

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^{ème} 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 : RÉGIE IVRYENNE DE CHALEUR
Complément / Service : _____
Numéro / Voie : TSA 70011
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : 6,9,1,3,4 DARDILLY CEDEX
Pays : FRANCE

N° consultation du téléservice : 2,0,2,5,1,0,1,5,0,4,2,0,6,D,F,4
Référence de l'exploitant : RD-1760532539378-9990
N° d'affaire du déclarant : BM62250659
Personne à contacter (déclarant) : HUGO FENOUILLET
Date de réception de la déclaration : 15 / 10 / 2025
Commune principale des travaux : IVRY SUR SEINE
Adresse des travaux prévus : AVENUE DE VERDUN

Coordonnées de l'exploitant :

Raison sociale : CFAZIONE - GESTION DES DT DICT CHEZ AXI
Personne à contacter : CFAZIONE- GESTION DT-DICT
Numéro / Voie : 152 AVENUE PIERRE BROSSOLETTE
Lieu-dit / BP : _____
Code Postal / Commune : 9,2,2,4,0 MALAKOFF
Tél. : 0,5,4,7,6,5,0,2,3,2 **Fax :** _____

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 (voir liste jointe) de catégorie : TL _____ (voir liste des catégories au verso)

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 informerons.

Emplacement de nos réseaux / ouvrages

☒ Plans joints : **Références :** cf PJ_liste.pdf **Echelle₍₁₎ :** _____ **Date d'édition₍₁₎ :** ____ / ____ / ____ **Sensible :** ☐ **Prof. règl. mini₍₁₎ :** _____ cm **Matériau réseau₍₁₎ :** _____
NB : La classe de précision A, B ou C figure dans les plans.
☐ 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) ⁽²⁾
☐ Des branchements non cartographiés sont présents. Ils sont soit pourvus d'affleurements 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 ⁽²⁾
(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 générales en fonction des réseaux et des techniques de travaux prévues sont consultables sur www.reseaux-et-canalisation.gouv.fr
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 : 0,5,3,3,7,4,0,2,1,7
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 :** 1

Catégories des réseaux / ouvrages

Ouvrages considérés comme sensibles pour la sécurité (au sens du I de l'article R. 554-2 du code de l'environnement) :

- HC : Canalisations de transport et canalisations minières contenant des hydrocarbures liquides ou liquéfiés ;
- PC : Canalisations de transport et canalisations minières contenant des produits chimiques liquides ou gazeux ;
- GA : Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles ;
- CU : Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, et de tout fluide caloporteur ou frigorigène, et tuyauteries rattachées en raison de leur connexité à des installations classées pour la protection de l'environnement ;
- EL : Lignes électriques et réseaux d'éclairage public autres qu'en très basse tension (> 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et autres que les lignes électriques aériennes à basse tension et à conducteurs isolés ;
- TR : Installations destinées à la circulation de véhicules de transport public ferroviaire ou guidé ;
- DE : Canalisations de transport de déchets par dispositif pneumatique sous pression ou par aspiration ;
- DI : Ouvrages conçus ou aménagés en vue de prévenir les inondations et les submersions.

Autres ouvrages* (au sens du II de l'article R. 554-2 du code de l'environnement) :

- TL : Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public autres que ceux définis à la ligne « EL » ci-dessus ;
- EA : Canalisations souterraines de prélèvement et de distribution d'eau destinée à la consommation humaine, à l'alimentation en eau industrielle ou à la protection contre l'incendie, en pression ou à écoulement libre, y compris les réservoirs d'eau enterrés qui leur sont associés ;
- EU : Canalisations souterraines d'assainissement, contenant des eaux usées domestiques ou industrielles ou des eaux pluviales.

**Parmi les « autres ouvrages », certains peuvent être spécifiés par leur exploitant comme « sensibles », soit lors de l'enregistrement de l'ouvrage sur le guichet unique, soit lors de la réponse à la DT. Les dispositions réglementaires relatives aux réseaux sensibles s'appliquent alors pleinement à ces ouvrages.*

Dispositifs importants pour la sécurité

L'exploitant de réseau précise dans son récépissé une des trois options suivantes :

- Voir la liste des dispositifs en place dans le document joint
- Voir la localisation sur le plan joint
- Aucun dans l'emprise

De: robot.ctf.dict.legacy@app.axione.fr

A: berim-paris-d@demat.sogelink.fr

Objet: [Dossier DT RD-1760532539378-9990] Réponse à votre DT 2025101504206DF4 sur la commune de IVRY SUR SEINE

Ce message est envoyé par un automate, merci de ne pas y répondre. Votre réponse ne pourra pas être traitée.

Veuillez utiliser les coordonnées indiquées dans le corps du mail pour nous contacter.

Bonjour,

Vous trouverez joint à ce message le CERFA de réponse à votre **DT** du **15/10/2025** concernant des travaux sur la commune de **IVRY SUR SEINE 94200 AVENUE DE VERDUN** dont la date de début des travaux est **01/12/2025**.

Le numéro de consultation de téléservice associé est le suivant : **2025101504206DF4**.

[Cliquer ici pour télécharger les plans](#)

A noter que les réseaux présents dans les plans transmis sont à considérer comme non sensibles pour la sécurité des tiers.

Si vos travaux risquent d'impacter le réseau fibre optique Cityfast, merci de nous contacter avec les informations de votre projet (localisation, plans travaux).

Pour la préparation de vos chantiers, n'hésitez pas à nous transmettre vos avis de réunions.

mbx.guichet_vdr_cityfast@axione.fr

Pour répondre à l'émetteur, utilisez les coordonnées postales présentes dans le document.

