



Commune : **NIMES**

## 1375 Chemin de Blazin #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\_1631

**Date de mise à jour :** 07/11/2016

**Auteur :** Cerema Méditerranée



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.38773400 / Y: 43.87789500

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 811537.57 / Y: 6309745.43

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.387734 / Y: 43.877895



**3 Octobre 1988**

Altitude calculée de l'eau : **148.32 m**

Nature de l'inondation :

### GÉNÉRAL

**Code :** NIMES1\_R\_1631\_1

**Date de mise à jour :**

**Auteur :** Cerema Méditerranée

17/04/2018

### 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 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) :** 148.050 m

**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.270 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 148.32