



**APAVE**  
**AGENCE DE COMPIEGNE**  
7 bis avenue Henri Adnot  
60200 COMPIÈGNE  
N° SIRET : 90386907100824

**DONNEUR D'ORDRE**  
**CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE**  
25 Rue Amand de Vienne  
80500 MONTDIDIER  
**CONTACT : Monsieur MALE Jérémy**



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



Numéro d'offre : **2196545**  
Numéro de contrat : **C23090123**  
Numéro de rapport (n° de tâche) :  
**T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-**  
**RAT**  
Date : **13/03/2024**

Lieu d'intervention :

**Bâtiment USLD**

**25 rue Amand de Vienne**  
**80500 MONTDIDIER**

**Destinataire rapport :**  
**CH INTERCOMMUNAL**  
**MONTDIDIER-ROYE**

Date d'intervention :  
Les **12/02/2024** et **28/02/2024**

Intervenant : **Monsieur Arnaud MERCIER**

Signature :

*Le présent rapport ne peut être reproduit que dans son intégralité*  
**Nombre de pages total du document : 98 pages**

<b>1</b>	<b>INFORMATIONS GÉNÉRALES</b>
----------	-------------------------------

<b>1.1</b>	<b>DESIGNATION DU BATIMENT</b>
------------	--------------------------------

Adresse : <b>25 rue Amand de Vienne</b> <b>80500 MONTDIDIER</b>	Numéro de Lot : Référence Cadastre : <b>Non communiqué</b> Date du Permis de Construire : <b>Antérieur au 1er juillet 1997</b>
---	--

Étage :  
 Bâtiment :

Nature du bâtiment : **Bâtiment USLD**  
 Cat. du bâtiment : **Structures d'accueil et d'hébergement pour personnes âgées ou pour personnes handicapées**

<b>1.2</b>	<b>DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE</b>	<b>DÉSIGNATION DU PROPRIETAIRE</b>
------------	---------------------------------------	------------------------------------

Nom : <b>CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE</b> Adresse : <b>25 Rue Amand de Vienne</b> <b>80500 MONTDIDIER</b>	Nom: <b>CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE</b> Adresse : <b>25 Rue Amand de Vienne</b> <b>80500 MONTDIDIER</b>
---	--

<b>1.3</b>	<b>EXÉCUTION DE LA MISSION</b>
------------	--------------------------------

Repérage réalisé par : <b>MERCIER Arnaud</b> N° certificat de qualification : <b>15162844</b> Date d'obtention : <b>06/07/2022</b> Le présent rapport est établi par une personne dont les compétences sont certifiées par : <b>BUREAU VERITAS CERTIFICATION</b>	Laboratoire d'Analyses : <b>Eurofins Analyse pour le Bâtiment Nord</b> Adresse laboratoire : <b>557 route de Noyelles PA du Pommier 62110 HÉNIN-BEAUMONT</b> Numéro d'accréditation : <b>1-1593</b>
--	---

Date de la commande : <b>09/11/2023</b> Accompagnateur : <b>J. MALE</b>	Organisme d'assurance professionnelle : <b>AXA France IARD</b> Adresse assurance : N° de contrat d'assurance : <b>Contrat n° 10800807204</b> Date de validité : <b>31/12/2024</b>
--	--

<b>1.4</b>	<b>REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE</b>
------------	--

2196545  
 Nature des travaux envisagés : Amélioration de sécurité incendie, remplacement partiel du SSI

<b>1.5</b>	<b>VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE</b>	<b>DATE D'ÉTABLISSEMENT DU RAPPORT</b>
------------	--	--

Nom de l'opérateur : <b>MERCIER Arnaud</b> <b>AGENCE DE COMPIEGNE 7 bis avenue Henri Adnot 60200 COMPIÈGNE</b>	Lieu et date d'établissement du rapport Fait à <b>COMPIÈGNE</b> le <b>13/03/2024</b>
---	---

Signature



<b>1.6</b>	<b>CONCLUSION(S) DU RAPPORT</b>
------------	---------------------------------

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

**SOMMAIRE :**

<b>INFORMATIONS GÉNÉRALES .....</b>	<b>2</b>
DESIGNATION DU BATIMENT .....	2
DÉSIGNATION DU DONNEUR D'ORDRE .....	2
DÉSIGNATION DU PROPRIÉTAIRE .....	2
EXÉCUTION DE LA MISSION .....	2
REFERENCE DU PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE .....	2
VISA DE L'OPERATEUR DE REPERAGE .....	2
<b>CONCLUSION(S) DU RAPPORT .....</b>	<b>2</b>
<b>RESULTATS DU REPERAGE.....</b>	<b>4</b>
MATERIAUX OU PRODUITS CONTENANT DE L'AMIANTE AFFECTES PAR LES TRAVAUX .....	4
MATERIAUX OU PRODUITS NE CONTENANT PAS D'AMIANTE .....	7
<b>INVESTIGATIONS NON REALISEES .....</b>	<b>11</b>
MOYENS D'ACCES A METTRE A DISPOSITION PAR LE DONNEUR D'ORDRE .....	11
INVESTIGATION(S) APPROFONDIE(S) DEVANT ETRE REALISEE(S) PAR LE DONNEUR D'ORDRE .....	11
<b>COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION .....</b>	<b>11</b>
OBJECTIF .....	11
REFERENCES REGLEMENTAIRES ET NORMATIVES.....	11
CONDITIONS DE REALISATION DU REPERAGE .....	11
<b>PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION .....</b>	<b>12</b>
PROGRAMME DE TRAVAUX DEFINI PAR LE DONNEUR D'ORDRE .....	12
PROGRAMME ET PERIMETRE DE REPERAGE DEFINIS PAR L'OPERATEUR DE REPERAGE .....	12
<b>RAPPORT(S) ANTERIEUR(S) .....</b>	<b>18</b>
<b>OBLIGATIONS DU PROPRIÉTAIRE DE L'IMMEUBLE BATI .....</b>	<b>18</b>
<b>PRECONISATIONS .....</b>	<b>18</b>
<b>ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION .....</b>	<b>19</b>
<b>ANNEXE CROQUIS.....</b>	<b>52</b>
<b>ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES.....</b>	<b>57</b>
<b>ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES.....</b>	<b>74</b>
<b>ANNEXE AUTRES DOCUMENTS.....</b>	<b>76</b>
<b>ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE .....</b>	<b>94</b>
<b>ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE .....</b>	<b>95</b>
<b>CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS .....</b>	<b>97</b>

**2 RESULTATS DU REPERAGE**

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

**2.1 Matériaux ou produits contenant de l'amiante affectés par les travaux**

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	Détente personnel	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027)	S027	Z018
R+1	Salle de soins	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Bureau médecin	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 101	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 102	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 103	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 104	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S032	Z018
R+1	Chambre 105	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 106	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 107	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 108	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 109	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 110	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 111	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S033	Z018
R+1	Chambre 112	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 113	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 114	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 115	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 116	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 117	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 118	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S034	Z018
R+1	Chambre 120	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	Chambre 121	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 122	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 123	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 124	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+1	Chambre 125	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S035	Z018
R+1	Chambre 126	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Détente personnel	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P022)	S022	Z018
R+2	Salle de soins	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P003)	S003	Z003
R+2	Chambre 201	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 202	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 203	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 204	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S036	Z018
R+2	Chambre 205	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 206	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 207	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 208	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 209	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 210	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 211	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S037	Z018
R+2	Chambre 212	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 213	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 214	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+2	Chambre 215	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 216	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 217	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 218	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S038	Z018
R+2	Chambre 219	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 220	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 221	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 222	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 223	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 224	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018
R+2	Chambre 225	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)	S039	Z018
R+2	Chambre 226	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P027 - idem)		Z018

## 2.2 Matériaux ou produits ne contenant pas d'amiante

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
RDC	Vestiaire femmes	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Bureau cadre soins	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Bureau médecin	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Bureau animation	Cloisons	Enduit plâtreux+calicot	Résultat d'analyse (P020)	S020	Z013
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Salon des familles	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Circulation 1	Cloisons légères ou préfabriquées	Peinture sur bois	Résultat d'analyse (P021)	S021	Z014
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Circulation 2	Coffre vertical	Enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P017)	S017	Z011
		Plancher	Colle+ragréage	Résultat d'analyse (P018)	S018	Z012
		Cloisons	Enduit plâtreux+calicot	Résultat d'analyse (P019)	S019	Z013
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Circulation 3	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Salle de réunion	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Kinésithérapie	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Salles d'animation	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Ménage	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Salle de cours IFAS	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
RDC	Bureau 1 IFAS	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020



Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
RDC	Bureau 2 IFAS	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Circulation 1	Cloisons coupe-feu	Enduit plâtreux+calicot	Résultat d'analyse (P011)	S011	Z009
		Plancher	Colle+ragréage	Résultat d'analyse (P012)	S012	Z010
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
		Porte coupe-feu, pare flamme	Joint bande (porte de 2008)	Marquage du matériau	S041	Z021
R+1	Circulation 2	Plancher	Colle+ragréage	Résultat d'analyse (P013)	S013	Z010
		Cloisons coupe-feu	Enduit plâtreux+calicot	Résultat d'analyse (P015)	S015	Z009
		Coffre vertical	Enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P014)	S014	Z011
		Murs	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P016)	S016	Z006
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
		Volets coupe-feu	Plaques fibreuses (volet de 2008)	Marquage du matériau	S042	Z022
R+1	Circulation 3	Cloisons	Enduit plâtre	Résultat d'analyse (P029)	S029	Z015
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Circulation 4	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Local déchets 1	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Local ménage	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Salle de soins	Murs	Enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P009)	S009	Z008
		Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P028)	S028	Z019
R+1	Restaurant	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Office	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Plonge	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+1	Bureau diététicienne	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+1	Chambre 102	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P010)	S010	Z007
R+1	Chambre 124	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P008)	S008	Z007
R+1	Chambre 127	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante	S040	Z020
R+2	Circulation 1	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Circulation 2	Murs	Enduit ciment	Résultat d'analyse (P007)	S007	Z006
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Circulation 3	Coffre vertical	Enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P005)	S005	Z005
		Cloisons	Enduit plâtre	Résultat d'analyse (P024)	S024	Z015
		Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Circulation 4	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Local déchets	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Local ménage	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Salle de soins	Murs	Enduit plâtreux	Résultat d'analyse (P004)	S004	Z004
		Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P025)	S025	Z024
R+2	Restaurant	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Office	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Plonge	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Réserve USLD 2	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
R+2	Chambre 215	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P006)	S006	Z023
R+2	Chambre 220	Plafond	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P023)	S023	Z024

Etage	Local	Composant	Matériau / Produit	Critères(s) ayant permis de conclure	Réf sondage	Réf ZPSO
R+2	Chambre 227	Faux-plafond	Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG	Matériau ou produit qui par nature ne contient pas d'amiante		Z020
Extérieur	Toiture	Gaine horizontale	Mastic d'étanchéité	Résultat d'analyse (P001)	S001	Z001
		Interfaces entre structures	Plot insonorisant	Résultat d'analyse (P002)	S002	Z002
RDC	Escalier central	Cloisons	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P030)	S030	Z016
		Murs	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P031)	S031	Z017
R+1	Escalier central	Cloisons	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P026 - idem)		Z016
R+2	Escalier central	Cloisons	Enduit plâtre peint	Résultat d'analyse (P026)	S026	Z016

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

Sans objet

## 3 INVESTIGATIONS NON REALISEES

### 3.1 Moyens d'accès à mettre à disposition par le donneur d'ordre

Néant

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

Néant

## 4 COMMENTAIRES RELATIFS A LA PRESTATION

### 4.1 Objectif

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

### 4.2 Références réglementaires et normatives

Loi no 2016-1088 du 8 août 2016,  
 Décret no 2012-639 du 4 mai 2012 modifié par le décret 2017-899 du 9 mai 2017 et par le décret 2019-251 du 27 mars 2019,  
 Arrêté du 16 juillet 2019 relatif au repérage de l'amiante avant certaines opérations réalisées dans les immeubles bâtis,  
 Arrêté du 23 janvier 2020 modifiant l'arrêté du 16 juillet 2019 modifié par l'arrêté du 23 Janvier 2020,  
 Arrêté du 24 décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification,  
 Articles L.4412-2, L.4531-1, L.4121-3 et R.4412-97 du Code du travail,  
 Norme NF X 46 020 du 05 août 2017.

### 4.3 Conditions de réalisation du repérage

**Date(s) et nature des visites sur site**

Date(s) de la ou des visites	Objet
12/02/2024	Repérage, sondages et prélèvements
28/02/2024	Repérage complémentaire, sondages et prélèvements

**Documents remis :**

Titre	Objet	Référence	Date	Auteur / Société
Programme de travaux	Proposition commerciale	2196545	08/11/2023	APAVE

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

**Conditions du repérage :** Le repérage est réalisé conformément aux prescriptions de la norme NF X 46-020, qui prescrit la fréquence minimale des sondages et prélèvements au sein de zones présentant des similitudes d'ouvrage. Lorsque le repérage ne peut être dissocié de l'engagement de l'opération elle-même pour des raisons techniques communiquées par l'opérateur de repérage (dépose de doublages, de pléniums etc.), le donneur d'ordre fait procéder au repérage au fur et à mesure de l'avancement des travaux projetés.

