

Commune : **CARCASSONNE**Rivière : **Le Fresquel****9031 Saint-Pierre #2****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Méditerranée Ouest

Code : DDTM11\_S\_1562

Date de mise à jour : 08/09/2017

Auteur : DDTM 11



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.38327529 / Y: 43.23708660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 649873.13 / Y: 6237738.97

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.3832753 / Y: 43.2370866

Code Hydro: Y13-0400

Rive de référence: Gauche

**23 mai 1910**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.564 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Usine Desflacieux (engrais), rive gauche. A gauche du canal d'aménée des eaux passant sous le bâtiment Cette plaque de crue sert de point de nivellement : Z'DO3 - 64-I = 94,564 m. Date d'enquete : 01/01/1949**GÉNÉRAL**

Code : DDTM11\_R\_1562\_1

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(s)** : 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)** : 94.564 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 94.564

Vue du repère