	Commune : <b>TREBES</b>	Rivière : <b>Le ruisseau de Bazalac</b>
	<h2>Ancien moulin</h2>	
<b>Commentaires</b> : Le Faubourg		<b>2</b> Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL


**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest  
**Code** : DDTM11\_S\_857      **Date de mise à jour** : 08/09/2017  
**Auteur** : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.43244800 / Y: 43.20655680  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 653845.38 / Y: 6234315.04  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.432448 / Y: 43.2065568  
**Code Hydro**: Y1400560      **Rive de référence**: Non renseigné

	<b>23 avril 1905</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>90 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Marque gravée</b>
<b>Commentaires</b> : Mur. repère disparu - Balzac affluent de l'Audesur sa rive gauche . Date d'enquete : 01/01/1995		

### GÉNÉRAL

**Code** : DDTM11\_R\_857\_2      **Date de mise à jour** : 08/09/2017  
**Auteur** : DDTM 11



Vue du repère

### 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(s)** : DDTM 11

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode** : Non renseigné  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 90.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 90 m