

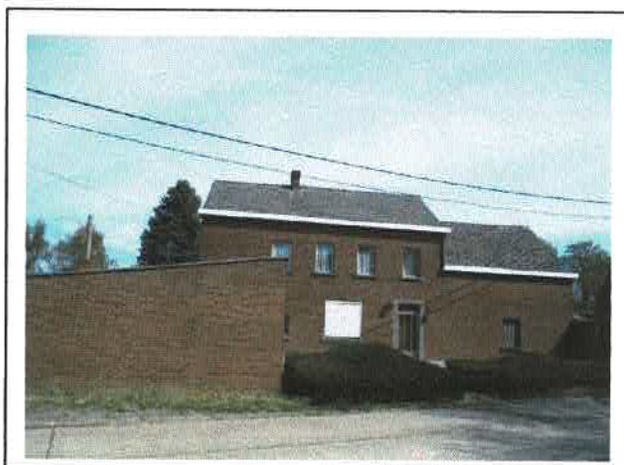
Nos références: CBC-R18/107.

Date du rapport : 04-05-18

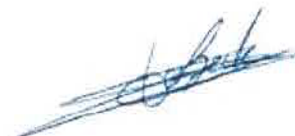
## RAPPORT D'INVENTAIRE AMIANTE NON DESTRUCTIF

### Maison d'habitation et bâtis annexes – Rue aux Cafés 13 Grand Leez

Inspection réalisée le 17-05-18



Inspection et rédaction par A. De Beck – CBConseil sprl :



**SOMMAIRE :**

1. Informations générales.
2. Méthodologie.
3. Matériaux échantillonnés en vue d'analyse d'identification amiante.
4. Matériaux inspectés mais non échantillonnés car pas suspects pour l'amiante.
5. Liste des locaux ou endroits non inspectés.
6. Conclusion – Récapitulatif des matériaux contenant de l'amiante.

Annexes :

Photos.

Fiches d'inspection des matériaux contenant de l'amiante.

Rapport d'analyse du laboratoire agréé.

## **1 INFORMATIONS GÉNÉRALES :**

Cet inventaire non destructif, est réalisé conformément à notre offre de prix CBC-O18/099.

L'inspection concerne les matériaux qui sont visibles et accessibles dans des conditions normales d'utilisation, comme le prévoit l'AR du 16 mars 2006.

Visite réalisée en compagnie de : Madame Dupont

## **2 METHODOLOGIE :**

### **Sur site :**

L'inspection est réalisée conformément à l'AR du 16/03/2006.

Une inspection minutieuse des sols, murs, plafonds, faux-plafond, trémies techniques, façades, isolants divers, gaines, roofing, joints, cordelettes, flocages, poutres, mobilier, .... afin de vérifier la présence d'amiante.

Tous les locaux accessibles sont inspectés.

Les matériaux connus comme contenant de l'amiante (surtout s'ils sont en bon état), ne sont pas échantillonnés conformément à l'AR du 16/03/2006, sauf demande spécifique.

Les matériaux connus comme ne contenant pas d'amiante ne sont pas analysés, sauf demande spécifique. Cependant, certains matériaux fibreux non amiantés qui pourraient être pris pour de l'amiante sont répertoriés dans le rapport afin de montrer qu'ils ont bien été inspectés.

Lors de l'inspection, s'il y a le moindre doute sur la composition d'un matériau, un échantillonnage est réalisé. L'échantillon est une partie de matière de maximum 1 à 2 cm<sup>3</sup>, prélevé au moyen d'un outillage léger afin de ne pas créer une pollution. Au besoin, la zone de prélèvement est nettoyée à l'aide de lingettes spéciales ou à l'eau. L'opérateur est muni d'EPI (masque de type P3, ...) afin d'éviter tout risque lors du prélèvement. Le matériel de l'opérateur est nettoyé entre chaque prélèvement afin d'éviter tout risque de contamination.

Parfois, il arrive qu'un échantillonnage d'un matériau suspect ne soit pas possible (pour des raisons de sécurité, pour ne pas créer une infiltration d'eau, ... par exemple). Ceci est renseigné dans le rapport avec pour recommandation « un échantillonnage dès que cela sera possible ». En cas de doute, par mesure de précaution, toujours considérer ces matériaux comme contenant de l'amiante.

Les matériaux amiantés, échantillonnés ou non, sont photographiés et repérés sur plans si celui-ci est fourni avant l'inspection.

### Au laboratoire :

Les analyses sont réalisées par un laboratoire agréé pour la détermination d'amiante dans les matériaux. La détection d'amiante se fait en deux étapes :

- Observation du matériau au binoculaire afin de déceler d'éventuelles fibres suspectes.
- Si lors de l'observation des fibres suspectes ont été détectées, elles sont isolées et observées au moyen d'un microscope à lumière polarisée, après avoir été préalablement préparées sur une lame microscopie avec un liquide de Cargile d'indice de réfraction spécifique à la nature de la fibre.

### Le rapport :

L'inventaire amiante est établi local par local.

Les matériaux amiantés sont repris dans un tableau récapitulatif afin d'avoir une vue d'ensemble, avec des conseils spécifiques pour chaque cas rencontré.

Sur les photos :

- Les matériaux amiantés sont entourés ou indiqués avec des flèches rouges.
- Les matériaux ne contenant pas d'amiante sont entourés ou indiqués avec des flèches vertes.
- Les matériaux suspects, sont entourés ou indiqués avec des flèches oranges.

Spécifiquement à chaque cas de figure, une fiche est réalisée en fonction du type de matériau rencontré, sa friabilité, la ventilation, l'accessibilité, l'état, le degré d'utilisation présumée du local dans lequel se trouve le matériau. Un même matériau dans un état différent et dans deux locaux à fréquentation différents auront donc deux fiches complètement différentes.

### **3 MATÉRIAUX ÉCHANTILLONNÉS EN VUE D'ANALYSE D'IDENTIFICATION AMIANTE :**

Réf. Ech.	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Photo	Résultat analyse	Type d'amiante
001	RDC	Maison / extérieur côté véranda	Mastic entre maçonnerie et volet	17-18	POSITIF	Chrysotile
002	+1	Maison / 1 <sup>ère</sup> chambre	Ancien vinyle brun	34-35	Négatif	/
003	+1	Maison / 3 <sup>ième</sup> chambre	Plaque murale	39-40	Négatif	/
004	+1	Maison / Salle de bains	Ancien vinyle	43-44	Négatif	/
005	RDC	Garage	Plaque de plafond type « menuiserie » rose	60-61	POSITIF	Chrysotile

**4 MATÉRIAUX INSPECTÉS MAIS NON ÉCHANTILLONNÉS CAR PAS SUSPECTS POUR L'AMIANTE :**

Niveau	Local / Endroit	Matériau	Photo	Avis
/	Maison	Mastic de fenêtre	20-21	Silicone
+1	Maison, 2 <sup>ème</sup> chambre	Vinyle	36	Récent et/ou non suspect
/	Maison	Tablettes intérieures de fenêtre	37	Marbre
+1	Maison, 3 <sup>ème</sup> chambre	Vinyle	38	Récent et/ou non suspect
+1	Maison, salle de bains	Plaques murales et allège de baignoire	45→47	Carton plastifié
+2	Maison /Grenier	Balatum	48-49	Non suspect
+2	Maison /Grenier	Sous toiture carton / fibres	50-51	Non suspect
RDC	Remise annexe garage / hall entrée	Plaques murales	64	Aggloméré bois
+1	Remise annexe garage / grenier	Panneaux du plancher	70	Aggloméré bois
/	Garage	Panneau entreposé	76	Carton plastifié
/	Garage extérieur	Plaques d'encadrement dans le mur	79-80	Aggloméré bois

**5 LISTE DES LOCAUX OU ENDROITS NON INSPECTÉS :**

Tous les locaux ont été visités

**6 CONCLUSION:**

Niveau	Local / Endroit	Matériau	Photo	Fiche	Métré estimatif	Présence amiante	Friable	Conseil
/	Hangar stockage	Ondulés de toit et de bardage latéral en fibrociment	1-2	1	+/-275m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Hangar stockage / pignon	Fourreaux en fibrociment	3-4	1	2 x +/- 0,3m	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Hangar stockage	Ondulés de toit en fibrociment entreposés	5-6-7	2	+/-15 pièces de 1,5m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Enlèvement à court terme
/	Maison	Ardoises de toit en fibrociment	8-9	3	+/-125m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Maison	Ardoises de rive en fibrociment	10-11	3	6 x +/-5m courant	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Enlèvement à court terme
/	Maison / véranda latérale	Ardoises de rive en fibrociment	12-13	4	8,5m courant	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Maison / véranda latérale	Ondulés de toit en fibrociment	12-14	1	+/-14m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel

Niveau	Local / Endroit	Matériau	Photo	Fiche	Métré estimatif	Présence amiante	Friable	Conseil
/	Maison / véranda latérale	Ardoises de rive en fibrociment	12-13	4	8,5m courant	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Maison / véranda latérale	Ondulés de toit en fibrociment	12-14	1	+/-14m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Maison / véranda latérale	Conduit de cheminée en fibrociment	12-15	5	+/-1,5m	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
RDC	Maison / véranda latérale	Seuil extérieur de fenêtre en fibrociment	12-16	1	1 pièce	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	17→19 23-24 81-82	6	/	OUI	Non	Contrôle annuel
/	Maison / arrière cuisine	Ondulés de toit en fibrociment	22	1	+/-24,5m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
RDC	Maison / arrière cuisine	Plaques murales en fibrociment	25→30	7	+/-26m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel / Réparations

Niveau	Local / Endroit	Matériau	Photo	Fiche	Métre estimatif	Présence amiante	Friable	Conseil
RDC	Maison / Hall d'entrée	Plaques murales en fibrociment	31→33	7	+/-5,3m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
-1	Maison / Chaufferie	Joint de brûleur de la chaudière	52-53	8	1 pièce	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
-1	Maison / Chaufferie	Joint de bride, sortie/rentrée d'eau chaude de la chaudière	54-55	8	4 pièces	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
-1	Maison / Chaufferie	Plaques en fibrociment dans les escaliers	56-57	7	+/-10m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Garage	Ondulés de toit en fibrociment	58-59	3	+/-25m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
RDC	Garage	Plaques de type « Menuiserie » rose au plafond	60-61	9	+/-26m <sup>2</sup>	OUI	Non	Contrôle annuel
RDC	Garage	Ardoises en fibrociment entreposées	62-63	2	Quelques pièces	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Enlèvement à court terme

Niveau	Local / Endroit	Matériau	Photo	Fiche	Métre estimatif	Présence amiante	Friable	Conseil
RDC	Remise annexe garage	Plaques de type « Menuiserie » jaune au plafond	65-66	9	+/-8,7m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
RDC	Remise annexe garage	Plaques de type « Menuiserie » rose et jaune, entreposées	67→69	2	+/-6m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Enlèvement à court terme
+1	Grenier remise annexe garage	Plaques en fibrociment entreposées	71→73	2	+/-2m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Enlèvement à court terme
+1	Grenier remise annexe garage	Conduit de cheminée en fibrociment entreposé	74-75	2	1 pièce	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Enlèvement à court terme
RDC	Garage	Fourreaux en fibrociment dans le mur	77-78	1	2 x +/- 0,3m	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Contrôle annuel
/	Extérieur derrière garage	Ondulés de toit en fibrociment entreposés	83-84	2	+/-2m <sup>2</sup>	Connu comme contenant de l'amiante (*)	Non	Enlèvement à court terme

(\*) : Connus comme contenant de l'amiante : pas d'échantillonnage réalisé pour ne pas détériorer le matériau intact, soit pour ne pas exposer de tierces personnes à une pollution inutile à l'amiante alors que la présence d'amiante, après examen visuel, ne laisse pas de doute.

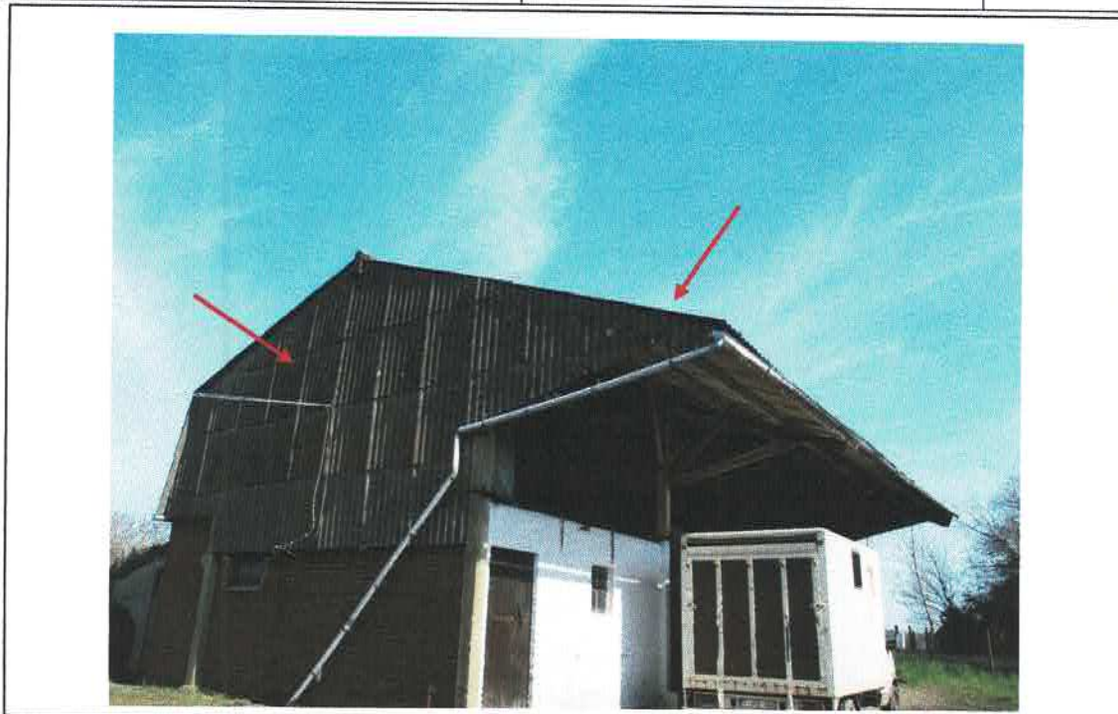
**Important :**

- L'AR du 16/03/2006 oblige tout employeur à réaliser un suivi annuel de l'inventaire amiante. Celui-ci peut être réalisé par l'employeur ou par une société spécialisée.
- En cas de travaux, cet inventaire n'est pas suffisant : un inventaire amiante de type destructif doit être réalisé.
- Les conseils dans le tableau de conclusion, sont les recommandations minimales, que nous estimons sur base de notre expérience. L'employeur peut bien entendu toujours aller au-delà et enlever un matériau amianté, selon la loi en vigueur.

**EN CAS D'ENLÈVEMENT D'AMIANTE :**

- Un matériau en amiante lié (ou non friable) démontable sans être cassé, peut être enlevé par la technique du traitement simple. Cette technique doit être réalisée soit par du personnel ayant reçu une formation de 8h sur les risques liés à l'amiante, soit par un enleveur d'amiante agréé. Si un matériau non friable doit être cassé pour son enlèvement, il faut faire appel un enleveur d'amiante agréé.
- Un matériau en amiante friable ou un matériau en amiante lié qui ne peut être démonté sans être cassé doit être enlevé par un enleveur d'amiante agréé.

