

## Récépissé de DT Récépissé de DICT

Au titre du chapitre IV du titre V du livre V (partie réglementaire) du Code de l'environnement  
et de la section 12 du chapitre IV du titre III du livre V de la 4<sup>ème</sup> partie (partie réglementaire) du Code du travail

(Annexe 2 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié - NOR : DEVP1116359A)

### Destinataire

Récépissé de DT  
Récépissé de DICT  
Récépissé de DT/DICT  
conjointe

#### Dénomination :

Complément / Service :

Numéro / Voie :

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune :

Pays :

### Coordonnées de l'exploitant

Raison sociale :

Personne à contacter :

Numéro / Voie :

Lieu-dit / BP :

Code Postal / Commune :

Tél. :

Fax :

N° consultation du téléservice :

Référence de l'exploitant :

N° d'affaire du déclarant :

Personne à contacter (déclarant) :

Date de réception de la déclaration :

Commune principale des travaux :

Adresse des travaux prévus :

### Éléments généraux de réponse

Les renseignements que vous avez fournis ne nous permettent pas de vous répondre. La déclaration est à renouveler. Précisez notamment :

Les réseaux/ouvrages que nous exploitons ne sont pas concernés au regard des informations fournies. Distance > à : \_\_\_\_\_ m

Il y a au moins un réseau / ouvrage concerné de catégorie (voir liste des catégories au verso) : \_\_\_\_\_. Autres informations :

### Modification ou extension de nos réseaux / ouvrages

Modification ou extension de réseau/ouvrage envisagée dans un délai inférieur à 3 mois :

Réalisation de modifications en cours sur notre réseau/ouvrage.

Veuillez contacter notre représentant :

Tél. :

NB : Si nous avons connaissance d'une modification du réseau/ouvrage dans le délai maximal de 3 mois à compter de la consultation du téléservice, nous vous en informons.

### Emplacement de nos réseaux / ouvrages

Plans joints :	Références :	Echelle <sup>(1)</sup> :	Date d'édition <sup>(1)</sup> :	Sensible :	Prof. règl. mini <sup>(1)</sup> :	Matériau réseau <sup>(1)</sup> :
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.			___ / ___ / ___		_____ cm	
			___ / ___ / ___		_____ cm	

Réunion sur chantier pour localisation du réseau/ouvrage : Date retenue d'un commun accord : \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_ à \_\_\_ h \_\_\_

ou Prise de RDV à l'initiative du déclarant (date du dernier contact non conclusif : \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_)

Votre projet doit tenir compte de la servitude protégeant notre ouvrage.

(cas d'un récépissé de DT) Vous devez prévoir des investigations complémentaires à notre charge (hors cas d'exemption prévus dans la réglementation) <sup>(2)</sup>

Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurants visibles et rattachés à un réseau principal souterrain identifié dans les plans joints, soit munis de dispositifs automatiques supprimant tout risque en cas d'endommagement <sup>(2)</sup>

(1) : facultatif si l'information est fournie sur le plan joint (2) : pour les tronçons et branchements non cartographiés en classe A, prévoir des clauses techniques et financières particulières dans le marché

### Recommandations de sécurité

Les recommandations techniques spécifiques suivantes sont à appliquer, en fonction des risques liés à l'utilisation des techniques de travaux employées :

Rubriques du guide technique relatives à des ouvrages ou travaux spécifiques :

Pour les exploitants de lignes électriques : si la distance d'approche a été précisée, la mise hors tension est : possible impossible

Mesures de sécurité à mettre en œuvre :

### Dispositifs importants pour la sécurité :

### Cas de dégradation d'un de nos ouvrages

En cas de dégradation d'un de nos ouvrages, contactez nos services au numéro de téléphone suivant : \_\_\_\_\_

Pour toute anomalie susceptible de mettre en cause la sécurité au cours du déroulement du chantier, prévenir le service départemental d'incendie et de secours (par défaut le 18 ou le 112) : \_\_\_\_\_

### Responsable du dossier

Nom :

Désignation du service :

Tél. :

### Signature de l'exploitant ou de son représentant

Nom du signataire :

Signature :

Date : \_\_\_ / \_\_\_ / \_\_\_ Nombre de pièces jointes, y compris les plans : \_\_\_\_\_





