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

Rivière : **L' Aude**

poste électrique de la rue des Horts

Commentaires : Sur la gauche en descendant

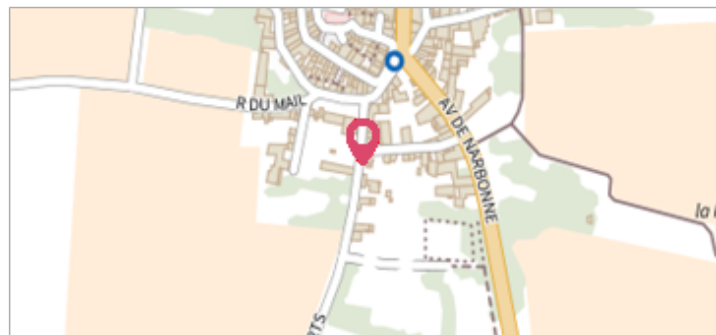
1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_724 **Date de mise à jour** : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



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

Altitude calculée de l'eau : **18.095 m**

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

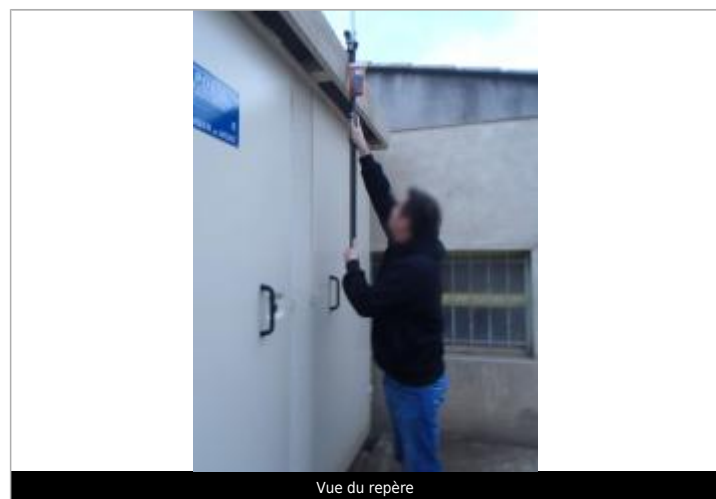
Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : sur la porte du poste électrique. au niveau de la poignée

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_724_1 **Date de mise à jour** : 14/05/2019

Auteur : Cerema Méditerranée



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 DÉBOREMENTS 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 : 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