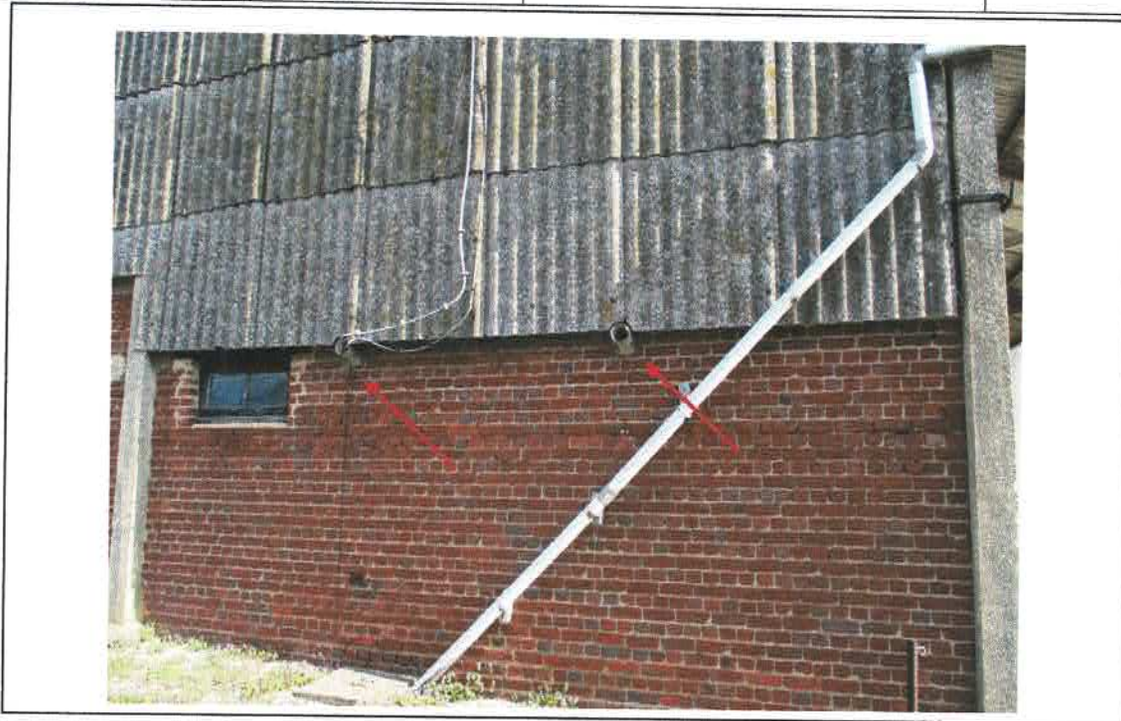
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 1</b>	/	Hangar stockage	Ondulés de toit et de bardage latéral en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 2</b>	/	Hangar stockage	Ondulés de toit et de bardage latéral en fibrociment	OUI



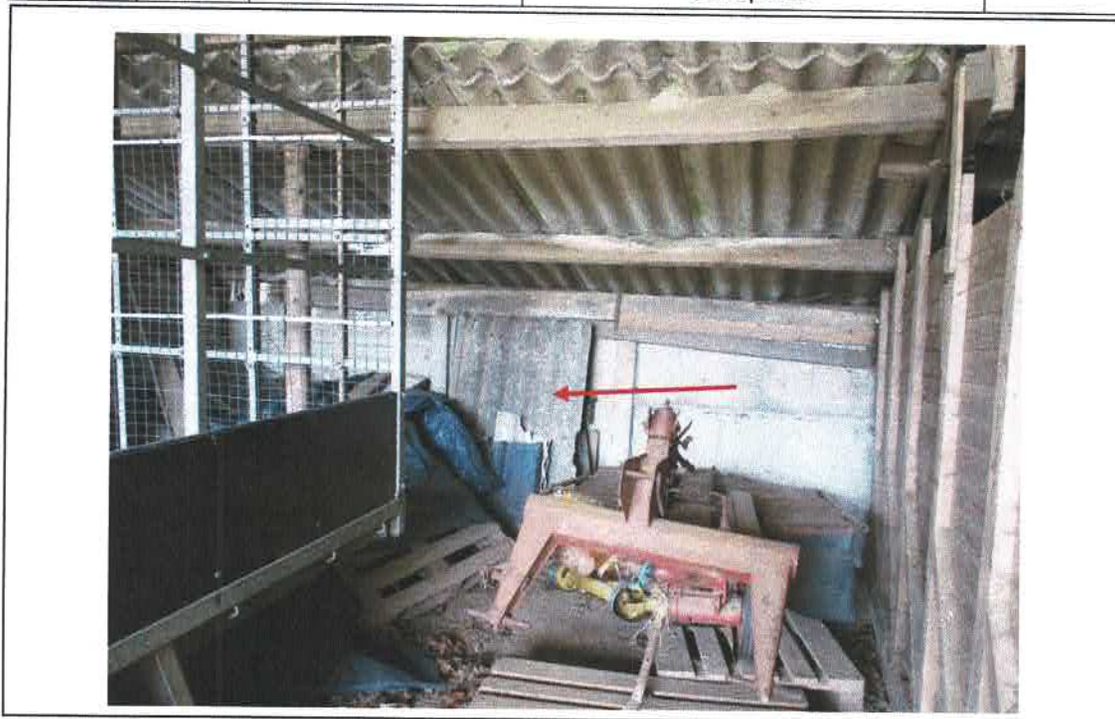
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 3</b>	/	Hangar stockage / pignon	Fourreaux en fibrociment	OUI



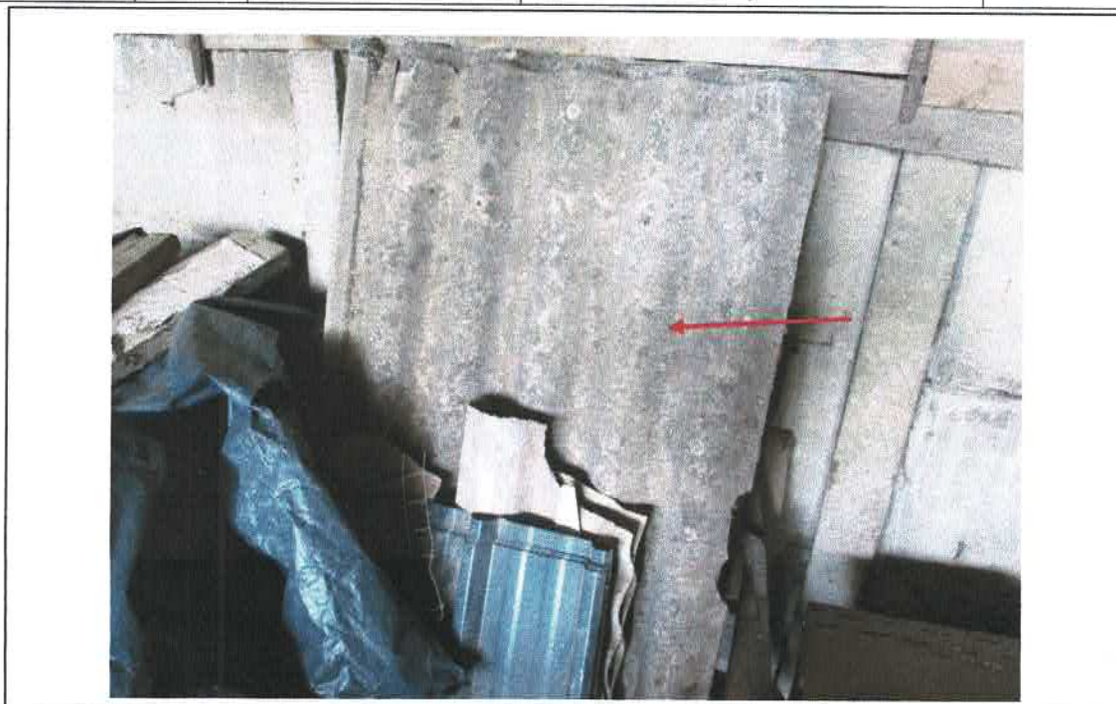
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 4</b>	/	Hangar stockage / pignon	Fourreaux en fibrociment	OUI



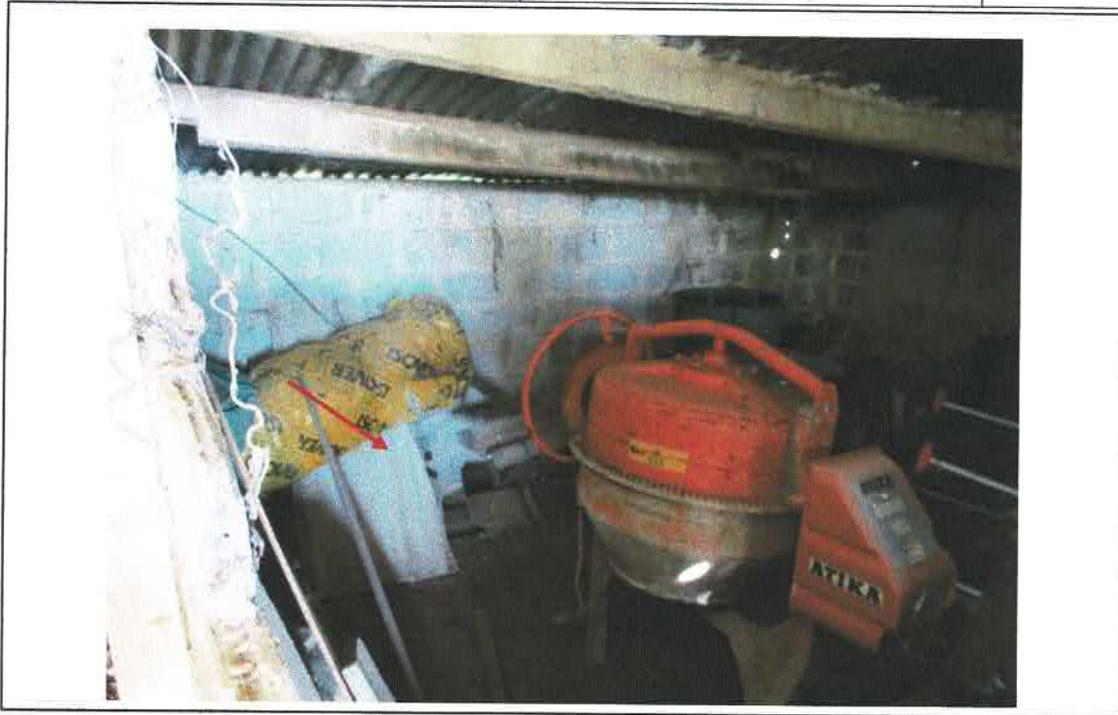
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 5</b>	/	Hangar stockage	Ondulés de toit en fibrociment entreposés	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 6</b>	/	Hangar stockage	Ondulés de toit en fibrociment entreposés	OUI



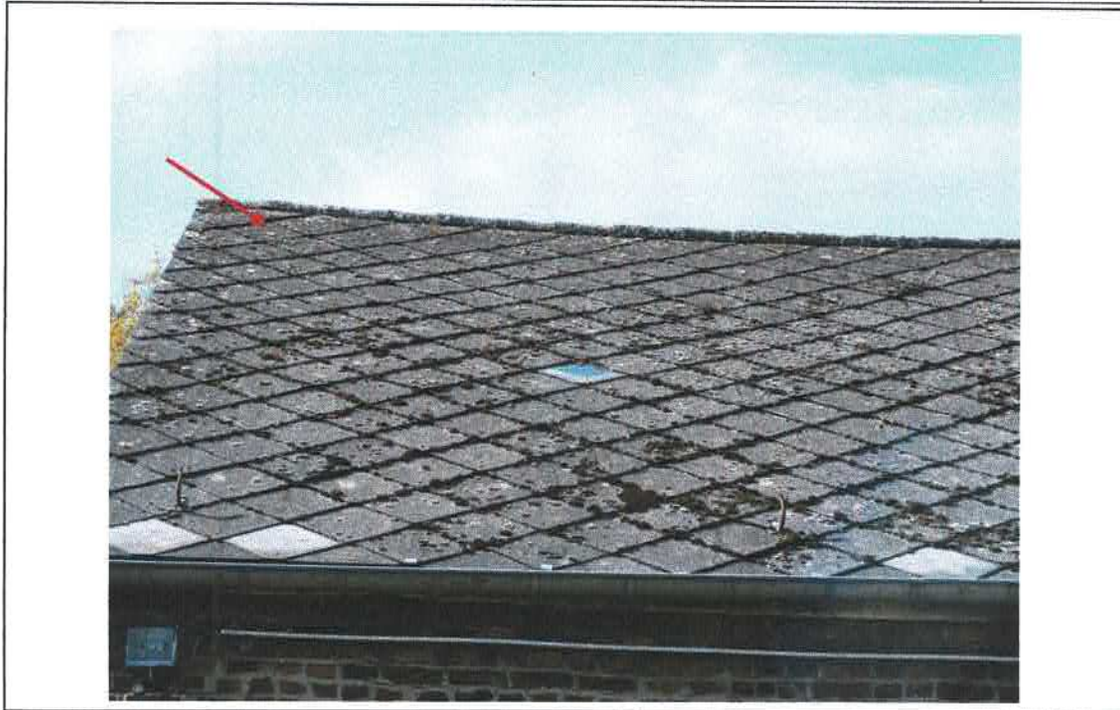
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 7</b>	/	Hangar stockage	Ondulés de toit en fibrociment entreposés	OUI



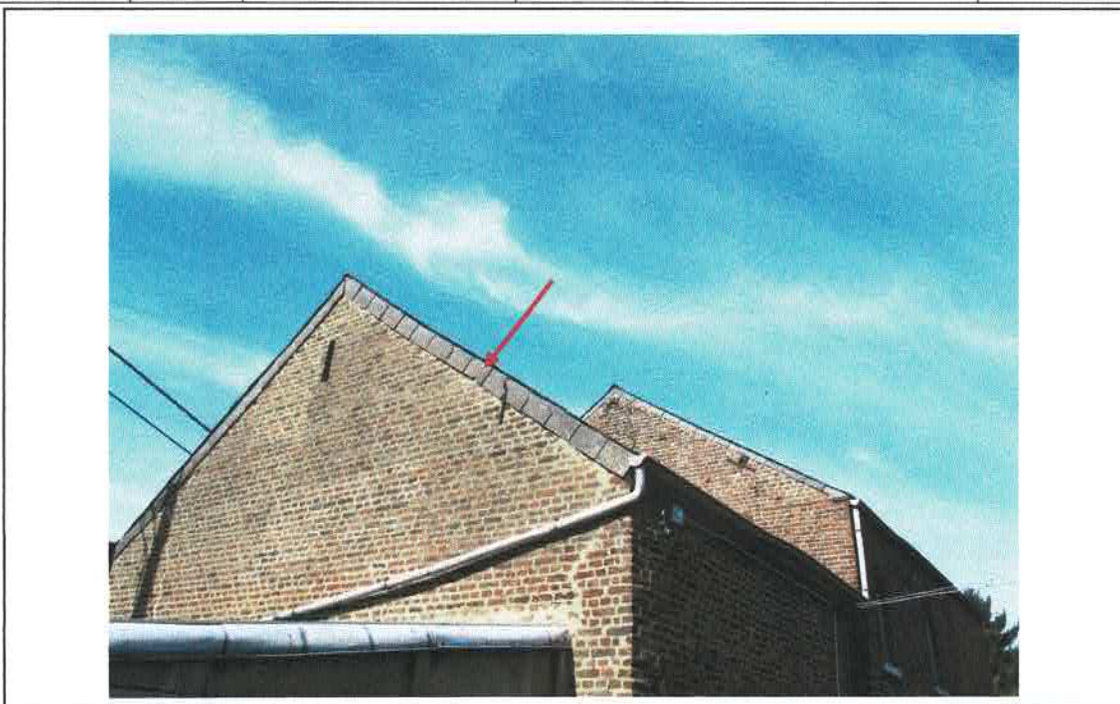
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 8</b>	/	Maison	Ardoises de toit en fibrociment	OUI



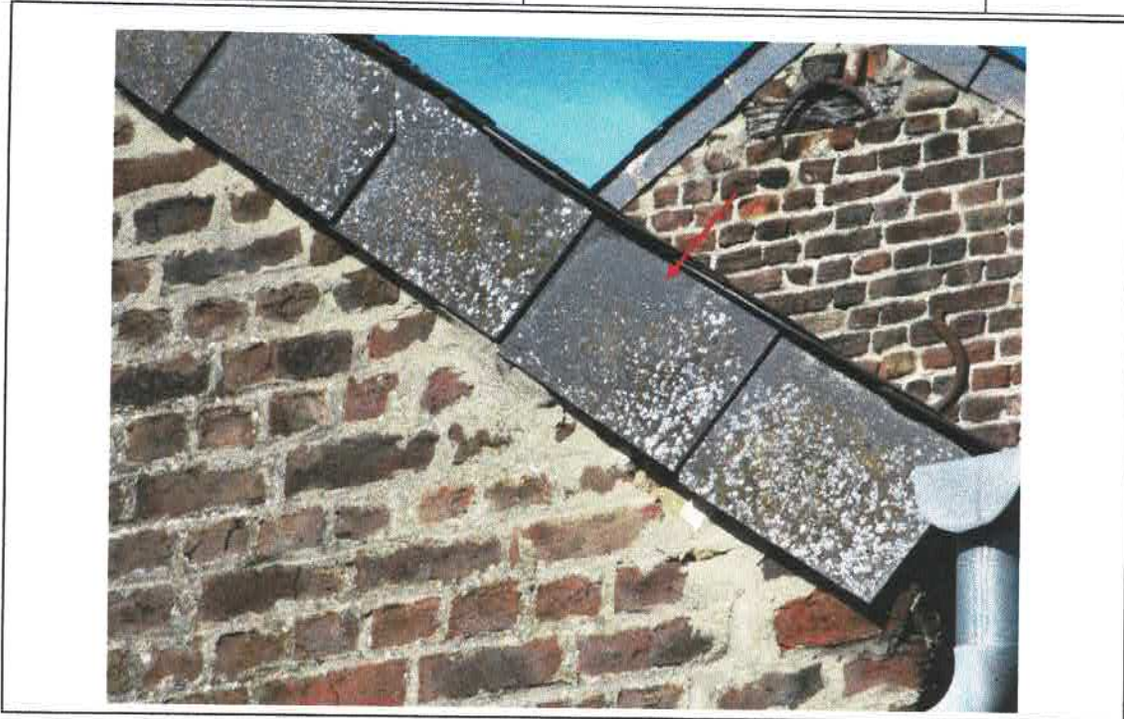
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 9</b>	/	Maison	Ardoises de toit en fibrociment	OUI



