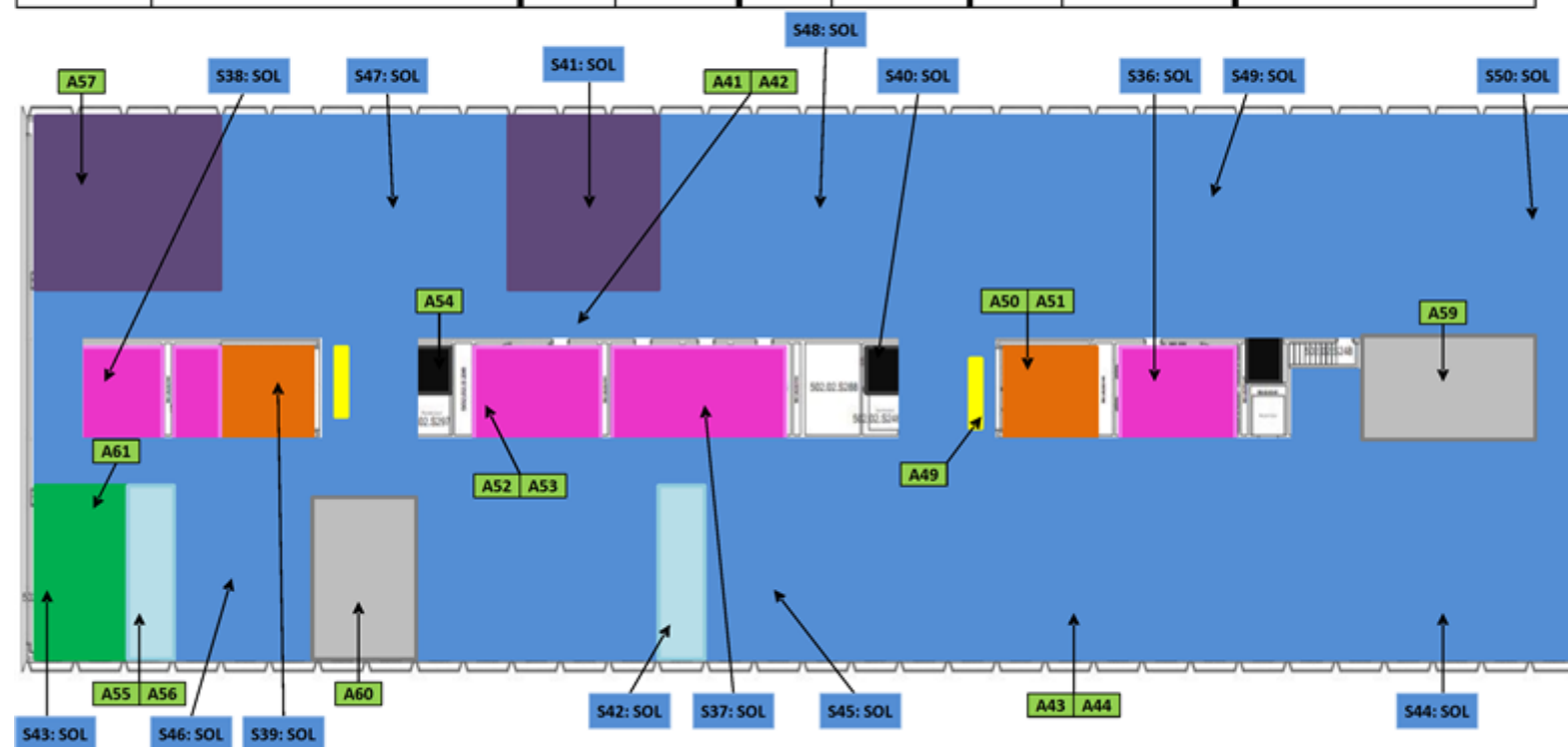
N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation R+1	N° d'analyse
A25	DALLE DE SOL SOUPLE BLEUE, COLLE ET RAGREAGE	CIRCULATION S100 – SOL	AR-20-NS-015267-01-030
A26	COLLE MARRON DE PLINTHE PVC ET ENDUIT PLATRE	CIRCULATION S100 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-029
A27	DALLE DE SOL SOUPLE BLEUE, COLLE ET RAGREAGE	SALLE S155 - SOL	AR-20-NS-015267-01-028
A28	COLLE MARRON DE PLINTHE PVC ET ENDUIT PLATRE	SALLE S155 – PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-027
A29	DALLE DE SOL SOUPLE BLEUE, COLLE ET RAGREAGE	SALLE S168 - SOL	AR-20-NS-015267-01-026
A30	COLLE DE REMONTEE DE SOL SOUPLE BLEU	SALLE S168 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-025
A31	COLLE DE CARRELAGE ROUGE 10x10	LOCAL S185 - SOL	AR-20-NS-015267-01-024
A32	COLLE DE PLINTHE CARRELAGE ROUGE	LOCAL S185 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-023
A35	DALLE DE SOL SOUPLE BLEUE CLAIRE, COLLE, RAGREAGE	SALLE S172 - SOL	AR-20-NS-015267-01-022
A36	DALLE DE SOL SOUPLE BLEUE CLAIRE, COLLE, RAGREAGE	SALLE S174 - SOL	AR-20-NS-015267-01-021
A37	COLLE DE CARRELAGE GRIS/BLANC 5x5	SALLE S175 - SOL	AR-20-NS-015267-01-020
A38	COLLE DE PLINTHE CARRELAGE GRIS/BLANC	SALLE S175 - PLINTHE	AR-20-NS-015267-01-019
A39	COLLE DE BANDE ANTI DERAPANTE JAUNE	CIRCULATION S100/ ESCALIER - SOL	AR-20-NS-015267-01-018
A40	RAGREAGE SOL ET ENDUIT BIANC DE BOUCHAGE	LOCAL S199 - SOL	AR-20-NS-015267-01-017

7

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

Cliant :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 8
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	8/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	


	REPERAGE DES PRELEVEMENTS IFREMER DU BATIMENT 502: SOL 2ème ETAGE		LEGENDE						<div><div>A</div><div>A</div><div>S</div></div> <div>PRÉLEVEMENT NÉGATIF</div> <div>PRÉLEVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES</div> <div>SONDAGE</div>
	DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020		DALLES DE SOL PVC BLEUE FONCE		BETON DE SOL		BANDE ANTI DERAPANTE JAUNE	
	RAPPORT N°	A319531187		DALLES DE SOL PVC BLEUE CLAIRE		SOL ET PLINTHE CARRELAGE ROUGE 10x10		SOL SOUPLE BLANC	
	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD		DALLES DE SOL PVC VIOLETTE		SOL SOUPLE NEZ DE MARCHÉ ET MARCHÉ		SOL SOUPLE	
	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX							
INDICE	I:001								

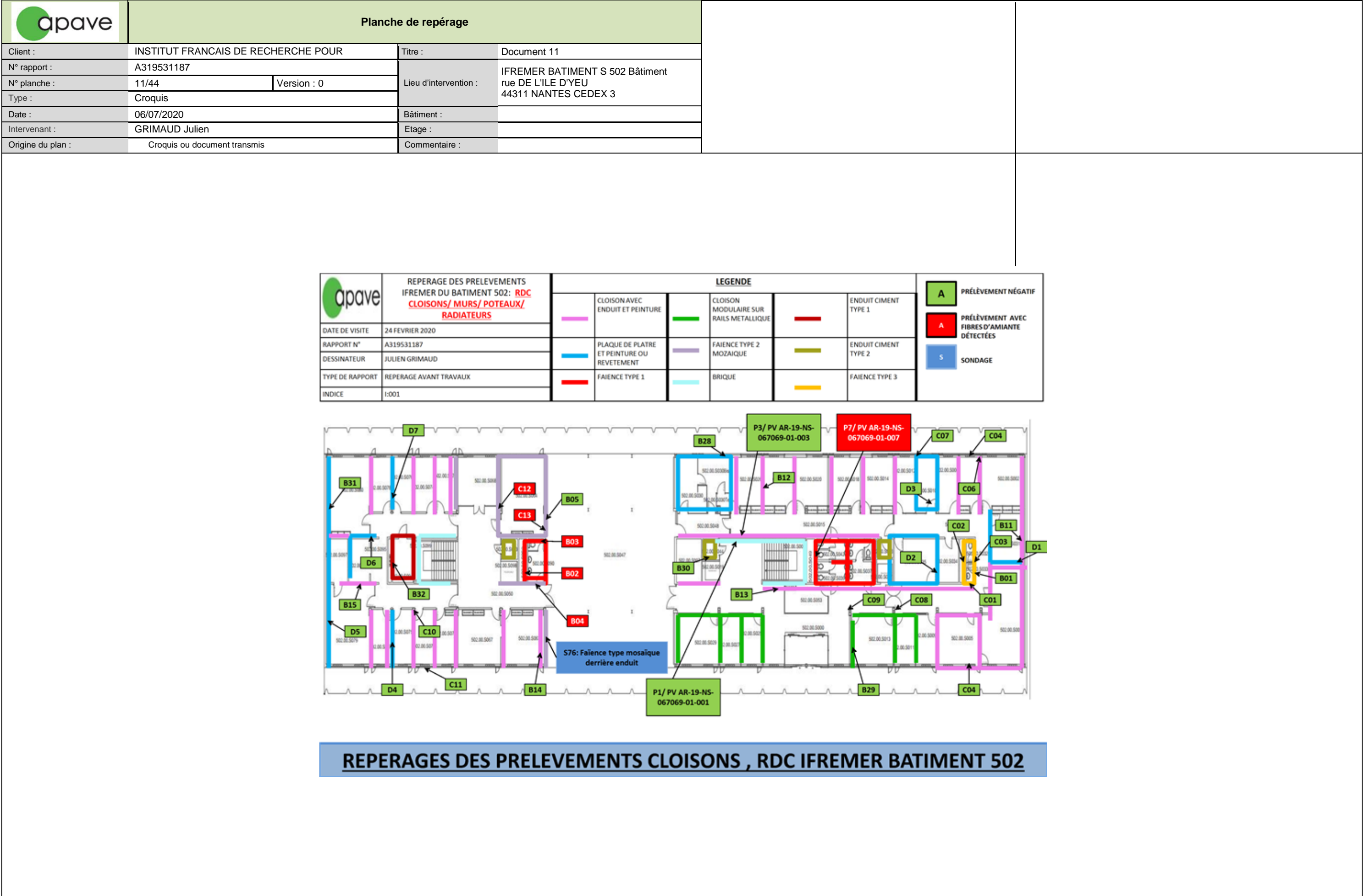


REPERAGES DES PRELEVEMENTS SOLS 2ème ETAGE , IFREMER BATIMENT 502

apave

		Planche de repérage															
Cliant :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 10													
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3													
N° planche :	10/44	Version : 0															
Type :	Croquis																
Date :	06/07/2020		Bâtiment :														
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :														
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :														
<div><div><table><tr><td colspan="2">PERIMETRE DU REPERAGE IFREMER CURAGE BATIMENT 502</td></tr><tr><td>DATE DE VISITE</td><td>24 FEVRIER 2020</td></tr><tr><td>RAPPORT N°</td><td>A319531187</td></tr><tr><td>DESSINATEUR</td><td>JULIEN GRIMAUD</td></tr><tr><td>TYPE DE RAPPORT</td><td>REPERAGE AVANT TRAVAUX</td></tr><tr><td>INDICE</td><td>1:001</td></tr></table></div><div>MURS/ CLOISONS/ POTEAUX/ RADIATEURS</div></div>						PERIMETRE DU REPERAGE IFREMER CURAGE BATIMENT 502		DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020	RAPPORT N°	A319531187	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX	INDICE	1:001
						PERIMETRE DU REPERAGE IFREMER CURAGE BATIMENT 502											
						DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020										
						RAPPORT N°	A319531187										
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD																
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX																
INDICE	1:001																





REPERAGES DES PRELEVEMENTS CLOISONS , RDC IFREMER BATIMENT 502

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 12

N° rapport :

A319531187

N° planche :

12/44

Version :

0

Type :

Croquis

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

Planche de repérage

apave

PRELEVEMENTS

MURS/ CLOISONS

IFREMER

BATIMENT 502

RDC

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

B

Prélèvement Négatif

B

Prélèvement Positif

Avec fibres d'amiante détectées

N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation RDC	N° d'analyse
P1	ENDUIT JOITOIEMENT BRIQUE	CIRCULATION S000/ ESCALIER-MUR	AR-19-NS-067069-01-001
P3	PEINTURE ET ENDUIT SUR MUR PARPAING	CIRCULATION S015 - MUR	AR-19-NS-067069-01-003
P7	COLLE DE FAIENCE ET ENDUIT GRIS	SANITAIRE SO42 - FAIENCE	AR-19-NS-067069-01-007
B1	COLLE DE FAIENCE ET ENDUIT GRIS	WC SO33 – MUR FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-041
B2	COLLE DE FAIENCE ET ENDUIT GRIS	WC SO90 - FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-040
B3	COLLE DE FAIENCE ET ENDUIT GRIS	WC SO90 - FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-039
B4	COLLE DE FAIENCE TYPE MOZAIQUE ET ENDUIT BLANC	CIRCULATION S050- FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-038
B5	COLLE DE FAIENCE TYPE MOZAIQUE ET ENDUIT BLANC	SALLE SO64 - FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-037
B11	ENDUIT PLATREUX ET REVETEMENT MURAL	SALLE S031 – MUR PLEIN	AR-20-NS-015451-01-031
B12	PEINTURE ET ENDUIT PLATRE	SALLE S024 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-030
B13	MUR BETON ENDUIT PLATRE ET REVETEMENT MURAL	CIRCULATION/ESCALIER S003- MUR	AR-20-NS-015451-01-029
B14	PEINTURE ET ENDUIT, MOZAIQUE (EN SOUS FACE)	SALLE S063 – MUR	AR-20-NS-015451-01-028
B15	PEINTURE ET ENDUIT, MOZAIQUE (EN SOUS FACE)	SALLE S063 – CLOISON	AR-20-NS-015451-01-027
B28	BANDE CALICOT, TOILE DE VERRE ET ENDUIT PLATRE	SALLE S030bis – CALICOT SUR CLOISON	AR-20-NS-015451-01-026
B29	ENDUIT PLATRE ET REVETEMENT MURAL	CIRCULATION S000 – CLOISON MODULAIRE	AR-20-NS-015451-01-025
B30	PEINTURE ET ENDUIT SUR BETON	LOCAL S044 - MUR	AR-20-NS-015451-01-024
B31	BANDE CALICOT, PEINTURE ET ENDUIT PLATRE	SALLE S080 – CALICOT DOUBLAGE	AR-20-NS-015451-01-023
B32	ENDUIT BETON	LOCAL S094 - DOUBLAGE	AR-20-NS-015451-01-022
C1	COLLE DE FAIENCE (IDEM B1)	WC S033- MUR FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-001
C2	COLLE DE FAIENCE	WC S032- MUR FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-002
C3	COLLE DE FAIENCE	WC S032- MUR FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-003

12

APAVE NORD-OUEST SAS

- 340 avenue de la MARNE

- 59700 MARCQ-EN-BAROEUL

- SAS au capital de 25 260 808 €

- RCS Lille Metropole B 419 671 425

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 13

N° rapport :

A319531187

N° planche :

13/44

Version : 0

Type :

Croquis

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

Planche de repérage

apave

PRELEVEMENTS

MURS/CLOISONS

IFREMER

BATIMENT 502

RDC

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

B

Prélèvement Négatif

B

Prélèvement Positif

Avec fibres d'amiante détectées

N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation RDC	N° d'analyse
C4	PEINTURE SUR RADIATEUR METALLIQUE	SALLE S006- RADIATEUR	AR-20-NS-029766-01-004
C5	PEINTURE SUR RADIATEUR METALLIQUE	SALLE S009- RADIATEUR	AR-20-NS-029766-01-005
C6	PEINTURE NOIRE SUR POTEAU METALLIQUE	SALLE S006- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-006
C7	PEINTURE NOIRE SUR POTEAU METALLIQUE	SALLE S012- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-007
C8	PEINTURE GRISE SUR POTEAU METALLIQUE	CIRCULATION S000- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-008
C9	PEINTURE GRISE SUR POTEAU METALLIQUE	CIRCULATION S000- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-009
C10	PEINTURE GRISE/ BLANCHE SUR POTEAU METALLIQUE	CIRCULATION S073- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-010
C11	PEINTURE SUR RADIATEUR METALLIQUE	SALLE S073- RADIATEUR	AR-20-NS-029766-01-011
C12	COLLE SOUS MOSAIQUE IDEM B05	SALLE S064- MUR MOZAIQUE	AR-20-NS-029766-01-012
C13	COLLE SOUS MOSAIQUE IDEM B05	SALLE S064- MUR MOZAIQUE	AR-20-NS-029766-01-013
D1	BANDE CALICOT	SALLE S031- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-001
D2	BANDE CALICOT	SALLE S035- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-002
D3	BANDE CALICOT	SALLE S010- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-003
D4	BANDE CALICOT	SALLE S075- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-004
D5	BANDE CALICOT	SALLE S079- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-005
D6	BANDE CALICOT	SALLE S096- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-006
D7	BANDE CALICOT	SALLE S076- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-007

13

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425


Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 14
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	14/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

	REPERAGE DES PRELEVEMENTS IFREMER DU BATIMENT 502: 1^{er} ETAGE <u>CLOISONS/ MURS/ POTEAUX/</u> <u>RADIATEURS</u>		LEGENDE					<div><div>A</div>PRÉLEVEMENT NÉGATIF</div>	
	DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020		CLOISON AVEC ENDUIT ET PEINTURE		CLOISON MODULAIRE PVC		ENDUIT CIMENT TYPE 1	<div><div>A</div>PRÉLEVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES</div>
	RAPPORT N°	A319531187		PLAQUE DE PLATRE ET PEINTURE OU REVETEMENT		FAIENCÉ TYPE 2 MOZAÏQUE		ENDUIT CIMENT TYPE 2	<div><div>S</div>SONDAGE</div>
	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD		FAIENCÉ TYPE 1		BRIQUE		PLACARD EN BOIS ET PANNEAUX VITRÉE AU DESSUS	
	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX							
INDICE	I:001								



