



## Sawmills and Planing Mills

May 1996

Price: Canada: \$11.00 per issue, \$110.00 annually  
 United States: US\$14.00 per issue, US\$132.00 annually  
 Other Countries: US\$16.00 per issue, US\$154.00 annually  
 To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677

Questionnaires are sent to sawmills which received a long form for the latest Annual Survey of Manufactures with the exception of British Columbia. For British Columbia data are collected for sawmills producing more than 7 083 cubic metres per year. For non-reporting mills and those that are late in reporting, production is estimated based on the data for the previous month and the rate of change in production of the reporting mills. Shipments are calculated by adjusting production by the change in stocks. Stocks are estimated from total estimated production figures on the basis that the total stocks/production ratio is equal to the stocks/production ratio of the reporting mills.

The species distribution of estimated production and stocks are based on the distribution of reported production and stocks in the same province.

The conversion factor to use for lumber is:  
 cubic metres x 0.42378 = thousand ft.b.m.

Selected series available on CANSIM, matrices 53, 122.

Please note: Catalogue # 35-002 Production, Shipments and Stocks on Hand of Sawmills East of the Rockies and Catalogue # 35-003 Production, Shipments and Stocks on Hand of Sawmills in British Columbia have been merged into Catalogue # 35-003 Sawmills and Planing Mills.

Industry Division

July 1996

### 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, governments and other institutions. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.

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.

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.



Statistics Canada  
 Statistique Canada

## Scieries et ateliers de rabotage

Mai 1996

Prix: Canada: 11\$ l'exemplaire, 110\$ par année  
 États-Unis: 14\$ US l'exemplaire, 132\$ US par année  
 Autres pays: 16\$ US l'exemplaire, 154\$ US par année  
 Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 1-800-267-6677

Les questionnaires sont envoyés aux scieries qui ont reçu un formulaire complet basé sur la dernière enquête annuelle des manufactures à l'exception de la Colombie-Britannique. Pour la Colombie-Britannique nous recueillons des données pour toutes les scieries produisant plus de 7 083 mètres cubes par an. Pour les scieries qui ne rapportent pas ou qui rapportent tardivement, la production est estimée à l'aide des chiffres du mois précédent et du taux de croissance de la production des scieries déclarantes. Les livraisons sont calculées par l'ajustement de la production selon les changements dans les stocks. Les stocks sont estimés à partir du total des chiffres de la production et des estimations en se basant sur la présomption que la relation, total des stocks/production, égale la relation stocks/production des scieries déclarantes.

La répartition par essence de la production et des stocks estimatifs se fonde sur la répartition par essence de la production et des stocks établis pour la même province.

Le facteur de conversion à utiliser pour le bois d'oeuvre est: mètres cubes x 0.42378 = milliers de p.m.p.

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

Veuillez prendre note que: Le catalogue # 35-002 'Production, livraisons et stocks en main des scieries à l'est des rocheuses' et le catalogue # 35-003 'Production, livraisons et stocks en main des scieries en Colombie-Britannique' ont été amalgamés dans 'Scieries et ateliers de rabotage', numéro 35-003 au catalogue.

Division de l'industrie

Juillet 1996

### Note de reconnaissance

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

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'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

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



Canada

TABLE 1. Production, Shipment and Stocks of Lumber and Ties, 1996

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de bois de construction et de traverses, 1996

	May - Mai			Year-to-date - Total cumulatif	
	Production	Shipments Livraisons	Stocks	Production	Shipments Livraisons
<b>Canada</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	5 486.0	5 629.5	7 196.4	26 464.0	26 556.6
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	3.0	7.1	-9.7	-0.3	5.2
% Estimated - Pourcentage estimé	6.3	...	6.4	5.7	...
<b>British Columbia - Colombie - Britannique</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	2 782.7	2 830.4	3 560.4	13 776.8	13 814.1
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	1.9	4.0	-13.8	-2.5	1.6
% Estimated - Pourcentage estimé	1.1	2.6	1.1	1.1	3.4
<b>B.C. coast - Littoral de la C.- B.</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	691.5	686.8	1 063.9	3 288.4	3 312.7
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	3.1	-0.8	0.2	-3.9	-4.0
% Estimated - Pourcentage estimé	1.9	0.9	1.9	2.0	4.6
<b>B.C. interior - Intérieur de la C.- B.</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	2 091.3	2 143.6	2 496.5	10 488.5	10 501.3
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	1.5	5.7	-18.7	-2.0	3.5
% Estimated - Pourcentage estimé	0.8	3.2	0.8	0.8	3.0
<b>Northern interior - Intérieur nord</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	1 130.1	1 155.9	1 223.8	5 680.7	5 677.1
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	0.4	2.9	-21.9	-3.2	2.8
% Estimated - Pourcentage estimé	0.3	3.4	0.3	0.3	2.1
<b>Central interior - Intérieur centre</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	349.0	357.3	375.0	1 708.1	1 668.6
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	5.5	5.5	-7.2	2.2	4.1
% Estimated - Pourcentage estimé	0.9	0.5	0.9	0.9	-1.9
<b>Southern interior - Intérieur sud</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	612.1	630.3	897.7	3 099.6	3 155.7
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	1.3	11.3	-18.3	-2.1	4.3
% Estimated - Pourcentage estimé	1.9	4.3	1.9	1.9	7.2

