

Commune : **LABASTIDE-SAVES**Rivière : **La Save****Sous le village- garage- en amont immédiat du pont.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_3103**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.98072000 / Y: 43.52000000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 536694.95 / Y: 6271079.52**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.98072 / Y: 43.52**Code Hydro:** O2--0290**Rive de référence:** Droite**20 Janvier 2013**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue dans les champs. - commentaires photo : La fleche rouge indique la hauteur atteinte par la crue. il y avait 0.20 m d'eau au niveau du mur et 0.05 m d'eau dans le garage.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8046**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/02/2020

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) :** 0.200 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : GEOSPHAIR