

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

## Amont direct du pont Georges Fontès

Commentaires : Mur d'enceinte

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : 23\_ORB22\_S\_303 Date de mise à jour : 26/04/2023  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.21142240 / Y: 43.33483070  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 717155.3 / Y: 6248431.99  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2114224 / Y: 43.3348307  
 Code Hydro: Y25-0400 Rive de référence: Droite

**12 mars 2022** Altitude calculée de l'eau : **12.214 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\_303\_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

**HAUT DU MUR - 13/03/2022**

Méthode : Nivellement direct  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Haut du mur  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 11.214 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 12.214