



Commune : SAINT-JULIEN-DE-CHEDON

Rivière : Le Cher

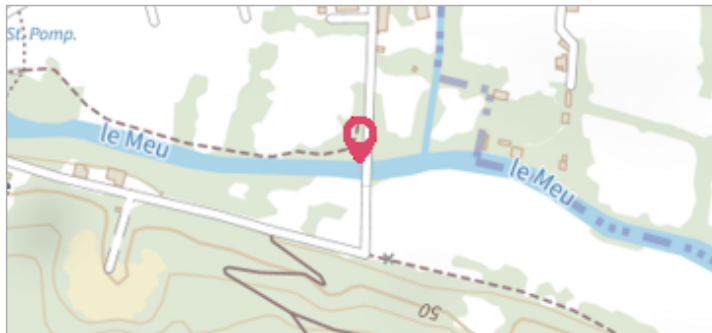
**Ecluse de Vallagon Aval****6** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : BDHE\_CH\_S\_2136

Date de mise à jour : 18/05/2022

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.21095486 / Y: 47.34479074

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 564936 / Y: 6695359

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.2109549 / Y: 47.3447907

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

Commentaires : Heure de mesure : 14:20

**GÉNÉRAL**

Code : BDHE\_CH\_R\_2136\_4

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

24/05/2022

**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(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 2283. sur le pignon central de la maison éclusière

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) : 63.444 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -1.410 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 62.034 m