

Commune : **MONTRICHARD VAL DE CHER** | Rivière : **Le Cher**

**Quai de la République**

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 26LACICH1\_S\_49      **Date de mise à jour :** 16/03/2026  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.18484700 / Y: 47.34204300  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 562958.32 / Y: 6695098.83  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.184847 / Y: 47.342043  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Droite



**10 janvier 2018**      Altitude calculée de l'eau : **59.943 m**

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

**Commentaires :** Mesuré à 18h03

**GÉNÉRAL**

**Code :** 26LACICH1\_R\_49\_1      **Date de mise à jour :** 16/03/2026  
**Auteur :** SPC LACI

**MARQUE**

**Maximum de l'inondation :** Non  
**Visibilité :** Non renseigné      **État du repère :** Non renseigné  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non renseigné  
**PHEC :** Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE :** SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, JANVIER 2018 - 10/01/2018

**Type de repérage :** Observations en cours d'événement  
**Organisme(s) :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/01/2018**

**Méthode :** GPS  
**Organisme :** SPC Loire-Allier-Cher-Indre  
**Référence nivelée :** Marque d'inondation  
**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m) :** 59.943 m  
**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 59.943