

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

**8 novembre 1982**      Altitude calculée de l'eau : **358.96 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

**Commentaires** : Macaron rond en lave émaillée

**GÉNÉRAL**

**Code** : 23TA2022\_R\_5\_3      **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(s)** : 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)** : 358.960 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 358.96 m