



DOMINION BUREAU OF STATISTICS

OTTAWA - CANADA

CATALOGUE NO.

35-002

STATISTICS
CANADA

STATISTIQUE
CANADA

MONTHLY - MENSUEL

AUG

26

1971

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

BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE

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

Vol. 26, No. 3

Price: 20 cents, \$2.00

LIBRARY

BIBLIOTHÈQUE

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

Vol. 26, No 3

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)

MARCH - 1971 - MARS

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

June - 1971 - Juin
5508-763

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

	March — Mars			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	13,559 ^r	6,507	48	38,616 ^r	14,856(2)	38
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	22,745	21,200	93	67,864	63,192	93
Québec	131,719	140,802	107	392,181	374,818	96
Ontario	68,489	88,681	129	189,954	222,801(2)	117
Manitoba
Saskatchewan	19,153	11,952	62	50,598	32,535	64
Alberta(1)	80,604 ^r	85,000	105	238,394 ^r	269,000	113
Estimated (excluding Manitoba) — Total — Es-timation (sauf le Manitoba)	336,269 ^r	354,142	105	977,607 ^r	977,202(2)	99

(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.

^r Revised figures. — Nombres rectifiés.

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

TABLE 1A. Estimated Total Shipments of Lumber

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

	March — Mars			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	7,438 ^r	5,455	73	32,654 ^r	25,291(2)	77
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	28,674	20,167	70	60,570	58,135	96
Québec	151,882	172,912	114	359,499	372,831	104
Ontario	72,796	80,677	111	168,918	203,491(2)	120
Manitoba
Saskatchewan	9,293	12,123	130	24,813	29,953	121
Alberta(1)	30,325 ^r	63,598	210	85,087 ^r	146,000(2)	172
Estimated (excluding Manitoba) — Total — Es-timation (sauf le Manitoba)	300,408 ^r	354,932	118	731,541 ^r	835,701(2)	114

(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.

^r Revised figures. — Nombres rectifiés.

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

TABLE 1B. Estimated Total Stocks

TABLEAU 1B. Estimation totale des stocks

	March - Mars		
	1970	1971	Ratio
			1971/1970 — Rapport
M ft. b.m. — M pi.m.p.			
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	56,367 ^r	47,241	84
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	90,870	70,659	78
Québec	391,128	376,189	96
Ontario	186,290	208,400	112
Manitoba
Saskatchewan	52,428	36,783	70
Alberta(1)	136,337	255,626	187
Estimated (excluding Manitoba) - Total - Estimation (sauf le Manitoba)	913,420	994,898	109

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

^r Revised figures. - Nombres rectifiés.

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

TABLE 1C. Percentage of Total Lumber Production Estimated

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

	March — Mars		Year to date — Total cumulatif	
	1970	1971	1970	1971
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	36	26	42	22
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	29	32	38	23
Québec	24	12	26	14
Ontario	28	23	37	24
Manitoba
Saskatchewan	11	7	10	6
Alberta(1)	32	--	34	--
West of the Rockies - Total - A l'est des Rocheuses	30	14	31	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>March — Mars</u>												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	3,867	1,307	5,174	11,355	5,563	16,918	88,275	10,499	98,774			
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	20	7	27	650	318	968	13,040	1,551	14,591			
White Pine — Pin blanc	563	190	753	263	129	392	6,037	718	6,755			
All other softwoods — Tous autres bois tendres	311	105	416	110	54	164	497	59	556			
Total	4,761	1,609	6,370	12,378	6,064	18,442	107,849	12,827	120,676			
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	5	4	9	600	224	824	7,785	2,100	9,885			
Maple — Érable	44	42	86	747	278	1,025	6,097	1,644	7,741			
All other hardwoods — Tous autres bois durs	21	21	42	662	247	909	1,969	531	2,500			
Total	70	67	137	2,009	749	2,758	15,851	4,275	20,126			
<u>Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs</u>												
	4,831	1,676	6,507	14,387	6,813	21,200	123,700	17,102	140,802			
<u>Ontario</u>			<u>Manitoba</u>			<u>Saskatchewan</u>			<u>Alberta(1)</u>			
Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	Reported — Rapportée	Estimated — Estimée	Total	
M ft. b.m. — M pi.m.p.												
<u>Softwoods — Bois tendres</u>												
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	30,158	6,038	36,196	8,706	394	9,100	55,337	709	56,046
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	19,299	3,865	23,164	2,459	393	2,852	28,148	356	28,504
White Pine — Pin blanc	5,961	1,193	7,154	—	—	—	—	—	—
All other softwoods — Tous autres bois tendres	1,805	361	2,166	—	—	—	160	40	200
Total	57,223	11,457	68,680	11,165	787	11,952	83,645	1,105	84,750
<u>Hardwoods — Bois durs</u>												
Yellow Birch — Merisier	1,627	1,435	3,062	—	—	—	—	—	—
Maple — Érable	5,911	5,214	11,125	—	—	—	—	—	—
All other hardwoods — Tous autres bois durs	3,089	2,725	5,814	—	—	—	227	23	250
Total	10,627	9,374	20,001	—	—	—	227	23	250
<u>Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs</u>												
	67,850	20,831	88,681	11,165	787	11,952	83,872	1,128	85,000

