

## 第 1 新潟県の木材需給・木材産業

1. 令和 5、6 年の木材産業実績
2. 木材産業を巡る状況
3. 木材需給の動向
4. 素材生産の動向
5. 木材輸出入の動向
6. 木材価格の動向
7. 製材業の動向
8. 木材チップ製造業の動向
9. 合単板製造業の動向
10. 林業産出額の動向
11. 木材関連製造業の動向
12. 木質ペレットの生産量
13. 集成材工業の動向（全国）
14. 木造住宅機械プレカット工業の動向（全国）
15. 家具製造業等の動向

1. 令和5、6年の木材産業実績

項 目	単 位	新 潟 県		全 国 値		
		令和5年	令和6年	令和5年	令和6年	
1. 木材需要量(素材)	千m <sup>3</sup>	156	121	23,666	22,804	
製材用	〃	99	83	15,058	14,435	
合板用	〃	57	38	4,137	4,499	
木材チップ用	〃			4,471	3,870	
その他	〃					
参考 (素材以外)	しいたけ原木	〃	-	191	154	
	燃料材	〃	-	20,293	22,593	
2. 木材供給量	千m <sup>3</sup>	156	121	(59,368) 23,666	(59,128) 22,804	
国産材	〃	136	100	(22,930) 20,643	(22,369) 20,090	
外材	〃	20	21	(36,438) 3,023	(36,759) 2,714	
3. 素材生産量	千m <sup>3</sup>	( 244) 118	( 259) 92	20,643	20,090	
針葉樹	〃	( 193) 114	( 219) 90	18,922	18,719	
広葉樹	〃	( 51) 4	( 39) 2	1,721	1,371	
4. 外材輸入量(製材品を含む)	千m <sup>3</sup>	18	10			
南洋材	〃	-	-			
北洋材	〃	17	5			
米材	〃	-	-			
その他	〃	1	5			
5 木材 価格	すぎ中丸太 径24~28cm 長3.65~4.0m	円/m <sup>3</sup>	13,800	14,100	16,300	16,500
	すぎ大丸太 径30~36cm 長3.65~4.0m	〃	16,400	16,200	15,300	15,400
	米まつ丸太 径30cm以上 長6.0m	〃	-	-	-	-
6. 製材工場	工場	129	120	3,749	3,547	
製材用素材入荷量	千m <sup>3</sup>	100	83	15,135	14,435	
製材品出荷量	〃	58	54	7,962	7,607	
7. 木材チップ工場	工場	14	13	1,119	1,073	
木材チップ生産量	千t	15	12	5,263	4,488	
針葉樹チップ	〃	12	11	3,548	3,031	
広葉樹チップ	〃	3	1	993	782	
8. 合単板工場	工場	-	-	164	154	
普通合板生産量	千m <sup>3</sup>	-	-	2,532	2,506	
特殊合板生産量	〃	-	-	519	487	

資料：農林水産省統計部「令和6年木材統計」

全国値の( )は林野庁「木材需給表」の木材のうち(用材)の需給量

素材生産量の( )は燃料用等を含む数値。県：林政課調べ

外材輸入量 県：林政課調べ(積出港別入港量より)

※ 平成26年より林野庁「木材需給表」に、「燃料材」、「しいたけ原木」が追加されたため、<参考>として記載

※ 県の木材需要量内訳および合単板工場については公表されていない。

※ 数値の合計値は四捨五入のため一致しない場合がある。

※ 木材価格(農林水産統計)平成25年に調査方法が変更されたため、それ以前の値と比較できないものがある。

※ 木材チップ生産量は、解体材・廃材を含むため、針葉樹チップ、広葉樹チップの計と一致しない。

## 2. 木材産業を巡る状況

### (1) 全 国

#### 〔木材需給の動向〕

戦後増加してきた我が国の木材の総需要量は、昭和48年の約1.2億 $m^3$ をピークに減少傾向に転じ、昭和56年から61年までは9,500万 $m^3$ 程度で推移した。62年には、内需拡大対策による住宅着工戸数の大幅な増加やOA化による紙需要の増大から1億 $m^3$ 台となり、平成元年には史上2位の1億1,599万 $m^3$ を記録した。その後は景気後退により伸びなやんだが、8年は、消費税引き上げ前の住宅建設のかけ込み需要の影響等により1億1,422万 $m^3$ となった。

しかし、平成10年にはその反動や景気の後退により9,381万 $m^3$ と大幅に減少した。12年には1億101万 $m^3$ まで増加したが、14年には9千万 $m^3$ 、20年には8千万 $m^3$ を下回り、同年秋以降の急速な景気悪化等の影響により、21年は前年比81%の6,480万 $m^3$ まで減少し、昭和34年以来50年ぶりに7千万 $m^3$ を下回った。

その後、平成25年は、消費税引き上げ前の住宅建設のかけ込み需要の影響等により7,546万 $m^3$ まで回復し、燃料材の需要拡大もあり令和元年には8,191万 $m^3$ まで増加した。2年には、新型コロナウイルス感染症の影響により7,444万 $m^3$ に減少したが、3年はウッドショックによる国産材代替需要の高まりにより8,213万 $m^3$ 、4年はさらに8,507万 $m^3$ に増加した。しかし、5年は8,004万 $m^3$ となり減少したが、6年は8,187万 $m^3$ と再び増加した。

木材供給量は、戦後の急激な木材需要増大に供給が対応しきれずに、木材価格が高騰したことから、昭和35年の丸太材の輸入自由化、国有林材の増産、外材輸入の拡大等が図られ、国内生産量を輸入材が補完する形で増加してきた。このため、次第に価格、ロット面で有利な外材の割合が増加。

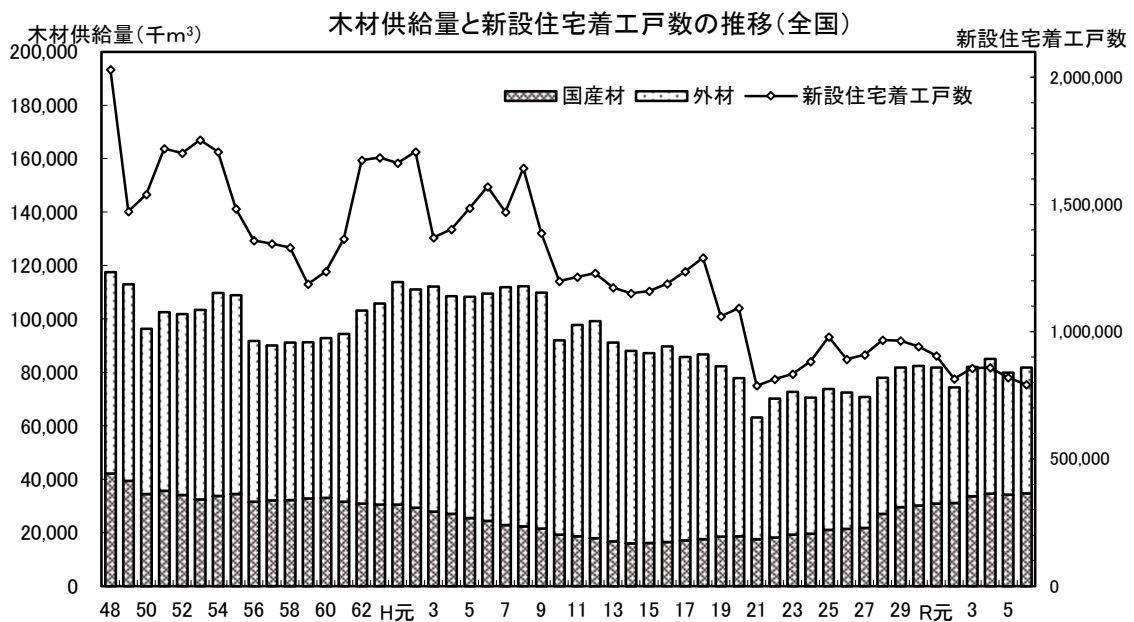
木材自給率は、昭和30年に96.1%だったが、平成14年には18.8%まで低下した。その後、違法伐採対策や外材価格高騰により輸入量が減少傾向となり、合板の原材料などとして国産材を利用する体制が整備されたこと等から平成17年は6年ぶりに20%台に回復し、以降上昇傾向を続け、令和元年に37.8%、2年には41.8%と48年ぶりに40%台に回復した。燃料材の輸入が大きく増加したことなどにより4年は40.7%、5年は43.0%、6年には42.5%となった。

(参考資料：森林・林業白書(林野庁)、木材需給表(林野庁企画課))

#### 〔住宅建設の動向〕

木材需要の中で重要な位置を占める住宅建設の動向を見ると、第1次石油ショック前の昭和48年に191万戸、平成2年に171万戸と2つのピークを記録した新設住宅着工戸数も、3年にはバブル経済の崩壊により、前年比2割減137万戸となった。その後は140~150万戸台を維持し、8年に164万戸と回復したが、景気後退等により14年に115万戸まで減少した。その後は増加に転じ、18年には129万戸となった。しかし19年から建築基準法改正による混乱などの影響を受け減少し、更に21年にはリーマンショックなどの影響により78.8万戸にまで激減した。25年には消費税引き上げ前のかけ込み需要の影響等により、98万戸まで増加したものの、26年は前年のかけ込み需要の反動の影響もあり89.2万戸まで減少した。27年以降は90万戸台を維持していたが、令和2年には新型コロナウイルス感染症の影響により、81.5万戸まで減少。4年は85.9万戸に増加したが、6年は79.2万戸に減少し80万戸を切った。(P.38参照)

木造率の推移をみると、昭和60年に50%を割って以来、下降傾向にあり、昭和63年には史上最低の41.1%となった。その後は増減を繰り返しながら45%前後で推移していたが、平成21年に54.6%と50%を回復した後は、55%前後で徐々に増加し、令和3年は58.7%、4年は55.6%、5年は55.4%、6年は57.1%となった。(P.38参照)



### 〔木材産業の動向〕

製材工場は、昭和 49 年以降毎年減少し、令和 6 年は前年より減少し、計 3,547 工場となった。出力階層別にみると、出力数 75kw 以下の小規模工場が 1,989 工場と 56.1%を占めるが、木材消費量は 51 万 $m^3$ で全体の 3.5%と少ない。一方 300kw 以上の大規模工場数は 422 工場で全体の 11.9%だが、木材消費量は 1,169 万 $m^3$ と全体の 79.4%を占めている。(P. 19 参照)

木材チップ工場数は令和 6 年に 1,073 工場と、ピーク時(昭和 46 年 : 7,941 工場)の 13.5%となった。令和 6 年の原材料別の生産状況は、素材 43.7%、林地残材 1.0%、工場残材 40.3%、解体材・廃材 15.0%となっており、針葉樹・広葉樹別の生産状況は、針葉樹が 303 万 t、広葉樹が 78 万 tとなった。(P. 24、25 参照)

合板工場数は、令和 6 年は 154 工場と前年に比べ 10 工場減少した。普通合板の製造量は 251 万 $m^3$ と前年から 1.0%減少した。原料は、ロシア産の北洋カラマツが占めていたが、ロシアによる丸太輸出関税の引上げを契機に、スギやカラマツ等の国産材針葉樹に転換する動きが進み、国内生産における国産材の割合は、令和 6 年には 94.7%まで上昇した。(P. 26、P27 参照)

## (2) 新潟県

### 〔木材需給の動向〕

本県の木材(素材)需要量は、昭和 48 年の 210 万 $m^3$ をピークに減少傾向となり、昭和 63 年から平成 5 年まで需要の高まりにより 140 万 $m^3$ 台で推移したものの、その後、平成 10 年には 100 万 $m^3$ を割り込み、13 年には 77 万 $m^3$ まで減少した。更にその後も減少傾向は続き、近年の木材(素材)需要量は、平成 30 年は 26 万 $m^3$ 、令和 3 年は 17 万 $m^3$ と落ち込んだ。令和 4 年に 18 万 $m^3$ と増加したが、令和 6 年は 12 万 $m^3$ と減少した。(P. 9 参照)(燃料用含まず)

県産材の供給量は、昭和 36 年の 76 万 $m^3$ をピークに減少傾向を続け、平成 13 年には 14 万 $m^3$ まで減少した。平成 14 年から 26 年までは年間 13 万 $m^3$ 程の供給量で推移した。

平成 27 年に燃料用が木材統計から除外されて以降、本県の木材供給量は、年間 10 万 $m^3$ 程度であるとされているが、県が調査した燃料用等の供給量を加算すると、平成 30 年は 18 万 $m^3$ 、令和元年 21 万 $m^3$ 、新型コロナウイルス感染症の影響により 2 年は 20 万 $m^3$ となったが、ウッドショックの影響で 3 年には 21 万 $m^3$ 、4 年は 23.6 万 $m^3$ となり、その後は素材生産量の増加に伴い、5 年は 24.4 万 $m^3$ 、6 年は 25.9 万 $m^3$ と増加傾向である。(P. 10 参照)

### 〔住宅建設の動向〕

昭和48年の29,797戸をピークに56年から61年までは18,000戸前後で推移していた新設住宅着工戸数が63年にはバブル経済によるリゾートマンションブームで30,047戸を記録した。平成4年には20,030戸と落ち込んだものの、その後回復し、8年には低金利と消費税引き上げ前のかけ込み需要により前年比10.0%増の27,409戸となった。9年はその反動で前年比21.7%減少し、10年には昭和61年以来の2万戸を割り込み、16年は15,668戸となった。18年には中越大震災の復興のほか、新潟市内でマンション建設が相次いだことなどから1万9千戸台を維持した。しかし建築基準法改正による混乱などから大きく減少し、19年は16,021戸、21年にはリーマンショックの影響などから11,796戸と前年比24.9%減少となった。25年は消費税引き上げ前の住宅建設のかけ込み需要の影響等により13,522戸と前年比13.1%増加し、26年はその反動で前年比13%減少した。27年から回復に転じ増加したものの、29年から再び減少に転じ、令和5年は1万戸を割り8,452戸、6年は8,275戸となった。(P.43参照)

利用別では、前年比で持家は2.1%増、貸家は6%、分譲は22.2%減少した。

令和6年の新設住宅木造率は89.1%で全国第3位である。(P.43、45参照)

