

Commune : **LE BOUSQUET-D'ORB**

Pont submersible vers Vernazoubre

Commentaires : Route

Rivière : **L' Orb****1**

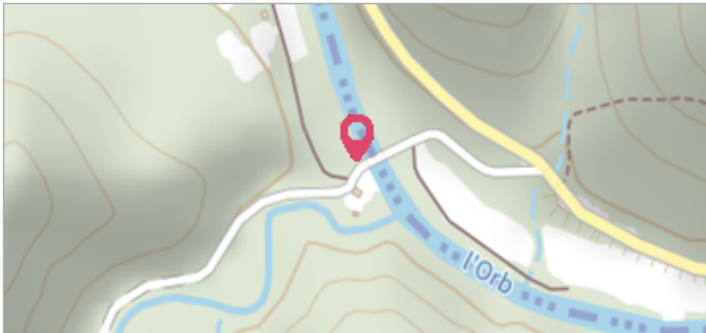
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : 23_ORB22_S_656

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



Route

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.13070020 / Y: 43.72306110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710533.9 / Y: 6291568

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1307002 / Y: 43.7230611

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Droite

**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **285.943 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt sur la route

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_656_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/04/2023



Dépôt sur la route

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 - 13/03/2022Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**CHAUSSÉE - 13/03/2022**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : OTEIS

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Chaussée

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 285.943 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 285.943 m