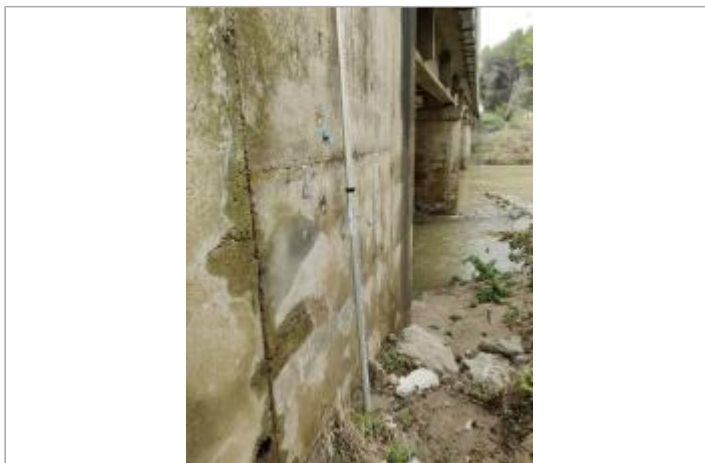
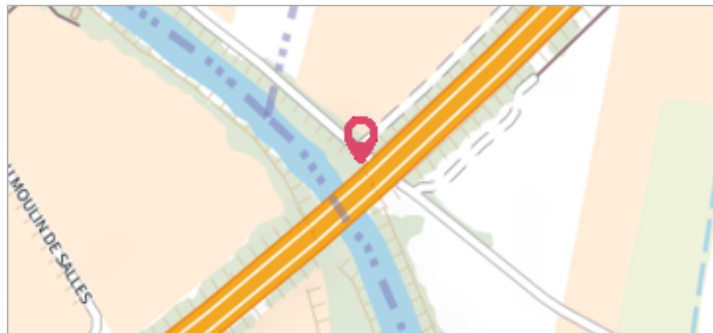


Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**Rivière : **L' Orb****Chemin de Maussac Patau, pont A9 #2****Commentaires** : Culée de pont RG**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23_ORB22_S_217**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Culée de pont RG

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.25362980 / Y: 43.31239430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 720588.1 / Y: 6245948**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2536298 / Y: 43.3123943**Code Hydro**: Y25-0400**Rive de référence**: Gauche**12 mars 2022**Altitude calculée de l'eau : **8.123 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur la culée**GÉNÉRAL****Code** : 23_ORB22_R_217_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**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(s)** : OTEIS**BOULON BLEU - 13/03/2022****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Boulon bleu**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 6.523 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.123 m