

# DOSSIER DE DIAGNOSTICS TECHNIQUES

**Référence : 37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22**

**Le 08/11/2022**



<b>Bien :</b>	<b>B20 - PTM</b>
<b>Adresse :</b>	<b>20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES</b>
<b>Numéro de lot :</b>	
<b>Référence Cadastre :</b>	<b>NC</b>

<b>PROPRIETAIRE</b>
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES


<b>DEMANDEUR</b>
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES

Date de visite : 07/11/2022  
 Opérateur de repérage : DENIAUD Michel

## Mise à jour du rapport de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante à intégrer au dossier technique «amiante» (Liste A + B +C)

Articles R.1334-14, R.1334-17 et 18, R.1334-20 et 21, R.1334-29-5 du Code de la Santé Publique (introduits par le Décret n°2011-629 du 3 juin 2011) ;

Arrêtés du 12 décembre 2012, arrêté du 21 décembre 2012 ;

<b>A</b>	<b>INFORMATIONS GENERALES</b>		
<b>A.1</b>	<b>DESIGNATION DU BATIMENT</b>		
Nature du bâtiment : <b>B20 - PTM</b>		Escalier :	
Cat. du bâtiment : <b>Etablissements sanitaires : Hôpitaux et cliniques</b>		Bâtiment :	
Nombre de Locaux :		Porte :	
Etage :		Propriété de: <b>Centre Hospitalier Bretagne Atlantique</b>	
Numéro de Lot :		<b>20 Bd Général Guillaudot</b>	
Référence Cadastre : <b>NC</b>		<b>56017 VANNES</b>	
Date du Permis de Construire : <b>Antérieur au 1 juillet 1997</b>			
Adresse : <b>20 Bd Général Guillaudot</b>			
<b>56017 VANNES</b>			
<b>A.2</b>	<b>DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE</b>		
Nom : <b>Centre Hospitalier Bretagne Atlantique</b>		Documents fournis :	<b>Néant</b>
Adresse : <b>20 Bd Général Guillaudot</b>		Moyens mis à disposition :	<b>Néant</b>
<b>56017 VANNES</b>			
Qualité :			
<b>A.3</b>	<b>EXECUTION DE LA MISSION</b>		
Rapport N° : <b>37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A</b>		Date d'émission du rapport :	<b>07/11/2022</b>
Le repérage a été réalisé le : <b>07/11/2022</b>		Accompagnateur :	<b>Aucun</b>
Par : <b>DENIAUD Michel</b>		Laboratoire d'Analyses :	<b>Agence ITGA Rennes Saint Grégoire</b>
N° certificat de qualification : <b>CPDI3609</b>		Adresse laboratoire :	<b>Parc d'affaires Edonia - Bâtiment R Rue de la terre Adélie - CS 66862 35768 SAINT-GRÉGOIRE CEDEX</b>
Date d'obtention : <b>09/06/2021</b>		Numéro d'accréditation :	<b>1-5967</b>
Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : <b>ICERT</b>		Organisme d'assurance professionnelle :	<b>LSN</b>
<b>Batiment G</b>		Adresse assurance :	
<b>Parc Edonia - rue de la terre victoria</b>		N° de contrat d'assurance	<b>10583929904</b>
<b>35760 SAINT-GRÉGOIRE</b>		Date de validité :	<b>31/12/2022</b>
Date de commande : <b>04/11/2022</b>			
<b>B</b>	<b>CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR</b>		
Signature et Cachet de l'entreprise		<b>Date d'établissement du rapport :</b>	
		Fait à <b>VANNES</b> le <b>07/11/2022</b>	
		Cabinet : <b>ELIBAT EXPERTISE IMMOBILIERE</b>	
		Nom du responsable : <b>JUHEL David</b>	
		Nom du diagnostiqueur : <b>DENIAUD Michel</b>	

*Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité, et avec l'accord écrit de son signataire.*

Ce rapport ne peut être utilisé pour satisfaire aux exigences du repérage avant démolition ou avant travaux.

**C SOMMAIRE**

<b>INFORMATIONS GENERALES.....</b>	<b>1</b>
DESIGNATION DU BATIMENT .....	1
DESIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE.....	1
EXECUTION DE LA MISSION .....	1
<b>CACHET DU DIAGNOSTIQUEUR.....</b>	<b>1</b>
<b>SOMMAIRE .....</b>	<b>2</b>
<b>CONCLUSION(S) .....</b>	<b>3</b>
IL EST NECESSAIRE D'AVERTIR DE LA PRESENCE D'AMIANTE TOUTE PERSONNE POUVANT INTERVENIR SUR OU A PROXIMITE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONCERNES OU DE CEUX LES RECOUVRANT OU LES PROTEGEANT ....	4
IL EST NECESSAIRE D'AVERTIR DE LA PRESENCE D'AMIANTE TOUTE PERSONNE POUVANT INTERVENIR SUR OU A PROXIMITE DES MATERIAUX ET PRODUITS CONCERNES OU DE CEUX LES RECOUVRANT OU LES PROTEGEANT ....	6
LISTE DES LOCAUX NON VISITES ET JUSTIFICATION .....	6
LISTE DES ELEMENTS NON INSPECTES ET JUSTIFICATION.....	6
<b>PROGRAMME DE REPERAGE .....</b>	<b>7</b>
LISTE A DE L'ANNEXE 13-9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE (ART R.1334-20).....	7
LISTE B DE L'ANNEXE 13-9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE ( ART R.1334-21).....	7
<b>CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....</b>	<b>8</b>
<b>RAPPORTS PRECEDENTS .....</b>	<b>8</b>
.....	8
<b>RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE .....</b>	<b>9</b>
LISTE DES PIECES VISITEES/NON VISITEES ET JUSTIFICATION .....	10
DESCRIPTION DES REVETEMENTS EN PLACE AU JOUR DE LA VISITE .....	10
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR.....	11
LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, APRES ANALYSE .....	12
LA LISTE DES MATERIAUX SUSCEPTIBLES DE CONTENIR DE L'AMIANTE, MAIS N'EN CONTENANT PAS.....	12
RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (MATERIAUX NON VISES PAR LA LISTE A OU LA LISTE B DE L'ANNEXE 13/9 DU CODE DE LA SANTE PUBLIQUE).....	13
COMMENTAIRES .....	13
<b>ELEMENTS D'INFORMATION .....</b>	<b>14</b>
<b>ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION .....</b>	<b>15</b>
<b>ANNEXE 2 – CROQUIS.....</b>	<b>31</b>
<b>ANNEXE 3 – ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS .....</b>	<b>38</b>
<b>ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ.....</b>	<b>65</b>

D	CONCLUSION(S)
---	---------------

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

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

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Liste	Méthode	Etat de dégradation
1	Façade		Cache coffre volet roulant	Façade	Plaques fibrociment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
			Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 51294)	Matériaux non dégradé
2	Escalier extérieur (x2)		Escalier hélicoïdal	Escalier	Coffrage perdu	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux dégradé
			Escalier hélicoïdal	Escalier	Coffrage perdu	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux dégradé
3	Galerie	1er SS	Conduit	Mur	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 51294)	Matériaux non dégradé
			Conduit	Sol	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 51294)	Matériaux non dégradé
4	Circulation 1100	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
5	Neutralisation acides labo 1111	RDC	Conduit	Mur B	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
6	Circulation 1122	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
7	Groupe vide médical-labo 1110	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
8	Compresseur air médical 1109	RDC	Conduits	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
			Conduits	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
			Conduits	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
9	Autocom local DSI 1108	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 51294)	Matériaux non dégradé
			Conduits	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
10	Circulation 1101	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
11	Batterie onduleur 1104	RDC	Conduit	Mur C	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
12	TGBT ACA 1103	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
13	TGBT plateau technique 1102	RDC	Conduit	Mur	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
14	Etage technique locaux	RDC	Conduit	Toutes zones	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
			Conduit de fluide	Toutes zones	Calorifugeage	A	Document consulté (EXIM 34249)	Produit avec dégradation(s) locale(s)
15	Rgt salle radio 2 telecom numérisés 423	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
16	Gaine technique circulation 407	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
17	RDC haut Patio 1 et 2	RDC	Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment	B	Document consulté (QUALICONSULT 512949)	Matériaux non dégradé
			Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment	B	Document consulté (EXIM 34249)	Matériaux non dégradé

Il est nécessaire d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant

#### → Obligation(s) du propriétaire

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Obligation
14	Etage technique locaux	RDC	Conduit de fluide	Toutes zones	Calorifugeage	Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement

Les propriétaires soumis à une **obligation de travaux** doivent transmettre au préfet de leur département, dans un délai de **deux mois** suivant leur prise de connaissance de l'obligation de ces travaux l'objet des **mesures conservatoires** mises en œuvre dans l'attente de ces travaux, et dans un délai de douze mois un **calendrier de ces travaux obligatoires** et l'objet de ces travaux à réaliser

Amiante

**→ Recommandation(s) au propriétaire**
**EP - Evaluation périodique**

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit
1	Façade		Cache coffre volet roulant	Façade	Plaques fibrociment
			Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment
2	Escalier extérieur (x2)		Escalier hélicoïdal	Escalier	Coffrage perdu
			Escalier hélicoïdal	Escalier	Coffrage perdu
3	Galerie	1er SS	Conduit	Mur	Amiante ciment
			Conduit	Sol	Amiante ciment
4	Circulation 1100	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment
5	Neutralisation acides labo 1111	RDC	Conduit	Mur B	Amiante ciment
6	Circulation 1122	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment
			Conduit	Plafond	Amiante ciment
7	Groupe vide médical-labo 1110	RDC	Mur	Toutes zones	Enduit+peinture
			Plafond	Plafond	Enduit+peinture
8	Compresseur air médical 1109	RDC	Conduits	Plafond	Amiante ciment
			Conduits	Plafond	Amiante ciment
			Conduits	Plafond	Amiante ciment
9	Autocom local DSI 1108	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment
			Conduits	Plafond	Amiante ciment
10	Circulation 1101	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment
11	Batterie onduleur 1104	RDC	Conduit	Mur C	Amiante ciment
12	TGBT ACA 1103	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment
13	TGBT plateau technique 1102	RDC	Conduit	Mur	Amiante ciment
14	Etage technique locaux	RDC	Conduit	Toutes zones	Amiante ciment
			Poteaux	Toutes zones	enduit ciment
15	Rgt salle radio 2 telecom numérisés 423	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment
16	Gaine technique circulation 407	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment
17	RDC haut Patio 1 et 2	RDC	Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment
			Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment
18	Circul1101, local 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1123 1129 1130	RDC	Poteaux	Toutes zones	Enduit+peinture

