 Commune : <b>VIERZON</b>		Rivière : <b>Le Cher</b>	
<b>Launay, viaduc Chaillot</b>			
<b>Commentaires</b> : Amont du viaduc			<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI\_S\_4521

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**


Coordonnées WGS84 : X: 2.09397720 / Y: 47.19772240

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 631408 / Y: 6677886

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0939772 / Y: 47.1977224

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

	<b>Mai 2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>101.76 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Laisse d'inondation</b>
<b>Commentaires</b> : Arrivée dans le talus au niveau de la pierre		

**GÉNÉRAL**

Code : LCI\_R\_4521\_7079

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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -**

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : INGEROP

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : Bureau d'études

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) : 101.760 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 101.76

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Launay, viaduc Chaillot****Commentaires :** Amont du viaduc**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** LCI\_S\_4521**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC LCI**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.09397720 / Y: 47.19772240**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 631408 / Y: 6677886**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0939772 / Y: 47.1977224**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Droite**Février 1940**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **104.83 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Amont viaduc de Chaillot (point n°68)**GÉNÉRAL****Code :** LCI\_R\_4521\_7080**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 : RECENSEMENT INGEROP - CRUE DU CHER DE MAI 2001 -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** INGEROP**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Cheminement topographique**Organisme :** Bureau d'études**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) :** 104.830 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 104.83