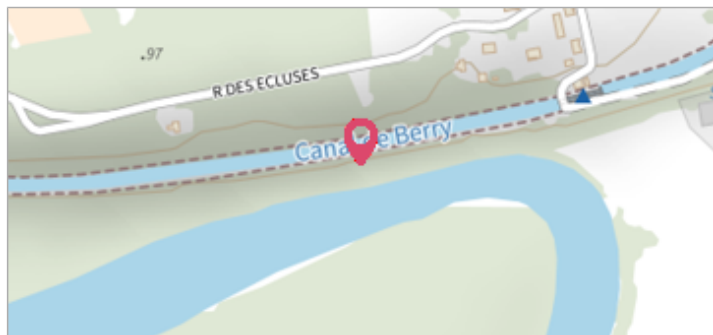
	Commune : SELLES-SUR-CHER	Rivière : Le Cher
	<h2>La Thizardière</h2>	

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

9 mai 2001



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

Altitude calculée de l'eau : **74.605 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 11:20 - station jaugeage OK

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2081_6 Date de mise à jour : 19/05/2022
 Auteur : SPC LACI

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(s) : DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 09/05/2001

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) : 4.950 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 74.605 m