



Commune : SAINT-LIZIER

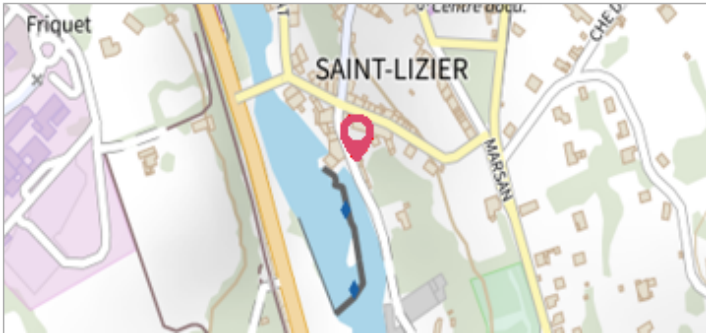
Rivière : Le Salat

Gites dhébergement pêche au 6 rue du Salat

4

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** SALAT2022_S_130**Date de mise à jour :** 05/02/2024**Auteur :** SPC GTL

Des macarons reportant les PHE des crues des 10/01/2022, 25/01/2014 et 07/11/2011 ont été placés sur la façade du 6 rue du Salat.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13595760 / Y: 42.99970070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547881.73 / Y: 6212946.01**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1359576 / Y: 42.9997007**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 :** **380.41 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** débris vegetaux

GÉNÉRAL

Code : SALAT2022_R_130_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

04/10/2022



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 Rivieres 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) :** 378.770 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.640 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 380.41



Commune : SAINT-LIZIER

Rivière : Le Salat

Gites dhébergement pêche au 6 rue du Salat

4

Repère(s) sur le site

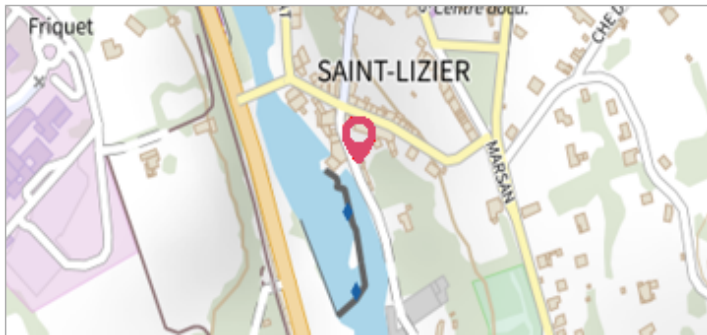
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022_S_130

Date de mise à jour : 05/02/2024

Auteur : SPC GTL



Des macarons reportant les PHE des crues des 10/01/2022, 25/01/2014 et 07/11/2011 ont été placés sur la façade du 6 rue du Salat.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13595760 / Y: 42.99970070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547881.73 / Y: 6212946.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1359576 / Y: 42.9997007

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Droite

**25 Janvier 2014**

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

Altitude calculée de l'eau : **379.9 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Macaron placé sur la façade du 6 rue du Salat reportant le niveau d'eau atteint par la crue du 25 janvier 2014, nivélé à l'altitude de 379,80 m NGF.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202302064446

Date de mise à jour :

Auteur : SYCOSERP

06/02/2023



Macaron reportant le niveau de la crue du 25/01/2014

MARQUE

Texte : 25 janvier 2014 - Le Salat

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

NIVELLEMENT PAR STATION GPS DU POINT DE RÉFÉRENCE SUR LA CHAUSSÉE DEVANT LE BÂTIMENT. - 20/08/2021

Méthode : GPS

Organisme : Syndicat Rivières Salat-Volp

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : Clou de géomètre sur la chaussée au pied du bâtiment.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 378.840 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.060 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 379.9



