



Construction Type Plywood

December 1997

Industry Division

Contre-plaqués de construction

Décembre 1997

Division de l'industrie



Vol. 45 no. 12

All prices exclude sales tax

Catalogue no. 35-001-XPB, is published in a **paper version** for \$7.00 per issue or \$62.00 for twelve issues in Canada. Outside Canada the cost is US\$7.00 per issue and US\$62.00 for twelve issues.

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

Vol. 45, n° 12

Les prix n'incluent pas la taxe de vente

N° 35-001-XPB au catalogue, est publié sur **version papier** au coût de 7 \$ le numéro ou 62 \$ pour 12 numéros au Canada. À l'extérieur du Canada, le coût est de 7 \$ US le numéro ou 62 \$ pour 12 numéros.

Périodicité : mensuellement / 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

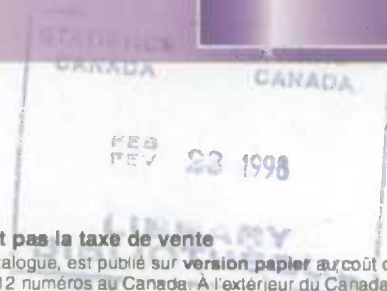


Table 1

Summary of Construction Type Plywood Statistics¹

Tableau 1

Statistique sommaire des contre-plaqués de construction¹

	Month – Mois		Year-to-date – Total cumatif	
	1996	1997	1996	1997
Cubic metres – Mètres cubes				
December – Décembre:				
Production:				
British Columbia – Colombie-Britannique	110,991	117,724	1,478,259	1,476,357
Rest of Canada – Le reste du Canada	28,697	29,610	335,843	351,997
Total	139,689	147,334	1,814,103	1,828,354
Shipments ² – Livraisons ² :				
British Columbia – Colombie-Britannique	101,646	119,347	1,477,049	1,474,708
Rest of Canada – Le reste du Canada	24,400	26,843	335,514	346,049
Total	126,046	146,191	1,812,563	1,820,757
Stocks on hand – Stocks en main:				
British Columbia – Colombie-Britannique	56,757	68,194
Rest of Canada – Le reste du Canada	10,975	12,363
Total	67,733	80,557

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 1998

Février 1998

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-plaqués ³ (SCG - CTB 4412.19.40, 4412.19.50, 4412.19.90 and 4412.14.14)	
	1996	1997	1996	1997
Cubic metres - Mètres cubes				
December - Décembre:				
Production	35,339	36,770	104,349	110,564
Domestic shipments ² - Livraisons intérieures ²	19,878	31,102	59,086	73,327
Export shipments ⁴ - Exportations ⁴	13,391	9,422	33,692	32,339
Total shipments - Total des livraisons	33,269	40,525	92,777	105,666
Shipments to ² - Livraisons à destination de ² :				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	588	946	4,337	2,974
Québec	4,078	6,604	13,120	18,840
Ontario	2,348	4,085	23,234	26,493
Manitoba	410	1,864	1,158	2,046
Saskatchewan	135	814	686	1,012
Alberta	4,378	6,446	7,632	8,092
British Columbia ⁵ - Colombie-Britannique ⁵	7,942	10,343	8,919	13,869
Canada	19,878	31,102	59,086	73,327
Stocks at end of month - Stocks à la fin du mois	22,722	35,272	45,010	47,219
Year-to-date - Total cumulatif:				
Production	511,638	548,023	1,302,465	1,280,331
Domestic shipments ² - Livraisons intérieures ²	396,454	429,190	916,052	897,705
Export shipments ⁴ - Exportations ⁴	106,569	109,024	393,488	384,838
Total shipments - Total des livraisons	503,023	538,214	1,309,540	1,282,543
Shipments to ² - Livraisons à destination de ² :				
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	18,321	13,130	61,448	48,644
Québec	73,002	85,295	222,771	239,427
Ontario	59,232	63,047	292,879	303,267
Manitoba	13,440	19,925	28,329	27,148
Saskatchewan	8,803	9,967	15,990	14,378
Alberta	75,847	82,131	120,608	100,437
British Columbia ⁵ - Colombie-Britannique ⁵	147,809	155,695	174,027	164,406
Canada	396,455	429,190	916,053	897,705

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	
	1996	1997	1996	1997	1996	1997

Oven-dry metric tonnes – Tonnes métriques séchées au four

December – Décembre:

Month – Mois	24,689	29,290	24,501	29,142	7,594	8,313
Year-to-date – Total cumulatif	334,871	355,883	332,948	355,971

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-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.