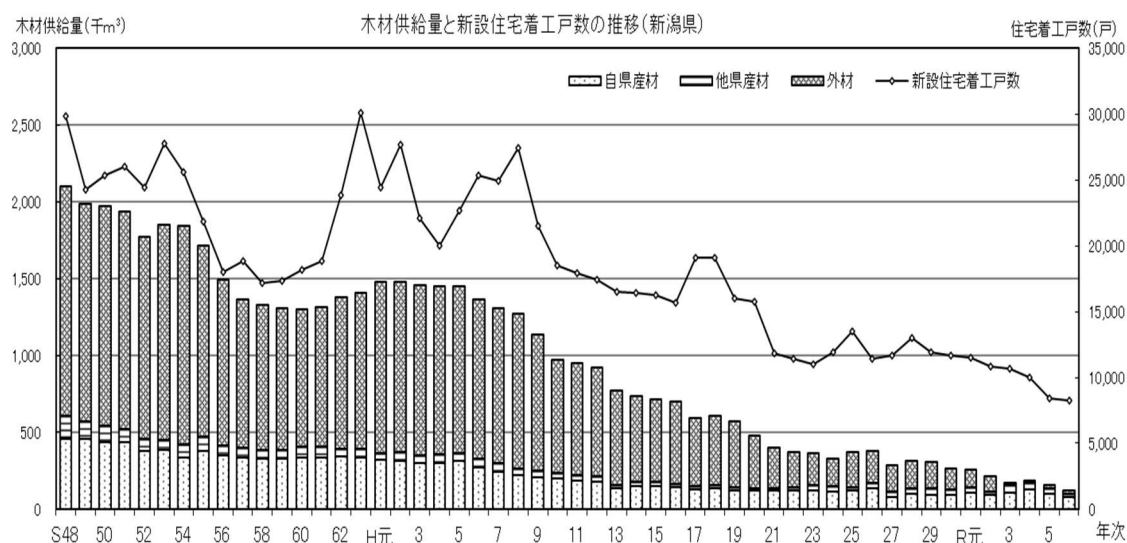
### 〔木材産業の動向〕

製材工場数は、令和6年に120工場と、平成2年731工場に比べ16.4%まで減少しているが、全国的には依然として多い。(全国第8位)

令和6年の1工場当たりの平均出力数は88.5kWで全国平均171.2kWの51.7%であり、75kW以下の小規模な工場が90工場と全体の75.0%を占めている。(P.19参照)

木材チップ工場数は令和6年13工場で、生産量は12千tと減少した。1工場当たりのチップ生産量は923tで、全国平均4,183tの22.1%にとどまっている。(P.24参照)

本県の合板工場は南洋材を主体に加工してきたが、平成17年よりスギ材を使った合板の製造を開始し、南洋材と県産材の複合合板の生産が増加している。



(3) 新潟県の木材産業等の全国的な位置 (令和5年)

全 国 区 位 置	民有林森林面積		民有林スギ蓄積		素材需給量			素材生産量		
	森林面積	人工林率	総 数	46年生以上	総需要量	自県材率	外 材 率	総生産量	針 葉 樹	広 葉 樹
1	北海道 2,472	佐賀 66.6	宮崎 95,837	高知 83,463	北海道 2,815	(41) 静岡 93.3	(11) 広島 77.7	北海道 3,008	北海道 2,563	北海道 445
2	岩手 782	(41) 愛知 63.5	(11) 秋田 91,467	福島 76,654	広島 1,773	(11) 長野 93.1	(21) 大阪 70.0	宮崎 2,001	宮崎 1,973	岩手 209
3	長野 699	高知 63.5	(11) 福島 90,422	宮崎 76,122	宮崎 1,734	(11) 長崎 88.2	茨城 68.8	岩手 1,235	(11) 大分 1,082	福島 99
4	岐阜 685	(21) 福岡 62.7	(21) 大分 86,682	秋田 74,102	(41) 熊本 1,135	(21) 福井 85.2	(31) 香川 53.3	(11) 大分 1,092	(11) 岩手 1,026	広島 93
5	福島 566	三重 62.5	(11) 高知 86,194	(21) 大分 74,093	宮城 1,096	(41) 岩手 84.8	(11) 山口 42.8	(11) 秋田 969	秋田 902	(41) 島根 84

上位 3	3	長野 699	広島 42	31.1	7	岩手 69,988	鹿児島 8	54,133	(21) 群馬 32	181	(61) 福島 14	68.8	7	愛知 25.4	33	140	(31) 佐賀 30	140	91.5↑ 大阪・福井 29	
" 2	4	岐阜 685	千葉 43	30.9	8	熊本 68,298	岩手 9	53,615	和歌山 33	180	15	68.2	8	高知 21.0	(21) 長崎 34	128	(31) 福井 31	132	81.9↑ 兵庫・奈良 8	
" 1	5	福島 566	富山 44	28.5	9	鹿児島 65,075	兵庫 10	51,177	(21) 佐賀 34	176	(16) 高知 16	65.7	(21) 鳥取 9	14.3	(11) 山梨 35	127	(51) 長崎 32	118	(81) 石川 33	6
<b>新潟県</b>	<b>6</b>	<b>565</b>	<b>45</b>	<b>24.9</b>	<b>10</b>	<b>60,892</b>	<b>11</b>	<b>50,414</b>	<b>35</b>	<b>156</b>	<b>17</b>	<b>64.7</b>	<b>10</b>	<b>12.8</b>	<b>36</b>	<b>118</b>	<b>33</b>	<b>114</b>	(41.1) 新潟・富山・高知 <b>34</b>	<b>4</b>
下位 1	7	広島 563	香川 46	23.1	11	島根 57,409	愛媛 12	49,525	(11) 千葉 36	136	(18) 三重 18	63.5	(21) 和歌山 11	12.8	(11) 石川 37	117	(41) 石川 34	111	(71) 福岡 37	3
" 2	8	兵庫 529	沖縄 47	14.6	12	兵庫 56,729	山口 13	49,496	(31) 滋賀 37	132	(71) 徳島 19	63.1	(41) 千葉 12	11.8	(11) 奈良 38	98	35	99	(61) 香川 38	2
" 3	9	島根 492			13	山口 53,332	和歌山 14	46,661	(0.21) 愛知・奈良 38	126	(11) 熊本 20	59.9	(11) 愛媛 13	11.6	(21) 滋賀 39	97	36	90	11 静岡 39	1
全 国(総数) 当年(今回)		17,368 千ha	45.1 %			1,823,896 千m <sup>3</sup>	1,596,253 千m <sup>3</sup>		23,666 千m <sup>3</sup>	47.5 %	12.6 %		20,643 千m <sup>3</sup>	18,412 千m <sup>3</sup>		1,701 千m <sup>3</sup>				
前年(前回) (%, kwは平均)		17,389	45.4			1,706,966	1,379,341		25,954	59.7	14.9		22,082	20,386		1,696				

全 国 区 位 置	製材用素材入荷量		製材工場		新設住宅着工戸数			林業産出額 木材生産
	総 数		工場数	1 工場 当り出力数	総 数	木造戸数	木造率	
1	(21) 北海道 1,636		(11) 岐阜 162	(11) 広島 474.6	戸	戸	%	万円 北海道 3,495
2	宮崎 1,626		(11) 北海道 161	(11) 宮崎 410.6	大阪 69,264	(11) 埼玉 34,999	(61) 新潟 88.1	宮崎 2,439
3	(11) 茨城 914		(21) 三重 160	(11) 北海道 400.9	神奈川 67,739	(11) 神奈川 34,890	(81) 秋田 83.1	岩手 1,486
4	(31) 熊本 860		静岡 138	(41) 大分 345.2	愛知 54,685	愛知 30,272	(11) 富山 82.9	(21) 熊本 1,441
5	(11) 大分 850		(11) 奈良 136	秋田 286.9	埼玉 53,228	(11) 大阪 27,251	(11) 山形 82.9	大分 1,356

上位 3	(11) 群馬 25	123		(21) 三重 3	160	35	98.5	(11) 三重 22	9,224	15	8,093		(21) 京都 32	159	
" 2	(?) 愛知 26	122		静岡 4	138	36	92.4	(31) 滋賀 23	9,166	16	7,884		(11) 奈良 33	149	
" 1	(21) 奈良 27	114		(11) 奈良 5	136	37	88.5	東京 24	9,147	(11) 鹿島 17	7,484	1	青森 34	146	
<b>新潟県</b>	(11) <b>28</b>	<b>100</b>		(11) <b>6</b>	<b>129</b>	<b>38</b>	<b>85.8</b>	(11) <b>25</b>	<b>8,452</b>	(11) <b>18</b>	<b>7,444</b>	(61) <b>2</b>	<b>88.1</b>	(61) <b>35</b>	<b>138</b>
下位 1	島根 29	87		熊本 7	127	(41) 福井 39	85.0	(11) 福島 26	8,444	(21) 岐阜 19	7,110	(81) 秋田 3	83.1	(21) 石川 36	138
" 2	(11) 京都 30	77		福島 8	125	(11) 長崎 40	84.7	(31) 長崎 27	7,789	(11) 福島 20	6,656	(11) 富山 4	82.9	福井 37	136
" 3	石川 31	56		宮崎 9	120	(11) 奈良 41	79.1	(31) 岩手 28	6,744	(31) 岡山 21	6,579	(11) 山形 5	82.9	(31) 山梨 38	121
全 国(総数) 当年(今回)		12,878 千m <sup>3</sup>			3,749 工場		167.3 kW		819,623 戸		454,427 戸		55.4 %		24,810 千万円
前年(前回) (%, kwは平均)		16,363			3,804		166.9		859,529		477,883		55.6		29,282

資料: 民有林森林面積、民有林スギ蓄積【森林資源の現況 令和4年3月31日現在】(更新期間:5年)

素材需給、生産、製材関係【農林水産省統計部・令和5年木材統計】(更新期間:1年)

新設住宅着工戸数【国土交通省建築統計室・建築着工統計調査(住宅着工統計)(令和5年)】(更新期間:1年)

林業産出額【農林水産省統計部・林業産出額(令和5年)】(更新期間:1年)

※ (数字と矢印)は前年の順位からの変動幅を表す(x↑は前年に数値の公表がなく、順位がつかなかったもの)

※ 令和3年より、全国1~5位の都道府県のほか、新潟県の順位を中心に、上位3位、下位3位の都道府県を掲載した。

(3) 新潟県の木材産業等の全国的な位置 (令和6年)

全国位置	民有林森林面積		民有林スギ蓄積		素材需給量			素材生産量		
	森林面積	人工林率	総数	46年生以上	総需要量	自県材率	外材率	総生産量	針葉樹	広葉樹
1	北海道 2,472	佐賀 66.6	宮崎 95,837	高知 83,463	北海道 2,658	(-) 沖縄 100.0	(25) 佐賀 78.0	北海道 2,833	北海道 2,391	北海道 442
2	岩手 782	(4) 愛知 63.5	(1) 秋田 91,467	福島 76,654	広島 2,027	(-) 北海道 98.7	(27) 福岡 74.7	宮崎 1,894	宮崎 1,877	岩手 107
3	長野 699	高知 63.5	(1) 福島 90,422	宮崎 76,122	宮崎 1,743	(-) 青森 97.5	(13) 石川 62.9	(2) 秋田 1,443	(1) 秋田 1,404	(1) 広島 81
4	岐阜 685	(2) 福岡 62.7	(2) 大分 86,682	秋田 74,102	(2) 秋田 1,596	(4) 長野 93.5	(4) 神奈川 54.5	(1) 岩手 1,154	岩手 1,047	(1) 島根 69
5	福島 566	三重 62.5	(1) 高知 86,194	(2) 大分 74,093	宮城 1,181	(4) 静岡 92.9	(4) 鳥取 53.9	(1) 大分 1,020	大分 1,005	(1) 栃木 64
上位 3	3 長野 699	42 広島 31.1	7 岩手 69,988	8 鹿児島 54,133	(2) 山梨 34 173	(4) 福島 25 28.8	(-) 鹿児島 25 28.8	(3) 福井 35 113	(3) 佐賀 33 117	(4,2) 石川・兵庫 29 5
" 2	4 岐阜 685	43 千葉 30.9	8 熊本 68,298	9 岩手 53,615	(1) 千葉 35 138	20 63.6	(23) 茨城 26 28.8	(1) 石川 36 103	(3) 福井 34 112	(-) 愛知・大阪・高知・福岡 31 4
" 1	5 福島 566	44 富山 28.5	9 鹿児島 65,075	10 兵庫 51,177	(2) 愛知 36 130	(5) 栃木 21 62.8	(13) 三重 27 24.9	(1) 奈良 37 93	(1) 石川 35 98	(1,4) 富山・奈良 35 3
新潟県	6 565	45 24.9	10 60,892	11 50,414	(2) 37 121	(4) 22 62.0	(18) 28 12.8	(2,3,1) 新潟・山梨 38 92	(3,1,0) 新潟・奈良 36 90	(1,1,1) 新潟・山梨・東京 37 2
下位 1	7 広島 563	46 香川 23.1	11 島根 57,409	12 愛媛 49,525	奈良 38 117	(2) 愛知 23 61.5	(22) 愛知 29 19.2	富山 40 75	(4) 山梨 38 85	(1,1,3) 福井・和歌山・神奈川 43 1
" 2	8 兵庫 529	47 沖縄 14.6	12 兵庫 56,729	13 山口 49,496	(1) 長崎 39 90	(3) 熊本 24 60.4	岡山 30 18.4	(1) 埼玉 41 66	千葉 39 77	(-) 神奈川・佐賀 46 0
" 3	9 島根 492		13 山口 53,332	14 和歌山 46,661	(1) 埼玉 40 71	(6) 三重 25 59.2	岩手 31 18.0	(3) 滋賀 42 46	富山 40 72	
全国(総数) 当年(今回)	17,368	45.1	1,823,896	1,596,253	22,804	49.2	25.3	20,090	18,719	1,371
前年(前回) (%, kwは平均)	17,389	45.4	1,706,966	1,379,341	23,666	47.5	12.6	20,643	18,412	1,701

全国位置	製材用素材入荷量		製材工場		新設住宅着工戸数			林業産出額 木材生産
	総数		工場数	1工場 当り出力数	総数	木造戸数	木造率	
1	(1) 広島 1,905		岐阜 154	広島 466.0	東京 123,091	東京 42,762	(2) 秋田 94.5	北海道 3,190
2	宮崎 1,635		北海道 153	(1) 北海道 406.5	大阪 69,213	(1) 神奈川 35,833	(1) 青森 93.9	宮崎 2,350
3	(2) 北海道 1,450		三重 152	(1) 宮崎 404.1	神奈川 66,860	(1) 埼玉 34,563	(1) 新潟 89.1	(1) 熊本 1,404
4	熊本 841		(0,1) 静岡・奈良 126	大分 356.9	愛知 56,119	(6) 石川 31,745	(6) 石川 85.8	(1) 岩手 1,399
5	大分 803		(1) 熊本 122	秋田 307.8	埼玉 51,488	大阪 28,102	(7) 福井 85.5	大分 1,229
上位 3	(4) 奈良 31 105		(4) 静岡・奈良 4 126	静岡 35 101.1	(3) 滋賀 20 8,945	(2) 熊本 14 8,412		(1) 奈良 34 142
" 2	(2) 京都 32 94		(6) 熊本 6 122	福岡 36 94.8	岐阜 21 8,887	(1) 長野 15 8,375	(2) 秋田 1 94.5	(1) 石川 35 126
" 1	(4) 島根 33 89		(7) 福島 7 121	(2) 福井 37 91.7	(3) 栃木 22 8,673	(1) 群馬 16 7,992	(1) 青森 2 93.9	(1) 福井 36 112
新潟県	(6) 34 83		(2) 8 120	38 88.5	(2) 23 8,275	(1) 17 7,372	(1) 3 89.1	(2) 37 102
下位 1	(4) 石川 35 53		宮崎 9 117	(1) 長崎 39 80.8	鹿児島 24 8,127	(4) 京都 18 7,363	(6) 石川 4 85.8	山梨 38 92
" 2	(-) 埼玉・福井 36 39		長野 10 110	(1) 奈良 40 79.2	(3) 三重 25 7,751	岐阜 19 7,079	(7) 福井 5 85.5	(1) 富山 39 136
" 3	(5) 長崎 38 37		大分 11 104	(2) 大阪 41 78.6	福島 26 7,517	(3) 栃木 20 6,681	(8) 高知 6 85.4	(2) 千葉 40 76
全国(総数) 当年(今回)	14,435		3,547	171.2	792,098	452,229	57.1	23,694
前年(前回) (%, kwは平均)	12,878		3,749	167.3	819,623	454,427	55.4	24,810

