



Commune : SAINT-ROMAIN-SUR-CHER

Rivière : Le Cher

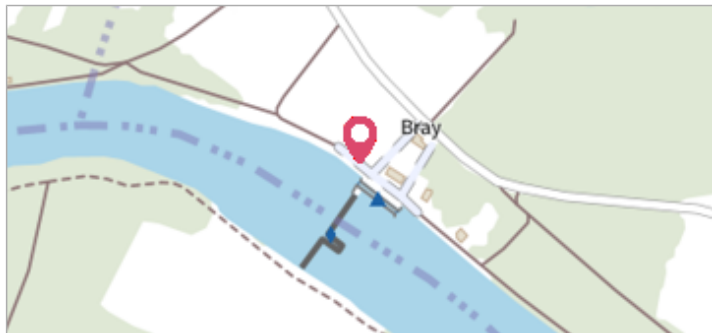
**3 Route de l'Ecluse****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre

Code : 26LACICH1\_S\_35

Date de mise à jour : 16/03/2026

Auteur : SPC LACI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.34653400 / Y: 47.29087100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575044.58 / Y: 6689147.66

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.346534 / Y: 47.290871

Code Hydro: K---0090

Rive de référence: Droite

**10 janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **66.632 m**Nature du repère : **Mesure du niveau d'eau**

Commentaires : Mesuré à 16h21

**GÉNÉRAL**

Code : 26LACICH1\_R\_35\_1

Date de mise à jour :

Auteur : SPC LACI

16/03/2026

**MARQUE**

Maximum de l'inondation : Non

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Non renseigné

Pérennité : Non renseigné

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : SPC LACI, LIGNES D'EAU, LE CHER, JANVIER 2018 - 10/01/2018**

Type de repérage : Observations en cours d'événement

Organisme(s) : SPC Loire-Allier-Cher-Indre

**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 10/01/2018**

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) : 66.632 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.632 m