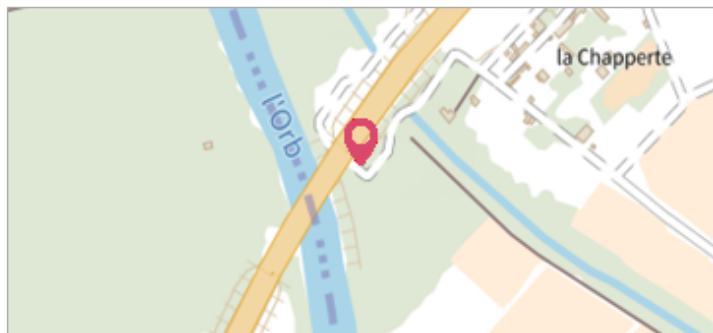


Commune : **BEZIERS**Rivière : **L' Orb****Piste cyclable sous pont de la RD 612****Commentaires** : Piste cyclable**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : 23_ORB22_S_358**Date de mise à jour** : 26/04/2023**Auteur** : SPC MO

Piste cyclable

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.17954230 / Y: 43.36559180**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 714560.7 / Y: 6251845**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.1795423 / Y: 43.3655918**Code Hydro**: Y25-0400**Rive de référence**: Gauche**12 mars 2022**Altitude calculée de l'eau : **16.37 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt sur la piste / 16,5m sur échelle limni pile gauche du pont**GÉNÉRAL****Code** : 23_ORB22_R_358_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

26/04/2023



Dépôt sur la piste / 16,5m sur échelle limni pile gauche du pont

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** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 16.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 16.37 m