

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

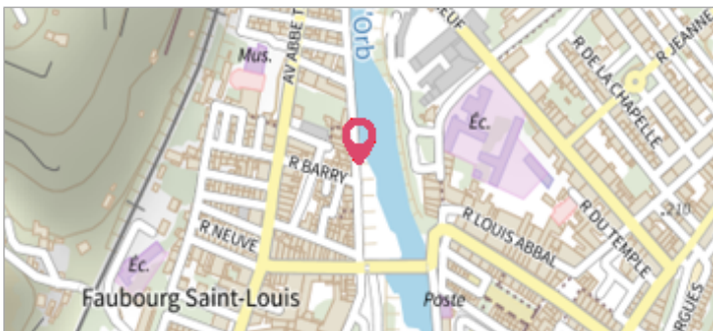
Berge en amont du pont St Louis #2

Commentaires : Mur de soutènement

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : 23_ORB22_S_554 Date de mise à jour : 26/04/2023
 Auteur : SPC MO



Mur de soutènement

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.15624230 / Y: 43.61703900
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 712615.8 / Y: 6279789
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1562423 / Y: 43.617039
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence: Droite

12 Mars 2022 Altitude calculée de l'eau : **195.237 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_554_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



Trace sur le mur

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) : 194.937 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 195.237