



Commune : LOIRE-AUTHION

Échelle

Rivière : La Loire

16 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Maine-Loire aval**Code :** 23BDHELM6_S_17**Date de mise à jour :** 03/12/2025**Auteur :** msemercy

Vue du site BDHE 266 point de repère 334 (source: DIREN Centre)

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.31842800 / Y: 47.40851520
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 449824.92 / Y: 6706165.33
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.318428 / Y: 47.4085152
Code Hydro: ----0000 **Rive de référence:** Droite

**22 Janvier 1998**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **22.16 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 14:00**GÉNÉRAL****Code :** 23BDHELM6_R_17_10 **Date de mise à jour :**
Auteur : msemercy 12/01/2024**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non renseigné **Etat du repère :** Non renseigné
Visibilité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
Pérennité : 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 - 22/01/1998

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 334. échelle haute (3,7 à 7,5m) sur la culée RG, face aval du pont de St Mathurin
Référence nivélée : Autre type de référence
Description référence du repère : Cf commentaire sur le niveling.
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 18.420 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 3.740 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 22.16 m