



Commune : SAINT-GERVASY

Rivière : Le Vieux Vistre

## Avenue de Nîmes - village N86

1 Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_326

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 4.46763500 / Y: 43.87564100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 817963.46 / Y: 6309611.12

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.467635 / Y: 43.875641

Code Hydro: Y35-0400

Rive de référence: Non renseigné



## Septembre 2002

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

Altitude calculée de l'eau : 62.51 m

Nature du repère : Repère normalisé (décret n°2005-233)

Commentaires : Mur - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/326.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/326.pdf)

### GÉNÉRAL

Code : NOE\_R\_326\_1

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(s) : Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 11/05/2011

Méthode : Non renseigné

Commentaires sur le nivellement : OPSIA MEDITERRANEE

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 61.740 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.770 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.51