

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **358.536 m**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 :****Auteur :** IGN

27/01/2022

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 m