



Secteurs de la nappe alluviale de la Durance - Serre-Ponçon à

[Voir la fiche d'origine](#)

Résumé

Surface de la nappe alluviale de Serre-ponçon à la confluence avec le Rhône, découpée en secteurs hydrogéologiques.

[Retour à la liste des données utilisées dans le cadre de l'étude de diagnostic exploratoire sur la nappe alluviale de la Durance.](#)

Informations techniques

Propriétaire : Syndicat Mixte d'Aménagement de la Durance - SMAVD

Type : Données vecteur

Nom de la couche : nappe_hydrogeol

Nombre d'entités : 22

Type de géométrie : polygone

Résolution : n.c.

Échelle : 0

Format de référence : shp

Système de coordonnées : RGF93 / Lambert-93

Encodage des caractères : n.c.

Contexte de collecte : Donnée utilisée dans le cadre du diagnostic sur la nappe alluviale de Durance réalisé par le groupement BRLi/HYDROFIS en 2014 pour le compte du SMAVD.

Méthode de collecte : Donnée provenant du bureau d'études BRL ingénierie et Hydrofis pour le SMAVD.

Qualité

aucune

Conditions d'accès et d'utilisation

aucune

Limitation

aucune

Contact

aucun

Attributs

Nom	Alias	Type	Description	Lg
ID		number		
Nom		char		
Numero		number		
Carte_1		number		
Carte_2		number		
Carte2_pc		number		
Carte_10		char		

Nom	Alias	Type	Description	Lg
Carte7		char		
Carte9		char		
Carte8		char		
Carte11		char		
Carte12		char		
Carte13		char		
Carte14		char		
Carte15		char		
Carte16		char		
Carte17		char		
Carte18		char		
Carte19		char		
Carte20		char		
Carte21		char		
Carte22		char		
Carte23		char		
Carte24		char		
Carte25		char		
Carte26		char		
Carte27		char		
Carte4		char		
Carte5		char		
Carte6		char		
Carte_21Bi		char		
Carte28		char		