

Commune : **MILLAU** | Rivière : **Le Tarn**  
**27 Rue Antoine Guy**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : IGN\_S\_P'.E.R3-72-I      Date de mise à jour : 15/11/2018  
 Auteur : IGN



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.07525320 / Y: 44.09342600  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 706025.88 / Y: 6332716.51  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0752532 / Y: 44.093426  
 Code Hydro: O--0100      Rive de référence: Non renseigné

**29 juillet 1900**      Altitude calculée de l'eau : **358.536 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Marque gravée**

Commentaires : Pont Lerouge, mur de la culée rive droite, face aval

**GÉNÉRAL**

Code : IGN\_R\_P'.E.R3-72-I\_1      Date de mise à jour : 27/01/2022  
 Auteur : IGN

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non renseigné      État du repère : Non renseigné  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non renseigné  
 PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES  
 ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -  
 27/02/2017**

Type de repérage : Source bibliographique  
 Organisme(s) : IGN

**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1985**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : IGN  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 358.536 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 358.536