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

TABLE 1. Production, Shipments and Stocks of Lumber and Ties, 1996- (Concluded)

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de bois de construction et de traverses, 1996- (fin)

	May - Mai			Year-to-date - Total cumulatif	
	Production	Shipments Livraisons	Stocks	Production	Shipments Livraisons
<b>Alberta</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	416.2	417.7	425.6	1 992.4	1 999.9
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	5.7	11.9	-17.2	3.1	9.3
% Estimated - Pourcentage estimé	4.6	...	4.6	4.6	...
<b>Saskatchewan</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	46.0	42.5	47.5	229.6	236.2
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	-7.0	-21.7	-23.5	-5.3	13.7
% Estimated - Pourcentage estimé	-	...	-	-	...
<b>Manitoba</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	52.0	36.5	74.8	188.9	158.1
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	35.2	10.7	-14.7	7.3	15.9
% Estimated - Pourcentage estimé	13.1	...	13.1	13.1	...
<b>Ontario</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	546.5	594.0	690.9	2 584.4	2 807.6
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	2.0	21.9	-19.6	0.3	19.4
% Estimated - Pourcentage estimé	16.5	...	16.5	16.5	...
<b>Québec</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	1 328.3	1 379.1	2 033.5	6 311.2	6 143.8
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	3.0	5.8	5.9	1.6	3.8
% Estimated - Pourcentage estimé	14.9	...	14.9	14.9	...
<b>New Brunswick - Nouveau - Brunswick</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	215.2	218.4	261.2	960.6	979.3
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	2.5	0.9	-9.1	1.1	6.8
% Estimated - Pourcentage estimé	2.3	...	2.3	2.3	...
<b>Nova Scotia - Nouvelle - Écosse</b>					
Thousands m <sup>3</sup> - Milliers de m <sup>3</sup>	99.1	110.9	102.5	420.1	417.6
Ratio 96/95 - Rapport 96/95	23.2	55.3	-3.6	24.3	38.6
% Estimated - Pourcentage estimé	33.4	...	33.4	33.4	...

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

TABLE 2. Production and Stocks of Lumber and Ties Sawn by Province and Species, 1996

TABLEAU 2. Production et stocks de bois de construction et de traverses sciées par province et par espèce, 1996

