

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

## Les arènes

**Commentaires :** Pilier extérieur proche du chemin d'accès

**3**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_1140

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.43871937 / Y: 43.20846380

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 654356.88 / Y: 6234523.4

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4387194 / Y: 43.2084638

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite



Vue du site


**1891**
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **85.93 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**
**Commentaires :** Crue 1891 = +2.42m

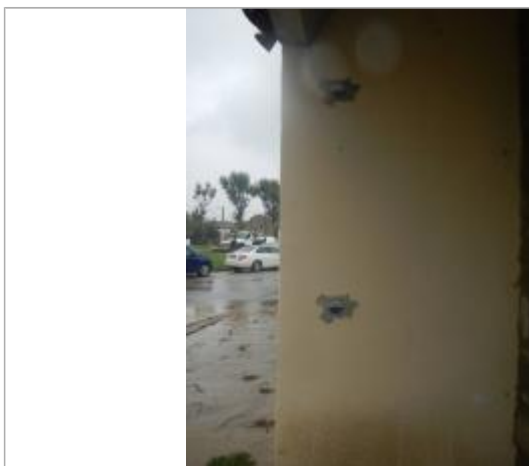
### GÉNÉRAL

Code : AUDE18\_R\_1140\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

23/07/2019



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 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 : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 83.510 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.420 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 85.93 m