

Plan de l'emprise du chantier

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

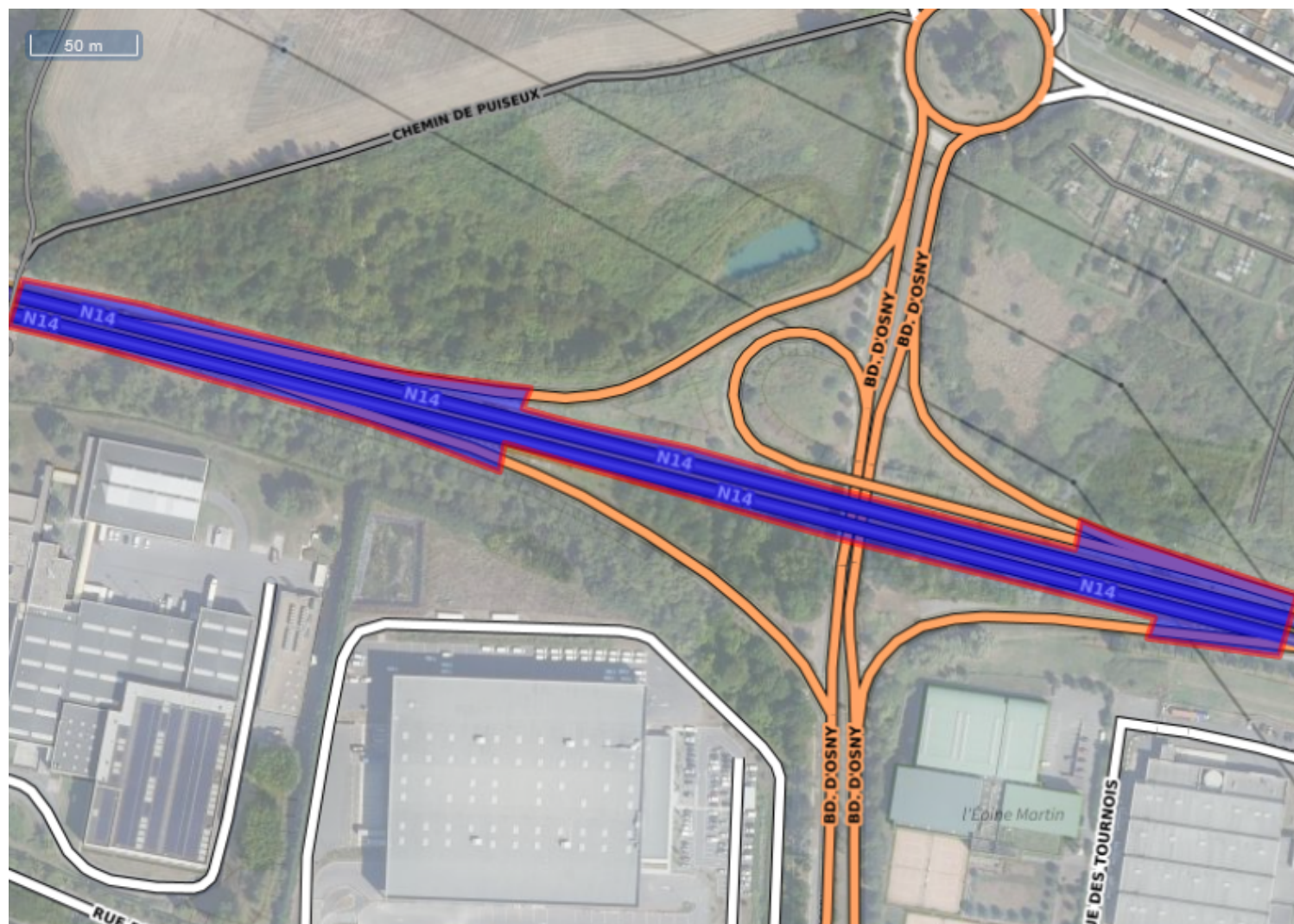
- le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,
- les formulaires pré-remplis CERFA 14434*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523*03 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée aux 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 :	95520 Osny	(Code INSEE : 95476)
Nature de la consultation :	DT	
Date de la consultation :	24 sept. 2025	
N° consultation du téléservice :	2025092401083T16	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

95000 Cergy

(code INSEE 95127)

95520 Osny

(code INSEE 95476) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique :	RGF 93	Couches affichées :
EPSG :	EPSG:4171	- Carte: 2012
Echelle :	1 / 1661	- Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2008
Surface :	16387 m²	- Réseaux routiers: 2011

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">2.049689 49.0558 2.049572 49.05554
2.048716 49.055617 2.048762 49.055701 2.047914 49.055844 2.046945
49.055997 2.046535 49.056068 2.045094 49.056337 2.044551 49.056443
2.044518 49.056323 2.044 49.056451 2.043636 49.056534 2.042571
49.056728 2.041978 49.056837 2.041585 49.0569 2.041335 49.056939
2.041427 49.057136 2.042199 49.057035 2.042676 49.05695 2.043941
49.056742 2.044718 49.056679 2.044664 49.056591 2.044894 49.056547
2.045069 49.05652 2.045733 49.056427 2.046184 49.056345 2.046669
49.056252 2.047254 49.056156 2.048248 49.055992 2.048286 49.056118
2.048524 49.056049 2.049146 49.055918 2.049689 49.0558</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	49.05580002347923	2.0496891598885556
Coordonnées sommet 2	49.05553996655864	2.0495721976090384
Coordonnées sommet 3	49.05561661505559	2.0487158666340055
Coordonnées sommet 4	49.055701475753615	2.048761816100958
Coordonnées sommet 5	49.05584382240569	2.047913839574462
Coordonnées sommet 6	49.05599711834435	2.0469447235441813
Coordonnées sommet 7	49.05606829129805	2.0465353555658727
Coordonnées sommet 8	49.05633655766902	2.0450942131932552
Coordonnées sommet 9	49.05644331633231	2.044551174038357
Coordonnées sommet 10	49.05632287064434	2.044517756244209
Coordonnées sommet 11	49.05645152852765	2.0439997804349206
Coordonnées sommet 12	49.05653365040674	2.0436363619235642
Coordonnées sommet 13	49.056728004980094	2.0425711697351097
Coordonnées sommet 14	49.05683750017966	2.0419780038889885
Coordonnées sommet 15	49.056900459810194	2.041585344807754
Coordonnées sommet 16	49.05693878302454	2.041334711351647
Coordonnées sommet 17	49.057135873374406	2.0414266102855527
Coordonnées sommet 18	49.0570345909311	2.0421993967752172
Coordonnées sommet 19	49.05694973250893	2.042675600341821
Coordonnées sommet 20	49.05674169189322	2.043941299295162
Coordonnées sommet 21	49.05667873206154	2.044718263009095
Coordonnées sommet 22	49.0565911356414	2.044663959093605
Coordonnées sommet 23	49.05654733737339	2.0448937064283697
Coordonnées sommet 24	49.056519963436315	2.0450691498476443
Coordonnées sommet 25	49.05642689193748	2.045733328506328
Coordonnées sommet 26	49.05634476988203	2.0461844687273216
Coordonnées sommet 27	49.05625169805516	2.046669026742463
Coordonnées sommet 28	49.0561558886396	2.0472538381400462
Coordonnées sommet 29	49.05599164349759	2.048248017515939
Coordonnées sommet 30	49.05611756482169	2.0482856125343543
Coordonnées sommet 31	49.05604912935902	2.0485237143176565
Coordonnées sommet 32	49.0559177330066	2.0491461207336563
Coordonnées sommet 33	49.05580002347923	2.0496891598885556