

Commune : **VARNES-SUR-LOIRE** | Rivière : **La Loire**

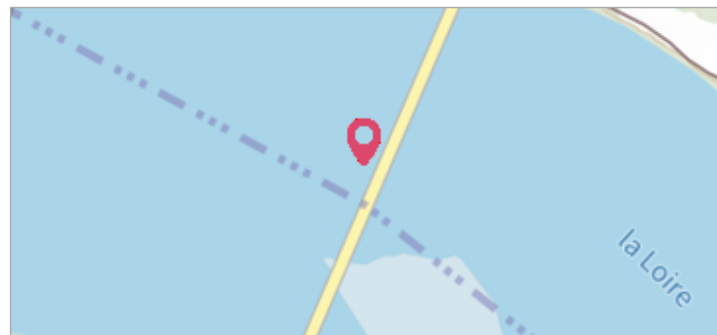
## Pont de Montsoreau

**Commentaires :** En 2025, les deux échelles du pont (rive gauche + milieu) sont hors service. Voir photo.

**17** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Maine-Loire aval  
**Code :** 23BDHELM6\_S\_2      **Date de mise à jour :** 19/12/2025  
**Auteur :** msemery



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 0.04849432 / Y: 47.22534230  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 476713 / Y: 6684734  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0484943 / Y: 47.2253423  
**Code Hydro :** ----0000      **Rive de référence :** Non renseigné

**6 janvier 2012**      Altitude calculée de l'eau : **29.642 m**

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

**Commentaires :** Heure de mesure : 15:55

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM6\_R\_2\_17      **Date de mise à jour :** 12/01/2024  
**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 - 06/01/2012**

**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 614. sur la culée du pont côté aval.  
**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) :** 31.273 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** -1.631 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 29.642 m

