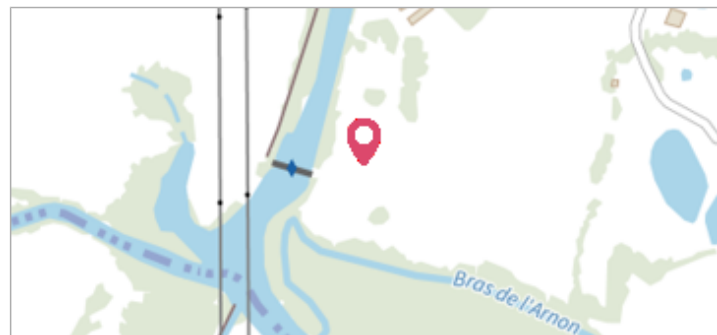
	Commune : VIERZON	Rivière : Le Cher
<h2 style="margin: 0;">Le Terrichon</h2>		
Commentaires : "Au Terrichon", au bord de l'Arnon, sur un poteau électrique dans la confluence en crue. (source initiale : Ingérop)		1 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : LCI_S_1528 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC LCI



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

	Mai 2001 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 98.05 m Nature du repère : Photographie
---	---	---

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 : 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) : 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 m