

Commune : **TREBES****Pont centre ville Canal du Midi****Commentaires** : Quai du canal - rive gauche du canal du midi**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_1177**Date de mise à jour** : 23/07/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.44326473 / Y: 43.21040130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654728.02 / Y: 6234736.17**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4432647 / Y: 43.2104013**15 octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **87.08 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Marque marron**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_1177_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

27/07/2019



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 DÉBOURDEMENTS 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 - 15/11/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Repère NGF pont**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 87.820 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -0.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 87.08