

Commune : **NIMES**Rivière : **Le Vieux Vistre****Chemin de la Croix de Vauvert****Commentaires :** Intersection rue Léa Blain**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NIMES1\_S\_811**Date de mise à jour :** 07/08/2017**Auteur :** Cerema Méditerranée**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.34572600 / Y: 43.81856300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 808273.91 / Y: 6303094.85**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.345726 / Y: 43.818563**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:****3 Octobre 1988**Altitude calculée de l'eau : **35.16 m**

Nature de l'inondation :

**GÉNÉRAL****Code :** NIMES1\_R\_811\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** Cerema Méditerranée

24/04/2018

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES PHE DU 3 OCTOBRE 1988 - PHÉNOMÈNES DE RUISSELLEMENT 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 nivellement :** DDE VILLE**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 33.110 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 2.050 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.16

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

## Chemin de la Croix de Vauvert

**Commentaires :** Intersection rue Léa Blain

**2**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta

**Code :** NIMES1\_S\_811

**Date de mise à jour :** 07/08/2017

**Auteur :** Cerema Méditerranée


### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.34572600 / Y: 43.81856300

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 808273.91 / Y: 6303094.85

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.345726 / Y: 43.818563

**Code Hydro:** Y35-0400

**Rive de référence:**

**3 Octobre 1988**

 Altitude calculée de l'eau : **35.17 m**

 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

 Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**
**Commentaires :** Poteau edf - Ville de Nîmes - S13R76 -alt 35,17 m - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/545.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/545.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_545

**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

**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) :** 35.170 m

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 35.17


Vue du repère