



Commune : ALZONNE

Moulin de Reilhou

Commentaires : Moulin de Reilhou

Rivière : Le Lampy

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1489**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.17404690 / Y: 43.25903170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 632893.28 / Y: 6240333.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1740469 / Y: 43.2590317**Code Hydro:** Y1340500**Rive de référence:** Non renseigné

11 Octobre 1940

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **120.349 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Moulin de Reilhou. En 1940, qui a été la plus forte crue dans le secteur, l'eau est arrivée au crochet du portail. Le repère de nivellation du moulin de Reilhou semble avoir été enlevé . Date d'enquête : 20/06/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1489_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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 120.349 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 120.349 m