

DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Etablissement : PAVILLON A

Adresse : HOPITAL DEPARTEMENTAL
DE FELLERIES - LIESSIES



Avertissement

Ce Dossier Technique Amiante a été réalisé à partir d'un recueil de données et d'éléments justificatifs d'opérations mises en œuvre vis-à-vis de l'amiante. Toute omission d'éléments ou pièces jugées indispensables à sa constitution rendrait caduque ce dossier, la responsabilité du CETE Apave ne saurait alors être engagée.



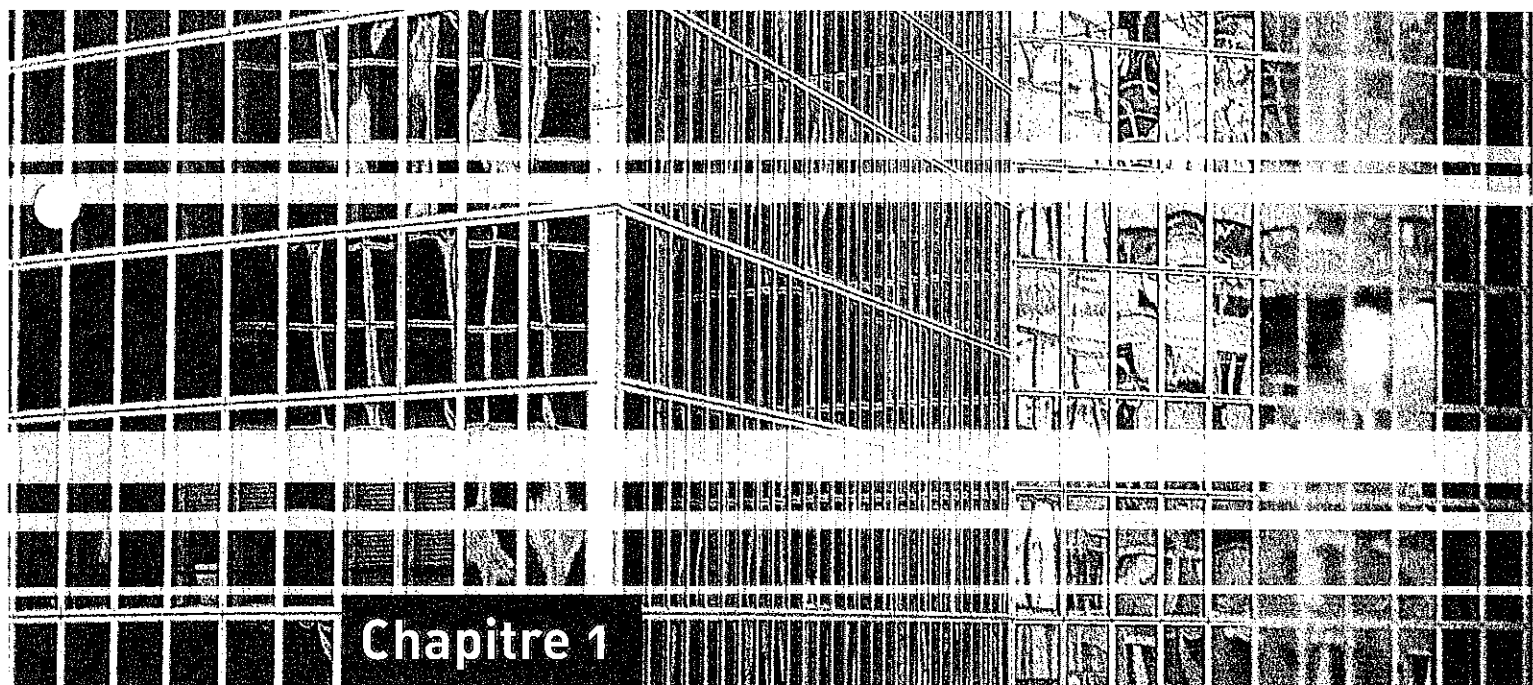
Sommaire

- Chapitre 1** **Fiche récapitulative**
- Chapitre 2** **Renseignements administratifs**
Attestation de compétence de l'intervenant
- Chapitre 3** **Rapports de repérage amiante**
(plan des locaux, signalisation et localisation précise
des matériaux et produits contenant de l'amiante)
- Chapitre 4** **Évaluation initiale de l'état de conservation**
des matériaux et produits contenant de l'amiante

Évaluation de l'état de conservation
des matériaux et produits contenant de l'amiante
détaillée dans les rapports de repérage du chapitre 3

Contrôles périodiques de l'état de conservation
des matériaux
- Chapitre 5** **Enregistrement des travaux de retrait**
ou de confinement des produits et matériaux

Mesures conservatoires
- Chapitre 6** **Travaux de réhabilitation, d'aménagement,**
d'agrandissement
- Chapitre 7** **Procès verbaux d'analyses**
- Chapitre 8** **Consignes générales de sécurité à l'égard des matériaux**
et produits contenant de l'amiante
(procédures d'intervention, procédures de gestion
et d'élimination des déchets)
- Chapitre 9** **Textes de référence**
- Annexes** **Autres investigations**



Chapitre 1

Fiche récapitulative

| | | |
|-----------------------------|----------------------------------|------------------|
| Date de création : 12/05/09 | DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE | Mise à jour n° : |
| | FICHE RECAPITULATIVE | Date : |

Identification de l'immeuble concerné par le présent DTA

Nom : Hôpital Départemental de Felleries Liessies
Pavillon A

Adresse : 59740 Solre le Château

DTA détenu par :

Nom : Mélanie Vitrant (ou Franckie Mara ou Hervé Brunot)

Service : Qualité - Communication - Gestion des Risques

Adresse : 59740 Solre le Château

Tél. : 03.27.56.72.15 (ou 03.27.56.73.14 ou 03.27.56.72.29)

Fax : 03.27.56.72.14

Courriel : m.vitrant@ch-felleries-liessies.fr (ou f.mara@ch-felleries-liessies.fr)

Modalités de consultation du DTA

Forme de la demande de consultation :

téléphonique ☐
 fax ☐
 courrier ☒
 Mail ☐

Horaires de consultation : De 8h30 à 12h30 et de 13h30 à 17h00

Lieu de consultation : Service Qualité - Communication - Gestion des Risques
Pavillon du Personnel

Dans le cas où la totalité des locaux n'aurait pas été visitée dans le cadre du repérage et de l'évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante :

Liste des locaux n'ayant pu être visités

| Bâtiment | Etage | Local | Observations |
|----------|-------|-------|--------------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

NEANT

| Contrôles périodiques effectués | | | | | | |
|---------------------------------|-------|-------|------|-----------|----------|---------------|
| Bâtiment | Etage | Local | Date | Opérateur | Résultat | Préconisation |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

| Travaux de retrait ou de confinement des matériaux contenant de l'amiante réalisés | | | | | |
|--|-------|-------|------|-----------|---------------------|
| Bâtiment | Etage | Local | Date | Opérateur | Retrait/confinement |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |
| | | | | | |

FICHE RECAPITULATIVE

Informations générales

Date de rédaction : à Lille, le 09 février 2004

Mises à jour : -
-

Dossier à consulter auprès de M./ Mme :

Adresse : HOPITAL DEPARTEMENTAL DE FELLERIES - LIESSIES

Modalités de consultation du dossier :

Désignation de l'immeuble

Type : PAVILLON A

Commune / Adresse : 59740 SOLRE LE CHATEAU

Description sommaire :

De construction traditionnelle, structure en béton armé, en RDC avec un sous sol s'élevant sur 3 niveaux

Liste des locaux ayant donné lieu au repérage des matériaux et produits figurant en annexe du décret n°96-97 du 7 février 1996 modifié

Cette liste est incluse dans le rapport de repérage, joint au dossier technique.

Liste des locaux ayant donné lieu au repérage et à l'évaluation de l'état de conservation des flocages, calorifugeages et faux-plafonds, conformément aux articles 2 et 3 du décret n° 96-97 du 7 février 1996 modifié

Cette liste est incluse dans le rapport de repérage, joint au dossier technique.

Fiche récapitulative DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

Identification des matériaux et produits contenant de l'amiante

| Niveau | Local ou zone homogène | Matériau ou produit repéré | Localisation précise | Etat de conservation |
|--------------|------------------------|----------------------------|---|----------------------|
| Sous station | Sous sol | Conduits Fibre ciment | Circulation, local poubelle et réserve. | Bon état |
| Extérieur | Bâtiment | Conduits Fibre ciment | Façade | |

Légende :

Flocages, calorifugeages et faux-plafonds

1 : Bon état de conservation

2 : Etat intermédiaire de dégradation

3 : Matériaux dégradés

Autres matériaux

B : Bon état de conservation

D : Etat dégradé

Nota : D'autres matériaux ou produits différents de ceux définis en annexe du décret n°96-97 du 7 février 1996 modifié sont réputés contenir de l'amiante, tel que : L'étanchéité de couverture, la toiture/terrasse, locaux techniques (joints de brides), équipements , process, joints de dilatation des parois/sol et colle de revêtement de sol (moquette, pvc.....).

Mesures préconisées par l'opérateur de repérage.

Eviter les chocs sur ces matériaux.

En cas de dépose, nous vous conseillons de faire appel à un maître d'œuvre spécialisé pour concevoir le projet de suppression de l'amiante conformément à la norme NF X 46-020 et à une entreprise spécialisée pour réaliser ces travaux conformément aux recommandations de la CRAM et aux guides de l'INRS.

Travaux de retrait ou de confinement déjà réalisés

Néant

Consignes générales de sécurité

1. INFORMATIONS GENERALES

Respirer des fibres d'amiante est dangereux pour la santé. L'inhalation de ces fibres est une cause de pathologies graves (dont les cancers du poumon et de la plèvre).

