

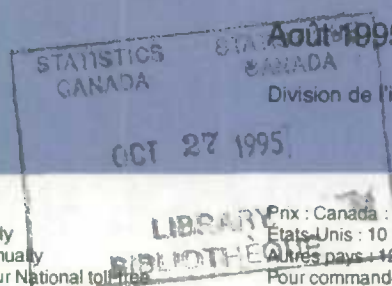


Production, Shipments and Stocks on Hand of Sawmills in British Columbia

August 1995

Industry Division

Price: Canada: \$8.00 per issue, \$80.00 annually
 United States: US\$10.00 per issue, US\$96.00 annually
 Other Countries: US\$12.00 per issue, US\$112.00 annually
 To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677



Production, livraisons et stocks en main des scieries en Colombie-Britannique

Août 1995

Division de l'industrie

Prix : Canada : 8 \$ l'exemplaire, 80 \$ par année
 Etats-Unis : 10 \$ US l'exemplaire, 96 \$ US par année
 Autres pays : 12 \$ US l'exemplaire, 112 \$ US par année
 Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-267-6677

Sawmills producing less than 7 080 m³ per year are excluded from this survey. Production for these mills is based on estimates obtained from annual census figures, log-scale data and telephone surveys. These estimates are updated periodically, normally to correspond with substantial changes in market conditions. For larger mills which are late in reporting, production is estimated on the basis of the figures for the previous month and the rate of change in production of reporting mills. Stocks are estimated from the total estimated production figure on the basis that the total stocks/production ratio is equal to the stocks/production ratio of reporting mills.

Les scieries produisant moins de 7 080 m³ par an sont exclues de la présente enquête. La production de ces scieries est basée sur les données fournies par le recensement annuel, les chiffres de mesurage de billes relevés pour la Colombie-Britannique et les estimations obtenues au moyen d'enquêtes téléphoniques. Ces estimations sont mises à jour périodiquement, en général à la suite d'une évolution importante des conditions du marché. La production des plus grandes scieries qui ont envoyé leur déclaration trop tard est estimée à partir des chiffres du mois précédent, compte tenu de la variation dans la production des scieries déclarantes. Les stocks sont estimés à partir du chiffre total de la production estimée, et d'après l'hypothèse que la relation totale des stocks estimés/production est égale à la relation stocks/production des scieries déclarantes.

Table 3 gives Canadian lumber exports by province of origin as reported by the International Trade Division of Statistics Canada. Destination of exports by country may be obtained from Statistics Canada's catalogue 65-004 monthly.

Le tableau 3 présente les exportations canadiennes de bois de construction par province déclarées par la division du commerce international de Statistique Canada. La destination des exportations par pays peut-être obtenue dans le n° 65-004 au catalogue.

Selected series available on CANSIM, matrices 53, 122.

October 1995

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences – Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 – 1984.



Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada.
 © Minister of Industry, 1995. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Certaines séries sont disponibles dans les matrices 53, 122 de CANSIM.

Octobre 1995

Note de reconnaissance

Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'«American National Standard for Information Sciences» – «Permanence of Paper for Printed Library Materials», ANSI Z39.48 – 1984.



Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada.
 © Ministre de l'Industrie, 1995. Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagerer dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

Table 1

Summary of Production, Shipments and Stocks on Hand of Lumber and Ties¹

Tableau 1

Sommaire de la production, des livraisons et des stocks en main de bois de construction et de traverses¹

	Month – Mois			Year-to-date – Total cumulatif	
	Total production	Total shipments	Total stocks	Total production	Total shipments
	Production globale	Livraisons globales	Stocks globaux	Production globale	Livraisons globales

August – Août:**British Columbia – Colombie-Britannique**

Thousands m ³ – Milliers de m ³	2 455.2	2 629.9	3 479.1	21 928.4	22 050.8
Per cent change 95/94 – Taux de variation 95/94	-3.5	-0.7	3.3	-4.8	-3.7
Per cent estimated – Pourcentage estimé	1.3	2.0	1.3	1.1	1.6

B.C. coast – Littoral de la C.-B.

Thousands m ³ – Milliers de m ³	562.1	597.0	966.8	5 245.8	5 369.6
Per cent change 95/94 – Taux de variation 95/94	-11.7	-20.7	-7.1	-11.4	-9.5
Per cent estimated – Pourcentage estimé	2.3	1.8	2.3	2.0	0.2

B.C. interior – Intérieur de la C.-B.

