

**SERVICE LABORATOIRE**

Z.I. n° 3

Avenue Maryse Bastié
16340 L'ISLE D'ESPAGNACTéléphone : 05 45 69 20 69
Télécopie : 05 45 69 46 86**Monsieur LE MAIRE****16560 AUSSAC VADALLE****CONFIDENTIEL****O B J E T**

Recensement et diagnostic prévus par le Décret N° 96-97 relatif à la protection de la population contre les risques sanitaires liés à une exposition à l'amiante dans les constructions.

CLIENT N° : 91 274/01001**AFFAIRE N° : 47 917****RAPPORT N° : 192 220****IMMEUBLE CONCERNE : Commune AUSSAC-VADALLE****RÉALISÉ PAR : Monsieur D. CHUILLET/PJ****DATE D'INTERVENTION : 13 décembre 1996****EXEMPLAIRES envoyés : 2 à l'adresse ci-dessus**

S O M M A I R E

Pages

1- DEFINITION ET LIMITES DE NOTRE MISSION	3/11
2- DEROULEMENT DE LA VISITE	3/11
3- LOCAUX EXAMINES	4/11
4- SYNTHESE	4/11

ANNEXE 1 - Fiche de renseignements préalables**ANNEXE 2** - Fiche(s) d'examen visuel**ANNEXE 3** - Résultats du laboratoire

1 - DÉFINITION ET LIMITES DE NOTRE MISSION

Notre intervention définie par notre remise de prix n° 47 917 en date du 25 septembre 1996, ratifiée par votre lettre de commande, en date du 14 octobre 1996, comprend, à l'exclusion de toute autre prestation :

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

Nous rappelons que, si à la suite de ce diagnostic, des travaux sont envisagés, il conviendra de faire réaliser un cahier des charges par un Maître d'Oeuvre.

Dans le cadre de cette mission, l'intervenant de l'Apave a examiné uniquement les locaux et les volumes normalement accessibles comme certains plenums 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. Les volumes examinés figurent en annexe de 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 canalisations et gaines".

2 - DÉROULEMENT DE LA VISITE

DATE	13 décembre 1996
LIEU	AUSSAC-VADALLE
INTERVENANT APAVE	Monsieur CHUILLET
ACCOMPAGNATEUR	Monsieur BRUNET

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

Néant.

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

Néant.

Les détails sont précisés sur la fiche de renseignements préalables en annexe 1.

3 - LOCAUX EXAMINÉS

Les bâtiments et locaux examinés sont récapitulés sur les fiches d'examen visuel jointes en annexe 2.

4 - SYNTHÈSE

Nous n'avons pas recensé de flocages ou de calorifugeages dans les locaux.

ANGOULEME, le 19 février 1997

Pierre VILLANOYE
Directeur d'Exploitation
Charentes Limousin

D. CHUILLET
Intervenant Service Laboratoire



ANNEXE 1

FICHE DE RENSEIGNEMENTS PREALABLES

Examen visuel d'un bâtiment

pour le repérage des flocages et calorifugeages

**FICHE DE RENSEIGNEMENTS
PRÉALABLES**

1 - RENSEIGNEMENTS GÉNÉRAUX

Demandeur du diagnostic

- Nom, société, adresse, téléphone :
Commune de AUSSAC-VADALLE

Bâtiment à examiner

- Désignation ECOLE

- Adresse Commune de AUSSAC-VADALLE

- Propriétaire Commune

- Utilisateur Education Nationale

Accompagnateur pour la visite

- Nom, société, téléphone M. BRUNET

2 - RENSEIGNEMENTS SUR LE BATIMENT

Dates de la construction

Date d'ouverture du chantier, date de réception des travaux) : 1890 ?

Usage : Ecole primaire

- Nombre d'étages : /

- Nombre de sous-sols : 1 (chaufferie)

- Surface approximative : 200 m²

- Type de construction (béton armé, métal, bois,...) : Maçonnerie moellons

- A-t-il fait l'objet de travaux de réaménagement ? : Oui - 1986 + cantine : entièrement neuve

(si oui, nature et date approximatives de ces travaux) : Aménagement intérieur

ANNEXE 2

FICHE(S) D'EXAMEN VISUEL

SITE : AUSSAC - VADALLE

BATIMENT : Ecole primaire

DATE : 13.12.96

NIVEAU	ZONE OU LOCALISATION	FLOCAGES			CALORIFUGEAGES			REMARQUES	COMMENTAIRES
		O	N	PRELEVEMENTS	REMARQUES	O	N	PRELEVEMENTS	
-1	Cave + chancerie	X			X	.	X	(Relèvement)	1986 + plafonds plaqée + plafonds suspendus
0	Cantine	X				X			
0	salle à manger	X	X			X			
0	reserves	X	X			X			
0	classe CE 1	X	X			X	X		
	entrée	X	X			X	X		
	classe CE 2	X							

D. Green

Mr. BRUNET

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR

SITE : Marie Aussac. Vadalle. BATIMENT : Maurie

DATE : 13.12.96

NOM ET SIGNATURE DE L'ACCOMPAGNATEUR

BRUNET

Thiemek

ANNEXE 3

RESULTATS DU LABORATOIRE

COMMUNE D'AUSSAC-VADALLE

BULLETIN DE PRELEVEMENT ET D'ANALYSE DE MATERIAU
RECHERCHE D'AMIANTE

ECHANTILLON 01 A

Prélevé par nos soins : M. CHUILLET

le : 13 décembre 1996

Etablissement de prélèvement APAVE - ISLE D'ESPAGNAC

Local ou zone homogène Chaufferie

Méthode de prélèvement /

Désignation du revêtement Plaque sous plancher

Nombre d'échantillons par local ou par zone 1 u.

Implantation des points de prélèvement /

Aspect du matériau Bon

METHODOLOGIE D'ANALYSE

Par microscopie optique en lumière polarisée analysée, en contraste de phase.

RESULTAT

L'échantillon analysé NEANT.

ANGOULEME, le 19 février 1997

D. CHUILLET
Intervenant Service LaboratoirePierre VILLANOYE
Directeur d'Exploitation
Charentes Limousin