

Commune : **TREBES****Saint-Julia**Rivière : **L'Aude**

Commentaires : Après le pont

**1**

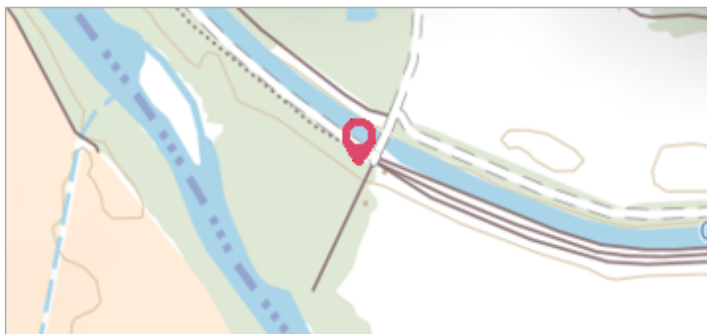
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

Code : AUDE18\_S\_1181

Date de mise à jour : 23/07/2019

Auteur : SPC MO



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.46182359 / Y: 43.19854310

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 656228.16 / Y: 6233407.43

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.4618236 / Y: 43.1985431

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Gauche

**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.97 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt sur le sol

**GÉNÉRAL**

Code : AUDE18\_R\_1181\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

29/07/2019

**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 - 16/11/2018****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : OTEIS**Commentaires sur le nivelllement** : sol**Référence nivellée** : Marque d'inondation**Description référence du repère** : sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 80.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 80.97

Vue du repère