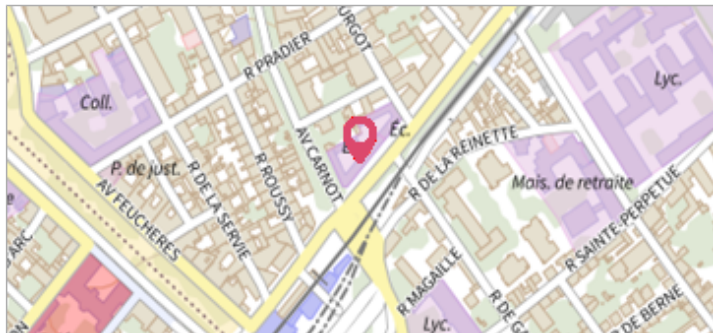


Commune : **NIMES****École Élémentaire Talabot - bd Talabot****2**

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 Nîmes - 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 :** 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 m