

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

## Chemin de la Lande #2

**Commentaires :** Entrée centre social (hauteur trop haute pour mesurer)

**1**

Repère(s) sur le site

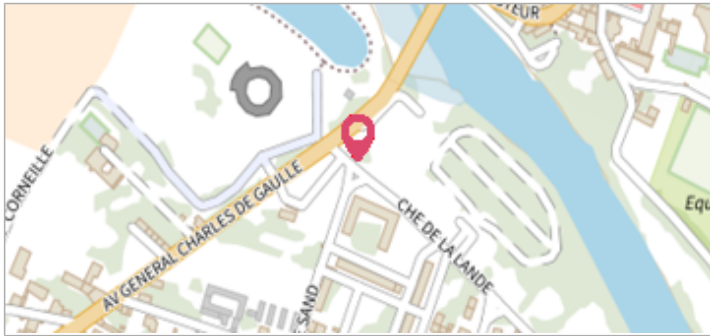
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_1139

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43971096 / Y: 43.20789980

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654437.07 / Y: 6234460.13

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.439711 / Y: 43.2078998

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite



Vue du site


**15 Octobre 2018**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **85.32 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**
**Commentaires :** Laisse de crue en dessus de la porte d'entrée

### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_1139\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

24/08/2019



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 DÉBOREMENTS 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 : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 83.120 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.200 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.32 m