Les matériaux contenant de l'amiante peuvent libérer des fibres d'amiante en cas d'usure anormale ou lors d'interventions mettant en cause l'intégrité du matériau (par exemple perçage, ponçage, découpe, friction...). Ces situations peuvent alors conduire à des expositions importantes si des mesures de protection renforcées ne sont pas prises. Il est recommandé aux particuliers d'éviter toute intervention directe sur des matériaux friables contenant de l'amiante (flocages, calorifugeages, cartons d'amiante, éléments en amiante tissé ou tressé, mousse isolante de calfeutrement...) et d'avoir recours, dans de telles situations, à des professionnels.

2. INFORMATIONS DES PROFESSIONNELS

Professionnels : attention, les consignes générales de sécurité mentionnées ci-après sont avant tout destinées aux particuliers.

Les mesures renforcées vous concernant sont fixées par la réglementation relative à la protection des travailleurs contre les risques liés à l'inhalation de poussières d'amiante. Des documents d'information et des conseils pratiques de prévention adaptés peuvent vous être fournis par les directions régionales du travail, de l'emploi et de la formation professionnelle (DRETFP), les services de prévention des caisses régionales d'assurance maladie (CRAM) et l'organisme professionnel de prévention du bâtiment et des travaux publics (OPPBTP).

3. CONSIGNES GENERALES DE SECURITE

A - Consignes générales de sécurité visant à réduire l'exposition aux poussières d'amiante

Lors d'interventions sur (ou à proximité) des matériaux contenant de l'amiante, il convient d'éviter au maximum l'émission de poussières pour vous et votre voisinage.

L'émission de poussières doit être limitée, par exemple en cas de :

- manipulation et manutention de matériaux non friables contenant de l'amiante (comme le remplacement de joints ou encore la manutention d'éléments en amiante ciment),
- travaux réalisés à proximité d'un matériau friable en bon état (flocage ou calorifugeage), comme par exemple le déplacement de quelques éléments de faux-plafonds sans amiante sous une dalle floquée, d'interventions légères dans des boîtiers électriques, sur des gaines ou des circuits situés sous un flocage sans action directe sur celui-ci, de remplacement d'une vanne sur une canalisation calorifugée à l'amiante,
- travaux directs sur un matériau compact (amiante-ciment, enduits, joints, dalles...), comme le perçage ou encore la découpe d'éléments en amiante-ciment,
- déplacement local d'éléments d'un faux plafond rigide contenant du carton d'amiante avec des parements.

L'émission de poussières peut être limitée :

- par humidification locale des matériaux contenant de l'amiante (en tenant compte du risque électrique), afin d'abaisser le taux d'émission de poussières,

- en utilisant de préférence des outils manuels ou des outils à vitesse lente.

Le port d'équipements de protection est recommandé :

- des demi-masques filtrants (type FFP 3 conformes à la norme européenne EN 149) permettent de réduire l'inhalation de fibres d'amiante. Ces masques doivent être jetés après utilisation,
- le port d'une combinaison jetable permet d'éviter la propagation de fibres d'amiante en dehors de la zone de travail. Les combinaisons doivent être jetées à la fin de chaque utilisation,
- de plus, il convient de disposer d'un sac à déchets à proximité immédiate de la zone de travail et d'une éponge ou d'un chiffon humide de nettoyage.

B - Consignes générales de sécurité relatives à la gestion des déchets contenant de l'amiante

Stockage des déchets sur le site

Seuls les matériaux où l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment ou les dalles de sol, par exemple) peuvent être stockés temporairement sur le chantier. Le site de stockage doit être aménagé de manière à éviter l'envol et la migration de fibres. Son accès doit être interdit aux personnes autres que le personnel de l'entreprise de travaux.

Les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante (comme les flocages, calorifugeages et cartons d'amiante) doivent être placés en sacs étanches puis transférés dès leur sortie de la zone de confinement vers les sites adéquats.

Elimination des déchets

Les matériaux où l'amiante est fortement lié (tels que l'amiante-ciment, les dalles de sol, clapets et volets coupe-feu) doivent être éliminés, soit en installations de stockage pour déchets ménagers et assimilés soit en décharges pour déchets inertes pourvues, dans les deux cas, d'alvéoles spécifiques pour les déchets contenant de l'amiante lié. Ces déchets sont conditionnés en sacs étanches, type grands récipients pour vrac (GRV) ou sur palettes filmées.

Les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante (comme les flocages, calorifugeages et cartons d'amiante) et les matériaux dégradés doivent être éliminés dans une installation de stockage pour déchets dangereux ou être vitrifiés. Ces déchets sont conditionnés en doubles sacs étanches scellés. Dans les deux cas, le propriétaire ou son mandataire remplit le cadre qui lui est destiné sur le bordereau de suivi des déchets d'amiante (BSDA, CERFA n°11861*01). Il reçoit l'original du bordereau rempli par les autres intervenants (entreprise de travaux, transporteur, exploitant de l'installation de stockage ou du site de vitrification).

Elimination des déchets connexes

Les déchets autres que les déchets de matériaux, tels que les équipements de protection, les déchets de matériels (filtres, par exemple) et les déchets issus du nettoyage sont éliminés suivant la même procédure que celle décrite pour les matériaux à fort risque de libération de fibres d'amiante.



Chapitre 2

Renseignements administratifs

Attestation de compétence

de l'intervenant



Certificat N°DI - 1770
Référentiel déposé auprès du Ministère

ATTESTATION DE COMPETENCES

OPERATEUR DE REPERAGE AMIANTE

Mr / Mme (nom, prénom) : *PAREIN Pascal*

De l'Entreprise (nom, adresse) : *CETE APAVE NORD-OUEST*

*51 Avenue de l'Architecte Cordonnier – BP 247
59019 LILLE CEDEX*

A suivi le stage :

- *PR/B40 : "Repérage de l'amiante et diagnostic de l'état de conservation des matériaux et des produits contenant de l'amiante. Opérateur de repérage EXPERIMENTE. (2 jours)
Organisé à LILLE
Les 12 et 13 décembre 2002*

Animé par Madame Christine MARLIER, formateur habilité,

Et a passé avec succès le contrôle de capacités le 13.12.2002 à la fin du stage.

Fait le : 6 janvier 2003

A : Hérouville St. Clair

Nom et Visa du Responsable formation amiante :

Martial DUMONT

GIE – CETEN APAVE International. Groupement d'intérêt économique représentant les entités suivantes :
APAVE Parisienne, CETE APAVE Sud, CETE APAVE Lyonnaise, CETE APAVE Nord – Ouest.



Chapitre 3

Rapports de repérage amiante

Référence : 1122/03/PCA/0186/YF/PG
N° Affaire : 03.15.62.83

HOPITAL DEPARTEMENTAL
FELLERIES-LIESSIES
59740 SOLRE LE CHATEAU

A l'attention de Monsieur MATRAJA

RAPPORT AMIANTE

REPERAGE EN VUE DE LA CONSTITUTION DU DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE OU D'UNE VENTE

SUIVANT LE DECRET 96/97 DU 07/02/96 MODIFIE PAR :
LES DECRETS 97-855 DU 12/09/97, N° 2001-840 DU 13/09/01 ET N° 2002-839 DU 03/05/02

Immeuble concerné

PAVILLON A

Opérateur CETE APAVE Nord Ouest : Titulaire de l'attestation de compétence N° DI-1770 délivrée
par GIE- CETEN APAVE INTERNATIONAL

Accompagnateur : Monsieur BEAURENT

Laboratoire : CETE Apave Nord Ouest – 2 rue des Mouettes 76132 Mont St Aignan Cedex
Accréditation n°1-0970 du Cofrac – programme n° 144



Nbre Total de pages : 26

Date du rapport : 13 février 2004

Diffusion : 1 exemplaire à l'attention de Monsieur MATRAJA

N° Polices d'Assurances Amiante : Police AXA n°557051

Le présent document doit être joint au DOSSIER TECHNIQUE AMIANTE

| | |
|--|---|
| L'Opérateur CETE APAVE Nord Ouest : Monsieur PAREIN  | Pour le CETE APAVE Nord Ouest Le Chef de service Construction : Monsieur L. TANCHOU  |
|--|---|



Le présent rapport ne doit pas être reproduit sinon en entier sans notre autorisation écrite.

Région Flandre-Hainaut
51, Avenue de l'Architecte Cordonnier 59000 LILLE
Tel. 03.20.42.76.42
Fax. 03.20.40.20.26

SOMMAIRE

- 1. CONCLUSIONS**
- 2. OBJET DE LA MISSION**
- 3. CONDITIONS DE RÉALISATION**
- 4. RÉSULTATS DÉTAILLÉS DU REPÉRAGE**

Annexe 1 – Schéma de repérage de l'amiante
Annexe 2 – Procès-verbaux d'analyses
Annexe 3 – Évaluation de l'état de conservation des matériaux et produit (grille(s) d'évaluation)
Annexe 4 – Fiche d'examen visuel

I. CONCLUSIONS

Le schéma de repérage des matériaux et produits comportant de l'amiante est joint en annexe 1.

Notre rapport prend en compte les documents techniques fournis en l'état. Les conclusions de ces documents ne sont pas remises en cause, et n'ont fait l'objet d'aucun réexamen dans le cadre de notre mission.

- Les synthèses des rapports précédents fournis par le centre Hospitalier sont les suivantes
 - Présence de faux plafond sans amiante
 - Présence de calorifuge sans amiante
 - Présence de flocage sans amiante (réalisé en 1996)
- Analyse des échantillons : Oui (calorifuge en sous sol)
- Contrôle d'atmosphère : Non

RÉSULTATS DU REPÉRAGE

PROGRAMME DE REPERAGE DE L'AMIANTE de l'annexe du décret 96/97 du 07/02/96 modifié par les décrets n° 97/855 du 12/09/97, n° 2001-840 du 13/09/01 et n° 2002-839 du 03/05/02 et de l'arrêté du 22/08/02.

☒ Il a été repéré un conduit d'évacuation d'air en fibre ciment situé dans la sous station bâtiment ainsi qu'un conduit en façade du bâtiment.

