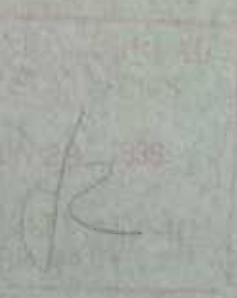


35-D-40

02



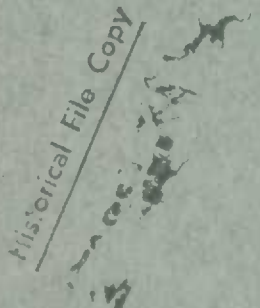
CANADA

DEPARTMENT OF TRADE AND COMMERCE

DOMINION BUREAU OF STATISTICS

CENSUS OF INDUSTRY

FORESTRY BRANCH



LUMBER DISTRIBUTION & CONSUMPTION

IN

CANADA

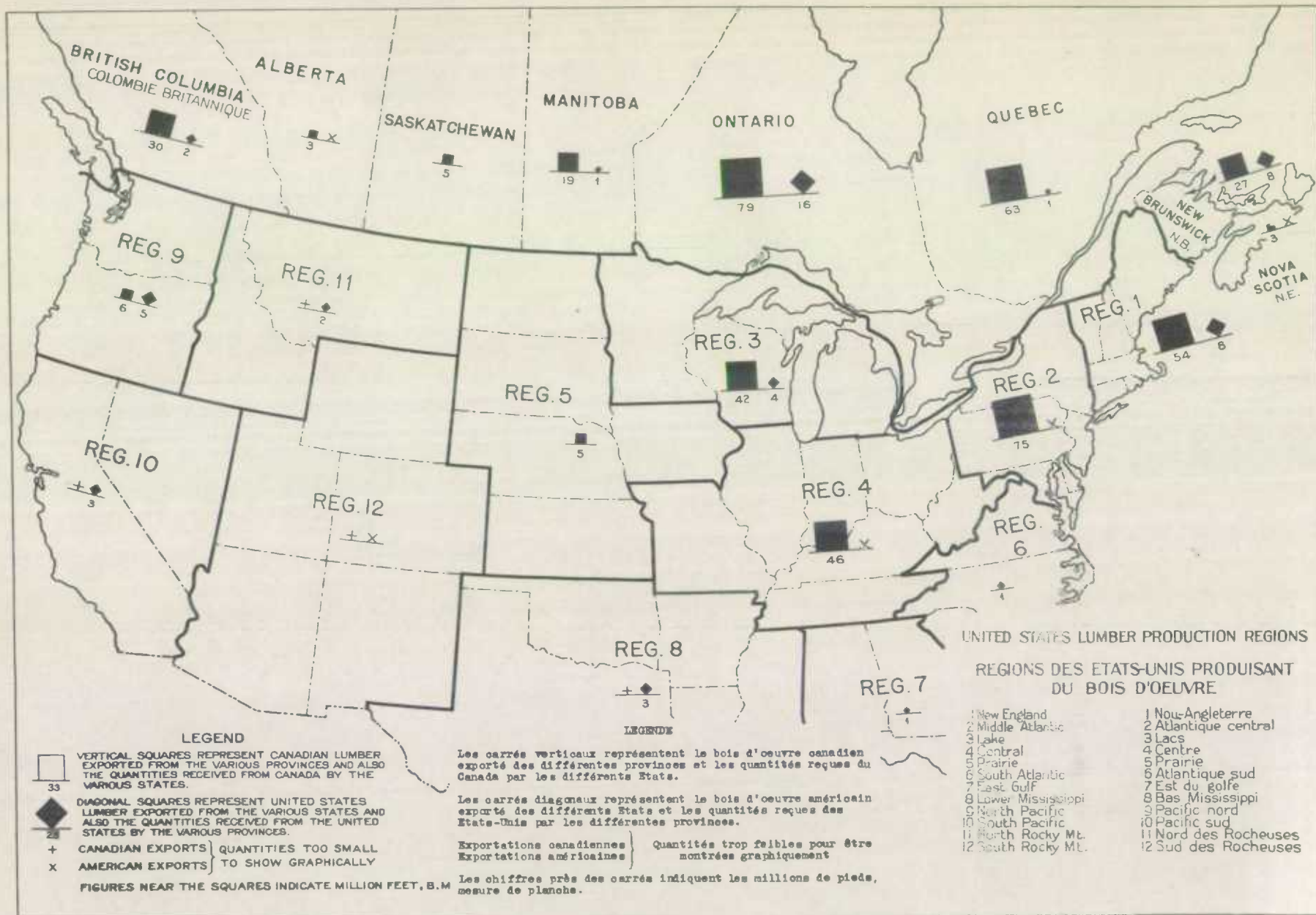
AND

THE UNITED STATES

1934

Published by Authority of the HON. W.D. EULER, M.P.,
Minister of Trade and Commerce.

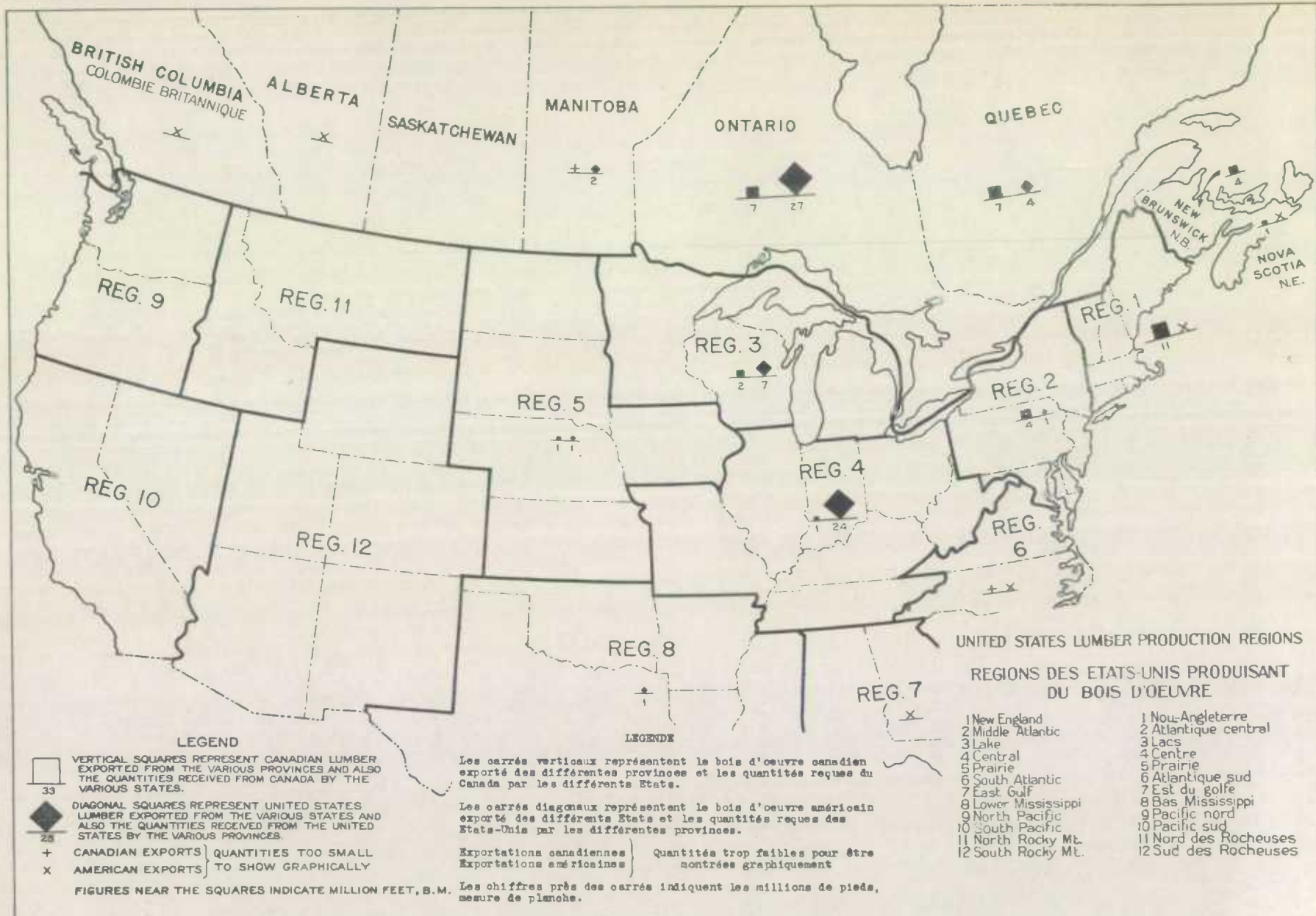
OTTAWA
1936



EXCHANGE OF LUMBER EXPORTS BETWEEN THE UNITED STATES AND CANADA, 1934
(SOFTWOODS)

ECHANGE D'EXPORTATIONS DE BOIS D'OEUVRE ENTRE LES ETATS-UNIS ET LE CANADA, 1934
BOIS TENDRES

U.S. Forest Service and Dominion Bureau of Statistics
Service Forestier des États-Unis et Bureau Fédéral de la Statistique



EXCHANGE OF LUMBER EXPORTS BETWEEN THE UNITED STATES AND CANADA, 1934
(HARDWOODS)

ECHANGE D'EXPORTATIONS DE BOIS D'OEUVRE ENTRE LES ETATS-UNIS ET LE CANADA, 1934
BOIS DURS

U.S. Forest Service and Dominion Bureau of Statistics
Service Forestier des Etats-Unis et Bureau Fédéral de la Statistique

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

Dominion Statistician: R. H. Coats, LL.D., F.R.S.C., F.S.S. (Hon.)
Chief of Forestry Branch: R. G. Lewis, B. Sc. F.

LUMBER DISTRIBUTION IN CANADA AND THE UNITED STATES,

1934.

Ottawa, June, 1936.— The Forestry Branch of the Dominion Bureau of Statistics, following a co-operative investigation carried on with the Forest Service of the United States' Department of Agriculture has issued the fourth of a series of biennial reports on the distribution of Canadian and American lumber among the provinces of Canada and the states of the United States, with estimates of the consumption of lumber in each province and state. The first report was issued in 1930, to cover the calendar year 1928. The present report deals with conditions in 1934.

The information as far as Canadian conditions are concerned is based on special reports received from 236 representative lumber manufacturers, who distributed in 1934 a total of 2,820,703 M. ft. b.m., of lumber, or 9.4 per cent more than the total of 2,578,411 M. ft. b.m. cut in Canadian sawmills that year. The reported distribution of these representative mills was used as a basis for estimating the distribution of the lumber from all mills producing more than 200 M. ft. b.m. annually. It was assumed that lumber from smaller mills was distributed locally, or within the province of origin.

The representative manufacturers were asked to report the quantities of softwood and hardwood shipped by them to each Canadian Province and each American State, as well as the quantities sold locally or shipped to points within the province of origin. "Sawn lumber" was defined as "all sawmill products sold by board measure including sawn ties". The present report includes the following tables of Canadian and American distribution and consumption:-

TABLE 1 shows the estimated inter-provincial distribution of Canadian lumber, indicating the province of origin and the province to which the lumber was first shipped. The first destination only is shown here as the final ultimate distribution could not be traced by an investigation of this nature. British Columbia shipments went to every province in Canada, partly by rail, direct, and partly by way of the Panama Canal. These latter shipments find their way westward again via the Great Lakes and by rail, meeting the eastbound rail shipments and extending as far west as Manitoba. Shipments from the Maritime Provinces did not extend beyond Ontario and those from Quebec did not extend beyond Manitoba. Those from Ontario went to every province but Prince Edward Island, Alberta and British Columbia. Distribution from mills in the Prairie Provinces extended westward to Ontario but were largely confined to the Prairie region. The distribution of softwoods covered similar territory with certain restrictions, no softwoods being shipped from Ontario beyond Manitoba.

In the case of hardwoods the distribution west of Ontario is entirely intra-provincial and the quantities distributed within each province of origin are relatively small due to the preponderance of softwoods growing in that region. New Brunswick and Quebec ship hardwood as far west as Manitoba and Ontario ships from Quebec to Saskatchewan.

TABLE 2 shows the total exportation of softwood and hardwood lumber to the principal foreign markets. The United Kingdom took 25 per cent in 1932 and 57 per cent in 1934. The United States 42 per cent in 1932 and 16 per cent in 1934. In 1934 Australia took 8 per cent, China 7 per cent, Japan 5 per cent, Irish Free State 2 per cent and British South Africa and British West Indies, one per cent each. Smaller quantities went to Portuguese Africa, British Sudan and Panama. The British Empire took 70 per cent of the total, as against 43 per cent in 1932. The exports are largely of softwood lumber which makes up about 93 per cent of the total. The hardwoods exported go chiefly to the United Kingdom and the United States - the former taking over four times as much as the latter.

TABLE 3 shows the distribution of 247,017 M. ft. of Canadian lumber among the states and lumber-producing ^x regions of the United States.

Twenty-six per cent of the total went to the New England States going chiefly from the adjoining Maritime Provinces and Quebec. Thirty-two per cent went to the Middle Atlantic States, mostly from Quebec and Ontario. The Central and Lake State regions took nineteen and eighteen per cent, respectively, drawing largely on Ontario, Manitoba and British Columbia. The Prairie and North Pacific States took two per cent each, mostly from British Columbia. New York was the most important individual importing state, taking nearly 27 per cent of the total exports, Massachusetts was second, Illinois third, Wisconsin fourth, and Michigan fifth. These states are important consumers of lumber but the figures also represent shipments to large distributing centres such as New York City, Boston and Chicago from which the material is redistributed among the neighboring states. The figures for regional distribution give a more accurate idea of the ultimate destination of the Canadian exports.

Of the total exported to the United States, amounting to 247,017 M. ft. b.m. about 35 per cent came from Ontario, 28 per cent from Quebec, 12 per cent from New Brunswick, 12 per cent from British Columbia and the remainder from Manitoba, Saskatchewan, Nova Scotia and Alberta in the order named.

Ontario shipped lumber to sixteen out of the forty-eight states, mostly to the Middle Atlantic, Lake and central states; Quebec and New Brunswick to the New England and Middle Atlantic and British Columbia to twenty-seven states in ten of the regions, mostly in the Middle Atlantic, Lake, Central, Prairie and Pacific States.

Most of this lumber was softwood, the hardwood species making up a little more than eight per cent of the total. Hardwood exports from Canada go principally from Quebec, Ontario, New Brunswick and Nova Scotia with a small quantity from Manitoba; the remaining provinces produce small quantities which are consumed locally. The exports go entirely to the Atlantic, Lake, Central and Prairie regions.

TABLE 4 shows the distribution of American lumber among the Canadian provinces. As opposed to Canadian exports to the United States, which are largely softwoods, these imports are mostly of the hardwood species which form 54 per cent of the total. Most of the importation comes into Canada through ports in Ontario, and most of it remains in that province, which is the most important wood-using region in Canada. Ontario takes 70 per cent of the American lumber, drawing her supplies chiefly from the central, lake and lower Mississippi states. The hardwoods come into Ontario chiefly from the central, and lake states; and the softwood from the lake, lower Mississippi and Pacific Coast states. New Brunswick comes second in importance as a consumer of American lumber, taking 13 per cent of the imports and drawing her softwoods from the New England states. Quebec takes softwood from the Pacific and New England and hardwoods from the Central states.

^x Note - See maps accompanying this report.

TABLE 5 gives detailed estimates of the consumption of lumber in Canada for the Dominion as a whole and for each province, with separate figures for softwoods and hardwoods. The lumber produced within each province, derived from other provinces, from the United States and from other countries are shown in separate columns. The per capita consumption is shown in each case. The distribution by provinces of the Canadian and American lumber has been computed from reports of representative manufacturers and the imports from other countries were distributed in the same proportion. As these imports from countries other than the United States are small, the error, if any, is relatively unimportant.

Ontario leads in total consumption, with Quebec second, but this order is reversed for hardwood consumption. British Columbia is third for total consumption and consumption of softwoods. British Columbia, Canada's most important lumber producer with a relatively small population, leads in per capita consumption with 289 feet b.m. Nova Scotia is second, with 176 feet; Prince Edward Island third with 154, and Alberta fourth with 142. It should be pointed out that consumption in this case does not refer only to the use of the material by the ultimate consumer. It also includes all material which is subjected to some further form of manufacture before being shipped elsewhere. This explains, in part, the high per capita consumption in British Columbia for example, where much of the lumber produced is subjected to further manufacture within the province.