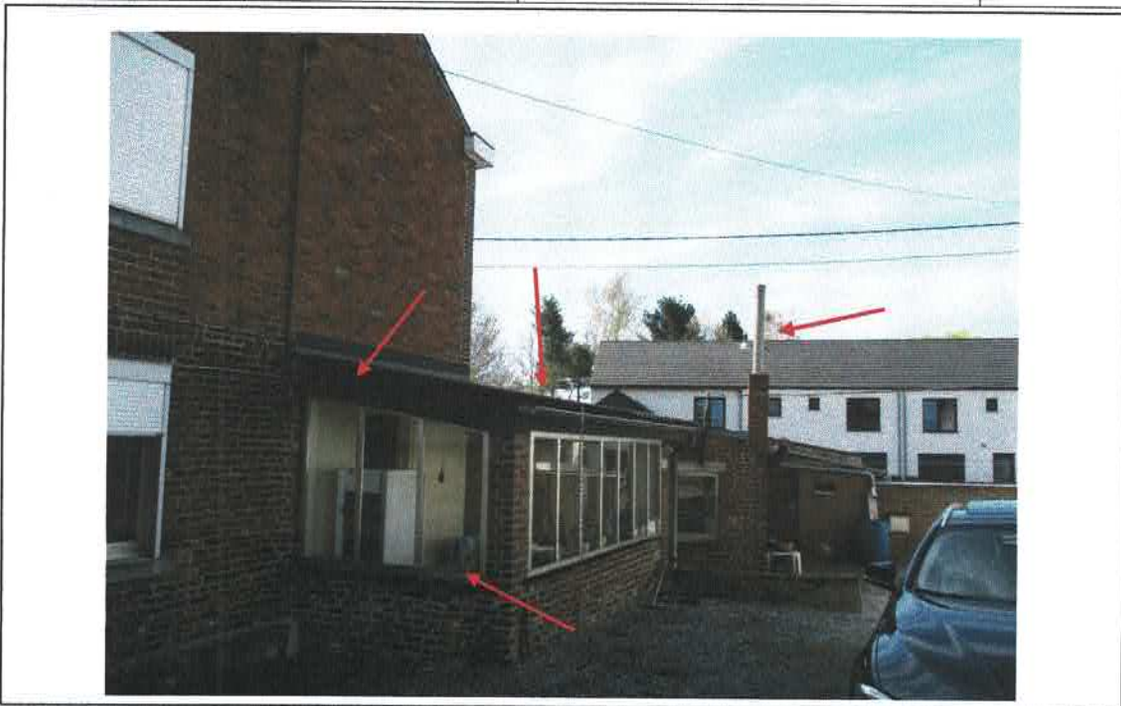
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 10</b>	/	Maison	Ardoises de rive en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 11</b>	/	Maison	Ardoises de rive en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 12</b>	/	Maison / véranda latérale	Divers éléments en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 13</b>	/	Maison / véranda latérale	Ardoises de rive en fibrociment	OUI



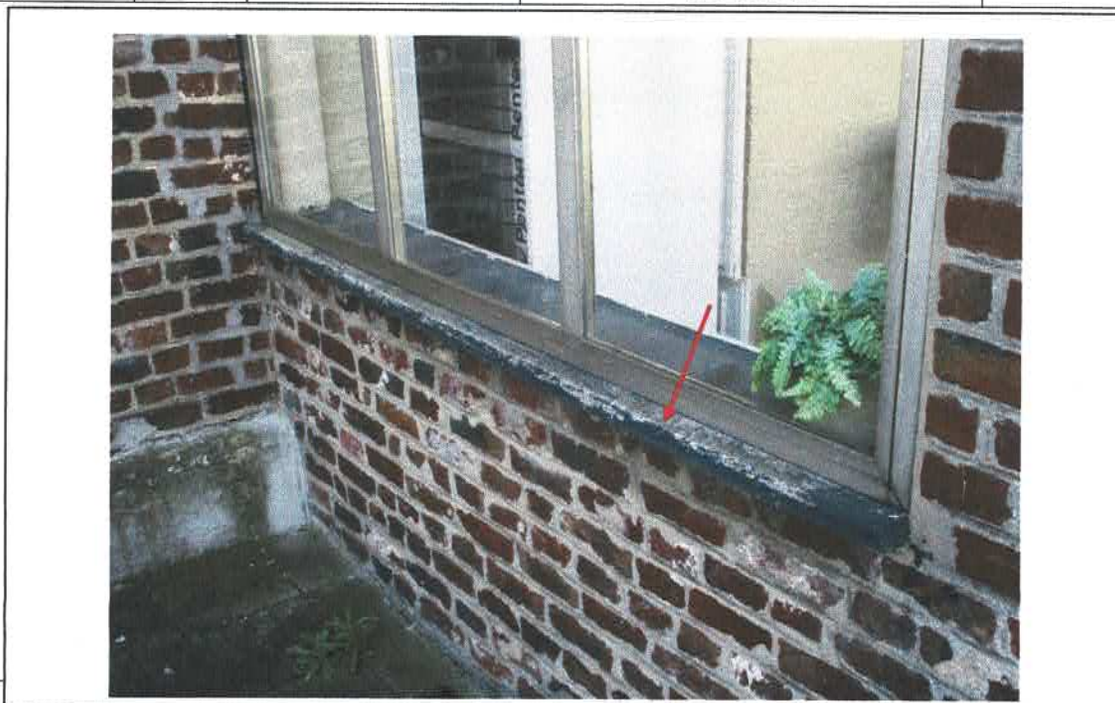
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 14</b>	/	Maison / véranda latérale	Ondulés de toit en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 15</b>	/	Maison / véranda latérale	Conduit de cheminée en fibrociment	OUI



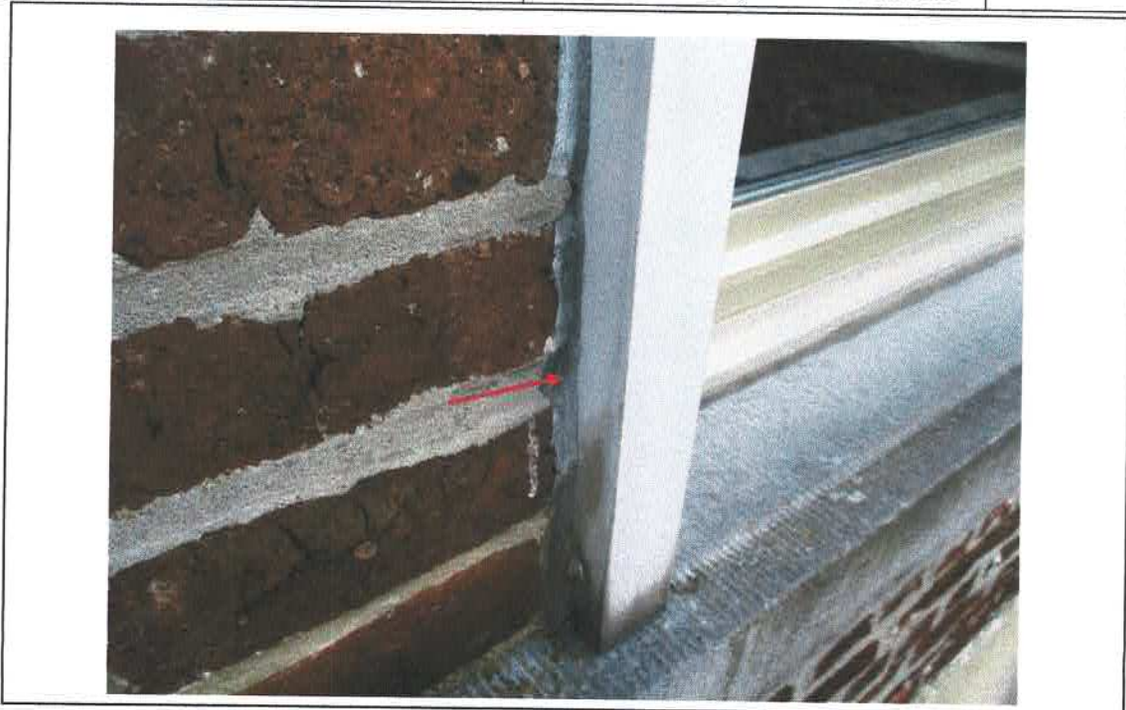
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 16</b>	/	Maison / véranda latérale	Seuil extérieur de fenêtre en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 17</b>	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI



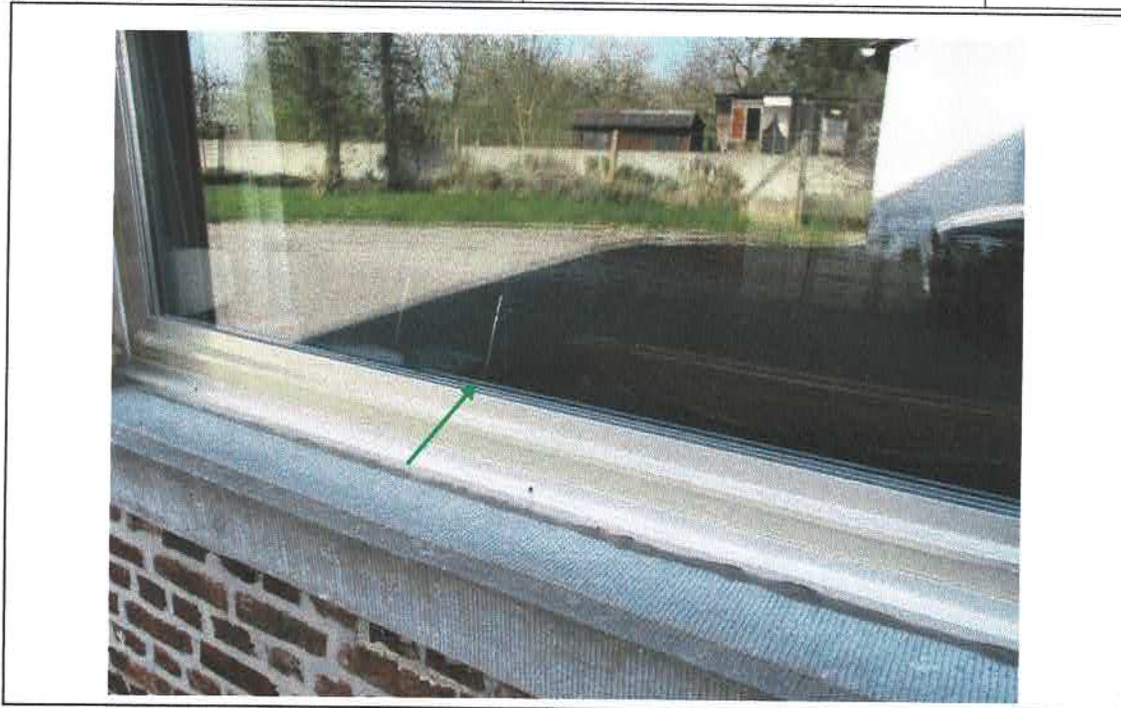
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 18</b>	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 19</b>	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 20</b>	/	Maison	Mastic de fenêtre	NON



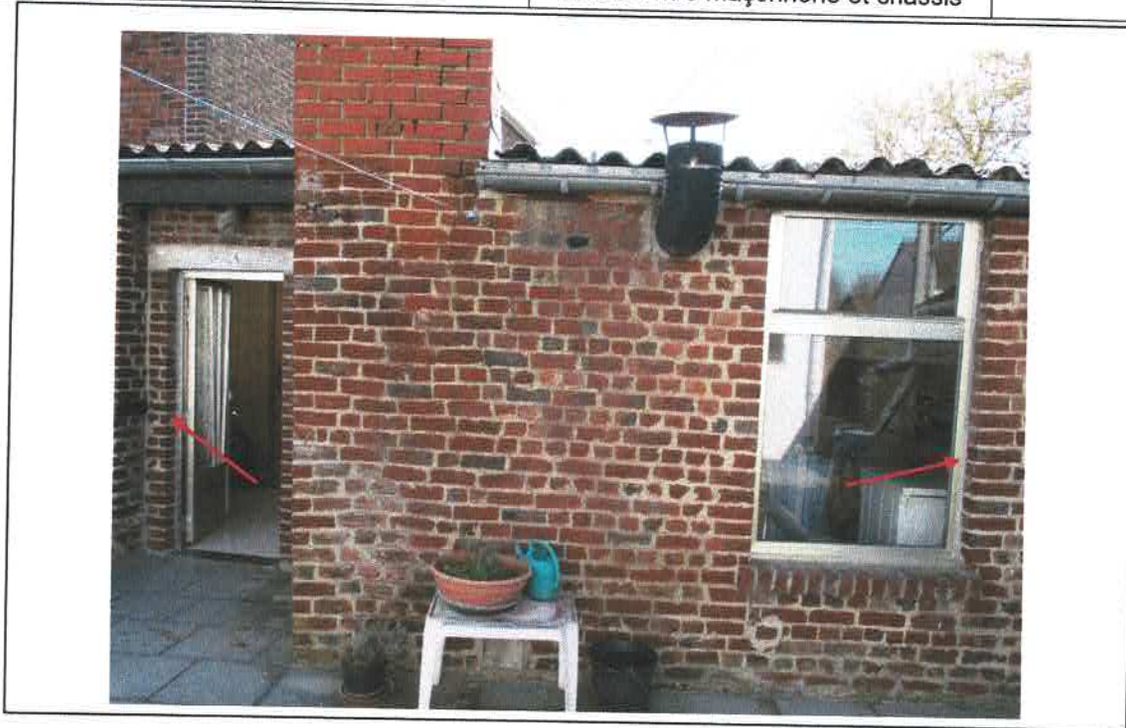
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 21</b>	/	Maison	Mastic de fenêtre	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 22</b>	/	Maison / arrière cuisine	Ondulés de toit en fibrociment	OUI



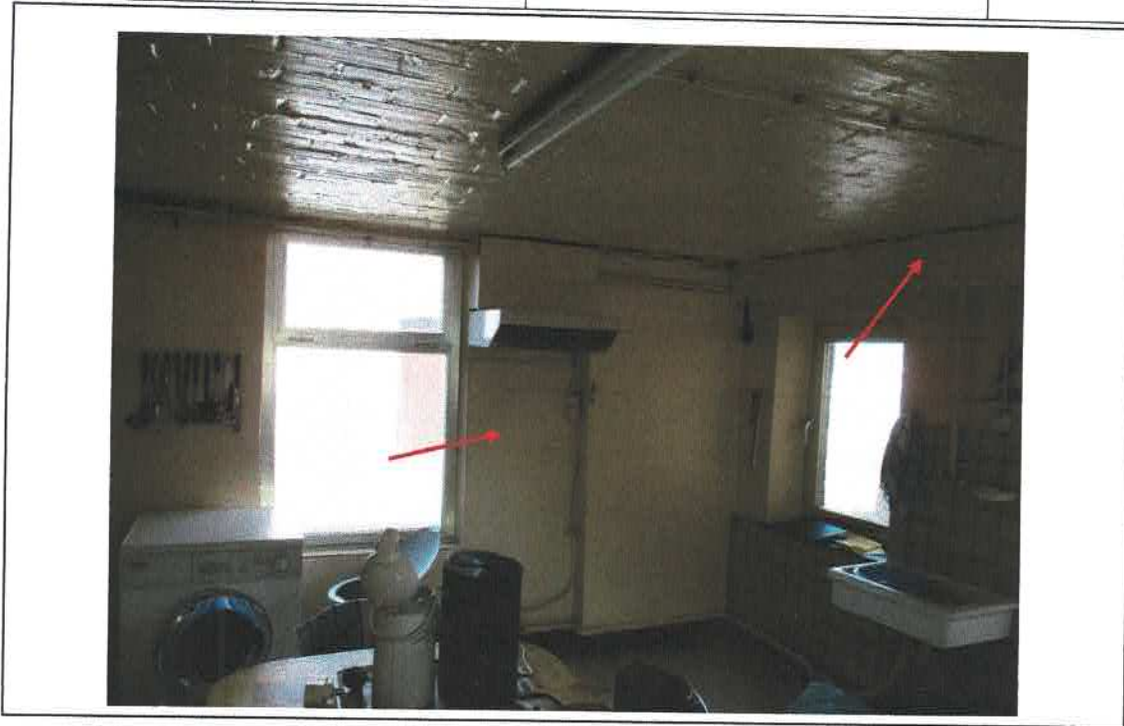
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 23</b>	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI



