



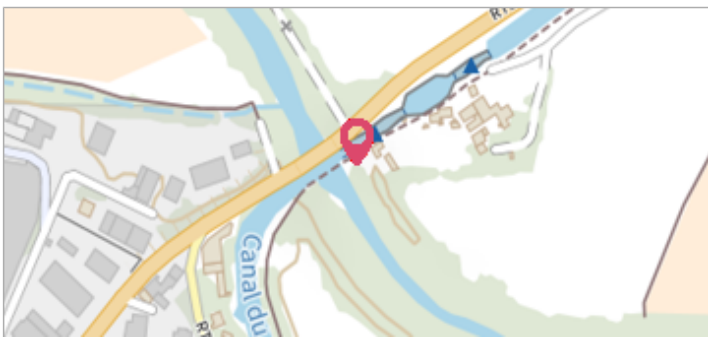
Commune : CARCASSONNE

**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**14 Novembre 1999****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **96.264 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) Cité sur le site du service d'annonce de crues : hauteur maxi 4,17 m en 1999 soit 96,264 m NGF. Date d'enquête : 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

Vue du repère

**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 m