Total per capita consumption for Canada as a whole was 134 feet b.m., as compared with 139 feet calculated on a similar basis for 1932. The per capita consumption of softwoods was 111 feet, and of hardwoods 24, as compared to 126 for softwoods and 13 for hardwoods in 1932.

Comparative figures for Canada and the United States in 1928, 1930, 1932 and 1934 are shown in the following table:-

| | Canada | | | | United States | | | |
|-----------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| | 1928 Ft. b.m. | 1930 Ft. b.m. | 1932 Ft. b.m. | 1934 Ft. b.m. | 1928 Ft. b.m. | 1930 Ft. b.m. | 1932 Ft. b.m. | 1934 Ft. b.m. |
| Total | 317 | 208 | 139 | 134 | 280 | 190 | 94 | 114 |
| Softwoods | 282 | 179 | 126 | 111 | 232 | 158 | 79 | 94 |
| Hardwoods | 35 | 29 | 13 | 24 | 48 | 32 | 15 | 20 |

TABLE 6 gives information concerning lumber consumption in the United States similar to that given in Table 5 for Canada. The New England, Middle Atlantic, Lake and Central regions accounted for almost half the total estimated apparent consumption. The Pacific Coast groups took 22 per cent, and the lower Mississippi states 10 per cent. Among the individual states, California led with 1,497,848 M. ft. or 10 per cent of the total, and New York came second with 1,119,338 M. ft. or 7.7 per cent of the total. As in the case of the Canadian estimates, these totals include much material which was later distributed to surrounding states.

The largest apparent consumption per capita was in Oregon and Washington, where the population is small in relation to the total production and processing of lumber.

With regard to softwoods only, the Middle Atlantic and Central states form the most important consuming regions taking over thirty per cent of the total, although the Pacific Coast states used over 26 per cent. California, New York and Washington were the three largest individual consumers. Oregon and Washington again led the per capita consumption. In hardwood consumption, the Central states take over one-third of the total. Michigan, Tennessee and Pennsylvania are the three biggest consumers of hardwood and Tennessee had the highest per capita consumption.

Total per capita consumption for the United States as a whole in 1934 was 114 feet, board measure, of hardwoods and softwoods, as compared to 94 in 1932. The consumption of softwoods was 94 feet, and of hardwoods 20 feet, as compared to 79 feet and 15 feet respectively in 1932.

Copies of this report may be secured on application to the Forestry Branch, Dominion Bureau of Statistics, Ottawa.

CANADA
MINISTÈRE DU COMMERCE
BUREAU FÉDÉRAL DE LA STATISTIQUE
RECENSEMENT INDUSTRIEL
BRANCHE DES PRODUITS FORESTIERS

Statisticien du Dominion: R. H. Coats, LL.D., F.R.S.C., F.S.S. (Hon.)
Chef, Branche des Produits Forestiers: R. G. Lewis, B.Sc.F.

DISTRIBUTION DU BOIS D'OEUVRE AU CANADA ET AUX ÉTATS-UNIS,

1934.

Ottawa, juin 1936.- La Branche des Produits Forestiers du Bureau Fédéral de la Statistique, à la suite d'une enquête poursuivie en collaboration avec le Service Forestier du département de l'Agriculture des Etats-Unis, publie le quatrième d'une série de rapports bisannuels sur la distribution du bois d'œuvre canadien et américain dans les diverses provinces du Canada et dans les divers Etats des Etats-Unis, avec des estimations de la consommation de bois d'œuvre dans chaque province et Etat. Le premier rapport a paru en 1930 et couvrait l'année civile 1928. Celui-ci porte sur les conditions en 1934.

Les renseignements sur les conditions canadiennes sont basés sur des rapports spéciaux reçus de 236 manufacturiers de bois d'œuvre représentatifs, qui ont distribué en 1934 un total de 2,820,703 M p.m.p. de bois d'œuvre, soit 9.4 p.c. de plus que le total de 2,578,411 M p.m.p. coupé dans les scieries canadiennes cette année-là. La distribution rapportée par ces scieries représentatives a servi de base à l'estimation de la distribution du bois d'œuvre de toutes les scieries produisant plus de 200 M p.m.p. par année. On a présumé que le bois d'œuvre des scieries plus petites a été distribué dans le voisinage, ou dans les limites de la province d'origine.

On a demandé aux manufacturiers représentatifs de rapporter les quantités de bois tendre et de bois dur expédié par eux dans chacune des provinces canadiennes et dans chacun des Etats américains, ainsi que les quantités vendues dans le voisinage ou expédiées à des endroits situés dans les limites de la province d'origine. On a défini le "bois d'œuvre scié" ainsi: "Tous les produits des scieries vendus en mesure de planche, y compris les traverses sciées pour chemins de fer". Le présent rapport comprend les tableaux suivants de distribution et consommation canadiennes et américaines:

Le TABLEAU 1 montre l'estimation de la distribution interprovinciale du bois d'œuvre canadien, indiquant la province d'origine et la province où ce bois a d'abord été expédié. La première destination seulement est montrée ici car la distribution finale ultime ne pouvait pas être retracée par une enquête de cette nature. Les expéditions de la Colombie Britannique sont allées dans toutes les provinces canadiennes, en partie par chemin de fer, directement, et en partie en passant par le canal de Panama. Ces dernières expéditions refont leur chemin vers l'ouest en passant par les Grands Lacs et par chemin de fer, rencontrant les expéditions par chemin de fer à destination de l'est et retournent ainsi vers l'ouest jusqu'au Manitoba. Les expéditions des Provinces Maritimes ne se sont pas rendues plus loin que l'Ontario, et celles du Québec n'ont pas dépassé le Manitoba. Les expéditions de l'Ontario sont allées à toutes les provinces sauf l'Île du Prince-Edouard, l'Alberta et la Colombie Britannique. La distribution des produits des scieries des Provinces des Prairies s'est étendue vers l'est jusqu'en Ontario mais la plus grande partie n'a pas dépassé

la région des Prairies. La distribution des bois tendres a couvert le même territoire avec certaines restrictions, aucun bois tendre n'ayant été expédié de l'Ontario à l'ouest du Manitoba.

Dans le cas du bois dur la distribution à l'ouest de l'Ontario est entièrement intraprovinciale et les quantités distribuées dans chaque province d'origine sont relativement petites, à cause de la prépondérance de la croissance de bois tendre dans cette région. Le Nouveau-Brunswick et le Québec ont expédié du bois dur aussi à l'ouest que le Manitoba, et l'Ontario expédie depuis Québec jusqu'à la Saskatchewan.

Le TABLEAU 2 montre l'exportation totale de bois d'œuvre tendre et dur aux principaux marchés étrangers. Le Royaume-Uni en a pris 25 p.c. en 1932 et 57 p.c. en 1934. Les Etats-Unis, 42 p.c. en 1932 et 16 p.c. en 1934. En 1934 l'Australie a pris 8 p.c., la Chine 7 p.c., le Japon 5 p.c., l'Etat Libre d'Irlande 2 p.c. et l'Afrique anglaise du sud et les Antilles anglaises 1 p.c. chacune. De plus petites quantités sont allées à l'Afrique portugaise, au Soudan anglais et à Panama. L'Empire Britannique a pris 70 p.c. du total, comparativement à 43 p.c. en 1932. Les exportations sont pour la plus grande partie du bois tendre qui représente environ 93 p.c. du total. Les bois durs exportés vont principalement au Royaume-Uni et aux Etats-Unis - le premier prenant quatre fois plus que le dernier.

Le TABLEAU 3 montre la distribution de 247,017 M p. de bois d'œuvre canadien parmi les Etats et les régions productrices ^x de bois d'œuvre des Etats-Unis.

Vingt-six p.c. du total est allé aux Etats de la Nouvelle-Angleterre, provenant surtout des Provinces Maritimes avoisinantes et du Québec. Trente-deux p.c. est allé aux Etats de l'Atlantique centrale, la plus grande partie venant du Québec et de l'Ontario. Les régions des Etats du centre et des Lacs ont pris 19 p.c. et 18 p.c. respectivement, sortant surtout de l'Ontario, du Manitoba et de la Colombie Britannique. Les Etats de la Prairie et du Nord Pacifique ont pris 2 p.c. chacun, surtout de la Colombie Britannique. New York a été l'état importateur le plus important, prenant près de 27 p.c. des exportations totales; le Massachusetts était deuxième, l'Illinois troisième, le Wisconsin quatrième et le Michigan cinquième. Ces Etats sont d'importants consommateurs de bois d'œuvre mais les chiffres représentent aussi des expéditions à de grands centres de distribution tels la cité de New York, Boston et Chicago d'où le matériel est redistribué dans les Etats avoisinants. Les chiffres de la distribution régionale donnent une meilleure idée de la destination ultime des exportations canadiennes.

Du total exporté aux Etats-Unis, s'élevant à 247,017 M p.m.p., environ 35 p.c. est venu de l'Ontario, 28 p.c. du Québec, 12 p.c. du Nouveau-Brunswick, 12 p.c. de la Colombie Britannique et le reste du Manitoba, de la Saskatchewan, de la Nouvelle-Ecosse et de l'Alberta dans l'ordre indiqué.

L'Ontario a expédié du bois d'œuvre à seize des quarante-huit Etats, surtout aux Etats de l'Atlantique centrale, des Lacs et du Centre; Québec et le Nouveau-Brunswick, aux Etats de la Nouvelle-Angleterre et de l'Atlantique centrale, et la Colombie Britannique à vingt-sept Etats dans dix des régions, surtout aux Etats de l'Atlantique centrale, des Lacs, du Centre, de la Prairie et du Pacifique.

La plus grande partie de ce bois était du bois tendre, les essences de bois durs formant un peu plus que 8 p.c. du total. Les exportations de bois dur canadien viennent principalement du Québec, de l'Ontario, du Nouveau-Brunswick et de la

^x Voir les cartes qui accompagnent ce rapport.

Nouvelle-Ecosse, avec une petite quantité du Manitoba. Les autres provinces produisent de faibles quantités qui sont consommées localement. Les exportations vont exclusivement aux régions de l'Atlantique, des Lacs, du Centre et de la Prairie.

Le TABLEAU 4 montre la distribution du bois américain dans les provinces canadiennes. Contrairement aux exportations canadiennes aux Etats-Unis, lesquelles consistent surtout de bois tendre, ces importations sont en majorité d'essences de bois durs lesquelles forment 54 p.c. du total. La plus grande partie de ces importations vient au Canada par les ports de l'Ontario, et la plus grande partie reste dans cette province, qui est la région la plus importante des industries utilisant le bois. L'Ontario prend 70 p.c. du bois américain, tirant ses besoins surtout des Etats du centre, des Lacs et du Mississippi inférieur. Le Nouveau-Brunswick est deuxième en importance comme consommateur de bois américain, prenant 13 p.c. des importations et recevant ses bois tendres des Etats de la Nouvelle-Angleterre. Le Québec prend du bois tendre des Etats du Pacifique et de la Nouvelle-Angleterre et du bois dur des Etats du centre.

Le TABLEAU 5 donne des estimations détaillées de la consommation de bois au Canada dans son ensemble et dans chaque province, avec chiffres séparés pour les bois tendres et durs. Le bois produit dans chaque province, dérivé d'autres provinces, des Etats-Unis et des autres pays est montré dans des colonnes séparées. La consommation par tête est montrée dans chaque cas. La distribution par provinces du bois canadien et américain a été compilée des rapports de manufacturiers représentatifs et les importations des autres pays ont été distribués dans la même proportion. Comme ces importations de pays autres que les Etats-Unis sont petites, la marge d'erreur, si erreur il y a, est relativement sans importance.

L'Ontario tient la tête dans la consommation totale, avec le Québec en deuxième, mais cet ordre est renversé pour la consommation de bois dur. La Colombie Britannique est troisième pour la consommation totale et la consommation de bois tendre. La Colombie Britannique, la plus grande productrice canadienne, avec une population relativement peu nombreuse, tient la tête dans la consommation par tête avec 289 p.m.p. La Nouvelle-Ecosse est deuxième, avec 176 p.m.p.; l'Ile du Prince-Edouard, troisième, avec 154 p.m.p. et l'Alberta, quatrième, avec 142 p.m.p. Il faut faire remarquer ici que la consommation dans ce cas ne réfère pas seulement à l'utilisation de la matière par le consommateur ultime. Elle comprend aussi tout le matériel qui est soumis à une forme plus avancée de transformation avant d'être expédié ailleurs. Cela explique partiellement, la consommation par tête élevée en Colombie Britannique, par exemple, où une grande partie du bois produit est soumis à travail additionnel dans la province même.

La consommation totale par tête pour le Canada dans son ensemble était 134 p.m.p., comparativement à 139 p.m.p. calculé sur une base semblable pour 1932. La consommation par tête de bois tendre était 111 p.m.p. et de bois dur 24 p.m.p., comparativement à 126 pour le bois tendre et 13 pour le bois dur en 1932.

Des chiffres comparatifs pour le Canada et les Etats-Unis en 1928, 1930, 1932 et 1934 sont donnés dans le tableau ci-dessous:-

| | Canada | | | | Etats-Unis | | | |
|-------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| | 1928 P.M.P. | 1930 P.M.P. | 1932 P.M.P. | 1934 P.M.P. | 1928 P.M.P. | 1930 P.M.P. | 1932 P.M.P. | 1934 P.M.P. |
| Total | 317 | 208 | 139 | 134 | 280 | 190 | 94 | 114 |
| Bois tendre | 282 | 179 | 126 | 111 | 232 | 158 | 79 | 94 |
| Bois dur | 35 | 29 | 13 | 24 | 48 | 32 | 15 | 20 |

Le TABLEAU 6 donne des renseignements concernant la consommation de bois d'œuvre aux Etats-Unis semblables à ceux donnés pour le Canada au tableau 5. Les régions de la Nouvelle-Angleterre, de l'Atlantique centrale, des Lacs et du Centre ont absorbé environ la moitié de l'estimation de la consommation apparente totale. Le groupe de la côte du Pacifique a pris 22 p.c., et les Etats du Mississippi inférieur 10 p.c. Parmi les Etats individuels, la Californie est à la tête avec 1,497,848 M p. soit 10 p.c. du total, et New York vient en deuxième avec 1,119,338 M p. soit 7.7 p.c. du total. Comme dans le cas des estimations canadiennes, ces totaux comprennent des matériaux subséquemment distribués à des Etats voisins.

La consommation apparente par tête la plus élevée était en Orégon et dans l'Etat de Washington où la population est petite en relation à la production et à la transformation du bois.

En ce qui regarde les bois tendres seulement, les Etats de l'Atlantique centrale et les Etats du Centre constituent les régions consommatrices les plus importantes, prenant plus de 30 p.c. du total, bien que les Etats de la côte du Pacifique aient consommé plus de 26 p.c. La Californie, l'Etat de New York et celui de Washington étaient les trois plus grands consommateurs individuels. L'Orégon et le Washington, de nouveau, étaient en première place pour la consommation par tête. Pour la consommation de bois dur, les Etats du Centre prennent plus d'un tiers du total. Le Michigan, le Tennessee et la Pennsylvanie sont les trois principaux consommateurs de bois dur, et le Tennessee a eu la plus forte consommation par tête.

La consommation totale par tête pour les Etats-Unis dans l'ensemble en 1934 est de 114 pieds, mesure de planche, de bois tendres et durs, comparativement à 94 en 1932. La consommation de bois tendres est de 94 pieds, et celle de bois durs, de 20 pieds, comparativement à 79 pieds et 15 pieds respectivement en 1932.

Des copies de ce rapport seront envoyés sur demande faite à la Branche des Produits Forestiers, Bureau Fédéral de la Statistique, Ottawa.

