

Commune : **PORTIRAGNES** | Rivière : **L' Orb**

## Impasse privé sur chemin Tour de l'Orb #5

**Commentaires** : Mur d'enceinte

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : 23\_ORB22\_S\_36      **Date de mise à jour** : 26/04/2023  
**Auteur** : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.35745660 / Y: 43.28570740  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 729029.5 / Y: 6243014  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.3574566 / Y: 43.2857074  
**Code Hydro**: Y25-0400      **Rive de référence**: Gauche

**12 mars 2022**      Altitude calculée de l'eau : **1.852 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires** : Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Code** : 23\_ORB22\_R\_36\_1      **Date de mise à jour** : 26/04/2023  
**Auteur** : SPC MO



**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

**DALLE BÉTON - 13/03/2022**

**Méthode** : Nivellement direct  
**Organisme** : OTEIS  
**Référence nivelée** : Autre type de référence  
**Description référence du repère** : Dalle béton  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 1.352 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.500 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 1.852 m