



Commune : SAINT-LIZIER

berges proche seuil

Rivière : Le Salat

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

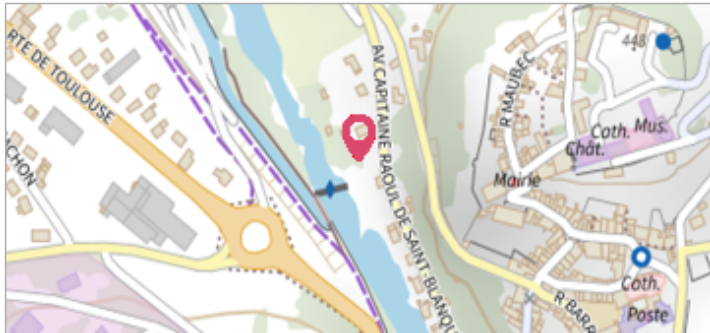
Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot**Code :** SALAT2022_S_136**Date de mise à jour :** 30/09/2022**Auteur :** SPC GTL

Photo © AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.13379950 / Y: 43.00257130**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 547713.19 / Y: 6213269.27**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1337995 / Y: 43.0025713**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 :** **376.2 m****Nature du repère :** Laisse d'inondation**Commentaires :** débris végétaux au sol

GÉNÉRAL

Code : SALAT2022_R_136_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) :** 376.000 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.200 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 376.2 m