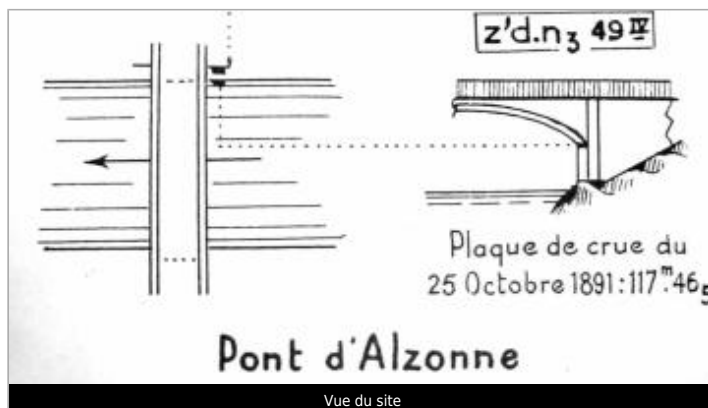


Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Fresquel****Ouvrage d art (RD 48)****Commentaires** : Ouvrage d'art (RD 48)**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11_S_1438**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 2.17653138 / Y: 43.24987030**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 633084.51 / Y: 6239313.3**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.1765314 / Y: 43.2498703**Code Hydro**: Y13-0400**Rive de référence**: Droite**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **117.555 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Ouvrage d'art (RD 48) naissance voûte RD Amont. Repère scellé, situé à 0,85 m au-dessus d'un repère de nivellement. Date d'enquête : 01/06/2000**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11_R_1438_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : DDTM 11

02/12/2020

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)** : 116.705 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.850 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 117.555 m

Vue du repère