資料: 民有林森林面積、民有林スギ蓄積【森林資源の現況 令和4年3月31日現在】(更新期間:5年)  
 素材需給、生産、製材関係【農林水産省統計部・令和6年木材統計】(更新期間:1年)  
 新設住宅着工戸数【国土交通省建築統計室・建築着工統計調査(住宅着工統計)(令和6年)】(更新期間:1年)  
 林業産出額【農林水産省統計部・林業産出額(令和6年)】(更新期間:1年)輸出丸太や燃料用チップは含めない。  
 ※ (数字と矢印)は前年の順位からの変動幅を表す(x↑は前年に数値の公表がなく、順位がつかなかったもの)  
 ※ 令和3年より、全国1~5位の都道府県のほか、新潟県の順位を中心に、上位3位、下位3位の都道府県を掲載した。

### 3. 木材需給の動向（新潟県）

#### （1）木材（素材）の需給状況 令和5、6年

（単位：千m<sup>3</sup>）

区 分		計		構 成 比		製 材 用		合 板 用 木材チップ用		全 国 需 要 量 ( 素 材 )				
										実 数		構 成 比 %		
年		R5	R6	R5	R6	R5	R6	R5	R6	R5	R6	R5	R6	
合 計		156	121	100.0	100.0	99	83	57	38	23,666	22,804	100.0	100.0	
実 数	国 産 材	計	136	100	87.2	82.6	X	63	X	X	20,643	20,090	87.2	88.1
		自 県 材	101	75	64.7	62.0	X	X	X	X	14,827	14,326	62.7	62.8
		他 県 材	35	25	22.4	20.7	X	X	X	X	5,816	5,764	24.6	25.3
	外 材	計	20	21	12.8	17.4	18	20	X	X	3,023	2,714	12.8	11.9
		南 洋 材	0	1	—	—	0	1	—	—	44	19	0.2	0.1
		米 材	4	3	2.6	2.5	4	3	—	—	2,496	2,206	10.5	9.7
		北 洋 材	14	16	9.0	13.2	14	16	—	—	122	125	0.5	0.5
		ニ ュ ー ジ ー ラ ン ド 材	2	1	—	—	0	—	X	X	309	294	1.3	1.3
		そ の 他 材	0	—	—	—	0	—	—	—	52	70	0.2	0.3
	前 年 対 比	合 計	85.2	77.6	—	—	99.0	83.8	68.7	66.7	81.5	96.4	—	—
国 産 材		—	73.5	—	—	—	—	—	—	127.7	97.3	—	—	
外 材		—	105.0	—	—	—	—	—	—	23.5	89.8	—	—	
部門別構成比(合計)		100.0	100.0	—	—	63.5	68.6	36.5	31.4	—	—	—	—	

資料：農林水産省統計部「令和6年木材統計」

(2) 木材(素材)需給の動向 (新潟県)

(単位:千m<sup>3</sup>・%)

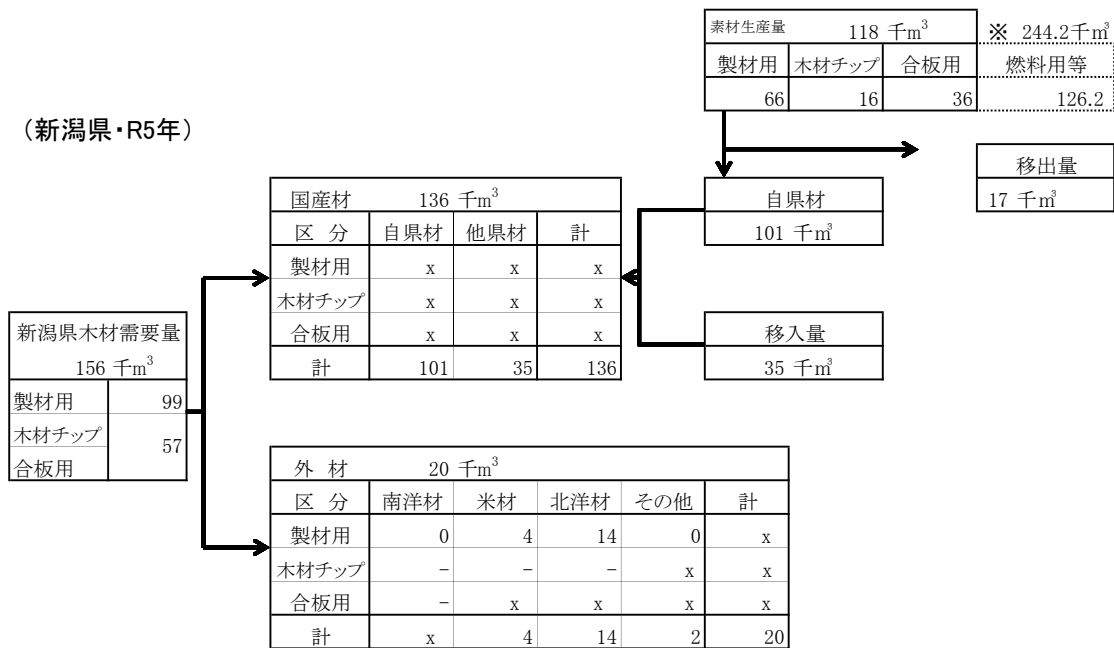
年次	需 要 量								供 給 量					
	総 需 要			部 門 別 需 要 量					産 地 別 供 給 量				同 左 比 率	
	実 数	前 年 比	指数 2年 =100	製材用	パルプ用	合板用	木 材 チップ用	その他用	自 県 材	他 県 材	国産材計	外 材	国 産 材	外 材
昭和50	1,968	99	133	1,497	186	104	160	14	439	104	543	1,425	28	72
55	1,716	93	116	1,385	40	153	122	15	382	88	470	1,246	27	73
60	1,303	100	88	969	35	146	141	12	337	69	406	897	31	69
平成2	1,476	100	100	1,084	52	176	151	13	314	54	368	1,108	25	75
7	1,304	95	88	1,029	36	165	62	12	243	55	298	1,006	23	77
12	925	98	62	646	26	178	65	10	180	31	211	714	23	77
13	773	84	52	558	-	174	41	-	138	22	160	613	21	79
14	738	95	50	538	-	154	46	-	152	27	179	559	24	76
15	717	97	49	511	-	167	39	-	153	24	177	540	25	75
16	698	97	47	507	-	148	43	-	140	27	167	531	24	76
17	591	85	40	413	-	178	-	-	125	25	150	441	25	75
18	610	103	41	411	-	199	-	-	135	24	159	451	26	74
19	571	94	39	354	-	217	-	-	121	25	146	425	26	74
20	478	84	32	286	-	192	-	-	119	17	136	342	28	72
21	400	84	27	240	-	160	-	-	121	14	135	265	34	66
22	373	93	25	221	-	152	-	-	123	21	144	229	39	61
23	361	97	24	193	-	168	-	-	121	34	155	206	43	57
24	326	90	22	176	-	149	-	-	113	39	152	174	47	53
25	371	103	25	189	-	182	-	-	121	24	145	226	39	61
26	377	102	26	159	-	218	-	-	135	33	168	209	45	55
27	285	77	19	135	-	150	-	-	82	29	111	174	39	61
28	316	111	21	138	-	178	-	-	101	34	135	181	43	57
29	305	97	21	137	-	168	-	-	96	38	135	170	44	56
30	261	83	18	107	-	154	-	-	91	40	131	130	50	50
令和元	254	97	17	106	-	148	-	-	110	34	144	110	57	43
2	212	83	14	96	-	101	15	-	91	26	117	95	55	45
3	174	82	12	114	-	60	-	-	104	50	154	20	89	11
4	183	105	12	119	-	64	-	-	125	44	169	14	92	8
5	156	90	11	99	-	57	-	-	101	35	136	20	87	13
6	121	78	8	83	-	31	7	-	75	25	100	21	83	17
構成比(%)	100.0	-	-	68.6	-	25.6	5.8	-	62.0	20.7	82.6	17.4	-	-
全国R5年	23,666	-	-	15,058	-	4,137	4,471	-	14,827	5,816	20,643	3,023	87	13
全国R6年	22,804	-	-	14,435	-	4,499	3,870	-	14,326	5,764	20,090	2,714	88	12

資料:農林水産省統計部「令和6年木材統計」

※ 平成13年からパルプ用、その他用の統計項目は廃止。

※ 平成17年から(令和2、6年を除く)の合板用および木材チップ用の統計項目は計と製材用との差より算出。

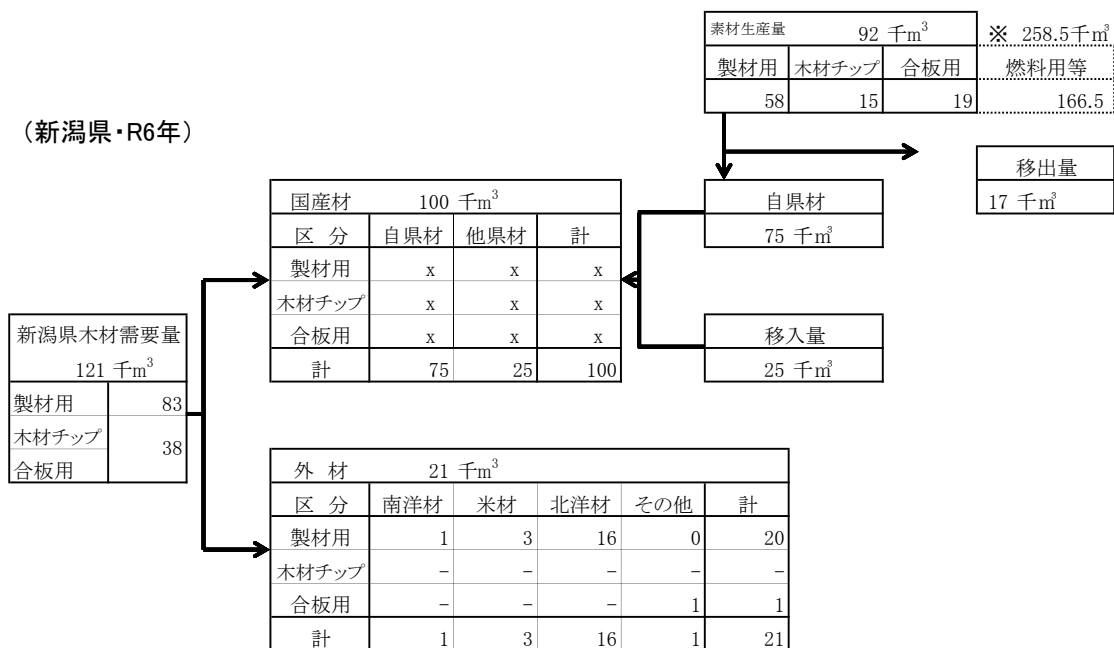
(3) 木材需給実績内訳



資料:農林水産省統計部「令和5年木材統計」

$$\text{県産材供給率} = \frac{(\text{素材生産量} - \text{県外移出量})}{\text{木材需要量}} \times 100$$

$$64.7\% = \frac{(118 - 17)}{156} \times 100$$



資料:農林水産省統計部「令和6年木材統計」

$$\text{県産材供給率} = \frac{(\text{素材生産量} - \text{県外移出量})}{\text{木材需要量}} \times 100$$

$$62.0\% = \frac{(92 - 17)}{121} \times 100$$

※ 燃料用等の数値は、県:林政課調べ

(4) 国産材素材の流通状況 (主要需要部門 新潟県)

(単位：千m³)

区分	北海道		青森		岩手		宮城		秋田		山形		福島		群馬		長野		富山		その他		合計		指数 2年=100	
	入	出	入	出	入	出	入	出	入	出	入	出	入	出	入	出	入	出	入	出	入	出	入荷	出荷	入荷	出荷
昭和50	1	-	9	-	35	-	6	-	13	1	14	3	3	3	5	12	9	3	1	12	1	14	97	48	180	240
55	1	-	4	-	10	-	1	-	15	-	15	1	10	7	13	8	15	3	2	20	2	3	88	42	163	210
60	1	-	0	-	5	-	2	-	4	-	22	3	13	4	5	7	13	2	3	31	1	4	69	51	131	255
平成2	4	-	1	-	7	-	0	-	6	-	19	5	10	6	1	4	1	1	5	2	0	2	54	20	100	100
7	2	-	0	-	5	0	-	-	3	-	20	4	10	14	6	2	3	2	5	0	0	0	54	22	100	110
12	0	-	0	-	3	-	0	-	3	-	13	2	7	1	2	0	1	1	1	1	1	0	31	5	57	20
13	1	0	0	-	1	-	0	-	3	-	13	1	2	0	0	0	1	1	0	0	1	0	22	3	41	15
14	1	-	0	-	1	-	0	-	5	-	13	1	2	0	0	1	2	2	2	0	1	0	27	4	50	20
15	1	-	0	-	2	-	0	-	5	0	12	2	1	0	0	0	1	2	1	0	1	0	24	4	44	20
16	1	-	0	-	0	-	0	-	5	-	14	2	1	0	2	1	2	1	1	0	1	1	27	5	50	25
17	0	-	0	-	2	-	0	-	5	-	10	2	2	-	1	2	3	1	1	1	1	0	25	6	46	30
18	0	-	-	-	4	-	1	-	4	-	3	1	4	0	3	0	3	1	1	1	1	0	24	3	44	15
19	0	-	0	-	7	-	0	-	2	-	7	1	3	2	1	0	3	3	1	1	1	0	25	7	46	35
20	0	-	-	-	1	1	0	-	2	-	×	1	×	2	×	2	2	3	×	-	×	-	17	9	31	45
21	0	-	-	-	0	-	0	-	2	0	4	0	3	2	2	-	1	0	0	-	2	1	14	3	26	15
22	0	-	-	-	1	-	0	0	2	0	6	0	3	2	4	0	2	0	0	0	3	0	21	2	39	10
23	0	-	-	-	0	-	0	0	2	0	15	1	6	0	5	-	3	0	2	1	1	-	34	2	63	10
24	-	-	-	-	1	-	2	-	3	0	18	1	6	0	4	0	2	-	0	0	3	0	39	1	72	5
25	-	-	-	-	1	-	0	1	1	0	12	1	×	×	×	-	×	0	×	×	×	×	24	3	44	15
26	-	-	-	-	0	-	0	1	1	0	20	3	3	0	4	-	3	1	×	×	×	×	33	5	61	25
27	-	-	-	-	1	-	0	-	1	0	13	1	×	3	7	-	×	0	1	×	×	×	29	5	54	25
28	-	-	-	-	0	-	0	-	1	0	19	0	×	×	×	×	4	-	1	1	×	×	34	6	63	30
29	-	-	-	-	0	-	0	-	1	-	15	2	7	5	7	0	5	0	1	×	-	×	39	9	72	45
30	-	-	-	-	-	-	×	×	×	×	14	1	7	3	7	1	12	0	0	×	0	×	40	8	74	40
令和元	×	-	-	-	1	-	-	×	1	0	×	1	×	3	×	0	7	-	0	×	×	4	34	9	63	45
2	×	-	-	-	1	-	-	×	1	0	23	5	11	2	5	-	6	-	-	×	×	7	47	14	87	70
3	-	-	-	-	1	-	3	×	1	0	23	5	11	2	5	-	6	-	-	×	×	×	50	15	93	75
4	×	-	-	-	×	-	×	2	0	-	23	17	12	×	2	0	5	-	-	×	×	×	44	31	81	155
5	×	-	-	-	×	-	0	×	-	×	×	×	6	-	2	0	×	-	-	11	×	×	35	17	65	85
6	-	-	-	-	1	-	0	0	-	0	11	5	4	-	1	0	9	-	-	8	×	×	26	15	48	75

