

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

CATALOGUE No.

35-002

MONTHLY - MENSUELLE

STATISTIQUE
CANADA

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

AOUT 26 1971

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

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

Vol. 26, No. 2

Price: 20 cents, \$2.00 a year

BIBLIOTHÈQUE

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

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.

Manufacturing and Primary Industries Division

MAY - 1971 - Mai
1508-702

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.

Vol. 26, No. 2
Prix: 20 cents, \$2.00 par année

PRODUCTION, EXPÉDITIONS ET STOCKS EN MAINS
DÉS SCIERIES À L'EST DES ROCHEUSES
(Sauf Terre-Neuve et l'Île-du-Prince-Édouard)

FEBRUARY - 1971 - FÉVRIER

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.

Division des industries manufacturières et primaires

TABLE 1. Estimated Total Production of Lumber

TABLEAU 1. Estimation totale de la production de bois d'oeuvre

	February — Février			Year to date — Total cumulatif		
	1970	1971	Ratio 1971/1970 — Rapport	1970	1971	Ratio 1971/1970 — Rapport
			M ft. b.m. — M pi.m.p.			M ft. b.m. — M pi.m.p.
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	12,285 ^r	3,482	28	23,946 ^r	7,922	33
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	22,680	19,158	84	45,119	41,992	93
Québec	129,763	118,636	91	260,462	234,016	90
Ontario	59,376	71,184	120	121,465	134,120	110
Manitoba
Saskatchewan	19,428	11,674	60	31,445	20,583	65
Alberta(1)	101,053 ^r	94,000	93	157,790 ^r	184,000	117
Estimated (excluding Manitoba) — Total — Es-timation (sauf le Manitoba)	344,585 ^r	318,134	92	641,227 ^r	622,633	97

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

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

^r Revised figures. — Données rectifiées.

TABLE 1A. Estimated Total Shipments of Lumber

TABLEAU 1A. Estimation totale des expéditions de bois d'oeuvre

	February — Février			Year to date — Total cumulatif		
	1970	1971	Ratio 1971/1970 — Rapport	1970	1971	Ratio 1971/1970 — Rapport
			M ft. b.m. — M pi.m.p.			M ft. b.m. — M pi.m.p.
Nova Scotia — Nouvelle-Écosse	15,446 ^r	6,770	44	24,105 ^r	21,240	88
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	18,007	21,814	121	31,896	37,968	119
Québec	109,262	112,590	103	207,617	199,919	96
Ontario	50,700	71,743	142	96,122	124,248(2)	129
Manitoba
Saskatchewan	7,991	10,324	129	15,520	17,830	115
Alberta(1)	28,573 ^r	44,313	155	54,761 ^r	81,000	148
Estimated (excluding Manitoba) — Total — Es-timation (sauf le Manitoba)	229,979 ^r	267,554	116	430,021 ^r	482,205(2)	113

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

(2) Includes revisions for year to date. — Inclus les chiffres rectifiés de l'année à ce jour.

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

TABLE IB. Estimated Total Stocks

TABLEAU IB. Estimation totale des stocks

	February - Février		
	1970	1971	Ratio
			1971/1970 — Rapport
		M ft. b.m. — M pi.m.p.	
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	50,246 ^r	43,332	86
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	96,799	69,626	72
Québec	411,291	408,299	99
Ontario	190,597	198,962	104
Manitoba
Saskatchewan	42,568	36,954	87
Alberta(1)	100,354	231,305	230
Estimated (excluding Manitoba) - Total - Estimation (sauf le Manitoba)	891,855 ^r	988,478	111

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

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

^r Revised figures. - Nombres rectifiés.

TABLE IC. Percentage of Total Lumber Production Estimated

TABLEAU IC. Proportion estimée par rapport à la production globale

	February — Février		Year to date — Total cumulatif	
	1970	1971	1970	1971
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	43	19	45	18
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	47	14	43	18
Québec	25	13	27	15
Ontario	36	23	42	24
Manitoba
Saskatchewan	10	6	10	5
Alberta(1)	38	--	36	6
East of the Rockies - Total - A l'est des Rocheuses	32	12	33	14

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

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

-- Amount too small to be expressed. - Nombres infimes.

