

Statistics Canada      Statistique Canada

**CARLETON UNIVERSITY**

Price: Canada, \$2.50, \$25.00 a year  
 Other Countries, \$3.00, \$30.00 a year

**PRODUCTION, SHIPMENTS AND STOCKS ON HAND OF  
 SAWMILLS EAST OF THE ROCKIES**

(Excluding Newfoundland and Prince Edward Island)

FEBRUARY 1981

Sawmills in Nova Scotia, producing less than one million ft.b.m. (2 360 cubic metres) per year, and sawmills in New Brunswick, Quebec, Ontario and Manitoba producing less than two million ft.b.m. (4 720 cubic metres) per year, are excluded from this survey. For these small mills (Manitoba excluded) and any larger mills that are late in reporting, 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. The small mills in Manitoba, are estimated on the basis of a fixed ratio derived from the latest annual census. 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 re-

Prix: Canada, \$2.50, \$25.00 par année  
 Autres pays, \$3.00, \$30.00 par année

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

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

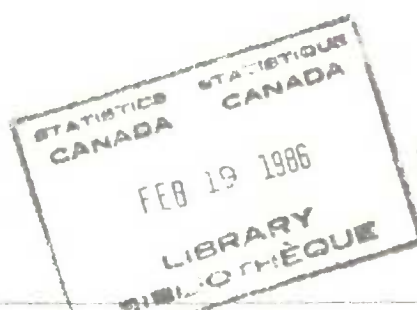
FÉVRIER 1981

Les scieries de la Nouvelle-Écosse produisant moins d'un million p.m.p. (2 360 mètres cubes) par an et les scieries du Nouveau-Brunswick, du Québec, de l'Ontario et du Manitoba produisant moins de deux millions p.m.p. (4 720 mètres cubes) par an sont exclues de la présente enquête. Pour ces petites scieries (excepté Manitoba) ainsi que pour les grandes qui ont fait des déclarations tardives, 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. Les petites scieries situées au Manitoba sont estimées sur la base d'une relation fixe obtenue du plus récent recensement. À 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

Manufacturing and Primary Industries Division

Division des industries manufacturières et primaires

DOCS.  
 Div  
 May 1981  
 S-3306-702



Mai 1981  
 S-3306-702





port. 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 STB, 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.

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 STB. On suppose que les petites scieries ne détiennent pas de stocks de bois de construction. 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 livraisons 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 de construction est subsequemment livrée ailleurs qu'aux endroits mentionnés par les manufacturiers. Les livraisons déclarées comprennent en plus les ventes à d'autres scieries et ateliers de rabotage qui sont inclus dans la présente enquête. Les livraisons ultérieures de ce bois de construction par les moulins qui l'ont acheté est également inclus dans les livraisons déclarées. Il en découle un double emploi des chiffres des livraisons suivant la destination. Cependant, le total des livraisons déclarées, des livraisons 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.