**Liste des matériaux contenant de l'amiante hors champs d'investigation (Non visés par la liste A ou la liste B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique)**

N° Local	Local	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Méthode
1	Façade		Mur de façade	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSULT 512949)
7	Groupe vide médical-labo 1110	RDC	Mur	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSULT 512949)
			Plafond	Plafond	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSULT 512949)
14	Etage technique locaux	RDC	Poteaux	Toutes zones	encduit ciment	Document consulté (QUALICONSULT 512949)
17	RDC haut Patio 1 et 2	RDC	Poteaux	Poteaux	Enduit+Peinture	Document consulté (EXIM 34249)
18	Circul1101, local 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1123 1129 1130	RDC	Poteaux	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSULT 512949)
19	Local ascenseur	2ème	Ascenseur A7 (laboratoire)	Machine	Garniture de frein	Document consulté (QUALICONSULT 512949)
20	Circul 247 342 400 401 402 495 532 582 642 643 645 646 3125 vestiaire 513 Res 520	RDC	Poteaux	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSULT 512949)
21	Vestiaire 513 Reserve 520 lave main 524 local induction 8 529	RDC	Poteaux	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSULT 512949)

*Il est nécessaire d'avertir de la présence d'amiante toute personne pouvant intervenir sur ou à proximité des matériaux et produits concernés ou de ceux les recouvrant ou les protégeant*

**Liste des locaux non visités et justification**

Aucun

**Liste des éléments non inspectés et justification**

Aucun

## E PROGRAMME DE REPERAGE

La mission porte sur le repérage de l'amiante dans les éléments suivants (liste A et liste B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique) :

### Liste A de l'annexe 13-9 du code de la santé publique (Art R.1334-20)

COMPOSANT À SONDER OU À VÉRIFIER
Flocages
Calorifugeages
Faux plafonds

L'opérateur communiquera au préfet les rapports de repérage de certains établissements dans lesquels il a identifié des matériaux de la liste A contenant de l'amiante dégradés, qui nécessitent des travaux de retrait ou confinement ou une surveillance périodique avec mesure d'empoussièrement. Cette disposition a pour objectif de mettre à la disposition des préfets toutes les informations utiles pour suivre ces travaux à venir et le respect des délais. Parallèlement, le propriétaire transmettra au préfet un calendrier de travaux et une information sur les mesures conservatoires mises en œuvre dans l'attente des travaux. Ces transmissions doivent également permettre au préfet d'être en capacité de répondre aux cas d'urgence (L.1334-16)

### Liste B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique (Art R.1334-21)

COMPOSANT DE LA CONSTRUCTION	PARTIE DU COMPOSANT À VÉRIFIER OU À SONDER
<b>1. Parois verticales intérieures</b>	
Murs et cloisons « en dur » et poteaux (périphériques et intérieurs). Cloisons (légères et préfabriquées), gaines et coffres.	Enduits projetés, revêtements durs (plaques menuiserie, amiante-ciment) et entourages de poteaux (carton, amiante-ciment, matériau sandwich, carton + plâtre), coffrage perdu. Enduits projetés, panneaux de cloisons.
<b>2. Planchers et plafonds</b>	
Plafonds, poutres et charpentes, gaines et coffres. Planchers.	Enduits projetés, panneaux collés ou vissés. Dalles de sol
<b>3. Conduits, canalisations et équipements intérieurs</b>	
Conduits de fluides (air, eau, autres fluides...) Clapets/volets coupe-feu Portes coupe-feu. Vide-ordures.	Conduits, enveloppes de calorifuges. Clapets, volets, rebouchage. Joints (tresses, bandes). Conduits.
<b>4. Éléments extérieurs</b>	
Toitures. Bardages et façades légères. Conduits en toiture et façade.	Plaques, ardoises, accessoires de couverture (composites, fibres-ciment), bardeaux bitumineux. Plaques, ardoises, panneaux (composites, fibres-ciment). Conduits en amiante-ciment : eaux pluviales, eaux usées, conduits de fumée.



## F CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE

Date du repérage : 07/11/2022

Le repérage a pour objectif une recherche et un constat de la présence de matériaux ou produits contenant de l'amiante selon la liste citée au programme de repérage.

Conditions spécifiques du repérage :

Ce repérage est limité aux matériaux accessibles sans travaux destructifs c'est-à-dire n'entraînant pas de réparation, remise en état ou ajout de matériau ou ne faisant pas perdre sa fonction au matériau.

En conséquence, les revêtements et doublages (des plafonds, murs, sols ou conduits) qui pourraient recouvrir des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante ne peuvent pas être déposés ou détruits.

Procédures de prélèvement :

Les prélèvements sur des matériaux ou produits susceptibles de contenir de l'amiante sont réalisés en vertu des dispositions du Code du Travail.

Le matériel de prélèvement est adapté à l'opération à réaliser afin de générer le minimum de poussières. Dans le cas où une émission de poussières est prévisible, le matériau ou produit est mouillé à l'eau à l'endroit du prélèvement (sauf risque électrique) et, si nécessaire, une protection est mise en place au sol ; de même, le point de prélèvement est stabilisé après l'opération (pulvérisation de vernis ou de laque, par exemple).

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

L'accès à la zone à risque (sphère de 1 à 2 mètres autour du point de prélèvement) est interdit pendant l'opération. Si l'accompagnateur doit s'y tenir, il porte les mêmes équipements de protection individuelle que l'opérateur de repérage.

L'échantillon est immédiatement conditionné, après son prélèvement, dans un double emballage individuel étanche.

Les informations sur toutes les conditions existantes au moment du prélèvement susceptibles d'influencer l'interprétation des résultats des analyses (environnement du matériau, contamination éventuelle, etc.) seront, le cas échéant, mentionnées dans la fiche d'identification et de cotation en annexe.

NOTA 1 - La recherche de Matériaux Contenant de l'Amiante (MCA) de l'« immeuble ou partie d'immeuble bâti » objet de la vente et de la présente mission porte :

- sur chaque construction ou partie de construction avec ou sans terrain périphérique
- sur tous les revêtements ou surfaces des matériaux ou produits, de la construction au contact de l'air et donc susceptibles de générer un risque d'inhalation de fibres d'amiante pour l'occupant des locaux référencés.

NOTA 2 - Dans le cas d'un immeuble collectif d'habitation, le présent rapport ne porte que sur les parties privatives.

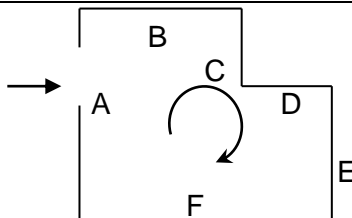
En plus du présent rapport, pour que le propriétaire vendeur soit exonéré de responsabilité pour le vice caché que pourrait constituer la présence d'amiante sur les parties communes, il doit fournir à l'acquéreur la « fiche récapitulative du Dossier Technique Amiante » (DTA) portant sur les parties communes.

NOTA 3 - Les repérages de matériaux contenant de l'amiante pour : « constitution du DTA (dossier technique amiante) », « avant réalisation de travaux », « avant démolition » ou « examen visuel suite à désamiantage », font l'objet de missions de repérage amiante différentes.

NOTA 4 - En aucun cas le présent diagnostic ne saurait être utilisé lorsque des travaux sont envisagés ou dans le cadre d'une démolition. En effet, le présent diagnostic ne portant que sur les parties visibles et accessibles de l'immeuble et selon la liste des matériaux figurant à l'annexe 13-9 du Code de la construction et de l'habitation, il ne saurait préjuger de la présence ou de l'absence de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante dans les parties inaccessibles ou en dehors de la liste figurant à l'annexe 13-9 précitée.

Liste des écarts, adjonctions ou suppression d'information de la norme NFX 46-020 - Août 2017 :

Sens du repérage pour évaluer un local :



## G RAPPORTS PRECEDENTS

Date	Référence	Société	Objet	Conclusions
30/06/2022	35591	ELIBAT EXIM	Rapport de mission de repérage des matériaux et	Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de

			produits contenant de l'amiante avant travaux	l'amiante
02/06/2022	35592	ELIBAT EXIM	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant travaux	Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante
17/03/2022	30433	ELIBAT EXIM	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux	Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante
24/01/2022	34242	ELIBAT EXIM	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux	Dans le cadre de la mission objet du présent pré-rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante
18/08/2020	28990	ELIBAT EXIM	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante avant réalisation de travaux	Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante
23/11/2018	512949	QUALICONSLT	Rapport de mission de repérage des matériaux et produits contenant de l'amiante à intégrer au dossier technique «amiante»	Dans le cadre de la mission objet du présent rapport, il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante

## H RESULTATS DETAILLES DU REPERAGE

**LISTE DES PIECES VISITEES/NON VISITEES ET JUSTIFICATION**

N°	Local / partie d'immeuble	Etage	Visitée	Justification
1	Façade		OUI	
2	Escalier exterieur (x2)		OUI	
3	Galerie	1er SS	OUI	
4	Circulation 1100	RDC	OUI	
5	Neutralisation acides labo 1111	RDC	OUI	
6	Circulation 1122	RDC	OUI	
7	Groupe vide médical-labo 1110	RDC	OUI	
8	Compresseur air médical 1109	RDC	OUI	
9	Autocom local DSI 1108	RDC	OUI	
10	Circulation 1101	RDC	OUI	
11	Batterie onduleur 1104	RDC	OUI	
12	TGBT ACA 1103	RDC	OUI	
13	TGBT plateau technique 1102	RDC	OUI	
14	Etage technique locaux	RDC	OUI	
15	Rgt salle radio 2 telecom numérisés 423	RDC	OUI	
16	Gaine technique circulation 407	RDC	OUI	
17	RDC haut Patio 1 et 2	RDC	OUI	
18	Circul1101, local 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1123 1129 1130	RDC	OUI	
19	Local ascenseur	2ème	OUI	
20	Circul 247 342 400 401 402 495 532 582 642 643 645 646 3125 vestiaire 513 Res 520	RDC	OUI	
21	Vestiaire 513 Reserve 520 lave main 524 local induction 8 529	RDC	OUI	

