

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****30 rue George Sand**

Commentaires : A l'entrée

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_1149

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.43892077 / Y: 43.20606160

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654371.36 / Y: 6234256.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4389208 / Y: 43.2060616

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **85.48 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse sur la porte du garage

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_1149\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

04/09/2019

**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 DÉBOREMENTS 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 - 14/11/2018**

Méthode : Non renseigné

Organisme : OTEIS

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Seuil garage

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 83.550 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.930 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.48 m