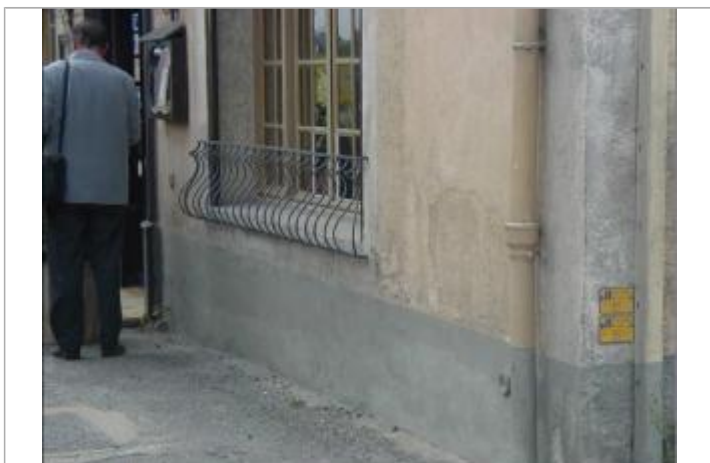


Commune : **TREBES**Rivière : **L' Aude****34, route de Narbonne****Commentaires** : Caïrat - RN 113**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_989**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.43995130 / Y: 43.20405190**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 654453.58 / Y: 6234032.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.4399513 / Y: 43.2040519**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **84.699 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Façade piédroit entrée - rive droite. restaurant routier les Capucins. Date d'enquete : 01/04/2005**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_989_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

15/10/2018

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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 84.699 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 84.699

Vue du repère