

Commune : **BRIATEXTE**

Centrale hydroélectrique #1

Rivière : **Le Dadou**

Commentaires : Accès par la rue du Théron

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

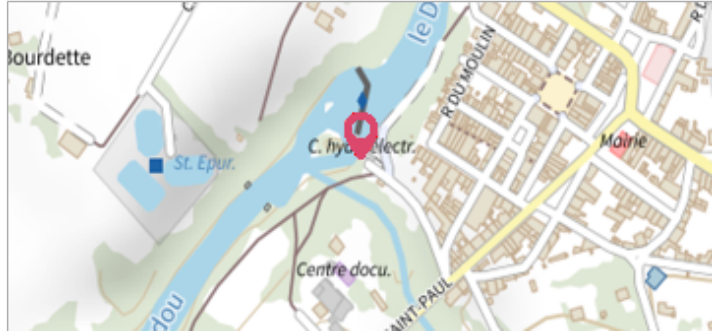
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** DADOU2020_S_10388 **Date de mise à jour :** 02/12/2020**Auteur :** SPC GTL

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**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **122.66 m**Nature du repère : **Limite au sol**

GÉNÉRAL

Code : DADOU2020_R_10388_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

03/12/2020



Trace au sol - Photo © AGERIN

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Repère calculé :** 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 : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT GPS - 27/05/2020

Méthode : GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Commentaires sur le nivelllement :** 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