

Commune : **JOUE-LES-TOURS** | Rivière : **Le Cher**

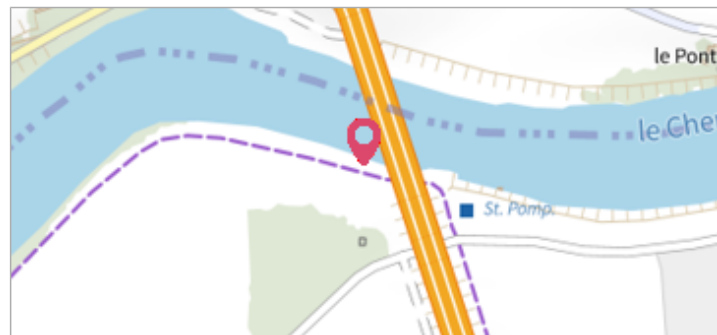
Chemin rural, pont de la rocade M37

Commentaires : Sur le Chemin rural du Petit Port Cordon

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
Code : 26LACICH2_S_30 **Date de mise à jour** : 23/03/2026
Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.65213700 / Y: 47.37398900
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 522855.41 / Y: 6699706.13
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.652137 / Y: 47.373989
Code Hydro: K---0090 **Rive de référence**: Gauche

26 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **45.118 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 Tours-St-Sauveur à 400m³/s

GÉNÉRAL

Code : 26LACICH2_R_30_1 **Date de mise à jour** : 23/03/2026
Auteur : SPC LACI



MARQUE

Maximum de l'inondation : Non
Visibilité : Oui **État du repère** : Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé** : Non renseigné
PHÉC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LE CHER À L'AVAL DE TOURS, CRUE DE FÉVRIER 2026 - 26/02/2026

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 26/02/2026

Méthode : GPS
Organisme : SPC Loire-Allier-Cher-Indre
Référence nivelée : Autre type de référence
Description référence du repère : Sol
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 45.118 m
Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 45.118 m