☐ Il a été repéré des matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante pour lesquels des investigations et des analyses ultérieures doivent être effectuées.

Raison de l'impossibilité d'accès : S.O

☐ Il a été repéré des matériaux et produits contenant de l'amiante suivants, après prélèvement et analyse : Néant

| N° échantillon | Localisation | Résultat d'analyse | Annexe 3 grille | Etat ou note | Conclusions |
|----------------|--------------|--------------------|-----------------|--------------|-------------|
| | | | | | |

- ☒ Il a été prélevé lors du repérage les matériaux suivants dont l'analyse est négative. Ils ne contiennent pas d'amiante.

| N° échantillon | Localisation | Résultat d'analyse | Conclusions |
|----------------|--------------------------|--------------------|----------------------------|
| 97-5064 | Sous sol Sous station | Négatif Négatif | Calorifuge sans amiante |

- ☒ Il a été repéré les matériaux et produits contenant de l'amiante suivants, sur décision de l'opérateur de repérage :

| Matériau | Localisation | Nature | Conclusion |
|----------------------------|--------------|--------------|------------|
| Conduit d'évacuation d'air | Sous station | Fibre ciment | Bon état |
| Conduit | Façade | Fibre ciment | |

- ☐ La notation de l'état de conservation des matériaux est détaillée dans les grilles de l'annexe 3.

OBLIGATIONS REGLEMENTAIRES :

- ☐ Les conclusions ci-dessus conduisent aux obligations réglementaires suivantes :

- Note 1 : Contrôle périodique de l'état de conservation des matériaux et produits (tous les 3 ans)
- Note 2 : Surveillance du niveau d'empoussièrement (nécessité de prélèvements d'air)
- Note 3 : Travaux dans un délai de 36 mois.

Le présent document doit être communiqué à toutes les personnes susceptibles de faire les travaux ; l'opération de repérage devra être étendue aux locaux fermés ou non visités. Il constitue un élément important du dossier technique amiante que vous devez constituer avant le 31/12/2003 ou le 31/12/2005 selon la réglementation applicable à votre établissement.

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 décret 96/98 modifié du 07/02/96 modifié par le décret n° 2001-840 du 13/09/01.

PRÉCONISATIONS concernant les matériaux dégradés : S.O

II. OBJET DE LA MISSION

DÉFINITION ET LIMITE DE NOTRE MISSION :

Notre intervention définie par notre remise de prix :

n° 1122/03/PCA/0186/YF/PG

en date du 04 juin 2003

ratifiée par votre lettre de commande :

n° IN0300053

en date du 08/07/2003

a pour but la recherche des produits ou matériaux susceptibles de contenir de l'amiante dans les locaux mentionnés en annexe 4.

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

Notre repérage porte spécifiquement sur les matériaux et produits définis dans le PROGRAMME DE REPERAGE DE L'AMIANTE de l'annexe du décret 96/97 du 07/02/96 modifié par les décrets n° 97/855 du 12/09/97, n° 2001-840 du 13/09/01 et n° 2002-839 du 03/05/02 et de l'arrêté du 22/08/02.

Ce repérage ne porte pas sur les équipements techniques présents dans les locaux (exemple : matériels de cuisine, de chaufferie, équipements de travail, machines de process) pour lesquels il pourra être réalisé un audit spécifique facturé à la vacation.

**Examen visuel d'un bâtiment
pour le repérage des matériaux susceptibles de contenir de l'amiante**

FICHE DE RENSEIGNEMENTS PRÉALABLES

1. Renseignements généraux

Demandeur du diagnostic :

- Nom : Monsieur MATRAJA
- Adresse : Hôpital de FELLERIES - LIESSIES 59740 SOLRE LE CHATEAU
- Téléphone : 03.27.56.72.00 / Fax 03.27.61.69.07

Bâtiment à examiner :

- Désignation : PAVILLON A
- Adresse : Site de l' Hôpital de FELLERIES - LIESSIES 59740 SOLRE LE CHATEAU

Accompagnateur pour la visite :

- Nom : Monsieur BEAURENT
- Téléphone : 03.27.56.72.30

2. Renseignements sur le(s) bâtiment(s) / locaux / zone(s) à inspecter

Dates de la construction :

- date d'ouverture du chantier : Non communiquée
- date de réception des travaux : Non communiquée

Usage :

- nombre d'étages : 4 y compris les combles
- nombre de sous-sols : 1
- surface approximative : 6300 m²
- type de construction (béton armé, métal, bois) : Traditionnelle en béton, maçonnerie

A-t-il fait l'objet de travaux de réaménagement ? : Oui

(si oui, nature et date approximative de ces travaux) : Réhabilitation totale en 1997

Nota :

III. CONDITIONS DE RÉALISATION

DÉROULEMENT DE LA VISITE :

Bâtiment(s) concerné(s) : PAVILLON A
Date d'intervention : Semaine 06 2004
Opérateur CETE APAVE Nord-Ouest : P. PAREIN
- Accompagnateur : Monsieur BEAURENT

* Les rapports précédents relatifs à l'amiante qui nous ont été remis avant la visite sont :

| N° DU RAPPORT | ORGANISME EMETTEUR | DATE |
|---------------|--------------------|----------|
| 97.XL/PG/6354 | APAVE Nord-Ouest | 15/12/97 |

* Lors de la visite, il nous a été remis les plans suivants :

Joint en annexe

* Lors de la visite, il nous a été remis les bulletins de caractérisation des matériaux et produits suivants :

Néant

* Renseignements généraux complémentaires.

* Le plan d'intervention et les consignes de sécurité ont été examinés.

IV. RÉSULTATS DÉTAILLÉS DU REPÉRAGE

LOCAUX EXAMINÉS

L'examen visuel est détaillé dans les fiches d'examen en annexe 4, qui listent également les locaux visités

Les locaux qui ne nous ont pas été présentés ou dont l'accès a rendu notre visite impossible, n'ont pu être examinés.

Liste des locaux non visités : Machinerie ascenseur
Motifs de l'absence de visite : Fermée

Délimitation de la zone concernée par le présent rapport.

