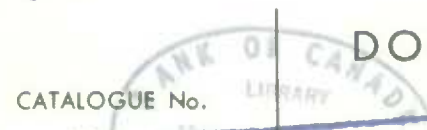


C2

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

CATALOGUE No.



OTTAWA - CANADA

35-002

STATISTICS
CANADASTATISTIQUE
CANADA

Published by Authority of the Minister of Industry, Trade and Commerce

MONTHLY - MENSUEL

SEARCH REPORT
AUG 26 1967

BUREAU

FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

Publication autorisée par le ministre de l'Industrie et du Commerce

Vol. 26, No. 1

Price: 20 cents, \$2.00 a year

LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE

PRODUCTION, SHIPMENTS AND STOCKS ON HAND
OF SAWMILLS EAST OF THE ROCKIES
(Excluding Newfoundland and Prince Edward Island)

Vol. 26, No. 1

Prix: 20 cents, \$2.00 par année

PRODUCTION, EXPÉDITIONS ET STOCKS EN MAINS
DES SCIERIES À L'EST DES ROCHEUSES

(Sauf Terre-Neuve et l'Île-du-Prince-Édouard)

JANUARY - 1971 -- JANVIER

Sawmills in Nova Scotia, producing less than 1,000 M ft.b.m. per year, and sawmills in New Brunswick, Quebec and Ontario, producing less than 2,000 M ft.b.m. per year, are excluded from this survey. For these small mills, and any larger mills that fail to report, production is estimated on the basis of the figures for the previous month and the rate of increase or decrease in production of the reporting mills. Initially the production of non-reporting mills has been estimated on the basis of their known production in previous years and the rate of increase or decrease shown by reporting mills. Stocks are estimated from total estimated production figures on the basis of the assumption that total stocks/production ratio equals the stocks/production ratio of the reporting mills. For Saskatchewan only the Saskatchewan Timber Board and the few relatively large independent mills are asked to report. For the numerous small mills in Saskatchewan production is estimated on the basis of a fixed ratio between their collective production and the production of the S.T.B., established by the Forestry Branch of the Department of Natural Resources. It is assumed that these small mills do not hold any stocks of lumber. The data for Alberta are established by the Alberta Bureau of Statistics, in co-operation with the Department of Lands and Forests and the Alberta Forest Products Association. The co-operation of all participating parties is acknowledged gratefully.

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

Table 3 gives the distribution of shipments reported by sawmills and planing mills. It is to be noted that the reported destinations are not necessarily final destinations. Undoubtedly part of the lumber shipments is subsequently redistributed and shipped to other destinations than those reported by the manufacturers. The reported shipments also include sales to other sawmills and planing mills that are included in this survey. The subsequent shipment of this lumber by the purchasing mills is again included in the reported shipments. This leads to duplication in the figures for shipments by destination. However, the total of reported shipments and estimated shipments and adjustments is free of duplication because this figure is calculated from the estimated total production and the estimated total stocks, both of which are free of duplication. The quantities of lumber purchased by reporting mills from other mills are shown in Table 5.

Les scieries de la Nouvelle-Écosse produisant moins de 1,000 M pi.m.p. par an et les scieries du Nouveau-Brunswick, du Québec et de l'Ontario produisant moins de 2,000 M pi.m.p. par an sont exclues de la présente enquête. Pour ces petites scieries ainsi que pour les grandes qui n'ont pas fait de déclaration, leur production est estimée à l'aide des chiffres du mois précédent et du taux de croissance ou de régression de la production des scieries déclarantes. A l'origine, la production des scieries non déclarantes était estimée à partir de leur production connue des années précédentes compte tenu du taux d'augmentation ou de diminution des scieries déclarantes. 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. Pour la Saskatchewan en particulier on demande au Saskatchewan Timber Board et aux quelques grandes scieries de faire rapport. Pour la multitude des petites scieries de la Saskatchewan on estime la production basée sur la relation donnée (établie par la section forestière du ministère des Ressources Naturelles) entre l'ensemble de leur production et la production du S.T.B. On suppose que les petites scieries ne détiennent pas de stocks de bois d'œuvre. Les données pour l'Alberta sont préparées par le Bureau de la Statistique de l'Alberta en coopération avec la section forestière du ministère des Ressources Naturelles et l'Association des produits forestiers de l'Alberta. Nous sommes reconnaissants de la participation actuelle des organismes ci-haut mentionnés.

