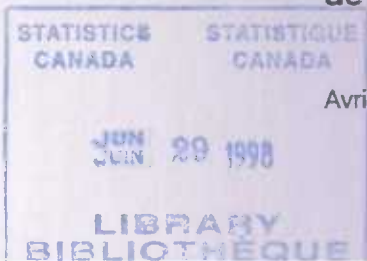




Sawmills and Planing Mills

April 1998



Scieries et ateliers de rabotage

Avril 1998



All prices exclude sales tax

Price: Canada: \$12.00 per issue, \$114.00 annually
 Outside Canada: US\$12.00 per issue, US\$114.00 annually
 To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1-800-267-6677

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

Prix: Canada: 12 \$ l'exemplaire, 114 \$ par année
 À l'extérieur du Canada: 12\$ US l'exemplaire, 114\$ US par année
 Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais 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.

Manufacturing, Construction and Energy Division
 June 1998

Note of Appreciation

Canada owes the success of its statistical system to a long-standing co-operation 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 co-operation and goodwill.

Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada. © Minister of Industry, 1998. 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.

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 le 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**.

Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie
 Juin 1998

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, 1998. 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 Z39.48 - 1984.

TABLE 1. Production, Shipment and Stocks of Lumber and Ties, 1998

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de bois de construction et de traverses, 1998

	April - Avril			Year-to-date - Total cumulatif	
	Production	Shipments Livraisons	Stocks	Production	Shipments Livraisons
Canada					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	5913.8	5683.6	8196.0	22175.1	21220.2
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-3.6	-8.0	6.3	-0.8	-3.6
% Estimated - Pourcentage estimé	8.8	8.8	8.8
British Columbia - Colombie - Britannique					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	2703.6	2526.7	3927.5	10358.6	9736.9
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-9.4	-14.4	4.7	-8.2	-11.0
% Estimated - Pourcentage estimé	1.0	1.0	1.0
B.C. coast - Littoral de la C.-B.					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	497.1	391.0	950.1	2134.6	1878.8
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-25.9	-41.6	7.8	-20.9	-31.9
% Estimated - Pourcentage estimé	1.9	1.9	1.9
B.C. interior - Intérieur de la C.-B.					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	2206.5	2135.6	2977.3	8223.9	7858.1
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-4.6	-6.4	3.8	-4.2	-3.9
% Estimated - Pourcentage estimé	0.8	0.8	0.8
Northern Interior - Intérieur nord					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	1215.7	1176.3	1444.3	4502.8	4282.0
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-1.6	-2.3	3.3	-1.6	-1.2
% Estimated - Pourcentage estimé	0.2	0.2	0.2
Central Interior - Intérieur centre					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	353.6	389.0	405.5	1375.0	1367.7
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-2.5	0.9	-8.3	-1.5	2.2
% Estimated - Pourcentage estimé	0.9	0.9	0.9
Southern Interior - Intérieur sud					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	637.0	570.3	1127.5	2346.0	2208.2
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-10.9	-17.8	9.8	-10.2	-12.0
% Estimated - Pourcentage estimé	1.8	1.8	1.8

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, 1998- (Concluded)

TABLEAU 1. Production, livraisons et stocks de bois de construction et de traverses, 1998- (fin)

