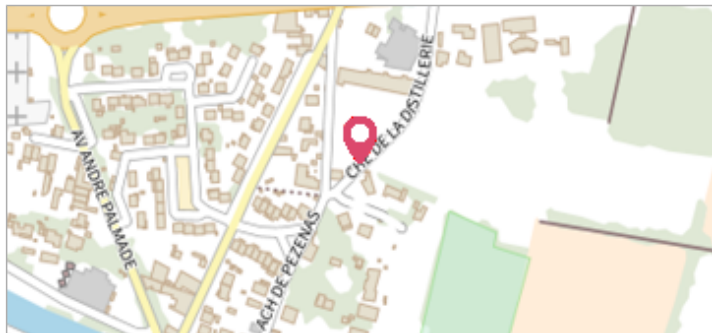


Commune : **VILLENEUVE-LES-BEZIERS****ancien chemin de Pézenas #2****Commentaires :** Ruisseau d'Arièges, rive gauche**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** MO_S_VIL_21**Date de mise à jour :** 05/11/2020**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 3.28336126 / Y: 43.31930740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 722998.75 / Y: 6246724.69**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.2833613 / Y: 43.3193074**23 Octobre 2019**Altitude calculée de l'eau : **4.401 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** dépôt dans la végétation, en pied de poteau**GÉNÉRAL****Code :** MO_R_VIL_21_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

05/11/2020



Vue du repère

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 :** OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 21/11/2019****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) :** 3.801 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 4.401