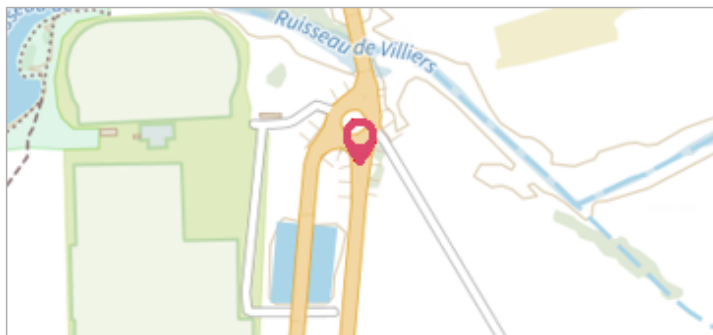


Commune : **FAVEROLLES-SUR-CHER**Rivière : **Le Cher****22 Rue du Bout du Pont****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Loire-Allier-Cher-Indre**Code :** 26LACIH01_S_34**Date de mise à jour :** 17/06/2026**Auteur :** msemery**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.18788116 / Y: 47.33817040**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 563177.48 / Y: 6694663.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.1878812 / Y: 47.3381704**Code Hydro:** K---0090**Rive de référence:** Gauche**4 juin 2016**Altitude calculée de l'eau : **61.7 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau****Commentaires :** 04/06/2016 18:45 TU - mesure correspondant approximativement à 3.9 m à la station de Châtillon-sur-Cherou 4.2 m à la station de Montrichard, environ 760 m³/s.**GÉNÉRAL****Code :** 26LACIH01_R_34_1**Date de mise à jour :****Auteur :** msemery

17/06/2026



Photo prises pendant la crue

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Non**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE :** DREAL CENTRE-VAL DE LOIRE, LIGNES D'EAU, LE CHER, 2016 - 03/06/2016**Type de repérage :** Observations en cours d'événement**Organisme(s) :** DREAL Centre-Val de loire**MESURE AU DGPS PENDANT LA CRUE - DATE (HEURE TEMPS UNIVERSEL) :** 2016-06-04T18:45:04.000Z - 04/06/2016**Méthode :** GPS**Organisme :** DREAL Centre-Val de loire**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 61.700 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 61.7