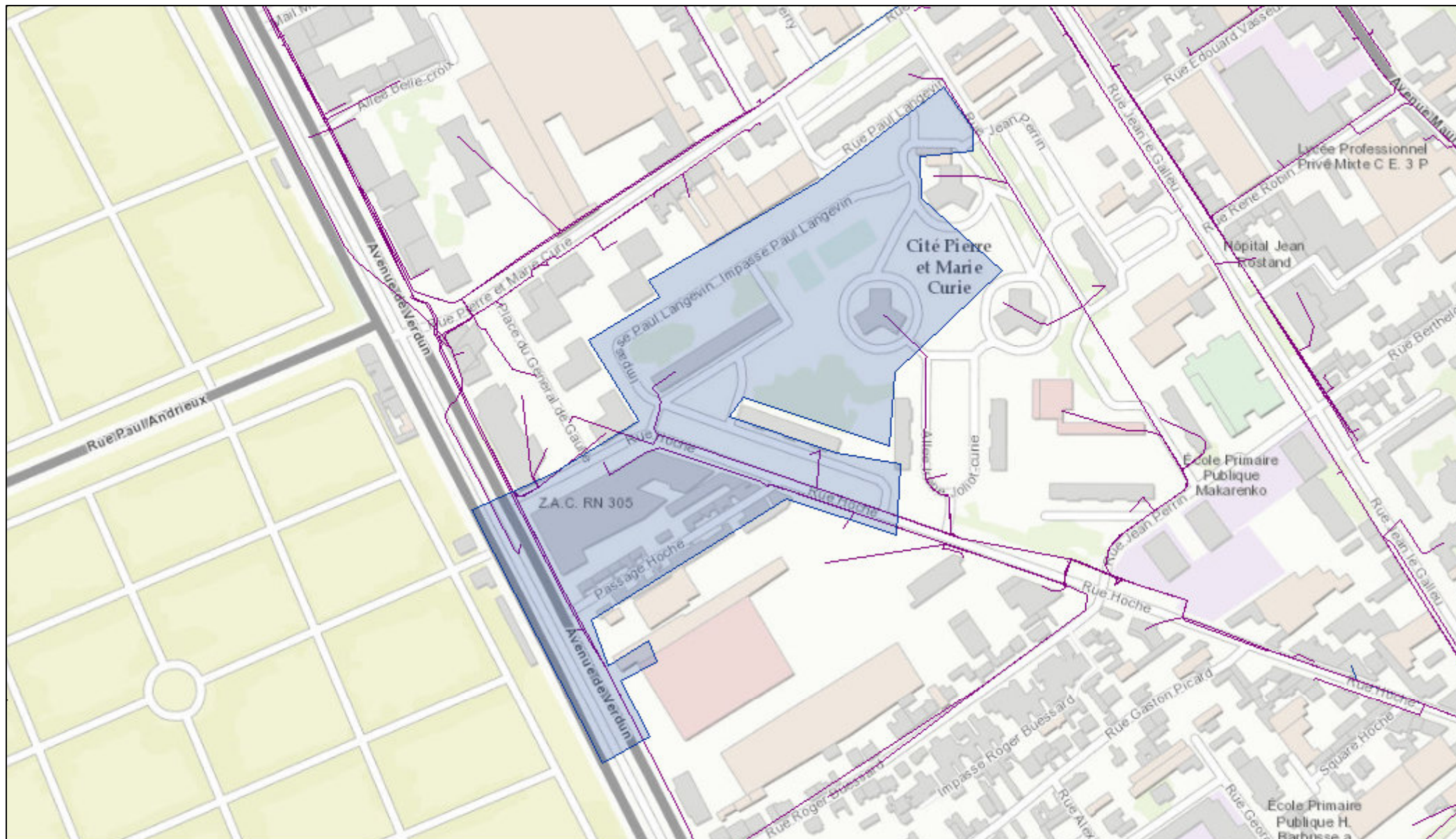
Le service DT/DICT est joignable par téléphone au +33 5 47 65 02 32 du lundi au jeudi de 9h à 12h et de 14h à 17h et le vendredi de 9h à 12h et de 14h à 16h30, ou par mail à l'adresse dt.dict@axione.fr

Cordialement,

CFAXIONE- GESTION DT-DICT

Tel: 0547650232

Plan de situation (CLASSE C) : AVENUE DE VERDUN, 94200 IVRY SUR SEINE

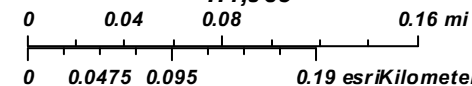


October 15, 25

LEGENDE

— Cityfast (divers)	— Galerie Cityfast	— Tranchée tiers
— Caniveau Cityfast	— Caniveau tiers	— Tranchée Cityfast
	— Galerie tiers	

1:4,986



Sources: Esri, HERE, Garmin, Intermap, increment P Corp., GEBCO, USGS, FAO, NPS, NRCAN, GeoBase, IGN, Kadaster NL, Ordnance Survey, Esri Japan, METI, Esri China (Hong Kong), (c) OpenStreetMap contributors, and the GIS User Community

Informations importantes

Numéro de consultation du téléservice : 2025101504206DF4

Emplacement des travaux : AVENUE DE VERDUN, 94200 IVRY SUR SEINE

Date prévue pour le commencement des travaux : 01/12/2025

Récépissé envoyé le : 15/10/2025

IMPORTANT :

Si la classe des réseaux n'est pas affichée dans un plan, le plan est à considérer en classe C.

**Nous sommes présents en totalité ou en partie au sein d'infrastructures tierces (voir [pj_plan_situation.pdf](#)).
Merci de vous référer également aux réponses des exploitants référencés sur le Guichet Unique INERIS
pour ces infrastructures.**

Liste des plans joints au récépissé :

PJ_plan_situation.pdf