



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

**La Thizardière****9**

Repère(s) sur le site

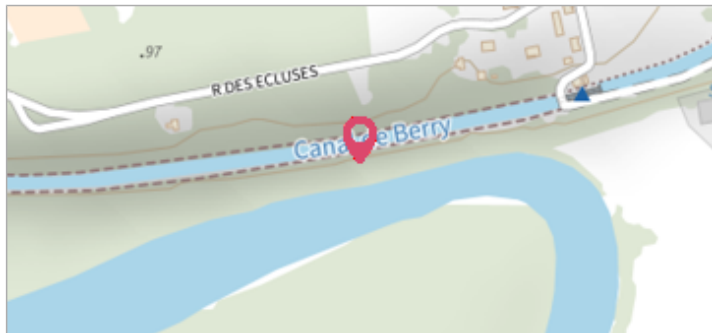
**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_CH\_S\_2081

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.53231417 / Y: 47.27314042

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 589046 / Y: 6686901

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5323142 / Y: 47.2731404

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**22 Janvier 1998**

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

Altitude calculée de l'eau : **72.765 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 12:45

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2081\_3

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

19/05/2022

**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 - 22/01/1998**

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 2233. 150m à l'aval de l'écluse: suivre un chemin de halage jusqu'à la maison éclusière. Station de jaugeage.

Référence nivelée : Autre type de référence

**Description référence du repère :** Cf commentaire sur le nivellement.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 69.655 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.110 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 72.765 m