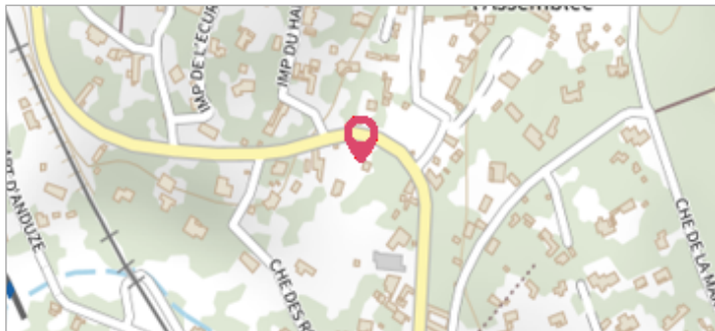




Commune : NIMES

183 Route d'Ales**Commentaires** : Adresse approximative (BD Adresse au plus proche voisin)**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NIMES1_S_1269**Date de mise à jour** : 07/11/2016**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.33462100 / Y: 43.86101100**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 807300.79 / Y: 6307795.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.334621 / Y: 43.861011**3 Octobre 1988**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **115.22 m****GÉNÉRAL****Code** : NIMES1_R_1269_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)** : 113.410 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 115.22