Validité des plans fournis. Plan de sous station non fournis

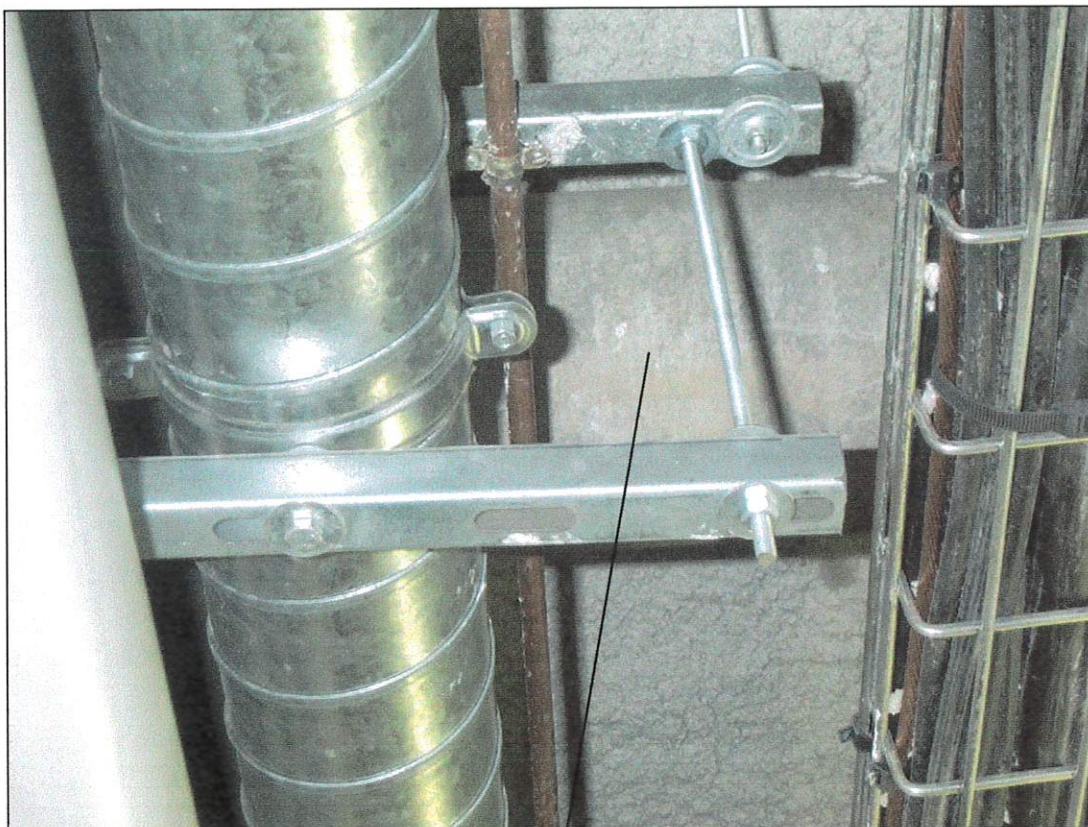
PRÉLÈVEMENTS ET ANALYSES

Nombre de prélèvements : Aucun

ANNEXE 1

SCHÉMA DE REPÉRAGE DE L'AMIANTE

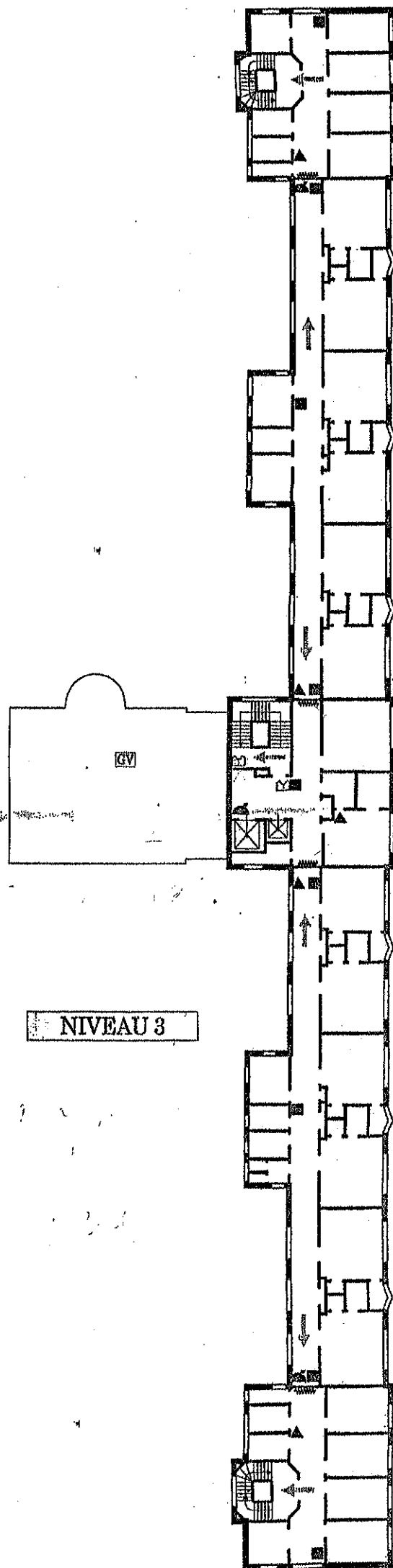
SOUS STATION DU BATIMENT



Gaine en fibre ciment dans le passage, le local
poubelle et une réserve

HOPITAL DEPARTEMENTAL
59740 FELLERIES LIESIES

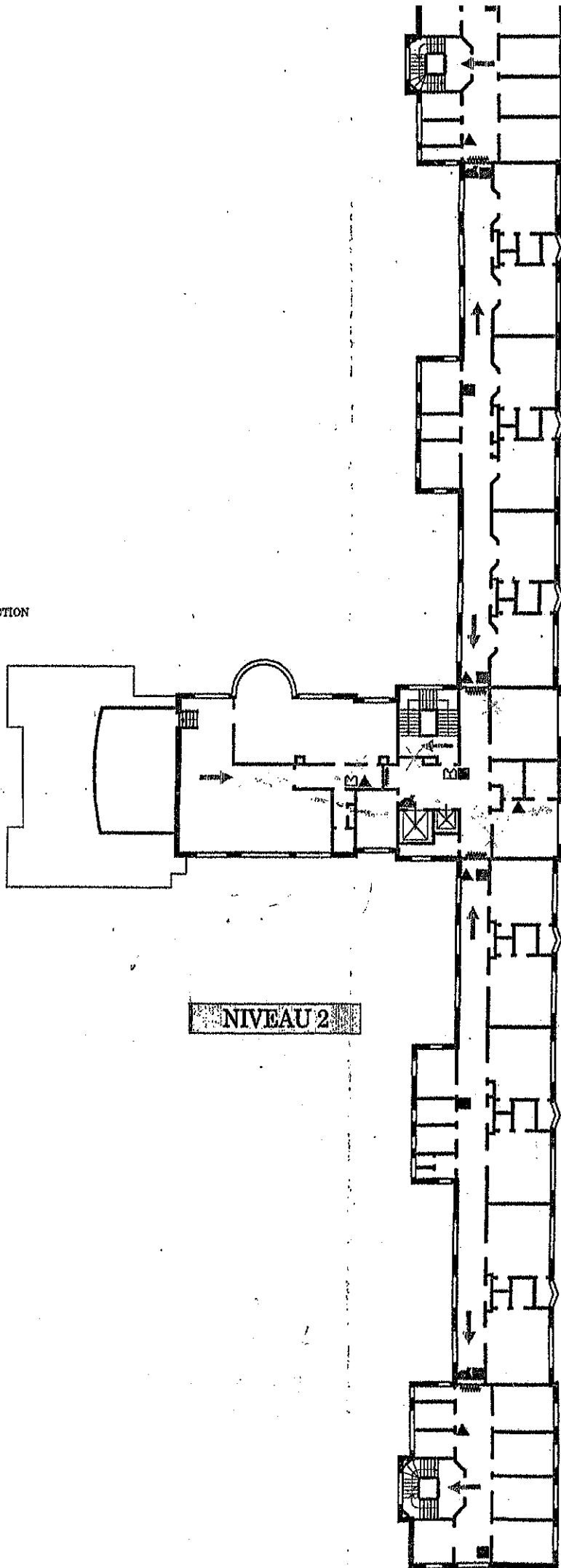
PAVILLON A

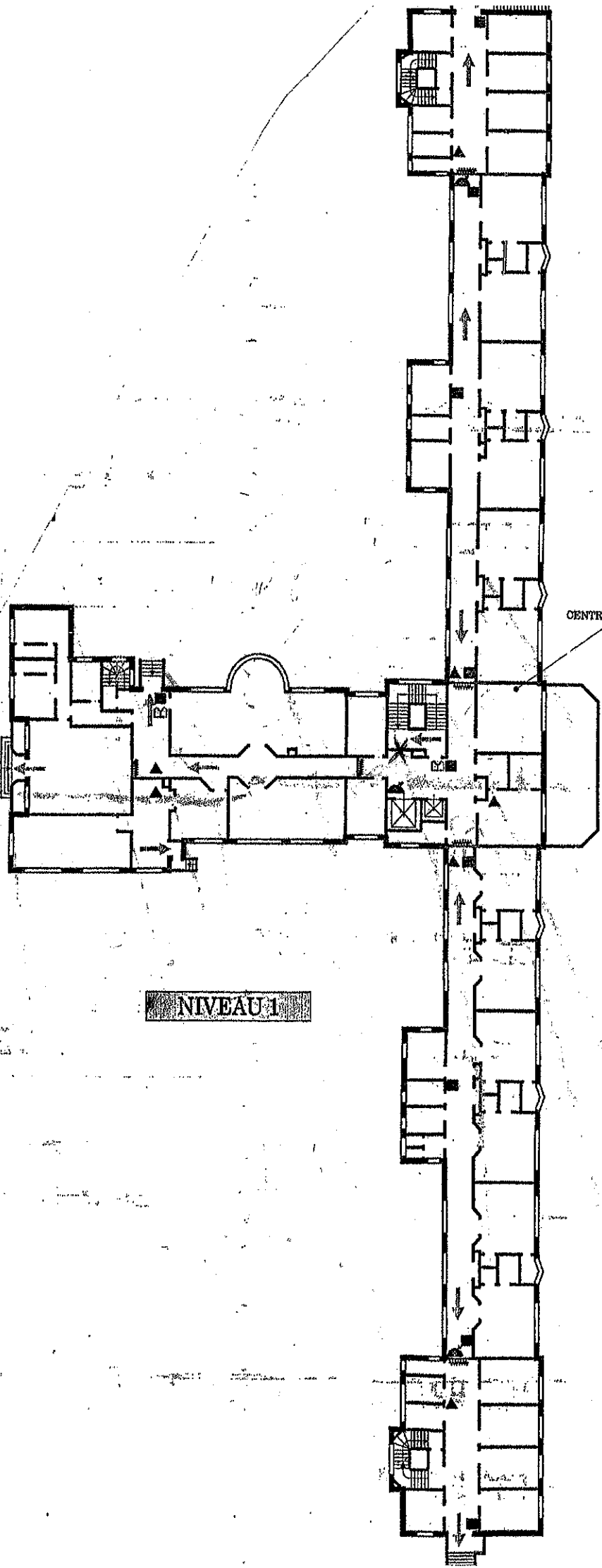


NIVEAU 3

CTION

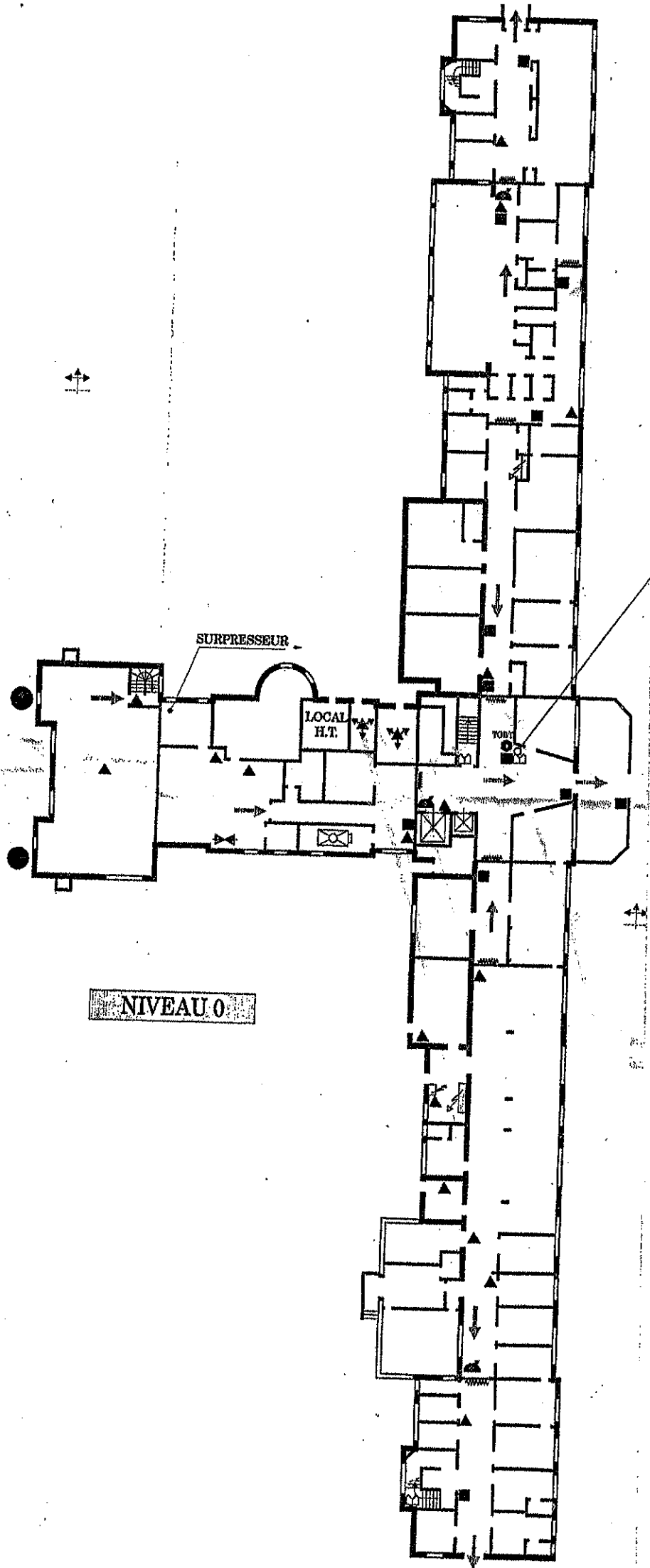
NIVEAU 2





CENTRALE DETE

NIVEAU 1



A N N E X E 2

PROCES VERBAUX D'ANALYSES

NEANT

ANNEXE 3

GRILLE(S) D'ÉVALUATION

Néant

ANNEXE 4

FICHES D'EXAMEN VISUEL

Les fiches présentées ci après listent les locaux visités, identifient et localisent les matériaux et produits susceptibles de contenir de l'amiante conformément au programme annexé au décret 96-97 modifié.

