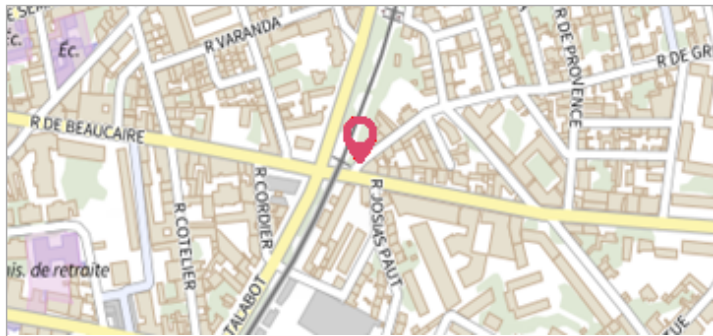




Commune : NIMES

**Pont SNCF - Rue de Grézan****Commentaires :** Intersection route de Beaucaire**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1\_S\_103**Date de mise à jour :** 08/08/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.37305800 / Y: 43.83846100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 810434.31 / Y: 6305343.51**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.373058 / Y: 43.838461**3 Octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **43.35 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL****Code :** NIMES1\_R\_103\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 - PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 30**Commentaires sur le nivellement :** DDE VILLE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 42.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.35



Commune : **NIMES**

## Pont SNCF - Rue de Grézan

**Commentaires :** Intersection route de Beaucaire

**2**

Repère(s) sur le site

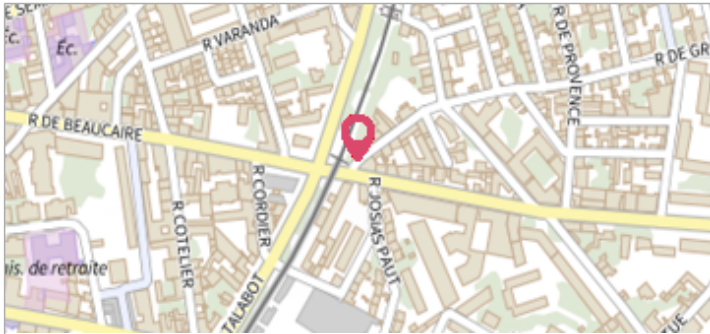
### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** NIMES1\_S\_103

**Date de mise à jour :** 08/08/2017

**Auteur :** Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.37305800 / Y: 43.83846100

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 810434.31 / Y: 6305343.51

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.373058 / Y: 43.838461



**3 Octobre 1988**

Altitude calculée de l'eau : **43.35 m**

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

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

**Commentaires :** Mur - Ville de Nîmes - S10R98 - alt 43,35 m - plus d'informations :

[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/569.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/569.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_569

**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 :** 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) :** 43.350 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 43.35



Vue du repère