

Commune: **PENNAUTIER** 

# 13 Boulevard Joliot Curie

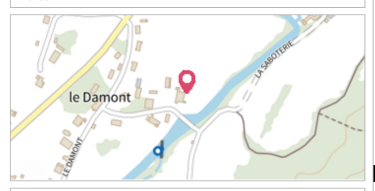
Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM11\_S\_1676 Date de mise à jour: 08/09/2017

Auteur: DDTM 11





Rivière : Le Fresquel

**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 2.31715518 / Y: 43.24572050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644507.37 / Y: 6238742.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3171552 / Y: 43.2457205 Code Hydro: Y13-0400 Rive de référence: Non renseigné

### 9 Décembre 1996

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: Immeubles récents à proximité du moulin. L'eau est monté plus haut que figuré sur la photo de 1996 (indication des riverains). Date d'enquete : 22/11/2004

GÉNÉRAL

**Auteur : DDTM 11** 17/04/2018



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)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m



Commune : PENNAUTIER

## 13 Boulevard Joliot Curie

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM 11





Vue du site

Rivière : Le Fresquel

**GÉOLOCALISATION** 

Coordonnées WGS84: X: 2.31715518 / Y: 43.24572050

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644507.37 / Y: 6238742.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3171552 / Y: 43.2457205 Code Hydro: Y13-0400 Rive de référence: Non renseigné

9

### 15 Octobre 2018

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

Commentaires: Phe au niveau des residences - trace disparu

Altitude calculée de l'eau : 102.999 m

Nature du repère : **Photographie** 

GÉNÉRAL

**Code:** AUDE\_2018\_R\_257\_2

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC MO 19/11/2020



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 : RELEVÉS POST CRUES SUITE AUX DÉBORDEMENTS DE L'AUDE DU 15 OCTOBRE 2018 - 16/10/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme: TOPODOC

### **NIVELLEMENT INITIAL - 14/11/2018**

Méthode: GPS

**Référence nivelée :** Autre type de référence **Description référence du repère :** sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 102.569 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.430 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 102.999