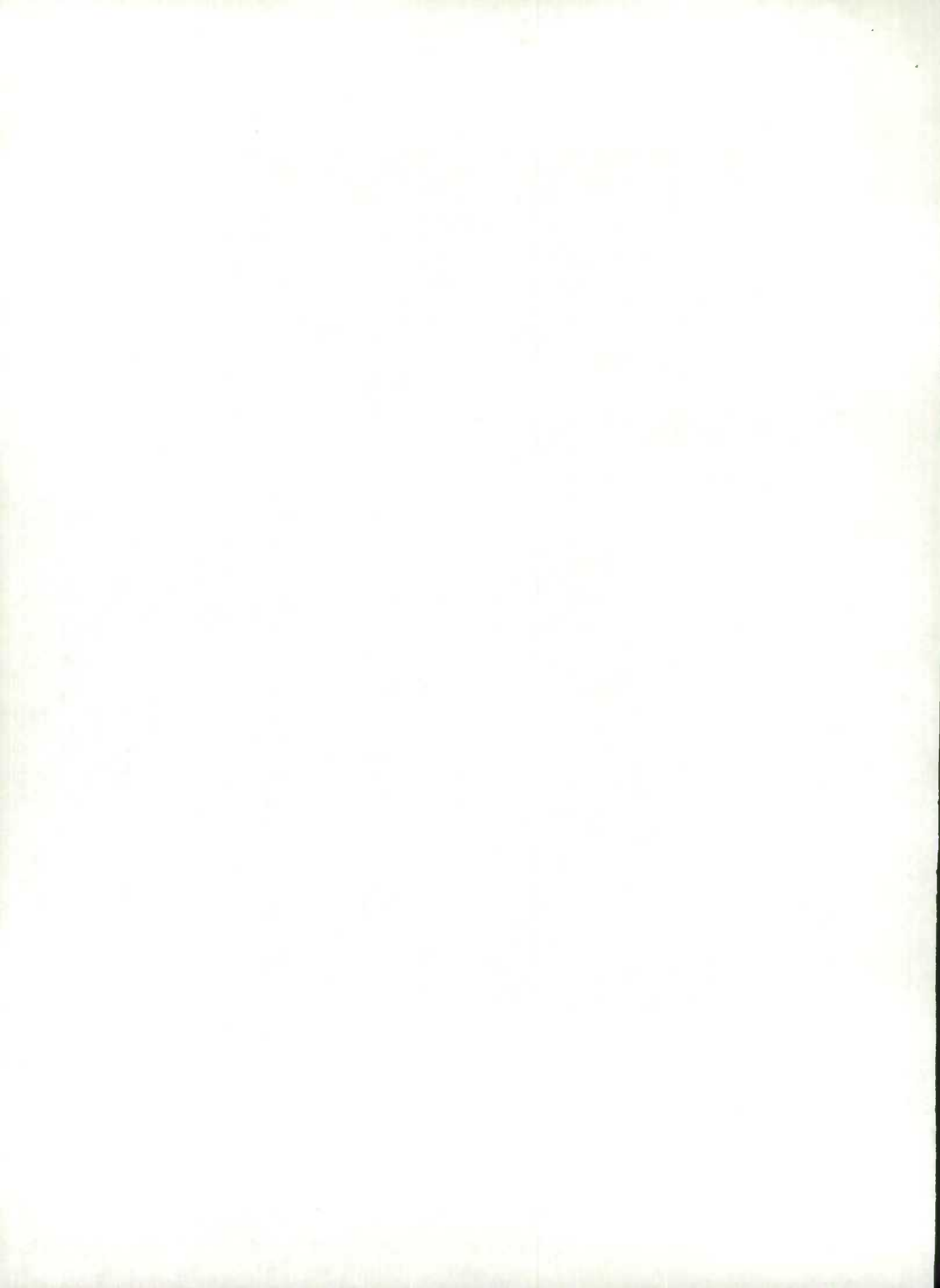


TABLE I. Estimated Total Production, Shipments and Stocks of Lumber

TABLEAU I. Estimation totale de la production, des livraisons et des stocks de bois de construction

	Production			Ratio 1981/1980	Shipments		Ratio 1981/1980	Stocks		Ratio 1981/1980			
	1980F		1981		Rapport 1981/1980	Livraisons		Rapport 1981/1980	1980F				
	Total	Percentage of total estimated	Total		Proportion estimée par pourcentage global	1980F		1981	1980F				
thousands of ft.b.m. milliers de p.m.p.													
milliers de p.m.p.													
February - Février:													
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	13,041	30	11,479	34	0.88	9,665	13,783	1.43	40,325	56,151	1.34		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	37,808	12	28,034	10	0.74	32,837	31,469	0.96	68,259	107,611	1.58		
Québec	298,197	14	268,723	09	0.90	294,670	241,767	0.82	445,696	636,889	1.43		
Ontario	164,516	20	160,978	16	0.98	165,885	147,232	0.89	219,932	319,888	1.45		
Manitoba	9,154	35	8,130	39	0.89	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)		
Saskatchewan	17,551	05	15,813	05	0.90	(2)	(2)	(2)	*	*	(2)		
Alberta()	67,454	..	55,021	18	0.82	57,516	47,021	0.82	45,094	45,400	1.01		