資料：農林水産省統計部「令和6年木材需給報告書」(主要部門別素材交流表)

(説明) ① 平成13年次から、パルプ用、その他用の数値が廃止。

② 「0」単位に満たないもの、「-」事実のないもの、「×」個人又は法人等に関する秘密を保護するため、統計数値を公表しないもの

#### 4. 素材生産の動向（新潟県）

##### （1）年次別・樹種別及び用途別生産量

（単位：千 $m^3$ ・%）

年次	総生産量			針葉樹						広葉樹			用途別生産量						
	合計	前年比(%)	指数 H2年=100	針葉樹計	すぎ	あかまつ くろまつ	からまつ	ひのき	その他 針葉樹	広葉樹計	ぶな	なら	その他	製材用	パルプ用	合板用	木材 チップ用	その他用	燃料用等
昭和50	495	93	148	279	224	45		3	7	216	46	7	163	296	24	2	154	14	
55	425	104	127	274	219	48		2	5	151	21	2	128	290	27	1	96	11	
60	388	101	116	235	177	50		1	7	153	23	10	120	238	49	0	97	4	
平成2	334	95	100	217	172	40		1	4	117	8	10	99	211	15	0	104	4	
7	267	88	80	206	176	25		1	4	61	2	3	56	207	11	0	45	4	
12	187	94	56	153	126	23		1	3	34	1	1	32	128	18	0	37	4	
13	141	75	42	120	116	2		0	2	21	0	0	21	117		0	24		
14	156	111	47	127	118	4	0	0	5	29	0	0	29	122		0	34		
15	157	101	47	132	129	1	0	0	2	25	0	0	25	127		0	30		
16	145	92	43	121	116	1	-	0	4	24				120		0	25		
17	131	90	39	123	114	3	1	0	5	8				115		1	15		
18	138	105	41	123	119	1	0	0	3	15				106		8	24		
19	128	93	38	107	101	1	1	1	3	21				94		8	26		
20	128	100	38	109	105	1	0	0	3	19				94		13	21		
21	124	97	37	109	107	1	0	0	1	15				93		13	18		
22	125	101	37	112	109	1	1	0	1	13				93		14	18		
23	123	98	37	112	108	2	0	0	2	11				87		15	21		
24	114	93	34	103	100	1	1	0	1	11				77		13	24		
25	124	109	37	121	119	1	1	0	0	3				88		12	24		
26	140	113	42	138	136	1	1	0	0	2				81		17	42		
27	(129) 87	62	26	84	81	1	0	0	0	3				60		17	10		(42)
28	(152) 107	123	32	(126) 99	99	0	0	0	0	8	(26)			67		23	17		(45)
29	(162) 105	98	31	(133) 99	96	2	0	0	0	7	(29)			63		25	17		(57)
30	(175) 99	94	30	(148) 92	92	0	0	0	0	7	(27)			58		27	14		(76)
令和元	(209) 119	120	36	(184) 116	115	0	0	0	1	3	(25)			66		41	12		(90)
2	(195) 99	83	30	(175) 94	93	0	0	0	1	5	(20)			53		27	19		(96)
3	(210) 119	120	36	(183) 112	111	0	0	0	1	7	(27)			81		23	15		(91)
4	(236) 156	158	47	(191) 153	153	0	0	0	0	3	(45)			101		38	17		(80)
5	(244) 118	99	35	(193) 114	113	0	1	0	0	4	(51)			66		36	16		(126)
6	(259) 92	78	28	(219) 90	89	1	0	0	0	2	(39)			58		19	15		(167)
全国R5年	20,643	93	71	18,922	11,917	494	1,837	3,176	1,498	1,721				12,267		3,909	4,467		
全国R6年	20,090	97	69	18,719	12,085	453	1,694	3,019	1,468	1,371				11,958		4,262	3,870		

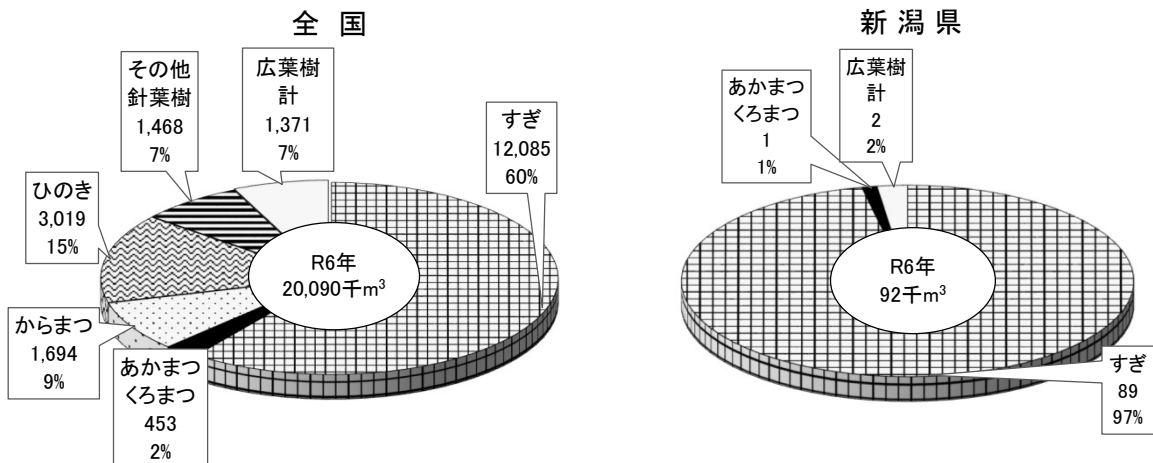
資料：農林水産省統計部「令和6年木材統計」

（補足）①過去の素材生産実績では、昭和37年の844千 $m^3$ が過去最高。

②平成16年より広葉樹の樹種別集計が省略された。

（）書きは、燃料用等を含む数値。県：年次別市町村別素材生産量（林政課調べ）

樹種別素材生産割合（令和6年、単位：千 $m^3$ 、%）



## (2) 木材市場別(県内・県外出荷者別)取扱い数量

(単位 m<sup>3</sup>)

市場	新 潟				上 越				村 松			
	県内	うち県内 森林組合	県外	計	県内	うち県内 森林組合	県外	計	県内	うち県内 森林組合	県外	計
平成12年度	13,451	1,690	3,128	16,579	2,496	817	2,434	4,930	2,256	1,463	31	2,287
13	12,153	2,079	4,234	16,387	2,006	846	2,609	4,615	2,531	2,012	1	2,532
14	10,565	1,969	7,694	18,259	2,019	773	2,816	4,835	2,141	1,905	0	2,141
15	11,915	2,007	7,404	19,319	2,247	1,183	3,179	5,426	2,250	1,411	130	2,380
16	13,236	1,711	9,524	22,760	1,967	954	4,119	6,086	3,240	1,820	30	3,270
17	14,084	1,525	8,563	22,647	1,234	894	4,564	5,798	3,187	2,112	0	3,187
18	14,083	2,548	7,157	21,240	1,877	1,230	4,371	6,248	3,055	2,401	0	3,055
19	12,880	3,333	7,941	20,821	2,896	2,287	2,921	5,817	2,140	1,575	0	2,140
20	13,423	3,106	6,670	20,093	2,614	1,988	2,691	5,305	2,844	1,905	0	2,844
21	12,068	2,267	6,417	18,485	1,412	1,105	2,598	4,010	2,377	1,549	0	2,377
22	14,195	2,554	4,429	18,624	2,410	1,037	1,817	4,227	2,605	2,197	0	2,605
23	13,875	2,082	4,021	17,896	2,803	666	1,812	4,615	2,019	1,746	0	2,019
24	11,479	2,353	3,700	15,179	2,851	681	633	3,484	2,046	1,977	0	2,046
25	12,566	2,802	3,127	15,693	2,218	709	1,720	3,938	2,861	2,697	0	2,861
26	10,543	2,433	1,020	11,563	1,666	748	1,333	2,999	2,191	2,065	0	2,191
27	10,742	1,967	968	11,710	2,347	426	56	2,403	2,919	2,919	0	2,919
28	11,504	1,976	1,709	13,213	/							
29	10,629	2,167	2,385	13,014								
30	11,901	1,960	1,809	13,710								
令和元	11,314	2,696	1,803	13,117								
2	8,965	2,054	2,001	10,966								
3	10,130	2,170	3,922	14,052								
4	11,505	2,328	3,214	14,719								
5	6,742	2,704	4,791	11,533								
6	6,019	2,106	2,464	8,483								

市場	糸 魚 川				佐 渡				5 市 場 計			
	県内	うち県内 森林組合	県外	計	県内	うち県内 森林組合	県外	計	県内	うち県内 森林組合	県外	計
平成12年度	938	891	29	967					19,141	4,861	5,622	24,763
13	1,230	1,168	38	1,268					17,920	6,105	6,882	24,802
14	1,028	997	32	1,060					15,753	5,644	10,542	26,295
15	757			757					17,169	4,601	10,713	27,882
16	771			771	159	0	0	159	19,373	4,485	13,673	33,046
17	694			694	163	0	0	163	19,362	4,531	13,127	32,489
18	904			904	110	0	0	110	20,029	6,179	11,528	31,557
19	1,150			1,150	169	35	0	169	19,235	7,230	10,862	30,097
20	949			949	120	0	0	120	19,950	6,999	9,361	29,311
21	851			851	134	0	0	134	16,842	4,921	9,015	25,857
22	907			907	106	0	0	106	20,223	5,788	6,246	26,469
23	739			739	131	0	0	131	19,567	4,494	5,833	25,400
24	935			935	122	0	0	122	17,433	5,011	4,333	21,766
25	1,183			1,183	444	0	0	444	19,272	6,208	4,847	24,119
26	1,207	1,119	0	1,207	687	0	0	687	16,294	6,365	2,353	18,647
27	1,081	1,005	0	1,081	1,002	0	0	1,002	18,091	6,317	1,024	19,115
28	1,161	1,047	0	1,161	189	0	0	189	12,854	3,023	1,709	14,563
29	1,529	1,389	0	1,529	224	0	0	224	12,382	3,556	2,385	14,767
30	1,488	1,326	0	1,488	184	0	0	184	13,573	3,286	1,809	15,382
令和元	845	804	0	845	116	0	0	116	12,275	3,500	1,803	14,078
2	886	864	0	886	165	0	0	165	10,016	2,918	2,001	12,017
3	1,840	1,751	0	1,840	225	0	0	225	12,195	3,921	3,922	16,117
4	1,227	1,210	0	1,227	124	0	0	124	12,856	3,538	3,214	16,070
5	1,358	1,239	0	1,358	93	0	0	93	8,193	3,943	4,791	12,984
6	1,172	1,093	0	1,172	5	0	0	5	7,196	3,199	2,464	9,660

