



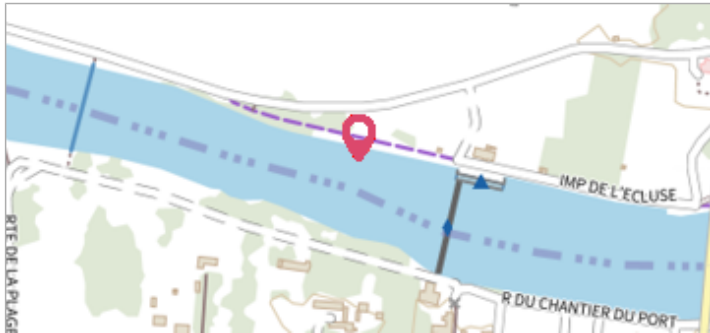
Commune : CHISSAY-EN-TOURAINE

Ecluse de Saint Georges Aval

Rivière : Le Cher

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : BDHE_CH_S_2138 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.12812251 / Y: 47.33198628
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 558650 / Y: 6694082
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.1281225 / Y: 47.3319863
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Droite

**8 Janvier 1998**

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Altitude calculée de l'eau : **56.89 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL**

Code : BDHE_CH_R_2138_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC LACI 04/06/2022

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - CHER - 03/12/2021

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

NIVELLEMENT SIEL - 08/01/1998

Méthode : Cheminement topographique
Organisme : DREAL Centre-Val de loire
Commentaires sur le nivelllement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 2300. échelle aval de l'écluse (gravée de 5 cm en 5 cm). Sommet échelle 2,75 m. En partie détruite
Référence nivellée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le nivelllement.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 55.470 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.420 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 56.89 m