



Statistics
Canada Statistique
Canada

Price: Canada, \$8.00, \$80.00 a year
Other Countries, \$9.00, \$90.00 a year

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

(Excluding Newfoundland and Prince Edward
Island)

August 1987

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 report. For the numerous small mills in

Prix: Canada, \$8.00, \$80.00 par année
Autres pays, \$9.00, \$90.00 par année

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

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

Août 1987

NOV 19 1987

LITERARY

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

Industry Division

Division de l'industrie

November 1987

Novembre 1987

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 cooperation with the Department of Lands and Forests and the Alberta Forest Products Association. The cooperation 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 4 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.

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 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 4 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 subséquemment 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 1. Summary of Production, Shipments and Stocks of Lumber and Ties, 1987**TABLEAU 1. Sommaire de la production, des livraisons et des stocks de bois de construction et de traverses, 1987**

	August - Août			Year-to-date(5)	
	Total production	Total shipments	Total stocks(1)	Total production	Total shipments
	Production globale	Livraisons globales	Stocks(1) globaux	Production globale	Livraisons globales
East of Rockies - Est des Rocheuses					
Thousands ft.b.m. - Milliers de p.m.p.	830,916	768,516	861,461	6,748,579	6,807,659
Cubic metres - Mètres cubes	1 960 743	1 813 277	2 032 820	15 924 870	16 064 284
% Change 87/86 - Taux de variation	0.91	0.84	1.04	1.02	1.02
% Estimated - Pourcentage estimé	17	17	19	12	15
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse					
Thousands ft.b.m. - Milliers de p.m.p.	22,698	20,818	39,502	147,131	146,258
Cubic metres - Mètres cubes	53 561	49 125	93 214	347 191	345 131
% Change 87/86 - Taux de variation 87/86	1.09	1.06	1.04	1.00	0.98
% Estimated - Pourcentage estimé	30	17	30	32	27
New Brunswick - Nouveau-Brunswick					
Thousands ft.b.m. - Milliers de p.m.p.	65,719	60,300	72,451	447,002	448,701
Cubic metres - Mètres cubes	155 080	142 292	170 966	1 054 807	1 058 815
% Change 87/86 - Taux de variation 87/86	1.07	0.97	1.00	0.99	0.99
% Estimated - Pourcentage estimé	19	13	19	25	28
Québec					
Thousands ft.b.m. - Milliers de p.m.p.	406,299	362,208	507,069	3,394,232	3,413,409
Cubic metres - Mètres cubes	958 759	854 716	1 196 549	8 009 496	8 054 749
% Change 87/86 - Taux de variation 87/86	0.89	0.78	1.10	1.02	1.01
% Estimated - Pourcentage estimé	18	22	18	20	21

See footnote(s) at end of Table 5.

Voir note(s) à la fin du Tableau 5.

TABLE 1. Summary of Production, Shipments and Stocks of Lumber and Ties, 1987 – Concluded**TABLEAU 1. Sommaire de la production, des livraisons et des stocks de bois de construction et de traverses, 1987 – fin**

	August – Août			Year-to-date(5)	
	Total production	Total shipments	Total stocks(1)	Total production	Total shipments
	Production globale	Livraisons globales	Stocks(1) globaux	Production globale	Livraisons globales
Ontario					
Thousands ft.b.m. – Milliers de p.m.p.	187,993	178,742	207,561	1,556,137	1,596,407
Cubic metres – Mètres cubes	443 614	421 785	489 789	3 672 074	3 767 101
% Change 87/86 – Taux de variation 87/86	0.95	0.94	0.90	0.98	1.00
% Estimated – Pourcentage estimé	17	17	17	20	19
Manitoba					
Thousands ft.b.m. – Milliers de p.m.p.	10,832	12,246	20,682	86,275	78,859
Cubic metres – Mètres cubes	25 560	28 897	48 803	203 585	186 086
% Change 87/86 – Taux de variation 87/86	1.29	1.17	2.18	1.23	1.07
% Estimated – Pourcentage estimé	43	38	43	41	39
Saskatchewan					
Thousands ft.b.m. – Milliers de p.m.p.	15,311	12,138	14,196	127,572	133,795
Cubic metres – Mètres cubes	36 130	28 423	33 499	301 036	315 720
% Change 87/86 – Taux de variation 87/86	0.86	0.61	0.70	1.22	1.30
% Estimated – Pourcentage estimé	01	01	-	01	01
Alberta(2)					
Thousands ft.b.m. – Milliers de p.m.p.	122,064	122,064	...	990,230	990,230
Cubic metres – Mètres cubes	288 039	288 039	...	2 336 682	2 336 682
% Change 87/86 – Taux de variation 87/86	00.82	0.82	...	1.08	1.08
% Estimated – Pourcentage estimé	06	06	...	05	05

