



Commune : SAINT-LIZIER

Rivière : Le Salat

passerelle centrale hydraeélectrique**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022_S_126

Date de mise à jour : 30/09/2022

Auteur : SPC GTL

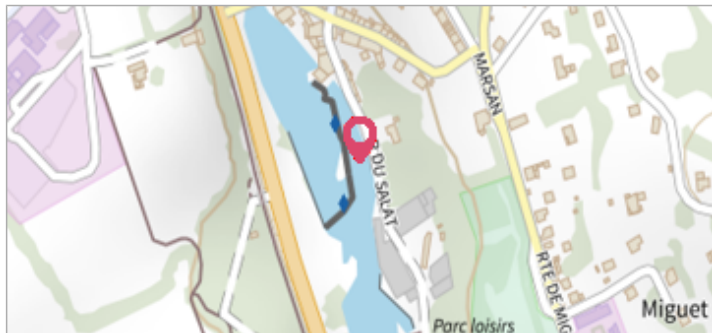


Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13612915 / Y: 42.99895520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547893.77 / Y: 6212862.81

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1361292 / Y: 42.9989552

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 : 380.59 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : témoignage

GÉNÉRAL

Code : SALAT2022_R_126_1

Date de mise à jour : 05/10/2022

Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Photo © AGERIN

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

Description référence du repère : Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 380.590 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 380.59