

Commune : **SAVONNIERES**Rivière : **Le Cher****Route du Bray, face à l'aire de jeux #2****Commentaires** : Juste après le rond-point de la route de Tours**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26LACICH2\_S\_12**Date de mise à jour** : 23/03/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 0.54986600 / Y: 47.34903300**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 515055.56 / Y: 6697169.67**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.549866 / Y: 47.349033**Code Hydro**: K---0090**Rive de référence**: Gauche**26 février 2026**Altitude calculée de l'eau : **42.731 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\_12\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

23/03/2026

**MARQUE****Maximum de l'inondation** : Non**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : 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)** : 42.731 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 42.731

Vue du repère