

Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT
Emprise DTDICT

FranceRaster2024

RGB

Classe(s) de Précision :

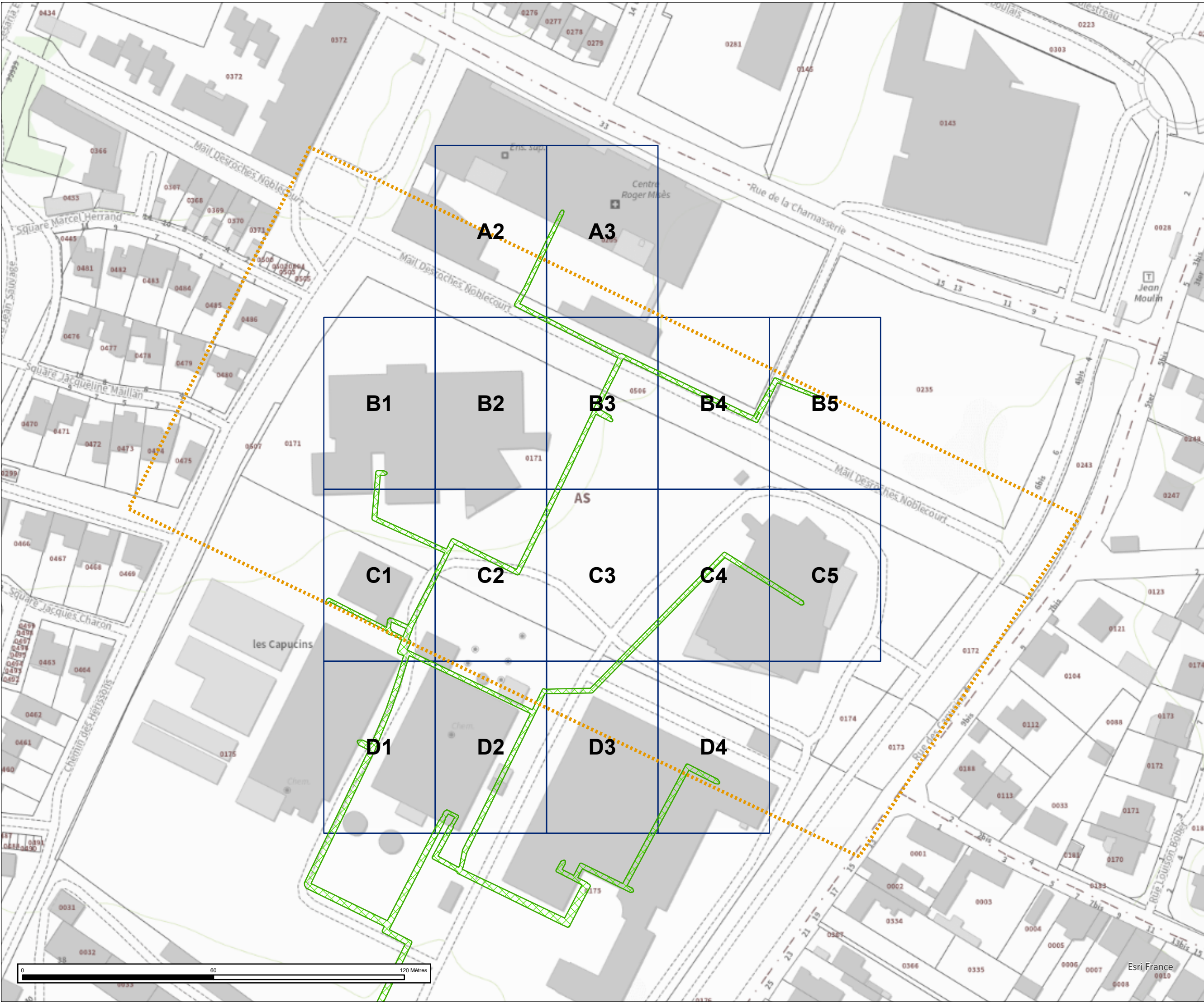
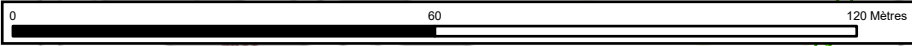
Précision point géoréférencés

- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm
- A: Emprise de 40 cm
- B: Emprise de 100 cm
- C: Emprise de 150 cm

Systeme de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93


Date: 27/03/2025 Heure: 14:17




Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

 Empreinte DTDICT

 Vanne

 Compensateur

Ouvrage de génie civil

 Galerie

 Caniveau

 Fourreau

 Chambre

 Autres

Catégorie Ouvrage - CU

 En Service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

 En service


 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

 En service


 En travaux

 Déconnecté


Catégorie Ouvrage - TL


 En service

 En travaux

 Déconnecté

Etat

 En construction;

 En service


 Autres


Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

 A < 40 cm


 40 cm < B < 100 cm

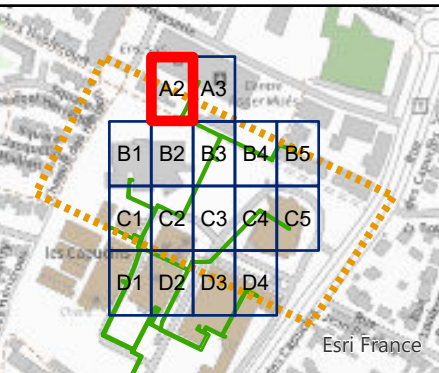
 C > 100 cm

Zone de précision

 A: Emprise de 40 cm

 B: Emprise de 100 cm

 C: Emprise de 150 cm



Système de

Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:17



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.


Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

Ouvrage-CU - Déconnecté

 Déconnecté

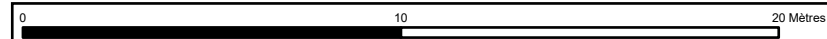
FranceRaster2024

RGB

 Red: Band_1

 Green: Band_2

 Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

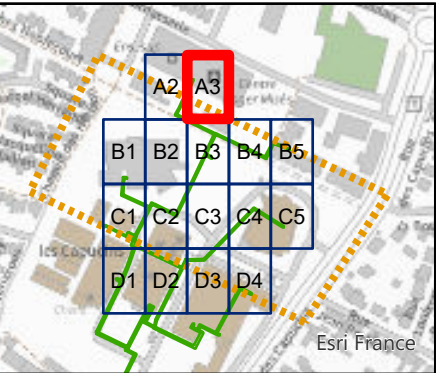
- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Système de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.
Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.
Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

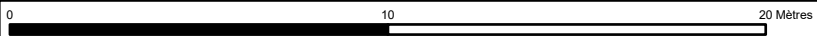
Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté

FranceRaster2024

RGB

- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Empreinte DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En Service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

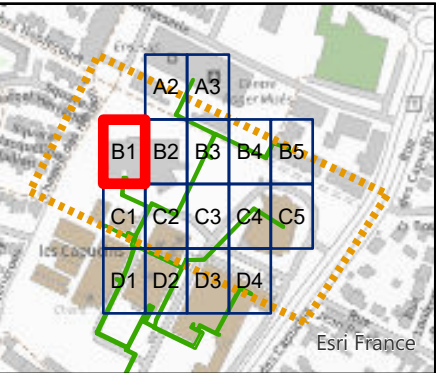
- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Système de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.
Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.
Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

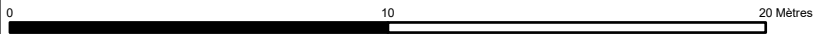
Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté

FranceRaster2024

RGB


- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3




Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

 Emprise DTDICT

 Vanne

 Compensateur

Ouvrage de génie civil

 Galerie

 Caniveau

 Fourreau

 Chambre

 Autres

Catégorie Ouvrage - CU

 En Service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

 En service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

 En service

 En travaux

 Déconnecté


Catégorie Ouvrage - TL


 En service

 En travaux

 Déconnecté

Etat

 En construction;




 En service

 Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

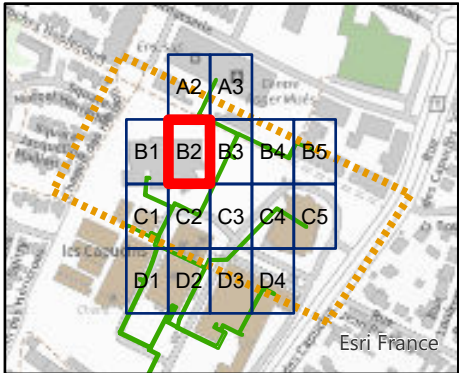
-  A < 40 cm
-  40 cm < B < 100 cm
-  C > 100 cm

Zone de précision

 A: Emprise de 40 cm

 B: Emprise de 100 cm

 C: Emprise de 150 cm



Système de

Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.


Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

Ouvrage-CU - Déconnecté

 Déconnecté

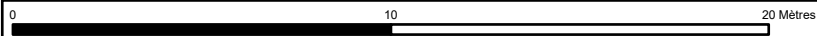
FranceRaster2024

RGB

 Red: Band_1

 Green: Band_2


 Blue: Band_3




Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

 Empreinte DTDICT

 Vanne

 Compensateur

Ouvrage de génie civil

 Galerie

 Caniveau

 Fourreau

 Chambre

 Autres

Catégorie Ouvrage - CU

 En Service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

 En service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

 En service

 En travaux

 Déconnecté


Catégorie Ouvrage - TL

 En service

 En travaux

 Déconnecté

Etat

 En construction;




 En service

 Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

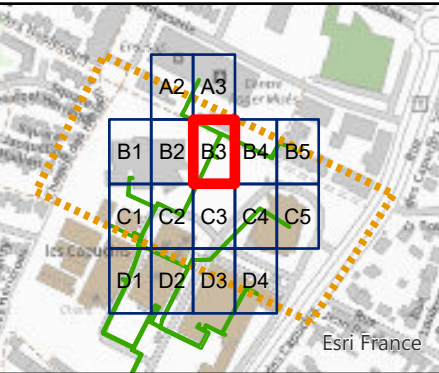
-  A < 40 cm
-  40 cm < B < 100 cm
-  C > 100 cm

