

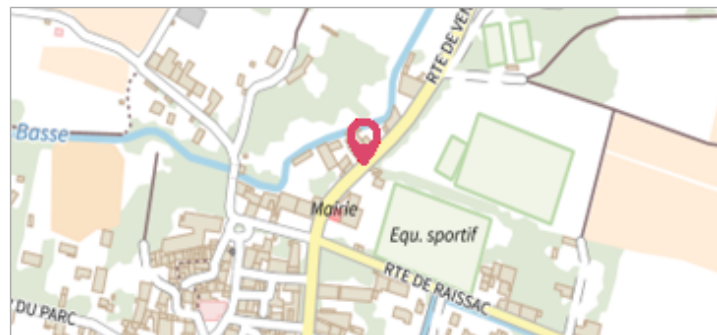
Commune : **CANET** | Rivière : **L' Aude**

Route de ventenac

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest
 Code : AUDE18_S_545 Date de mise à jour : 04/06/2019
 Auteur : SPC MO



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.84942131 / Y: 43.23061010
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 687759.6 / Y: 6236834.89
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.8494213 / Y: 43.2306101
 Code Hydro: Y1--0200 Rive de référence: Droite



25 octobre 1891 Altitude calculée de l'eau : **24.11 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Plaque au mur

GÉNÉRAL

Code : AUDE18_R_545_2 Date de mise à jour : 09/07/2021
 Auteur : SPC MO



MARQUE

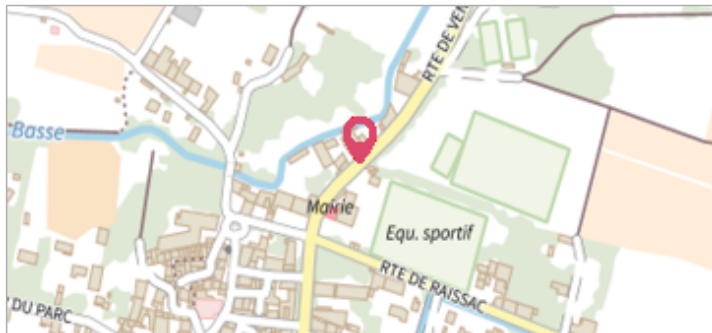
Maximum de l'inondation : Non renseigné
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Longue Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

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) : 1.320 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 24.11

Commune : **CANET**Rivière : **L' Aude****Route de ventenac****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_545**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.84942131 / Y: 43.23061010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687759.6 / Y: 6236834.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8494213 / Y: 43.2306101**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 : **23.85 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_545_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(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) :** 1.060 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.85

Vue du repère

Commune : **CANET**Rivière : **L' Aude****Route de ventenac****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** AUDE18_S_545**Date de mise à jour :** 04/06/2019**Auteur :** SPC MO

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.84942131 / Y: 43.23061010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 687759.6 / Y: 6236834.89**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.8494213 / Y: 43.2306101**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 : **23.65 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_545_1**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(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) :** 0.860 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.65

Vue du repère