



Commune : NIMES

27 Ancienne Route d'Anduze

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

1 Repère(s) sur le site

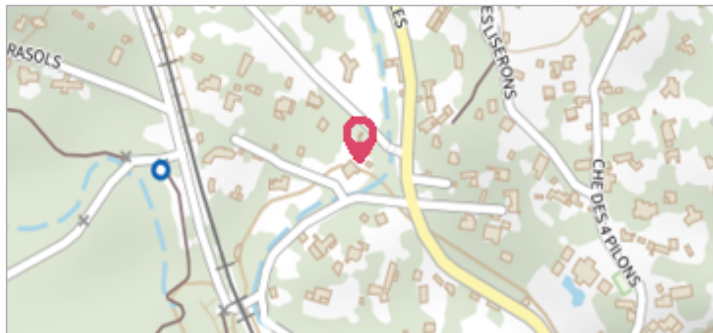
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES2_S_1970

Date de mise à jour : 07/11/2016

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.33652400 / Y: 43.85597700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 807463.25 / Y: 6307239.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.336524 / Y: 43.855977



3 octobre 1988

Altitude calculée de l'eau : **101 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : NIMES2_R_1970_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) : 100.000 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 101 m