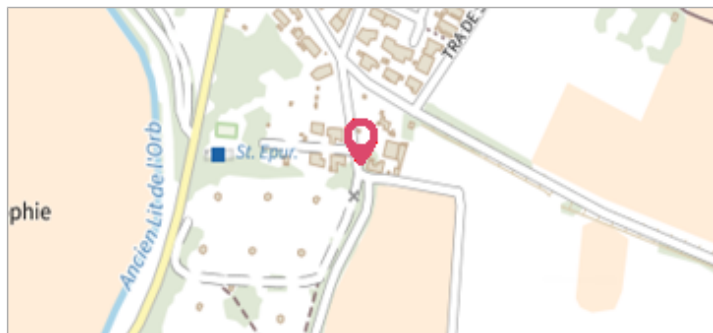


Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**Rivière : **L' Orb****Chemin de la Barque Vieille #4****Commentaires** : Culée de batardeau**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23_ORB22_S_129**Date de mise à jour** : 13/06/2025**Auteur** : SPC MO

chemin barque vieille

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.28227770 / Y: 43.31052410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 722914.3 / Y: 6245748**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2822777 / Y: 43.3105241**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 : **4.631 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Marque sur la culée - 35cm sous repère de 1996**GÉNÉRAL****Code** : 23_ORB22_R_129_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

16/06/2025

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**HAUT DE L'OUVRAGE - 13/03/2022****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut de l'ouvrage**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 3.731 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 4.631

Marque sur la culée - 35cm sous repère de 1996

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

Chemin de la Barque Vieille #4

Commentaires : Culée de batardeau **2** Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : 23_ORB22_S_129 **Date de mise à jour :** 13/06/2025
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.28227770 / Y: 43.31052410
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722914.3 / Y: 6245748
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2822777 / Y: 43.3105241
Code Hydro: Y25-0400 **Rive de référence:** Gauche

Janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **4.95 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202506135407 **Date de mise à jour :** 16/06/2025
Auteur : SPC MO

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Oui **État du repère :** Moyen
Pérennité : Moyenne



NIVELLEMENT

Description référence du repère : sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 3.700 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.250 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 4.95