

Commune : **SERIGNAN**Rivière : **L' Orb**

Promenade de berge, rive droite #4

Commentaires : Angle du mur de soutènement

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 23_ORB22_S_120

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



Angle du mur de soutènement

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.28455260 / Y: 43.28173190

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723110.5 / Y: 6242547.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2845526 / Y: 43.2817319

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Droite


12 Mars 2022
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **4.365 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le mur

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_120_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

HAUT DU MUR - 13/03/2022

Méthode : Nivellement direct

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut du mur

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 3.665 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.365 m