



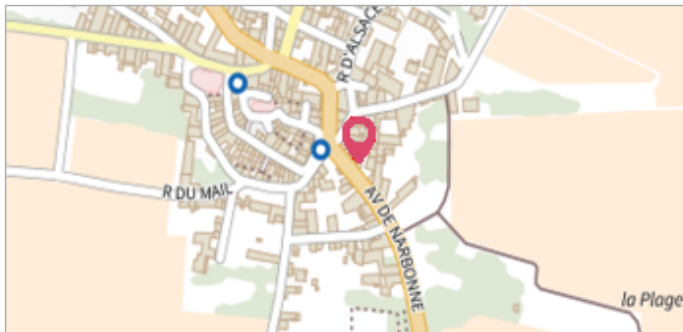
Commune : SAINT-MARCEL-SUR-AUDE

30 avenue de Narbonne

Rivière : L' Aude

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_729**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.92413744 / Y: 43.24185060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 693834.4 / Y: 6238075.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.9241374 / Y: 43.2418506**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 : **17.747 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** angle de la rue de Narbonne et de l'entrée d'une cour privée avec un porche en pierre**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_729_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

17/05/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**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 - 12/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** CEREMA Méditerranée**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.037 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.710 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 17.747