Zone de précision

 A: Emprise de 40 cm

 B: Emprise de 100 cm

 C: Emprise de 150 cm



Système de

Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18




Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

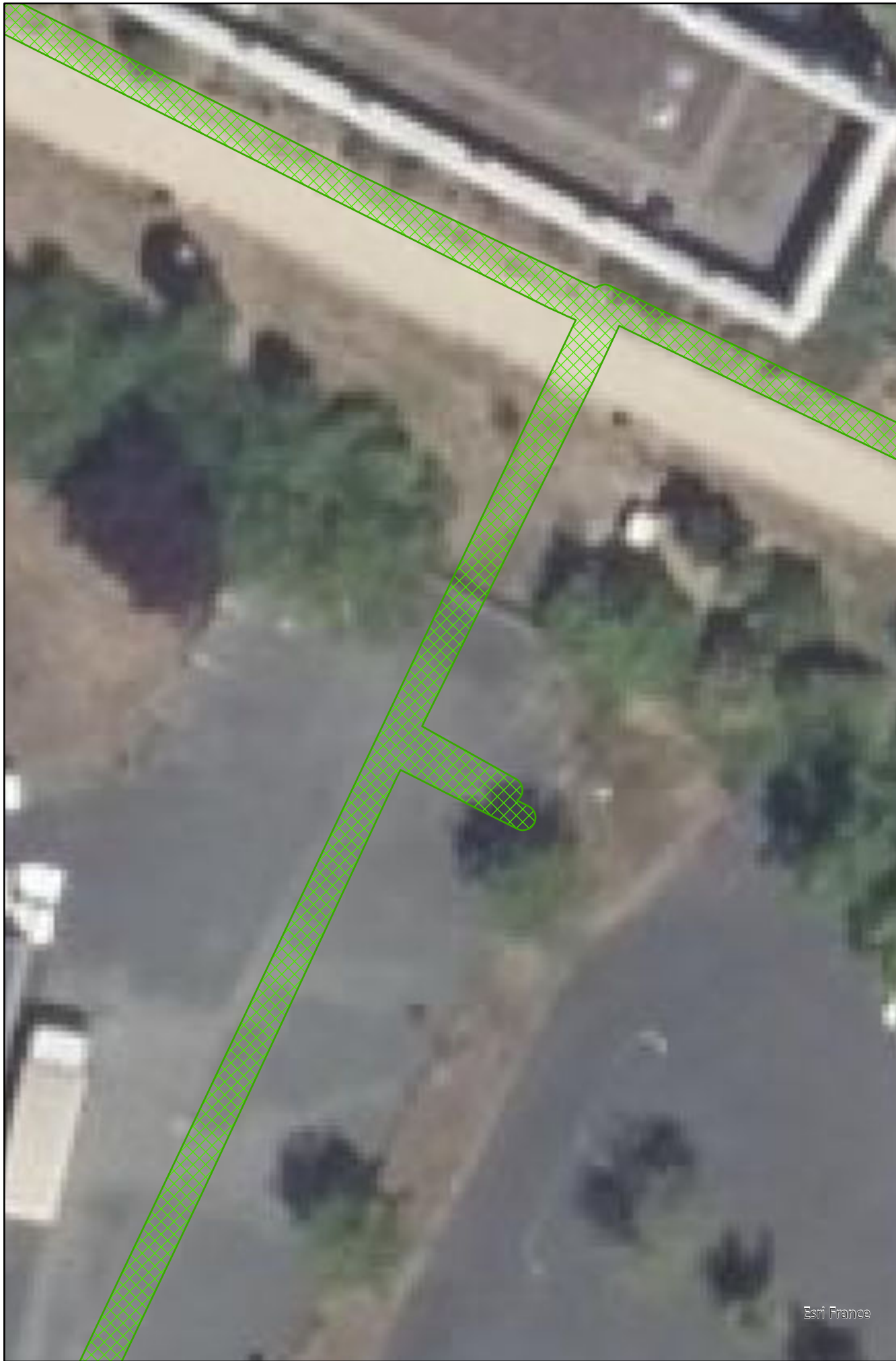
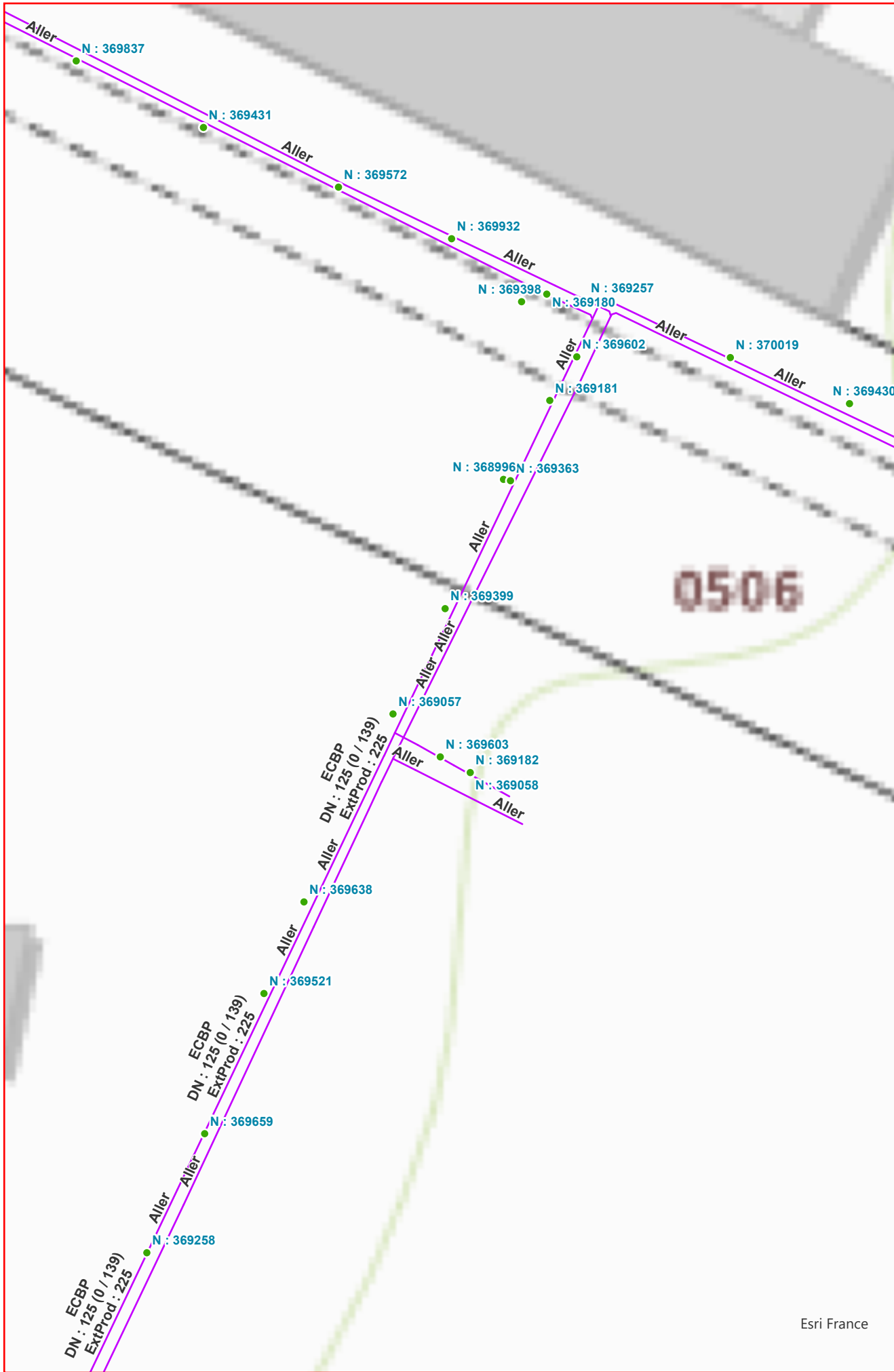
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.

Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé.


Ouvrage-CU - Déconnecté


 Déconnecté



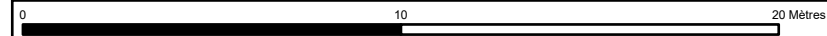
FranceRaster2024

RGB

 Red: Band_1

 Green: Band_2

 Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En Service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

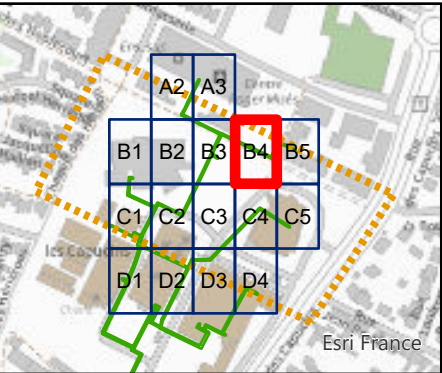
- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Système de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.
Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.
Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé.

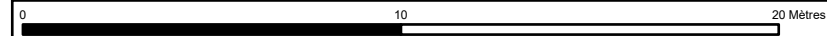
Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté

FranceRaster2024

RGB

- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En Service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

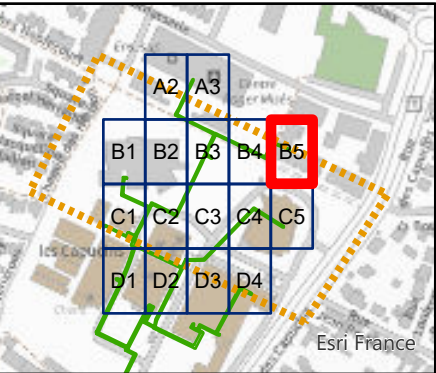
- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Système de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.

Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé.

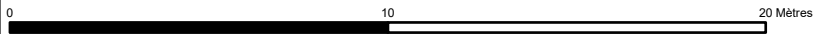
Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté

FranceRaster2024

RGB

- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En Service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

A < 40 cm

40 cm < B < 100 cm

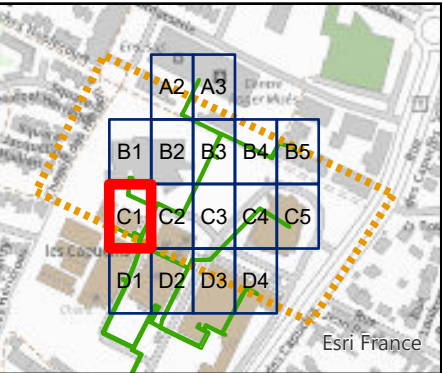
C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Systeme de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

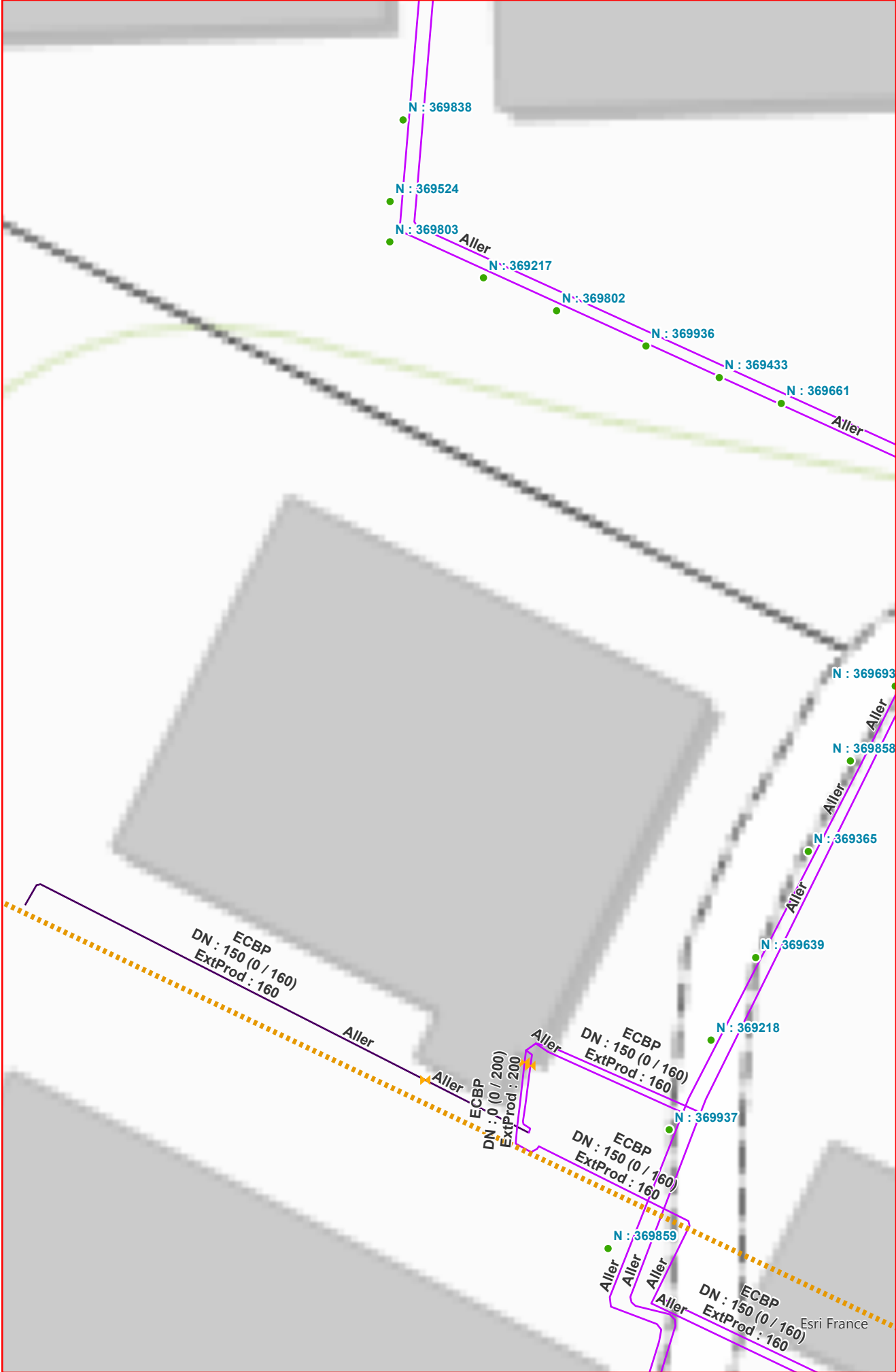
Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.
Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.
Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté



