

Commune : **LOIRE-AUTHION**Rivière : **La Loire**

Échelle

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 :** msemery

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**4 février 1988**Nature de l'inondation : **Non renseigné**Altitude calculée de l'eau : **23.04 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:40

GÉNÉRAL

Code : 23BDHELM6_R_17_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 - 02/04/1988

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 334. échelle haute (3,7 à 7,5m) sur la culée RG, face aval du pont de St Mathurin**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) :** 18.420 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.620 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 23.04 m