



Commune : **SAINT-MARCEL-SUR-AUDE**

Rivière : **L' Aude**

## poste électrique en face du °2 du lotissement Saint Pierre

**1** Repère(s) sur le site

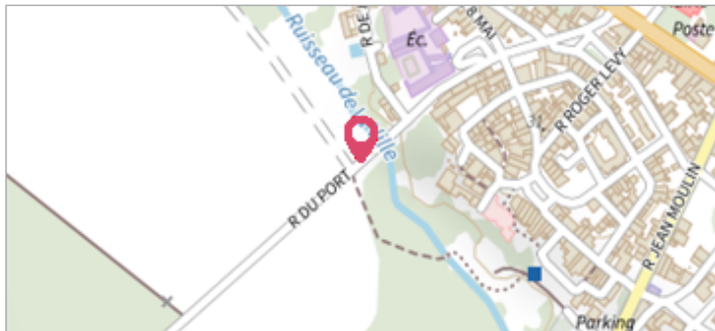
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_752

Date de mise à jour : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.92549661 / Y: 43.24732250

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 693945.44 / Y: 6238683.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.9254966 / Y: 43.2473225

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **17.095 m**



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : en bas du poste électrique

### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_752\_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

17/05/2019

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

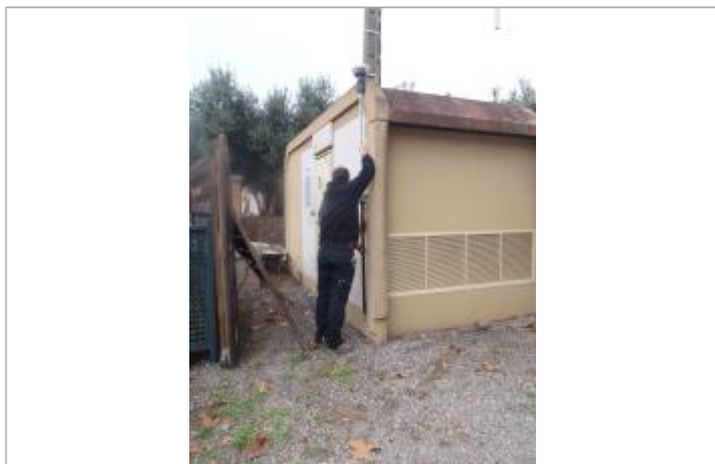
Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



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 nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : TN

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 16.895 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.095 m