



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

Date de mise à jour : 08/08/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

**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 RUISSELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme(s) : CETE Méditerranée

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : CETE Méditerranée

Commentaires sur le nivellement : CETE

Référence nivelée : 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 **Date de mise à jour :** 08/08/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



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 Altitude calculée de l'eau : **75.1 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - Ville de Nimes - S3R108 -alt 75,17 m - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/576.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_576 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : NOE



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(s) : 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) : 75.100 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 75.1