

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****3 rue / impasse Corneille****Commentaires :** Dernière fenêtre**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_1147**Date de mise à jour :** 23/07/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43485698 / Y: 43.20685800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 654041.52 / Y: 6234347.12**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.434857 / Y: 43.206858**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 : **86.13 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Au niveau de la fenêtre (volet)**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_1147_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 DÉBORDEMENTS 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 - 14/11/2018****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) :** 84.570 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.560 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.13 m