



Commune : **BEZIERS**

## 13 bd du four à chaux

**Commentaires :** Ruisseau de Bagnols, rive droite

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** MO\_S\_BAG\_1

**Date de mise à jour :** 05/11/2020

**Auteur :** SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.20859627 / Y: 43.34614820

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 716922.66 / Y: 6249689.45

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2085963 / Y: 43.3461482



## 23 octobre 2019

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

Altitude calculée de l'eau : **16.76 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** trace sur la porte du garage

### GÉNÉRAL

**Code :** MO\_R\_BAG\_1\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MO

06/11/2020

### 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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE AUX DÉBOURDEMENTS SUR LES BASSIN DE L'ORB ET DE L'HÉRAULT AVAL LE 23 OCTOBRE 2019 - 25/10/2019**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation

**Organisme(s) :** OTEIS

### NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2019

**Méthode :** Nivellement direct

**Organisme :** OTEIS

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** seuil garage

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 16.230 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.530 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 16.76 m



Vue du repère