

Commune : **NIMES**

590 C Chemin du Mas d'Alesti #1

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

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NIMES1_S_742 **Date de mise à jour :** 07/11/2016
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

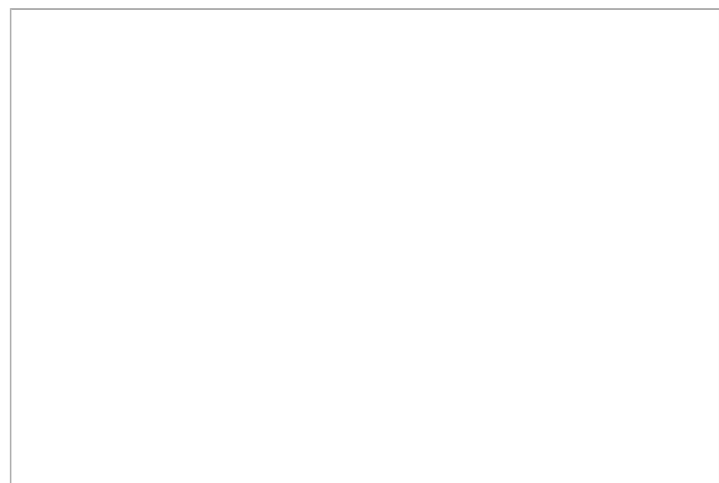
Coordonnées WGS84 : X: 4.39180800 / Y: 43.85436900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 811911.05 / Y: 6307137.37
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.391808 / Y: 43.854369

3 octobre 1988 Altitude calculée de l'eau : **80.71 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : NIMES1_R_742_1 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : Cerema Méditerranée



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) : 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) : 80.710 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 80.71