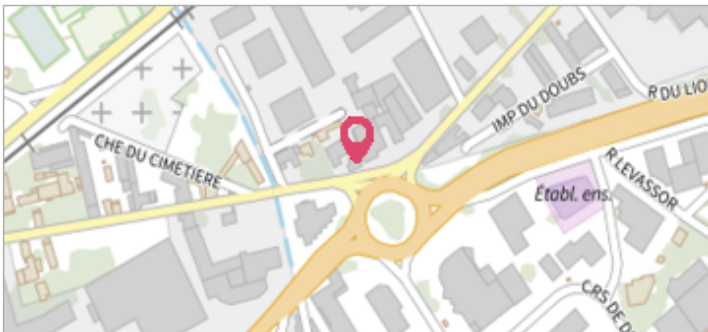


Commune : **NIMES**

## 32 Route de Rouquairol

**Commentaires :** Au Forum du bâtiment - Rond point route de Montpellier**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1\_S\_1192**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 08/08/2017**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.33436000 / Y: 43.81455000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 807367.05 / Y: 6302633.45**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.33436 / Y: 43.81455

## 3 Octobre 1988

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **38.26 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - Ville de Nîmes - S13R78 - alt 38,26 m - plus d'informations :[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/547.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/547.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_547**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

09/06/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Vue du repère

**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) :** 38.260 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 38.26 m