REPERAGES DES PRELEVEMENTS CLOISONS , 1^{er} ETAGE BATIMENT 502

Cient :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 15
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	15/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

		PRELEVEMENTS MURS/ CLOISONS IFREMER BATIMENT SQ2 1^{er} ETAGE	
DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020		
RAPPORT N°	A319531187		
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD		
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX		
INDICE	I:001		
LEGENDE			
<div><div>B</div>Prélèvement Négatif</div> <div><div>B</div>Prélèvement Positif Avec fibres d'amiante détectées</div>			
N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation R+1	N° d'analyse
B6	COLLE BLANCHE DE FAIENCE ET ENDUIT PLATREUX	SALLE S183 - FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-036
B7	COLLE BLANCHE DE FAIENCE ET ENDUIT GRIS	WC 187- FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-035
B8	COLLE GRISE DE FAIENCE ET ENDUIT PLATREUX	SALLE 195- FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-034
B16	PEINTURE ET ENDUIT PLATRE SUR BETON	CIRCULATION/ ESCALIER S198 - MUR	AR-20-NS-015451-01-021
B17	PEINTURE ET ENDUIT PLATRE SUR BETON	SALLE S160 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-020
B18	PEINTURE ET ENDUIT PLATRE SUR BETON	SALLE S159 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-019
B19	PEINTURE ET ENDUIT PLATRE SUR BETON	SALLE S131 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-018
B33	BANDE CALICOT SUR CLOISON PLATRE	CIRCULATION S100 - DOUBLAGE	AR-20-NS-015451-01-017
B34	PEINTURE SUR BETON	LOCAL S199 - MUR	AR-20-NS-015451-01-016
B35	PLAQUES ISOLANTE POSEES SUR CLOISON	SALLE S130 - CLOISON	AR-20-NS-015451-01-015
C14	COLLE DE FAIENCE	SALLE 183 - FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-014
C15	COLLE DE FAIENCE	SALLE 185 - FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-015
C16	COLLE DE FAIENCE (IDEM B06)	SALLE 184 - FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-016
C17	COLLE DE FAIENCE (IDEM C18)	SANITAIRE S138 - FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-017
C18	COLLE DE FAIENCE (IDEM C17)	SANITAIRE S138 - FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-018
C19	PEINTURE NOIRE SUR POTEAU METALLIQUE	SALLE S155- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-019
C20	PEINTURE NOIRE SUR POTEAU METALLIQUE	SALLE S164- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-020
C21	PEINTURE SUR RADIATEUR METALLIQUE	SALLE S155- RADIATEUR	AR-20-NS-029766-01-021
D9	BANDE CALICOT	CIRCULATION S100- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-009
D10	BANDE CALICOT	SALLE S172- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-010
D11	BANDE CALICOT	SALLE S175- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-011

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 16
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	16/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

 REPERAGE DES PRELEVEMENTS IFREMER DU BATIMENT 502: 2^{ème} ETAGE <u>CLOISONS/ MURS/ POTEAUX/</u> <u>RADIATEURS</u>		LEGENDE						<div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">A</div> PRÉLÈVEMENT NÉGATIF
DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020		CLOISON AVEC ENDUIT ET PEINTURE		CLOISON MODULAIRE PVC		ENDUIT CIMENT TYPE 1	<div style="border: 1px solid black; background-color: #FF0000; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">A</div> PRÉLÈVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES
RAPPORT N°	A319531187		PLAQUE DE PLATRE ET PEINTURE OU REVETEMENT		FAIENCE TYPE 2 MOZAÏQUE		ENDUIT CIMENT TYPE 2	<div style="border: 1px solid black; background-color: #ADD8E6; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">S</div> SONDAGE
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD		FAIENCE TYPE 1		BRIQUE		PLACARD EN BOIS ET Panneaux vitrés au dessus	
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX							
INDICE	I:001							



REPERAGES DES PRELEVEMENTS CLOISONS , 2^{ème} ETAGE BATIMENT 502

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 17

N° rapport :

A319531187

N° planche :

17/44

Version : 0

Type :

Croquis

Date :

06/07/2020

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

Bâtiment :

Etage :

Commentaire :

apave

PRELEVEMENTS

MURS/ CLOISONS

IFREMER

BATIMENT 502

2^{ème} ETAGE

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

B

Prélèvement Négatif

B





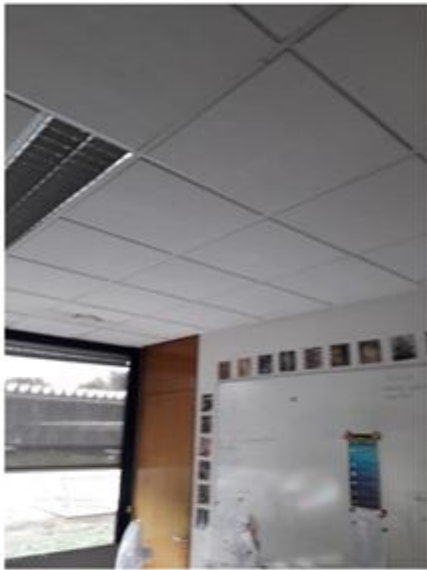
Prélèvement Positif
Avec fibres d'amiante
détectées

N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation R+2	N° d'analyse
B9	COLLE BLANCHE DE FAIENCE ET ENDUIT BEIGE	WC S237- FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-033
B10	COLLE BLANCHE DE FAIENCE ET ENDUIT BEIGE	WC S286- FAIENCE	AR-20-NS-015451-01-032
B20	BETON, ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	CIRCULATION S200 - MUR	AR-20-NS-015451-01-014
B21	BETON, ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	CIRCULATION S200 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-013
B22	BETON, ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	CIRCULATION S200 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-012
B23	BETON, ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	SALLE S251 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-011
B24	BETON, ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	SALLE S271 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-010
B25	BETON, ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	SALLE S276 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-009
B26	BETON, ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	SALLE S222 – CLOISON PLEINE	AR-20-NS-015451-01-008
B27	ENDUIT PLATREUX ET PEINTURE	CIRCULATION S200 – COFFRAGE VERTICAL	AR-20-NS-015451-01-007
B36	BANDE CALICOT ET ENDUIT PLATREUX	SALLE S202 – CALICOT SUR DOUBLAGE	AR-20-NS-015451-01-006
B37	contamination PONCTUELLE BANDE CALICOT ET ENDUIT PLATREUX CONFIRMEE PAR PRELEVEMENTS C28 ET C29	SALLE S209bis – CALICOT CLOISON	AR-20-NS-015451-01-005
B38	BANDE CALICOT ET ENDUIT PLATREUX	SALLE S214 – CALICOT CLOISON	AR-20-NS-015451-01-004
B39	BANDE CALICOT ET ENDUIT PLATREUX	CIRCULATION S200 – CALICOT SUR DOUBLAGE	AR-20-NS-015451-01-001
B40	COLLE ET JOINT NOIR DE CARRELAGE SUR PAILLASSE	SALLE S218- PAILLASSE	AR-20-NS-015451-01-003
B41	COLLE ET JOINT NOIR DE CARRELAGE SUR PAILLASSE	SALLE S218- PAILLASSE	AR-20-NS-015451-01-002
C22	COLLE DE FAIENCE	SALLE 296 – FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-022
C23	COLLE DE FAIENCE	SALLE 295 - FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-023
C24	COLLE DE FAIENCE	SALLE 294 - FAIENCE	AR-20-NS-029766-01-024
C25	PEINTURE NOIRE SUR POTEAU METALLIQUE	SALLE S267- POTEAU	AR-20-NS-029766-01-025
C26	BANDE CALICOT LIAISON CLOISON	SALLE S201- BANDE CALICOT CLOISON	AR-20-NS-029766-01-026

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 18
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	18/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

	PRELEVEMENTS MURS / CLOISONS IFREMER BATIMENT 502 2^{ème} ETAGE	
	DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020
	RAPPORT N°	A319531187
	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD
	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX
INDICE	1:001	
LEGENDE		
	Prélèvement Négatif	
	Prélèvement Positif Avec fibres d'amiante détectées	

N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation R+2	N° d'analyse
C27	contamination <u>PONCTUELLE</u> BANDE CALICOT ET ENDUIT <u>PLATREUX CONFIRMEE PAR PRELEVEMENTS D18 ET D19</u>	SALLE S209- BANDE CALICOT CLOISON	AR-20-NS-029766-01-027
C28	BANDE CALICOT LIAISON CLOISON (IDEM B37)	SALLE S209 BIS- BANDE CALICOT CLOISON	AR-20-NS-029766-01-028
C29	BANDE CALICOT LIAISON CLOISON (IDEM B37)	SALLE S209 BIS- BANDE CALICOT CLOISON	AR-20-NS-029766-01-029
C30	BANDE CALICOT LIAISON CLOISON	SALLE S211- BANDE CALICOT CLOISON	AR-20-NS-029766-01-030
C31	BANDE CALICOT LIAISON CLOISON	SALLE S211- BANDE CALICOT CLOISON	AR-20-NS-029766-01-031
C32	BANDE CALICOT LIAISON CLOISON	SALLE S221- BANDE CALICOT CLOISON	AR-20-NS-029766-01-032
D12	BANDE CALICOT	CIRCULATION S200- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-012
D14	BANDE CALICOT	SALLE S262- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-014
D15	BANDE CALICOT	SALLE S226- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-015
D16	BANDE CALICOT	SALLE S205- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-016
D17	BANDE CALICOT	SALLE S257- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-017
D18	BANDE CALICOT IDEM PRELEVEMENT (IDEM C27)	SALLE S209- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-018
D19	BANDE CALICOT IDEM PRELEVEMENT (IDEM C27)	SALLE S209- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-019
D20	BANDE CALICOT	SALLE S209- CLOISON	AR-20-NS-030954-01-020

		Planche de repérage															
Cliant :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 19													
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3													
N° planche :	19/44	Version : 0															
Type :	Croquis																
Date :	06/07/2020																
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Bâtiment :														
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Etage :														
			Commentaire :														
<div><div><table><tr><td colspan="2">PERIMETRE DU REPERAGE IFREMER CURAGE BATIMENT 502</td></tr><tr><td>DATE DE VISITE</td><td>24 FEVRIER 2020</td></tr><tr><td>RAPPORT N°</td><td>A319531187</td></tr><tr><td>DESSINATEUR</td><td>JULIEN GRIMAUD</td></tr><tr><td>TYPE DE RAPPORT</td><td>REPERAGE AVANT TRAVAUX</td></tr><tr><td>INDICE</td><td>1:001</td></tr></table></div><div>LES FAUX PLAFONDS</div><div></div></div>						PERIMETRE DU REPERAGE IFREMER CURAGE BATIMENT 502		DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020	RAPPORT N°	A319531187	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX	INDICE	1:001
						PERIMETRE DU REPERAGE IFREMER CURAGE BATIMENT 502											
						DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020										
						RAPPORT N°	A319531187										
						DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD										
						TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX										
						INDICE	1:001										

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 20
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	20/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

REPERAGES DES PRELEVEMENTS PLAFOND/ FAUX PLAFOND , RDC IFREMER
BATIMENT 502

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 21

N° rapport :

A319531187

N° planche :

21/44

Version : 0

Type :

Croquis

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

apave

PRELEVEMENTS
PLAFOND/ FAUX
PLAFOND
IFREMER
BATIMENT 502
RDC

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT
TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

B

Prélèvement Négatif

B
















Prélèvement Positif
Avec fibres d'amiante
détectées

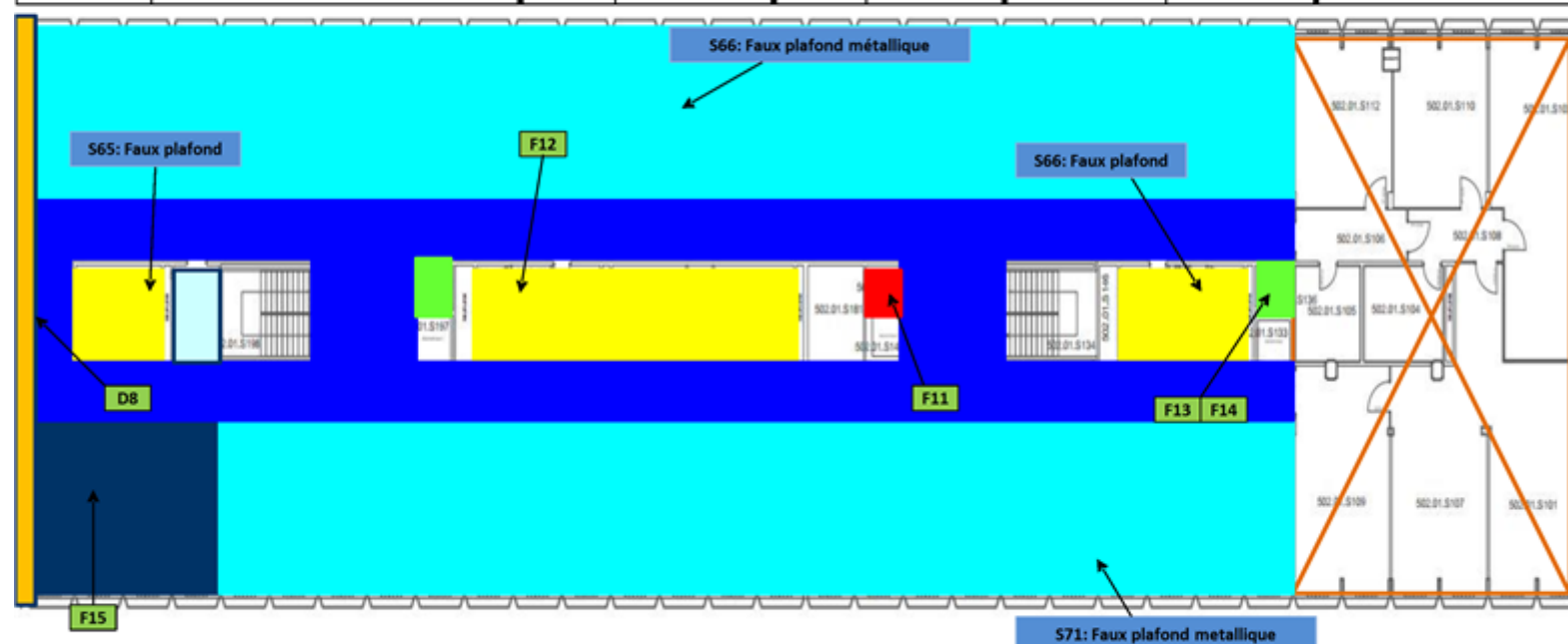
N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation RDC	N° d'analyse
P9	PLAQUE DE FAUX PLAFOND	SANITAIRES S042 – FAUX PLAFOND	AR-19-NS-067069-01-009
P11	PLAQUE DE FAUX PLAFOND	SANITAIRES S037 – FAUX PLAFOND	AR-19-NS-067069-01-011
P12	PLAQUE DE FAUX PLAFOND	SANITAIRES S037 – FAUX PLAFOND	AR-19-NS-067069-01-012
F1	PEINTURE BLANCHE SUR LAME LAMBRI BOIS	SALLE S013- PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-001
F2	PEINTURE MARRON SUR LAME LAMBRI BOIS	SALLE S009- PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-002
F3	PLAQUE DE FAUX PLAFOND	SALLE S001- FAUX PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-003
F4	PEINTURE SUR PLAQUE FAUX PLAFOND METALLIQUE	CIRCULATION S016- FAUX PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-004
F5	PEINTURE GRISE SUR HOURDIS BETON	LOCAL S036- PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-005
F6	PEINTURE GRISE SUR POUTRE METALLIQUE	LOCAL S036- POUTRE PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-006
F7	ENDUIT PLATREUX DE BOUCHAGE	LOCAL S036- ENDUIT BOUCHAGE PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-007
F8	PEINTURE ET ENDUIT CIMENT PLAFOND	LOCAL FRIGO S094- PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-008
F9	PEINTURE ET ENDUIT CIMENT PLAFOND	LOCAL FRIGO S097- PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-009
F10	PLAQUE DE FAUX PLAFOND	SALLE S079- FAUX PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-010

21

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 22
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	22/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

	REPERAGE DES PRELEVEMENTS IFREMER DU BATIMENT 502: 1^{er} ETAGE <u>PLAFOND/ FAUX PLAFOND</u>		LEGENDE				<div><div>A PRÉLEVEMENT NÉGATIF</div><div>A PRÉLEVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES</div><div>S SONDAGE</div></div>		
	DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020		PLAQUES DE FAUX PLAFOND		LAME METALLIQUE DE FAUX PLAFOND			ENDUIT CIMENT
	RAPPORT N°	A319531187							PLAQUE FAUX PLAFOND PLATREUX
	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD		LAMBRIS BOIS LAMES LARGE		PLAFOND HOURDIS PEINT			ENDUIT PLATREUX
	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX							
	INDICE	I:001		LAMBRIS BOIS PEINT EN BLANC LAME S FINES		PLAQUES DE FAUX PLAFOND METALLIQUE			DALLE DE FAUX PLAFOND PVC
									FLOPAGE



REPERAGES DES PRELEVEMENTS PLAFOND/ FAUX PLAFOND , 1^{er} ETAGE

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 23

N° rapport :

A319531187

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

N° planche :

23/44

Version : 0

Type :

Croquis

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

apave

PRELEVEMENTS

PLAFOND/ FAUX

PLAFOND

IFREMER

BATIMENT 502

1^{er} ETAGE

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

B

Prélèvement Négatif

B

Prélèvement Positif
Avec fibres d'amiante
détectées

N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation R+1	N° d'analyse
F11	PLAQUE DE FAUX PLAFOND PLATREUX	LOCAL S144- FAUX PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-011
F12	PLAQUE DE FAUX PLAFOND	SANITAIRES S190- FAUX PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-012
F13	PEINTURE GRISE SUR HOURDIS BETON	LOCAL S136- PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-013
F14	PEINTURE GRISE SUR POUTRE METALLIQUE	LOCAL S136- POUTRE PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-014
F15	PEINTURE ET ENDUIT PLATREUX PLAFOND (PLAQUE DE PLÂTRE COUPE FEU)	SALLE S179- PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-015
D8	FLOCAGE	CIRCULATION S100 - PLENUM	AR-20-NS-030954-01-008

