

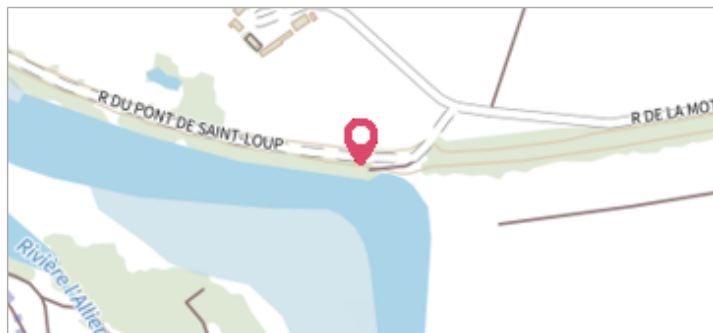
Commune : **SAINT-LOUP** | Rivière : **L' Allier**

Digue de l'Île de St-Loup

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 25LACIAL1_S_75 Date de mise à jour : 17/01/2025
 Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.35389400 / Y: 46.34927600
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 727214.97 / Y: 6583322.44
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.353894 / Y: 46.349276
 Code Hydro: K--0080 Rive de référence: Droite

**12 mars 2024**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **227.823 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Traces de débris végétaux sur le chemin à côté de l'enrochement.**GÉNÉRAL**

Code : 25LACIAL1_R_75_1 Date de mise à jour : 17/01/2025
 Auteur : SPC LACI

**MARQUE**

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

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, L'ALLIER, CRUE DE MARS 2024 - 13/03/2024

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 13/03/2024

Méthode : GPS
 Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
 Commentaires sur le nivellement : Précision bonne < 2 cm.
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 227.823 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 227.823