

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****38 route de Narbonne**

Commentaires : Au garage

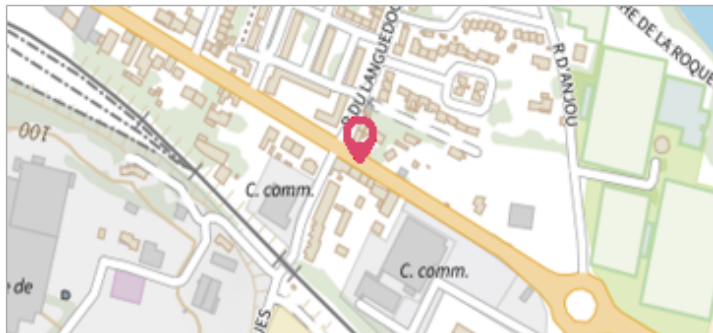
1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_1121

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.44026602 / Y: 43.20397000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654479.11 / Y: 6234022.93

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.440266 / Y: 43.20397

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

15 octobre 2018Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.67 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Intérieur garage

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_1121_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

25/08/2019



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 DÉBOURDEMENTS 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(s) : OTEIS

NIVELLEMENT INITIAL - 23/10/2018

Méthode : Non renseigné

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 83.610 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 84.67