

Commune : **NIMES**

242 Chemin Creux de l'Assemblée #2

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

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1_S_879**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 07/11/2016**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.33541900 / Y: 43.86155400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 807363.93 / Y: 6307857.36

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.335419 / Y: 43.861554



3 Octobre 1988

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **116.89 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Poteau edf - Ville de Nîmes - S3R104 - alt 116,89 m - plus d'informations :https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/572.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_572**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

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) :** 116.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 116.89 m