

Commune : **BEDARIEUX**Rivière : **L' Orb**

## Chemin de Dio et Valquière, pont submersible #2

Commentaires : Talus de bord de route

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 23\_ORB22\_S\_581

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



Talus de bord de route

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.16417120 / Y: 43.63614770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713251.6 / Y: 6281914

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1641712 / Y: 43.6361477

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Gauche

**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **205.29 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt contre le talus

### GÉNÉRAL

Code : 23\_ORB22\_R\_581\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/04/2023



Dépôt contre le talus

### 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) : 205.290 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 205.29 m