

Commune : **TREBES****Debut Avenue Pierre Curie****Commentaires** : Au niveau de la banque populaire - rive droite du canal du midi**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_1165**Date de mise à jour** : 23/07/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.44328263 / Y: 43.20993530**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654729.11 / Y: 6234684.36**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4432826 / Y: 43.2099353**15 octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **87.71 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Dépôt sur un petit figuier (sous la 3eme rambarde a partir de la d610)**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_1165_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

29/07/2019



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(s)** : OTEIS**NIVELLEMENT INITIAL - 16/11/2018****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)** : 88.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.71