

## 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 :	33115 La Teste-de-Buch	(Code INSEE : 33529)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	7 janv. 2025	
N° consultation du téléservice :	2025010701438TRJ	

### Tracé de l'emprise du chantier :



## **Communes concernées par le chantier :**

**33115 La Teste-de-Buch**

(code INSEE 33529) ( Commune principale )

## Légende :

Système géodésique : **RGF 93**  
EPSG : **EPSG:4171**  
Echelle : **1 / 1538**  
Surface : **264 m²**

Couches affichées :  
- Réseaux routiers: 2011  
- Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2009  
- Carte: 2012  
- Photographies aériennes test recette: 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">-1.206643 44.592421 -1.206652 44.592307  
-1.206377 44.592309 -1.206396 44.592425 -1.206643 44.592421</  
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	44.592420940078654	-1.2066426148034617
Coordonnées sommet 2	44.592307115870085	-1.206652205237992
Coordonnées sommet 3	44.5923093924405	-1.206377283068173
Coordonnées sommet 4	44.592425493042306	-1.2063964637011433
Coordonnées sommet 5	44.592420940078654	-1.2066426148034617