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

Herausgeber: Chemins de fer fédéraux suisses

**Band:** - (1960)

Rubrik: Les Chemins de fer fédéraux 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

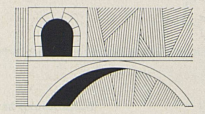
## Terms of use

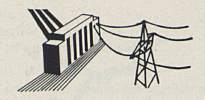
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media 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 en quelques chiffres





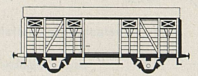












Réseau ferroviaire	1950		1960
Longueur des lignes exploitées	km 2910	(100%)	2919 (100%)
Lignes à simple voie		(60,7%)	1663 (57,0%)
Lignes à double voie	km 1145	(39,3%)	1256 (43,0%)
Ponts, nombre		3110	3257
Longueur totale des ponts	m	37 305	38 787
Tunnels, nombre		240	240
Longueur totale des tunnels	m	175 308	180 292
Traction et consommation d'énergie			
Lignes à traction électrique	km 2762	(94,9%)	2884 (98,8%)
Lignes à traction à vapeur	km 148	(5,1%)	35 (1,2%)
Prestations	Million of Disc		
des locomotives électriques	Millions 15 810 de tkm brutes 398		24 312 (99,2%)
des locomotives thermiques	Milliana	(2,5%) 936	193 (0,8%)
Consommation d'énergie électrique de kWh 936			1372
Effectif du personnel en moyenne			
Fonctionnaires, employés et ouvr	36 904	39 904	
Parc de véhicules moteurs en fin d'année			
locomotives électriques	u annoc	596	676
locomotives thermiques		287	155
automotrices		76	118
Parc de véhicules en fin d'année			
voitures à quatre essieux		1555	2718
voitures à deux ou trois essieux		1896	761
fourgons à bagages wagons		618 18 222	622 23 646
		10 222	23 040
Parcours kilométriques des trains			
diameter de l'ojugette	Aillions e km	48,1	54,3
trains de marchandises	rains	14,4	24,4
Nombre de gares et stations 830			836
Service des voyageurs			
	lions	194	226
	lions	5616	6998
km-voyageurs par 100 km-place a		33,3	32,8
recettes millions de fr.		264	393
recettes par voyageur	C.	136	174
recettes par km-voyageur	c.	4,7	5,6
parcours moyen par transport	km	29,0	31,0
Ensemble du service			
des marchandises			
tonnes mil	lions	18,0	29,6
nombre de t par 100 t de poids de			
chargement 31,9			31,0
	lions	2084	4058
recettes millions	de fr.	326	600
recettes par tonne	c.	1807	2023
recettes par km-tonne	с.	15,64	14,78
parcours moyen par transport	km	115,6	136,9

