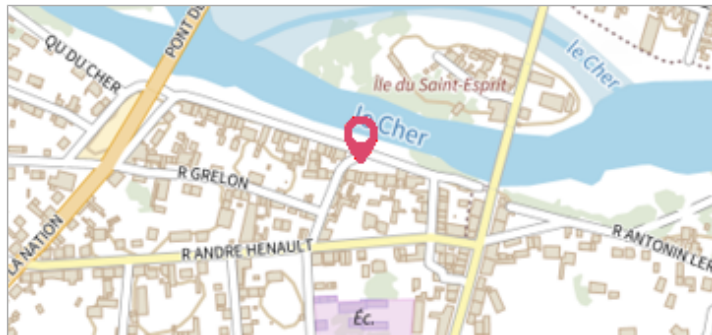


Commune : **VIERZON****Quai du Cher**Rivière : **Le Cher****Commentaires :** Vierzon, Quai du Cher. (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1444**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.06341950 / Y: 47.21617930**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 6291119 / Y: 6679962.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0634195 / Y: 47.2161793**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** GaucheAltitude calculée de l'eau : **100.98 m**Nature du repère : **Non renseigné****Mai 1958**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****GÉNÉRAL****Code :** LCI_R_1444_3824**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) :** 100.980 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.98