



Commune : SAINT-COME-ET-MARUEJOLS

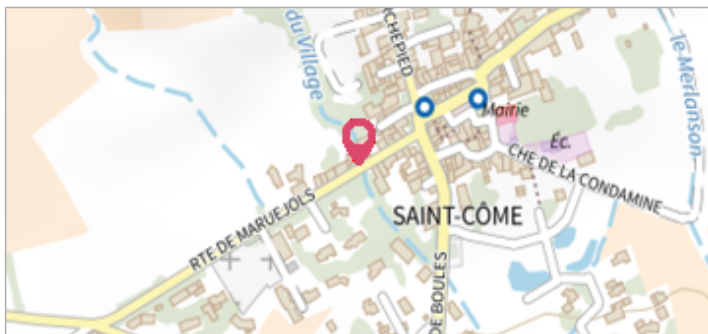
Rivière : Le Rhony

## Pont D103 - route de MaRuejols

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_319**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 4.20143000 / Y: 43.82729400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 796650.39 / Y: 6303877.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.20143 / Y: 43.827294**Code Hydro:** Y3520540**Rive de référence:** Non renseigné

### Octobre 1988

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

Altitude calculée de l'eau : **63.77 m**

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

**Commentaires :** Totem - pose SMBVV 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/319.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/319.pdf)

### GÉNÉRAL

**Code :** NOE\_R\_319\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

09/07/2021



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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE

### NIVELLEMENT INITIAL - 10/05/2011

**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) :** 63.440 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.330 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 63.77 m