

## Plan de l'emprise du chantier

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

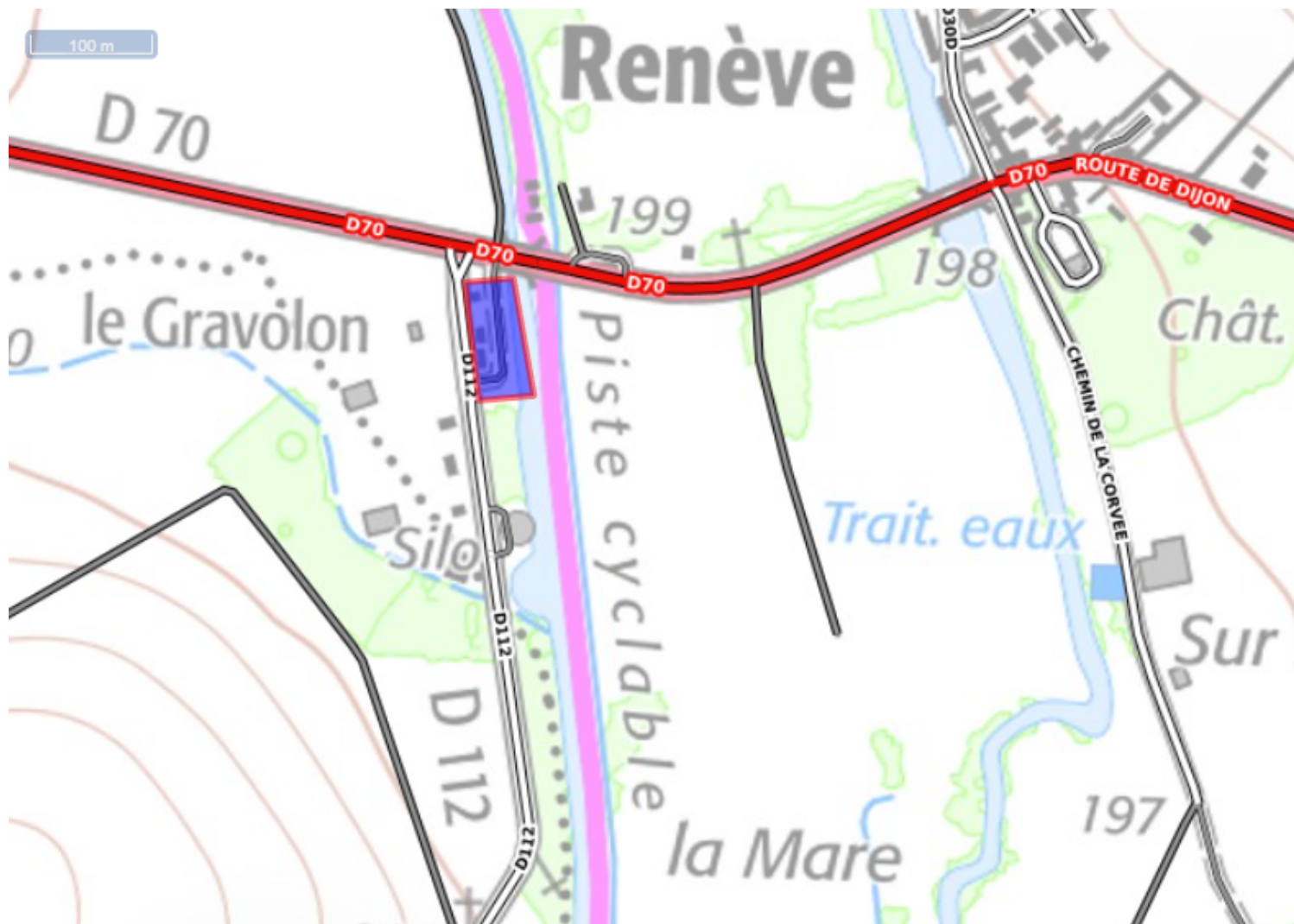
- le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,
- les formulaires pré-remplis CERFA 14434\*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523\*03 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée 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 :	<b>21310 Renève</b>	<b>(Code INSEE : 21522)</b>
Nature de la consultation :	<b>DT</b>	
Date de la consultation :	<b>23 juil. 2025</b>	
N° consultation du téléservice :	<b>2025072300447TBF</b>	

### Tracé de l'emprise du chantier :



## **Communes concernées par le chantier :**

**21310 Renève**

(code INSEE 21522) ( Commune principale )

## Légende :

Système géodésique : **RGF 93**  
EPSG : **EPSG:4171**  
Echelle : **1 / 7218**  
Surface : **4252 m²**

Couches affichées :  
- **Réseaux routiers: 2011**  
- **Carte: 2012**  
- **Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010**

## 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">5.398759 47.40163 5.398914 47.400744  
5.399515 47.400783 5.399292 47.401663 5.398759 47.40163</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	47.40162987446225	5.39875880394085
Coordonnées sommet 2	47.40074385805518	5.398913945683565
Coordonnées sommet 3	47.40078323687856	5.399515119936587
Coordonnées sommet 4	47.40166268959862	5.399292103681435
Coordonnées sommet 5	47.40162987446225	5.39875880394085