

Commune : **SAINT-GENIES-DE-MALGOIRES**Rivière : **L' Esquielle****Croisement Rue centrale et quai de l'Agau****Commentaires :** Maison**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_109**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.21729900 / Y: 43.94658800**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 797722.54 / Y: 6317151.59**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.217299 / Y: 43.946588**Code Hydro:** V7170660**Rive de référence:** Non renseigné

Vue du site

**Septembre 2002**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **85.19 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires :** Mur - pose SMAGE - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/109.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/109.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_109\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

12/04/2022



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 - 01/01/2006****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 85.190 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 85.19 m