**Moyens mis à disposition de l'opérateur :** Néant

**Commentaire :** Néant

## 5 PROGRAMME ET PERIMETRE DE LA MISSION

### 5.1 Programme de travaux défini par le donneur d'ordre

2196545

Amélioration de sécurité incendie, remplacement partiel du SSI

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

### 5.2 Programme et périmètre de repérage définis par l'opérateur de repérage

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

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
RDC	Bureau	OUI	
RDC	Vestiaire femmes	OUI	
RDC	Bureau cadre soins	OUI	
RDC	Bureau médecin	OUI	
RDC	Bureau animation	OUI	
RDC	Salon des familles	OUI	
RDC	Circulation 1	OUI	
RDC	Circulation 2	OUI	
RDC	Circulation 3	OUI	
RDC	Salle de réunion	OUI	
RDC	Kinésithérapie	OUI	
RDC	Salles d'animation	OUI	
RDC	Ménage	OUI	
RDC	Salle de cours IFAS	OUI	
RDC	Bureau 1 IFAS	OUI	
RDC	Bureau 2 IFAS	OUI	
R+1	Circulation 1	OUI	
R+1	Circulation 2	OUI	
R+1	Circulation 3	OUI	
R+1	Circulation 4	OUI	
R+1	Local déchets 1	OUI	
R+1	Détente personnel	OUI	
R+1	Local ménage	OUI	
R+1	Salle de soins	OUI	
R+1	Restaurant	OUI	
R+1	Office	OUI	
R+1	Plonge	OUI	
R+1	Bureau diététicienne	OUI	
R+1	Bureau médecin	OUI	
R+1	Chambre 101	OUI	
R+1	Chambre 102	OUI	
R+1	Chambre 103	OUI	
R+1	Chambre 104	OUI	
R+1	Chambre 105	OUI	
R+1	Chambre 106	OUI	
R+1	Chambre 107	OUI	
R+1	Chambre 108	OUI	

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+1	Chambre 109	OUI	
R+1	Chambre 110	OUI	
R+1	Chambre 111	OUI	
R+1	Chambre 112	OUI	
R+1	Chambre 113	OUI	
R+1	Chambre 114	OUI	
R+1	Chambre 115	OUI	
R+1	Chambre 116	OUI	
R+1	Chambre 117	OUI	
R+1	Chambre 118	OUI	
R+1	Chambre 120	OUI	
R+1	Chambre 121	OUI	
R+1	Chambre 122	OUI	
R+1	Chambre 123	OUI	
R+1	Chambre 124	OUI	
R+1	Chambre 125	OUI	
R+1	Chambre 126	OUI	
R+1	Chambre 127	OUI	
R+2	Circulation 1	OUI	
R+2	Circulation 2	OUI	
R+2	Circulation 3	OUI	
R+2	Circulation 4	OUI	
R+2	Local déchets	OUI	
R+2	Détente personnel	OUI	
R+2	Local ménage	OUI	
R+2	Salle de soins	OUI	
R+2	Restaurant	OUI	
R+2	Office	OUI	
R+2	Plonge	OUI	
R+2	Réserve USLD 2	OUI	
R+2	Chambre 201	OUI	
R+2	Chambre 202	OUI	
R+2	Chambre 203	OUI	
R+2	Chambre 204	OUI	
R+2	Chambre 205	OUI	
R+2	Chambre 206	OUI	
R+2	Chambre 207	OUI	

Etage	Local / partie d'immeuble concerné par les travaux	Visitée	Justification
R+2	Chambre 208	OUI	
R+2	Chambre 209	OUI	
R+2	Chambre 210	OUI	
R+2	Chambre 211	OUI	
R+2	Chambre 212	OUI	
R+2	Chambre 213	OUI	
R+2	Chambre 214	OUI	
R+2	Chambre 215	OUI	
R+2	Chambre 216	OUI	
R+2	Chambre 217	OUI	
R+2	Chambre 218	OUI	
R+2	Chambre 219	OUI	
R+2	Chambre 220	OUI	
R+2	Chambre 221	OUI	
R+2	Chambre 222	OUI	
R+2	Chambre 223	OUI	
R+2	Chambre 224	OUI	
R+2	Chambre 225	OUI	
R+2	Chambre 226	OUI	
R+2	Chambre 227	OUI	
Extérieur	Toiture	OUI	
RDC	Escalier central	OUI	
R+1	Escalier central	OUI	
R+2	Escalier central	OUI	

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

Ouvrages ou composants de la construction	Parties d'ouvrages ou de composants à inspecter ou à sonder	Matériau ou Produit	Commentaire
<b>3 - Parois verticales intérieures</b>			
<b>Murs et cloisons maçonnés</b>	Flocages	M	
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Enduits de ragréage, débullage, lissage	M	
	Joints de dilatation, d'assemblage, joints coupe-feu	M	
	Fourreaux (carton, fibres-ciment...)	P	
<b>Cloisons sèches (assemblées, préfabriquées)</b>	Panneaux de cloisons lisses ou moulurées, préfabriquées ou non	P	
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M	
	Flocages	M	
	Plots de colle fixant les cloisons au mur	M	
	Bandes calicot	M	

	enduits de jointoiement des plaques de plâtre	M
	Sous couches des tissus muraux	P
	Isolants intérieurs fibreux, bourre en vrac	M
	Jonctions entre panneaux préfabriqués et pieds / têtes de cloisons (notamment IGH et ERP): tresse, carton, fibres-ciment	P
<b>Gaines et coffres verticaux</b>	Flocages	M
	Enduits à base de plâtre (projetés, lissés ou talochés)	M
	Enduits à base de ciment, lissés ou talochés (ragréage, débullage, lissage)	M
	Bandes calicot	M
	enduits de jointoiement des plaques de plâtre cartonné	M
	Panneaux (fibres-ciment, ...)	P
	Jonctions entre panneaux (tresses, étanchéité entre panneaux)	P
<b>Portes coupe-feu, pare-flamme, isothermiques, frigorifiques</b>	Joints des portes coupe-feu, phoniques ou pare flammes (sur battant et dormant y compris oculus, et sur serrurerie)	P
	Panneaux, plaques en fibres-ciment des vantaux, bakélite	P
	Isolants intérieurs des portes	P
<b>Revêtements de murs, poteaux, cloisons, gaines, coffres</b>	Sous couches des tissus muraux, moquettes murales ou les vinyles	P
	Panneaux décoratifs en fibre-ciment (lambris), revêtements durs en fibres-ciment	P
	Colles et joints de carrelage ou de faïence, ragréage, primaire d'accrochage	M
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes, ...)	M
	Revêtements bitumineux	M
	Peintures intumescents	M
<b>4 - Plafonds et faux plafonds</b>		
<b>Plafonds</b>	Flocages	P
	Enduits à base de plâtre ou ciment projetés, lissés ou talochés	M
	Panneaux collés vissés ou cloués	P
	Coffrages perdus (carton-amiante, fibres-ciment, composite)	M
	Bandes calicot	M
	Enduits de jointoiement et plots de colle des plaques de plâtre	M
	Sous couches des tissus muraux	M
	Peintures intumescents	M
	Revêtements bitumineux	M
	Peintures décoratives (pailletées, gouttelettes...)	M
	Résines	M
	Colles de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage et joints de carrelage	M
<b>Faux plafonds</b>	Panneaux et plaques	P
	Jonctions entre faux plafond et structure, joints entre panneaux	P
	Pare vapeur	P
	Isolants posés dans le plénum au-dessus du panneau de faux plafond	P
	Écrans de cantonnement et leurs joints (dans le plénum entre le faux plafond et le plancher supérieur)	P
<b>5 - Planchers et planchers techniques</b>		
<b>Revêtements de sols</b>	Dalles de sol	P
	Nez de marche	P
	Dalles moquettes avec entrecouche noire	P
	Sous-couches (carton, feutre, ...) des revêtements souples	M
	Colles bitumineuses	M



Colles non bitumineuses	M
Moquette	M
Sols coulés à base ciment (terrazolith, etc.)	P
Peintures de sol	M
Colles et joints de carrelage, ragréages, primaires d'accrochage	M
Revêtements de sols sportifs	P
Joints de dilatation et d'assemblage	P
Joints de cantonnement sur faux planchers	P
Enduit de cuvelage	M
Rebouchages autour de conduits (principalement IGH et ERP), fourreaux en carton ou fibres-ciment	M

**6 RAPPORT(S) ANTERIEUR(S)**

Rapports précédents :

Date	Référence	Société	Objet	Conclusions
14/04/2008	1824648	BUREAU VERITAS	Dossier Technique Amiante	Présence d'amiante

**7 OBLIGATIONS DU PROPRIETAIRE DE L'IMMEUBLE BATI**

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

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

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

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


**8 PRECONISATIONS**


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

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

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

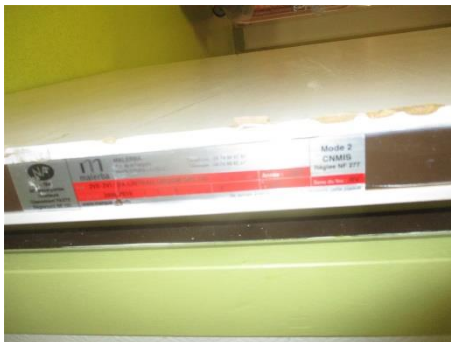
## ANNEXE FICHES D'IDENTIFICATION ET DE COTATION

ELEMENT : Faux-plafond		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Chambre 127
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Panneaux de faux-plafond ARMSTRONG		MERCIER Arnaud
Localisation		
Faux-plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

ELEMENT : Volets coupe-feu		
Emplacement		
		
Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plaques fibreuses (volet de 2008)		MERCIER Arnaud
Localisation		
Volets coupe-feu		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

## ELEMENT : Porte coupe-feu, pare flamme

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Joint bande (porte de 2008)		MERCIER Arnaud
Localisation		
Porte coupe-feu, pare flamme		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		

## PRELEVEMENT : P001

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	Extérieur - Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Mastic d'étanchéité	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Gaine horizontale		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Mastic d'étanchéité		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P002

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	Extérieur - Toiture
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Plot insonorisant	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Interfaces entre structures

### Résultat amiante

Absence d'amiante

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Plot insonorisant

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

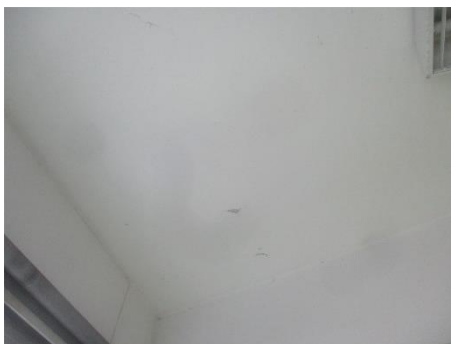
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau souple (noir)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P003

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Salle de soins
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Plafond - Plafond

### Résultat amiante

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

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtreux peint

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

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

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

## PRELEVEMENT : P004

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Salle de soins
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtreux		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées



## PRELEVEMENT : P005

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Circulation 3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Coffre vertical

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtreux

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P006

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Chambre 215
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Plafond

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtre peint

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

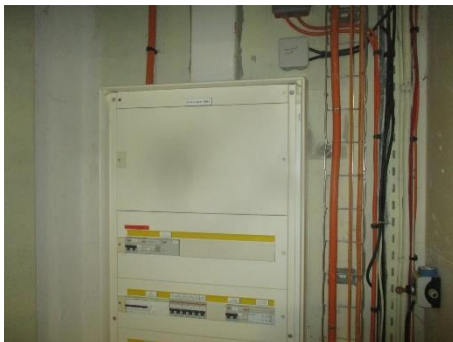
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P007

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Murs

### Résultat amiante

Absence d'amiante

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit ciment

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P008

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Chambre 124
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Plafond

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtre peint

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P009

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Salle de soins
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Murs

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtreux

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (blanc)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P010

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Chambre 102
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Plafond

### Résultat amiante

Absence d'amiante

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtre peint

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

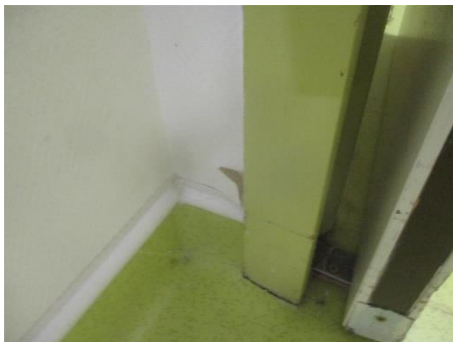
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P011

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux+calicot	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Cloisons coupe-feu

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtreux+calicot

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 02	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 02	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P012

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle+ragréage	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Plancher

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Colle+ragréage

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

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

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 01	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées



## PRELEVEMENT : P013

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle+ragréage	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Plancher

### Résultat amiante

Absence d'amiante

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Colle+ragréage

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P014

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Coffre vertical

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtreux

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 02	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 02	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P015

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux+calicot	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Cloisons coupe-feu

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtreux+calicot

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

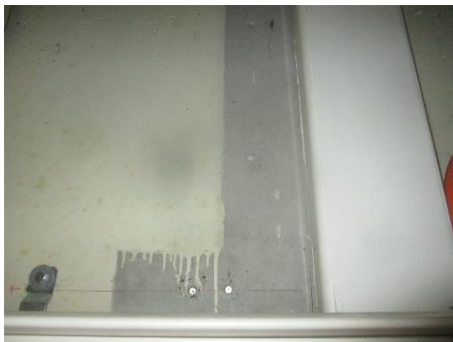
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 02	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 02	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P016

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit ciment	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Murs

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit ciment

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P017

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	RDC - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Coffre vertical		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtreux		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
CUST 02	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
RAW PRODUCT	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
CUST 02	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P018

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	RDC - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Colle+ragréage	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Plancher		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Colle+ragréage		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P019

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	RDC - Circulation 2
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux+calicot	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Cloisons		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtreux+calicot		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P020

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	RDC - Bureau animation
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtreux+calicot	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Cloisons		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtreux+calicot		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 02	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 02	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées



## PRELEVEMENT : P021

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	RDC - Circulation 1
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Peinture sur bois	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Cloisons légères ou préfabriquées		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Peinture sur bois		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

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

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-020197-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P022

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Détente personnel
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
<b>Présence d'amiante</b> (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtre peint		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

## PRELEVEMENT : P023

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Chambre 220
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtre peint		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

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

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P024

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Circulation 3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Cloisons

### Résultat amiante

Absence d'amiante

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtre

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P025

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Salle de soins
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtre peint		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P026

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+2 - Escalier central
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Cloisons

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtre peint

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	0
CUST 01	Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées
CUST 01	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P027

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Détente personnel
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
<b>Présence d'amiante</b> (Fibres d'amiante de type chrysotile)		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtre peint		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante de type chrysotile

## PRELEVEMENT : P028

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Salle de soins
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Plafond - Plafond		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtre peint		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

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

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées



## PRELEVEMENT : P029

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	R+1 - Circulation 3
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre	12/02/2024	MERCIER Arnaud

### Localisation

Cloisons

### Résultat amiante

**Absence d'amiante**

### DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :

#### Objet

Enduit plâtre

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type système d'enduit peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P030

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	RDC - Escalier central
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Cloisons		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtre peint		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (blanc)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées

## PRELEVEMENT : P031

### Emplacement



Nom du client	Numéro de dossier	Partie d'ouvrage
CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	RDC - Escalier central
Matériau	Date de prélèvement	Nom de l'opérateur
Enduit plâtre peint	12/02/2024	MERCIER Arnaud
Localisation		
Murs		
Résultat amiante		
Absence d'amiante		
DESCRIPTION DU PRELEVEMENT :		
Objet		
Enduit plâtre peint		

