

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 :	73220 Aiton	(Code INSEE : 73007)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	28 sept. 2023	
N° consultation du téléservice :	2023092800716TVU	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

73220 Aiton

(code INSEE 73007) (Commune principale)

73460 Sainte-Hélène-sur-Isère

(code INSEE 73241)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 4265**
Surface : **49424 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">6.290624 45.590143 6.291675 45.58952
6.29146 45.589227 6.289272 45.588041 6.288231 45.588251 6.286396
45.588236 6.286364 45.588476 6.288553 45.589475 6.290463 45.590278
6.290624 45.590143</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	45.590143300382884	6.290623579051406
Coordonnées sommet 2	45.58952014167204	6.291675005366475
Coordonnées sommet 3	45.58922732976813	6.291460428567481
Coordonnées sommet 4	45.58804105052743	6.289271745217748
Coordonnées sommet 5	45.588251279056124	6.28823104774263
Coordonnées sommet 6	45.58823626275878	6.286396416111235
Coordonnées sommet 7	45.5884765230346	6.2863642295913875
Coordonnées sommet 8	45.58947509378626	6.28855291294112
Coordonnées sommet 9	45.59027844232295	6.290462646452163
Coordonnées sommet 10	45.590143300382884	6.290623579051406