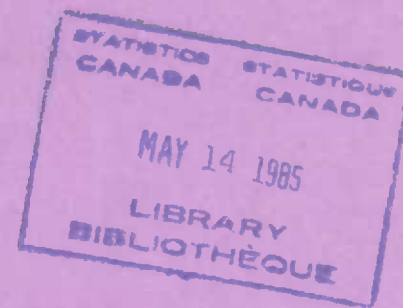


Statistics  
CanadaStatistique  
Canada

Transportation Division

Vol. 1, No. 3

Division des transports

Vol. 1, NO 3

**WEEKLY/HEBDOMADAIRE**  
**Railway Carloadings/Chargements ferroviaires**  
 9-day Period Ending April 30, 1985  
 Période de 9 jours se terminant le 30 avril 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 informations, 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
<b>Total carload traffic: Ensemble du trafic:</b>			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	2 846 147	3 526 695	6 372 842
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	2 987 484	3 344 420	6 331 904
% change/variation	-4.7	+ 5.5	+ 0.6
Cars,Wagons, 1985	47,879	48,178	96,057
Cars,Wagons, 1984	47,529	44,592	92,121
% change/variation	+ 0.7	+ 8.0	+ 4.3
<b>Piggyback traffic: Trafic rail-route:</b>			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	224 869	82 337	307 206
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	200 218	70 067	270 285
% change/variation	+ 12.3	+ 17.5	+ 13.7
Cars,Wagons, 1985	8,109	3,083	11,192
Cars,Wagons, 1984	7,005	2,750	9,755
% change/variation	+ 15.8	+ 12.1	+ 14.7
<b>Year-to-date (cumulative)/Total cumulé de l'année</b>			
<b>Total carload traffic: Ensemble du trafic:</b>			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	34 745 851	40 776 777	75 522 628
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	35 691 543	38 644 956	74 336 499
% change/variation	-2.7	+ 5.5	+ 1.6
Cars,Wagons, 1985	587,033	564,310	1,151,343
Cars,Wagons, 1984	596,853	553,140	1,149,993
% change/variation	-1.6	+ 2.0	+ 0.1
<b>Piggyback traffic: Trafic rail-route:</b>			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	2 699 131	1 055 305	3 754 436
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	2 595 576	1 009 084	3 604 660
% change/variation	+ 4.0	+ 4.6	+ 4.2
Cars,Wagons, 1985	96,424	39,652	136,076
Cars,Wagons, 1984	94,114	39,426	133,540
% change/variation	+ 2.5	+ 0.6	+ 1.9

**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.

May 1985 - Mai 1985 5-3500-508

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010703985

