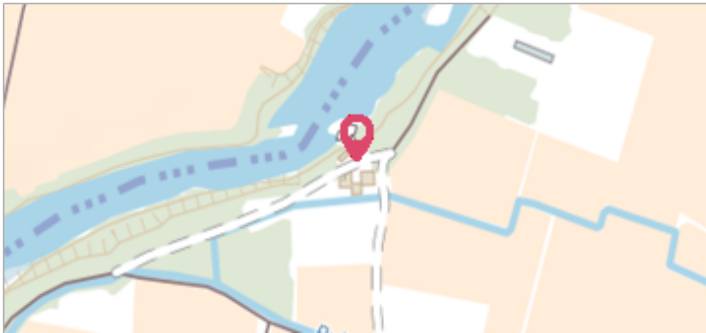




Commune : CANET

Chemin du moulin #2

Rivière : L' Aude

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_335**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.84563362 / Y: 43.23934270**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687453.6 / Y: 6237806.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8456336 / Y: 43.2393427**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite**15 Octobre 2018****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **24.473 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** trace niveau d'eau sur mur**GÉNÉRAL****Code :** AUDE18_R_335_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC MO

17/07/2019



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** sol devant mur**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 22.523 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.950 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 24.473