



Commune : CAISSARGUES

## Salle Mireille - Rue Alphonse Daudet

Rivière : Le Vieux Vistre

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_753**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.37854000 / Y: 43.79549900**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 810958.53 / Y: 6300577.79**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.37854 / Y: 43.795499**Code Hydro:** Y35-0400**Rive de référence:** Non renseigné

## Septembre 2005

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

Altitude calculée de l'eau : **27.72 m**

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

**Commentaires :** Pilier escalier - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/753.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/753.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_753\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

24/04/2018

### 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 - 18/06/2012

**Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 27.370 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.350 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 27.72