

Commune : **NIMES**

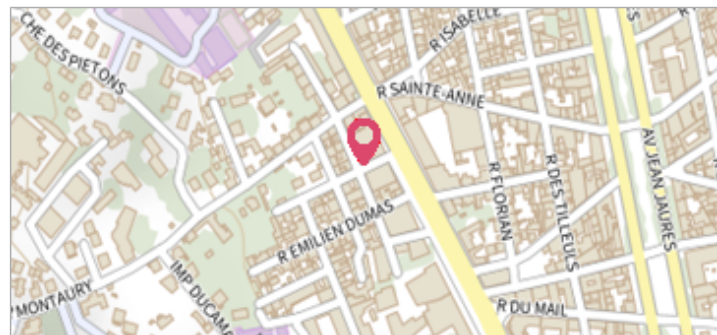
10 Rue Jean Crespon

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

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
 Code : NIMES1_S_213 Date de mise à jour : 07/11/2016
 Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.34774400 / Y: 43.83404700
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808406.89 / Y: 6304818
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.347744 / Y: 43.834047

3 octobre 1988 Altitude calculée de l'eau : **51.96 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : NIMES1_R_213_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(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) : 51.960 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 51.96