



Commune : **TREBES**

## Route continuité D801

**Commentaires :** Cabanon au milieu du champs - rive droite du canal du midi

**1** Repère(s) sur le site

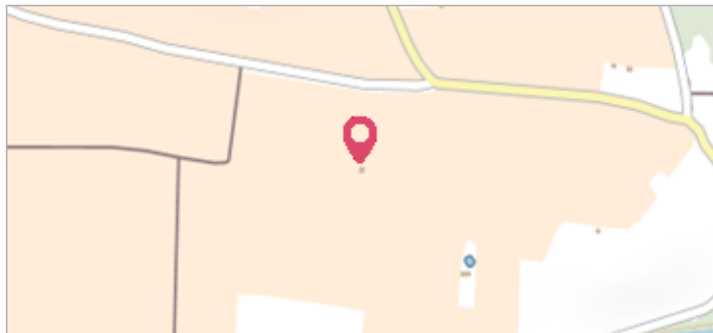
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AUDE18\_S\_1176

**Date de mise à jour :** 23/07/2019

**Auteur :** SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.43417493 / Y: 43.21223650

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 653990.34 / Y: 6234945.45

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4341749 / Y: 43.2122365



**15 octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **86.33 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Trace à l'intérieur du cabanon

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE18\_R\_1176\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MO

27/07/2019

### 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 DÉBOURDEMENTS 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 - 15/11/2018

**Méthode :** Non renseigné

**Organisme :** OTEIS

**Référence nivelée :** Autre type de référence

**Description référence du repère :** Support métallique

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 84.320 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.010 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 86.33



Vue du repère