### DETAIL DES COUCHES DU PRELEVEMENT :

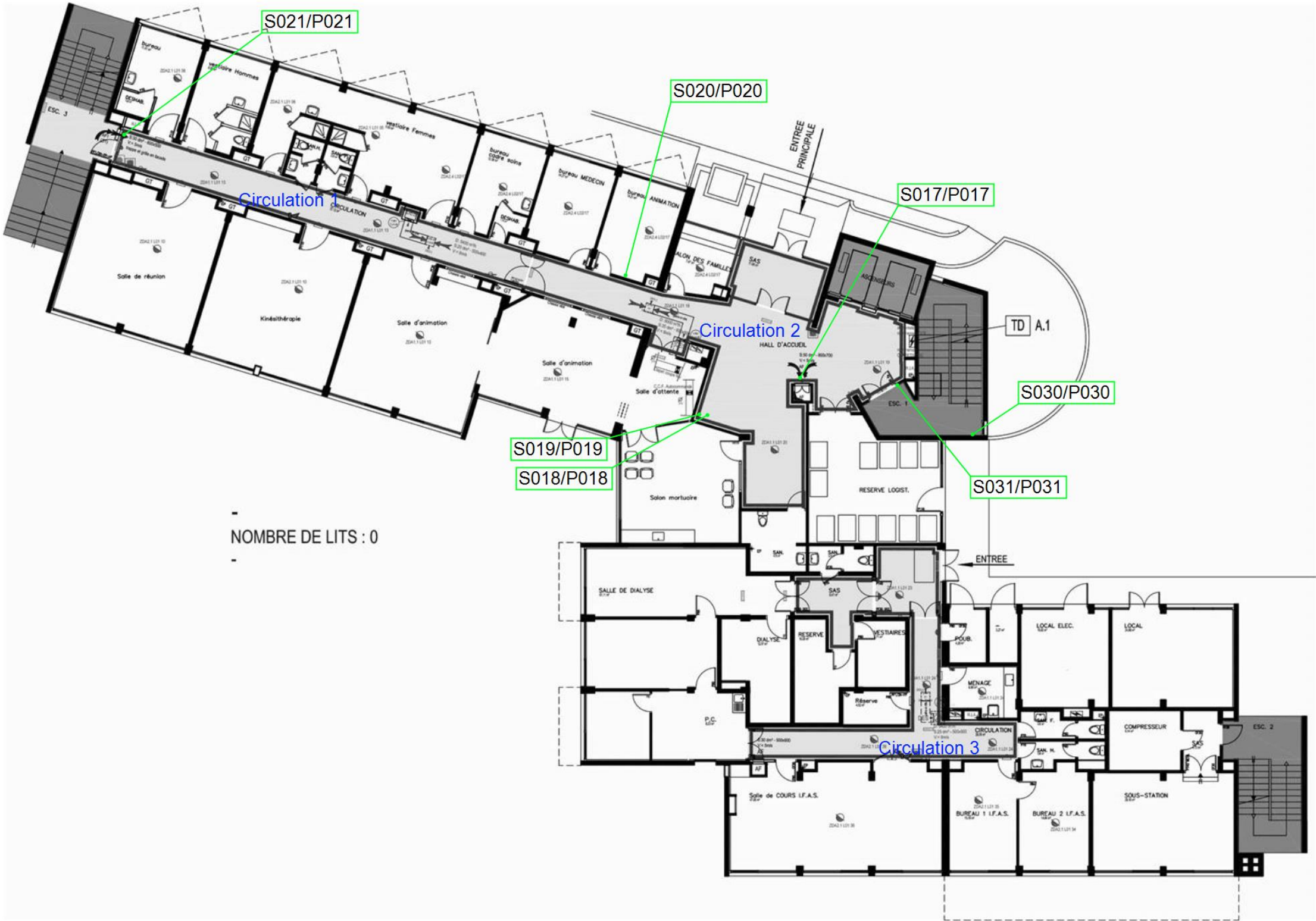
Référence Couche	Description visuelle	Epaisseur (cm)
RAW PRODUCT	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (blanc)	0

### DETAIL DES RESULTATS :

Référence Couche	PV analyse Amiante	Conclusion amiante
RAW PRODUCT	AR-24-HB-024676-01	Fibres d'amiante non détectées

### ANNEXE CROQUIS

Planche de repérage			
Client :	CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE	Titre :	Planche de repérage
N° rapport :	T230129977-MONTDIDIER-CH-USLD-SSI-RAT	Lieu d'intervention :	25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER
N° planche :	1/4		
Type :	Planche de repérage technique en plan	Bâtiment :	USLD
Date :	13/03/2024	Etage :	RDC
Intervenant :	MERCIER Arnaud	Commentaire :	SX: sondage X / PX: prélèvement X
Origine du plan :	Croquis ou document transmis		















**ANNEXE PROCES VERBAUX D'ANALYSES****PV\_00720240201243408****Analyses pour le Bâtiment**APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTI  
Monsieur Arnaud MERCIER  
7B Avenue Henri Adnot  
60200 COMPIEGNE

Notre référence : AR-24-HB-020197-01

Numéro de dossier : 24N006682

Référence de dossier :

C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 24N006682-001 - Référence *P001-Extérieur - Toiture* - - *Gaine horizontale - Mastic d'étanchéité*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-002 - Référence *P002-Extérieur - Toiture* - - *Interfaces entre structures - Plot  
insonorisant*, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-003 - Référence *P003-R+2 - Salle de soins* - - *Plafond - Enduit plâtre peint*, prélevé par  
vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-004 - Référence *P004-R+2 - Salle de soins* - - *Murs - Enduit plâtreux*, prélevé par vos  
soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-005 - Référence *P005-R+2 - Circulation 3* - - *Coffre vertical - Enduit plâtreux*, prélevé  
par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-006 - Référence *P006-R+2 - Chambre 215* - - *Plafond - Enduit plâtre peint*, prélevé par  
vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-007 - Référence *P007-R+2 - Circulation 2* - - *Murs - Enduit ciment*, prélevé par vos  
soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS  
557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-BeaumontTél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B



## Analyses pour le Bâtiment

- N° 24N006682-008 - Référence P008-R+1 - Chambre 124 - - Plafond - Enduit plâtre peint, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-009 - Référence P009-R+1 - Salle de soins - - Murs - Enduit plâtreux, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-010 - Référence P010-R+1 - Chambre 102 - - Plafond - Enduit plâtre peint, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-011 - Référence P011-R+1 - Circulation 1 - - Cloisons coupe-feu - Enduit plâtreux+calicot, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-012 - Référence P012-R+1 - Circulation 1 - - Plancher - Colle+ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-013 - Référence P013-R+1 - Circulation 2 - - Plancher - Colle+ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-014 - Référence P014-R+1 - Circulation 2 - - Coffre vertical - Enduit plâtreux, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-015 - Référence P015-R+1 - Circulation 2 - - Cloisons coupe-feu - Enduit plâtreux+calicot, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-016 - Référence P016-R+1 - Circulation 2 - - Murs - Enduit ciment, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-017 - Référence P017-RDC - Circulation 2 - - Coffre vertical - Enduit plâtreux, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-018 - Référence P018-RDC - Circulation 2 - - Plancher - Colle+ragréage, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-019 - Référence P019-RDC - Circulation 2 - - Cloisons - Enduit plâtreux+calicot, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS  
557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-Beaumont

Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 24N006682-020 - Référence P020-RDC - Bureau animation - - Cloisons - Enduit plâtreux+calicot, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

- N° 24N006682-021 - Référence P021-RDC - Circulation 1 - - Cloisons légères ou préfabriquées - Peinture sur bois, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Environment Testing Polska

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS  
557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-Beaumont  
Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

**EUROFINS ANALYSES POUR LE  
BATIMENT NORD SAS**  
**Réception résultat**  
EUROFINS ABN  
557 chemin de Noyelles  
Parc du Pommier  
62110 HENIN BEAUMONT

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01 Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32 Page 1/8  
Référence laboratoire N° : 24RI010206 Référence de suivi du dossier N° : 24N006682  
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024 Date de réception : 16/02/2024  
Date d'analyse : 21/02/2024  
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001 (1)	24N006682-001 - P001-Extérieur - Toiture - - Gaine horizontale - Mastic d'étanchéité	Matériau semi-dur (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
002	24N006682-002 - P002-Extérieur - Toiture - - Interfaces entre structures - Plot insonorisant	Matériau souple (noir)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003 (2)	24N006682-003 - P003-R+2 - Salle de soins - - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	<b>MET</b> / L9RA	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	<b>Fibres d'amiante de type chrysotile</b>
004	24N006682-004 - P004-R+2 - Salle de soins - - Murs - Enduit plâtreux	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	<b>MET</b> / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01  
Référence laboratoire N° : 24RI010206  
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024  
Date d'analyse : 21/02/2024  
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32  
Référence de suivi du dossier N° : 24N006682  
Date de réception : 16/02/2024

Page 2/8

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
005	24N006682-005 - P005-R+2 - Circulation 3 - - Coffre vertical - Enduit plâtreux	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur (beige)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
006 (2)	24N006682-006 - P006-R+2 - Chambre 215 - - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
007	24N006682-007 - P007-R+2 - Circulation 2 - - Murs - Enduit ciment	Matériau de type peinture (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	24N006682-008 - P008-R+1 - Chambre 124 - - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009 (2)	24N006682-009 - P009-R+1 - Salle de soins - - Murs - Enduit plâtreux	Matériau semi-dur de type enduit (granulaire) (blanc)	MET / V9VB	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA





**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01  
Référence laboratoire N° : 24RI010206  
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024  
Date d'analyse : 21/02/2024  
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32  
Référence de suivi du dossier N° : 24N006682  
Date de réception : 16/02/2024

Page 3/8

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010 (2)	24N006682-010 - P010-R+1 - Chambre 102 - - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (beige) ; matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / C5KZ	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
011	24N006682-011 - P011-R+1 - Circulation 1 - - Cloisons coupe-feu - Enduit plâtreux+calicot	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / XW2E	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
012	24N006682-012 - P012-R+1 - Circulation 1 - - Plancher - Colle+ragréage	Matériau souple de type revêtement de sol (vert)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple de type revêtement de sol (vert) en traces ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01      Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32      Page 4/8  
Référence laboratoire N° : 24RI010206      Référence de suivi du dossier N° : 24N006682  
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024      Date de réception : 16/02/2024  
Date d'analyse : 21/02/2024  
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
013	24N006682-013 - P013-R+1 - Circulation 2 - - Plancher - Colle+ragréage	Matériau de type mousse (beige) ; matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (rose)	MET / QTN3	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
014	24N006682-014 - P014-R+1 - Circulation 2 - - Coffre vertical - Enduit plâtreux	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / XW2E	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
015	24N006682-015 - P015-R+1 - Circulation 2 - - Cloisons coupe-feu - Enduit plâtreux+calicot	Matériau de type peinture (beige) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / XW2E	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01      Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32      Page 5/8  
Référence laboratoire N° : 24RI010206      Référence de suivi du dossier N° : 24N006682  
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024      Date de réception : 16/02/2024  
Date d'analyse : 21/02/2024  
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
016	24N006682-016 - P016-R+1 - Circulation 2 - - Murs - Enduit ciment	Matériau dur de type mortier, béton, chape (gris)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
017	24N006682-017 - P017-RDC - Circulation 2 - - Coffre vertical - Enduit plâtreux	Matériau de type maillage de fibres et liant (blanc) ; matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / XW2E	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / UM3G	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA





**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01  
Référence laboratoire N° : 24RI010206  
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024  
Date d'analyse : 21/02/2024  
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32  
Référence de suivi du dossier N° : 24N006682  
Date de réception : 16/02/2024

Page 6/8

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
018	24N006682-018 - P018-RDC - Circulation 2 - - Plancher - Colle+ragréage	Matériau de type colle (jaune) ; matériau semi-dur de type ragréage (gris)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
019	24N006682-019 - P019-RDC - Circulation 2 - - Cloisons - Enduit plâtreux+calicot	Matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / RE9Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / XW2E	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
020	24N006682-020 - P020-RDC - Bureau animation - - Cloisons - Enduit plâtreux+calicot	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau semi-dur de type enduit (blanc) ; matériau souple fibreux de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreux de type papier, carton (marron)	MOLP / CCTL	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01      Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32      Page 7/8  
Référence laboratoire N° : 24RI010206      Référence de suivi du dossier N° : 24N006682  
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024      Date de réception : 16/02/2024  
Date d'analyse : 21/02/2024  
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
021	24N006682-021 - P021-RDC - Circulation 1 - Cloisons légères ou préfabriquées - Peinture sur bois	Matériau de type peinture (orange) ; matériau semi-dur fibreux de type bois, copeaux (marron)	MET / URL8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

### Observation(s) échantillon(s)

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

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

**MOLP:**Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2

**MET:**Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA



**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**



AB 1609

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-RI-010178-01	Date d'émission de rapport : 23/02/2024 13:32	Page 8/8
Référence laboratoire N° : 24RI010206	Référence de suivi du dossier N° : 24N006682	
Reçu au laboratoire le : 19/02/2024	Date de réception : 16/02/2024	
Date d'analyse : 21/02/2024		
Référence dossier Client: 24N006682 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE		

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue polonaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et /ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

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

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

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° AB 1609 et est disponible sur <https://pca.gov.pl/>.

NB 7 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 8 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 9 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

Validé et approuvé par :



Natalia Gaciarz  
Chef d'équipe

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 8 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Environment Testing Polska Sp. z o.o.**  
Al. Wojska Polskiego 90  
82-200 Malbork, POLSKA

**PV\_00720240201252654****Analyses pour le Bâtiment**APAVE INFRASTRUCTURES ET CONSTRUCTI  
Monsieur Arnaud MERCIER  
7B Avenue Henri Adnot  
60200 COMPIEGNE

Notre référence : AR-24-HB-024676-01

Numéro de dossier : 24N009205

Référence de dossier :

C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

Madame, Monsieur,

Veuillez trouver ci-joint le rapport d'analyse relatif à l'échantillon suivant :

- N° 24N009205-001 - Référence *P022-R+2 - Détente personnel - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-002 - Référence *P023-R+2 - Chambre 220 - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-003 - Référence *P024-R+2 - Circulation 3 - Cloisons - Enduit plâtre*, prélevé par vos  
soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-004 - Référence *P025-R+2 - Salle de soins - Plafond - Enduit plâtre peint*, prélevé par  
vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-005 - Référence *P026-R+2 - Escalier central - Cloisons - Enduit plâtre peint*, prélevé  
par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-006 - Référence *P027-R+1 - Détente personnel - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-007 - Référence *P028-R+1 - Salle de soins - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint*,  
prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS  
557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-BeaumontTél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B

**Analyses pour le Bâtiment**

- N° 24N009205-008 - Référence *P029-R+1 - Circulation 3* - - Cloisons - Enduit plâtre, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-009 - Référence *P030-RDC - Escalier central* - - Cloisons - Enduit plâtre peint, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

- N° 24N009205-010 - Référence *P031-RDC - Escalier central* - - Murs - Enduit plâtre peint, prélevé par vos soins, et analysé par Eurofins Lab Environment Testing Portugal

Vous souhaitant bonne réception,

Cordialement,

Votre laboratoire Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS

Eurofins Analyses pour le Bâtiment Nord SAS  
557, route de Noyelles  
F-62110 Henin-Beaumont  
Tél: +33 3 21 08 80 20 - Fax: +33388916531 - Site Web: <https://www.eurofins.fr/amiante/analyses/>  
S.A.S. au capital de 123 728 € RCS Arras SIRET 529 294 035 00033 TVA FR71 529 294 035 APE 7120B





## Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.

