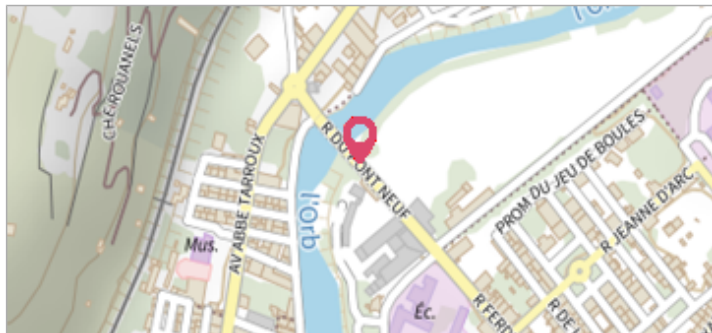


Commune : **BEDARIEUX**Rivière : **L' Orb****Culée du pont Ferdinand Fabres****Commentaires** : Culée de pont**2**

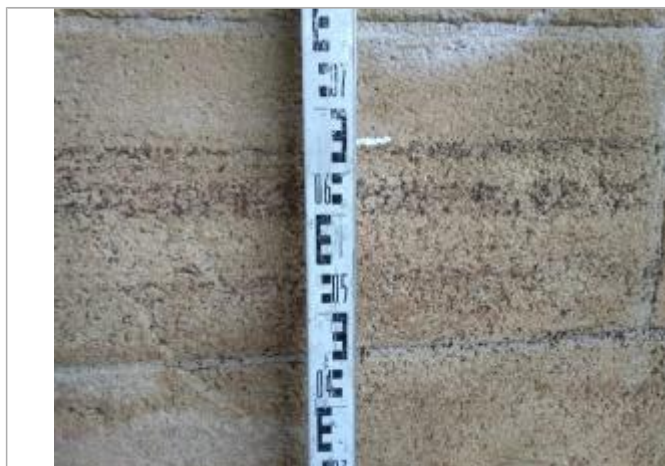
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23\_ORB22\_S\_558**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Culée de pont

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.15694150 / Y: 43.61865760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 712671.9 / Y: 6279969**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1569415 / Y: 43.6186576**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 : **195.791 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur la culée**GÉNÉRAL****Code** : 23\_ORB22\_R\_558\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

26/04/2023



Trace sur la culée

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHC** : 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**BLOC AU SOL - 13/03/2022****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Bloc au sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 194.991 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 195.791 m