

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****Ecole primaire de l'Aiguille****Commentaires** : Fenêtre dans la cour**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_1159**Date de mise à jour** : 23/07/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.44128464 / Y: 43.20549760**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654563.15 / Y: 6234192.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4412846 / Y: 43.2054976**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 : **84.76 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur la fenêtre du milieu**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_1159_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

04/09/2019



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(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Seuil fenêtre**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 84.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.76