



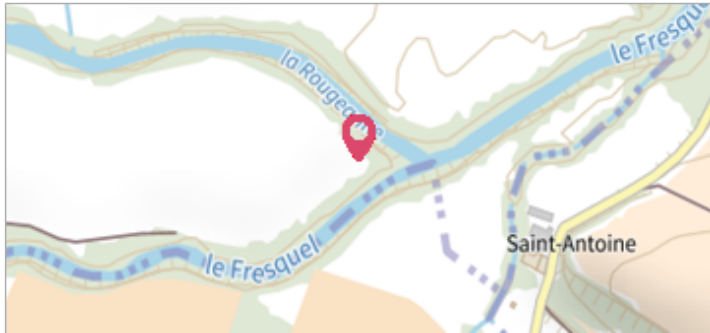
Commune : PEZENS

Rivière : La Rougeanne

## Bord du Fresquel, proche Saint-Antoine #2

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE\_2018\_S\_184**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.23574118 / Y: 43.24673290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637892.4 / Y: 6238916.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2357412 / Y: 43.2467329**Code Hydro:** Y1350520**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **110.339 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Débordement de la rougeanne en bute de la digue du fresquel - dépôts de végétaux d agriculture**GÉNÉRAL****Code :** AUDE\_2018\_R\_184\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

29/11/2019

**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 - 13/11/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** TOPODOC**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 110.339 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 110.339

Vue du repère