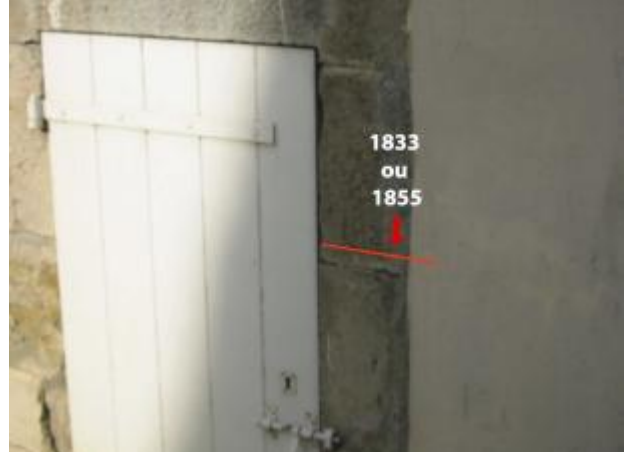
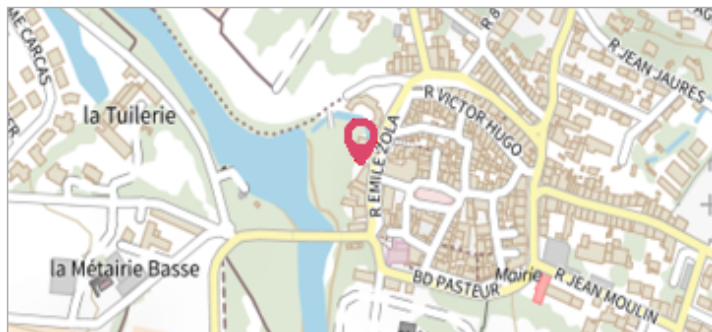




Commune : PENNAUTIER

## 9 Boulevard Joliot Curie

Rivière : Le Fresquel

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1679**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.31703248 / Y: 43.24518130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644496.88 / Y: 6238683.13**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3170325 / Y: 43.2451813**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 : **103.45 m**Nature du repère : **Marque gravée****Commentaires :** Habitation, marque gravée et datée sur le pilier droit, difficile à lire complètement. A proximité du moulin de Pennautier. Les 2 premiers chiffres de la date sont sûrs : 18-- (1833 ou 1855). Date d'enquête : 02/12/2004**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1679\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

Vue du repère

**MARQUE****Texte :** 18--**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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.500 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 103.45