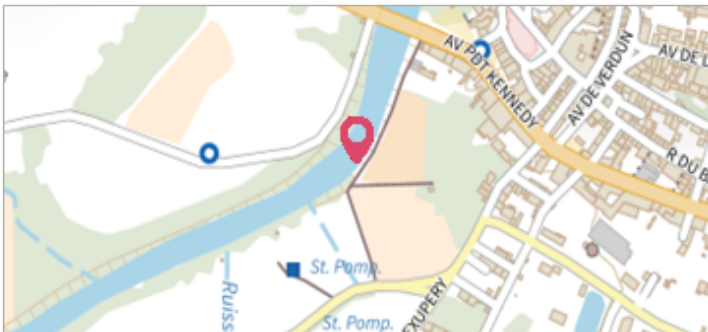




Commune : PEZENS

Rivière : Le Fresquel

## Proche pont D6113 sur le Fresquel #4

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE\_2018\_S\_172**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26244041 / Y: 43.25415410**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640069.76 / Y: 6239720.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2624404 / Y: 43.2541541**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 : **107.928 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Pas de debordement supérieur a la digue - berges tres sensibles avec des decrochements et affaissements**GÉNÉRAL****Code :** AUDE\_2018\_R\_172\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

11/05/2021

**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) :** 107.928 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.928

Vue du repère