

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

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/Reperes_fiches/340.pdf**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_340_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

19/07/2022



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(s) :** Observatoire du risque inondation du département du Gard NOE**NIVELLEMENT INITIAL - 17/06/2011****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) :** 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