

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

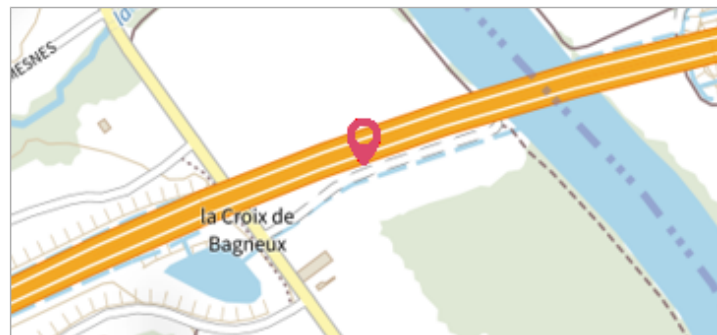
Pont de la A85, Rue de la république

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