



Commune : HIS

## talus de la D83

Rivière : Le Salat

1

Repère(s) sur  
le site

### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022\_S\_380

Date de mise à jour : 30/09/2022

Auteur : SPC GTL

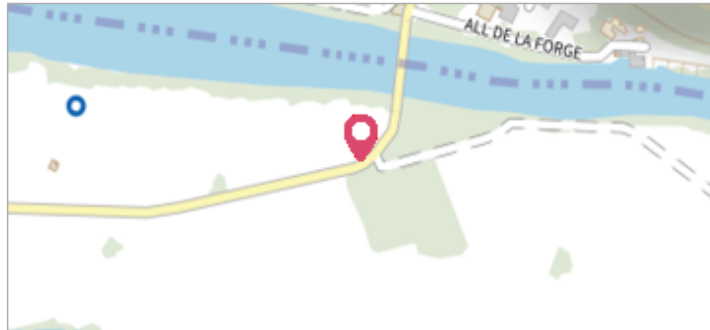


Photo © AGERIN

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.96705515 / Y: 43.07701790

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 534322.39 / Y: 6221880.06

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9670552 / Y: 43.0770179

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\_380\_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