

Statistics
CanadaStatistique
Canada

Transportation Division

Vol. 1, No. 29

Division des transports

Vol. 1, No. 29

WEEKLY/HEBDOMADAIRE
Railway Carloadings/Chargements ferroviaires

7-day Period Ending November 14, 1985
 Période de 7 jours se terminant le 14 novembre 1985

Presented in this publication are the freight tonnages and the number of cars loaded by the 22 common rail carriers operating in Canada.

For further information contact Transportation Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (telephone: 613-990-8700).

Cette publication présente des statistiques sur le nombre de tonnes métriques transportées et le nombre de wagons utilisés à cette fin par les 22 transporteurs ferroviaires publics en activité au Canada.

Pour de plus amples renseignements, veuillez communiquer avec la Division des transports, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 (téléphone 613-990-8700).

	Eastern Division de l'Est	Western Division de l'Ouest	Canada
Total carload traffic: Ensemble du trafic:			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	2 343 732	2 297 745	4 641 477
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	2 266 177	2 599 472	4 865 649
% change/variation	+ 3.4	- 11.6	- 4.6
Cars, Wagons, 1985	37,687	31,744	69,431
Cars, Wagons, 1984	37,098	36,513	73,611
% change/variation	+ 1.6	- 13.1	- 5.7
Piggyback traffic: Trafic rail-route:			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	163 467	61 496	224 963
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	165 098	55 407	220 505
% change/variation	- 1.0	+ 11.0	+ 2.0
Cars, Wagons, 1985	5,925	2,352	8,277
Cars, Wagons, 1984	5,964	2,275	8,239
% change/variation	- 0.7	+ 3.4	+ 0.5
Year-to-date (cumulative)/Total cumulé de l'année			
Total carload traffic: Ensemble du trafic:			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	96 617 950	111 818 447	208 436 397
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	94 753 575	116 224 493	210 978 068
% change/variation	+ 2.0	- 3.8	- 1.2
Cars, Wagons, 1985	1,602,009	1,554,567	3,156,576
Cars, Wagons, 1984	1,579,898	1,643,406	3,223,304
% change/variation	+ 1.4	- 5.4	- 2.1
Piggyback traffic: Trafic rail-route:			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	7 265 407	2 853 282	10 118 689
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	7 084 584	2 689 830	9 774 414
% change/variation	+ 2.6	+ 6.1	+ 3.5
Cars, Wagons, 1985	261,370	108,433	369,803
Cars, Wagons, 1984	261,274	108,159	369,433
% change/variation	--	+ 0.3	+ 0.1

NOTES: The Eastern and Western Divisions, for statistical purposes, are separated by an imaginary line running from Thunder Bay to Armstrong, Ontario. Freight loaded at Thunder Bay is included in the Western Division while loadings at Armstrong are reported in the Eastern Division. Piggyback traffic includes trailers and containers on flat cars. All 1984 figures have been revised - 1985 cumulative data have also been revised.

NOTA: Pour les besoins de la statistique, l'Est et l'Ouest sont démarqués par une ligne imaginaire allant de Thunder Bay à Armstrong, en Ontario. Les chargements effectués à Thunder Bay sont rapportés dans l'Ouest, alors que ceux effectués à Armstrong apparaissent dans l'Est. Le trafic rail-route comprend les remorques et les conteneurs sur wagons plats. Tous les chiffres de 1984 ont été révisés. Les données cumulées de 1985 ont aussi été révisées.

November 1985 - Novembre 1985 5-3500-508

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010704063

