



Commune : NIMES

32 Route de Rouquairol

Commentaires : Au Forum du bâtiment - Rond point route de Montpellier

2

Repère(s) sur le site

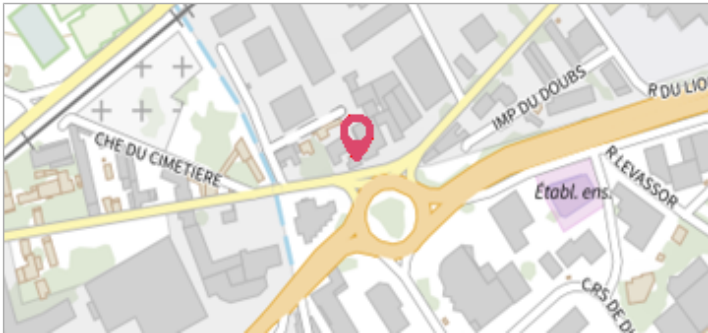
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1_S_1192

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 08/08/2017



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.33436000 / Y: 43.81455000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 807367.05 / Y: 6302633.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.33436 / Y: 43.81455



3 Octobre 1988

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **38.26 m**

GÉNÉRAL

Code : NIMES1_R_1192_1

Date de mise à jour :

Auteur : Cerema Méditerranée

09/06/2022

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 : DDE 30

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné

Organisme : DDE 30

Commentaires sur le nivelllement : DDE VILLE

Référence nivellée : Autre type de référence

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 37.360 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.900 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.26



Commune : NIMES

32 Route de Rouquairol

Commentaires : Au Forum du bâtiment - Rond point route de Montpellier

2

Repère(s) sur le site

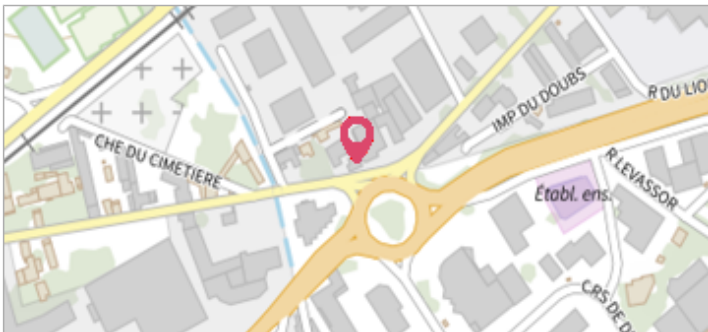
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1_S_1192

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 08/08/2017



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.33436000 / Y: 43.81455000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 807367.05 / Y: 6302633.45

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.33436 / Y: 43.81455



3 Octobre 1988

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : 38.26 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Mur - Ville de Nîmes - S13R78 - alt 38,26 m - plus d'informations :

https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/547.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_547

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

09/06/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PRÉSENTS SUR LE DÉPARTEMENT DU GARD RÉALISÉ PAR L'OBSERVATOIRE DU RISQUE INONDATION -

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivélée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 38.260 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 38.26