

Commune : **PORTIRAGNES**Rivière : **L' Orb****Chemin Tour de l'Orb #3****Commentaires** : Montant de portail**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23\_ORB22\_S\_41**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Montant de portail

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.35666690 / Y: 43.28485540**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 728965.8 / Y: 6242919**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3566669 / Y: 43.2848554**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 : **1.893 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur le montant**GÉNÉRAL****Code** : 23\_ORB22\_R\_41\_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(s)** : 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)** : 1.593 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 1.893 m

Trace sur le montant