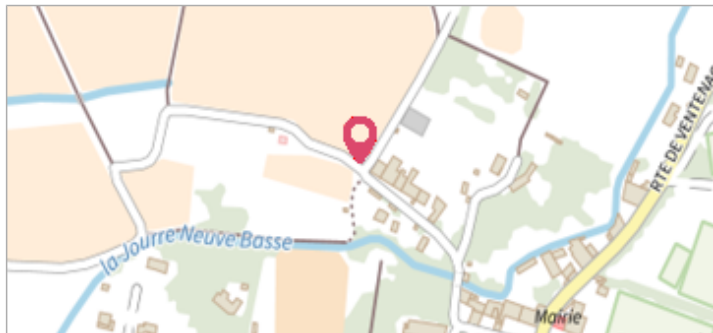


Commune : **CANET**Rivière : **L' Aude****Chemin du moulin #3****3**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18\_S\_546**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.84652300 / Y: 43.23153980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687524.2 / Y: 6236938.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.846523 / Y: 43.2315398**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**16 Octobre 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **24.56 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Plaque au mur, repère de la crue du 16/10/1940**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18\_R\_546\_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

09/07/2021

**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 :** Route**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 22.760 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.800 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.56 m

Vue du repère