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 24

N° rapport :

A319531187

N° planche :

24/44

Version :

0

Type :

Croquis

Date :

06/07/2020

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Bâtiment :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Etage :

Commentaire :

Planche de repérage

apave

REPERAGE DES PRELEVEMENTS

IFREMER DU BATIMENT 502: 2ème ETAGE

PLAFOND/ FAUX PLAFOND

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

PLAQUES DE FAUX PLAFOND

LAMBRI BOIS LAMES LARGE

LAMBRI BOIS PEINT EN BLANC LAME S FINES

LAME METALLIQUE DE FAUX PLAFOND

PLAFOND HOURDIS PEINT

PLAQUES DE FAUX PLAFOND METALLIQUE

ENDUIT CIMENT

PLAQUE FAUX PLAFOND PLATREUX

ENDUIT PLATREUX

DALLE DE FAUX PLAFOND PVC

FLOCAGE

A

PRÉLÈVEMENT NÉGATIF

A

PRÉLÈVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES

S

SONDAGE

S74: Faux plafond métallique

S62: Faux plafond

S77: FLOCAGE

S62: Faux plafond

S73: Faux plafond métallique

D13

F16

REPERAGES DES PRELEVEMENTS PLAFOND/ FAUX PLAFOND , 2ème ETAGE

BATIMENT 502

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

apave

Client :

N° rapport :

N° planche :

Type :

Date :

Intervenant :

Origine du plan :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

A319531187

25/44

Croquis

06/07/2020

GRIMAUD Julien

Croquis ou document transmis

Titre :

Lieu d'intervention :

Bâtiment :

Etage :

Commentaire :

Document 25

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

apave

PRELEVEMENTS

PLAFOND/ FAUX

PLAFOND

IFREMER

BATIMENT 502

2^{ème} ETAGE

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

LEGENDE

B

Prélèvement Négatif

B

Prélèvement Positif
Avec fibres d'amiante
détectées

N°	Désignation du produit ou matériau	Localisation R+2	N° d'analyse
F16	PLAQUE DE FAUX PLAFOND PLATREUX	LOCAL S294- FAUX PLAFOND	AR-20-NS-029670-01-016
D13	FLOCAGE ET ENDUIT PROJETE	CIRCULATION S200 - FLOCAGE	AR-20-NS-030954-01-013

25

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 26

N° rapport :

A319531187

N° planche :

26/44

Version :

0

Type :

Croquis

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

apave

PERIMETRE DU
REPERAGE
IFREMER
CURAGE BATIMENT
502

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT
TRAVAUX

INDICE

1:001

LES GAINES FIBRE CIMENT

PRELEVEMENTS EN PHASE

CURAGE



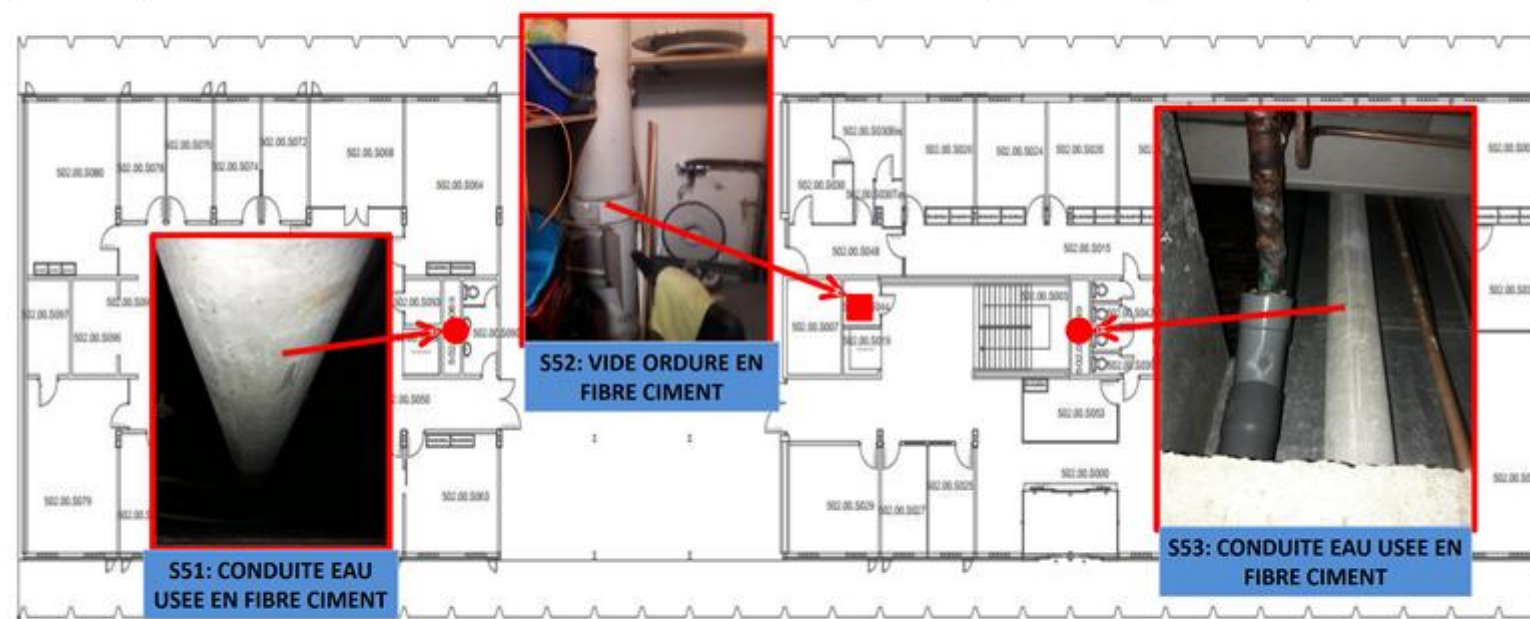




APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425




Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 27
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	27/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

 REPERAGE DES PRELEVEMENTS IFREMER DU BATIMENT 502: RDC GAINÉ FIBRE CIMENT		LEGENDE					<div style="border: 1px solid black; background-color: #90EE90; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">A</div> PRÉLEVEMENT NÉGATIF
DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020	<div style="background-color: red; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;"></div> DESCENTE D'EAU EN FIBRE CIMENT					<div style="background-color: red; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">A</div> PRÉLEVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES
RAPPORT N°	A319531187	<div style="background-color: red; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;"></div> VIDE ORDURE EN FIBRE CIMENT					<div style="background-color: #ADD8E6; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;">S</div> SONDAGE
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD	<div style="background-color: red; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center; margin: 5px;"></div> AUTRE CONDUIT EN FIBRE CIMENT					
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX						
INDICE	I:001						










REPERAGES VISUEL GAINE FIBRE CIMENT, RDC IFREMER BATIMENT 502

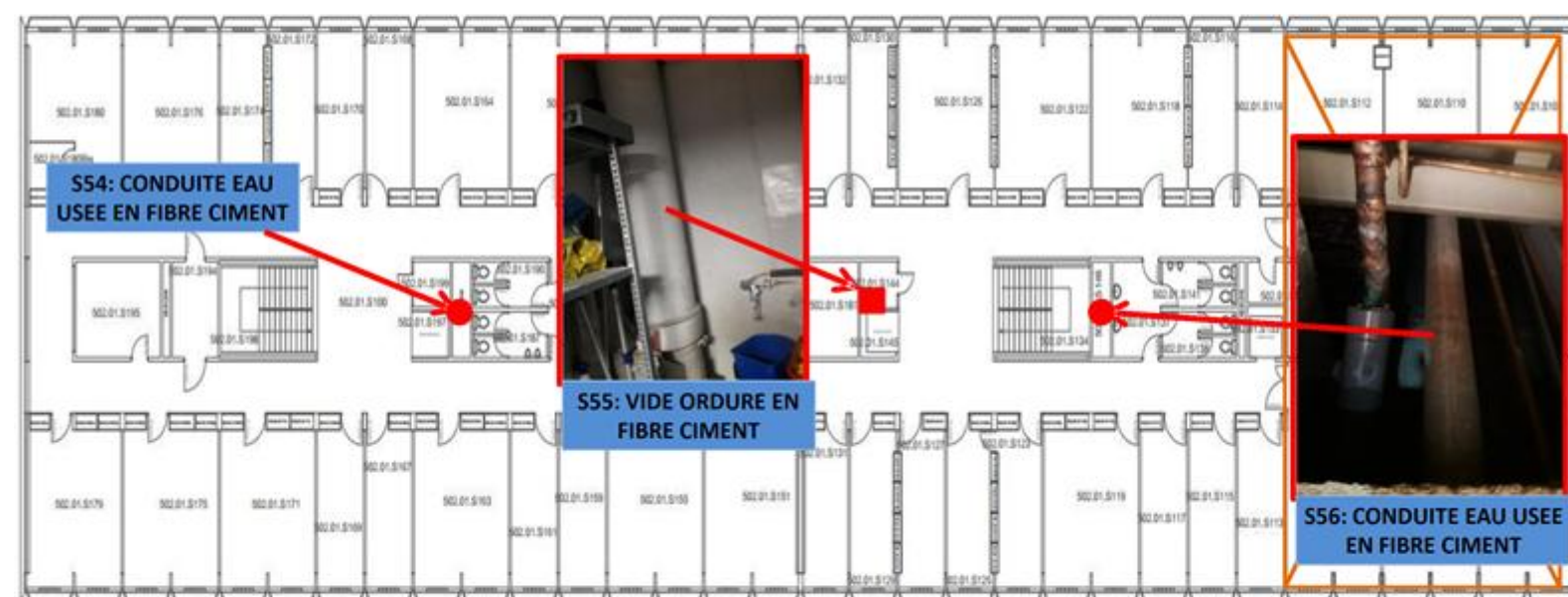
Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 28
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	28/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

	PRELEVEMENTS <u>GAINES FIBRE</u> CIMENT IFREMER BATIMENT 502 RDC
DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020
RAPPORT N°	A319531187
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX
INDICE	I:001
LEGENDE	
	Prélèvement Négatif
	Prélèvement Positif Avec fibres d'amiante détectées

[illegible]

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 29
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	29/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

	REPERAGE DES PRELEVEMENTS IFREMER DU BATIMENT 502: 1^{er} ETAGE GAINE FIBRE CIMENT	LEGENDE					 A PRÉLEVEMENT NÉGATIF
	DATE DE VISITE 24 FEVRIER 2020		DESCENTE D'EAU EN FIBRE CIMENT				 A PRÉLEVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES
	RAPPORT N° A319S31187		VIDE ORDURE EN FIBRE CIMENT				
	DESSINATEUR JULIEN GRIMAUD						 S SONDAGE
	TYPE DE RAPPORT REPERAGE AVANT TRAVAUX		AUTRE CONDUIT EN FIBRE CIMENT				
INDICE I:001							



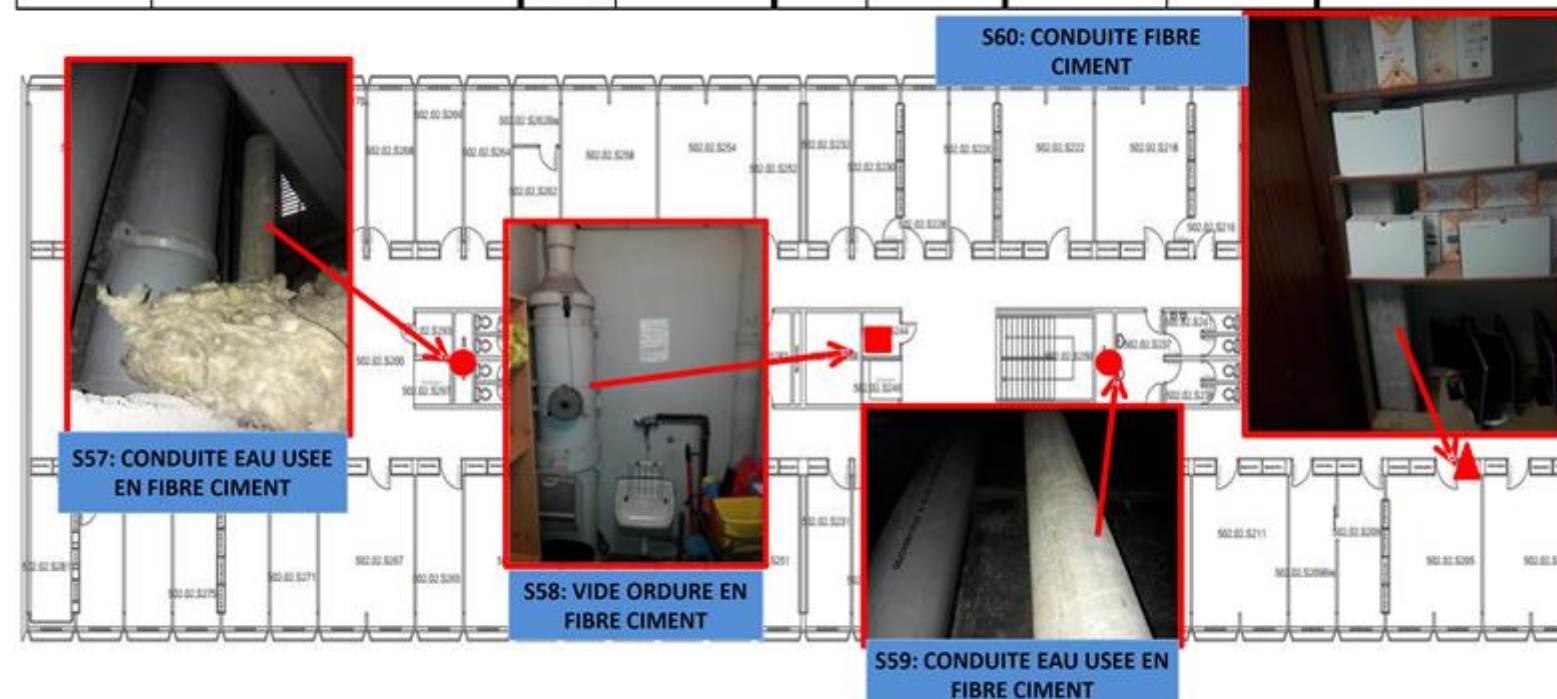
REPERAGES VISUEL GAINE FIBRE CIMENT, 1^{er} ETAGE BATIMENT 502

Cliant :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 30
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	30/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

[illegible]

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 31
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	31/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

	REPERAGE DES PRELEVEMENTS IFREMER DU BATIMENT 502: 2 ^{ème} ETAGE GAINE FIBRE CIMENT		LEGENDE				<div><div><div>A</div><div>PRÉLÈVEMENT NÉGATIF</div></div><div><div>A</div><div>PRÉLÈVEMENT AVEC FIBRES D'AMIANTE DÉTECTÉES</div></div><div><div>S</div><div>SONDAGE</div></div></div>	
	DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020		DESCENTE D'EAU EN FIBRE CIMENT				
	RAPPORT N°	A319531187		VIDE ORDURE EN FIBRE CIMENT				
	DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD		AUTRE CONDUIT EN FIBRE CIMENT				
	TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX						
INDICE	I:001							



REPERAGES VISUEL GAINÉ FIBRE CIMENT, 2^{ème} ETAGE BATIMENT 502

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 32
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	32/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

[illegible]


		Planche de repérage			
Cliant :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 33	
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3	
N° planche :	33/44	Version : 0			
Type :	Croquis				
Date :	06/07/2020				
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Bâtiment :		
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Etage :		
			Commentaire :		
<div><div>REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AVEC FIBRE D'AMIANTE IFREMER, BATIMENT 503</div><div></div></div>					

Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 34
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	34/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	

SOL: REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AVEC FIBRE D'AMIANTE IFREMER, BATIMENT 503



Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 35
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	35/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	



FIBRES D'AMIANTE DETECTEES:
IFREMER
BATIMENT 502
SOL 1^{er} ETAGE

REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE IFREMER, BATIMENT 502/ SOL

DATE DE VISITE	24 FEVRIER 2020		
RAPPORT N°	A319531187		
DESSINATEUR	JULIEN GRIMAUD		
TYPE DE RAPPORT	REPERAGE AVANT TRAVAUX		
INDICE	1:001		

**COLLE DE SOL ET PLINTHE CARRELAGE GRIS 5x5
AVEC FIBRES D'AMIANTE DETECTEES**

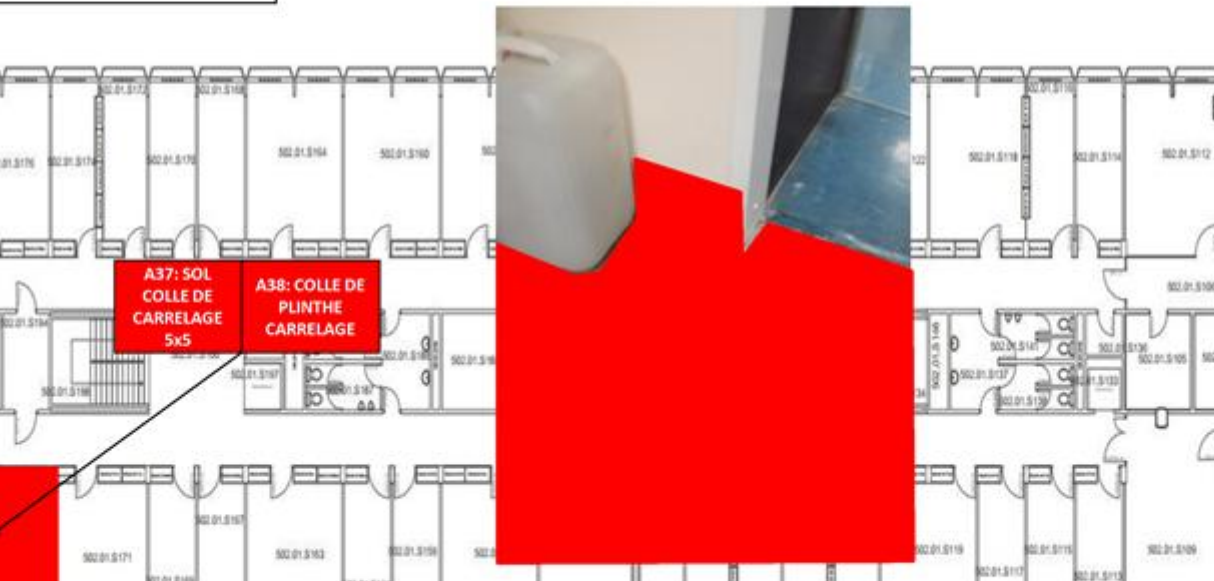


		Planche de repérage			
Cliant :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 36	
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3	
N° planche :	36/44	Version : 0			
Type :	Croquis				
Date :	06/07/2020				
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Bâtiment :		
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Etage :		
	Commentaire :				
<div><div>MURS/ CLOISONS: REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AVEC FIBRE D'AMIANTE IFREMER, BATIMENT 503</div><div></div><div>36</div></div>					

apave

Client :

INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR

Titre :

Document 37

N° rapport :

A319531187

N° planche :

37/44

Version :

0

Type :

Croquis

Lieu d'intervention :

IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment
rue DE L'ILE D'YEU
44311 NANTES CEDEX 3

Date :

06/07/2020

Bâtiment :

Intervenant :

GRIMAUD Julien

Etage :

Origine du plan :

Croquis ou document transmis

Commentaire :

apave

FIBRES D'AMIANTE DETECTEES:
IFREMER
BATIMENT 502
FAIENCE
RDC

DATE DE VISITE

24 FEVRIER 2020

RAPPORT N°

A319531187

DESSINATEUR

JULIEN GRIMAUD

TYPE DE RAPPORT

REPERAGE AVANT TRAVAUX

INDICE

1:001

COLLE DE FAIENCE

COLLE DE FAIENCE TYPE MOZAIQUE

REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS AMIANTE
IFREMER, BATIMENT 502 FAIENCE

P7/ CLOISON COLLE DE
FAIENCE
PV AR-19-NS-067069-
01-007

C12: COLLE DE MOSAIQUE

C13: COLLE DE MOSAIQUE

B03: CLOISON
COLLE DE
FAIENCE

B04: CLOISON
COLLE DE
FAIENCE

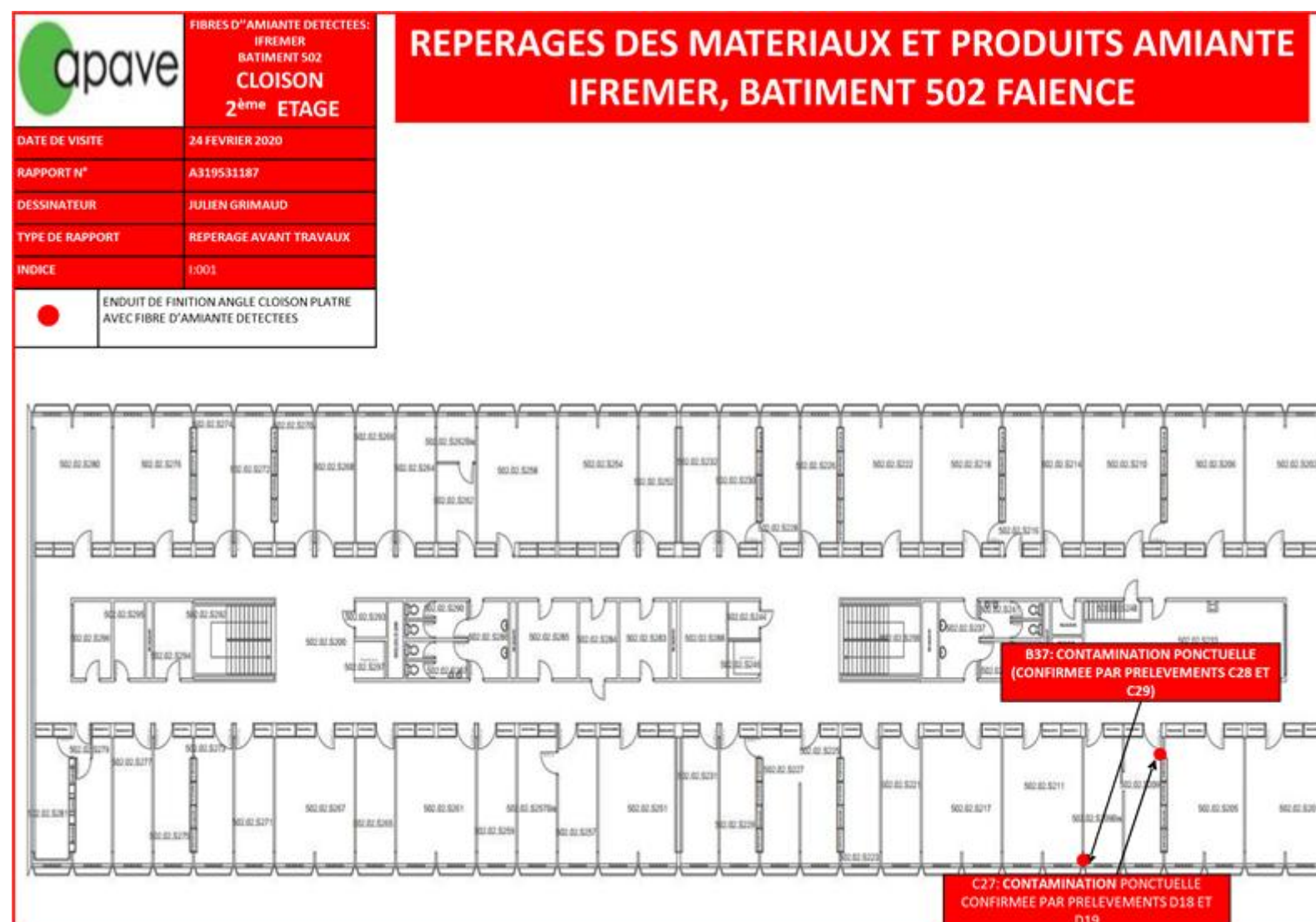
B04: CLOISON
COLLE DE
MOZAIQUE

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

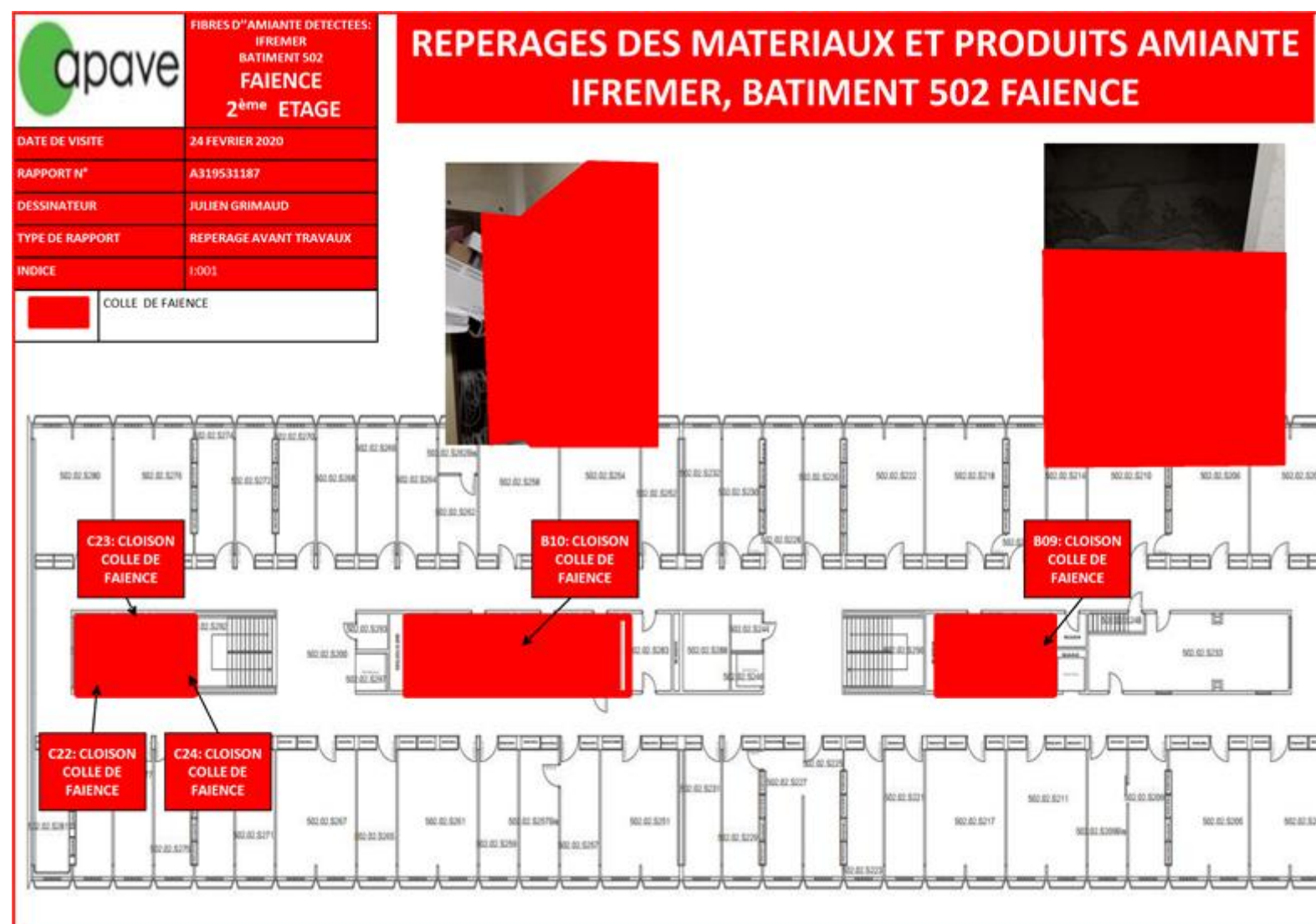
Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 38
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	38/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	




Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 39
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	39/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	





Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 40
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	40/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	



		Planche de repérage			
Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 41	
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3	
N° planche :	41/44	Version : 0			
Type :	Croquis				
Date :	06/07/2020		Bâtiment :		
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :		
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :		

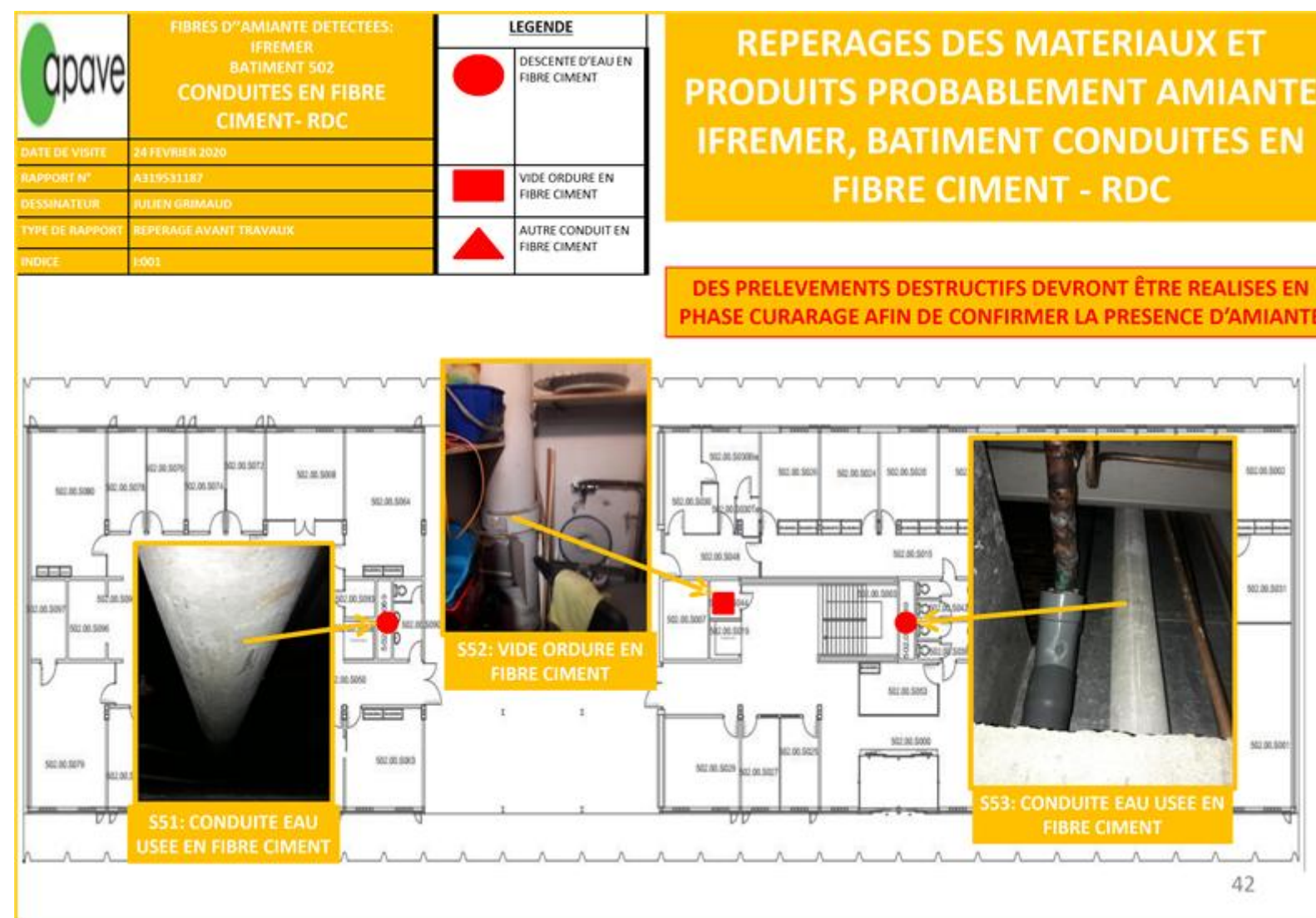
REPERAGES DES MATERIAUX ET PRODUITS
PROBABLEMENT AMIANTE IFREMER, BATIMENT 503:
CONDUITES ET GAINES
Des prélèvements devront être réalisés



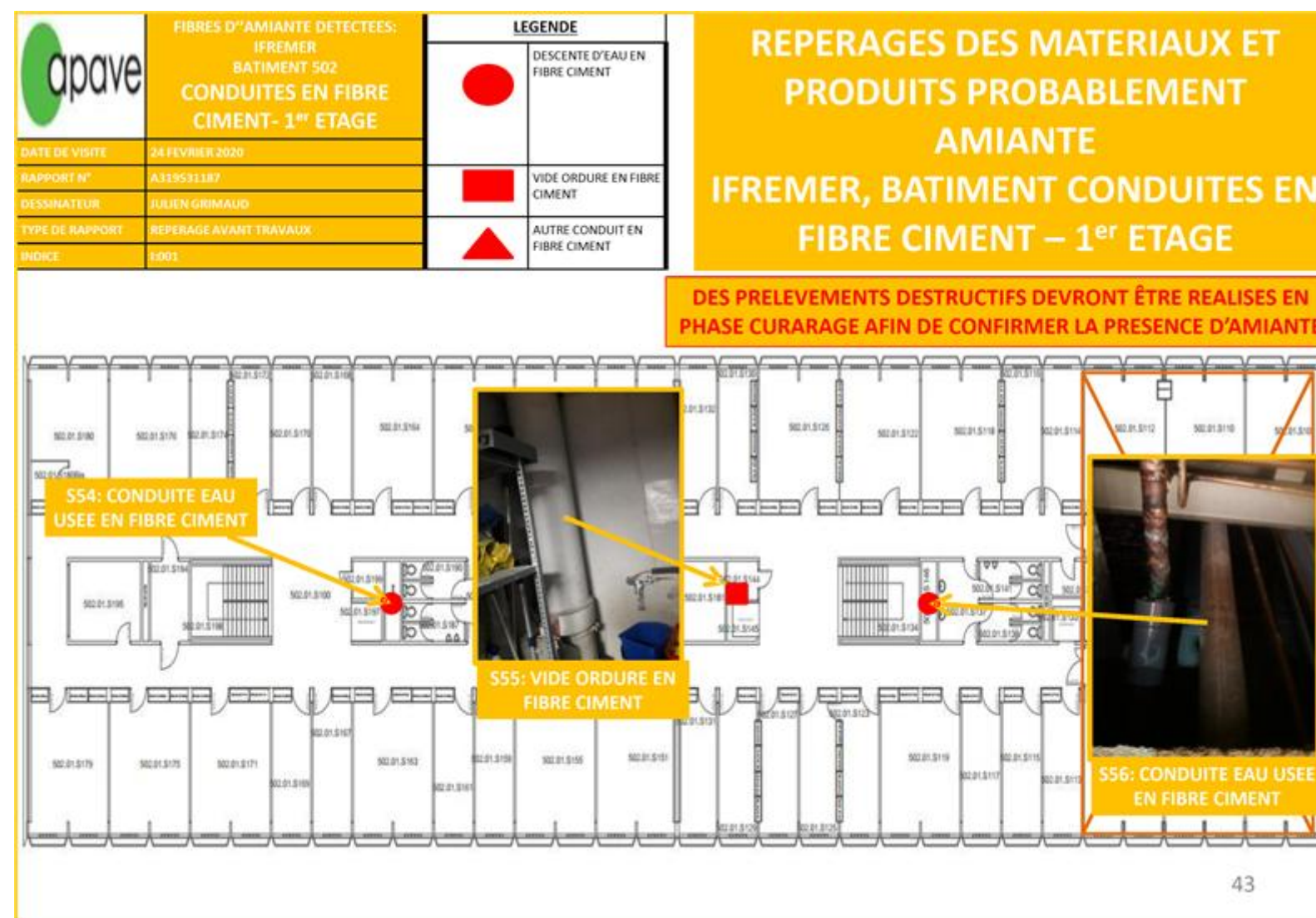
41

APAVE NORD-OUEST SAS - 340 avenue de la MARNE - 59700 MARCQ-EN-BAROEUL - SAS au capital de 25 260 808 € - RCS Lille Metropole B 419 671 425

