

Commune : **RAISSAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****9001 La Mery #2****Commentaires** : Rive Gauche de l'Orbieu. Adresse issue du croisement entre les coordonnées du site et la BD ADRESSE.
Distance à l'adresse (m) : 87**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_357**Date de mise à jour** : 04/06/2019**Auteur** : SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.88543866 / Y: 43.23114460**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 690687.5 / Y: 6236889.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8854387 / Y: 43.2311446**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite**15 Octobre 2018**Altitude calculée de l'eau : **20.252 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : laisse coincée sous tôle du bâti, courant fort, direction Nord-Est**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_357_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

18/10/2022

**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** : TN**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 17.952 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 20.252 m