		Production		Stocks		Production		Stocks	
		Month	Year-to-date	Month	Month	Year-to-date	Month	Year-to-date	Month
		Mois	Total cumulatif	Mois	Mois	Total cumulatif	Mois	Total cumulatif	Mois
Thousand cubic metres - Milliers de mètres cubes									
<b>May- Mai</b>									
<b>British Columbia - Colombie - Britannique</b>									
	<b>(SCG - CTB)</b>			<b>B.C. - C.- B.</b>			<b>B.C. coast - Littoral de la C.- B.</b>		
DF/L - Sapin de Douglas/Mélèze	(4407.10.32)	184.0	943.0	272.8	112.0	537.0	172.4		
WRC - Cèdre rouge de l'Ouest	(4407.10.71)	194.0	933.5	326.2	172.3	813.6	297.8		
CY - Cèdre jaune	(4407.10.72)	37.9	170.1	31.6	37.9	168.5	31.6		
HEM-FIR - Pruche/Sapin baumier	(4407.10.33)	426.5	2 024.3	657.0	357.0	1 672.2	558.0		
SITKA - Épinette de SITKA	(4407.10.42)	12.5	68.9	.9	12.5	68.9	.9		
SPF - Épinette, pin et sapin	(4407.10.31)	1 912.5	9 579.4	2 246.2	.1	27.3	3.1		
Other S/W - Autres bois résineux	(4407.10.99)	15.3	57.6	23.7	-	.9	.1		
Total S/W - Total bois résineux		2 782.7	13 776.8	3 558.5	691.5	3 288.4	1 063.9		
Hardwood - Bois feuillus	(4407.90)	-	-	2.0	-	-	-		
<b>Total</b>		<b>2 782.7</b>	<b>13 776.8</b>	<b>3 560.4</b>	<b>691.5</b>	<b>3 288.4</b>	<b>1 063.9</b>		
				<b>B.C. interior - Intérieur de la C.- B.</b>			<b>Northern interior - Intérieur nord</b>		
DF/L - Sapin de Douglas/Mélèze	(4407.10.32)	72.1	406.0	100.5	-	-	-		
WRC - Cèdre rouge de l'Ouest	(4407.10.71)	21.8	119.9	28.4	2.6	14.5	.9		
CY - Cèdre jaune	(4407.10.72)	-	1.6	-	-	-	-		
HEM-FIR - Pruche/Sapin baumier	(4407.10.33)	69.5	352.1	99.0	59.7	287.9	84.7		
SITKA - Épinette de SITKA	(4407.10.42)	-	-	-	-	-	-		
SPF - Épinette, pin et sapin	(4407.10.31)	1 912.6	9 552.1	2 243.1	1 067.8	5 378.3	1 138.3		
Other S/W - Autres bois résineux	(4407.10.99)	15.3	56.8	23.6	-	-	-		
Total S/W - Total bois résineux		2 091.3	10 488.5	2 494.6	1 130.1	5 680.7	1 223.8		
Hardwood - Bois feuillus	(4407.90)	-	-	2.0	-	-	-		
<b>Total</b>		<b>2 091.3</b>	<b>10 488.5</b>	<b>2 496.5</b>	<b>1 130.1</b>	<b>5 680.7</b>	<b>1 223.8</b>		
				<b>Central interior - Intérieur centre</b>			<b>Southern interior - Intérieur sud</b>		
DF/L - Sapin de Douglas/Mélèze	(4407.10.32)	31.6	127.1	29.6	40.4	278.9	70.8		
WRC - Cèdre rouge de l'Ouest	(4407.10.71)	-	1.8	-	19.2	103.6	27.6		
CY - Cèdre jaune	(4407.10.72)	-	-	-	-	1.6	-		
HEM-FIR - Pruche/Sapin baumier	(4407.10.33)	-	-	-	9.8	64.2	14.3		
SITKA - Épinette de SITKA	(4407.10.42)	-	-	-	-	-	-		
SPF - Épinette, pin et sapin	(4407.10.31)	317.4	1 579.2	345.4	527.3	2 594.6	759.5		
Other S/W - Autres bois résineux	(4407.10.99)	-	-	-	15.3	56.8	23.6		
Total S/W - Total bois résineux		349.0	1 708.1	375.0	612.1	3 099.6	895.7		
Hardwood - Bois feuillus	(4407.90)	-	-	-	-	-	2.0		
<b>Total</b>		<b>349.0</b>	<b>1 708.1</b>	<b>375.0</b>	<b>612.1</b>	<b>3 099.6</b>	<b>897.7</b>		

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

**TABLE 2. Production and Stocks of Lumber and Ties Sawn by Province and Species, 1996- (Concluded)**

**TABEAU 2. Production et stocks de bois de construction et de traverses sciées par province et par espèce, 1996- (fin)**

	Production			
	Spruce, pine and fir (SPF) (SCG - CTB) 4407.10.31 Épinette, pin et sapin (EPS)	Total softwood (SCG -CTB) 4407.10) Bois résineux globale	Total hardwood (SCG -CTB) 4407.90) Bois feuillus globale	Total production Production globale
Thousand cubic metres - milliers de mètres cubes				
<b>May- Mai</b>				
British Columbia - Colombie - Britannique	1 912.5	2 782.7	-	2 782.7
Alberta	416.2	416.2	-	416.2
Saskatchewan	46.0	46.0	-	46.0
Manitoba	52.0	52.0	-	52.0
Ontario	523.4	529.7	16.8	546.5
Québec	1 227.9	1 287.8	40.4	1 328.3
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	201.4	201.4	13.8	215.2
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	96.8	99.1	-	99.1
<b>Canada</b>	<b>4 476.2</b>	<b>5 414.9</b>	<b>71.0</b>	<b>5 486.0</b>
<b>Year-to-date - Total cumulatif</b>				
British Columbia - Colombie - Britannique	9 579.4	13 776.8	-	13 776.8
Alberta	1 989.4	1 989.4	3.0	1 992.4
Saskatchewan	229.6	229.6	-	229.6
Manitoba	188.9	188.9	-	188.9
Ontario	2 452.9	2 496.9	87.4	2 584.4
Québec	5 734.1	6 098.1	213.1	6 311.2
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	886.1	902.5	58.0	960.6
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	412.8	420.1	-	420.1
<b>Canada</b>	<b>21 473.2</b>	<b>26 102.3</b>	<b>361.5</b>	<b>26 464.0</b>
Stocks				
	Spruce, pine and fir (SPF)	Total softwood	Total hardwood	Total stocks
	Épinette, pin et sapin (EPS)	Bois résineux globaux	Bois feuillus globaux	Stocks globaux
Thousand cubic metres - milliers de mètres cubes				
<b>May- Mai</b>				
British Columbia - Colombie - Britannique	2 246.2	3 558.5	2.0	3 560.4
Alberta	425.6	425.6	-	425.6
Saskatchewan	47.5	47.5	-	47.5
Manitoba	74.8	74.8	-	74.8
Ontario	639.2	655.3	35.5	690.9
Québec	1 844.4	1 957.4	76.1	2 033.5
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	237.5	245.7	15.4	261.2
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	102.5	102.5	-	102.5
<b>Canada</b>	<b>5 617.7</b>	<b>7 067.3</b>	<b>129.0</b>	<b>7 196.4</b>

