

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **Le Fresquel****9009 Pont Rouge Est****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11_S_1557

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.37368988 / Y: 43.23767440

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 649094.57 / Y: 6237810.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3736899 / Y: 43.2376744

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Non renseigné

**25 Octobre 1891**Altitude calculée de l'eau : **96.199 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pont canal dit Pont Rouge.. Le Z du TN est celui du trait 3m de l'échelle hydro (source IGN) Voir également ligne des Hautes eaux sur document (AD11 SW 2478) du 1er Thermidor An VIII (20 juillet 1800).. Date d'enquete : 24/10/2002

GÉNÉRAL

Code : DDTM11_R_1557_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018

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

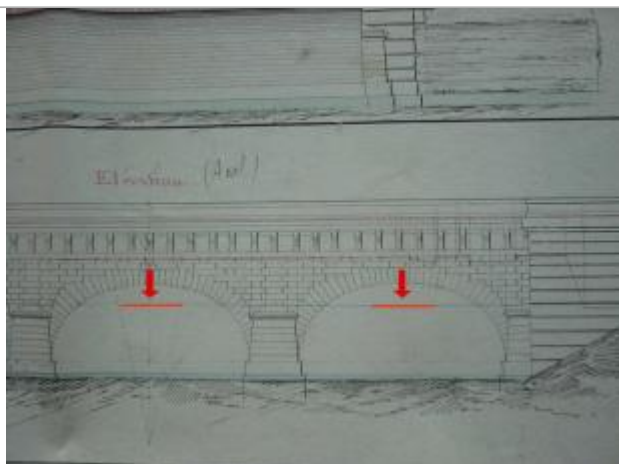
Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 96.199 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 96.199



Vue du repère

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **Le Fresquel****9009 Pont Rouge Est****3** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1557**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.37368988 / Y: 43.23767440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649094.57 / Y: 6237810.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3736899 / Y: 43.2376744**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**14 Novembre 1999**Altitude calculée de l'eau : **96.264 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Pont canal dit Pont Rouge.. Le Z du TN est celui du trait 3m de l'échelle hydro (source IGN) Cité sur le site du service d'annonce de crues : hauteur maxi 4,17 m en 1999 soit 96,264 m NGF. Date d'enquete : 24/10/2002

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_1557_2**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

19/02/2018

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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 96.264 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.264

Vue du repère

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **Le Fresquel****9009 Pont Rouge Est****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11_S_1557**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.37368988 / Y: 43.23767440**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 649094.57 / **Y:** 6237810.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3736899 / Y: 43.2376744**Code Hydro:** Y13-0400**Rive de référence:** Non renseigné**23 Mai 1910**Altitude calculée de l'eau : **96.344 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné**

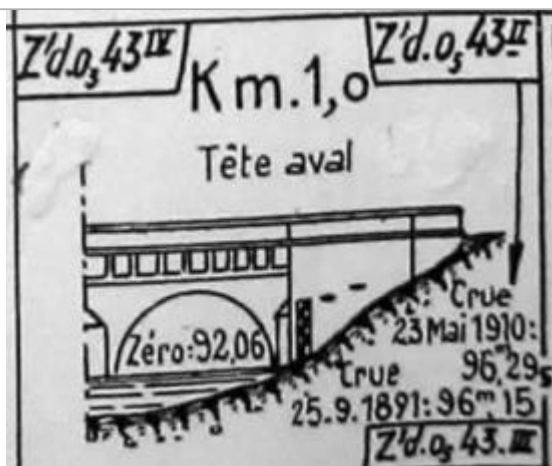
Commentaires : Pont canal dit Pont Rouge.. Le Z du TN est celui du trait 3m de l'échelle hydro (source IGN) Voir également ligne des Hautes eaux sur document (AD11 SW 2478) du 1er Thermidor An VIII (20 juillet 1800).. Date d'enquete : 24/10/2002

GÉNÉRAL**Code :** DDTM11_R_1557_3**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

17/04/2018

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) :** 92.104 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.240 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 96.344

Vue du repère