TABLE 1. - INTERPROVINCIAL DISTRIBUTION OF CANADIAN LUMBER, 1934

TABLEAU 1. - DISTRIBUTION INTERPROVINCIALE DU BOIS D'OEUVRE AU CANADA, 1934

(To first destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

| Destination by provinces | FROM - DE | | | | | | | | | | Destination par provinces |
|--------------------------------|------------------------------|-------------------------------|-----------------------|----------------|----------------|---------------|-------------------|---------------|------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | Prince Edward Island | Nova Scotia | New Brunswick | New Quebec | Ontario | Manitoba | Saskat- chewan | Alberta | British Columbia | CANADA x | |
| | Ile du Prince- Edouard | Ile du Nouvelle- Ecosse | Nouveau- Brunswick | Québec | | | | | Colombie Britanni- que | | |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | |
| | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |
| | 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. m.p. | M p. m.p. | M p. m.p. | M p. m.p. | |
| TO - | | | | | | | | | A - | | |
| Prince Edward Island | 5,412 | 3,348 | 4,390 | 187 | - | - | - | - | 339 | 13,676 | Ile du Prince-Edouard. |
| Nova Scotia | - | <u>85,104</u> | 4,247 | 187 | 128 | - | - | - | 2,457 | 92,123 | Nouvelle-Ecosse. |
| New Brunswick | - | 1,348 | <u>36,835</u> | 1,071 | 387 | - | - | - | 4,437 | 44,078 | Nouveau-Brunswick. |
| Quebec | - | 501 | 22,537 | <u>268,425</u> | 22,693 | - | - | - | 42,403 | 356,559 | Québec. |
| Ontario | - | 156 | 16,006 | 68,645 | <u>234,288</u> | 4,236 | 87 | 5,865 | 84,867 | 414,150 | Ontario. |
| Manitoba | - | - | - | 70 | 4,099 | <u>16,828</u> | 2,062 | 2,581 | 51,074 | 76,714 | Manitoba. |
| Saskatchewan | - | - | - | - | 189 | 5,248 | <u>13,707</u> | 15,202 | 39,690 | 74,036 | Saskatchewan. |
| Alberta | - | - | - | - | - | - | - | <u>57,646</u> | 51,541 | 109,187 | Alberta. |
| British Columbia ... | - | - | - | - | - | - | - | - | <u>211,064</u> | 211,064 | Colombie Britannique. |
| CANADA | 5,412 | 90,457 | 84,015 | 338,585 | 261,784 | 26,312 | 15,856 | 81,294 | 487,872 | 1,391,587 | CANADA. |

The quantities shown and underlined in each provincial column opposite the name of the same province represent the quantities originating in and remaining in that province.

x The figures in this column represent the apparent consumption of Canadian lumber in each province - compare with the figures in column 1, Table 5.

Les quantités soulignées paraissent dans chaque colonne provinciale vis-à-vis le nom de la même province dans la ligne horizontale représentent les quantités originaire de cette province et qui n'en sont pas sorties.

x Les chiffres de cette colonne représentent la consommation apparente de bois d'œuvre canadien dans chaque province et sont comparables aux chiffres de la colonne 1, tableau 5.

TABLE 1. - INTERPROVINCIAL DISTRIBUTION OF CANADIAN LUMBER, 1934 (Cont'd.)

TABLEAU 1. - DISTRIBUTION INTERPROVINCIALE DU BOIS D'OEUVRE AU CANADA, 1934 (suite)

(To first destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS

BOIS TENDRES

FROM - DE

(Provinces of origin - Provinces d'origine)

| Destination by provinces | Prince Edward Island | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Saskat- chewan | Alberta | British Columbia | CANADA x | Destination par provinces |
|--------------------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------|----------------|----------------|---------------|-------------------|---------------|------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |
| | Ils du Prince- Edouard | Nouvelle- Ecosse | Nouveau- Brunswick | Québec | | | | | Colombie Britanni- que | | |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | |
| TO - | | | | | | | | | | x - | |
| Prince Edward Island | 5,120 | 3,335 | 4,328 | 187 | - | - | - | - | 339 | 13,309 | Île du Prince-Edouard. |
| Nova Scotia | - | <u>70,906</u> | 3,391 | 187 | 128 | - | - | - | 2,457 | 77,069 | Nouvelle-Ecosse. |
| New Brunswick | - | 1,130 | <u>33,002</u> | 697 | 387 | - | - | - | 4,437 | 39,653 | Nouveau-Brunswick. |
| Quebec | - | 501 | 22,342 | <u>161,506</u> | 18,998 | - | - | - | 42,403 | 245,750 | Québec. |
| Ontario | - | 156 | 15,794 | 45,101 | <u>173,773</u> | 4,236 | 87 | 5,865 | 84,867 | 329,879 | Ontario. |
| Manitoba | - | - | - | - | 4,081 | <u>13,525</u> | 2,062 | 2,581 | 51,074 | 73,323 | Manitoba. |
| Saskatchewan | - | - | - | - | - | 5,248 | <u>12,784</u> | 15,202 | 39,690 | 72,924 | Saskatchewan. |
| Alberta | - | - | - | - | - | - | - | <u>55,637</u> | 51,541 | 107,178 | Alberta. |
| British Columbia ... | - | - | - | - | - | - | - | - | <u>209,672</u> | 209,672 | Colombie Britannique. |
| CANADA | 5,120 | 76,028 | 78,837 | 207,678 | 197,367 | 23,009 | 14,933 | 79,285 | 486,480 | 1,168,757 | CANADA. |

The quantities shown and underlined in each provincial column opposite the name of the same province represent the quantities originating in and remaining in that province.

x The figures in this column represent the apparent consumption of Canadian lumber in each province - compare with the figures in column 1, Table 5.

Les quantités soulignées paraissant dans chaque colonne provinciale vis-à-vis le nom de la même province dans la ligne horizontale représentent les quantités originaires de cette province et qui n'en sont pas sorties.

x Les chiffres de cette colonne représentent la consommation apparente de bois d'œuvre canadien dans chaque province et sont comparables aux chiffres de la colonne 1, tableau 5.

TABLE 1. - INTERPROVINCIAL DISTRIBUTION OF CANADIAN LUMBER, 1934 (Concluded)

TABLEAU 1. - DISTRIBUTION INTERPROVINCIALE DU BOIS D'OEUVRE AU CANADA, 1934 (fin)

(To first destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

HARDWOODS

BOIS DURS

FROM - DE

(Provinces of origin - Provinces d'origine)

| Destination by provinces | Prince Edward Island | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Saskat- chewan | Alberta | British Columbia | CANADA x | Destination par provinces |
|--------------------------------|------------------------------|---------------------|-----------------------|----------------|---------------|--------------|-------------------|--------------|------------------------------|-----------|---------------------------------|
| | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | Colombie Britanni- que | | |
| | Ile du Prince- Edouard | Nouvelle- Ecosse | Nouveau- Brunswick | Quebec | | | | | | | |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | |
| | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | |
| | M p. | M p. | M p. | M p. | M p. | M p. | M p. | M p. | M p. | M p. | |
| TO - | | | | | | | | | | x - | |
| Prince Edward Island | 292 | 13 | 62 | - | - | - | - | - | - | 367 | Ile du Prince-Edouard. |
| Nova Scotia | - | <u>14,198</u> | 856 | - | - | - | - | - | - | 15,054 | Nouvelle-Ecosse. |
| New Brunswick | - | 218 | <u>3,833</u> | 374 | - | - | - | - | - | 4,425 | Nouveau-Brunswick. |
| Quebec | - | - | 195 | <u>106,919</u> | 3,695 | - | - | - | - | 110,809 | Quebec. |
| Ontario | - | - | 212 | <u>23,544</u> | <u>60,515</u> | - | - | - | - | 84,271 | Ontario. |
| Manitoba | - | - | - | 70 | 18 | <u>3,303</u> | - | - | - | 3,391 | Manitoba. |
| Saskatchewan | - | - | - | - | 189 | - | <u>923</u> | - | - | 1,112 | Saskatchewan. |
| Alberta | - | - | - | - | - | - | - | <u>2,009</u> | - | 2,009 | Alberta. |
| British Columbia ... | - | - | - | - | - | - | - | - | <u>1,392</u> | 1,392 | Colombie Britannique. |
| CANADA | 292 | 14,429 | 5,158 | 130,907 | 64,417 | 3,303 | 923 | 2,009 | 1,392 | 222,830 | CANADA. |

The quantities shown and underlined in each provincial column opposite the name of the same province represent the quantities originating in and remaining in that province.

x The figures in this column represent the apparent consumption of Canadian lumber in each province - compare with the figures in column 1, Table 5.

Les quantités soulignées paraissant dans chaque colonne provinciale vis-à-vis le nom de la même province dans la ligne horizontale représentent les quantités originaires de cette province et qui n'en sont pas sorties.

x Les chiffres de cette colonne représentent la consommation apparente de bois d'œuvre canadien dans chaque province et sont comparables aux chiffres de la colonne 1, tableau 5.

TABLE 2. - LUMBER EXPORTED FROM CANADA, 1934

TABLEAU 2. - EXPORTATIONS DE BOIS D'OEUVRE CANADIEN, 1934

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

| Countries to which exported | Softwoods | | Hardwoods | | TOTAL | Pays de destination | | |
|-------------------------------|------------------|---------------|------------------|-----------|------------------------------|---------------------|--|--|
| | Bois tendres | | Bois durs | | | | | |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | | | | |
| TO - | M p. m.p. | M p. m.p. | M p. m.p. | M p. m.p. | A - | | | |
| United Kingdom | 790,301 | 79,450 | 869,751 | | Royaume-Uni. | | | |
| Australia | 124,458 | 49 | 124,507 | | Australie. | | | |
| Irish Free State | 25,074 | 237 | 25,311 | | Estat Libre d'Irlande. | | | |
| British South Africa | 19,909 | 251 | 20,160 | | Union Sud-Africaine. | | | |
| 1/ British West Indies | 17,120 | 36 | 17,156 | | 1/ Antilles anglaises. | | | |
| British Sudan | 5,608 | - | 5,608 | | Soudan anglais. | | | |
| New Zealand | 2,994 | 5 | 2,999 | | Nouvelle-Zélande. | | | |
| Fiji | 2,990 | - | 2,990 | | Fidji. | | | |
| Newfoundland | 2,022 | 220 | 2,242 | | Terre-Neuve. | | | |
| British Guiana | 1,409 | 1 | 1,410 | | Guyane anglaise. | | | |
| Hong Kong | 1,152 | 44 | 1,196 | | Hong-Kong. | | | |
| 2/ Other British Empire | 1,452 | 18 | 1,470 | | 2/ Autres pays britanniques. | | | |
| Total, British Empire | <u>994,489</u> | <u>80,311</u> | <u>1,074,800</u> | | Total, Empire Britannique. | | | |
| United States | 228,250 | 18,767 | 247,017 | | Etats-Unis. | | | |
| China | 111,550 | 300 | 111,850 | | Chine. | | | |
| Japan | 71,810 | - | 71,810 | | Japon. | | | |
| Portuguese Africa | 6,518 | 41 | 6,559 | | Afrique portugaise. | | | |
| Panama | 4,050 | - | 4,050 | | Panama. | | | |
| Belgium | 3,080 | - | 3,080 | | Belgique. | | | |
| Peru | 2,217 | - | 2,217 | | Perou. | | | |
| Cuba | 1,270 | 13 | 1,283 | | Cuba. | | | |
| French West Indies | 1,083 | - | 1,083 | | Antilles françaises. | | | |
| 3/ Other foreign | <u>3,862</u> | <u>31</u> | <u>3,893</u> | | 3/ Autres pays étrangers. | | | |
| Total, foreign | <u>433,690</u> | <u>19,152</u> | <u>452,842</u> | | Total, pays étrangers. | | | |
| GRAND TOTAL | <u>1,428,179</u> | <u>99,463</u> | <u>1,527,642</u> | | GRAND TOTAL. | | | |

1/ British West Indies includes, Barbados, Trinidad and Tobago, Jamaica, etc. -- Les Antilles anglaises occidentales comprennent, la Barbade, Trinité et Tabago, Jamaïque, etc.

2/ Other British Empire includes, Bermuda, British India, Sierra Leone, British Honduras, Ceylon, Other British Oceania, British East Africa, Gold Coast and Straits Settlements. -- Les autres pays de l'Empire comprennent, les Bermudes, l'Inde anglaise, Sierra Leone, l'Honduras britannique, le Ceylan, l'autre Océanie britannique, l'Afrique britannique de l'est, le Côte d'Or et les Etablissements du Détrict.

3/ Other Foreign includes, French Oceania, St. Pierre and Miquelon, Argentine, Italy, Columbie, France, Germany, Austria, Azores, Mexico, Hayti, Netherlands, San Domingo, Porto Rico, American Virgin Islands, Chili, Canary Islands, Brazil, Salvador, Denmark, Sweden, Alaska and Norway. -- Les autres pays étrangers comprennent, l'Océanie française, St-Pierre et Miquelon, l'Argentine, l'Italie, la Colombie, la France, l'Allemagne, l'Autriche, les Açores, le Mexique, Haïti, les Pays-Bas, Saint-Domingue, Puerto Rico, les îles Vierges américaines, le Chili, les îles Canaries, le Brésil, le Salvador, le Danemark, la Suède, l'Alaska et la Norvège.

TABLE 3. - LUMBER EXPORTED FROM THE PROVINCES OF CANADA TO THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934

TABLEAU 3. - BOIS D'OEUVRE EXPORTÉ DE CHAQUE PROVINCE CANADIENNE AUX RÉGIONS OU ÉTATS DES ÉTATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

FROM - DE

(Sources by provinces - Sources par provinces)

| Destination | Nova | New | Quebec | Ontario | Manitoba | Saskat- | British | CANADA | Destination |
|-------------------------------------|---------------------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|--|
| | Scotia | Brunswick | | | | chewan | Columbia | | |
| Lumber producing regions and states | Nouvelle- Ecosse | Nouveau- Brunswick | Québec | | | | | Colombie Britanni- que | Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | |
| | 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. m.p. | M p. m.p. | |
| TO - | | | | | | | | | A - |
| <u>New England States</u> | 3,840 | 22,831 | 34,597 | 1,913 | 296 | - | - | 742 | <u>Etats de la Nouv.-Angleterre.</u> |
| Connecticut | - | 1,432 | 2,794 | 100 | 32 | - | - | 28 | Connecticut. |
| Maine | - | 3,430 | 3,104 | 393 | - | - | - | 12 | Maine. |
| Massachusetts | 3,201 | 15,466 | 18,913 | 997 | 264 | - | - | 596 | Massachusetts. |
| New Hampshire | - | 839 | 3,502 | 29 | - | - | - | - | New-Hampshire. |
| Rhode Island | 639 | 799 | 1,489 | - | - | - | - | - | Rhode-Island. |
| Vermont | - | 865 | 4,795 | 394 | - | - | - | 106 | Vermont. |
| <u>Middle Atlantic States</u> .. | - | 6,910 | 35,097 | 26,924 | 3,501 | 811 | 1,221 | 5,234 | <u>Etats de l'Atlantique central.</u> |
| Delaware | - | - | 151 | - | 39 | - | - | 58 | Delaware. |
| District of Columbia .. | - | - | - | - | - | - | 116 | - | District de Colombie. |
| New Jersey | - | 437 | 3,112 | 95 | 914 | 300 | 264 | 2,049 | New-Jersey. |
| New York | - | 6,026 | 28,941 | 25,944 | 1,812 | 323 | 720 | 2,386 | New-York. |
| Pennsylvania | - | 447 | 2,893 | 885 | 736 | 188 | 121 | 741 | Pennsylvanie. |
| <u>Lake States</u> | - | 219 | 69 | 30,630 | 5,341 | 1,271 | 244 | 6,854 | <u>Etats des lacs.</u> |
| Minnesota | - | - | - | 11,760 | 896 | 41 | 158 | 1,153 | Minnesota. |
| Michigan | - | 219 | 69 | 8,179 | 2,775 | 933 | - | 2,157 | Michigan. |
| Wisconsin | - | - | - | 10,691 | 1,670 | 297 | 86 | 3,544 | Wisconsin. |
| <u>Central States</u> | - | 27 | - | 24,218 | 10,209 | 3,291 | 1,767 | 6,987 | <u>Etats centraux.</u> |
| Illinois | - | - | - | 16,928 | 6,312 | 852 | 1,102 | 4,469 | Illinois. |
| Indiana | - | - | - | 1,200 | 1,031 | 311 | 356 | 1,385 | Indiana. |
| Kentucky | - | - | - | - | - | - | 35 | - | Kentucky. |
| Missouri | - | - | - | 131 | 20 | - | 99 | 198 | Missouri. |
| Ohio | - | 27 | - | 5,959 | 2,846 | 2,102 | 128 | 728 | Ohio. |
| West Virginia | - | - | - | - | - | 26 | 47 | 207 | Virginie de l'Ouest. |
| <u>Prairie States</u> | - | - | - | 1,862 | - | 25 | 45 | 3,767 | <u>Etats des prairies.</u> |
| Iowa | - | - | - | 1,862 | - | 25 | 45 | 2,635 | Iowa. |
| Kansas | - | - | - | - | - | - | - | 43 | Kansas. |
| Nebraska | - | - | - | - | - | - | - | 417 | Nebraska. |
| North Dakota | - | - | - | - | - | - | - | 83 | Nord-Dakota. |
| South Dakota | - | - | - | - | - | - | - | 589 | Sud-Dakota. |

TABLE 3. - LUMBER EXPORTED FROM THE PROVINCES OF CANADA TO THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934 (Cont'd.)

