

Commune : **LE BOUSQUET-D'ORB**Rivière : **L' Orb****Pont submersible vers Vernazoubre #2**

Commentaires : Champ

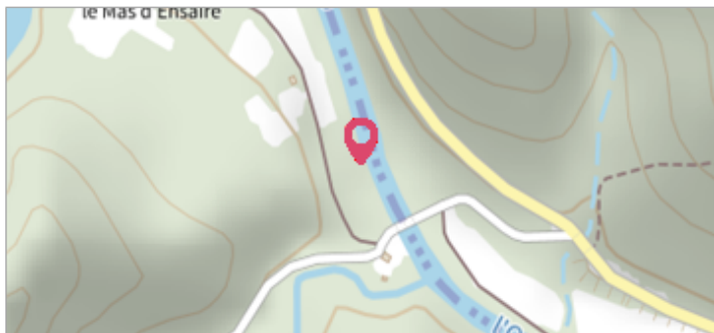
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 23\_ORB22\_S\_657

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



Champ

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.13038500 / Y: 43.72358340

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 710508.4 / Y: 6291626

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.130385 / Y: 43.7235834

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 : **286.21 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt dans le champ

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_ORB22\_R\_657\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/04/2023

**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

**SOL - 13/03/2022**

Méthode : Nivellement direct

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 286.210 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 286.21 m



Dépôt dans le champ