

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**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

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/Reperes\\_fiches/319.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/319.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_319\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

09/07/2021

**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 nivellement :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivelée :** 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

Vue du repère