See footnote(s) at end of Table 5.

Voir note(s) à la fin du tableau 5.

TABLE 2. Revised Data for Production, Shipments and Stocks of Lumber and Ties, 1986**TABLEAU 2. Données revisées de la production, des livraisons et des stocks de bois de construction et de traverses, 1986**

	August - Août			Year-to-date(5) - Total cumulatif(5)		
	Softwood	Hardwood	Total	Softwood	Hardwood	Total
	Bois résineux	Bois feuillus		Bois résineux	Bois feuillus	
thousands of ft.b.m. - milliers de p.m.p.						
Production						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	20,393	444	20,837	144,818	2,474	147,292
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	60,006	1,445	61,451	441,447	12,239	453,686
Québec	442,350	12,516	454,866	3,223,846	99,394	3,323,240
Ontario	184,388	12,955	197,343	1,460,180	120,941	1,581,121
Manitoba	8,278	138	8,416	67,274	2,740	70,014
Saskatchewan	17,891	-	17,891	104,412	-	104,412
Alberta(2)	146,520	2,990	149,510	895,665	18,278	913,943
Total	879,826	30,488	910,314	6,337,642	256,066	6,53,708
 Shipments - Livraisons						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	19,593	149,086
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	62,399	453,686
Québec	465,004	3,372,951
Ontario	190,007	1,594,481
Manitoba	10,488	73,485
Saskatchewan	19,924	103,085
Alberta(2)	149,510	913,943
Total	916,925	6,660,717
 Stocks(1)						
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	37,218	647	37,865
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	69,356	3,143	72,499
Québec	415,731	46,161	461,892
Ontario	186,822	42,856	229,678
Manitoba	7,809	1,658	9,467
Saskatchewan	20,279	-	20,279
Alberta(2)
Total	737,215	94,465	831,680

See footnote(s) at end of Table 5.

Voir note(s) à la fin du Tableau 5.

TABLE 2. Revised Data for Production, Shipments and Stocks of Lumber and Ties, 1986 – Concluded**TABLEAU 2. Données revisées de la production, des livraisons et des stocks de bois de construction et de traverses, 1986 – fin**

	August – Août			Year-to-date(5) – Total cumulatif(5)		
	Softwood	Hardwood	Total	Softwood	Hardwood	Total
	Bois résineux	Bois feuillus		Bois résineux	Bois feuillus	
cubic metres – mètres cubes						
Production						
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	48 122	1 048	49 170	341 732	5 838	347 570
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	141 598	3 410	145 008	1 041 699	28 881	1 070 580
Québec	1 043 830	29 534	1 073 364	7 607 429	234 543	7 841 972
Ontario	435 107	30 570	465 677	3 445 641	285 389	3 731 030
Manitoba	19 534	326	19 860	158 749	6 466	165 215
Saskatchewan	42 218	–	42 218	246 384	–	246 384
Alberta(2)	345 749	7 056	352 805	2 113 534	43 132	2 156 666
Total	2 076 158	71 944	2 148 102	14 955 168	604 249	15 559 417
 Shipments – Livraisons						
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	46 234	351 804
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	147 245	1 090 085
Québec	1 097 287	7 959 277
Ontario	448 367	3 762 556
Manitoba	24 749	173 405
Saskatchewan	47,015	243 253
Alberta(2)	352 805	2 156 666
Total	2 163 702	15 737 046
 Stocks(1)						
Nova Scotia – Nouvelle-Écosse	87 825	1 527	89 352
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	163 662	7 417	171 079
Québec	981 016	108 928	1 089 944
Ontario	440 851	101 129	541 980
Manitoba	18 427	3 912	22 339
Saskatchewan	47 853	–	47 853
Alberta(2)
Total	1 739 634	222 913	1 962 547

See footnote(s) at end of Table 5.
Voir note(s) à la fin du Tableau 5.

