



Commune : CARCASSONNE

**9009 Pont Rouge Est**

Rivière : Le Fresquel

**3**

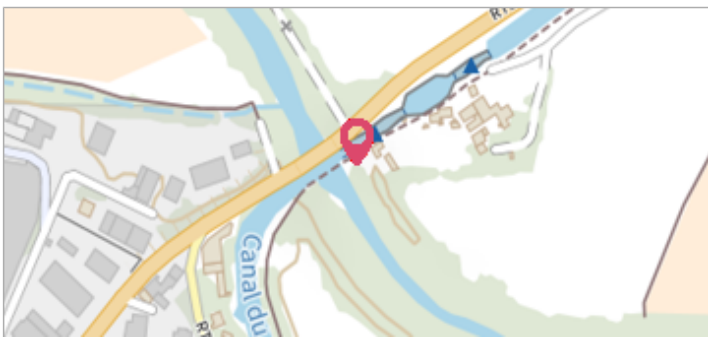
Repère(s) sur le site

**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**

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

Altitude calculée de l'eau : **96.199 m**

Nature du repère : Non renseigné

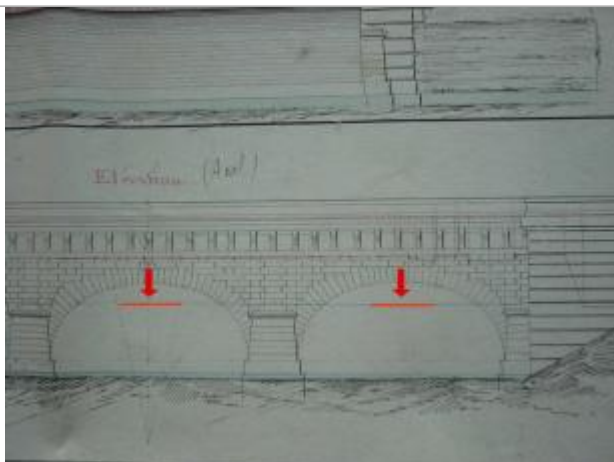
**Commentaires** : Pont canal dit Pont Rouge.. Le Z du TN est celui du trait 3m de l'échelle hydro (source IGN) Voir également ligne des Hautes eaux sur document (AD11 SW 2478) du 1er Thermidor An VIII (20 juillet 1800).. Date d'enquête : 24/10/2002**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1557\_1

Date de mise à jour :

Auteur : DDTM 11

17/04/2018



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 : 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 m