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 Tableau 3 montre la répartition des expéditions déclarées par les scieries et les ateliers de rabotage. Il ne faut pas oublier que les destinations déclarées ne sont pas nécessairement les destinations ultimes. Nul doute qu'une partie de ce bois d'œuvre est subséquemment expédiée ailleurs qu'aux endroits mentionnés par les manufacturiers. Les expéditions déclarées comprennent en plus les ventes à d'autres scieries et ateliers de rabotage qui sont inclus dans la présente enquête. Les expéditions ultérieures de ce bois d'œuvre par les moulins qui l'ont acheté est également inclus dans les expéditions déclarées. Il en découle un double emploi des chiffres des expéditions suivant la destination. Cependant, le total des expéditions déclarées, des expéditions estimatives et des rectifications est exempt de duplication vu que ce chiffre est calculé à partir de la production totale évaluée et des stocks globaux estimés, qui sont exempts de duplication. Les quantités de bois d'œuvre achetées par les scieries répondantes, des autres scieries, sont montrées au Tableau 5.

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

April - 1971 - Avril
6508-702

The contents of this document may be used freely but DBS should be credited when republishing all or any part of it.

Le présent document peut être reproduit en toute liberté pourvu qu'on indique qu'il émane du B.F.S.

TABLE 1. Estimated Total Production of Lumber
TABLEAU 1. Estimation totale de la production de bois d'œuvre

	January - Janvier			Year to date Total cumulatif		
	1970	1971	Ratio 1971/1970	1970	1971	Ratio 1971/1970
			Rapport			Rapport
	M ft. b.m.			M ft. b.m.		
	—			—		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	11,661 ^r	4,440	38			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	22,439	22,834	102			
Québec	130,699	115,380	88	Cumulative figures will appear here in subsequent issues		
Ontario	62,089	62,936	101	Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs		
Manitoba			
Saskatchewan	12,017	8,909	74			
Alberta(1)	52,103 ^r	90,000	173			
Estimated (excluding Manitoba) - Total - Estimation (sauf le Manitoba)	291,008 ^r	304,499	105			

(1) Alberta Bureau of Statistics. - Bureau des statistiques, Alberta.

^r. Figures not appropriate or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.

Revised figures. - Nombres rectifiés.

TABLE 1A. Estimated Total Shipments of Lumber
TABLEAU 1A. Estimation totale des expéditions de bois d'œuvre

	January - Janvier			Year to date Total cumulatif		
	1970	1971	Ratio 1971/1970	1970	1971	Ratio 1971/1970
			Rapport			Rapport
	M ft. b.m.			M ft. b.m.		
	—			—		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	8,659 ^r	14,470	167			
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	13,889	16,154	116	Cumulative figures will appear here in subsequent issues		
Québec	98,355	87,329	89	Les chiffres cumulatifs paraîtront ici dans les numéros ultérieurs		
Ontario	45,422	56,295	124			
Manitoba			
Saskatchewan	7,529	7,506	99			
Alberta(1)	21,555 ^r	27,703	129			
Estimated (excluding Manitoba) - Total - Estimation (sauf le Manitoba)	195,409 ^r	209,457	107			

(1) Alberta Bureau of Statistics. - Bureau des statistiques, Alberta.

^r. Figures not appropriate or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.

Revised figures. - Nombres rectifiés.

TABLE 1B. Estimated Total Stocks

TABLEAU 1B. Estimation totale des stocks

	January - Janvier		
	1970	1971	Ratio
			1971/1970 — Rapport
M ft. b.m. — M pi.m.p.			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	53,407 ^r	46,620	87
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	92,126	72,282	78
Québec	390,790	402,253	103
Ontario	181,921	195,731	108
Manitoba
Saskatchewan	31,131	35,604	114
Alberta(1)	86,594 ^r	180,696	209
Estimated (excluding Manitoba) - Total - Estimation (sauf le Manitoba)	835,969 ^r	933,186	112

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

... Figures not appropriate or not applicable. — N'ayant pas lieu de figurer.

^r Revised figures. — Numéros révisés.

