
Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

Habitation à l'aval du remblai ferroviaire #2

Commentaires : Ruisseau d'Arièges, rive gauche

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL


Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : MO_S_ARI_29 **Date de mise à jour :** 05/11/2020
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.26252244 / Y: 43.32424380
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 721305.57 / Y: 6247267.58
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2625224 / Y: 43.3242438




23 octobre 2019

Altitude calculée de l'eau : **8.85 m**

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

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

Commentaires : trace sur la cloison

GÉNÉRAL

Code : MO_R_ARI_29_1 **Date de mise à jour :** 27/11/2025
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

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 : parpaing
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 8.700 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 8.85 m