



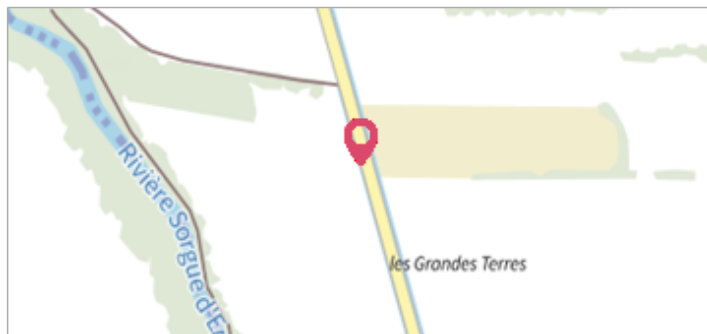
Commune : NIMES

**82 Route d'Ales #1**

Commentaires : Pont voie ferrée - Côté Eau Bouillie

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES2\_S\_2002**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 08/08/2017**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.34677300 / Y: 43.84847700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808301.45 / Y: 6306419.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.346773 / Y: 43.848477

**3 Octobre 1988**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **75.17 m****GÉNÉRAL****Code :** NIMES2\_R\_2002\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

19/02/2018

**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 RUISELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Méditerranée**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** CETE Méditerranée**Commentaires sur le nivelllement :** CETE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 73.620 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 75.17



Commune : NIMES

## 82 Route d'Ales #1

Commentaires : Pont voie ferrée - Côté Eau Bouillie

2

Repère(s) sur le site

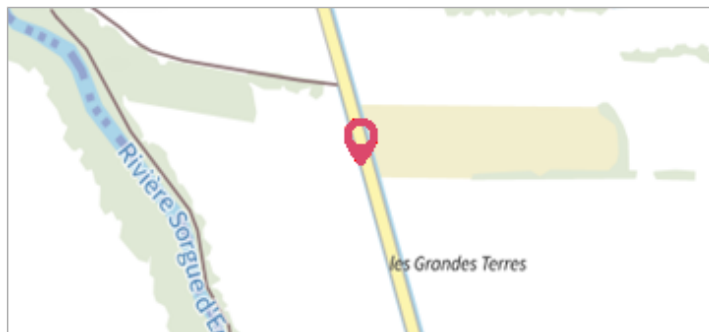
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES2\_S\_2002

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 08/08/2017



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.34677300 / Y: 43.84847700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808301.45 / Y: 6306419.94

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.346773 / Y: 43.848477



## 3 Octobre 1988

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

Altitude calculée de l'eau : 75.1 m

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

Commentaires : Mur - Ville de Nîmes - S3R108 - alt 75,17 m - plus d'informations :

[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/576.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/576.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_576

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

19/02/2018



Vue du repère

### 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 nivellée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 75.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.1