

35 002

13-4070
1-1946

Published by the Authority of
The HON. JAMES A. MACKINNON, M.P.,
Minister of Trade and Commerce

Publié par ordre de
l'honorable JAMES A. MACKINNON, M.P.,
Ministre du Commerce

DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE
DOMINION BUREAU OF STATISTICS
CENSUS OF INDUSTRY - FORESTRY BRANCH
OTTAWA - CANADA

MINISTÈRE DU COMMERCE
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
RECENSEMENT INDUSTRIEL - BRANCHE FORESTIÈRE
OTTAWA - CANADA

Dominion Statistician:
Herbert Marshall, B.A., F.S.S.
Chief, Forestry Branch:
L. J. Pouliot, B.A.

Statisticien du Dominion:
Herbert Marshall, B.A., F.S.S.
Chef, Branche forestière:
L.-J. Pouliot, B.A.

PRODUCTION, SHIPMENTS
AND STOCKS ON HAND OF SAWMILLS

JANUARY, 1946

Ottawa, March 26, 1946.- This Bulletin is the result of an attempt by the Bureau of Statistics to meet the urgent demand for more up-to-date statistics of important industries. Such demands have arisen from business itself and also from Government Departments and agencies dealing with reconstruction problems. It is one of a series covering the principal materials used in construction.

Of these, lumber is undoubtedly the most important, since it enters so largely into all building activities in this country, besides occupying one of the first places in Canada's export trade. Canadian needs can be ascertained and lumber exports wisely regulated only if accurate statistics are made available promptly and at frequent intervals. Through its Associations the industry has expressed itself as being in complete agreement with this view.

Because of the magnitude of the Canadian lumber industry, comprising over 5,000 sawmills of all sizes, spread from Coast to Coast, the collection of monthly statistics of lumber presents particular problems. Operations in British Columbia, differing widely from those in the rest of Canada, must be dealt with separately, and arrangements are now being made for the collection of statistics for that province.

The present survey deals with production of sawn lumber in all other provinces, shipments from sawmills in those provinces to the various domestic and foreign markets and to the various classes of customers, and stocks of sawn lumber on hand in sawmill yards at the end of the month. This survey is restricted to mills having an annual output of 500,000 feet board measure or more. As this excludes

PRODUCTION, EXPÉDITIONS
ET STOCKS EN MAINS DES SCIERIES

JANVIER 1946

Ottawa, le 26 mars 1946.- Ce bulletin est le résultat des initiatives entreprises par le Bureau pour répondre à la demande pressante de statistiques plus à date sur les industries importantes. Cette demande provient et du monde des affaires et des ministères et organismes administratifs qui s'occupent des problèmes de la reconstruction. Ce bulletin fait partie d'une série qui embrasse les principaux matériaux utilisés dans la construction.

Le bois est certes le plus important de ces matériaux puisque, en plus d'occuper l'une des premières places dans le commerce d'exportation du pays, il joue un si grand rôle dans l'industrie du bâtiment au Canada. Les besoins du pays ne peuvent être établis avec certitude et les exportations de bois sagement réglées qu'au moyen de statistiques exactes établies sans délai et à de fréquents intervalles. Par l'intermédiaire de ses associations, l'industrie s'est déclarée tout à fait d'accord sur ce point.

En raison de l'ampleur de l'industrie canadienne du bois, qui comprend plus de 5,000 scieries de toute grandeur et qui s'étend d'un océan à l'autre, la réunion de statistiques mensuelles sur le bois offre des problèmes particuliers. Il faut traiter distinctement l'industrie du bois en Colombie Britannique dont les opérations diffèrent grandement de celles du reste du Canada et des dispositions sont prises actuellement pour recueillir la statistique de cette province.

