



Commune : CARCASSONNE

Rivière : L' Aude

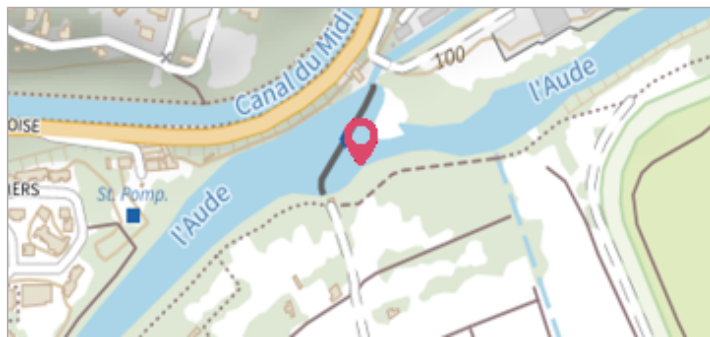
## Bâtiment de la station de pompage

Commentaires : Chaussée St Jean

2

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1229**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.36822916 / Y: 43.22354070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 648638.17 / Y: 6236242.78**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3682292 / Y: 43.2235407**Code Hydro:** Y1--0200**Rive de référence:** Droite

### 1<sup>er</sup> Août 1872

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** Façade Sud - rive droite. Date d'enquête : 25/10/2002

### GÉNÉRAL

**Code :** DDTM11\_R\_1229\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

31/07/2020



Vue du repère

**Altitude calculée de l'eau :** **non déterminé****Nature du repère :** **Plaque**

### 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 IIGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.600 m



Commune : CARCASSONNE

Rivière : L' Aude

## Bâtiment de la station de pompage

Commentaires : Chaussée St Jean

2

Repère(s) sur le site

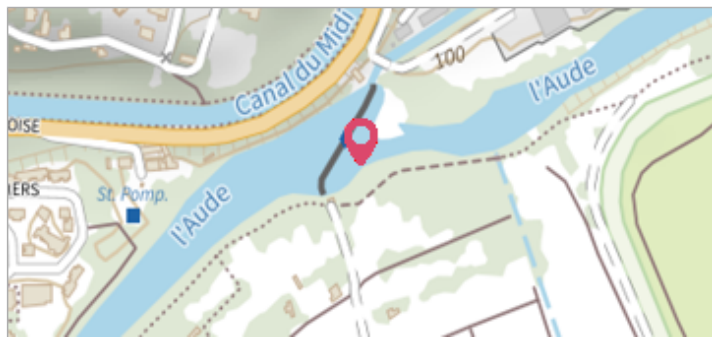
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1229

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.36822916 / Y: 43.22354070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 648638.17 / Y: 6236242.78

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3682292 / Y: 43.2235407

Code Hydro: Y1--0200

Rive de référence: Droite

**25 Octobre 1891**

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

Commentaires : Façade Sud - rive droite. Date d'enquête : 24/11/1999

### GÉNÉRAL

Code : DDTM11\_R\_1229\_2

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

31/07/2020



Vue du repère

Altitude calculée de l'eau : **100.331 m**

Nature du repère : Plaque

### 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 IIGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 97.731 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 100.331