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

Néant

**LA LISTE DES MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE, SUR DECISION DE L'OPERATEUR**

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Présence	Critère de décision	Etat de dégradation	Obligation / Préconisation
1	Façade		Cache coffre volet roulant	Façade	Plaques fibrociment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
			Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 51294)	MND	EP
2	Escalier extérieur (x2)		Escalier hélicoïdal	Escalier	Coffrage perdu	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MD	EP
			Escalier hélicoïdal	Escalier	Coffrage perdu	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MD	EP
3	Galerie	1er SS	Conduit	Mur	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 51294)	MND	EP
			Conduit	Sol	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 51294)	MND	EP
4	Circulation 1100	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
5	Neutralisation acides labo 1111	RDC	Conduit	Mur B	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
6	Circulation 1122	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
7	Groupe vide médical-labo 1110	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
8	Compresseur air médical 1109	RDC	Conduits	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
			Conduits	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
			Conduits	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
9	Autocom local DSI 1108	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 51294)	MND	EP
			Conduits	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
10	Circulation 1101	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP

Amiante

N° Local	Local / Partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Présence	Critère de décision	Etat de dégradation	Obligation / Préconisation
11	Batterie onduleur 1104	RDC	Conduit	Mur C	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
12	TGBT ACA 1103	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
13	TGBT plateau technique 1102	RDC	Conduit	Mur	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
14	Etagé technique locaux	RDC	Conduit	Toutes zones	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
			Conduit de fluide	Toutes zones	Calorifugeage	A	Document consulté (EXIM 34249)	DL	2
15	Rgt salle radio 2 telecom numérisés 423	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
16	Gaine technique circulation 407	RDC	Conduit	Plafond	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
17	RDC haut Patio 1 et 2	RDC	Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment	A	Document consulté (QUALICONSUL T 512949)	MND	EP
			Conduit de ventilation	Façade	Amiante ciment	A	Document consulté (EXIM 34249)	MND	EP

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

Néant

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

Néant

**RESULTATS HORS CHAMP D'INVESTIGATION (matériaux non visés par la liste A ou la liste B de l'annexe 13/9 du code de la santé publique)**

N° Local	Local / partie d'immeuble	Etage	Elément	Zone	Matériau / Produit	Critère de décision	Présence
1	Façade		Mur de façade	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A
7	Groupe vide médical-labo 1110	RDC	Mur	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A
			Plafond	Plafond	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A
14	Etage technique locaux	RDC	Poteaux	Toutes zones	encduit ciment	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A
17	RDC haut Patio 1 et 2	RDC	Poteaux	Poteaux	Enduit+Peinture	Document consulté (EXIM 34249)	A
18	Circul1101, local 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1123 1129 1130	RDC	Poteaux	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A
19	Local ascenseur	2ème	Ascenseur A7 (laboratoire)	Machine	Garniture de frein	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A
20	Circul 247 342 400 401 402 495 532 582 642 643 645 646 3125 vestiaire 513 Res 520	RDC	Poteaux	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A
21	Vestiaire 513 Reserve 520 lave main 524 local induction 8 529	RDC	Poteaux	Toutes zones	Enduit+peinture	Document consulté (QUALICONSLT 512949)	A

**LEGENDE**

<b>Présence</b>	<b>A</b> : Amiante	<b>N</b> : Non Amianté	<b>a?</b> : Probabilité de présence d'Amiante
<b>Etat de dégradation des Matériaux</b>	<b>F, C, FP</b>	<b>BE</b> : Bon état	<b>DL</b> : Dégradations locales
	<b>Autres matériaux</b>	<b>MND</b> : Matériau(x) non dégradé(s)	<b>MD</b> : Matériau(x) dégradé(s)
<b>Obligation matériaux de type Flocage, calorifugeage ou faux-plafond</b> (résultat de la grille d'évaluation)	1 Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation		
	2 Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement		
	3 Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement		
<b>Recommandations des autres matériaux et produits.</b> (résultat de la grille d'évaluation)	<b>EP</b> Evaluation périodique		
	<b>AC1</b> Action corrective de premier niveau		
	<b>AC2</b> Action corrective de second niveau		

**COMMENTAIRES**

La mise à jour du présent rapport a été réalisé à partir du DTA QUALICONSLT, des diagnostics avant travaux de QUALICONSLT et d' EXIM.

**« Evaluation périodique »**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit.

**Cette évaluation périodique consiste à :**

- a) contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas, et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
- b) rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

Amiante

## I ELEMENTS D'INFORMATION

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. L'inhalation de fibres d'amiante est à l'origine de cancers (mésothéliomes, cancers broncho-pulmonaires), et d'autres pathologies non cancéreuses (épanchements pleuraux, plaques pleurales).

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à l'amiante. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans l'immeuble. L'information des occupants présents temporairement ou de façon permanente est un préalable essentiel à la prévention du risque d'exposition à l'amiante.

Il convient donc de veiller au maintien du bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante afin de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation.

Il conviendra de limiter autant que possible les interventions sur les matériaux et produits contenant de l'amiante qui ont été repérés et de faire appel aux professionnels qualifiés notamment dans le cas de retrait ou de confinement de ce type de matériau ou produit.

Enfin, les déchets contenant de l'amiante doivent être éliminés dans des conditions strictes, renseignez-vous auprès de votre mairie ou votre préfecture. Pour connaître les centres d'élimination près de chez vous consultez la base de données «déchets» gérée par l'ADEME directement accessible sur le site Internet [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org)



## ANNEXE 1 – FICHE D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

### ELEMENT : Conduit

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Circulation 1101
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



### ELEMENT : Conduits

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Autocom local DSI 1108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduits - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



Amiante



**ELEMENT : Conduit**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - TGBT ACA 1103
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		


**ELEMENT : Conduit**


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Batterie onduleur 1104
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Mur C		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		






ELEMENT : Conduits		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Compresseur air médical 1109
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation	Résultat	
Conduits - Plafond	Présence d'amiante	
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		


  


ELEMENT : Conduits		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Compresseur air médical 1109
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation	Résultat	
Conduits - Plafond	Présence d'amiante	
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Autocom local DSI 1108
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

ELEMENT : Conduits		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Compresseur air médical 1109
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduits - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

ELEMENT : Poteaux		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Circul1101, local 1102 1103 1104 1105 1106 1107 1108 1109 1110 1123 1129 1130
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit+peinture		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Poteaux - Toutes zones		Présence d'amiante
Emplacement		
		
ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Gaine technique circulation 407
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

ELEMENT : Poteaux		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Vestiaire 513 Reserve 520 lave main 524 local induction 8 529
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit+peinture		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Poteaux - Toutes zones		Présence d'amiante
Emplacement		
		

ELEMENT : Poteaux		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Circul 247 342 400 401 402 495 532 582 642 643 645 646 3125 vestiaire 513 Res 520
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit+peinture		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Poteaux - Toutes zones		Présence d'amiante
Emplacement		
		



ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Etage technique locaux
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Toutes zones		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - TGBT plateau technique 1102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Mur		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

**ELEMENT : Conduit de fluide**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Etage technique locaux
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Calorifugeage		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit de fluide - Toutes zones		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrément		
Emplacement		


**ELEMENT : Poteaux**

ELEMENTS POTEAUX		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Etage technique locaux
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
encduit ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Poteaux - Toutes zones		Présence d'amiante
Emplacement		



**ELEMENT : Conduit**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Circulation 1100
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		


**ELEMENT : Escalier hélicoïdal**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	Escalier extérieur (x2)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Coffrage perdu		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Escalier hélicoïdal - Escalier		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		





**ELEMENT : Conduit de ventilation**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - RDC haut Patio 1 et 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit de ventilation - Façade		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



**ELEMENT : Conduit de ventilation**

ELEMENT 1 : CONDUIT DE VENTILATION		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - RDC haut Patio 1 et 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit de ventilation - Façade		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



**ELEMENT : Conduit de ventilation**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit de ventilation - Façade		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



**ELEMENT : Cache coffre volet roulant**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaques fibrociment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Cache coffre volet roulant - Façade		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



**ELEMENT : Escalier hélicoïdal**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	Escalier extérieur (x2)
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Coffrage perdu		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Escalier hélicoïdal - Escalier		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



**ELEMENT : Mur de façade**

Bilan - Mur de façade		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	Façade
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit+peinture		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Mur de façade - Toutes zones		Présence d'amiante
Emplacement		



ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Groupe vide médical-labo 1110
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		

ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Circulation 1122
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Plafond		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		



**ELEMENT : Plafond**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Groupe vide médical-labo 1110
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit+peinture		DENIAUD Michel
Localisation	Résultat	
Plafond - Plafond	Présence d'amiante	

**Emplacement**

**ELEMENT : Mur**

Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Groupe vide médical-labo 1110
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit+peinture		DENIAUD Michel
Localisation	Résultat	
Mur - Toutes zones	Présence d'amiante	

**Emplacement**


**ELEMENT : Conduit**


Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	1er SS - Galerie
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Mur		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		




**ELEMENT : Poteaux**

Poteaux - Poteaux		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - RDC haut Patio 1 et 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit+Peinture		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Poteaux - Poteaux		Présence d'amiante
Emplacement		



ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	RDC - Neutralisation acides labo 1111
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Mur B		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

ELEMENT : Conduit		
Nom du client	Numéro de dossier	Pièce ou local
Centre Hospitalier Bretagne Atlantique	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22	1er SS - Galerie
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Amiante ciment		DENIAUD Michel
Localisation		Résultat
Conduit - Sol		Présence d'amiante
Résultat de la grille d'évaluation		
Evaluation périodique		
Emplacement		
		

