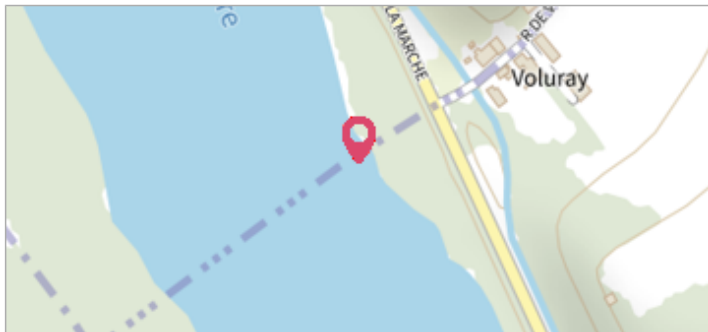


Commune : **LA MARCHE****Voluray**Rivière : **La Loire****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 23BDHELM4_S_80

Date de mise à jour : 16/01/2024

Auteur : SPC LACI



Vue du site BDHE 296 point de repère 386 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 3.02267552 / Y: 47.15781520

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 701718 / Y: 6673059.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.0226755 / Y: 47.1578152

Code Hydro: ----0000

Rive de référence: Droite**3 Décembre 1996**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **159.126 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:55

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM4_R_80_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

09/02/2024

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 - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage** : Observations en cours d'événement**Organisme** : DREAL Centre-Val de loire DIREN Centre**NIVELLEMENT SIEL - 03/12/1996****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 386. sur le pont face amont. En crue uniquement**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)** : 161.942 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -2.816 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 159.126