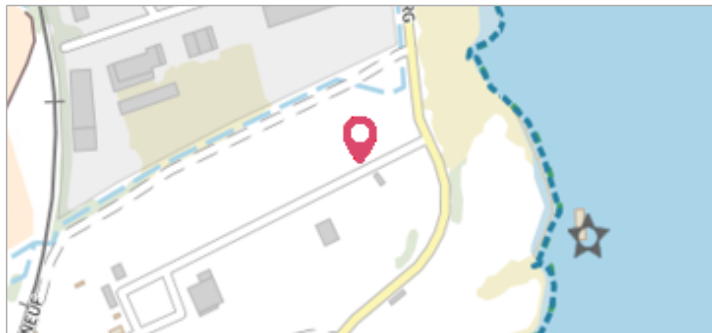


Commune : **LA TOUR-SUR-ORB**Rivière : **L' Orb****Seuil du Mas Blanc****Commentaires** : Ouvrage de prise d'eau**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23\_ORB22\_S\_587**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Ouvrage de prise d'eau

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.16553640 / Y: 43.64773490**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 713359.1 / Y: 6283201.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1655364 / Y: 43.6477349**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 : **211.968 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur l'ouvrage**GÉNÉRAL****Code** : 23\_ORB22\_R\_587\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

26/04/2023



Trace sur l'ouvrage

**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**HAUT DU MUR - 13/03/2022****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut du mur**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 211.568 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 211.968