

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 :	16560 Aussac-Vadalle	(Code INSEE : 16024)
Nature de la consultation :	DICT	
Date de la consultation :	12 févr. 2025	
N° consultation du téléservice :	2025021201603T	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

16560 Aussac-Vadalle

(code INSEE 16024) (Commune principale)

16230 Maine-de-Boixe

(code INSEE 16200)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 3077**
Surface : **27522 m²**

Couches affichées :
- **Photographies aériennes: Géoportal Numérique 2007**
- **Carte: 2012**
- **Réseaux routiers: 2011**

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">0.192593 45.819841 0.192776 45.819768
          0.192663 45.819708 0.192185 45.819593 0.191126 45.81949 0.189016
          45.820736 0.186759 45.822013 0.183043 45.824179 0.18023 45.825813
          0.1799 45.826291 0.179752 45.826654 0.179518 45.826811 0.176479
          45.828565 0.174725 45.8296 0.17456 45.829497 0.174465 45.8296 0.174742
          45.829757 0.176019 45.829007 0.177781 45.827997 0.179961 45.826738
          0.180129 45.826263 0.180455 45.825855 0.181147 45.82542 0.182005
          45.82496 0.183846 45.823871 0.185244 45.823048 0.187518 45.821765
          0.189116 45.820858 0.191234 45.819623 0.192007 45.819672 0.192593
          45.819841</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	45.81984085328211	0.1925934134011437
Coordonnées sommet 2	45.81976824283259	0.19277574348062934
Coordonnées sommet 3	45.81970773389848	0.1926628725421298
Coordonnées sommet 4	45.819592766650146	0.1921853427694818
Coordonnées sommet 5	45.81948990082181	0.19112609517511805
Coordonnées sommet 6	45.820736376835676	0.1890162815509995
Coordonnées sommet 7	45.822013077722126	0.18675886808029976
Coordonnées sommet 8	45.82417916686447	0.1830428182793891
Coordonnées sommet 9	45.82581275310722	0.18022973333682915
Coordonnées sommet 10	45.82629072003281	0.17989980407317374
Coordonnées sommet 11	45.82665372972487	0.17975220356418112
Coordonnées sommet 12	45.82681103332811	0.17951778012257316
Coordonnées sommet 13	45.82856554184344	0.17647895429663119
Coordonnées sommet 14	45.829600070623066	0.17472511794205223
Coordonnées sommet 15	45.82949722374593	0.17456015297901883
Coordonnées sommet 16	45.829600070623066	0.1744646471569715
Coordonnées sommet 17	45.82975736543856	0.174742482396093
Coordonnées sommet 18	45.82900718522837	0.1760187896404355
Coordonnées sommet 19	45.8279968450485	0.17778130822203494
Coordonnées sommet 20	45.82673843150726	0.1799605809871396
Coordonnées sommet 21	45.826262752391024	0.1801294695367649
Coordonnées sommet 22	45.82585510500052	0.1804554752138284
Coordonnées sommet 23	45.8254198443183	0.18114708033765087
Coordonnées sommet 24	45.82496002187016	0.18200501990343854
Coordonnées sommet 25	45.82387095232674	0.18384567985304442
Coordonnées sommet 26	45.82304808568881	0.18524354026290682
Coordonnées sommet 27	45.82176535795607	0.18751831818764733
Coordonnées sommet 28	45.82085774959529	0.1891158724686248
Coordonnées sommet 29	45.819623378388684	0.19123436831976365
Coordonnées sommet 30	45.81967178579925	0.1920070984479855
Coordonnées sommet 31	45.81984085328211	0.1925934134011437