

Commune : **VAREN**Rivière : **L' Aveyron****Chez M et Mme AIREY****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_6540**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.89445000 / Y: 44.15620000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611573.92 / Y: 6340307.15**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.89445 / Y: 44.1562**Code Hydro:** 05--0250**Rive de référence:** Droite**24 Janvier 2009**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

**Commentaires :** Débris végétaux dans le grillage et dépôt de limons dans le jardin. Trace de la crue dans le garage (1.44 m). - commentaires photo : Débris végétaux dans le grillage vus depuis le seuil du garage. - Niveau de la crue à l'intérieur du garage. la partie habitable est à l'étage. - la flèche rouge montre le niveau de la crue.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6109**Date de mise à jour :** 30/07/2018**Auteur :** SPC GTL**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) :** 1.440 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR