

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Barrage sur l'Yèvre****Commentaires :** Barrage sur l'Yèvre en rive droite (source initiale : Ingérop)**1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1601**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI

Photo du recensement d'origine

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 2.06285680 / Y: 47.21965910**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 629081 / Y: 6680350**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0628568 / Y: 47.2196591**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **99.19 m**Nature du repère : **Photographie****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1601_4043**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

09/01/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** CETE NORMANDIE-CENTRE, LE CHER ET L'INDRE, RECENSEMENTS 2010-2011 - 01/12/2011**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** CETE Normandie - Centre**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** CETE Normandie - Centre**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** marque de crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 99.190 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 99.19 m