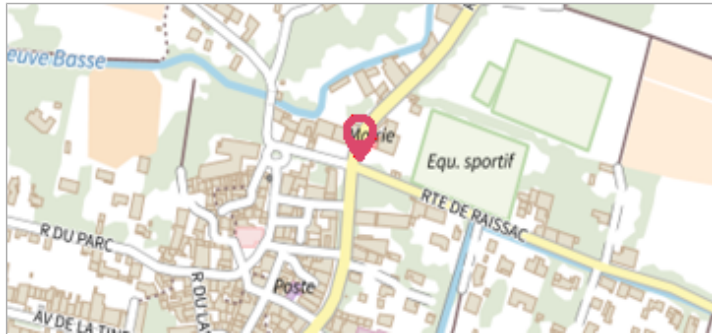


Commune : **CANET**Rivière : **L' Aude****Route de Raissac****4** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_198**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.84889879 / Y: 43.23002200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687717 / Y: 6236769.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8488988 / Y: 43.230022**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**12 novembre 1999**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.04 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Plaque au mur, repère de la crue du 12/11/1999**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_198_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(s) :** 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) :** 22.790 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.250 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.04 m