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

TABLE 3. Revised Data for Production, Shipments and Stocks of Lumber and Ties, 1995

TABLEAU 3. Données révisées de la production des livraisons et des stocks de bois de construction et de traverses, 1995

	May - Mai			Year-to-date - Total cumulatif		
	Softwood (SCG - CTB 4407.10)	Hardwood (SCG - CTB 4407.90)	Total	Softwood	Hardwood	Total
	Bois résineux	Bois feuillus		Bois résineux	Bois feuillus	
Thousand cubic metres - milliers de mètres cubes						
<b>Production</b>						
Alberta	393.5	-	393.5	1 931.4	-	1 931.4
Saskatchewan	49.6	-	49.6	242.7	-	242.7
Manitoba	38.4	.2	38.5	175.2	.8	176.0
Ontario	494.6	41.1	535.6	2 378.7	197.7	2 576.3
Québec	1 230.2	58.3	1 288.4	5 926.0	280.7	6 206.7
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	202.0	8.0	210.0	913.6	36.1	949.7
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	80.5	-	80.5	337.8	-	337.8
<b>Total</b>	<b>2 488.8</b>	<b>107.6</b>	<b>2 596.1</b>	<b>11 905.4</b>	<b>515.3</b>	<b>12 420.6</b>
<b>Shipments - Livraisons</b>						
Alberta	..	..	373.0	..	..	1 828.7
Saskatchewan	..	..	54.3	..	..	207.7
Manitoba	..	..	33.0	..	..	136.4
Ontario	..	..	487.2	..	..	2 350.7
Québec	..	..	1 302.6	..	..	5 914.7
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	..	..	216.4	..	..	916.3
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	..	..	71.4	..	..	301.3
<b>Total</b>	..	..	<b>2 537.9</b>	..	..	<b>11 655.8</b>
<b>Stocks</b>						
Alberta	514.5	-	514.5	...	...	...
Saskatchewan	62.2	-	62.2	...	...	...
Manitoba	87.8	-	87.8	...	...	...
Ontario	823.6	35.9	859.5	...	...	...
Québec	1 865.5	53.9	1 919.5	...	...	...
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	275.4	12.0	287.5	...	...	...
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	106.4	-	106.4	...	...	...
<b>Total</b>	<b>3 735.4</b>	<b>101.8</b>	<b>3 837.4</b>	...	...	...

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

TABLE 4. Canadian Lumber Exports, 1996<sup>1</sup>TABLEAU 4. Exportations canadiennes de bois de construction, 1996<sup>1</sup>

Province of Origin - Province de provenance	May - Mai			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	
Newfoundland- Terre - Neuve	-	-	-	-	-	-	0.1	0.1
Prince Edward Island Ile-du-Prince Édouard	0.7	0.3	-	1.0	4.4	0.6	-	5.0
Nova Scotia- Nouvelle - Écosse	19.6	10.7	-	30.3	34.7	17.7	14.4	66.8
New Brunswick Nouveau - Brunswick	96.9	60.7	5.5	163.1	406.3	311.0	37.9	755.3
Québec	545.3	425.0	29.5	999.8	2 089.0	1 660.5	194.2	3 943.8
Ontario	270.6	215.1	4.8	490.7	1 815.8	1 222.4	35.7	3 088.5
Manitoba	10.6	9.3	0.2	20.1	134.7	62.1	0.4	197.2
Saskatchewan	14.9	40.3	-	55.2	55.5	121.3	--	176.9
Alberta	91.3	169.1	23.2	283.6	278.5	400.4	118.7	797.7
British Columbia Colombie - Britannique	702.6	1 141.7	619.5	2 463.7	3 107.9	5 681.6	3 144.6	11 934.1
Yukon	--	-	-	--	0.2	-	-	0.2
Northwest Territories Territoires du Nord - Ouest	0.6	--	-	0.7	1.0	0.2	-	1.2
<b>Total</b>	<b>1 753.1</b>	<b>2 072.3</b>	<b>682.6</b>	<b>4 508.3</b>	<b>7 928.0</b>	<b>9 477.9</b>	<b>3 546.2</b>	<b>20 966.7</b>