Commune : SAINT-LIZIER

Rivière : Le Salat

Gites dhébergement pêche au 6 rue du Salat

4

Repère(s) sur le site

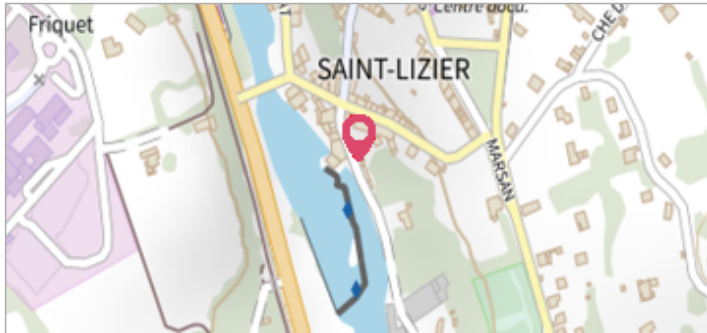
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022_S_130

Date de mise à jour : 05/02/2024

Auteur : SPC GTL



Des macarons reportant les PHE des crues des 10/01/2022, 25/01/2014 et 07/11/2011 ont été placés sur la façade du 6 rue du Salat.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13595760 / Y: 42.99970070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547881.73 / Y: 6212946.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1359576 / Y: 42.9997007

Code Hydro: 00--0250

Rive de référence: Droite

**7 Novembre 2011**

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

Altitude calculée de l'eau : **379.58 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Macaron placé sur la façade du 6 rue du Salat reportant le niveau d'eau atteint par la crue du 07 novembre 2011, nivelé à l'altitude de 379,58 m NGF.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202302065030

Date de mise à jour :

Auteur : SYCOSERP

06/02/2023



Macaron reportant le niveau de la crue du 07/11/2011

MARQUE

Texte : 7 novembre 2011

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

NIVELLEMENT PAR STATION GPS DU POINT DE RÉFÉRENCE SUR LA CHAUSSÉE DEVANT LE BÂTIMENT. - 20/08/2021

Méthode : GPS

Organisme : Syndicat Rivières Salat-Volp

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Clou de géomètre sur la chaussée au pied du bâtiment.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 378.840 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.740 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 379.58



Commune : SAINT-LIZIER

Rivière : Le Salat

Gites dhébergement pêche au 6 rue du Salat

4

Repère(s) sur le site

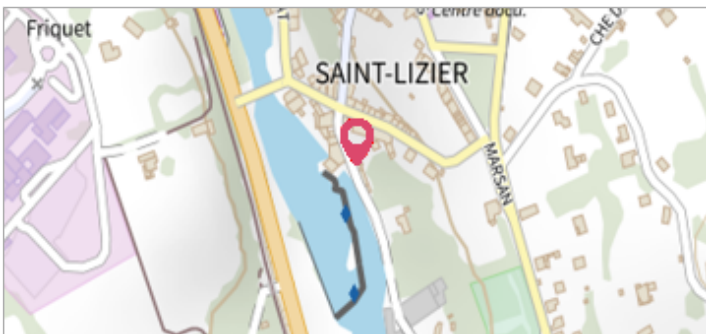
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot

Code : SALAT2022_S_130

Date de mise à jour : 05/02/2024

Auteur : SPC GTL



Des macarons reportant les PHE des crues des 10/01/2022, 25/01/2014 et 07/11/2011 ont été placés sur la façade du 6 rue du Salat.

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13595760 / Y: 42.99970070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547881.73 / Y: 6212946.01

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1359576 / Y: 42.9997007

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 : **380.41 m**

Nature du repère : Plaque

Commentaires : Macaron placé sur la façade du 6 rue du Salat reportant le niveau d'eau atteint par la crue du 10 janvier 2022, déjà décrit par la fiche repère n°SALAT2022_R_130_1 du même site à l'altitude de 380,41 m NGF.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202302063719

Date de mise à jour :

Auteur : SYCOSERP

06/02/2023



Macaron reportant le niveau de la crue du 10/01/2022

MARQUE

Texte : 10 janvier 2022 - Le Salat

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

NIVELLEMENT PAR STATION GPS DU POINT DE RÉFÉRENCE SUR LA CHAUSSÉE DEVANT LE BÂTIMENT. - 20/08/2021

Méthode : GPS

Organisme : Syndicat Rivières Salat-Volp

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Clou de géomètre sur la chaussée au pied du bâtiment.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 378.840 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.570 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 380.41