

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **Le Fresquel****Bâtiment communal (desaffecté)****Commentaires :** Moulin Saint Jean**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_162**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.37844083 / Y: 43.23552450**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649478.83 / Y: 6237568.4**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3784408 / Y: 43.2355245**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Droite**17 Octobre 1940**Altitude calculée de l'eau : **96.25 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Mur de façade - rive droite. à environ 500 m.confluence fresquel - Aude sur sa rive gauche . Date d'enquete : 19/01/1949**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11_R_162_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018



Vue du repère

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES SUR LE DÉPARTEMENT DE L'AUDE, RÉALISÉ PAR LA DDTM11 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDTM 11**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 95.630 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.25