

Commune : **SERVIES**

Maison sur la D14

Rivière : **L' Agout****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6718**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.01310000 / Y: 43.65390000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 620365.9 / Y: 6284370.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0131 / Y: 43.6539**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Droite**3 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **146.5 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Pk: 50 - 400. Hauteur de la crue à 0 - 30m du sol. Source: DDE 81.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1507**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2020

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 146.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 146.5