## ANNEXE 2 – CROQUIS

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
N° dossier :	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22				
N° planche :	1/7	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :	EX'IM				
				Bâtiment – Niveau :	Croquis Sous-sol

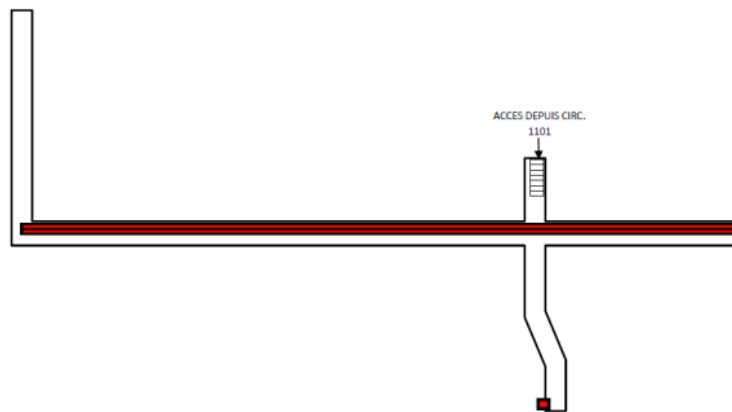
[illegible]



PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :  Bâtiment – Niveau :	20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES  Croquis RDC bas
N° dossier :	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22				
N° planche :	2/7	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :	EX'IM				

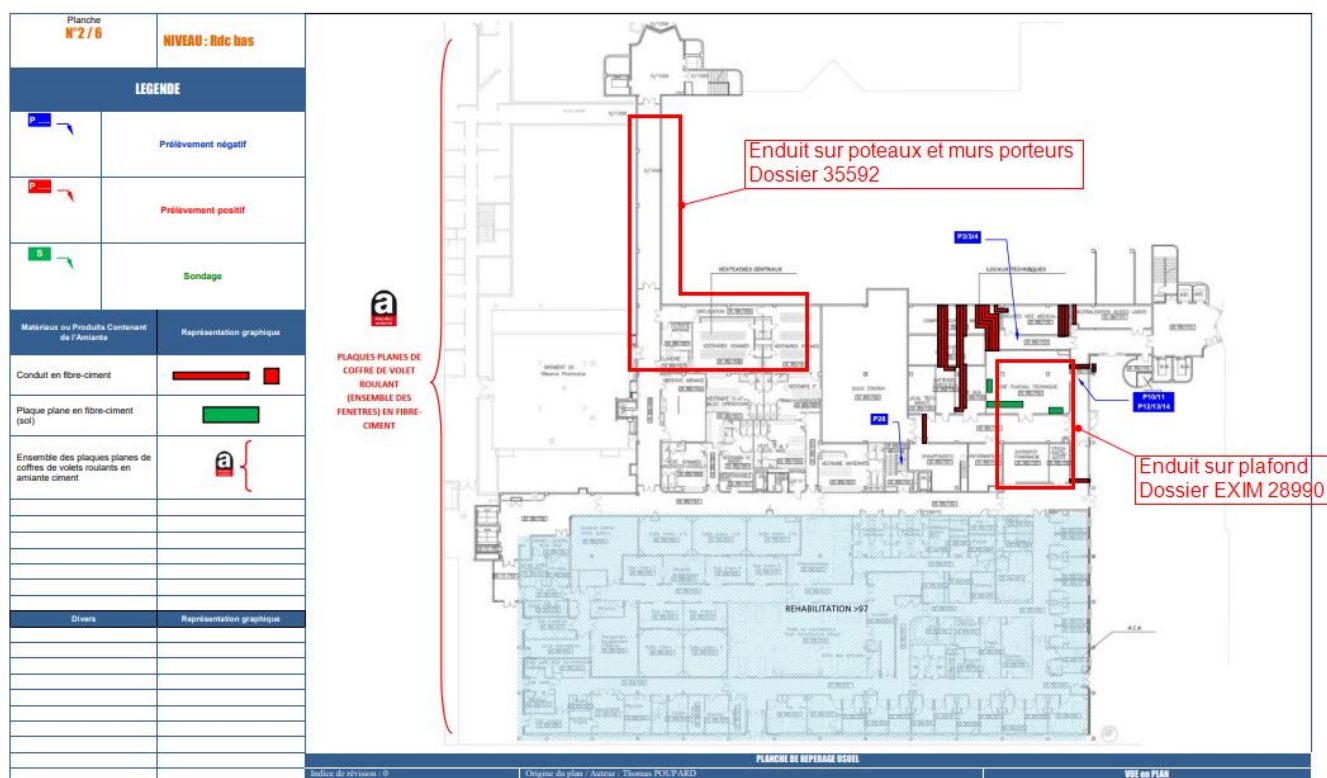


PLANCHE DE REPERAGE USUEL

N° dossier : 37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22

Adresse de l'immeuble :

20 Bd Général Guillaudot  
56017 VANNES

N° planche :

3/7

Version : 0

Type : Croquis

Origine du plan :

EX'IM

Bâtiment – Niveau :

Croquis RDC haut

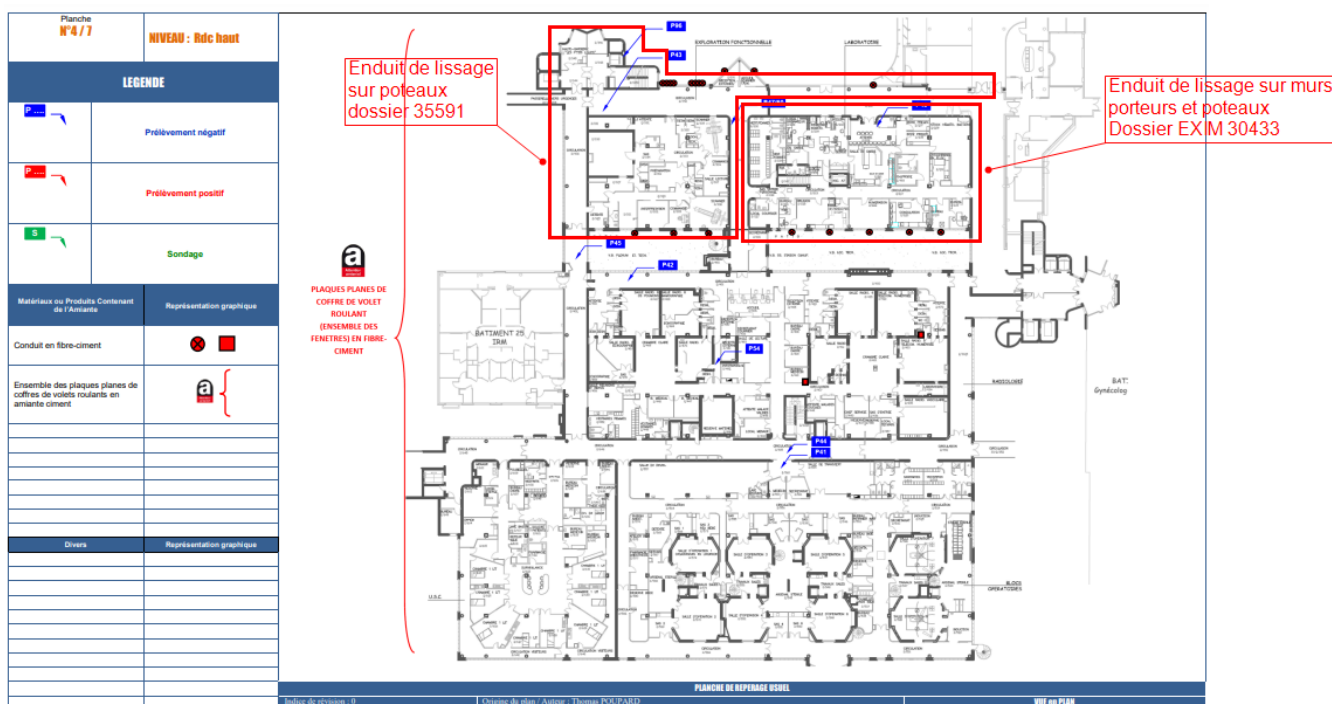


PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
N° dossier :	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22				
N° planche :	4/7	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :	EX'IM				

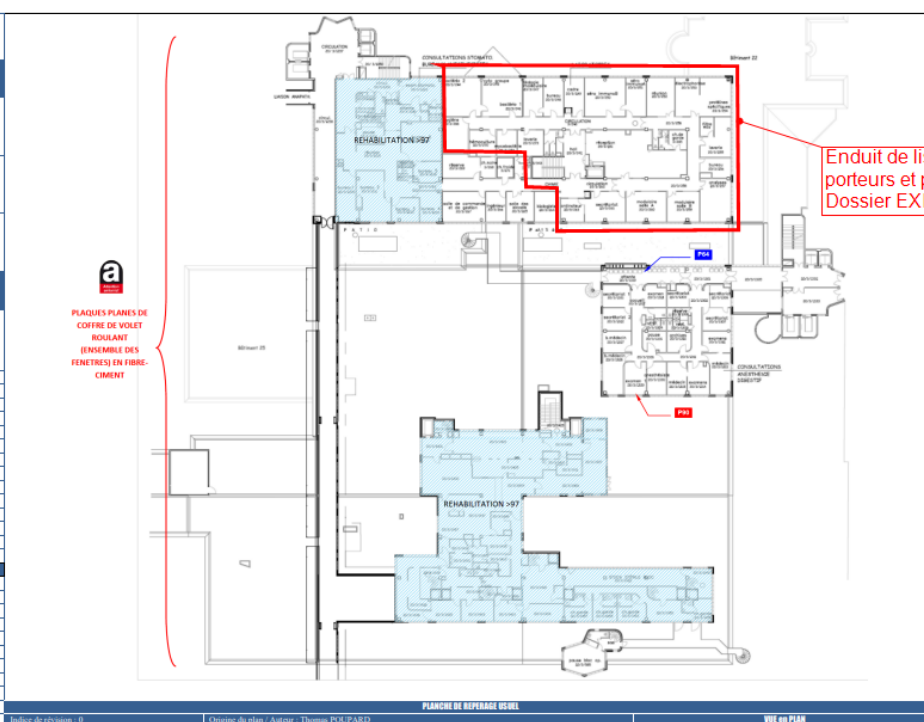
[illegible]