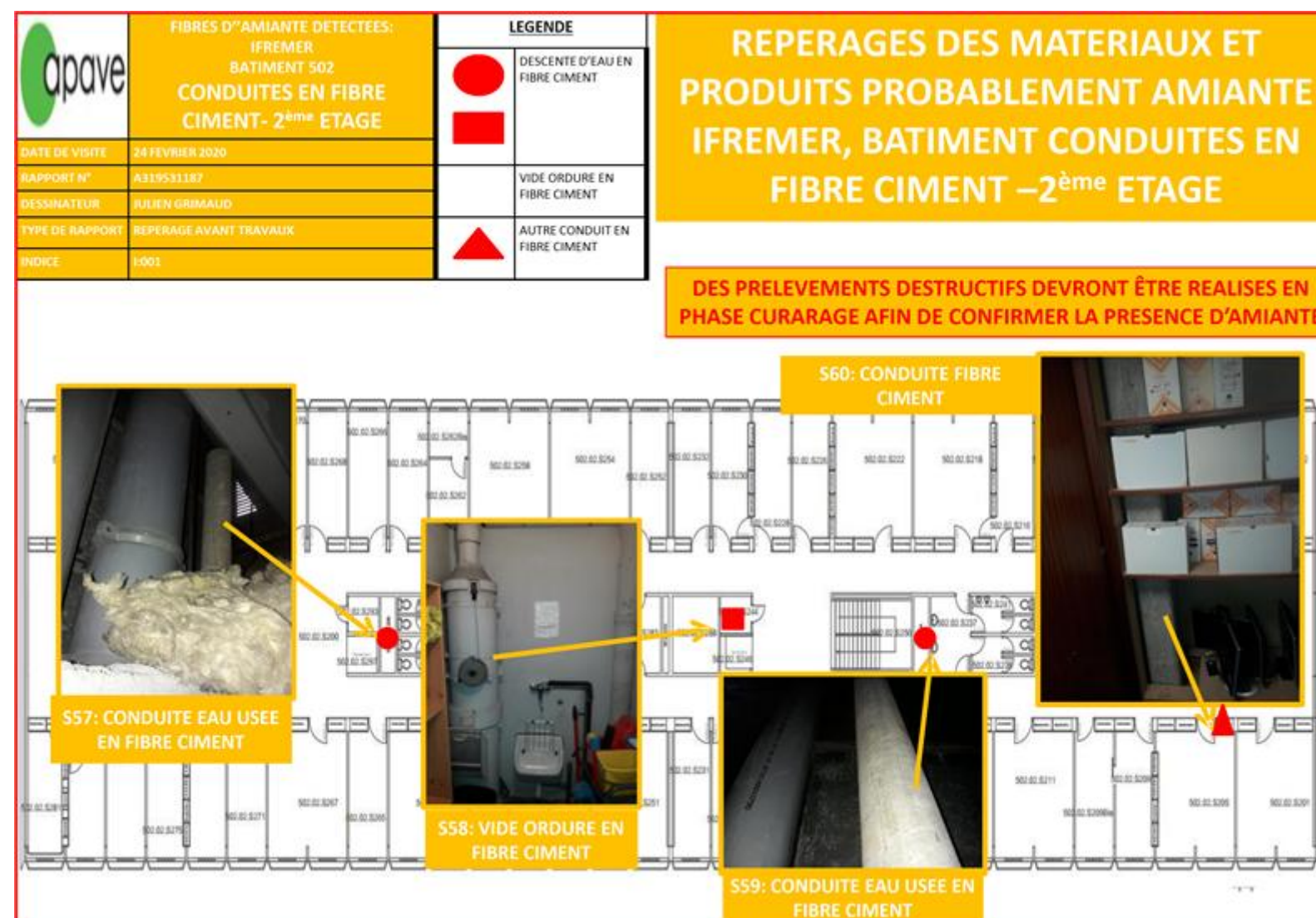
Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 42
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	42/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	



Client :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 43
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	43/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	



Cliant :	INSTITUT FRANCAIS DE RECHERCHE POUR		Titre :	Document 44
N° rapport :	A319531187		Lieu d'intervention :	IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3
N° planche :	44/44	Version : 0		
Type :	Croquis			
Date :	06/07/2020		Bâtiment :	
Intervenant :	GRIMAUD Julien		Etage :	
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		Commentaire :	



ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES

PV_00720200300330253



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
 5, rue de la Johardière
 BP 289
 44803 ST HERBLAIN CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 1/13
 Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
 Référence Dossier : 00720200300330253
 A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
 DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
 FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
 LA MER

N° �ch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	A061-R+2 - S279 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple blanc	Matériau semi-dur de type dalle de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	A060-R+2 - S267 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s)
 Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
 sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
 7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
 F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
 Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 1 037 000 à RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
 N  1- 5597
 Portée disponible sur
 www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 2/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
003	A059-R+2 - S233 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	A057-R+2 - S280 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	A056-R+2 - S277 - A - Revêtement de murs - Peinture plinthe - plinthe bois	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
006	A055-R+2 - S277 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 3/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
007	A054-R+2 - S293 - A - sol - ragréage et carton en traversée de plancher - Enduit	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
008 (1)	A053-R+2 - S287 Sanitaires - A - Revêtement de murs - colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	A052-R+2 - S287 Sanitaires - A - Sol - colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	A051-R+2 - S256 Cage escalier - A - Escalier n°2 - colle revêtement marche - Sol souple	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (noir) + (orange)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	A050-R+2 - S256 Cage escalier - A - Escalier n°1 - colle nez de marche - Sol souple	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (orange) + (noir)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s)
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 4/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
012	A049-R+2 - S200 Circulation - A - Revêtement de sol escalier - colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (transparent)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	A044-R+2 - S221 - A - Revêtement de murs n°1 - Peinture plinthe - plinthe plinthe bois	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
014	A043-R+2 - S221 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	A042-R+2 - S200 Circulation - A - Revêtement de murs - colle marron plinthe et enduit plâtre - plinthe souple	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtres) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (beige)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 5/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
016	A041-R+2 - S200 Circulation - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	A040-R+1 - S199 - A - SOL - ragréage gris et enduit platreux de bouchage - Enduit	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
018	A039-R+1 - S100 Circulation - A - Revêtement de sol escalier - colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant	Matériau souple de type revêtement de sol (jaune)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (transparent)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019 (1)	A038-R+1 - S175 - A - revêtement de mur - Colle de plinthes - carrelage gris/blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) + (beige) + (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
020	A037-R+1 - S175 - A - Sol - Colle de carrelage - carrelage gris/blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) + (beige) + (noir) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) + (gris)(i)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 6/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
021	A036-R+1 - S174 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue clair	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	A035-R+1 - S172 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue clair	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu) + (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	A032-R+1 - S185 - A - Revêtement de murs n°1 - colle de plinthe - plinthe carrelage rouge	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
024	A031-R+1 - S185 - A - Sol n°1 - colle de carrelage rouge - carrelage rouge	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025	A030-R+1 - S168 - A - Revêtement de murs n°1 - colle remontée de plinthe - plinthe souple	Matériau semi-dur (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) (ii)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 7/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
026	A029-R+1 - S168 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
027	A028-R+1 - S155 - A - Revêtement de murs n°1 - colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple	Matériau semi-dur (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	A027-R+1 - S155 - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	A025-R+1 - S100 Circulation - A - Sol - colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) ; matériau de type peinture (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 8/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
030	A026-R+1 - S100 Circulation - A - Revêtement de murs - colle marron plinthe - plinthe souple	Matériau semi-dur (bleu)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (beige) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	A024-RDC - S094 - A - Revêtement de murs - colle de plinthe - carrelage blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (beige) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	A023-RDC - S094 - A - sol n°1 - Colle de carrelage - carrelage blanc	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
033	A022-RDC - S078 - A - Revêtement de murs n°1 - peinture plinthe	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (beige)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
034	A020-RDC - S095 - A - Revêtement de murs - colle de plinthe - carrelage rouge	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
035	A019-RDC - S095 - A - sol n°1 - Colle de carrelage - carrelage rouge					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 9/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
036	A018-RDC - S050 Circulation - A - Revêtement de murs n°1 - colle de plinthe - carrelage rouge	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037	A017-RDC - S050 Circulation - A - sol n°1 - Colle de carrelage - carrelage rouge	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	A016-RDC - S003 Cage escalier - A - Escalier n°1 - colle revêtement marche - Sol souple	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (transparent) ; matériau de type peinture (noir) + (orange)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
039	A015-RDC - S003 Cage escalier - A - Escalier n°1 - colle nez de marche - Sol souple	Matériau souple de type revêtement de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (transparent) ; matériau de type peinture (noir) + (orange)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
040	A014-RDC - S036 - A - SOL - ragreage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s)
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 10/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
041	A013-RDC - S009 - A - revêtement de mur - Peinture plinthe - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
042	A011-RDC - S002 - A - revêtement de mur - Peinture plinthe - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreux) (marron)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
043 (2)	A012-RDC - S009 - A - sol - Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris	Matériau souple de type revêtement de sol (gris) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) + (noir)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
044	A010-RDC - S035 - A - Revêtement de murs - colle de plinthe marron - plinthe souple	Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
045	A009-RDC - S035 - A - sol n°2 - Colle et ragréage - Sol souple	Matériau souple de type dalle de sol (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris) (fibreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
046	A008-RDC - S015 Circulation - A - revêtement de mur n°1 - plinthe - Peinture					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 11/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
047	A007-RDC - S015 Circulation - A - sol n°1 - Dalle de sol blanche+ colle noire + ragréage - dalle de sol blanche	Matériau semi-dur de type dalle de sol (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
048	A006-RDC - S018 - A - revêtement de mur - plinthe - Peinture	Matériau de type peinture (marron) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
049	A005-RDC - S018 - A - sol - Dalle de sol blanche+ colle noire + ragréage - dalle de sol blanche	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle bitumineux (noir) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
050	A004-RDC - S048 Circulation - A - revêtement de mur - plinthe - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01 Version du : 09/03/2020 12:08 Page 12/13
Dossier N° : 20W007375 Date de réception : 03/03/2020 Date d'analyse : 03/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
051	A003-RDC - S048 Circulation - A - sol - Dalle de sol+ colle + ragréage - Sol souple	Matériau souple de type dalle de sol (rose)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
052	A002-RDC - S030 bis - A - revêtement de mur - plinthe - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
053	A001-RDC - S030 bis - A - sol - Dalle de sol+ colle + ragréage - Sol souple	Matériau souple de type dalle de sol (rose)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015267-01
Dossier N° : 20W007375
Référence Dossier : 00720200300330253
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

Version du : 09/03/2020 12:08
Date de réception : 03/03/2020

Page 13/13
Date d'analyse : 03/03/2020

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (2) Les différentes couches décrites de manière commune sont techniquement inséparables.

Observation(s) couche(s)

- (i) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.
- (ii) La totalité de la couche a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.



Lorene Paverne
Technicien Analyste en Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 13 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PV_00720200300330385



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
5, rue de la Johardière
BP 289
44803 ST HERBLAIN CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015451-01 Version du : 09/03/2020 20:23 Page 1/7
Dossier N° : 20W007694 Date de réception : 05/03/2020 Date d'analyse : 05/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330385
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° �ch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	B039-R+2 - S200 Circulation - A - Cloison - Calicots - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
002	B041-R+2 - S218 - A - paillasse laboratoire n�2 - Colle et joint de faïence sur paillasse - Faïence	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	B040-R+2 - S218 - A - paillasse laboratoire n�1 - Colle et joint de faïence sur paillasse - Faïence	Matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	B038-R+2 - S214 - A - Cloison - Calicots - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
005	B037-R+2 - S209 bis - A - Cloison - Calicots - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces(i)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre ,CS 90827
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S. au capital de 1 037 000 à RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N  1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015451-01 Version du : 09/03/2020 20:23 Page 2/7
Dossier N° : 20W007694 Date de réception : 05/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330385
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
006	B036-R+2 - S202 - A - Doublage Mur - Calicots - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	B027-R+2 - S200 Circulation - A - Coffrage vertical - Enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	B026-R+2 - S222 - A - Cloison pleine - Enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	B025-R+2 - S276 - A - Cloison pleine - Enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	B024-R+2 - S271 - A - Cloison pleine - Enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	B023-R+2 - S251 - A - Cloison pleine - Enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)(ii)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	B022-R+2 - S200 Circulation - A - Cloison pleine n°2 - Enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (beige) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	B021-R+2 - S200 Circulation - A - Cloison pleine n°1 - Enduit plâtreux - Peinture					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION

N° 1- 5597

Portée disponible sur

www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015451-01 Version du : 09/03/2020 20:23 Page 3/7
Dossier N° : 20W007694 Date de réception : 05/03/2020 Date d'analyse : 05/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330385
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	B020-R+2 - S200 Circulation - A - Murs - Enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	B035-R+1 - S130 - A - doublage cloison - plaque isolante	Matériau souple (blanc) (fibreuse) ; matériau fibreux de type isolant (jaune) en traces ; (pulvérulent) (noir)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau fibreux de type isolant (jaune)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
016	B034-R+1 - S199 - A - Murs - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	B033-R+1 - S100 Circulation - A - Doublage murs - Calicots - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
018	B019-R+1 - S131 - A - cloison pleine - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	B018-R+1 - S159 - A - cloison pleine - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015451-01 Version du : 09/03/2020 20:23 Page 4/7
Dossier N° : 20W007694 Date de réception : 05/03/2020 Date d'analyse : 05/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330385
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
020	B017-R+1 - S160 - A - cloison pleine - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	B016-R+1 - S198 Cage escalier - A - Murs - Enduit - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	B032-RDC - S094 - A - doublage - Enduit ciment	Matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
023	B031-RDC - S080 - A - doublage - Calicots - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
024	B030-RDC - S044 - A - Murs - Enduit ciment - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
025 (1)	B029-RDC - S000 Circulation - A - Cloisons - enduit platreux - Toile de verre peinte	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	B028-RDC - S030 bis - A - Cloisons - enduit platreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015451-01 Version du : 09/03/2020 20:23 Page 5/7
Dossier N° : 20W007694 Date de réception : 05/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330385
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
027	B015-RDC - S063 - A - Cloisons - enduit platreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) + (gris) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
028	B014-RDC - S063 - A - Murs - Enduit platreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
029	B013-RDC - S003 Cage escalier - A - Murs - Enduit platreux - revêtement mural	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
030	B012-RDC - S024 - A - Cloisons - enduit platreux - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
031	B011-RDC - S031 - A - Revêtement de murs n°1 - Enduit platreux - Tapisserie	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) (plâtreux) ; matériau de type maillage de fibres (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
032	B010-R+2 - S286 Sanitaires - A - Revêtement de murs - Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
033	B009-R+2 - S237 Sanitaires - A - Revêtement de murs - Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015451-01 Version du : 09/03/2020 20:23 Page 6/7
Dossier N° : 20W007694 Date de réception : 05/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330385
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
034 (1)	B008-R+1 - S195 - A - Revêtement de murs - cColle grise de faïence et enduit platreux - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
035	B007-R+1 - S187 Sanitaires - A - Revêtement de murs - cColle blanche de faïence et enduit platreux - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)(ii)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
036 (1)	B006-R+1 - S183 - A - Revêtement de murs - cColle blanche de faïence et enduit platreux - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
037 (1)	B005-RDC - S064 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
038	B004-RDC - S050 Circulation - A - Revêtement de murs - Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
039	B003-RDC - S090 Sanitaires - A - Revêtement de murs - Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
040	B002-RDC - S090 Sanitaires - A - Revêtement de murs - Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-015451-01 Version du : 09/03/2020 20:23 Page 7/7
Dossier N° : 20W007694 Date de réception : 05/03/2020 Date d'analyse : 05/03/2020
Référence Dossier : 00720200300330385
A319531187 A - IFREMER BATIMENT 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
041 (1)	B001-RDC - S033 sanitaires - A - Revêtement de murs n°1 - Colle de faïence et enduit gris - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

NB 3 : "Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0,1 % en masse.

NB 5 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.

Observation(s) couche(s)

- (i) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.
- (ii) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.



