

Commune : **HIS** | Rivière : **Le Salat**

talus de la D83

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



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 Altitude calculée de l'eau : **305 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_380_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
 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