



Commune : ROQUEBRUN

Rivière : L' Orb

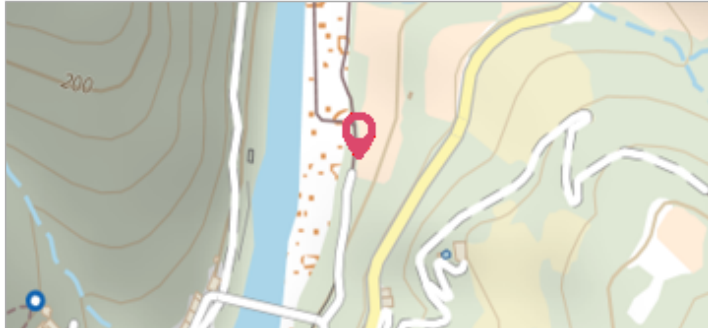
Parc départemental du pont de Ceps

Commentaires : Mur de soutènement en pierre

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** 23_ORB22_S_456**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Mur de soutènement en pierre

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99280980 / Y: 43.51568710**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 699418.4 / Y: 6268512**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9928098 / Y: 43.5156871**Code Hydro:** Y25-0400**Rive de référence:** Gauche**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : Trace sur le mur

Altitude calculée de l'eau : **94.868 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_456_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Trace sur le mur

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 : LAISSES DE CRUES RELEVÉES PAR OTEIS SUR LA VALLÉE DE L'ORB - 13/03/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS

PIERRE AU SOL - 13/03/2022

Méthode : Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Pierre au sol**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 92.868 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 94.868