

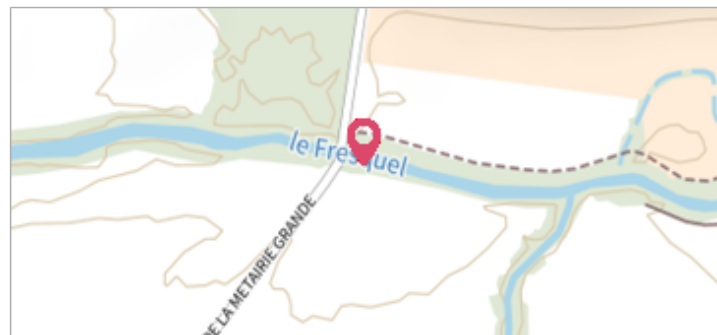
Commune : **ALZONNE** | Rivière : **Le Fresquel**

**Proche Le Puget**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest  
 Code : DDTM11\_S\_1480      Date de mise à jour : 08/09/2017  
 Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.15821025 / Y: 43.25168330  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631597.93 / Y: 6239530.53  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.1582103 / Y: 43.2516833  
 Code Hydro: Y13-0400      Rive de référence: Non renseigné

**Date inconnue ou approximative**      Altitude calculée de l'eau : **120.187 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires** : Projet de reconstruction d'une passerelle au Puget. Le plan indique une ligne des grandes eaux sous le tablier, soit à environ 10 cm au-dessus du repère de nivellement de l'IGN (Z'DN3-50 = 120,187m). Date d'enquete : 20/06/2002

**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1480\_1      Date de mise à jour : 24/07/2025  
 Auteur : DDTM 11



Vue du repère

**MARQUE**

Texte : Crue historique  
 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(s) : 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) : 120.087 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.100 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 120.187