



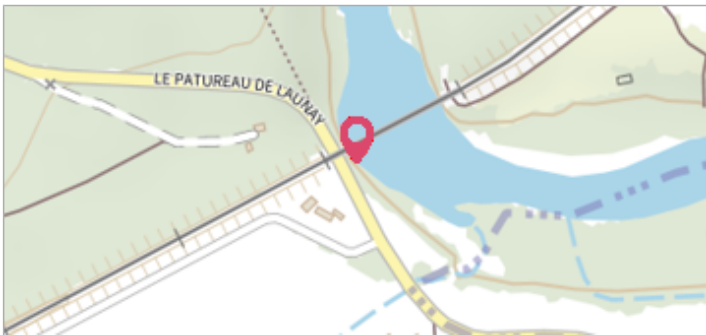
Commune : VIERZON

**Pont SNCF Aval**

Rivière : Le Cher

**1**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE\_CH\_S\_2128**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 2.09261077 / Y: 47.19728853

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631304 / Y: 6677839

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0926108 / Y: 47.1972885

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence:** Gauche**21 Janvier 1998**

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

Altitude calculée de l'eau : **99 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

**Commentaires :** Heure de mesure : 11:54**GÉNÉRAL****Code :** BDHE\_CH\_R\_2128\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

05/06/2022

**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 - 21/01/1998****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 2193. sur la culée RG, face amont. L'accès au repère est difficile**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le niveling.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 101.105 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -2.105 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99 m