

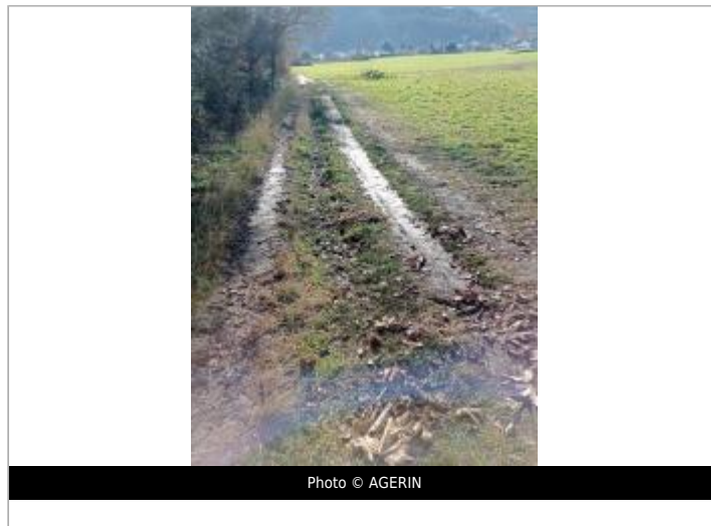
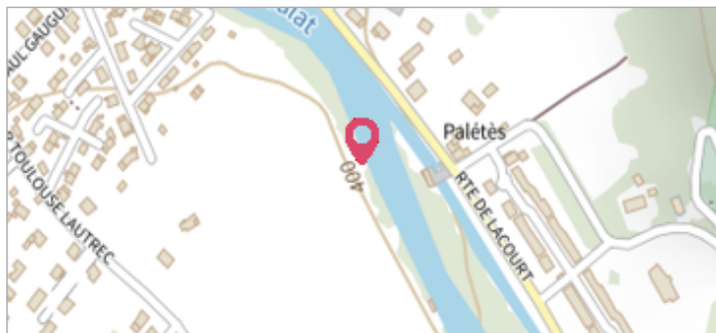
Commune : **SAINT-GIRONS** | Rivière : **Le Salat**

## berge Salat au niveau de la Plaine d'Eycheil #5

**1** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** SALAT2022\_S\_34 **Date de mise à jour :** 30/09/2022  
**Auteur :** SPC GTL



### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.16145857 / Y: 42.97401670  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 549895.91 / Y: 6210042.11  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.1614586 / Y: 42.9740167  
**Code Hydro:** 00--0250 **Rive de référence:** Gauche

**10 Janvier 2022** Altitude calculée de l'eau : **400.69 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\_34\_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 :** 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) :** 400.690 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 400.69