Le présent relevé porte sur la production de bois scié dans toutes les autres provinces, sur les expéditions des scieries de ces provinces aux divers marchés domestiques et étrangers et aux diverses catégories de clients, et sur les stocks de bois scié en mains dans les cours des scieries à la fin du mois. Il est limité aux scieries dont la production annuelle est de 500,000 pieds ou plus, mesure de planche. Comme les scieries de l'Île du

Price: 25 cents per copy
\$2.00 per year

Prix: 25 cents la copie
\$2.00 par année

practically all mills in Prince Edward Island, beginning in April the survey will include mills in that province in the 200 to 499 M ft. class.

It is estimated that sawmills in the 500 M ft. and over class account for about 90 per cent of the total production of sawn lumber in the eight provinces covered.

Using the lists for 1944 as a basis, forms for January were sent to 1,179 sawmill operators. When the books were closed early in March, returns from 663 operators had been compiled. In addition, 57 changes in ownership, 10 mills demolished and 2 mills destroyed by fire were reported. Several incomplete questionnaires were also received and many others arrived too late for compilation.

Of the 663 returns compiled for January, 354 showed production, shipments or stocks on hand, while 309 operators reported their mills to be idle. It is assumed that most of the mills not heard from were also inactive during that month. A few mills resumed operations in February and others will reopen in March, but the greatest number will start sawing late in April or sometime in May. Some mills do not plan to operate before June.

The mills covered by the 663 returns compiled for January accounted for approximately 55 per cent of the total production of sawn lumber in those provinces in 1944. The 218 mills which reported operations in January produced 56,212 M ft.b.m. of softwoods and 4,464 M ft.b.m. of hardwoods. Details by species and by provinces are given in Table 1.

Shipments during January were reported by 257 mills and amounted to 69,864 M ft.b.m. Particulars of shipments are given in Table 2. It is to be noted, however, that the first destination only is given and that some of the lumber shipped to wholesalers and exporters will eventually be reshipped to other provinces or exported. Similarly, much of the lumber shipped to wholesalers and retailers will ultimately be used by building contractors, manufacturers and others.

Table 3 gives details of sawmill lumber stocks by provinces and by species, separating lumber sold but not shipped and lumber unsold. Stocks by species are further separated by grades, and unsold stocks are classified by thicknesses. Stocks at the end of January, reported by 223 mills, amounted to 347,762 M ft.b.m., of which 174,802 M ft. were sold and 72,960 M ft. unsold.

Prince-Edouard se trouvent de ce fait presque toutes exclues, le relevé comprendra à compter d'avril les scieries de cette province dont la production est de 200 à 499 M p.

Il est estimé que les scieries dont la production est de 500 M p. et plus contribuent 90 p.c. de la production totale de bois scié dans les huit provinces en question.

Des formules ont été envoyées pour janvier à 1,179 exploitants de scieries dont les noms paraissaient sur les listes de 1944. À la fermeture des livres, au début de mars, les rapports de 663 exploitants avaient été compilés. De plus, on a signalé 57 moulins ayant changé de mains, 10 moulins démolis et 2 moulins détruits par le feu. Plusieurs questionnaires incomplètement remplis ont été reçus et beaucoup d'autres sont arrivés trop tard pour être compilés.

Des 663 exploitants ayant fait rapport pour janvier, 354 déclarent une production, des expéditions ou des stocks en maine tandis que 309 exploitants signalent que leur moulin est inactif. Il est à supposer que la plupart des moulins qui n'ont pas fait rapport étaient aussi inactifs en janvier. L'activité a repris à quelques moulins en février et reprendra à d'autres en mars mais c'est à la fin d'avril ou en mai que le sciage recommencera dans la plupart des moulins. Quelques moulins ne rouvriront pas avant juin.

Les moulins sur lesquels portent les 663 rapports compilés pour janvier contribuent environ 55 p.c. de la production totale de bois scié dans les huit provinces en 1944. Les 218 moulins qui se déclarent actifs en janvier ont produit 56,212 M p. m.p. de bois tendre et 4,464 M p.m.p. de bois dur. Les détails par essence et province paraissent au tableau 1.

