

Commune : **ALZONNE**Rivière : **Le Fresquel****Chemin du Gué d'Arzens****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1482**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.18144616 / Y: 43.25059640**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 633484.71 / Y: 6239389.86**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.1814462 / Y: 43.2505964**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**Date inconnue ou approximative**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.705 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Projet de construction d'une passerelle à la Planque. Le plan ancien indique une ligne des grandes eaux recouvrant le terrain naturel d'environ 0,50m d'eau La passerelle ancienne n'existe plus.**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1482\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

24/07/2025



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 :** 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) :** 116.205 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 116.705 m