

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 :	66750 Saint-Cyprien	(Code INSEE : 66171)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	7 janv. 2025	
N° consultation du téléservice :	2025010701652TMT	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

66750 Saint-Cyprien

(code INSEE 66171) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 1344**
Surface : **18072 m²**

Couches affichées :
- Carte: 2012
- Réseaux routiers: 2011
- Photographies aériennes test recette: Géoportail Numérique 2009
- 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">3.033033 42.626728 3.033002 42.626457
3.033083 42.626316 3.033499 42.62635 3.033911 42.625893 3.033763
42.625816 3.033834 42.625744 3.03402 42.625796 3.034266 42.625517
3.035209 42.624654 3.035469 42.624284 3.036615 42.623063 3.036882
42.622727 3.037615 42.623051 3.037087 42.623386 3.036769 42.623408
3.0366 42.623465 3.036228 42.623793 3.035988 42.624467 3.035664
42.62443 3.0356 42.62452 3.034167 42.626061 3.03466 42.626069 3.034613
42.626146 3.034136 42.626183 3.033825 42.626367 3.033454 42.626864
3.033033 42.626728</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	42.62672838961914	3.033032756386772
Coordonnées sommet 2	42.62645734790126	3.033002340359213
Coordonnées sommet 3	42.62631561001925	3.0330834497660386
Coordonnées sommet 4	42.62635042286227	3.0334991354760192
Coordonnées sommet 5	42.625892881086116	3.033911441627385
Coordonnées sommet 6	42.62581579491239	3.033762741048204
Coordonnées sommet 7	42.62574368195375	3.033833711779177
Coordonnées sommet 8	42.62579590169077	3.0340195875031526
Coordonnées sommet 9	42.625517395920575	3.0342662952822463
Coordonnées sommet 10	42.62465451745463	3.0352091921365973
Coordonnées sommet 11	42.62428399824698	3.035469418150166
Coordonnées sommet 12	42.623063009949604	3.036615088521583
Coordonnées sommet 13	42.622727296139175	3.0368820736523823
Coordonnées sommet 14	42.62305057613706	3.0376154378724305
Coordonnées sommet 15	42.62338564354951	3.0370867242290256
Coordonnées sommet 16	42.62340802428981	3.0367690457189584
Coordonnées sommet 17	42.623465219478625	3.036600067788072
Coordonnées sommet 18	42.623793469111185	3.036228316340122
Coordonnées sommet 19	42.6244673701298	3.0359883676782586
Coordonnées sommet 20	42.6244300695261	3.0356639300509567
Coordonnées sommet 21	42.624519590937375	3.03559971843722
Coordonnées sommet 22	42.62606132837667	3.034166785583295
Coordonnées sommet 23	42.62606878830376	3.0346602011414845
Coordonnées sommet 24	42.626145874164216	3.034612887320836
Coordonnées sommet 25	42.626183173739825	3.0341363695557355
Coordonnées sommet 26	42.62636718465252	3.0338254501629045
Coordonnées sommet 27	42.62686450872195	3.033453698714954
Coordonnées sommet 28	42.62672838961914	3.033032756386772