

Commune : **SAVONNIERES****Pont**Rivière : **Le Cher****6**

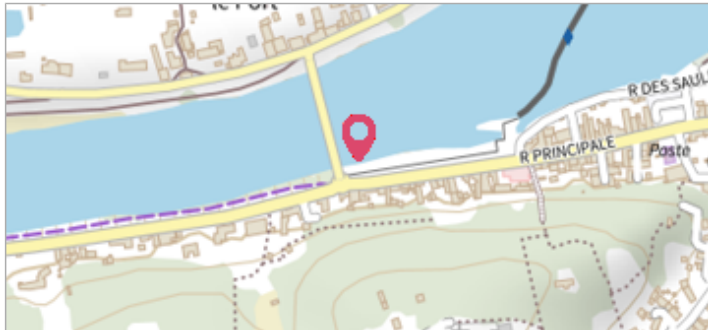
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE_CH_S_2123

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 2123 point de repère 2370 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.54332710 / Y: 47.34783504

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 514558 / Y: 6697052

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.5433271 / Y: 47.347835

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**8 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **40.828 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****GÉNÉRAL**

Code : BDHE_CH_R_2123_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

31/05/2022

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 - 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 2372. échelle située sur la 1^{re} pile RG**Référence nivellée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Cf commentaire sur le nivelllement.**Système altimétrique** : NGF IIGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 39.788 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 40.828 m