
	Commune : CAUMONT-SUR-DURANCE	Rivière : La Durance
	Les Iscles Neuves #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

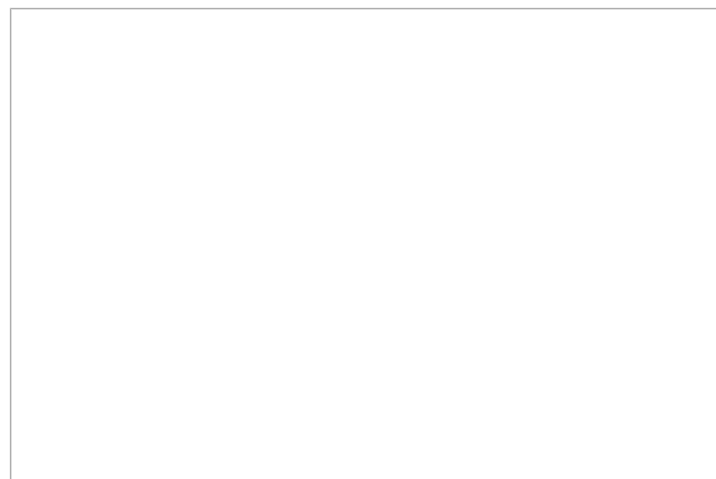
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : RepCrue_PACA84_497	Date de mise à jour : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.93429548 / Y: 43.88690790	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 855434.76 / Y: 6311670.7
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9342955 / Y: 43.8869079	Code Hydro: X---0000 Rive de référence: Non renseigné

	6 Janvier 1994 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 44.02 m Nature du repère : Laisse d'inondation
	Commentaires : 84_CaumontSurDurance_Durance_1994-01_15 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_CaumontSurDurance_Durance_1994-01_15.pdf	

GÉNÉRAL	
Code : RepCrue_PACA84_497_1	Date de mise à jour : 11/02/2021
Auteur : DREAL PACA	



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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	Altitude de la référence (en m) : 44.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 44.02	