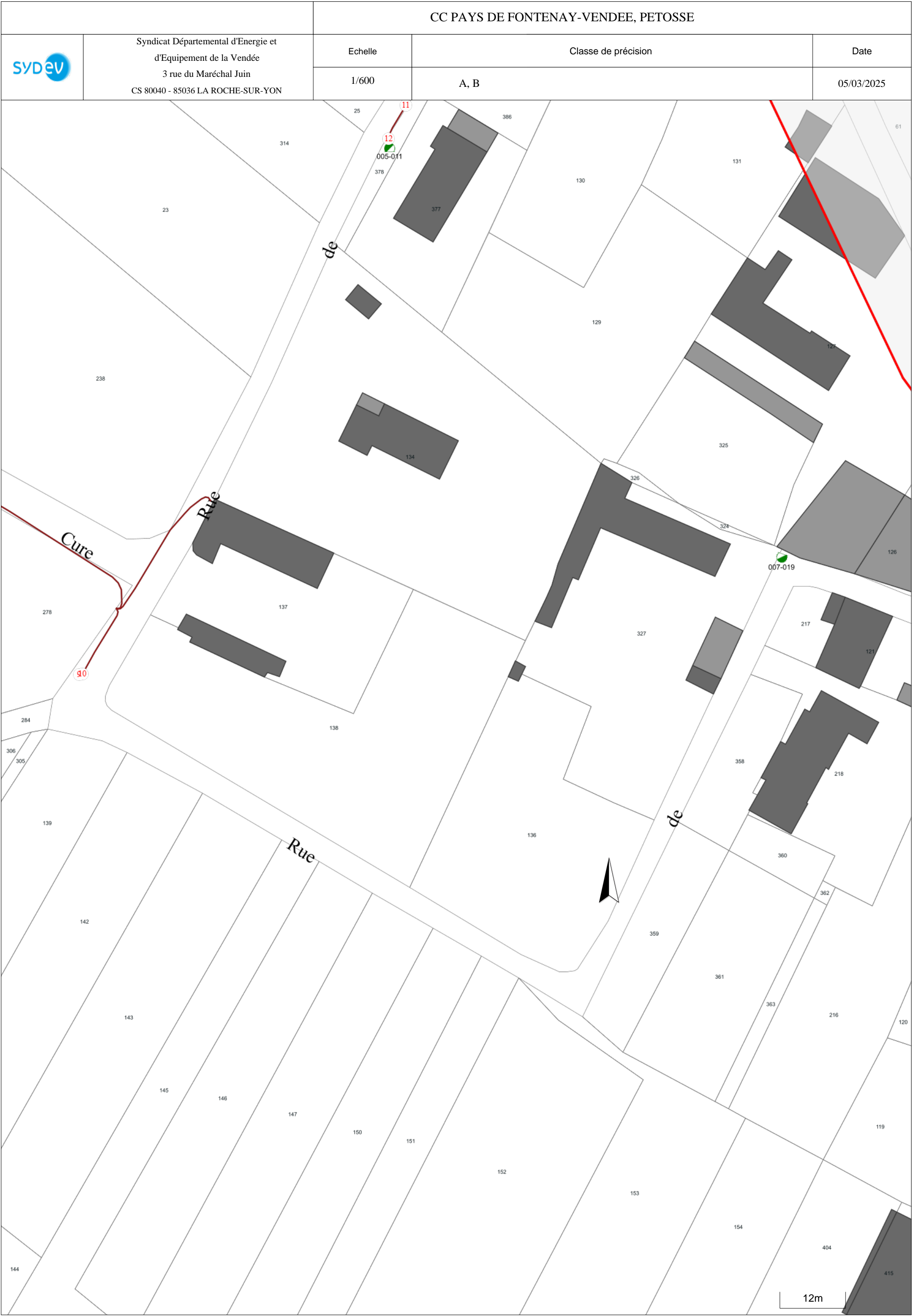




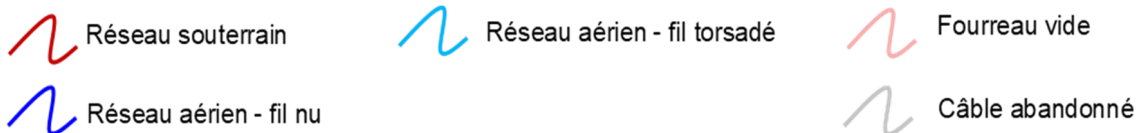


Tableau de points

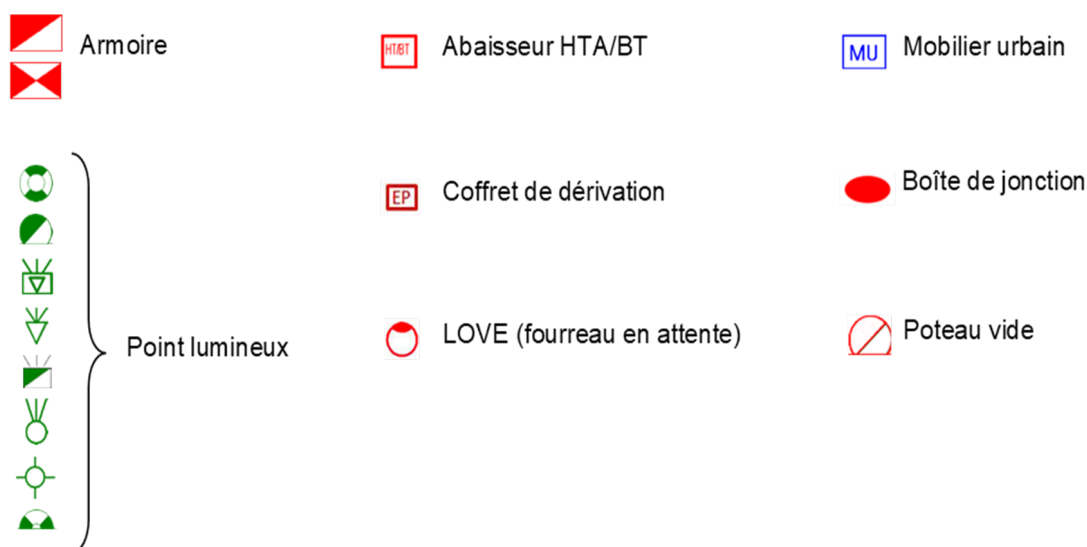
ID	X	Y	Z
1	400085.88	6605140.28	42.15
2	400112.07	6605181.93	42.25
3	400163.63	6605348.41	40.99
4	400055.83	6605347.62	42.78
5	400193.17	6605268.63	40.30
6	400344.93	6605239.14	42.16
7	400302.34	6605284.49	40.83
8	400187.09	6605325.54	42.07
9	400018.06	6605034.51	41.96
10	400018.67	6605034.58	41.93
11	400082.82	6605135.17	42.21
12	400079.31	6605129.18	42.27
13	400233.07	6604907.72	40.52
14	400254.07	6604939.68	40.07
15	400322.97	6605068.25	39.84
16	400320.55	6605064.15	40.32

**Eclairage public** — Trait plein Classe A — — Trait pointillé Classe B ou indéterminée

Réseau

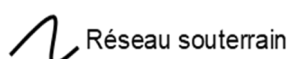


Éléments



**Signalisation lumineuse** — Trait plein Classe A — — Trait pointillé Classe B ou indéterminée

Réseau

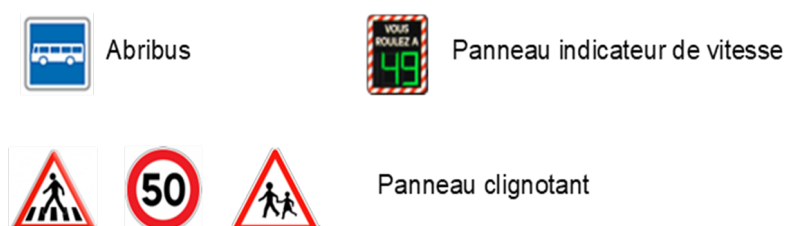























**Autre signalisation lumineuse** — Trait plein Classe A — — Trait pointillé Classe B ou indéterminée

Réseau



Éléments



Infrastructures de communications électroniques		—— Trait plein Classe A		- - - Trait pointillé Classe B ou indéterminée	
 Propriétaire : SyDEV		 Propriétaire : Vendée Numérique			
<b>Réseau</b>					
 Fourreaux					
<b>Eléments</b>					
	Chambre L0T		Armoire MED (Vendée Numérique)		
	Chambre L1T à L6T / A3P et A4P		Armoire PM (Vendée Numérique)		
	Chambre K1C à K3C		Armoire NRO (Vendée Numérique)		
	Chambre L1C à L3C		Armoire SRO (Vendée Numérique)		
	Poteau bois		Point de liaison infra		
	Poteau métal		Point de raccordement		
