

Commune : **LACAVE**

Rivière : **Le Salat**

## portail chem. du chantier d Embas

1

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** SALAT2022\_S\_322      **Date de mise à jour :** 30/09/2022  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.99568528 / Y: 43.03983210  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 536550.2 / Y: 6217687.19  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.9956853 / Y: 43.0398321  
**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 : **322.56 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** debris sur portail

**GÉNÉRAL**

---

**Code :** SALAT2022\_R\_322\_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  
**Description référence du repère :** Sol  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 322.080 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.480 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 322.56 m