Notes: Le facteur de conversion à utiliser pour le bois d'oeuvre est: Mètres cubes ÷ 0.885 = M pi base 3/8 pouce d'épaisseur.

This report reflects the activity of respondent firms operating in 1997. The list of respondents is published annually in the December issue.

Cette publication reflète l'activité des compagnies répondantes qui opèrent en 1997. La liste des répondants est publiée annuellement dans la publication de décembre.

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 à la clientèle

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.

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.

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.

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.

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, 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

Publication autorisée par le ministre responsable de Statistique Canada. © Ministère 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

List of Reporting Firms, 1997**Liste de firmes déclarantes, 1997**

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 Plywood	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 **the production of construction type plywood**. Data collected from this survey are important because they measure production of this industrial sector, providing an indication of its well being and its contribution to the Canadian economy. This survey is conducted under the secrecy provisions of the Statistics Act, which prohibit the publication of information, which can be related to any individual person, business or organization. The target population includes all major manufacturers. The survey frame 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 advance information from the ASM frame and feedback from the monthly survey of manufacturers (MSM). The last break in these series occurred in 1988 with the introduction of the harmonized system (HS) coding system.

All survey data, from whatever source, are subject to error. The main sources of error are coverage error, response error, processing error and non-response error. Based on the 1995 ASM (Products shipped by Canadian Manufacturers, Catalogue 31-211-XPB), production published in this survey account for 100% of the **total production of construction type plywood**. For the twelve-month period in 1997, the response rate for this survey was 100%. On a monthly basis, late responses are imputed using a variety of methods, the most common being trend analysis. More detailed information is available in Cat. 31-203-XPB (Manufacturing Industries of Canada: National and Provincial Areas) and in Cat. 31-211-XPB (Products shipped by Canadian Manufacturers).

Cette enquête mesure **la production de contre-plaqué de construction**. Les résultats de cette enquête sont importants parce qu'ils permettent de mesurer la production de ce secteur manufacturier et par la même occasion, nous donne une indication de son état général et de sa contribution à l'économie canadienne. Cette enquête est soumise aux limitations prescrites dans la Loi Statistique qui interdit la diffusion de données qui pourraient servir à identifier toute personne, entreprise ou organisation. La population cible est formée de tous les plus importants fabricants. 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, par rapport à cette enquête mensuelle, il y a risque d'un faible sous-dénombrement, compensé toutefois par des renseignements anticipés de la base de sondage de l'EAM et de la rétroaction de l'Enquête mensuelle sur les manufactures (EMM). Le dernier bris dans la comparabilité de ces séries est survenu en 1988 lors de l'introduction du système de codage du Système harmonisé (SH).

Les données d'enquêtes, quelles qu'elles soient, sont susceptibles d'être erronées. Les principales sources d'erreurs sont les erreurs de couverture, les erreurs du répondant, les erreurs de traitement et les erreurs de non-réponse. D'après l'EAM de 1995 (Produits livrés par les fabricants canadiens, # 31-211-XPB au catalogue), la production publiée dans cette enquête représente 100% du **volume total de la production de contre-plaqué de construction**. Pour la période de 12 mois de 1997, le taux de réponse à cette enquête est de 100%. Diverses méthodes permettent d'imputer, chaque mois, les réponses en retard, la plus courante étant l'analyse de la tendance. Des informations additionnelles sont disponibles dans les publications # 31-203-XPB (Industries manufacturières du Canada: niveaux national et provincial) et # 31-211-XPB (Produits livrés par les fabricants canadiens).

STATISTICS CANADA LIBRARY
STATISTICS CANADA LIBRARY



1010256450