Conformément au décret 96-97 article 2, le repérage met en évidence également la présence de flocages, calorifugeages et faux-plafonds, dans les locaux, et atteste la présence ou l'absence d'amiante dans ces éléments.

Les abréviations suivantes sont utilisées :

CARACTÉRISATION DE LA PRÉSENCE D'AMIANTE

NV : Flocage, calorifugeage ou faux plafond ne contenant pas d'amiante, reconnu visuellement par l'opérateur.

AV : Les matériaux susceptibles de contenir de l'amiante reconnus visuellement par l'opérateur.

NPx : Les matériaux ayant fait l'objet d'un prélèvement et d'une analyse négative (ils ne contiennent pas d'amiante).

APx : Les matériaux contenant de l'amiante repérés après prélèvement et analyse.

x : Numéro d'ordre pour l'identification du matériau ou produit.

ÉVALUATION DE L'ÉTAT DE CONSERVATION

Pour les flocages, calorifugeages et faux-plafonds

E1, E2 ou E3 suivant résultat de la grille d'évaluation.

Pour les autres matériaux

B : Matériau en bon état de conservation

D : Matériau dégradé

Exemple :

AP1-E3 : Prélèvement N°1 contenant de l'amiante après analyse, noté 3 pour son état de conservation

AV-B : Élément contenant de l'amiante reconnu visuellement, en bon état de conservation.

Fiche de repérage de l'amiante dans les bâtiments (repérage pour constat ou en vue du DTA)

| Bâtiment | | Suivant l'annexe du décret 96-97 modifié | | | | | | | | | | Suivant l'article 2 du décret 96-97 modifié | | | | Observations, n° de fiche d'évaluation éventuel |
|----------|--------------|--|---|--|---|---|---------------------|---------------|---|-----------------------|----------|---|---------------|--|--|---|
| Niveau | Local | Absence de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante | | | | | | | | | | Absence de Flocage, Calorifugeage ou Faux Plafond | | | | |
| | | Flocages, enduits projetés | Calorifuges, enveloppes de calorifuges, conduits de fluides | Faux-plafonds, panneaux collés ou vissés | Revêtements durs des murs (plaques menuiseries, amiante ciment) | Entourage de poteaux (carton, amiante ciment, matériau sandwich, carton+plâtre) | Panneaux de cloison | Dalles de sol | Clapets/volets coupe-feu, rebouchage, joints portes coupe-feu (tresses, bandes) | Conduits vide-ordures | Flocages | Calorifugeages | Faux-plafonds | | | |
| | Sous station | | AV-B | | | | | | | | | | X | Dans le couloir, local poubelle et réserve | | |
| S. sol | Archives | X | | | | | | | | | NP-1 | | X | Réalisé en 1997 | | |
| RDC | Entrée | X | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Circulation | X | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Salles | X | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Bureaux | X | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Offices | X | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Chambres | X | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Sanitaires | X | | | | | | | | | | | X | | | |
| | Réserves | X | | | | | | | | | | | X | | | |

Fiche de repérage de l'amiante dans les bâtiments (repérage pour constat ou en vue du DTA)

| Bâtiment | | Suivant l'annexe du décret 96-97 modifié | | | | | | | | | | Suivant l'article 2 du décret 96-97 modifié | | | | Observations, n° de fiche d'évaluation éventuel | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------------|--|---|--|---|---|---------------------|---------------|---|-----------------------|----------|---|---------------|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| Niveau | Local | Absence de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante | | | | | | | | | | Absence de Flocage, Calorifugeage ou Faux Plafond | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Flocages, enduits projetés | Calorifuges, enveloppes de calorifuges, conduits de fluides | Faux-plafonds, panneaux collés ou vissés | Revêtements durs des murs (plaques menuiseries, amiante ciment) | Entourage de poteaux (carton, amiante ciment, matériau sandwich, carton+plâtre) | Panneaux de cloison | Dalles de sol | Clapets/volets coupe-feu, rebouchage, joints portes coupe-feu (tresses, bandes) | Conduits vide-ordures | Flocages | Calorifugeages | Faux-plafonds | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| RDC | Gaines techniques | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | </ |

Fiche de repérage de l'amiante dans les bâtiments (repérage pour constat ou en vue du DTA)

| Bâtiment | | Suivant l'annexe du décret 96-97 modifié | | | | | | | | | | Suivant l'article 2 du décret 96-97 modifié | | | | Observations, n° de fiche d'évaluation éventuel | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------------------|--|---|--|---|---|---------------------|---------------|---|-----------------------|----------|---|---------------|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| Niveau | Local | Absence de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante | | | | | | | | | | Absence de Flocage, Calorifugeage ou Faux Plafond | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Flocages, enduits projetés | Calorifuges, enveloppes de calorifuges, conduits de fluides | Faux-plafonds, panneaux collés ou vissés | Revêtements durs des murs (plaques menuiseries, amiante ciment) | Entourage de poteaux (carton, amiante ciment, matériau sandwich, carton+plâtre) | Panneaux de cloison | Dalles de sol | Clapets/volets coupe-feu, rebouchage, joints portes coupe-feu (tresses, bandes) | Conduits vide-ordures | Flocages | Calorifugeages | Faux-plafonds | | | | | | | | | | | | | | | |
| R+1 | Circulation | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Chambres | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Offices | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Bureaux | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Conditionnement | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Gaines techniques | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | TGBT | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Sanitaires | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | Salon | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

CETE
 Version F
 ar 2003
 nord ouest

Fiche de repérage de l'amiante dans les bâtiments (repérage pour constat ou en vue du DTA)

| Bâtiment | | Suivant l'annexe du décret 96-97 modifié | | | | | | | | | | Suivant l'article 2 du décret 96-97 modifié | | | | Observations, n° de fiche d'évaluation éventuel | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|------------------|--|---|--|---|---|---------------------|---------------|---|-----------------------|----------|---|---------------|--|--|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|----|
| Niveau | Local | Absence de matériaux susceptibles de contenir de l'amiante | | | | | | | | | | Absence de Flocage, Calorifugeage ou Faux Plafond | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | Flocages, enduits projetés | Calorifuges, enveloppes de calorifuges, conduits de fluides | Faux-plafonds, panneaux collés ou vissés | Revêtements durs des murs (plaques menuiseries, amiante ciment) | Entourage de poteaux (carton, amiante ciment, matériau sandwich, carton+plâtre) | Panneaux de cloison | Dalles de sol | Clapets/volets coupe-feu, rebouchage, joints portes coupe-feu (tresses, bandes) | Conduits vide-ordures | Flocages | Calorifugeages | Faux-plafonds | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| R+3 | Hall Rééducation | X | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | </ |

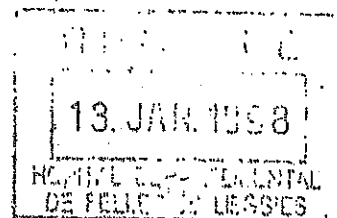
Fiche de repérage de l'amiante dans les bâtiments
(repérage pour constat ou en vue du DTA)

[illegible]

HOPITAL DEPARTEMENTAL
FELLERIES-LIESSIES

Nos réf. : BATIMENT/GENIE CIVIL
XL/PG/6354
Rédacteur : X. LOSSIGNOL
AGENCES

8598



LILLE
51, AV ARCHITECTE
CORDONNIER
BP 247
59019 LILLE CEDEX
TEL 20 42 76 42
FAX 20 40 20 26

VALENCIENNES
Z.I. N° 2 VALENCIENNES
RUE JACQUES BREL
BP 45
59121 PROUVY-ROUVIGNES
TEL 27 21 07 00
FAX 27 21 07 66

CALAIS
84, RUE DE HAGUENAU
BP 117
62102 CALAIS CEDEX
TEL 21 46 09 50
FAX 21 46 09 79

ARRAS
2, VOIE BOSSUET
62000 ARRAS
TEL 21 71 11 12
FAX 21 71 47 13

DUNKERQUE
RUE DE L'ALBECK
Z.I. DE PETITE-SYNTHÉ
59640 DUNKERQUE
TEL 28 61 91 99
FAX 28 61 91 97

AMIENS
ESPACE INDUSTRIEL NORD
RUE DE LA CROIX-DE-PIERRE
BP 1328
80013 AMIENS CEDEX
TEL 22 54 73 80
FAX 22 52 39 43

ST-QUENTIN
ZAC LA VALLEE
BP 155
02104 ST QUENTIN CEDEX
TEL 23 62 62 92
FAX 23 62 73 06

ABBEVILLE
1, RUE CHABAILLE
80100 ABBEVILLE
TEL 22 24 08 77
FAX 22 31 36 14

COMPIEGNE
ZAC DE MERCIERES
BP 537
60205 COMPIEGNE CEDEX
TEL 44 30 55 00
FAX 44 86 60 45

BEAUVAIS
172, AV. MARCEL DASSAULT
60000 BEAUVAIS
TEL 44 45 28 36
FAX 44 45 65 24

BUDAPEST
FILIALE HONGROISE
FRANVAUX
TEL/FAX (19) 36 1 201 77 35

RAPPORT

DIAGNOSTIC PREVU PAR LES DECRETS 96-97 ET 97-855 RELATIFS A
LA PROTECTION DE LA POPULATION CONTRE LES RISQUES
SANITAIRES LIES A UNE EXPOSITION
A L'AMIANTE DANS LES CONSTRUCTIONS

