



Commune : CARCASSONNE

## Avenue Achille Mir - Pont Neuf

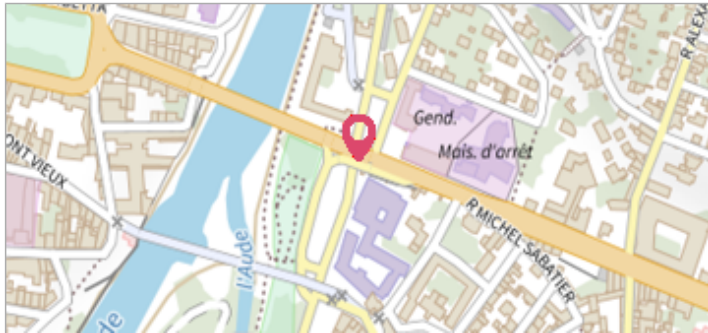
Commentaires : Culée amont - rive droite

Rivière : L' Aude

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch-11069-5I**Date de mise à jour :** 06/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36103498 / Y: 43.21096980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648042 / Y: 6234850**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.361035 / Y: 43.2109698**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

## 12 Octobre 1970

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **102.72 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Macaron scellé

### GÉNÉRAL

**Code :** ZeroEch-11069-5I-11**Date de mise à jour :****Auteur :**

08/03/2022

gestionnaire\_SCVigicrues

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue

Photo du repère - Auteur : CACG

### SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE DE NIVELLEMENT DE ZÉROS D'ÉCHELLES HYDROMÉTRIQUES CACG - 09/01/2013

**Type de repérage :** Autre**Organisme :** CACG

### NIVELLEMENT D'ORIGINE - 09/01/2013

**Méthode :** Méthode combinée**Organisme :** CACG**Commentaires sur le nivelllement :** Repère IGN utilisé E.F.K3 - 15 BIS [http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-15BIS\\_405145.pdf](http://geodesie.ign.fr/fiches/pdf/EP.F.K3-15BIS_405145.pdf)**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 102.720 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 102.72



Commune : CARCASSONNE

## Avenue Achille Mir - Pont Neuf

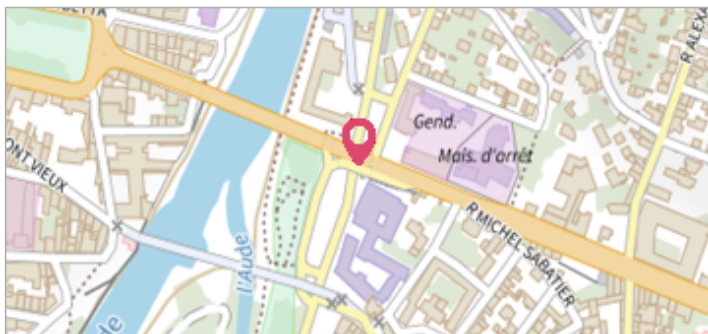
Rivière : L' Aude

Commentaires : Culée amont - rive droite

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** ZeroEch-11069-5I**Date de mise à jour :** 06/09/2016**Auteur :** gestionnaire\_SCVigicrues

Vue du site - Auteur : CACG

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36103498 / Y: 43.21096980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648042 / Y: 6234850**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.361035 / Y: 43.2109698**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

## 25 Octobre 1891

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.62 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** culée amont droite. repère non trouvé . Date d'enquête : 27/12/2002

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_1232-2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

08/03/2022



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 104.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.62