

Commune : **LA TOUR-SUR-ORB**

## Seuil du Mas Blanc #2

Commentaires : Muret sur l'ouvrage de prise d'eau

Rivière : **L' Orb****1**

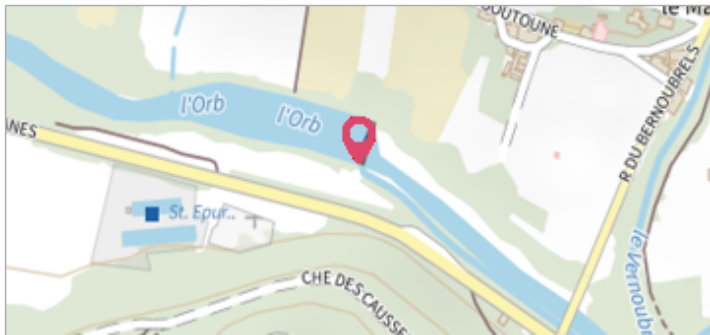
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : 23\_ORB22\_S\_586

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



Muret sur l'ouvrage de prise d'eau

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.16565410 / Y: 43.64773480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 713368.6 / Y: 6283202

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1656541 / Y: 43.6477348

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

Commentaires : Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_ORB22\_R\_586\_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**HAUT DU MURET - 13/03/2022****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut du muret**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 211.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 211.45 m