Thousands m ³ – Milliers de m ³	1 893.1	2 032.9	2 512.3	16 682.7	16 681.3
Per cent change 95/94 – Taux de variation 95/94	-0.8	-4.6	7.9	-2.6	-1.7
Per cent estimated – Pourcentage estimé	0.9	2.1	0.9	0.9	2.0

Northern interior – Intérieur nord

Thousands m ³ – Milliers de m ³	986.3	1 061.3	1 278.6	9 065.5	9 007.7
Per cent change 95/94 – Taux de variation 95/94	-3.2	-3.9	6.3	-2.4	-2.1
Per cent estimated – Pourcentage estimé	0.3	1.4	0.3	0.3	1.5

Central interior – Intérieur centre

Thousands m ³ – Milliers de m ³	328.5	339.6	337.3	2 656.7	2 654.7
Per cent change 95/94 – Taux de variation 95/94	8.2	-4.4	24.1	0.1	-0.8
Per cent estimated – Pourcentage estimé	1.0	-0.4	1.0	0.9	-1.0

Southern interior – Intérieur sud

Thousands m ³ – Milliers de m ³	578.3	632.1	896.4	4 960.5	5 018.9
Per cent change 95/94 – Taux de variation 95/94	-1.2	-5.7	5.0	-4.1	-1.4
Per cent estimated – Pourcentage estimé	2.0	4.5	2.0	1.9	4.4

¹ Throughout report totals may not add due to rounding. – Au cours du rapport, les totaux ne concordent pas à cause de l'arrondissement des chiffres.

Note: The conversion factor to use for lumber is: cubic metres x 0.42378 = Thousands ft.b.m. – Le facteur de conversion à utiliser pour le bois œuvre est: Mètres cubes x 0.42378 = Milliers de p.m.p.

Table 2

Production and Stocks of Lumber and Ties Sawn by Region and Species

Tableau 2

Production et stocks de bois de construction et de traverses sciées par région et par espèce

	Production		Stocks		Production		Stocks	
	Month	Year-to-date	Month	Month	Month	Year-to-date	Month	Month
	Mois	Total cumulatif	Mois	Mois	Mois	Total cumulatif	Mois	Mois
Cubic metres – Mètres cubes								
August – Août:								
(SCG – CTB)			B.C. – C.-B.			B.C. coast – Littoral de la C.-B.		
DF/L – Sapin de Douglas/Mélèze	(4407.10.32)	224 052	1 700 237	290 663	112 245	880 182	148 006	
WRC – Thuya géant de l'Ouest	(4407.10.71)	173 479	1 606 582	393 152	140 157	1 351 138	344 447	
CY – Cèdre jaune/Cyprès jaune	(4407.10.72)	26 431	219 045	17 832	25 732	211 614	17 832	
HEMFIR – Pruche/Sapin baumier	(4407.10.33)	334 813	3 417 738	571 001	249 102	2 622 303	440 090	
SITKA – Épinette de SITKA	(4407.10.42)	15 733	134 570	2 670	15 733	134 570	2 670	
SPF – Épinette, pin et sapin	(4407.10.31)	1 672 922	14 725 207	2 188 099	17 513	42 469	13 761	
Other S/W – Autres bois résineux	(4407.10.99)	7 593	124 329	15 145	1 631	3 488	24	
Total S/W – Total bois résineux		2 455 023	21 927 709	3 478 562	562 113	5 245 764	966 831	
Hardwood – Bois feuillus	(4407.10.90)	212	740	551	–	–	–	–
Total production globale		2 455 235	21 928 449	3 479 113	562 113	5 245 764	966 831	
B.C. interior – Intérieur de la C.-B.			Northern interior – Intérieur nord					
DF/L – Sapin de Douglas/Mélèze		111 807	820 055	142 657	–	213	2 021	
WRC – Thuya géant de l'Ouest		33 323	255 444	48 704	3 792	38 684	4 246	
CY – Cèdre jaune/Cyprès jaune		698	7 431	–	–	–	–	
HEMFIR – Pruche/Sapin baumier		85 711	795 435	130 911	69 577	570 652	108 041	
SITKA – Épinette de SITKA		–	–	–	–	–	–	
SPF – Épinette, pin et sapin		1 655 409	14 682 738	2 174 338	912 895	8 455 959	1 164 268	
Other S/W – Autres bois résineux		5 963	120 841	15 121	–	–	–	
Total S/W – Total bois résineux		1 892 910	16 681 945	2 511 731	986 264	9 065 508	1 278 577	
Hardwood – Bois feuillus		212	740	551	–	–	–	–
Total production globale		1 893 122	16 682 685	2 512 282	986 264	9 065 508	1 278 577	
Central interior – Intérieur centre			Southern interior – Intérieur sud					
DF/L – Sapin de Douglas/Mélèze		25 764	213 632	23 208	86 042	606 210	117 427	
WRC – Thuya géant de l'Ouest		–	13 328	69	29 531	203 433	44 389	
CY – Cèdre jaune/Cyprès jaune		–	–	–	698	7 431	–	
HEMFIR – Pruche/Sapin baumier		–	6 673	250	16 134	218 110	22 619	
SITKA – Épinette de SITKA		–	–	–	–	–	–	
SPF – Épinette, pin et sapin		302 769	2 423 054	313 776	439 745	3 803 726	696 294	
Other S/W – Autres bois résineux		–	–	–	5 963	120 841	15 121	
Total S/W – Total bois résineux		328 534	2 656 687	337 304	578 113	4 959 750	895 850	
Hardwood – Bois feuillus		–	–	–	212	740	551	
Total production globale		328 534	2 656 687	337 304	578 325	4 960 491	896 402	

