

Plan de l'emprise du chantier

Vous devez transmettre à tous les exploitants de réseaux concernés par votre chantier :

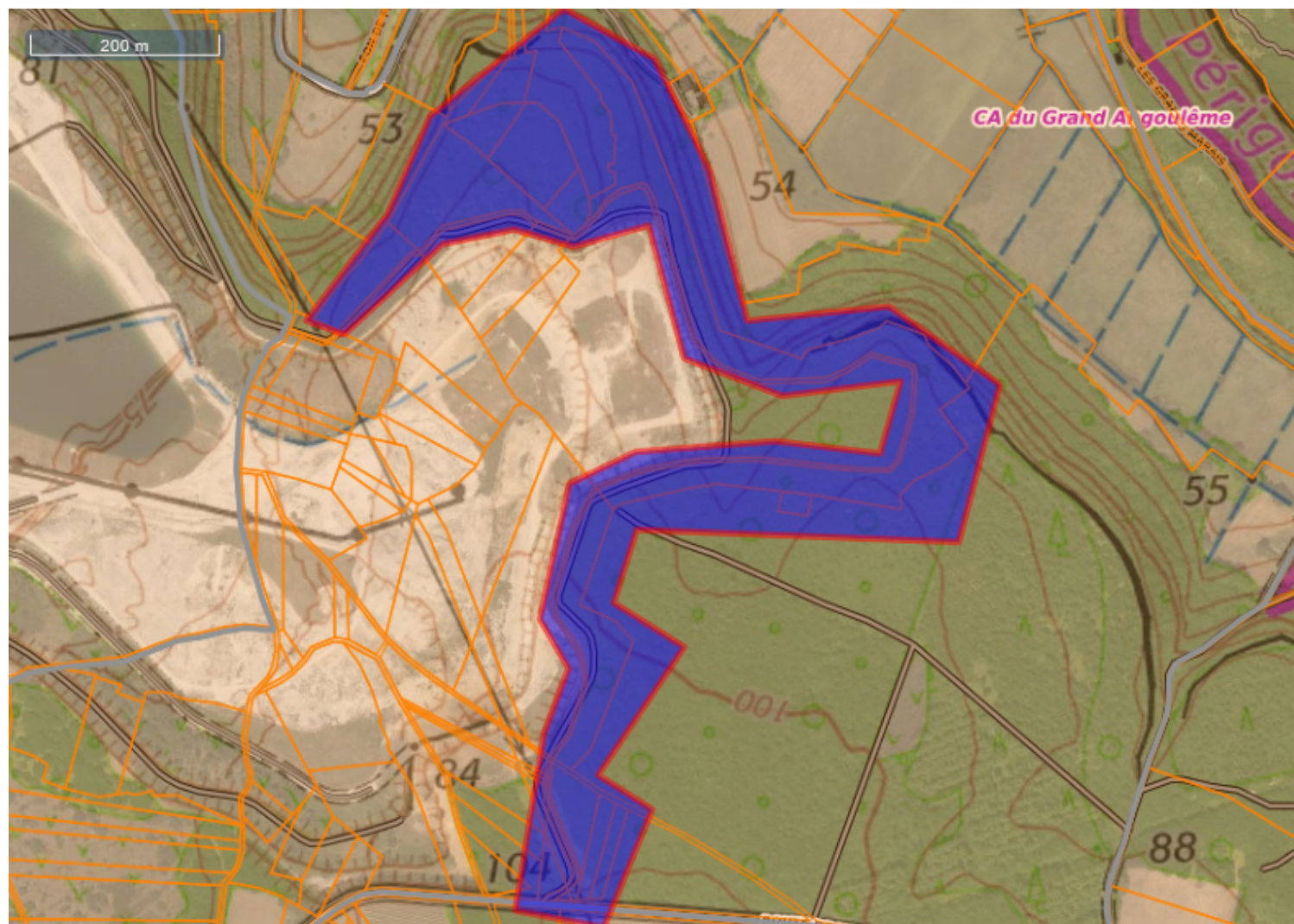
- le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,
- les formulaires pré-remplis CERFA 14434*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523*03 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée aux 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 :	16400 La Couronne	(Code INSEE : 16113)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	19 août 2025	
N° consultation du téléservice :	2025081900232TPS	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

