

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

12 mars 2022 Altitude calculée de l'eau : **2.377 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** 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** : 26/04/2023
Auteur : SPC MO



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
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(s) : 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 m