

# Cartographie des pôles générateurs de déplacements (points d'intérets et équipements) de Lorient AGGLOMÉRATION Agglomération

Voir la fiche d'origine

#### Résumé

Cette base de données est issues d'une part, d'inventaires ou d'études réalisées auprès des communes membres et d'autre part, issues de recherches par les agents de Lorient Agglomération. Ce sont des pôles générateurs de déplacements.

Cette cartographie recense l'accessibilité des établissements recevant du public.

Les bâtiments et commerces recevant du public ont fait l'objet d'un audit de contrôle par un organisme agrée ou disposent d'une attestation sur l'honneur conformément à la réglementation.

Il s'agit d'une vue simplifiée pour permettre un usage plus aisé dans un logiciel cartographique SIG.

### Informations techniques

**Propriétaire :** Lorient Agglomération

Type: Données vecteur

Nom de la couche : th\_pt\_interet.vue\_pt\_interet\_pct

Nombre d'entités : 2 623 Type de géométrie : point

Résolution: n.c. Échelle: 500

Format de référence : postgis

Système de coordonnées : RGF93 / CC48

Encodage des caractères : utf-8

Contexte de collecte : Inventaire réalisé par les référents techniques des communes. Données également recueillies à partir de l'étude Mobhilis sur l'accessibilité. Modèle de données s'appuyant sur celui de BreizhGo.

Méthode de collecte : Localisation à la plaque adresse à partir du référentiel voirie-adresse de Lorient Agglomération lorsqu'elle existe.

## Qualité

aucune

## Condition d'accès et d'utilisation (1)

Licence: Licence ouverte ETALAB 2.0

**Description:** 

## Limitation (1)

Restriction: autre **Description:** 

Source: Lorient Agglomération et les 25 communes

#### Contact (1)

Point de contact

Mission SIG Territorial sig@agglo-lorient.fr France

## **Attributs**

Nom	Alias	Туре	Description	Lg
idpt_inter		int4	Identifiant unique numauto	fr
id_acc		int4	(FK) poi_access_txt	fr
lib_erp		varchar	Libellé de l' ERP	fr
remarques		varchar	Remarques diverses	fr
surface		float8	Surface de l'ERP	fr
nb_employes		float8	Nombres d'employés de l'ERP	fr
date_crea		date	Date de création (Ne pas remplir)	fr
date_modif		date	Calcul auto Date de modification (Ne pas remplir)	fr
x_geom_geo		varchar	(auto trigger)coordonnées X géographique	fr
y_geom_geo		varchar	(auto trigger)coordonnées Y géographique	fr
y_geom_pro		varchar	(auto trigger)coordonnées Y projeté	fr
x_geom_pro		varchar	(auto trigger)coordonnées X projeté	fr
id_acc_fau		int4	(FK) th_accessibilite.accessibilite (id_access) fauteuil	fr
l_acc_fau		varchar	Libellé simplifié de l'indice accessibilité de l'objet	fr
l_comp_fau		varchar	Libellé détaillé de l'indice accessibilité de l'objet	fr
id_acc_aud		int4	(FK) th_accessibilite.accessibilite (id_access) auditif	fr
l_acc_aud		varchar	Libellé simplifié de l'indice accessibilité de l'objet	fr
l_comp_aud		varchar	Libellé détaillé de l'indice accessibilité de l'objet	fr
id_acc_cog		int4	(FK) th_accessibilite.accessibilite (id_access) cognitif	fr
l_acc_cog		varchar	Libellé simplifié de l'indice accessibilité de l'objet	fr

Nom	Alias	Туре	Description	Lg
I_comp_cog		varchar	Libellé détaillé de l'indice accessibilité de l'objet	fr
id_acc_vis		int4	(FK) th_accessibilite.accessibilite (id_access) visuel	fr
l_acc_vis		varchar	Libellé simplifié de l'indice accessibilité de l'objet	fr
I_comp_vis		varchar	Libellé détaillé de l'indice accessibilité de l'objet	fr
id_attest		int4	(FK) th_poi.poi_attest	fr
lib_attest		varchar	Libellé de l'attestation	fr
id_adequip		int4	(FK) th_poi.poi_equip	fr
lib_equip		varchar	Libellé du Type administratif de l'équipement	fr
id_typgen		int4	(FK) th_poi.poi_typgen	fr
lib_typgen		varchar	Libellé du genre du type d'équipement	fr
ens_niv		varchar	Effectif max catégorie 5 sur l'ensemble des niveaux	fr
sous_sol		varchar	Effectif max catégorie 5 sous-sol	fr
etages		varchar	Effectif max catégorie 5 sur étage	fr
id_typerp		int4	(FK) th_poi.poi_typerp ((id_typerp)	fr
typerp		varchar	Code type de l'ERP	fr
lib_typerp		varchar	Libellé du Type de l'équipement	fr
id_categor		int4	FK) th_poi.poi_categorie	fr
l_categori		varchar	Effectif admissible	fr
id_troncon		int4	FK) ref_adresse.troncon	fr
id_plaque		int4	(FK) ref_adresse.plaque_adr	fr
insee		varchar	(FK) ref_admin.commune insee	fr
codepostal		varchar	Code postal de la commune	fr
nom		varchar	Nom de la commune avec première lettre majuscule Ex : Queven	fr
adr_compl		text	numéro + nom_entier (ex:9 Rue Marc Sangnier)	

Nom	Alias	Туре	Description	Lg
nom_entier			Nom complet de la rue. Ex : Rue Jean Jaurès	fr
id_voie		int4	(FK) ref_adresse.voie_txt	fr
ccoriv			Code voie Rivoli - identifiant de voie dans la commune	fr