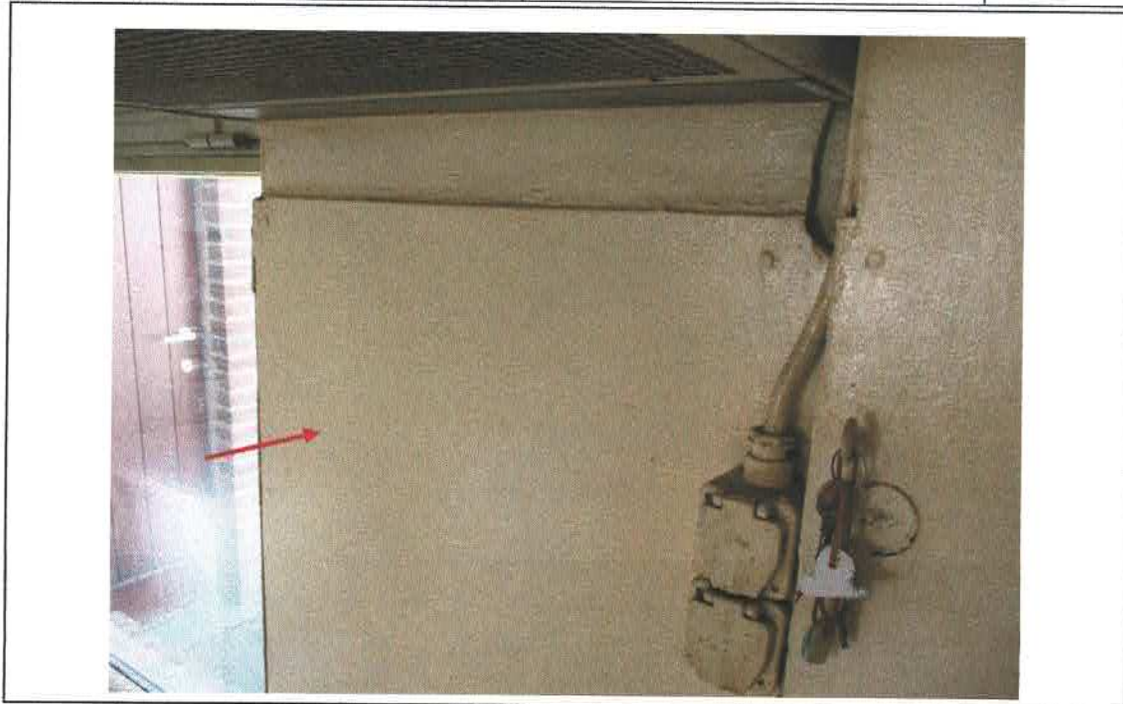
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 24</b>	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 25</b>	RDC	Maison / arrière cuisine	Plaques murales en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 26</b>	RDC	Maison / arrière cuisine	Plaques murales en fibrociment	OUI



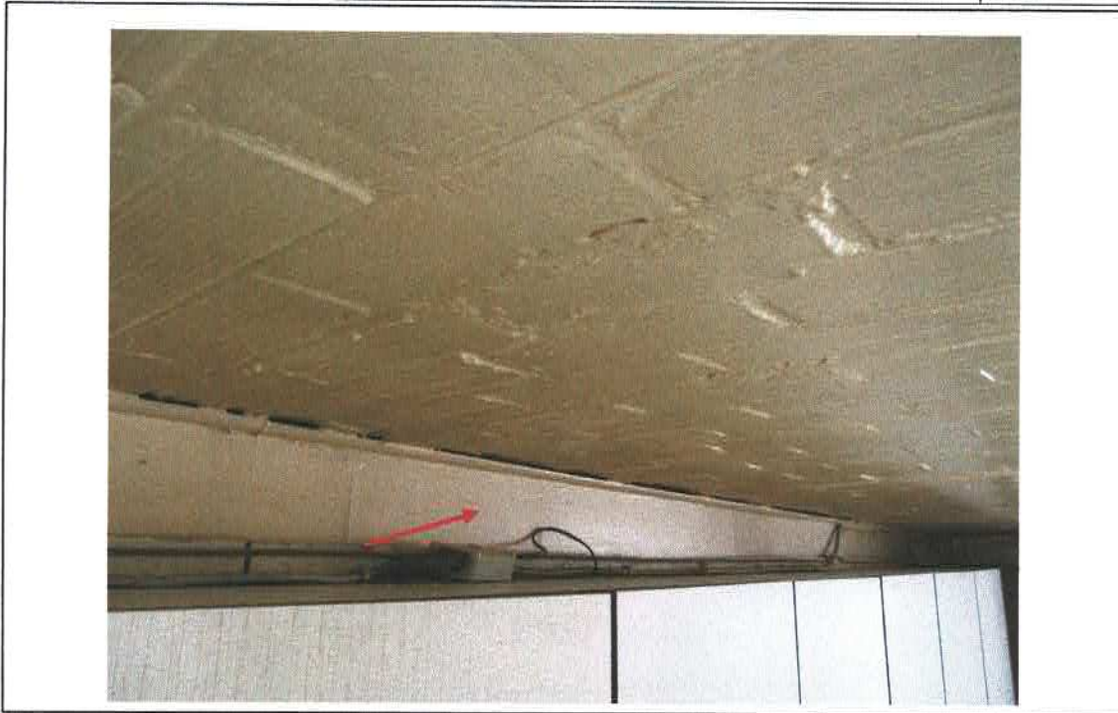
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 27</b>	RDC	Maison / arrière cuisine	Plaques murales en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 28</b>	RDC	Maison / arrière cuisine	Plaques murales en fibrociment	OUI



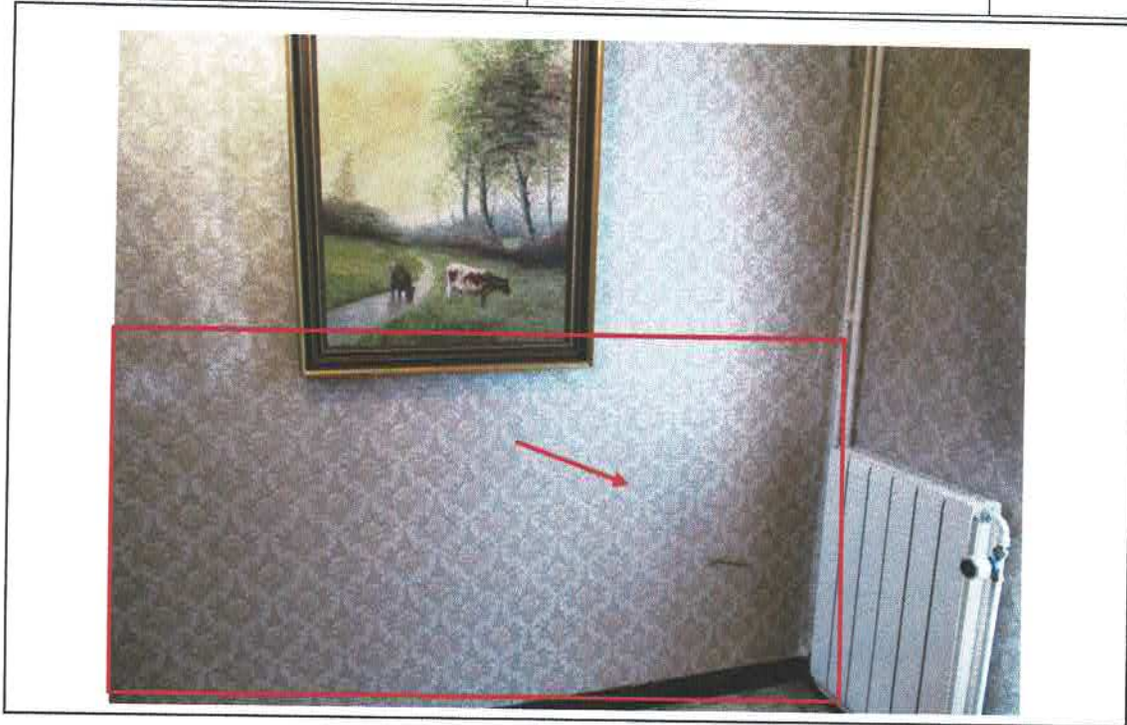
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 29</b>	RDC	Maison / arrière cuisine	Plaques murales en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 30</b>	RDC	Maison / arrière cuisine	Plaques murales en fibrociment	OUI



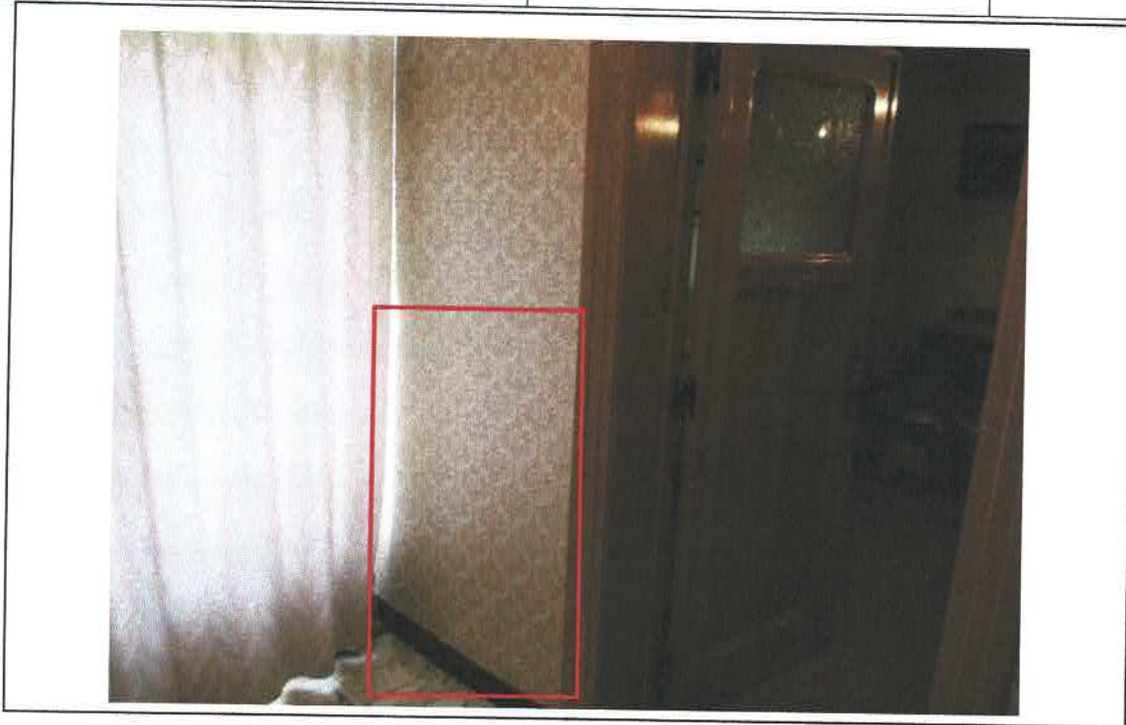
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 31</b>	RDC	Maison / Hall d'entrée	Plaques murales en fibrociment	OUI



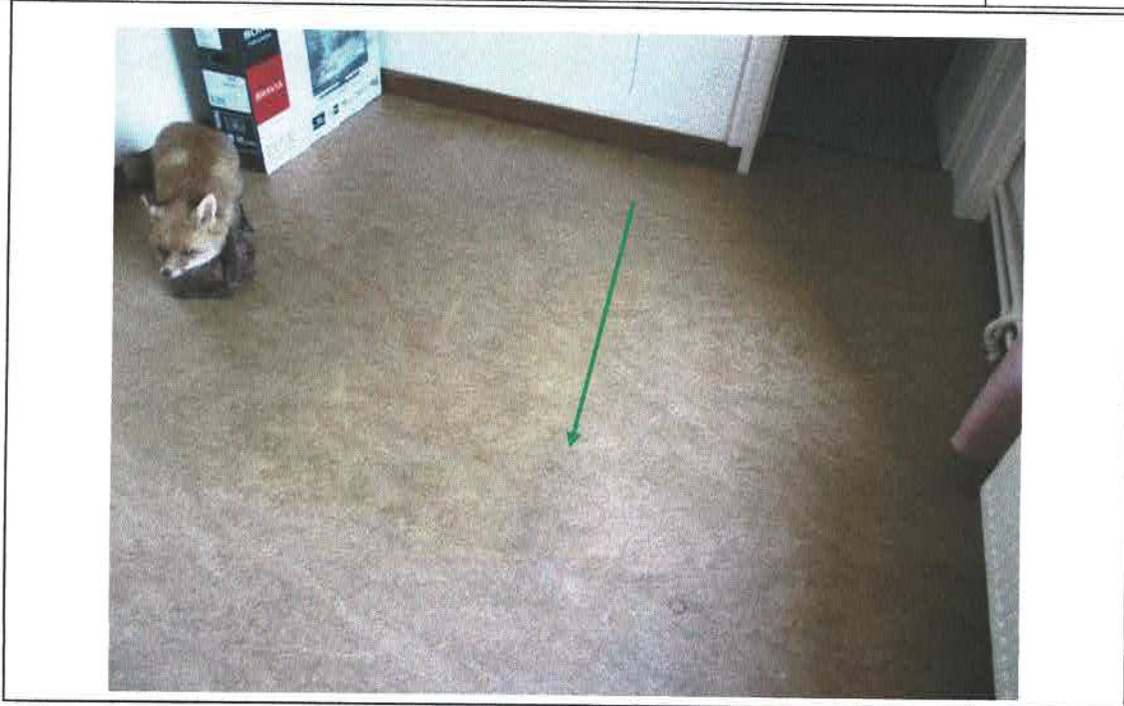
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 32</b>	RDC	Maison / Hall d'entrée	Plaques murales en fibrociment	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 33</b>	RDC	Maison / Hall d'entrée	Plaques murales en fibrociment	OUI



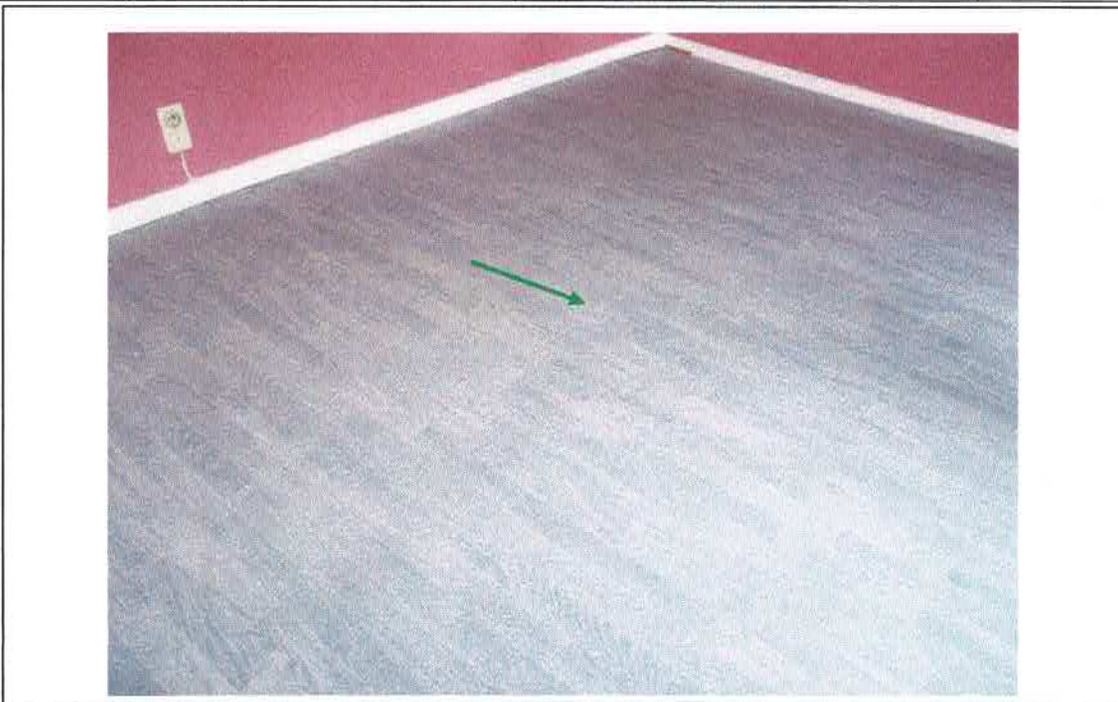
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 34</b>	+1	Maison / 1 <sup>ère</sup> chambre	Ancien vinyle brun	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 35</b>	+1	Maison / 1 <sup>ère</sup> chambre	Ancien vinyle brun	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 36</b>	+1	Maison, 2 <sup>ème</sup> chambre	Vinyle	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 37</b>	/	Maison	Tablettes intérieures de fenêtre	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 38</b>	+1	Maison, 3 <sup>ième</sup> chambre	Vinyle	NON



