

Commune : **MILLAU**

Rivière : **Le Tarn**

## station hydrométrique du pont Lerouge

**Commentaires :** A côté des échelles limnimétriques de la station hydrométrique. A l'aval du pont.

7

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** 23TA2022\_S\_5      **Date de mise à jour :** 18/04/2023  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 3.07583478 / Y: 44.09228710  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 706072.57 / Y: 6332590.02  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.0758348 / Y: 44.0922871  
**Code Hydro:** O--0100      **Rive de référence:** Gauche



## 26 Septembre 1965

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

**Altitude calculée de l'eau : 357.56 m**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires :** Macaron rond en lave émaillée

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** 23TA2022\_R\_5\_2      **Date de mise à jour :** 18/04/2023  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

---

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DES REPÈRES DE CRUES PAR LE SYNDICAT MIXTE DU BASSIN VERSANT TARN AMONT - 17/02/2022**

---

**Type de repérage :** Autre  
**Organisme :** Syndicat Mixte du Bassin Versant Tarn Amont

**NIVELLEMENT INITIAL - 17/02/2022**

---

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** Syndicat Mixte du Bassin Versant Tarn Amont  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 357.560 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 357.56 m