

Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**Rivière : **La Sorgue****Porte d'entree de la Mairie.****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7934**Date de mise à jour :** 10/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.94511000 / Y: 43.89370000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695589.27 / Y: 6310523.08**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.94511 / Y: 43.8937**Code Hydro:** 035-0460**Rive de référence:** Droite**27 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **371.62 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Temoignage de Mr le Maire. Il y avait 0.65m d'eau dans la mairie. - commentaires photo : La fleche rouge materialise le niveau atteint par la crue. Source : Geosphair**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9015**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/10/2021

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**Commentaires sur le nivellement :** epaisseur d'eau : 0.65**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 371.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 371.62 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR