

Commune : **BERTHENAY**Rivière : **La Loire**

## Échelle de la Henrière

**11** Repère(s) sur le site

### GÉNÉRAL

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 23BDHELM4\_S\_63**Date de mise à jour :** 16/01/2024**Auteur :** SPC LACI

### GÉOLOCALISATION

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.48313442 / Y: 47.34476280**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 510005 / Y: 6696853.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.4831344 / Y: 47.3447628**Code Hydro :** ----0000**Rive de référence :** Gauche**11 mai 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **42.668 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** Heure de mesure : 10:55

### GÉNÉRAL

**Code :** 23BDHELM4\_R\_63\_10**Date de mise à jour :** 09/02/2024**Auteur :** SPC LACI

### MARQUE

**Maximum de l'inondation :** Non renseigné**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : VERSEMENT BDHE DREAL CVL - LOIRE MOYENNE PARTIE 4 (SECTEUR LOIRE-CHER-INDRE) - 20/11/2023****Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de Loire, DIREN Centre

### NIVELLEMENT SIEL - 11/05/2001

**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 293. échelle sur une vanne, à 100 m à l'amont du viaduc SNCF. Vérifier la graduation, nombreux problèmes rencontrés. Zo corrigé par IGN en 1998 (erreur de 50cm)**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Cf commentaires sur le nivellement.**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 37.946 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 4.722 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 42.668 m