

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

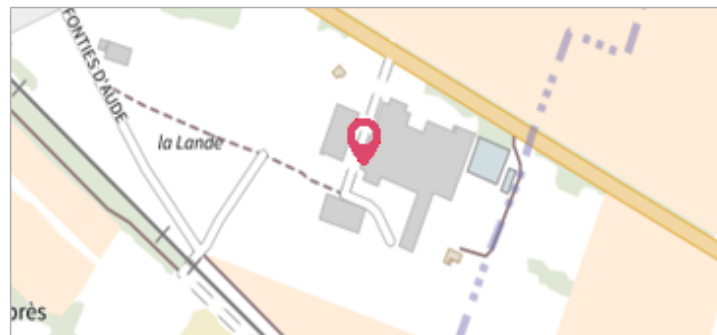
**ZAC Groupe Scopelec**

Commentaires : Petit local

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : AUDE18\_S\_1156 Date de mise à jour : 23/07/2019  
 Auteur : SPC MO



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.44748963 / Y: 43.19992460  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 655063.42 / Y: 6233569.06  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4474896 / Y: 43.1999246  
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite

**15 octobre 2018** Altitude calculée de l'eau : **83.46 m**

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

Commentaires : Trace à l'intérieur

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_1156\_1 Date de mise à jour : 23/08/2019  
 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 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(s) : OTEIS

**NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : OTEIS  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Seuil métallique  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 82.510 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.950 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 83.46