



Commune : TREBES

## Ferme de l'Écluse

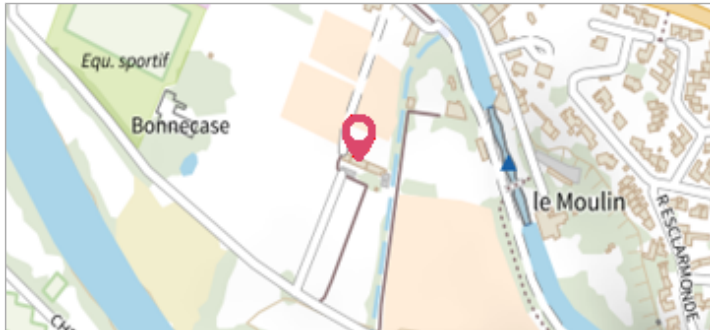
Commentaires : L'Ecluse

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