TABLE 1C. Percentage of Total Number Production Estimated

TABLEAU 1C. Proportion estimée par rapport à la production globale

	January - Janvier		Year to date — Total cumulatif	
	1970	1971	1970	1971
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	48	17		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	38	27		
Québec	28	16		
Ontario	47	26		
Manitoba		
Saskatchewan	9	4		
Alberta(1)	35	19		
East of the Rockies - Total - A l'est des Rocheuses	34	19		

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

... Figures not appropriate, or not applicable. — N'ayant pas lieu de figurer.

Figures will appear
here in subsequent
issues

—
Les chiffres paraîtront
ici dans les numéros
ultérieurs

TABLE 2. Lumber Production, by Provinces, and by Species

TABLEAU 2. Production de bois d'œuvre, par province et par essence

	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse			New Brunswick — Nouveau-Brunswick			Québec					
	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total			
	M ft. b.m. — M pi.m.p.											
<u>January - Janvier</u>												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	3,014	611	3,625	14,147	3,888	18,035	73,201	12,170	85,371			
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	4	1	5	592	163	755	9,113	1,515	10,628			
White Pine — Pin blanc	228	46	274	653	179	832	2,825	470	3,295			
All other softwoods — Tous autres bois tendres	373	76	449	3	1	4	491	82	573			
Total	3,619	734	4,353	15,395	4,231	19,626	85,630	14,237	99,867			
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	4	2	6	379	83	462	5,887	1,900	7,787			
Maple — Érable	24	13	37	1,239	272	1,511	2,903	937	3,840			
All other hardwoods — Tous autres bois durs	28	16	44	1,013	222	1,235	2,938	948	3,886			
Total	56	31	87	2,631	577	3,208	11,728	3,785	15,513			
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	3,675	765	4,440	18,026	4,808	22,834	97,358	18,022	115,380			
Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta(1)			
Re- ported — Rap- portée	Esti- mated — Es- timée	Total	Re- ported — Rap- portée	Esti- mated — Es- timée	Total	Re- ported — Rap- portée	Esti- mated — Es- timée	Total	Re- ported — Rap- portée	Esti- mated — Es- timée	Total	
M ft. b.m. — M pi.m.p.												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	21,752	5,085	26,837	86	7,466	175	7,641	48,374	11,370	59,744
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	10,583	2,474	13,057	74	1,093	175	1,268	24,231	5,825	30,056
White Pine — Pin blanc	5,269	1,232	6,501	—	—	—	—	—	—	—
All other softwoods — Tous autres bois tendres	1,452	339	1,791	—	—	—	—	85	15	100
Total	39,056	9,130	48,186	160	8,559	350	8,909	72,690	17,210	89,900
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	2,523	2,389	4,912	—	—	—	—	—	—	—
Maple — Érable	3,052	2,890	5,942	—	—	—	—	—	—	—
All other hardwoods — Tous autres bois durs	2,001	1,895	3,896	93	—	—	—	95	5	100
Total	7,576	7,174	14,750	93	—	—	—	95	5	100
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	46,632	16,304	62,936	253	8,559	350	8,909	72,785	17,215	90,000

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

... Figures not appropriate, or not applicable. — N'ayant pas lieu de figurer.

