

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****Mairie****Commentaires** : Façade droite de la mairie**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_1109**Date de mise à jour** : 23/07/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.44293441 / Y: 43.20933060**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654700.32 / Y: 6234617.33**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4429344 / Y: 43.2093306**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Gauche**15 octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **85.19 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Laisse de crue sur la façade du bâtiment**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_1109_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

21/08/2019

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 - 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)** : 84.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 85.19

Vue du repère