

Résumé

Coédition INSEE et IGN, Contours... IRIS® est un fond numérisé des Iris définis par l'INSEE pour les besoins des recensements sur l'ensemble des communes de plus de 10 000 habitants et la plupart des communes de 5 000 à 10 000 habitants.

Informations techniques

Propriétaire : Lorient Agglomération

Type : Données vecteur

Nom de la couche : ref_ign.contours_iris

Nombre d'entités : 50 153

Type de géométrie : polygone

Résolution : n.c.

Échelle : 50 000

Format de référence : postgis

Système de coordonnées : RGF93 / CC48

Encodage des caractères : utf-8

Contexte de collecte : La base de données est constituée pour partie d'éléments appartenant à l'IGN, il porte le double copyright INSEE-IGN.

Méthode de collecte : n.c.

Qualité (1)

Cette donnée est **non conforme** aux spécifications [RÈGLEMENT \(UE\) N°1089/2010](#)

Conditions d'accès et d'utilisation (2)

Description :

Base de données soumise aux conditions générales d'utilisation des fichiers IGN /INSEE.

Licence : [Licence ouverte ETALAB 1.0](#)

Description :

Limitations (2)

Restriction : licence

Description :

Pas de restriction d'accès public selon INSPIRE

Description :

Aucune contrainte

Contacts (2)

Responsable du traitement

Mission SIG Territorial

sig@agglo-orient.fr

France

Point de contact

Service client

sav.bd@ign.fr

Ressources

Les ressources suivantes sont accessibles :

- <http://www.ign.fr/>
- <http://www.geoportail.fr/>
- http://professionnels.ign.fr/sites/default/files/DC_DL_Contours-Iris_2-1.pdf

Attributs

Nom	Alias	Type	Description	Lg
code_iris	<i>Code complet de l'IRIS</i>	varchar		
insee_com	<i>Code INSEE de la commune</i>	varchar		
iris	<i>Code de l'IRIS</i>	varchar		
id	<i>identifiant unique POSTGRES</i>	serial PrimaryKey		
nom_iris	<i>Nom de l'IRIS</i>	varchar		
typ_iris	<i>Type de l'IRIS</i>	varchar		
nom_com	<i>Nom de la commune</i>	varchar		