

Commune : **RAISSAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****L'aube des Temps****Commentaires** : Rive Gauche de l'Orbieu.**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18\_S\_355**Date de mise à jour** : 04/06/2019**Auteur** : SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.89359004 / Y: 43.23440110**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 691350.6 / Y: 6237250.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.89359 / Y: 43.2344011**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **19.949 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : trace niveau d'eau sur le bâtiment**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18\_R\_355\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

05/06/2019



Vue du repère

**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**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 nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 19.049 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 19.949