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
N° dossier :	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22				
N° planche :	5/7	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :	EX'IM				
				Bâtiment – Niveau :	Croquis R+3






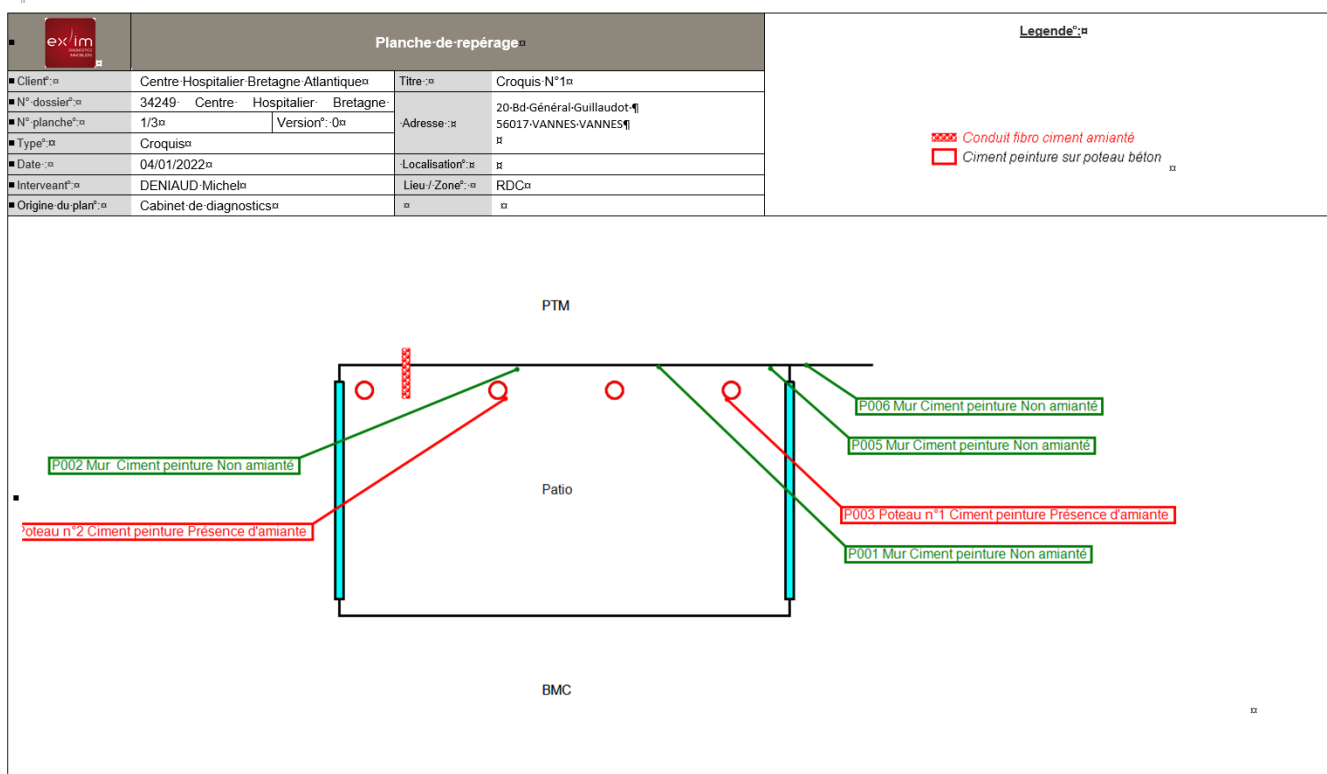
Planche N°6 / 7		NIVEAU : 3 <sup>ème</sup>
LEGENDE		
	Prélèvement négatif	
	Prélèvement positif	
	Sondage	
Matériaux ou Produits Contenant de l'Amiante.	Représentation graphique	
Coffrage perdu de fût d'escalier en fibre-ciment		
Ensemble des plaques planes de coffres de volets roulants en amiante ciment		
Divers	Représentation graphique	

PLANCHE DE REPERAGE USUEL				Adresse de l'immeuble :	20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
N° dossier :	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22				
N° planche :	6/7	Version : 0	Type : Croquis		
Origine du plan :	EX'IM				



## PLANCHE DE REPERAGE USUEL

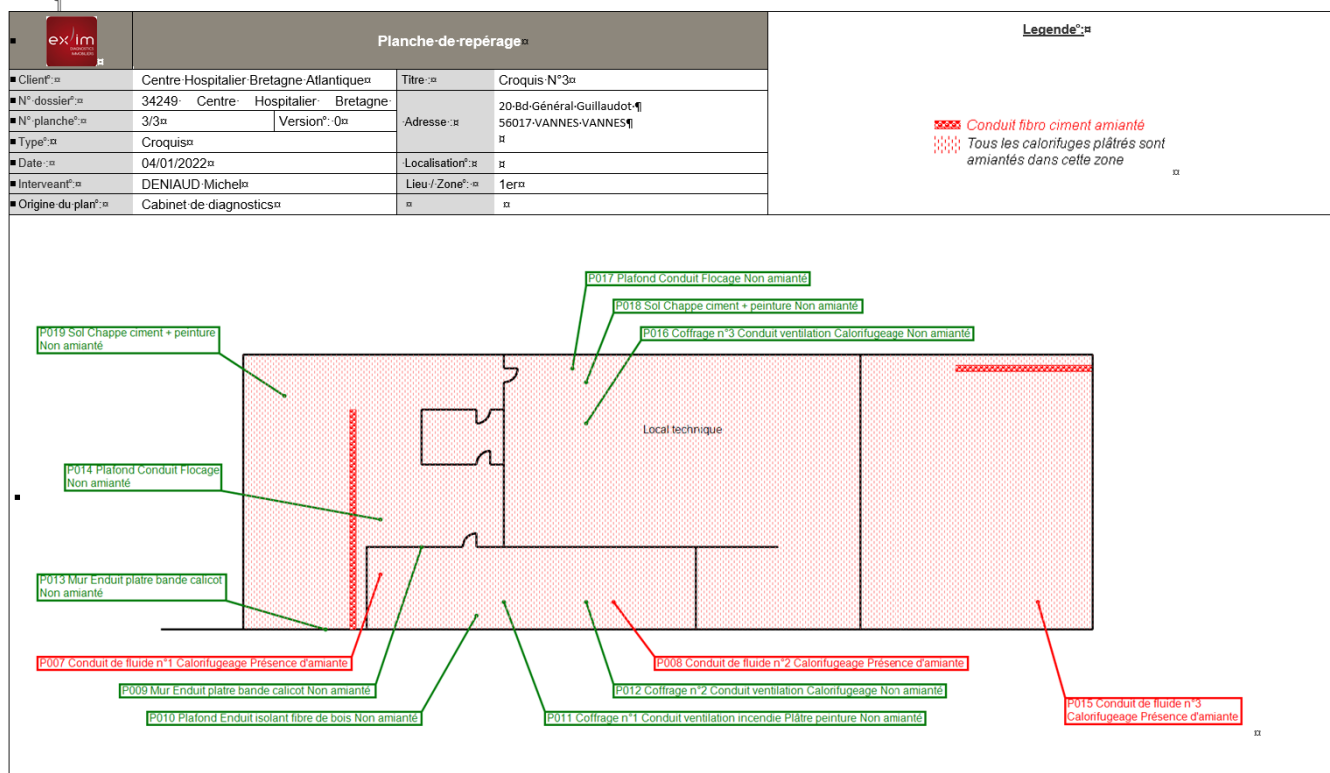
N° dossier : 37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22

 Adresse de l'immeuble : 20 Bd Général Guillaudot  
56017 VANNES

N° planche : 7/7 Version : 0 Type : Croquis

Origine du plan : EX'IM

Bâtiment – Niveau : Croquis R+1



**ANNEXE 3 – ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS**
**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS DE LA LISTE A**

<b>Conclusions possibles</b>	
1	Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation
2	Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement
3	Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES CALORIFUGEAGES N° 1**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les calorifugeages  
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

<b>Eléments d'information généraux</b>	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date du contrôle	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Etage technique locaux
Elément	Conduit de fluide
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	Etage technique locaux
Conclusion	Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement

<b>Conclusions possibles</b>	
1	Faire réaliser une évaluation périodique de l'état de conservation des calorifugeages
2	Faire réaliser une surveillance du niveau d'empoussièrement
3	Faire réaliser des travaux de retrait ou de confinement des calorifugeages

Protection physique	Etat de dégradation	Protection Physique	Niveau d'exposition aux circulations d'air	Niveau d'exposition aux chocs et vibrations	Résultat d'évaluation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>					1
	Calorifugeage en mauvais état <input type="checkbox"/>				3
			Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	1
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	1
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	2
		Non étanche (P) <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	1
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	1
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	2
	Calorifugeage avec dégradation(s) locale(s) <input checked="" type="checkbox"/>		Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	2
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	2
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	2
		Pas de protection physique (NP) <input checked="" type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	2
			Moyen <input checked="" type="checkbox"/>	Moyen <input checked="" type="checkbox"/>	2
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	3
			Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	2
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	3
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	3
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>					
			Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	1
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	1
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	2
		Non étanche (P) <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	1
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	1
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	2
	Calorifugeage en bon état <input type="checkbox"/>		Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	2
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	2
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	2
		Pas de protection physique (NP) <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	1
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	2
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	2
			Faible <input type="checkbox"/>	Faible <input type="checkbox"/>	2
			Moyen <input type="checkbox"/>	Moyen <input type="checkbox"/>	3
			Fort <input type="checkbox"/>	Fort <input type="checkbox"/>	3



**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX ET PRODUITS DE LA LISTE B**

**En cas de présence avérée d'amiante dans un matériaux de liste B,  
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Conclusions possibles	
EP	Evaluation périodique
AC1	Action corrective de 1 <sup>er</sup> niveau
AC2	Action corrective de 2 <sup>nd</sup> niveau

**« Evaluation périodique »**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations qu'il présente et l'évaluation du risque de dégradation ne conduisent pas à conclure à la nécessité d'une action de protection immédiate sur le matériau ou produit.

