
	Commune : LA ROQUE-D'ANTHERON	Rivière : La Durance
Le Devens		
Commentaires : - l'adresse du titre est obtenue par croisement entre la bd adresse et les coordonnées du site.		1 Repère(s) sur le site

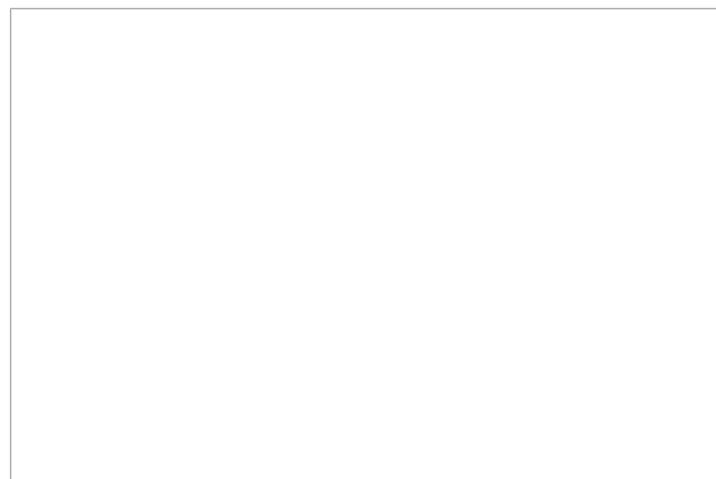
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : RepCrue_PACA13_492	Date de mise à jour : 16/06/2017
Auteur : DREAL PACA	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: 5.28562908 / Y: 43.73816770	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 884138.07 / Y: 6295903.28	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.2856291 / Y: 43.7381677	
Code Hydro: X--0000	Rive de référence: Non renseigné

	6 janvier 1994	Altitude calculée de l'eau : 138.03 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation
Commentaires : 13_RoqueDAntheron_Durance_1994-01_13 Plus d'infos : http://carmen.developpement-durable.gouv.fr/IHM/metadata/PACA/Publication/Marques_Crues/Technique/13_RoqueDAntheron_Durance_1994-01_13.pdf		

GÉNÉRAL	
Code : RepCrue_PACA13_492_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(s) : 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) : 138.030 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 138.03 m	