

Commune : **SAINT-JULIEN-SUR-GARONNE** | Rivière : **La Garonne**

Lieu-dit Berlec

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : 24_GV22_2_S_67 Date de mise à jour : 08/02/2024
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.16352144 / Y: 43.25495590
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 550790.69 / Y: 6241264.94
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1635214 / Y: 43.2549559
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

11 janvier 2022 Altitude calculée de l'eau : **210.59 m**

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

Commentaires : Trace de la crue au pied du portail en fer

GÉNÉRAL

Code : 24_GV22_2_R_67_1 Date de mise à jour : 08/02/2024
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : GEOSPHAIR

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : GPS
 Organisme : GEOSPHAIR
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : Sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 210.590 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 210.59