



Commune : NIMES

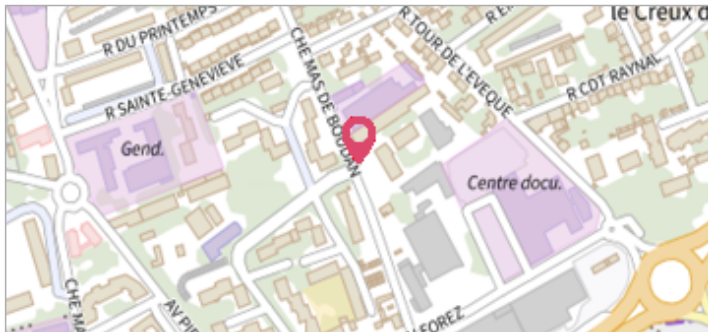
## 333 Chemin Mas de Boudan

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

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1\_S\_965**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 07/11/2016

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.36565700 / Y: 43.82522200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 809864.56 / Y: 6303862.24**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.365657 / Y: 43.825222

## 3 Octobre 1988

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **35.16 m**

### GÉNÉRAL

**Code :** NIMES1\_R\_965\_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 nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 34.660 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.16 m