



Commune : CHINON

Pont routier de Chinon (D749), côté aval

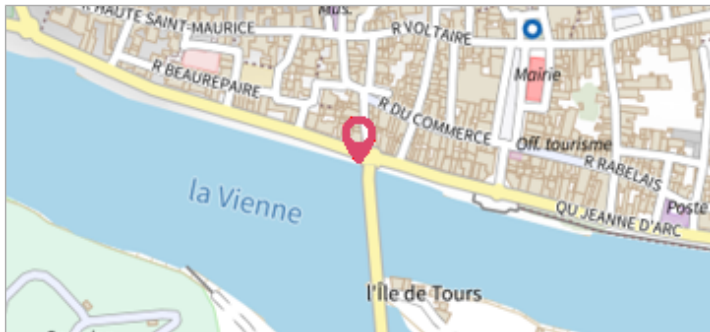
Rivière : La Vienne

Commentaires : Côté aval en rive droite.

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique**Code :** BDHE_VI_S_19**Date de mise à jour :** 13/09/2022**Auteur :** SPC LACI

Vue du site BDHE 8018 point de repère 8038 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.23795077 / Y: 47.16595560**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 490809 / Y: 6677622.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2379508 / Y: 47.1659556**Code Hydro:** L---0060**Rive de référence:** Droite**29 Mai 2008**

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

Altitude calculée de l'eau : **33.056 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 12:10

GÉNÉRAL

Code : BDHE_VI_R_19_2**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

13/09/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - VIENNE - 03/12/2021

Type de repérage : Observations en cours d'événement**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre

NIVELLEMENT SIEL - 29/05/2008

Méthode : Cheminement topographique**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Commentaires sur le nivelllement :** Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 8040. Zo de l'échelle escalier aval.**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** CF Commentaires sur le nivelllement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 28.756 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 33.056 m