



Commune : BEZIERS

## 20, quai du port Notre Dame

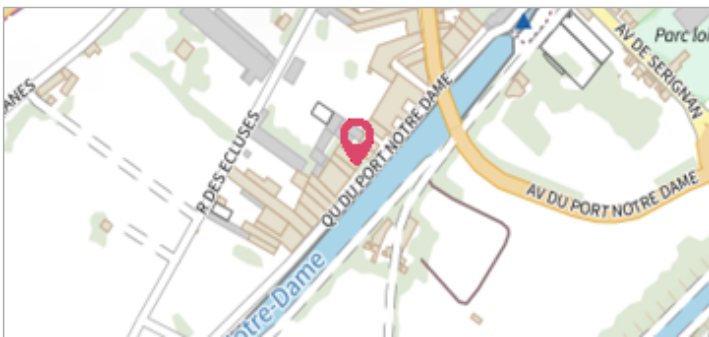
Rivière : L' Orb

Commentaires : Mur du bâtiment

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_289**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Mur du bâtiment

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.20603290 / Y: 43.33407650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716718.2 / Y: 6248347

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2060329 / Y: 43.3340765

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Droite

**12 Mars 2022**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **12.148 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur le mur

### GÉNÉRAL

**Code :** 23\_ORB22\_R\_289\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Trace sur le mur

### 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 DU BAC À FLEURS - 13/03/2022

**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Haut du bac à fleurs**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 11.748 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.148 m