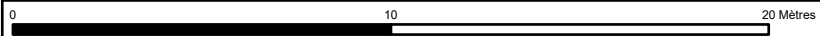
FranceRaster2024

RGB

Red: Band_1

Green: Band_2

Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

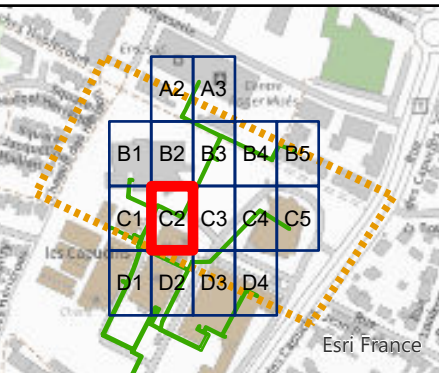
- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Système de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

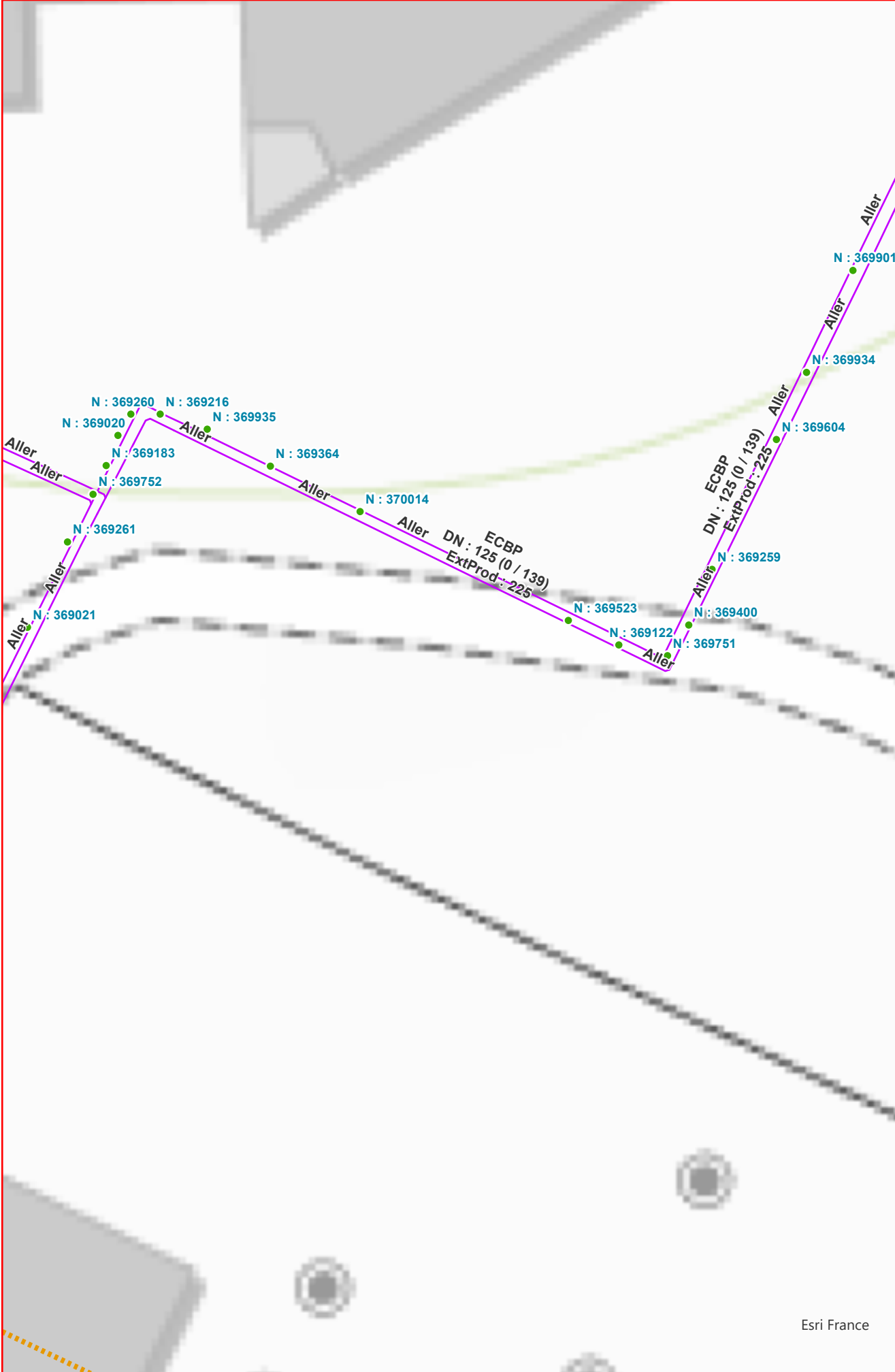
Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.
Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.
Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté



