

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **Le Fresquel****9031 Saint-Pierre****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Méditerranée Ouest**Code :** DDTM11\_S\_1561**Date de mise à jour :** 08/09/2017**Auteur :** DDTM 11

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.38296770 / Y: 43.23659260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 649847.7 / Y: 6237684.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3829677 / Y: 43.2365926**Code Hydro :** Y13-0400**Rive de référence :** Gauche**23 Mai 1910**Altitude calculée de l'eau : **94.667 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Prise deau de l'usine Desflacieux (engrais), rive gauche. Repère très difficile à trouver (broussailles, suivre le sommet de la digue canal). Date d'enquete : 08/11/2002**GÉNÉRAL****Code :** DDTM11\_R\_1561\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** DDTM 11

16/04/2018

**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) :** 94.667 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 94.667 m

Vue du repère