



Commune : NIMES

École Élémentaire Talabot - bd Talabot**2**

Repère(s) sur le site

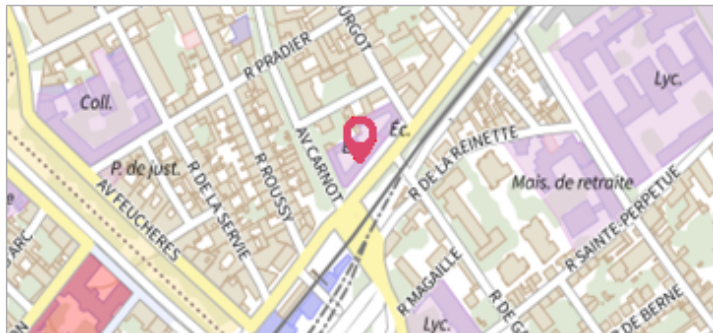
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1_S_1639

Date de mise à jour : 07/08/2017

Auteur : Cerema Méditerranée

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.36761900 / Y: 43.83408500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810005.32 / Y: 6304849.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.367619 / Y: 43.834085

**3 octobre 1988**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **40.03 m****GÉNÉRAL**

Code : NIMES1_R_1639_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) : 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) : 39.130 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.03



Commune : NIMES

École Élémentaire Talabot - bd Talabot

2 Repère(s) sur le site

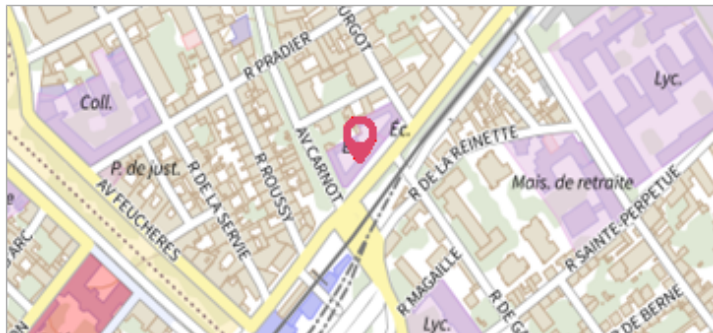
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES1_S_1639

Date de mise à jour : 07/08/2017

Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.36761900 / Y: 43.83408500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810005.32 / Y: 6304849.71

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.367619 / Y: 43.834085



3 octobre 1988

Altitude calculée de l'eau : 40.04 m

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

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

Commentaires : Mur - Ville de Nimes - S6R40 - alt 40,04 m - plus d'informations :

https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/512.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_512

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

19/02/2018



Vue du repère

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 40.040 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 40.04