### EUROFINS ANALYSES POUR LE BÂTIMENT NORD SAS

Réception résultat  
557 Route de Noyelles  
PA du Pommier  
62110 Hénin Beaumont

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-012371-01 Date d'émission de rapport : 11/03/2024 4:41 Page1/4  
Référence laboratoire N° : 24EK012113 Référence de suivi du dossier N° : 24N009205  
Reçu au laboratoire le : 05/03/2024 Date de réception : 04/03/2024  
Date d'analyse : 08/03/2024  
Référence dossier Client: 24N009205 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
001	24N009205-001 - P022-R+2 - Détente personnel - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris)	MET / E3HM	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
002	24N009205-002 - P023-R+2 - Chambre 220 - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / TC2Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
003	24N009205-003 - P024-R+2 - Circulation 3 - - Cloisons - Enduit plâtre	Matériau semi-dur de type plâtre (blanc)	MET / TC2Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
004	24N009205-004 - P025-R+2 - Salle de soins - - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / TC2Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
005	24N009205-005 - P026-R+2 - Escalier central - - Cloisons - Enduit plâtre peint					

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
Rua Monte de Alem, 52  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL





**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**

## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-012371-01      Date d'émission de rapport : 11/03/2024 4:41      Page 2/4  
Référence laboratoire N° : 24EK012113      Référence de suivi du dossier N° : 24N009205  
Reçu au laboratoire le : 05/03/2024      Date de réception : 04/03/2024  
Date d'analyse : 08/03/2024  
Référence dossier Client: 24N009205 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
		Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (blanc) ; matériau souple fibreuse de type papier, carton (marron) ; matériau semi-dur (blanc) en traces	MET / TC2Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
		Matériau souple fibreuse de type papier, carton (marron)	MOLP / RVD2	2 / 2	-	Fibres d'amiante non détectées
006	24N009205-006 - P027-R+1 - Détente personnel - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc) ; matériau semi-dur (gris) en traces	MET / TC2Q	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante de type chrysotile
007	24N009205-007 - P028-R+1 - Salle de soins - Plafond - Plafond - Enduit plâtre peint	Matériau de type système d'enduit peinture (blanc)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
008	24N009205-008 - P029-R+1 - Circulation 3 - - Cloisons - Enduit plâtre	Matériau de type système d'enduit peinture (jaune) ; matériau semi-dur de type plaque (plâtreux) (marron)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées
009	24N009205-009 - P030-RDC - Escalier central - - Cloisons - Enduit plâtre peint	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (blanc)	MET / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.  
Rua Monte de Alem, 52  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



## RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-012371-01      Date d'émission de rapport : 11/03/2024 4:41      Page 3/4  
Référence laboratoire N° : 24EK012113      Référence de suivi du dossier N° : 24N009205  
Reçu au laboratoire le : 05/03/2024      Date de réception : 04/03/2024  
Date d'analyse : 08/03/2024  
Référence dossier Client: 24N009205 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

N° éch.	Référence client	Description visuelle	Technique utilisée / Analyste	Préparation		Résultats
				Nb prep / Nb grilles ou lames	Type	
010	24N009205-010 - P031-RDC - Escalier central - - Murs - Enduit plâtre peint	Matériau de type peinture (blanc) ; matériau souple (fibreuse) (blanc)	<b>MET</b> / RCV8	1 / 2	Calcination et/ou attaque acide (méthode interne de traitement)	Fibres d'amiante non détectées

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

**MOLP**: Détermination Fibres d'amiante. Détection et identification par Microscopie Optique à Lumière Polarisée (MOLP) réalisée à partir du Guide HSG 248 de 2021 - annexe 2

**MET**: Détermination Fibres d'amiante. Traitement par calcination et/ou attaque acide. Détection et identification par Microscopie Electronique à Transmission équipée d'un Analyseur en dispersion d'énergie des rayons X (META) réalisée à partir de la norme : NFX 43-050 : Juillet 2021, P-PS-SOP3368 : version 8

NB 1 : Les informations de traçabilité sont disponibles sur demande. Il est à noter que ce rapport en français est une copie de la version originale du rapport en langue portugaise et stockée en interne par le laboratoire.

NB 2 : Sauf information contraire sur ce rapport, le laboratoire effectue une analyse couche par couche de l'échantillon transmis par le demandeur. Des composants décrits simultanément dans une même couche n'ont pas pu faire l'objet de prises d'essai séparées pour l'analyse.

NB 3 : Le présent rapport ne mentionne que les analyses conclusives. Toutefois, conformément à son offre et à l'arrêté du 1er octobre 2019, le laboratoire met en œuvre les deux techniques MOLP et META sur tous les échantillons massifs. La mention sur le rapport d'une technique d'analyse par MET indique que les échantillons ont été traités selon l'annexe 2 du guide HSG 248 (MOLP) mais sans aboutir à un résultat conclusif.

NB 4 : Pour la recherche d'amiante dans les matériaux, la limite de détection garantie par prise d'essai dans les matériaux (en MOLP et/ou en MET) est de 0.1% en masse.

NB 5 : "Fibres d'amiante non détectées" au MOLP, signifie que la couche peut renfermer une teneur inférieure à la limite de détection garantie de fibre d'amiante optiquement observable.

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

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

NB 6 : La portée d'accréditation du laboratoire est référencée sous le n° L0705-1 et est disponible sur <http://www.ipac.pt/>.

NB 7 : La liste des méthodes avec accréditations flexibles intermédiaires peut être consultée sur

<https://www.eurofins.pt/ambiente/eurofins-lab-environment-testing-portugal/laboratório-de-análise-de-amiante/qualidade/>.

NB 8 : Le prélèvement relève de la responsabilité du client.

NB 9 : Analyse réalisée dans le cadre des textes réglementaires suivants : Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, Décret n° 2019-251 du 27 mars 2019, Décret n° 2011-629 du 3 juin 2011, Arrêté du 1er octobre 2019 (JORF n°0245 du 20 octobre 2019 texte n° 18) modifié par l'Arrêté du 26 décembre 2019, Arrêté du 25 juillet 2022 (JOFR n°0238 du 13 octobre 2022, texte n°10).

NB 10 : Le rapport est établi dans le cadre du cas 1 de l'article 6 de l'arrêté du 1er octobre 2019 à savoir la détection et l'identification d'amiante délibérément ajouté dans les matériaux et produits manufacturés.

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alem, 52  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL





**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.****RAPPORT D'ANALYSE D'AMIANTE DANS LES MATERIAUX**

N° de rapport d'analyse : AR-24-EK-012371-01

Date d'émission de rapport : 11/03/2024 4:41

Page 4/4

Référence laboratoire N° : 24EK012113

Référence de suivi du dossier N° : 24N009205

Reçu au laboratoire le : 05/03/2024

Date de réception : 04/03/2024

Date d'analyse : 08/03/2024

Référence dossier Client: 24N009205 - C23090123 A - 25 rue Amand de Vienne 80500 MONTDIDIER - CH  
INTERCOMMUNAL MONTDIDIER-ROYE

Validé et approuvé par :

Cristiano Santana  
Technicien de laboratoire

La reproduction de ce document n'est autorisée que sous sa forme intégrale. Il comporte 4 page(s). Le présent rapport ne concerne que les objets soumis à l'essai tels qu'ils ont été reçus au laboratoire. Les essais identifiés par le symbole \* ne sont pas inclus dans la portée d'accréditation.

**Eurofins Lab Environment Testing Portugal, Unipessoal Lda.**  
Rua Monte de Alem, 52  
4580-733 Sobrosa - Paredes, PORTUGAL



**ANNEXE TABLEAU ESTIMATIF DES QUANTITES**

Etage	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
R+1	Détente personnel	Plafond	Enduit plâtre peint	520 m²	Enduit présent aléatoirement et de façon diffuse
R+1	Salle de soins	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Bureau médecin	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 101	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 102	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 103	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 104	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 105	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 106	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 107	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 108	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 109	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 110	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 111	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 112	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 113	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 114	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 115	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 116	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 117	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 118	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 120	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 121	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 122	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 123	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 124	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 125	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+1	Chambre 126	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Détente personnel	Plafond	Enduit plâtre peint	520 m²	Enduit présent aléatoirement et de façon diffuse
R+2	Salle de soins	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 201	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 202	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 203	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 204	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 205	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 206	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 207	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 208	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 209	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 210	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 211	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 212	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 213	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 214	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 215	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 216	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 217	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 218	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 219	Plafond	Enduit plâtre peint		
R+2	Chambre 220	Plafond	Enduit plâtre peint		

Etage	Local	Composant	Matériau ou produit contenant de l'amiante	Estimation des quantités	Observations
R+2	<b>Chambre 221</b>	<b>Plafond</b>	Enduit plâtre peint		
R+2	<b>Chambre 222</b>	<b>Plafond</b>	Enduit plâtre peint		
R+2	<b>Chambre 223</b>	<b>Plafond</b>	Enduit plâtre peint		
R+2	<b>Chambre 224</b>	<b>Plafond</b>	Enduit plâtre peint		
R+2	<b>Chambre 225</b>	<b>Plafond</b>	Enduit plâtre peint		
R+2	<b>Chambre 226</b>	<b>Plafond</b>	Enduit plâtre peint		

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

Elle ne prend pas en compte :

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

### ANNEXE AUTRES DOCUMENTS

Document : PROJET

## Demande d'Autorisation de Construire, d'Aménager ou de Modifier un E.R.P.

Ce dossier comprend :

PIECE	PIECES OBLIGATOIRES POUR LE DOSSIER	ETAT
1	Imprimé de demande d'autorisation (CERFA) + Présentation	
2	Plan de situation	ACTUEL
DOSSIER DESTINE A LA VERIFICATION DE LA CONFORMITE AUX REGLES DE SECURITE INCENDIE		
PC40		
4-01	Situation	ACTUEL
4-02	Masse - Repléage	ACTUEL
5-01	Rez-de-Chaussée NIVEAU	PROJET
5-02	Rez-de-Chaussée ZC	PROJET
5-03	Rez-de-Chaussée Zda	PROJET
5-04	Rez-de-Chaussée ZF	PROJET
5-05	1 <sup>er</sup> Etage NIVEAU	PROJET
5-06	1 <sup>er</sup> Etage ZC	PROJET
5-07	1 <sup>er</sup> Etage Zda	PROJET
5-08	1 <sup>er</sup> Etage ZF	PROJET
5-09	2 <sup>ème</sup> Etage NIVEAU	PROJET
5-10	2 <sup>ème</sup> Etage ZC	PROJET
5-11	2 <sup>ème</sup> Etage Zda	PROJET
5-12	2 <sup>ème</sup> Etage ZF	PROJET
5-13	TERRASSE	PROJET
DOSSIER DESTINE A LA VERIFICATION DE LA CONFORMITE AUX REGLES D'ACCESSIBILITE		
PC39		
8	1 <sup>er</sup> Etage	PROJET

MAITRISE D'OUVRAGE



C.H. Intercommunal  
25, Rue Amand de Vienne  
80500 - MONTDIDIER  
TEL : 03 22 78 70 00  
directives.securite@ch.inter.fr

Lieu : MONTDIDIER

MAITRISE D'OEUVRE



Groupement de Coopération Sanitaire de  
Montois de l'Oise - Bureau d'Etudes  
Thierry ABARNOU - Architecte D.P.L.G.  
2, rue des Fénêts  
60802 CLERMONT-CEDEX  
Tel : 03 44 77 51 70 - Tel : 03 44 77 51 71  
gcm@chc-clermont.fr



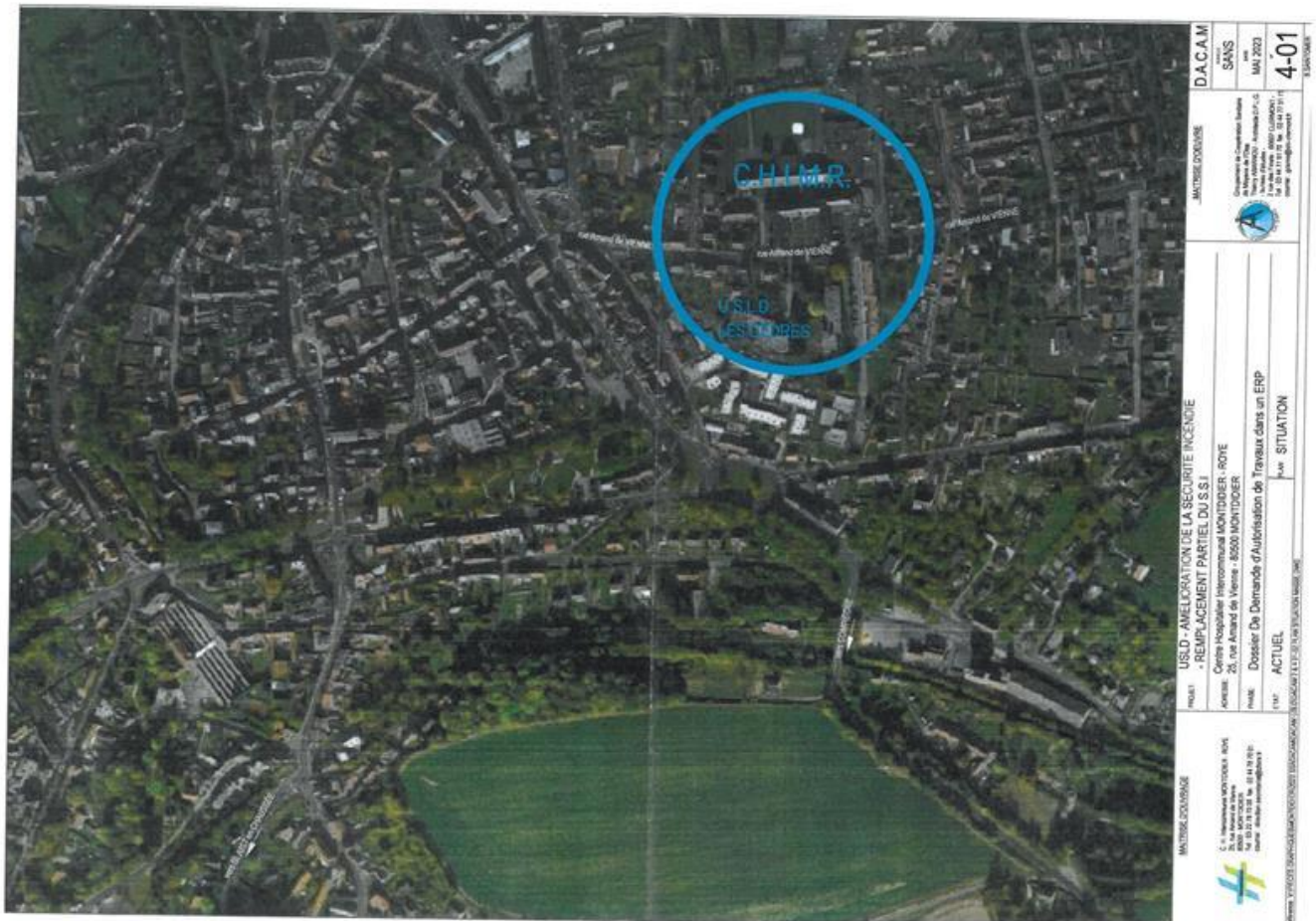
PROJET : U.S.L.D. - Amélioration de la sécurité incendie  
- Remplacement partiel du S.S.I. -

PHASE : Demande d'Autorisation de Construire,  
d'Aménager ou de Modifier un E.R.P.

