

Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****Micro centrale électrique****Commentaires** : La Roque**2**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1240**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.44674192 / Y: 43.20385470**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 655005.67 / Y: 6234006.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4467419 / Y: 43.2038547**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **84.311 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Piédroit portail de bâtiment rive droite. Date d'enquete : 02/12/2004**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1240_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

16/10/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme** : DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 82.591 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.311 m

Vue du repère