Les expéditions de janvier déclarées par 257 moulins sont de 69,864 M p.m.p. et paraissent en détail au tableau 2. À noter, cependant, que la première destination seulement est indiquée et qu'une partie du bois expédié aux grossistes et aux exportateurs sera éventuellement réexpédiée à d'autres provinces ou exportée. De même, une grande partie du bois expédié aux grossistes et aux détaillants sera ultimement utilisée par les entrepreneurs en construction, les manufacturiers et d'autres.

les stocks de bois aux mains des scieries par province et par essence paraissent en détail au tableau 3, distinction étant faite entre le bois vendu mais non expédié et le bois non vendu. Les stocks par essence sont de plus séparés selon la qualité et les stocks non vendus sont classifiés selon l'épaisseur. Les stocks déclarés à la fin de janvier par 223 moulins s'élèvent à 347,762 M p.m.p., dont 174,802 M p. vendus et 72,960 M p. non vendus.

Table 1. - Lumber sawn during month of January, 1946 (Excluding British Columbia mills).

Tableau 1. - Bois scié durant le mois de janvier 1946 (Scieries de la Colombie Britannique non comprises).

Species -- Essences	TOTAL	Pr. Edw.	Nova	New				Saskat-	
		Island	Scotia	Brunsw.	quebec	Ontario	Manitoba	chewan	Alberta
		Ile du Pr.-Ed.	Nouv. Ecosse	Nouv. Brunsw.					
		M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.
<u>SOFTWOODS--BOIS TENDRES</u>									
Spruce and Balsam Fir--									
Epinette et sapin baumier ...	49,891	-	7,823	3,476	9,239	983	1,995	9,217	17,158
Jack Pine--									
Pin gris ou cyprès	3,242	-	215	10	633	1,091	-	-	1,293
Hemlock--									
Pruche	1,015	-	559	162	211	83	-	-	-
Norway or Red Pine--									
Pin rouge	57	-	15	9	4	29	-	-	-
White Pine--									
Pin blanc	1,473	-	615	294	209	355	-	-	-
All other Softwoods--									
Tous autres bois tendres	534	-	144	33	285	50	-	-	22
Total	56,212	-	9,371	3,984	10,581	2,591	1,995	9,217	18,473
<u>HARDWOODS--BOIS DURS</u>									
Yellow-Birch--									
Merisier	1,603	-	554	311	722	16	-	-	-
Maple--									
Erable	787	-	162	35	140	450	-	-	-
Basswood--									
Bois blanc ou tilleul	257	-	-	-	87	170	-	-	-
All other Hardwoods--									
Tous autres bois durs	1,817	-	277	166	588	771	-	15	-
Total	4,464	-	993	512	1,537	1,407	-	15	-
<u>TOTAL, SOFTWOODS AND HARDWOODS--</u>									
<u>TOTAL, BOIS TENDRES ET</u>									
<u>BOIS DURS</u>	60,676	-	10,364	4,496	12,118	3,998	1,995	9,232	18,473

Table 2. - Lumber Shipments from Sawmills during Month of January, 1946 (Excluding British Columbia Mills).

Tableau 2. - Bois expédié des scieries durant le mois de janvier 1946 (Scieries de la Col. Brit. non comprises).