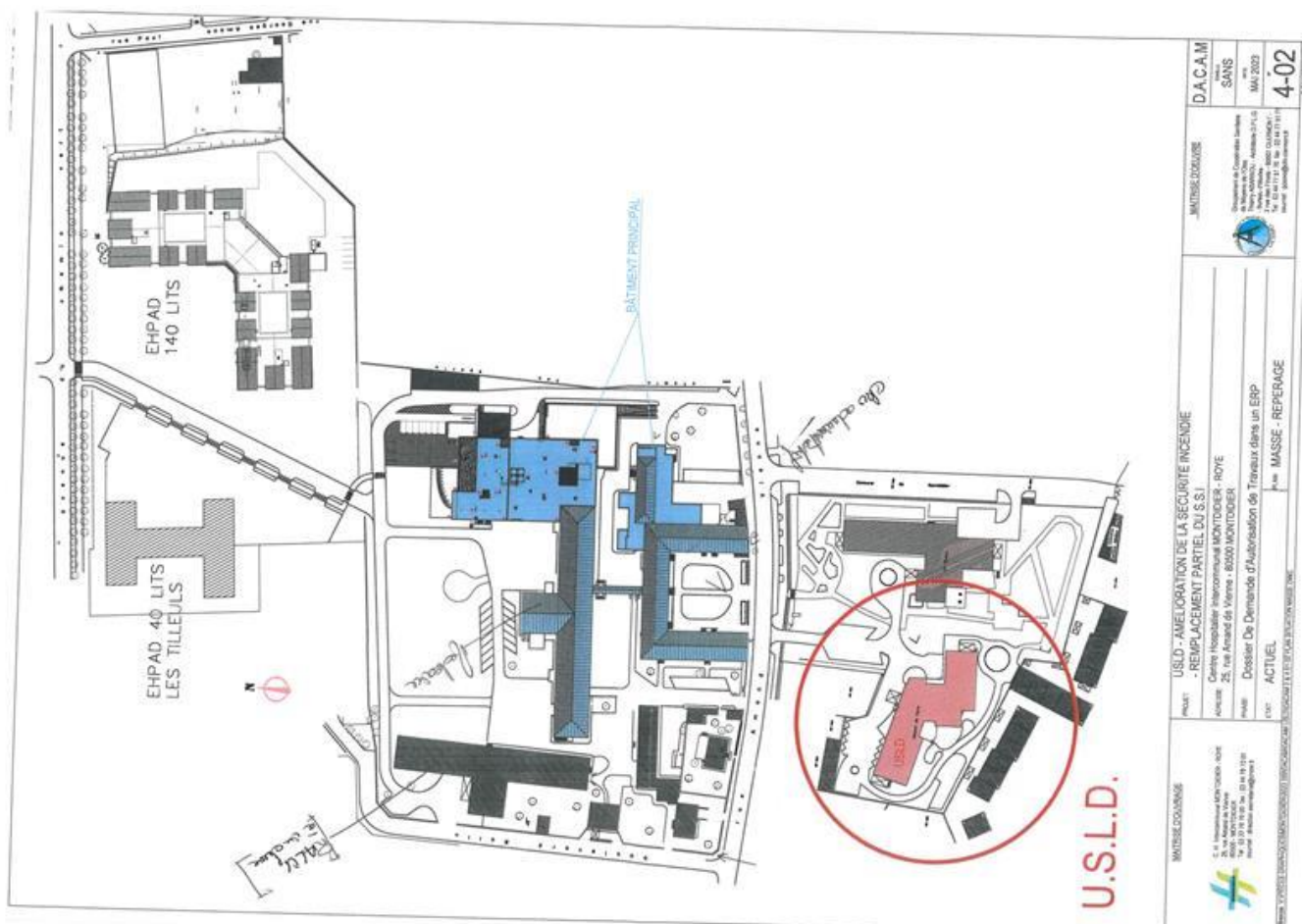
DATE : MAI 2023

SOMMAIRE

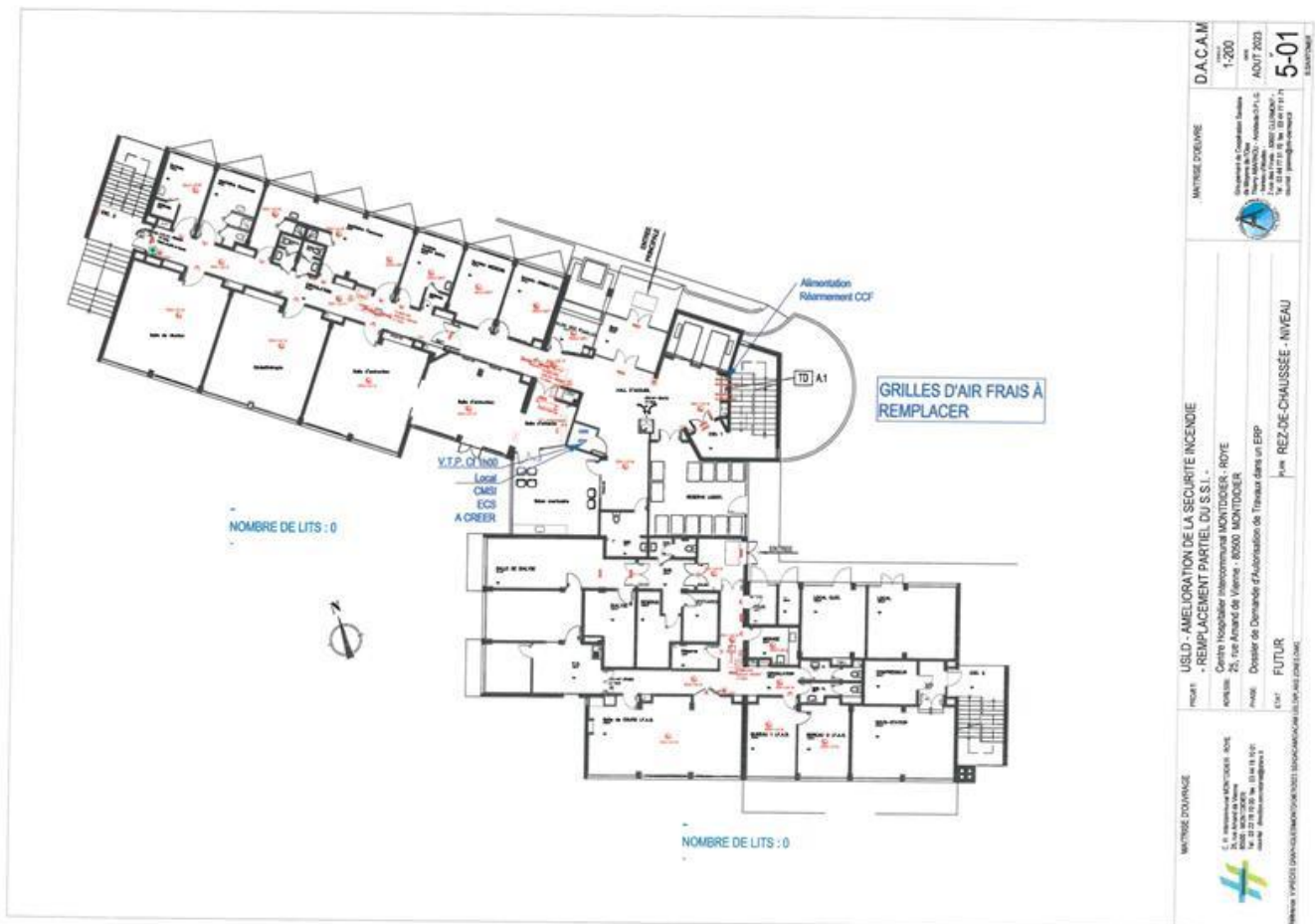
V:\PIECES GRAPHIQUES\MONTDIDIER\2023 SS\DACAM\DACAM USLO\SOMMAIRE USLD.doc p







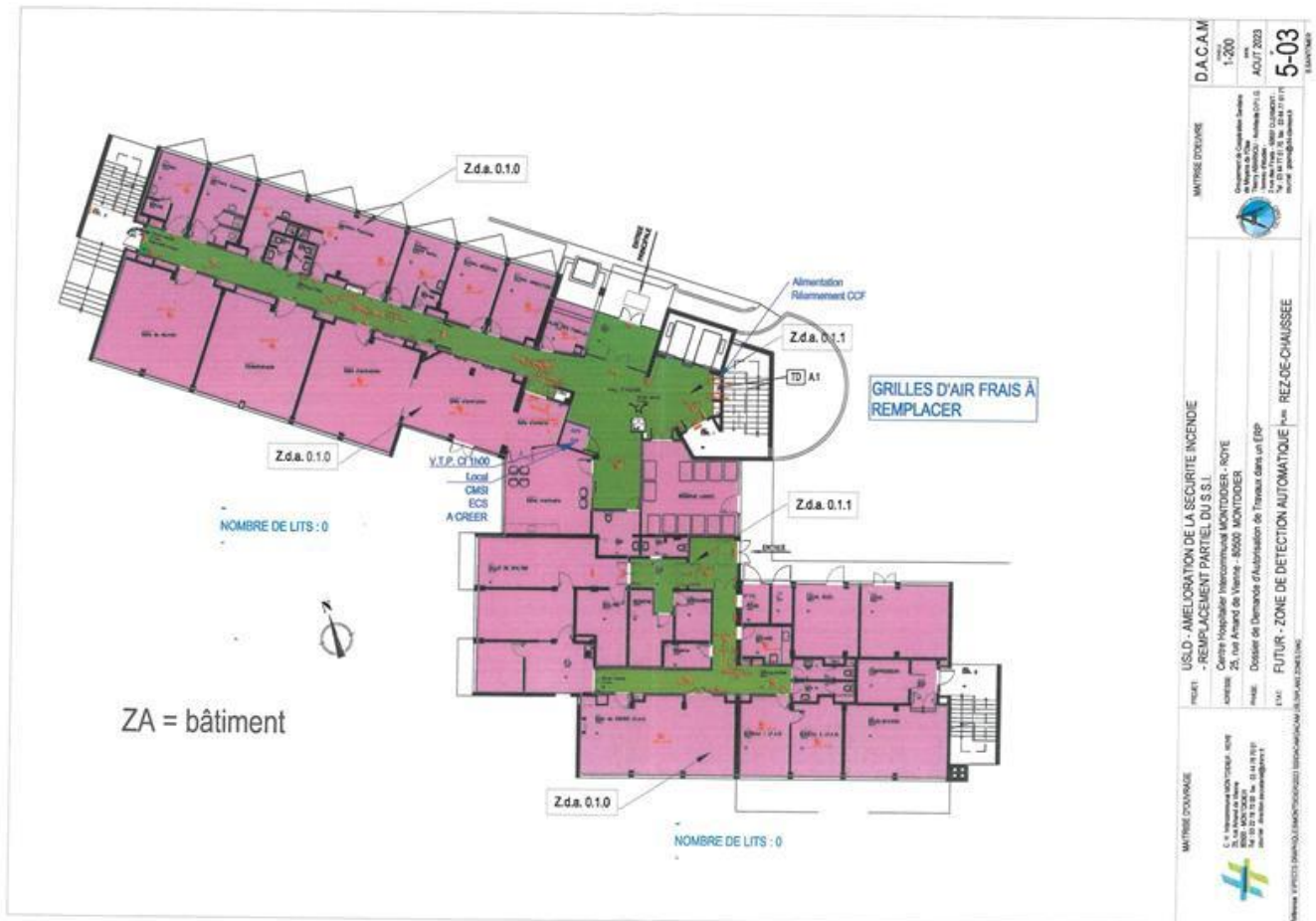
<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> U.S.L.D. - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOIER - ROYE 25, rue André de Vienne - 80000 MONTDOIER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP		<b>D.A.C.A.M.</b> SANS MAI 2023 <b>4-02</b>
<b>PROJET</b> U.S.L.D. - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOIER - ROYE 25, rue André de Vienne - 80000 MONTDOIER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP		<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> U.S.L.D. - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOIER - ROYE 25, rue André de Vienne - 80000 MONTDOIER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP
<b>PROJET</b> U.S.L.D. - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOIER - ROYE 25, rue André de Vienne - 80000 MONTDOIER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP		<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> U.S.L.D. - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOIER - ROYE 25, rue André de Vienne - 80000 MONTDOIER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP
<b>PROJET</b> U.S.L.D. - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOIER - ROYE 25, rue André de Vienne - 80000 MONTDOIER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP		<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> U.S.L.D. - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOIER - ROYE 25, rue André de Vienne - 80000 MONTDOIER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP

