

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

**Chemin rural 100**

Commentaires : Mur de bâtiment

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : 23\_ORB22\_S\_324 Date de mise à jour : 26/04/2023  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.19995070 / Y: 43.34818460  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716220.7 / Y: 6249914  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1999507 / Y: 43.3481846  
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence: Droite

**12 mars 2022** Altitude calculée de l'eau : **12.693 m**

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

Commentaires : Trace sur le bâtiment

**GÉNÉRAL**

Code : 23\_ORB22\_R\_324\_1 Date de mise à jour : 26/04/2023  
 Auteur : SPC MO



**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

**ANNEAU ACIER - 13/03/2022**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Anneau acier  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 11.893 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.693 m