Estimated - Total - Estimations	607,721	..	548,178	13	0.90	583,057	502,207	0.86	856,573	1,206,303	1.41		
Softwood - Bois résineux	554,421	..	502,139	10	0.91	..	..	..	751,891	1,060,729	1.41		
Hardwood - Bois feuillue	53,300	..	46,039	43	0.86	..	..	..	104,682	145,574	1.39		
cubic metres mètres cubes													
mètres cubes													
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	30 773	30	27 088	34	0.88	22 807	32 524	1.43	95 156	127 783	1.34		
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	89 217	12	66 153	10	0.74	77 487	74 258	0.96	161 073	253 934	1.58		
Québec	703 666	14	634 116	09	0.90	695 344	570 506	0.82	1 051 725	1 502 893	1.43		
Ontario	388 214	20	379 865	16	0.98	391 445	347 429	0.89	518 982	754 851	1.45		
Manitoba	21 601	35	19 184	39	0.89	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)	(2)		
Saskatchewan	41 416	05	37 314	05	0.90	(2)	(2)	(2)	*	*	(2)		
Alberta()	139 176	..	129 835	18	0.82	135 723	110 957	0.82	106 410	107 132	1.01		
Estimated - Total - Estimation	1 434 061	..	1 293 555	13	0.90	1 375 861	1 185 076	0.86	2 021 287	2 846 558	1.41		
Softwood - Bois résineux	1 008 287	..	1 184 915	10	0.91	..	..	..	1 774 265	2 503 042	1.41		
Hardwood - Bois feuillue	125 774	..	108 640	43	0.86	..	..	..	247 022	343 916	1.39		