Clément Groussin
Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 7 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PV_00720200600371080



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
 5, rue de la Johardière
 BP 289
 44803 ST HERBLAIN CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029670-01 Version du : 26/06/2020 19:53 Page 1/4
 Dossier N° : 20W016421 Date de réception : 25/06/2020 Date d'analyse : 25/06/2020
 Référence Dossier : 00720200600371080
 A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
 DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
 FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
 LA MER

N° �ch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	F001-RDC - S013 - Plafond - Plafond - peinture sur lambris - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
002	F002-RDC - S009 - Plafond - Plafond - peinture sur lambris - Peinture	Matériau de type peinture (marron) (transparent) ; matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur fibreuse de type bois, copeaux (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
003	F003-RDC - S001 - A - faux plafond - Plaque de faux-plafond	Matériau semi-dur fibreuse de type faux-plafonds (blanc) (fibreuse)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	F004-RDC - S016 Circulation - A - faux plafond n�1 - peinture sur lame métallique - Peinture	Matériau de type peinture (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	F005-RDC - S036 - Plafond - Plafond - peinture et enduit sur hourdis - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s).
 Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
 sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
 7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
 F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
 Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 037 000 à RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
 N  1- 5597
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029670-01 Version du : 26/06/2020 19:53 Page 2/4
Dossier N° : 20W016421 Date de réception : 25/06/2020
Référence Dossier : 00720200600371080
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
006	F006-RDC - S036 - Plafond - Plafond - peinture sur poutre métallique - Peinture	Matériau de type peinture (orange) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	F007-RDC - S036 - Plafond - Plafond - enduit plâtreux	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	F008-RDC - S094 - Plafond - Plafond - peinture et enduit ciment - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	F009-RDC - S097 - Plafond - Plafond - peinture et enduit ciment - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	F010-RDC - S079 - A - faux plafond - plaque de faux plafond	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc) (fibreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	F011-R+1 - S144 - A - faux plafond - plaque de faux plafond plâtreux	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	F012-R+1 - S190 Sanitaires - A - faux plafond - plaque faux plafond	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	F013-R+1 - S136 - Plafond - Plafond - peinture sur hourdis ciment - Peinture					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029670-01 Version du : 26/06/2020 19:53 Page 3/4
Dossier N° : 20W016421 Date de réception : 25/06/2020 Date d'analyse : 25/06/2020
Référence Dossier : 00720200600371080
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau de type peinture (gris) ; matériau dur de type ciment (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	F014-R+1 - S136 - Plafond - Plafond - peinture sur poutre métallique - Peinture	Matériau de type peinture (orange)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	F015-R+1 - S179 - Plafond - Plafond - peinture et enduit plâtreux - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (rose) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreuse de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
016	F016-R+2 - S294 - A - faux plafond - plaque faux plafond plâtreux	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) (plâtreux)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0,1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél : +33 2 51 83 49 48 - Fax : +33 3 88 91 65 31 - Site Web : www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



**Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS****RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029670-01
Dossier N° : 20W016421
Référence Dossier : 00720200600371080
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

Version du : 26/06/2020 19:53
Date de réception : 25/06/2020

Page 4/4
Date d'analyse : 25/06/2020



Sandrine Kikanka
Aide de Laboratoire

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PV_00720200600370734



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
 5, rue de la Johardière
 BP 289
 44803 ST HERBLAIN CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029766-01 Version du : 27/06/2020 6:53 Page 1/6
 Dossier N° : 20W016261 Date de réception : 24/06/2020 Date d'analyse : 24/06/2020
 Référence Dossier : 00720200600370734
 A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
 DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
 FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
 LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	C001-RDC - S033 sanitaires - A - Revêtement de murs n°1 - Colle de faïence - faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)(i)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	C002-RDC - S032 Sanitaires - A - Revêtement de murs n°1 - Colle de faïence - faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)(i)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (2)	C003-RDC - S032 Sanitaires - A - Revêtement de murs n°2 - Colle de faïence - faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)(i)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	C004-RDC - S006 - A - Radiateur - Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Matériau de type peinture (noir) + (orange)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	C005-RDC - S009 - A - Radiateur - Peinture sur radiateur métallique - Peinture	Matériau de type peinture (noir) + (orange)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006	C006-RDC - S006 - A - Poteau n °1 - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s).
 Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
 sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
 7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
 F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
 Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
 S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 5597
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029766-01 Version du : 27/06/2020 6:53 Page 2/6
Dossier N° : 20W016261 Date de réception : 24/06/2020
Référence Dossier : 00720200600370734
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
007	C007-RDC - S012 - A - Poteau n°1 - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	C008-RDC - S000 Circulation - A - Poteau n°1 - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	C009-RDC - S000 Circulation - A - Poteau n°2 - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
010	C010-RDC - S073 - A - Poteau n°1 - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	C011-RDC - S073 - A - Radiateur et poteau - Peinture sur radiateur et poteau métallique - Peinture	Matériau de type système d'enduit peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	C012-RDC - S064 - A - Revêtement de murs - Colle de mosaïque - mosaïque	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
013	C013-RDC - S064 - A - Revêtement de murs - Colle de mosaïque - mosaïque	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
014	C014-R+1 - S183 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence - faïence					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029766-01 Version du : 27/06/2020 6:53 Page 3/6
Dossier N° : 20W016261 Date de réception : 24/06/2020
Référence Dossier : 00720200600370734
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
015	C015-R+1 - S185 - A - Revêtement de murs n°1 - Colle de faïence - faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
016	C016-R+1 - S184 - A - Revêtement de murs n°1 - Colle de faïence - faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc) + (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
017	C017-R+1 - S138 Sanitaires - A - Revêtement de murs n°1 - Colle de faïence - faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)(i)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
018	C018-R+1 - S137 Sanitaires - A - Revêtement de murs n°1 - Colle de faïence - faïence	Matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
019	C019-R+1 - S155 - A - Poteau n°1 - Peinture poteau - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
020	C020-R+1 - S164 - A - Poteau n°1 - Peinture poteau - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
021	C021-R+1 - S155 - A - Radiateur n°1 - Peinture sur radiateur métallique - Peinture					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029766-01 Version du : 27/06/2020 6:53 Page 4/6
Dossier N° : 20W016261 Date de réception : 24/06/2020 Date d'analyse : 24/06/2020
Référence Dossier : 00720200600370734
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
022	C022-R+2 - S296 - A - Murs - colle de Faïence - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
023	C023-R+2 - S295 - A - Murs - colle de Faïence - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
024	C024-R+2 - S294 - A - Murs - colle de Faïence - Faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (blanc) ; matériau dur de type ciment-colle (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
025	C025-R+2 - S267 - A - Poteau n°1 - Peinture poteau - Peinture	Matériau de type peinture (de différentes couleurs)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
026	C026-R+2 - S201 - A - Cloisons - bande calicot et enduit platreux - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
027 (1)	C027-R+2 - S209 - A - Cloisons - bande calicot et enduit platreux - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029766-01 Version du : 27/06/2020 6:53 Page 5/6
Dossier N° : 20W016261 Date de réception : 24/06/2020 Date d'analyse : 24/06/2020
Référence Dossier : 00720200600370734
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
028	C028-R+2 - S209 bis - A - Cloisons - bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
029	C029-R+2 - S209 bis - A - Cloisons - bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
030	C030-R+2 - S211 - A - Cloisons - bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
031	C031-R+2 - S211 - A - Cloisons - bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
032	C032-R+2 - S221 - A - Cloisons - bande calicot et enduit platreaux - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION

N° 1- 5597

Portée disponible sur

www.cofrac.fr





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-029766-01
Dossier N° : 20W016261
Référence Dossier : 00720200600370734
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

Version du : 27/06/2020 6:53
Date de réception : 24/06/2020

Page 6/6
Date d'analyse : 24/06/2020

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0,1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.
- (2) La totalité de colle ciment l'échantillon a été utilisée pour rendre le résultat. Une contre-analyse sera impossible.

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes.



Marie Boudaud
Technicien Analyste en Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole "A".

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



PV_00720200600375048



Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
5, rue de la Johardière
BP 289
44803 ST HERBLAIN CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-030954-01 Version du : 03/07/2020 18:24 Page 1/6
Dossier N° : 20W017340 Date de réception : 02/07/2020
Référence Dossier : 00720200600375048
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° �ch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	D001-RDC - S031 - A - Cloison/ doublage n�1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau de type maillage de fibres (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
002	D002-RDC - S035 - A - Cloison/ doublage n�1 - bande calicot - Peinture	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
003	D003-RDC - S010 - A - Cloison/ doublage n�1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE
Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/
S.A.S. au capital de 1 037 000 à RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N  1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-030954-01 Version du : 03/07/2020 18:24 Page 2/6
Dossier N° : 20W017340 Date de réception : 02/07/2020
Référence Dossier : 00720200600375048
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
004	D004-RDC - S075 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	D005-RDC - S079 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
006	D006-RDC - S096 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (gris) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
007	D007-RDC - S076 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (bleu) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
008	D008-R+1 - S100 Circulation - Plafond - Plafond - Flocage	Matériau friable fibreux de type flocage (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-030954-01 Version du : 03/07/2020 18:24 Page 3/6
Dossier N° : 20W017340 Date de réception : 02/07/2020
Référence Dossier : 00720200600375048
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
009	D009-R+1 - S100 Circulation - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
010	D010-R+1 - S172 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	D011-R+1 - S175 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (rose)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
012	D012-R+2 - S200 Circulation - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	D013-R+2 - S200 Circulation - Plafond - Plafond - Flocage et enduit ciment	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) (cimenteux) ; matériau friable fibreux de type flocage (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-030954-01 Version du : 03/07/2020 18:24 Page 4/6
Dossier N° : 20W017340 Date de réception : 02/07/2020 Date d'analyse : 02/07/2020
Référence Dossier : 00720200600375048
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
014	D014-R+2 - S262 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
015	D015-R+2 - S226 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
016	D016-R+2 - S205 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
017	D017-R+2 - S257 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-030954-01 Version du : 03/07/2020 18:24 Page 5/6
Dossier N° : 20W017340 Date de réception : 02/07/2020 Date d'analyse : 02/07/2020
Référence Dossier : 00720200600375048
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
018	D018-R+2 - S209 - A - Cloison/ doublage n°1 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
019	D019-R+2 - S209 - A - Cloison/ doublage n°2 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
020	D020-R+2 - S209 - A - Cloison/ doublage n°3 - bande calicot - Peinture	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (beige) + (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses Pour Le Batiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-20-NS-030954-01
Dossier N° : 20W017340

Version du : 03/07/2020 18:24
Date de réception : 02/07/2020

Page 6/6
Date d'analyse : 02/07/2020

Référence Dossier : 00720200600375048
A319531187 A - IFREMER BATIMENT S 502 Bâtiment rue
DE L'ILE D'YEU 44311 NANTES CEDEX 3 - INSTITUT
FRANCAIS DE RECHERCHE POUR L'EXPLOITATION DE
LA MER

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 4 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et au LAB GTA 44, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par META indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.



Pierre Belloeil
Chef de Groupe

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 6 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/amiante/analyses/

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr



ANNEXE ZONES PRESENTANT DES SIMILITUDES D'OUVRAGE

Z001 - sol Dalle de sol+ colle + ragreage Sol souple						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S030	sol		Dalle de sol+ colle + ragreage - Sol souple	S001	A001 - idem	Non
RDC	S030 bis	sol	X	Dalle de sol+ colle + ragreage - Sol souple		A001	Non
RDC	S030 ter	sol		Dalle de sol+ colle + ragreage - Sol souple		A001 - idem	Non
RDC	S048 Circulation	sol		Dalle de sol+ colle + ragreage - Sol souple		A003	Non

Z002 - revetement de mur plinthe Peinture						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S030	revetement de mur		plinthe - Peinture		A002 - idem	Non
RDC	S030 bis	revetement de mur	X	plinthe - Peinture		A002	Non
RDC	S030 ter	revetement de mur		plinthe - Peinture		A002 - idem	Non
RDC	S048 Circulation	revetement de mur		plinthe - Peinture		A004	Non

2003 - sol Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage dalle de sol blanche						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S001	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	S004	A005 - idem	Non
RDC	S005	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S006	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S008	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S014	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S015 Circulation	sol n°1		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A007	Non
		sol n°2		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S016 Circulation	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	S003	A005 - idem	Non
RDC	S018	sol	X	Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005	Non
RDC	S020	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S024	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	S002	A005 - idem	Non
RDC	S026	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S031	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S032 Sanitaires	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non
RDC	S033 sanitaires	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche	S005	A005 - idem	Non
RDC	S034	sol		Dalle de sol blanche+ colle noire + ragreage - dalle de sol blanche		A005 - idem	Non

Z004 - revêtement de mur plinthe Peinture

Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S001	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S005	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S006	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S008	revêtement de mur		plinthe - Peinture	S061	A006 - idem	Non
RDC	S014	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S015 Circulation	revêtement de mur n°1		plinthe - Peinture		A008	Non
RDC	S016 Circulation	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S018	revêtement de mur	X	plinthe - Peinture		A006	Non
RDC	S020	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S024	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S026	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S031	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S032 Sanitaires	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S033 sanitaires	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non
RDC	S034	revêtement de mur		plinthe - Peinture		A006 - idem	Non

Z005 - sol Colle, ragréage gris et noir Sol souple gris

Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S009	sol	X	Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris		A012	Non
RDC	S010	sol		Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris		A012 - idem	Non
RDC	S011	sol		Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris		A012 - idem	Non
RDC	S012	sol		Colle, ragréage gris et noir - Sol souple gris	S006	A012 - idem	Non

Z006 - revêtement de mur Peinture plinthe Peinture						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S009	revêtement de mur	X	Peinture plinthe - Peinture		A013	Non
RDC	S010	revêtement de mur		Peinture plinthe - Peinture		A013 - idem	Non
RDC	S011	revêtement de mur		Peinture plinthe - Peinture		A013 - idem	Non
RDC	S012	revêtement de mur		Peinture plinthe - Peinture		A013 - idem	Non

Z007 - revêtement sol Colle colle ardoise						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S000 Circulation	revêtement sol n°1 - Colle	X	colle - ardoise			Non
RDC	S013	revêtement sol n°1 - Colle		colle - ardoise			Non
RDC	S025	revêtement sol n°1 - Colle		colle - ardoise	S007		Non
RDC	S027	revêtement sol n°1 - Colle		colle - ardoise			Non
RDC	S029	revêtement sol n°1 - Colle		colle - ardoise			Non

Z008 - SOL ragrage gris et enduit platreaux de bouchage Enduit						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S036	SOL	X	ragrage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit		A014	Non
RDC	S044	SOL		ragrage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	S008	A014 - idem	Non
RDC	S093	SOL		ragrage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	S010	A014 - idem	Non
R+1	S136	SOL		ragrage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit	S018	A014 - idem	Non
R+1	S144	SOL		ragrage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit		A014 - idem	Non
R+1	S199	SOL		ragrage gris et enduit platreaux de bouchage - Enduit		A040	Non
R+2	S236	sol		ragrage et carton en traversée de plancher - Enduit	S075	A014 - idem	Non
R+2	S244	sol		ragrage et carton en traversée de plancher - Enduit	S040	A014 - idem	Non
R+2	S293	sol		ragrage et carton en traversée de plancher - Enduit		A054	Non

Z009 - Escalier sol colle nez de marche Sol souple						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S003 Cage escalier	Escalier - sol	X	colle nez de marche - Sol souple		A015	Non
		Escalier - sol		colle revêtement marche - Sol souple		A016	Non
RDC	S099 Cage escalier	Escalier n°1 - sol		colle revêtement marche - Sol souple	S009	A015 - idem	Non
R+1	S134 Cage escalier	Escalier n°1 - sol		colle nez de marche - Sol souple	S023	A015 - idem	Non
		Escalier n°1 - sol		colle revêtement marche - Sol souple		A015 - idem	Non
R+1	S198 Cage escalier	Escalier n°1 - sol		colle nez de marche - Sol souple	S024	A015 - idem	Non
		Escalier n°1 - sol		colle revêtement marche - Sol souple		A015 - idem	Non
R+2	S256 Cage escalier	Escalier n°1 - sol		colle nez de marche - Sol souple		A050	Non
		Escalier n°2 - sol		colle revêtement marche - Sol souple		A051	Non
R+2	S292 Cage escalier	Escalier n°1 - sol		colle revêtement marche - Sol souple	S039	A015 - idem	Non
		Escalier n°2 - sol		colle nez de marche - Sol souple		A015 - idem	Non

Z010 - sol sol Colle de carrelage carrelage blanc						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S094	sol n°1 - sol	X	Colle de carrelage - carrelage blanc		A023	Non
RDC	S097	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage blanc	S011	A023 - idem	Non

Z011 - Revêtement de murs sol colle de plinthe carrelage blanc						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S094	Revêtement de murs - sol	X	colle de plinthe - carrelage blanc		A024	Non
RDC	S097	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage blanc		A024 - idem	Non

2012 - sol sol Colle de carrelage carrelage rouge						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S037 Sanitaires	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge	S017	A017 - idem	Non
RDC	S039 Sanitaires	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge	S016	A017 - idem	Non
RDC	S042 Sanitaires	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S050 Circulation	sol n°1 - sol	X	Colle de carrelage - carrelage rouge		A017	Non
RDC	S063	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S064	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S067	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge	S012	A017 - idem	Non
RDC	S068	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge	S015	A017 - idem	Non
RDC	S071	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S072	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S073	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S074	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S075	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S076	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge	S014	A017 - idem	Non
RDC	S077	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S078	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S079	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge	S013	A017 - idem	Non
RDC	S080	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S090 Sanitaires	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
RDC	S095	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A019	Non
RDC	S096	sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+1	S137 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge	S019	A017 - idem	Non
R+1	S138 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+1	S141 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+1	S183	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge	S020	A017 - idem	Non
R+1	S184	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S185	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A031	Non
R+1	S186 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+1	S187 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+1	S190 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge	S021	A017 - idem	Non
R+1	S194	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+1	S195	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge	S022	A017 - idem	Non
R+2	S237 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge	S036	A017 - idem	Non
R+2	S238 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S241 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S283	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S284	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge	S037	A017 - idem	Non
R+2	S285	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S286 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S287 Sanitaires	Sol - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A052	Non
R+2	S290 Sanitaires	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S294	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S295	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge		A017 - idem	Non
R+2	S296	Sol n°1 - sol		colle de carrelage rouge - carrelage rouge	S038	A017 - idem	Non

2013 - Revêtement de murs sol colle de plinthe carrelage rouge						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S037 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S039 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S042 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Sol		Colle de plinthes - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S050 Circulation	Revêtement de murs - sol	X	colle de plinthe - carrelage rouge		A018	Non
RDC	S063	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S064	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S067	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S068	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S071	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S072	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S073	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S074	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S075	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S076	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S077	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S079	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S080	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S090 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
RDC	S095	Revêtement de murs - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A020	Non
RDC	S096	Revêtement de murs n°1 - sol		colle de plinthe - carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S137 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S138 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S141 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S183	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S184	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S185	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A032	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélevé	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S186 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S187 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S190 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S194	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+1	S195	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S237 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S238 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S241 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S283	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S284	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S285	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S286 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S287 Sanitaires	Revêtement de murs - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A053	Non
R+2	S290 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S294	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S295	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non
R+2	S296	Revêtement de murs n°1 - plinthe		colle de plinthe - plinthe carrelage rouge		A018 - idem	Non

2014 - Revêtement de sol escalier Escalier colle bande anti dérapante revêtement anti dérapant

Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélevé	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S100 Circulation	Revêtement de sol escalier n°1 - Escalier	X	colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant		A039	Non
		Revêtement de sol escalier n°2 - Escalier		colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant		A039 - idem	Non
R+2	S200 Circulation	Revêtement de sol escalier - Escalier		colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant		A049	Non
		Revêtement de sol escalier n°1 - Escalier		colle bande anti dérapante - revêtement anti dérapant		A039 - idem	Non

Z015 - Sol sol Colle de carrelage carrelage gris/blanc							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S175	Sol - sol	X	Colle de carrelage - carrelage gris/blanc		A037	Oui
R+1	S179	Sol n°1 - sol		Colle de carrelage - carrelage gris/blanc	S025	A037 - idem	Oui

