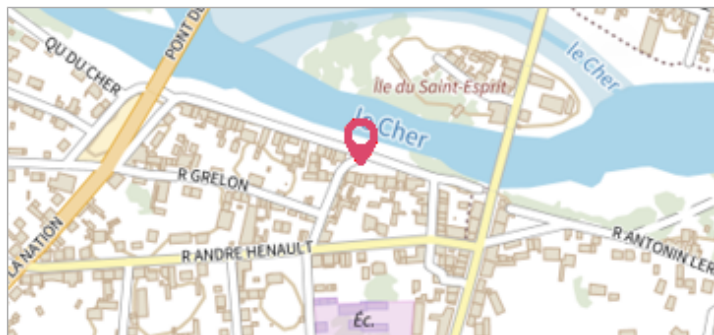

	Commune : <b>VIERZON</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Quai du Cher</b>		
<b>Commentaires</b> : Vierzon, Quai du Cher. (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)		<b>1</b> Repère(s) sur le site

**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: 629119 / Y: 6679962.99  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 2.0634195 / Y: 47.2161793  
**Code Hydro**: K---0090      **Rive de référence**: Gauche

	<b>Mai 1958</b>	<b>Altitude calculée de l'eau</b> : <b>100.98 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**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(s)** : 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 m