

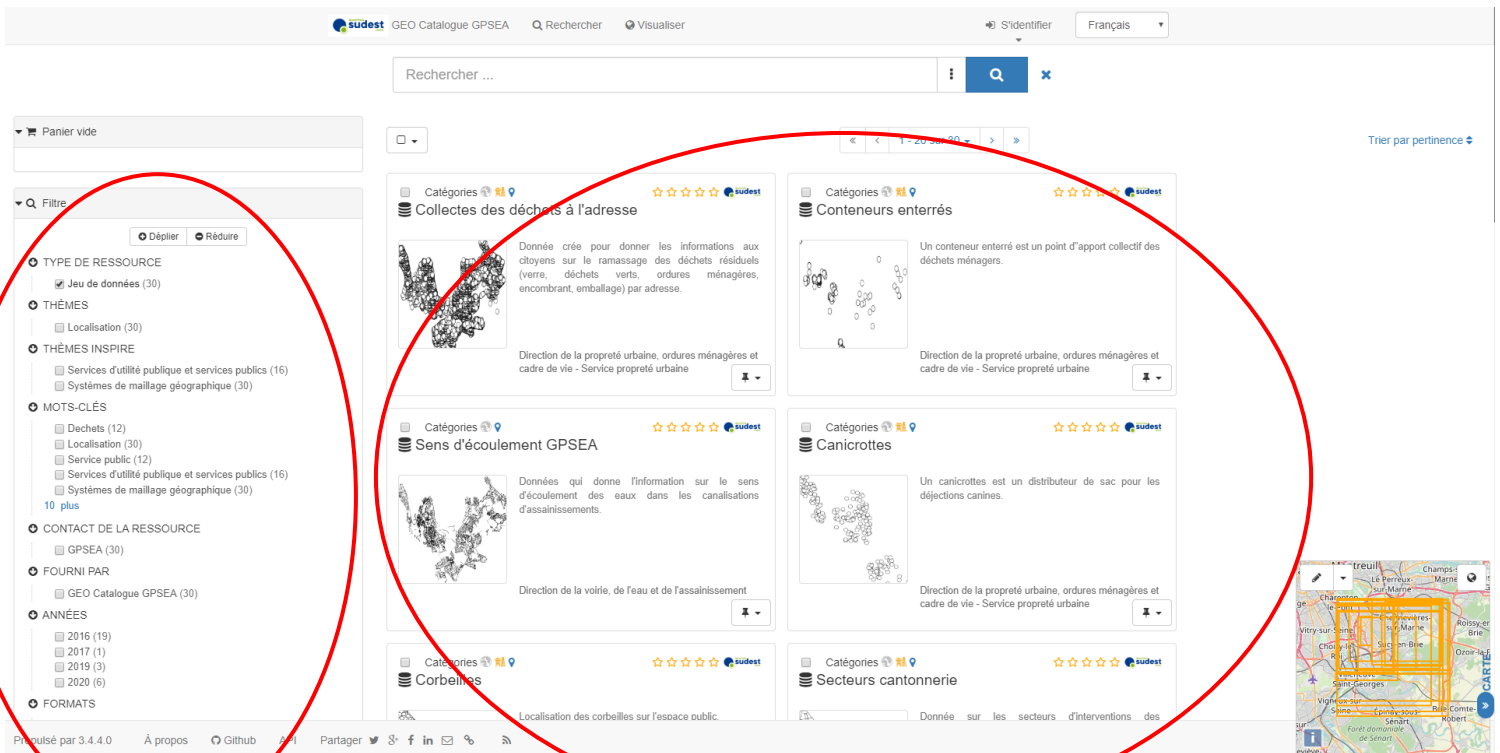
Comment utiliser le catalogue de données SIG de GPSEA ?

Se rendre sur <http://geo.sudestavenir.fr/>



Cliquez sur « Catalogue de données géographiques »

Voici l'accueil du catalogue.



Zone de recherche par filtre

Les fiches de métadonnées

Lecture d'une fiche

sudest GEO Catalogue GPSEA Rechercher Visualiser S'identifier Français

Retour à la recherche Télécharger Mode affichage

Canalisations GPSEA

La canalisation d'assainissement est une conduite faisant partie d'un réseau d'assainissement et permettant de faire circuler des fluides (eaux usées, eaux pluviales ...) entre deux lieux de desserte.

Téléchargements et liens

Ce jeu de données est disponible dans la base de données sigprod.assainissement.canalisations_gpsea dans la table canalisations_gpsea.

