



Commune : SAINT-LIZIER

Rivière : Le Salat

Berge bord de la D3

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022_S_142

Date de mise à jour : 30/09/2022

Auteur : SPC GTL

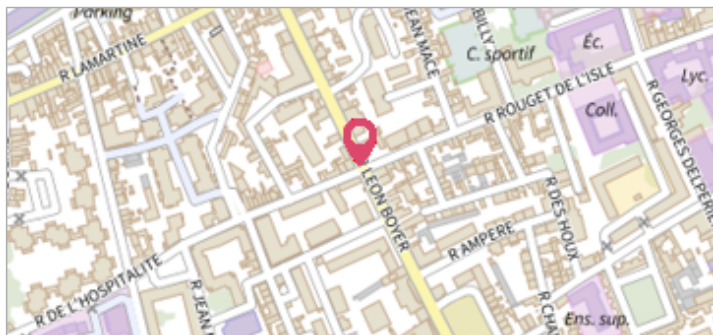


Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13146491 / Y: 43.00599330

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547531.72 / Y: 6213654.17

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1314649 / Y: 43.0059933

Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Droite

10 janvier 2022

Altitude calculée de l'eau : **371.12 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

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

Commentaires : debris sur berge

GÉNÉRAL

Code : SALAT2022_R_142_1

Date de mise à jour : 30/09/2022

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) : 371.120 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 371.12



Photo © AGERIN