Esri France

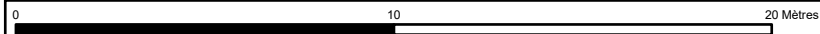


Esri France

FranceRaster2024

RGB

- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En Service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

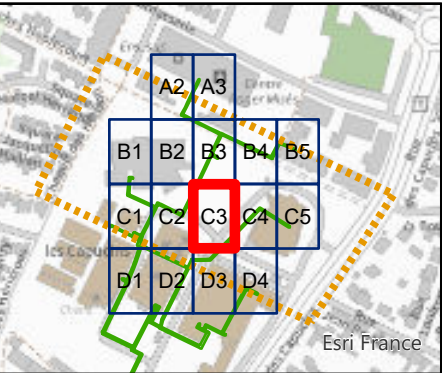
- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Système de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.

Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé.

Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté

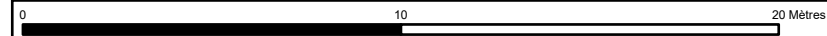
FranceRaster2024

RGB

Red: Band_1

Green: Band_2

Blue: Band_3




Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

 Emprise DTDICT

 Vanne

 Compensateur

Ouvrage de génie civil

 Galerie

 Caniveau

 Fourreau

 Chambre

 Autres

Catégorie Ouvrage - CU

 En Service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

 En service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

 En service

 En travaux

 Déconnecté


Catégorie Ouvrage - TL

 En service

 En travaux

 Déconnecté

Etat

 En construction;




 En service

 Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

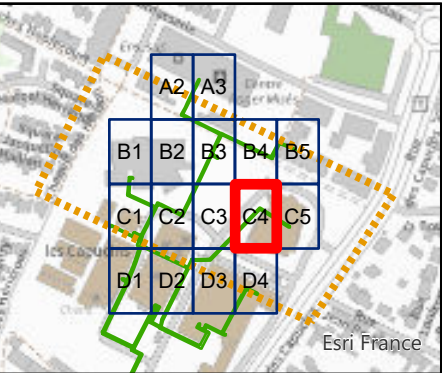
-  A < 40 cm
-  40 cm < B < 100 cm
-  C > 100 cm

Zone de précision

 A: Emprise de 40 cm

 B: Emprise de 100 cm

 C: Emprise de 150 cm



Système de

Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:18




Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.


Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé


Ouvrage-CU - Déconnecté


 Déconnecté

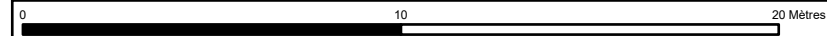
FranceRaster2024

RGB

 Red: Band_1

 Green: Band_2


 Blue: Band_3




Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

 Empreinte DTDICT

 Vanne

 Compensateur

Ouvrage de génie civil

 Galerie

 Caniveau

 Fourreau

 Chambre

 Autres

Catégorie Ouvrage - CU

 En Service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

 En service

 En travaux

 Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

 En service

 En travaux

 Déconnecté


Catégorie Ouvrage - TL


 En service

 En travaux

 Déconnecté

Etat

 En construction;




 En service

 Autres


Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

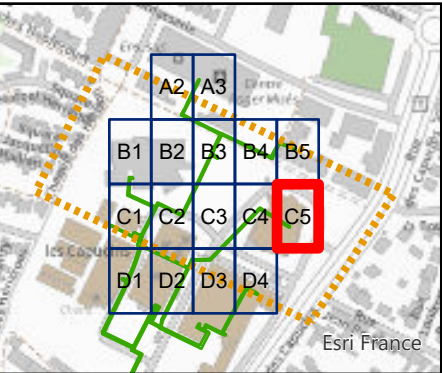
-  A < 40 cm
-  40 cm < B < 100 cm
-  C > 100 cm

Zone de précision

 A: Emprise de 40 cm

 B: Emprise de 100 cm

 C: Emprise de 150 cm



Système de

Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:19



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.


Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé


Ouvrage-CU - Déconnecté

 Déconnecté

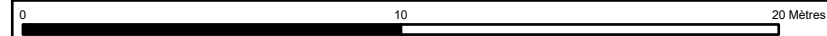
FranceRaster2024

RGB

 Red: Band_1

 Green: Band_2

 Blue: Band_3



2025032500793TWQ

Age Group	Number of People
0-10	10
11-20	15
21-30	10
31-40	10
41-50	10
51-60	10
61-70	10
71-80	10
81-90	10
91-100	10

Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En Service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

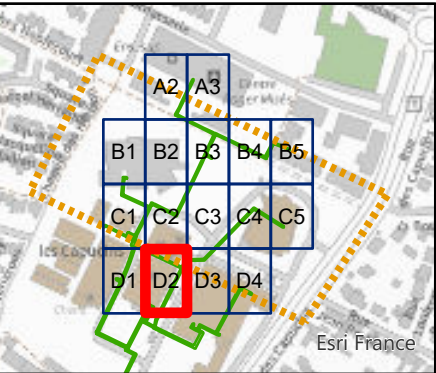
Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

