

Commune : **VAREN**Rivière : **L' Aveyron****Moulin de Varen transformé en restaurant.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6545**Date de mise à jour :** 20/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.89593000 / Y: 44.15810000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611695.24 / Y: 6340516.57**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.89593 / Y: 44.1581**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**24 Janvier 2009**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Témoignage de la propriétaire. L'eau est arrivée au niveau supérieur de la 5^{ème} marche. la hauteur d'eau était de 110 cm par rapport à la dalle de la terrasse. - commentaires photo : L'eau est arrivée au raz de la marche supérieure (trait rouge). Il manquait 2 cm pour que les salles de reception soient également touchées. - Trace de la crue sur le mur (trait rouge). Source : géosphair

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_6229**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

30/07/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.100 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR