



Commune : **PENNAUTIER**

Rivière : **Le Fresquel**

**5106 Boulevard Joliot Curie**

**1** Repère(s) sur le site

## GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** DDTM11\_S\_1686

**Date de mise à jour :** 08/09/2017

**Auteur :** DDTM 11



Vue du site

## GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.31703239 / Y: 43.24513640

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644496.83 / Y: 6238678.14

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3170324 / Y: 43.2451364

**Code Hydro:** Y13-0400

**Rive de référence:** Non renseigné



**10 Janvier 2004**

Altitude calculée de l'eau : **102.9 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** A proximité du moulin de Pennautier. Jardinière et murs. L'eau recouvrait le muret bordant le déversoir (plus 0,40 au-dessus du TN)..  
Date d'enquête : 22/11/2004

## GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_1686\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** DDTM 11

28/04/2023

## 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 :** Autre type de référence

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 102.500 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.400 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.9



Vue du repère