

Commune : **SABARAT**Rivière : **L' Arize****D 119- RD ruisseau de Menay****1**

Repère(s) sur le site

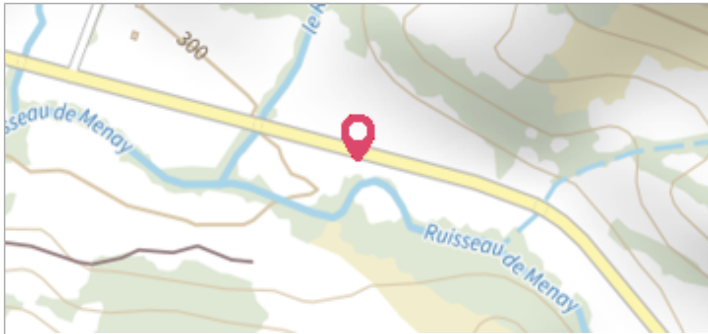
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_4875**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.41455000 / Y: 43.08900000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 570812.75 / Y: 6222376.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.41455 / Y: 43.089**Code Hydro:** 007-0400**Rive de référence:** Non renseigné**25 Mai 2007**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Débordement du ruisseau de Menay**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_5847**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019



Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : RETOUR D'EXPÉRIENCE DES CRUES DES AFFLUENTS DE LA LÈZE ET DE L'ARIZE LORS DES ÉPISODES ORAGEUX DE MAI ET JUIN 2007 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** AGERIN**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)