See footnote(s) at end of Table 4.  
Voir note(s) à la fin du tableau 4.

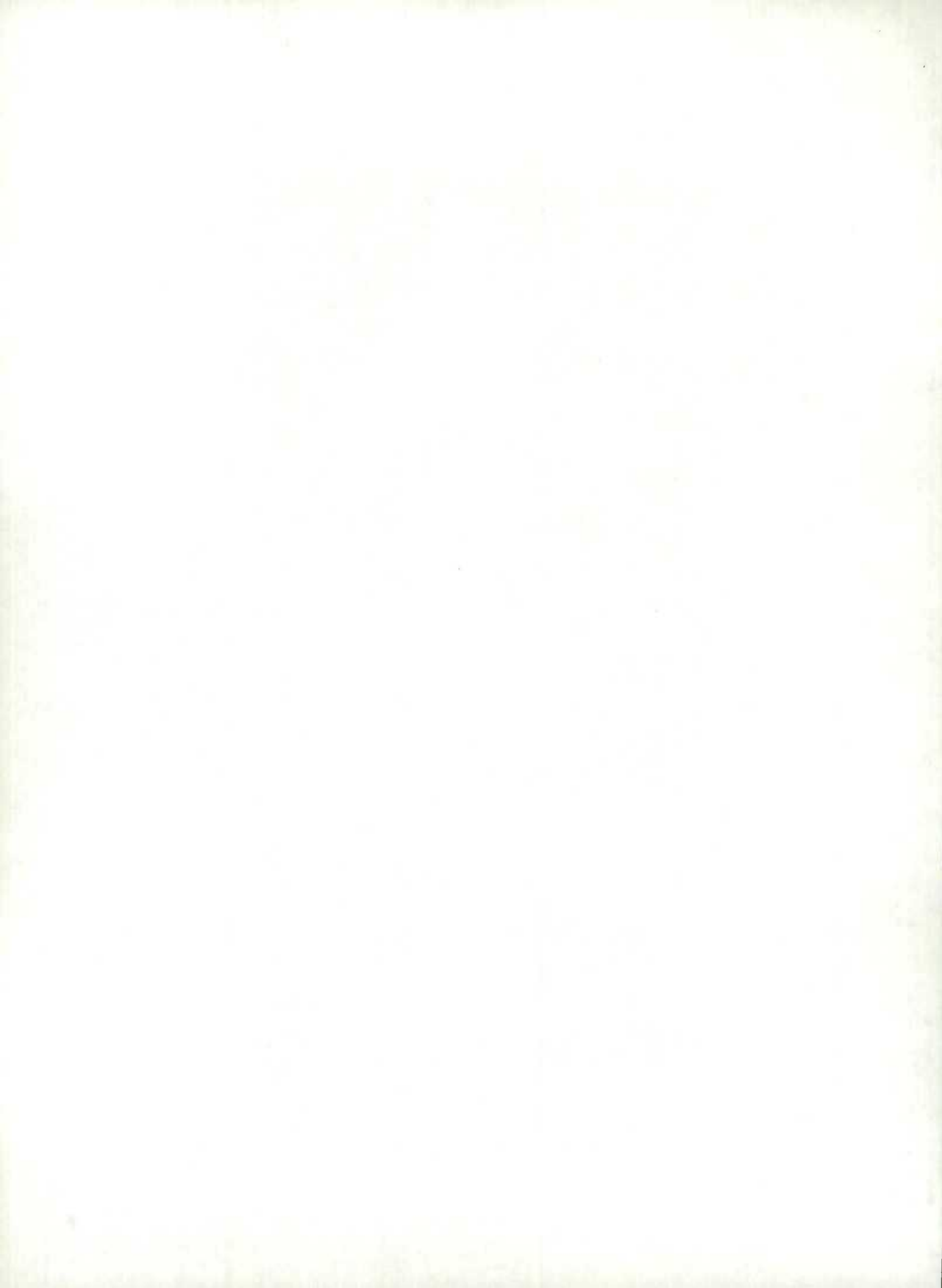


TABLE I. Estimated Total Production and Shipments of Lumber - Concluded

TABLEAU I. Estimation totale de production et des livraisons de bois de construction - fin

	Production				Ratio 1981/1980	Shipments		Ratio 1981/1980	
	1980†		1981			Rapport 1981/1980	Livraisons		
	Total	Percentage of total estimated	Total	Percentage of total estimated		1980†	1981(3)		
	thousands of ft.b.m.	milliers de p.m.p.	thousands of ft.b.m.	milliers de p.m.p.		thousands of ft.b.m.	milliers de p.m.p.		
Year-to-date - Total cumulatif:									
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	25,252	30	20,592	33	0.82	18,630	21,515	1.15	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	72,479	12	51,533	10	0.71	67,122	59,414	0.89	
Québec	586,331	13	515,783	09	0.88	555,663	493,441	0.89	
Ontario	331,749	19	313,964	16	0.95	323,598	289,798	0.90	
Manitoba	16,753	38	16,665	38	0.99	13,466	18,656	1.39	
Saskatchewan	33,150	04	32,206	05	0.97	29,179	29,187	1.00	
Alberta(1)	149,063	..	144,300	07	0.97	120,664	123,300	1.02	
Estimated - Total - Estimation	1,214,757	..	1,095,043	12	0.90	1,128,322	1,035,311	0.92	
Softwood - Bois résineux	1,105,988	..	1,004,867	09	0.91	..	..	..	
Hardwood - Bois feuillu	108,769	..	90,176	42	0.83	..	..	..	
Year-to-date - Total cumulatif:									
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	59 588	30	48 592	33	0.82	43 962	50 770	1.15	
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	171 031	12	121 604	10	0.71	158 390	140 201	0.89	
Québec	1 383 587	13	1 217 112	09	0.88	1 311 219	1 164 391	0.89	
Ontario	782 840	19	740 872	16	0.95	763 606	683 847	0.90	
Manitoba	39 533	38	39 325	38	0.99	31 776	44 023	1.39	
Saskatchewan	78 225	04	75 998	05	0.97	68 855	68 874	1.00	
Alberta(1)	351 702	..	340 510	07	0.97	284 735	290 956	1.02	
Estimated - Total - Estimation	2 866 506	..	2 584 013	12	0.90	2 662 543	2 443 062	0.92	
Softwood - Bois résineux	2 609 840	..	2 371 221	09	0.91	..	..	..	
Hardwood - Bois feuillu	256 666	..	212 792	42	0.83	..	..	..	

See footnote(s) at end of Table 4.  
Voir note(s) à la fin du tableau 4.



