	Commune : CERESTE-EN-LUBERON	
Pont Romain		
Commentaires : Poteau en pierre visible depuis le pont romain de Céreste.	1 Repère(s) sur le site	


GÉNÉRAL	
<hr/>	
Unité de gestion : Grand Delta	
Code : WEB_S_202211160646	Date de mise à jour : 21/12/2022
Auteur : SIRCC	



GÉOLOCALISATION
Coordonnées WGS84 : X: 5.59496964 / Y: 43.85902300
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 908609.88 / Y: 6310096.34
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 5.5949696 / Y: 43.859023



Site de Céreste - Pont Romain

	7 Janvier 1994	Altitude calculée de l'eau : 362.17 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Repère de crue 1994 - Poteau en pierre - Enchrême (affluent Calavon-Coulon)

GÉNÉRAL	
Code : WEB_R_202301033049	Date de mise à jour :
Auteur : SIRCC	04/01/2023



Crue de 1994 - Repère sur poteau en pierre - Enchrême

MARQUE
Texte : 7 Janvier 1994, Plus Hautes Eaux Connues, Enchrême
Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui

NIVELLEMENT SIRCC JUIN 2019 - 20/06/2019
Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 362.170 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 362.17 m