TABLE 3. Production and Stocks of Lumber and Ties Sawn by Province, 1987

TABLEAU 3. Production et stocks de bois de construction et de traverses sciées par province, 1987

	Production				Stocks			
	Spruce, pine and fir (SPF)	Total softwood	Total hardwood	Total production	Spruce, pine and fir (SPF)	Total softwood	Total hardwood	Total stocks(1)
	Épinette, pin et sapin (EPS)	Bois résineux globale	Bois feuillu globale	Production globale	Épinette, pin et sapin (EPS)	Bois résineux globaux	Bois feuillu globaux	Stocks(1) globaux
thousands of ft.b.m. – milliers de p.m.p.								
August – Août								
Nova Scotia – Nouvelle- Écosse	22,437	22,437	261	22,698	39,127	39,127	375	39,502
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	62,857	63,306	2,413	65,719	70,516	70,696	1,755	72,451
Québec	351,445	391,947	14,352	406,299	416,865	474,607	32,462	507,069
Ontario	174,654	176,319	11,674	187,993	176,848	180,739	26,822	207,561
Manitoba	10,503	10,503	329	10,832	18,674	18,674	2,008	20,682
Saskatchewan	15,311	15,311	–	15,311	14,196	14,916	–	14,916
Alberta(2)	119,623	119,623	2,441	122,064
Total	756,830	799,446	31,470	830,916	736,226	798,039	63,422	861,481
Year-to-date(5) – Total cumulatif(5)								
Nova Scotia – Nouvelle- Écosse	142,739	145,592	1,539	147,131
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	431,393	432,872	14,130	447,002
Québec	2,872,261	3,299,067	95,165	3,394,232
Ontario	1,419,138	1,436,935	119,202	1,556,137
Manitoba	81,699	81,699	4,576	86,275
Saskatchewan	127,572	127,572	–	127,572
Alberta(2)	970,426	970,426	19,804	990,230
Total	6,045,228	6,494,163	254,416	6,748,579

See footnote(s) at end of Table 5.
Voir note(s) à la fin du Tableau 5.

TABLE 3. Production and Stocks of Lumber and Ties Sawn by Province, 1987 – Concluded

TABLEAU 3. Production et stocks de bois de construction et de traverses sciées par province, 1987 – fin

	Production				Stocks			
	Spruce, pine and fir (SPF)	Total softwood	Total hardwood	Total production	Spruce, pine and fir (SPF)	Total softwood	Total hardwood	Total stocks(1)
	Épinette, pin et sapin (EPS)	Bois résineux globale	Bois feuillu globale	Production globale	Épinette, pin et sapin (EPS)	Bois résineux globaux	Bois feuillu globaux	Stocks(1) globaux
cubic metres – mètres cubes								
August – Août								
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	52 946	52 946	615	53 561	92 329	92 329	885	93 214
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	148 326	149 386	5 694	155 080	166 399	166 824	4 142	170 966
Québec	829 317	924 891	33 868	958 759	983 691	1 119 948	76 601	1 196 549
Ontario	412 137	416 066	27 548	443 614	417 315	426 497	63 292	489 789
Manitoba	24 784	24 784	776	25 560	44 065	44 065	4 738	48 803
Saskatchewan	36 130	36 130	–	36 130	33 499	33 499	–	33 499
Alberta(2)	282 279	282 279	5 760	288 039
Total	1 785 919	1 886 482	74 261	1 960 743	1 737 298	1 883 162	149 658	2 032 820
Year-to-date(5) – Total cumulatif(5)								
Nova Scotia – Nouvelle-Ecosse	336 828	343 560	3 631	347 191
New Brunswick – Nouveau-Brunswick	1 017 974	1 021 464	33 343	1 054 807
Québec	6 777 780	7 784 931	224 565	8 009 496
Ontario	3 348 792	3 390 788	281 286	3 672 074
Manitoba	192 788	192 788	10 797	203 585
Saskatchewan	301 036	301 036	–	301 036
Alberta(2)	2 289 950	2 289 950	46 731	2 336 681
Total	14 265 148	15 324 517	600 353	15 924 870

