Zeitschrift: Rapport de gestion / Chemins de fer fédéraux suisses

Herausgeber: Chemins de fer fédéraux suisses

Band: - (1995)

Rubrik: Installations fixes

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

		1971	%	1994	%	1995	%
Gares et stations des CFF	unités	816		805	xells.	805	
pour le trafic voyageurs		807		779	u financia de	779	
pour le trafic marchandises		677		513		499	
Centres régionaux Cargo Domicile		-		17		-	
Embranchements de particuliers		1631		1890		1874	
clients des CFF disposant d'un							
embranchement		2319		2491		2506	
Lignes exploitées	km	2913	100	2983	100	2987	100
 pour le trafic marchandises seulement 		14	0.5	112	3.75	116	3.9
non électrifiées		16	0.5	16	0.5	16	0.5
voie étroite		74	2.5	74	2.5	74	2.5
équipées de la radio sol-trains		4811)		3432)		3432)	
Lignes parcourues par les trains des Cl	FF	2973		3051		3060	
Lignes CFF		2926	100	2999	100	3007	100
à simple voie		1582	54.0	1442	48.1	1434	47.7
en alignement		1832	62.6	1785	59.5	1767	58.8
• en palier		939	32.1	930	31.0	917	30.5
Tunnels	unités	241		265		266	
• longueur	km	188		208		215	
Ponts	unités	3843		5351		5453	
• longueur	km	45		81		84	
Longueur des voies		6737		7457		7462	
voies principales		4288	100	4563	100	4567	100
voies avec rails soudés		2907	68.0	4348	95.3	4362	95.5
Croisements rail-route	unités	6776		64143)		6320	TOURS !
passages supérieurs		802		9893)		1000	
Postes de barrières				73)		0	
passages inférieurspassages à niveau		802 2703 3271 307		3261 ³⁾ 2060		3308 2012	

Quelques données sur le réseau

Déclivités maximales	878	0/00	Piotta-Piora (funiculaire)
	121	0/00	Brünig-Meiringen (voie métrique, crémaillère)
	38.8	0/00	Beinwil am See-Reinach SBB (voie normale)
Tronçon en palier le plus long	9.8	km	Solothurn-Arch
Tronçon en alignement le plus long	19.2	km	Brig-Iselle di Trasquera (Simplon)
Altitudes extrêmes	1141	m	Airolo
	202	m	Riazzino-Cugnasco
Pont le plus long	1266	m	Viaduc du Hardturm, Zurich
Pont le plus haut	77	m	Pont sur la Reuss à Intschi (ligne du St-Gothard
Tunnel le plus long	19 823	m	Simplon II
Tunnel le plus court	7	m	Moutier III
Ligne la plus ancienne inaugrée le 9	9/8/1847		Zurich-Baden (Spanisch-Brötli-Bahn)

Ancienne radio sol-trains au St-Gothard/Simplon
 Nouvelle radio sol-trains actuellement en service sur le réseau du RER à Zurich. Cette nouvelle radio sol-trains remplacera l'ancienne installation sur l'axe Nord-Sud d'ici à 1996. En outre, elle sera introduite sur l'axe Est-Ouest.
 Etat au 1/1/1990