



Commune : **PENNAUTIER**

Rivière : **Le Fresquel**

## Entre Fresquel et Chemin de Pezens #2

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest

**Code :** AUDE\_2018\_S\_247

**Date de mise à jour :** 02/10/2019

**Auteur :** SPC MO



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.30845387 / Y: 43.24815040

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 643802.63 / Y: 6239019.26

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3084539 / Y: 43.2481504

**Code Hydro:** Y13-0400

**Rive de référence:** Droite



**15 Octobre 2018**

Altitude calculée de l'eau : **102.33 m**

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

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Débordement du fresquel sur un niveau de la digue légèrement affaissée - Débris végétaux considérable

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE\_2018\_R\_247\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** SPC MO

23/10/2019

### 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

**Organisme :** TOPODOC

**Référence nivelée :** Marque d'inondation

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

**Altitude de la référence (en m) :** 102.330 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.33 m



Vue du repère