TABLE 2. Lumber Production, by Province and by Species

TABLEAU 2. Production de bois de construction, par province et par essence

	Nova Scotia			New Brunswick			Québec					
	Nouvelle-Écosse			Nouveau-Brunswick								
	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total Total	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total Total	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total Total			
thousands of ft.b.m. - milliers de p.m.p.												
<b>February - Février:</b>												
<b>Softwood - Bois résineux:</b>												
Spruce, pine and fir (SPF) - Épinette, pin et sapin (EPS)	(2)	(2)	10,543	(2)	(2)	26,000	220,856	14,547	235,403			
All other softwoods - Tous autres bois résineux	x	(2)	189	x	(2)	295	11,947	766	12,713			
Total	7,310	3,422	10,732	23,838	2,457	26,295	232,803	15,313	248,116			
<b>Hardwoods - Bois feuillus:</b>												
Maple - Érable	x	(2)	335	(2)	(2)	1,211	4,928	4,504	9,432			
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	(2)	(2)	412	(2)	(2)	528	5,088	5,287	11,175			
Total	280	467	747	1,404	335	1,739	10,816	9,791	20,607			
Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillus	7,590	3,889	11,479	25,242	2,792	28,034	243,619	25,104	268,723			
<b>Ontario</b>												
Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta(1)			
Re- ported Rap- portée	Esti- mated Estimée	Total Total	Re- ported Rap- portée	Esti- mated Estimée	Total Total	Re- ported Rap- portée	Esti- mated Estimée	Total Total				
thousands of ft.b.m. - milliers de p.m.p.												
<b>Softwoods - Bois résineux:</b>												
Spruce, pine and fir (SPF) - Épinette, pin et sapin (EPS)	(2)	(2)	136,574	(2)	(2)	7,531	x	(2)	15,376	45,078	9,922	55,000
All other softwoods - Tous autres bois résineux	x	(2)	2,515	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	121,765	17,324	139,089	(2)	(2)	7,531	x	(2)	15,376	45,078	9,922	55,000
<b>Hardwoods - Bois feuillus:</b>												
Maple - Érable	6,590	4,181	10,771	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	6,767	4,351	11,118	(2)	(2)	599	x	(2)	437	10	11	21
Total	13,357	8,532	21,889	(2)	(2)	599	x	(2)	437	10	11	21
Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillus	135,122	25,856	160,978	(2)	(2)	8,130	x	(2)	15,813	45,088	9,933	55,021

See footnote(s) at end of Table 4.  
Voir note(s) à la fin du tableau 4.



TABLE 2. Lumber Production, by Province and by Species - Concluded

TABLEAU 2. Production de bois de construction, par province et par essence - fin

	Nova Scotia			New Brunswick			Québec		
	Nouvelle-Écosse			Nouveau-Brunswick					
	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total
cubic metres - mètres cubes									

February - Février:

Softwoods - Bois résineux:

Spruce, pine and fir (SPP) - Épinette, pin et sapin (EPS)	(2)	(2)	24 879	(2)	(2)	61 353	521 162	34 327	555 489
All other softwoods - Tous autres bois résineux	x	(2)	446	x	(2)	696	28 192	1 808	30 000
Total	17 250	8 075	25 325	56 251	5 798	62 049	549 354	36 135	585 489

Hardwoods - Bois feuillus:

Maple - Érable	x	(2)	791	(2)	(2)	2 858	11 629	10 628	22 257
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	(2)	(2)	972	(2)	(2)	1 246	13 894	12 476	26 370
Total	661	1 102	1 763	3 313	791	4 104	25 523	23 104	48 627

Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillu	17 911	9 177	27 088	59 564	6 589	66 153	574 877	59 239	634 116
---	--------	-------	--------	--------	-------	--------	---------	--------	---------

	Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta(1)		
	Re- ported Rap- portée	Esti- mated Estimée	Total									
cubic metres - mètres cubes												

Softwoods - Bois résineux:

Spruce, pine and fir (SPP) - Épinette, pin et sapin (EPS)	(2)	(2)	322 278	(2)	(2)	17 771	x	(2)	36 283	106 372	23 413	129 785
All other softwoods - Tous autres bois résineux	x	(2)	5 935	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	287 333	40 880	328 213	(2)	(2)	17 771	x	(2)	36 283	106 372	23 413	129 785

Hardwoods - Bois feuillus:

Maple - Érable	15 551	9 866	25 417	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	15 968	10 267	26 235	(2)	(2)	1 413	x	(2)	1 231	24	28	50
Total	31 519	20 133	51 652	(2)	(2)	1 413	x	(2)	1 231	24	26	50

Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillu	318 852	61 013	379 865	(2)	(2)	19 184	x	(2)	37 314	106 396	23 439	129 835
---	---------	--------	---------	-----	-----	--------	---	-----	--------	---------	--------	---------

See footnote(s) at end of Table 4.  
Voir note(s) à la fin du tableau 4.



