



Commune : SABARAT

Rivière : L' Arize

## D 119- RD ruisseau de Menay

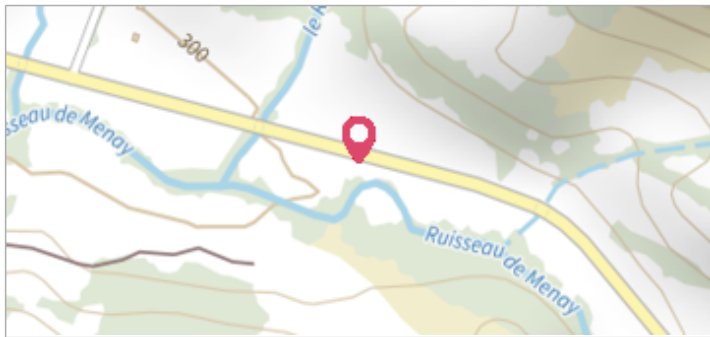
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4875**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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****Commentaires :** Débordement du ruisseau de Menay**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5847**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

12/12/2019

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Non renseigné**

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 nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)