

Commune : **TREBES****17 route de Narbonne**Rivière : **L'Aude**

Commentaires : Intérieur maison

1

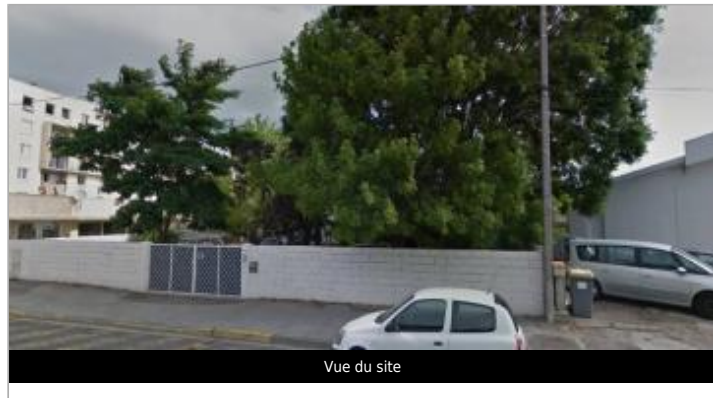
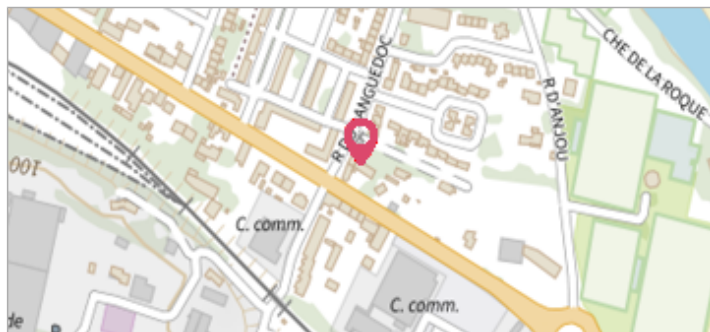
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_1120

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.44040194 / Y: 43.20424460

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654490.38 / Y: 6234053.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4404019 / Y: 43.2042446

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

Commentaires : L'eau est montée plus haut que la laisse au dessus interrupteurs

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_1120_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

26/08/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE LE 15 OCTOBRE 2018 PAR OTEIS POUR LE COMPTE DU SPC MO - 12/12/2018****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 23/10/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol maison**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 83.380 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.110 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.49 m