



Commune : **LA BASTIDE-DU-SALAT**

Rivière : **Le Salat**

échelle limnimétrique du pont de la D134

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022_S_344

Date de mise à jour : 30/09/2022

Auteur : SPC GTL



Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.98406819 / Y: 43.05518500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 535646.62 / Y: 6219417.8

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9840682 / Y: 43.055185

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 : **315.45 m**

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

Commentaires : débris sur mur

GÉNÉRAL

Code : SALAT2022_R_344_1

Date de mise à jour : 04/10/2022

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) : 315.450 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 315.45



Photo © AGERIN