See footnote(s) at end of Table 5.
Voir note(s) à la fin du Tableau 5.

TABLE 4. Lumber Shipments, 1987

TABLEAU 4. Livraisons de bois de construction, 1987

To - À	Total	From - De										
		Nova Scotia	New Brunswick	Québec	Ontario	Manitoba	Saskat-	Alberta(2)				
		Nouvelle-Écosse	Nouveau-Brunswick				chewan	x				
thousands of ft.b.m. - milliers de p.m.p.												
August - Août												
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique												
Québec	46,568	16,577	20,217	(3)	x	-	-	-				
Ontario	108,311	x	1,937	102,039	(3)	-	-	-				
Manitoba	167,264	x	1,015	66,715	98,404	x	x	-				
Saskatchewan	11,098	-	-	-	x	x	4,989	-				
Alberta	997	-	-	x	x	x	744	-				
British Columbia, Yukon and Northwest Territories - Colombie-Britannique, Yukon et Territoires du Nord-Ouest	x	-	-	x	x	-	-	-				
Undistributed - Non distribués	73,128	-	-	-	-	-	-	73,128				
CANADA	409,224	(3)	23,169	178,435	103,060	(3)	(3)	73,128				
United States - États-Unis	217,504	-	26,192	92,558	44,753	x	x	48,936				
Other countries - Autres pays	14,671	x	3,383	10,522	350	-	-	-				
Total	232,175	x	29,575	103,080	45,103	x	x	48,936				
Estimated shipments and adjustments - Livraisons estimatives et rectifications												
All shipments - Total - Des livraisons	127,117	3,512	7,556	80,693	30,579	4,684	93	-				
cubic metres - mètres cubes												
Atlantic provinces - Provinces de l'Atlantique												
Québec	109 888	39 117	47 707	(3)	x	-	-	-				
Ontario	255 585	x	4 571	240 785	(3)	-	-	-				
Manitoba	394 699	x	2 395	157 430	232 208	x	x	-				
Saskatchewan	26 188	-	-	-	x	x	11 773	-				
Alberta	2 353	-	-	x	x	x	1 756	-				
British Columbia, Yukon and Northwest Territories - Colombie-Britannique, Yukon et Territoires du Nord-Ouest	x	-	-	-	-	-	x	-				
Undistributed - Non distribués	172 563	-	-	-	-	-	-	172 563				
CANADA	965 542	(3)	54 673	421 060	243 194	(3)	(3)	172 563				
United States - États-Unis	513 202	-	61 806	218 413	105 605	x	x	115 476				
Other countries - Autres pays	34 570	x	7 983	24 829	826	-	-	-				
Total	547 772	x	69 789	243 242	106 431	x	x	115 476				
Estimated shipments and adjustments - Livraisons estimatives et rectifications												
All shipments - Total - Des livraisons	299 963	8 287	17 830	190 415	72 159	11 053	219	-				

See footnote(s) at end of Table 5.
Voir note(s) à la fin du Tableau 5.