16400 La Couronne

(code INSEE 16113) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique :	RGF 93	Couches affichées :
EPSG :	EPSG:4171	- Carte: 2012
Echelle :	1 / 4035	- Réseaux routiers: 2011
Surface :	181394 m²	- Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2007

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">0.121449 45.611948 0.120931 45.612077
0.122051 45.613112 0.12262 45.614037 0.124457 45.615067 0.125707
45.614584 0.12645 45.613518 0.126971 45.612078 0.128912 45.612215
0.130429 45.611468 0.129869 45.609955 0.125453 45.610073 0.125135
45.609376 0.126112 45.608953 0.124926 45.607722 0.125669 45.607394
0.125004 45.606264 0.123793 45.606428 0.124001 45.607353 0.124184
45.608114 0.124523 45.608748 0.124132 45.609219 0.124539 45.610516
0.125447 45.610818 0.127348 45.610926 0.128787 45.610809 0.12907
45.611501 0.127451 45.611357 0.126102 45.611716 0.125619 45.612991
0.124594 45.612785 0.123782 45.612948 0.122797 45.612806 0.121449
45.611948</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	45.61194829328868	0.12144916078604907
Coordonnées sommet 2	45.61207694833217	0.12093083871049652
Coordonnées sommet 3	45.613112025897884	0.1220510831963682
Coordonnées sommet 4	45.61403730463558	0.12261999182915745
Coordonnées sommet 5	45.61506696977854	0.12445678487796358
Coordonnées sommet 6	45.614584031844394	0.12570736737927846
Coordonnées sommet 7	45.61351790885031	0.1264499007394341
Coordonnées sommet 8	45.61207823494604	0.1269706736346375
Coordonnées sommet 9	45.61221493843613	0.12891191497083718
Coordonnées sommet 10	45.61146772262661	0.13042931508269223
Coordonnées sommet 11	45.609955013604	0.12986915833731166
Coordonnées sommet 12	45.610073480240814	0.12545303887954365
Coordonnées sommet 13	45.60937644078958	0.12513463371576988
Coordonnées sommet 14	45.60895263743812	0.12611176861654155
Coordonnées sommet 15	45.607722434766984	0.12492632062050349
Coordonnées sommet 16	45.60739435894712	0.12566885398065916
Coordonnées sommet 17	45.60626430532467	0.12500448202683564
Coordonnées sommet 18	45.606428346779104	0.12379298022868691
Coordonnées sommet 19	45.607353414447466	0.12400142159559052
Coordonnées sommet 20	45.60811445707992	0.12418382011040122
Coordonnées sommet 21	45.608747891876284	0.12452256020933537
Coordonnées sommet 22	45.60921920516047	0.12413210001224059
Coordonnées sommet 23	45.61051613739797	0.12453867411783325
Coordonnées sommet 24	45.610817792445076	0.1254470362631582
Coordonnées sommet 25	45.61092563910951	0.12734847454621046
Coordonnées sommet 26	45.61080880521368	0.12878740081446619
Coordonnées sommet 27	45.61150081781752	0.12907004704573072
Coordonnées sommet 28	45.61135702369351	0.127451254993943
Coordonnées sommet 29	45.611716508312306	0.1261022616174532
Coordonnées sommet 30	45.612991008631674	0.12561924556800338
Coordonnées sommet 31	45.612785105243496	0.12459407169545003
Coordonnées sommet 32	45.612948407992704	0.12378205278649693
Coordonnées sommet 33	45.61280640562907	0.12279747985939124
Coordonnées sommet 34	45.61194829328868	0.12144916078604907