

Commune : **TREBES****Ferme de l'Écluse**

Commentaires : L'Écluse

Rivière : **L'Aude****4**

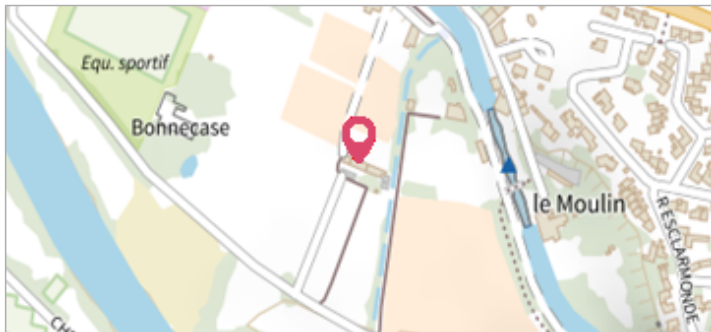
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_319

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.44739754 / Y: 43.20669720

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655061.2 / Y: 6234322.03

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4473975 / Y: 43.2066972

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Commentaires : trace sur les vitres reportée sur niveau 1891 (+0.02m)

Altitude calculée de l'eau : **84.14 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL**

Code : AUDE18_R_1178_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 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 - 15/11/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 82.640 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.14 m