TABLE 5. Production, Shipments and Stocks, Canada, 1987**TABLEAU 5. Production, livraisons et stocks, Canada, 1987**

	August - Août			Year-to-date(5)	
	Total production	Total shipments	Total stocks(1)	Total production	Total shipments
	Production globale	Livraisons globales	Stocks(1) globaux	Production globale	Livraisons globales
millions of ft.b.m. - millions de p.m.p.					
East of Rockies - Est des Rocheuses	831	769	861	6,748	6,808
British Columbia(4) - Colombie-Britannique(4)	1,187	1,193	1,291	10,539	10,685
Total	2,018	1,962	2,152	17,287	17,493
Softwood - Bois résineux	1,986	..	2,089	17,033	..
Hardwood - Bois feuillus	32	..	63	254	..
thousands of cubic metres - milliers de mètres cubes					
East of Rockies - Est des Rocheuses	1 961	1 813	2 033	15 925	16 064
British Columbia(4) - Colombie-Britannique(4)	2 801	2 815	3 047	24 869	25 213
Total	4 762	4 628	5 080	40 794	41 277
Softwood - Bois résineux	4 688	..	4 930	40 194	..
Hardwood - Bois feuillus	74	..	150	600	..

(1) Excludes Alberta.

(1) Exclus Alberta.

(2) Source: Alberta Bureau of Statistics.

(2) Source: Le Bureau de la Statistique de l'Alberta.

(3) Suppressed to protect confidential figures.

(3) Supprimé pour protéger les chiffres confidentiels.

(4) Detailed statistics are available in Catalogue No. 35-003, Production, Shipments and Stocks on Hand of Sawmills in British Columbia.

(4) Plus de détails statistiques sont disponibles au catalogue n° 35-003, Production, Livraison et Stocks en main des scieries en Colombie-Britannique.

(5) Data may contain revisions to previous contributing period(s) and represent an updated cumulative.

(5) Ces données peuvent contenir des révisions aux périodes précédentes et représentent un cumulatif mis-à-jour.

.. figures not available.

.. données non disponibles.

... figures not appropriate or not applicable.

... n'ayant pas lieu de figurer.

- nil or zero.

- néant ou zéro.

x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

TABLE 6. 1985 Benchmark Revisions for Production and Shipments of Lumber and Ties**TABLEAU 6. Révisions de la production et des livraisons de bois de construction et de traverses suivant le rajeunissement de 1985**

Month Mois	Year Année	Nova Scotia - Nouvelle-Écosse				New Brunswick - Nouveau-Brunswick						
		Production		Shipments		Shipments						
		Hardwood	Softwood	Livraisons	Livraisons	Hardwood	Softwood					
Bois feuillu Bois résineux												
thousands of ft. b.m. - milliers de p.m.p.												
	1985	6,257	202,316	214,471		19,125	618,386	628,696				
January - Janvier	1986	208	13,848	11,933	664	45,776	48,245					
February - Février		421	13,053	12,264	719	50,388	47,178					
March - Mars		230	12,112	11,859	1,941	54,614	52,628					
April - Avril		252	19,946	18,145	2,102	57,931	62,058					
May - Mai		256	20,285	26,987	1,955	57,803	59,367					
June - Juin		318	22,511	23,360	1,808	61,460	65,119					
July - Juillet		345	22,670	25,721	1,605	53,469	61,555					
August - Août		444	20,393	19,593	1,445	60,006	62,399					
September - Septembre		294	19,603	23,798	1,693	66,539	68,670					
October - Octobre		410	23,533	24,159	2,177	64,542	65,172					
November - Novembre		391	17,550	15,843	1,971	56,192	57,844					
December - Décembre		403	15,582	13,636	1,875	62,953	63,311					
January - Janvier	1987	94	11,659	10,419	1,666	39,306	44,170					
February - Février		82	12,116	9,073	1,074	46,666	49,643					
March - Mars		82	14,058	8,177	860	54,313	57,404					
April - Avril		104	19,061	23,090	2,270	55,951	53,996					
May - Mai		315	18,812	23,151	2,675	57,435	62,104					
June - Juin												
Quebec - Québec												
	1985	181,680	4,360,322	4,493,228	248,978	2,014,454	2,295,559					
January - Janvier	1986	10,682	354,046	328,256	20,104	170,900	170,660					
February - Février		12,198	402,206	417,359	16,050	167,576	179,370					
March - Mars		13,342	412,300	424,684	17,335	178,297	199,764					
April - Avril		13,500	442,742	445,775	15,410	201,682	219,863					
May - Mai		13,447	438,851	489,687	13,143	194,718	228,117					
June - Juin		12,294	397,846	432,707	13,019	191,183	203,911					
July - Juillet		11,415	333,505	383,138	12,925	171,436	188,497					
August - Août		12,516	442,350	465,004	12,955	184,388	190,007					
September - Septembre		14,103	447,814	444,064	14,439	197,602	223,392					
October - Octobre		14,210	470,440	445,771	13,651	206,930	198,401					
November - Novembre		12,984	454,625	456,632	12,486	174,400	187,517					
December - Décembre		8,007	321,578	403,940	13,277	156,358	164,641					
January - Janvier	1987	10,810	409,476	411,271	15,077	164,115	179,846					
February - Février		11,951	430,339	448,469	16,065	175,021	195,251					
March - Mars		11,704	475,046	461,291	17,413	197,589	221,043					
April - Avril		12,091	440,361	459,744	14,308	197,396	211,405					
May - Mai		10,293	424,238	473,182	14,700	176,130	219,258					
June - Juin												

