

Plan de l'emprise du chantier

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

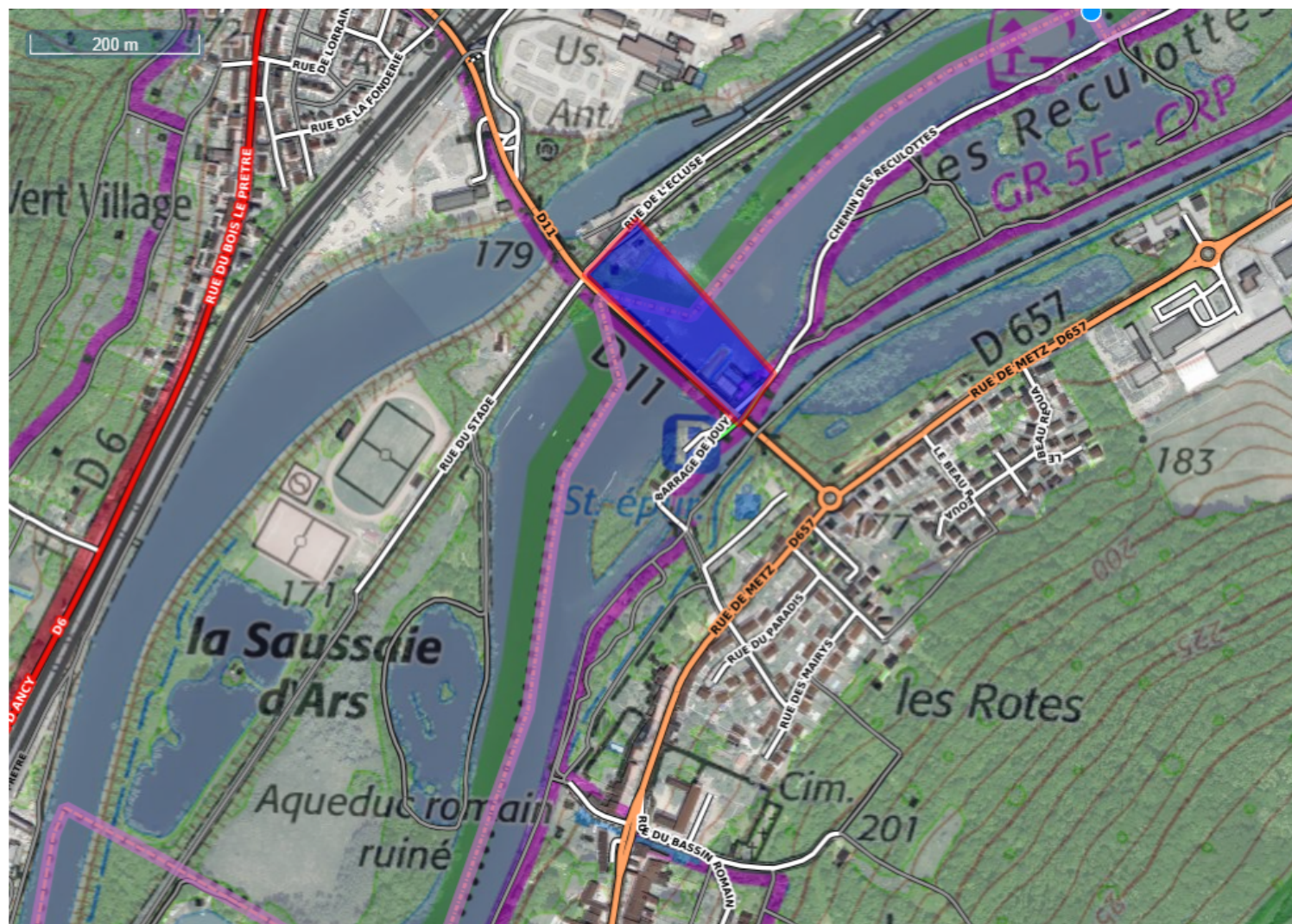
- le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,
- les formulaires pré-remplis CERFA 14434*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523*03 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée aux 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 :	57130 Jouy-aux-Arches	(Code INSEE : 57350)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	10 mars 2025	
N° consultation du téléservice :	2025031001794TYC	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

57130 Ars-sur-Moselle

(code INSEE 57032)

57130 Jouy-aux-Arches

(code INSEE 57350) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 10685**
Surface : **20308 m²**

Couches affichées :
- **Carte: 2012**
- **Réseaux routiers: 2011**
- **Photographies aériennes: Géoportail Numérique 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">6.079404 49.071285 6.080253 49.071869  
6.0825 49.070221 6.08193 49.069679 6.079404 49.071285</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	49.07128487096706	6.079404053919539
Coordonnées sommet 2	49.07186940769716	6.080253319114394
Coordonnées sommet 3	49.070221418069416	6.082500109043513
Coordonnées sommet 4	49.06967911837825	6.081930348631476
Coordonnées sommet 5	49.07128487096706	6.079404053919539