

Commune : **NIMES** |

**100 BIS Route d'Ales #1**

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

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta  
 Code : NIMES2\_S\_1988      Date de mise à jour : 07/11/2016  
 Auteur : Cerema Méditerranée



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.34551200 / Y: 43.85092100  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808195.43 / Y: 6306689.75  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.345512 / Y: 43.850921

**3 octobre 1988**      Altitude calculée de l'eau : **79.3 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL**

Code : NIMES2\_R\_1988\_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) : CETE Méditerranée

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : CETE Méditerranée  
 Commentaires sur le nivellement : CETE  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 78.300 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 79.3