TABLEAU 3. - BOIS D'OEUVRE EXPORTÉ DE CHAQUE PROVINCE CANADIENNE AUX RÉGIONS OU ÉTATS DES ÉTATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934 (suite)

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

| Destination | FROM - DE | | | | | | | | | | Destination |
|--|-----------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|--------------|-----------|----------------------|-----------|---|-------------|
| | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Saskat- | Alberta | British Columbia | CANADA | | |
| Lumber producing regions and states | Nouvelle-Ecosse | Nouveau-Brunswick | Québec | | | Saskatchewan | | Colombie-Britannique | | Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre | |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | | |
| TO - | | | | | | | | | | A - | |
| <u>South Atlantic States</u> .. | - | 50 | - | - | - | - | - | - | 50 | <u>Etats du sud Atlantique.</u> | |
| Virginia | - | 50 | - | - | - | - | - | - | 50 | Virginie. | |
| <u>Lower Mississippi States</u> .. | - | - | - | - | - | - | - | 14 | 14 | <u>Etats du bas Mississippi.</u> | |
| Oklahoma | - | - | - | - | - | - | - | 14 | 14 | Oklahoma. | |
| <u>North Pacific States</u> ... | - | - | - | - | - | - | - | 5,532 | 5,532 | <u>Etats du nord Pacifique.</u> | |
| Washington | - | - | - | - | - | - | - | 5,532 | 5,532 | Washington | |
| <u>South Pacific States</u> ... | - | - | - | - | - | - | - | 74 | 74 | <u>Etats du sud Pacifique.</u> | |
| California | - | - | - | - | - | - | - | 74 | 74 | Californie. | |
| <u>Northern Rocky Mountain States</u> .. | - | - | 68 | - | - | - | 100 | 312 | 480 | <u>Etats du nord des Montagnes Rocheuses.</u> | |
| Idaho | - | - | 68 | - | - | - | 100 | 75 | 243 | Idaho. | |
| Montana | - | - | - | - | - | - | - | 237 | 237 | Montana. | |
| <u>Southern Rocky Mountain States</u> .. | - | - | - | - | - | - | - | 124 | 124 | <u>Etats du sud des Montagnes Rocheuses.</u> | |
| Colorado | - | - | - | - | - | - | - | 124 | 124 | Colorado. | |
| TOTAL TO THE UNITED STATES | 3,840 | 30,037 | 69,831 | 85,547 | 19,347 | 5,398 | 3,377 | 29,640 | 247,017 | TOTAL AUX ÉTATS-UNIS | |

TABLE 3. - LUMBER EXPORTED FROM THE PROVINCES OF CANADA TO THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934 (Cont'd.)

TABLEAU 3. - BOIS D'OEUVRE EXPORTE DE CHAQUE PROVINCE CANADIENNE AUX REGIONS OU ETATS DES ETATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934 (suite)

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS ONLY

BOIS TENDRES SEULEMENT

FROM - DE

(Sources by provinces - Sources par provinces)

| Destination | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Saskat- | British Columbia | CANADA | Destination |
|---|-----------------|-------------------|--------|---------|----------|---------|------------------|----------------------|---|
| Lumber producing regions and states | Nouvelle-Ecosse | Nouveau-Brunswick | Québec | | | chewan | Alberta | Colombie Britannique | Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre |
| M ft.b.m. | | | | | | | | | |
| M p. m.p. | | | | | | | | | |
| TO - | | | | | | | | | A - |
| <u>New England States</u> | 2,754 | 19,473 | 29,236 | 1,084 | 296 | - | - | 742 | <u>Etats de la Nouv.-Angleterre.</u> |
| Connecticut | - | 1,229 | 2,369 | 100 | 32 | - | - | 28 | Connecticut. |
| Maine | - | 2,616 | 2,918 | 338 | - | - | - | 12 | Maine. |
| Massachusetts | 2,234 | 13,899 | 15,562 | 355 | 264 | - | - | 596 | Massachusetts. |
| New Hampshire | - | 402 | 2,289 | - | - | - | - | - | New-Hampshire. |
| Rhode Island | 520 | 620 | 1,489 | - | - | - | - | - | Rhode-Island. |
| Vermont | - | 707 | 4,609 | 291 | - | - | - | 106 | Vermont. |
| <u>Middle Atlantic States</u> .. | - | 6,801 | 33,265 | 24,419 | 3,501 | 811 | 1,221 | 5,234 | <u>Etats de l'Atlantique central.</u> |
| Delaware | - | - | 151 | - | 39 | - | - | 58 | Delaware. |
| District of Columbia .. | - | - | - | - | - | - | - | - | District de Colombie. |
| New Jersey | - | 437 | 3,028 | 70 | 914 | 300 | 264 | 2,049 | New-Jersey. |
| New York | - | 5,917 | 27,777 | 24,097 | 1,812 | 323 | 720 | 2,386 | New-York. |
| Pennsylvania | - | 447 | 2,309 | 252 | 736 | 188 | 121 | 741 | Pennsylvanie. |
| <u>Lake States</u> | - | 219 | 69 | 28,198 | 5,341 | 1,271 | 244 | 6,854 | <u>Etats des lacs.</u> |
| Minnesota | - | - | - | 11,760 | 896 | 41 | 158 | 1,153 | Minnesota. |
| Michigan | - | 219 | 69 | 5,747 | 2,775 | 933 | - | 2,157 | Michigan. |
| Wisconsin | - | - | - | 10,691 | 1,670 | 297 | 86 | 3,544 | Wisconsin. |
| <u>Central States</u> | - | 27 | - | 23,911 | 9,830 | 3,291 | 1,767 | 6,987 | <u>Etats centraux.</u> |
| Illinois | - | - | - | 16,928 | 5,933 | 852 | 1,102 | 4,469 | Illinois. |
| Indiana | - | - | - | 1,200 | 1,031 | 311 | 356 | 1,385 | Indiana. |
| Kentucky | - | - | - | - | - | - | 35 | - | Kentucky. |
| Missouri | - | - | - | 131 | 20 | - | 99 | 198 | Missouri. |
| Ohio | - | 27 | - | 5,652 | 2,846 | 2,102 | 128 | 728 | Ohio. |
| West Virginia | - | - | - | - | - | 26 | 47 | 207 | Virginie de l'Ouest. |
| <u>Prairie States</u> | - | - | - | 1,343 | - | 25 | 45 | 3,767 | <u>Etats des Prairies.</u> |
| Iowa | - | - | - | 1,343 | - | 25 | 45 | 2,635 | Iowa. |
| Kansas | - | - | - | - | - | - | - | 43 | Kansas. |
| Nebraska | - | - | - | - | - | - | - | 417 | Nebraska. |
| North Dakota | - | - | - | - | - | - | - | 83 | Nord-Dakota. |
| South Dakota | - | - | - | - | - | - | - | 589 | Sud-Dakota. |

TABLE 3. - LUMBER EXPORTED FROM THE PROVINCES OF CANADA TO THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934 (Cont'd)

TABLEAU 3. - BOIS D'OEUVRE EXPORTÉ DE CHAQUE PROVINCE CANADIENNE AUX RÉGIONS OU ÉTATS DES ÉTATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934 (suite)

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS ONLY

BOIS TENDRES SEULEMENT

FROM - DE

(Sources by provinces - Sources par provinces)

| Destination | Nova | New | Ontario | Manitoba | Saskat- | Alberta | British Columbia | CANADA | Destination | |
|---|------------------|--------------------|---------|----------|---------|---------|------------------|--------|---|-----------------------|
| | Scotia | Brunswick | | | | | | | | |
| Lumber producing regions and states | Nouvelle- Ecosse | Nouveau- Brunswick | Québec | | | | | | Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre | |
| M ft.b.m. | | | | | | | | | | |
| M p. m.p. | | | | | | | | | | |
| TO - | | | | | | | | | A - | |
| <u>Lower Mississippi States</u> | - | - | - | - | - | - | - | 14 | Etats du bas Mississippi. | |
| Oklahoma | - | - | - | - | - | - | - | 14 | Oklahoma. | |
| <u>North Pacific States</u> ... | - | - | - | - | - | - | 5,532 | 5,532 | Etats du nord Pacifique. | |
| Washington | - | - | - | - | - | - | 5,532 | 5,532 | Washington. | |
| <u>South Pacific States</u> ... | - | - | - | - | - | - | 74 | 74 | Etats du sud Pacifique. | |
| California | - | - | - | - | - | - | 74 | 74 | Californie. | |
| <u>Northern Rocky Mountain States</u> | - | - | 68 | - | - | 100 | 312 | 480 | Etats du nord des Montagnes Rocheuses. | |
| Idaho | - | - | 68 | - | - | 100 | 75 | 243 | Idaho. | |
| Montana | - | - | - | - | - | - | 237 | 237 | Montana. | |
| <u>Southern Rocky Mountain States</u> | - | - | - | - | - | - | 124 | 124 | Etats du sud des Montagnes Rocheuses. | |
| Colorado | - | - | - | - | - | - | 124 | 124 | Colorado. | |
| TOTAL TO THE UNITED STATES | 2,754 | 26,520 | 62,638 | 78,955 | 18,968 | 5,398 | 3,377 | 29,640 | 228,250 | TOTAL AUX ETATS-UNIS. |

TABLE 3. - LUMBER EXPORTED FROM THE PROVINCES OF CANADA TO THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934 (Concluded)

TABLEAU 3. - BOIS D'OEUVRE EXPORTÉ DE CHAQUE PROVINCE CANADIENNE AUX RÉGIONS OU ÉTATS DES ÉTATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934 (fin)

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

HARDWOODS ONLY

BOIS DURS SEULEMENT

FROM - DE

(Sources by provinces - Sources par provinces)

| Destination | Nova | New | Quebec | Ontario | Manitoba | Saskat- | British | CANADA | Destination |
|---|---------------------|-----------------------|--------|---------|----------|---------|----------|-----------|--|
| | Scotia | Brunswick | | | | | Columbia | Colombie | |
| Lumber producing regions and states | Nouvelle- Ecosse | Nouveau- Brunswick | Québec | | | chewan | Alberta | Britanni- | Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre |
| M ft.b.m. | | | | | | | | | |
| M p. m.p. | | | | | | | | | |
| TO - | | | | | | | | | A - |
| <u>New England States</u> | 1,086 | 3,358 | 5,361 | 829 | - | - | - | 10,634 | <u>Etats de la Nouv.-Angleterre.</u> |
| Connecticut | - | 203 | 425 | - | - | - | - | 628 | Connecticut. |
| Maine | - | 814 | 186 | 55 | - | - | - | 1,055 | Maine. |
| Massachusetts | 967 | 1,567 | 3,351 | 642 | - | - | - | 6,527 | Massachusetts. |
| New Hampshire | - | 437 | 1,213 | 29 | - | - | - | 1,679 | New-Hampshire. |
| Rhode Island | 119 | 179 | - | - | - | - | - | 298 | Rhode-Island. |
| Vermont | - | 158 | 186 | 103 | - | - | - | 447 | Vermont. |
| <u>Middle Atlantic States</u> .. | - | 109 | 1,832 | 2,505 | - | - | - | 4,446 | <u>Etats de l'Atlantique central.</u> |
| New Jersey | - | - | 84 | 25 | - | - | - | 109 | New-Jersey. |
| New York | - | 109 | 1,164 | 1,847 | - | - | - | 3,120 | New-York. |
| Pennsylvania | - | - | 584 | 633 | - | - | - | 1,217 | Pennsylvanie. |
| <u>Lake States</u> | - | - | - | 2,432 | - | - | - | 2,432 | <u>Etats des lacs.</u> |
| Michigan | - | - | - | 2,432 | - | - | - | 2,432 | Michigan. |
| <u>Central States</u> | - | - | - | 307 | 379 | - | - | 686 | <u>Etats centraux.</u> |
| Illinois | - | - | - | - | 379 | - | - | 379 | Illinois. |
| Ohio | - | - | - | 307 | - | - | - | 307 | Ohio. |
| <u>Prairie States</u> | - | - | - | 519 | - | - | - | 519 | <u>Etats des prairies.</u> |
| Iowa | - | - | - | 519 | - | - | - | 519 | Iowa. |
| <u>South Atlantic States</u> ... | - | 50 | - | - | - | - | - | 50 | <u>Etats du sud de l'Atlantique.</u> |
| Virginia | - | 50 | - | - | - | - | - | 50 | Virginia. |
| TOTAL TO THE UNITED STATES | 1,086 | 3,517 | 7,193 | 8,592 | 379 | - | - | 18,767 | TOTAL AUX ETATS-UNIS. |

TABLE 4. - LUMBER IMPORTED INTO THE PROVINCES OF CANADA FROM THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934

TABLEAU 4. - BOIS D'OEUVRE IMPORTÉ DANS CHAQUE PROVINCE DU CANADA DES REGIONS OU ETATS DES ETATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

TO - A

(Destination by provinces - Destination par provinces)

| Sources | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Alberta | British Columbia | CANADA | Sources |
|-------------------------------------|-----------------|-------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------|-----------|---|
| | --- | --- | --- | | | | Colombie Britannique | | |
| Lumber producing regions and states | Nouvelle-Ecosse | Nouveau-Brunswick | Québec | | | | | | Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre |
| | | | | | | | | | |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | |
| | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | A - |
| | 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. m.p. | M p. m.p. | |
| TO - | | | | | | | | | |
| <u>New England States</u> | 70 | 8,207 | 171 | 359 | - | - | - | 8,807 | <u>Etats de la Nouv.-Angleterre.</u> |
| Maine | 59 | 8,207 | 171 | 49 | - | - | - | 8,486 | Maine. |
| Massachusetts | 11 | - | - | 310 | - | - | - | 321 | Massachusetts. |
| <u>Middle Atlantic States</u> ... | - | - | - | 645 | - | - | - | 645 | <u>Etats de l'Atlantique central.</u> |
| New York | - | - | - | 23 | - | - | - | 23 | New-York. |
| Pennsylvania | - | - | - | 622 | - | - | - | 622 | Pennsylvanie. |
| <u>Lake States</u> | - | - | - | 10,382 | - | - | - | 10,382 | <u>Etats des lacs.</u> |
| Michigan | - | - | - | 2,409 | - | - | - | 2,409 | Michigan. |
| Minnesota | - | - | - | 3,582 | - | - | - | 3,582 | Minnesota. |
| Wisconsin | - | - | - | 4,391 | - | - | - | 4,391 | Wisconsin. |
| <u>Central States</u> | - | - | 4,331 | 17,783 | 1,384 | - | 354 | 23,852 | <u>Etats centraux.</u> |
| Indiana | - | - | - | 435 | - | - | - | 435 | Indiana. |
| Kentucky | - | - | 1,097 | 3,400 | 827 | - | - | 5,324 | Kentucky. |
| Missouri | - | - | 498 | 1,500 | - | - | - | 1,998 | Missouri. |
| Ohio | - | - | 273 | 273 | - | - | - | 546 | Ohio. |
| Tennessee | - | - | 2,463 | 4,555 | 557 | - | 354 | 7,929 | Tennessee. |
| West Virginia | - | - | - | 7,620 | - | - | - | 7,620 | Virginie de l'Ouest. |
| <u>Prairie States</u> | - | - | - | 660 | - | - | - | 660 | <u>Etats des prairies.</u> |
| Iowa | - | - | - | 258 | - | - | - | 258 | Iowa. |
| Kansas | - | - | - | 402 | - | - | - | 402 | Kansas. |
| <u>South Atlantic States</u> | - | - | 46 | 1,452 | 131 | - | - | 1,629 | <u>Etats du sud de l'Atlantique.</u> |
| North Carolina | - | - | 46 | 143 | - | - | - | 189 | Caroline du Nord. |
| South Carolina | - | - | - | 1,255 | - | - | - | 1,255 | Caroline du Sud. |
| Virginia | - | - | - | 54 | 131 | - | - | 185 | Virginie. |

TABLE 4. - LUMBER IMPORTED INTO THE PROVINCES OF CANADA FROM THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934 (Cont'd.)