TABLE 3. Lumber Shipments

TABLEAU 3. Livraisons de bois de construction

To - À	Total	From - De						Alberta(1)	
		Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskatchewan		
		Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick						
thousands of ft.b.m. - milliers de p.m.p.									
<b>February - Février:</b>									
To points in Canada - Endroits au Canada:									
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	16,022	(2)	10,502	676	-	-	-	-	
Québec	112,768	x	(2)	106,922	4,053	-	-	-	
Ontario	121,750	-	x	51,053	64,127	-	x	-	
Manitoba	6,418	-	-	x	(2)	(2)	x	-	
Saskatchewan	2,257	-	-	-	-	(2)	x	-	
Alberta	2,059	-	-	x	x	-	x	-	
British Columbia, Yukon and Northwest Territories - Colombie-Britannique, Yukon et Territoire du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-	-	-	
Undistributed - Non distribués	25,391	-	-	-	-	-	-	25,391	
Canada, Total	286,665	(2)	18,713	158,892	68,855	(2)	x	25,391	
To points outside Canada - Endroits hors du Canada:									
United States - États-Unis	150,224	-	3,520	57,721	(2)	-	x	21,630	
Other countries - Autres pays	16,415	x	6,381	6,536	x	-	-	-	
Total	166,639	x	9,901	64,257	59,637	-	x	21,630	
Estimated shipments and adjustments - Livraisons estimatives et rectifications	48,903	5,415	2,855	18,618	18,740	2,422	853	-	
All shipments - Total - Des livraisons	502,207	13,783	31,469	241,767	147,232	(2)	(2)	47,021	
cubic metres - mètres cubes									
To points in Canada - Endroits au Canada:									
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique	37 808	(2)	26 782	1 595	-	-	-	-	
Québec	266 103	x	(2)	252 308	9 566	-	-	-	
Ontario	287 298	-	x	120 472	151 323	-	x	-	
Manitoba	15 145	-	-	x	(2)	(2)	x	-	
Saskatchewan	5 326	-	-	-	-	(2)	x	-	
Alberta	4 859	-	-	x	x	-	x	-	
British Columbia, Yukon and Northwest Territories - Colombie-Britannique, Yukon et Territoire du Nord-Ouest	-	-	-	-	-	-	-	-	
Undistributed - Non distribués	59 916	-	-	-	-	-	-	59 916	
Canada, Total	676 455	(2)	44 158	374 943	162 480	(2)	x	59 916	
To points outside Canada - Endroits hors du Canada:									
United States - États-Unis	354 489	-	8 306	136 206	(2)	-	x	51 041	
Other countries - Autres pays	38 735	x	15 057	15 423	x	-	-	-	
Total	393 224	x	23 363	151 629	140 728	-	x	51 041	
Estimated shipments and adjustments - Livraisons estimatives et rectifications	115 398	12 778	6 737	43 934	44 221	5 715	2 013	-	
All shipments - Total - Des livraisons	1 165 077	32 524	74 258	570 506	347 429	(2)	(2)	110 957	

See footnote(s) at end of Table 4.  
Voir note(s) à la fin du tableau 4.



TABLE 4. Lumber Stocks, by Province and by Species

TABLEAU 4. Stocks de bois de construction, par province et par essence

Nova Scotia			New Brunswick			Québec		
Nouvelle-Écosse			Nouveau-Brunswick					
Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total	Reported Rapportée	Estimated Estimée	Total

Thousands of ft.b.m. - milliers de p.m.p.

## February - Février:

## Softwoods - Bois résineux:

Spruce, pine and fir (SPF) - Épinette, pin et sapin (EPS)	(2)	(2)	51,178	(2)	(2)	102,549	502,894	35,205	538,099
All other softwoods - Tous autres bois résineux	x	(2)	249	(2)	(2)	949	17,378	1,089	18,467
Total	35,283	16,144	51,427	94,067	9,431	103,498	520,272	36,294	556,566

## Hardwoods - Bois feuillus:

Maple - Érable	x	(2)	1,636	(2)	(2)	3,169	19,085	7,657	26,742
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	(2)	(2)	1,088	(2)	(2)	944	38,034	15,547	53,581
Total	522	2,202	2,724	2,827	1,286	4,113	57,119	23,204	80,323

Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillus	35,805	18,346	54,151	96,894	10,717	107,611	577,391	59,498	636,889
--	--------	--------	--------	--------	--------	---------	---------	--------	---------

Ontario			Manitoba			Saskatchewan			Alberta(1)		
Re- ported Rap- portée	Esti- mated Estimée	Total									

Thousands of ft.b.m. - milliers de p.m.p.

