

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

**Cave Coopérative**

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

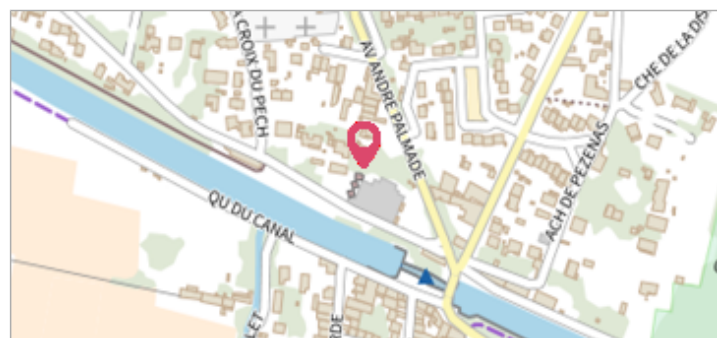
**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : MO\_S\_VIL\_15      **Date de mise à jour** : 05/11/2020

**Auteur** : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 3.27973974 / Y: 43.31851010

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 722705.13 / Y: 6246635.01

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2797397 / Y: 43.3185101

**23 octobre 2019**

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

Altitude calculée de l'eau : **5.562 m**

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

**Commentaires** : trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Code** : MO\_R\_VIL\_15\_1      **Date de mise à jour** : 05/11/2020

**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 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 - 21/11/2019**

**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)** : 4.892 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.670 m

**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 5.562 m