TABLEAU 4. - BOIS D'OEUVRE IMPORTÉ DANS CHAQUE PROVINCE DU CANADA DES RÉGIONS OU ÉTATS DES ÉTATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934 (suite)

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

TO - A

(Destination by provinces - Destination par provinces)

| Sources Lumber producing regions and states | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Alberta | British Columbia | CANADA | Sources Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre |
|---|----------------|------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|-----------|---|
| | --- | --- | --- | --- | --- | --- | Colombie Britanni- que | --- | |
| | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | |
| TO - | | | | | | | | | A - |
| | 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. m.p. | M p. m.p. | |
| <u>East Gulf States</u> | - | - | 61 | 201 | 703 | - | 15 | 980 | <u>Etats de l'est du golfe.</u> |
| Alabama | - | - | - | 55 | - | - | 15 | 70 | Alabama. |
| Florida | - | - | 61 | 146 | 703 | - | - | 910 | Floride. |
| <u>Lower Mississippi States</u> . | 52 | - | - | 4,278 | 1 | 10 | 20 | 4,361 | <u>Etats du bas Mississippi.</u> |
| Arkansas | - | - | - | 191 | - | - | - | 191 | Arkansas. |
| Louisiana | - | - | - | 537 | - | 10 | 20 | 567 | Louisiane. |
| Mississippi | - | - | - | 3,442 | - | - | - | 3,442 | Mississippi. |
| Oklahoma | - | - | - | 50 | 1 | - | - | 51 | Oklahoma. |
| Texas | 52 | - | - | 58 | - | - | - | 110 | Texas. |
| <u>North Pacific States</u> | - | 54 | 34 | 2,649 | 21 | 43 | 2,349 | 5,150 | <u>Etats du nord Pacifique.</u> |
| Oregon | - | 54 | 34 | 2,649 | 21 | 43 | 599 | 3,400 | Oregon. |
| Washington | - | - | - | - | - | - | 1,750 | 1,750 | Washington. |
| <u>South Pacific States</u> | 78 | - | 407 | 2,686 | 89 | 20 | - | 3,280 | <u>Etats du sud Pacifique.</u> |
| California | 78 | - | 407 | 2,686 | 89 | 20 | - | 3,280 | Californie. |
| <u>North Rocky Mountain</u> | | | | | | | | | <u>Etats du nord des Montagnes</u> |
| <u>States</u> | - | - | - | 1,879 | 79 | 21 | - | 1,979 | <u>Rocheuses.</u> |
| Idaho | - | - | - | 1,879 | 79 | - | - | 1,958 | Idaho. |
| Montana | - | - | - | - | - | 21 | - | 21 | Montana. |
| <u>South Rocky Mountain</u> | | | | | | | | | <u>Etats du sud des Montagnes</u> |
| <u>States</u> | - | - | - | 21 | - | - | - | 21 | <u>Rocheuses.</u> |
| New Mexico | - | - | - | 21 | - | - | - | 21 | Nouveau-Mexique. |
| TOTAL FROM THE UNITED STATES | 200 | 8,261 | 5,050 | 42,995 | 2,408 | 94 | 2,738 | 61,746 | TOTAL AUX ETATS-UNIS. |

TABLE 4. - LUMBER IMPORTED INTO THE PROVINCES OF CANADA FROM THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934 (Cont'd.)

TABLEAU 4. - BOIS D'OEUVRE IMPORTÉ DANS CHAQUE PROVINCE DU CANADA DES REGIONS OU ETATS DES ETATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934 (suite)

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

SOFTWOODS ONLY

BOIS TENDRES SEULEMENT

| Sources Lumber producing regions and states | TO - A (Destination by provinces - Destination par provinces) | | | | | | | | Sources Régions ou Etats produisant du bois d'œuvre |
|---|--|--------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------------------|-----------|---|
| | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Alberta | British Columbia | CANADA | |
| | Nouvelle- Ecosse | Nouveau- Brunswick | Québec | | | | Colombie Britannique | | |
| M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | |
| 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. m.p. | M p. m.p. | M p. m.p. | DE - |
| <u>New England States</u> | 59 | 8,207 | 171 | 49 | - | - | - | 8,486 | <u>Etats de la Nouv.-Angleterre.</u> |
| Maine | 59 | 8,207 | 171 | 49 | - | - | - | 8,486 | <u>Maine.</u> |
| <u>Middle Atlantic States</u> | - | - | - | 23 | - | - | - | 23 | <u>Etats de l'Atlantique central.</u> |
| New York | - | - | - | 23 | - | - | - | 23 | <u>New-York.</u> |
| <u>Lake States</u> | - | - | - | 3,582 | - | - | - | 3,582 | <u>Etats des lacs.</u> |
| Minnesota | - | - | - | 3,582 | - | - | - | 3,582 | <u>Minnesota.</u> |
| <u>Central States</u> | - | - | - | 18 | - | - | - | 18 | <u>Etats centraux.</u> |
| West Virginia | - | - | - | 18 | - | - | - | 18 | <u>Virginie de l'Ouest.</u> |
| <u>South Atlantic States</u> | - | - | - | 1,361 | - | - | - | 1,361 | <u>Etats du sud de l'Atlantique.</u> |
| North Carolina | - | - | - | 106 | - | - | - | 106 | <u>Caroline du Nord.</u> |
| South Carolina | - | - | - | 1,255 | - | - | - | 1,255 | <u>Caroline du Sud.</u> |
| <u>East Gulf States</u> | - | - | 61 | 136 | 703 | - | - | 900 | <u>Etats de l'est du golfe.</u> |
| Florida | - | - | 61 | 136 | 703 | - | - | 900 | <u>Floride.</u> |
| <u>Lower Mississippi States</u> .. | - | - | - | 3,320 | - | - | - | 3,320 | <u>Etats du bas Mississippi.</u> |
| Arkansas | - | - | - | 125 | - | - | - | 125 | <u>Arkansas.</u> |
| Mississippi | - | - | - | 3,145 | - | - | - | 3,145 | <u>Mississippi.</u> |
| Oklahoma | - | - | - | 50 | - | - | - | 50 | <u>Oklahoma.</u> |
| <u>North Pacific States</u> | - | 54 | 34 | 2,649 | 21 | 43 | 2,349 | 5,150 | <u>Etats du nord Pacifique.</u> |
| Oregon | - | 54 | 34 | 2,649 | 21 | 43 | 599 | 3,400 | <u>Oregon.</u> |
| Washington | - | - | - | - | - | - | 1,750 | 1,750 | <u>Washington.</u> |
| <u>South Pacific States</u> | 78 | - | 407 | 2,686 | 89 | 20 | - | 3,280 | <u>Etats du sud Pacifique.</u> |
| California | 78 | - | 407 | 2,686 | 89 | 20 | - | 3,280 | <u>Californie.</u> |
| <u>Northern Rocky Mountain States</u> | - | - | - | 1,879 | 79 | 21 | - | 1,979 | <u>Etats du nord des Montagnes Rocheuses.</u> |
| Idaho | - | - | - | 1,879 | 79 | - | - | 1,958 | <u>Idaho.</u> |
| Montana | - | - | - | - | - | 21 | - | 21 | <u>Montana.</u> |
| <u>South Rocky Mountain States</u> | - | - | - | 21 | - | - | - | 21 | <u>Etats du sud des Montagnes Rocheuses.</u> |
| New Mexico | - | - | - | 21 | - | - | - | 21 | <u>Nouveau-Mexique.</u> |
| TOTAL FROM THE UNITED STATES | 137 | 8,261 | 673 | 15,724 | 892 | 84 | 2,349 | 28,120 | TOTAL AUX ETATS-UNIS. |

TABLE 4. - LUMBER IMPORTED INTO THE PROVINCES OF CANADA FROM THE LUMBER PRODUCING REGIONS AND STATES OF THE UNITED STATES, 1934 (Concluded)

TABLEAU 4. - BOIS D'OEUVRE IMPORTÉ DANS CHAQUE PROVINCE DU CANADA DES REGIONS OU ETATS DES ETATS-UNIS PRODUISANT DU BOIS, 1934 (fin)

(First destination only - redistribution not estimated)

(Première destination seulement - sans estimation de la redistribution)

HARDWOODS ONLY

BOIS DURS SEULEMENT

| Sources | TO - A (Destination by provinces - Destination par provinces) | | | | | | | | | | Sources |
|-------------------------------------|--|-------------------|--------------|---------------|--------------|-----------|------------------|----------------------|------------------------------|--|---------|
| | Nova Scotia | New Brunswick | Quebec | Ontario | Manitoba | Alberta | British Columbia | Colombie Britannique | CANADA | Etats produisant du bois d'oeuvre | |
| | Nouvelle-Ecosse | Nouveau-Brunswick | Quebec | | | | | | | Régions ou Etats produisant du bois d'oeuvre | |
| FROM - | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | DE - | |
| | 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. m.p. | M p. m.p. | M p. m.p. | | |
| <u>New England States</u> | 11 | - | - | 310 | - | - | - | - | 321 | <u>Etats de la Nouv.-Angleterre.</u> | |
| Massachusetts | 11 | - | - | 310 | - | - | - | - | 321 | Massachusetts. | |
| <u>Middle Atlantic States</u> | - | - | - | 622 | - | - | - | - | 622 | <u>Etat de l'Atlantique central.</u> | |
| Pennsylvania | - | - | - | 622 | - | - | - | - | 622 | Pennsylvanie. | |
| <u>Lake States</u> | - | - | - | 6,800 | - | - | - | - | 6,800 | <u>Etats des lacs.</u> | |
| Michigan | - | - | - | 2,409 | - | - | - | - | 2,409 | Michigan. | |
| Wisconsin | - | - | - | 4,391 | - | - | - | - | 4,391 | Wisconsin. | |
| <u>Central States</u> | - | - | 4,331 | 17,765 | 1,384 | - | 354 | 23,834 | Etats centraux. | | |
| Indiana | - | - | - | 435 | - | - | - | - | 435 | Indiana. | |
| Kentucky | - | - | 1,097 | 3,400 | 827 | - | - | - | 5,324 | Kentucky. | |
| Missouri | - | - | 498 | 1,500 | - | - | - | - | 1,998 | Missouri. | |
| Ohio | - | - | 273 | 273 | - | - | - | - | 546 | Ohio. | 25 |
| Tennessee | - | - | 2,463 | 4,555 | 557 | - | 354 | 7,929 | Tennessee. | | |
| West Virginia | - | - | - | 7,602 | - | - | - | - | 7,602 | Virginie de l'Ouest. | |
| <u>Prairie States</u> | - | - | - | 660 | - | - | - | - | 660 | <u>Etats des prairies.</u> | |
| Iowa | - | - | - | 258 | - | - | - | - | 258 | Iowa. | |
| Kansas | - | - | - | 402 | - | - | - | - | 402 | Kansas. | |
| <u>South Atlantic States</u> | - | - | 46 | 91 | 131 | - | - | - | 268 | <u>Etats du sud de l'Atlantique.</u> | |
| North Carolina | - | - | 46 | 37 | - | - | - | - | 83 | Caroline du Nord. | |
| Virginia | - | - | - | 54 | 131 | - | - | - | 185 | Virginie. | |
| <u>East Gulf States</u> | - | - | - | 65 | - | - | 15 | 80 | Etats de l'est du golfe. | | |
| Alabama | - | - | - | 55 | - | - | 15 | 70 | Alabama. | | |
| Florida | - | - | - | 10 | - | - | - | 10 | Floride. | | |
| <u>Lower Mississippi States</u> .. | 52 | - | - | 958 | 1 | 10 | 20 | 1,041 | Etats du bas Mississippi. | | |
| Arkansas | - | - | - | 66 | - | - | - | 66 | Arkansas. | | |
| Louisiana | - | - | - | 537 | - | 10 | 20 | 567 | Louisiane. | | |
| Mississippi | - | - | - | 297 | - | - | - | 297 | Mississippi. | | |
| Oklahoma | - | - | - | - | 1 | - | - | 1 | Oklahoma. | | |
| Texas | 52 | - | - | 58 | - | - | - | 110 | Texas. | | |
| TOTAL FROM THE UNITED STATES | 63 | - | 4,377 | 27,271 | 1,516 | 10 | 389 | 33,626 | TOTAL AUX ETATS-UNIS. | | |

TABLE 5. - LUMBER CONSUMPTION IN CANADA - QUANTITY AND PER CAPITA - BY PROVINCES, 1934

TABLEAU 5. - CONSOMMATION DE BOIS D'OEUVRE AU CANADA - QUANTITÉ ET PAR CAPITA - PAR PROVINCES, 1934.

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

| Provinces where consumed | Consumption de la province canadienne d'œuvre au Canada | Derived externally - Provenant de l'extérieur | | | | | | | | | | Provinces de consommation |
|--------------------------|---|---|------------------------------|--------------------|------------------------|------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|---------------------------|
| | | Total consumption of Canadian lumber in the provinces | Derived from other provinces | Imported - Importé | Total imports | From outside the province | Apparent total consumption | Apparent consumption per capita | | | | |
| | | From the United States | From other countries | Total imports | From the United States | Consumption apparente totale | Consumption apparente par tête | | | | | |
| | | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | ft. b.m. | |
| | | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | " p. m.p. | Pieds m.p. |
| DANS - | | | | | | | | | | | | |
| Prince Edward Island .. | 13,676 | 5,412 | 8,264 | - | - | - | 8,264 | 13,676 | 154 | Ile du Prince-Eduard. | | |
| Nova Scotia | 92,123 | 65,104 | 7,319 | 200 | 2 | 202 | 7,221 | 92,325 | 176 | Nouvelle-Ecosse. | | |
| New Brunswick | 44,078 | 36,835 | 7,243 | 8,261 | 86 | 8,347 | 15,590 | 52,425 | 123 | Nouveau-Brunswick. | | |
| Quebec | 356,559 | 268,625 | 98,134 | 5,050 | 53 | 5,103 | 93,137 | 361,662 | 120 | Québec. | | |
| Ontario | 414,150 | 234,298 | 179,362 | 42,395 | 429 | 43,444 | 223,306 | 457,594 | 128 | Ontario. | | |
| Manitoba | 76,714 | 16,328 | 59,386 | 2,418 | 25 | 2,433 | 42,319 | 79,147 | 107 | Manitoba. | | |
| Saskatchewan | 74,036 | 13,707 | 60,329 | - | - | - | 60,329 | 74,036 | 77 | Saskatchewan. | | |
| Alberta | 109,187 | 57,646 | 51,541 | 94 | 1 | 95 | 51,636 | 109,282 | 142 | Alberta. | | |
| British Columbia | 211,064 | 211,064 | - | 2,738 | 29 | 2,757 | 2,757 | 213,831 | 289 | Colombie Britannique. | | |
| CANADA | 1,391,587 | 923,309 | 462,278 | 61,746 | 645 | 62,391 | 524,669 | 1,453,978 | 134 | CANADA. | | |

SOFTWOODS ONLY

BOIS TENDRES SEULEMENT

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|---------|---------|--------|-----|--------|---------|-----------|-----|------------------------|
| Prince Edward Island .. | 13,309 | 5,120 | 2,159 | - | - | - | 8,189 | 13,309 | 150 | Ile du Prince-Edouard. |
| Nova Scotia | 77,069 | 70,906 | 6,163 | 137 | 2 | 139 | 6,302 | 77,208 | 147 | Nouvelle-Ecosse. |
| New Brunswick | 39,653 | 33,002 | 6,651 | 8,261 | 127 | 8,388 | 15,039 | 48,041 | 113 | Nouveau-Brunswick. |
| Quebec | 245,750 | 161,506 | 34,244 | 673 | 10 | 653 | 34,927 | 246,433 | 82 | Québec. |
| Ontario | 329,879 | 173,773 | 156,106 | 15,724 | 241 | 17,965 | 172,071 | 345,844 | 97 | Ontario. |
| Manitoba | 73,323 | 13,525 | 59,798 | 392 | 14 | 906 | 60,704 | 74,229 | 102 | Manitoba. |
| Saskatchewan | 72,924 | 12,784 | 68,140 | 84 | 1 | 85 | 60,225 | 73,009 | 76 | Saskatchewan. |
| Alberta | 107,178 | 55,637 | 51,541 | - | - | - | 51,541 | 107,178 | 139 | Alberta. |
| British Columbia | 209,672 | 209,672 | - | 2,349 | 36 | 2,385 | 2,385 | 212,057 | 287 | Colombie Britannique. |
| CANADA | 1,168,757 | 735,925 | 432,832 | 28,120 | 431 | 28,551 | 461,383 | 1,197,308 | 111 | CANADA. |

HARDWOODS ONLY

BOIS DURS SEULEMENT

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---------|---------|--------|--------|-----|--------|--------|---------|----|------------------------|
| Prince Edward Island .. | 367 | 292 | 75 | - | - | - | 75 | 367 | 4 | Ile du Prince-Edouard. |
| Nova Scotia | 15,054 | 14,198 | 856 | 63 | - | 63 | 919 | 15,117 | 29 | Nouvelle-Ecosse. |
| New Brunswick | 4,425 | 3,833 | 592 | - | - | - | 592 | 4,425 | 10 | Nouveau-Brunswick. |
| Quebec | 110,809 | 106,919 | 3,890 | 4,377 | 28 | 4,405 | 8,295 | 115,214 | 38 | Québec. |
| Ontario | 84,271 | 60,515 | 23,756 | 27,271 | 174 | 27,445 | 51,201 | 111,716 | 31 | Ontario. |
| Manitoba | 3,391 | 3,303 | 88 | 1,515 | 10 | 1,526 | 1,614 | 4,917 | 7 | Manitoba. |
| Saskatchewan | 1,112 | 923 | 129 | - | - | - | 189 | 1,112 | 1 | Saskatchewan. |
| Alberta | 2,009 | 2,009 | - | 10 | - | 10 | 10 | 2,019 | 3 | Alberta. |
| British Columbia | 1,392 | 1,392 | - | 399 | 2 | 391 | 391 | 1,783 | 2 | Colombie Britannique. |
| CANADA | 222,830 | 193,384 | 29,446 | 33,625 | 214 | 33,840 | 63,286 | 256,670 | 24 | CANADA. |

TABLE 6. - LUMBER CONSUMPTION IN THE UNITED STATES - QUANTITY AND PER CAPITA - BY STATES AND REGIONS, 1934.

