



Commune : NIMES

421 Chemin la Croix de Vauvert**Commentaires** : Proche av Président Salvador Allende. Adresse du titre issu du croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NIMES1_S_1234**Date de mise à jour** : 08/08/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.34522500 / Y: 43.81751900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 808235.58 / Y: 6302978.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.345225 / Y: 43.817519**3 octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **35.09 m**

Nature de l'inondation :

GÉNÉRAL**Code** : NIMES1_R_1234_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

19/02/2018

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)** : 32.490 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 2.600 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.09



Commune : NIMES

421 Chemin la Croix de Vauvert**Commentaires** : Proche av Président Salvador Allende. Adresse du titre issu du croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NIMES1_S_1234**Date de mise à jour** : 08/08/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 4.34522500 / Y: 43.81751900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 808235.58 / Y: 6302978.16**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.345225 / Y: 43.817519**3 Octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **35.09 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Poteau lampadaire - Ville de Nimes - S13R137 - alt 35,09 m - plus d'informations :https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/475.pdf**GÉNÉRAL****Code** : NOE_R_475**Date de mise à jour** :**Auteur** : NOE

19/02/2018

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)** : 35.090 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 35.09

Vue du repère

Commune : **NIMES**

421 Chemin la Croix de Vauvert

Commentaires : Proche av Président Salvador Allende. Adresse du titre issus du croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.

3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta
Code : NIMES1_S_1234 **Date de mise à jour** : 08/08/2017
Auteur : Cerema Méditerranée



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.34522500 / Y: 43.81751900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 808235.58 / Y: 6302978.16
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.345225 / Y: 43.817519

3 Octobre 1988 Altitude calculée de l'eau : **35.09 m**

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

Commentaires : Poteau lampadaire - Ville de Nimes - S13R138 - alt 35,09 m, macaron arraché? - plus d'informations : https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/476.pdf

GÉNÉRAL

Code : NOE_R_476 **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) : 35.090 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 35.09