TO -- A	FROM -- D E								
	Pr. Edw. Island	Nova Scotia	New Brunsw.	Saskat- chewan Alberta					
	TOTAL --	--	--	Québec	Ontario	Manitoba			
	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.	M ft. M p.
Pr. Edw. Is.--Ile du Pr.-Edouard	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia--Nouvelle-Ecosse ...	5,613	-	5,401	136	76	-	-	-	-
New Brunswick--Nouveau-Brunswick	3,943	-	616	3,297	30	-	-	-	-
Québec	11,446	-	229	803	8,836	1,578	-	-	-
Ontario	21,271	-	-	681	4,769	15,727	25	-	69
Manitoba	1,515	-	-	-	-	188	1,327	-	-
Saskatchewan	3,791	-	-	-	-	-	418	2,861	512
Alberta	9,243	-	-	-	-	-	-	-	9,243
British Col.--Col. Britannique .	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTAL FOR CANADA--									
TOTAL AU CANADA	56,822	-	6,246	4,917	13,711	17,493	1,770	2,861	9,824
United States--Etats-Unis	12,347	-	56	999	4,558	4,352	875	376	1,131
United Kingdom--Royaume-Uni	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Other Countries--Autres Pays ...	695	-	-	28	140	527	-	-	-
TOTAL SHIPMENTS--									
TOTAL DES EXPEDITIONS ...	69,864	-	6,302	5,944	18,409	22,372	2,645	3,237	10,955

DISTRIBUTION OF LUMBER SHIPMENTS TO POINTS IN CANADA

DISTRIBUTION DU BOIS EXPEDIE DES SCIERIES A DES ENDROITS AU CANADA

Wholesalers and Exporters--									
Grossistes et exportateurs ...	30,537	-	3,919	3,294	7,144	10,918	-	990	4,272
Retailers--Détailants	13,592	-	1,076	1,202	2,434	2,976	763	1,512	3,629
Manufacturers--Manufacturiers ..	6,880	-	540	161	2,709	1,959	209	-	1,302
Building Contractors--									
Entrepreneurs en bâtiment	1,548	-	30	40	228	520	285	-	445
Others--Autres	4,265	-	581	220	1,196	1,120	513	359	176

Table 3. - Sawmill Lumber Stocks, 31st January, 1946 (Excluding British Columbia Mills).

Tableau 3. - Stocks de bois scié, aux scieries, le 31 janvier 1946 (Scieries de la Col. Britannique non comprises).

	SOLD		UNSOLD--NON VENDU										5" and up & plus	
	VENDU	TOTAL	Scant		Full		Faible	Plein	2-1/2"	3"	4"			
			1"	1-1/4"	1-1/2"	2"								
	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	
	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	
SOFTWOODS AND HARDWOODS--														
BOIS TENDRES ET BOIS DURS														
Pr. Edw. Is.--Ile du Pr.-Ed.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ..	4,872	3,760	1,014	5	29	488	584	5	1,491	37	107			
New Brunswick--Nouv.-Bruns..	13,935	3,491	515	-	16	14	1,898	7	863	9	169			
Québec	77,333	5,809	2,135	115	126	840	1,406	27	1,043	84	33			
Ontario	60,546	8,099	4,056	106	450	673	2,476	4	223	46	65			
Manitoba	5,612	19,786	8,947	-	4,148	6,206	434	-	10	14	27			
Saskatchewan	1,077	20,354	1,624	4	70	11,989	2,150	1,837	130	14	2,536	C		
Alberta	11,427	11,661	1,985	-	-	2,489	6,182	302	603	90	10			
Total	174,802	72,960	20,276	230	4,839	22,699	15,130	2,182	4,363	294	2,947			
SOFTWOODS--BOIS TENDRES														
Pr. Edw. Is.--Ile du Pr.-Ed.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ..	4,402	3,409	806	5	-	445	567	-	1,488	21	77			
New Brunswick--Nouv.-Bruns..	13,622	3,265	375	-	16	14	1,823	7	861	9	160			
Québec	71,655	4,361	1,387	1	50	752	1,157	-	911	74	29			
Ontario	58,672	7,877	3,960	104	427	673	2,413	-	200	38	62			
Manitoba	5,612	19,786	8,947	-	4,148	6,206	434	-	10	14	27			
Saskatchewan	1,077	20,344	1,624	4	70	11,989	2,140	1,837	130	14	2,536			
Alberta	11,427	11,661	1,985	-	-	2,489	6,182	302	603	90	10			
Total	166,467	70,703	19,084	114	4,711	22,568	14,716	2,146	4,203	260	2,901			
Spruce and Balsam Fir--														
Epinette et sapin baumier	86,144	60,843	14,624	10	4,315	21,741	11,621	2,146	3,552	194	2,640			
Jack Pine--Pin gris ou cyprès..	13,130	1,083	325	-	-	146	578	-	12	22				
Hemlock--Pruche	4,937	1,073	278	-	-	133	260	-	202	16	184			
Norway or Red Pine--Pin rouge ..	12,310	1,831	611	1	65	378	618	-	123	-	35			
White Pine--Pin blanc	49,652	5,516	3,156	103	331	170	1,500	-	229	-	27			
All other Softwoods--														
Tous autres bois tendres	294	357	90	-	-	-	139	-	85	28	15			

