


Commune : **PENNAUTIER**Rivière : **Le Fresquel****Rue Joliot Curie****Commentaires :** Pennautier - le Moulin**3**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1158**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.31721306 / Y: 43.24537390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644511.74 / Y: 6238704.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3172131 / Y: 43.2453739**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Gauche**11 Janvier 2004**Altitude calculée de l'eau : **102.91 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Piédroit entrée façade - rive gauche. marque à gauche de l'entrée. Date d'enquete : 23/11/1999**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1158\_1**Date de mise à jour :****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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.910 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.91

	Commune : <b>PENNAUTIER</b>	Rivière : <b>Le Fresquel</b>
<b>Rue Joliot Curie</b>		<b>3</b> Repère(s) sur le site

Commentaires : Pennautier - le Moulin

#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1158

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



#### GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 2.31721306 / Y: 43.24537390

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644511.74 / Y: 6238704.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3172131 / Y: 43.2453739

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Gauche

	<b>3 Mars 1930</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>103.45 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
Commentaires : Piédroit entrée façade - rive gauche. Date d'enquete : 01/11/1999		

#### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1158\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

08/09/2017

#### 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

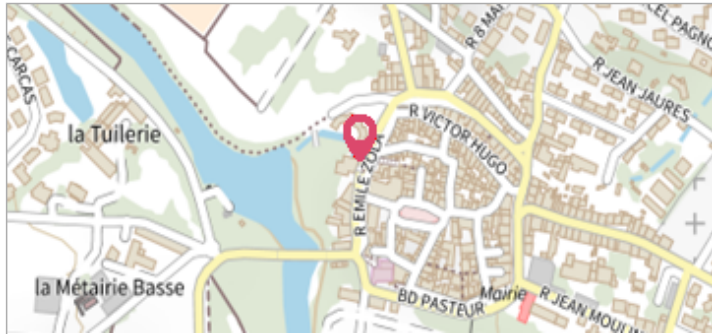
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 103.450 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 103.45

Commune : **PENNAUTIER**Rivière : **Le Fresquel****Rue Joliot Curie****Commentaires** : Pennautier - le Moulin**3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : DDTM11\_S\_1158**Date de mise à jour** : 08/09/2017**Auteur** : DDTM 11**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.31721306 / Y: 43.24537390**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 644511.74 / Y: 6238704.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3172131 / Y: 43.2453739**Code Hydro**: Y13-0400**Rive de référence**: Gauche**23 Mai 1910**Altitude calculée de l'eau : **103.58 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : Piédroit entrée façade - rive gauche. Date d'enquete : 21/06/2002**GÉNÉRAL****Code** : DDTM11\_R\_1158\_3**Date de mise à jour** :**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** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 103.580 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 103.58