

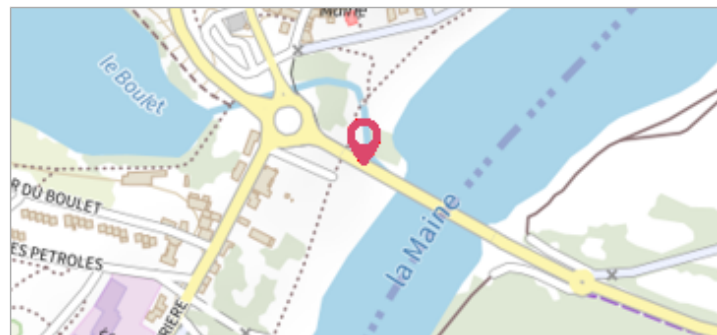
Commune : **BOUCHEMAINE** | Rivière : **La Loire**

**Pont**

**4** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Maine-Loire aval  
 Code : 23BDHELM6\_S\_30 Date de mise à jour : 28/10/2025  
 Auteur : msemery



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.60913828 / Y: 47.42051360  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 427983.93 / Y: 6708458.18  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.6091383 / Y: 47.4205136  
 Code Hydro: ----0000 Rive de référence: Droite

**23 mars 2001** Altitude calculée de l'eau : **18.733 m**

Nature de l'inondation : **Non renseigné** Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Heure de mesure : 13:50 - mesure influencée par la Maine

**GÉNÉRAL**

Code : 23BDHELM6\_R\_30\_3 Date de mise à jour : 02/12/2025  
 Auteur : msemery



**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 - 23/03/2001**

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 347. sur pile RD du pont sur la Maine  
 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) : 13.723 m  
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 5.010 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.733 m