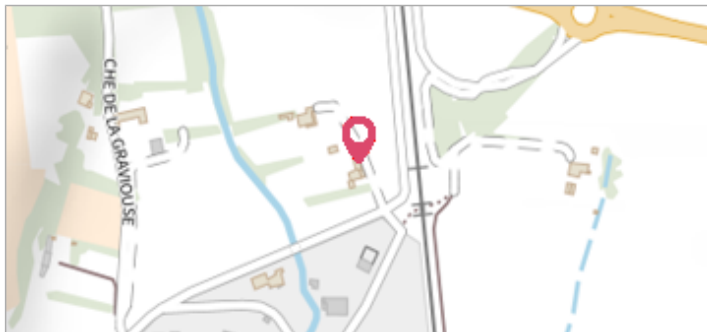


Commune : **NIMES****97 BIS Route d'Ales #1**

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

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NIMES2\_S\_1976**Auteur** : Cerema Méditerranée**Date de mise à jour** : 07/11/2016**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.34388300 / Y: 43.85132800

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808063.68 / Y: 6306732.74

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.343883 / Y: 43.851328

**3 Octobre 1988**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **79.93 m****GÉNÉRAL****Code** : NIMES2\_R\_1976\_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** : CETE Méditerranée**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : CETE Méditerranée**Commentaires sur le nivelllement** : CETE**Référence nivélée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 79.930 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 79.93 m