

Commune : **RAISSAC-D'AUDE**Rivière : **L' Aude****rue du tilleul****Commentaires** : Rive Gauche de l'Orbieu.**6**

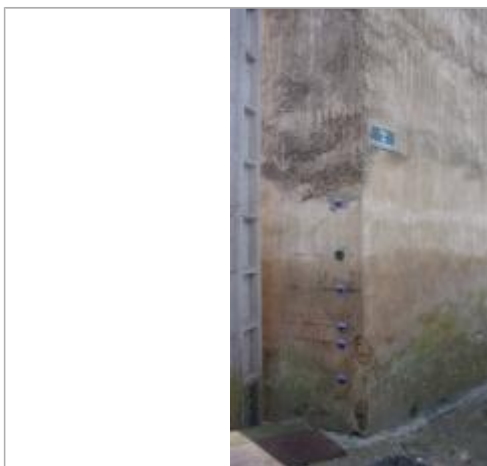
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest**Code** : AUDE18_S_349**Date de mise à jour** : 04/06/2019**Auteur** : SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 2.88002622 / Y: 43.22917780**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 690247.2 / Y: 6236671.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.8800262 / Y: 43.2291778**Code Hydro**: Y1--0200**Rive de référence**: Droite

Vue du site

**1959**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **20.169 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Plaque au mur, repère de la crue de 1959**GÉNÉRAL****Code** : AUDE18_R_349_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC MO

09/07/2021



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Non renseigné**Visibilité** : Non renseigné**État du repère** : Non renseigné**Pérennité** : Longue**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)** : 19.959 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.210 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 20.169 m