

Résumé

Vue matérialisée des points canevas transformée en table

Informations techniques

Propriétaire : Lorient Agglomération

Type : Données vecteur

Nom de la couche : ref_canevas.vmat_canevas_pct

Nombre d'entités : 5 662

Type de géométrie : point

Résolution : n.c.

Échelle : 0

Format de référence : postgis

Système de coordonnées : RGF93 / CC48

Encodage des caractères : utf-8

Contexte de collecte : n.c.

Méthode de collecte : n.c.

Qualité

aucune

Conditions d'accès et d'utilisation

aucune

Limitation

aucune

Contact

aucun

Attributs

Nom	Alias	Type	Description	Lg
id_canevas	<i>PK clé primaire num auto</i>	int4 PrimaryKey		fr
id_troncon	<i>canevas_pct_id_troncon_fkey</i>	int4		fr
preci_plan	<i>Précision planimétrique em mm</i>	int4		fr
preci_alti	<i>Précision altimétrique em mm</i>	int4		fr
x_cc48	<i>coordonnées X projeté</i>	float8		fr

Nom	Alias	Type	Description	Lg
y_cc48	<i>coordonnées Y projeté</i>	float8		fr
z	<i>z de la station</i>	varchar		fr
lien_pdf	<i>Lien fiche station pdf</i>	varchar		fr
commentaires	<i>Commentaires divers</i>	varchar		fr
date_crea	<i>Calcul auto Date de création (Ne pas remplir)</i>	date		fr
date_modif	<i>Calcul auto Date de modification (Ne pas remplir)</i>	date		fr
idgeometre	<i>id du point issu du csv</i>	varchar		fr
fiche_txt	<i>Nom du fichier txt lors de l'import des points</i>	varchar		fr
adr_proche	<i>Adresse la plus proche (0 à 75m)</i>	varchar		fr
lien_jpg	<i>Lien fiche station jpg</i>	varchar		fr
id_case	<i>canevas_pct_id_case_fkey</i>	int4		fr
id_nature		int4		fr
operationnel		bool		fr
date_leve	<i>Date du levé</i>	date		fr
date_control_plani	<i>Date du controle planimetrique</i>	date		fr
date_control_alti	<i>Date du controle Altimetrique</i>	date		fr
lib_nature		varchar		fr