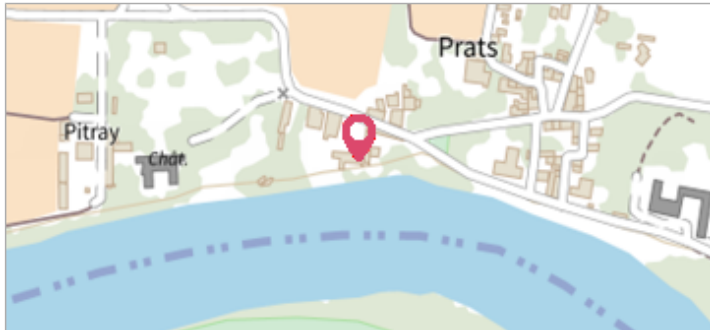


Commune : **RAISSAC-D'AUDE****92 A A Peyrefique**Rivière : **L' Aude**

**Commentaires :** Rive Gauche de l'Orbieu. Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE.  
Distance à l'adresse (m) : 67

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_346**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.87566158 / Y: 43.22521320**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 689891.7 / Y: 6236231.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8756616 / Y: 43.2252132**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **21.116 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Il y avait environ 70 cm d'eau dans les vignes d'après vigneron, laisse dans vigne**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_346\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

12/06/2019

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUES PAR IMSRN SUITE À LA CRUE D'OCTOBRE 2018 - 05/12/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Ingénierie des mouvements du sol et des risques naturels**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** TN**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 20.396 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 21.116