

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



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 Altitude calculée de l'eau : **380.96 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : crue 1937

GÉNÉRAL

Code : SALAT2022_R_132_1 Date de mise à jour : 25/10/2022
 Auteur : SPC GTL



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 m