See note at end of table.
Voir note à la fin du tableau.

TABLE 6. 1985 Benchmark Revisions for Production and Shipments of Lumber and Ties – Concluded

TABLEAU 6. Révisions de la production et des livraisons de bois de construction et de traverses suivant le rajeunissement de 1985 – fin

Month Mois	Year Année	Manitoba			Saskatchewan		
		Production		Shipments Livraisons	Production		Shipments Livraisons
		Hardwood	Softwood	Bois feuillu	Bois résineux	Bois feuillu	Bois résineux
thousands of ft. b.m. – milliers de p.m.p.							
	1985	4,833	64,212	65,263	–	210,135	222,272
January – Janvier	1986	297	6,362	8,566	–	15,544	13,457
February – Février		170	8,404	8,736	–	16,665	15,257
March – Mars		189	8,750	9,593	–	15,815	16,574
April – Avril		518	9,492	9,862	–	9,223	8,149
May – Mai		541	9,107	7,647	–	8,829	7,631
June – Juin		155	8,134	11,241	–	7,993	8,664
July – Juillet		732	8,747	7,352	–	12,452	13,429
August – Août		138	8,278	10,488	–	17,891	19,924
September – Septembre		56	7,699	12,319	–	18,465	21,783
October – Octobre		446	9,333	5,273	–	18,332	17,824
November – Novembre		702	6,675	6,907	–	13,998	15,167
December – Décembre		557	6,996	4,804	–	14,022	9,903
January – Janvier	1987	717	8,773	8,098	–	15,261	13,482
February – Février		587	8,183	10,778	–	17,117	18,554
March – Mars		742	11,654	10,238	–	17,895	18,654
April – Avril		783	10,685	9,386	–	19,291	21,223
May – Mai		758	9,448	13,246	–	15,192	17,654
June – Juin							
Alberta							
	1985	24,431	1,197,067	1,221,498			
January – Janvier	1986	1,978	96,912	98,890			
February – Février		1,860	91,142	93,002			
March – Mars		2,133	104,542	106,672			
April – Avril		2,362	115,750	118,112			
May – Mai		2,372	116,238	118,610			
June – Juin		2,212	108,403	110,615			
July – Juillet		2,371	116,158	118,529			
August – Août		2,990	146,520	149,510			
September – Septembre		2,524	123,652	126,176			
October – Octobre		2,132	104,451	106,583			
November – Novembre		2,104	103,120	105,224			
December – Décembre		1,987	97,365	99,352			
January – Janvier	1987	1,943	95,207	97,150			
February – Février		2,162	105,958	108,120			
March – Mars		2,169	106,265	108,434			
April – Avril		2,558	125,348	127,906			
May – Mai		2,631	128,916	131,547			
June – Juin							

r revised figures.

r nombres rectifiés.

– nil or zero.

– nant ou zéro.