



Commune : VIERZON

Pont l'A20 amont RG

Rivière : Le Cher

Commentaires : Pont A20, à l'amont des piles en RG -Vierzon (source initiale : DDE 18 - AZI 1997)

1

Repère(s) sur le site

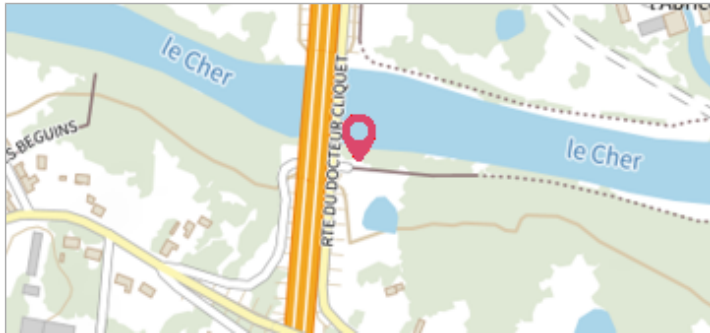
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : LCI_S_1452

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC LCI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.04085490 / Y: 47.21738130

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 627413 / Y: 6680117

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.0408549 / Y: 47.2173813

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Gauche



1977

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

Altitude calculée de l'eau : 99 m

Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Jugé correct

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_1452_3832

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LCI

06/01/2023

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) : 99.000 m

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

Altitude calculée de l'eau (en m) : 99