

Commune: SAINT-LIZIER

7 rue Léon Jouhaux

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Auteur: SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.14193621 / Y: 42.99107600

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 548346.97 / Y: 6211975.78 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1419362 / Y: 42.991076 Code Hydro: 00--0250 Rive de référence: Droite



Photo © AGERIN



10 Janvier 2022

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

Commentaires: temoignage

Altitude calculée de l'eau : 386.08 m

Rivière : Le Salat

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code: SALAT2022_R_113_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 **Description référence du repère :** Sol

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 386.080 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m): 386.08