

## 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 :	17000 LA ROCHELLE	(Code INSEE : 17300)
Nature de la consultation :	DICTDTConjointes	
Date de la consultation :	1 août 2018	
N° consultation du téléservice :	2018080100424T	

### Tracé de l'emprise du chantier :



## Communes concernées par le chantier :

**17000 LA ROCHELLE**

(code INSEE 17300) ( Commune principale )

## Légende :

Système géodésique : **RGF 93**  
EPSG : **EPSG:4171**  
Echelle : **1 / 2133**  
Surface : **19710 m²**

Couches affichées :  
- **Limites administratives: 2011**  
- **Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010**  
- **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">-1.150357 46.170826 -1.151103 46.169979
-1.151162 46.169759 -1.150813 46.169366 -1.149992 46.16915 -1.149671
46.169143 -1.149445 46.16934 -1.149021 46.170239 -1.150357 46.170826</
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	46.17082584164174	-1.1503573288314963
Coordonnées sommet 2	46.16997869276238	-1.1511031074494937
Coordonnées sommet 3	46.16975947228694	-1.1511621259012776
Coordonnées sommet 4	46.169365616356366	-1.1508133805043725
Coordonnées sommet 5	46.169150109087376	-1.1499924874931953
Coordonnées sommet 6	46.16914267778717	-1.1496705686652828
Coordonnées sommet 7	46.16933960690319	-1.1494452254857437
Coordonnées sommet 8	46.17023878371865	-1.149021365695659
Coordonnées sommet 9	46.17082584164174	-1.1503573288314963