

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 :	56740 Locmariaquer	(Code INSEE : 56116)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	27 févr. 2025	
N° consultation du téléservice :	2025022700142TU5	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

56740 Locmariaquer

(code INSEE 56116) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 3352**
Surface : **26908 m²**

Couches affichées :
- Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2009
- Réseaux routiers: 2011
- Carte: 2012

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">-2.948909 47.558006 -2.950236 47.557439  
-2.950063 47.556427 -2.947569 47.556697 -2.944805 47.5567 -2.944793  
47.556902 -2.947663 47.556935 -2.94854 47.55764 -2.948909 47.558006</  
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	47.55800604713848	-2.9489086356899774
Coordonnées sommet 2	47.557439306066904	-2.950236271188411
Coordonnées sommet 3	47.55642665786083	-2.950063369821174
Coordonnées sommet 4	47.55669753275514	-2.9475686500938845
Coordonnées sommet 5	47.556699941382654	-2.9448053381770793
Coordonnées sommet 6	47.55690253238238	-2.9447933302755165
Coordonnées sommet 7	47.55693494686963	-2.947663218749101
Coordonnées sommet 8	47.55763995700663	-2.9485397955632076
Coordonnées sommet 9	47.55800604713848	-2.9489086356899774