

Commune : **BRIATEXTE****BRIATEXTE CIZI 2**Rivière : **Le Dadou****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_6546**Date de mise à jour :** 08/11/2017**Auteur :** SPC GTL

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

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.90406000 / Y: 43.74990000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611715.94 / Y: 6295154.56**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.90406 / Y: 43.7499**Code Hydro:** 047-0400**Rive de référence:****3 Mars 1930**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **126.63 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires :** Hauteur de la crue à 1 - 80m du sol. Pk: 12 - 300. Source: profil en long du Dadou.**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_1529**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

09/06/2020

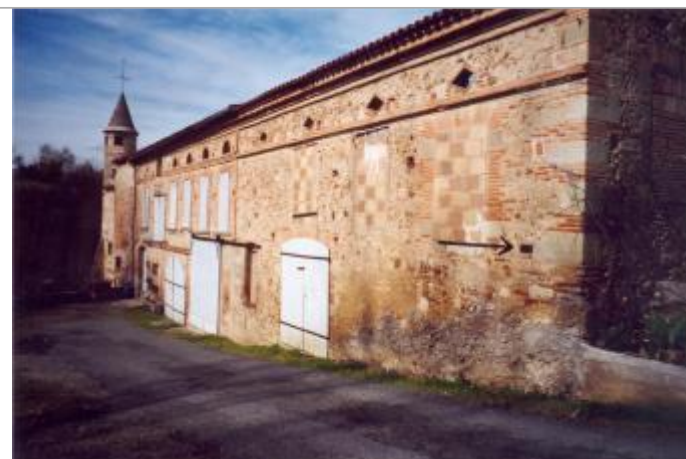
MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Repère calculé :** Non**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : ALBUM DE PHOTOGRAPHIE DE REPÈRES DE CRUES DU BASSIN DU TARN EN MIDI-PYRÉNÉES. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 126.630 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 126.63

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