

## 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 :	94800 Villejuif	(Code INSEE : 94076)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	10 oct. 2024	
N° consultation du téléservice :	2024101001508TLN	

### Tracé de l'emprise du chantier :



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

<b>94110 Arcueil</b>	(code INSEE 94003)
<b>94230 Cachan</b>	(code INSEE 94016)
<b>94800 Villejuif</b>	(code INSEE 94076) ( Commune principale )

Légende :

Système géodésique :  
EPSG :  
Echelle :  
Surface :

RGF 93  
EPSG:4171  
1 / 3983  
6106 m²

Couches affichées :

- Photographies aériennes test recette: Géoportail Numérique 2008  
- Carte: 2012  
- Réseaux routiers: 2011  
- Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2008

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">2.343932 48.797865 2.344443 48.797245  
2.344884 48.796361 2.345104 48.795767 2.345174 48.795411 2.345234  
48.794916 2.344984 48.794922 2.344874 48.795655 2.344693 48.796229  
2.344353 48.796915 2.343892 48.797555 2.343932 48.797865</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	48.79786551871793	2.3439319300077264
Coordonnées sommet 2	48.79724523065096	2.344442827615126
Coordonnées sommet 3	48.79636097695463	2.3448836020215094
Coordonnées sommet 4	48.795767066468215	2.345103989224701
Coordonnées sommet 5	48.79541071680138	2.3451741124257164
Coordonnées sommet 6	48.794915782509236	2.3452342180265875
Coordonnées sommet 7	48.79492238166529	2.3449837780229603
Coordonnées sommet 8	48.79565488258686	2.344873584421365
Coordonnées sommet 9	48.7962289974542	2.344693267618753
Coordonnées sommet 10	48.7969152870648	2.34435266921382
Coordonnées sommet 11	48.79755537564323	2.343891859607147
Coordonnées sommet 12	48.79786551871793	2.3439319300077264