



Commune : BEZIERS

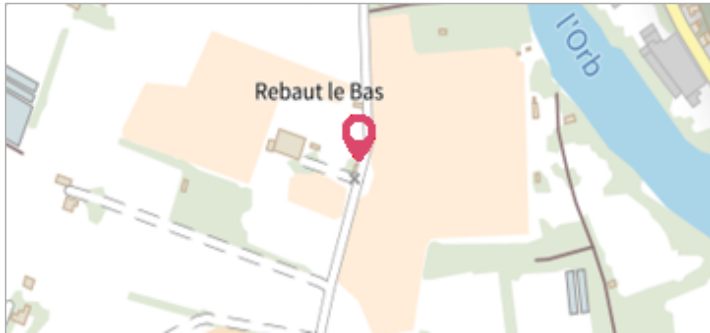
## Fleuriste, chemin rural 100

Rivière : L' Orb

Commentaires : Ancien poste électrique

1

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** 23\_ORB22\_S\_331**Date de mise à jour :** 26/04/2023**Auteur :** SPC MO

Ancien poste électrique

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.19986870 / Y: 43.34765400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 716214.2 / Y: 6249855

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.1998687 / Y: 43.347654

Code Hydro: Y25-0400

Rive de référence: Droite

**12 Mars 2022**

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

Commentaires : Trace sur le bâtiment (50cm sous repère de crue 1996)

Altitude calculée de l'eau : **12.827 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**GÉNÉRAL****Code :** 23\_ORB22\_R\_331\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

26/04/2023



Trace sur le bâtiment (50cm sous repère de crue 1996)

**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**SEUIL DE PORTE - 13/03/2022****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** OTEIS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil de porte**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 12.627 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 12.827 m