



## Cartographie des pôles générateurs de déplacements (points d'intérêts et équipements) de Lorient 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 agréé ou disposent d'une attestation sur l'honneur conformément à la réglementation.

Il s'agit de la table complète et non une vue simplifiée.

---

### Informations techniques

**Propriétaire** : Lorient Agglomération

**Type** : Données vecteur

**Nom de la couche** : th\_pt\_interet\_OBSOLETE.pt\_interet\_pct

**Nombre d'entités** : 2 626

**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](mailto:sig@agglo-lorient.fr)  
 France

## Attributs

Nom	Alias	Type	Description	Lg
idpt_inter	(FK) Identifiant unique numauto	serial PrimaryKey	Identifiant unique numauto	fr
id_plaque	(FK) ref_adresse.plaque_adr	int4	Clé (FK) ref_adresse.plaque_adr	fr
id_typgen	(FK) typgen.id_typgen	int4	Clé (FK) th_poi.poi_typgen	fr
id_adequip	(FK) admin_equip.id_adequip	int4	Clé (FK) th_poi.poi_equip	fr
id_attest	(FK) attest.id_attest	int4	Clé (FK) th_poi.poi_attest	fr
lib_erp	Libellé de l' ERP	varchar	Libellé de l' ERP (établissement recevant du public)	fr
remarques	Remarques diverses	varchar		
x_geom_geo	(auto trigger)coordonnées X géographique	varchar		
y_geom_geo	(auto trigger)coordonnées Y géographique	varchar		
y_geom_pro	(auto trigger)coordonnées Y projeté	varchar		
x_geom_pro	(auto trigger)coordonnées X projeté	varchar		
id_categor	(FK) categorie.id_categor	int4	Clé (FK) th_poi.poi_categorie	fr
nb_employes	Nombres d'employés de l'ERP	float8	Nombres de personnes de l'ERP	fr
surface	Surface de l'ERP	float8		
date_crea	Calcul auto Date de création (Ne pas remplir)	date	Date de création	fr
date_modif	Calcul auto Date de modification (Ne pas remplir)	date	Date de modification	fr
id_troncon	(FK) ref_adresse.troncon	int4	Clé (FK) ref_adresse.troncon	fr
id_acc	(FK) access_txt.id_acc	int4	Clé (FK) poi_access_txt	fr