

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**Rivière : **L' Orb****RD 37 en sortie de VILLENEUVE-LES-BEZIERS #2****Commentaires** : Ouvrage pluvial**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23_ORB22_S_155**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Ouvrage pluvial

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.27946950 / Y: 43.30934400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 722686.8 / Y: 6245616**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2794695 / Y: 43.309344**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 : **5.807 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur l'ouvrage**GÉNÉRAL****Code** : 23_ORB22_R_155_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

26/04/2023

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**OUVRAGE - 13/03/2022****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Ouvrage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 4.707 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.100 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.807 m

Trace sur l'ouvrage