

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

Transformateur, chemin de la Carrière du Grand Salan

Commentaires : Mur du transformateur

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 23_ORB22_S_66

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.32872210 / Y: 43.30419480

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726687.4 / Y: 6245059

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3287221 / Y: 43.3041948

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Gauche



Mur du transformateur

**12 Mars 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **2.377 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur les fondations du transformateur

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_66_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/04/2023



Trace sur les fondations du transformateur

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

HAUT DE LA DALLE - 13/03/2022

Méthode : Non renseigné

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut de la dalle

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.077 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.377