– nil or zero. – néant ou zéro.

' revised figures. – nombres rectifiés.

Table 3
Canadian Lumber Exports, 1995

Tableau 3
Exportations canadiennes de bois de construction,
1995

	Month - Mois				Year-to-date - Total cumulatif				Total
	Rail	Truck	Water	Total	Rail	Truck	Water		
	Chemin de fer	Camion	Voie d'eau		Chemin de fer	Camion	Voie d'eau		
Cubic metres - Mètres cubes									
August - Août:									
Province of origin - Province de provenance:									
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-	-	95	95
Prince-Edward-Island - Île-du-Prince-Édouard	1 592	-	-	1 592	7 929	-	-	7 929	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3 396	-	-	3 396	26 279	-	22 557	48 836	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	85 687	51 798	19 907	157 392	601 668	418 441	113 488	1 133 597	
Québec	447 632	283 671	61 748	793 051	3 080 393	2 196 670	362 929	5 639 992	
Ontario	440 415	165 086	11 286	616 802	3 036 389	1 480 127	60 650	4 577 181	
Manitoba	45 107	4 794	85	49 986	290 923	118 745	512	410 180	
Saskatchewan	6 488	13 397	-	19 885	46 718	95 633	40	142 391	
Alberta	29 813	38 578	20 582	88 973	241 442	257 612	157 745	656 799	
British Columbia - Colombie-Britannique	644 724	1 094 853	809 207	2 548 799	4 808 202	8 994 282	5 805 598	19 611 314	
Yukon	349	-	-	349	514	-	-	514	
Northwest Territories - Territoires du Nord-Ouest	61	-	-	61	1 839	-	-	1 839	
Total	1 705 264	1 652 177	922 815	4 280 286	12 142 296	13 561 510	6 523 614	32 230 667	

Source: International Trade Division, Statistics Canada. - Division du Commerce International, Statistique Canada.

Table 4**Production, Shipments and Stocks of Pulp Chips,
1995**

	Oven-dry metric tonnes – Tonnes métriques s.a.f.				
	Month		Year-to-date		
	Mois		Total cumulatif		
	Production	Shipments Livraisons	Stocks ¹	Production	Shipments Livraisons
Coast – Littoral	180 160	201 388	39 540	1 679 919	1 805 745
Northern interior – Intérieur nord	267 602	274 822	8 366	2 303 816	2 306 531
Central interior – Intérieur centre	113 136	112 413	865	849 557	851 893
Southern interior – Intérieur sud	180 252	180 246	1 144	1 453 211	1 452 492
British Columbia – Colombie-Britannique	741 149	768 869	49 914	6 286 502	6 416 660

* Stocks will not balance month-to-month because waste disposals are excluded. – Les stocks ne se balanceront pas mois par mois, les déchets étant exclus.

' revised figures. – nombres rectifiés.

Tableau 4**Production, livraisons et stocks de copeaux à pâte,
1995****Table 5****Production, Shipments and Stocks of Lumber in
Canada,¹ 1995****Tableau 5****Production, livraisons et stocks de bois de
construction au Canada¹, 1995**

	Thousands m ³ – Milliers de m ³				
	Month		Year-to-date		
	Mois		Total cumulatif		
	Production	Shipments Livraisons	Stocks	Production	Shipments Livraisons
East of the Rockies – À l'est des Rocheuses	2 190	2 455	3 290	18 206	17 997
British Columbia – Colombie-Britannique	2 455	2 630	3 479	21 929	22 051
Total	4 645	5 085	6 769	40 135	40 048
Softwoods – Bois résineux	4 573	...	6 657	39 352	...
Hardwoods – Bois feuillus	72	...	112	783	...

¹ For detailed statistics refer to Catalogue No. 35-002 for East of the Rockies and 35-003 for British Columbia. – Pour les statistiques particuliers voir le n° 35-002 au catalogue pour l'est des rocheuses et 35-003 pour la Colombie-Britannique.

... figures not available. – nombres indisponibles.

' revised figures. – nombres rectifiés.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010199041