



Commune : SAINT-LIZIER

Rivière : Le Salat

muret centrale hydroelectrique rue du Salat #2**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022_S_132

Date de mise à jour : 30/09/2022

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13571578 / Y: 42.99978110

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547862.21 / Y: 6212955.42

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1357158 / Y: 42.9997811

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Droite

1937

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

Altitude calculée de l'eau : **380.96 m**Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : crue 1937

GÉNÉRAL

Code : SALAT2022_R_132_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

25/10/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

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(s) : 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) : 379.860 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.100 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 380.96



Photo © AGERIN