

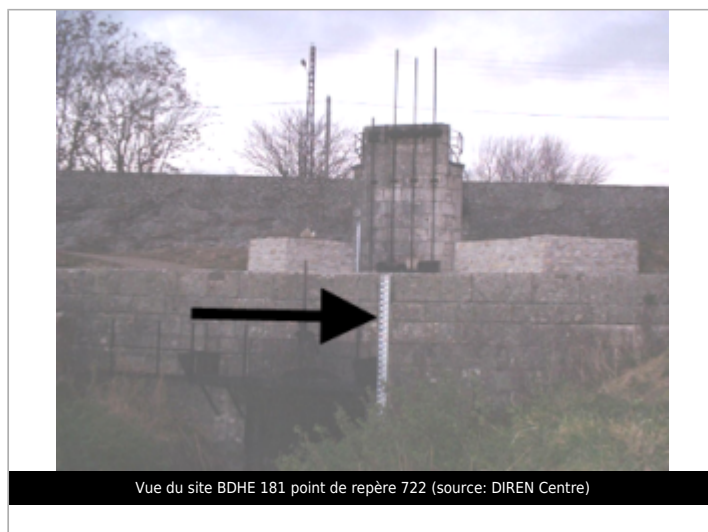
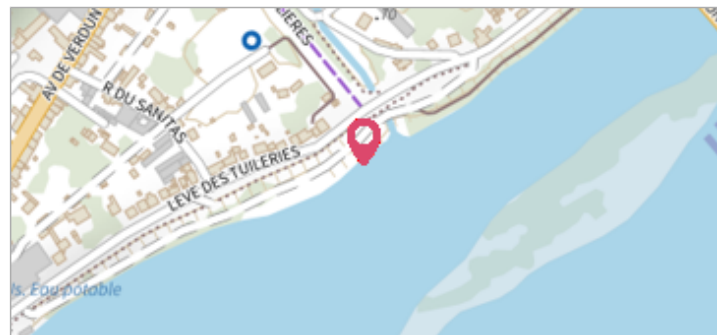
Commune : **BLOIS** | Rivière : **La Loire**

**La Tillère**

**6** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 23BDHELM4\_S\_14      **Date de mise à jour :** 16/01/2024  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.34955287 / Y: 47.59249920  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575973 / Y: 6722643  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3495529 / Y: 47.5924992  
**Code Hydro:** ----0000      **Rive de référence:** Droite

**10 mai 2001**      Altitude calculée de l'eau : **69.658 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

**Commentaires :** Heure de mesure : 12:55

**GÉNÉRAL**

**Code :** 23BDHELM4\_R\_14\_3      **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 - 10/05/2001**

**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 722. sur le vannage , au droit de l'ancienne échelle haute gravée .  
**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) :** 65.873 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 3.785 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 69.658 m