



Commune : SAINT-LIZIER

## muret centrale hydroelectrique rue du Salat

Rivière : Le Salat

1

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022\_S\_131

Date de mise à jour : 30/09/2022

Auteur : SPC GTL

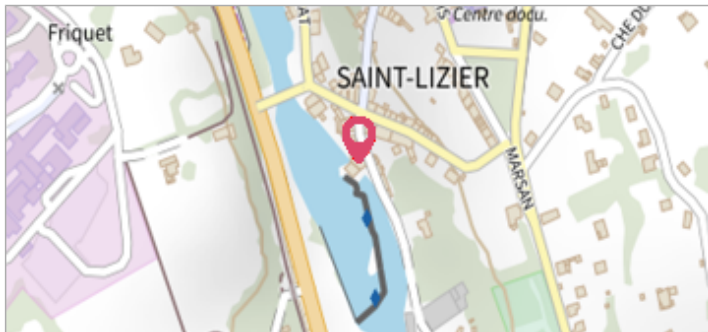


Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13571378 / Y: 42.99975540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547861.98 / Y: 6212952.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1357138 / Y: 42.9997554

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Droite

**10 Janvier 2022**

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

Altitude calculée de l'eau : **380.495 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : témoignage et trace

### GÉNÉRAL

Code : SALAT2022\_R\_131\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

05/10/2022



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 : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone

Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

### NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS

Organisme : AGERIN

Référence nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 380.230 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.265 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 380.495