	Commune : BEAUMONT-DE-PERTUIS	Rivière : La Durance
	5305 Iscles de Valcros #2	
	Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.	1 Repère(s) sur le site

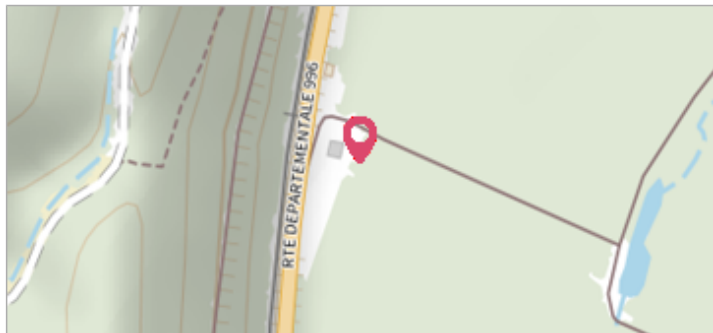
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : RepCrue_PACA84_1298

Date de mise à jour : 16/06/2017

Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 5.71537860 / Y: 43.70851680

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 918860.88 / Y: 6293706.44

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.7153786 / Y: 43.7085168

Code Hydro: X---0000

Rive de référence: Non renseigné

	6 Janvier 1994	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		
		Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : 84_BeaumontDePertuis_Durance_1994-01_1 Plus d'infos :

http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_BeaumontDePertuis_Durance_1994-01_1.pdf

GÉNÉRAL

Code : RepCrue_PACA84_1298_1

Date de mise à jour :

Auteur : DREAL PACA

11/02/2021

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : REPÈRES DE CRUES ISSUS DU RECENSEMENT MENÉ PAR LA DREAL PACA -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : DREAL Provence-Alpes-Cote d'Azur

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m