



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada



Transportation Division

Division des transports

Vol. 1, No. 2

Vol. 1, N° 2

**WEEKLY/HEBDOMADAIRE**  
**Railway Carloadings/Chargements ferroviaires**

7-day Period Ending April 21, 1985  
Période de 7 jours se terminant le 21 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.

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.

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

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	2 236 736	2 633 937	4 870 673
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	1 935 119	2 486 527	4 421 646
% change/variation	+ 15.6	+ 5.9	+ 10.2
Cars, Wagons, 1985	37 612	36 336	73 948
Cars, Wagons, 1984	32 145	35 014	67 159
% change/variation	+ 17.0	+ 3.8	+ 10.1
<b>Piggyback traffic: Trafic rail-route:</b>			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	167 111	64 321	231 432
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	147 530	51 281	198 811
% change/variation	+ 13.3	+ 25.4	+ 16.4
Cars, Wagons, 1985	5 899	2 433	8 332
Cars, Wagons, 1984	5 297	2 028	7 325
% change/variation	+ 11.4	+ 20.0	+ 13.7
<b>Year-to-date (cumulative)/Total cumulé de l'année</b>			
<b>Total carload traffic: Ensemble du trafic:</b>			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	31 914 908	37 250 082	69 164 990
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	32 704 059	35 300 536	68 004 595
% change/variation	-2.4	+ 5.5	+ 1.7
Cars, Wagons, 1985	539 299	516 132	1 055 431
Cars, Wagons, 1984	549 324	508 548	1 057 872
% change/variation	-1.8	+ 1.5	-0.2
<b>Piggyback traffic: Trafic rail-route:</b>			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	2 474 255	972 968	3 447 223
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	2 395 358	939 017	3 334 375
% change/variation	+ 3.3	+ 3.6	+ 3.4
Cars, Wagons, 1985	88 298	36 569	124 867
Cars, Wagons, 1984	87 109	36 676	123 785
% change/variation	+ 1.4	-0.3	+ 0.9

**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 Eastern Division while loadings at Armstrong are reported in the Western 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



1010703982

