



Commune : PENNAUTIER

Rivière : Le Fresquel

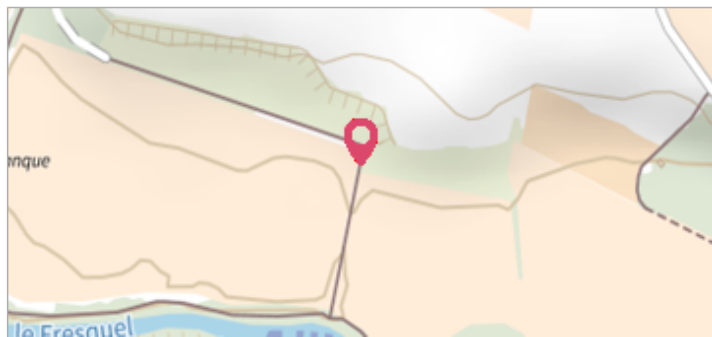
## Proche Extrémité de la Rue Maurice grignon

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest  
**Code :** AUDE\_2018\_S\_316      **Date de mise à jour :** 02/10/2019  
**Auteur :** SPC MO

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.32704049 / Y: 43.23606890  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 645301.55 / Y: 6237663.16  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3270405 / Y: 43.2360689  
**Code Hydro:** Y13-0400      **Rive de référence:** Gauche

**15 Octobre 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **100.982 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

**Commentaires :** Débris végétaux en champ agriculture avec végétaux en pieds de vignes**GÉNÉRAL**

**Code :** AUDE\_2018\_R\_316\_1      **Date de mise à jour :**  
**Auteur :** SPC MO      04/11/2019

**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 - 15/11/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** TOPODOC  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 100.982 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.982