	Poteau composite		Point terminal de branchement		
	Poteau béton		Point terminal infra		
	Regard abonné		Borne pavillonnaire		

### Investigations Complémentaires (IC)

Les plans ci-joints des réseaux que nous exploitons peuvent comporter, dans l'emprise des travaux prévus, un ou plusieurs tronçons non conformes aux dispositions du 6° du I de l'article 7 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié pris en application du chapitre IV du titre V du livre V du code de l'environnement relatif à l'exécution de travaux à proximité de certains ouvrages souterrains, aériens ou subaquatiques de transport ou de distribution.

En application du 2° de l'article 7-1 de ce même arrêté, si l'emprise des travaux prévus affectant le sol (terrassement, enfoncement, forage, décapage, compactage ...) dépasse 100 m², vous devez en tant que responsable de projet procéder en phase projet à des investigations complémentaires à notre charge pour porter à la classe A les tronçons qui n'y sont pas, branchements inclus (prise en charge pour les communes urbaines uniquement).

Ces investigations complémentaires doivent être confiées à un prestataire certifié.

**Leurs résultats doivent nous être transmis sous la forme définie à l'article 15 de l'arrêté du 15 février 2012 modifié, à l'adresse électronique suivante : [georeferencement@sydev-vendee.fr](mailto:georeferencement@sydev-vendee.fr)**

Pour la réalisation des IC, l'accès aux installations doit faire l'objet au préalable d'une demande d'autorisation au SyDEV à l'adresse [infra-mex@sydev-vendee.fr](mailto:infra-mex@sydev-vendee.fr) »