



Commune : PENNAUTIER

Rivière : Le Fresquel

13 Boulevard Joliot Curie

2 Repère(s) sur le site

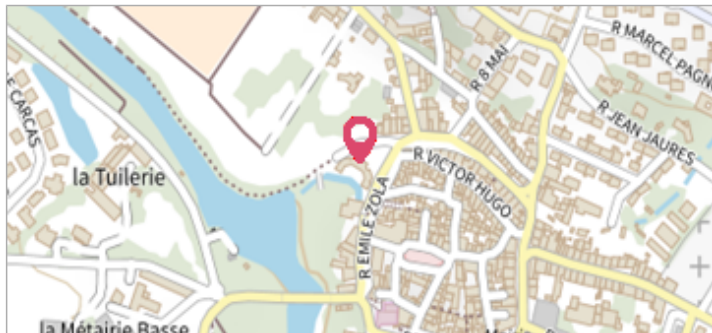
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1676

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

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

Altitude calculée de l'eau : non déterminé

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

Nature du repère : Non renseigné

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

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1676_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 : 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



Vue du repère



Commune : PENNAUTIER

Rivière : Le Fresquel

13 Boulevard Joliot Curie

2

Repère(s) sur le site

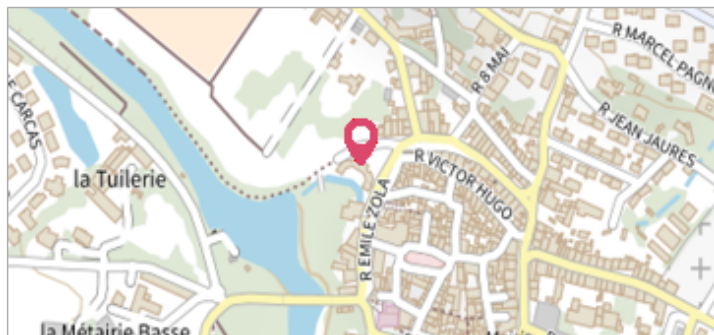
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1676

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

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



15 Octobre 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 102.999 m

Nature du repère : Photographie

Commentaires : Phe au niveau des residences - trace disparu

GÉNÉRAL

Code : AUDE_2018_R_257_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC MO

19/11/2020



Vue du repère

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