

Commune : **VIERZON**Rivière : **Le Cher****Le Terrichon**

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

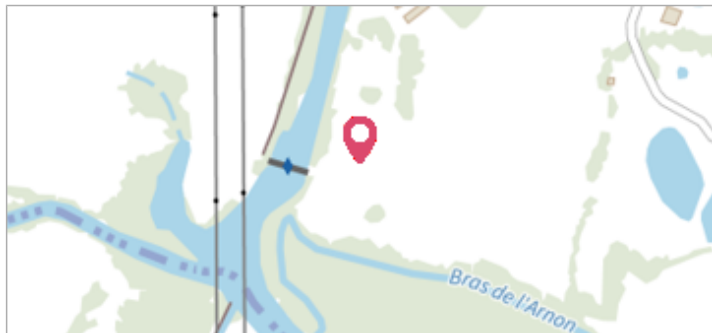


Photo du recensement d'origine

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

**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 :

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 : 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