



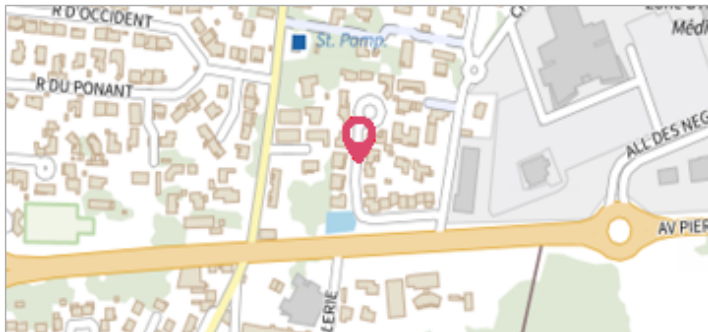
Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

**1, rue Paul Riquet**

Commentaires : Montant de portillon, Ruisseau d'Arièges, rive gauche

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO\_S\_DDTM\_8**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.28457109 / Y: 43.32147010

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 723096.08 / Y: 6246965.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2845711 / Y: 43.3214701

**23 Octobre 2019**

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

Commentaires : Trace sur le montant

**GÉNÉRAL****Code :** MO\_R\_DDTM\_8\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

21/12/2020



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **4.469 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DDTM 34 DE LAISSES SUITE AUX DÉBORDEMENTS 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 :** DDTM 34**NIVELLEMENT INITIAL - 29/10/2019****Méthode :** Nivellement direct**Organisme :** DDTM 34**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Trottoir au pied du montant droit**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 4.149 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.320 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.469