



Commune : SAINT-JULIEN-DE-CHEDON

Ecluse de Vallagon Amont

Rivière : Le Cher

7

Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2096**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.21227930 / Y: 47.34480213**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 565036 / Y: 6695358**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.2122793 / Y: 47.3448021**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**4 Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.803 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 16:25

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2096_3**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

21/05/2022

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 - 04/05/2001

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 2283. sur le pignon central de la maison éclusière**Référence nivellee :** 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) :** 63.444 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.641 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.803 m