



Commune : BEZIERS

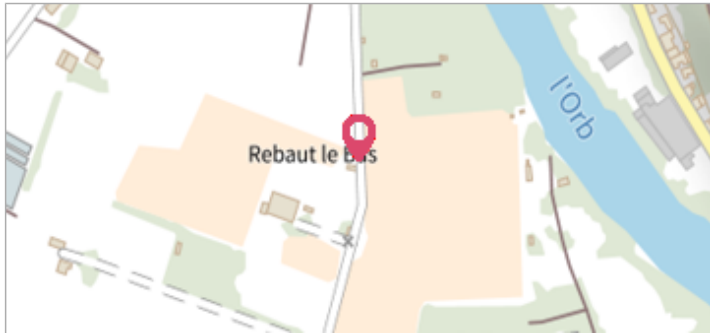
Chemin rural 100

Commentaires : Mur de bâtiment

Rivière : L' Orb

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

Mur de bâtiment

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**

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

Altitude calculée de l'eau : **12.693 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : Trace sur le bâtiment

GÉNÉRAL**Code :** 23_ORB22_R_324_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023

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**ANNEAU ACIER - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** 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

Trace sur le bâtiment