

Commune : **BEZIERS** | Rivière : **L' Orb**

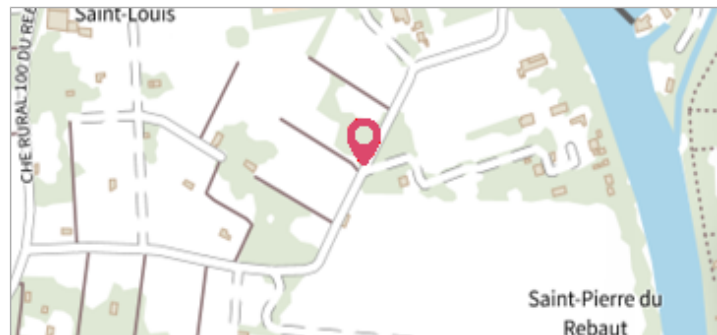
**Chemin rural 103 #2**

**Commentaires :** Mur d'enceinte

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** 23\_ORB22\_S\_333 **Date de mise à jour :** 26/04/2023  
**Auteur :** SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.20338780 / Y: 43.34374320  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 716500.8 / Y: 6249421  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2033878 / Y: 43.3437432  
**Code Hydro:** Y25-0400 **Rive de référence:** Droite

**12 mars 2022** | Altitude calculée de l'eau : **12.86 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** | Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23\_ORB22\_R\_333\_1 **Date de mise à jour :** 26/04/2023  
**Auteur :** SPC MO



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(s) :** OTEIS

**SOL - 13/03/2022**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** OTEIS  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 12.860 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.86 m