**Cette évaluation périodique consiste à :**

- a) contrôler périodiquement que l'état de dégradation des matériaux et produits concernés ne s'aggrave pas, et, le cas échéant, que leur protection demeure en bon état de conservation ;
- b) rechercher, le cas échéant, les causes de dégradation et prendre les mesures appropriées pour les supprimer.

**« Action corrective de premier niveau »**

Lorsque le type de matériau ou produit concerné contenant de l'amiante, la nature et l'étendue des dégradations et l'évaluation du risque de dégradation conduisent à conclure à la nécessité d'une action de remise en état limitée au remplacement, au recouvrement ou à la protection des seuls éléments dégradés.

**Rappel : l'obligation de faire intervenir une entreprise certifiée pour le retrait ou le confinement ou pour les autres opérations de maintenance.**

**Cette action corrective de premier niveau consiste à :**

- a) rechercher les causes de la dégradation et définir les mesures correctives appropriées pour les supprimer ;
- b) procéder à la mise en œuvre de ces mesures correctives afin d'éviter toute nouvelle dégradation et, dans l'attente, prendre les mesures de protection appropriées afin de limiter le risque de dispersion des fibres d'amiante ;
- c) veiller à ce que les modifications apportées ne soient pas de nature à aggraver l'état des autres matériaux ou produits contenant de l'amiante restant accessibles dans la même zone ;
- d) contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que, le cas échéant, leur protection, demeurent en bon état de conservation.

**« Action corrective de second niveau »**

Qui concerne l'ensemble d'une zone, de telle sorte que le matériau ou produit ne soit plus soumis à aucune agression ni dégradation.

**Cette action corrective de second niveau consiste à :**

- a) prendre, tant que les mesures mentionnées au c) n'ont pas été mises en place, les mesures conservatoires appropriées pour limiter le risque de dégradation, et la dispersion des fibres d'amiante. Cela peut consister à adapter voire condamner l'usage des locaux concernés afin d'éviter toute exposition et toute dégradation du matériau ou produit contenant de l'amiante. Durant les mesures conservatoires, et afin de vérifier que celles-ci sont adaptées, une mesure d'empoussièrement est réalisée, conformément aux dispositions du code de la santé publique ;
- b) procéder à une analyse de risque complémentaire, afin de définir les mesures de protection ou de retrait les plus adaptées, prenant en compte l'intégralité des matériaux et produits contenant de l'amiante dans la zone concernée ;
- c) mettre en œuvre les mesures de protection ou de retrait définies par l'analyse de risque ;
- d) contrôler périodiquement que les autres matériaux et produits restant accessibles, ainsi que leur protection, demeurent en bon état de conservation.

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 1**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	
Pièce ou zone homogène	Façade
Elément	Cache coffre volet roulant
Matériau / Produit	Plaques fibrociment
Repérage	Façade
Destination déclarée du local	Façade
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 2**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux  
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	
Pièce ou zone homogène	Façade
Elément	Conduit de ventilation
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Façade
Destination déclarée du local	Façade
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 3**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	
Pièce ou zone homogène	Escalier extérieur (x2)
Elément	Escalier hélicoïdal
Matériau / Produit	Coffrage perdu
Repérage	Escalier
Destination déclarée du local	Escalier extérieur (x2)
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 4**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	
Pièce ou zone homogène	Escalier extérieur (x2)
Elément	Escalier hélicoïdal
Matériau / Produit	Coffrage perdu
Repérage	Escalier
Destination déclarée du local	Escalier extérieur (x2)
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input checked="" type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input checked="" type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 5**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	1er SS
Pièce ou zone homogène	Galerie
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Mur
Destination déclarée du local	Galerie
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2



**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 6**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	1er SS
Pièce ou zone homogène	Galerie
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Sol
Destination déclarée du local	Galerie
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 7**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux  
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Circulation 1100
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Circulation 1100
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 8**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Neutralisation acides labo 1111
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Mur B
Destination déclarée du local	Neutralisation acides labo 1111
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 9**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Circulation 1122
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Circulation 1122
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 10**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Groupe vide médical-labo 1110
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Groupe vide médical-labo 1110
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 11**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Compresseur air médical 1109
Elément	Conduits
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Compresseur air médical 1109
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2



**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 12**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Compresseur air médical 1109
Elément	Conduits
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Compresseur air médical 1109
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 13**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Compresseur air médical 1109
Elément	Conduits
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Compresseur air médical 1109
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 14**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Autocom local DSI 1108
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Autocom local DSI 1108
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 15**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Autocom local DSI 1108
Elément	Conduits
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Autocom local DSI 1108
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 16**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Circulation 1101
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Circulation 1101
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 17**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Batterie onduleur 1104
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Mur C
Destination déclarée du local	Batterie onduleur 1104
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2



**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 18**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	TGBT ACA 1103
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	TGBT ACA 1103
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 19**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux  
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	TGBT plateau technique 1102
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Mur
Destination déclarée du local	TGBT plateau technique 1102
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 20**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Etage technique locaux
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Toutes zones
Destination déclarée du local	Etage technique locaux
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 21**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Rgt salle radio 2 telecom numerisés 423
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Rgt salle radio 2 telecom numerisés 423
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 22**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	Gaine technique circulation 407
Elément	Conduit
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Plafond
Destination déclarée du local	Gaine technique circulation 407
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 23**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux  
A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	RDC haut Patio 1 et 2
Elément	Conduit de ventilation
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Façade
Destination déclarée du local	RDC haut Patio 1 et 2
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2



**EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES MATERIAUX N° 24**

**En cas de présence avérée d'amiante dans les matériaux**  
**A compléter pour chaque pièce ou zone homogène de l'immeuble bâti**

Eléments d'information généraux	
N° de dossier	37256 Centre Hospitalier Bretagne Atlantique 14.11.22 A
Date de l'évaluation	07/11/2022
Bâtiment	B20 - PTM 20 Bd Général Guillaudot 56017 VANNES
Etage	RDC
Pièce ou zone homogène	RDC haut Patio 1 et 2
Elément	Conduit de ventilation
Matériau / Produit	Amiante ciment
Repérage	Façade
Destination déclarée du local	RDC haut Patio 1 et 2
Recommandation	Evaluation périodique

Etat de conservation du matériau ou produit			Risque de dégradation	
Protection physique	Etat de dégradation	Etendue de la dégradation	Risque de dégradation lié à l'environnement du matériau	Type de recommandation
Protection physique étanche <input type="checkbox"/>				EP
	Matériau non dégradé <input checked="" type="checkbox"/>		Risque de dégradation faible ou à terme <input checked="" type="checkbox"/>	EP
			Risque de dégradation rapide <input type="checkbox"/>	AC1
Protection physique non étanche ou absence de protection physique <input checked="" type="checkbox"/>			Risque faible d'extension de la dégradation <input type="checkbox"/>	EP
		Ponctuelle <input type="checkbox"/>	Risque d'extension à terme de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC1
	Matériau dégradé <input type="checkbox"/>		Risque d'extension rapide de la dégradation <input type="checkbox"/>	AC2
		Généralisée <input type="checkbox"/>		AC2

## ANNEXE 4 – RECOMMANDATIONS GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

*Les recommandations générales de sécurité (Arrêté du 21 décembre 2012)*

L'identification des matériaux et produits contenant de l'amiante est un préalable à l'évaluation et à la prévention des risques liés à la présence d'amiante dans un bâtiment. Elle doit être complétée par la définition et la mise en œuvre de mesures de gestion adaptées et proportionnées pour limiter l'exposition des occupants présents temporairement ou de façon permanente dans le bâtiment et des personnes appelées à intervenir sur les matériaux ou produits contenant de l'amiante. Ces mesures sont inscrites dans le dossier technique amiante et dans sa fiche récapitulative que le propriétaire constitue et tient à jour en application des dispositions de l'article R. 1334-29-5 du code de la santé publique. La mise à jour régulière et la communication du dossier technique amiante ont vocation à assurer l'information des occupants et des différents intervenants dans le bâtiment sur la présence des matériaux et produits contenant de l'amiante, afin de permettre la mise en œuvre des mesures visant à prévenir les expositions. Les recommandations générales de sécurité définies ci-après rappellent les règles de base destinées à prévenir les expositions. Le propriétaire (ou, à défaut, l'exploitant) de l'immeuble concerné adapte ces recommandations aux particularités de chaque bâtiment et de ses conditions d'occupation ainsi qu'aux situations particulières rencontrées. Ces recommandations générales de sécurité ne se substituent en aucun cas aux obligations réglementaires existantes en matière de prévention des risques pour la santé et la sécurité des travailleurs, inscrites dans le code du travail.

### 1. Informations générales

#### a) Dangerosité de l'amiante

Les maladies liées à l'amiante sont provoquées par l'inhalation des fibres. Toutes les variétés d'amiante sont classées comme substances cancérogènes avérées pour l'homme. Elles sont à l'origine de cancers qui peuvent atteindre soit la plèvre qui entoure les poumons (mésothéliomes), soit les bronches et/ou les poumons (cancers broncho-pulmonaires). Ces lésions surviennent longtemps (souvent entre 20 à 40 ans) après le début de l'exposition à l'amiante. Le Centre international de recherche sur le cancer (CIRC) a également établi récemment un lien entre exposition à l'amiante et cancers du larynx et des ovaires. D'autres pathologies, non cancéreuses, peuvent également survenir en lien avec une exposition à l'amiante. Il s'agit exceptionnellement d'épanchements pleuraux (liquide dans la plèvre) qui peuvent être récidivants ou de plaques pleurales (qui épaississent la plèvre). Dans le cas d'empoussièrement important, habituellement d'origine professionnelle, l'amiante peut provoquer une sclérose (asbestose) qui réduira la capacité respiratoire et peut dans les cas les plus graves produire une insuffisance respiratoire parfois mortelle. Le risque de cancer du poumon peut être majoré par l'exposition à d'autres agents cancérogènes, comme la fumée du tabac.

