

Commune : **PEZENS**Rivière : **Le Fresquel****Proche pont D6113 sur le Fresquel #7****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE\_2018\_S\_175**Date de mise à jour :** 02/10/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.26205262 / Y: 43.25432220**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 640038.42 / Y: 6239739.48**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2620526 / Y: 43.2543222**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Gauche**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **107.74 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Rg pas de débordement à cause du fresquel - inondation rg essentiellement due aux affluents**GÉNÉRAL****Code :** AUDE\_2018\_R\_175\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

07/10/2019

**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 - 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) :** 107.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 107.74

Vue du repère