Z016 - revetement de mur sol Colle de plinthes carrelage gris/blanc							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S175	revetement de mur - sol	X	Colle de plinthes - carrelage gris/blanc		A038	Oui
R+1	S179	revetement de mur n°1 - sol		Colle de plinthes - carrelage gris/blanc	S026	A038 - idem	Oui

2017 - Sol sol colle de revetement, ragrage Sol souple bleue						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S100 Circulation	Sol - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A025	Non
R+1	S113	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue	S027	A027 - idem	Non
R+1	S114	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S115	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S116	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue	S035	A027 - idem	Non
R+1	S117	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S118	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S119	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S122	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S123	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S125	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue	S028	A027 - idem	Non
R+1	S126	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue	S034	A027 - idem	Non
R+1	S127	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S129	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S130	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S131	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S132	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S151	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue	S029	A027 - idem	Non
R+1	S152	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S154	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S155	Sol - sol	X	colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027	Non
		Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S156	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S159	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S160	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S161	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragrage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S163	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S030	A027 - idem	Non
R+1	S164	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S033	A027 - idem	Non
R+1	S167	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S168	Sol - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A029	Non
R+1	S169	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S170	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S171	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S031	A027 - idem	Non
R+1	S172	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S174	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S176	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S032	A027 - idem	Non
R+1	S180	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+1	S180 bis	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S201	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S202	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S050	A027 - idem	Non
R+2	S205	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S044	A027 - idem	Non
R+2	S206	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S209	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S209 bis	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S210	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S211	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S214	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S216	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S049	A027 - idem	Non
R+2	S217	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S218	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S221	Sol - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A043	Non
R+2	S222	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S223	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S225	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S226	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S227	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S228	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S229	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S230	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S231	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S232	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S048	A027 - idem	Non
R+2	S251	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S045	A027 - idem	Non
R+2	S252	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S254	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S257 bis	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S259	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S261	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S264	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S265	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S266	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S268	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S047	A027 - idem	Non
R+2	S270	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S271	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S272	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S273	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue	S046	A027 - idem	Non
R+2	S274	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non
R+2	S275	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple bleue		A027 - idem	Non

2018 - Revêtement de murs sol colle marron plinthe et enduit platreaux plinthe souple							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S100 Circulation	Revêtement de murs - sol		colle marron plinthe - plinthe souple		A026	Non
R+1	S113	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S114	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S115	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S116	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S117	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S118	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S119	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S122	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S123	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S125	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S126	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S127	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S129	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S130	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S131	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S132	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S151	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S152	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S154	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S155	Revêtement de murs n°1 - sol	X	colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028	Non
		Revêtement de murs n°4 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S156	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S159	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S160	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S161	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreaux - plinthe souple		A028 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S163	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S164	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S167	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S169	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S170	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S171	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S172	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S174	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S176	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S180	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+1	S180 bis	Revêtement de murs n°2 - sol		colle marron plinthe et enduit platreux - plinthe souple		A028 - idem	Non
R+2	S201	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S202	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S205	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S206	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S209	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S209 bis	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S210	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S211	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S214	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S216	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S217	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S218	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S221	Revêtement de murs n°1		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A044	Non
R+2	S222	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S223	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S225	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S226	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S227	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S228	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S229	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S230	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S231	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S232	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S251	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S252	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S254	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S257 bis	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S259	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S261	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S264	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S265	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S266	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S268	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S270	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S271	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S272	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S273	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S274	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non
R+2	S275	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe plinthe bois		A028 - idem	Non

2019 - Revêtement de murs sol colle remontée de plinthe plinthe souple						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S113	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S114	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S115	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S116	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S117	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S118	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S119	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple	S071	A030 - idem	Non
R+1	S122	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S123	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S125	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S126	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S127	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S129	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S130	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S131	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S132	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S151	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S152	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S154	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S155	Revêtement de murs n°2 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
		Revêtement de murs n°3 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S156	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S159	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S160	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S161	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S163	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S164	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S167	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S168	Revêtement de murs n°1 - sol	X	colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030	Non
R+1	S169	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S170	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S171	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S172	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S174	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S176	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S180	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non
R+1	S180 bis	Revêtement de murs n°1 - sol		colle remontée de plinthe - plinthe souple		A030 - idem	Non

2020 - Sol sol colle de revêtement, ragréage Sol souple violet						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S258	Sol n°1 - sol		colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet	S041	A057 - idem	Non
R+2	S262	Sol n°1 - sol		colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet		A057 - idem	Non
R+2	S262 bis	Sol n°1 - sol		colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet		A057 - idem	Non
R+2	S276	Sol n°1 - sol		colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet		A057 - idem	Non
R+2	S280	Sol - sol	X	colle de revêtement, ragréage - Sol souple violet		A057	Non

2021 - Sol sol colle de revêtement, ragréage Sol souple bleue						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S257	Sol n°1 - sol		colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue	S042	A055 - idem	Non
R+2	S277	Sol - sol	X	colle de revêtement, ragréage - Sol souple bleue		A055	Non

Z022 - Revêtement de murs Peinture plinthe plinthe bois							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S257	Revêtement de murs		Peinture plinthe - plinthe bois		A056 - idem	Non
R+2	S277	Revêtement de murs	X	Peinture plinthe - plinthe bois		A056	Non

Z023 - Sol sol colle de revetement, ragreage Sol souple blanc							Continue : NON
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S279	Sol - sol	X	colle de revetement, ragreage - Sol souple blanc		A061	Non
R+2	S281	Sol n°1 - sol		colle de revetement, ragreage - Sol souple blanc	S043	A061 - idem	Non

2024 - faux plafond Plaque de faux-plafond						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S000 Circulation	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S001	faux plafond	X	Plaque de faux-plafond		F003	Non
RDC	S002	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S005	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S008	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S010	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S012	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S014	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S018	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S020	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S024	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S026	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S030	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S030 bis	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S030 ter	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S031	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S032 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S033 sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S034	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S035	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S037 Sanitaires	Faux plafond n°1 - plaques		plaques de faux plafond		F003 - idem	Non
		Faux plafond n°2 - plaques		plaques de faux plafond		F003 - idem	Non
RDC	S039 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S042 Sanitaires	Faux plafond n°1 - plaques		plaque de faux plafond		F003 - idem	Non
RDC	S048 Circulation	faux plafond		Plaque de faux-plafond	S062	F003 - idem	Non
RDC	S063	faux plafond		Plaque de faux-plafond	S063	F003 - idem	Non
RDC	S064	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 -	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
						idem	
RDC	S067	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S071	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S072	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S073	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S074	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S075	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S076	faux plafond		Plaque de faux-plafond	S064	F003 - idem	Non
RDC	S077	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S078	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S079	faux plafond		plaque de faux plafond		F010	Non
RDC	S080	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S090 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S095	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
RDC	S096	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S137 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S138 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S141 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond	S066	F003 - idem	Non
R+1	S183	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S184	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S185	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S186 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S187 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S190 Sanitaires	faux plafond n°2		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+1	S195	faux plafond		Plaque de faux-plafond	S065	F003 - idem	Non
R+2	S233	faux plafond		Plaque de faux-plafond	S068	F003 - idem	Non
R+2	S237 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S238 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S241 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S267	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S283	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S284	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S285	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S286 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond	S067	F003 - idem	Non
R+2	S287 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S290 Sanitaires	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S295	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non
R+2	S296	faux plafond		Plaque de faux-plafond		F003 - idem	Non

2025 - Plafond peinture sur lambris Peinture						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S000 Circulation	Plafond		peinture sur lambris - Peinture		F002 - idem	Non
RDC	S006	Plafond		peinture sur lambris - Peinture	S069	F002 - idem	Non
RDC	S009	Plafond	X	peinture sur lambris - Peinture		F002	Non
RDC	S011	Plafond		peinture sur lambris - Peinture		F002 - idem	Non
RDC	S016 Circulation	Plafond		peinture sur lambris - Peinture		F002 - idem	Non
RDC	S050 Circulation	Plafond		peinture sur lambris - Peinture	S070	F002 - idem	Non

Z026 - Plafond Lambris bois peinture sur lambris Peinture						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S013	Plafond - Lambris bois	X	peinture sur lambris - Peinture		F001	Non
RDC	S025	Plafond - Lambris bois		peinture sur lambris - Peinture		F001 - idem	Non
RDC	S027	Plafond - Lambris bois		peinture sur lambris - Peinture		F001 - idem	Non
RDC	S029	Plafond - Lambris bois		peinture sur lambris - Peinture		F001 - idem	Non
RDC	S068	Plafond - Lambris bois		peinture sur lambris - Peinture		F001 - idem	Non

2027 - faux plafond lame métallique peinture sur lame métallique Peinture						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Élément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S015 Circulation	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
RDC	S016 Circulation	faux plafond n°1 - lame métallique	X	peinture sur lame métallique - Peinture		F004	Non
RDC	S095	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S113	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S114	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S115	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S116	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S117	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S118	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S119	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S122	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S123	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S125	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S126	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S127	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S129	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S130	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S131	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S132	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S151	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S152	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S154	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S155	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S156	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture	S072	F004 - idem	Non
R+1	S159	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S160	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S161	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S163	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S164	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S167	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S168	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S169	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S170	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S171	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S172	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S174	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S176	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S180	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+1	S180 bis	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S201	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S202	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S205	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S206	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S209	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S209 bis	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S210	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S211	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S214	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S216	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S217	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S218	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S221	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S222	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S223	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S225	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S226	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S227	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S228	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S229	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S230	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S231	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S232	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S251	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture	S073	F004 - idem	Non
R+2	S252	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S254	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S257	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S257 bis	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S258	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S259	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S261	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S262	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S262 bis	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S264	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S265	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S266	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S267	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S268	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S270	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S271	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S272	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S273	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S274	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S275	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S276	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S277	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture		F004 - idem	Non
R+2	S280	faux plafond n°1 - lame métallique		peinture sur lame métallique - Peinture	S074	F004 - idem	Non

Z028 - Plafond hourdis beton peinture et enduit sur hourdis Peinture

Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S036	Plafond - hourdis beton	X	peinture et enduit sur hourdis - Peinture		F005	Non
RDC	S044	Plafond - hourdis beton		peinture et enduit sur hourdis - Peinture		F005 - idem	Non
RDC	S093	Plafond - hourdis beton		peinture et enduit sur hourdis - Peinture		F005 - idem	Non
R+1	S136	Plafond - hourdis beton		peinture sur hourdis ciment - Peinture		F013	Non
R+1	S199	Plafond - hourdis beton		peinture sur hourdis ciment - Peinture		F005 - idem	Non
R+2	S236	Plafond - hourdis beton		peinture sur hourdis ciment - Peinture		F005 - idem	Non
R+2	S244	Plafond - hourdis beton		peinture sur hourdis ciment - Peinture		F005 - idem	Non
R+2	S293	Plafond - hourdis beton		peinture sur hourdis ciment - Peinture		F005 - idem	Non

Z029 - Plafond poutre métallique peinture sur poutre métallique Peinture

Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Élément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S036	Plafond - poutre métallique	X	peinture sur poutre métallique - Peinture		F006	Non
RDC	S044	Plafond - poutre métallique		peinture sur poutre métallique - Peinture		F006 - idem	Non
RDC	S093	Plafond - poutre métallique		peinture sur poutre métallique - Peinture		F006 - idem	Non
R+1	S136	Plafond - poutre métallique		peinture sur poutre métallique - Peinture		F014	Non
R+1	S199	Plafond - poutre métallique		peinture sur poutre métallique - Peinture		F006 - idem	Non
R+2	S236	Plafond - poutre métallique		peinture sur poutre métallique - Peinture		F006 - idem	Non
R+2	S244	Plafond - poutre métallique		peinture sur poutre métallique - Peinture		F006 - idem	Non
R+2	S293	Plafond - poutre métallique		peinture sur poutre métallique - Peinture		F006 - idem	Non

Z030 - Plafond plaque plâtre coupe feu peinture et enduit platreaux Peinture

Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Élément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S175	Plafond - plaque plâtre coupe feu		peinture et enduit platreaux - Peinture		F015 - idem	Non
R+1	S179	Plafond - plaque plâtre coupe feu	X	peinture et enduit platreaux - Peinture		F015	Non

Z031 - Revêtement de murs Colle de faïence faïence

Continue : NON

Etage	Local / partie d'immeuble	Élément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S032 Sanitaires	Revêtement de murs n°1	X	Colle de faïence - faïence		C002	Non
		Revêtement de murs n°2		Colle de faïence - faïence		C003	Non
RDC	S033 sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B001	Non
		Revêtement de murs n°1		Colle de faïence - faïence		C001	Non

Z032 - Radiateur Peinture sur radiateur métallique Peinture						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Élément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S001	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S002	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S005	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S006	Radiateur	X	Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004	Non
RDC	S008	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S009	Radiateur n°1		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C005	Non
		Radiateur n°2		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S010	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S011	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S012	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S013	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S014	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S018	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S020	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S024	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S025	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S026	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S027	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S029	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S030	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S030 bis	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S063	Radiateur n°1		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
		Radiateur n°2		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S067	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S068	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S071	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S072	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S073	Radiateur et poteau		Peinture sur radiateur et poteau métallique - Peinture		C011	Non
RDC	S074	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S075	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S076	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S077	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S078	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S079	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
RDC	S080	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S113	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S114	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S115	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S116	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S117	Radiateur n°1		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S118	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S119	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S122	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S123	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S125	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S126	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S127	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S129	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S130	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S131	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S132	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S151	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S152	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S154	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S155	Radiateur n°1 - Radiateur métallique		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C021	Non
R+1	S156	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S159	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S160	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S161	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S163	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S164	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S167	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S169	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S170	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S171	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S172	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S174	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S175	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S176	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S179	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+1	S180 bis	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S201	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S202	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S205	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S206	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S209	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S209 bis	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S210	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S211	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S214	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S216	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S217	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S218	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S221	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S222	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S223	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S225	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S226	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S227	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S228	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S229	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S230	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S231	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S232	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S251	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S252	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S254	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S257	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S257 bis	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S258	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S259	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S261	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S262 bis	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S264	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S265	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S266	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S267	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S268	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S270	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S271	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S272	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S273	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S274	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S275	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S276	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S277	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S279	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S280	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non
R+2	S281	Radiateur		Peinture sur radiateur métallique - Peinture		C004 - idem	Non

Z033 - Poteau poteau metallique Peinture						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S000 Circulation	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C008	Non
		Poteau n°2 - poteau metallique		Peinture		C009	Non
RDC	S001	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S002	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S005	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S006	Poteau n°1 - poteau metallique	X	Peinture		C006	Non
RDC	S008	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S009	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S010	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S011	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S012	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C007	Non
RDC	S013	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S014	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S018	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S020	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S024	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S025	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S026	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S027	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S029	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S030	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S030 bis	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S030 ter	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S063	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
		Poteau n°2 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S067	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S068	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S071	Poteau n°1 - poteau metallique		Peinture		C006 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélevé	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S072	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S073	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C010	Non
RDC	S074	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S075	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S076	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S077	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S078	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S079	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
RDC	S080	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S113	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S114	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S115	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S116	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S117	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S118	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S119	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S122	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S123	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S125	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S126	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S127	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S129	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S130	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S131	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S132	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S151	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S152	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S154	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 -	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
						idem	
R+1	S155	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture poteau - Peinture		C019	Non
R+1	S156	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S159	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S160	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S161	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S163	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S164	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture poteau - Peinture		C020	Non
R+1	S167	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S169	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S170	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S171	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S172	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S174	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S175	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S176	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S179	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+1	S180 bis	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S201	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S202	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S205	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S206	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S209	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S209 bis	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S210	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S211	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S214	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S216	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoign	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+2	S217	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S218	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S221	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S222	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S223	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S225	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S226	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S227	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S228	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S229	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S230	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S231	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S232	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S251	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S252	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S254	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S257	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S257 bis	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S258	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S259	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S261	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S262	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S264	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S265	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S266	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S267	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture poteau - Peinture		C025	Non
R+2	S268	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S270	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 -	Non

Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
						idem	
R+2	S271	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S272	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S273	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S274	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S275	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S276	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S277	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S279	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S280	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non
R+2	S281	Poteau n°1 - poteau métallique		Peinture		C006 - idem	Non

Z034 - Revêtement de murs Faïence Colle de faïence et enduit gris Faïence						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélève	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S037 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
RDC	S039 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
RDC	S042 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
RDC	S090 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence	X	Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002	Oui
		Revêtement de murs - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B003	Oui
R+1	S137 Sanitaires	Revêtement de murs n°1		Colle de faïence - faïence		C018	Oui
R+1	S138 Sanitaires	Revêtement de murs n°1		Colle de faïence - faïence		C017	Oui
R+1	S141 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+1	S183	Revêtement de murs		Colle de faïence - faïence		C014	Oui
R+1	S184	Revêtement de murs n°1		Colle de faïence - faïence		C016	Oui
R+1	S185	Revêtement de murs n°1		Colle de faïence - faïence		C015	Oui
R+1	S186 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+1	S187 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence		Colle blanche de faïence et enduit platreux - Faïence		B007	Oui
R+1	S190 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+1	S195	Revêtement de murs - Faïence		Colle grise de faïence et enduit platreux - Faïence		B008	Oui
R+2	S237 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence		Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence		B009	Oui
R+2	S238 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+2	S241 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+2	S283	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+2	S284	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+2	S285	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+2	S286 Sanitaires	Revêtement de murs - Faïence		Colle blanche de faïence et enduit beige - Faïence		B010	Oui
R+2	S287 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+2	S290 Sanitaires	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et enduit gris - Faïence		B002 - idem	Oui
R+2	S294	Murs		colle de Faïence - Faïence		C024	Oui
R+2	S295	Murs		colle de Faïence - Faïence		C023	Oui
R+2	S296	Murs		colle de Faïence - Faïence		C022	Oui

Z035 - Revêtement de murs Faïence Colle de faïence et Enduit blanc Faïence type Mozaïque						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
RDC	S050 Circulation	Revêtement de murs - Faïence	X	Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque		B004	Oui
RDC	S063	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque	S076	B004 - idem	Oui
RDC	S064	Revêtement de murs		Colle de mosaïque - mosaïque		C012	Oui
		Revêtement de murs		Colle de mosaïque - mosaïque		C013	Oui
RDC	S068	Revêtement de murs n°1 - Faïence		Colle de faïence et Enduit blanc - Faïence type Mozaïque		B004 - idem	Oui

