

Commune : **ROQUEBRUN** | Rivière : **L' Orb**

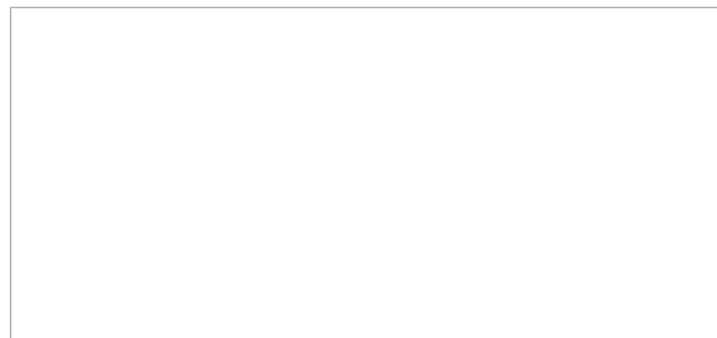
Parc départemental du pont de Ceps #2

Commentaires : Mur de soutènement en pierre

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : 23_ORB22_S_455 **Date de mise à jour** : 26/04/2023
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.99288020 / Y: 43.51582210
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 699424.1 / Y: 6268527
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9928802 / Y: 43.5158221
Code Hydro: Y25-0400 **Rive de référence**: Gauche

12 mars 2022 Altitude calculée de l'eau : **94.789 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_455_1 **Date de mise à jour** : 26/04/2023
Auteur : SPC MO

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(s) : OTEIS

SOL AU PIED DU MUR - 13/03/2022

Méthode : Nivellement direct
Organisme : OTEIS
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol au pied du mur
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 94.189 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.789 m