

Commune : **TREBES** | Rivière : **L' Aude**

boulodrome

Commentaires : Façade du bâtiment

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



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 Altitude calculée de l'eau : **84.92 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Laisse de crue

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_1114_1 Date de mise à jour : 11/03/2021
 Auteur : SPC MO



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 - 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