

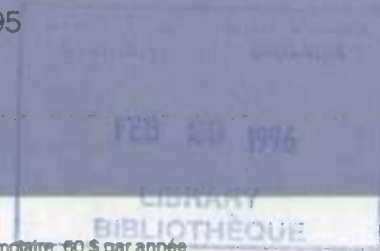


Construction Type Plywood

December 1995

Contre-plaqués de construction

Décembre 1995



Price: Canada, \$6.00 per issue, \$60.00 annually
 United States: US\$8.00 per issue, US\$72.00 annually
 Other Countries: US\$9.00 per issue, US\$84.00 annually
 To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free
 line 1-800-267-6677

Prix : Canada : 6 \$ l'exemplaire, 60 \$ par année
 États-Unis : 8 \$ US l'exemplaire, 72 \$ US par année
 Autres pays : 9 \$ US l'exemplaire, 84 \$ US par année
 Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le
 numéro national sans frais 1-800-267-6677

Table 1

Summary of Construction Type Plywood Statistics¹

Tableau 1

Statistique sommaire des contre-plaqués de construction¹

	Month – Mois		Year-to-date – Total cumulatif	
	1994	1995	1994	1995
Cubic metres – Mètres cubes				
December – Décembre:				
Production:				
British Columbia – Colombie-Britannique	130 031	121 725	1 542 119	1 514 805
Rest of Canada – Le reste du Canada	22 980	21 945	291 797	316 530
Total	153 011	143 670	1 833 915	1 831 335
Shipments ² – Livraisons ² :				
British Columbia – Colombie-Britannique	124 490	121 991	1 536 518	1 523 580
Rest of Canada – Le reste du Canada	21 599	23 724	290 326	317 369
Total	146 088	145 716	1 826 844	1 840 949
Stocks on hand – Stocks en main:				
British Columbia – Colombie-Britannique	52 063	46 167
Rest of Canada – Le reste du Canada	13 012	10 824
Total	65 076	56 991

See footnote(s) at end of Table 3. – Voir note(s) à la fin du tableau 3.

Selected series available on CANSIM, Matrix 122. – Certaines séries sont disponibles dans la Matrice 122 de CANSIM.

Industry Division

February 1996

Division de l'industrie

Février 1996

Statistics
CanadaStatistique
Canada

Canada

Table 2
Production, Shipments and Stocks of Construction Type Plywood

Tableau 2
Production, livraisons et stocks de contre-plaqué de construction

	Douglas fir		Other plywood ³	
	Sapin de Douglas (SCG – CTB 4412.19.30)		Autres contre-plaques ³ (SCG – CTB 4412.19.90.92)	
	1994	1995	1994	1995
Cubic metres – Mètres cubes				
December – Décembre:				
Production	45 413	33 180	107 598	110 489
Domestic shipments ² – Livraisons intérieures ²	25 859	26 822	62 883	65 884
Export shipments ⁴ – Exportations ⁴	17 601	8 929	39 745	44 087
Total shipments – Total des livraisons	43 460	35 751	102 628	109 972
Shipments to ² – Livraisons à destination de ² :				
Atlantic provinces – Provinces de l'Atlantique	916	926	1 717	3 947
Québec	3 563	5 012	13 560	18 824
Ontario	6 111	4 304	20 418	19 064
Manitoba	1 497	593	1 880	1 257
Saskatchewan	599	375	1 602	823
Alberta	4 054	4 301	8 573	6 654
British Columbia ⁵ – Colombie-Britannique ⁵	9 120	11 312	15 133	15 308
Canada	25 859	26 822	62 883	65 877
Stocks at end of month – Stocks à la fin du mois	24 760	17 470	40 316	39 521
Year-to-date – Total cumulatif:				
Production	619 221	520 286	1 214 694	1 311 049
Domestic shipments ² – Livraisons intérieures ²	493 392	402 245	976 331	917 736
Export shipments ⁴ – Exportations ⁴	123 017	123 996	234 106	399 034
Total shipments – Total des livraisons	616 409	526 241	1 210 437	1 316 770
Shipments to ² – Livraisons à destination de ² :				
Atlantic provinces – Provinces de l'Atlantique	19 414	17 428	69 738	64 017
Québec	101 513	80 086	258 158	239 701
Ontario	82 825	60 672	295 603	279 530
Manitoba	17 996	13 988	34 686	31 143
Saskatchewan	11 267	8 853	20 805	17 852
Alberta	83 714	72 060	115 491	110 111
British Columbia ⁵ – Colombie-Britannique ⁵	176 663	148 655	181 850	173 824
Canada	493 392	401 743	976 331	916 178

See footnote(s) at end of Table 3. – Voir note(s) à la fin du tableau 3.

Table 3
Production, Shipments and Stocks of Pulp Chips

Tableau 3
Production, livraisons et stocks de copeaux à pâte

	Production		Shipments		Stocks on hand	
			Livraisons		Stocks en main	
	1994	1995	1994	1995	1994	1995
Oven-dry metric tonnes – Tonnes métriques séchées au four						
December – Décembre:						
Month – Mois	33 187	32 116	32 817	30 536	2 348	4 216
Year-to-date – Total cumulatif	376 827	388 447	375 711	386 578

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.

