

Commune : **TREBES****boulodrome**

Commentaires : Façade du bâtiment

Rivière : **L'Aude****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18_S_1114

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.44411990 / Y: 43.20883210

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654796.33 / Y: 6234561.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4441199 / Y: 43.2088321

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.92 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_1114_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

11/03/2021

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

Vue du repère

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 - 17/10/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Muret**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 84.750 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.92