

	Commune : VIERZON	Rivière : Le Cher
Pont Jean Monnet		
Commentaires : Vierzon, Pont Jean Monnet - rue François Mitterrand (source initiale : Ingérop)	1 Repère(s) sur le site	

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1600

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.06053520 / Y: 47.21941520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 628905 / Y: 6680325

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0605352 / Y: 47.2194152

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite



Photo du recensement d'origine

Mai 2001



Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Altitude calculée de l'eau : **99.42 m**

Nature du repère : **Photographie**

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1600_4042

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) : 99.420 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 99.42 m