**Zeitschrift:** Rapport de gestion / Chemins de fer fédéraux suisses

Herausgeber: Chemins de fer fédéraux suisses

**Band:** - (1963)

**Rubrik:** Les Chemins de fer fédéraux suisses en quelques chiffres

## Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

## **Conditions d'utilisation**

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

## Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

**Download PDF: 20.10.2025** 

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

## Les Chemins de fer fédéraux suisses en quelques chiffres

	Réseau ferroviaire 1)		1962		1963
		Lignes exploitées, longueur totale	km 2 918	8	2 914
		Lignes à traction électrique		6 (99,3%)	2 897 (99,4%)
		Lignes à traction thermique		2 (0,7%)	17 (0,6%)
		Lignes à double voie	km 1 26	2 (43,3%)	1 269 (43,5%)
		Lignes à simple voie	km 1 65	6 (56,7%)	1 645 (56,5%)
	Ponts et tunnels 2)				
		Nombre de ponts	3 236	3	3 270
		Longueur totale des ponts		9,3	40,0
		Nombre de tunnels	239		238
		Longueur totale des tunnels	km 18	1,1	180,9
	Gares et signaux 2)				
	January )	Gares et stations	833	3	833
		Signaux lumineux		5 (76,2%)	8 036 (79,2 %)
		Signaux mécaniques		2 (23,8%)	2 110 (20,8%)
$\Diamond$ $\Diamond$	Véhicules				
	moteurs 2)	Locomotives électriques	719	2	720
		Automotrices électriques	117	7	120
		Véhicules moteurs thermiques	148	3	142
	Matériel	Voitures à quatre essieux	3 031	(86,7%)	3 178 (88,0%)
	remorqué 2)	Voitures à deux ou trois essieux	466	6 (13,3%)	435 (12,0%)
		Fourgons à bagages	620	0	620
		Wagons appartenant aux CFF	24 88	1	25 191
9	Effectif				
	du personnel 1)				
TO CO A		Total .	42 288	3	42 764
		Personnel des gares	20 120	0 (47,6%)	20 419 (47,7%)
		Personnel roulant	6 710	0 (15,9%)	6 800 (15,9%)
	Prestations		lions 81	,8	82,3
	d'exploitation et		lions 26 696		27 354
	consommation		lions 26 619		27 267 (99,6%)
- L-CHEMOI	d'énergie		lions 77		87 (0,4%)
		Consomm. d'énergie électr. millions de	kwh 1 258	3	1 275
	Service		lions 237		241,6
PFPPONO	des voyageurs			(14,1%)	1 159 (14,6%)
A RUN 9				6 (85,9%)	6 781 (85,4%)
		Recettes millions of			471,6
MAN MARKET		Recette par voyageur Recette par voyageur-kilomètre		1,91	1,95
		Parcours moyen par voyageur		5,9 2,5	5,9 32,9
	Trafic	Tonnes mill	lions 32	9.8	3/ 9
	des marchandises		lions 4588	2,8	34,8 4 896
	ues marchanuises	Recettes millions of			736,2
		Recette par tonne		),85	21,13
		Recette par tonne-kilomètre	c. 14		15,0
10 V - 10 V		Parcours moyen par tonne	km 139		140,5

¹) en moyenne annuelle

