

Commune : **SAINT-GERVAIS-LA-FORET**Rivière : **Le Cosson****Pont de la D956B****Commentaires** : Échelle limnimétrique, côté aval et en rive gauche du Cosson**1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Loire-Allier-Cher-Indre**Code** : 26LACICB1_S_9**Date de mise à jour** : 28/01/2026**Auteur** : SPC LACI

Vue du site en 2025

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 1.35289200 / Y: 47.57474200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 576182.74 / Y: 6720665.43**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.352892 / Y: 47.574742**Code Hydro**: K47-0300**Rive de référence**: Gauche**Date inconnue ou approximative**Altitude calculée de l'eau : **66.904 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires** : Zéro de l'échelle, point pris sur le haut de l'échelle dont - 5 mètres**GÉNÉRAL****Code** : 26LACICB1_R_9_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : SPC LACI

28/01/2026

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Longue**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE** : SPC LACI, DDT41, LE COSSON ET LE BEUVRON, RECENSEMENT 2025 - 28/08/2025**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation**Organisme(s)** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre, DDT 41**NIVELLEMENT D'ORIGINE SPC LACI - 28/08/2025****Méthode** : GPS**Organisme** : SPC Loire-Allier-Cher-Indre**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Haut de l'échelle**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 71.904 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : -5.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 66.904 m

Vue du repère en 2025