

Commune : **MEAULNE-VITRAY**Rivière : **Le Cher****Pont de Meaulne-Vitray, D312 - Côté aval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23LACI_CH_S_4

Date de mise à jour : 03/05/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site en 2021

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.59551931 / Y: 46.60648000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 669041.19 / Y: 6611904.61

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5955193 / Y: 46.60648

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**3 février 2021**Altitude calculée de l'eau : **164.378 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**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_4_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

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(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT INITIAL SPC LACI 2021 - 03/02/2021

Méthode : GPS

Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

Commentaires sur le nivellement : Précision bonne (à 2 cm)

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 164.378 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 164.378