

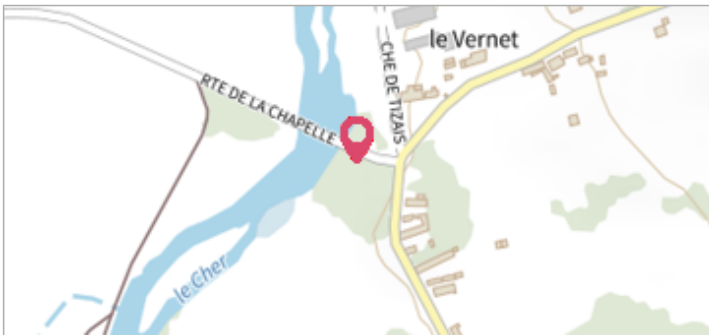
Commune : **MEAULNE-VITRAY**Rivière : **Le Cher**

## Pont de Meaulne-Vitray, D312 - Côté amont

**1**

Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23LACI\_CH\_S\_3**Date de mise à jour :** 03/05/2024**Auteur :** SPC LACI

Vue du site en 2021

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.59555579 / Y: 46.60622740

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669043.83 / Y: 6611876.54

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5955558 / Y: 46.6062274

Code Hydro: K---0090

**Rive de référence:** Droite**3 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **164.356 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Mesure du niveau d'eau lors de la crue de février 2021.

### GÉNÉRAL

**Code :** 23LACI\_CH\_R\_3\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC LACI

09/02/2024



Vue rapprochée de la mesure en 2021

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, CRUE DU 3 FÉVRIER 2021 - 03/02/2021****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 03/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Commentaires sur le nivelllement :** Précision bonne (à 2 cm)**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 164.356 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 164.356 m