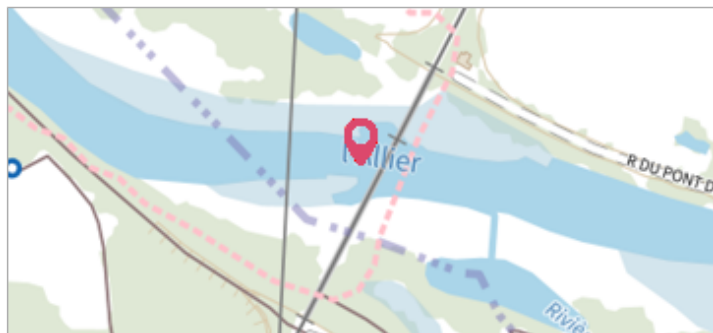
	Commune : SAINT-LOUP	Rivière : L' Allier
Pont de la voie ferrée		
Commentaires : Pont SNCF		1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Loire-Allier-Cher-Indre
 Code : LCI_S_3006 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC LCI

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 3.34717490 / Y: 46.34981500
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 726698 / Y: 6583380
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 3.3471749 / Y: 46.349815
 Code Hydro: K---0080 Rive de référence: Non renseigné

	Date inconnue ou approximative	Altitude calculée de l'eau : non déterminé
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Document écrit
Commentaires : Echelle Limnimétrique		

GÉNÉRAL

Code : LCI_R_3006_4820 Date de mise à jour : 24/07/2025
 Auteur : SPC LCI

MARQUE

Texte : Événement non identifié
 Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné
 Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : SIG ATLAS DES ZONES INONDABLES - DIREN AUVERGNE -

Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DIREN Auvergne

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Cheminement topographique
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Non renseigné
 Description référence du repère : Non renseigné
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)