



Commune : **CARCASSONNE**

## Pont de la RD 104 sur Fount Guilhen

**Commentaires** : Auriac. Ruisseau de fount guilhen

**1** Repère(s) sur le site

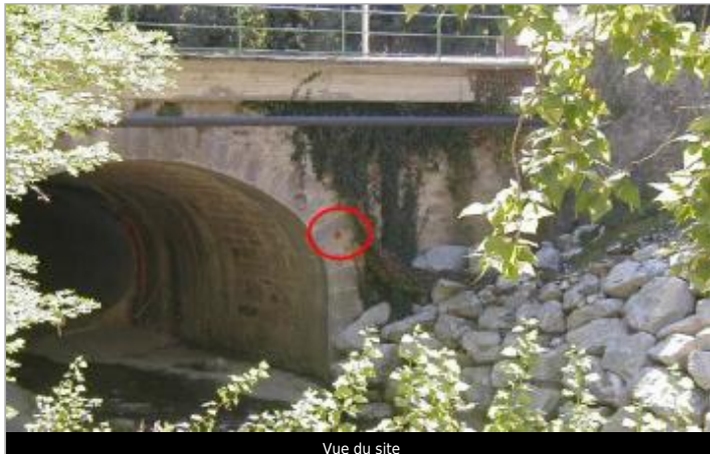
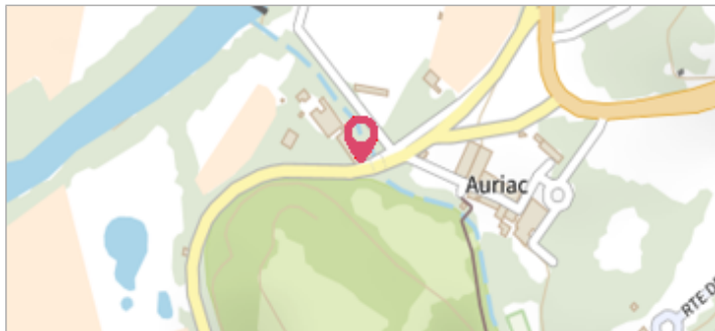
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion** : Méditerranée Ouest

**Code** : DDTM11\_S\_291

**Date de mise à jour** : 08/09/2017

**Auteur** : DDTM 11



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84** : X: 2.33390157 / Y: 43.19171770

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 645817.62 / Y: 6232727.99

**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.3339016 / Y: 43.1917177



**17 Octobre 1940**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Nature du repère : **Plaque**

**Commentaires** : Tympan gauche aval. confluence ruisseau Fount Guilhem et de l'Aude, sur sa rive droite . Date d'enquete : 11/09/2002

### GÉNÉRAL

**Code** : DDTM11\_R\_291\_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** : DDTM 11

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode** : Non renseigné

**Référence nivelée** : Autre type de référence

**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 3.100 m



Vue du repère