

Commune : **NIMES**Rivière : **Le Vieux Vistre**

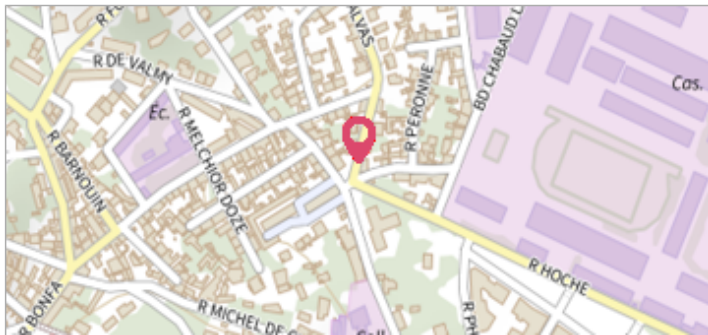
## 2 Rue Général Faidherbe

**Commentaires :** Proche intersection rue de Calvas. Adresse issue du croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1\_S\_359**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 07/08/2017

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.36656600 / Y: 43.84742400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 809894.98 / Y: 6306330.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.366566 / Y: 43.847424**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:**

## 3 Octobre 1988

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **58.97 m**

### GÉNÉRAL

**Code :** NIMES1\_R\_359\_1**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :**

17/04/2018

### 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

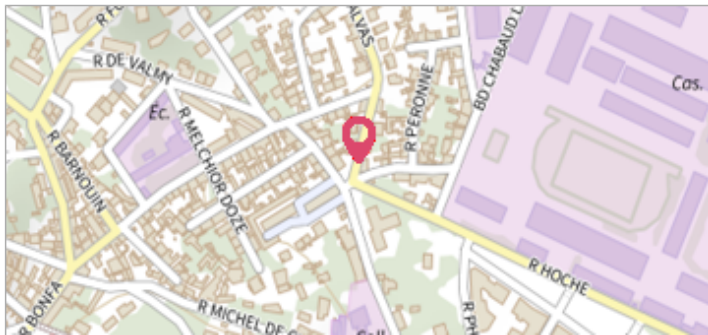
**Méthode :** Non renseigné**Organisme :** DDE 30**Commentaires sur le nivelllement :** DDE VILLE**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 57.970 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.97

Commune : **NIMES**

## 2 Rue Général Faidherbe

Rivière : **Le Vieux Vistre****Commentaires :** Proche intersection rue de Calvas. Adresse issue du croisement entre la BD Adresse et les coordonnées du site.**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1\_S\_359**Auteur :** Cerema Méditerranée**Date de mise à jour :** 07/08/2017**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.36656600 / Y: 43.84742400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 809894.98 / Y: 6306330.29**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.366566 / Y: 43.847424**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:**

## 3 Octobre 1988

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **58.97 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Poteau edf - Ville de Nîmes - S2R85 -alt 58,97 m - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/554.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/554.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_554**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :**

19/02/2018



Vue du repère

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Bon**Repère calculé :** 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 nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 58.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 58.97