

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'enquête : 20/06/2002

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_1480_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

24/07/2025

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 :** 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 m

Vue du repère