
Commune : **BEZIERS**

**Entrée Lavatrans**

**Commentaires** : Ruisseau d'Arièges, rive droite

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : MO\_S\_ARI\_27 **Date de mise à jour** : 05/11/2020

**Auteur** : SPC MO




**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.26035612 / Y: 43.32517000

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 721129.42 / Y: 6247369.96

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2603561 / Y: 43.32517




**23 Octobre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **11.197 m**

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

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

**Commentaires** : dépôt dans le grillage

**GÉNÉRAL**

**Code** : MO\_R\_ARI\_27\_1 **Date de mise à jour** : 06/11/2020

**Auteur** : SPC MO



**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 DÉBOREMENTS 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 - 18/11/2019**

**Méthode** : Nivellement direct

**Organisme** : OTEIS

**Référence nivelée** : Autre type de référence

**Description référence du repère** : sol

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

**Altitude de la référence (en m)** : 10.897 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.300 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 11.197