	April- Avril			Year-to-date - Total cumulatif	
	Production	Shipments Livraisons	Stocks	Production	Shipments Livraisons
Alberta					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	540.4	528.8	612.5	2011.5	1931.8
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-5.5	-11.8	21.0	0.4	-3.9
% Estimated - Pourcentage estimé	20.3	20.3	20.3
Saskatchewan					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	61.6	58.8	40.7	189.4	180.6
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	1.9	-1.2	-35.8	-6.0	-14.6
% Estimated - Pourcentage estimé	-	-	-
Manitoba					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	34.6	36.7	57.0	127.1	122.4
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	7.6	48.5	-13.7	4.1	13.6
% Estimated - Pourcentage estimé	15.0	15.0	15.0
Ontario					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	572.5	554.5	919.8	2186.8	2145.3
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	-3.5	-12.8	8.0	3.4	-6.0
% Estimated - Pourcentage estimé	11.3	11.3	11.3
Québec					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	1599.8	1574.9	2124.9	5759.8	5595.6
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	2.8	1.2	2.9	6.4	7.4
% Estimated - Pourcentage estimé	15.8	15.8	15.8
New Brunswick - Nouveau - Brunswick					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	291.6	296.3	359.5	1123.9	1113.0
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	17.1	6.9	22.2	22.0	17.0
% Estimated - Pourcentage estimé	14.5	14.5	14.5
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse					
Thousands m ³ - Milliers de m ³	109.3	106.6	153.9	417.8	394.3
Ratio 98/97 - Rapport 98/97	25.3	39.5	35.7	37.4	25.9
% Estimated - Pourcentage estimé	18.3	18.3	18.3

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, 1998

TABLEAU 2. Production et stocks de bois de construction et de traverses sciées par province et par espèce, 1998

		Production		Stocks		Production		Stocks	
		Month	Year-to-date	Month	Month	Year-to-date	Month		
		Mois	Total cumulatif	Mois	Mois	Total cumulatif	Mois		
Thousand cubic metres - Milliers de mètres cubes									
April- Avril									
British Columbia - Colombie - Britannique									
	(SCG - CTB)			B.C. - C.- B.		B.C. coast - Littoral de la C.- B.			
DF/L - Sapin de Douglas/Mélèze	(4407.10.32)	219.5	694.7	296.7	57.2	287.1	101.7		
WRC - Cèdre rouge de l'Ouest	(4407.10.71)	176.4	767.2	368.5	145.7	609.3	297.1		
CY - Cèdre jaune	(4407.10.72)	11.6	72.0	19.1	11.0	70.7	18.3		
HEM-FIR - Pruche/Sapin baumier	(4407.10.33)	353.7	1417.5	646.0	278.7	1139.3	529.2		
SITKA - Épinette de SITKA	(4407.10.42)	4.3	19.6	2.5	4.3	19.6	2.5		
SPF - Épinette, pin et sapin	(4407.10.31)	1931.6	7355.9	2581.1	-	7.2	0.9		
Other S/W - Autres bois résineux	(4407.10.99)	6.3	31.4	13.2	-	1.1	-		
Total S/W - Total bois résineux		2703.6	10358.6	3927.5	497.1	2134.6	950.1		
Hardwood - Bois feuillus	(4407.90)	-	-	-	-	-	-		
Total		2703.6	10358.6	3927.5	497.1	2134.6	950.1		
				B.C. interior - Intérieur de la C.- B.		Northern Interior - Intérieur nord			
DF/L - Sapin de Douglas/Mélèze	(4407.10.32)	162.3	407.6	195.0	41.2	41.2	38.2		
WRC - Cèdre rouge de l'Ouest	(4407.10.71)	30.6	157.9	71.4	5.8	24.9	12.7		
CY - Cèdre jaune	(4407.10.72)	0.5	1.2	0.8	-	-	-		
HEM-FIR - Pruche/Sapin baumier	(4407.10.33)	74.9	278.2	116.8	39.2	147.0	71.9		
SITKA - Épinette de SITKA	(4407.10.42)	-	-	-	-	-	-		
SPF - Épinette, pin et sapin	(4407.10.31)	1931.6	7348.6	2580.2	1129.3	4289.6	1321.3		
Other S/W - Autres bois résineux	(4407.10.99)	6.3	30.2	13.1	-	-	-		
Total S/W - Total bois résineux		2206.5	8223.9	2977.3	1215.7	4502.8	1444.3		
Hardwood - Bois feuillus	(4407.90)	-	-	-	-	-	-		
Total		2206.5	8223.9	2977.3	1215.7	4502.8	1444.3		
				Central Interior - Intérieur centre		Southern Interior - Intérieur sud			
DF/L - Sapin de Douglas/Mélèze	(4407.10.32)	19.1	67.8	22.1	101.8	298.4	134.6		
WRC - Cèdre rouge de l'Ouest	(4407.10.71)	0.4	8.7	4.7	24.4	124.1	53.9		
CY - Cèdre jaune	(4407.10.72)	-	-	-	0.5	1.2	0.8		
HEM-FIR - Pruche/Sapin baumier	(4407.10.33)	-	-	-	35.6	131.1	44.8		
SITKA - Épinette de SITKA	(4407.10.42)	-	-	-	-	-	-		
SPF - Épinette, pin et sapin	(4407.10.31)	334.0	1298.3	376.6	468.1	1760.6	880.1		
Other S/W - Autres bois résineux	(4407.10.99)	-	-	-	6.3	30.2	13.1		
Total S/W - Total bois résineux		353.6	1375.0	405.5	637.0	2346.0	1127.5		
Hardwood - Bois feuillus	(4407.90)	-	-	-	-	-	-		
Total		353.6	1375.0	405.5	637.0	2346.0	1127.5		

