



Commune : SAINT-JEAN-DE-BRAYE

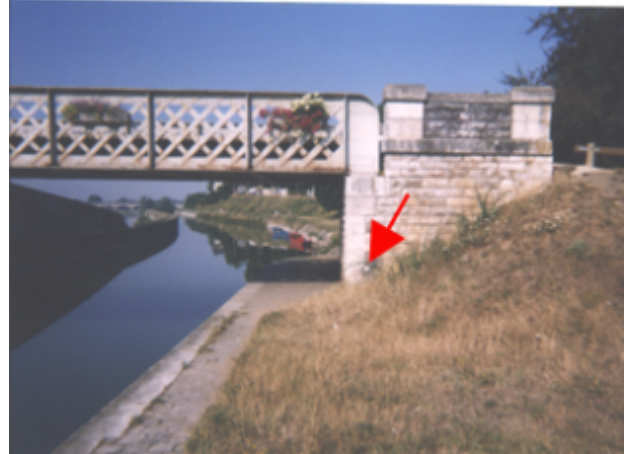
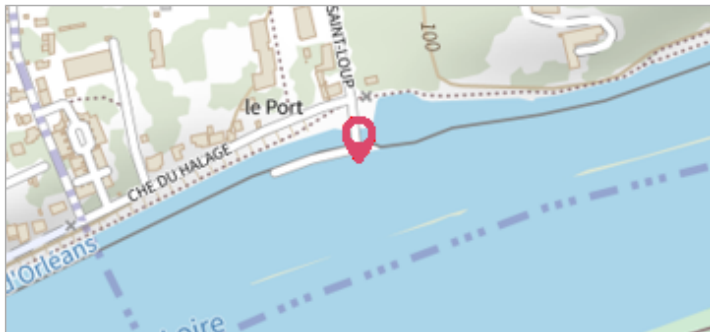
Saint-Loup

Rivière : La Loire

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

Vue du site BDHE 126 point de repère 165 (source: DIREN Centre)

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**1^{er} Mai 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **94.524 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:35 - mesure faite sur l'escalier à 50 m à l'amont du pont

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM2_R_52_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024

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 - 01/05/1998

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le niveling :** 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, côté aval du pont sur le canal.**Référence nivellee :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le niveling.**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) :** -1.977 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 94.524 m