Z036 - Plafond flocage Flocage						Continue : NON	
Etage	Local / partie d'immeuble	Elément	Témoin	Matériau / Produit	Ref sondage	Ref prélèvt	Présence d'amiante (oui/non)
R+1	S100 Circulation	Plafond - flocage	X	Flocage		D008	Non
R+2	S200 Circulation	Plafond		Flocage et enduit ciment		D013	Non
		Plafond - flocage		Flocage	S077	D008 - idem	Non

ANNEXE AUTRES DOCUMENTS

Document : PV ANALYSES AR-19-NS-067069-01 du 2/08/2019



Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

APAVE NORD-OUEST SAS
Monsieur Julien GRIMAUD
5, rue de la Johardière
BP 289
44803 ST HERBLAIN CEDEX

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-NS-067069-01 Version du : 06/08/2019 10:53 Page 1/4
Dossier N° : 19W030105 Date de réception : 02/08/2019 Date d'analyse : 02/08/2019
Référence Dossier : 00720190700240769
A319346544 A - BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE
D'YEU 44300 NANTES - ASS SPORTS LOISIRS DE
L'IFREMER NANTES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
001	P001-RDC - DEGAGEMENT S000 - A - Murs - Brique - Enduit	Matériau semi-dur (gris) + (orange)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	P002-RDC - DEGAGEMENT S000 - A - Revêtement de sol - Colle - Revêtement ardoise	Matériau semi-dur (noir)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	P003-RDC - DEGAGEMENT S015 - A - Murs - Parpaing - Peinture et enduit	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004 (1)	P004-RDC - DEGAGEMENT S015 - A - Revêtement de sol - Dalle de sol, colle et ragréage	Matériau semi-dur de type dalle de sol (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau de type colle bitumineux (noir)(i)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005 (2)	P005-RDC - sanitaires S042 - A - Revêtement de sol - Colle de carrelage	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type joint ciment (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s).
Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles
sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre CS 90827

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-NS-067069-01 Version du : 06/08/2019 10:53 Page 2/4
Dossier N° : 19W030105 Date de réception : 02/08/2019
Référence Dossier : 00720190700240769
A319346544 A - BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE
D'YEU 44300 NANTES - ASS SPORTS LOISIRS DE
L'IFREMER NANTES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
006 (2)	P006-RDC - sanitaires S042 - A - Revêtement de murs - Colle de plinthes	Matériau dur de type carrelage, faïence (rouge) ; matériau dur de type ciment-colle (gris) + (beige)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	P007-RDC - sanitaires S042 - A - Revêtement de murs - Colle de faïence	Matériau dur de type carrelage, faïence (gris) ; matériau dur de type ciment-colle (gris)(ii)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
008	P008-RDC - sanitaires S042 - A - Murs - Parpaing - Enduit projeté	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	P009-RDC - sanitaires S042 - A - Faux-plafond - Panneaux de faux-plafond	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) en traces ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP *	2	-	Fibres d'amiante non détectées
010	P010-RDC - sanitaires S042 - A - Meuble - Joint d'étanchéité	Matériau souple de type joint (blanc) ; matériau semi-dur (jaune)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	P011-RDC - sanitaire S037 - A - Faux-plafond - Panneaux de faux-plafond	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	P012-RDC - sanitaire S037 - A - Faux-plafond - Panneaux de faux-plafond	Matériau semi-dur fibreux de type faux-plafonds (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
013	P013-SOUS SOL - S1 938 - A - Murs - peinture et enduit					

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90627
F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-NS-067069-01 Version du : 06/08/2019 10:53 Page 3/4
Dossier N° : 19W030105 Date de réception : 02/08/2019 Date d'analyse : 02/08/2019
Référence Dossier : 00720190700240769
A319346544 A - BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE
D'YEU 44300 NANTES - ASS SPORTS LOISIRS DE
L'IFREMER NANTES

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée	Préparation		Résultats
				Nb	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (gris)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	P014-SOUS SOL - S1 938 - A - Plafond - Enduit et peinture	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (gris) ; matériau de type polystyrène (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	P015-SOUS SOL - S1 938 - A - Plafond - Enduit de rebouchage - Peinture	Matériau semi-dur de type enduit (plâtreux) (blanc)	MET *	1	Calcination et attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

Méthodes d'analyses employées pour la recherche qualitative des fibres d'amiante dans les matériaux :

Identification des fibres au Microscope Optique à Lumière Polarisée (MOLP) selon le guide HSG 248 - annexe 2.

Traitement par une méthode interne (mode opératoire T-PM-WO22725) en vue d'une identification des fibres au Microscope Electronique à Transmission (MET) selon parties utiles de la norme NFX 43-050.

NB 1 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 2 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

Pour être optiquement observable, une fibre doit avoir un diamètre supérieur à 0,2 µm.

"Fibres d'amiante non détectées" au MET signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante.

NB 3 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

Observation(s) échantillon(s)

- (1) Echantillon mouillé.
- (2) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes

Observation(s) couche(s)

- (i) Ce résultat a été confirmé par plusieurs prises d'essais concordantes
- (ii) La teneur en fibres d'amiante détectée est proche de la limite de détection. Plusieurs prises d'essais ont été réalisées et ont permis de confirmer le résultat.

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90627

F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb

S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
N° 1- 5597
Portée disponible sur
www.cofrac.fr





Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS

RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-19-NS-067069-01
 Dossier N° : 19W030105
 Référence Dossier : 00720190700240769
 A319346544 A - BATIMENT S 502 Bâtiment rue DE L'ILE
 D'YEU 44300 NANTES - ASS SPORTS LOISIRS DE
 L'IFREMER NANTES

Version du : 06/08/2019 10:53
 Date de réception : 02/08/2019

Page 4/4
 Date d'analyse : 02/08/2019



Clément Groussin
 Technicien Analyste Microscopie

Tous les éléments de traçabilité sont disponibles sur demande. La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai. Seules certaines prestations rapportées dans ce document sont couvertes par l'accréditation. Elles sont identifiées par le symbole *.

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Ouest SAS
 7 rue Pierre Adolphe Bobierre, CS 90627
 F-44308 NANTES CEDEX 3, FRANCE

Tél: +33 2 51 83 49 48 - Fax: +33 3 88 91 65 31 - Site Web: www.eurofins.fr/hdb
 S.A.S. au capital de 1 037 000 € RCS Nantes SIRET 529 294 092 00018 TVA FR48 529 294 092 APE 7120B

ACCREDITATION
 N° 1- 5597
 Portée disponible sur
www.cofrac.fr



Commentaire :

***pv analyse du 02/08/2019
 du diagnostic avant travaux:
 SANITAIRES ET FRANGEMENT- A319346544***

ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE



Certificat de compétences Diagnosticueur Immobilier

N° CPDI5371 Version 001

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

Monsieur GRIMAUD Julien

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

Amiante avec mention Amiante Avec Mention**
Date d'effet : 20/09/2019 - Date d'expiration : 19/12/2023

Amiante sans mention Amiante Sans Mention*
Date d'effet : 20/09/2019 - Date d'expiration : 19/12/2023

En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.
Edité à Saint-Grégoire, le 18/09/2019.



* Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans les bâtiments autres que ceux relevant de la mention
**Missions de repérage des matériaux et produits de la liste A et des matériaux et produits de la liste B et évaluations périodiques de l'état de conservation des matériaux et produits de la liste A dans des immeubles de grande hauteur, dans des établissements recevant du public répondant aux catégories 1 à 4 dans des immeubles de travail hébergeant plus de 300 personnes ou dans des bâtiments industriels. Missions de repérage des matériaux et produits de la liste C. Les examens visuels à l'issue des travaux de retrait ou de confinement. Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'intoxication par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérant des repérages, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 30 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état relatif à la présence de termites dans le bâtiment et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 16 octobre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant le diagnostic de performance énergétique ou l'attestation de prise en compte de la réglementation thermique, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 6 avril 2007 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure de gaz et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 juillet 2008 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques réalisant l'état de l'installation intérieure d'électricité et les critères d'accréditation des organismes de certification

I.Cert
Institut de Certification

Certification de personnes
Diagnosticueur
Portée disponible sur www.icert.fr

Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire

cofrac
ACCREDITATION
N° 4-0522
PORTÉE
CERTIFICATION
DE PERSONNES
WWW.COFRAC.FR

CPE DI FR 11 rev13

ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE

Contrat RC n° 5271124804 1/2



AXA France IARD
DIRECTION ENTREPRISES
Production R.C. – Grands Comptes
Télécopie 01.57 65 07 90

ATTESTATION

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313, Terrasse de l'Arche – 92727 NANTERRE Cedex, agissant en qualité d'apérateur en coassurance à 60% avec GENERALI, atteste par la présente que l'assuré :

APAVE
191 rue Vaugirard
75015 PARIS

Agissant tant pour son compte que pour celui de **APAVE NORD-OUEST SAS**.

est couvert contre les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'il pourrait encourir à la suite de dommages causés dans le cadre de l'exercice de sa profession, par le contrat n° 5271124804, souscrit auprès de notre Société, pour les activités et les montants de garanties suivants :

Activités assurées

Prestations techniques (y compris maintenance) et intellectuelles pour la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux, articulée autour des principaux métiers suivants :

- inspection et vérification des installations techniques, équipements et process
- bâtiment et génie civil
- essais, mesures et métrologie
- laboratoires d'analyses (non médicales)
- conseils
- formation
- certification, contrôle, qualification et homologation

y compris fabrication et vente de produits dans le cadre de ces activités, à destination de tous les secteurs d'activité.

A l'exclusion :

- des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.3 du Code de la construction et de l'habitation
- des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)
- des activités de classification et certification de navires et unités offshore.

Cette attestation est notamment délivrée dans le cadre des activités de diagnostics amiante, plomb et déchets de construction.



Contrat RC n° 5271124804 2/2

TABLEAU DE GARANTIES

Les garanties s'exercent à concurrence des montants suivants :

Nature des garanties	Limites des garanties
Responsabilité Civile Exploitation / Après Livraison / Professionnelle	
Limite générale « Tous dommages corporels, matériels et immatériels » confondus <i>Sans pouvoir excéder pour :</i>	5 000 000 € par année d'assurance
a) les dommages immatériels non consécutifs	5 000 000 € par année d'assurance
b) les atteintes à l'environnement accidentelles sur sites des assurés non soumis à Autorisation ou Enregistrement	2 500 000 € par année d'assurance
c) tous dommages corporels, matériels et immatériels aux Usa/Canada <i>sous-limités :</i>	5 000 000 € par année d'assurance
c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	1 000 000 € par année d'assurance
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	2 500 000 € par année d'assurance *

***Il précisé que cette garantie s'exerce également dans la limite des montants de garanties précités ou indiqués aux conditions particulières, en fonction de la nature des dommages.**

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

La présente attestation est valable pour la période du **01/01/2020 au 31/12/2020** inclus sous réserve du règlement de la prime et des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à PARIS le 05/12/2019
Pour servir et valoir ce que de droit.

POUR L'ASSUREUR :


COURTIER EN ASSURANCES
Société postale :
12, rue de Kerogan - CS 44012
29300 L'IMPÉR cedex
Tél 0 820 260 242 - Fax 0 820 209 242
contact@verlingue.fr - www.verlingue.fr

CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS

Les responsabilités du producteur de déchets

Le Code de l'Environnement dispose dans son article L. 541-2 : « *Tout producteur ou détenteur de déchets est tenu d'en assurer ou d'en faire assurer la gestion, conformément aux dispositions du présent chapitre. Tout producteur ou détenteur de déchets est responsable de la gestion de ces déchets jusqu'à leur élimination ou valorisation finale, même lorsque le déchet est transféré à des fins de traitement à un tiers. Tout producteur ou détenteur de déchets s'assure que la personne à qui il les remet est autorisée à les prendre en charge.* »

A ce titre, pour des travaux de désamiantage, le maître d'ouvrage (en général le propriétaire) est responsable de la bonne élimination des déchets issus du chantier. Les déchets de chantier tels que les équipements de protection des intervenants sont de la responsabilité de l'entreprise effectuant les travaux.

Les familles de déchets

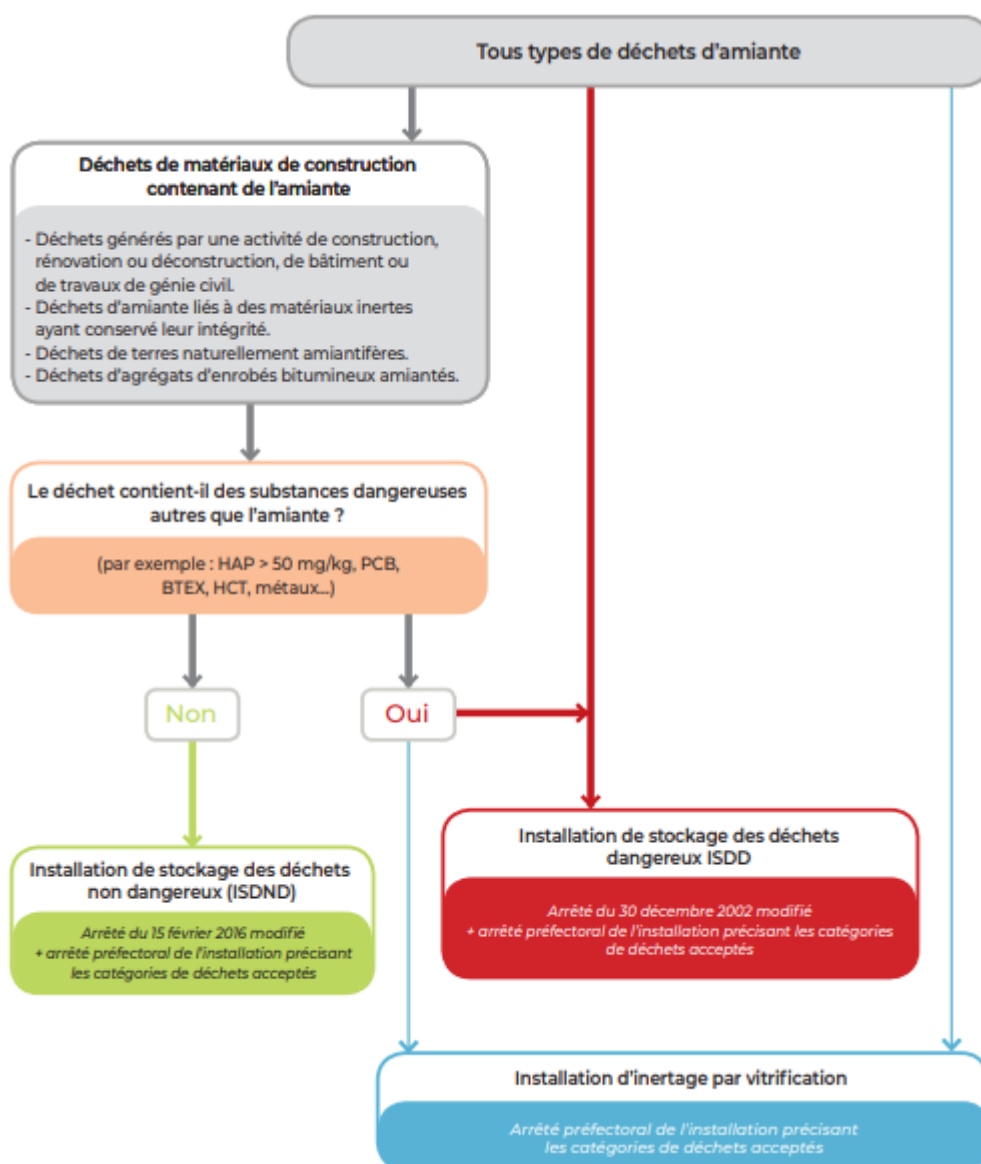


Les différentes sortes de déchets d'amiante

Les déchets d'amiante se divisent en deux grandes catégories quant à la gestion de leur élimination. **Le traitement va dépendre de la nature des déchets amiantés.** :

Installation de stockage de déchets dangereux (ISDD) ou installation d'inertage par vitrification	Installation de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
Tous types de déchets amiantés, y compris les déchets connexes de chantiers contaminés (EPI, films de protection)	Déchets de matériaux de construction contenant de l'amiante générés par une activité de construction, rénovation ou déconstruction d'un bâtiment ou par une activité de construction, rénovation ou déconstruction de travaux de génie civil, y compris les terres naturellement amiantifères et les agrégats d'enrobés bitumineux amiantés

A CHAQUE DECHET SA FILIERE



Document INRS

Organisation à prévoir pour la gestion de ces déchets

L'entreprise doit appliquer les dispositions réglementaires existantes concernant les déchets qu'elle produit ou détient, car elle en est responsable. Elle doit impérativement disposer, avant même le démarrage des travaux, d'un **certificat d'acceptation préalable (CAP)** de l'installation de stockage des déchets ou de traitement par vitrification pour chaque catégorie de déchet amianté que son activité va produire. Un **bordereau de suivi des déchets contenant de l'amiante (BSDA)** accompagne chaque lot depuis son lieu de production jusqu'à son élimination finale.

À toutes les étapes de la gestion de ces déchets, la manutention des déchets doit être organisée de façon à éviter la libération de fibres. L'utilisation de moyens adaptés d'aide à la manutention ou au levage est à rechercher. Le nettoyage des surfaces, outils, engins, véhicules sera effectué par humidification et aspiration avec du matériel adapté (soufflettes à proscrire). Les salariés doivent être informés des risques qu'ils encourent et formés aux moyens de prévention (modes opératoires, EPI, règles d'hygiène).

Élimination des déchets

Les déchets doivent être confiés à des centres de traitement autorisés, après demande d'un certificat d'acceptation préalable.

Les adresses des installations de stockage des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès des préfectures, des Conseils généraux, des mairies, des DREAL et de l'ADEME ainsi qu'en consultant les sites suivants :

<https://www.sinoe.org/>

<http://www.dechets-chantier.ffbatiment.fr/>