資料:新潟県森林組合連合会および糸魚川・佐渡地域振興局からの聞き取り  
村松は平成27年12月29日で終了。上越は平成28年3月で終了。

## 5. 木材輸出入の動向（新潟県）

### （1）港湾別外材輸入量

（インボイス量、単位：m<sup>3</sup>）

区分	港名	材種別 (m <sup>3</sup> )					指数 H2年 =100	県内 需要量 (千m <sup>3</sup> )	製材品 比率 (%)
		南洋材	米材	北洋材	その他	合計			
平成 2 年次	新潟	189,102 ( - )	187,133 ( 18,168)	334,411 ( 33,821)	48,467 ( 99)	759,113 ( 52,088)	100		6.9
	直江津	- ( - )	248,983 ( 4,695)	120,072 ( 3,204)	16,084 ( 494)	385,139 ( 8,393)	100		2.2
	柏崎	- ( - )	14,881 ( - )	78,487 ( - )	- ( - )	93,368 ( - )	100		-
	計	189,102 ( - )	450,997 ( 22,863)	532,970 ( 37,025)	64,551 ( 593)	1,237,620 ( 60,481)	100	1,108	4.9
7	新潟	181,997 ( - )	167,716 ( 19,814)	365,843 ( 26,735)	52,055 ( 11,566)	767,611 ( 58,115)	101		7.6
	直江津	- ( - )	190,990 ( - )	107,956 ( - )	- ( - )	298,946 ( - )	78		-
	柏崎	- ( - )	2,474 ( - )	52,218 ( 304)	12,074 ( - )	66,766 ( 304)	72		0.5
	計	181,997 ( - )	361,180 ( 19,180)	526,017 ( 27,039)	64,129 ( 11,566)	1,133,323 ( 58,419)	92	1,006	5.2
12	新潟	214,613 ( - )	72,887 ( - )	329,153 ( 82,481)	- ( - )	616,653 ( 82,481)	81		13.4
	直江津	- ( - )	109,592 ( - )	104,176 ( 2,177)	- ( - )	213,768 ( 2,177)	56		1.0
	柏崎	- ( - )	- ( - )	14,086 ( - )	- ( - )	14,086 ( - )	15		-
	計	214,613 ( - )	182,479 ( - )	447,415 ( 82,481)	- ( - )	844,507 ( 84,658)	68	714	10.0
17	新潟	184,547 ( - )	31,892 ( - )	282,133 ( 197,544)	- ( - )	498,572 ( 197,544)	66		39.6
	直江津	- ( - )	57,253 ( - )	74,377 ( 8,131)	- ( - )	131,630 ( 8,131)	34		6.2
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	計	184,547 ( - )	89,145 ( - )	356,510 ( 254,920)	- ( - )	630,202 ( 205,674)	51	441	32.6
22	新潟	131,775 ( - )	10,250 ( - )	85,204 ( 76,179)	- ( - )	227,229 ( 119,382)	30		52.5
	直江津	- ( - )	15,266 ( - )	10,920 ( 10,920)	- ( - )	26,186 ( 10,920)	7		41.7
	計	131,775 ( - )	25,516 ( - )	96,124 ( 87,099)	- ( - )	253,415 ( 130,302)	20	229	51.4
23	新潟	146,902 ( - )	6,454 ( - )	99,339 ( 92,824)	- ( - )	252,695 ( 92,824)	33		36.7
	直江津	- ( - )	14,853 ( - )	17,337 ( 17,337)	- ( - )	32,190 ( 17,337)	8		53.9
	計	146,902 ( - )	21,307 ( - )	116,676 ( 110,161)	- ( - )	284,885 ( 110,161)	23	206	38.7
24	新潟	126,507 ( - )	83 ( - )	78,657 ( 72,265)	- ( - )	205,247 ( 72,265)	27		35.2
	直江津	- ( - )	16,449 ( - )	7,741 ( 7,741)	- ( - )	24,190 ( 7,741)	6		32.0
	計	126,507 ( - )	16,532 ( - )	86,398 ( 80,006)	- ( - )	229,437 ( 80,006)	19	174	34.9
25	新潟	132,314 ( - )	4,563 ( - )	80,505 ( 60,219)	- ( - )	217,382 ( 60,219)	29		27.7
	直江津	- ( - )	7,391 ( - )	13,999 ( 13,999)	- ( - )	21,390 ( 13,999)	6		65.4
	計	132,314 ( - )	11,954 ( - )	94,504 ( 74,218)	- ( - )	238,772 ( 74,218)	19	226	31.1
26	新潟	153,690 ( - )	5,013 ( - )	67,946 ( 43,259)	- ( - )	226,649 ( 43,259)	30		19.1
	直江津	- ( - )	7,438 ( - )	4,764 ( 4,764)	- ( - )	12,202 ( 4,764)	3		39.0
	計	153,690 ( - )	12,451 ( - )	72,710 ( 48,023)	- ( - )	238,851 ( 48,023)	19	209	20.1
27	新潟	106,303 ( - )	3,939 ( - )	52,947 ( 36,326)	- ( - )	163,189 ( 36,326)	21		22.3
	直江津	- ( - )	2,455 ( - )	9,027 ( 9,027)	- ( - )	11,482 ( 9,027)	3		78.6
	計	106,303 ( - )	6,394 ( - )	61,974 ( 45,353)	- ( - )	174,671 ( 45,353)	14	175	26.0
28	新潟	116,005 ( - )	9,193 ( - )	57,846 ( 42,999)	- ( - )	183,044 ( 42,999)	24		23.5
	直江津	- ( - )	4,777 ( - )	7,190 ( 7,190)	- ( - )	11,967 ( 7,190)	3		60.1
	計	116,005 ( - )	13,970 ( - )	65,036 ( 50,189)	- ( - )	195,011 ( 50,189)	16	181	25.7
29	新潟	80,516 ( - )	3,219 ( - )	53,555 ( 38,469)	- ( - )	137,290 ( 38,469)	18		28.0
	直江津	- ( - )	0 ( - )	7,126 ( 7,126)	- ( - )	7,126 ( 7,126)	2		100.0
	計	80,516 ( - )	3,219 ( - )	60,681 ( 45,595)	- ( - )	144,416 ( 45,595)	12	170	31.6
30	新潟	88,980 ( - )	6,430 ( - )	50,377 ( 38,104)	1,478 ( 1,451)	147,265 ( 39,555)	19		26.9
	直江津	- ( - )	2,504 ( - )	7,257 ( 7,257)	- ( - )	9,761 ( 7,257)	3		74.3
	計	88,980 ( - )	8,934 ( - )	57,634 ( 45,361)	1,478 ( 1,451)	157,026 ( 46,812)	13	130	29.8
令和 元	新潟	81,658 ( - )	2,604 ( - )	49,014 ( 35,148)	- ( - )	133,276 ( 35,148)	18		26.4
	直江津	- ( - )	1,991 ( - )	9,367 ( 9,367)	- ( - )	11,358 ( 9,367)	3		82.5
	計	81,658 ( - )	4,595 ( - )	58,381 ( 44,515)	- ( - )	144,634 ( 44,515)	12	110	30.8
2	新潟	46,049 ( - )	2,138 ( - )	37,235 ( 27,896)	- ( - )	85,422 ( 27,896)	11		32.7
	直江津	- ( - )	0 ( - )	4,575 ( 4,575)	- ( - )	4,575 ( 4,575)	1		100.0
	計	46,049 ( - )	2,138 ( - )	41,810 ( 32,471)	- ( - )	89,997 ( 32,471)	7	95	36.1
3	新潟	0 ( - )	0 ( - )	49,668 ( 38,315)	- ( - )	49,668 ( 38,315)	7		77.1
	直江津	- ( - )	0 ( - )	4,060 ( 4,060)	- ( - )	4,060 ( 4,060)	1		100.0
	計	0 ( - )	0 ( - )	53,729 ( 42,375)	- ( - )	53,729 ( 42,375)	4	20	78.9
4	新潟	0 ( - )	0 ( - )	37,285 ( 37,285)	- ( - )	37,285 ( 37,285)	5		100.0
	直江津	- ( - )	- ( - )	3,189 ( 3,189)	- ( - )	3,189 ( 3,189)	0		100.0
	計	0 ( - )	0 ( - )	40,474 ( 40,474)	- ( - )	40,474 ( 40,474)	3	14	100.0
5	新潟	0 ( - )	0 ( - )	18,161 ( 18,161)	- ( - )	18,161 ( 18,161)	2		100.0
	直江津	- ( - )	- ( - )	2,466 ( 2,466)	- ( - )	2,466 ( 2,466)	0		100.0
	計	0 ( - )	0 ( - )	20,627 ( 20,627)	- ( - )	20,627 ( 20,627)	2	20	100.0
6	新潟	0 ( - )	0 ( - )	9,619 ( 9,619)	- ( - )	9,619 ( 9,619)	1		100.0
	直江津	- ( - )	- ( - )	1,681 ( 1,681)	- ( - )	1,681 ( 1,681)	0		100.0
	計	0 ( - )	0 ( - )	11,300 ( 11,300)	- ( - )	11,300 ( 11,300)	1	21	100.0

資料：林政課調べ 新潟「外材入港量及び在荷量報告」、直江津「外材入港量」

：県内需要量は、「令和6年木材統計」素材需給(1)材種別素材需要量ア 合計の輸入材小計

注：( )は製材品で内数である。

：柏崎は平成14年以降実績なし。

(2) 積出港別入港量 (新潟県)

(インボイス量、単位m<sup>3</sup>)

①北洋材

順位	令和5年		令和6年	
	積出港名	数量	積出港名	数量
1	スラビアンカ	8,194	ナホトカ	5,452
2	ナホトカ	6,921	プラスタン	4,497
3	シジマンベイ	4,360	シジマンベイ	1,351
4	プラスタン	1,152		
	計	20,627	計	11,300

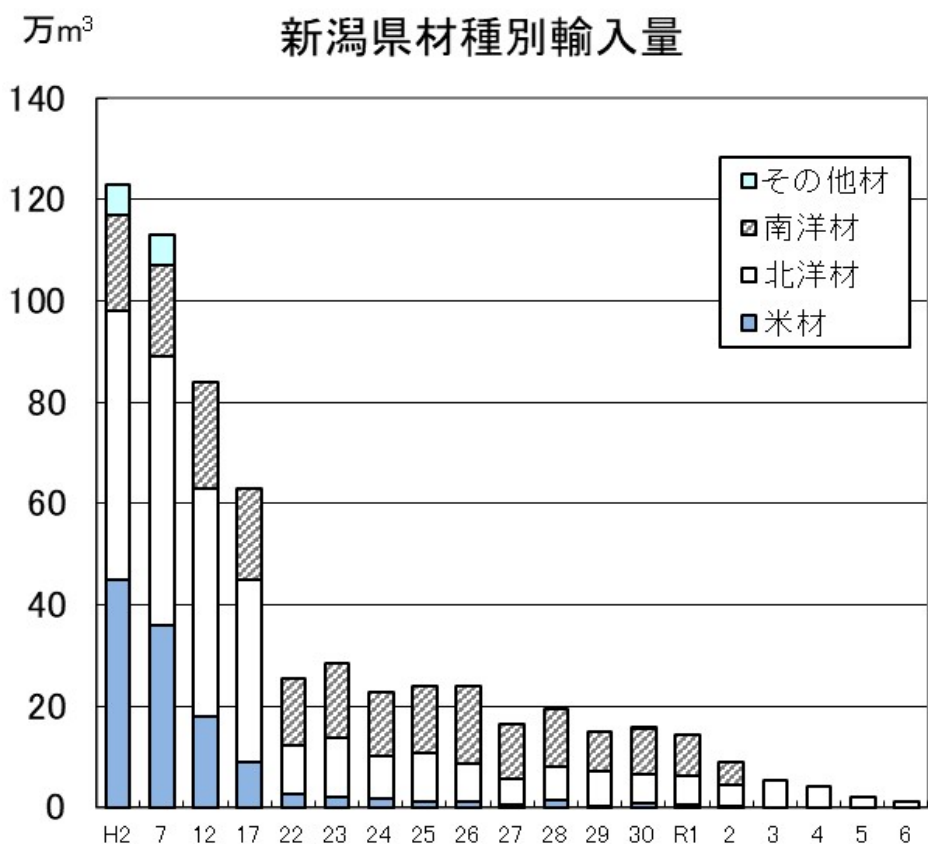
②米材

順位	令和5年		令和6年	
	積出港名	数量	積出港名	数量
1		0		0
	計	0	計	0

③南洋材

順位	令和5年		令和6年	
	積出港名	数量	積出港名	数量
1		0		0
	計	0	計	0

資料：林政課集計 (新潟港入出荷量調査、直江津港入出荷量調査より) 港別入港船で集計  
注：数値の合計値は四捨五入のため一致しない場合がある。



資料：林政課集計(新潟港入出荷量調査、直江津港入出荷量調査)より作成

(3) 県内税関からの木材輸出量

(単位：m<sup>3</sup>)

年次	丸 太							
	新潟税関				柏崎税関	直江津税関		合計
	中国	台湾	ベトナム	その他	中国	中国	その他	
平成23	-	1,791	-	-	-	-	-	1,791
24	-	-	-	-	-	-	-	0
25	-	-	-	47	-	-	92	139
26	-	-	-	-	-	8,998	-	8,998
27	125	619	-	-	-	9,526	-	10,270
28	-	-	-	-	-	4,642	-	4,642
29	-	-	-	-	-	2,570	-	2,570
30	-	-	-	-	-	4,745	-	4,745
令和 1	-	-	-	-	-	5,051	-	5,051
2	-	123	23	-	-	5,547	-	5,693
3	611	-	112	-	-	-	681	1,404
4	6,005	150	41	-	-	-	457	6,653
5	13,782	-	-	-	-	-	-	13,782
6	38,751	44	-	157	2,889	1,474	-	43,315

年次	製 材					
	新潟税関			柏崎税関	直江津税関	合計
	中国	米国	その他		中国	
平成23	563	-	59	-	-	622
24	699	-	41	-	-	740
25	268	-	-	-	20	288
26	158	-	-	-	244	402
27	70	-	-	-	38	108
28	32	-	-	-	66	98
29	230	-	-	-	71	301
30	141	-	-	-	65	206
令和 1	108	1,002	73	-	-	1,183
2	-	1,226	-	-	38	1,264
3	269	579	-	-	-	848
4	-	-	-	-	-	0
5	-	-	-	-	-	0
6	7	-	-	-	-	7

資料：貿易統計

※新潟税関は、新潟東港と新潟西港

※H26～R2の直江津港から中国への輸出は、長野県産材を中心に輸出（県産丸太輸出量は全体の1割程度）

6. 木材価格の動向（新潟県）

（1）素材（丸太）価格

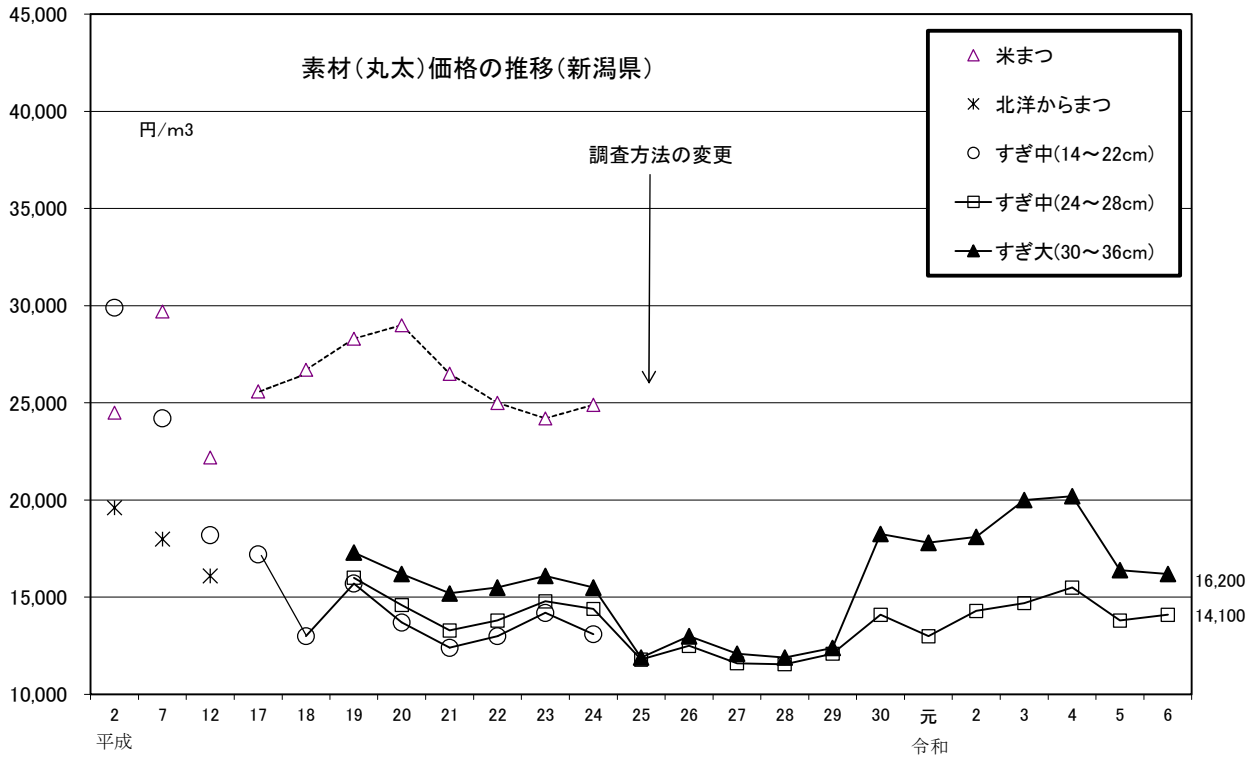
（単位：円/m<sup>3</sup>）

年 月	素 材（工 場 着 購 入 価 格）							
	す ぎ 丸 太	す ぎ 丸 太	す ぎ 丸 太	パルプ用 広葉樹丸太	米 っ が 丸 太	米 ま っ 丸 太	北 洋 え ぞ 丸 太	北 洋 か ら ま っ 丸 太
	径 14～22cm	径 24～28cm	径 30～36cm		径 30cm 上	径 30cm 上	径 20～28cm	径 20～28cm
	長 3.65～4.0m	長 3.65～4.0m	長 3.65～4.0m		長 6.0m 上	長 6.0m 上	長 3.8m 上	長 3.8m 上
	込み	込み	込み	込み	No. 3	No. 3	込み	込み
平成 2	29,900			10,000	26,700	24,500	26,300	19,600
7	24,200			8,100	27,300	29,700	21,200	18,000
12	18,200			-	21,900	22,200	16,600	16,100
17	17,200	-	-	-	27,900	25,600	22,200	-
18	13,000	-	-	-	26,900	26,700	20,300	-
19	15,700	16,000	17,300	-	-	28,300	27,100	-
20	13,700	14,600	16,200	-	-	29,000	-	-
21	12,400	13,300	15,200	-	-	26,500	-	-
22	13,000	13,800	15,500	-	-	25,000	-	-
23	14,200	14,800	16,100	-	-	24,200	-	-
24	13,100	14,400	15,500	-	-	24,900	-	-
25	-	11,800	11,900	-	-	-	-	-
26	-	12,500	13,000	-	-	-	-	-
27	-	11,600	11,900	-	-	-	-	-
28	-	11,550	11,900	-	-	-	-	-
29	-	12,100	12,400	-	-	-	-	-
30	-	14,100	18,250	-	-	-	-	-
令和 元		13,000	17,800					
2	-	14,300	18,100	-	-	-	-	-
3	-	14,700	20,000	-	-	-	-	-
4	-	15,500	20,200	-	-	-	-	-
5	-	13,800	16,400					
6	-	14,100	16,200	-	-	-	-	-
6年 1 月	-	14,900	17,200	-	-	-	-	-
2	-	13,800	15,400	-	-	-	-	-
3	-	13,200	14,900	-	-	-	-	-
4	-	14,100	15,600	-	-	-	-	-
5	-	13,800	16,700	-	-	-	-	-
6	-	14,300	17,000	-	-	-	-	-
7	-	13,600	15,200	-	-	-	-	-
8	-	13,600	15,200	-	-	-	-	-
9	-	14,800	15,200	-	-	-	-	-
10	-	14,500	17,200	-	-	-	-	-
11	-	14,500	17,200	-	-	-	-	-
12	-	13,600	17,000	-	-	-	-	-

