



## Commune de Ressons sur Matz

*Objet :* Diagnostic amiante et HAP des enrobés routiers de chaussée rue de Belloy en vue d'un réaménagement de voirie.



## Avis Technique sur Essais

***Etude 17 069***

***21/12/2017***

**Diagnostic amiante et HAP des enrobés de voirie avant travaux.**



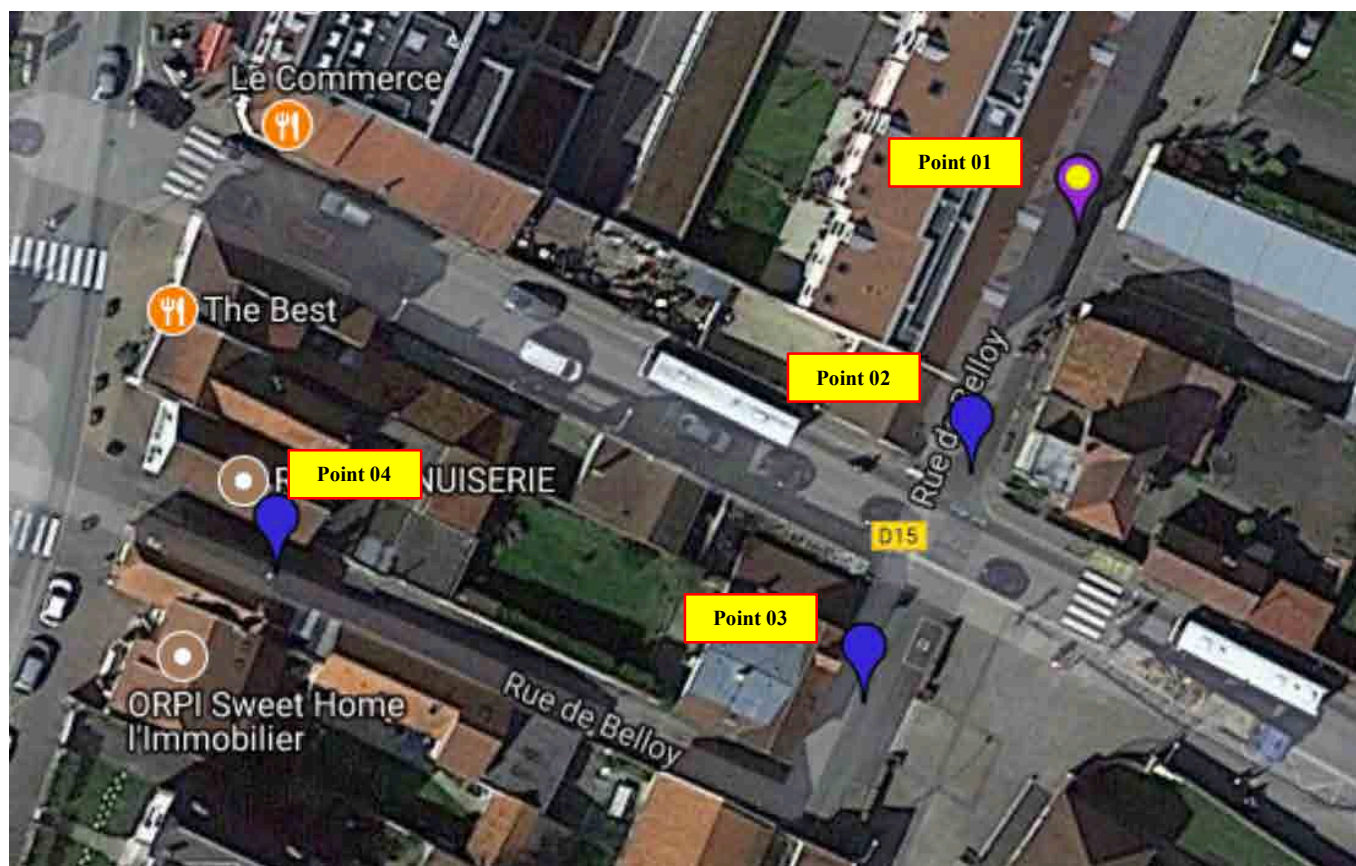
## Sommaire :

