

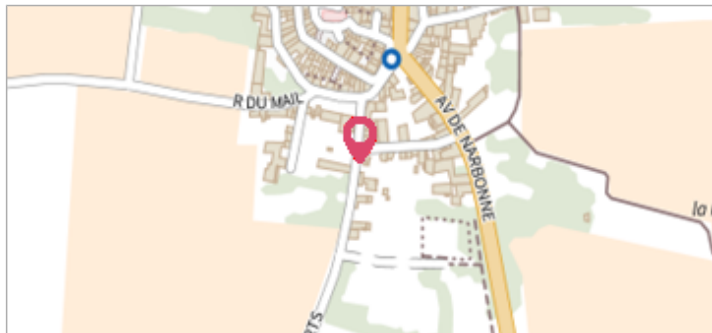


Commune : SAINT-MARCEL-SUR-AUDE

Rivière : L' Aude

poste électrique de la rue des Horts**Commentaires :** Sur la gauche en descendant**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_724**Date de mise à jour :** 14/05/2019**Auteur :** Cerema Méditerranée

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.92325102 / Y: 43.24108410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 693762.28 / Y: 6237990.65**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.923251 / Y: 43.2410841**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 : **18.095 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** sur la porte du poste électrique. au niveau de la poignée**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_724_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

14/05/2019



Vue du repère

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 DÉBOURDEMENTS 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(s) :** 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 :** dalle béton sur laquelle on marche (pas dans le trou)**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 16.755 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 18.095