



Commune : PENNAUTIER

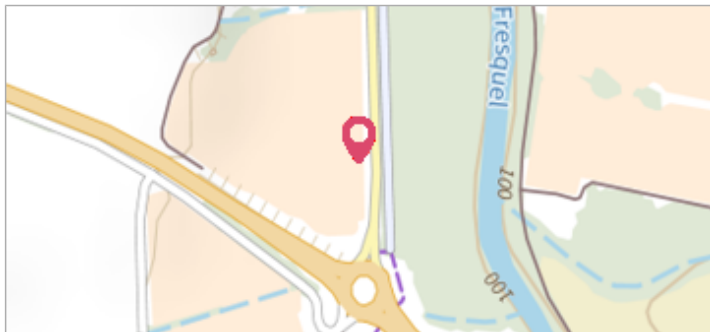
## Proche Croisement D203 / D6113

Rivière : Le Fresquel

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE\_2018\_S\_313**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.31511570 / Y: 43.23976980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 644335.89 / Y: 6238082.91**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3151157 / Y: 43.2397698**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Droite**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 :** Rares Débris végétaux - point base grâce au témoignage gendarmerie

### GÉNÉRAL

**Code :** AUDE\_2018\_R\_313\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

29/11/2019



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 - 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