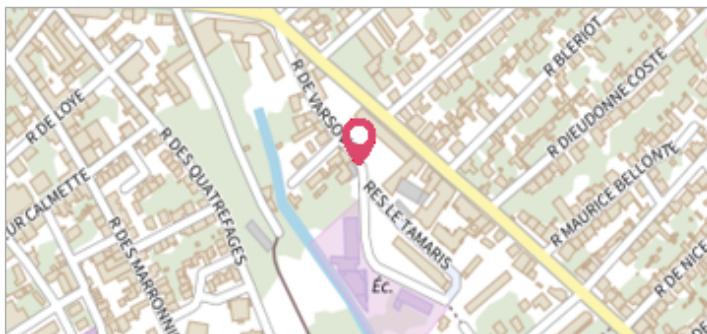


Commune : **NIMES****Rue de Varsovie**Rivière : **Le Vieux Vistre**

Commentaires : Proche Résidence Le Tamaris

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta**Code** : NIMES1_S_290**Auteur** : Cerema Méditerranée**Date de mise à jour** : 07/08/2017**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.37041300 / Y: 43.82931700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810239.23 / Y: 6304323.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.370413 / Y: 43.829317

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence:**3 Octobre 1988**

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **36.54 m****GÉNÉRAL****Code** : NIMES1_R_290_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : Cerema Méditerranée

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Non**Pérennité** : Aucune**PHEC** : Non renseigné**État du repère** : Disparu**Repère calculé** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 - PHÉNOMÈNES DE RUISELLEMENT ET DÉBORDEMENT DE COURS D'EAU - 05/10/1988****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme** : DDE 30**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode** : Non renseigné**Organisme** : DDE 30**Commentaires sur le nivelllement** : DDE VILLE**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Sol**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 35.040 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.54

Commune : **NIMES****Rue de Varsovie**Rivière : **Le Vieux Vistre**

Commentaires : Proche Résidence Le Tamaris

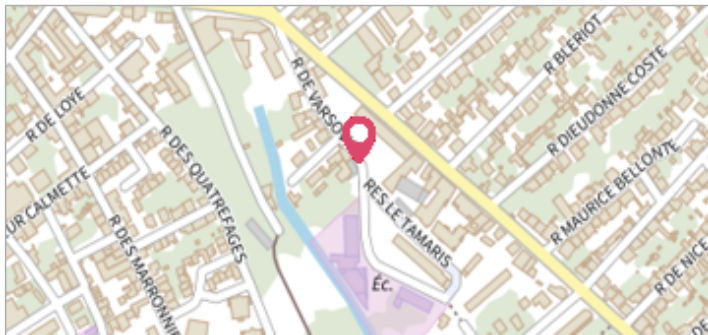
2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Grand Delta

Code : NIMES1_S_290

Auteur : Cerema Méditerranée

Date de mise à jour : 07/08/2017**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.37041300 / Y: 43.82931700

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 810239.23 / Y: 6304323.85

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.370413 / Y: 43.829317

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence:**3 Octobre 1988**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **36.54 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

Commentaires : Mur - Ville de Nîmes - S11R66 - alt 36,54 m - plus d'informations :

https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/536.pdf**GÉNÉRAL**

Code : NOE_R_536

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 nivellée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 36.540 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 36.54