資料：「令和6年木材需給報告書」Ⅱ統計表3(1)ア

※「-」は新潟県の価格が公表されていないものである。

※木材価格(農林水産統計)は平成25年に調査方法が変更されたため、それ以前の値と比較できないものがある。



(2) 山元立木価格(スギ)

(単位: 円/m<sup>3</sup>)

年度	平成2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
価格	16,409	14,751	14,043	13,314	11,709	9,685	9,156	7,961	6,536	5,497	5,111	4,662	4,299	4,279	4,128	3,451

年度	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2	3	4	5	6
価格	3,286	3,584	3,280	3,086	3,245	2,957	2,891	2,904	2,983	2,989	2,683	2,902	4,273	3,743	3,510

資料: 日本不動産研究所 山林素地及び山元立木価格調 令和6年(2024)3月末現在

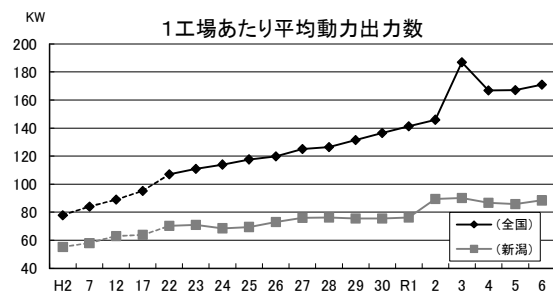
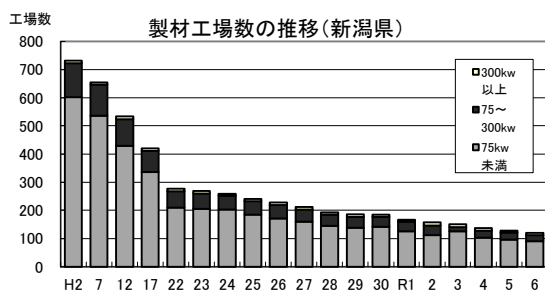
## 7. 製材業の動向（新潟県）

### （1）規模別工場数と1工場あたり出力数

区分 年次	出力 7.5kW 以上の 工場																																													
	7.5～ 22.5kW		22.5～ 37.5kW		37.5～ 75kW		75～ 150kW		150～ 300kW		300～ 1,000kW		1,000kW 以上		計		総出力数		1工場あたり 出力数																											
	工場数	指数	工場数	指数	工場数	指数	工場数	指数	工場数	指数	工場数	指数	工場数	指数	工場数	指数	出力数 (kW)	指数	出力数 (kW)	指数																										
昭和 50	420	280	242	118	241	98	73	80	57	150	-	-	-	-	1,033	141	48,102	119	46.57	84																										
55	328	219	218	106	277	112	98	108	62	163	-	-	-	-	983	134	51,010	126	51.89	94																										
60	185	123	246	120	263	106	89	98	30	103	10	111	-	-	823	113	42,325	105	51.43	93																										
平成 2	150	100	205	100	247	100	91	100	29	100	9	100	-	-	731	100	40,372	100	55.23	100																										
7	104	69	180	88	252	102	81	89	29	100	8	89	-	-	654	89	37,951	94	58.03	105																										
12	78	52	150	73	201	81	67	74	28	97	10	111	-	-	534	73	33,682	83	63.07	114																										
17	72	48	101	49	163	66	54	59	21	72	9	100	-	-	420	57	26,772	66	63.74	115																										
22	41	27	64	31	105	43	45	49	13	45	9	100	-	-	277	38	19,449	48	70.21	127																										
23	40	27	61	30	105	43	41	45	13	45	9	100	-	-	269	37	19,078	47	70.92	128																										
24	41	27	58	28	104	42	37	41	11	38	8	89	-	-	259	35	17,750	44	68.53	124																										
25	40	27	54	26	91	37	35	38	12	41	8	89	-	-	240	33	16,653	41	69.39	126																										
26	36	24	52	25	83	34	31	34	17	59	9	100	-	-	228	31	16,645	41	73.00	132																										
27	35	23	48	23	76	31	27	30	17	59	9	100	-	-	212	29	16,127	40	76.07	138																										
28	35	23	46	22	64	26	27	30	12	41	9	100	-	-	193	26	14,708	36	76.20	138																										
29	139				23				38				32				9				100				186		25		14,055		35		75.56		137											
30	142				24				35				29				8				89				185		25		13,993		35		75.64		137											
令和元	126				21				33				28				8				89				167		23		12,715		31		76.14		138											
2	112				19				34				28				12				133				158		22		14,117		35		89.35		162											
3	126				21				14				12				11				122				151		21		13,611		34		90.14		163											
4	103				17				25				21				9				100				137		19		11,892		29		86.80		157											
5	96				16				25				21				7				78				1		-		129		18		11,070		27		85.81		155							
6	90				15				22				18				7				78				1		-		120		16		10,617		26		88.48		160							
(R6木材消費量(千m <sup>3</sup> ))	(10)				(32)				(39)				(81)																																	
全国 令和5	2,131				18				1,180				28				353				-				85				-				3,749				22		627,088		48		167.27		215	
全国 令和6	1,989				16				1,136				27				336				-				86				-				3,547				21		607,370		46		171.23		220	
(R6木材消費量(千m <sup>3</sup> ))	(509)				(2,517)				(11,689)				(14,715)																																	
工場 割合	県				-				18.3				-				5.8				-				1				-				100				-		-		-		-		-	
割合	全国				-				32.0				-				9.5				-				2				-				100				-		-		-		-		-	

資料：農林水産省統計部「令和6年木材統計」

指数は平成2年の数値を100とした値。製材工場の集計区分が平成29年より変更された。



(2) 国産材・外材別使用工場数（新潟県）

区分 年次	入荷工場数 7.5kW以上 工場数	国産材のみ使用工場		国産材と外材使用工場						外材のみ使用工場		
		工場数	指数 2年=100	計		国産材が50%以上		外材が50%以上		工場数	指数 2年=100	
				工場数	指数 2年=100	工場数	指数 2年=100	工場数	指数 2年=100			
昭和50	1,033	112	85	783	155	238	138	545	163	138	148	
55	982	108	82	744	147	250	145	494	148	130	140	
60	823	155	117	568	112	205	119	363	109	100	108	
平成 2	731	132	100	506	100	172	100	334	100	93	100	
7	654	118	89	446	88	142	83	304	91	90	97	
12	525	116	88	339	67	127	74	212	63	70	75	
17	420	133	101	260	51	128	74	132	40	26	28	
18	383	142	108	215	42	103	60	112	34	26	28	
19	339	133	101	183	36	104	60	79	24	23	25	
20	304	132	100	152	30	88	51	64	19	20	22	
21	283	127	96	139	27	97	56	42	13	17	18	
22	277	130	98	134	26	96	56	38	11	13	14	
23	269	156	118	108	21	74	43	34	10	5	5	
24	259	159	120	93	18	58	34	35	10	7	8	
25	240	153	116	81	16	61	35	20	6	6	6	
26	228	159	120	60	12	41	24	19	6	9	10	
27	205	143	108	59	12	33	19	26	8	3	3	
28	193	138	105	51	10	34	20	17	5	4	4	
29	186	135	102	47	9	21	12	26	8	4	4	
30	170	129	98	35	7	28	16	7	2	6	6	
令和 元	157	125	95	16	3	10	6	6	2	16	17	
2	147	122	92	18	4	14	8	4	1	7	8	
3	145	119	90	22	4	18	10	4	1	4	4	
4	137	109	83	25	5	21	12	4	1	3	3	
5	129	104	79	21	4	13	8	8	2	4	4	
6	117	102	77	11	2	10	6	1	0	4	4	
構成比(R5)	100	80.6%	-	16.3%	-	10.1%	-	6.2%	-	3.1%	-	
構成比(R6)	100	87.2%	-	9.4%	-	8.5%	-	0.9%	-	3.4%	-	
全国 R5 年	実数	3,722	3,116	48	511	7	401	12	110	2	95	4
	構成比	100	83.7%	-	14.6%	-	10.8%	-	3.0%	-	2.6%	-
全国 R6 年	実数	3,492	3,013	47	386	5	281	9	105	2	93	4
	構成比	100	86.3%	-	11.1%	-	8.0%	-	3.0%	-	2.5%	-

資料：木材需給報告書（都道府県別：製材用素材の国産材・輸入材入荷割合別入荷工場数及び入荷量）

注：全国の数値は1年間に入荷のあった製材工場数である。

## (3) 製材用素材入荷量 (新潟県)

(単位: 千m<sup>3</sup>)

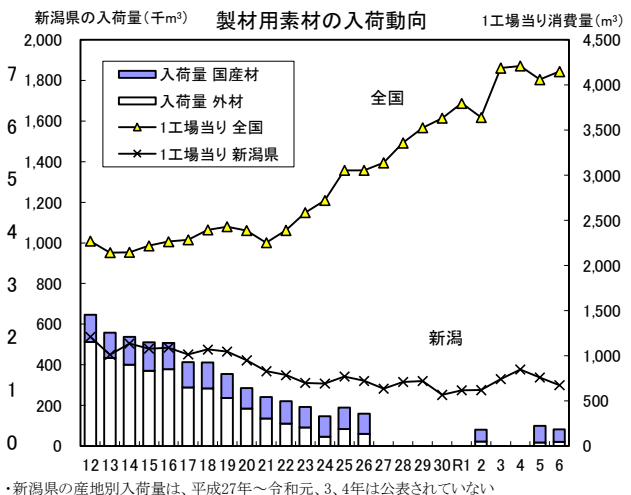
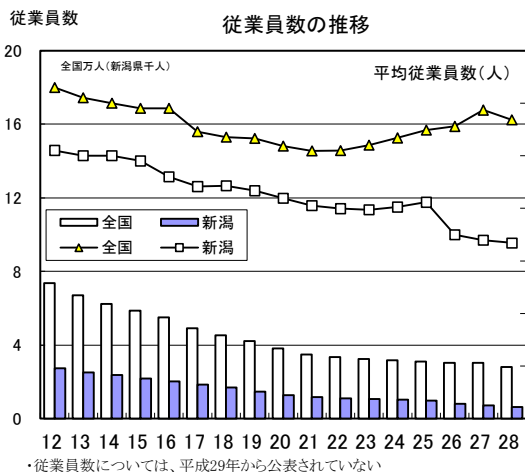
区分 年次	総 数		国 産 材				外 産 材						
	入荷量	指 数 平成2年 =100	入荷量	指 数 平成2年 =100	内 訳		入荷量	指 数 平成2年 =100	内 訳				
					針葉樹	広葉樹			南洋材	北洋材	米 材	ニュージ ーランド材	その他
昭和50	1,497	138	287	127	258	29	1,210	141	61	930	192	2	25
55	1,385	128	305	135	260	45	1,080	126	39	721	298	2	20
60	969	89	253	112	223	30	716	83	18	437	258	0	3
平成 2	1,084	100	226	100	209	17	858	100	10	319	520	8	1
7	1,029	95	212	94	204	8	817	95	3	322	478	5	9
12	646	60	134	59	131	3	512	60	2	302	202	1	5
17	413	38	125	55	123	2	288	34	1	201	83	0	3
18	411	38	127	56	125	2	284	33	0	214	70	-	0
19	354	33	117	52	111	6	237	28	0	176	61	-	0
20	286	26	102	45	100	2	184	21	0	132	52	-	0
21	240	22	104	46	104	0	136	16	0	99	37	-	0
22	221	20	110	49	109	1	111	13	0	72	39	-	0
23	193	18	102	45	101	1	91	11	0	64	27	-	-
24	176	16	101	45	X	X	75	9	X	47	X	-	1
25	189	17	105	46	X	X	84	10	X	60	X	-	X
26	159	15	99	44	X	X	60	7	X	X	X	-	X
27	135	12	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	X
28	138	13	X	X	X	X	X	X	X	X	10	-	X
29	137	13	X	X	X	X	X	X	X	X	20	-	X
30	107	10	X	X	73	X	X	X	X	X	X	-	X
令和 元	106	10	X	X	80	X	X	X	X	X	6	-	X
2	96	9	68	X	67	1	28	3	1	22	5	-	0
3	114	11	X	X	100	X	X	X	X	7	6	-	X
4	119	11	X	X	X	X	X	X	X	X	X	-	-
5	99	9	81	36	81	0	18	2	0	14	4	-	-
6	83	8	63	28	63	0	20	2	1	16	3	-	-
R6構成比(%)	(100.0)		(75.9)		(75.9)	(0.0)	(24.1)		(1.2)	(19.3)	(3.6)	(0.0)	(0.0)
全国R5年	15,058	35	12,267	68	12,181	86	2,791	11	X	122	2,283	305	X
全国R6年	14,435	33	11,958	66	11,867	91	2,477	10	19	125	1,985	291	57
全国 R6構成比	(100.0)		(82.8)		(82.2)	(0.6)	(17.2)		(0.1)	(0.9)	(13.8)	(2.0)	(0.4)

資料:農林水産省統計部 令和6年「木材統計」

(4) 製材用素材消費量と製材品出荷量 (新潟県)

