

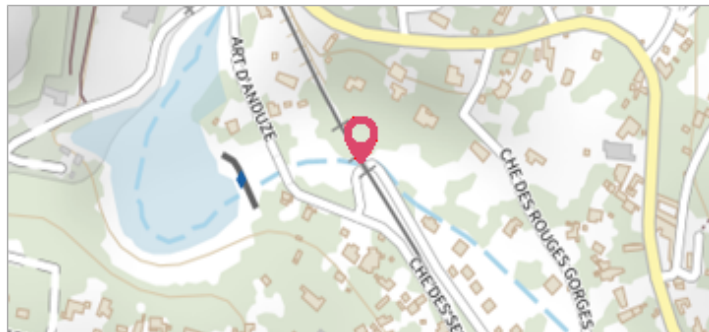
Commune : **NIMES**Rivière : **Le Vieux Vistre**

## Pont voie ferrée - Chemin des Seringas

Commentaires : Proche Artère d'Anduze

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_578**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.33169600 / Y: 43.86006700**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 807067.42 / Y: 6307687.1**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.331696 / Y: 43.860067**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:** Non renseigné

## 3 Octobre 1988

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **55.81 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - Ville de Nimes - S3R111 - alt 110,73 m - plus d'informations :[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/578.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/578.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_578\_1**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Vue du repère

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL

**Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 55.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 55.81 m