- A: Emprise de 40 cm
- B: Emprise de 100 cm
- C: Emprise de 150 cm



Système de Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

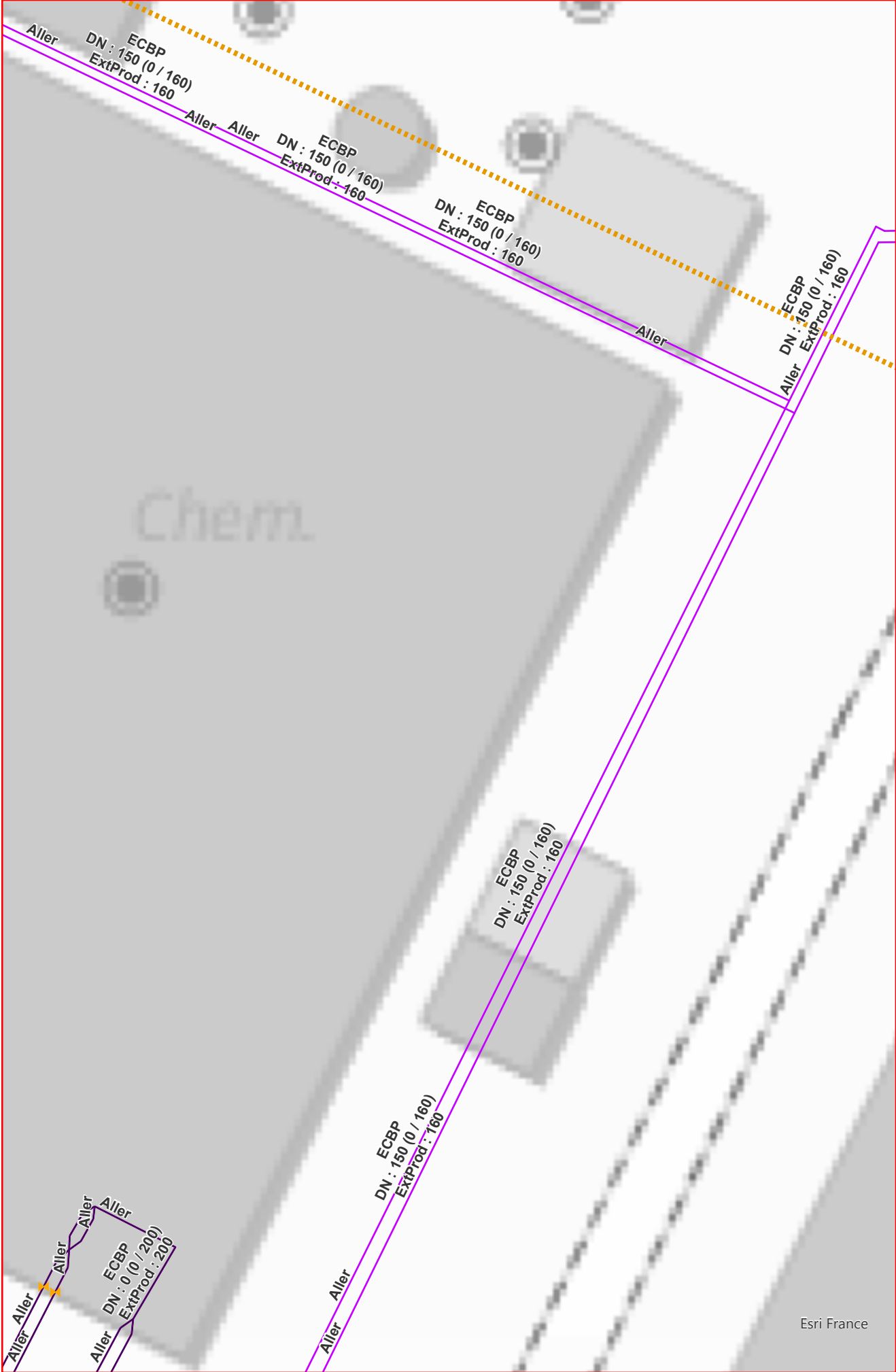
Date: 27/03/2025 Heure: 14:19



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.
Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.
Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

Ouvrage-CU - Déconnecté

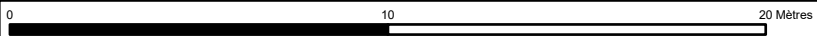
Déconnecté



FranceRaster2024

RGB

- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Empreinte DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Points_Georef

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

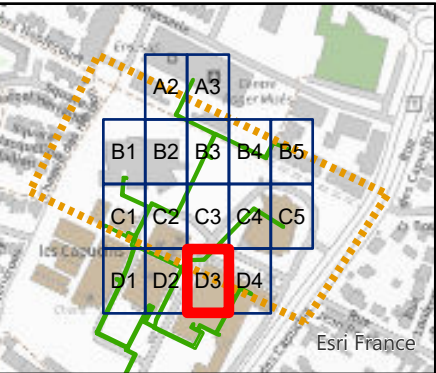
- A < 40 cm
- 40 cm < B < 100 cm
- C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm



Système de
Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:19



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.
Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.
Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.
Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé

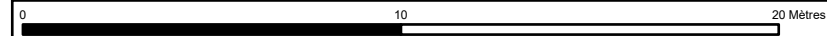
Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté

FranceRaster2024

RGB

- Red: Band_1
- Green: Band_2
- Blue: Band_3



Numéro de consultation

2025032500793TWQ

Légende

Emprise DTDICT

Vanne

Compensateur

Ouvrage de génie civil

Galerie

Caniveau

Fourreau

Chambre

Autres

Catégorie Ouvrage - CU

En Service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - GA

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - EL

En service

En travaux

Déconnecté

Catégorie Ouvrage - TL

En service

En travaux

Déconnecté

Etat

En construction;

En service

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Autres

Classe(s) de Précision :

