

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 (crée 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 : DT

Date de la consultation : 23 nov. 2016

N° consultation du téléservice : 2016112300228TCU

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chanti	ier:
17000 LA ROCHELLE	(code INSEE 17300) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : RGF 93 Couches affichées :

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">-1.150686 46.158905 -1.150608 46.158962
-1.150517 46.158905 -1.150624 46.158818 -1.15075 46.158844 -1.150745
46.15887 -1.150718 46.158886 -1.150686 46.158905/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	46.158904864405734	-1.150685915618305
Coordonnées sommet 2	46.15896245803018	-1.150608131593798
Coordonnées sommet 3	46.158904864405734	-1.1505169365305818
Coordonnées sommet 4	46.15881754492461	-1.1506242248402474
Coordonnées sommet 5	46.15884355499731	-1.1507502886041039
Coordonnées sommet 6	46.15886956505773	-1.1507449241886205
Coordonnées sommet 7	46.15888628580435	-1.150718102111204
Coordonnées sommet 8	46.158904864405734	-1.150685915618305