

Commune : **BUZET-SUR-TARN**Rivière : **Le Tarn****Le pont.****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6057**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.63397000 / Y: 43.78070000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 590019.85 / Y: 6298915.98**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.63397 / Y: 43.7807**Code Hydro:** O---0100**Rive de référence:** Gauche**3 Mars 1930**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie**

Commentaires : Vues prises de la rive gauche: le Tarn en régime normal (photographie 2) et lors de la crue (photographie 1). Noter la faiblesse du tirant d'air disponible malgré la hauteur - de près de 20m - du tablier.

GÉNÉRAL**Code :** GTL_R_1412**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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)

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