
	Commune : CAUMONT-SUR-DURANCE	Rivière : La Durance
	Proche 15 Chemin des Iscles Neuves	
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		
<div><div>1</div><div>Repère(s) sur le site</div></div>		

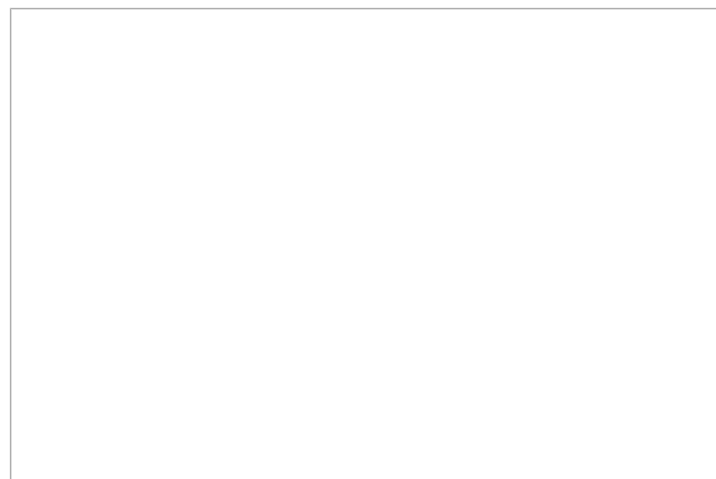
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	Date de mise à jour : 16/06/2017
Code : RepCrue_PACA84_484	Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 4.93008380 / Y: 43.88890660	Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 855090.96 / Y: 6311884.45
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9300838 / Y: 43.8889066	Code Hydro: X---0000
Rive de référence: Non renseigné	

	6 Janvier 1994	Altitude calculée de l'eau : 42.75 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : 84_CaumontSurDurance_Durance_1994-01_04 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_CaumontSurDurance_Durance_1994-01_04.pdf		

GÉNÉRAL	
Code : RepCrue_PACA84_484_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) : 42.750 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 42.75 m	