

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

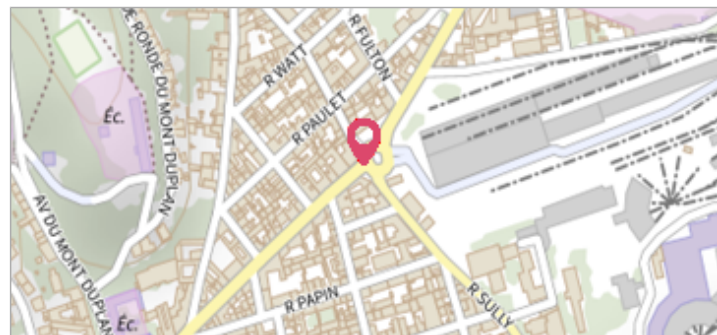
**Bar de l'importation - Rue Sully**

**Commentaires** : Intersection rue Vincent Faïta

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Grand Delta  
**Code** : NOE\_S\_516      **Date de mise à jour** : 01/09/2017  
**Auteur** : NOE



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 4.36944600 / Y: 43.84303600  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 810135.02 / Y: 6305846.77  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 4.369446 / Y: 43.843036  
**Code Hydro**: Y35-0400      **Rive de référence**: Non renseigné

**3 octobre 1988**      Altitude calculée de l'eau : **53.63 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Poteau lampadaire - Ville de Nîmes - S6R44 -alt 53,63 m - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/516.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/516.pdf)

**GÉNÉRAL**

**Code** : NOE\_R\_516\_1      **Date de mise à jour** : 24/04/2018  
**Auteur** : NOE



**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(s)** : 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)** : 53.630 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 53.63 m