Thousand cubic metres - milliers de mètres cubes

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

TABLE 5. Production, Shipments and Stocks of Pulp Chips, 1996

TABLEAU 5. Production, livraisons et stocks de copeaux à pâte, 1996

	May - Mai			Year-to-date - Total cumulatif	
	Production	Shipments Livraisons	Stocks	Production	Shipments Livraisons
Thousand of oven-dry metric tonnes - milliers de tonnes métriques s.a.f.					
British Columbia - Colombie - Britannique					
Coast - Littoral	212.2	223.4	32.6	1 018.5	1 091.1
Northern interior - Intérieur	269.9	272.7	37.2	1 364.9	1 365.2
Central interior - Intérieur	109.0	107.7	2.1	528.7	526.8
Southern interior - Intérieur sud	160.5	148.3	68.8	823.0	758.7
Other provinces - Autres provinces	1 051.2	1 014.6	106.8	4 864.7	4 840.7
<b>Total</b>	<b>1 802.7</b>	<b>1 766.7</b>	<b>247.6</b>	<b>8 599.8</b>	<b>8 582.5</b>

## Footnotes

<sup>1</sup> Table 4 gives Canadian lumber exports by province of origin as reported by the International Division of Statistics Canada. Totals may not add due to small transactions with unclear mode of transportation which appear only in the totals. Destination of exports by country may be obtained from Statistics Canada's catalogue No. 65-004-XPB monthly.

- r revised figures.
- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- x confidential, suppressed to meet the requirements of the Statistics Act.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.

## Notes

<sup>1</sup> Le tableau 4 présente les exportations canadiennes de bois de construction par province déclarées par la division du commerce international de Statistique Canada. Les totaux ne concordent pas nécessairement à cause de certaines petites transactions ou le mode de transport n'est pas évident et qui n'apparaissent que dans les totaux seulement. La destination des exportations par pays peut être obtenue dans le no 65-004-XPB au catalogue de Statistique Canada.

- r nombres rectifiés.
- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- x confidentiel, supprimé en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.

Note: Totals may not add due to rounding.

Nota: Les totaux ne concordent pas nécessairement à cause de l'arrondissement des chiffres.

## Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and service to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

## Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



TABLE 6. 1994 Benchmark Revisions for Production and Shipments of Lumber and Ties

TABLEAU 6. Révisions de la production et des livraisons de bois de construction et de traverses suivant le rajeunissement de 1994

	Nova Scotia - Nouvelle Ecosse			New Brunswick - Nouveau Brunswick				
	Production		Shipments Livraisons	Production		Shipments Livraisons	Shipments	
	Softwood	Hardwood		Softwood	Hardwood		Total	
	Bois résineux	Bois feuillu	Total	Bois résineux	Bois feuillu			
Thousand cubic metres - Milliers de mètres cubes								
<b>1994</b>								
January - Janvier	47.1	-	47.1	47.6	154.2	6.1	160.3	143.8
February - Février	52.1	-	52.1	48.9	162.3	6.4	168.8	177.6
March - Mars	58.8	-	58.8	50.5	200.2	7.9	208.1	190.7
April - Avril	48.7	-	48.7	49.3	185.2	7.3	192.5	180.9
May - Mai	53.9	-	53.9	58.5	173.6	6.9	180.4	193.8
June - Juin	61.8	-	61.8	66.9	177.5	7.0	184.5	215.1
July - Juillet	52.4	-	52.4	57.8	165.7	6.5	172.2	179.1
August - Août	66.3	-	66.3	63.6	194.3	7.7	202.0	191.3
September - Septembre	74.3	-	74.3	67.8	212.4	8.4	220.8	220.6
October - Octobre	76.3	-	76.3	75.9	188.0	7.4	195.4	198.6
November - Novembre	74.0	-	74.0	84.6	194.3	7.7	202.0	176.4
December - Décembre	70.6	-	70.6	63.2	204.1	8.1	212.1	190.3
<b>Total</b>	<b>736.3</b>	<b>-</b>	<b>736.3</b>	<b>734.7</b>	<b>2 211.6</b>	<b>87.4</b>	<b>2 299.0</b>	<b>2 258.2</b>
<b>1995</b>								
January - Janvier	63.1	-	63.1	52.7	176.7	7.0	183.7	167.4
February - Février	62.2	-	62.2	54.8	167.0	6.6	173.6	154.1
March - Mars	67.5	-	67.5	65.7	188.2	7.4	195.6	182.7
April - Avril	64.4	-	64.4	56.7	179.7	7.1	186.8	195.8
May - Mai	80.5	-	80.5	71.4	202.0	8.0	210.0	216.4
June - Juin	80.0	-	80.0	72.1	183.6	7.3	190.9	186.6
July - Juillet	50.3	-	50.3	60.0	171.2	6.8	177.9	167.6
August - Août	72.4	-	72.4	62.0	188.4	7.4	195.8	242.6
September - Septembre	79.9	-	79.9	79.2	178.2	7.0	185.3	188.3
October - Octobre	89.7	-	89.7	83.1	182.0	7.2	189.2	183.1
November - Novembre	88.4	-	88.4	92.5	186.5	7.4	193.9	174.8
December - Décembre	69.6	-	69.6	65.7	183.0	7.2	190.2	174.2
<b>Total</b>	<b>868.2</b>	<b>-</b>	<b>868.2</b>	<b>815.8</b>	<b>2 186.4</b>	<b>86.4</b>	<b>2 272.8</b>	<b>2 233.4</b>
<b>1996</b>								
January - Janvier	78.8	-	78.8	70.3	188.5	7.4	195.9	188.9
February - Février	75.8	-	75.8	76.6	168.9	6.7	175.6	183.5
March - Mars	83.0	-	83.0	91.2	182.6	7.2	189.8	191.1
April - Avril	83.4	-	83.4	78.5	176.9	7.0	183.9	211.9