## Softwoods - Bois résineux:

Spruce, pine and fir (SPF) - Épinette, pin et sapin (EPS)	222,117	33,048	255,165	(2)	(2)	(2)	x	-	x	42,240	2,760	45,000
All other softwoods - Tous autres bois résineux	10,342	1,377	11,719	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	232,459	34,425	266,884	(2)	(2)	(2)	x	-	x	42,240	2,760	45,000

## Hardwoods - Bois feuillus:

Maple - Érable	21,198	10,003	31,201	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	14,851	6,952	21,803	(2)	(2)	(2)	x	-	x	370	30	400
Total	36,049	16,955	53,004	(2)	(2)	(2)	x	-	x	370	30	400

Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillus	268,508	51,380	319,888	(2)	(2)	(2)	x	-	x	42,610	2,790	45,400
--	---------	--------	---------	-----	-----	-----	---	---	---	--------	-------	--------

See footnote(s) at end of Table 4.  
Voir: note(s) à la fin du tableau 4.



TABLE 4. Lumber Stocks, by Province and by Species - Concluded

TABLEAU 4. Stocks de bois de construction, par province et par essence - fin

Nova Scotia			New Brunswick			Québec						
Nouvelle-Écosse			Nouveau-Brunswick									
Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total	Reported Rapportés	Estimated Estimés	Total				
cubic metres - mètres cubes												
<b>February - Février:</b>												
Softwoods - Bois résineux:												
Spruce, pine and fir (SPP) - Épinette, pin et sapin (EPS)	(2)	(2)	120 767	(2)	(2)	261 989	1 186 698	83 075	1 269 773			
All other softwoods - Tous autres bois résineux	x	(2)	588	(2)	(2)	2 239	41 008	2 570	43 578			
Total	83 259	38 096	121 355	221 973	22 255	246 228	1 227 706	85 645	1 313 351			
Hardwoods - Bois feuillus:												
Maple - Érable	x	(2)	3 861	(2)	(2)	7 478	45 036	18 069	63 105			
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	(2)	(2)	2 567	(2)	(2)	2 228	89 750	36 687	126 437			
Total	1 232	5 196	6 428	6 671	3 035	9 706	134 786	54 756	189 542			
Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillus	84 491	43 292	127 783	228 644	25 290	253 934	1 362 492	140 401	1 502 893			
Ontario												
Ontario			Manitoba			Saskatchewan						
Re- ported Rap- portés	Esti- mated Estimés	Total	Re- ported Rap- portés	Esti- mated Estimés	Total	Re- ported Rap- portés	Esti- mated Estimés	Total				
cubic metres - mètres cubes												
Softwoods - Bois résineux:												
Spruce, pine and fir (SPP) - Épinette, pin et sapin (EPS)	524 138	77 985	602 123	(2)	(2)	(2)	x	-	x	99 675	6 513	106 188
All other softwoods - Tous autres bois résineux	24 404	3 249	27 653	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	548 542	81 234	629 776	(2)	(2)	(2)	x	-	x	99 675	6 513	106 188
Hardwoods - Bois feuillus:												
Maple - Érable	50 022	23 604	73 626	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All other hardwoods - Tous autres bois feuillus	35 044	16 405	51 449	(2)	(2)	(2)	x	-	x	873	71	944
Total	85 066	40 009	125 075	(2)	(2)	(2)	x	-	x	873	71	944
Softwoods and hardwoods - Total - Bois résineux et bois feuillus	633 608	121 243	754 851	(2)	(2)	(2)	x	-	x	100 548	6 584	107 132

(1) Source: Alberta Bureau of Statistics.

(1) Source: Le Bureau de la statistique de l'Alberta.

(2) Suppressed to protect confidential figures.

(2) Supprimés pour protéger les chiffres confidentiels.

(3) Includes revisions for January.

(3) Y compris les révisions de janvier.

\* revised figures.

\* nombre rectifiés.

\* confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

\* confidentiel en vertu des dispositions de la loi sur la Statistique relatives au secret.

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010749100