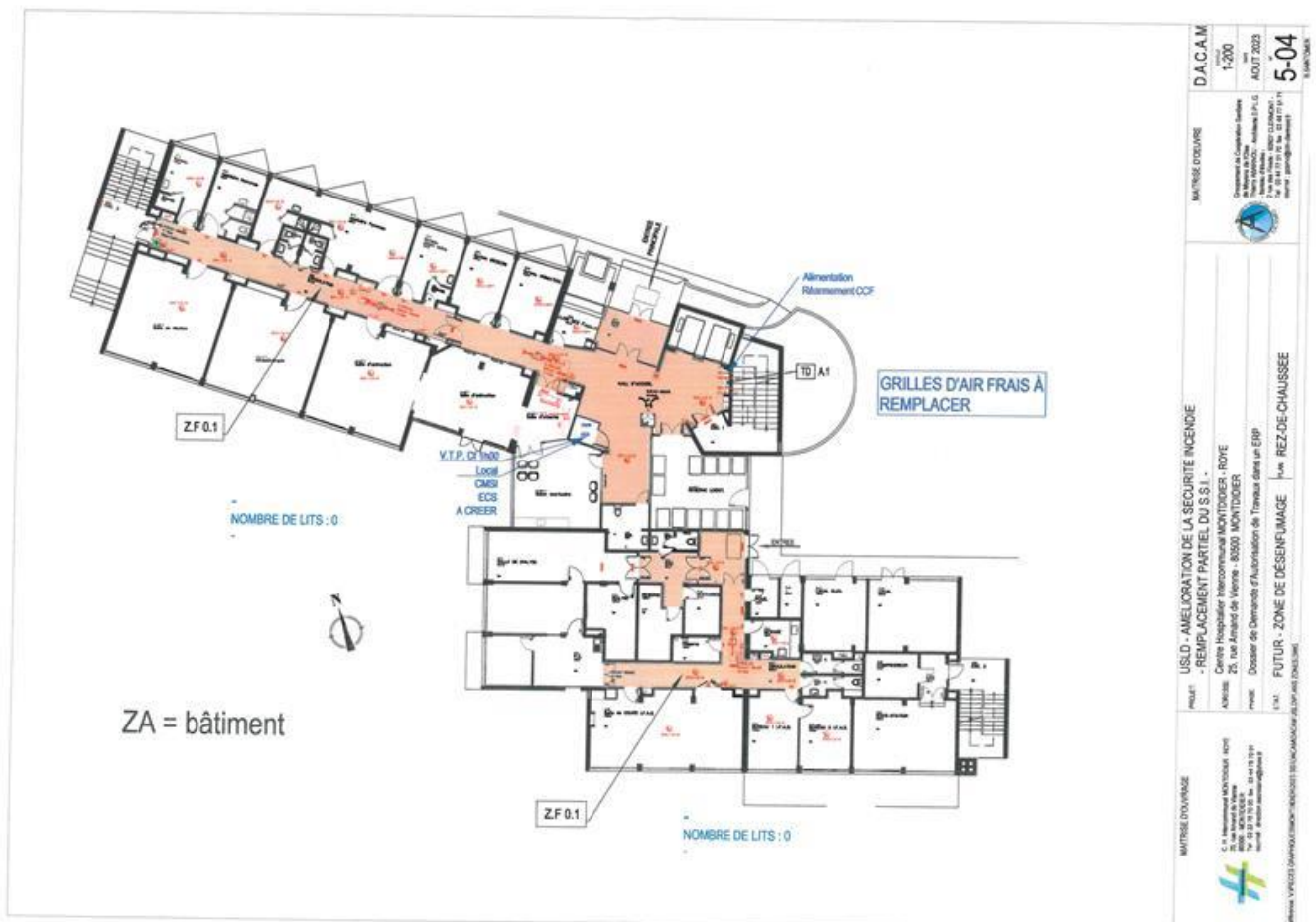


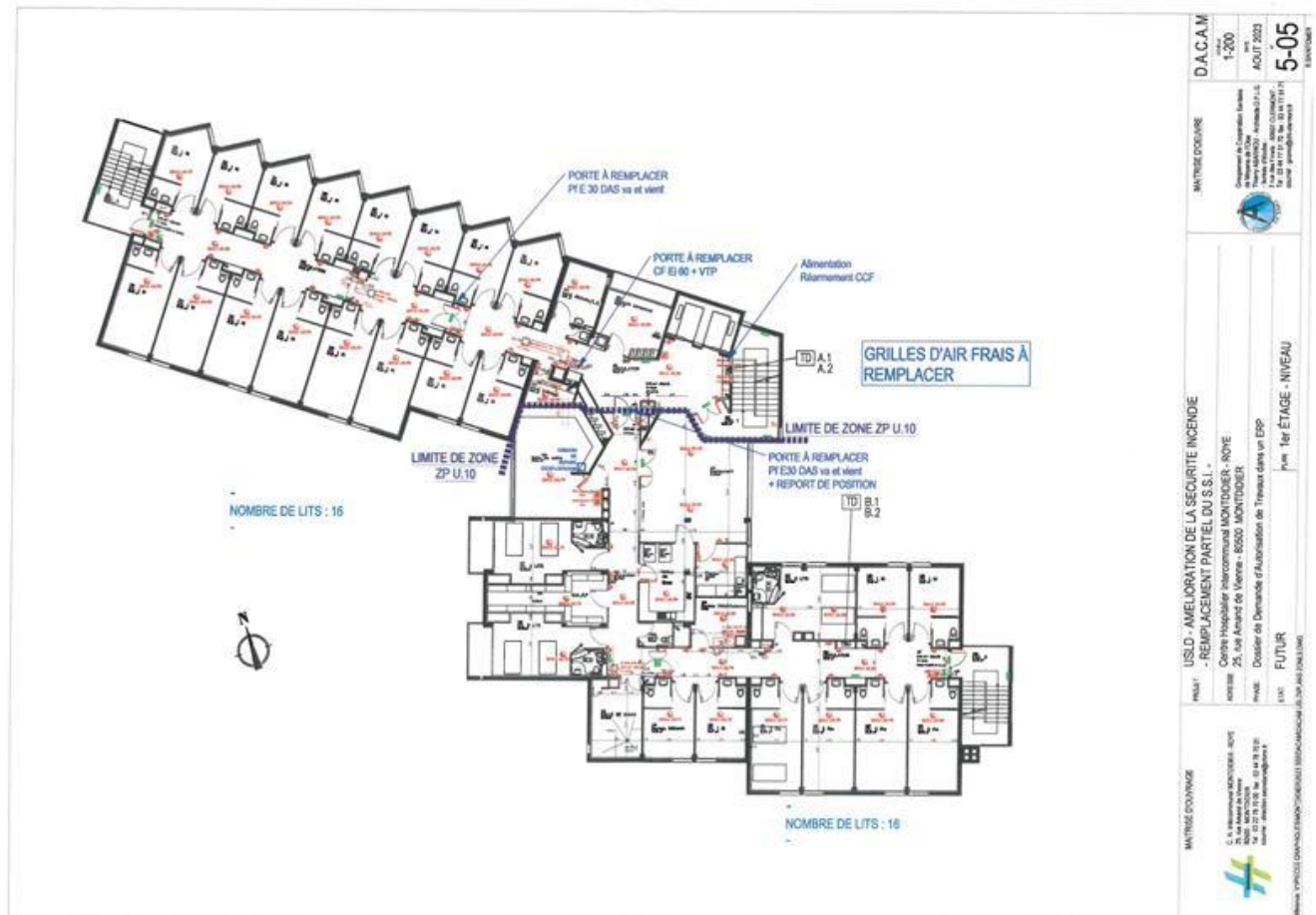




<b>MAITRISE D'OUVRAGE</b> C-14 Intercommunalité MONTODOR - ROYE 25, rue André de Vienne - 80500 MONTODOR Tél. : 03 20 10 10 10 - Fax : 03 20 10 10 11 Email : intercomm@montodor-roye.fr		<b>PROJET</b> USLD - AMELIORATION DE LA SECURITE INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I. - Centre Hospitalier Intercommunal MONTODOR - ROYE 25, rue André de Vienne - 80500 MONTODOR Projet : Dossier de Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP (VU) FUTUR - 2016 de COMPARTIMENTAGE - REZ-DE-CHAUSSEE	<b>MAITRISE D'OUVRAGE</b> USLD - AMELIORATION DE LA SECURITE INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I. - Centre Hospitalier Intercommunal MONTODOR - ROYE 25, rue André de Vienne - 80500 MONTODOR Projet : Dossier de Demande d'Autorisation de Travaux dans un ERP (VU) FUTUR - 2016 de COMPARTIMENTAGE - REZ-DE-CHAUSSEE	<b>D.A.C.A.M.</b> 1-200 AOUT 2023 5-02
--	--	---	---	---



