



Statistics
Canada

Statistique
Canada



Transportation Division
Vol. 1, No. 13

Division des transports
Vol. 1, No 13

WEEKLY/HEBDOMADAIRE
Railway Carloadings/Chargements ferroviaires
7-day Period Ending July 14, 1985
Période de 7 jours se terminant le 14 juillet 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	1 998 752	2 405 308	4 404 060
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	1 859 741	2 831 548	4 691 289
% change/variation	+ 7.5	- 15.1	- 6.1
Cars, Wagons, 1985	33,218	33,888	67,106
Cars, Wagons, 1984	32,123	40,374	72,497
% change/variation	+ 3.4	- 16.1	- 7.4
Piggyback traffic: Trafic rail-route:			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	162 101	61 229	223 330
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	160 563	57 544	218 107
% change/variation	+ 1.0	+ 6.4	+ 2.4
Cars, Wagons, 1985	5,806	2,390	8,196
Cars, Wagons, 1984	6,133	2,417	8,550
% change/variation	- 5.3	- 1.1	- 4.1
Year-to-date (cumulative)/Total cumulé de l'année			
Total carload traffic: Ensemble du trafic:			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	58 080 467	68 796 387	126 876 854
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	58 268 590	68 366 506	126 635 096
% change/variation	- 0.3	+ 0.6	+ 0.2
Cars, Wagons, 1985	971,866	955,709	1,927,575
Cars, Wagons, 1984	974,793	966,916	1,941,709
% change/variation	- 0.3	- 1.2	- 0.7
Piggyback traffic: Trafic rail-route:			
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1985	4 436 061	1 728 323	6 164 384
Metric tonnes, Tonnes métriques, 1984	4 312 198	1 625 222	5 937 420
% change/variation	+ 2.9	+ 6.3	+ 3.8
Cars, Wagons, 1985	158,691	65,380	224,071
Cars, Wagons, 1984	157,269	64,537	221,806
% change/variation	+ 0.9	+ 1.3	+ 1.0

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.

July 1985 - Juillet 1985 5-3500-508

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010704015

