

Commune : **PORTIRAGNES**Rivière : **L' Orb****Impasse privé sur chemin Tour de l'Orb #6****Commentaires :** Montant de portail**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_31**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Montant de portail

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.35526460 / Y: 43.28529180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 728851.7 / Y: 6242967**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3552646 / Y: 43.2852918**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 : **1.851 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le montant**GÉNÉRAL****Code :** 23\_ORB22\_R\_31\_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**PHÉC :** 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**SEUIL DU PORTAIL - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil du portail**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.351 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.851

Trace sur le montant