

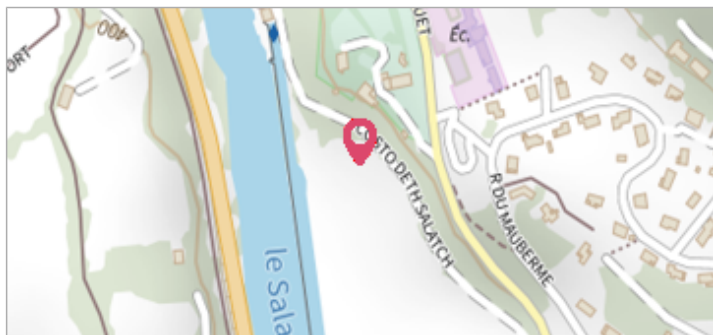
Commune : **SAINT-LIZIER** | Rivière : **Le Salat**

**champs au bord du canal**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** SALAT2022\_S\_117      **Date de mise à jour :** 30/09/2022  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.13802615 / Y: 42.99615110  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 548041.2 / Y: 6212547.45  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1380262 / Y: 42.9961511  
**Code Hydro:** 00--0250      **Rive de référence:** Droite

**10 janvier 2022**      Altitude calculée de l'eau : **383.14 m**

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

**Commentaires :** debris vegetaux au sol

**GÉNÉRAL**

**Code :** SALAT2022\_R\_117\_1      **Date de mise à jour :** 03/10/2022  
**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) :** 383.140 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 383.14 m