

Commune: GENNES-VAL-DE-LOIRE

# Pont des Rosiers - Face sous le pont

Rivière : La Loire

Repère(s) sur le site

#### **GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code: 23BDHELM6 S 13 **Date de mise à jour :** 17/11/2025

Auteur: msemery



#### **GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84: X: -0.22692780 / Y: 47.34964240 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 456452 / Y: 6699344.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: -0.2269278 / Y: 47.3496424 **Code Hydro: ----0000** Rive de référence: Droite



## 8 Janvier 1994

Nature de l'inondation : Non renseigné

Commentaires: Maxi calculé: 26,70

Altitude calculée de l'eau : 26.76 m

Nature du repère : Mesure du niveau d'eau

## **GÉNÉRAL**

Code: 23BDHELM6 R 13 4

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 - 08/01/1994**

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 329. échelle verticale (0-3,5 m) sur la culée aval, face à la Loire, du pont des Rosiers. Bras à sec en étiage

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): 20.440 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 6.320 m

Altitude calculée de l'eau (en m): 26.76 m