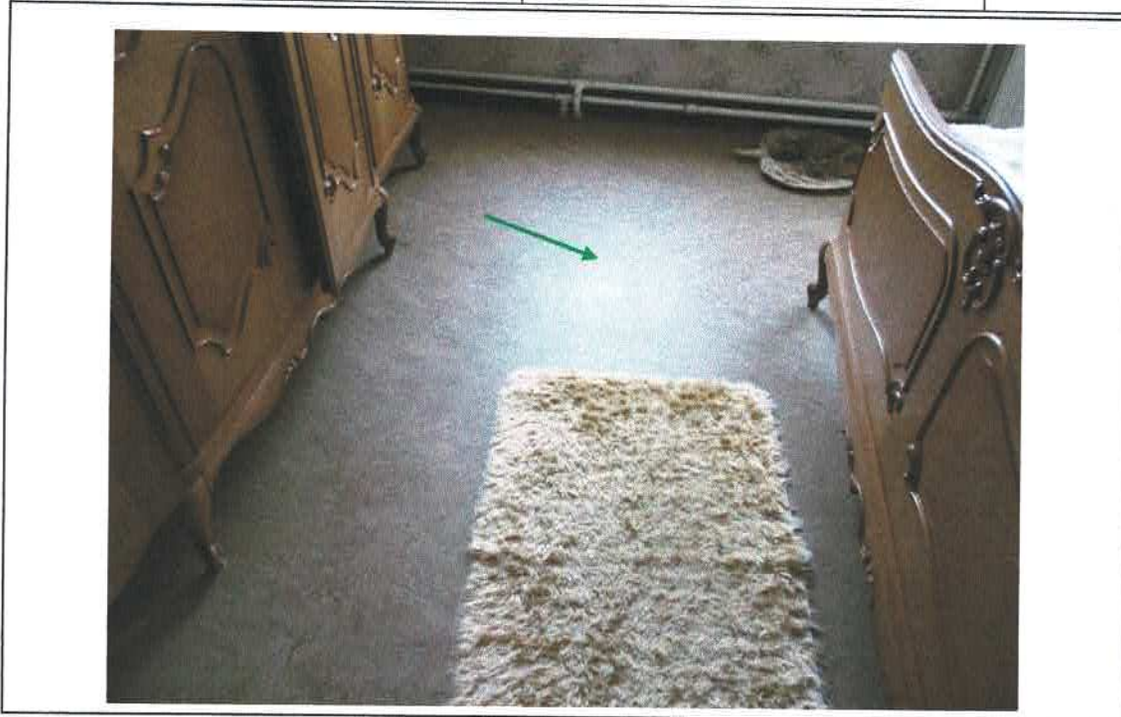
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 39</b>	+1	Maison / 3 <sup>ième</sup> chambre	Plaque murale	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 40</b>	+1	Maison / 3 <sup>ième</sup> chambre	Plaque murale	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 41</b>	+1	Maison / grande chambre	Ancien vinyle brun	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 42</b>	+1	Maison / grande chambre	Plaques murales	NON



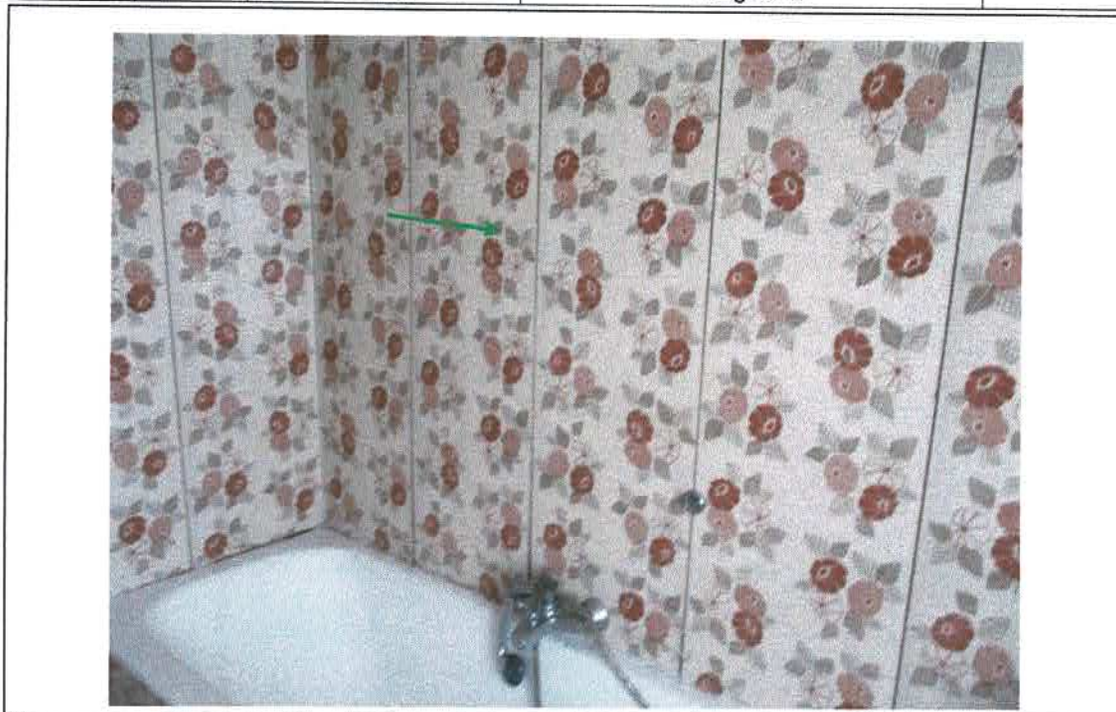
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 43</b>	+1	Maison / Salle de bains	Ancien vinyle	NON



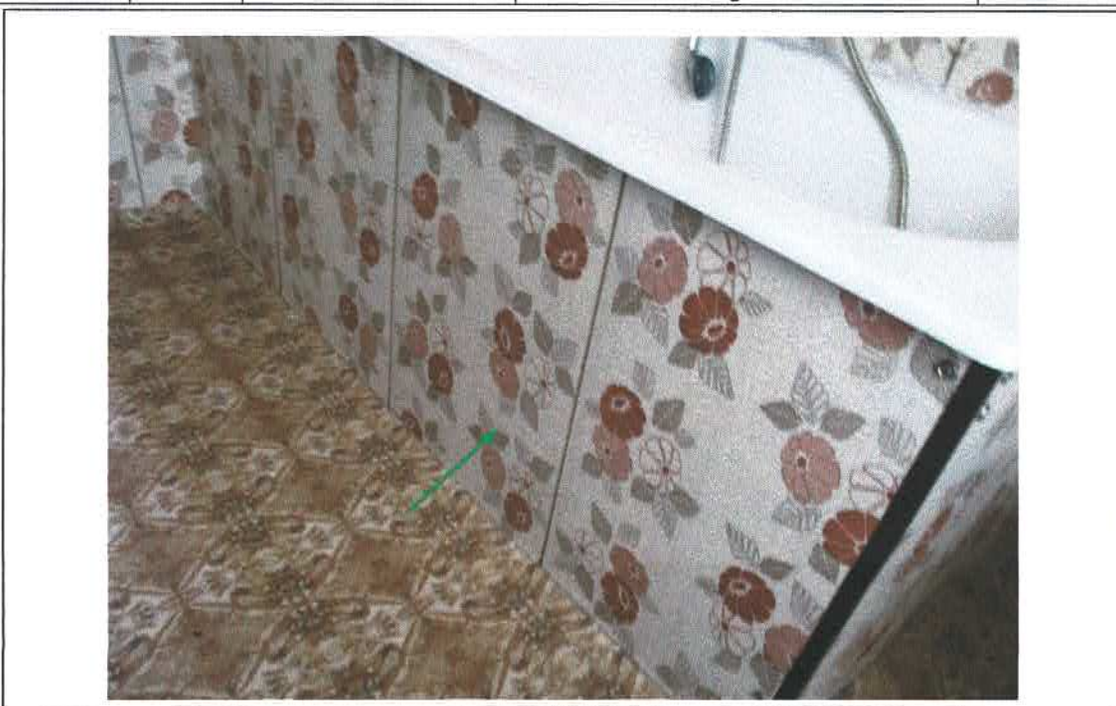
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 44</b>	+1	Maison / Salle de bains	Ancien vinyle	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 45</b>	+1	Maison, salle de bains	Plaques murales et allège de baignoire	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 46</b>	+1	Maison, salle de bains	Plaques murales et allège de baignoire	NON



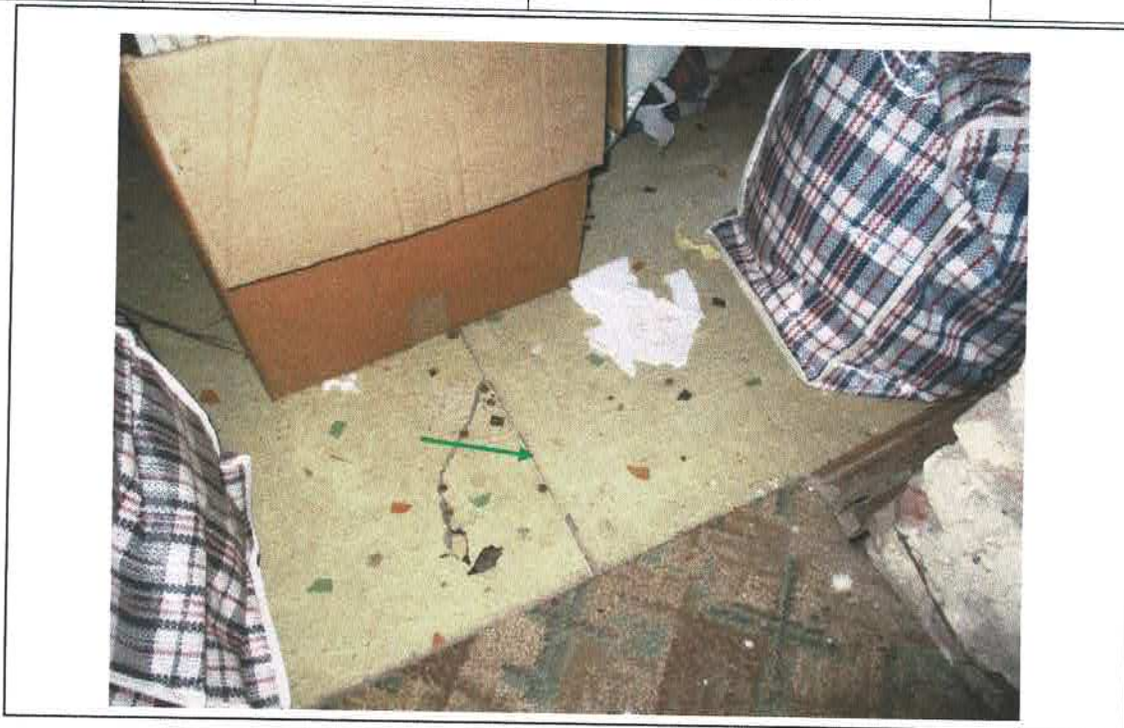
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 47</b>	+1	Maison, salle de bains	Plaques murales et allège de baignoire	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 48</b>	+2	Maison /Grenier	Balatums	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 49</b>	+2	Maison /Grenier	Balatums	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 50</b>	+2	Maison /Grenier	Sous toiture carton / fibres	NON



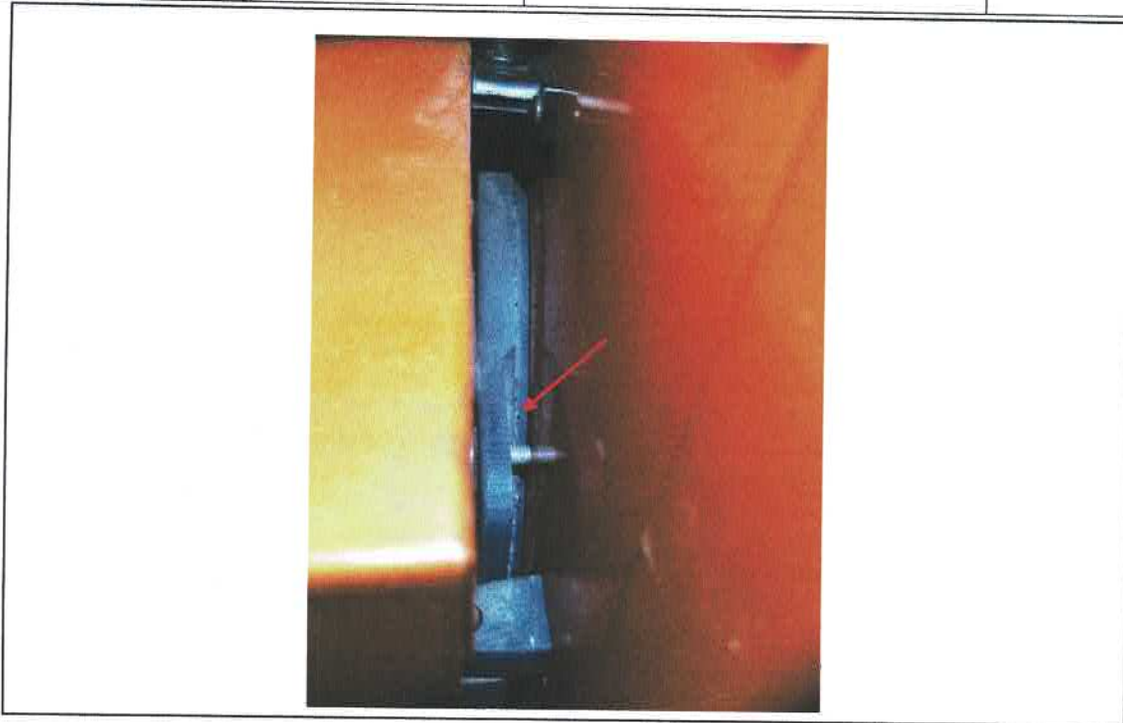
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 51</b>	+2	Maison / Grenier	Sous toiture carton / fibres	NON



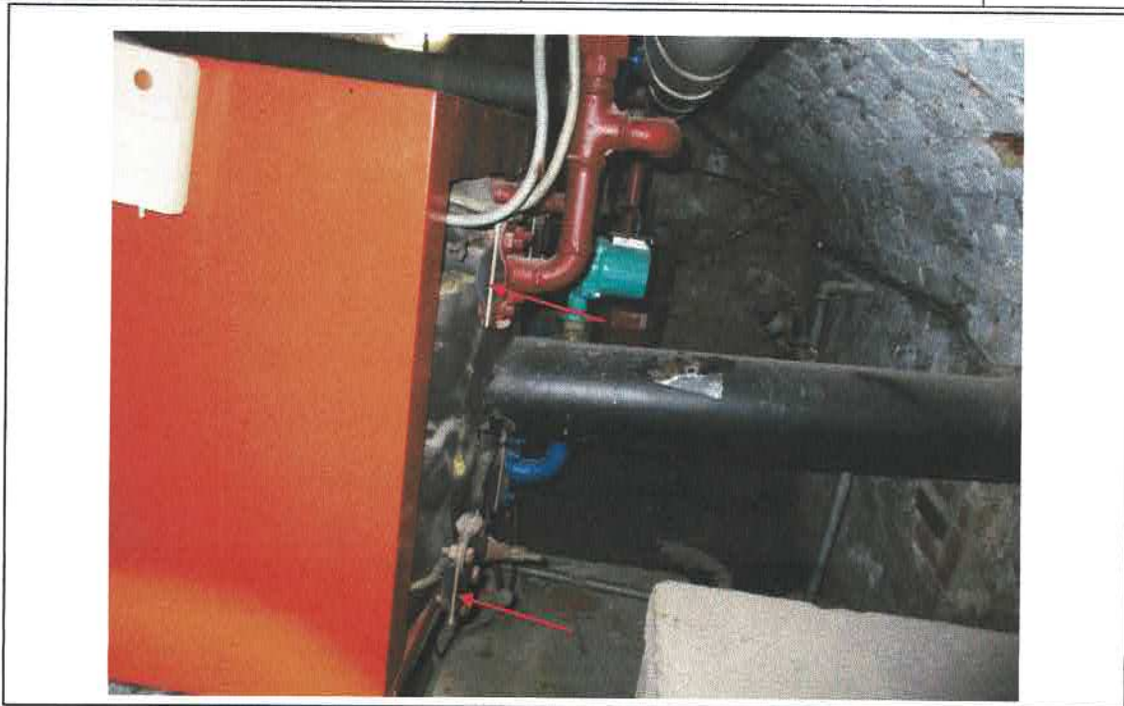
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 52</b>	-1	Maison / Chaufferie	Joint de brûleur de la chaudière	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 53</b>	-1	Maison / Chaufferie	Joint de brûleur de la chaudière	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 54</b>	-1	Maison / Chaufferie	Joints de brides, sortie/rentrée d'eau chaude de la chaudière	OUI