区分 年次	工場数	素材消費量				製材品出荷量				従業者数			従業者1人当たり			
		消費量 (千m <sup>3</sup> )	うち 貸びき 量	1工場当たり		出荷量 (千m <sup>3</sup> )	1工場当たり		従事者数	1工場当たり		素材消費量		製材品出荷量		
				消費量 (m <sup>3</sup> )	指 数 2年=100		出荷量 (m <sup>3</sup> )	指 数 2年=100		従事者数	指 数 2年=100	消費量	指 数 2年=100	出荷量	指 数 2年=100	
																消費量
昭和50	1033	1,458	119	1,410	98	1,024	990	100	8,682	8.5	144	168	68	118	69	
55	982	1,350	93	1,373	95	959	976	99	7,602	7.7	131	178	72	126	74	
60	823	945	68	1,149	80	655	796	80	4,848	6.1	103	195	79	135	79	
平成2	731	1,056	88	1,445	100	723	989	100	4,253	5.9	100	248	100	170	100	
7	654	1,001	97	1,531	106	653	998	101	3,808	5.8	98	263	106	171	101	
12	525	622	43	1,165	81	412	779	79	2,729	5.1	86	228	92	151	89	
13	502	510	44	1,012	70	374	747	76	2,512	5.0	85	203	82	149	88	
14	473	525	28	1,110	77	366	774	78	2,380	5.0	85	221	89	154	91	
15	445	492	29	1,106	77	356	807	82	2,178	4.9	83	226	91	163	96	
16	440	480	25	1,091	75	354	805	81	2,035	4.6	78	236	95	174	102	
17	420	427	17	1,017	70	294	700	71	1,853	4.4	75	230	93	159	93	
18	383	410	13	1,070	74	287	749	76	1,696	4.4	75	242	97	169	100	
19	339	355	30	1,047	72	242	714	72	1,469	4.3	73	242	97	165	97	
20	306	291	12	951	66	200	654	66	1,282	4.2	71	227	92	156	92	
21	287	238	9	829	57	159	554	56	1,163	4.1	69	205	83	137	80	
22	277	218	12	787	54	161	581	59	1,106	4.0	68	197	79	146	86	
23	269	188	6	699	48	129	480	48	1,068	4.0	67	176	71	121	71	
24	259	179	5	691	48	122	471	48	1,042	4.0	68	172	69	117	69	
25	240	185	9	771	53	133	554	56	988	4.1	69	187	75	135	79	
26	228	165	9	724	50	114	500	51	798	3.5	69	207	75	143	84	
27	212	136	7	642	44	96	453	46	719	3.4	58	189	76	134	79	
28	193	137	4	710	49	96	497	50	645	3.3	58	212	84	149	88	
29	186	134	2	720	50	91	489	49	-	-	-	-	-	-	-	
30	185	105	4	568	39	73	395	40	-	-	-	-	-	-	-	
令和元	167	103	4	617	43	66	395	40	-	-	-	-	-	-	-	
2	158	98	1	620	43	65	411	42	-	-	-	-	-	-	-	
3	151	112	2	742	51	66	437	44	-	-	-	-	-	-	-	
4	137	116	-	847	59	67	489	49	-	-	-	-	-	-	-	
5	129	98	-	760	53	58	450	45	-	-	-	-	-	-	-	
6	120	81	-	675	47	54	450	46	-	-	-	-	-	-	-	
全国R5	3,749	15,135	-	4,037	159	7,962	2,124	119	-	-	-	-	-	-	-	
全国R6	3,547	14,715	-	4,149	163	7,607	2,145	120	-	-	-	-	-	-	-	

資料：農林水産省統計部「令和6年木材統計」



(5) 用途別製材品出荷量 (新潟県)

(単位:千m<sup>3</sup>)

区分 年次	製材品出荷量											材種別			
	合計			建築用材				土木 建設 用材	土木・ 仕組板・ こん包 用材	家具・ 建具 用材	その他 用材	国産材		外材	
	出荷量	うち人工 乾燥材	指数 2年=100	計	板類	ひき割 類	ひき角 類					出荷量	指 数 2年=100	出荷量	指 数 2年=100
昭和50	1,024		142	901	156	320	425	35	45	34	9	205	136	819	143
55	959		133	832	130	319	383	29	41	46	11	211	140	748	131
60	655		91	572	80	223	269	27	23	26	7	172	114	483	84
平成 2	723		100	622	74	280	268	47	20	24	10	151	100	572	100
7	653		90	555	75	246	234	62	17	16	3	136	90	517	90
12	412		57	357	45	182	130	40	10	3	2	88	58	324	57
13	374		52	320	40	169	111	38	9	4	3	90	60	284	50
14	366	6	51	307	37	174	96	39	11	2	7	90	60	276	48
15	356	11	49	301	33	154	114	32	10	2	11	90	60	266	47
16	354	11	49	311	33	195	83	30	10	2	1	82	54	272	48
17	294	24	41	256	24	153	79	28	8	1	1	80	53	214	37
18	287	35	40	254	23	153	78	27	4	1	1	84	56	203	35
19	242	18	33	218	20	138	60	16	4	0	4	76	50	166	29
20	200	34	28	183	17	118	48	12	4	0	1	62	41	138	24
21	159	29	22	145	20	88	37	10	3	0	1	59	39	100	17
22	161	34	22	148	13	62	73	10	2	0	1	72	48	89	16
23	129	28	18	118	11	71	36	9	1	0	1	63	42	66	12
24	122	32	17	114	10	70	34	7	1	0	0	64	42	60	10
25	133	36	18	121	17	63	41	8	X	X	X	67	44	66	12
26	114	31	16	103	15	56	32	8	X	X	X	60	40	54	9
27	96	41	13	85	14	48	23	5	5	X	X	48	32	48	8
28	96	38	13	93	6	67	20	2	X	X	X	50	33	46	8
29	91	23	13	82	16	43	23	3	3	1	3	48	32	43	8
30	73	14	10	68	11	29	28	2	X	2	X	44	29	29	5
令和 元	66	18	9	56	8	32	16	5	3	1	1	48	32	18	3
2	65	23	9	55	8	34	13	6	1	1	2	42	28	23	4
3	66	23	9	56	13	22	21	3	3	1	3	56	37	10	2
4	67	30	9	58	11	21	26	3	3	1	2	61	40	6	1
5	58	21	8	48	9	26	13	4	3	0	3	43	28	15	3
6	55	16	8	47	11	26	10	3	3	1	1	39	26	16	3
R5構成比(%)	100.0	-	/	82.8	15.5	44.8	22.4	6.9	5.2	0.0	5.2	74.1	/	25.9	/
R6構成比(%)	100.0	-	/	85.5	20.0	47.3	18.2	5.5	5.5	1.8	1.8	70.9	/	29.1	/
全国R6	7,603	3,846	-	6,204	1,517	2,540	2,147	294	879	40	186	6,117	-	1,486	-

資料:木材需給報告書(都道府県別:材種別、用途別製材品出荷工場数及び出荷量)

※四捨五入のため、構成比の合計は100%にならない場合がある。

製材用素材の国産材・外材入荷別工場数と入荷量(令和6年) (単位:工場、千m<sup>3</sup>)

区分	規模		工場数	入荷量	区分	規模		工場数	入荷量		
	国産材のみ	国産材・外材				国産材のみ	国産材・外材				
全 国	国産材のみ	3,013	10,814	新 潟 県	国産材のみ	102	58	新 潟 県	国産材のみ	102	58
	国産材・外材	386	3,001		国産材・外材	11	8		国産材・外材	11	8
	外材のみ	93	613		外材のみ	4	17		外材のみ	4	17
	計	3,492	14,428		計	117	83		計	117	83

資料:木材需給報告書(都道府県別:製材用素材の国産材・輸入材入荷割合別入荷工場数及び入荷量)

※1年間に入荷のあった製材工場数及び入荷量である。

## 8. 木材チップ製造業の動向

### (1) 工場数と生産量 (新潟県)

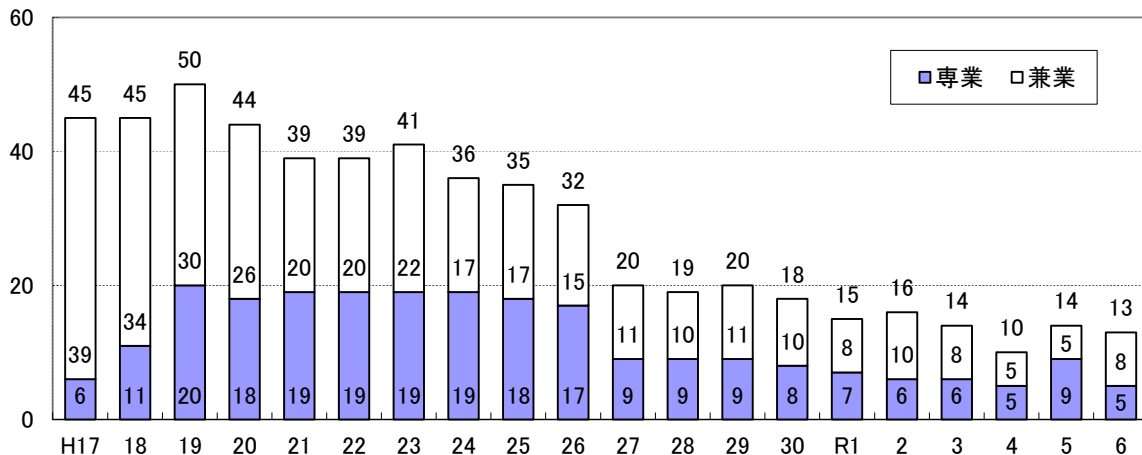
区分	工場数				従業員数(人)		木材チップ生産量 (千m <sup>3</sup> 、平成16年から千t)			1工場当たり チップ生産量 (m <sup>3</sup> 、平成16年から t)	従業員1人当 りチップ生産量 (m <sup>3</sup> 、平成16年から t)
	計	指数 2年= 100	兼業	専業	計	指数 2年= 100	計	針葉樹 チップ	広葉樹 チップ		
昭和50	158	180	148	10	375	191	321	144	177	2,032	856
55	132	150	130	2	310	158	273	150	123	2,068	835
60	112	127	109	4	239	122	280	163	117	2,500	1,172
平成 2	88	100	84	4	196	100	386	257	129	4,386	1,969
7	78	89	73	5	198	101	341	276	65	4,372	1,722
12	55	63	51	4	114	58	252	199	53	4,582	2,211
17	45	51	39	6	85	43	70	23	14	1,556	824
18	45	51	34	11	89	45	66	22	12	1,467	742
19	50	57	30	20	121	62	101	25	10	2,020	835
20	44	50	26	18	99	51	82	27	6	1,864	828
21	39	44	20	19	102	52	74	16	9	1,897	725
22	39	44	20	19	95	48	81	19	9	2,077	853
23	41	47	22	19	98	50	83	21	6	2,024	847
24	36	41	17	19	90	46	88	28	8	2,444	978
25	35	40	17	18	91	46	95	30	2	2,714	1,044
26	32	36	15	17	88	45	85	22	1	2,656	966
27	20	23	11	9	55	28	12	9	0	600	218
28	19	22	10	9	53	27	20	9	8	1,053	377
29	20	23	11	9	-	-	21	17	1	1,050	-
30	18	20	10	8	-	-	17	X	X	944	-
令和 元	15	17	8	7	-	-	22	20	0	1,467	-
2	16	18	10	6	-	-	27	25	4	1,688	-
3	14	16	8	6	-	-	28	24	2	2,000	-
4	10	11	5	5	-	-	14	13	0	1,400	-
5	14	16	9	5	-	-	15	12	3	1,071	-
6	13	15	8	5	-	-	12	11	1	923	-
全国R5	1,119	51	792	327	-	-	5,263	3,548	993	4,703	-
全国R6	1,073	49	755	318	-	-	4,488	3,031	782	4,183	-

資料: 農林水産省統計部「令和6年木材統計」

平成16年から木材チップ量の単位が千tに変更された。

### チップ工場数の推移

(工場)



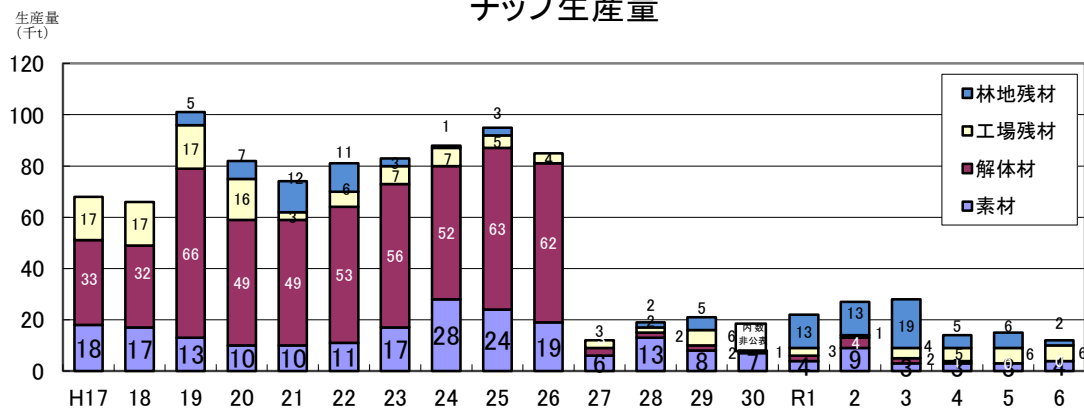
(2) 原材料の入手区別生産量 (新潟県) (単位: 千m<sup>3</sup>、平成16年から千t)

区分	合計	工場残材			林地残材	解体材・廃材	素材(原木)
		小計	自己工場残材	他工場から購入			
昭和50	321	160	143	17	0	1	160
55	273	170	155	15	3	-	100
60	280	131	107	24	-	8	141
平成2	386	184	121	63	-	57	145
7	341	205	142	63	0	74	62
12	252	137	91	46	-	51	64
17	70	17	14	3	-	33	18
18	66	17	14	3	-	32	17
19	101	17	14	3	5	66	13
20	82	16	10	6	7	49	10
21	74	3	3	-	12	49	10
22	81	6	6	0	11	53	11
23	83	7	2	5	3	56	17
24	88	7	2	5	1	52	28
25	95	5	2	3	3	63	24
26	85	4	2	2	-	62	19
27	12	3	3	0	0	3	6
28	20	2	2	0	2	2	13
29	21	6	2	4	5	2	8
30	17	1	X	1	X	X	7
令和元	22	3	2	1	13	2	4
2	27	1	1	-	13	4	9
3	28	4	4	-	19	2	3
4	14	5	3	2	5	1	3
5	15	6	3	3	6	0	3
6	12	6	4	2	2	0	4
全国R5	5,263	2,084	1,888	196	45	722	2,412
全国R6	4,488	1,807	1,623	184	46	675	1,960

