



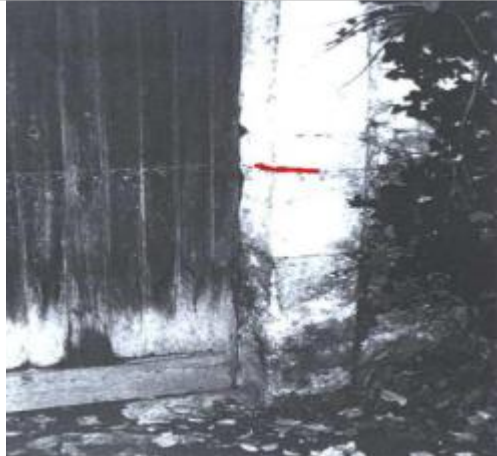
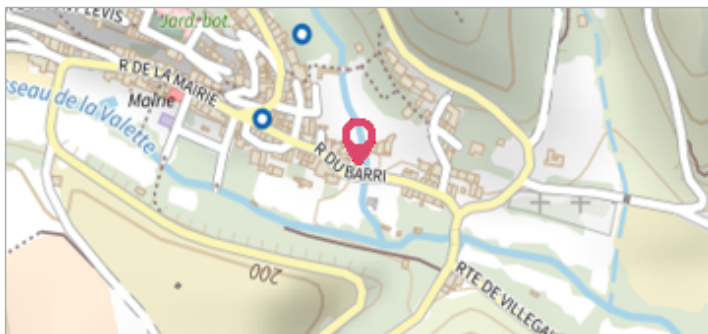
Commune : ARAGON

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

Vue du site

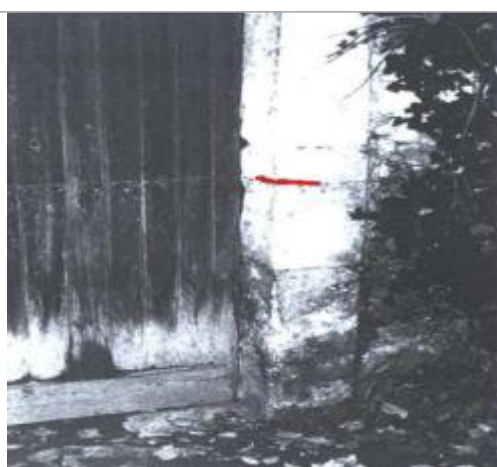
GÉOLOCALISATION

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