

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

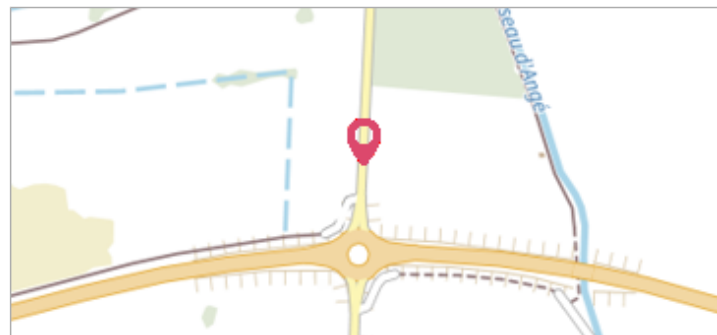
Lieu-dit La Bertiotte Nord, Route de Tours

Commentaires : Au niveau de Centrair Composites St Julien

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : 26LACICH5_S_26 Date de mise à jour : 15/06/2026
 Auteur : SPC LACI



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.19854500 / Y: 47.33398800
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 563971.9 / Y: 6694180.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.198545 / Y: 47.333988
 Code Hydro: K---0090 Rive de référence: Gauche



20 février 2026 Altitude calculée de l'eau : **61.692 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_26_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) : 61.692 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 61.692