

Commune : **NIMES** |

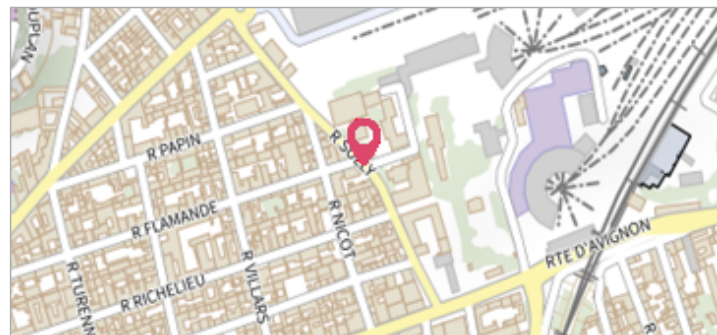
15 Rue Sully #1

Commentaires : Entre Rues Flamande et Richelieu

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NIMES1_S_241 **Date de mise à jour :** 07/08/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.37119800 / Y: 43.84174500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810278.39 / Y: 6305705.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.371198 / Y: 43.841745

3 octobre 1988 Altitude calculée de l'eau : **49.27 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL

Code : NIMES1_R_241_1 **Date de mise à jour :** 17/04/2018
Auteur : Cerema Méditerranée



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) : 47.770 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.500 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.27

Commune : **NIMES**

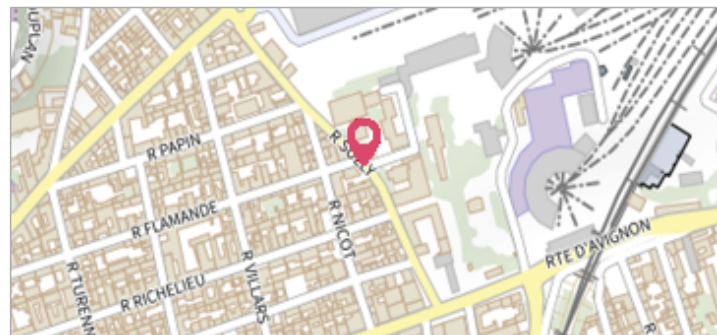
15 Rue Sully #1

Commentaires : Entre Rues Flamande et Richelieu

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NIMES1_S_241 **Date de mise à jour :** 07/08/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.37119800 / Y: 43.84174500
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810278.39 / Y: 6305705.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.371198 / Y: 43.841745

3 octobre 1988 Altitude calculée de l'eau : **49.27 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Poteau edf - Ville de Nimes - S6R46 - alt 49,27 m - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/518.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_518 **Date de mise à jour :** 24/04/2018
Auteur : NOE



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) : 49.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 49.27