



Commune : **NIMES**

19 Rue Gustave Flaubert

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

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1_S_25

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 07/11/2016



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.38650300 / Y: 43.83650800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 811519.39 / Y: 6305145.41

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.386503 / Y: 43.836508



3 Octobre 1988

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **37.63 m**

GÉNÉRAL

Code : NIMES1_R_25_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 : DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 30

Commentaires sur le nivelllement : DDE VILLE

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 36.830 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.800 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 37.63