TABLE 3. Lumber Shipments
TABLEAU 3. Expéditions de bois d'œuvre

To - À	Total(1)	From - De						Alberta (2)		
		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan			
M ft. b.m. — M pi. m.p.										
<u>January - Janvier</u>										
<u>Softwoods - Bois tendres</u>										
Newfoundland - Terre-Neuve	1,381	370	711	198	102	-	-	..		
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	45	45	-	-	-	-	-	..		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,886	3,687	141	58	-	-	-	..		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,219	108	3,111	-	-	-	-	..		
Québec	35,786	490	585	33,961	750	-	-	..		
Ontario	48,155	32	121	23,225	24,517	-	260	..		
Manitoba	588	-	-	-	46	105	542	..		
Saskatchewan	447	-	-	-	-	-	447	..		
Alberta	-	-	-	-	-	-	-	..		
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-	-	-	..		
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-	-	..		
Undistributed - Non distribués	13,757	-	-	-	-	-	-	13,757		
Canada	107,264	4,732	4,669	57,442	25,415	105	1,249	13,757		
United States - États-Unis	52,321	505	6,627	16,477	8,953	19	5,907	13,852		
United Kingdom - Royaume-Uni	5,890	5,163	378	343	6	-	-	..		
Other Countries - Autres pays	182	-	98	-	84	-	-	..		
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	165,657	10,400	11,772	74,262	34,458	124	7,156	27,609		
<u>Hardwoods - Bois durs</u>										
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-	-	..		
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	-	-	-	-	-	-	-	..		
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	412	55	333	24	-	-	-	..		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	737	1	736	-	-	-	-	..		
Québec	7,431	-	530	6,701	200	-	-	..		
Ontario	8,587	-	-	2,128	6,459	-	-	..		
Manitoba	107	-	-	95	12	435	-	..		
Saskatchewan	27	-	-	-	27	-	-	..		
Alberta	15	-	-	-	15	-	-	..		
British Columbia - Colombie-Britannique	14	-	-	-	14	-	-	..		
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-	-	..		
Undistributed - Non distribués	94	-	-	-	-	-	-	94		
Canada	17,424	56	1,599	8,948	6,727	435	-	94		
United States - États-Unis	3,486	-	607	2,490	389	33	-	-		
United Kingdom - Royaume-Uni	464	-	281	183	-	-	-	-		
Other Countries - Autres pays	7	-	-	7	-	-	-	-		
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	21,381	56	2,487	11,628	7,116	468	-	94		
Estimated shipments and adjustments, Hardwoods and Softwoods - Expéditions estimatives et rectifications des bois durs et tendres	22,419	4,014	1,895	1,439	14,721	...	350	..		
Estimated and reported shipments, Hardwoods and Softwoods - Total - Expéditions estimatives et déclarées des bois durs et tendres	209,457	14,470	16,154	87,329	56,295	...	7,506	27,703		

(1) Excluding Manitoba. - Sauf Manitoba.

(2) Alberta Bureau of Statistics. - Bureau des statistiques, Alberta.

.. Figures not available - Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate, or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.

TABLE 4. Lumber Stocks, by Provinces, and by Species

TABLEAU 4. Stocks de bois d'œuvre, par province et par essence

	Nova Scotia Nouvelle-Écosse			New Brunswick Nouveau-Brunswick			Québec				
	Reported — Rapportés	Estimated — Estimés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Estimés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Estimés	Total		
	M ft. b.m. — M pi.m.p.										
<u>January — Janvier</u>											
<u>Softwoods — Bois tendres</u>											
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	29,189	5,966	35,155	41,662	12,890	54,552	238,472	44,675	283,147		
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	354	72	426	3,119	965	4,084	16,044	3,006	19,050		
White Pine — Pin blanc	7,110	1,454	8,564	2,866	887	3,753	32,164	6,026	38,190		
All other softwoods — Tous autres bois tendres	1,555	318	1,873	1,312	406	1,718	2,387	448	2,835		
Total	38,208	7,810	46,018	48,959	15,148	64,107	289,067	54,155	343,222		
<u>Hardwoods — Bois durs</u>											
Yellow Birch — Merisier	52	61	113	845	286	1,131	22,692	7,319	30,011		
Maple — Érable	195	229	424	3,006	1,017	4,023	12,599	4,063	16,662		
All other hardwoods — Tous autres bois durs	30	35	65	2,258	763	3,021	9,344	3,014	12,358		
Total	277	325	602	6,109	2,066	8,175	44,635	14,396	59,031		
<u>Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs</u>											
	38,485	8,135	46,620	55,068	17,214	72,282	333,702	68,551	402,253		
Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta(1)		
Reported — Rapportés	Estimated — Estimés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Estimés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Estimés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Estimés	Total
M ft. b.m. — M pi.m.p.											
<u>Softwoods — Bois tendres</u>											
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier	42,905	10,549	53,454	—	19,998	119,131	...
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	26,777	6,584	33,361	6,812	15,237	61,368	...
White Pine — Pin blanc	40,018	9,839	49,857	—	—	—	...
All other softwoods — Tous autres bois tendres	8,821	2,169	10,990	—	—	150	...
Total	118,521	29,141	147,662	6,812	35,235	180,649	...
<u>Hardwoods — Bois durs</u>											
Yellow Birch — Merisier	9,368	8,521	17,889	—	—	—	...
Maple — Érable	11,207	10,193	21,400	—	—	—	...
All other hardwoods — Tous autres bois durs	4,598	4,182	8,780	1,146	369	47	...
Total	25,173	22,896	48,069	1,146	369	47	...
<u>Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs</u>	143,694	52,037	195,731	7,958	35,604	180,696	...