Précision point géoréférencés

A < 40 cm

40 cm < B < 100 cm

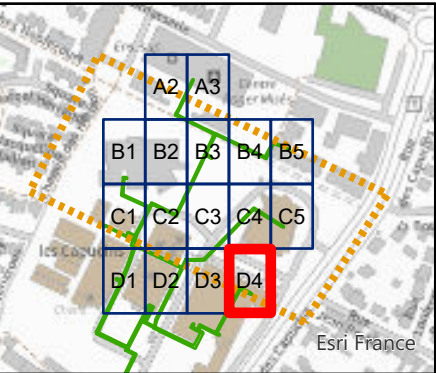
C > 100 cm

Zone de précision

A: Emprise de 40 cm

B: Emprise de 100 cm

C: Emprise de 150 cm

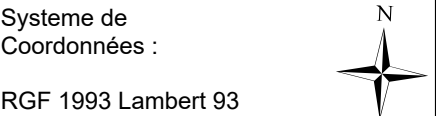


Système de

Coordonnées :

RGF 1993 Lambert 93

Date: 27/03/2025 Heure: 14:19



Légende Catégorie Ouvrage - CU Catégorie des ouvrages : CU. Canalisations de transport ou de distribution de vapeur d'eau, d'eau surchauffée, d'eau chaude, d'eau glacée, ou de tout autre fluide caloporteur ou frigorigène.

Légende Catégorie Ouvrage - GA Catégorie des ouvrages : GA. Canalisations de transport, de distribution et canalisations minières contenant des gaz combustibles.

Légende Catégorie Ouvrage - EL Catégorie des ouvrages : 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 en basse tension à conducteur isolé.

Légende Catégorie Ouvrage - TL Catégorie des ouvrages : TL. Installations souterraines de communications électroniques, lignes électriques et réseaux d'éclairage public en très basse tension (≤ 50 V en courant alternatif ou 120 V en courant continu) et les lignes électriques aériennes en basse tension à conducteur isolé.

Ouvrage-CU - Déconnecté

Déconnecté

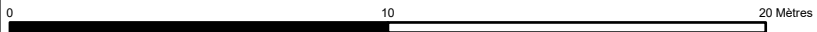
FranceRaster2024

RGB

Red: Band_1

Green: Band_2

Blue: Band_3



Liste des points géoréférencés : (EPSG : 2154)

Numéro	Précision	Source	Commentaire	X (m)	Y (m)	Z (m)	Profondeur (m)
368996	A	3		432461.431	6716004.959		96.0
369020	A	3		432411.457	6715952.6		84.0
369021	A	3		432407.941	6715945.142		104.0
369057	A	3		432457.122	6715995.811		57.0
369058	A	3		432460.125	6715993.489		130.0
369120	A	3		432505.187	6715993.026		94.0
369121	A	3		432433.781	6716030.874		176.0
369122	A	3		432430.927	6715944.457		72.0
369180	A	3		432463.119	6716012.184		172.0
369181	A	3		432463.237	6716008.036		120.0
369182	A	3		432460.134	6715993.526		40.0
369183	A	3		432411.0	6715951.429		86.0
369216	A	3		432413.099	6715953.428		84.0
369217	A	3		432390.687	6715958.716		74.0
369218	A	3		432399.545	6715929.06		128.0
369256	A	3		432481.46	6716004.676		127.0
369257	A	3		432464.629	6716011.94		106.0
369258	A	3		432447.521	6715974.8		105.0
369259	A	3		432434.551	6715947.395		106.0
369260	A	3		432411.959	6715953.427		85.0
369261	A	3		432409.497	6715948.459		110.0
369301	A	3		432499.15	6715995.993		110.0
369362	A	3		432435.909	6716024.354		176.0
369363	A	3		432461.703	6716004.907		110.0
369364	A	3		432417.384	6715951.405		84.0
369365	A	3		432403.329	6715936.4		110.0
369398	A	3		432462.136	6716011.887		101.0
369399	A	3		432459.154	6715999.918		97.0
369400	A	3		432433.645	6715945.231		96.0
369430	A	3		432474.927	6716007.912		134.0
369431	A	3		432449.729	6716018.682		145.0
369432	A	3		432438.227	6716024.376		170.0
369433	A	3		432399.864	6715954.833		88.0
369464	A	3		432486.57	6716002.087		135.0
369521	A	3		432452.088	6715984.909		94.0
369522	A	3		432442.128	6715963.461		124.0
369523	A	3		432428.965	6715945.409		100.0

Numéro	Précision	Source	Commentaire	X (m)	Y (m)	Z (m)	Profondeur (m)
369524	A	3		432387.054	6715961.682		104.0
369543	A	3		432507.558	6715991.539		92.0
369572	A	3		432454.995	6716016.355		145.0
369602	A	3		432464.29	6716009.739		96.0
369603	A	3		432458.966	6715994.136		52.0
369604	A	3		432437.053	6715952.441		120.0
369638	A	3		432453.649	6715988.481		99.0
369639	A	3		432401.281	6715932.271		110.0
369659	A	3		432449.776	6715979.443		96.0
369660	A	3		432444.763	6715968.969		115.0
369661	A	3		432402.277	6715953.827		87.0
369693	A	3		432406.709	6715942.83		106.0
369751	A	3		432432.82	6715944.04		84.0
369752	A	3		432410.489	6715950.31		90.0
369802	A	3		432393.533	6715957.432		78.0
369803	A	3		432387.043	6715960.113		98.0
369836	A	3		432509.431	6715993.834		88.0
369837	A	3		432444.766	6716021.278		150.0
369838	A	3		432387.56	6715964.855		114.0
369858	A	3		432404.967	6715939.921		112.0
369900	A	3		432508.624	6715991.963		79.0
369901	A	3		432440.028	6715959.011		130.0
369932	A	3		432459.407	6716014.343		145.0
369933	A	3		432432.366	6716028.574		177.0
369934	A	3		432438.225	6715955.048		130.0
369935	A	3		432414.928	6715952.842		80.0
369936	A	3		432397.011	6715956.062		76.0
369937	A	3		432397.917	6715925.575		138.0
370014	A	3		432420.87	6715949.64		84.0
370017	A	3		432493.64	6715998.606		119.0
370019	A	3		432470.279	6716009.709		180.0