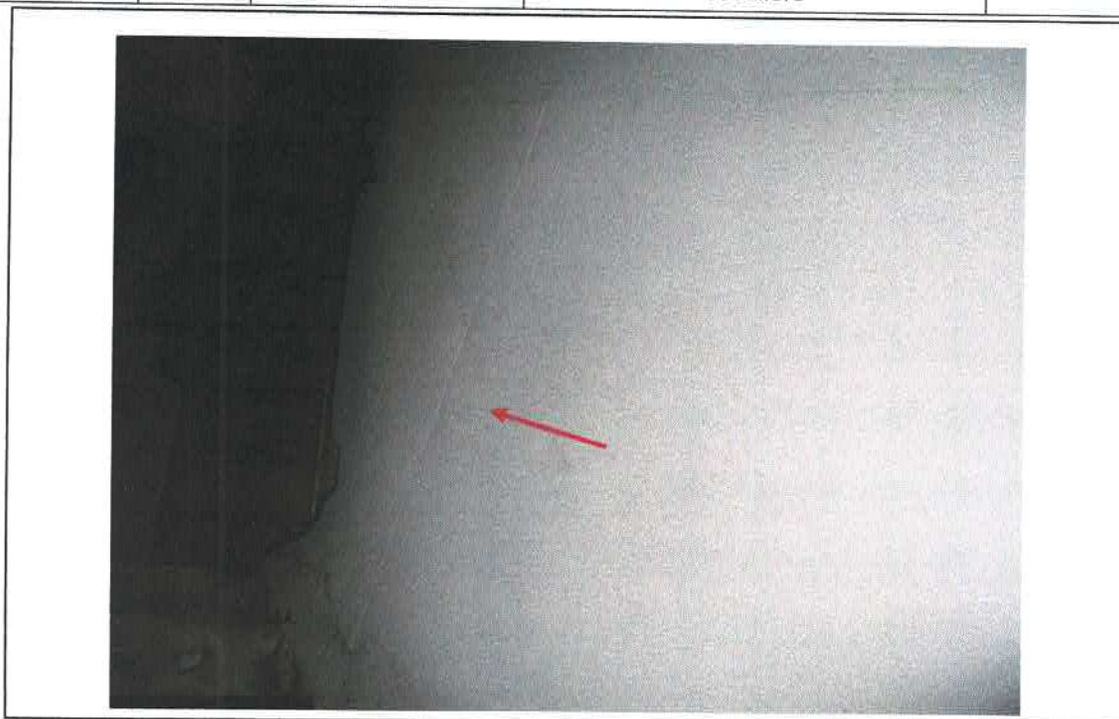
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 55</b>	-1	Maison / Chaufferie	Joint de bride, sortie/rentrée d'eau chaude de la chaudière	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 56</b>	-1	Maison / Chaufferie	Plaques en fibrociment dans les escaliers	OUI



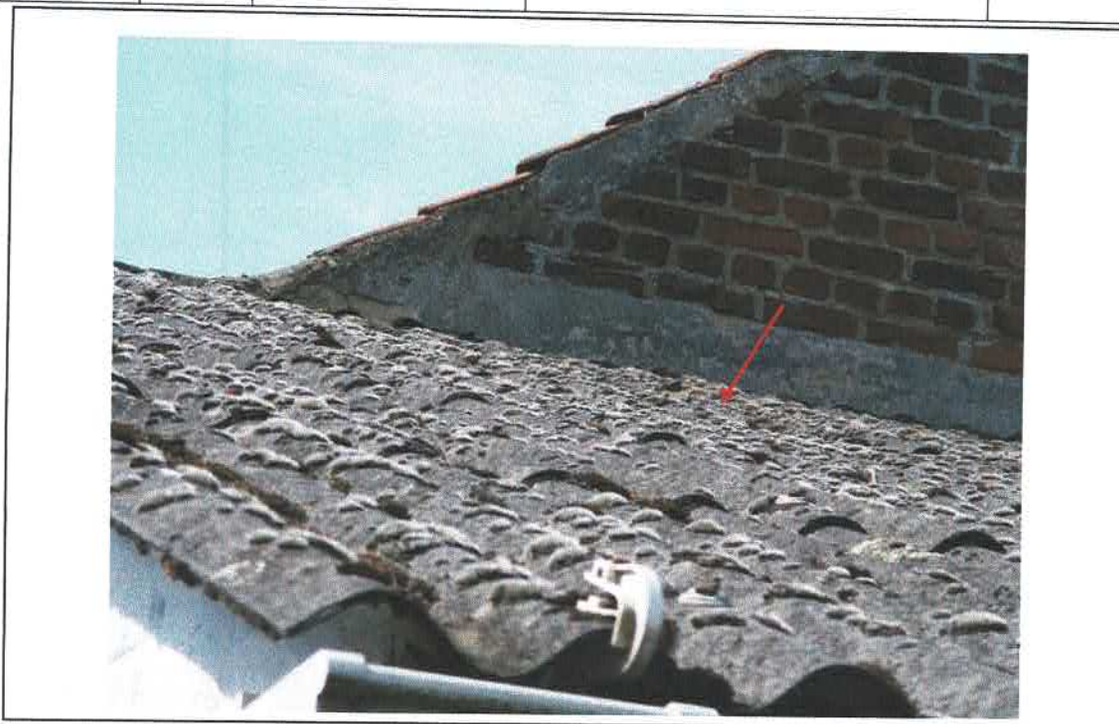
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 57</b>	-1	Maison / Chaufferie	Plaques en fibrociment dans les escaliers	OUI



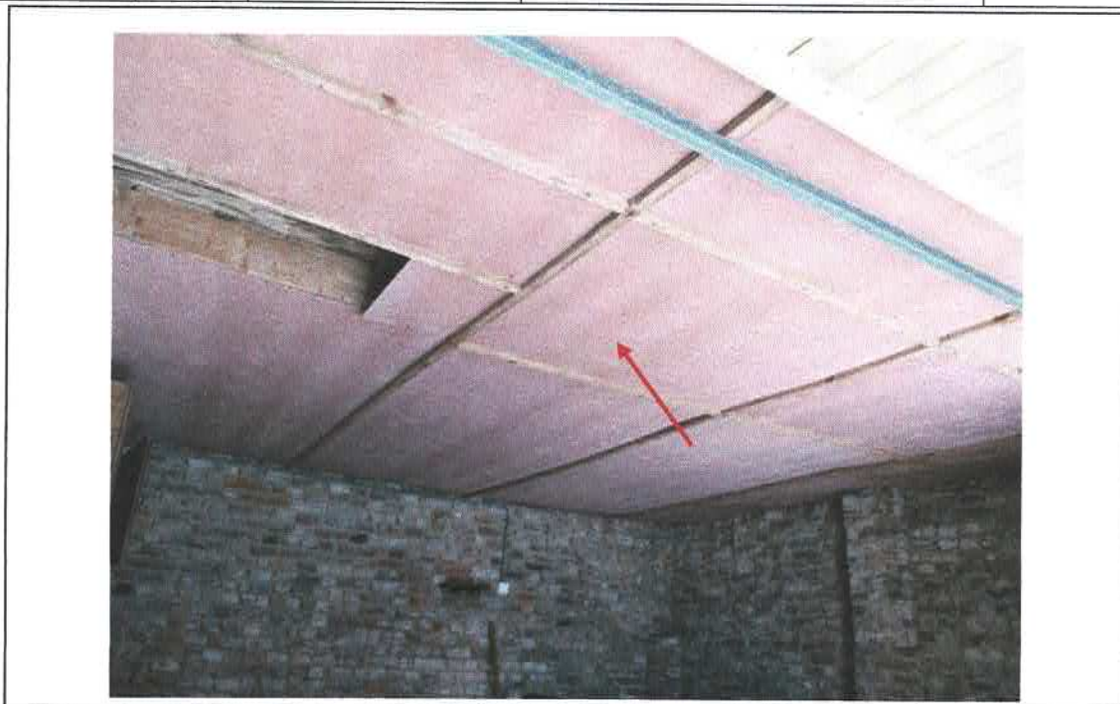
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 58</b>	/	Garage	Ondulés de toit en fibrociment	OUI



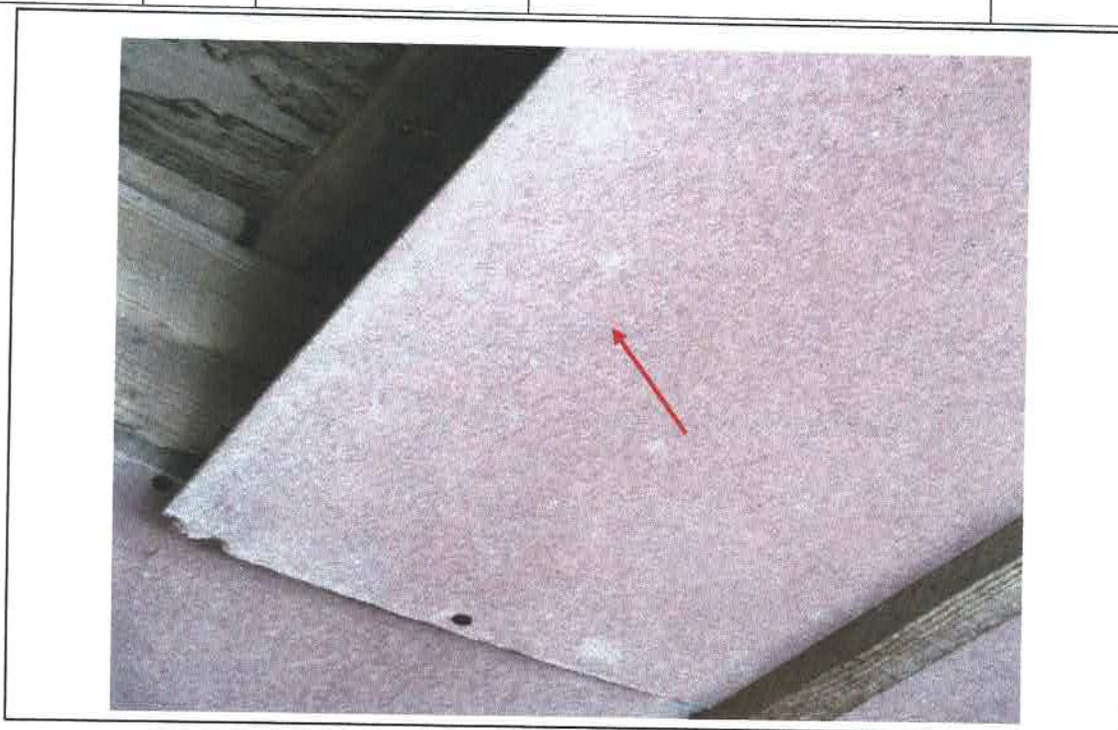
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 59</b>	/	Garage	Ondulés de toit en fibrociment	OUI



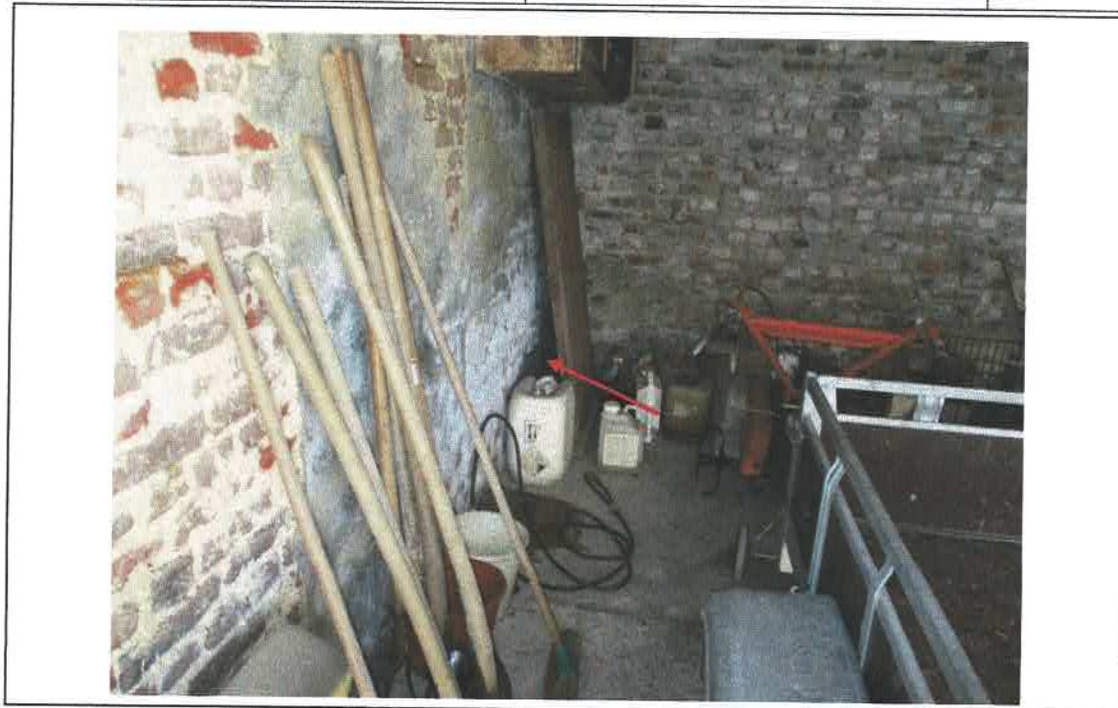
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 60</b>	/	Garage	Plaques de type « Menuiserite » rose	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 61</b>	/	Garage	Plaques de type « Menuiserite » rose	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 62</b>	/	Garage	Ardoises en fibrociment entreposées	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 63</b>	/	Garage	Ardoises en fibrociment entreposées	OUI



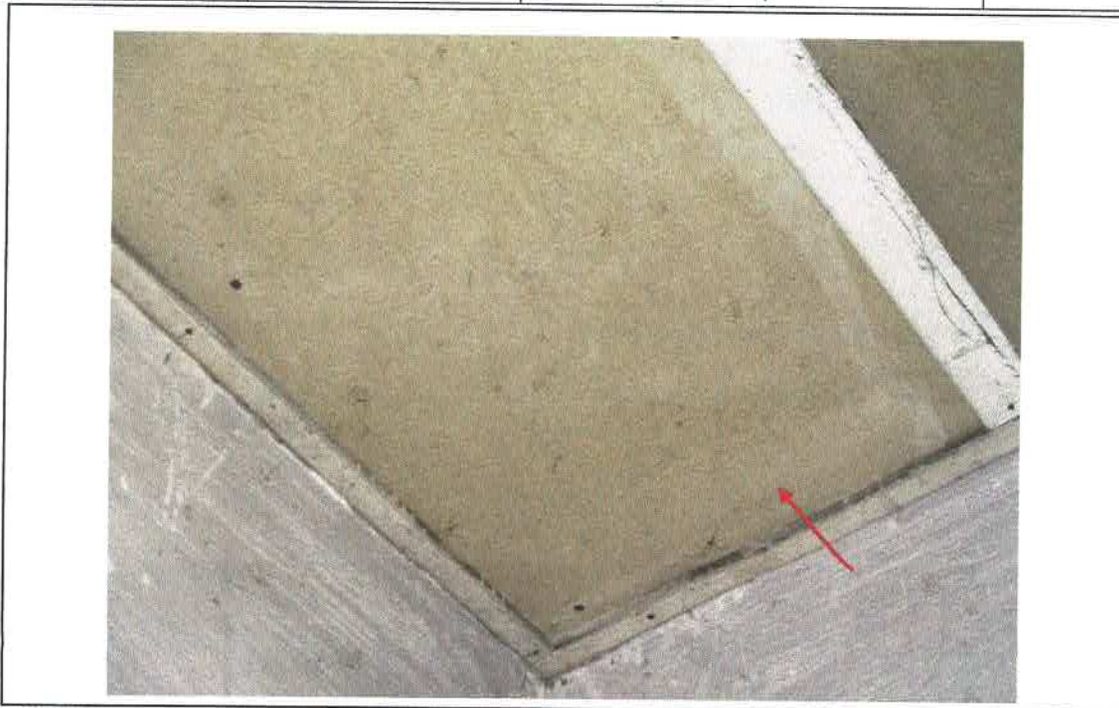
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 64</b>	RDC	Remise annexe garage / hall entrée	Plaques murales	NON



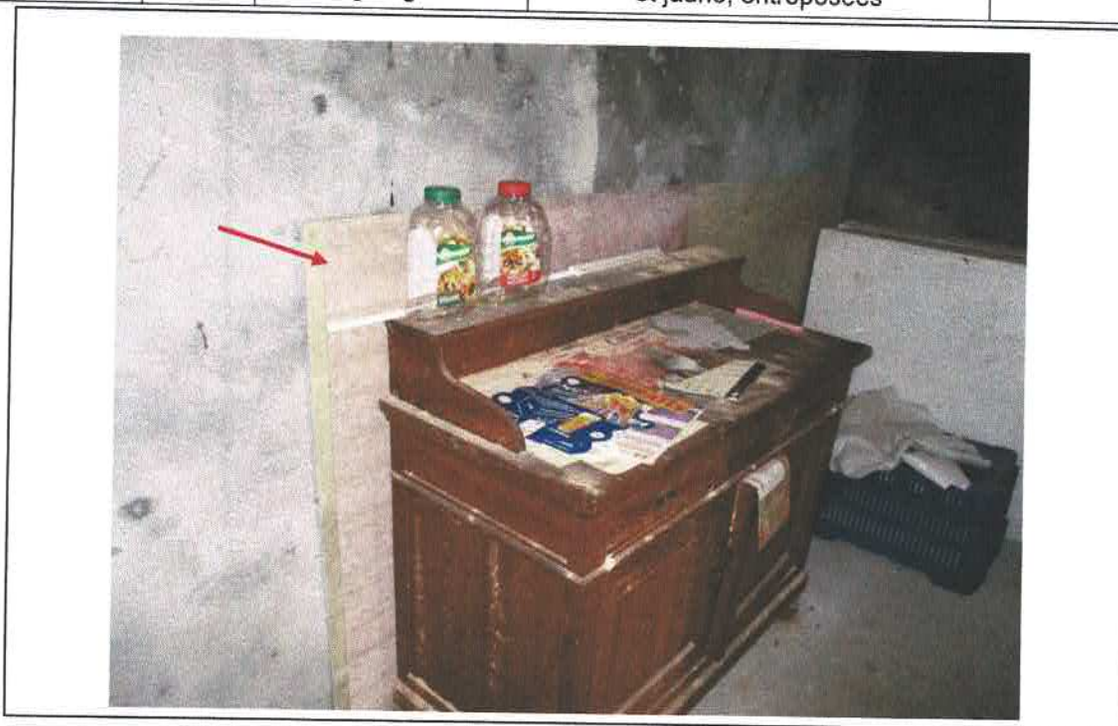
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 65</b>	RDC	Remise annexe garage	Plaques de type « Menuiserie » jaune au plafond	OUI



