

Commune : **VERSOLS-ET-LAPEYRE**Rivière : **La Sorgue****Ecole de Versols- sur le mur interieur.****1**

Repère(s) sur le site

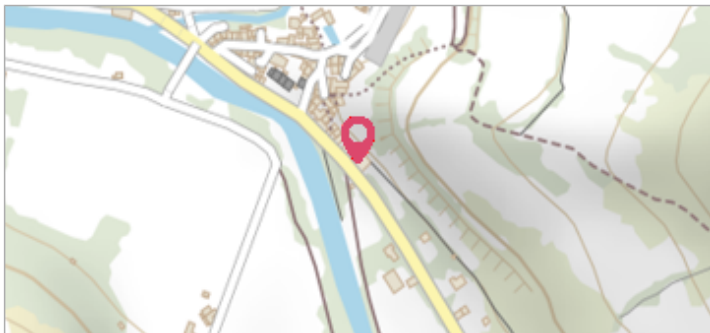
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_7937**Date de mise à jour :** 10/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.94568000 / Y: 43.89330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 695635.04 / Y: 6310478.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.94568 / Y: 43.8933**Code Hydro:** O35-0460**Rive de référence:** Droite**27 Septembre 1992**Altitude calculée de l'eau : **371.94 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** T?moignage de Mr le Maire. - commentaires photo : Lors de la crue- il y avait 0.55 m d'eau dans l'entree de l'ecole. Source : Geosphair**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_9013**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

26/04/2021

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 : 0.55**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 371.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 371.94 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR