

Commune : **PENNAUTIER** | Rivière : **Le Fresquel**

301 Chemin de Pezens, LA TUILERIE

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : DDTM11_S_1664 Date de mise à jour : 08/09/2017
 Auteur : DDTM 11



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.31420495 / Y: 43.24652860
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 644268.4 / Y: 6238834.9
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.314205 / Y: 43.2465286
 Code Hydro: Y13-0400 Rive de référence: Non renseigné



Date inconnue ou approximative Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Travaux pour la prise d'eau du moulin de Pennautier (9 juin 1826) Profil en travers. Le champ d'inondation va du chemin en rive droite jusqu'au pied du remblai de la RD38 en rive gauche Environ 60 à 80 cm d'eau dans les jardins. Date d'enquete : 09/06/1826

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1664_1 Date de mise à jour : 24/07/2025
 Auteur : DDTM 11



MARQUE

Texte : Crue historique
 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(s) : 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