#### b) Présence d'amiante dans des matériaux et produits en bon état de conservation

L'amiante a été intégré dans la composition de nombreux matériaux utilisés notamment pour la construction. En raison de son caractère cancérogène, ses usages ont été restreints progressivement à partir de 1977, pour aboutir à une interdiction totale en 1997. En fonction de leur caractéristique, les matériaux et produits contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau ou produit (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Pour rappel, les matériaux et produits répertoriés aux listes A et B de l'annexe 13-9 du code de la santé publique font l'objet d'une évaluation de l'état de conservation dont les modalités sont définies par arrêté. Il convient de suivre les recommandations émises par les opérateurs de repérage dits « diagnostiqueurs » pour la gestion des matériaux ou produits repérés. De façon générale, il est important de veiller au maintien en bon état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante et de remédier au plus tôt aux situations d'usure anormale ou de dégradation de ceux-ci.

### 2. Intervention de professionnels soumis aux dispositions du code du travail

Il est recommandé aux particuliers d'éviter dans la mesure du possible toute intervention directe sur des matériaux et produits contenant de l'amiante et de faire appel à des professionnels compétents dans de telles situations. Les entreprises réalisant des opérations sur matériaux et produits contenant de l'amiante sont soumises aux dispositions des articles R. 4412-94 à R. 4412-148 du code du travail. Les entreprises qui réalisent des travaux de retrait ou de confinement de matériaux et produits contenant de l'amiante doivent en particulier être certifiées dans les conditions prévues à l'article R. 4412-129. Cette certification est obligatoire à partir du 1er juillet 2013 pour les entreprises effectuant des travaux de retrait sur l'enveloppe extérieure des immeubles bâtis et à partir du 1er juillet 2014 pour les entreprises de génie civil. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés sont disponibles sur le site Travailler-mieux (<http://www.travailler-mieux.gouv.fr>) et sur le site de l'Institut national de recherche et de sécurité pour la prévention des accidents du travail et des maladies professionnelles (<http://www.inrs.fr>).

### 3. Recommandations générales de sécurité

Il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières notamment lors d'interventions ponctuelles non répétées, par exemple :

- perçage d'un mur pour accrocher un tableau ;
- remplacement de joints sur des matériaux contenant de l'amiante ;
- travaux réalisés à proximité d'un matériau contenant de l'amiante en bon état, par exemple des interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante. L'émission de poussières peut être limitée par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante en prenant les mesures nécessaires pour éviter tout risque électrique et/ou en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente. Le port d'équipements adaptés de protection respiratoire est recommandé. Le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées après chaque utilisation. Des informations sur le choix des équipements de protection sont disponibles sur le site internet amiante de l'INRS à l'adresse suivante : [www.amiante.inrs.fr](http://www.amiante.inrs.fr).

De plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

#### 4. Gestion des déchets contenant de l'amiante

Les déchets de toute nature contenant de l'amiante sont des déchets dangereux. A ce titre, un certain nombre de dispositions réglementaires, dont les principales sont rappelées ci-après, encadrent leur élimination. Lors de travaux conduisant à un désamiantage de tout ou partie de l'immeuble, la personne pour laquelle les travaux sont réalisés, c'est-à-dire les maîtres d'ouvrage, en règle générale les propriétaires, ont la responsabilité de la bonne gestion des déchets produits, conformément aux dispositions de l'article L. 541-2 du code de l'environnement. Ce sont les producteurs des déchets au sens du code de l'environnement. Les déchets liés au fonctionnement d'un chantier (équipements de protection, matériel, filtres, bâches, etc.) sont de la responsabilité de l'entreprise qui réalise les travaux.

##### **a. Conditionnement des déchets**

Les déchets de toute nature susceptibles de libérer des fibres d'amiante sont conditionnés et traités de manière à ne pas provoquer d'émission de poussières. Ils sont ramassés au fur et à mesure de leur production et conditionnés dans des emballages appropriés et fermés, avec apposition de l'étiquetage prévu par le décret no 88-466 du 28 avril 1988 relatif aux produits contenant de l'amiante et par le code de l'environnement notamment ses articles R. 551-1 à R. 551-13 relatifs aux dispositions générales relatives à tous les ouvrages d'infrastructures en matière de stationnement, chargement ou déchargement de matières dangereuses. Les professionnels soumis aux dispositions du code du travail doivent procéder à l'évacuation des déchets, hors du chantier, aussitôt que possible, dès que le volume le justifie après décontamination de leurs emballages.

##### **b. Apport en déchèterie**

Environ 10 % des déchèteries acceptent les déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité provenant de ménages, voire d'artisans. Tout autre déchet contenant de l'amiante est interdit en déchèterie. A partir du 1er janvier 2013, les exploitants de déchèterie ont l'obligation de fournir aux usagers les emballages et l'étiquetage appropriés aux déchets d'amiante.

##### **c. Filières d'élimination des déchets**

Les matériaux contenant de l'amiante ainsi que les équipements de protection (combinaison, masque, gants...) et les déchets issus du nettoyage (chiffon...) sont des déchets dangereux. En fonction de leur nature, plusieurs filières d'élimination peuvent être envisagées. Les déchets contenant de l'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité peuvent être éliminés dans des installations de stockage de déchets non dangereux si ces installations disposent d'un casier de stockage dédié à ce type de déchets. Tout autre déchet amianté doit être éliminé dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. En particulier, les déchets liés au fonctionnement du chantier, lorsqu'ils sont susceptibles d'être contaminés par de l'amiante, doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés.

##### **d. Information sur les déchèteries et les installations d'élimination des déchets d'amiante**

Les informations relatives aux déchèteries acceptant des déchets d'amiante lié et aux installations d'élimination des déchets d'amiante peuvent être obtenues auprès :

- de la préfecture ou de la direction régionale de l'environnement, de l'aménagement et du logement (direction régionale et interdépartementale de l'environnement et de l'énergie en Ile-de-France) ou de la direction de l'environnement, de l'aménagement et du logement ;
- du conseil général (ou conseil régional en Ile-de-France) au regard de ses compétences de planification sur les déchets dangereux ;
- de la mairie ;
- ou sur la base de données « déchets » gérée par l'Agence de l'environnement et de la maîtrise de l'énergie, directement accessible sur internet à l'adresse suivante : [www.sinoe.org](http://www.sinoe.org).

##### **e. Traçabilité**

Le producteur des déchets remplit un bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA no 11861). Le formulaire CERFA est téléchargeable sur le site du ministère chargé de l'environnement. Le propriétaire recevra l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification). Dans tous les cas, le producteur des déchets devra avoir préalablement obtenu un certificat d'acceptation préalable lui garantissant l'effectivité d'une filière d'élimination des déchets. Par exception, le bordereau de suivi des déchets d'amiante n'est pas imposé aux particuliers voire aux artisans qui se rendent dans une déchèterie pour y déposer des déchets d'amiante lié à des matériaux inertes ayant conservé leur intégrité. Ils ne doivent pas remplir un bordereau de suivi de déchets d'amiante, ce dernier étant élaboré par la déchèterie.

## SYNTHESE DES ATTESTATIONS

*RAPPORT N° 37256 CENTRE HOSPITALIER BRETAGNE ATLANTIQUE 14.11.22*

**ATTESTATION****D'ASSURANCE RESPONSABILITE CIVILE Contrat n°: 10583929904****Responsabilité civile Professionnelle  
Diagnostic technique immobilier**

Nous, soussignés, AXA FRANCE IARD S.A., Société d'Assurance dont le Siège Social est situé 313 Terrasses de l'Arche – 92727 NANTERRE Cédex, attestons que la :

**VICTORY FIVE pour le compte de ELIBAT 44/ELIBAT 49/ELIBAT EXPERTISE IMMOBILIERE**  
**5 RUE DE SAINT NAZAIRE**  
**44800 ST HERBLAIN**  
**Adhérent n°A017**

A adhéré par l'intermédiaire de LSN Assurances, 1 rue des Italiens 75431 Paris Cedex 09, au contrat d'assurance Responsabilité Civile Professionnelle n°10583929904.

Garantissant les conséquences pécuniaires de la **Responsabilité Civile Professionnelle** de la société de Diagnostic Technique en Immobilier désignée ci-dessus dans le cadre des activités listées ci-après, *sous réserve qu'elles soient réalisées par des personnes disposant des certificats de compétence en cours de validité exigés par la réglementation et des attestations de formation, d'Accréditation, d'Agrément au sens contractuel.*

Activités principales : diagnostics techniques immobilier soumis à certification et recertification :

- ☐ AMIANTE sans mention
- ☐ AMIANTE avec mention (dont contrôle visuel après travaux de désamiantage et repérage amiante avant démolition)
- ☐ DPE avec ou sans mention
- ☐ ELECTRICITE
- ☐ GAZ
- ☐ PLOMB (CREP, DRIP) avec ou sans mention
- ☐ TERMITE

Activités secondaires : autres diagnostics et missions d'expertises :

- ☐ ERNMT (Etat des Risques Naturels Miniers et Technologiques)
- ☐ ESRIS (Etat des Servitudes Risques et d'Information sur les Sols)
- ☐ ERP (Etat des Risques et Pollutions)
- ☐ Diagnostic Amiante dans les enrobés et amiante avant travaux
- ☐ Recherche Plomb avant travaux et avant démolition
- ☐ Diagnostic Plomb dans l'eau
- ☐ Recherche des métaux lourds
- ☐ Mesurage Loi Carrez et autres mesurages inhérents à la vente ou à la location immobilière
- ☐ Assainissement Collectif et non Collectif
- ☐ Diagnostic des Insectes Xylophages et champignons lignivores dont Mérules
- ☐ Diagnostic technique global
- ☐ Diagnostic accessibilité aux Handicapés

AXA France IARD SA

Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 263-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

