

Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS**

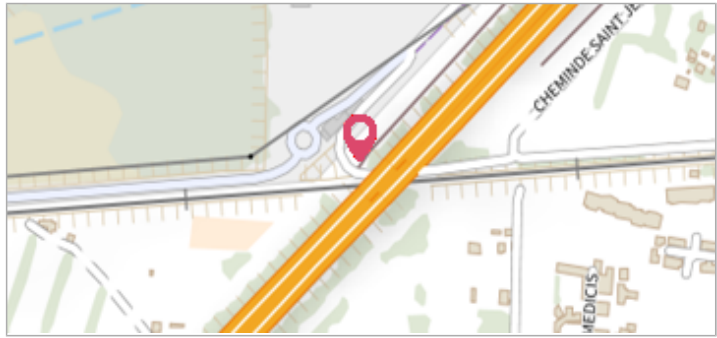
Traversée ferroviaire sous A9

Commentaires : Ruisseau d'Arièges, rive gauche

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
Code : MO_S_BR_1 **Date de mise à jour** : 05/11/2020
Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.27142057 / Y: 43.32495560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 722027.44 / Y: 6247349.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.2714206 / Y: 43.3249556

23 octobre 2019 Altitude calculée de l'eau : **11.327 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : dépôt dans le grillage

GÉNÉRAL

Code : MO_R_BR_1_1 **Date de mise à jour** : 06/11/2020
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 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) : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 05/11/2019

Méthode : Nivellement direct
Organisme : OTEIS
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : haut muret
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 11.177 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.150 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 11.327 m