

Commune: MAUGES-SUR-LOIRE

Rivière : La Loire

**Pont** 

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code: 23BDHELM6\_S\_38 Date de mise à jour: 12/01/2024

Auteur: msemery



## GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.86111720 / Y: 47.39229010 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 408854 / Y: 6706224.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.8611172 / Y: 47.3922901 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Gauche





## 30 Janvier 1995

Nature de l'inondation : Non renseigné

Altitude calculée de l'eau : **15.433 m** 

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

Commentaires: Heure de mesure: 14:50 - cote observateur 5,89 m le 30 de 8 à 16h00 sur registre SAC 45

#### **GÉNÉRAL**

Code: 23BDHELM6\_R\_38\_8

Date de mise à jour :

**Auteur :** msemery 12/01/2024

## MARQUE

Maximum de l'inondation : Non renseigné

Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

# SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 6 (SECTEUR MAINE-LOIRE AVAL) - 20/11/2023

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

### **NIVELLEMENT SIEL - 30/01/1995**

**Méthode :** Cheminement topographique **Organisme :** DREAL Centre-Val de loire

Commentaires sur le nivellement : Nivellement à partir du réseau de mesure du SIEL, point de repère 358. échelle haute (de 4,20 à 7,5 m)

sur la culée rive gauche, coté aval, du pont suspendu **Référence nivelée :** Autre type de référence

Description référence du repère : Cf commentaire sur le

nivellement.

**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 9.583 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.850 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 15.433 m