



Commune : SAINT-LIZIER

passerelle centrale hydraulique

Rivière : Le Salat

1

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

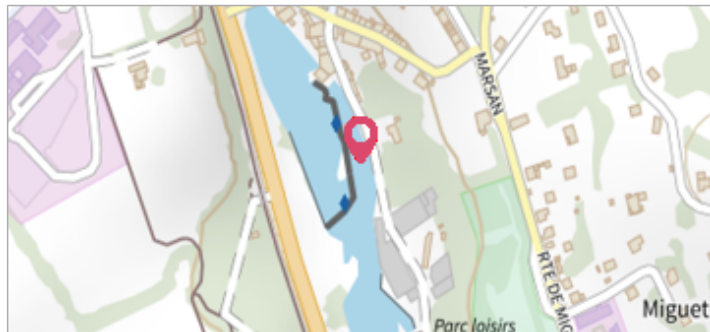
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** SALAT2022_S_126**Date de mise à jour :** 30/09/2022**Auteur :** SPC GTL

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 :****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**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 m