



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

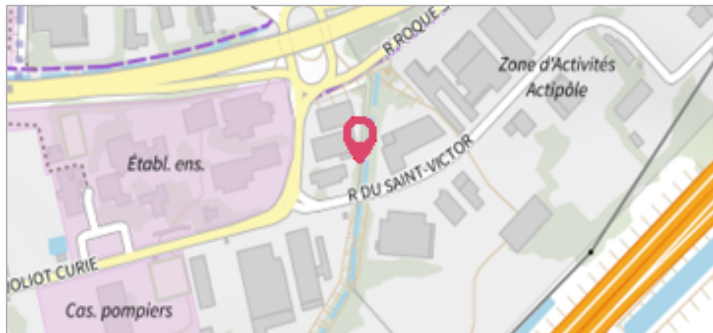
**2, rue Saint-Victor, ZA Actipôle**

**Commentaires :** Mur, Ruisseau de Saint-Victor, rive droite

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** MO\_S\_DDTM\_13 **Date de mise à jour :** 05/11/2020  
**Auteur :** SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.27765776 / Y: 43.33241510  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 722530.71 / Y: 6248180.12  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2776578 / Y: 43.3324151

**23 octobre 2019**

Altitude calculée de l'eau : **17.548 m**



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

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

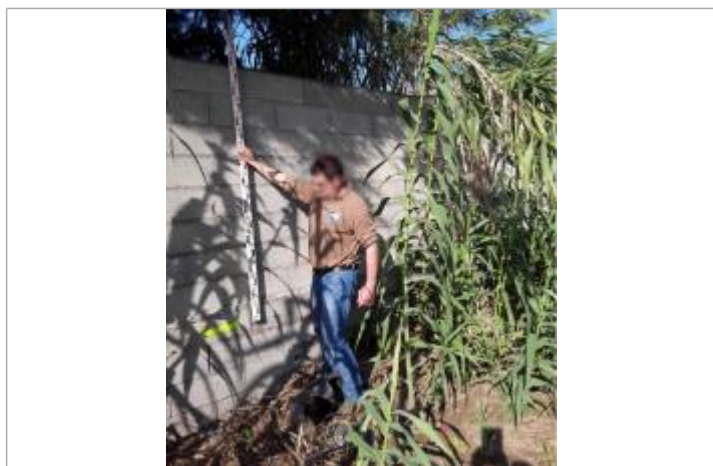
**Commentaires :** Trace sur le mur

**GÉNÉRAL**

**Code :** MO\_R\_DDTM\_13\_1 **Date de mise à jour :** 30/01/2021  
**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



Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DDTM 34 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) :** DDTM 34

**NIVELLEMENT INITIAL - 29/10/2019**

**Méthode :** Nivellement direct  
**Organisme :** DDTM 34  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Description référence du repère :** Haut du mur  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 19.298 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.750 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.548