

Plan de l'emprise du chantier

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

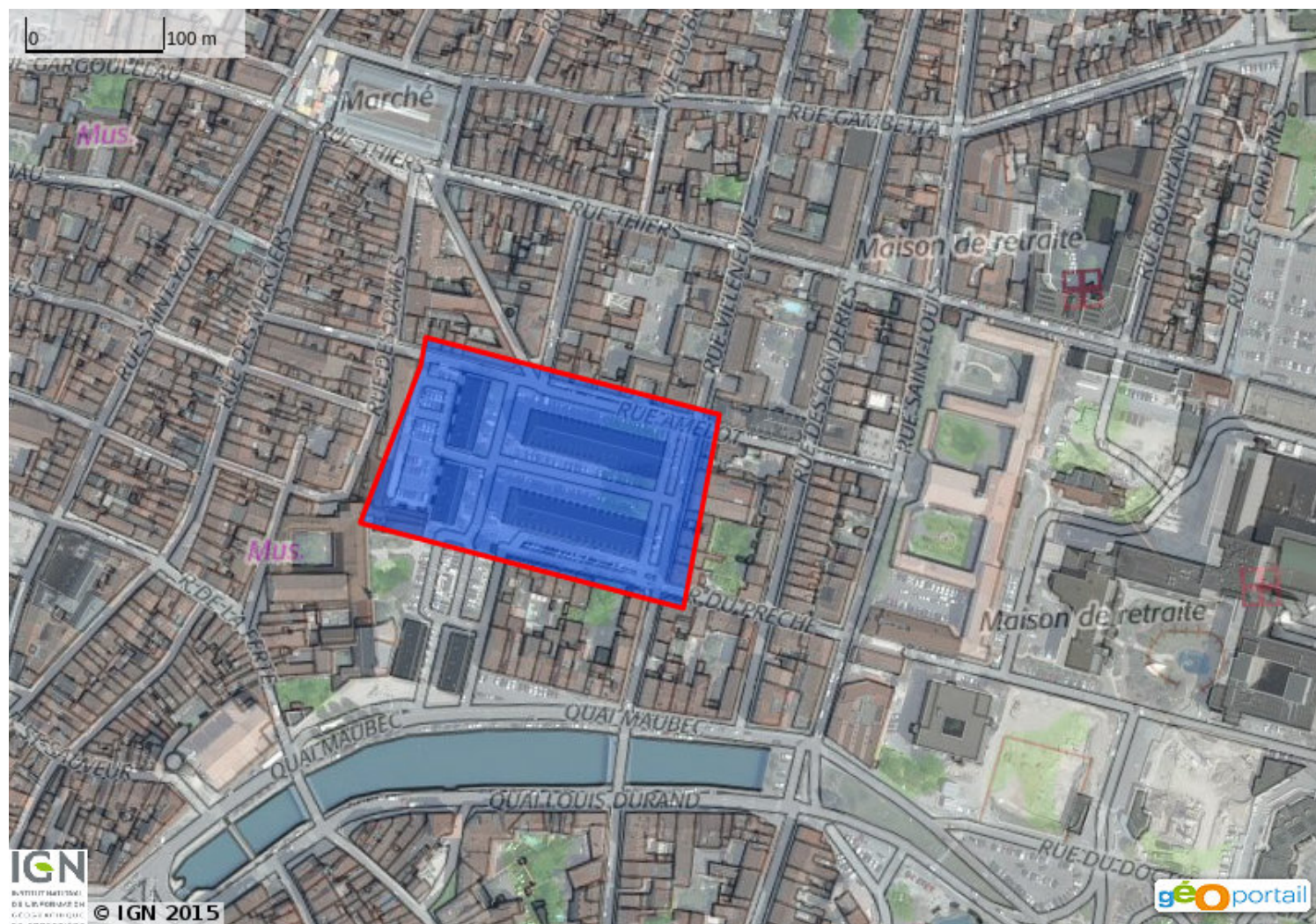
- le présent document intitulé « Plan de l'emprise du chantier »,
- les formulaires pré-remplis CERFA 14434*02 (Formulaire DT/DICT) ou 14523*02 (avis de travaux urgents) à compléter par vos soins. Vous pouvez également faire parvenir le fichier XML de votre dossier déclarant de façon dématérialisée aux 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 :	17000 LA ROCHELLE	(Code INSEE : 17300)
Nature de la consultation :	DICT	
Date de la consultation :	4 août 2015	
N° consultation du téléservice :	2015080400424T	

Tracé de l'emprise du chantier :



Communes concernées par le chantier :

17000 LA ROCHELLE

(code INSEE 17300) (Commune principale)

Légende :

Système géodésique : **RGF 93**
EPSG : **EPSG:4171**
Echelle : **1 / 4265**
Surface : **15768 m²**

Couches affichées :
- **Carte: 2012**
- **Photographies aériennes: Géoportail Numérique 2010**
- **Limites administratives: 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">-1.148984 46.160717 -1.147064 46.160368
-1.1473 46.159491 -1.149414 46.159878 -1.149017 46.160591 -1.148984
46.160717</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	46.16071754199403	-1.148984410632652
Coordonnées sommet 2	46.160368274452374	-1.147063948281661
Coordonnées sommet 3	46.15949138021529	-1.147299982760554
Coordonnées sommet 4	46.1598778099065	-1.149413564230639
Coordonnées sommet 5	46.16059121143704	-1.1490165971525015
Coordonnées sommet 6	46.16071754199403	-1.148984410632652