

Commune : **TERRE-DE-BANCALIE**Rivière : **Le Dadou****Parc public rue de la rivière #1****Commentaires :** Rue de la Rivière**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** DADOU2020_S_10413**Date de mise à jour :** 02/12/2020**Auteur :** SPC GTL

Grillage - Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.22805238 / Y: 43.76729430**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 637833.22 / Y: 6296778.77**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.2280524 / Y: 43.7672943**Code Hydro:** 047-0400**Rive de référence:** Droite**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **203.47 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** DADOU2020_R_10413_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

13/06/2022



Débris sur le grillage - Photo © AGERIN

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 :** 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) :** 203.470 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 203.47