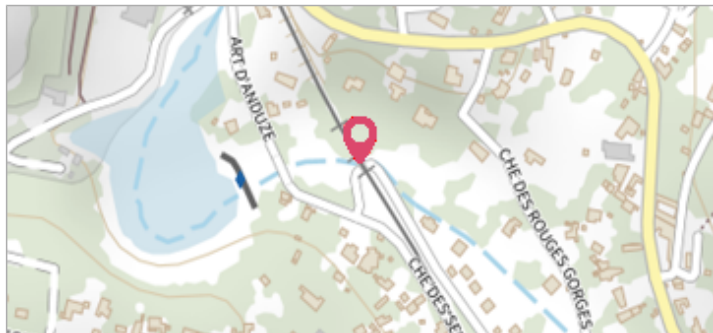


Commune : **NIMES**Rivière : **Le Vieux Vistre****Pont voie ferrée - Chemin des Seringas****Commentaires** : Proche Artère d'Anduze**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE\_S\_578**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

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/Reperes\\_fiches/578.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/578.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : NOE\_R\_578\_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****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : 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

Vue du repère