



Commune : PENNAUTIER

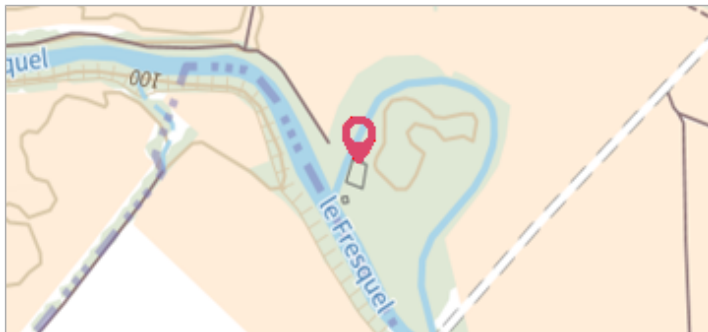
Proche 5003 F Rue Colbert

Rivière : Le Fresquel

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1708**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32809633 / Y: 43.23381650**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 645385.24 / Y: 6237412.04**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3280963 / Y: 43.2338165**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné

7 Juin 1900

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

Altitude calculée de l'eau : **100.5 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Moulin de Rouzille. On parle de ce moulin dans les archives. Le 7 juin 1900, la gendarmerie évacue les habitants prisonniers de 80 cm d'eau au RDC du moulin. Restes du repère de nivellation IGN sur le bâtiment (pilier droit). Date d'enquête : 07/06/1900

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1708_2**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

Vue du repère

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 nivellée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.5



Commune : PENNAUTIER

Proche 5003 F Rue Colbert

Rivière : Le Fresquel

2

Repère(s) sur le site

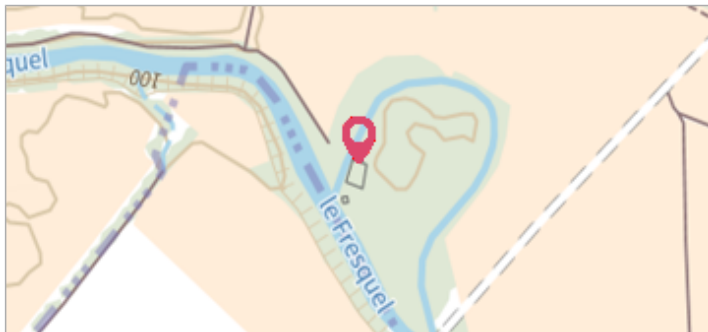
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1708

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.32809633 / Y: 43.23381650

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 645385.24 / Y: 6237412.04

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3280963 / Y: 43.2338165

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**23 Mai 1910**

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

Altitude calculée de l'eau : **100.948 m**

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Moulin de Rouzille. Les documents situent le repère de crue de 1910 sur un "hangar" non retrouvé, mais site identifié avec certitude
Repère de nivellation IGN sur le moulin : Z'DN3 - 30 = 100,373m. Date d'enquête : 01/09/1926

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1708_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 nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 100.948 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.948



Vue du repère