



Commune : TREBES

## Micro centrale électrique

Commentaires : La Roque

Rivière : L' Aude

**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**12 Octobre 1970**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **82.87 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Piédroit portail de bâtiment rive droite. Repère disparu - source: P.P.S. de Trèbes. Date d'enquête : 17/06/2005**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1240\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

16/10/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**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 IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 82.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.280 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 82.87

Vue du repère



Commune : TREBES

## Micro centrale électrique

Commentaires : La Roque

Rivière : L' Aude

**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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.311 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Piédroit portail de bâtiment rive droite. Date d'enquête : 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

Vue du repère

**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 IIGN 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