

Plan de l'emprise du chantier

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

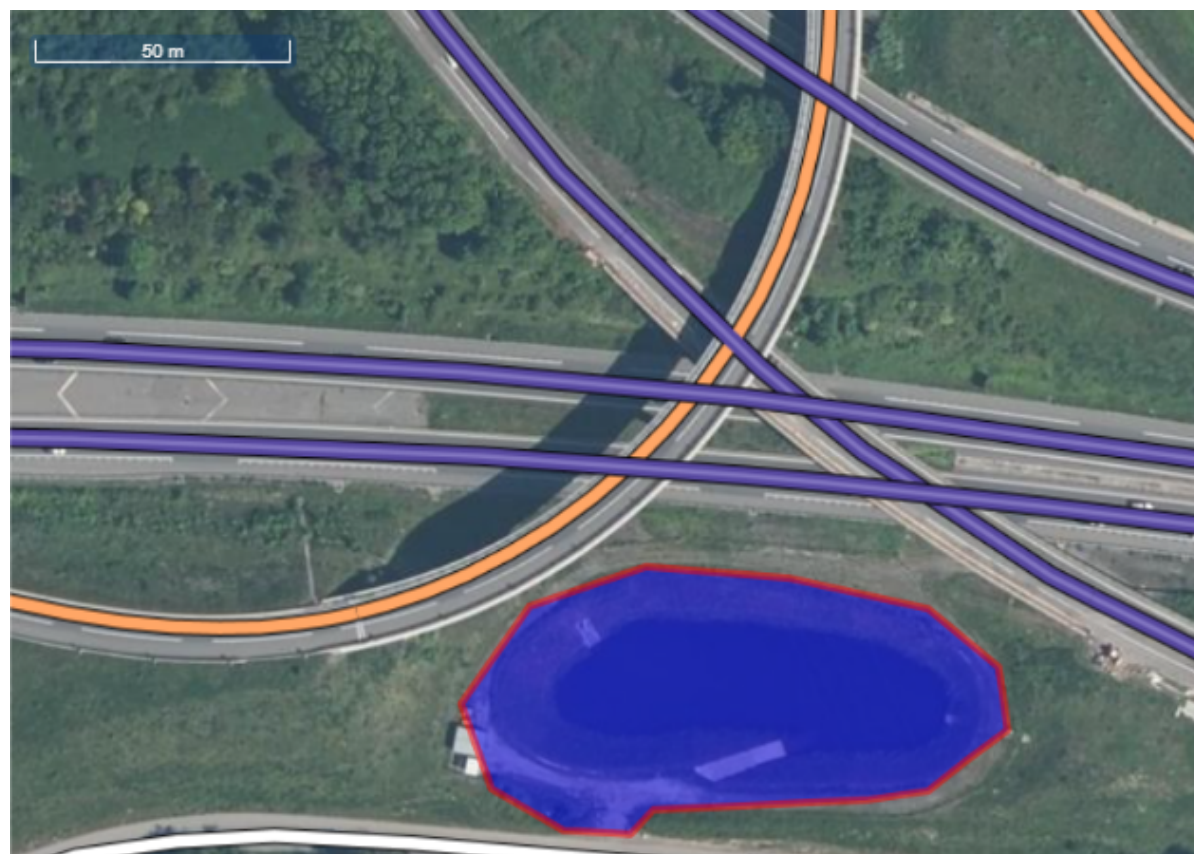
- le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,
- les formulaires pré-remplis CERFA 14434*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523*03 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée aux 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 :	59174 La Sentinelle	(Code INSEE : 59564)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	13 sept. 2024	
N° consultation du téléservice :	2024091301519T5Z	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

59174 La Sentinelle

(code INSEE 59564) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 2097**
Surface : **4215 m²**

Couches affichées :
- Photographies aériennes: Géoportail Numerique 2009
- Réseaux routiers: 2011
- Photographies aériennes test recette: 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">3.48582 50.340883 3.486221 50.340862  
3.486606 50.340809 3.486801 50.340704 3.486828 50.340593 3.486707  
50.340536 3.486606 50.340485 3.486432 50.340469 3.485842 50.340452  
3.485778 50.340408 3.485594 50.340415 3.485393 50.340489 3.485309  
50.34064 3.485499 50.340812 3.485694 50.340856 3.48582 50.340883</  
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	50.34088273314877	3.4858204550007055
Coordonnées sommet 2	50.34086253633491	3.4862212992108743
Coordonnées sommet 3	50.34080867812269	3.4866063206232734
Coordonnées sommet 4	50.34070432766273	3.4868014684624344
Coordonnées sommet 5	50.3405932446631	3.486827839792051
Coordonnées sommet 6	50.340536019986175	3.486706531675816
Coordonnées sommet 7	50.340485527566884	3.4866063206232734
Coordonnées sommet 8	50.34046869674853	3.4864322698478056
Coordonnées sommet 9	50.34045186592424	3.485841552064398
Coordonnées sommet 10	50.340408105753106	3.485778260873319
Coordonnées sommet 11	50.34041483808976	3.4855936615660035
Coordonnées sommet 12	50.34048889372987	3.4853932394609193
Coordonnées sommet 13	50.340640370815905	3.485308851206147
Coordonnées sommet 14	50.34081204426274	3.485498724779385
Coordonnées sommet 15	50.340855804061746	3.4856938726185462
Coordonnées sommet 16	50.34088273314877	3.4858204550007055