

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****Impasse de la Bretagne****Commentaires** : Porte sous les escaliers**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_1160**Date de mise à jour** : 23/07/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.43884628 / Y: 43.20499470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654364.46 / Y: 6234137.66**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4388463 / Y: 43.2049947**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 : **85.17 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Trace sur la grande porte**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_1160_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 - 14/11/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Bas de la marche**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 83.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.670 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 85.17 m

Vue du repère