



Commune : RIVIERE-SUR-TARN

**Lieudit : Baguet**

Rivière : Le ruisseau de Mialet

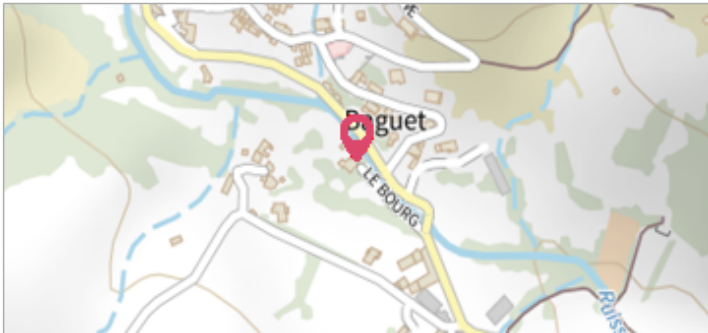
**1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8177**Date de mise à jour :** 07/11/2017**Auteur :** SPC GTL

Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.13097000 / Y: 44.22380000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 710463.36 / Y: 6347207.2**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.13097 / Y: 44.2238**Code Hydro:** 03210500**Rive de référence:****Juillet 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **443.74 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Marche escalier**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_9102**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/02/2022

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui

Photo du recensement d'origine. auteur photo : SPC Garonne Tarn Lot

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SPC\_GTL - 07/05/2025****Type de repérage :** Autre**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le niveling :** épaisseur d'eau : 0.40**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 443.740 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 443.74 m