



Cartographie des tronçons de voirie de Lorient Agglomération

[Voir la fiche d'origine](#)

Résumé

Jeu de données recensant les tronçons de voirie sur le territoire de l'agglomération.

La base de données permet différentes thématiques notamment la classification des voies, des vitesses etc.

Informations techniques

Propriétaire : Lorient Agglomération

Type : Données vecteur

Nom de la couche : ref_adresse.vmat_troncon_adresse

Nombre d'entités : 42 259

Type de géométrie : ligne

Résolution : n.c.

Échelle : 200

Format de référence : postgis

Système de coordonnées : RGF93 / CC48

Encodage des caractères : utf-8

Contexte de collecte : Cette donnée a été construite à partir de bases d'origines diverses et de qualités différentes : - le cadastre labellisé DGFIP - orthophotographies à 20cm - différentes couches de données réalisées en interne - es délibérations de voiries des Commune

Méthode de collecte : Concernant la construction de la géométrie, le référentiel privilégié est le cadastre (car ce fond est très largement utilisé). Toutefois, en complément, nous nous basons sur l'ortho la plus récente que nous possédons car celle-ci rend mieux compte de la situation réelle sur le terrain.

Qualité

aucune

Condition d'accès et d'utilisation (1)

Licence : [Licence ouverte ETALAB 2.0](#)

Description :

Limitation

aucune

Contact (1)

Auteur

Mission SIG Territorial

sig@agglo-lorient.fr

Tél. : 02 90 74 73 20

Maison de l'Agglomération, Quai du Péristyle, 56100 Lorient

56100 LORIENT

France

Attributs

Nom	Alias	Type	Description	Lg
id_troncon		int4	Identifiant unique du tronçon	fr
id_source		int4	Identifiant de la source	fr
id_modif_troncon		int4	Identifiant du type de modification du tronçon	fr
lib_modif		varchar	Identifiant du type de modification du tronçon	fr
lib_source		varchar	Libellé de la source	fr
lib_dep		varchar	Libellé du département	fr
nom		varchar	Nom de la voie	fr
insee		varchar	Code INSEE	fr
id_lieudit_d		int4	Identifiant du lieu-dit à droite	fr
nom_ld_d		varchar	Nom du lieu-dit à droite	fr
id_lieudit_g		int4	Identifiant du lieu-dit à gauche	fr
nom_ld_g		varchar	Nom du lieu-dit à gauche	fr
id_quartier_d		int4	Identifiant du quartier à droite	fr
nom_quartier_d		varchar	Nom du quartier à droite	fr
id_quartier_g		int4	Identifiant du quartier à gauche	fr
nom_quartier_g		varchar	Nom du quartier à gauche	fr
id_cl_admin		int4	Identifiant du classement administratif	fr
lib_cl_admin		varchar	Libellé du classement administratif	fr
id_domanialite		int4	Identifiant de la domainialité	fr
lib_domanialite		varchar	Libellé de la domainialité	fr
id_circu		int4	Identifiant du type de circulation	fr
lib_circu		varchar	Libellé du type de circulation	fr
id_tyoroute		int4	Identifiant du type de route	fr
lib_tyoroute		varchar	Libellé du type de route	fr
id_utilisateur		int4	Identifiant du type d'utilisateur sur la voie	fr
lib_utilisateur		varchar	Libellé du type d'utilisateur sur la voie	fr
natvoi_cad		varchar	Nature de voie du cadastre	

Nom	Alias	Type	Description	Lg
id_voie_d		int4	Identifiant de la voie à droite	fr
nom_voie_d		varchar	Nom de la voie à droite	fr
id_voie_g		int4	Identifiant de la voie à gauche	fr
nom_voie_g		varchar	Nom de la voie à gauche	fr
id_extr_deb		int4	Numéro de l'identifiant de l'extrémité du début du tronçon	fr
id_extr_fin		int4	Numéro de l'identifiant de l'extrémité du fin du tronçon	fr
nb_voie		int4	Nombre de voies	fr
longueur		int4	Longueur du tronçon	fr
largeur		int4	Largeur de la voie	fr
vitesse		int4	Limite de vitesse sur le tronçon	fr
date_modif		date	Date de dernière modification	fr
grand_axe		int4	Désignation thématique grand axe	fr
id_competences		int4	Identifiant du gestionnaire de l'entretien	fr
lib_competences		varchar	Libellé du gestionnaire de l'entretien	fr
ccoriv		varchar	Code RIVOLI	fr
nom_breton		varchar	Nom de la voie en breton	fr
num_max		int4	Plus grand numéro sur le tronçon	fr
num_min		int4	Plus petit numéro sur le tronçon	fr