

Commune: NIMES

54 Rue Porte de France

Commentaires: Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: NIMES1_S_328 Date de mise à jour: 07/11/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.35775100 / Y: 43.83265700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 809214.39 / Y: 6304677.36 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.357751 / Y: 43.832657



3 Octobre 1988

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : 44.36 m

GÉNÉRAL

Code: NIMES1_R_328_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée 17/04/2018

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): 43.960 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 44.36



Commune: NIMES

54 Rue Porte de France

Commentaires: Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code: NIMES1_S_328

Date de mise à jour : 07/11/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 4.35775100 / Y: 43.83265700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 809214.39 / Y: 6304677.36 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.357751 / Y: 43.832657



3 Octobre 1988

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

Altitude calculée de l'eau : 44.36 m

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

Commentaires: Mur - Ville de Nimes - S8R12 - alt 44,36 m - plus d'informations: https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/487.pdf

GÉNÉRAL

Code: NOE_R_487

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): 44.360 m Altitude calculée de l'eau (en m): 44.36