



Construction Type Plywood

December 1996

Industry Division

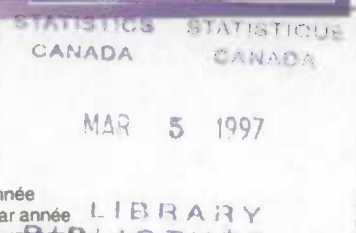
Vol. 44 no. 12

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
 Frequency: Monthly / ISSN 0708-6229
 To order Statistics Canada publications, please call our National toll-free line 1 800 267-6677 or internet: order @statcan.ca

Contre-plaqués de construction

Décembre 1996

Division de l'industrie



Vol. 44, n° 12

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 an
 Périodicité : mensuelle / ISSN 0708-6229
 Pour commander les publications de Statistique Canada, veuillez composer le numéro national sans frais : 1 800 267-6677 ou par internet : order @statcan.ca

Table 1

Summary of Construction Type Plywood Statistics¹

Tableau 1

Statistique sommaire des contre-plaqués de construction¹

	Month – Mois		Year-to-date – Total cumulatif	
	1995	1996	1995	1996
Cubic metres – Mètres cubes				
December – Décembre:				
Production:				
British Columbia – Colombie-Britannique	121,725	110,991	1,514,805	1,478,259
Rest of Canada – Le reste du Canada	21,945	28,697	316,530	335,843
Total	143,670	139,689	1,831,335	1,814,103
Shipments ² – Livraisons ² :				
British Columbia – Colombie-Britannique	121,991	101,646	1,523,580	1,477,049
Rest of Canada – Le reste du Canada	23,724	24,400	317,369	335,514
Total	145,716	126,046	1,840,949	1,812,563
Stocks on hand – Stocks en main:				
British Columbia – Colombie-Britannique	46,167	56,757
Rest of Canada – Le reste du Canada	10,824	10,975
Total	56,991	67,733

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.

February 1997

Février 1997



Statistics Canada Statistique 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-plaqué ³ (SCG - CTB 4412.19.90.92)	
	1995	1996	1995	1996
Cubic metres – Mètres cubes				
December – Décembre:				
Production	33,180	35,339	110,489	104,349
Domestic shipments ² – Livraisons intérieures ²	26,822	19,878	65,884	59,086
Export shipments ⁴ – Exportations ⁴	8,929	13,391	44,087	33,692
Total shipments – Total des livraisons	35,751	33,269	109,972	92,777
Shipments to ² – Livraisons à destination de ² :				
Atlantic provinces – Provinces de l'Atlantique	926	588	3,947	4,337
Québec	5,012	4,078	18,824	13,120
Ontario	4,304	2,348	19,064	23,234
Manitoba	593	410	1,257	1,158
Saskatchewan	375	135	823	686
Alberta	4,301	4,378	6,654	7,632
British Columbia ⁵ – Colombie-Britannique ⁵	11,312	7,942	15,308	8,919
Canada	26,822	19,878	65,877	59,086
Stocks at end of month – Stocks à la fin du mois	17,470	22,722	39,521	45,010
Year-to-date – Total cumulatif:				
Production	520,286	511,638	1,311,049	1,302,465
Domestic shipments ² – Livraisons intérieures ²	402,245	396,454	917,736	916,052
Export shipments ⁴ – Exportations ⁴	123,996	106,569	399,034	393,488
Total shipments – Total des livraisons	526,241	503,023	1,316,770	1,309,540
Shipments to ² – Livraisons à destination de ² :				
Atlantic provinces – Provinces de l'Atlantique	17,428	18,321	64,017	61,448
Québec	80,086	73,002	239,701	222,771
Ontario	60,672	59,232	279,530	292,879
Manitoba	13,988	13,440	31,143	28,329
Saskatchewan	8,853	8,803	17,852	15,990
Alberta	72,060	75,847	110,111	120,608
British Columbia ⁵ – Colombie-Britannique ⁵	148,655	147,809	173,824	174,027
Canada	401,743	396,455	916,178	916,053

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

	Production		Shipments		Stocks on hand	
			Livrailles		Stocks en main	
	1995	1996	1995	1996	1995	1996
Oven-dry metric tonnes – Tonnes métriques séchées au four						
December – Décembre:						
Month – Mois	32,116	24,689	30,536	24,501	4,216	7,594
Year-to-date – Total cumulatif	388,447	334,871	386,578	332,948

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-plaqués.

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-XPB, Exports by Commodity. – Déclarées par les répondants à cette enquête. Pour le total des exportations, consultez Exportations par Marchandise, n° 65-004-XPB 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.

⁶ 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'œuvre est: Mètres cubes ÷ 0.885 = M pi base 3/8 pouce d'épaisseur.

Note: This report reflects the activity of respondent firms operating in 1996. The list of respondents is published annually in the December issue.

Note: Cette publication reflète l'activité des compagnies répondantes qui opèrent en 1996. La liste des répondants est publiée annuellement dans la publication de décembre.

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 and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued co-operation 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, 1997. 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, 1997. 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'emmagasinier 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, 1996**Liste de firmes déclarantes, 1996**

Name	Plant Location
Nom	Localisation de l'usine
Ainsworth Lumber Company Ltd.	Savona, B.C.
Cantree Plywood Corporation	New Westminster, B.C.
Evans Products Company Ltd.	Golden, B.C.
Federated Co-Operatives Ltd.	Canoe, B.C.
Longlac Wood Industries Ltd.	Longlac, Ont.
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.
Richmond Plywood Corporation Ltd.	Richmond, B.C.
Riverside Forest Products Ltd: Armstrong Plywood Mill Kelowna Plywood Mill	Armstrong, B.C. Kelowna, B.C.
Saskfor MacMillan Ltd Partnership	Hudson Bay, Sask.
Slocan Forest Products Ltd.	Fort Nelson, B.C.
Tolko Industries Ltd. Thompson Division	Kamloops, B.C.
Weldwood of Canada Ltd: Merril and Wagner Division Quesnel Division	Williams Lake, B.C. Quesnel, B.C.
Ziedler Forest Industries Ltd.	Edmonton, Alta.

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 1995 ASM (Wood Industries, Catalogue 35-250-XPB) 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 1996, 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-plaqués 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 1995 (Industries du bois, no 35-250-XPB au catalogue), les entreprises déclarantes qui participent à cette enquête représentent environ 100% du volume total de contre-plaqués de construction fabriqué. Pour la période de douze mois en 1996, 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
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010233700

