

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



**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 :** 03/12/2020  
**Auteur :** SPC GTL



**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