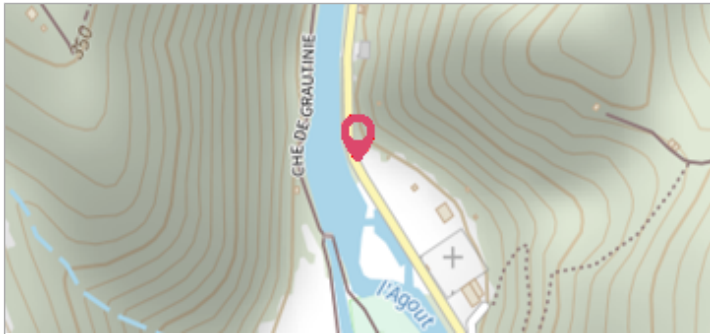


Commune : **BURLATS**Rivière : **L' Agout****En amont de la Chaussée, route de la Crouzette****Commentaires :** Laisse de crue au pieds du panneau**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_8375**Date de mise à jour :** 25/04/2017**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.31872020 / Y: 43.63976400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 645012.44 / Y: 6282539.34**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.3187202 / Y: 43.639764**Code Hydro:** 04--0250**Rive de référence:** Gauche**11 Mai 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **193.7 m**Nature du repère : **Limite au sol****Commentaires :** Laisse de crue sur la berge au pied du panneau**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_8375_2z**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/10/2020

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 : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'AGOUT DU 11 MAI 2020 - 13/05/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** SPC Garonne - Tarn - Lot**NIVELLEMENT INITIAL - 14/05/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 193.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 193.7 m

Vue du repère - Géosphair