

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Pont RN20****7** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** BDHE_CH_S_2059**Date de mise à jour :** 18/05/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 2059 point de repère 2199 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.06570337 / Y: 47.21782739**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 629294 / Y: 6680144**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0657034 / Y: 47.2178274**Code Hydro:** K--0090**Rive de référence:** Non renseigné**30 mai 2008**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **98.1 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 09:25**GÉNÉRAL****Code :** BDHE_CH_R_2059_7**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

18/05/2022

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 - 30/05/2008****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 2198. sur la culée RG, coté amont, du pont sur le bras principal**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) :** 96.550 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.1 m