

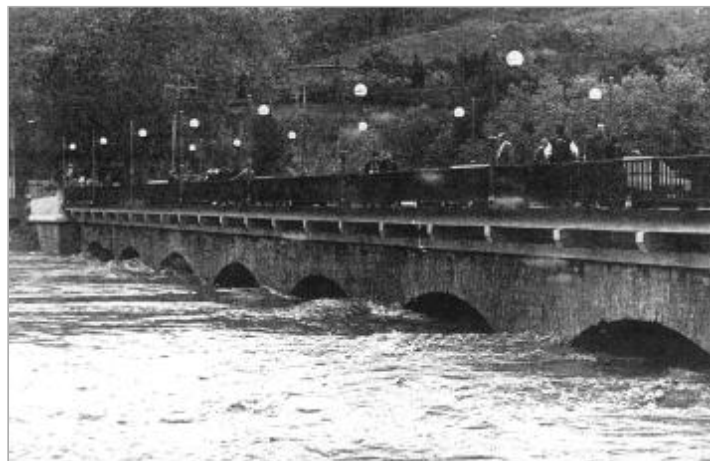
Commune : **MILLAU**Rivière : **Le Tarn****Vue du Pont Lerouge****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_8085**Date de mise à jour :** 15/11/2018**Auteur :** SPC GTL

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 3.07487000 / Y: 44.09380000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 705995.15 / Y: 6332758.03**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 3.07487 / Y: 44.0938**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Droite**5 Novembre 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Il faut remarquer la mise en charge partielle face aux piles. Source: Mairie de Millau.**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4326**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

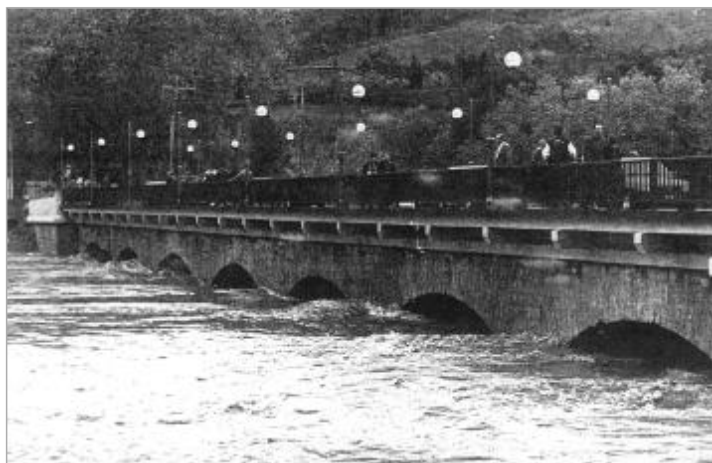


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)