



Commune : HIS

Rivière : Le Salat

**aval du pont de la D83 #2****1**

Repère(s) sur le site

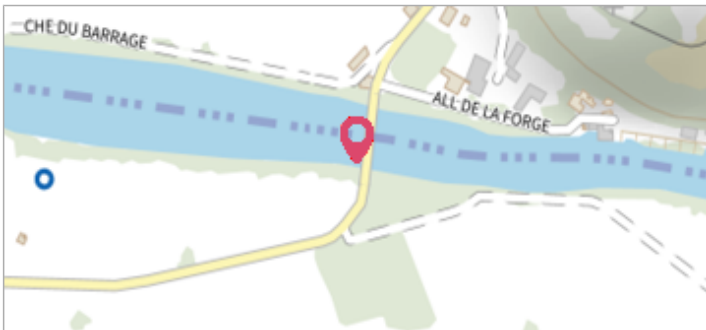
**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** SALAT2022\_S\_378**Date de mise à jour :** 30/09/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.96740822 / Y: 43.07761980**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 534352.88 / Y: 6221946.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9674082 / Y: 43.0776198**Code Hydro:** 00--0250**Rive de référence:** Gauche**10 Janvier 2022****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : 305 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** débris végétaux au sol**GÉNÉRAL****Code :** SALAT2022\_R\_378\_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**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 305.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 305 m