(1) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques, Alberta.

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate, or not applicable. — N'ayant pas lieu de figurer.

TABLE 5. Sawn Lumber Purchased by Reporting Operators

TABLEAU 5. Bois d'œuvre acheté par les exploitants qui font rapport en

From - De	Total(1)	By - Par						
		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
M ft. b.m. - M pi.m.p.								
<u>January - Janvier</u>								
<u>Softwoods - Bois tendres</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - île-du- Prince-Édouard	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	414	414	-	-	-	-
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	348	22	326	-	-	-
Québec	804	-	-	804	-	-
Ontario	-	-	-	-	-	-
Manitoba	-	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie- Britannique	90	-	90	-	-	-
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-
Canada	1,656	436	416	804	-	-
United States - États-Unis	-	-	-	-	-	-
Other countries - Autres pays ...	-	-	-	-	-	-
Total	1,656	436	416	804	-	-
<u>Hardwoods - Bois durs</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du- Prince-Édouard	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	-	-	-	-	-	-
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	-
Québec	336	-	-	306	30	-
Ontario	536	-	-	-	536	-
Manitoba	-	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie- Britannique	-	-	-	-	-	-
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord- Ouest	-	-	-	-	-	-
Canada	872	-	-	306	566	-
United States - États-Unis	29	-	-	29	-	-
Other countries - Autres pays ...	-	-	-	-	-	-
Total	901	-	-	335	566	-
<u>Softwoods and hardwoods - Total - Bois tendres et durs</u>	<u>2,557</u>	<u>436</u>	<u>416</u>	<u>1,139</u>	<u>566</u>	<u>-</u>	<u>...</u>	<u>..</u>

(1) Excluding Manitoba. - Sauf Manitoba.

(2) Alberta Bureau of Statistics. - Bureau des statistiques, Alberta.

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate, or not applicable. - N'ayant pas lieu de figurer.



1010748797

TABLE 6. Industry Selling Price Indexes (1961=100)(1)

TABLEAU 6. Indices des prix de vente dans l'industrie (1961=100)(1)

	January — Janvier	
	1970	1971
Lumber mills industry — Industrie de bois d'oeuvre	124.0	122.5
Pine, white — Pin blanc	129.9	122.1
Pine, jack and lodgepole — Pin gris et pin de Murray	111.7	114.8
Birch, yellow — Merisier	115.4	110.5
Maple, hard — Érable dur	114.2	107.3
Cedar — Cèdre	174.9	177.5
Spruce — Épinette	98.4	104.6
Spruce, British Columbia interior — Épinette, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	94.6	103.8
Spruce, East of Rockies — Épinette, à l'est des Rocheuses	101.7	105.3
Hemlock, British Columbia coast — Pruche, littoral de la Colombie-Britannique	124.0	124.7
Fir, Douglas — Sapin Douglas	133.8	126.8
Fir, Douglas, British Columbia interior — Sapin Douglas, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	115.6	124.7
Fir, Douglas, British Columbia coast — Sapin Douglas, littoral de la Colombie-Britannique	146.7	128.2

(1) A complete description of these indexes is contained in "Industry Selling Price Indexes 1956-68", DBS Catalogue No. 62-528. — Une description détaillée de ces indices est présentée dans "Indices des prix de vente dans l'industrie 1956-68", B.F.S. N° de catalogue 62-528.

TABLE 7. Purchases and Transfers by Reporting Mills

TABLEAU 7. Achats et transferts des scieries déclarantes

	Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	New Brunswick — Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta
M ft. b.m. — M pi. m.p.							
<u>January — Janvier</u>							
Receipts by reporting mills of custom sawn lumber — Arrivages aux scieries déclarantes de bois d'oeuvre scié sur commande	647	477	755	20	—	—	..
Returns by reporting mills of custom sawn lumber — Expéditions des scieries déclarantes de bois d'oeuvre scié sur commande	656	644	1,600	812	—	—	..
Lumber purchased from other mills — Bois d'oeuvre acheté d'autres scieries	436	416	1,139	566	—

.. Figures not available. — Nombres indisponibles.

... Figures not appropriate, or not applicable. — N'ayant pas lieu de figurer.