Diffusion : - Monsieur le Directeur
HOPITAL DEPARTEMENTAL

Valenciennes, le 15 décembre 1997

SIEGE SOCIAL : 51, AVENUE ARCHITECTE CORDONNIER - BP 247 - 59019 LILLE CEDEX - TEL 20 42 76 42 - FAX 20 42 76 91

ASSISTANCE ET INSPECTION TECHNIQUES, ASSISTANCE CONSEIL ECONOMIE D'ENERGIE,
CONTROLE TECHNIQUE DES CONSTRUCTIONS, CONTROLES NON DESTRUCTIFS, RECEPTION DES INSTALLATIONS,
ESSAIS DE MATERIELS, MESURES ET ANALYSES DE LABORATOIRES, STAGES DE FORMATION PROFESSIONNELLE,
SIRET : 681 720 124 00095 - CODE NAF : 7438 - TVA : FR 65 681 720 124

SOMMAIRE

1 - DEFINITION ET LIMITE DE LA MISSION

2 - DEROULEMENT DE LA VISITE

3 - LOCAUX EXAMINES

4 - SYNTHESE

Annexe 1 : Rapport détaillé de l'examen visuel

Annexe 2 : Attestation

Annexe 3 : Rapport d'analyse du laboratoire

Annexe 4 : Grille(s) d'évaluation

DIAGNOSTIC

1 - DEFINITION ET LIMITE DE NOTRE MISSION

Notre examen comprend, à l'exclusion de toute autre prestation :

- l'établissement d'un repérage des flocages, calorifugeages et faux-plafonds présents dans les bâtiments (Décrets 96-97 et 97-855)
- le prélèvement d'échantillons représentatifs des flocages, calorifugeages et faux-plafonds douteux afin de déterminer la présence d'amiante
- l'évaluation de l'état de conservation des matériaux de flocages, calorifugeages et faux-plafonds contenant de l'amiante en fonction de la grille figurant dans le Décret 96-97 du 7 Février 1996 et Arrêtés s'y rattachant
- l'analyse des prélèvements par un Laboratoire agréé
- l'établissement d'un rapport de diagnostic concluant à des recommandations sur des actions à entreprendre en application de la réglementation en vigueur

Dans le cadre de cette mission, le technicien de l'APAVE a examiné uniquement les locaux et les volumes normalement accessibles comme certains pléniums ou gaines techniques, dont il aura eu connaissance, soit par les plans, soit par la personne accompagnatrice et auxquels il aura pu accéder dans des conditions normales de sécurité. Il ne rend de conclusions que pour les volumes examinés dont la liste figure dans ce rapport.

Pour notre diagnostic, les produits concernés sont ceux répondant aux descriptions suivantes :

- | | | |
|----------------------|---|---|
| FLOCAGE | : | Application sur un support quelconque de fibres éventuellement accompagnées d'un liant, pour constituer un revêtement qui présente un aspect superficiel fibreux, velouté ou duveteux |
| CALORIFUGEAGE | : | Mise en place de matériau isolant thermique utilisé pour éviter les déperditions calorifiques des équipements de chauffage, canalisations et gaines |
| FAUX-PLAFONDS | : | Eléments rapportés en sous-face d'une structure portante et à distance de celle-ci. |

2 - DEROULEMENT DE LA VISITE

DATE : 12/12/1997
LIEU : HOPITAL DE FELLERIES LIESSIES
INTERVENANT APAVE : X. LOSSIGNOL
ACCOMPAGNATEUR : JM. BEAURENT

3 - LOCAUX EXAMINES

Les bâtiments inspectés sont ceux répertoriés dans l'annexe 1.

4 - SYNTHESE

- Nous n'avons pas relevé de flocages, calorifugeages ni de faux-plafonds contenant de l'amiante dans la plupart de vos locaux. (Pavillons A, B, C, Pharmacie centrale, Espaces verts, Administration, Bâtiment transfo, Logements, Salle des fêtes, Pavillon du personnel (Internat), Chaufferie générale).

- A cet effet, vous voudrez bien trouver ci-joint l'attestation correspondante.

- Nous avons relevé de nombreux faux-plafonds à base d'amiante, de type fibro-ciment ou glasal en services généraux (Ateliers, magasins, blanchisserie, ancienne école) et en locaux syndicaux. Contrairement aux flocages et calorifugeages, aucune grille d'évaluation de l'état n'est parue à ce jour au journal officiel, ce qui ne permet pas d'établir les dispositions à prendre. Compte-tenu de nos observations visuelles, à savoir du bon état du fibro-ciment en faux-plafond et de plus qu'il est généralement peint, aucune disposition n'est à prendre sur ceux-ci à notre avis. Un nouveau contrôle dans trois ans serait à prévoir, ce qui concerne les Ateliers, la Blanchisserie, l'ancienne école (loge concierge), les locaux syndicaux. Pour ce qui concerne le fibro-ciment en faux-plafond du magasin alimentation, compte-tenu de son mauvais état, nous conseillons d'effectuer des travaux (par entreprise spécialisée) sous 12 mois.

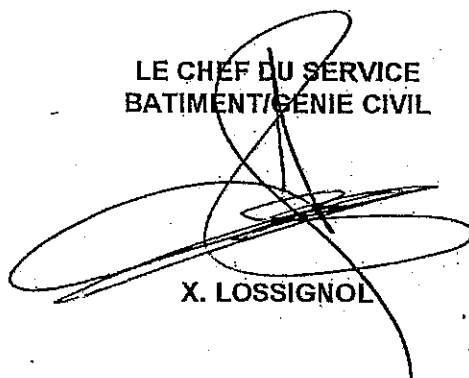
- Des prélèvements ont été faits sur des calorifuges douteux. Les résultats d'analyse révèlent la présence d'amiante pour l'un d'entre eux, sous-sol Pavillon logement individuel (voir rapports d'analyse en annexe 3).

- Nous avons donc établi la grille d'évaluation de l'état conformément au Décret 96-97. Celle-ci attribue la note de 1 compte-tenu de l'état et de l'environnement, ce qui ne nécessite pas de travaux mais une nouvelle vérification de l'état dans 3 ans (cf. annexe 4).

- Enfin, nous avons relevé quelques couvertures en fibro-ciment ou dalles thermoplastiques en revêtement de sol (voir annexe 1) susceptibles de contenir de l'amiante.

- Toute intervention sur ces produits fera l'objet de protections particulières (masque P3, lunettes, gants, combinaison jetable...). Se rapprocher de l'Inspection du Travail pour l'établissement d'un dossier d'intervention complet.

LE CHEF DU SERVICE
BATIMENT/GENIE CIVIL



X. LOSSIGNOL

ANNEXE 1

Rapport détaillé de l'examen visuel "AMIANTE"

FICHE D'EXAMEN VISUEL

BATIMENT: Pavilion A

DATE: 12/12/88

[illegible]

2

FICHE D'EXAMEN VISUEL

BATIMENT: Pavillon A

DATE: 12/12/97

| NIVEAU | ZONE OU LOCALISATION | FLOCAGES | | | CALORIFUGEAGES | | | FAUX PLAFONDS | | | AUTRES MATERIAUX | |
|----------|----------------------|----------|---|--------------|----------------|---|---|---------------|-----------|---|------------------|------------------------------|
| | | O | N | Prélevements | Remarques | O | N | Prélevements | Remarques | O | N | OBSERVATIONS |
| Niveau 2 | Centre | | | | | | | | | | | |
| | KINES | X | | | | | X | | | X | | Fibres minérales RAS |
| Niveau 3 | Allest/ouest | X | | | | | X | | | X | | Métallique - |
| | Condor | | | | | | | | | | | |
| | Chambap/lesoups | X | | | | | X | | | X | | Fibres minérales |
| | Salle d'eau | X | | | | | X | | | X | | type fibrenature RAS |
| Comble | | X | | | | | X | | | | X | RAS |
| Niveau 4 | ANODALYSE | | | | | | | | | | | |
| Centre | Salle | X | | | | X | | | | X | | Fibres minérales / Acier RAS |
| | Salle de traitement | X | | | | X | | | | X | | laime de verre |
| Centre | Hall | X | | | | | X | | | X | | laime de verre |
| Salon | Picnic/condor | X | | | | | X | | | X | | Métallique - |
| | Salle de beach | X | | | | | X | | | X | | Fibres minérales RAS |

FICHE D'EXAMEN VISUEL

DATE: 12/12/97

BATIMENT: PAVILION A

[illegible]

FICHE D'EXAMEN VISUEL

DATE: 12/12/97

BATIMENT: PARLAIIE CENTRALE

[illegible]

