	Commune : <b>NIMES</b>	
	<b>678 Chemin Bas de Montpellier</b>	<b>2</b> Repère(s) sur le site

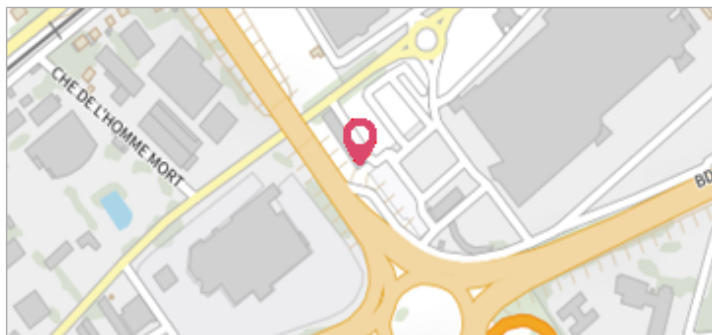
#### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NIMES3\_S\_1799

Date de mise à jour : 07/08/2017

Auteur : Cerema Méditerranée




#### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.34007700 / Y: 43.81685400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 807822.67 / Y: 6302897.23

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.340077 / Y: 43.816854

	<b>3 Octobre 1988</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>36.13 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Repère normalisé (décret n°2005-233)</b>

Commentaires : Poteau edf - Ville de Nîmes - S13R73 -alt 36,13 m - plus d'informations :

[https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/542.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/542.pdf)

#### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_542

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

17/04/2018



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) : 36.130 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 36.13 m