

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**Rivière : **L' Orb****Parcelle 0083 (BB)**

Commentaires : Portail

1

Repère(s) sur le site

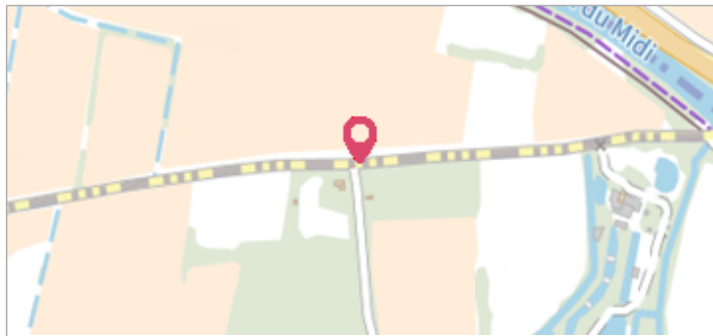
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : 23_ORB22_S_88

Date de mise à jour : 26/04/2023

Auteur : SPC MO



Portail

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.30831360 / Y: 43.31418630

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 725026.2 / Y: 6246163

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3083136 / Y: 43.3141863

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 : **2.665 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Trace sur le portail

GÉNÉRAL

Code : 23_ORB22_R_88_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/04/2023



Trace sur le portail

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 DE LA TRAVERSE INFÉRIEURE - 13/03/2022

Méthode : Non renseigné

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Haut de la traverse inférieure

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 2.365 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.300 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 2.665 m