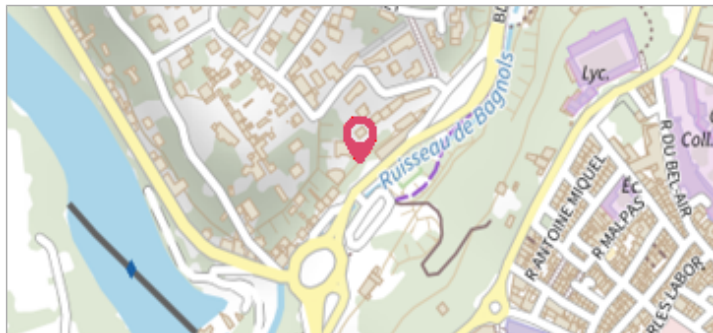


Commune : **BEZIERS****17 bd du four à chaux****Commentaires** : Ruisseau de Bagnols, rive droite**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO_S_BAG_6**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 3.20889435 / Y: 43.34638750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 716946.77 / Y: 6249716.11**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2088944 / Y: 43.3463875**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **16.596 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace sur le mur**GÉNÉRAL****Code** : MO_R_BAG_6_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

06/11/2020



Vue du repère

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** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2019****Méthode** : Nivellement direct**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : seuil garage sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 15.526 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.070 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 16.596 m