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, 1998- (Concluded)

TABLEAU 2. Production et stocks de bois de construction et de traverses sciées par province et par espèce, 1998- (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			
April- Avril				
British Columbia - Colombie - Britannique	1931.6	2703.6	-	2703.6
Alberta	540.4	540.4	-	540.4
Saskatchewan	61.6	61.6	-	61.6
Manitoba	34.6	34.6	-	34.6
Ontario	545.3	552.3	20.2	572.5
Québec	1442.3	1550.9	48.9	1599.8
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	257.0	266.9	24.6	291.6
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	107.5	109.3	-	109.3
Canada	4920.7	5819.9	93.8	5913.8
Year-to-date - Total cumulatif				
British Columbia - Colombie - Britannique	7355.9	10358.6	-	10358.6
Alberta	2011.5	2011.5	-	2011.5
Saskatchewan	189.4	189.4	-	189.4
Manitoba	127.1	127.1	-	127.1
Ontario	2075.0	2106.5	80.2	2186.8
Québec	5184.7	5591.9	167.8	5759.8
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	1014.5	1040.3	83.6	1123.9
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	404.2	411.8	5.9	417.8
Canada	18362.6	21837.4	337.7	22175.1
	Stocks			
	Spruce, pine and fir (SPF) Épinette, pin et sapin (EPS)	Total softwood Bois résineux globaux	Total hardwood Bois feuillus globaux	Total stocks Stocks globaux
	Thousand cubic metres - milliers de mètres cubes			
April- Avril				
British Columbia - Colombie - Britannique	2581.1	3927.5	-	3927.5
Alberta	606.3	606.3	6.1	612.5
Saskatchewan	40.7	40.7	-	40.7
Manitoba	57.0	57.0	-	57.0
Ontario	883.4	890.8	28.9	919.8
Québec	1935.7	2086.4	38.5	2124.9
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	319.4	336.7	22.7	359.5
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	147.2	153.9	-	153.9
Canada	6571.2	8099.6	96.4	8196.0

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, 1997

TABLEAU 3. Données révisées de la production des livraisons et des stocks de bois de construction et de traverses, 1997

	April -Avril			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						
Production						
Alberta	572.3	-	572.3	2003.1	-	2003.1
Saskatchewan	60.5	-	60.5	201.6	-	201.6
Manitoba	32.2	-	32.2	122.0	-	122.0
Ontario	560.6	33.2	593.8	1995.9	118.1	2114.0
Québec	1494.6	60.1	1554.8	5200.3	209.3	5409.6
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	237.8	11.2	249.0	879.6	41.4	921.0
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	87.2	-	87.2	304.0	0.1	304.0
Total	3045.2	104.5	3149.8	10706.5	368.9	11075.3
Shipments - Livraisons						
Alberta	599.9	2012.3
Saskatchewan	59.6	211.8
Manitoba	24.7	107.7
Ontario	636.5	2284.1
Québec	1555.2	5208.7
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	277.0	951.2
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	76.4	313.0
Total	3229.3	11088.8
Stocks						
Alberta	505.9	-	505.9
Saskatchewan	63.5	-	63.5
Manitoba	66.2	-	66.2
Ontario	822.9	28.2	851.1
Québec	2022.2	41.8	2064.0
New Brunswick - Nouveau - Brunswick	279.8	14.4	294.2
Nova Scotia - Nouvelle - Écosse	113.4	-	113.4
Total	3873.9	84.4	3958.3