À propos de cette ressource

Thèmes INSPIRE	
Catégories	Localisation
Mots-clés	• assainissement • canalisation
GEMET - INSPIRE themes, version 1.0	• Systèmes de maillage géographique • Services d'utilité publique et services publics
GEMET	• assainissement urbain
Langue	• Français
Identificateur de ressource unique	• 0a04f25b-9787-4187-9744-2f3a043d6e80
Contraintes légales	Pas de restriction d'accès public selon INSPIRE Utilisation libre sous réserve de mentionner la source (à minima le nom du producteur) et la date de sa dernière mise à jour
Contact pour la ressource	GPSEA 11 rue Gustave Eiffel, ZI la croix Nicolas, 94510 LA QUEUE-EN-BRIE, FRANCE • Gestionnaire : Direction de la voirie, de l'eau et de l'assainissement 39 rue Auguste Perret, 94046 CRETEIL, FRANCE • Editeur (publication) : Direction de l'observatoire - SIG

Informations techniques

Type de représentation	Vecteur
Échelle	• 20000
Résolution	• 1 m
Système de coordonnées	• EPSG:EPSG:3949 - EPSG:RGF93 / CC49
Format	POSTGRESQL
Généalogie	Pour créer cette donnée, il a fallu dans un premier temps récupérer les données existante auprès des différentes communes. Dans un second temps, les données ont été normés puis complété a l'aide de plan de recellement. Les mises à jours de cette donnée est réalisé grâce à des plans de recellement récupéré suite à des travaux ou des interventions.

Aperçu

Aucune évaluation ★

Voir tous les commentaires
Ajouter votre commentaire

Étendue spatiale

- France

Étendus temporelle

Date de création
2016-01-01

Fourni par **sudest**

Mis à jour : il y a 6 jours

Partager

Résumé / définition de la donnée

Localisation de la donnée dans la base de données SIG

Détails de la donnée sur : les liens de la directive INSPIRE, les mots clés associés, les contraintes de réutilisation, les acteurs et leur contact.

Informations techniques sur le type de données géographique, sur l'échelle de référence, sa résolution graphique, son système de coordonnées géographique mais surtout sa généalogie, c'est-à-dire comment cette donnée a été créé.

La date de création permet de savoir en quelle année cette donnée a été créée.

L'information de la mise à jour concerne la fiche de donnée et non la donnée.

Un catalogue d'attributs est présent. Toute donnée géographique a une table attributaire qui permet d'avoir des renseignements sur sa composition.

Ce catalogue d'attribut met en lumière les informations présentes sur cette donnée.

Catalogue d'attributs

canalisations_gpsea	
Informations techniques	
Nom	Définition
analyse (STRING)	analyse
etiquette (STRING)	etiquette
id_auto_ca (BIGDECIMAL)	ID auto
id_cana (STRING)	Id canalisation
reseau (STRING)	Réseau
code_insee (STRING)	Code INSEE
profondeur (FLOAT)	Profondeur
classe_pre (STRING)	Classe de précision
constr_max (TIMESTAMP)	Construction maximum
constr_min (TIMESTAMP)	Construction minimum
categ_visi (STRING)	Catégorie visite
materiau (STRING)	Matériau
nat_juridi (STRING)	Nature juridique
nom_ouvrag (STRING)	Nom du propriétaire
origine (STRING)	Origine
reseau_pri (STRING)	Réseau privé
date_relev (TIMESTAMP)	Date relevé
longueur (FLOAT)	Longueur
diametre (FLOAT)	Diamètre
etat (STRING)	Etat
regard_am (STRING)	Regard amont
oregard_am (STRING)	Ancien regard amont
regard_av (STRING)	Regard aval
oregard_av (STRING)	Ancien regard aval
comment (STRING)	Commentaire
geom (GEOMETRY)	Geom

Catalogue d'attributs

Il est possible de télécharger la fiche au format XML.

Les points de contact permettent si besoin d'avoir des informations supplémentaires.

Informations sur les métadonnées

[Télécharger la fiche](#)

Contact	<ul style="list-style-type: none"> ✉ GPSEA <ul style="list-style-type: none"> Point de contact : sig@gpsea.fr ✉ 11 rue Gustave Eiffel, ZI la croix Nicolas, 94510 LA QUEUE-EN-BRIE, FRANCE <ul style="list-style-type: none"> Point de contact : Direction de la voirie, de l'eau et de l'assainissement
Langue de la fiche	<ul style="list-style-type: none"> Français
Identifiant	0a04f25b-9787-4187-9744-2f3a043d6e80