

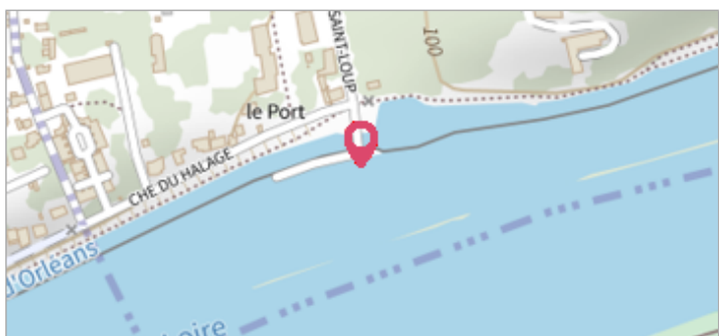
Commune : **SAINT-JEAN-DE-BRAYE** | Rivière : **La Loire**

Saint-Loup

9 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 23BDHELM2_S_52 **Date de mise à jour :** 16/01/2024
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94071075 / Y: 47.90204560
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 620855 / Y: 6756270
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9407108 / Y: 47.9020456
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

24 Février 1999 Altitude calculée de l'eau : **94.213 m**

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

Commentaires : Heure de mesure : 11:34 - l'eau est à l'extrémité de la câle à l'aval

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_52_5 **Date de mise à jour :** 09/02/2024
Auteur : SPC LACI



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 2 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 24/02/1999

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de Loire
Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 165. sur la culée rive droite, face amont, du pont sur canal. Faire la mesure en bas de la cale, coté aval du pont sur le canal.
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaires sur le nivellement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 96.501 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -2.288 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 94.213 m