Table 3. - Sawmill Lumber Stocks, 31st January 1946 (continued)

Tableau 3. - Stocks de bois scié, aux scieries, le 31 janvier 1946 (suite)

	SOLD		UNSOLD--NON VENDU										5" and up & plus
	-- VENDU		TOTAL		1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2"	2-1/2"	3"	4"	
	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	
HARDWOODS--BOIS DURS													
Pr. Edw. Is.--Ile du Pr.-Ed.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ..	470	351	208	-	29	43	17	5	3	16	30		
New Brunswick--Nouv.-Brunsw.	313	226	140	-	-	-	75	-	2	-	9		
Québec	5,678	1,448	748	114	76	88	249	27	132	10	4		
Ontario	1,874	222	96	2	23	-	63	4	23	8	3		
Manitoba	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Saskatchewan	-	10	-	-	-	-	10	-	-	-	-		
Alberta	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Total	8,335	2,257	1,192	116	128	131	414	36	160	34	46		
Yellow Birch--Merisier	3,134	1,245	607	104	87	91	238	30	32	26	30		
Maple--Erable	2,076	385	289	10	11	6	32	6	21	3	7		
Basswood--Bois blanc ou tilleul	538	117	73	-	9	27	3	-	-	5	-		
All other Hardwoods--													
Tous autres bois durs	2,587	510	223	2	21	7	141	-	107	-	9		
SPRUCE AND BALSAM FIR--													
EPINETTE ET SAPIN BAUMIER													
Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ..	3,712	2,251	446	5	-	210	404	-	1,176	-	10		
New Brunswick--Nouv.-Brunsw.	10,606	2,714	288	-	11	14	1,519	7	834	1	40		
Québec	47,790	3,286	1,132	1	6	563	781	-	741	45	17		
Ontario	9,343	934	225	-	80	270	271	-	58	30	-		
Manitoba	5,612	19,786	8,947	-	4,148	6,206	434	-	10	14	27		
Saskatchewan	1,077	20,344	1,624	4	70	11,989	2,140	1,837	130	14	2,536		
Alberta	8,004	11,528	1,962	-	-	2,489	6,072	302	603	90	10		
Total	86,144	60,843	14,624	10	4,315	21,741	11,621	2,146	3,552	194	2,640		

MARCH. AND 5THS AND DTR.--

March. et 5me et meil.	47,591	10,505	1,593	6	86	2,466	4,112	87	1,994	89	72
No. 4 or 5th Qua.--											
No 4 ou 5ième Qual.	10,969	606	209	-	-	105	176	-	56	50	10
No. 5 or 6th Qua.--											
No 5 ou 6ième Qual.	6,907	420	134	-	11	104	100	-	45	26	-
Log run--Débit courant	20,677	49,312	12,688	4	4,218	19,066	7,233	2,059	1,457	29	2,558

JACK PINE--PIN GRIS OU CYPRES

Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ..	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick--Nouv.-Brunsw.	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	2,920	408	71	-	-	146	165	-	12	14	-
Ontario	6,693	562	251	-	-	-	305	-	-	8	-
Alberta	3,423	113	3	-	-	-	110	-	-	-	-
Total	13,130	1,083	325	-	-	146	578	-	12	22	-

