



Commune : NIMES

## 9 Place Bellecroix

Commentaires : La Poste

2

Repère(s) sur le site

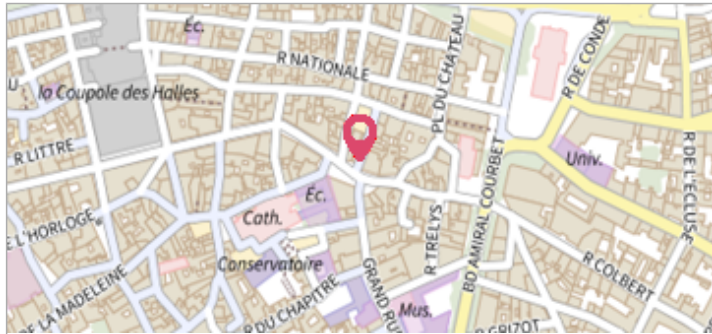
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1\_S\_322

Date de mise à jour : 08/08/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.36162300 / Y: 43.83877300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 809514.1 / Y: 6305362.25

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.361623 / Y: 43.838773



3 Octobre 1988

Altitude calculée de l'eau : 45 m

Nature de l'inondation :

### GÉNÉRAL

Code : NIMES1\_R\_322\_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 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)

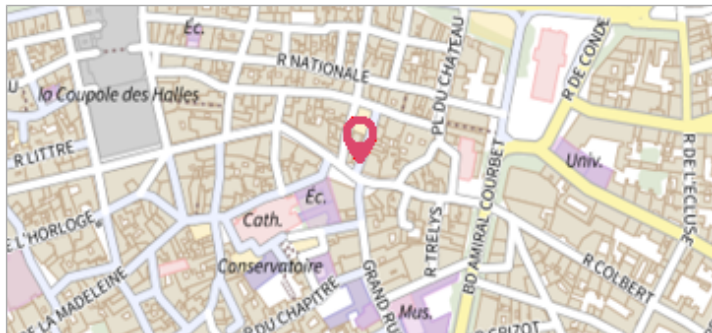
Altitude de la référence (en m) : 44.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 45

Commune : **NIMES****9 Place Bellecroix****Commentaires :** La Poste**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1\_S\_322**Date de mise à jour :** 08/08/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.36162300 / Y: 43.83877300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 809514.1 / Y: 6305362.25**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.361623 / Y: 43.838773**3 Octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **45 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - Ville de Nîmes - S7R1 - alt 45,00 m - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/478.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/478.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_478**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**PHC :** 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) :** 45.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 45

Vue du repère