See footnote(s) at end of Table 5.

Voir note(s) à la fin du tableau 5.

TABLE 6. 1994 Benchmark Revisions for Production and Shipments of Lumber and Ties

TABLEAU 6. Révisions de la production et des livraisons de bois de construction et de traverses suivant le rajeunissement de 1994

	Quebec			Ontario				
	Production		Shipments Livraisons	Production		Shipments Livraisons		
	Softwood	Hardwood		Softwood	Hardwood		Total	
	Bois résineux	Bois feuillu	Total	Bois résineux	Bois feuillu			
Thousand cubic metres - Milliers de mètres cubes								
<b>1994</b>								
January - Janvier	997.5	47.2	1 044.8	945.0	421.7	35.0	456.8	275.9
February - Février	1 071.2	50.7	1 122.0	1 031.1	451.5	37.5	489.0	426.7
March - Mars	1 282.0	60.7	1 342.7	1 209.9	512.6	42.6	555.2	531.3
April - Avril	1 170.3	55.4	1 225.8	1 221.9	473.5	39.3	512.8	471.4
May - Mai	1 143.3	54.2	1 197.5	1 283.8	429.7	35.7	465.4	538.8
June - Juin	1 188.8	56.3	1 245.1	1 317.4	469.5	39.0	508.5	524.0
July - Juillet	785.6	37.2	822.8	1 046.9	361.6	30.0	391.7	572.7
August - Août	1 139.1	54.0	1 193.1	1 116.9	449.6	37.4	486.9	495.3
September - Septembre	1 256.0	59.5	1 315.5	1 202.3	466.6	38.8	505.4	498.2
October - Octobre	1 157.7	54.8	1 212.5	1 218.9	459.4	38.2	497.6	500.9
November - Novembre	1 234.4	58.5	1 292.9	1 257.0	498.7	41.4	540.1	583.4
December - Décembre	1 121.5	53.1	1 174.6	1 027.0	425.7	35.4	461.1	436.2
<b>Total</b>	<b>13 547.5</b>	<b>641.7</b>	<b>14 189.1</b>	<b>13 878.1</b>	<b>5 420.1</b>	<b>450.4</b>	<b>5 870.5</b>	<b>5 854.9</b>
<b>1995</b>								
January - Janvier	1 092.7	51.8	1 144.4	1 108.3	449.3	37.3	486.6	462.2
February - Février	1 120.0	53.0	1 173.0	1 069.0	446.7	37.1	483.8	424.2
March - Mars	1 358.3	64.3	1 422.7	1 188.4	531.9	44.2	576.1	511.9
April - Avril	1 124.8	53.3	1 178.1	1 246.4	456.2	37.9	494.2	465.2
May - Mai	1 230.2	58.3	1 288.4	1 302.6	494.6	41.1	535.6	487.2
June - Juin	1 170.0	55.4	1 225.4	1 245.8	467.5	38.8	506.4	529.2
July - Juillet	819.0	38.8	857.8	1 015.4	354.9	29.5	384.4	416.0
August - Août	1 070.6	50.7	1 121.3	1 193.3	434.4	36.1	470.5	566.7
September - Septembre	1 176.1	55.7	1 231.8	1 217.7	438.0	36.4	474.4	483.5
October - Octobre	1 143.6	54.2	1 197.8	1 120.2	473.6	39.4	513.0	463.0
November - Novembre	1 262.9	59.8	1 322.8	1 261.1	502.8	41.8	544.6	461.2
December - Décembre	992.5	47.0	1 039.5	1 056.5	418.0	34.7	452.8	400.9
<b>Total</b>	<b>13 560.7</b>	<b>642.3</b>	<b>14 203.0</b>	<b>14 024.7</b>	<b>5 467.9</b>	<b>454.4</b>	<b>5 922.3</b>	<b>5 671.2</b>
<b>1996</b>								
January - Janvier	1 112.5	52.7	1 165.2	1 092.8	472.2	39.2	511.5	468.5
February - Février	1 163.7	55.1	1 218.8	1 148.9	457.7	38.0	495.7	644.7
March - Mars	1 225.9	58.1	1 284.0	1 225.0	492.0	40.9	532.9	554.2
April - Avril	1 255.3	59.5	1 314.8	1 315.2	459.6	38.2	497.8	540.5

