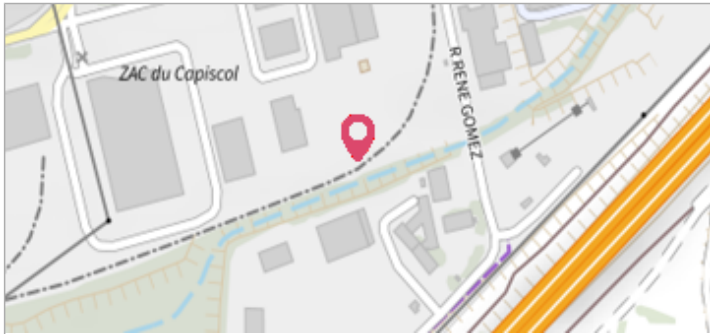


Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS****début voie ferrée, après mur****Commentaires** : Ruisseau de Saint-Victor, rive droite**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : MO\_S\_SVC\_3**Date de mise à jour** : 05/11/2020**Auteur** : SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 3.27198275 / Y: 43.32783640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 722071.96 / Y: 6247669.54**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 3.2719828 / Y: 43.3278364**23 Octobre 2019**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **12.606 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : dépôt sur les rails**GÉNÉRAL****Code** : MO\_R\_SVC\_3\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

23/11/2020

**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 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** : 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)** : 12.606 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 12.606 m

Vue du repère