

Commune : **SAINT-LIZIER** | Rivière : **Le Salat**

## Berge proche du ruisseau de Montredon

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : SALAT2022\_S\_141      Date de mise à jour : 30/09/2022  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.13221519 / Y: 43.00490980  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 547590.08 / Y: 6213532.28  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1322152 / Y: 43.0049098  
 Code Hydro: 00--0250      Rive de référence: Droite

**10 janvier 2022**      Altitude calculée de l'eau : **372.26 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : debris sur berge

**GÉNÉRAL**

Code : SALAT2022\_R\_141\_1      Date de mise à jour : 05/10/2022  
 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  
 Description référence du repère : Sol  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 372.260 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 372.26