



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

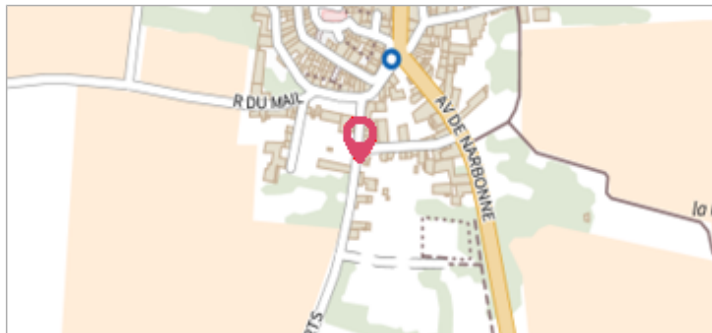
### GÉNÉRAL

**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 m