(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						
		Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	New Brunswick - Nouveau-Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan	Alberta(2)
		M ft. b.m.	— M pi. m.p.					
<u>March - Mars</u>								
<u>Softwoods - Bois tendres</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	2,213	645	1,156	261	151	...	—	..
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	38	38	—	—	—	...	—	..
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	3,258	2,788	421	—	49	...	—	..
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,396	117	3,223	56	—	...	—	..
Québec	58,160	308	479	55,998	1,375	...	—	..
Ontario	68,341	—	226	32,316	35,799	...	—	..
Manitoba	1,393	—	—	—	17	...	1,376	..
Saskatchewan	1,592	—	—	—	—	...	1,592	..
Alberta	—	—	—	—	—	...	—	..
British Columbia - Colombie-Britannique	—	—	—	—	—	...	—	..
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	—	—	—	—	—	...	—	..
Undistributed - Non distribués	27,764	—	—	—	—	...	—	27,764
Canada	166,155	3,896	5,505	88,631	37,391	...	2,968	27,764
United States - États-Unis	100,496	634	7,932	31,654	16,387	...	8,274	35,615
United Kingdom - Royaume-Uni	401	180	—	200	21	...	—	..
Other Countries - Autres pays	99	5	—	—	94	...	—	..
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	267,151	4,715	13,437	120,485	53,893	...	11,242	63,379
<u>Hardwoods - Bois durs</u>								
Newfoundland - Terre-Neuve	—	—	—	—	—	...	—	..
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	49	49	—	—	—	...	—	..
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	20	—	—	20	—	...	—	..
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	1,402	—	1,402	—	—	...	—	..
Québec	11,870	—	670	10,236	964	...	—	..
Ontario	9,600	—	—	1,766	7,834	...	—	..
Manitoba	76	—	—	—	76	...	—	..
Saskatchewan	94	—	—	—	—	...	94	..
Alberta	11	—	—	—	11	...	—	..
British Columbia - Colombie-Britannique	—	—	—	—	—	...	—	..
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	—	—	—	—	—	...	—	..
Undistributed - Non distribués	219	—	—	—	—	...	—	219
Canada	23,341	49	2,072	12,022	8,885	...	94	219
United States - États-Unis	5,286	—	555	3,068	1,663	...	—	..
United Kingdom - Royaume-Uni	684	—	551	133	—	...	—	..
Other Countries - Autres pays	—	—	—	—	—	...	—	..
Reported shipments - Total - Expéditions déclarées	29,311	49	3,178	15,223	10,548	...	94	219
Estimated shipments and adjustments, Hardwoods and Softwoods - Expéditions estimatives et rectifications des bois durs et tendres	58,470	691	3,552	37,204	16,236	...	787	..
Estimated and reported shipments, Hardwoods and Softwoods - Total - Expéditions estimatives et déclarées des bois durs et tendres	354,932	5,455	20,167	172,912	80,677	...	12,123	63,598