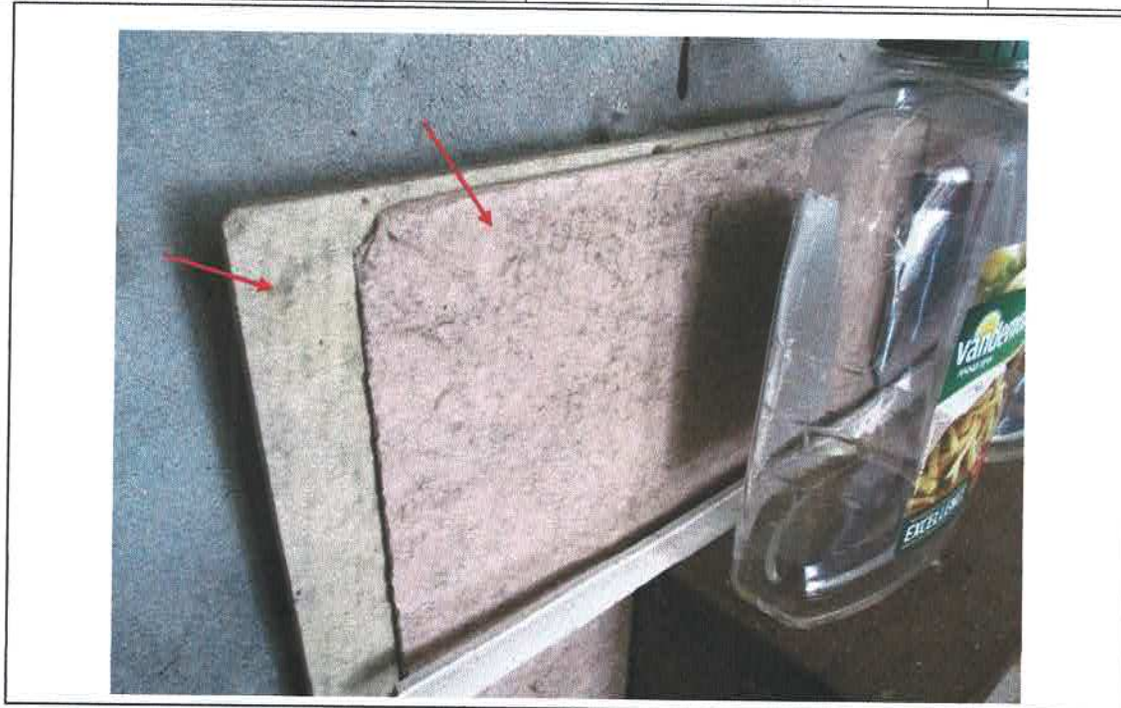
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 66</b>	RDC	Remise annexe garage	Plaques de type « Menuiserie » jaune au plafond	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 67</b>	RDC	Remise annexe garage	Plaques de type « Menuiserite » rose et jaune, entreposées	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 68</b>	RDC	Remise annexe garage	Plaques de type « Menuiserite » rose et jaune, entreposées	OUI



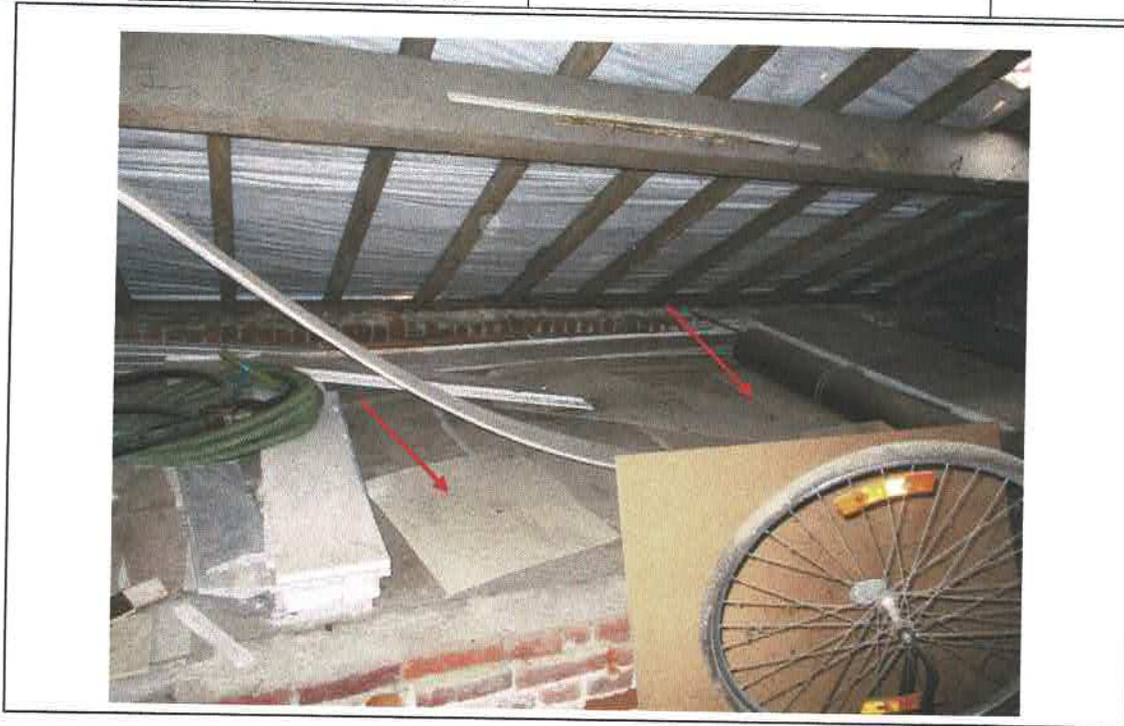
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 69</b>	RDC	Remise annexe garage	Plaques de type « Menuiserite » rose et jaune, entreposées	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 70</b>	+1	Remise annexe garage / grenier	Panneaux du plancher	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 71</b>	+1	Grenier remise annexe garage	Plaques en fibrociment entreposées	OUI



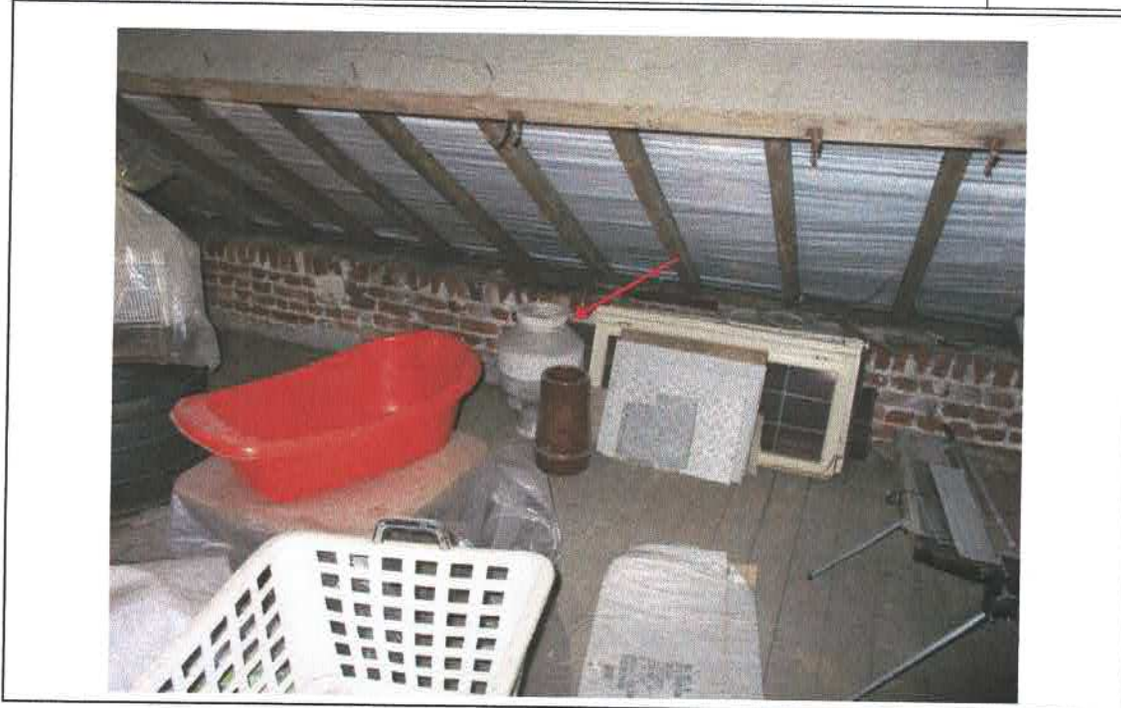
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 72</b>	+1	Grenier remise annexe garage	Plaques en fibrociment entreposées	OUI



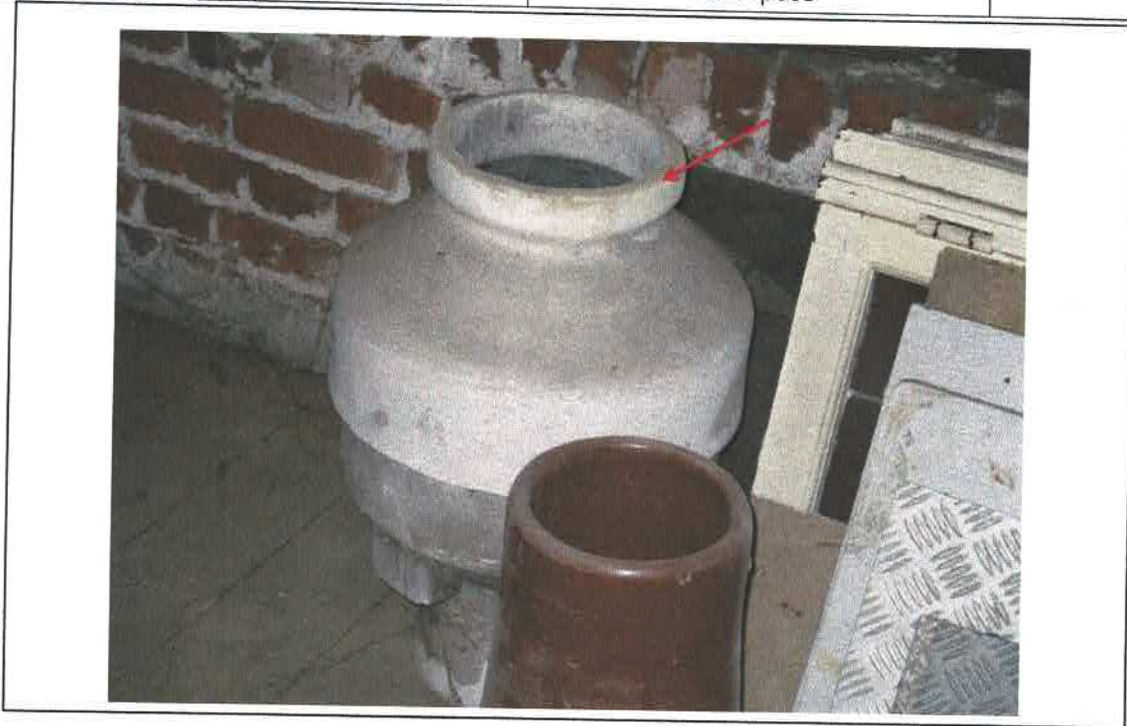
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 73</b>	+1	Grenier remise annexe garage	Plaques en fibrociment entreposées	OUI



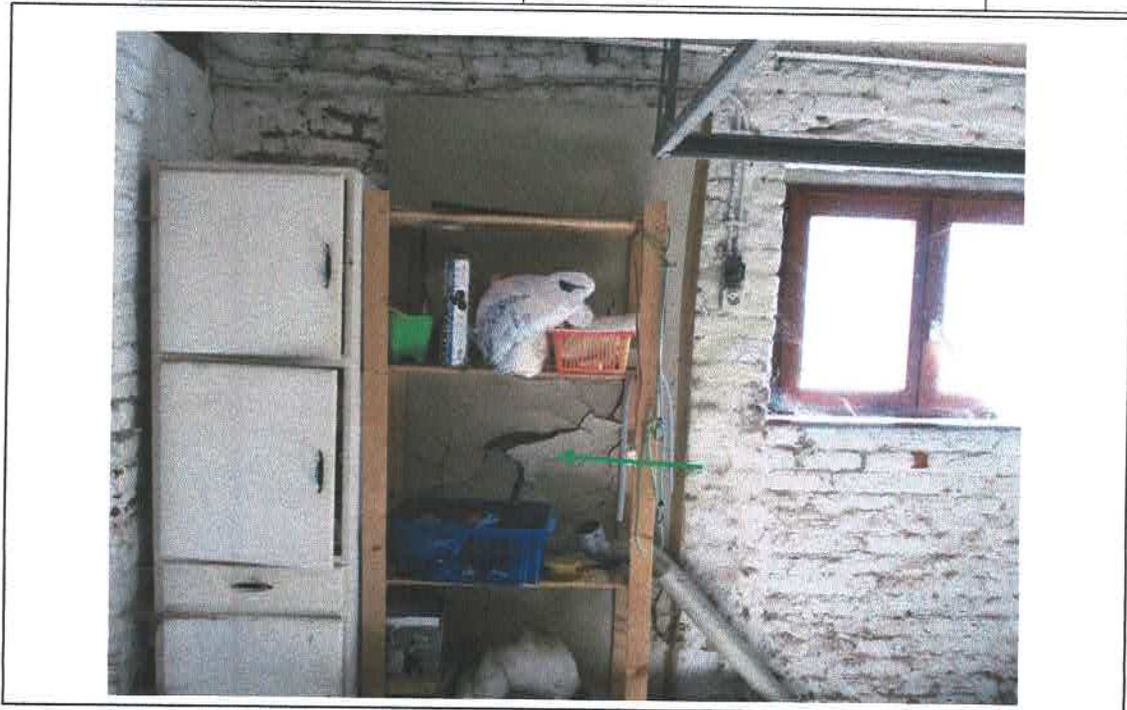
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 74</b>	+1	Grenier remise annexe garage	Conduit de cheminée en fibrociment entreposé	OUI



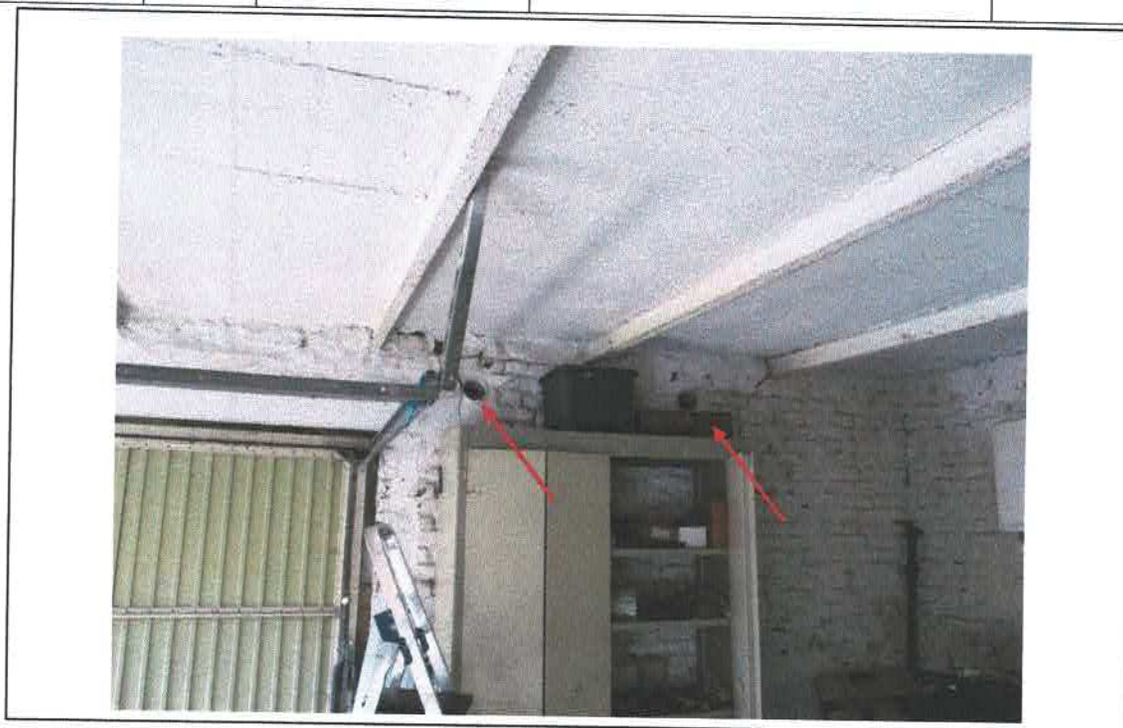
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 75</b>	+1	Grenier remise annexe garage	Conduit de cheminée en fibrociment entreposé	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 76</b>	/	Garage	Panneau entreposé	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 77</b>	RDC	Garage	Fourreaux en fibrociment dans le mur	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 78</b>	RDC	Garage	Fourreaux en fibrociment dans le mur	OUI