TABLEAU 6. - CONSOMMATION DE BOIS D'OEUVRE AUX ETATS-UNIS - QUANTITE ET PER CAPITA - PAR ETATS OU REGIONS, 1934.

SOFTWOODS AND HARDWOODS

BOIS TENDRES ET BOIS DURS

| Total consump- tion of American lumber in the United States | Derived within the state or regions | Derived externally - Provenant de l'extérieur | | | | | | Total from outside the state or region | Apparent/ consump- tion per capita | Régions ou Etats produisant du bois où le bois est consommé. | | | |
|---|--|--|---|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--|---|--|--|--|--|--|
| | | Imported - Importé | | | From 2/ Canada | From 3/ other countries | Total 4/ imports | | | | | | |
| | | From 2/ other states or regions | From 2/ Canada | From 3/ other countries | | | | | | | | | |
| States and lumber producing regions where consumed | Conso- mation totale de bois d'œuvre américain aux Etats-Unis | Provenant de la région ou de l'Etat régions | Des autres Etats ou régions | Des Du 2/ Canada | Des 3/ autres pays | Import-4/ ations totales | Toute consomma- tion pro- venant de l'extéri- eur de la région ou de l'Etat | Con- 1/ consomma- tion appa- rente totale | Con- 1/ consomma- tion appa- rente par tête | Con- 1/ consomma- tion appa- rente par tête | | | |
| IN - | M ft.b.m. M p. m.p. | M ft.b.m. M p. m.p. | M ft.b.m. M p. m.p. | M ft.b.m. M p. m.p. | M ft.b.m. M p. m.p. | M ft.b.m. M p. m.p. | M ft.b.m. M p. m.p. | Feet b.m. Pieds m.p. | DANS - | | | | |
| New England States | 737,463 | 401,065 | 336,398 | 64,219 | 15,299 | 79,518 | 415,916 | 816,981 | 98 | Etats de la Nouv.-Angleterre. | | | |
| Connecticut | 110,626 | 9,417 | 101,209 | 4,386 | 2,000 | 6,386 | 107,595 | 117,012 | 71 | Connecticut. | | | |
| Maine | 116,678 | 98,442 | 18,236 | 6,939 | - | 6,939 | 25,175 | 123,617 | 154 | Maine. | | | |
| Massachusetts | 295,153 | 38,683 | 256,470 | 39,437 | 8,578 | 48,015 | 304,485 | 343,168 | 79 | Massachusetts. | | | |
| New Hampshire | 125,265 | 92,997 | 32,268 | 4,370 | - | 4,370 | 36,638 | 129,635 | 276 | New-Hampshire. | | | |
| Rhode Island | 49,649 | 2,267 | 47,382 | 2,927 | 4,721 | 7,648 | 55,030 | 57,297 | 81 | Rhode-Island. | | | |
| Vermont | 40,092 | 29,803 | 10,289 | 6,160 | - | 6,160 | 16,449 | 46,252 | 128 | Vermont. | | | |
| Middle Atlantic States .. | 2,343,101 | 216,779 | 2,126,322 | 79,698 | 10,945 | 90,643 | 2,216,965 | 2,433,744 | 82 | Etats de l'Atlantique central. | | | |
| Delaware | 53,550 | 3,944 | 49,606 | 248 | - | 248 | 49,854 | 53,798 | 222 | Delaware. | | | |
| District of Columbia .. | 29,912 | - | 29,912 | 116 | - | 116 | 30,028 | 30,028 | 60 | District de Columbia. | | | |
| Maryland | 190,827 | 13,439 | 177,388 | - | 6 | 6 | 177,394 | 190,833 | 114 | Maryland. | | | |
| New Jersey | 330,707 | 3,266 | 327,441 | 7,171 | - | 7,171 | 334,612 | 337,878 | 80 | New-Jersey. | | | |
| New York | 1,043,456 | 46,436 | 997,020 | 66,152 | 9,730 | 75,882 | 1,072,902 | 1,119,338 | 86 | New-York. | | | |
| Pennsylvania | 694,649 | 92,990 | 601,659 | 6,011 | 1,209 | 7,220 | 608,879 | 701,869 | 71 | Pennsylvanie. | | | |
| Lake States | 1,208,015 | 535,592 | 672,423 | 44,628 | 857 | 45,485 | 717,908 | 1,253,500 | 117 | Etats des lacs. | | | |
| Minnesota | 279,877 | 84,145 | 195,732 | 14,008 | - | 14,008 | 209,740 | 293,895 | 113 | Minnesota. | | | |
| Michigan | 577,680 | 181,326 | 396,354 | 14,332 | 857 | 15,189 | 411,543 | 592,869 | 116 | Michigan. | | | |
| Wisconsin | 350,458 | 160,442 | 190,016 | 16,288 | - | 16,288 | 206,304 | 366,746 | 122 | Wisconsin. | | | |
| Central States | 2,585,527 | 658,021 | 1,927,506 | 46,499 | 647 | 47,146 | 1,974,652 | 2,632,673 | 91 | Etats centraux. | | | |
| Illinois | 693,064 | 9,755 | 683,309 | 29,663 | 300 | 29,963 | 713,272 | 723,027 | 92 | Illinois. | | | |
| Indiana | 327,605 | 37,627 | 289,978 | 4,283 | - | 4,283 | 294,261 | 331,888 | 100 | Indiana. | | | |
| Kentucky | 177,456 | 53,635 | 123,821 | 35 | 347 | 382 | 124,203 | 177,838 | 67 | Kentucky. | | | |
| Missouri | 298,113 | 61,588 | 236,525 | 448 | - | 448 | 236,973 | 298,561 | 81 | Missouri. | | | |
| Ohio | 578,250 | 54,113 | 524,137 | 11,790 | - | 11,790 | 535,927 | 590,040 | 86 | Ohio. | | | |
| Tennessee | 370,414 | 132,391 | 238,023 | - | - | - | 238,023 | 370,414 | 138 | Tennessee. | | | |
| West Virginia | 140,625 | 75,823 | 64,802 | 280 | - | 280 | 65,082 | 140,905 | 79 | Virginie de l'Ouest. | | | |
| Prairie States | 605,862 | 27,240 | 578,622 | 5,699 | - | 5,699 | 584,321 | 611,561 | 85 | Etats des prairies. | | | |
| Iowa | 217,107 | 130 | 216,977 | 4,567 | - | 4,567 | 221,544 | 221,674 | 89 | Iowa. | | | |
| Kansas | 135,522 | 266 | 135,256 | 43 | - | 43 | 135,299 | 135,565 | 71 | Kansas. | | | |
| Nebraska | 119,846 | 65 | 119,781 | 417 | - | 417 | 120,198 | 120,263 | 86 | Nebraska. | | | |
| North Dakota | 47,397 | - | 47,397 | 83 | - | 83 | 47,480 | 47,480 | 69 | Dakota du nord. | | | |
| South Dakota | 85,990 | 22,798 | 63,192 | 589 | - | 589 | 63,781 | 86,579 | 123 | Dakota du sud. | | | |

| | | | | | | | | | | |
|---|------------|-----------|-----------|---------|--------|---------|-----------|------------|-----|--------------------------------------|
| <u>South Atlantic States</u> | 684,009 | 581,515 | 102,494 | 50 | 1,676 | 1,726 | 104,220 | 685,735 | 91 | <u>Etats du sud de l'Atlantique.</u> |
| North Carolina | 336,245 | 260,919 | 69,326 | - | 1,443 | 1,443 | 70,769 | 337,688 | 102 | Caroline du nord. |
| South Carolina | 63,988 | 54,364 | 9,624 | - | 1 | 1 | 9,625 | 63,989 | 37 | Caroline du sud. |
| Virginia | 283,776 | 164,702 | 119,074 | 50 | 232 | 282 | 119,356 | 284,058 | 116 | Virginie. |
| <u>East Gulf States</u> | 666,756 | 614,265 | 52,491 | - | 126 | 126 | 52,617 | 666,882 | 93 | <u>Etats de l'est du golfe.</u> |
| Alabama | 242,294 | 211,384 | 30,910 | - | 57 | 57 | 30,967 | 242,351 | 89 | Alabama. |
| Florida | 238,802 | 226,232 | 12,570 | - | 69 | 69 | 12,639 | 238,871 | 152 | Floride. |
| Georgia | 185,660 | 136,544 | 49,116 | - | - | - | 49,116 | 185,660 | 64 | Georgia. |
| <u>Lower Mississippi States</u> 1,446,033 | 1,326,540 | 119,493 | 14 | 5,206 | 5,220 | 124,713 | 1,451,253 | | 99 | <u>Etats du bas Mississippi.</u> |
| Arkansas | 203,398 | 148,603 | 54,795 | - | - | - | 54,795 | 203,398 | 108 | Arkansas. |
| Louisiana | 279,664 | 202,377 | 77,287 | - | 939 | 939 | 78,226 | 280,603 | 130 | Louisiane. |
| Mississippi | 233,298 | 190,211 | 43,087 | - | 68 | 68 | 43,155 | 233,366 | 113 | Mississippi. |
| Oklahoma | 126,604 | 47,725 | 78,879 | 14 | - | 14 | 78,893 | 126,618 | 57 | Oklahoma. |
| Texas | 603,069 | 375,926 | 227,143 | - | 4,199 | 4,199 | 231,342 | 607,268 | 100 | Texas. |
| <u>North Pacific States</u> .. | 1,646,264 | 1,550,694 | 95,570 | 5,532 | 4,530 | 10,062 | 105,632 | 1,656,326 | 638 | <u>Etats du nord Pacifique.</u> |
| Oregon | 704,866 | 643,331 | 61,535 | - | 19 | 19 | 61,554 | 704,885 | 712 | Oregon. |
| Washington | 941,398 | 807,880 | 133,518 | 5,532 | 4,511 | 10,043 | 143,561 | 951,441 | 592 | Washington. |
| <u>South Pacific States</u> .. | 1,537,935 | 660,602 | 877,333 | 74 | 10,260 | 10,334 | 887,667 | 1,548,269 | 248 | <u>Etats du sud Pacifique.</u> |
| California | 1,487,514 | 639,573 | 847,941 | 74 | 10,260 | 10,334 | 858,275 | 1,497,848 | 243 | Californie. |
| Nevada | 50,421 | 1,157 | 49,264 | - | - | - | 49,264 | 50,421 | 536 | Nevada. |
| <u>North Rocky Mountain</u> | | | | | | | | | | <u>Etats du nord des Montagnes</u> |
| States | 332,448 | 240,219 | 92,229 | 480 | - | 480 | 92,709 | 332,928 | 338 | <u>Rocheuses.</u> |
| Idaho | 165,578 | 117,950 | 47,628 | 243 | - | 243 | 47,871 | 165,821 | 370 | Idaho. |
| Montana | 166,870 | 114,955 | 51,915 | 237 | - | 237 | 52,152 | 167,107 | 311 | Montana. |
| <u>South Rocky Mountain</u> | | | | | | | | | | <u>Etats du sud des Montagnes</u> |
| States | 383,470 | 167,585 | 215,885 | 124 | - | 124 | 216,009 | 383,594 | 114 | <u>Rochsuses.</u> |
| Arizona | 65,103 | 41,349 | 23,754 | - | - | - | 23,754 | 65,103 | 142 | Arizona. |
| Colorado | 137,933 | 46,825 | 91,108 | 124 | - | 124 | 91,232 | 138,057 | 131 | Colorado. |
| New Mexico | 60,560 | 43,214 | 17,346 | - | - | - | 17,346 | 60,560 | 139 | Nouveau-Mexique. |
| Utah | 62,438 | 9,524 | 52,914 | - | - | - | 52,914 | 62,438 | 120 | Utah. |
| Wyoming | 57,436 | 5,494 | 51,942 | - | - | - | 51,942 | 57,436 | 248 | Wyoming. |
| TOTALS FOR STATES | 14,176,883 | 5,802,027 | 8,374,856 | 247,017 | 49,546 | 296,563 | 8,671,419 | 14,473,446 | 114 | TOUX DES ETATS. |
| TOTALS FOR REGIONS | 14,176,883 | 6,980,117 | 7,196,766 | 247,017 | 49,546 | 296,563 | 7,493,329 | 14,473,446 | 114 | TOUX DES REGIONS. |

Forest Service, U.S. Department of Agriculture with co-operation of the Bureau of the Census and the Dominion Bureau of Statistics.

1/ The term "apparent consumption" is used because these figures are compiled from estimates showing the quantities of domestic lumber, retained within each state or region for consumption, plus the domestic lumber received by distribution from other states or regions, plus the foreign lumber which apparently enters the state or region. The state figures are subject to considerable discrepancy on account of secondary distribution which cannot readily be traced. The regional quantities are considered better approximations of the facts, the high per capita consumption indicated for the Pacific States in particular, is somewhat fallacious, being due to the extensive local conversion of lumber into such products as sash, doors, blinds, millwork and boxes. The lumber so used is necessarily charged as local "consumption" although the ultimate utilization takes place to a considerable extent in the Prairie and industrial regions. The population figures used in calculating per capita consumption are the estimates of the Bureau of the Census, as of July 1st, 1934, based on the enumeration for April 1st, 1930.

2/ Includes all sawn lumber imports from Canada reported by "Foreign Commerce and Navigation of the United States" allocated to regions by ports of entry with some minor modifications. Regional totals allocated to states in proportion to indications provided by the Dominion Bureau of Statistics which conducted a corresponding study of Canadian lumber distribution in 1934.

3/ Remainder of total lumber imports as compiled from "Foreign Commerce and Navigation of the United States". Distribution to states based primarily on ports of entry modified by other evidence of destination. Regions compiled from states.

4/ Lumber imports are deemed to include sawn ties, boards, deals, planks, and other sawn timber, n.e.s., sawn cabinet wood, shingles and clapboards imported for consumption. Railroad ties, reported by number are converted to 25 board feet per tie.

Service forestier, département de l'Agriculture des Etats-Unis en coopération avec le Bureau de Recensement et le Bureau Fédéral de la Statistique.

1/ Le terme "consommation apparente" est ici employé parce que les chiffres ont été compilés sur des estimations montrant les quantités de bois d'œuvre domestique gardées dans chaque Etat ou région pour consommation, plus le bois d'œuvre domestique reçu pour distribution venu d'autres Etats ou régions, plus le bois d'œuvre étranger qui apparaît, entre dans l'Etat ou la région. Les chiffres des Etats sont sujets à des discordances variables à cause de la distribution secondaire qui ne peut pas être bien retracée. Les quantités régionales sont considérées comme la meilleure approximation des faits, la forte consommation per capita indiquée dans les Etats du Pacifique en particulier est quelque peu erronée, cela étant dû à une grande conversion, locale de bois d'œuvre en produits tels que châssis, persiennes, autres bois ouverts ou boîtes. Le bois d'œuvre ainsi employé est nécessairement attribué à la consommation locale bien que son utilisation ultime se fasse en grande partie dans les Prairies et les régions industrielles. Les chiffres de la population servant à calculer la consommation per capita sont des estimations du Bureau de Recensement, au 1er juillet 1934, basées sur l'énumération du 1er avril 1930.

