

Commune: SELLES-SUR-CHER

## **Pont Aval**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL** 

Unité de gestion : Loire-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



4 Mai 2001

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

Commentaires: Heure de mesure: 11:20

Altitude calculée de l'eau : 75.5 m

Rivière : Le Cher

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

GÉNÉRAL

Code: BDHE\_CH\_R\_2165\_1

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 - 04/05/2001** 

**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 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) :  $4.100~\mathrm{m}$ 

Altitude calculée de l'eau (en m): 75.5 m