

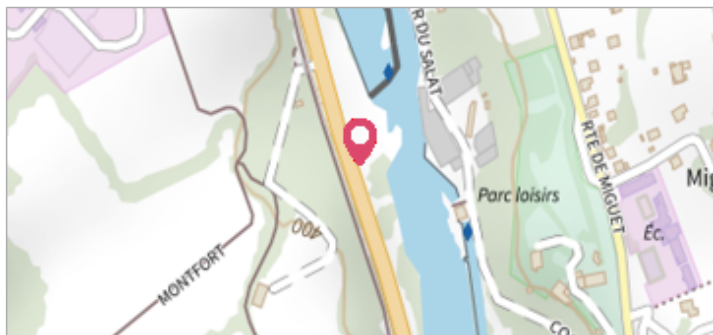
Commune : **SAINT-LIZIER** | Rivière : **Le Salat**

## vegetation pres de la prise d'eau

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** SALAT2022\_S\_115 **Date de mise à jour :** 30/09/2022  
**Auteur :** SPC GTL



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.13555942 / Y: 42.99782970  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547844.33 / Y: 6212738.8  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1355594 / Y: 42.9978297  
**Code Hydro:** 00--0250 **Rive de référence:** Droite

**10 janvier 2022** Altitude calculée de l'eau : **384.37 m**

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

**Commentaires :** debris vegetaux

### GÉNÉRAL

**Code :** SALAT2022\_R\_115\_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

### 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) :** 384.370 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 384.37 m