

Commune : **NIMES**Rivière : **Le Vieux Vistre****Chemin du Bois de Mittau****Commentaires** : Secteur École de l'Eau Bouillie croisement rue des Arénas**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NOE\_S\_462**Date de mise à jour** : 01/09/2017**Auteur** : NOE

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.34256400 / Y: 43.85527900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 807950.16 / Y: 6307169.92**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.342564 / Y: 43.855279**Code Hydro**: Y35-0400**Rive de référence**: Non renseigné**3 Octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **89.14 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Totem - Ville de Nîmes - S3R122 - alt 89,14 m - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/462.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/462.pdf)**GÉNÉRAL****Code** : NOE\_R\_462\_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)** : 89.140 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 89.14

Vue du repère