See footnote(s) at end of Table 5.

Voir note(s) à la fin du tableau 5.

TABLE 6. 1994 Benchmark Revisions for Production and Shipments of Lumber and Ties

TABLEAU 6. Révisions de la production et des livraisons de bois de construction et de traverses suivant le rajeunissement de 1994

	Manitoba			Saskatchewan				
	Production		Shipments Livraisons	Production		Shipments Livraisons		
	Softwood	Hardwood		Softwood	Hardwood			
	Bois résineux	Bois feuillu	Total	Bois résineux	Bois feuillu	Total		
Thousand cubic metres - Milliers de mètres cubes								
<b>1994</b>								
January - Janvier	30.2	0.1	30.3	26.9	32.7	-	32.7	32.1
February - Février	30.6	0.1	30.7	29.1	39.6	-	39.6	40.6
March - Mars	39.0	0.2	39.2	30.7	48.3	-	48.3	41.9
April - Avril	32.6	0.1	32.7	24.3	62.1	-	62.1	50.5
May - Mai	34.3	0.2	34.5	34.3	48.6	-	48.6	47.2
June - Juin	26.7	0.1	26.9	34.9	49.1	-	49.1	54.2
July - Juillet	11.0	-	11.1	12.7	38.2	-	38.2	51.5
August - Août	11.9	0.1	11.9	14.0	41.2	-	41.2	43.1
September - Septembre	17.4	0.1	17.5	13.3	40.6	-	40.6	42.1
October - Octobre	27.4	0.1	27.5	30.1	36.8	-	36.8	37.5
November - Novembre	29.4	0.1	29.6	26.1	41.3	-	41.3	46.6
December - Décembre	28.6	0.1	28.7	27.1	28.4	-	28.4	29.4
<b>Total</b>	<b>319.1</b>	<b>1.4</b>	<b>320.5</b>	<b>303.6</b>	<b>506.8</b>	<b>-</b>	<b>506.8</b>	<b>516.9</b>
<b>1995</b>								
January - Janvier	35.0	0.2	35.2	28.5	40.3	-	40.3	26.0
February - Février	33.2	0.1	33.3	25.6	47.8	-	47.8	33.4
March - Mars	37.5	0.2	37.7	26.0	48.0	-	48.0	41.8
April - Avril	31.1	0.1	31.3	23.3	57.0	-	57.0	52.3
May - Mai	38.4	0.2	38.5	33.0	49.6	-	49.6	54.3
June - Juin	31.3	0.1	31.4	32.6	46.4	-	46.4	51.3
July - Juillet	12.3	0.1	12.4	22.7	42.1	-	42.1	43.8
August - Août	24.5	0.1	24.6	45.3	47.2	-	47.2	45.2
September - Septembre	14.2	0.1	14.3	26.5	48.3	-	48.3	47.1
October - Octobre	29.0	0.1	29.1	25.7	49.2	-	49.2	61.7
November - Novembre	30.1	0.1	30.3	32.8	51.1	-	51.1	48.8
December - Décembre	23.3	0.1	23.4	26.3	45.0	-	45.0	39.6
<b>Total</b>	<b>339.9</b>	<b>1.5</b>	<b>341.4</b>	<b>348.3</b>	<b>572.0</b>	<b>-</b>	<b>572.0</b>	<b>645.1</b>
<b>1996</b>								
January - Janvier	29.9	0.1	30.0	22.7	40.9	-	40.9	38.0
February - Février	30.8	0.1	30.9	26.3	42.7	-	42.7	45.7
March - Mars	30.0	0.1	30.2	35.4	44.4	-	44.4	55.5
April - Avril	45.6	0.2	45.8	38.3	55.5	-	55.5	54.6

See footnote(s) at end of Table 5.