2/ Comprend tout le bois scié importé du Canada déclaré par "Foreign Commerce and Navigation of the United States" attribué aux régions par ports d'entrée, sauf quelques modifications mineures. Les totaux régionaux sont attribués aux Etats proportionnellement aux indications fournies par le Bureau Fédéral de la Statistique qui a fait par correspondance une étude de la distribution du bois d'œuvre canadien en 1934.

3/ Le résidu du total des importations de bois d'œuvre tel que compilé de "Foreign Commerce and Navigation of the United States". La distribution par Etats est basée principalement sur les ports d'entrée modifiée par d'autres preuves de destination. Les régions sont compilées des Etats.

4/ Les importations de bois d'œuvre sont sensées comprendre les traverses de chemins de fer sciées, les planches ou madriers, les poutres et autres bois sciés non autrement spécifiés, le bois scié pour ébénisterie, pour l'ambrissage, importé pour consommation. Les traverses de chemins de fer déclarées en nombre sont converties à 35 pieds, mesure de planche, par unité.

TABLE 6. - LUMBER CONSUMPTION IN THE UNITED STATES - QUANTITY AND PER CAPITA - BY STATES AND REGIONS, 1934 (Cont'd).

TABLEAU 6. - CONSOMMATION DE BOIS D'OEUVRE AUX ETATS-UNIS - QUANTITE ET PER CAPITA - PAR ETATS OU REGIONS, 1934 (suite).

BOIS TENDRES SEULEMENT

SOFTWOODS ONLY

| Total consump- tion of American lumber in the United States | Derived within the state or regions | Derived externally - Provenant de l'extérieur | | | | | | | | | | Régions ou Etats produisant du bois où le bois est consommé. | |
|---|---|--|--|-------------------------------|--------------------------|--------------------------------|--|---|---|------------|---------------------------------------|--|--|
| | | From other states or Canada | Imported - Importe | | | Total 4/ countries | from outside the state or region | Apparent 1/ total consump- tion | Apparent 1/ consump- tion per capita | | | | |
| | | | From 2/ Canada | From 3/ other countries | Total 4/ imports | | | | | | | | |
| States and lumber producing regions where consumed | Consomma- tion totale de bois d'œuvre américain aux Etats-Unis | Provenant de la autres région l'Etat | Des Etats ou de l'Etat régions | Des 2/ Canada | Des 3/ autres pays | Impor-4/ tations totales | Toute consomma- tion pro- venant de l'extéri- eur de la région ou de l'Etat | Con- 1/ sommation apparente totale | Con- 1/ sommation apparente par tête | | | | |
| | | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | Feet b.m. | | | |
| IN - | | 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. m.p. | M p. m.p. | Pieds m.p. | DANS - | | |
| <u>New England States</u> | 638,054 | 337,758 | 300,296 | 53,585 | 13,023 | 66,608 | 366,904 | 704,662 | 85 | | <u>Etats de la Nouv.-Angleterre.</u> | | |
| Connecticut | 98,040 | 4,603 | 93,437 | 3,758 | 2,000 | 5,758 | 99,195 | 103,798 | 63 | | Connecticut. | | |
| Maine | 94,810 | 79,081 | 15,729 | 5,884 | - | 5,884 | 21,613 | 100,694 | 125 | | Maine. | | |
| Massachusetts | 259,990 | 34,764 | 225,226 | 32,910 | 6,800 | 39,710 | 264,936 | 299,700 | 69 | | Massachusetts. | | |
| New Hampshire | 110,211 | 81,821 | 28,390 | 2,691 | - | 2,691 | 31,081 | 112,902 | 240 | | New-Hampshire. | | |
| Rhode Island | 46,908 | 1,646 | 45,262 | 2,629 | 4,223 | 6,852 | 52,114 | 53,760 | 76 | | Rhode-Island. | | |
| Vermont | 28,095 | 20,782 | 7,313 | 5,713 | - | 5,713 | 13,026 | 33,808 | 94 | | Vermont. | | |
| <u>Middle Atlantic States</u> . | 1,882,076 | 68,027 | 1,814,049 | 75,252 | 5,178 | 80,430 | 1,894,479 | 1,962,506 | 66 | | <u>Etats de l'Atlantique central.</u> | | |
| Delaware | 49,864 | 2,721 | 47,143 | 248 | - | 248 | 47,391 | 50,112 | 207 | | Delaware. | | |
| District of Columbia . | 28,465 | - | 28,465 | 116 | - | 116 | 28,581 | 28,581 | 57 | | District de Columbia. | 3 | |
| Maryland | 148,467 | 6,958 | 141,509 | - | - | - | 141,509 | 148,467 | 89 | | Maryland. | | |
| New Jersey | 297,671 | 335 | 297,336 | 7,062 | - | 7,062 | 304,398 | 304,733 | 72 | | New-Jersey. | | |
| New York | 876,320 | 18,991 | 857,329 | 63,032 | 5,178 | 68,210 | 925,539 | 944,530 | 72 | | New-York. | | |
| Pennsylvania | 481,289 | 22,811 | 458,478 | 4,794 | - | 4,794 | 463,272 | 486,083 | 49 | | Pennsylvanie. | | |
| <u>Lake States</u> | 830,744 | 244,857 | 585,887 | 42,196 | - | 42,196 | 628,083 | 872,940 | 82 | | <u>Etats des lacs.</u> | | |
| Minnesota | 234,487 | 57,060 | 177,427 | 14,008 | - | 14,008 | 191,435 | 248,495 | 96 | | Minnesota. | | |
| Michigan | 345,011 | 39,179 | 305,832 | 11,900 | - | 11,900 | 317,732 | 356,911 | 70 | | Michigan. | | |
| Wisconsin | 251,246 | 92,347 | 158,899 | 16,288 | - | 16,288 | 175,187 | 267,534 | 89 | | Wisconsin. | | |
| <u>Central States</u> | 1,669,195 | 124,275 | 1,544,920 | 45,813 | - | 45,813 | 1,590,733 | 1,715,008 | 59 | | <u>Etats centraux.</u> | | |
| Illinois | 512,380 | 250 | 512,130 | 29,284 | - | 29,284 | 541,414 | 541,664 | 69 | | Illinois. | | |
| Indiana | 272,025 | 30 | 226,995 | 4,283 | - | 4,283 | 231,278 | 231,308 | 70 | | Indiana. | | |
| Kentucky | 99,569 | 8,212 | 91,357 | 35 | - | 35 | 91,392 | 99,604 | 38 | | Kentucky. | | |
| Missouri | 219,241 | 25,551 | 193,690 | 448 | - | 448 | 194,138 | 219,689 | 60 | | Missouri. | | |
| Ohio | 388,313 | 387 | 387,926 | 11,483 | - | 11,483 | 399,409 | 399,796 | 58 | | Ohio. | | |
| Tennessee | 148,547 | 13,944 | 134,603 | - | - | - | 134,603 | 148,547 | 55 | | Tennessee. | | |
| West Virginia | 74,120 | 14,224 | 59,896 | 280 | - | 280 | 60,176 | 74,400 | 42 | | Virginie de l'Ouest. | | |
| <u>Prairie States</u> | 588,527 | 26,695 | 561,832 | 5,180 | - | 5,180 | 567,012 | 593,707 | 83 | | <u>Etats des Prairies.</u> | | |
| Iowa | 210,196 | - | 210,196 | 4,048 | - | 4,048 | 214,244 | 214,244 | 86 | | Iowa. | | |
| Kansas | 128,423 | 20 | 128,403 | 43 | - | 43 | 128,446 | 128,466 | 67 | | Kansas. | | |
| Nebraska | 116,786 | 65 | 116,721 | 417 | - | 417 | 117,138 | 117,203 | 84 | | Nebraska. | | |
| North Dakota | 47,278 | - | 47,278 | 83 | - | 83 | 47,361 | 47,361 | 69 | | Dakota du nord. | | |
| South Dakota | 85,844 | 22,797 | 63,047 | 589 | - | 589 | 63,636 | 86,433 | 123 | | Dakota du sud. | | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|------------------|------------------|----------------|---------------|----------------|------------------|-------------------|-------------|---|
| <u>South Atlantic States</u> | 460,382 | 392,941 | 67,441 | - | - | - | 67,441 | 460,382 | 61 | <u>Etats du sud de l'Atlantique.</u> |
| North Carolina | 201,459 | 173,379 | 28,080 | - | - | - | 28,080 | 201,459 | 61 | Caroline du nord. |
| South Carolina | 57,908 | 50,235 | 7,673 | - | - | - | 7,673 | 57,908 | 33 | Caroline du sud. |
| Virginia | 201,015 | 118,847 | 82,168 | - | - | - | 82,168 | 201,015 | 82 | Virginie. |
| <u>East Gulf States</u> | 603,188 | 554,746 | 48,442 | - | 57 | 57 | 48,499 | 603,245 | 84 | <u>Etats de l'est du golfe.</u> |
| Alabama | 218,959 | 190,219 | 28,740 | - | 57 | 57 | 28,797 | 219,016 | 80 | Alabama. |
| Florida | 213,815 | 202,435 | 11,380 | - | - | - | 11,380 | 213,815 | 136 | Floride. |
| Georgia | 170,414 | 124,059 | 46,355 | - | - | - | 46,355 | 170,414 | 59 | Georgia. |
| <u>Lower Mississippi States</u> | 1,141,888 | 1,029,185 | 112,703 | 14 | 4,187 | 4,201 | 116,904 | 1,146,089 | 78 | <u>Etats du bas Mississippi.</u> |
| Arkansas | 69,448 | 58,458 | 10,990 | - | - | - | 10,990 | 69,448 | 37 | Arkansas. |
| Louisiana | 213,109 | 157,780 | 55,329 | - | 2 | 2 | 55,331 | 213,111 | 99 | Louisiane. |
| Mississippi | 184,370 | 147,295 | 37,075 | - | - | - | 37,075 | 184,370 | 89 | Mississippi. |
| Oklahoma | 124,189 | 46,564 | 77,625 | 14 | - | 14 | 77,639 | 124,203 | 50 | Oklahoma. |
| Texas | 550,772 | 338,854 | 211,918 | - | 4,185 | 4,185 | 216,103 | 554,957 | 91 | Texas. |
| <u>North Pacific States</u> .. | 1,612,071 | 1,518,288 | 93,783 | 5,532 | - | 5,532 | 99,315 | 1,617,503 | 623 | <u>Etats du nord Pacifique.</u> |
| Oregon | 686,380 | 626,747 | 59,633 | - | - | - | 59,633 | 686,380 | 693 | Oregon. |
| Washington | 925,691 | 793,574 | 132,117 | 5,532 | - | 5,532 | 137,649 | 931,223 | 579 | Washington. |
| <u>South Pacific States</u> .. | 1,517,397 | 660,435 | 856,962 | 74 | 9 | 83 | 857,045 | 1,517,480 | 243 | <u>Etats du sud Pacifique.</u> |
| California | 1,467,539 | 639,406 | 828,133 | 74 | 9 | 83 | 828,216 | 1,467,622 | 238 | Californie. |
| Nevada | 49,858 | 1,157 | 48,701 | - | - | - | 48,701 | 49,858 | 530 | Nevada. |
| <u>North Rocky Mountain States</u> .. | 331,845 | 239,942 | 91,903 | 480 | - | 480 | 92,383 | 332,325 | 337 | <u>Etats du nord des Montagnes Rocheuses.</u> |
| Idaho | 165,294 | 117,824 | 47,470 | 243 | - | 243 | 47,713 | 165,537 | 369 | Idaho. |
| Montana | 166,551 | 114,804 | 51,747 | 237 | - | 237 | 51,984 | 166,788 | 310 | Montana. |
| <u>South Rocky Mountain States</u> .. | 381,387 | 167,368 | 214,019 | 124 | - | 124 | 214,143 | 381,511 | 141 | <u>Etats du sud des Montagnes Rocheuses.</u> |
| Arizona | 64,875 | 41,349 | 23,526 | - | - | - | 23,526 | 64,875 | 141 | Arizona. |
| Colorado | 136,897 | 46,731 | 90,166 | 124 | - | 124 | 90,290 | 137,021 | 130 | Colorado. |
| New Mexico | 60,549 | 43,214 | 17,335 | - | - | - | 17,335 | 60,549 | 139 | Nouveau-Mexique. |
| Utah | 61,328 | 9,401 | 52,427 | - | - | - | 52,427 | 61,328 | 119 | Utah. |
| Wyoming | 57,238 | 5,494 | 51,744 | - | - | - | 51,744 | 57,238 | 247 | Wyoming. |
| TOTALS FOR STATES | 11,656,754 | 4,596,405 | 7,060,349 | 228,250 | 22,454 | 250,704 | 7,311,053 | 11,907,458 | , 94 | TO TAUX DES ETATS. |
| TOTALS FOR REGIONS | 11,656,754 | 5,364,517 | 6,292,237 | 228,250 | 22,454 | 250,704 | 6,542,941 | 11,907,458 | 94 | TO TAUX DES REGIONS. |

Forest Service, U.S. Department of Agriculture with co-operation of the Bureau of the Census and the Dominion Bureau of Statistics.

1/ The term "apparent consumption" is used because these figures are compiled from estimates showing the quantities of domestic lumber, retained within each state or region for consumption, plus the domestic lumber received by distribution from other states or regions, plus the foreign lumber which apparently enters the state or region. The state figures are subject to considerable discrepancy on account of secondary distribution which cannot readily be traced. The regional quantities are considered better approximations of the facts, the high per capita consumption indicated for the Pacific States in particular, is somewhat fallacious, being due to the extensive local conversion of lumber into such products as sash, doors, blinds, millwork and boxes. The lumber so used is necessarily charged as local "consumption" although the ultimate utilization takes place to a considerable extent in the Prairie and industrial regions. The population figures used in calculating per capita consumption are the estimates of the Bureau of the Census, as of July 1st, 1934, based on the enumeration for April 1st, 1930.

2/ Includes all sawn lumber imports from Canada reported by "Foreign Commerce and Navigation of the United States" allocated to regions by ports of entry with some minor modifications. Regional totals allocated to states in proportion to indications provided by the Dominion Bureau of Statistics which conducted a corresponding study of Canadian lumber distribution in 1934.

3/ Remainder of total lumber imports as compiled from "Foreign Commerce and Navigation of the United States". Distribution to states based primarily on ports of entry modified by other evidence of destination. Regions compiled from states.

4/ Lumber imports are deemed to include sawn ties, boards, deals, planks, and other sawn timber, n.e.s., sawn cabinet wood, siding and clapboards imported for consumption. Railroad ties, reported by number are converted at 35 board feet per tie.

Service forestier, département de l'Agriculture des Etats-Unis en coopération avec le Bureau de Recensement et le Bureau fédéral de la Statistique.

1/ Le terme "consommation apparente" est ici employé parce que les chiffres ont été compilés sur des estimations montrant les quantités de bois d'œuvre domestique gardées dans chaque Etat ou région pour consommation, plus le bois d'œuvre domestique reçu pour distribution venu d'autres Etats ou régions, plus le bois d'œuvre étranger qui apparaît, entre dans l'Etat ou la région. Les chiffres des Etats sont sujets à des discordances variables, à cause de la distribution secondaire qui ne peut pas être bien retracée. Les quantités régionales sont considérées comme la meilleure approximation des faits, la forte consommation par capita indiquée dans les Etats du Pacifique en particulier est quelque peu erronée, cela étant dû à une grande conversion locale de bois d'œuvre en produits tels que châssis, persiennes, autres bois ouvrés ou boîtes. Le bois d'œuvre ainsi employé est nécessairement attribué à la consommation locale bien que son utilisation ultime se fasse en grande partie dans les Prairies et les régions industrielles. Les chiffres de la population servant à calculer la consommation par capita sont des estimations du Bureau de Recensement, au 1er juillet 1934, basées sur l'enquête du 1er avril 1930.

2/ Comprend tout le bois scié importé du Canada déclaré par "Foreign Commerce and Navigation of the United States" attribué aux régions par ports d'entrée, sauf quelques modifications mineures. Les totaux régionaux sont attribués aux Etats proportionnellement aux indications fournies par le Bureau Fédéral de la Statistique qui a fait par correspondance une étude de la distribution du bois d'œuvre canadien en 1934.

