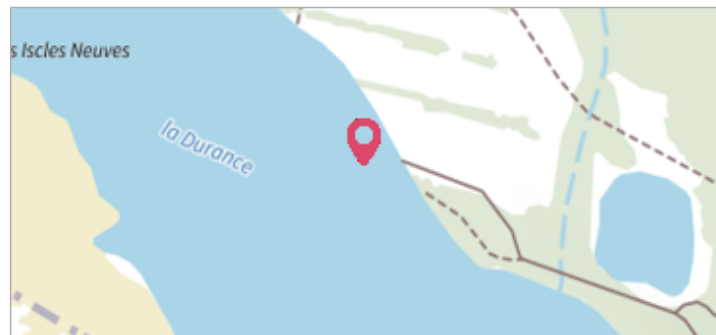

	Commune : CAUMONT-SUR-DURANCE	Rivière : La Durance
Les Iscles Neuves #5		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.	1	
Repère(s) sur le site		

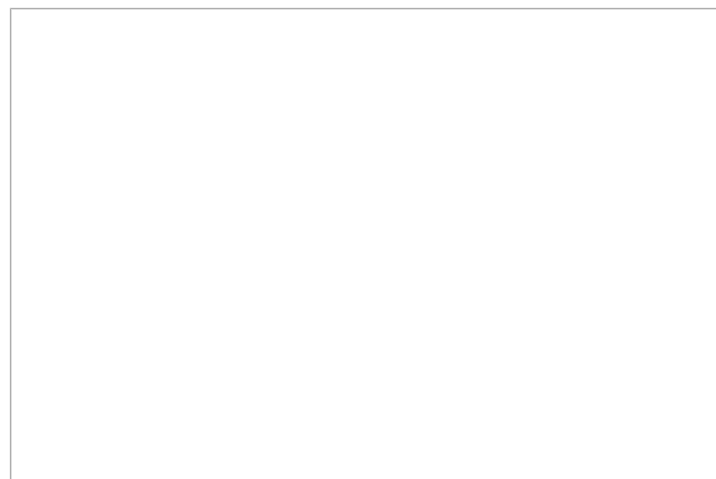
GÉNÉRAL
Unité de gestion : Grand Delta
Code : RepCrue_PACA84_527
Date de mise à jour : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 4.94303214 / Y: 43.88214690
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 856149.69 / Y: 6311159.05
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.9430321 / Y: 43.8821469
Code Hydro : X---0000
Rive de référence : Non renseigné

	6 Janvier 1994	Altitude calculée de l'eau : 46.14 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : 84_CaumontSurDurance_Durance_1994-01_12 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Cruces/Technique/84_CaumontSurDurance_Durance_1994-01_12.pdf		

GÉNÉRAL
Code : RepCrue_PACA84_527_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 : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 46.140 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 46.14