



Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

2, rue Saint-Victor, ZA Actipôle

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

1 Repère(s) sur le site

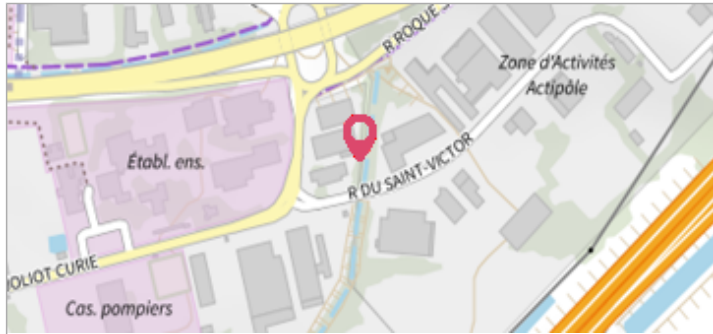
GÉNÉRAL

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 :

Auteur : SPC MO

30/01/2021

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 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

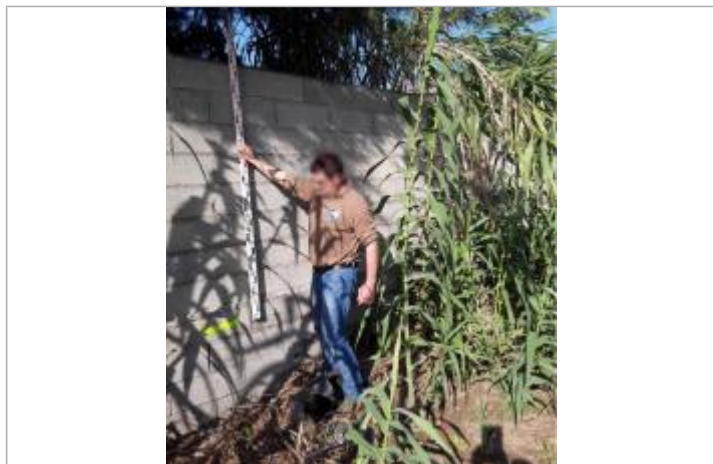
Description référence du repère : Haut du mur

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



Vue du repère