

Commune : **ARAGON**Rivière : **Le ruisseau de Trapel****Sortie Sud Est vers Villegailhenc #2****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1084

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

**GÉOLOCALISATION**

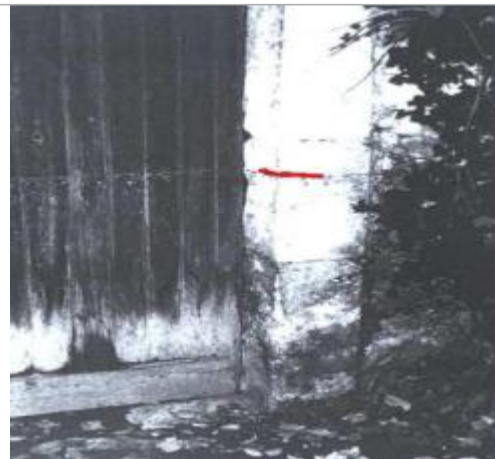
Coordonnées WGS84 : X: 2.31659593 / Y: 43.29528560

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644509.61 / Y: 6244253.19

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3165959 / Y: 43.2952856

Code Hydro: Y1400500

Rive de référence: Gauche



Vue du site

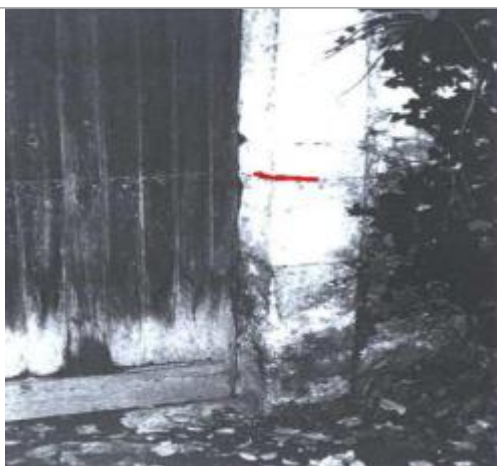
**12 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **181.23 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires** : Piédroit de l'entrée de garage - rive gauche. trait de peinture. Date d'enquete : 15/05/2002**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11_R_1084_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 : 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 : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 180.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 181.23