

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 :	33500 Libourne	(Code INSEE : 33243)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	6 juin 2023	
N° consultation du téléservice :	2023060601889TYL	

Tracé de l'emprise du chantier :

Communes concernées par le chantier :

33500 Libourne

(code INSEE 33243) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 4265**
Surface : **75422 m²**

Couches affichées :
- **Carte: 2012**
- **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">-0.242306 44.910327 -0.240503 44.911056
          -0.237918 44.909871 -0.238658 44.908731 -0.239827 44.907477 -0.240965
          44.90785 -0.241061 44.908161 -0.240933 44.908526 -0.242306 44.910327</
          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	44.91032669954773	-0.24230585434172167
Coordonnées sommet 2	44.91105613168822	-0.24050340923017682
Coordonnées sommet 3	44.909870799758856	-0.23791775880230595
Coordonnées sommet 4	44.908731034465816	-0.2386580487588332
Coordonnées sommet 5	44.90747726653895	-0.23982749231334752
Coordonnées sommet 6	44.90784960047505	-0.24096474934801265
Coordonnées sommet 7	44.90816114334377	-0.24106130890755978
Coordonnées sommet 8	44.90852587431279	-0.24093256282816372
Coordonnées sommet 9	44.91032669954773	-0.24230585434172167