

Commune : PEZENS

9 Avenue Pdt Kennedy

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code: DDTM11 S 1745 **Date de mise à jour :** 08/09/2017

Auteur: DDTM 11





Rivière : Le Fresquel

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 2.26343061 / Y: 43.25481710 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640150.9 / Y: 6239793.45 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 2.2634306 / Y: 43.2548171 Code Hydro: Y13-0400 Rive de référence: Droite



10 Janvier 2004

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau Nature du repère : Non renseigné

Commentaires: Bâtiment de jardin en rive droite amont du pont de la RN 113. L'eau n'est pas entrée dans la maison. Date d'enquete: 22/11/2004

GÉNÉRAL

Code: DDTM11 R 1745 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



Commune : PEZENS

9 Avenue Pdt Kennedy

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Auteur: DDTM 11





Rivière : Le Fresquel

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.26343061 / Y: 43.25481710
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 640150.9 / Y: 6239793.45
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.2634306 / Y: 43.2548171
Code Hydro: Y13-0400 Rive de référence: Droite



3 Février 1952

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

Date de mise à jour :

Altitude calculée de l'eau : 1 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Bâtiment de jardin en rive droite amont du pont de la RN 113. En 1952, l'eau est entrée par la fenêtre (+0,10 au-dessus de l'appui) Présence d'une marque à l'intérieur du bâtiment qui correspond à la crue de 1952 (impossible à voir, local plein). Date d'enquete : 22/11/2004

GÉNÉRAL

Code: DDTM11_R_1745_2

Auteur: DDTM 11 24/04/2018



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)

Altitude de la référence (en m): 0.300 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.700 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 1