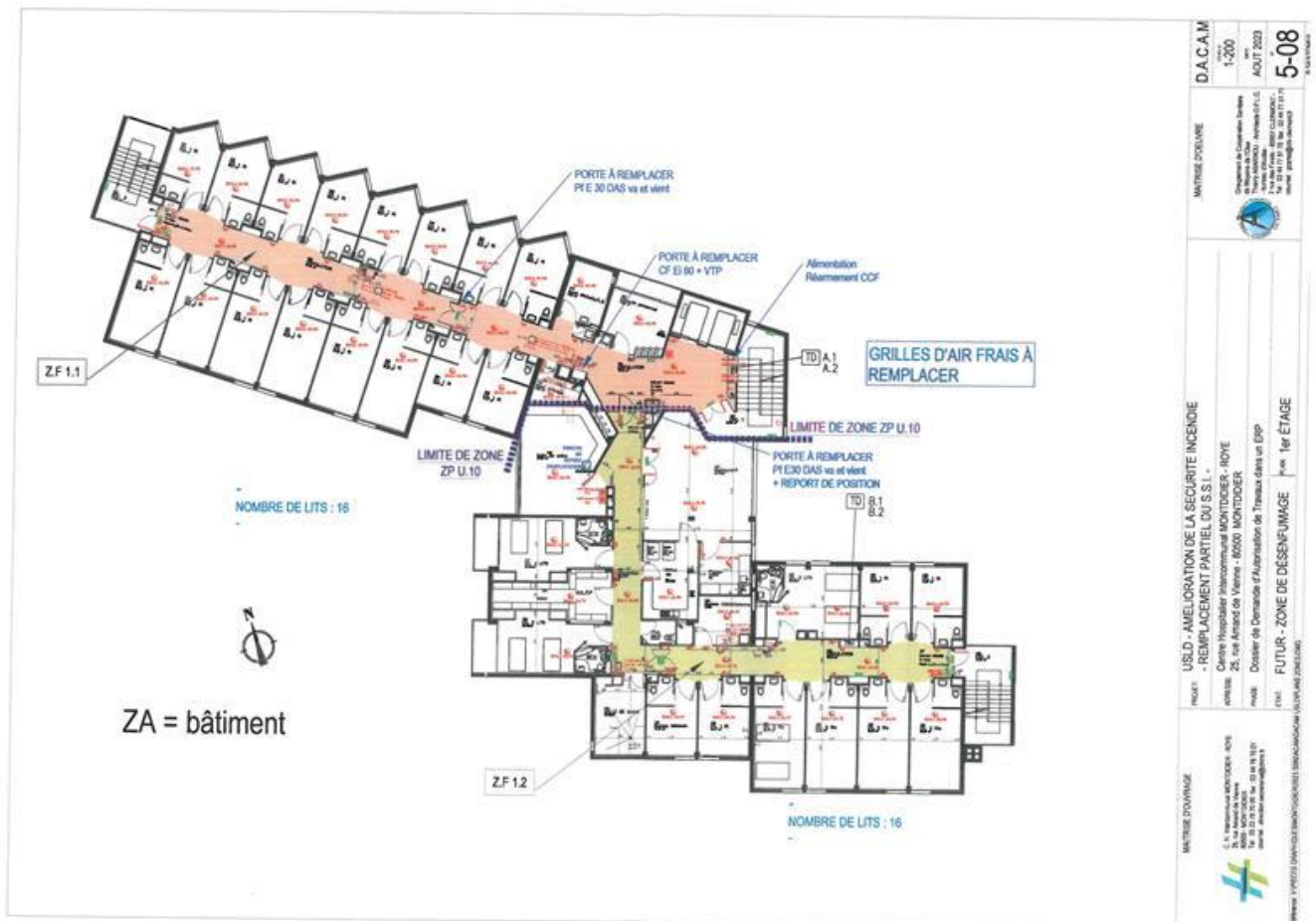


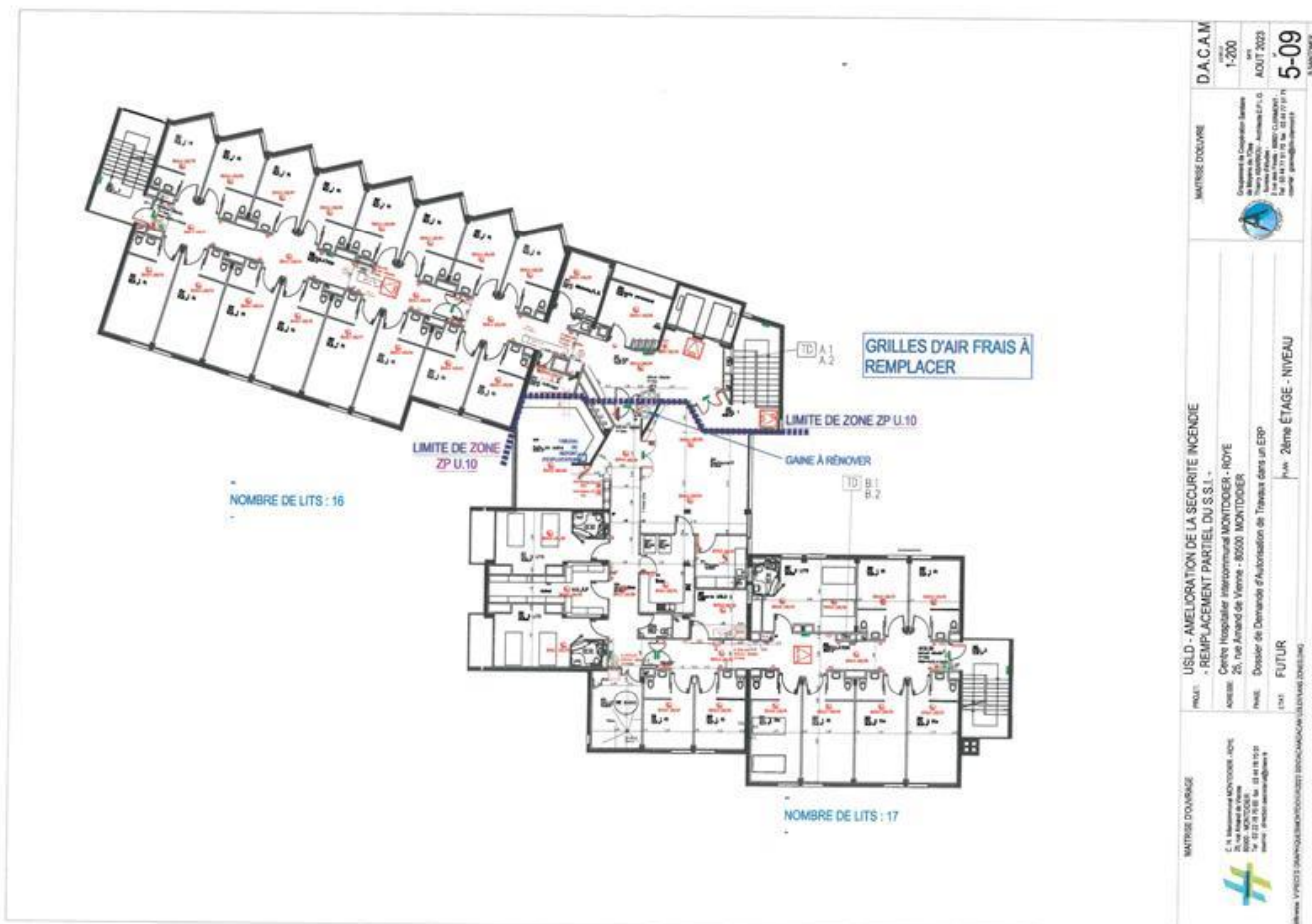




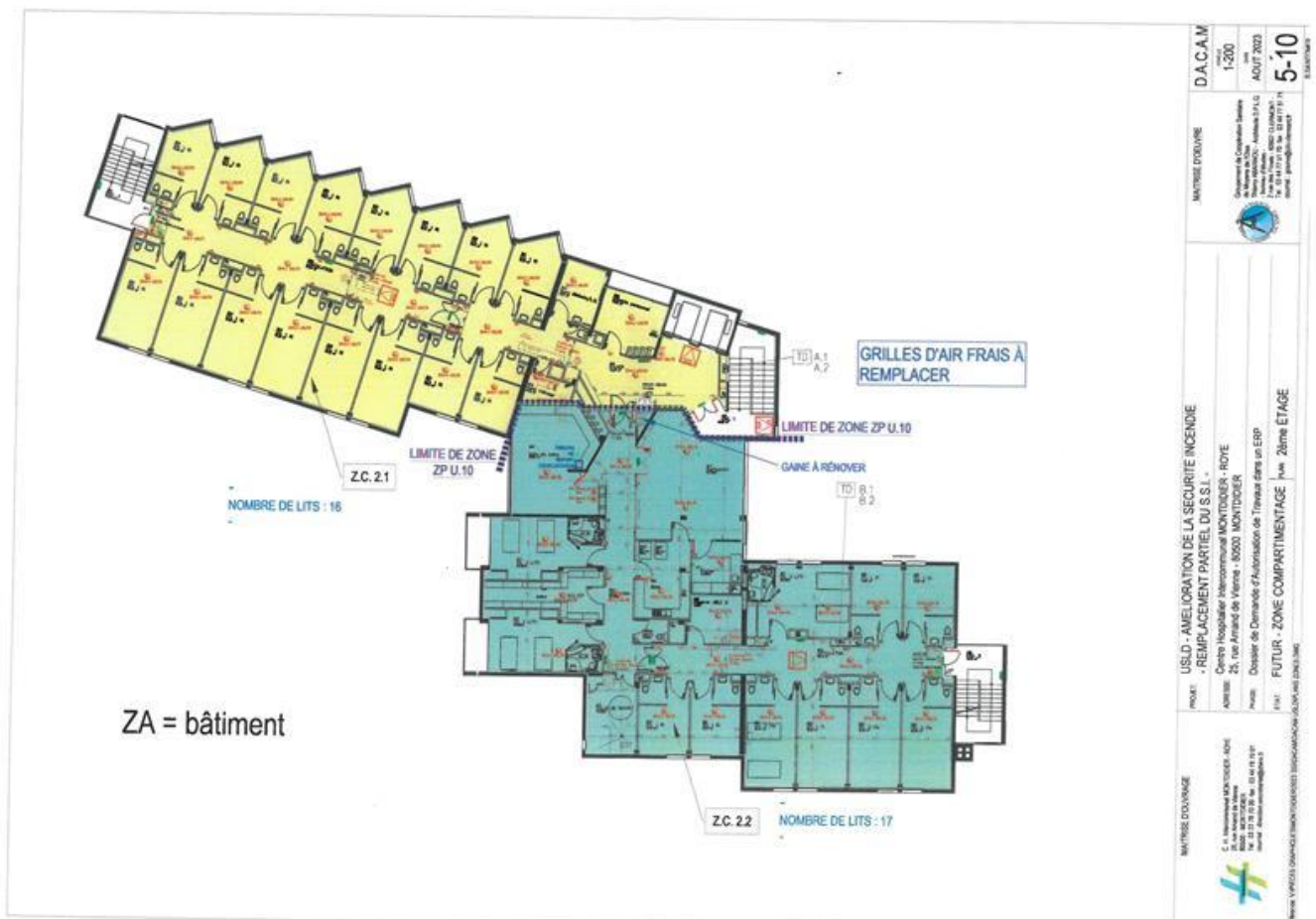


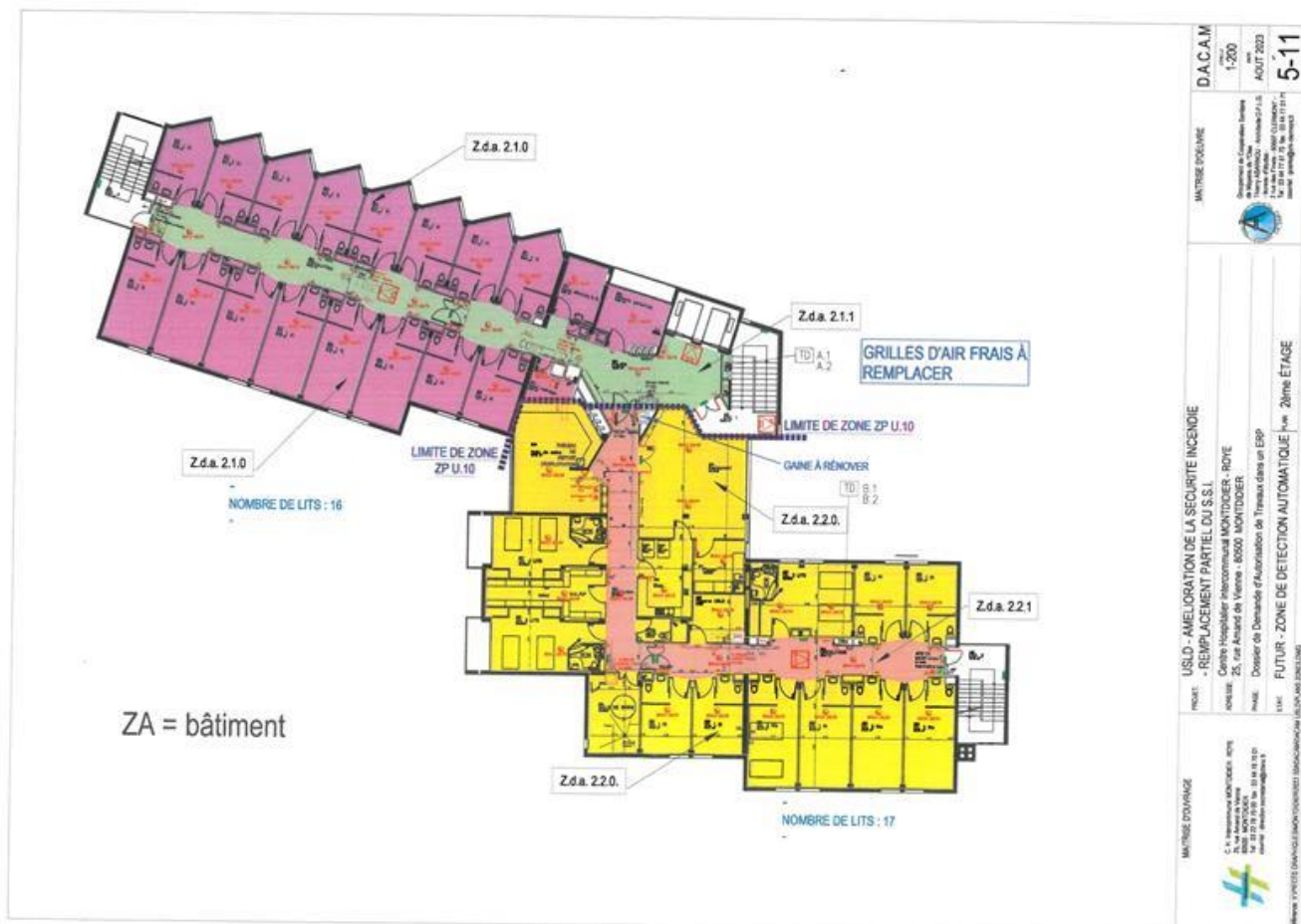


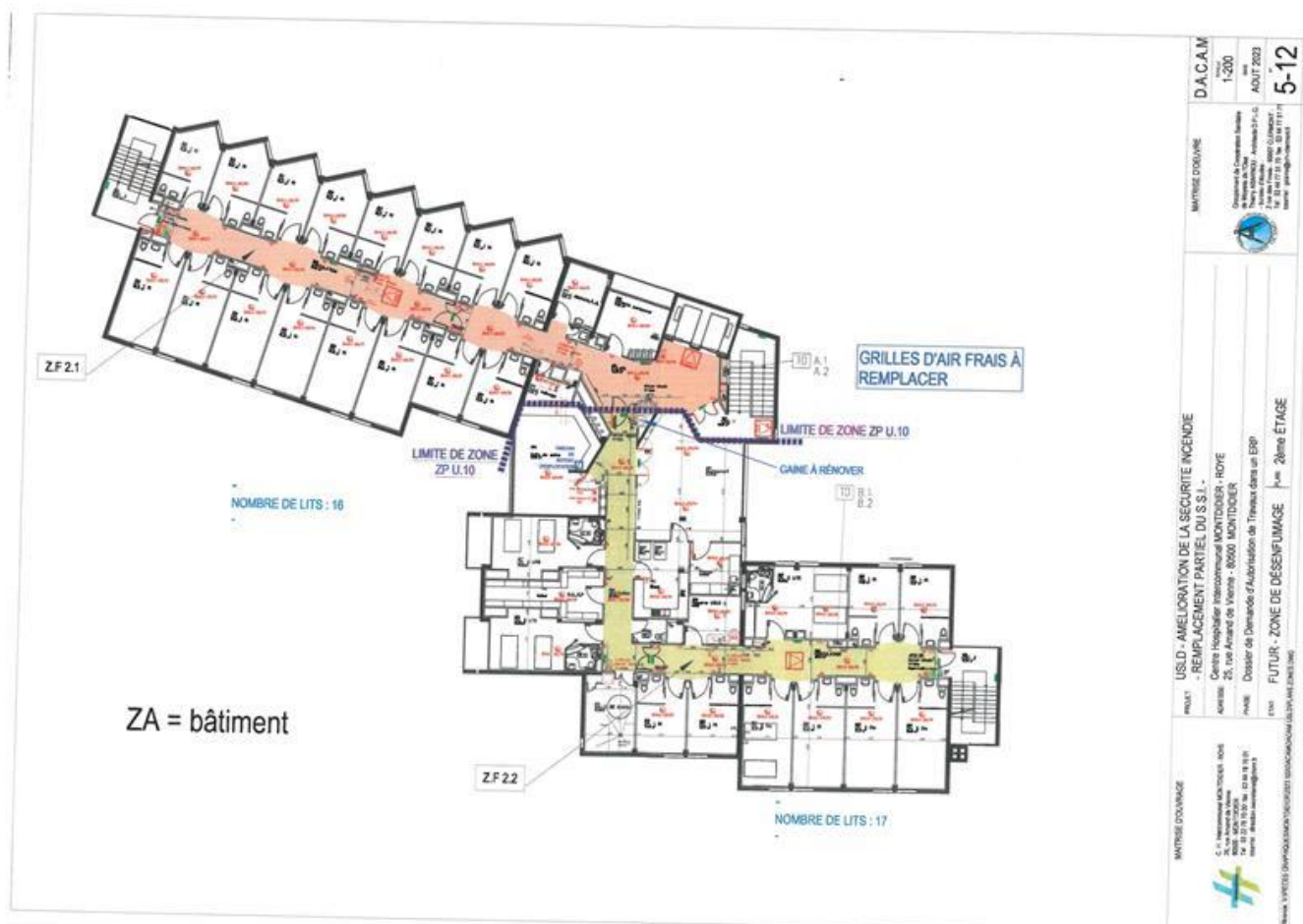




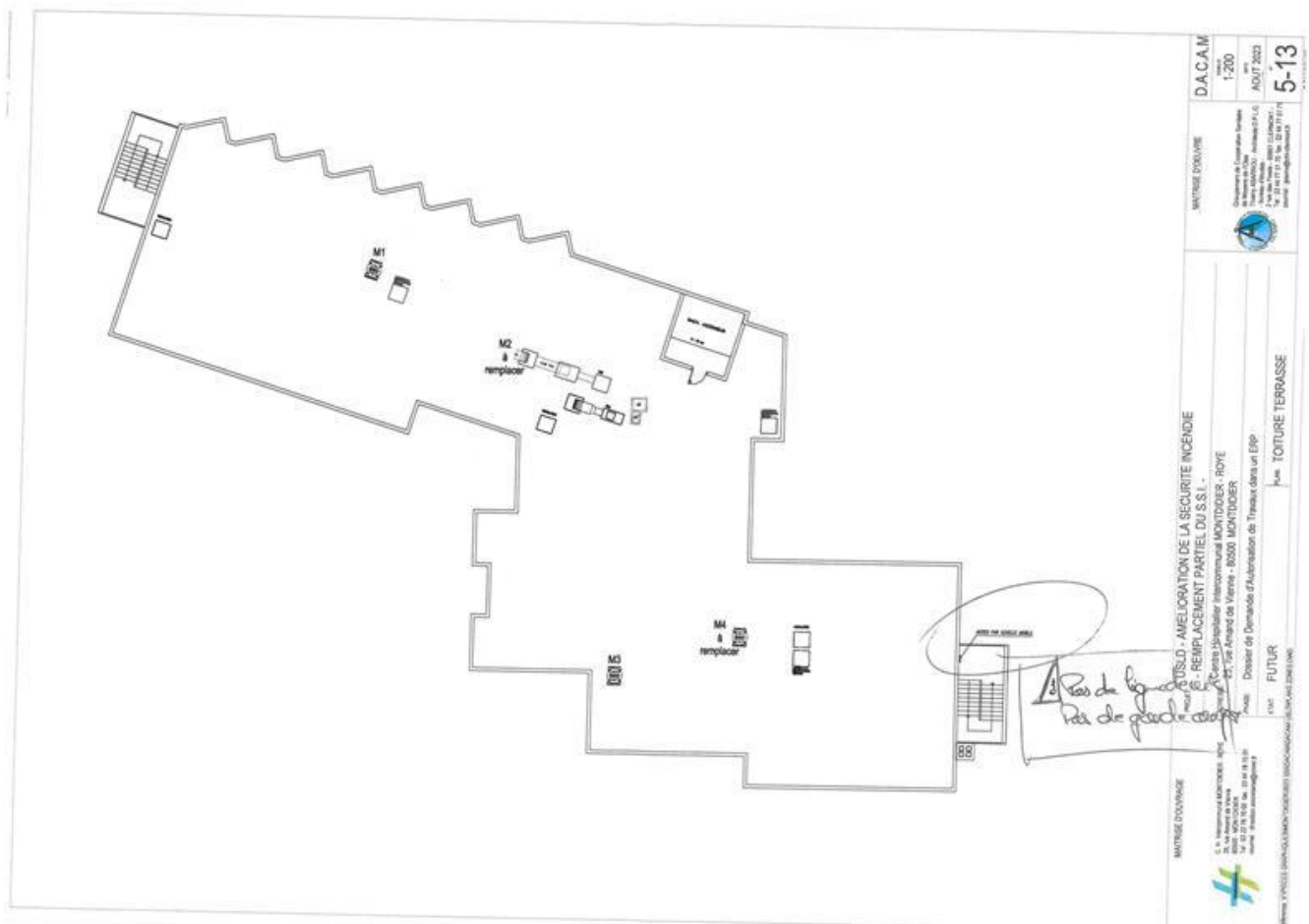


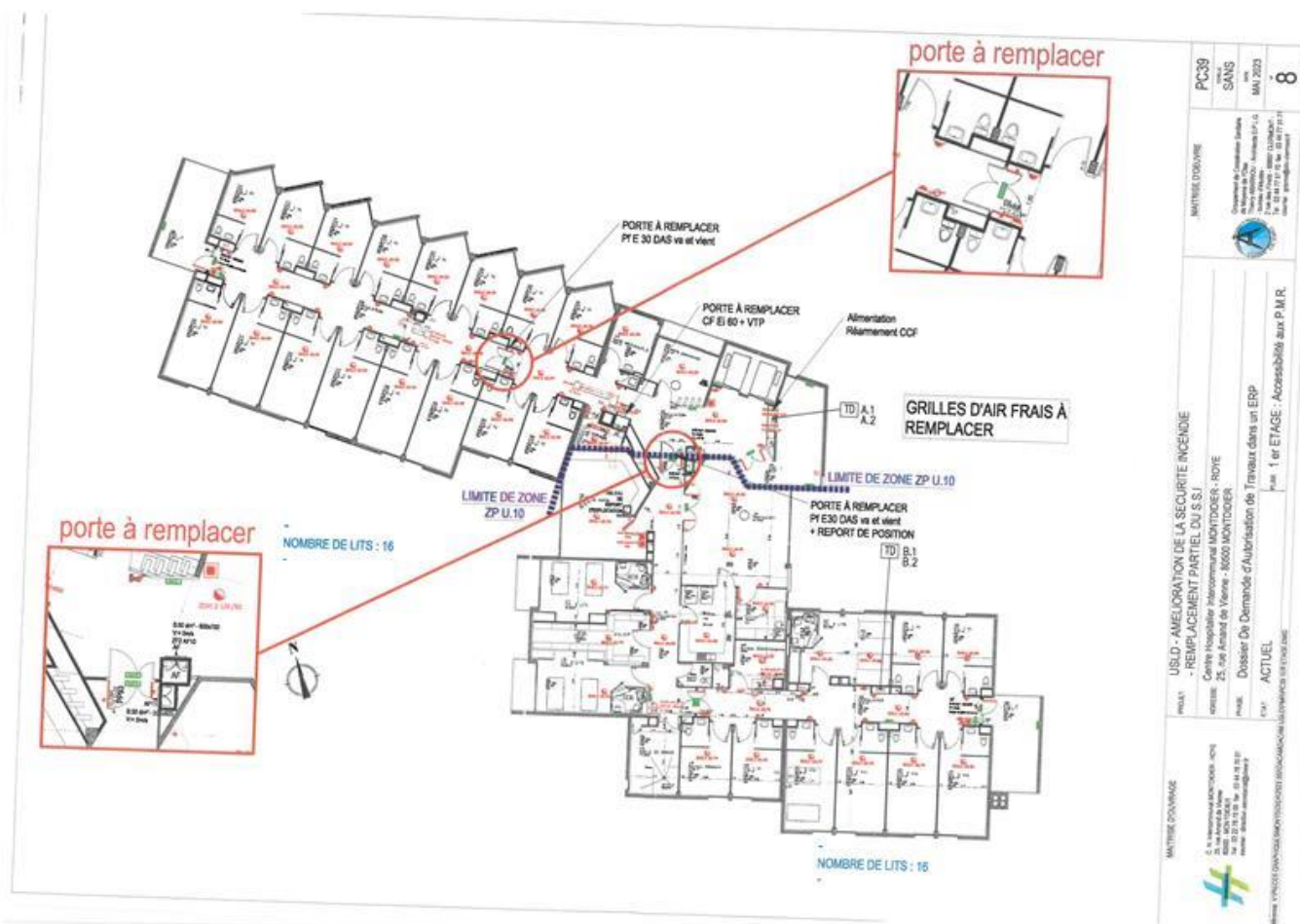






<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> Groupement de Coopération Sanitaire Centre Hospitalier Intercommunal MONTDOR - ROYE 25, rue Armand de Vienne - 85000 MONTDOR Dossier de Demande d'Autorisation de Travaux dans un EPR		<b>D.A.C.A.M</b> 1200 AOUT 2023 <b>5-12</b>
<b>PROJET</b> USLD - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I. -		<b>DATE</b> 25/04/2023
<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> C. H. Intercommunal MONTDOR - ROYE 25, rue Armand de Vienne - 85000 MONTDOR Dossier de Demande d'Autorisation de Travaux dans un EPR		<b>DATE</b> 25/04/2023
<b>PROJET</b> USLD - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I. -		<b>DATE</b> 25/04/2023
<b>PROJET</b> USLD - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.S.I. -		<b>DATE</b> 25/04/2023





