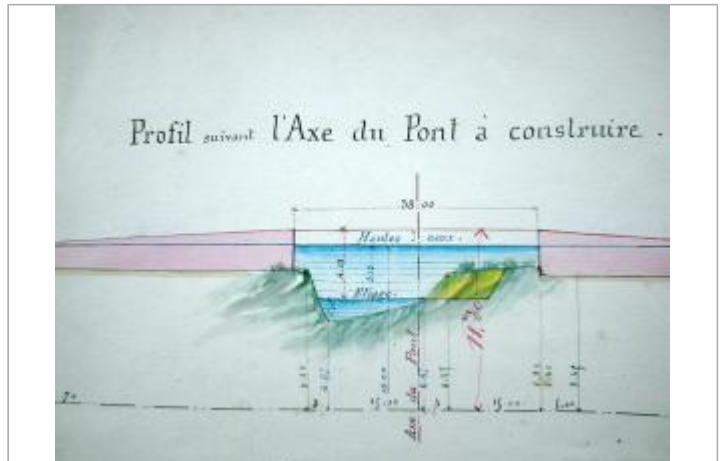


Commune : **VILLEMOUSTAUSSOU**Rivière : **Le Fresquel****Proche 9001 Gougens****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1900**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.34806536 / Y: 43.23318740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 647007.78 / **Y:** 6237328.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3480654 / Y: 43.2331874**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

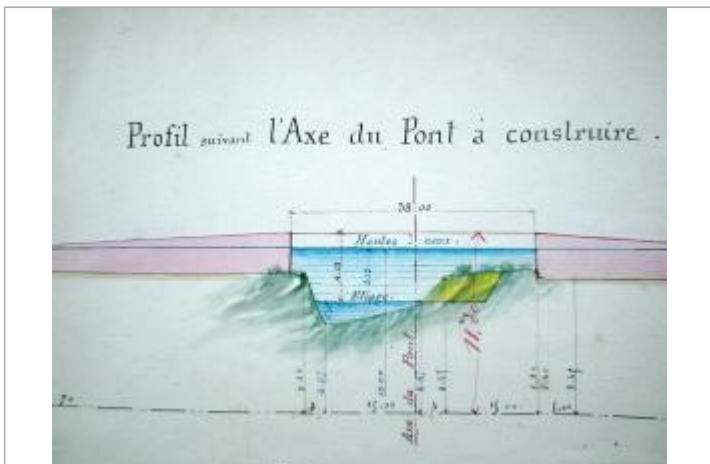
Commentaires : Projet de construction d'un pont à Rivals. L'élévation du pont (qui n'a pas été construit semble-t-il) comporte une indication des Hautes Eaux qui se situe à 3,15 m au-dessus des basses eaux, soit environ 1,50m au-dessus des berges. Date d'enquête : 15/08/1881

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_1900_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)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.500 m

Vue du repère