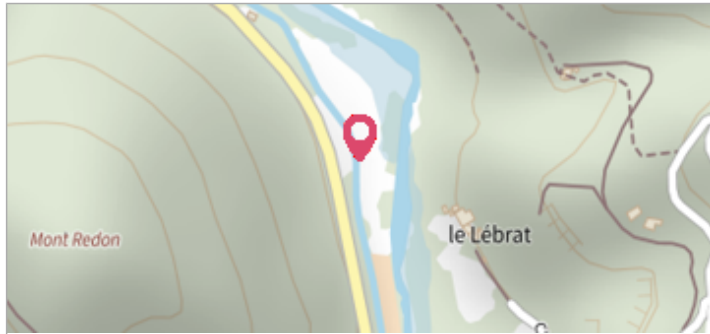


Commune : **VESTRIC-ET-CANDIAC**Rivière : **Le Vieux Vistre****Le Lavoir - Chemin Carrière du Moulin****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Grand Delta**Code :** NOE_S_346**Date de mise à jour :** 01/09/2017**Auteur :** NOE

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**Altitude calculée de l'eau : **15.32 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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**GÉNÉRAL****Code :** NOE_R_346_1**Date de mise à jour :****Auteur :** NOE

02/03/2023

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 m

Vue du repère