

Commune: SAINT-LIZIER

## bord de la D117

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL





Coordonnées WGS84: X: 1.13522900 / Y: 42.99857270

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547819.32 / Y: 6212822.03 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.135229 / Y: 42.9985727 Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Gauche



Photo © AGERIN

9

## 10 Janvier 2022

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

Commentaires: debris vegetaux au sol

Altitude calculée de l'eau : 380.65 m

Rivière : Le Salat

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

**Code:** SALAT2022\_R\_124\_1

Date de mise à jour :

**Auteur :** SPC GTL 04/10/2022



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): 380.650 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 380.65 m