3/ Le résidu du total des importations de bois d'œuvre tel que compilé de "Foreign Commerce and Navigation of the United States". La distribution par Etats est basée principalement sur les ports d'entrée modifiée par d'autres preuves de destination. Les régions sont compilées des Etats.

4/ Les importations de bois d'œuvre sont sensées comprendre les traverses de chemins de fer sciées, les planches ou madriers, les poutres et autres bois sciés non autrement spécifiés, le bois scié pour ébénisterie, pour l'ambrassage, importé pour consommation. Les traverses de chemins de fer déclarées en nombre sont converties à 35 pieds, mesure de planche, par unité.

TABLE 6. - LUMBER CONSUMPTION IN THE UNITED STATES - QUANTITY AND PER CAPITA - BY STATES AND REGIONS, 1934. (Concluded)

TABLEAU 6. - CONSOMMATION DE BOIS D'OEUVRE AUX ETATS-UNIS - QUANTITE ET PER CAPITA - PAR ETATS OU REGIONS, 1934. (Fin)

HARDWOODS ONLY

BOIS DURS SEULEMENT

| American lumber in the United States | the state or regions | Derived externally - Provenant de l'extérieur | | | | | | | | | | Régions ou Etats produisant du bois où le bois est consommé. | |
|--|--|--|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------|----------------------|---|------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--|--|
| | | Total consumption of lumber in the United States | Derived within the state or regions | From other states or Canada | Imported - Importé | | | Total imports | from outside the state or region | Apparent consumption | Apparent consumption per capita | | |
| | | | | | From 2/ | From 3/ | Total 4/ | | | | | | |
| States and lumber producing regions where consumed | Consommation totale de bois d'œuvre américain aux Etats-Unis | Provenant de la région l'Etat | Des autres Etats ou régions | Des Du 2/ Canada | Des 3/ autres pays | Importations totales | Toute consommation provenant de l'extérieur de la région ou de l'Etat | Con- 1/ sommation apparente totale | Con- 1/ sommation apparente par tête | Con- 1/ sommation apparente par tête | Con- 1/ sommation apparente par tête | Régions ou Etats produisant du bois où le bois est consommé. | |
| | | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | M ft.b.m. | DANS - | |
| IN - | | 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. m.p. | M p. m.p. | Pieds m.p. | Feet b.m. | | |
| New England States | 99,409 | 63,307 | 36,102 | 10,634 | 2,276 | 12,910 | 49,012 | 112,319 | 13 | | | Etats de la Nouv.-Angleterre. | |
| Connecticut | 12,586 | 4,814 | 7,772 | 628 | - | 628 | 8,400 | 13,214 | 8 | | | Connecticut. | |
| Maine | 21,868 | 19,361 | 2,507 | 1,055 | - | 1,055 | 3,562 | 22,923 | 29 | | | Maine. | |
| Massachusetts | 35,163 | 3,919 | 31,244 | 6,527 | 1,778 | 8,305 | 39,549 | 43,468 | 10 | | | Massachusetts. | |
| New Hampshire..... | 15,054 | 11,176 | 3,878 | 1,679 | - | 1,679 | 5,557 | 16,733 | 36 | | | New-Hampshire. | |
| Rhode Island | 2,741 | 621 | 2,120 | 298 | 498 | 796 | 2,916 | 3,537 | 5 | | | Rhode-Island. | |
| Vermont | 11,997 | 9,021 | 2,976 | 447 | - | 447 | 3,423 | 12,444 | 34 | | | Vermont. | |
| Middle Atlantic States . | 461,025 | 148,752 | 312,273 | 4,446 | 5,767 | 10,213 | 322,486 | 471,238 | 16 | | | Etats de l'Atlantique central. | |
| Delaware | 3,686 | 1,223 | 2,463 | - | - | - | 2,463 | 3,686 | 15 | | | Delaware. | |
| District of Columbia . | 1,447 | - | 1,447 | - | - | - | 1,447 | 1,447 | 3 | | | District de Columbia. | |
| Maryland | 42,360 | 6,481 | 35,879 | - | 6 | 6 | 35,885 | 42,366 | 25 | | | Maryland. | |
| New Jersey | 33,036 | 2,931 | 30,105 | 109 | - | 109 | 30,214 | 33,145 | 8 | | | New-Jersey. | |
| New York | 167,136 | 27,445 | 139,691 | 3,120 | 4,552 | 7,672 | 147,363 | 174,808 | 14 | | | New-York. | |
| Pennsylvania | 213,360 | 70,179 | 143,181 | 1,217 | 1,209 | 2,426 | 145,607 | 215,786 | 22 | | | Pennsylvanie. | |
| Lake States | 377,271 | 290,735 | 86,536 | 2,432 | 857 | 3,289 | 89,825 | 380,560 | 35 | | | Etats des lacs. | |
| Minnesota | 45,390 | 27,085 | 18,305 | - | - | - | 18,305 | 45,390 | 17 | | | Minnesota. | |
| Michigan | 232,669 | 142,147 | 90,522 | 2,432 | 857 | 3,289 | 93,811 | 235,958 | 46 | | | Michigan. | |
| Wisconsin | 99,212 | 68,095 | 31,117 | - | - | - | 31,117 | 99,212 | 33 | | | Wisconsin. | |
| Central States | 916,332 | 533,746 | 382,586 | 686 | 647 | 1,333 | 383,919 | 917,665 | 32 | | | Etats centraux. | |
| Illinois | 180,684 | 9,505 | 171,179 | 379 | 300 | 679 | 171,858 | 181,363 | 23 | | | Illinois. | |
| Indiana | 100,580 | 37,597 | 62,983 | - | - | - | 62,983 | 100,580 | 30 | | | Indiana. | |
| Kentucky | 77,887 | 45,423 | 32,464 | - | 347 | 347 | 32,811 | 78,234 | 29 | | | Kentucky. | |
| Missouri | 78,872 | 36,037 | 42,835 | - | - | - | 42,835 | 78,872 | 21 | | | Missouri. | |
| Ohio | 189,937 | 53,726 | 136,211 | 307 | - | 307 | 136,518 | 190,244 | 28 | | | Ohio. | |
| Tennessee | 221,867 | 118,447 | 103,420 | - | - | - | 103,420 | 221,867 | 83 | | | Tennessee. | |
| West Virginia | 66,505 | 61,599 | 4,906 | - | - | - | 4,906 | 66,505 | 37 | | | Virginie de l'Ouest. | |
| Prairie States | 17,335 | 545 | 16,790 | 519 | - | 519 | 17,309 | 17,854 | 2 | | | Etats des prairies. | |
| Iowa | 6,911 | 130 | 6,781 | 519 | - | 519 | 7,300 | 7,430 | 3 | | | Iowa. | |
| Kansas | 7,099 | 246 | 6,853 | - | - | - | 6,853 | 7,099 | 4 | | | Kansas. | |
| Nebraska | 3,060 | - | 3,060 | - | - | - | 3,060 | 3,060 | 2 | | | Nebraska. | |
| North Dakota | 119 | - | 119 | - | - | - | 119 | 119 | 5/ | | | Dakota du nord. | |
| South Dakota | 146 | 1 | 145 | - | - | - | 145 | 146 | 5/ | | | Dakota du sud. | |

| | | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|------------------|------------------|------------------|---------------|---------------|---------------|------------------|------------------|-----------|---|
| <u>South Atlantic States</u> | 223,627 | 188,574 | 35,053 | 50 | 1,676 | 1,726 | 36,779 | 225,353 | 30 | <u>Etats du sud de l'Atlantique.</u> |
| North Carolina | 134,786 | 93,540 | 41,246 | - | 1,443 | 1,443 | 42,689 | 136,229 | 41 | Caroline du nord. |
| South Carolina | 6,060 | 4,129 | 1,951 | - | 1 | 1 | 1,952 | 6,081 | 4 | Caroline du sud. |
| Virginia | 82,761 | 45,855 | 36,906 | 50 | 232 | 282 | 37,188 | 83,043 | 34 | Virginie. |
| <u>East Gulf States</u> | 63,568 | 59,519 | 4,049 | - | 69 | 69 | 4,118 | 63,637 | 9 | <u>Etats de l'est du golfe.</u> |
| Alabama | 23,335 | 21,165 | 2,170 | - | - | - | 2,170 | 23,335 | 9 | Alabama. |
| Florida | 24,987 | 23,797 | 1,190 | - | 69 | 69 | 1,259 | 25,056 | 16 | Floride. |
| Georgia | 15,246 | 12,485 | 2,761 | - | - | - | 2,761 | 15,246 | 5 | Georgie. |
| <u>Lower Mississippi States</u> | 304,145 | 297,355 | 6,790 | - | 1,019 | 1,019 | 7,809 | 305,164 | 21 | <u>Etats du bas Mississippi.</u> |
| Arkansas | 133,950 | 90,145 | 43,805 | - | - | - | 43,805 | 133,950 | 71 | Arkansas. |
| Louisiana | 66,555 | 44,597 | 21,958 | - | 937 | 937 | 22,895 | 67,492 | 31 | Louisiane. |
| Mississippi | 48,928 | 42,916 | 6,012 | - | 68 | 68 | 6,080 | 48,996 | 24 | Mississippi. |
| Oklahoma | 2,415 | 1,161 | 1,254 | - | - | - | 1,254 | 2,415 | 1 | Oklahoma. |
| Texas | 52,297 | 37,072 | 15,225 | - | 14 | 14 | 15,239 | 52,311 | 9 | Texas. |
| <u>North Pacific States</u> .. | 34,193 | 32,406 | 1,787 | - | 4,530 | 4,530 | 6,317 | 38,723 | 15 | <u>Etats du nord Pacifique.</u> |
| Oregon | 18,486 | 16,584 | 1,902 | - | 19 | 19 | 1,921 | 18,505 | 19 | Oregon. |
| Washington | 15,707 | 14,306 | 1,401 | - | 4,511 | 4,511 | 5,912 | 20,218 | 13 | Washington. |
| <u>South Pacific States</u> .. | 20,538 | 167 | 20,371 | - | 10,251 | 10,251 | 30,622 | 30,789 | 5 | <u>Etats du sud Pacifique.</u> |
| California | 19,975 | 167 | 19,808 | - | 10,251 | 10,251 | 30,059 | 30,226 | 5 | Californie. |
| Nevada | 563 | - | 563 | - | - | - | 563 | 563 | 6 | Nevada. |
| <u>North Rocky Mountain States</u> .. | 603 | 277 | 326 | - | - | - | 326 | 603 | 1 | <u>Etats du nord des Montagnes Rocheuses.</u> |
| Idaho | 284 | 126 | 158 | - | - | - | 158 | 284 | 1 | Idaho. |
| Montana | 319 | 151 | 168 | - | - | - | 168 | 319 | 1 | Montana. |
| <u>South Rocky Mountain States</u> .. | 2,083 | 217 | 1,866 | - | - | - | 1,866 | 2,083 | 1 | <u>Etats du sud des Montagnes Rocheuses.</u> |
| Arizona | 228 | - | 228 | - | - | - | 228 | 228 | 1 | Arizona. |
| Colorado | 1,036 | 94 | 942 | - | - | - | 942 | 1,036 | 1 | Colorado. |
| New Mexico | 11 | - | 11 | - | - | - | 11 | 11 | 5/ | Nouveau-Mexique. |
| Utah | 610 | 123 | 487 | - | - | - | 487 | 610 | 1 | Utah. |
| Wyoming | 198 | - | 198 | - | - | - | 198 | 198 | 1 | Wyoming. |
| TOTALS FOR STATES | 2,520,129 | 1,205,622 | 1,314,507 | 18,767 | 27,092 | 45,859 | 1,360,366 | 2,565,988 | 20 | TOTAUX DES ETATS. |
| TOTALS FOR REGIONS | 2,520,129 | 1,615,600 | 904,529 | 18,767 | 27,092 | 45,859 | 950,388 | 2,565,988 | 20 | TOTAUX DES REGIONS. |

Forest Service, U.S. Department of Agriculture with co-operation of the Bureau of the Census and the Dominion Bureau of Statistics.

1/ The term "apparent consumption" is used because these figures are compiled from estimates showing the quantities of domestic lumber, retained within each state or region for consumption, plus the domestic lumber received by distribution from other states or regions, plus the foreign lumber which apparently enters the state or region. The state figures are subject to considerable discrepancy on account of secondary distribution which cannot readily be traced. The regional quantities are considered better approximations of the facts, the high per capita consumption indicated for the Pacific States in particular, is somewhat fallacious, being due to the extensive local conversion of lumber into such products as sash, doors, blinds, millwork and boxes. The lumber so used is necessarily charged as local "consumption" although the ultimate utilization takes place to a considerable extent in the Prairie and industrial regions. The population figures used in calculating per capita consumption are the estimates of the Bureau of the Census, as of July 1st, 1934, based on the enumeration for April 1st, 1930.

2/ Includes all sawn lumber imports from Canada reported by "Foreign Commerce and Navigation of the United States" allocated to regions by ports of entry with some minor modifications. Regional totals allocated to states in proportion to indications provided by the Dominion Bureau of Statistics which conducted a corresponding study of Canadian lumber distribution in 1934.

3/ Remainder of total lumber imports as compiled from "Foreign Commerce and Navigation of the United States". Distribution to states based primarily on ports of entry modified by other evidence of destination. Regions compiled from states.

4/ Lumber imports are deemed to include sawn ties, boards, deals, planks, and other sawn timber, n.e.s., sawn cabinet wood, siding and clapboards imported for consumption. Railroad ties, reported by number are converted at 35 board feet per tie.

5/ Less than one-half board feet. --Moins d'un demi-pied, mesure de planche.

Service forestier, département de l'Agriculture des Etats-Unis en coopération avec le Bureau de Recensement et le Bureau Fédéral de la Statistique.

1/ Le terme "consommation apparente" est ici employé parce que les chiffres ont été compilés sur des estimations montrant les quantités de bois d'œuvre domestique gardées dans chaque Etat ou région pour consommation, plus le bois d'œuvre domestique reçu pour distribution venu d'autres Etats ou régions, plus le bois d'œuvre étranger qui apparemment entre dans l'Etat ou la région. Les chiffres des Etats sont sujets à des discordances variables à cause de la distribution secondaire qui ne peut pas être retracée. Les quantités régionales sont considérées comme la meilleure approximation des faits, la forte consommation per capita indiquée dans les Etats du Pacifique en particulier est quelque peu erronée, cela étant dû à une grande conversion locale de bois d'œuvre en produits tels que châssis, persiennes, autres bois ouverts ou boîtes. Le bois d'œuvre ainsi employé est nécessairement attribué à la consommation locale bien que son utilisation ultime se fasse en grande partie dans les Prairies et les régions industrielles. Les chiffres de la population servant à calculer la consommation per capita sont des estimations du Bureau de Recensement, au 1er juillet 1934, basées sur l'énumération du 1er avril 1930.

2/ Comprend tout le bois scié importé du Canada déclaré par "Foreign Commerce and Navigation of the United States" attribué aux régions par ports d'entrée, sauf quelques modifications mineures. Les totaux régionaux sont attribués aux Etats proportionnellement aux indications fournies par le Bureau Fédéral de la Statistique qui a fait par correspondance une étude de la distribution du bois d'œuvre canadien en 1934.

3/ Le résidu du total des importations de bois d'œuvre tel que compilé de "Foreign Commerce and Navigation of the United States". La distribution par Etats est basée principalement sur les ports d'entrée modifiée par d'autres preuves de destination. Les régions sont compilées des Etats.

4/ Les importations de bois d'œuvre sont sensées comprendre les traverses de chemins de fer sciées, les planches ou madriers, les poutres et autres bois sciés non autrement spécifiés, le bois scié pour ébénisterie, pour l'embrasure, importé pour consommation. Les traverses de chemins de fer déclarées en nombre sont converties à 35 pieds, mesure de planche, par unité.

STATISTICS CANADA LIBRARY
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE DU CANADA



1010760982

CANADA

MINISTERE DU COMMERCE

BUREAU FEDERAL DE LA STATISTIQUE

RECENSEMENT INDUSTRIEL

SECTION FORESTIERE

DISTRIBUTION ET CONSOMMATION

DU BOIS D'OEUVRE

AU CANADA

ET

AUX ETATS-UNIS

1934

Publié par ordre de l'Hon. W.D. Euler, M.P.,
Ministre du Commerce.

OTTAWA

1936