Merchantable--Marchand.....	7,057	484	161	-	-	105	192	-	12	14	-
Culls No. 1 and 2--											
"Culls" No 1 et 2	3,639	470	159	-	-	41	270	-	-	-	-
Culls No. 3--"Culls" No 3	1,476	15	4	-	-	-	11	-	-	-	-
Log run--Débit courant	958	114	1	-	-	-	105	-	-	8	-

HEMLOCK--PRUCHE

Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ..	139	565	166	-	-	128	24	-	164	16	67
New Brunswick--Nouv.-Brunsw.	271	227	14	-	-	-	88	-	10	-	115
Québec	1,298	125	55	-	-	5	35	-	28	-	2
Ontario	3,229	156	43	-	-	-	113	-	-	-	-
Total	4,937	1,073	278	-	-	133	260	-	202	16	184

Merchantable--Marchand.....	3,312	357	42	-	-	5	74	-	36	16	184
Culls--"Culls"	918	29	12	-	-	-	17	-	-	-	-
Log run--Débit courant	707	687	224	-	-	128	169	-	166	-	-

NORWAY OR RED PINE--PIN ROUGE

Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ..	23	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick--Nouv.-Brunsw.	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	1,871	8	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Ontario	10,407	1,816	596	1	65	378	618	-	123	-	35
Total	12,310	1,831	611	1	65	378	618	-	123	-	35

Table 3. - Sawmill Lumber Stocks, 31st January, 1946 (continued)

Tableau 3. - Stocks de bois scié, aux scieries, le 31 janvier 1946 (suite)

	SOLD		UNSOLD--NON VENDU									
	--		Scant					Full				
	VENDU	TOTAL	1"	1-1/4"	1-1/2"	2"	2"	2-1/2"	3"	4"	5"	and up & plus
	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.
	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.
<u>NORWAY OR RED PINE (Conc.)--</u>												
<u>PIN ROUGE (fin)</u>												
"Clear & Clear Face"	1,291	112	102	1	6	3	-	-	-	-	-	-
Common--Commun	9,234	919	204	-	8	375	245	-	87	-	-	-
Culls No. 1 and 2--												
"Culls" No 1 et 2	950	680	223	-	51	-	370	-	36	-	-	-
Culls No. 3--"Culls" No. 3	107	35	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Log run--Débit courant	728	85	47	-	-	-	3	-	-	-	-	35
<u>WHITE PINE--PIN BLANC</u>												
Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ...	444	581	187	-	-	107	139	-	148	-	-	'
New Brunswick--Nouv.-Brunsw..	2,646	302	73	-	5	-	207	-	17	-	-	8
Québec	17,684	224	51	-	44	38	46	-	45	-	-	'
Ontario	28,878	4,409	2,845	103	282	25	1,108	-	19	-	27	
Total	49,652	5,516	3,156	103	331	170	1,500	-	229	-	27	
D Selects and Better--												
D "Selects" et meil.	2,645	237	153	5	5	28	46	-	-	-	-	-
Cuts--Coupons	711	77	14	-	31	-	20	-	12	-	-	-
Common No. 1 and 2--												
Commun No 1 et 2	13,547	647	232	4	30	-	371	-	10	-	-	-
Common No. 3--Commun No 3	6,570	622	361	43	38	-	155	-	10	-	-	15
Common No. 4--Commun No 4	8,913	1,079	575	43	185	-	254	-	20	-	-	2
Common No. 5--Commun No 5	4,755	966	879	6	7	-	69	-	5	-	-	-
Common No. 6--Commun No 6	3,467	715	434	-	5	-	276	-	-	-	-	-
Log run--Débit courant	9,044	1,173	508	2	30	142	309	-	172	-	10	
<u>ALL OTHER SOFTWOODS--</u>												
<u>TOUS AUTRES BOIS TENDRES</u>												
Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ...	-	5	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-
New Brunswick--Nouv.-Brunsw..	80	22	-	-	-	-	-	9	-	8	5	

