

ARROSAGE : Canalisations

[Voir la fiche d'origine](#)

Évaluation de la donnée : aucune évaluation

Thèmes Inspire associés :

Services d'utilité publique et services publics

Mots-clé associés :

Services d'utilité publique et services publics réseaux - espaces verts - arrosage

RÉSUMÉ

Cette données correspond aux réseaux d'arrosages. C'est une donnée attributaire avec une géométrie (linéaire). Elle possède un ID automatique sur lequel est mis un Trigger afin de faciliter sa mise jour.

HISTORIQUE DE LA DONNÉE

Date de création : 17/12/2015

Date de modification : 04/08/2016

Contexte de collecte :

Collecte dans le cadre d'une demande du Service mais également dans le cadre des DT-DICT.

INFORMATIONS TECHNIQUES

Type : Données vecteur

Nom de la couche : ARROSAGE.CANALISATIONS

Nombre d'entités : 3823

Type de géométrie : LineString

Résolution : non renseigné

Échelle : non renseigné

Format de référence : oracle 11.1

Système de coordonnées : RGF93 / CC49

Encodage des caractères : utf-16

CONTACTS

Point de contact :

Pôle SIG - Ville de Créteil
6 bis place Salvador Allende
94000 Créteil
France
sig@gpsea.fr

Point de contact :

Référent SIG ARROSAGE E.Foucault
32 rue de Mesly
94000 Créteil
France
eric.foucault@ville-creteil.fr

ATTRIBUTS (8)

Nom	Alias	Type	Description	Lg
DATE_POSE	Date de pose	date	Date laquelle le réseau a été posé	fr
ID_POSTE_COMPTAGE	Identifiant poste de comptage	varchar2		fr
ID_AUTO_CANALISATIONS	Identifiant automatique	number	Identifiant automatique/système	fr
CLASSE_PRECISION	Classe de précision	varchar2	Correspond la classe de précision définit par la réforme DT-DICT	fr
MATERIAU	Matériaux	varchar2	Type de matériaux qui compose la canalisation	fr
CANALISATIONS_ID	Identifiant canalisations	varchar2	Correspond au nom de la canalisation	fr
DIAMETRE	Diamètre	number	Diamètre du réseau	fr
PROFONDEUR	Profondeur	varchar2	Profondeur enterré de la canalisation	fr

COMMENTAIRES

Il n'existe aucun commentaire pour cette fiche pour le moment.