



Commune : **GENNES-VAL-DE-LOIRE**

Rivière : **La Loire**

Mesures du niveau d'eau : Pont des Rosiers - Face sous le pont

Commentaires : Photo du site = repère de nivellement utilisé pour référencer les mesures

12 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Maine-Loire aval

Code : 23BDHELM6_S_13

Date de mise à jour : 03/12/2025

Auteur : msemery



Vue du site BDHE 261 point de repère 330 (source: DIREN Centre)

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**

Altitude calculée de l'eau : **26.76 m**

Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Maxi calculé : 26,70

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(s) : 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