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>February — Février</u>												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	2,097	489	2,586	13,544	2,279	15,823	77,547	9,924	87,471			
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	—	—	—	439	74	513	8,986	1,151	10,137			
White Pine — Pin blanc	396	92	488	323	55	378	3,997	512	4,509			
All other softwoods — Tous autres bois tendres	253	59	312	8	1	9	417	53	470			
Total	2,746	640	3,386	14,314	2,409	16,723	90,947	11,640	102,587			
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	4	2	6	346	43	389	6,067	2,224	8,291			
Maple — Érable	16	6	22	1,056	130	1,186	3,914	1,435	5,349			
All other hardwoods — Tous autres bois durs	49	19	68	765	95	860	1,763	646	2,409			
Total	69	27	96	2,167	268	2,435	11,744	4,305	16,049			
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	2,815	667	3,482	16,481	2,677	19,158	102,691	15,945	118,636			
<u>Ontario</u> <u>Manitoba</u> <u>Saskatchewan</u> <u>Alberta(1)</u>												
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 ...	26,484	5,228	31,712	1,878	8,576	375	8,951	62,022	137	62,159
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	13,188	2,603	15,791	—	2,347	376	2,723	31,592	69	31,661
White Pine — Pin blanc	3,613	713	4,326	—	—	—	—	—	—	—
All other softwoods — Tous autres bois tendres	2,315	457	2,772	—	—	—	—	51	4	55
Total	45,600	9,001	54,601	1,878	10,923	751	11,674	93,665	210	93,875
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	1,772	1,415	3,187	—	—	—	—	—	—	—
Maple — Érable	4,776	3,815	8,591	—	—	—	—	—	—	—
All other hardwoods — Tous autres bois durs	2,671	2,134	4,805	—	—	—	—	122	3	125
Total	9,219	7,364	16,583	—	—	—	—	122	3	125
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	54,819	16,365	71,184	1,878	10,923	751	11,674	93,787	213	94,009

(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						
		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta (2)
				M ft. b.m. - M pl. m.p.				
<u>February - Février</u>								
<u>Softwoods - Bois tendres</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	1,441	326	764	242	109	-	-	..
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	72	72	-	-	-	-	-	..
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,080	2,950	23	107	-	-	-	..
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,981	105	2,876	-	-	-	-	..
Québec	38,371	335	615	36,089	1,332	-	-	..
Ontario	49,540	29	320	22,483	26,593	-	115	..
Manitoba	1,370	-	-	-	54	259	1,316	..
Saskatchewan	985	-	-	-	-	-	985	..
Alberta	1	-	-	-	-	-	1	..
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-	-	-	..
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-	-	..
Undistributed - Non distribués	14,932	-	-	-	-	-	-	14,932
Canada	112,773	3,817	4,598	58,921	28,088	259	2,417	14,932
United States - États-Unis	79,797	600	7,955	23,510	11,331	191	7,154	29,247
United Kingdom - Royaume-Uni	2,502	1,805	145	358	194	-	-	..
Other Countries - Autres pays	663	-	25	562	76	-	-	..
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	195,735	6,222	12,723	83,351	39,689	450	9,571	44,179
<u>Hardwoods - Bois durs</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-	-	..
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	2	2	-	-	-	-	-	..
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	347	75	252	20	-	-	-	..
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,349	-	1,349	-	-	-	-	..
Québec	9,908	-	673	8,303	932	-	-	..
Ontario	8,694	-	-	1,688	7,006	-	-	..
Manitoba	6	-	-	-	6	-	-	..
Saskatchewan	16	-	-	-	14	-	2	..
Alberta	32	-	-	20	12	-	-	..
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-	-	-	..
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-	-	..
Undistributed - Non distribués	134	-	-	-	-	-	-	134
Canada	20,488	77	2,274	10,031	7,970	-	2	134
United States - États-Unis	8,255	-	502	6,575	1,178	10	-	..
United Kingdom - Royaume-Uni	189	-	93	96	-	-	-	..
Other Countries - Autres pays	-	-	-	-	-	-	-	..
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	28,932	77	2,869	16,702	9,148	10	2	134
Estimated shipments and adjustments, Hardwoods and Softwoods - Expéditions estimatives et rectifications des bois durs et tendres	42,887	471	6,222	12,537	22,906	...	751	..
Estimated and reported shipments, Hardwoods and Softwoods - Total - Expéditions estimatives et déclarées des bois durs et tendres	267,554	6,770	21,814	112,590	71,743	...	10,324	44,313