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

TABLE 4. Canadian Lumber Exports, 1998¹TABLEAU 4. Exportations canadiennes de bois de construction, 1998¹

Province of Origin - Province de provenance	April- Avril			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	
Thousand cubic metres - milliers de mètres cubes								
Newfoundland- Terre - Neuve	1.1	2.2	-	3.4	4.8	15.3	-	20.1
Prince Edward Island Ile-du-Prince Édouard	3.7	1.3	-	5.0	17.9	4.0	-	21.9
Nova Scotia- Nouvelle - Écosse	30.7	27.7	0.5	58.8	119.5	80.5	3.2	203.2
New Brunswick Nouveau - Brunswick	157.4	76.0	6.1	239.5	700.6	227.5	20.5	948.6
Québec	466.4	398.3	23.5	888.2	1 756.5	1 499.3	124.2	3 380.0
Ontario	228.5	154.8	10.4	393.7	873.9	627.0	27.7	1 528.7
Manitoba	12.2	21.2	-	33.4	44.0	76.4	--	120.5
Saskatchewan	23.5	48.1	--	71.7	94.6	171.7	--	266.4
Alberta	73.5	159.2	11.5	244.2	294.7	597.0	48.3	940.0
British Columbia Colombie - Britannique	511.2	1 187.8	389.5	2 088.6	2 039.8	4 111.9	1 800.8	7 952.5
Yukon	0.3	-	-	0.3	0.9	-	-	0.9
Northwest Territories Territoires du Nord - Ouest	0.6	-	-	0.6	3.5	-	-	3.5
Total	1 509.3	2 076.6	441.4	4 027.3	5 950.9	7 410.6	2 024.8	15 386.3

See footnotes at end of Table 5.

Voir notes à la fin du tableau 5.

TABLE 5. Production, Shipments and Stocks of Pulp Chips, 1998**TABLEAU 5. Production, livraisons et stocks de copeaux à pâte, 1998**

	April - Avril			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	142.7	167.9	37.0	627.3	713.3
Northern interior - Intérieur	289.2	293.6	15.1	1051.9	1041.2
Central interior - Intérieur	96.0	96.0	-	376.1	376.5
Southern interior - Intérieur sud	154.2	154.3	8.6	550.8	554.7
Other provinces - Autres provinces	1238.7	1162.8	392.8	4510.5	4227.2
Total	1920.9	1874.7	453.6	7116.8	6913.1

Footnotes

¹ 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

- ¹ 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.

For further information, contact:

Gilles Simard,
 Manufacturing, Construction and Energy Division,
 Statistics Canada
 Ottawa, Ontario.
 K1A 0T6
 (613) 951-3516
 Internet: simales@statcan.ca

Pour plus de renseignements, veuillez communiquer avec:

Gilles Simard,
 Division de la fabrication, de la construction et de l'énergie,
 Statistique Canada
 Ottawa, Ontario.
 K1A 0T6
 (613) 951-3516
 Internet: simales@statcan.ca

Standards of Service to the Public

Statistics Canada is committed to serving its clients in a prompt, reliable and courteous manner and in the official language of their choice. To this end, the agency has developed standards of service which its employees observe in serving its clients. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Normes de service au public

Statistique Canada s'engage à fournir à ses clients des services rapides, fiables et courtois et dans la langue officielle de leur choix. À cet égard, notre organisme s'est doté de normes de service à la clientèle qui doivent être observées par les employés lorsqu'ils offrent des services à la clientèle. 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.