


Commune : **SERVIES**

Rivière : **L' Agout**

Usine hydroélectrique de Serviès Carrière Energie coté aval

Commentaires : Laisse de crue sur le mur

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : GTL_S_8433 **Date de mise à jour** : 19/04/2017

Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.02391200 / Y: 43.65896300

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 621245.24 / Y: 6284922.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.023912 / Y: 43.658963

Code Hydro: 04--0250 **Rive de référence**: Droite



Vue du site


11 Mai 2020

Altitude calculée de l'eau : **142.13 m**

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

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

Commentaires : Laisse de crue sur les grillages

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_8433_2z **Date de mise à jour** : 17/08/2020

Auteur : SPC GTL



Vue du repère - Géosphair

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) : 141.730 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.400 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 142.13 m