

Commune : **NIMES**

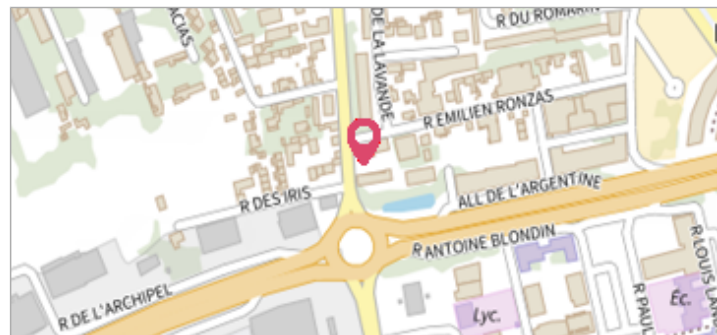
27 Chemin du Capouchine

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

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NIMES1_S_1102 **Date de mise à jour** : 07/11/2016
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

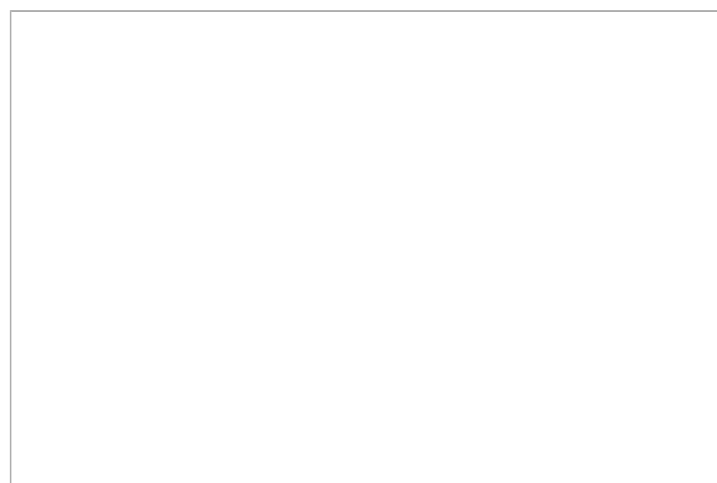
Coordonnées WGS84 : X: 4.35254200 / Y: 43.81984600
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808819.82 / Y: 6303246.77
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.352542 / Y: 43.819846

3 Octobre 1988 Altitude calculée de l'eau : **35.95 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : NIMES1_R_1102_1 **Date de mise à jour** : 17/04/2018
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 : 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) : 34.950 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.95