6

FICHE D'EXAMEN VISUEL

BATIMENT: PAVILLON C DATE: 12/12/97

| NIVEAU | ZONE OU LOCALISATION | FLOCCAGES | | | CALORIFUGEAGES | | | FAUX PLAFONDS | | | AUTRES MATERIAUX | |
|--------|----------------------|-----------|---|--------------|----------------|---|---|---------------|-----------|---|------------------|-------------------------------------|
| | | O | N | Prélèvements | Remarques | O | N | Prélèvements | Remarques | O | N | OBSERVATIONS |
| No | Aile Ouest | X | | | | X | | | | X | | Fibres minérales - RAS |
| | P. Centrale | X | | | | X | | | | | X | Plafond Béton |
| | Aile Est | X | | | | X | | | | | X | — |
| | | | | | | | | | | | | |
| Ssd. | Zone Technique | X | | | | X | | | | | X | — |
| | Vestibulaire | X | | | | X | | | | X | | Fibres minérales NEWTON |
| | | | | | | | | | | | | |
| Niveau | Cuivres | X | | | | X | | | | X | | Fibres minérales NEWTON |
| | SELF | X | | | | X | | | | X | | — |
| | Panneau enrobé | X | | | | X | | | | X | | FINATON |
| | Aile Ouest/Est | X | | | | X | | | | X | | |
| | Extrémité A Ouest | X | | | | X | | | | X | | Fibres minérales |
| | | | | | | | | | | | | |
| Niveau | Panneau Centrale | X | | | | X | | | | X | | RAS |
| | Aile Ouest/Est | X | | | | X | | | | X | | |
| | | | | | | | | | | | | |
| Niveau | "B" | X | | | | X | | | | X | | Plafond ext. OUEST Fibres minérales |

CORTEGA ARTISTRONG

CORTEGA RAS -

47

TESTS

DATE:

[illegible]

②

FICHE D'EXAMEN VISUEL

DATE: 12/12/97

| NIVEAU | ZONE OU LOCALISATION | FLOCCAGES | | | CALORIFUGEAGES | | | FAUX-PLAFONDS | | | AUTRES MATERIAUX | OBSERVATIONS | | |
|--------|----------------------|-----------|---|--------------|----------------|---|---|---------------|-----------|---|------------------|----------------------------------|-----|------------------|
| | | O | N | Prélevements | Remarques | O | N | Prélevements | Remarques | O | | | N | Prélevements |
| Rdc | choufene | | X | | | X | | | | | | | | couverture FIBRO |
| Rdc | Passoir-Hanger | | X | | | X | | | | | X | | | RAS |
| Rdc | Passoir Général. | | X | | | X | | | | X | X | Fibro am ✓ | (A) | RAS |
| Rdc | ATELIER Peinture | | X | | | X | | | | X | | Fibro - Peint Bon état | | (A) |
| | ATELIER Peinture | | X | | | X | | | | X | | Fibro Peint Froté | | (A) |
| | ATELIER Peinture | | X | | | X | | | | X | | " | | (A) |
| | ATELIER Peinture | | X | | | X | | | | X | | " | | (A) |
| | Bureau | | X | | | X | | | | X | | Fibro minérales / Fibro ardoises | | (A) |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Seni'as Genovse / Bianchisevi / Geroz

DATE:

[illegible]

10

FICHE D'EXAMEN VISUEL

BATIMENT: Administration / Couloir
 DATE: 12/12/97

| NIVEAU | ZONE OU LOCALISATION | FLOCCAGES | | | CALORIFUGEAGES | | | FAUX-PLAFONDS | | | AUTRES MATERIAUX | |
|----------|----------------------|-----------|---|--------------|----------------|---|---|---------------|-----------|--------------|------------------------|--|
| | | O | N | Prélevements | Remarques | O | N | Prélevements | Remarques | OBSERVATIONS | | |
| RdC | Hall entrée/Bureau | | X | | | | X | | | X | Isol. | Dalle béton (A) carrelage en terre. |
| Niveau 1 | Bureau | | X | | | | X | | | | | RTS |
| Niveau 2 | Général | | X | | | | X | | | | | RTS |
| Ssd | Archives | | X | | | | X | | | | | |
| RdC | Pages Historie | | X | | | | X | | | X | Libre | Plancher (A) |
| Ssd | Pages | | X | | | | X | | | | | |
| Couloir | | | X | | | | X | | | | | |
| RdC | Ancienne Ecole | | X | | | | X | | | X | Fibre minérale + Fibre | (A) |

FICHE D'EXAMEN VISUEL

BATIMENT : LoComp Syndicamp / LOGEMENTS.

DATE: 12/12/97-

| NIVEAU | ZONE OU LOCALISATION | FLOCCAGES | | | CALORIFUGEAGES | | | FAUX-PLAFONDS | | | AUTRES MATERIAUX | | | |
|--------|----------------------|-----------|---|--------------|----------------|---|---|---------------|-----------|---|------------------|---|--------------|----------------------------------|
| | | O | N | Prélevements | Remarques | O | N | Prélevements | Remarques | O | | N | Prélevements | Remarques |
| | Locaux Syndicant | | | | | | | | | | | | | |
| Rdc | Salle commune | X | | | | X | | | | X | | | | RTS converti RTS-FIBRE |
| Rdc | Local fo/cfdr | X | | | | X | | | | X | | | | Fibre cable pêche - RTS |
| | LOGEMENTS | X | | | | X | | | | X | | | | |
| | Palier TRANSFO | | | | | | | | | | | | | |
| Rdc | | X | | | | X | | | | X | | | | RTS |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | |

Salles, Gite / Parillen Personal
Salles, Gite / INTERNAS

DATE: 12/12/97

DATE: 12/12/97-

[illegible]

FICHE D'EXAMEN VISUEL

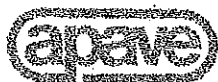
BATIMENT: *Parthenon* *leaf* *individually*.

DATE: 12/12/97

| NIVEAU | ZONE OU LOCALISATION | FLOCCAGES | | | CALORIFUGEAGES | | | FAUX-PLAFONDS | | | AUTRES MATERIAUX | | | | |
|--------|----------------------|-----------|---|--------------|----------------|---|-----------------------------|---------------|-----------|---|------------------|---|--------------|-----------|-----|
| | | O | N | Prélèvements | Remarques | O | N | Prélèvements | Remarques | O | | N | Prélèvements | Remarques | |
| Sol | Chaux | | x | | | x | (17) calorifuge cheminée | | | | | x | | | RAI |
| Rdc | Etages Carrées | | x | | | x | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | </ | | | | | | | | |

ANNEXE 2

Attestation



ATTESTATION

L'HOPITAL DEPARTEMENTAL DE FELLERIES-LIESSIES
dans le cadre des décrets N° 96.97 et 97.855 relatifs à la protection
de la population et des travailleurs contre les risques sanitaires liés à
une exposition à l'amiante dans les immeubles bâtis a été contrôlé
par l'**APAVE NORD-PICARDIE**, le 12 Décembre 1997
et a fait l'objet d'un diagnostic consigné dans le compte rendu
référéncé XL/PG/6354

**Celui-ci conclut à l'absence d'amiante dans les flocages,
calorifugeages et faux-plafonds des locaux visités**

**(Pavillons A, B, C, Pharmacie centrale, Espaces verts, Administration,
Bâtiment transfo, logements, salle des fêtes, Pavillon du Personnel,
Chaufferie générale)**

Fait à VALENCIENNES,
le 15 Décembre 1997

LE CHEF DU SERVICE
BATIMENT GENIE CIVIL



X. LOSSIGNOL

ANNEXE 3

Rapport d'analyse du laboratoire



Centre Technique de l'apave normande
Société anonyme au capital de 11 000 000 Francs - R.C. 68 B 15 - Siren 680 500 154 - NAF 743 B - N° Identification Intracommunautaire FR 62680500154
2, rue des Mouettes - B.P. 98 - 76132 Mont-Saint-Aignan CEDEX - Tél. 02 35 52 60 60
Télécopieur 02 35 52 61 61 - C.C.P. Rouen 2244 53 Z

APAVE Nord Picardie
51, Avenue de L'Architecte Cordonnier
59019 Lille Cedex

AFFAIRE SUIVIE PAR:
C.SMIALKOWSKI

à l'attention de Monsieur Lossignol.

☎ : 02 35 52 60 56

V/Réf. :

N/Réf. : 7X0415/CS *cy*

Mont Saint Aignan, *3897*
le 31 décembre 1997.

Objet : ANALYSE QUALITATIVE / AMIANTE

Monsieur,

Nous vous rendons compte des analyses effectuées sur sept échantillons de matériaux remis à notre laboratoire pour recherche qualitative d'amiante suivant le Décret n°96-97 du 7 Février 1996.

* **Prélèvements effectués par vos soins pour l'Hôpital de Felleries Liessies.**

* **Analyses effectuées par microscopie optique à lumière polarisée.**

DIRECTION GÉNÉRALE
ET FINANCIÈRE

9, rue du Tronquet
B.P. 98
76132 MONT-SAINT-AIGNAN
Cédex
Tél. 02 35 52 60 60

DIRECTION
NORMANDIE NORD

ROUEN
76132 MONT-SAINT-AIGNAN
Cédex
2, rue des Mouettes - B.P. 98
Tél. 02 35 52 60 60
Fax 02 35 52 61 61

Dieppe
76370 NEUVILLE-LES-DIEPPE
Site Eurochannel - B.P. 506
Tél. 02 35 06 97 50
Fax 02 35 06 98 98

Évreux
27000
Zone Industrielle n° 1
Rue de Cocherel
Tél. 02 32 38 85 30
Fax 02 32 38 85 39

DIRECTION
NORMANDIE SUD

CAEN
14760 BRETTEVILLE S/ODON
Z.A. 14 av. de la Vole au Coq
Tél. 02 31 29 30 40
Fax 02 31 75 32 11

Argentan
61205 Cédex
8, place Vimal du Bouchet - B.P. 167
Tél. 02 33 39 83 00
Fax 02 33 39 83 04

Cherbourg
50120
EQUEURDEVILLE-HAINNEVILLE
Z.A. La Belle Jardinière - B.P. 59
Tél. 02 33 01 64 00
Fax 02 33 03 23 71

Saint-Lô
Avranches
Alençon

LE HAVRE
76290 MONTVILLIERS
16, rue des Quatre Saisons
Tél. 02 32 79 63 46
Fax 02 35 30 62 25

| Echantillon | Local ou zone | Désignation du matériau | Amiante oui/non | Type d'amiante |
|-------------|---------------------------------------|-------------------------|-----------------|----------------|
| N° 97 5064 | Bât.A Niveau 0- Zone technique | P1-Isolant chauffage | NON | / |
| N° 97 5065 | Pavillon C-Zone technique sous sol | P2-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5066 | Pavillon C-Niveau 2 eau chaude | P3-Calorifuge | NON | / |

