

Plan de l'emprise du chantier

Vous devez transmettre à tous les exploitants de réseaux concernés par votre chantier :

- le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,
- les formulaires pré-remplis CERFA 14434*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523*03 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée aux exploitants.

Selon les dispositions de l'article R.554-22-V du code de l'environnement (créé par l'article 4 du décret n°2011-1241 du 05 octobre 2011 relatif à l'exécution de travaux à proximité de certains ouvrages souterrains, aériens ou subaquatiques de transport ou de distribution) "**si le marché de travaux ou la commande des travaux n'est pas signé dans les trois mois suivant la date de la consultation du guichet unique [...]**", un renouvellement de la demande est nécessaire.

Informations sur le projet :

Localisation du chantier :	59590 Raismes	(Code INSEE : 59491)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	25 oct. 2023	
N° consultation du téléservice :	2023102501259TUL	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

59178 Hasnon

(code INSEE 59284)

59590 Raismes

(code INSEE 59491) (Commune principale)

59230 Saint-Amand-les-Eaux

(code INSEE 59526)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 2133**
Surface : **6133 m²**

Couches affichées :
- **Carte: 2012**
- **Photographies aériennes: Géoportail Numerique 2009**

Coordonnées géoréférencées de l'emprise du chantier:

Emprise au format GML :

```
<gml:MultiSurface srsName="EPSG:4171">  
<gml:surfaceMember>  
<gml:Polygon>  
<gml:exterior>  
<gml:LinearRing>  
<gml:posList srsDimension="2">3.428283 50.41088 3.428846 50.410715  
3.429549 50.411963 3.429045 50.412107 3.428283 50.41088</gml:posList>  
</gml:LinearRing>  
</gml:exterior>  
</gml:Polygon>  
</gml:surfaceMember>  
</gml:MultiSurface>
```

Vous trouverez ci-dessous les coordonnées du ou des polygones de votre chantier sous le format Latitude/Longitude. Les coordonnées sont affichées selon les règles suivantes :

- Le premier polygone est celui qui a le point le plus à gauche sur le plan
- Les autres polygones sont ensuite affichés dans le sens des aiguilles d'une montre

Emprise du chantier :

Polygone 1		
Sommets	Latitude	Longitude
Coordonnées sommet 1	50.410879601340085	3.428282911878705
Coordonnées sommet 2	50.41071547971152	3.4288462698275515
Coordonnées sommet 3	50.411963473654176	3.4295491259351607
Coordonnées sommet 4	50.41210707632774	3.4290447864380975
Coordonnées sommet 5	50.410879601340085	3.428282911878705