1.	Introduction :.....	3
2.	Localisation :.....	3
3.	Repérage et identification des carottages :.....	4
	Point n°1.....	4
	Point n°2.....	5
	Point n°3.....	6
	Point n°4.....	7
4.	Commentaires sur le prélèvement. ....	8
	a. Ouvrage contrôlé :.....	8
	b. Adresse :.....	8
	c. Donneur d'ordre :.....	8
	d. Technicien en charge du prélèvement : .....	8
	e. Responsable de l'établissement du rapport:.....	8
	f. Date du prélèvement : .....	8
	g. Nombre de carottages réalisés : .....	8
	h. Nombre de prélèvements analysés :.....	8
5.	Codification des prélèvements. ....	9
6.	Synthèse de la mission. ....	9
7.	Procès-verbal du laboratoire AREIA (COFRAC). ....	10
8.	Procès-verbal du laboratoire Agrolab (HAP).....	11

## 1. Introduction :

En vue de réaliser des travaux de réaménagement de voirie, la ville de Ressons sur Matz souhaite s'assurer de l'absence d'amiante et teneur en HAP dans les enrobés de la zone de travaux. Quatre points de contrôles sont nécessaires. ACP se charge de réaliser ce diagnostic pour le compte de la mairie.

## 2. Localisation :



### 3. Repérage et identification des carottages :

#### Point n°1

##### 1. Implantation



##### 2. Identification



## Point n°2

### 1. Implantation



### 2. Identification





## Point n°3

### 1. Implantation



### 2. Identification



## Point n°4

### 1. Implantation



### 2. Identification



#### **4. Commentaires sur le prélèvement.**

**a. Ouvrage contrôlé :**

Enrobés de Chaussée et trottoir

**b. Adresse :**

Rue de Belloy

Commune de Ressons sur Matz (60)

**c. Donneur d'ordre :**

Mairie de Ressons sur Matz

M Alain DEPAERMENTIER

1, Place de Verdun

60490 Ressons sur Matz

Tél. 03 44 42 51 18

Courriel : [mairieressons@wanadoo.fr](mailto:mairieressons@wanadoo.fr)

**d. Technicien en charge du prélèvement :**

Didier TROUX

**e. Responsable de l'établissement du rapport:**

Didier TROUX

**f. Date du prélèvement :**

21/11/2017

**g. Nombre de carottages réalisés :**

4

**h. Nombre de prélèvements analysés :**

4



## 5. Codification des prélèvements.

N° d'affaire	N° de Carottage	Couches d'enrobé			Epaisseur évaluée et commentaires
17_069	01	A			Couche A : 6cm – BB 0/6
17_069	02	A			Couche A : 7cm – BB 0/10
17_069	03	A			Couche A : 5cm – BB 0/6
17_069	04	A			Couche A : 5cm – BB 0/60

### Légende :

Couches	Indice
Roulement	A
Liaison ou GB	B
GB	C

## 6. Synthèse de la mission.

Quatre carottages d'enrobé routier prélevés, conditionnés et préparés conformément au mode opératoire. Ces carottages ont été analysés par le laboratoire AREIA pour l'amiante et la teneur en HAP.

**Les échantillons ne contiennent pas d'amiante**

**La teneur en HAP est conforme à la norme soit inférieure à 50mg / kg de matière pour les prélèvements 1 et 3 et 4 par contre le prélèvement 2 est supérieur à 500mg/Kg et doit être considéré comme produit dangereux à évacuer en décharge accréditée.**

**Tableau récapitulatif.**

N° d'échantillon	Nature du matériau	Profondeur du prélèvement	Transmission au laboratoire COFRAC	Résultats du laboratoire COFRAC	Teneur en HAP < 50mg / kg
17_069-01 A	<b>Enrobé</b>	<b>0 à 6 cm</b>	<b>Oui</b>	<b>Négatif</b>	<b>50,00</b>
17_069-02 A	<b>Enrobé</b>	<b>0 à 7 cm</b>	<b>Oui</b>	<b>Négatif</b>	<b>1458</b>
17_069-03 A	<b>Enrobé</b>	<b>0 à 5 cm</b>	<b>Oui</b>	<b>Négatif</b>	<b>4,00</b>
17_069-04 A	<b>Enrobé</b>	<b>0 à 5 cm</b>	<b>Oui</b>	<b>Négatif</b>	<b>8,00</b>

7. Procès-verbal du laboratoire AREIA (COFRAC).

***Procès-verbal du laboratoire  
AREIA (Amiante).***

8. Procès-verbal du laboratoire Agrolab (HAP).

***Procès-verbal du laboratoire  
Agrolab (HAP).***