



Commune : **SERVIES**

Rivière : **L' Agout**

Usine hydroélectrique de Serviès Carrière Energie coté amont

Commentaires : Dépôt de végétaux sur la dalle en ciment

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8431

Date de mise à jour : 19/04/2017

Auteur : SPC GTL



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02403850 / Y: 43.65896400

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 621255.45 / Y: 6284922.59

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0240385 / Y: 43.658964

Code Hydro: O4--0250

Rive de référence: Droite

11 Mai 2020



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **142.63 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Dépôt de végétaux sur les grillages

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8431_2z

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

17/08/2020

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 - 20/05/2020

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) : 142.030 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.600 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.63 m



Vue du repère - Géosphair