



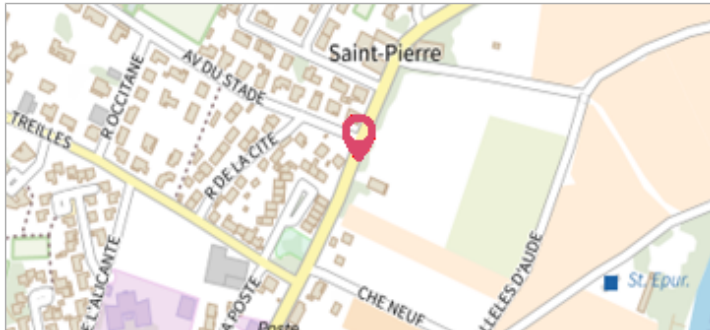
Commune : SAINT-MARCEL-SUR-AUDE

31 avenue georges brassens

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_746**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.92582475 / Y: 43.24639050**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 693972.01 / Y: 6238580.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9258248 / Y: 43.2463905**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **17.072 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** pile du portail à gauche de la maison**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_746_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

11/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS POST CRUE SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR LE SMMAR, LE SPC MO ET LA DDTM11 -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : SMMAR SPC Méditerranée Ouest DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL - 13/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 15.812 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.072