

DIRCE Pole Ouvrage d'art SOGELINK
Julien CABUT
TSA 70011
69134 DARDILLY CEDEX
Tél. : 0469166332
Courriel : dirce-poa-d@demat.sogelink.fr

DIR Centre-Est District de la Charité-sur-Loire
La Pointe
BP 121
58405 La Charité-sur-Loire

Le 03/01/2025

Objet : **Information Amiante/HAP avant travaux sur voirie - 2025010302415D19**

Madame, Monsieur,

Nous vous informons d'un projet de travaux sur la commune de VERGIGNY.

Veuillez trouver ci-dessous les informations descriptives du projet :

Description : Investigations / diagnostic du pont de Vergigny

Emplacement : Vergigny 89600 VERGIGNY

Types de voirie concernées : Route nationale

Début du chantier : 02/06/2025

Ainsi, nous vous contactons en votre qualité de gestionnaire de voirie afin d'identifier l'éventuelle présence de substances nocives (Amiante, HAP) dans l'enrobé bitumeux.

Nous vous remercions de bien vouloir nous faire parvenir, aux coordonnées indiquées ci-dessus, l'ensemble des informations pertinentes dont vous avez connaissance.

Nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, nos salutations distinguées.

Autorisation d'utilisation des informations transmises

En transmettant ces informations, vous permettez la mise à disposition, inscrite dans le Décret n° 2017-899 du 9 mai 2017, des informations relatives au repérage d'amiante à des donneurs d'ordre ou maîtres d'ouvrage ultérieurs, clients de la société Sogelink.

Vous autorisez **la société Sogelink** à accéder à ces informations, à les retraiter, à les intégrer dans une base de données recensant les repérages amiante effectués dans la voirie, et vous garantissez être habilité à pouvoir délivrer une telle autorisation.

Si vous souhaitez que les informations transmises soient uniquement utilisées dans le cadre du projet mentionné ci-dessus, nous vous prions de bien vouloir l'indiquer.

Julien CABUT



Système géodésique : WGS 84
EPSG : 4326

Emprise au format GML :
<gml:MultiPolygon xmlns:gml='http://www.opengis.net/gml' srsName='EPSG:4326'><gml:polygonMember><gml:Polygon><gml:outerBoundaryIs><gml:LinearRing><gml:coordinates>3.73303443,47.98163522 3.73348504,47.98161367 3.73319536,47.9806657 3.73286277,47.98075188 3.73303443,47.98163522</gml:coordinates></gml:LinearRing></gml:outerBoundaryIs></gml:Polygon></gml:polygonMember></gml:MultiPolygon>

Polygone 1
(47.981635 3.733034);(47.981614 3.733485);(47.980666 3.733195);(47.980752 3.732863);(47.981635 3.733034);