(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'oeuvre, 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>March — Mars</u>									
<u>Softwoods — Bois tendres</u>									
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	25,998	8,731	34,729	36,113	20,807	56,920	218,784	36,448	255,232
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	12	4	16	794	457	1,251	17,866	2,976	20,842
White Pine — Pin blanc	7,292	2,449	9,741	2,131	1,228	3,359	32,827	5,469	38,296
All other softwoods — Tous autres bois tendres	1,496	502	1,998	1,196	689	1,885	2,708	451	3,159
Total	34,798	11,686	46,484	40,234	23,181	63,415	272,185	45,344	317,529
<u>Hardwoods — Bois durs</u>									
Yellow Birch — Merisier	39	70	109	1,154	755	1,909	21,917	7,608	29,525
Maple — Érable	201	363	564	2,409	1,576	3,985	12,443	4,318	16,761
All other hardwoods — Tous autres bois durs	30	54	84	816	534	1,350	9,186	3,188	12,374
Total	270	487	757	4,379	2,865	7,244	43,546	15,114	58,660
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	35,068	12,173	47,241	44,613	26,046	70,659	315,731	60,458	376,189
<u>Ontario</u>									
	Reported — Rapportés	Estimated — Es-timés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Es-timés	Total	Reported — Rapportés	Estimated — Es-timés	Total
	M ft. b.m. — M pi.m.p.								
<u>Softwoods — Bois tendres</u>									
Spruce and Balsam Fir — Épinette et sapin baumier ...	54,692	11,088	65,780	21,889	...	21,889
Jack Pine and Lodgepole Pine — Pin gris et pin de Murray ...	31,079	6,301	37,380	14,621	...	14,621
White Pine — Pin blanc	37,200	7,542	44,742	—	...	—
All other softwoods — Tous autres bois tendres	10,082	2,044	12,126	—	...	361
Total	133,053	26,975	160,028	36,510	...	36,510
<u>Hardwoods — Bois durs</u>									
Yellow Birch — Merisier	8,748	7,341	16,089	—	...	—
Maple — Érable	12,088	10,144	22,232	—	...	—
All other hardwoods — Tous autres bois durs	5,465	4,586	10,051	273	...	273
Total	26,301	22,071	48,372	273	...	273
Softwoods and hardwoods — Total — Bois tendres et durs	159,354	49,046	208,400	36,783	...	36,783

(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
M ft. b.m. - M pi.m.p.							
<u>March - Mars</u>							
<u>Softwoods - Bois tendres</u>							
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	-	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	-	-	-	-	-
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	2,209	-	2,209	-	-
Québec	1,328	-	-	1,328	-
Ontario	75	-	-	-	75
Manitoba	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	85	40	45	-	-
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-
<u>Canada</u>	3,697	40	2,254	1,328	75
<u>United States - États-Unis</u>	-	-	-	-	-
<u>Other countries - Autres pays</u> ...	-	-	-	-	-
<u>Total</u>	3,697	40	2,254	1,328	75
 <u>Hardwoods - Bois durs</u>							
Newfoundland - Terre-Neuve	-	-	-	-	-
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	-	-	-	-	-
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse ...	-	-	-	-	-
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	-	-	-	-	-
Québec	500	-	-	410	90
Ontario	769	-	-	-	769
Manitoba	-	-	-	-	-
Saskatchewan	-	-	-	-	-
Alberta	-	-	-	-	-
British Columbia - Colombie-Britannique	-	-	-	-	-
Yukon and Northwest Territories - Yukon et Territoires du Nord-Ouest	-	-	-	-	-
<u>Canada</u>	1,269	-	-	410	859
<u>United States - États-Unis</u>	43	-	-	43	-
<u>Other countries - Autres pays</u> ...	-	-	-	-	-
<u>Total</u>	1,312	-	-	453	859
<u>Softwoods and hardwoods - Total - Bois tendres et durs</u>	5,009	40	2,254	1,781	934

.. Figures not available. - Nombres indisponibles.

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

(1) Excluding Manitoba. — Sauf Manitoba.

(2) Alberta Bureau of Statistics. — Bureau des statistiques Alberta.



1010748801

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

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

	March - Mars	
	1970	1971
Lumber mills industry - Industrie de bois d'oeuvre	122.2	135.4
Pine, white - Pin blanc	124.0	123.0
Pine, jack and lodgepole - Pin gris et pin de Murray	106.5	130.2
Birch, yellow - Merisier	115.4	110.2
Maple, hard - Érable dur	114.2	107.0
Cedar - Cèdre	172.0	192.0
Spruce - Épinette	99.6	125.2
Spruce, British Columbia interior - Épinette, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	96.5	125.5
Spruce, East of Rockies - Épinette, à l'est des Rocheuses	102.3	125.0
Hemlock, British Columbia coast - Pruche, littoral de la Colombie-Britannique	123.4	136.2
Fir, Douglas - Sapin Douglas	128.8	141.0
Fir, Douglas, British Columbia interior - Sapin Douglas, à l'intérieur de la Colombie-Britannique	115.9	148.2
Fir, Douglas, British Columbia coast - Sapin Douglas, littoral de la Colombie-Britannique	138.0	135.9

(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.F.S. no 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>March - Mars</u>							
Receipts by reporting mills of custom sawn lumber - Arrivages aux scieries déclarantes de bois d'oeuvre scié sur commande	-	205	762	-	...	-	..
Returns by reporting mills of custom sawn lumber - Expéditions des scieries déclarantes de bois d'oeuvre scié sur commande	-	205	3,024	1,249	...	-	..
Lumber purchased from other mills - Bois d'oeuvre acheté d'autres scieries	40	2,254	1,781	934	...	-	..

... Figures not available. - Nombres indisponibles.

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