Voir note(s) à la fin du tableau 5.

TABLE 6. 1994 Benchmark Revisions for Production and Shipments of Lumber and Ties

TABLEAU 6. Révisions de la production et des livraisons de bois de construction et de traverses suivant le rajustement de 1994



	Production			Shipments			Total		
	Softwood	Hardwood	Total	Livraisons	Production	Total	Shipments	Livraisons	
	Bois résineux	Bois feuillu			Softwood		Hardwood		
					Bois résineux	Bois feuillu			
Thousand cubic metres - Milliers de mètres cubes									
<b>1994</b>									
January - Janvier	391.3	-	391.3	318.1	2 074.6	88.5	2 163.1	1 789.4	
February - Février	344.3	-	344.3	349.7	2 151.7	94.8	2 246.5	2 103.7	
March - Mars	420.9	-	420.9	369.0	2 561.8	111.4	2 673.2	2 424.0	
April - Avril	418.0	-	418.0	387.2	2 390.3	102.2	2 492.6	2 385.5	
May - Mai	394.2	-	394.2	467.5	2 277.6	96.9	2 374.5	2 624.0	
June - Juin	419.8	-	419.8	446.2	2 393.1	102.4	2 495.6	2 658.9	
July - Juillet	475.6	-	475.6	470.3	1 890.1	73.9	1 964.0	2 391.1	
August - Août	403.3	-	403.3	424.6	2 305.7	99.0	2 404.7	2 348.8	
September - Septembre	421.0	-	421.0	388.8	2 488.2	106.7	2 595.0	2 433.1	
October - Octobre	425.7	-	425.7	440.5	2 371.3	100.6	2 471.8	2 502.5	
November - Novembre	364.1	-	364.1	386.5	2 436.2	107.7	2 543.9	2 560.6	
December - Décembre	338.3	-	338.3	327.5	2 217.2	96.7	2 313.9	2 100.8	
<b>Total</b>	<b>4 816.6</b>	<b>-</b>	<b>4 816.6</b>	<b>4 776.0</b>	<b>27 558.0</b>	<b>1 180.9</b>	<b>28 738.8</b>	<b>28 322.4</b>	
<b>1995</b>									
January - Janvier	372.1	-	372.1	365.1	2 229.1	96.2	2 325.3	2 210.1	
February - Février	351.8	-	351.8	354.1	2 228.7	96.9	2 325.6	2 115.2	
March - Mars	407.8	-	407.8	341.7	2 639.2	116.1	2 755.3	2 358.1	
April - Avril	406.2	-	406.2	394.9	2 319.6	98.4	2 418.0	2 434.5	
May - Mai	393.5	-	393.5	373.0	2 488.7	107.5	2 596.2	2 537.9	
June - Juin	391.9	-	391.9	422.2	2 370.8	101.7	2 472.4	2 539.8	
July - Juillet	404.5	-	404.5	414.0	1 854.4	75.1	1 929.5	2 139.5	
August - Août	381.5	-	381.5	428.3	2 218.9	94.4	2 313.3	2 583.4	
September - Septembre	370.1	-	370.1	365.9	2 304.9	99.2	2 404.1	2 408.1	
October - Octobre	411.9	-	411.9	428.2	2 379.0	100.8	2 479.8	2 364.8	
November - Novembre	380.4	-	380.4	382.1	2 502.2	109.1	2 611.3	2 453.3	
December - Décembre	314.9	-	314.9	298.4	2 046.3	89.1	2 135.4	2 061.4	
<b>Total</b>	<b>4 586.6</b>	<b>-</b>	<b>4 586.6</b>	<b>4 567.8</b>	<b>27 581.7</b>	<b>1 184.6</b>	<b>28 766.3</b>	<b>28 206.2</b>	
<b>1996</b>									
January - Janvier	379.9	-	379.9	366.7	2 302.7	99.5	2 402.2	2 248.0	
February - Février	383.5	-	383.5	370.4	2 323.1	100.0	2 423.1	2 496.2	
March - Mars	397.6	-	397.6	405.5	2 455.5	106.3	2 561.8	2 557.8	
April - Avril	415.2	-	415.2	442.8	2 491.6	104.8	2 596.4	2 681.8	

See footnote (s) at end of Table 5.

Voir note(s) à la fin du tableau 5.