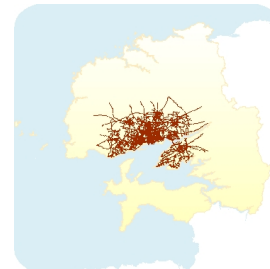


## Réseau structurant voirie à long terme

|                |   |
|----------------|---|
| Domaine        | Urbanisme   |
| Lot de données | Brest métropole : PLU Facteur 4 - OAP Transports et déplacements  |
| Description    | Réseau structurant voirie à long terme<br>Orientation d'aménagement et de programmation (OAP) - Transports et déplacements<br>PLU en vigueur (approuvé le 20/01/2014) |
| Thème ISO      | 18. Transports  |
| Thème INSPIRE  | I.07 - Réseaux de transport   |

Donnée mise à jour en  
avril 2013

Territoire couvert



Champ / Légende STATUT\_PLU

### Origine de la donnée

|                      |                                    |
|----------------------|------------------------------------|
| Organisme Producteur | Brest métropole                    |
| Service              | Direction déplacements             |
| Gestionnaire         | Léonard VASSORD                    |
| Tél                  | 02.98.33.50.90                     |
| email                | leonard.vassord@brest-metropole.fr |

### Mise à jour

|                       |                 |
|-----------------------|-----------------|
| Fréquence             | tous les 10 ans |
| Modalité - Convention |                 |

Conditions de diffusion La collectivité possède **la pleine propriété**

Restriction d'utilisation Orientation d'aménagement et de programmation (OAP) - Transports et déplacements  
Projet de PLU arrêté le 19 Avril 2013, soumis à enquête publique

Mention légale

### Accès

Internet Oui  
Intranet Oui

Services Web



Ident 2813023

Services Web ArcGis



\* clic droit sur l'image pour copier le lien

### Informations techniques

|                        |                                 |                     |                         |
|------------------------|---------------------------------|---------------------|-------------------------|
| Données                | URB_OAP_DEP_ReseauStructur      | Format              | Classe d'entités ArcSDE |
| Système de coordonnées | RGF 1993/Lambert-93(EPSSG:2154) | Type d'entités      | lignes                  |
| Echelle de référence   | 1:5000 - Précision : 10 m       | Nombre d'entités    | 11085                   |
| Précision en Z         |                                 | Volume fichiers(Ko) |                         |

### Mots clés

Réseau structurant voirie à long terme, urbanisme, PLU, OAP, Voiries, hiérarchie, voies, axes, hiérarchisation, urbanisme et foncier : planification et documents d'urbanisme

### Données associées

### Evolution / Historique

Avril 2013 : Projet de PLU arrêté le 19 avril et soumis à enquête publique  
Janvier 2014 : PLU approuvé au Conseil de Communauté le 20/01/2014  
Nov 2017 : Fiabilisation SIGEO

### Informations Archivage

#### Fréquence

Date de l'archivage précédent

### Contenu de la donnée

| Champ | Alias | Description | Type |
|-------|-------|-------------|------|
|-------|-------|-------------|------|

|            |            |                             |  |
|------------|------------|-----------------------------|--|
| DEPCO      | DEPCO      | Code INSEE de la commune    | car. 7   |
| IDSEG      | IDSEG      | Identifiant du segment      | car. 13  |
| IDRUE      | IDRUE      | Identifiant de la rue       | car. 10  |
| LIBRU      | LIBRU      | Nom de la rue               | car. 32  |
| DESIG      | DESIG      | Complément au nom de la rue | car. 7   |
| NOM_VOIE   | NOM_VOIE   | Nom de la voie (idem LIBRU) | car. 50  |
| STATUT_PLU | STATUT_PLU | Type de voie structurante   | car. 20  |
|            |            | <b><u>Valeurs 4</u></b>     | <b><u>Signification</u></b>                            |
|            |            | AGGLOMERATION               | Voie d'intérêt d'agglomération                         |
|            |            | MAILLAGE                    | Voie de maillage                                       |
|            |            | METROPOLITAIN               | Voie métropolitaine ; d'intérêt régional et/ou de Pays |
|            |            | NATIONALE                   | Nationale ; voie de transit                            |
| ETAT       | ETAT       |                             | car. 10  |
|            |            | <b><u>Valeurs 3</u></b>     | <b><u>Signification</u></b>                            |
|            |            | ACTE                        | Voie dont la réalisation est actée                     |
|            |            | EXISTANT                    | Voie existante   |
|            |            | PROJET                      | Voie en projet (tracé de principe)                     |
| SHAPE.LEN  | SHAPE.LEN  |                             | num. 0,0   |