

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

## Quai de la République

Commentaires : Face au numéro 10

**1** Repère(s) sur le site

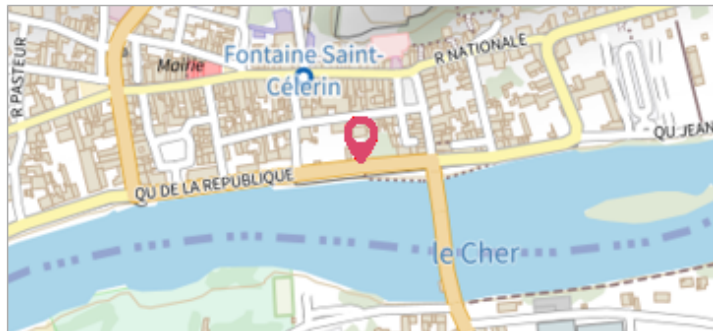
### GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACICH5\_S\_33

Date de mise à jour : 15/06/2026

Auteur : SPC LACI



Vue du site

### GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.18577400 / Y: 47.34214000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563028.54 / Y: 6695108

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.185774 / Y: 47.34214

Code Hydro: K--0090

Rive de référence: Droite

**20 février 2026**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **61.337 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**Commentaires : Ligne d'eau avec un débit moyen à Châtillon-sur-Cher à 650 m<sup>3</sup>/s

### GÉNÉRAL

Code : 26LACICH5\_R\_33\_1

Date de mise à jour : 15/06/2026

Auteur : SPC LACI

### MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné



Vue du repère

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, MESURES DE LIGNES D'EAU, LE CHER, CRUE DE FÉVRIER 2026 - 20/02/2026**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

### NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 20/02/2026

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) : 61.337 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.337 m