

	Commune : <b>VIERZON</b>	Rivière : <b>Le Cher</b>
<b>Le Terrichon</b>		

**Commentaires :** "Au Terrichon", au bord de l'Arnon, sur un poteau électrique dans la confluence en crue. (source initiale : Ingérop)

**1** Repère(s) sur le site

#### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Cher-Indre

**Code :** LCI\_S\_1528

**Date de mise à jour :** 25/08/2016

**Auteur :** SPC LCI



Photo du recensement d'origine

#### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 2.02357720 / Y: 47.21264530

**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 626099 / Y: 6679607

**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.0235772 / Y: 47.2126453

**Code Hydro:** K---0090

**Rive de référence:** Gauche

	<b>Mai 2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>98.05 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Photographie</b>

**Commentaires :** sur un poteau électrique

#### GÉNÉRAL

**Code :** LCI\_R\_1528\_3956

**Date de mise à jour :** 09/01/2023

**Auteur :** SPC LCI

#### 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 LRPC BLOIS 2010-2011  
CHER - INDRE -**

**Type de repérage :** Source bibliographique

**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) :** 98.050 m

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

**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 98.05