

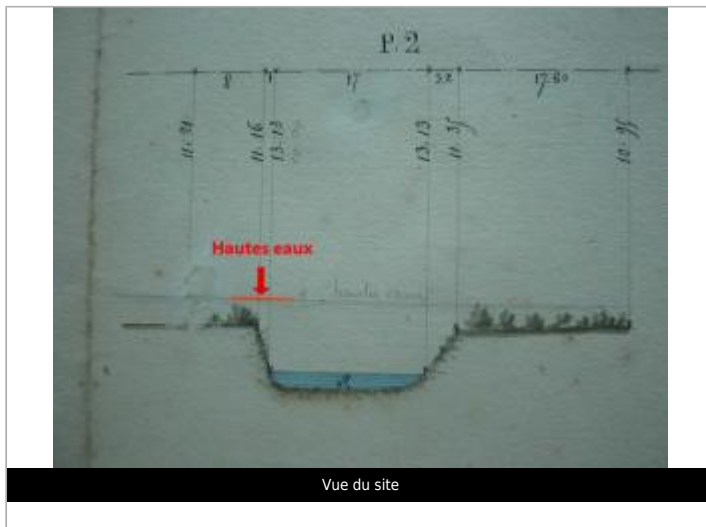
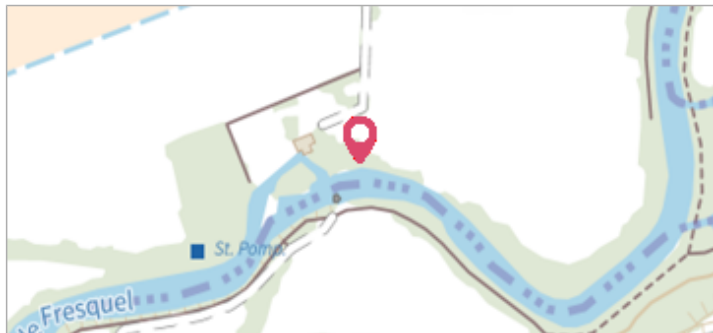
Commune : **VILLEMUSTAUSOU**Rivière : **Le Fresquel****300 Mln de la Seigne #5****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1891

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.35525463 / Y: 43.23475880

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 647593.57 / Y: 6237498.39

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3552546 / Y: 43.2347588

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 du pont de Seigne - vers 1880. L'élévation du pont et les PT comportent une indication des Hautes Eaux qui se situe à 3,60 m au-dessus des basses eaux, soit environ 1,20m au-dessus des berges. Date d'enquête : 01/01/1880**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11_R_1891_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

24/07/2025

MARQUE

Texte : Evènement non identifié

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)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.200 m

