

Commune : **VESTRIC-ET-CANDIAC**Rivière : **Le Vieux Vistre****Le Lavoir - Chemin Carrière du Moulin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Grand Delta

Code : NOE\_S\_346

Date de mise à jour : 01/09/2017

Auteur : NOE



Vue du site

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 4.26096900 / Y: 43.73746600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 801599.08 / Y: 6293971.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 4.260969 / Y: 43.737466

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 : **15.32 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****Commentaires** : Mur lavoir - pose SMBVV en 2013 - plus d'informations : [https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes\\_fiches/346.pdf](https://infogeo.gard.fr/Territoire/Fichiers/NOE/Reperes_fiches/346.pdf)**GÉNÉRAL**

Code : NOE\_R\_346\_1

Date de mise à jour :

Auteur : NOE

02/03/2023



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 - 16/06/2011**

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) : 14.360 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.960 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 15.32