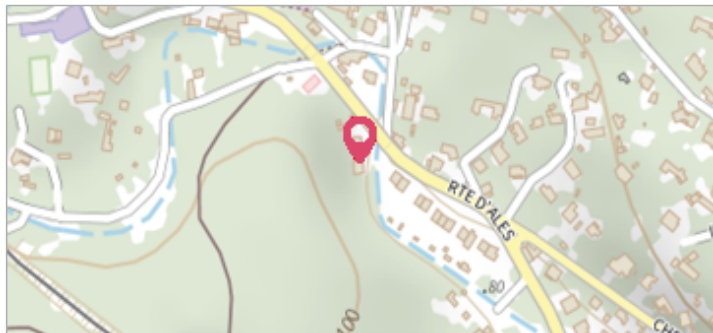




Commune : NIMES

123 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_1972**Date de mise à jour** : 07/11/2016**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.34275800 / Y: 43.85227500**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 807971.44 / Y: 6306836.42**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.342758 / Y: 43.852275**3 octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **81.37 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL**Code** : NIMES2_R_1972_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(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)** : 80.470 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.900 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 81.37 m