



Commune : VAUVERT

Rivière : Le Vieux Vistre

## Le Moulin d'Étienne - Chemin du Moulin d'Étienne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE\_S\_340**Auteur :** NOE**Date de mise à jour :** 01/09/2017

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 4.25417500 / Y: 43.70551200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 801108.11 / Y: 6290412**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 4.254175 / Y: 43.705512**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 : **9.72 m**

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

**Commentaires :** Muret parking - pose SMBVV en 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères\\_fiches/340.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Repères_fiches/340.pdf)**GÉNÉRAL****Code :** NOE\_R\_340\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

19/07/2022

**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 - 17/06/2011****Méthode :** Non renseigné**Commentaires sur le niveling :** OPSIA MEDITERRANEE**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 8.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.890 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 9.72 m