



Commune : **VEZENOBRES**

Rivière : **Le Gard**

## Ouvrage SNCF - D106 Quartier de la Gare

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_144

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.14056100 / Y: 44.03717300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 791417.22 / Y: 6327123.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.140561 / Y: 44.037173

Code Hydro: V71-0400

Rive de référence: Non renseigné



**9 septembre 2002**

Altitude calculée de l'eau : **98.87 m**

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

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur pont sncf - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/144.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/144.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_144\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

19/02/2018

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -**

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2006

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 98.870 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 98.87 m



Vue du repère