

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**Date de mise à jour** : 08/08/2017**Auteur** : Cerema Méditerranée**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**Altitude calculée de l'eau : **38.26 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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/Reperes_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**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 nivelée** : 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 m

Vue du repère