

Commune : **PORTIRAGNES**Rivière : **L' Orb****Impasse Camille Coget #3****Commentaires :** Mur de la maison**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_24**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Mur de la maison

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.35441970 / Y: 43.28485380**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 728783.3 / Y: 6242918**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.3544197 / Y: 43.2848538**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 : **1.821 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace sur le mur**GÉNÉRAL****Code :** 23\_ORB22\_R\_24\_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**PROTUBÉANCE BÉTON - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Protubérance béton**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 1.321 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 1.821