² Excludes shipments to veneer and plywood plants. – Ne comprend pas les livraisons aux usines de placages et de contre-plaqué.

³ Includes poplar, aspen, and cottonwood with other softwoods. – Y comprend peuplier, tremble, et cotonnier avec d'autres résineux.

⁴ As reported by respondents to this survey. For total exports see Catalogue 65-004, Exports by Commodity. – Déclarées par les répondants à cette enquête. Pour le total des exportations, consultez Exportations par Marchandise, n° 65-004 au catalogue.

⁵ Includes Yukon and Northwest Territories. – Y comprend le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

... figures not appropriate or not applicable. – n'ayant pas lieu de figurer.

– Nil or zero. – néant ou zéro.

⁷ revised figures. – nombres rectifiés.

Note: The conversion factor to use for plywood is: cubic metres ÷ 0.885 = M.sq.ft. 3/8 inch thickness. – Le facteur de conversion à utiliser pour le bois d'oeuvre est: Mètres cubes ÷ 0.885 = M pi base 3/8 pouce d'épaisseur.

Note: The reporting establishments for 1995 are listed on page 5 of this publication.

Note: La liste des établissements déclarants pour 1995 figure à la page 5 de cette publication.

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.



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.



Published by authority of the Minister responsible for Statistics Canada.
© Minister of Industry, 1996. 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.

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada.
© Ministre de l'Industrie, 1996. 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 de la commercialisation, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

List of Reporting Firms, 1995**Liste de firmes déclarantes, 1995**

Name

Plant Location

Nom

Localisation de l'usine

Ainsworth Lumber Company Ltd.

Savona, B.C.-C.B.

Cantree Plywood Corporation

New Westminster, B.C.-C.B.

Evans Products Company Ltd.

Golden, B.C.-C.B.

Federated Co-Operatives Ltd.

Canoe, B.C.-C.B.

Macmillan Bloedel Limited:
Nipigon Plywood Plant

Nipigon, Ont.

Norbord Industries:
Cochrane Division

Cochrane, Ont.

Northwood Pulp and Timber Ltd:
North Central Plywoods

Prince George, B.C.-C.B.

Richmond Plywood Corporation Ltd.

Richmond, B.C.-C.B.

Riverside Forest Products Ltd:
Armstrong Plywood Plant
Kelowna Plywood MillArmstrong, B.C.-C.B.
Kelowna, B.C.-C.B.

Saskatchewan Forest Products Ltd.

Hudson Bay, Sask.

Slocan Forest Products Ltd.

Fort Nelson, B.C.-C.B.

Tolko Industries Ltd.
Thompson Division

Kamloops, B.C.-C.B.

Weldwood of Canada Ltd.:
Longlac Division
Merril and Wagner Division
Quesnel DivisionLonglac, Ont.
Williams Lake, B.C.-C.B.
Quesnel, B.C.-C.B.

Ziedler Forest Industries Ltd.

Edmonton, Alta.-Alb.

This survey measures, on a monthly basis, the production of construction type plywood. The target population is all known manufacturers of construction type plywood. The frame for this commodity survey is based mainly on the annual survey of manufacturers (ASM). Since the ASM lags behind this commodity survey, there is a risk of undercoverage but this should be minimal because of advanced information from the ASM frame, feedback from the monthly survey of manufacturers (MSM) and market information which are all used to update this commodity survey's frame on a current basis. The last break in these series occurred in 1988 with the introduction of the harmonized system (HS) coding system. Based on the 1994 ASM (Wood Industries, Catalogue 35-250) the reporting firms in this survey account for approximately 100% of the total volume of construction type plywood produced. For the twelve month period in 1995, the degree of estimation for non-response was 0%. On a monthly basis, late responses are imputed using a variety of methods, most notably a trend analysis being the most common.

Cette enquête mesure, sur une base mensuelle, la production de contre-plaqué de construction. La population cible est formée de tous les fabricants connus de contre-plaqué de construction. La base de sondage de cette enquête sur les produits est principalement tirée de l'Enquête annuelle sur les manufactures (EAM). Compte tenu du retard de l'EAM sur cette enquête, il y a risque de sous-dénombrement, minime toutefois, en raison des renseignements anticipés de la base de sondage de l'EAM, de la rétroaction de l'Enquête mensuelle sur les manufactures (EMM) et des renseignements ayant trait au marché qui servent tous à mettre à jour la base de sondage de cette enquête sur les produits. La dernière solution de continuité de ces séries est survenue en 1988 et est attribuable à l'introduction du système de codage du Système harmonisé (SH). D'après l'EAM de 1994 (Industries du bois, no 35-250 au catalogue), les entreprises déclarantes qui participent à cette enquête représentent environ 100% du volume total de contre-plaqué de construction fabriqué. Pour la période de douze mois en 1995, le degré d'estimation de la non-réponse est de 0 %. Diverses méthodes permettent d'imputer, chaque mois, les réponses en retard, la plus courante étant l'analyse de la tendance.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA



1010209193

