



Commune : SALIES-DU-SALAT

Rivière : Le Salat

## berges du bras droit du Salat proche de la D83 #3

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

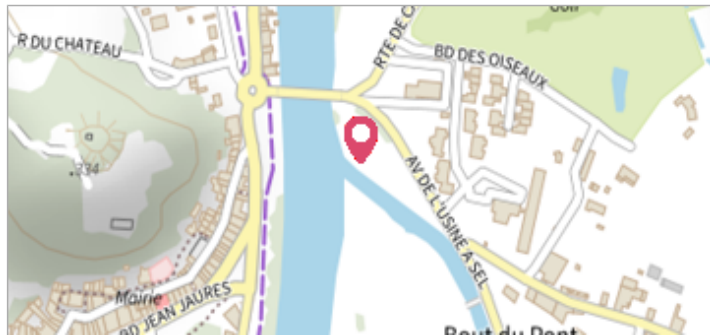
**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** SALAT2022\_S\_462**Date de mise à jour :** 30/09/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.96393240 / Y: 43.10588750**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534150.71 / Y: 6225095.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9639324 / Y: 43.1058875**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 : **291.28 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** débris végétaux au sol

### GÉNÉRAL

**Code :** SALAT2022\_R\_462\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/10/2022



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**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 291.280 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 291.28 m