



Commune : **BIOULE**

Rivière : **L' Aveyron**

**50 m du cimetière**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5840      **Date de mise à jour :** 25/08/2016  
**Auteur :** SPC GTL

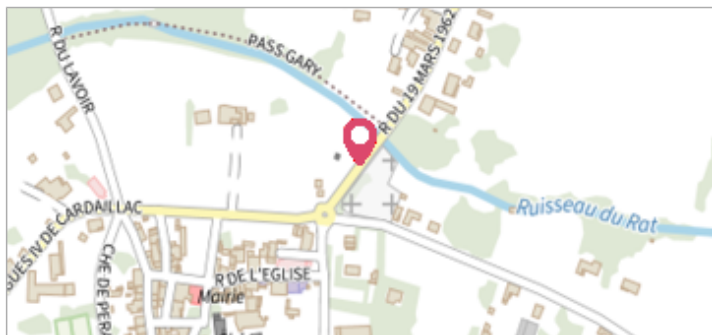


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.54052000 / Y: 44.09040000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 583132.97 / Y: 6333457.5  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.54052 / Y: 44.0904  
**Code Hydro:** 05--0250      **Rive de référence:** Droite



**4 février 2003**

Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Non renseigné**

**Commentaires :** La crue de l'Aveyron a inondé par retour le talweg du ruisseau du Rat et elle a déposé une trace de boue nette dans les haies (flèche). Elle est moins marqué sur le coffret où elle est à 0.51m du sol.

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_5255      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL

**MARQUE**

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



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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECUEIL DE PHOTOGRAPHIES ET REPÈRES DE CRUE -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme(s) :** Bureau d'études

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

**Méthode :** Non renseigné  
**Organisme :** Inconnu  
**Référence nivelée :** Autre type de référence  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)