

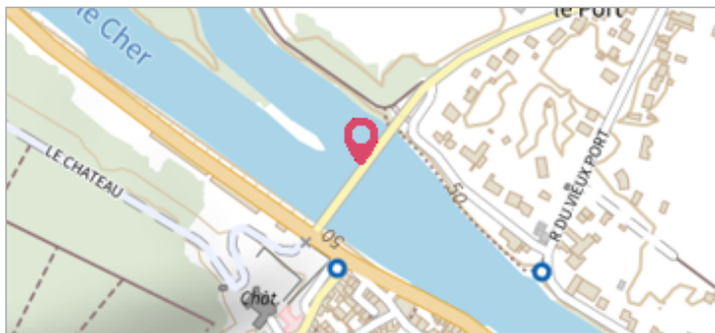
Commune : **VERETZ** | Rivière : **Le Cher**

Pont

4 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Cher-Indre
Code : BDHE_CH_S_2112 **Date de mise à jour :** 18/05/2022
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.80531931 / Y: 47.36141095
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 534371 / Y: 6697977
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.8053193 / Y: 47.361411
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence:** Non renseigné

7 Mai 2001 Altitude calculée de l'eau : **50.51 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:18 - le 04/05/2001 à 12:00, 2.95m à l'échelle

GÉNÉRAL

Code : BDHE_CH_R_2112_2 **Date de mise à jour :** 01/06/2022
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 : DREAL Centre-Val de Loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 07/05/2001

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 2346. échelle fixée sur la face amont de la culée RG
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) : 47.240 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 50.51 m