

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****6 Chemin de la chaussee****Commentaires :** Façade du bâtiment**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_1110**Date de mise à jour :** 23/07/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.44278749 / Y: 43.20891870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654688.05 / Y: 6234571.63**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4427875 / Y: 43.2089187**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 : **85.04 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur la façade de la maison**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_1110_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

23/08/2019



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 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 :** OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 17/10/2018****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** OTEIS**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 83.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.04 m