

Commune : **VIERZON**

Muret sur l'Île-St-Esprit

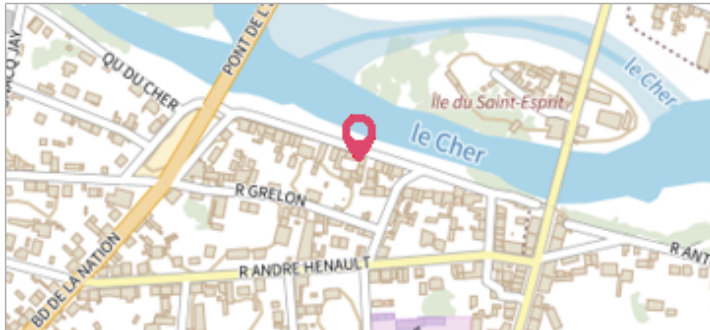
Rivière : **Le Cher**

Commentaires : Coin d'un muret en béton sur l'Île St-Esprit - Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997). Ce repère a disparu.

1

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI_S_1445**Date de mise à jour :** 21/02/2022**Auteur :** SPC LCI

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06266350 / Y: 47.21634400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 629062 / Y: 6679981.97**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0626635 / Y: 47.216344**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**28 Mai 1977**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **100.21 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre**

Commentaires : Cohérent avec les repères voisins - fiable

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1445_3825**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LCI

21/02/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**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) :** 100.210 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 100.21 m