



Cartographie des prestations topographiques envisagées, en cours et terminées de Lorient Agglomération.

[Voir la fiche d'origine](#)

Résumé

Ces données recensent les emprises de prestations topographiques envisagées, en cours et terminées sur le territoire de Lorient Agglomération. Les prestations topographiques sont commandées par les services et les communes membres de Lorient Agglomération et doivent respecter le cahier des charges « Préconisations techniques et charte graphique pour les prestations topographiques et les récolements de Lorient Agglomération ». Ces prestations ont pour vocation à alimenter le RTGELA et servir à différents usages : aménagement du territoire, accessibilité, foncier, voirie, réseaux d'eau et assainissement ...

Informations techniques

Propriétaire : Lorient Agglomération

Type : Données vecteur

Nom de la couche : th_suivi_prestations.vmat_prestations

Nombre d'entités : 418

Type de géométrie : polygone

Résolution : n.c.

Échelle : 200

Format de référence : postgis

Système de coordonnées : RGF93 / CC48

Encodage des caractères : utf-8

Contexte de collecte : Les commandes de prestations topographiques sont effectuées par les services et communes membres de Lorient Agglomération. La mission SIGT intervient pour assister et conseiller la maîtrise d'ouvrage dans les commandes.

Méthode de collecte : Les emprises sont dessinées directement par la mission SIGT par rapport à la demande initiale de la maîtrise d'ouvrage.

Qualité

aucune

Condition d'accès et d'utilisation (1)

Licence : [ODbL 1.0 - Open Database Licence](#)

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_presta	<i>PK Identifiant de la Prestation.</i>	int4 PrimaryKey	Identifiant de la prestation, clé primaire (automatique).	fr
id_projet	<i>Ancien id des projets.</i>	int4	Identifiant du projet (ancien).	fr
lib_presta	<i>Libellé de la Prestation.</i>	varchar	Libellé de la prestation comprenant la commune et la rue la plus proche où se situe la prestation.	fr
id_nature		int4	Identifiant de la nature de la prestation qui renvoie au libellé de la nature "lib_nat".	fr
lib_nature	<i>Libellé de la Nature de la Prestation (Topographie, Récolement...)</i>	varchar	Libellé de la nature de la prestation (réseaux, voirie, aménagement...).	fr
id_natcomp	<i>Pk Identifiant de la Nature Complémentaire de la prestation.</i>	int4	Identifiant de la nature complémentaire de la prestation qui renvoie au libellé de la nature complémentaire "lib_natcomp".	fr
lib_natcomp	<i>Libellé de la Nature complémentaire de la Prestation (Réseaux, Voirie....)</i>	varchar	Libellé de la nature complémentaire de la prestation (ex : topographie, récolement, foncier...).	fr
id_montant	<i>PK Identifiant du Montant de la Prestation.</i>	int4	Identifiant du montant de la prestation qui renvoie à un intervalle de montant "lib_montant".	fr
lib_montant	<i>Libellé du Montant de la Prestation.</i>	varchar	Intervalle du montant de la prestation.	fr
urgent	<i>Urgent (OUI, NON)</i>	varchar	Prestation urgente (oui ou non).	fr
validation_prestations	<i>Validation de la Prestation (Engagement)</i>	varchar	Validation de la prestation c'est-à-dire engagement signé transmis au prestataire (oui ou non).	fr
date_engagement	<i>Date Engagement Entreprise</i>	date	Date d'envoi de l'engagement signé au prestataire.	fr
date_reception	<i>Date de réception</i>	date	Date de la réception des livrables attendus (la 1ère date s'il y a d'autres réceptions pour corrections ou compléments des livrables).	fr
date_clotu_prestations	<i>Date de Clôture de la Prestation</i>	date	Date de clôture de la prestation (après validation de la conformité du plan par la mission SIGT).	fr

Nom	Alias	Type	Description	Lg
num_engag	<i>Numéro d'engagement.</i>	varchar	Numéro de l'engagement signé (pour le suivi de prestations).	fr
bon_commande	<i>Bon de commande</i>	varchar	Numéro de bon de commande pour le suivi de prestations.	fr
delai_max	<i>Délai maximum de la Prestation (Auto)</i>	int4	Délai maximum d'exécution de la prestation calculé automatiquement en fonction du montant de la prestation (entre la date d'envoi de l'engagement et la date de réception des livrables).	fr
nb_echange	<i>Nombre d'échanges</i>	int4	Nombre d'échanges entre les livraisons et les contrôles (1 livraison = 1 échange).	fr
mo_princ	<i>Maître d'Ouvrage Principal</i>	varchar	Maître d'ouvrage principal à la prestation (pilote).	fr
mo_contributeur	<i>Maître d'Ouvrage Contributeur</i>	varchar	Maître d'ouvrage contributeur à la prestation (non pilote).	fr
mo_conc	<i>Maître d'Ouvrage Contributeur et principal concaténés</i>	text	Maître d'ouvrage principal et contributeur à la prestation concaténés.	fr
lib_direct	<i>Libellé court de la DIRECTION</i>	varchar	Libellé court de la direction en charge de la prestation.	fr
referent_1	<i>1er Référent</i>	varchar	1er référent de la prestation.	fr
referent_2	<i>2eme Référent</i>	varchar	2e référent de la prestation (si existant).	fr
referents_conc	<i>Concaténation des référents</i>	text	Concaténation des référents de la prestation s'il y en a plusieurs.	fr
entreprise_1	<i>1ere Entreprise</i>	varchar	Entreprise désignée pour effectuer la prestation.	fr
entreprise_2	<i>2eme Entreprise</i>	varchar	Autre entreprise désignée pour la même prestation si plusieurs engagements.	fr
entrep_conc	<i>Concaténation des entreprises</i>	text	Concaténation des entreprises désignées pour effectuer la prestation.	fr
id_troncon	<i>Identifiant du tronçon adresse le plus proche.</i>	int4	Identifiant du tronçon adresse le plus proche.	fr
insee	<i>Code INSEE de la commune</i>	varchar	Code INSEE de la commune.	fr
nom_voie_d	<i>Nom de Rue</i>	varchar	Nom de rue.	fr
date_crea_prestations	<i>Date de la création informatique de la fiche prestation.</i>	date	Date de la création informatique de la fiche prestation.	fr

Nom	Alias	Type	Description	Lg
date_modif_geom	<i>Date de modification de la géométrie. (AUTO)</i>	date	Date de modification de la géométrie (automatique).	fr
jrestant	<i>Nombre de jours restant avant la fin du délais maximum. (AUTO)</i>	float8	Nombre de jours restant avant la fin du délais maximum (calcul automatique).	fr