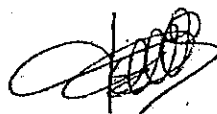
7X0415/CS/Hopital de Felleries Liessies

Page 1/2

| Echantillon | Local ou zone | Désignation du matériau | Amiante oui/non | Type d'amiante |
|-------------|---|-------------------------|-----------------|----------------|
| N° 97 5067 | Administration sous sol | P4-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5068 | Salle des fêtes- Pavillon personnel- Sous station chaufferie | P5-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5069 | Pavillon personnel- Grenier | P6-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5070 | Logement | P7-Calorifuge | OUI | Amosite |

Restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire,
Nous vous prions d'agréer, Monsieur, nos salutations distinguées.

p, Le Responsable Unité Opérationnelle
Environnement



Bruno Hanon

ANNEXE 4

Grille(s) d'évaluation



nord-picardie

HOPITAL DEPARTEMENTAL
FELICITE - LIESSIES
Calorifuge S.S.
Pavillon Individuel

GRILLE D'EVALUATION

en cas de présence avérée d'amiante dans les flocages ou les calorifugeages

A compléter pour chaque pièce ou zone homogène

| | |
|-------------------------------|---------------------|
| N° de dossier | 6354 |
| Date du Contrôle | 12/12/97 |
| Bâtiment | Pavillon Individuel |
| Pièce ou zone homogène | S.S. |
| Destination déclarée du local | |

| RESULTAT DU DIAGNOSTIC | |
|----------------------------|---|
| Surveillance périodique | 1 |
| Contrôle d'empoussièrement | 2 |
| Travaux | 3 |

| CARACTERISTIQUES DE LA PROTECTION | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Étanche | <input type="checkbox"/> | 1 |
| Non étanche | <input checked="" type="checkbox"/> | Compléter la grille de diagnostic |

Tableau des critères utilisés dans la grille de diagnostic

| Etat de surface et de dégradation | |
|--|--|
| Matériau en mauvais état ou matériau en décollement | |
| Matériau enduit ou non enduit avec dégradation(s) locale(s) | |
| Matériau friable en bon état | |
| Enduit avec imprégnation à cœur en bon état ou enduit de surface en bon état | |
| Protection rapportée du matériau | |
| Protection physique non étanche (P) | |
| Pas de protection physique (NP) | |
| Exposition du produit aux circulations d'air (y compris selon situation plenum, faux-plafond, etc...) | |
| Faible | |
| Moyen | |
| Fort | |
| Exposition du produit aux chocs et vibrations | |
| Faible | |
| Moyen | |
| Fort | |



nord-picardie

JOURNAL OFFICIEL DE LA REPUBLIQUE FRANCAISE

HOPITAL DEPARTEMENTAL
FELLEPIES - LIESSIES
Calorifuge S.S. Pavillon I

EVALUATION DE L'ETAT DE CONSERVATION DES CALORIFUGEAGES

| Etat de dégradation | Protection physique | Circulations d'air | Chocs et vibrations | Résultats |
|---|---------------------|--------------------|---------------------|-----------|
| Calorifugeage en mauvais état • | | | | 3 |
| Calorifugeage avec dégradation(s) locale(s) • | P • | faible • | f • 1 | 1 |
| | | | M • 1 | 1 |
| | | | F • 2 | 2 |
| | | Moyen • | f • 1 | 1 |
| | | | M • 1 | 1 |
| | | | F • 2 | 2 |
| | NP • | Fort • | f • 2 | 2 |
| | | | M • 2 | 2 |
| | | | F • 2 | 2 |
| | | faible • | f • 2 | 2 |
| | | | M • 2 | 2 |
| | | | F • 2 | 2 |
| Calorifugeage en bon état X | P X | Moyen • | f • 2 | 2 |
| | | | M • 2 | 2 |
| | | | F • 3 | 3 |
| | NP • | Fort • | f • 2 | 2 |
| | | | M • 3 | 3 |
| | | | F • 3 | 3 |
| | P X | faible X | f X • 1 | 1 |
| | | | M X • 1 | 1 |
| | | | F X • 2 | 2 |
| | | Moyen • | f • 1 | 1 |
| | | | M • 1 | 1 |
| | | | F • 2 | 2 |
| Calorifugeage en bon état X | P X | Fort • | f • 2 | 2 |
| | | | M • 2 | 2 |
| | | | F • 2 | 2 |
| | NP • | faible • | f • 1 | 1 |
| | | | M • 2 | 2 |
| | | | F • 2 | 2 |
| | P X | Moyen • | f • 1 | 1 |
| | | | M • 2 | 2 |
| | | | F • 2 | 2 |
| | NP • | Fort • | f • 2 | 2 |
| | | | M • 3 | 3 |
| | | | F • 3 | 3 |



Chapitre 4

- **4.1 Évaluation initiale
de l'état de conservation
des matériaux et produits
contenant de l'amiante**

- **4.2 Évaluation de l'état de
conservation des matériaux et
produits contenant de l'amiante
détaillée dans les rapports
de repérage du chapitre 3**

- **4.3 Contrôles périodiques
de l'état de conservation
des matériaux**



4.1

Évaluation initiale de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante

Évaluation de l'état de conservation des matériaux et produits contenant de l'amiante détaillée dans les rapports de repérage du chapitre 3



Contrôles périodiques de l'état de conservation des matériaux



Chapitre 5

5.1 Enregistrement des travaux de retrait ou de confinement des produits et matériaux

5.2 Mesures conservatoires



5.1

Enregistrement des travaux de retrait ou de confinement des produits et matériaux



5.2

Mesures conservatoires



Chapitre 6

Travaux de réhabilitation, d'aménagement, d'agrandissement



Chapitre 7

Procès verbaux d'analyses



Centre Technique de l'apave normande
Société anonyme au capital de 11 000 000 Francs - R.C. 68 B 15 - Siren 680 500 154 - NAF 743 B - N° Identification intracommunautaire FR 62680500154
2, rue des Mouettes - B.P. 98 - 76132 Mont-Saint-Aignan CEDEX - Tél. 02 35 52 60 60
Télécopieur 02 35 52 61 61 - C.C.P. Rouen 2244 53 Z

APAVE Nord Picardie
51, Avenue de L'Architecte Cordonnier
59019 Lille Cedex

AFFAIRE SUIVIE PAR:
C.SMIALKOWSKI

à l'attention de Monsieur Lossignol.

☎ : 02 35 52 60 56

V/Réf. :

N/Réf. : 7X0415/CS

Mont Saint Aignan, 31 décembre 1997.

Objet : ANALYSE QUALITATIVE / AMIANTE

Monsieur,

Nous vous rendons compte des analyses effectuées sur sept échantillons de matériaux remis à notre laboratoire pour recherche qualitative d'amiante suivant le Décret n°96-97 du 7 Février 1996.

* Prélèvements effectués par vos soins pour l'Hôpital de Fellerries Liessies.

* Analyses effectuées par microscopie optique à lumière polarisée.

| Echantillon | Local ou zone | Désignation du matériau | Amiante oui/non | Type d'amiante |
|-------------|------------------------------------|-------------------------|-----------------|----------------|
| N° 97 5064 | Bât A Niveau 0- Zone technique | P1-Isolant chauffage | NON | / |
| N° 97 5065 | Pavillon C-Zone technique sous sol | P2-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5066 | Pavillon C-Niveau 2 eau chaude | P3-Calorifuge | NON | / |

**DIRECTION GÉNÉRALE
ET FINANCIÈRE**

9, rue du Tronquet
B.P. 98
76132 MONT-SAINT-AIGNAN
Cédex
Tél. 02 35 52 60 60

**DIRECTION
NORMANDIE NORD**

ROUEN
76132 MONT-SAINT-AIGNAN
Cédex
2, rue des Mouettes - B.P. 98
Tél. 02 35 52 60 60
Fax 02 35 52 61 61

Dieppe
76370 NEUVILLE-LES-DIEPPE
Site Eurochannel - B.P. 506
Tél. 02 35 06 97 50
Fax 02 35 06 98 98

Évreux
27000
Zone Industrielle n° 1
Rue de Cocherel
Tél. 02 32 38 85 30
Fax 02 32 38 85 39

**DIRECTION
NORMANDIE SUD**

CAEN
14760 BRETTEVILLE SURDUN
Z.A. 14 av. de la Vole au Coq
Tél. 02 31 29 30 40
Fax 02 31 75 32 11

Argentan
61205 Cédex
8, place Vireux du Bouchet - B.P. 167
Tél. 02 33 39 83 00
Fax 02 33 39 83 04

Cherbourg
50120
EQUEURDEVILLE-HAINNEVILLE
Z.A. La Belle Jardinière - B.P. 59
Tél. 02 33 01 64 00
Fax 02 33 03 23 71

Saint-Lô
Avranches
Alençon.

LE HAVRE
76290 MONTVILLIERS
16, rue des Quatre Saisons
Tél. 02 32 79 56 46
Fax 02 35 30 82 25

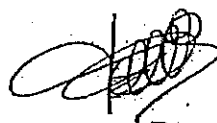
7X0415/CS/Hôpital de Fellerries Liessies

Page 1/2

| Echantillon | Local ou zone | Désignation du matériau | Amiante oui/non | Type d'amiante |
|-------------|---|-------------------------|-----------------|----------------|
| N° 97 5067 | Administration sous sol | P4-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5068 | Salle des fêtes- Pavillon personnel- Sous station chaufferie | P5-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5069 | Pavillon personnel- Grenier | P6-Calorifuge | NON | / |
| N° 97 5070 | Logement | P7-Calorifuge | OUI | Amosite |

Restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire,
Nous vous prions d'agréer, Monsieur, nos salutations distinguées.

p. Le Responsable Unité Opérationnelle
Environnement



Bruno Hanon