1 / 3



- ☐ Diagnostic Eco Prêt
- ☐ Diagnostic Pollution des sols
- ☐ Diagnostic Radon
- ☐ Mesures d'empoussièrement par prélèvement d'échantillon d'air (A+F en parcours de formation interne et externe) soit :
  - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante dans les immeubles bâtis (LAB REF 26 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air intérieur,
  - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante au poste de travail (LAB REF 28 partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air des lieux de travail,
  - Les mesures d'empoussièrement en fibres d'amiante en "hors programme environnement" (HP env, partie stratégie d'échantillonnage, prélèvements et rapport d'essai), air ambiant.
- ☐ Missions d'Infiltrométrie, Thermographie
- ☐ Mission de coordination SPS
- ☐ RT 2005 et RT 2012
- ☐ Audit Energétique (sous réserve de la production d'une attestation de formation)
- ☐ Etat des lieux locatifs ou dans le cadre de la contraction d'un prêt immobilier
- ☐ Etat des lieux relatifs à la conformité aux normes d'habitabilité
- ☐ Activité de vente et/ou installation des détecteurs avertisseurs autonomes de fumée (DAAF) **sans travaux d'électricité et sans maintenance**
- ☐ Etat de l'installation intérieure de l'électricité dans les établissements mettant en oeuvre des courants électriques
- ☐ Audit sécurité piscine
- ☐ Evaluation immobilière
- ☐ Evaluation des risques pour la sécurité des travailleurs
- ☐ Diagnostic légionnelle
- ☐ Diagnostic incendie
- ☐ Diagnostic électricité dans le cadre du Télétravail
- ☐ Elaboration de plans et croquis en phase APS, **à l'exclusion de toute activité de conception**
- ☐ Etablissement d'états descriptifs de division (calcul de millième de copropriété)
- ☐ Diagnostic de décence du logement
- ☐ Expertise judiciaire et para judiciaire
- ☐ Expertise extra juridictionnelle
- ☐ Contrôle des combles
- ☐ Etat des lieux des biens neufs
- ☐ Le Diagnostic des déchets issus de la démolition de la structure des bâtiments sous réserve que le signataire du rapport justifie d'un diplôme de Technicien de la Construction ou d'une VAE équivalente
- ☐ Prise de photos en vue de l'élaboration de visites vidéo en 360, **à l'exclusion de prises de vue au moyen de drones**
- ☐ Délivrance de certificats de luminosité par utilisation de l'application SOLEN
- ☐ DPE pour l'obtention d'un Prêt à Taux Zéro
- ☐ Repérage Amiante dans le Ferroviaire
- ☐ Repérage Amiante dans le Maritime
- ☐ Document d'information du Plan d'Exposition au Bruit des Aéroports dit PEB

AXA France IARD SA  
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

2 / 3

Le montant de la garantie Responsabilité Civile Professionnelle est fixé à :  
1 000 000 € par sinistre et 2 000 000 € par année d'assurance.

LA PRESENTE ATTESTATION EST VALABLE POUR LA PERIODE DU 01/01/2022 AU 31/12/2022 INCLUS  
SOUS RESERVE DES POSSIBILITES DE SUSPENSION OU DE RESILIATION EN COURS D'ANNEE  
D'ASSURANCE POUR LES CAS PREVUS PAR LE CODE DES ASSURANCES OU PAR LE CONTRAT.

LA PRESENTE ATTESTATION NE PEUT ENGAGER L'ASSUREUR AU DELA DES LIMITES, DES CLAUSES ET  
DES CONDITIONS DU CONTRAT AUXQUELLES ELLE SE REFERE.

Fait à NANTERRE le 22/12/2021  
Pour servir et valoir ce que de droit.  
POUR L'ASSUREUR :  
LSN, par délégation de signature :

  
LSN  
1, rue des Italiens CS 40020  
75431 Paris Cedex 09  
Tél. : 01 53 20 50 50  
Société de Courtage d'Assurance  
SAS au Capital de 1 078 810 000 euros R.C.S. 534 425 000  
N°ORIAS : 07 690 477 Sous le contrôle de l'ACPR

AXA France IARD SA  
Société anonyme au capital de 214 799 030 Euros  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche - 92727 Nanterre Cedex 722 057 460 R.C.S. Nanterre  
Entreprise régie par le Code des assurances - TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460  
Opérations d'assurances exonérées de TVA - art. 261-C CGI - sauf pour les garanties portées par AXA Assistance

3 / 3



## Certificat



# Certificat de compétences Diagnostic Immobilier

N° CPDI 3609 Version 011

Je soussignée, Juliette JANNOT, Directrice Générale d'I.Cert, atteste que :

**Monsieur DENIAUD Michel**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 01 (cycle de 5 ans) - CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention Date d'effet : 09/06/2021 - Date d'expiration : 08/06/2028
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention Date d'effet : 09/06/2021 - Date d'expiration : 08/06/2028
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 11/10/2021 - Date d'expiration : 10/10/2028
Energie avec mention	Energie avec mention Date d'effet : 07/07/2021 - Date d'expiration : 06/07/2028
Energie sans mention	Energie sans mention Date d'effet : 07/07/2021 - Date d'expiration : 06/07/2028
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 09/06/2021 - Date d'expiration : 08/06/2028
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 11/10/2021 - Date d'expiration : 10/10/2028
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 07/07/2021 - Date d'expiration : 06/07/2028

 En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
 Edité à Saint-Grégoire, le 14/06/2021.



Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'inhalation par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 8 novembre 2015 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, 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 ou Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 10 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. Ou Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.



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

Parc d'Affaires, Espace Performance – Bât K – 35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev17

## Amiante avec mention



# Certificat de compétences Diagnostic Immobilier

N° CPDI 3609 Version 011

Je soussignée, Juliette JANNOT, Directrice Générale d'I.Cert, atteste que :

**Monsieur DENIAUD Michel**

Est certifié(e) selon le référentiel I.Cert en vigueur (CPE DI DR 01 (cycle de 5 ans) - CPE DI DR 06 (cycle de 7 ans)), dispositif de certification de personnes réalisant des diagnostics immobiliers pour les missions suivantes :

Amiante avec mention	Amiante Avec Mention Date d'effet : 09/06/2021 - Date d'expiration : 08/06/2028
Amiante sans mention	Amiante Sans Mention Date d'effet : 09/06/2021 - Date d'expiration : 08/06/2028
Electricité	Etat de l'installation intérieure électrique Date d'effet : 11/10/2021 - Date d'expiration : 10/10/2028
Energie avec mention	Energie avec mention Date d'effet : 07/07/2021 - Date d'expiration : 06/07/2028
Energie sans mention	Energie sans mention Date d'effet : 07/07/2021 - Date d'expiration : 06/07/2028
Gaz	Etat de l'installation intérieure gaz Date d'effet : 09/06/2021 - Date d'expiration : 08/06/2028
Plomb	Plomb : Constat du risque d'exposition au plomb Date d'effet : 11/10/2021 - Date d'expiration : 10/10/2028
Termites	Etat relatif à la présence de termites dans le bâtiment - France métropolitaine Date d'effet : 07/07/2021 - Date d'expiration : 06/07/2028

 En foi de quoi ce certificat est délivré, pour valoir et servir ce que de droit.  
 Edité à Saint-Grégoire, le 14/06/2021.



Arrêté du 21 novembre 2006 modifié définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs des constats de risque d'exposition au plomb, des diagnostics du risque d'inhalation par le plomb des peintures ou des contrôles après travaux en présence de plomb, et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 25 juillet 2016 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, d'évaluation périodique de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante, et d'examen visuel après travaux dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification ou Arrêté du 8 novembre 2019 relatif aux compétences des personnes physiques opérateurs de repérage, 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 ou Arrêté du 21 novembre 2006 définissant les critères de certification des compétences des personnes physiques opérateurs de repérage et de diagnostic amiante dans les immeubles bâtis et les critères d'accréditation des organismes de certification - Arrêté du 10 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. Ou Arrêté du 2 juillet 2018 modifié définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification.



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

Parc d'Affaires, Espace Performance - Bât K - 35760 Saint-Grégoire



CPE DI FR 11 rev17

# ATTESTATION D'INDÉPENDANCE GARANTIE DES MOYENS

Je soussigné David JUHEL, gérant de la SARL ELIBAT 56, franchisé indépendant EX'IM dont le siège social est situé 14 Rue Ella Maillart 56000 VANNES **déclare et m'engage sur l'honneur\*** n'avoir aucun lien de nature à porter atteinte à mon impartialité et à mon indépendance ni avec le propriétaire ou son représentant, ni avec une entreprise susceptible d'organiser des travaux dans les immeubles pour lesquels il m'est demandé de réaliser un diagnostic technique immobilier.

Je reconnais par ailleurs mettre les moyens nécessaires au regard de l'article L.271-6 du code de la construction et de l'habitation pour réaliser les missions demandées.

**David JUHEL,**



**Gérant**

*\*« Art. L. 271-3. - Lorsque le propriétaire charge une personne d'établir un dossier de diagnostic technique, celle-ci lui remet un document par lequel elle atteste sur l'honneur qu'elle est en situation régulière au regard des articles L. 271-6 répondant aux critères d'indépendance, d'impartialité et qu'elle dispose des moyens en matériel et en personnel nécessaires à l'établissement des états, constats et diagnostics composant le dossier. »*

*« Art. L. 271-2. - Les personnes mentionnées à l'article L. 271-6 souscrivent une assurance dont le montant de la garantie ne peut être inférieur à 300 000 euros par sinistre et 500 000 euros par année d'assurance. »*

## SANCTIONS

*« Art. L. 271-4. - Est puni de l'amende prévue pour les contraventions de la cinquième classe le fait :*

*a) Pour une personne d'établir un document prévu aux 1o à 4o et au 6o de l'article L. 271-4 sans respecter les conditions de compétences, d'organisation et d'assurance définies par les articles R. 271-1 et R. 271-2 et les conditions d'impartialité et d'indépendance exigées à l'article L. 271-6 ;*

*b) Pour un organisme certificateur d'établir un dossier de diagnostic technique*

*c) Pour un vendeur de faire appel, en vue d'établir un document mentionné aux 1o à 4o et au 6o de l'article L. 271-4, à une personne qui ne satisfait pas aux conditions de compétences, d'organisation et d'assurance définies aux articles R. 271-1 et R. 271-2 ou aux conditions d'impartialité et d'indépendance exigées à l'article.*

*« La récidive est punie conformément aux dispositions de l'article 132-11 du code pénal. »*