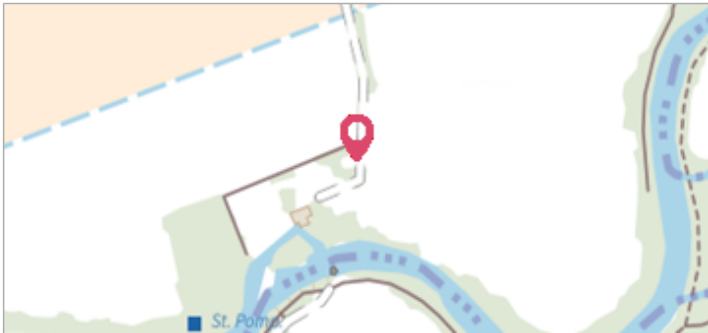


Commune : **VILLEMOUSTAUSOU**

300 Mln de la Seigne #3

Rivière : **Le Fresquel****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1896**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.35525486 / Y: 43.23538780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 647594.16 / Y: 6237568.31**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3552549 / Y: 43.2353878**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**10 Janvier 2004**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **96.9 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Arbre à proximité du moulin de la Seigne. L'eau est montée de 30 cm au pied de l'arbre. Date d'enquête : 22/11/2004**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_1896_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

18/12/2019



Vue du repère

MARQUE**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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 96.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.9