Québec	92	310	70	-	-	-	130	-	85	15	10
Ontario	122	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Alberta	-	20	20	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	294	357	90	-	-	-	139	-	85	28	15

YELLOW BIRCH--MERISIER

Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ...	271	339	206	-	29	36	17	5	-	16	30
New Brunswick--Nouv.-Brunsw..	269	120	68	-	-	-	52	-	-	-	-
Québec	1,941	786	333	104	58	55	169	25	32	10	-
Ontario	653	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Total	3,134	1,245	607	104	87	91	238	30	32	26	30

F. A. S. --lière et 2ième	390	235	130	-	38	-	27	25	5	10	-
Common No. 1--Commun No 1	405	84	46	3	-	-	-	-	5	-	-
Common No. 2--Commun No 2	356	27	25	-	-	-	-	-	-	2	-
Common No. 3--Commun No 3	949	110	40	1	-	55	4	-	10	-	-
Mill run--Débit courant	1,034	789	366	100	49	36	207	-	15	16	-

MAPLE--ERABLE

Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ...	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
New Brunswick--Nouv.-Brunsw..	-	30	30	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	1,426	275	223	10	11	6	19	2	-	-	4
Ontario	626	80	36	-	-	-	13	4	21	3	3
Total	2,076	385	289	10	11	6	32	6	21	3	7

F. A. S.--1ière et 2ième	149	11	6	-	-	-	-	-	3	2	-
Common No. 1--Commun No 1	412	44	33	-	-	1	-	-	6	1	3
Common No. 2--Commun No 2	555	74	44	-	6	5	13	2	-	-	4
Common No. 3--Commun No 3	411	46	46	-	-	-	-	-	-	-	-
Mill run--Débit courant	549	210	160	10	5	-	19	4	12	-	-

BASSWOOD--BOIS BLANC OU TILLEUL

Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ...	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Québec	497	85	48	-	7	27	3	-	-	-	-
Ontario	36	32	25	-	2	-	-	-	-	-	5
Total	538	117	73	-	9	27	3	-	-	-	5

P. A. S.--lière et 2ième 68 43 11 - 2 27 3 - - -
 Common No. 1--Commun No 1 57 10 8 - 2 - - - -
 Common No. 2--Commun No 2 167 3 3 - - - - -

Table 3. - Sawmill Lumber Stocks, 31st January, 1946 (Concluded)

Tableau 3. - Stocks de bois scié, aux scieries, le 31 janvier 1946 (fin)

	SOLD -- VENDU	UNSOLD--NON VENDU										5" and up & plus	
		Scant		Full		Faible	Plein	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.		
		TOTAL	1"	1-1/4"	1-1/2"								
		M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M ft.	M p.					
		M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	M p.	
<u>BASSWOOD (Conc.)</u>													
<u>BOIS BLANC OU TILLEUL (fin)</u>													
Common No. 3--Commun No 3	146	19	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Mill run--Débit courant	100	42	32	-	5	-	-	-	-	-	5	-	
<u>ALL OTHER HARDWOODS--</u>													
<u>TOUS AUTRES BOIS DURS</u>													
Nova Scotia--Nouv.-Ecosse ...	170	12	2	-	-	7	-	-	-	3	-	-	
New Brunswick--Nouv.-Brunsw..	44	76	42	-	-	-	23	-	-	2	-	9	
Québec	1,814	302	144	-	-	-	58	-	100	-	-	-	
Ontario	559	110	35	2	21	-	50	-	2	-	-	-	
Saskatchewan	-	10	-	-	-	-	10	-	-	-	-	-	
Total	2,587	510	223	2	21	7	141	-	107	-	-	9	

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010676002