



Commune : SELLES-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

**Pont Aval****2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_CH\_S\_2165

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.55098842 / Y: 47.27629248

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 590464 / Y: 6687225

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5509884 / Y: 47.2762925

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche

**7 Janvier 2003**

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

Altitude calculée de l'eau : **73.96 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 10:25

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2165\_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

02/06/2022

**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 - 07/01/2003**

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 2232. 5 ECHELLES AMONT PONT R.G MEME ZERO ECHELLE 1ere PILE R.G. PRIORITAIRE

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) : 71.400 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 2.560 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 73.96 m