



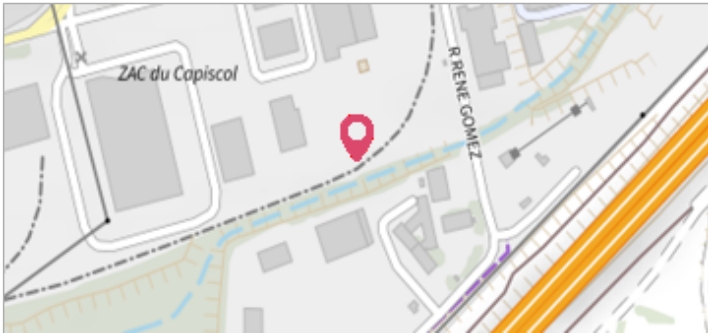
Commune : VILLENEUVE-LES-BEZIERS

## 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

Commentaires : dépôt sur les rails

**GÉNÉRAL****Code :** MO\_R\_SVC\_3\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/11/2020



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **12.606 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 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 nivellée :** 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