

## 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 :	<b>73600 Salins-Fontaine</b>	<b>(Code INSEE : 73284)</b>
Nature de la consultation :	<b>DT</b>	
Date de la consultation :	<b>28 oct. 2024</b>	
N° consultation du téléservice :	<b>2024102800176TMY</b>	

### Tracé de l'emprise du chantier :



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

**73600 Salins-Fontaine**

(code INSEE 73284) ( Commune principale )

## Légende :

Système géodésique : **RGF 93**  
EPSG : **EPSG:4171**  
Echelle : **1 / 1066**  
Surface : **1034 m²**

Couches affichées :  
- Photographies aériennes: **Géoportail Numérique 2009**  
- Carte: **2012**  
- Réseaux routiers: **2011**  
- 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">6.519547 45.487467 6.519488 45.487311  
6.519995 45.48715 6.520137 45.487165 6.520145 45.487326 6.519547  
45.487467</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	45.4874675372623	6.519547274947681
Coordonnées sommet 2	45.48731146362485	6.5194882663773654
Coordonnées sommet 3	45.487149748315375	6.519995203640532
Coordonnées sommet 4	45.487164791619534	6.520137360650838
Coordonnées sommet 5	45.48732650688582	6.520145407274063
Coordonnées sommet 6	45.4874675372623	6.519547274947681