(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>February — Février</u>									
<u>Softwoods — Bois tendres</u>									
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	26,440	5,414	31,854	45,819	7,311	53,130	249,583	37,297	286,880
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	257	53	310	3,694	589	4,283	16,615	2,482	19,097
White Pine — Pin blanc	7,327	1,500	8,827	2,928	468	3,396	32,848	4,909	37,757
All other softwoods — Tous autres bois tendres	1,492	306	1,798	1,312	209	1,521	2,596	388	2,984
Total	35,516	7,273	42,789	53,753	8,577	62,330	301,642	45,076	346,718
<u>Hardwoods — Bois durs</u>									
Yellow Birch — Merisier	35	44	79	763	114	877	22,104	8,206	30,310
Maple — Érable	153	193	346	3,452	518	3,970	12,872	4,779	17,651
All other hardwoods — Tous autres bois durs	52	66	118	2,129	320	2,449	9,933	3,687	13,620
Total	240	303	543	6,344	952	7,296	44,909	16,672	61,581
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	35,756	7,576	43,332	60,097	9,529	69,626	346,551	61,748	408,397
Ontario									
Reported — Rapportés	Estimated — Es-timés	Total	Reported — Rap-portés	Estimated — Es-timés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Es-timés	Total	Reported — Rap-portés
M ft. b.m. — M pi.m.p.									
<u>Softwoods — Bois tendres</u>									
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier	52,728	12,186	64,914	9,654	21,560	...	21,560
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	28,583	6,606	35,189	—	15,027	...	15,027
White Pine — Pin blanc	31,880	7,368	39,248	—	—	...	—
All other softwoods — Tous autres bois tendres	9,248	2,137	11,385	—	—	...	201
Total	122,439	28,297	150,736	9,654	36,587	...	36,587
<u>Hardwoods — Bois durs</u>									
Yellow Birch — Merisier	9,392	8,674	18,066	—	—	...	—
Maple — Érable	11,726	10,829	22,555	—	—	...	—
All other hardwoods — Tous autres bois durs	3,954	3,651	7,605	1,136	367	...	367
Total	25,072	23,154	48,226	1,136	367	...	367
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	147,511	51,451	198,962	10,790	36,954	...	36,954

(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	Saskat- chewan
M ft. b.m. -- M pi.m.p.							
<u>February - Février</u>							
<u>Softwoods - Bois tendres</u>							
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-	...
Prince Edward Island - Île-du-							..
Prince-Édouard	-	-	-	-	-	-	...
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	916	916	-	-	-	-	...
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	152	-	40	112	-	-	...
Québec	2,402	-	-	2,402	-	-	...
Ontario	148	-	-	-	148	-	..
Manitoba	-	-	-	-	-	-	..
Saskatchewan	-	-	-	-	-	-	..
Alberta	-	-	-	-	-	-	..
British Columbia - Colombie- Britannique	108	-	70	-	38	-	..
Yukon and Northwest Territories -							
Yukon et Territoires du							
Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-	..
Canada	3,726	916	110	2,514	186	-	...
United States - États-Unis	4	-	-	4	-	-	..
Other countries - Autres pays ...	-	-	-	-	-	-	..
Total	3,730	916	110	2,518	186	-	..
<u>Hardwoods - Bois durs</u>							
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-	-	..
Prince Edward Island - Île-du-							
Prince-Édouard	-	-	-	-	-	-	..
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	-	-	-	-	-	-	..
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-	-	..
Québec	550	-	-	410	140	-	..
Ontario	335	-	-	-	335	-	..
Manitoba	-	-	-	-	-	-	..
Saskatchewan	-	-	-	-	-	-	..
Alberta	-	-	-	-	-	-	..
British Columbia - Colombie- Britannique	-	-	-	-	-	-	..
Yukon and Northwest Territories -							
Yukon et Territoires du Nord- Ouest	-	-	-	-	-	-	..
Canada	885	-	-	410	475	-	..
United States - États-Unis	14	-	-	14	-	-	..
Other countries - Autres pays ...	-	-	-	-	-	-	..
Total	899	-	-	424	475	-	..
<u>Softwoods and hardwoods - Total -</u> <u>Bois tendres et durs</u>	4,629	916	110	2,942	661	-	..

(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.



1010748799

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

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

	February - Février	
	1970	1971
Lumber mills industry - Industrie de bois d'oeuvre	123.4	129.4
Pine, white - Pin blanc	124.0	123.0
Pine, jack and lodgepole - Pin gris et pin de Murray	110.6	122.2
Birch, yellow - Merisier	115.4	110.3
Maple, hard - Érable dur	114.3	107.1
Cedar - Cèdre	176.6	184.3
Spruce - Épinette	99.3	114.6
Spruce, British Columbia interior - Épinette, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	96.7	118.2
Spruce, East of Rockies - Épinette, à l'est des Rocheuses	101.4	111.4
Hemlock, British Columbia coast - Pruche, littoral de la Colombie-Britannique	123.6	129.1
Fir, Douglas - Sapin Douglas	131.6	137.7
Fir, Douglas, British Columbia interior - Sapin Douglas, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	116.5	145.1
Fir, Douglas, British Columbia coast - Sapin Douglas, littoral de la Colombie-Britannique	142.4	132.5

(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", R.P.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>February - Février</u>							
Receipts by reporting mills of custom sawn lumber - Arrivages aux scieries déclarantes de bois d'oeuvre scié sur commande	-	306	766	2	-	-	..
Returns by reporting mills of custom sawn lumber - Expéditions des scieries déclarantes de bois d'oeuvre scié sur commande	-	474	2,366	1,121	-	-	..
Lumber purchased from other mills - Bois d'oeuvre acheté d'autres scieries	916	110	2,942	661	-

... Figures not available. - Nombres indisponibles.

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