

Commune : **CERESTE-EN-LUBERON**

Pont Romain

Commentaires : Poteau en pierre visible depuis le pont romain de Céreste.**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta**Code** : WEB_S_202211160646**Date de mise à jour** : 21/12/2022**Auteur** : SIRCC

Site de Céreste - Pont Romain

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**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

MARQUE

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

Crue de 1994 - Repère sur poteau en pierre - Enchrême

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