

Commune : **TREBES**Rivière : **Le ruisseau de Bazalac****Ancien moulin****Commentaires** : Le Faubourg**2**

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**17 Octobre 1940**Altitude calculée de l'eau : **89.66 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Mur. repère disparu. Date d'enquete : 01/01/1995**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_857_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

17/04/2018

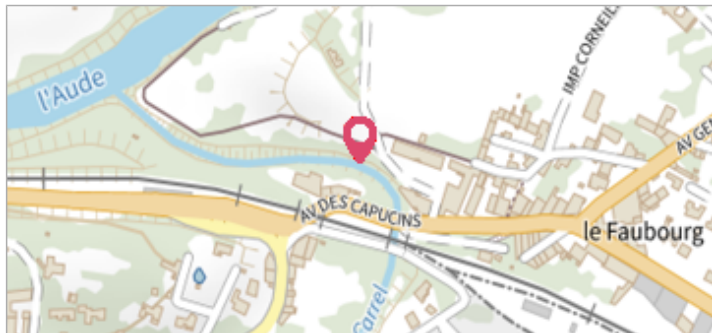


Vue du repère

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** : 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)** : 88.310 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 89.66

Commune : **TREBES**Rivière : **Le ruisseau de Bazalac****Ancien moulin****Commentaires** : Le Faubourg**2**

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**23 Avril 1905**Altitude calculée de l'eau : **90 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires** : Mur. repère disparu - Balazac affluent de l'Aude sur sa rive gauche . Date d'enquete : 01/01/1995**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_857_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

08/09/2017



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** : 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