<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> PC39 SANS MAI 2023 8	
<b>USLD - AMÉLIORATION DE LA SÉCURITÉ INCENDIE</b> - REMPLACEMENT PARTIEL DU S.I. Centre Hospitalier Intercommunal MONTROUVER - ROYE 25, rue d'Alsace de Vienne - 86000 MONTROUVER Dossier De Demande d'Autorisation de Travaux dans un ESP ACTUEL 1er ETAGE - Accessibilité aux P.M.R.	
<b>MAÎTRE D'ŒUVRE</b> 10 rue de la République 86000 MONTROUVER 02 47 77 77 77 02 47 77 77 77 02 47 77 77 77	<b>PROJET</b> 10 rue de la République 86000 MONTROUVER 02 47 77 77 77 02 47 77 77 77 02 47 77 77 77

Commentaire :



## ANNEXE CERTIFICATION DE L'OPERATEUR DE REPERAGE

**BUREAU VERITAS**  
Certification



### Certificat

Attribué à

Arnaud MERCIER

Bureau Veritas Certification certifie que les compétences de la personne mentionnée ci-dessus répondent aux exigences des arrêtés relatifs aux critères de certification de compétences ci-dessous pris en application des articles L271-6 et R 271.1 du Code la Construction et de l'Habitation et relatifs aux critères de compétence des personnes physiques réalisant des dossiers de diagnostics techniques tels que définis à l'article L271-4 du code précité

### DOMAINES TECHNIQUES

	Références des arrêtés	Date de Certification originale	Validité du Certificat*
Amiante sans mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	30/06/2022	29/06/2029
Amiante avec mention	Arrêté du 24 Décembre 2021 définissant les critères de certification des opérateurs de diagnostic technique et des organismes de formation et d'accréditation des organismes de certification	30/06/2022	29/06/2029

Date : 06/07/2022

Numéro de certificat : 15162844

**Laurent Croguennec, Président**



\* Sous réserve du respect des dispositions contractuelles et des résultats positifs des surveillances réalisées, ce certificat est valable jusqu'au : voir ci-dessus

Des informations supplémentaires concernant le périmètre de ce certificat ainsi que l'applicabilité des exigences du référentiel peuvent être obtenues en consultant l'organisme.

Pour vérifier la validité de ce certificat, vous pouvez aller sur [www.bureauveritas.fr/certification-diag](http://www.bureauveritas.fr/certification-diag)

Adresse de l'organisme certificateur : Bureau Veritas Certification France  
Le Triangle de l'Arche, 9 cours du Triangle 92937 Paris-la-Défense CEDEX



**BUREAU VERITAS**

**cofrac**



**CERTIFICATION DE PERSONNES**  
ACCREDITATION  
N°4-0087  
Liste des sites et portées disponibles sur [www.cofrac.fr](http://www.cofrac.fr)

## ANNEXE ATTESTATION D'ASSURANCE

### Votre Assurance

► **RESPONSABILITE CIVILE  
ENTREPRISE**



### COURTIER

**VERLINGUE  
(Agence d'Ilizach)  
12 Rue de Kerogan CS 44012  
29335 QUIMPER CEDEX**

**APAVE  
Immeuble Canopy  
6 rue du Général Audran  
92400 COURBEVOIE**

**ATTESTATION**

### Vos références :

AXA France IARD, atteste que :

**Contrat n° 10800807204**

**APAVE  
Immeuble Canopy  
6 rue du Général Audran  
92400 COURBEVOIE**

agissant tant pour son compte que pour celui de sa filiale française **APAVE INFRASTRUCTURES  
CONSTRUCTION France**

est couvert contre les conséquences pécuniaires de la Responsabilité Civile qu'il pourrait encourir à la suite de dommages causés dans le cadre de l'exercice de sa profession, par le contrat n° 10800807204, souscrit auprès de notre Société, pour les activités et les montants de garanties suivants :

#### **Activités assurées :**

Prestations techniques (y compris maintenance) et intellectuelles pour la maîtrise des risques humains, techniques et environnementaux, articulée autour des principaux métiers suivants :

- Inspection et vérification des installations techniques, équipements et process
- Bâtiment et génie civil
- Essais, mesures et métrologie
- Laboratoires d'analyses (non médicales)
- Conseils
- Formation
- Certification, contrôle, qualification et homologation

y compris fabrication et vente de produits dans le cadre de ces activités, à destination de tous les secteurs d'activité.

#### **A l'exclusion :**

- des missions de Contrôle Technique relevant de la loi Spinetta visées à l'article L 111.23 du Code de la construction et de l'habitation
- des travaux de désamiantage (enlèvement de l'amiante friable et non friable)
- des activités de classification et certification de navires et unités offshore.

**Cette attestation est notamment délivrée dans le cadre des missions CSPS (Coordination, Sécurité, Protection de la Santé).**

**AXA France IARD. S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.  
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.**

**Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.**





Contrat : 10800807204

## TABLEAU DE GARANTIES

Les garanties s'exercent à concurrence des montants suivants :

Nature des garanties	Limites des garanties
Responsabilité Civile Exploitation / Après Livraison / Professionnelle	
Limite générale « Tous dommages corporels, matériels et immatériels » confondus Sans pouvoir excéder pour :	5 000 000 € par année d'assurance
a) les dommages immatériels non consécutifs	5 000 000 € par année d'assurance
b) les atteintes à l'environnement accidentelles sur sites des assurés non soumis à Autorisation ou Enregistrement	2 500 000 € par année d'assurance
c) tous dommages corporels, matériels et immatériels aux Usa/Canada sous-limités :	5 000 000 € par année d'assurance
c.1) Dommages immatériels aux USA CANADA	1 000 000 € par année d'assurance
d) tous dommages causés par l'amiante et le plomb *	2 500 000 € par année d'assurance *

\*Il précisé que cette garantie s'exerce également dans la limite des montants de garanties précités ou indiqués aux conditions particulières, en fonction de la nature des dommages.

La présente attestation ne peut engager l'Assureur au-delà des limites et conditions du contrat auquel elle se réfère.

La présente attestation est valable pour la période **du 01/01/2024 au 31/12/2024** inclus sous réserve des possibilités de suspension ou de résiliation en cours d'année d'assurance pour les cas prévus par le Code des Assurances ou le contrat.

Fait à Nanterre, le 11 janvier 2024

Pour la société  
**Mathieu GODART**  
Directeur Général Délégué



AXA France IARD. S.A. au capital de 214 799 030 € - 722 057 460 R.C.S. Nanterre.  
TVA intracommunautaire n° FR 14 722 057 460.  
Siège social : 313, Terrasses de l'Arche 92727 Nanterre Cedex. Entreprise régie par le code des assurances.

2

## CONSEILS SUR LES MODALITES D'ELIMINATION DES DECHETS

### Les responsabilités du producteur de déchets

Le Code de l'Environnement dispose dans son article L. 541-2 : « Tout producteur ou détenteur de déchets est tenu d'en assurer ou d'en faire assurer la gestion, conformément aux dispositions du présent chapitre. Tout producteur ou détenteur de déchets est responsable de la gestion de ces déchets jusqu'à leur élimination ou valorisation finale, même lorsque le déchet est transféré à des fins de traitement à un tiers. Tout producteur ou détenteur de déchets s'assure que la personne à qui il les remet est autorisée à les prendre en charge. »

A ce titre, pour des travaux de désamiantage, le maître d'ouvrage (en général le propriétaire) est responsable de la bonne élimination des déchets issus du chantier. Les déchets de chantier tels que les équipements de protection des intervenants sont de la responsabilité de l'entreprise effectuant les travaux.

### Les familles de déchets

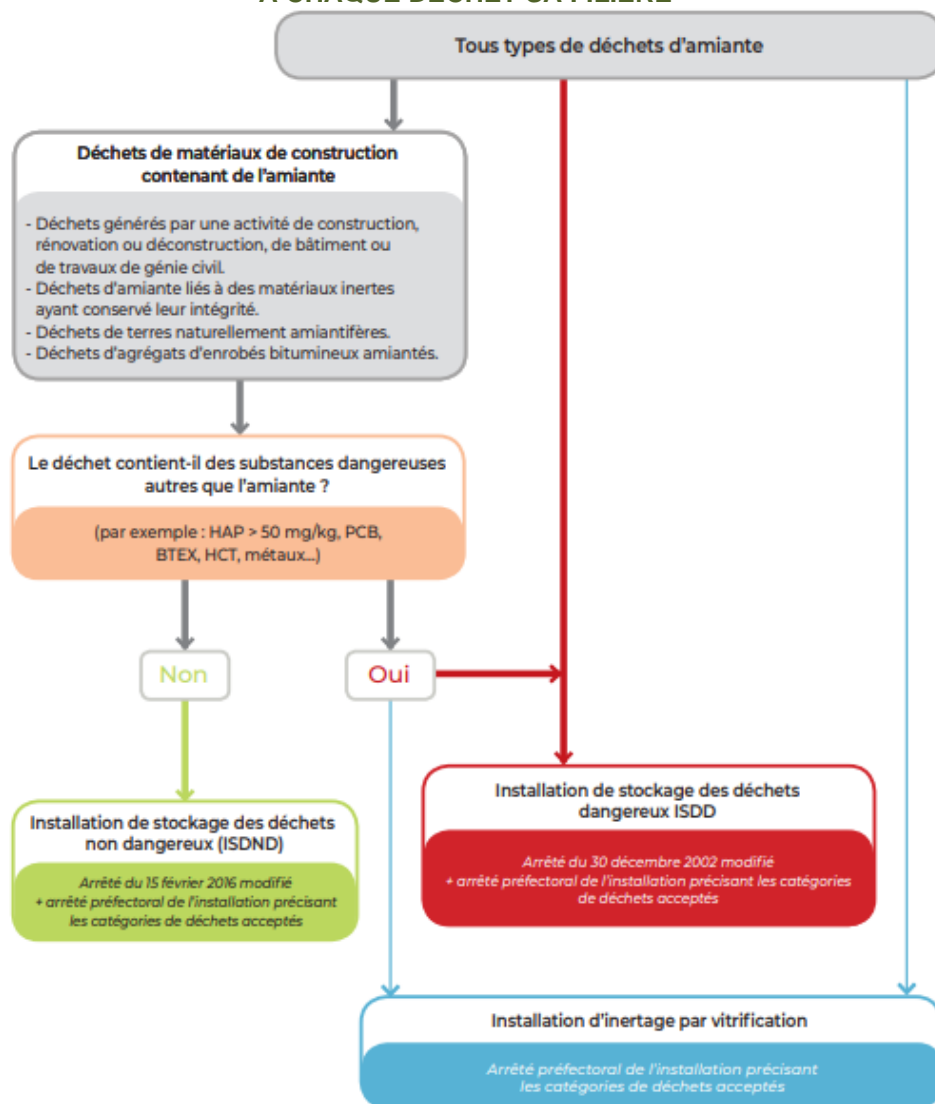


### Les différentes sortes de déchets d'amiante

Les déchets d'amiante se divisent en deux grandes catégories quant à la gestion de leur élimination. **Le traitement va dépendre de la nature des déchets amiantés.** :

Installation de stockage de déchets dangereux (ISDD) ou installation d'inertage par vitrification	Installation de stockage de déchets non dangereux (ISDND)
Tous types de déchets amiantés, y compris les déchets connexes de chantiers contaminés (EPI, films de protection)	Déchets de matériaux de construction contenant de l'amiante générés par une activité de construction, rénovation ou déconstruction d'un bâtiment ou par une activité de construction, rénovation ou déconstruction de travaux de génie civil, y compris les terres naturellement amiantifères et les agrégats d'enrobés bitumineux amiantés

## A CHAQUE DECHET SA FILIERE



Document INRS

### Organisation à prévoir pour la gestion de ces déchets

L'entreprise doit appliquer les dispositions réglementaires existantes concernant les déchets qu'elle produit ou détient, car elle en est responsable. Elle doit impérativement disposer, avant même le démarrage des travaux, d'un **certificat d'acceptation préalable (CAP)** de l'installation de stockage des déchets ou de traitement par vitrification pour chaque catégorie de déchet amianté que son activité va produire. Un **bordereau de suivi des déchets contenant de l'amiante (BSDA)** accompagne chaque lot depuis son lieu de production jusqu'à son élimination finale.

À toutes les étapes de la gestion de ces déchets, la manutention des déchets doit être organisée de façon à éviter la libération de fibres. L'utilisation de moyens adaptés d'aide à la manutention ou au levage est à rechercher. Le nettoyage des surfaces, outils, engins, véhicules sera effectué par humidification et aspiration avec du matériel adapté (soufflettes à proscrire). Les salariés doivent être informés des risques qu'ils encourent et formés aux moyens de prévention (modes opératoires, EPI, règles d'hygiène).

### Élimination des déchets

Les déchets doivent être confiés à des centres de traitement autorisés, après demande d'un certificat d'acceptation préalable.

**Les adresses des installations de stockage des déchets d'amiante** peuvent être obtenues auprès des préfectures, des Conseils généraux, des mairies, des DREAL et de l'ADEME ainsi qu'en consultant les sites suivants :

<https://www.sinoe.org/>

<http://www.dechets-chantier.ffbatiment.fr/>