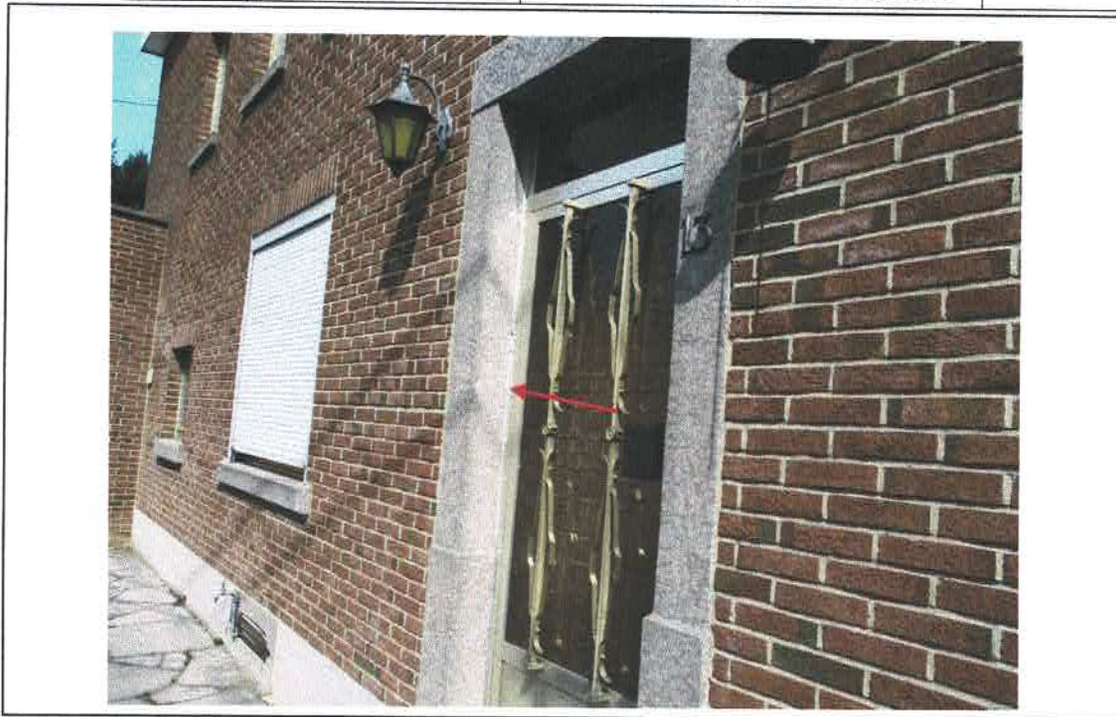
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 79</b>	/	Garage extérieur	Plaques d'encadrement dans le mur	NON



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 80</b>	/	Garage extérieur	Plaques d'encadrement dans le mur	NON



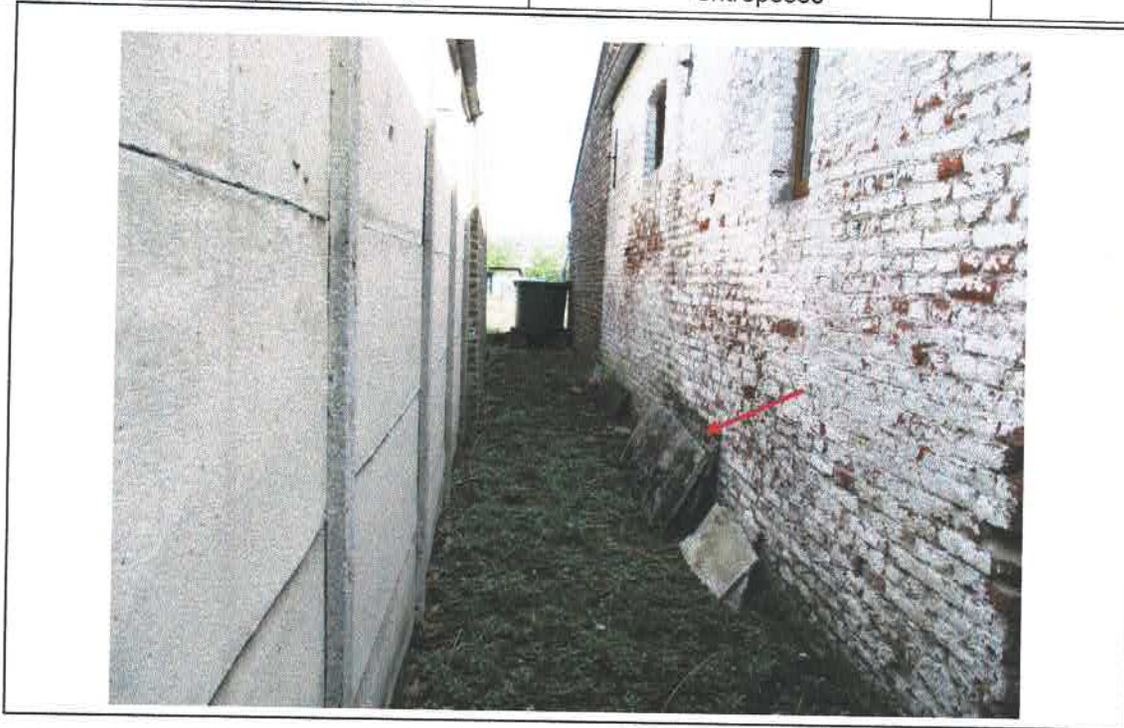
	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 81</b>	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 82</b>	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 83</b>	/	Extérieur derrière garage	Ondulés de toit en fibrociment entreposés	OUI



	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Amiante
<b>Photo 84</b>	/	Extérieur derrière garage	Ondulés de toit en fibrociment entreposés	OUI



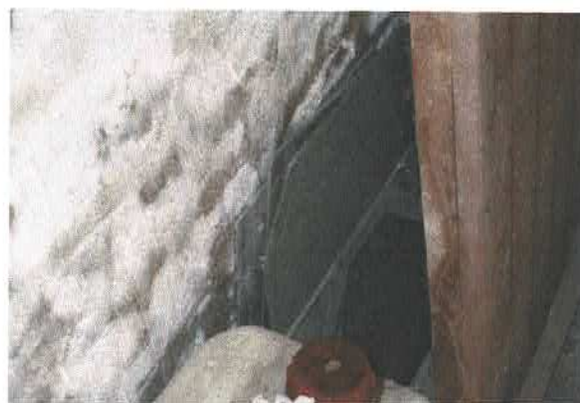
FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
1	Voir conclusion	Voir conclusion	Eléments en fibrociment	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Non analysé mais connu comme contenant de l'amiante (chrysotile minimum)	<input checked="" type="checkbox"/>	Légèrement dégradé	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
Risque de détérioration accidentelle		Local confiné		Ventilation - Vibration	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Moyen
Personnes directement concernée		Occupation		Accessibilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Peu (- de 3)	<input checked="" type="checkbox"/>	Très peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Facile d'accès
Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante					
<input type="checkbox"/>	/	<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
CONSEIL					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input type="checkbox"/>	Ne pas démonter à haute pression		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		



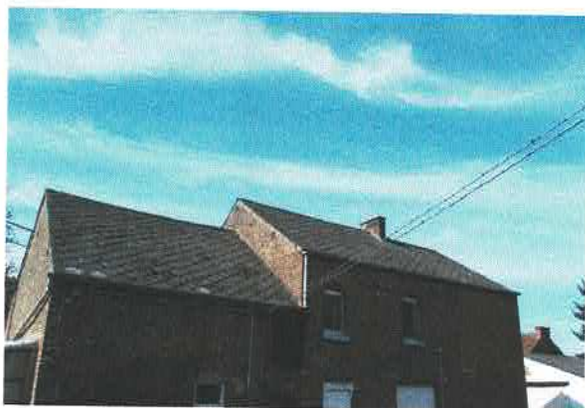
FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
2	Voir conclusion	Voir conclusion	Éléments en fibrociment entreposés	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Non analysé mais connu comme contenant de l'amiante (chrysotile minimum)	<input checked="" type="checkbox"/>	Légèrement dégradé	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
<b>Risque de détérioration accidentelle</b>		<b>Local confiné</b>		<b>Ventilation - Vibration</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Léger
<b>Personnes directement concernée</b>		<b>Occupation</b>		<b>Accessibilité</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Peu (- de 3)	<input checked="" type="checkbox"/>	Très peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Facile d'accès
<b>Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	Rangement	<input type="checkbox"/>	Nettoyage		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
<b>CONSEIL</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	Prévoir l'enlèvement du matériau à court terme - limiter l'accès au local	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		



FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
3	/	Maison	Ardoises de toit en fibrociment	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Non analysé mais connu comme contenant de l'amiante (chrysotile minimum)	<input checked="" type="checkbox"/>	Bon état général	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
Risque de détérioration accidentelle		Local confiné		Ventilation - Vibration	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Moyen
Personnes directement concernée		Occupation		Accessibilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Peu (- de 3)	<input checked="" type="checkbox"/>	Très peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Difficile d'accès
Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante					
<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux en toiture	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
CONSEIL					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne pas percer		
<input checked="" type="checkbox"/>	Ne pas démonter à haute pression	<input type="checkbox"/>	/		



FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
4	/	Maison / véranda latérale	Ardoises de rive en fibrociment	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Non analysé mais connu comme contenant de l'amiante (chrysotile minimum)	<input checked="" type="checkbox"/>	Parfait état	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
Risque de détérioration accidentelle		Local confiné		Ventilation - Vibration	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Moyen
Personnes directement concernée		Occupation		Accessibilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Peu (- de 3)	<input checked="" type="checkbox"/>	Très peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Facile d'accès
Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante					
<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
CONSEIL					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input type="checkbox"/>	/		
<input checked="" type="checkbox"/>	Ne pas démousser à haute pression	<input type="checkbox"/>	/		



FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
5	/	Maison / véranda latérale	Conduit de cheminée en fibrociment	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Non analysé mais connu comme contenant de l'amiante (chrysotile minimum)	<input checked="" type="checkbox"/>	Légèrement dégradé	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
Risque de détérioration accidentelle		Local confiné		Ventilation - Vibration	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Moyen
Personnes directement concernée		Occupation		Accessibilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Peu (- de 3)	<input checked="" type="checkbox"/>	Peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Difficile d'accès
Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante					
<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
CONSEIL					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	Ne pas démousser à haute pression	<input type="checkbox"/>	/		



FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
6	/	Maison, châssis aluminium	Mastic entre maçonnerie et volets Mastic entre maçonnerie et châssis	OUI

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Chrysotile	<input checked="" type="checkbox"/>	Bon état général	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
<b>Risque de détérioration accidentelle</b>		<b>Local confiné</b>		<b>Ventilation - Vibration</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Non	<input checked="" type="checkbox"/>	Léger
<b>Personnes directement concernée</b>		<b>Occupation</b>		<b>Accessibilité</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Moyen (3-10)	<input checked="" type="checkbox"/>	Peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Facile d'accès
<b>Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	Remplacement châssis	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
<b>CONSEIL</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		



FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
7	Voir conclusion	Voir conclusion	Plaques murales en fibrociment	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Non analysé mais connu comme contenant de l'amiante (chrysotile minimum)	<input checked="" type="checkbox"/>	Légèrement dégradé	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
Risque de détérioration accidentelle		Local confiné		Ventilation - Vibration	
<input checked="" type="checkbox"/>	Faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Oui	<input checked="" type="checkbox"/>	Léger
Personnes directement concernée		Occupation		Accessibilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Moyen (3-10)	<input checked="" type="checkbox"/>	Fréquentation courante	<input checked="" type="checkbox"/>	Facile d'accès
Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante					
<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux	<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux d'électricité		
<input type="checkbox"/>	/	<input checked="" type="checkbox"/>	Remplacement cloisons-murs		
CONSEIL					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input checked="" type="checkbox"/>	Ne pas percer		
<input checked="" type="checkbox"/>	Réparation des endroits dégradés	<input type="checkbox"/>	/		



FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
8	-1	Maison / Chaufferie	Joint de la chaudière	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Non analysé mais connu comme contenant de l'amiante (chrysotile minimum)	<input checked="" type="checkbox"/>	Légèrement dégradé	<input checked="" type="checkbox"/>	Friable
Risque de détérioration accidentelle		Local confiné		Ventilation - Vibration	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Oui	<input checked="" type="checkbox"/>	Léger
Personnes directement concernée		Occupation		Accessibilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Moyen (3-10)	<input checked="" type="checkbox"/>	Peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Difficile d'accès
Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante					
<input checked="" type="checkbox"/>	Entretien des chaudières	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
CONSEIL					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		



FICHE	Niveau	Local / Endroit	Matériau	Présence amiante
9	RDC	Voir conclusion	Plaques de type « Menuiserite » au plafond	Connu comme contenant de l'amiante

Type d'amiante		Etat		Friabilité	
<input checked="" type="checkbox"/>	Chrysotile	<input checked="" type="checkbox"/>	Bon état général	<input checked="" type="checkbox"/>	Non friable
<b>Risque de détérioration accidentelle</b>		<b>Local confiné</b>		<b>Ventilation - Vibration</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Très faible	<input checked="" type="checkbox"/>	Oui	<input checked="" type="checkbox"/>	Léger
<b>Personnes directement concernée</b>		<b>Occupation</b>		<b>Accessibilité</b>	
<input checked="" type="checkbox"/>	Peu (- de 3)	<input checked="" type="checkbox"/>	Peu fréquenté	<input checked="" type="checkbox"/>	Difficile d'accès
<b>Activité pouvant donner lieu à une exposition à l'amiante</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	Travaux	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		
<b>CONSEIL</b>					
<input checked="" type="checkbox"/>	Contrôle annuel de l'état du matériau	<input type="checkbox"/>	/		
<input type="checkbox"/>	/	<input type="checkbox"/>	/		



## Rapport d'analyse d'échantillons de matériaux 180641-001-PLM

Analyse en accord avec la méthode HSG248 : Microscopie à lumière polarisée (MOLP) avec dispersion de couleurs suivant McCrone.

**Confidentiel**

A l'attention de	M Grégory Bayeul
	CB Conseil
	Rue de la Résistance, 89 – 7131 Binche
Tel	
E-Mail	<a href="mailto:info@cbconseil.be">info@cbconseil.be</a>
Info complémentaire	TVA BE0671.575.243

Bâtiment/référence	R18-107		
Echantillonnage par	Client		
Analysé par	Bernard Hermans		
Nombre d'échantillon(s)	5	Reçus le	18/04/2018
Date de l'analyse	19/04/2018	Date du rapport	19/04/2018

## Résultats

Les résultats ci-dessous sont obtenus en tant que laboratoire agréé par le SPF ETCS			Hors agrément
Référence a-ULaB	Description par le client	Type(s) d'amiante présent(s)	Autre(s) type(s) de fibre(s)
180641-001-001	001 mastic entre maçonnerie et volet	Chrysotile	//
180641-001-002	002 ancien vinyl brun	//	FO
180641-001-003	003 plaque murale	//	FO
180641-001-004	004 ancien vinyl	//	FO
180641-001-005	005 plaque menuiserie rose	Chrysotile	FO
Fin des résultats obtenus en tant que laboratoire agréé par le SPF ETCS			

FO = Fibres organiques, FMA=Fibres minérales artificielles, // non détecté (inférieur à la limite de détection)

Le laboratoire et son personnel ne peuvent être tenus pour responsables d'informations erronées qui nous auraient été communiquées par le client à propos de(s) échantillon(s) ou pour toute utilisation ou interprétation impropre des informations que nous aurions fournies. Dans tous les cas, la responsabilité du laboratoire se limitera uniquement à la fourniture d'analyses de confirmation. Sauf cas de spécification particulière, le laboratoire conservera les échantillons soumis pendant une période de six mois. Ce rapport concerne uniquement les échantillons soumis et analysés. Ce rapport ne peut pas être reproduit, excepté dans son intégralité, sans approbation écrite du laboratoire. Le laboratoire peut être contacté pour toute question relative aux résultats contenus dans le présent rapport ou aux méthodes d'analyses utilisées.

  
Bernard Hermans  
Directeur Technique