

Commune : **MAREUIL-SUR-CHER** | Rivière : **Le Cher**

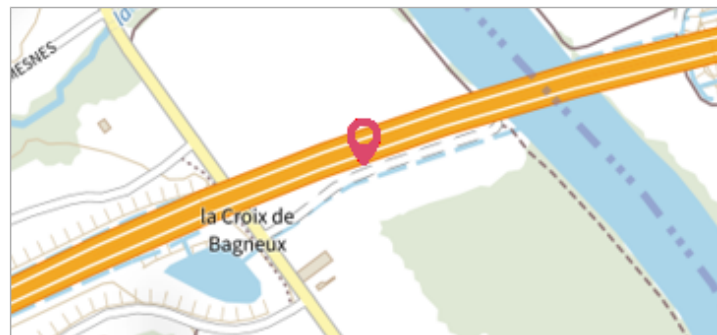
**Pont de la A85, Rue de la république**

**Commentaires :** Chemin menant aux berges du Cher

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre  
**Code :** 26LACICH5\_S\_19      **Date de mise à jour :** 15/06/2026  
**Auteur :** SPC LACI



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.32394900 / Y: 47.29867100  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 573356.44 / Y: 6690049.88  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.323949 / Y: 47.298671  
**Code Hydro:** K---0090      **Rive de référence:** Gauche

**20 février 2026**      Altitude calculée de l'eau : **66.643 m**

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

**Commentaires :** Ligne d'eau avec un débit moyen à Châtillon-sur-Cher à 650 m³/s

**GÉNÉRAL**

**Code :** 26LACICH5\_R\_19\_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

**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) :** 66.643 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 66.643 m