

Commune : **BRIATEXTE**Rivière : **Le Dadou****Centrale hydroélectrique #1****Commentaires** : Accès par la rue du Théron**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Garonne-Tarn-Lot**Code** : DADOU2020\_S\_10388 **Date de mise à jour** : 02/12/2020**Auteur** : SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.90468989 / Y: 43.75098753**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 611768.35 / Y: 6295274.7**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.9046899 / Y: 43.7509875**Code Hydro**: 047-0400 **Rive de référence**: Gauche**11 mai 2020**Altitude calculée de l'eau : **122.66 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL****Code** : DADOU2020\_R\_10388\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC GTL

03/12/2020

**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 : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR LE DADOU - 11/05/2020****Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020****Méthode** : GPS**Organisme** : GEOSPHAIR**Commentaires sur le nivellement** : GPS SEPTENTRIO ALTUS NR3**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 122.660 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 122.66 m

Trace au sol - Photo © AGERIN