



Commune : L'ILE-BOUCHARD

## Pont St-Maurice, bras droit

Rivière : La Vienne

Commentaires : Pont D757, côté aval en rive droite du bras droit.

3

Repère(s) sur le site

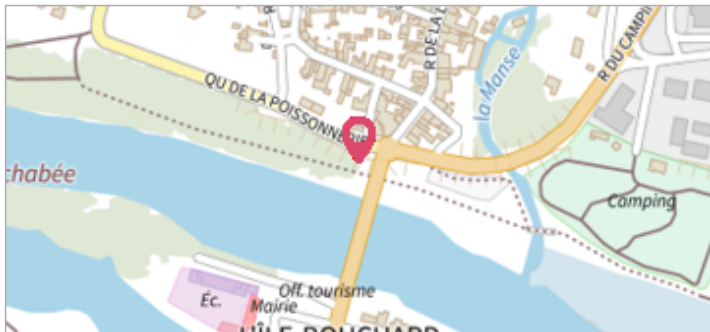
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Vienne-Charente-Atlantique

Code : BDHE\_VI\_S\_11

Date de mise à jour : 13/09/2022

Auteur : SPC LACI



4.10.2000 17:53

Vue du site BDHE 8010 point de repère 8021 (source: DIREN Centre)

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.42506330 / Y: 47.12142970

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 504814 / Y: 6672200.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4250633 / Y: 47.1214297

Code Hydro: L---0060

Rive de référence: Droite

**22 Mars 2001**

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

Altitude calculée de l'eau : **34.385 m**

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires : Heure de mesure : 12:12

### GÉNÉRAL

Code : BDHE\_VI\_R\_11\_1

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 - 22/03/2001

Méthode : Cheminement topographique

Organisme : DREAL Centre-Val de loire

Commentaires sur le niveling : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 8020. M. sur bandeau du pont côté aval.

Référence nivélée : Autre type de référence

Description référence du repère : CF Commentaires sur le niveling.

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 38.172 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -3.787 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 34.385 m