



Commune : SAINT-COME-ET-MARUEJOLS

## Mas de Maïstre D1

Rivière : Le Rhony

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_322**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.20384200 / Y: 43.82251300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 796852.51 / Y: 6303349.44**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.203842 / Y: 43.822513**Code Hydro:** Y3520540**Rive de référence:** Non renseigné**Octobre 1988****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** non déterminé**Nature du repère :** Repère normalisé (décret n°2005-233)**Commentaires :** Pilier portail - pose SMBVV après 2014 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/322.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/322.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_322\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

24/04/2018



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 :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.300 m