資料:農林水産省統計部「令和6年木材統計」

平成16年から木材チップ量の単位が 千t に変更された。

チップ生産量



## 9. 合単板製造業の動向（全国）

### （1）合単板工場数及び合単板製造用素材の入荷量・仕向量

（単位：H9まで千m<sup>2</sup>、H10以降千m<sup>3</sup>）

区 分	工 場 数 (戸)	従業者数 (人)	入 荷 量			仕向量			
			計	外 材	国産材	計	外 材	国産材	
全 国	昭和60	554	32,800	10,604	10,171	433	10,254	9,823	431
	平成 2	522	29,476	9,839	9,485	354	9,929	9,551	378
	7	455	24,006	7,321	7,093	228	7,369	7,143	226
	12	354	16,795	5,401	5,263	138	5,423	5,279	144
	13	329	15,222	4,651	4,469	182	4,689	4,494	195
	14	306	13,942	4,724	4,445	279	4,839	4,555	284
	15	292	13,328	4,913	4,553	360	5,069	4,718	351
	16	287	13,296	5,389	4,843	546	5,068	4,542	526
	17	271	11,877	4,636	3,773	863			
	18	263	11,414	5,183	4,039	1,144			
	19	248	11,144	5,227	3,595	1,632			
	20	233	10,040	3,986	1,849	2,137			
	21	208	8,921	3,107	1,128	1,979			
	22	192	8,024	3,811	1,321	2,490			
	23	203	7,241	3,858	1,334	2,524			
	24	197	7,311	3,837	1,235	2,602			
	25	195	7,126	4,181	1,165	3,016			
	26	186	6,987	4,405	1,214	3,191			
	27	185	6,957	4,218	864	3,356			
	28	183	7,046	4,638	957	3,682			
	29	180	-	4,875	882	3,993			
	30	180	-	5,287	795	4,492			
	令和 元	176	-	5,448	703	4,745			
	2	173	-	4,626	431	4,195			
	3	158	-	5,093	432	4,661			
	4	155	-	5,355	443	4,912			
	5	164	-	4,137	228	3,909			
	6	154	-	4,499	237	4,262			

全国：農林水産省統計部「令和6年木材統計」

## (2) 普通合板厚さ別生産量・出荷量

(単位：千m<sup>3</sup>)

区 分		生 産 量					出荷量
		計	3mm未満	3～6mm	6～12mm	12mm以上	
全 国	平成 12	3,218	240	265	382	2,330	3,112
	13	2,771	139	212	389	2,032	2,648
	14	2,735	103	173	347	2,112	2,718
	15	3,024	99	185	409	2,331	2,969
	16	3,149	71	172	421	2,485	3,027
	17	3,212	70	167	457	2,518	
	18	3,314	70	181	486	2,577	
	19	3,073	54	152	440	2,427	
	20	2,586	33	111	369	2,073	
	21	2,287	24	82	315	1,866	
	22	2,645	25	80	324	2,216	
	23	2,486	26	90	288	2,082	
	24	2,549	20	79	321	2,129	
	25	2,811	17	82	339	2,373	
26	2,813	17	84	314	2,398		

区 分		生 産 量				
		計	6mm未満	6～12mm	12～24mm	24mm以上
全 国	平成 27	2,755	58	332	1,355	1,010
	28	3,063	58	406	1,457	1,141
	29	3,287	77	443	1,513	1,254
	30	2,999	70	458	1,535	1,235
	令和 元	3,337	60	500	1,524	1,253
	2	2,999	49	462	1,341	1,147
	3	3,172	38	531	1,399	1,204
	4	3,059	105	532	1,279	1,143
	5	2,532	29	405	1,097	1,001
	6	2,506	34	393	1,120	959

全国：農林水産省統計部「令和6年木材統計」H27年から厚さ区分の変更あり

## (3) 特殊合板生産量

(単位：千m<sup>3</sup>)

区 分		計	オーバーレイ 合 板	プリント合 板（ラミネー トを含む）	塗装合板	天 然 木 化粧合板	その他の 合 板	木質複合 床 板
全 国	平成 12	1,534	67	209	262	114	883	805
	13	1,416	58	181	222	117	837	694
	14	1,240	57	156	189	86	753	621
	15	1,141	54	177	136	77	698	617
	16	1,100	46	168	115	64	707	437
	17	1,037	51	136	106	74	670	427
	18	1,102	46	157	59	54	786	542
	19	924	32	131	36	53	672	467
	20	825	31	104	26	48	616	424
	21	636	17	70	13	33	503	342
	22	647	20	59	9	31	528	366
	23	703	21	91	9	29	553	388
	24	640	20	67	6	22	525	355
	25	654	18	60	5	39	532	314
	26	584	18	60	5	23	468	294
	27	524	19	85	3	33	384	253
	28	642	17	101	4	38	480	364
	29	623						
	30	580						
	令和 元	562						
	2	488						
	3	620						
	4	516						
	5	519						
	6	487						

全国：農林水産省統計部「令和6年木材統計」

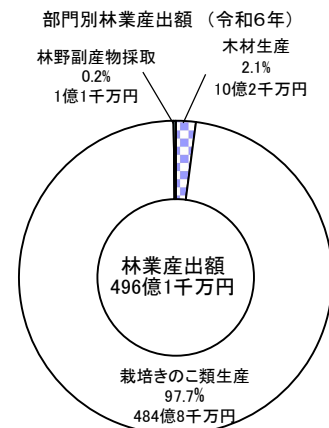
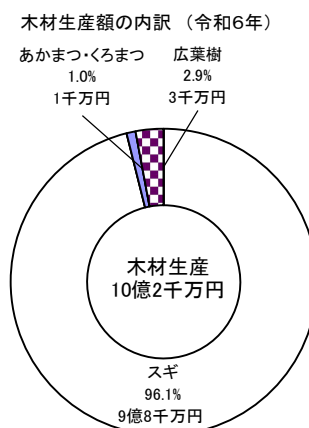
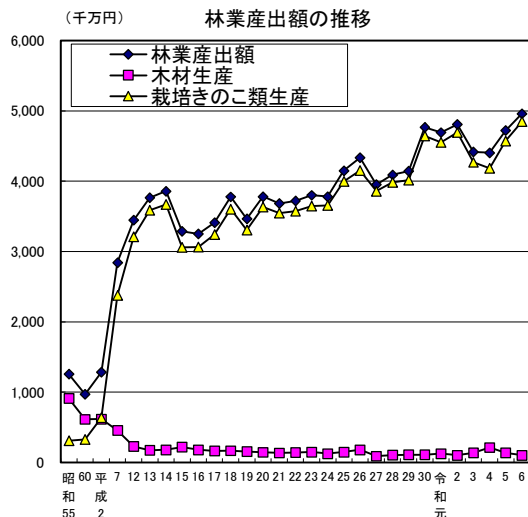
# 10. 林業産出額の動向（新潟県）

（単位：千万円）

年次	林業産出額	部門別林業産出額				産出額に占める割合(%)		木 材 生 産									
		木材生産	薪炭生産	栽培きのこ類生産	林野副産物採取	木材生産	栽培きのこ	計	針 葉 樹				広 葉 樹		竹材		
									すぎ	ひのき	あかまつ・くろまつ	からえぞ・とどまつ	ぶな	なら			
昭和55	1,257	912	26	311	7	72.6	24.8	912	757	646	8	97	4	144	32	2	12
60	968	615	21	329	4	63.5	34.0	615	499	414	4	78	1	107	25	8	9
平成 2	1,285	618	22	639	6	48.1	49.7	618	506	432	4	64	1	108	14	8	4
7	2,845	454	10	2,379	2	16.0	83.6	454	408	364	3	36	4	45	2	2	1
12	3,449	229	6	3,212	1	6.6	93.1	229	209	174	3	31	1	19	1	1	1
13	3,766	173	5	3,587	0	4.6	95.3	173	161	158	-	3	-	11			1
14	3,857	179	5	3,672	0	4.6	95.2	179	163	156	-	5	-	15			1
15	3,285	218	7	3,059	0	6.6	93.1	218	206	204	0	2	0	11			1
16	3,251	182	4	3,065	0	5.6	94.3	182	170	168	0	2	0	10			1
17	3,410	163	5	3,242	0	4.8	95.1	163	159	154	0	4	1	3			1
18	3,777	169	5	3,602	0	4.5	95.4	169	162	160	0	1	0	6			0
19	3,464	155	5	3,305	-	4.5	95.4	155	146	141	2	1	1	9			0
20	3,782	145	4	3,633	0	3.8	96.1	145	136	134	0	1	0	9			1
21	3,685	135	3	3,547	0	3.7	96.3	135	128	126	0	1	0	7			0
22	3,720	143	2	3,575	0	3.8	96.1	143	137	134	0	1	1	6			0
23	3,799	147	2	3,649	1	3.9	96.1	147	142	138		3		5			1
24	3,780	125	1	3,654	0	3.3	96.7	125	119	117	0	1	1	5			1
25	4,148	149	1	3,998	1	3.6	96.4	149	147	145	0	1	1	1			0
26	4,335	181	1	4,152	0	4.2	95.8	181	180	178	0	1	1	1			0
27	3,951	91	1	3,860	0	2.3	97.7	91	88	87	0	1	0	3			0
28	4,092	105	1	3,986	0	2.6	97.4	105	98	98	0	0	0	7			0
29	4,143	111	1	4,018	13	2.7	97.0	111	105	102	0	2	0	6			0
30	4,768	108	1	4,645	14	2.3	97.4	108	99	99	0	0	0	8			0
令和元	4,693	124	1	4,555	13	2.6	97.1	124	120	119	0	0	0	4			0
2	4,810	103	1	4,694	12	2.1	97.6	103	96	96	0	0	0	6			0
3	4,419	140	1	4,270	9	3.2	96.6	140	133	132	0	0	1	6			0
4	4,405	212	1	4,184	9	4.8	95.0	212	209	209	0	0	0	3			0
5	4,723	138	1	4,573	11	2.9	96.8	138	134	132	0	0	1	5			0
6	4,961	102	0	4,848	11	2.1	97.7	102	98	98	0	1	0	3			0

資料：農林水産省統計部「令和6年林業産出額」

（注）平成7年からきのこ類生産部門の取りまとめ品目について、「ひらたけ」に含めていた「ぶなしめじ」を分離独立し、「まいたけ」を追加するという一部改正を行った。  
平成15年度から木材生産のうち、広葉樹は樹種ごとの区分が行われていない。  
数値の計は、四捨五入のため一致しない場合がある。



## 11. 木材関連製造業の動向（新潟県）

### (1) 出荷額

（単位：百万円）

年次	製造品総出荷額等	木 材 関 連 製 造 業			
		木材・木製品	パルプ・紙	家具・装備品	計
昭和55	3,396,994	95,894 (2.8)	83,849 (2.5)	69,804 (2.0)	249,547 (7.3)
60	3,885,581	67,400 (1.8)	97,833 (2.5)	70,545 (1.8)	235,778 (6.1)
平成2	4,908,871	80,168 (1.7)	143,459 (2.9)	89,859 (1.8)	313,486 (6.4)
7	4,954,246	77,272 (1.6)	150,096 (3.0)	93,068 (1.9)	320,436 (6.5)
12	4,739,003	54,826 (1.2)	178,764 (3.8)	70,188 (1.5)	303,778 (6.4)
17	4,637,785	39,448 (0.9)	178,354 (3.8)	42,825 (0.9)	260,627 (5.6)
18	4,828,125	40,508 (0.8)	183,681 (3.8)	41,090 (0.9)	265,279 (5.5)
19	5,209,244	43,774 (0.8)	201,172 (3.9)	45,051 (0.9)	289,997 (5.6)
20	5,195,390	48,558 (0.9)	202,479 (3.9)	37,710 (0.7)	288,747 (5.6)
21	4,144,795	32,730 (0.8)	187,403 (4.5)	32,796 (0.8)	252,929 (6.1)
22	4,328,044	30,731 (0.7)	205,853 (4.8)	31,642 (0.7)	268,226 (6.2)
23	4,341,366	35,373 (0.8)	222,012 (5.1)	34,836 (0.8)	292,221 (6.7)
24	4,366,451	29,529 (0.7)	202,432 (4.6)	34,836 (0.8)	266,797 (6.1)
25	4,373,159	43,638 (1.0)	212,329 (4.9)	37,327 (0.9)	293,294 (6.7)
26	4,613,159	44,726 (1.0)	221,888 (4.8)	42,501 (0.9)	309,115 (6.7)
27	4,779,168	41,791 (0.9)	232,915 (4.9)	42,417 (0.9)	317,123 (6.6)
28	4,693,451	45,385 (1.0)	221,353 (4.7)	41,948 (0.9)	308,686 (6.6)
29	4,865,827	34,886 (0.7)	227,884 (4.7)	41,750 (0.9)	304,520 (6.3)
30	5,067,448	33,926 (0.7)	222,203 (4.4)	43,558 (0.9)	299,687 (5.9)
令和元	4,950,199	32,537 (0.7)	211,992 (4.3)	43,717 (0.9)	288,246 (5.8)
2	4,753,251	30,532 (0.6)	177,578 (3.7)	38,534 (0.8)	246,644 (5.2)
3	5,119,366	34,575 (0.7)	184,346 (3.6)	33,124 (0.6)	252,045 (4.9)
4	5,398,331	37,711 (0.7)	198,525 (3.7)	34,219 (0.6)	270,455 (5.0)
5	5,466,666	33,195 (0.6)	218,320 (4.0)	35,574 (0.7)	287,089 (5.3)

資料：新潟県統計課 平成23・24・27・29・令和3は「経済センサス」  
平成25・26・28・30・令和元・2は「工業統計調査結果」  
令和4・5は「経済構造実態調査（製造業事業所調査）」

注1：（ ）内は製造品総出荷額に対する割合（%）

注2：平成14年次以降の数値は、従業員4人以上の事業所を対象  
令和4年以降は個人経営を除くすべての事業所を対象

## (2) 従業者規模・産業中分類別統計表〔木材関連事業所〕 (新潟県)

(単位:百万円)

	年次	全産業総数	木材・木製品	家具・装備品	パルプ・紙	小計
事業所数	H27	-	-	-	-	-
	28	5,804	147	213	115	475
	29	5,339	128	176	101	405
	30	5,312	129	165	101	395
	R元	5,229	117	164	98	379
	2	5,053	108	155	94	357
	3	4,822	118	137	92	347
	4	5,777	168	211	103	482
	5	5,767	164	211	102	477
	構成比(%)	100.0	2.8	3.7	1.8	8.3
前年比(%)	99.8	97.6	100.0	99.0	99.0	
従業者 (人)	H27	-	-	-	-	-
	28	180,913	1,935	3,466	3,787	9,188
	29	184,942	1,981	3,298	3,912	9,191
	30	187,330	1,839	3,199	3,953	8,991
	R元	189,386	1,714	3,320	3,936	8,970
	2	186,900	1,605	3,327	3,862	8,794
	3	177,842	1,647	2,761	3,989	8,397
	4	179,502	1,812	2,945	3,850	8,607
	5	178,649	1,679	2,963	3,848	8,490
	構成比(%)	100.0	0.9	1.7	2.2	4.8
前年比(%)	99.5	92.7	100.6	99.9	98.6	
製造品 出荷額等 (百万円)	H27	4,779,168	41,791	42,417	232,915	317,123
	28	4,693,451	45,385	41,948	221,353	308,686
	29	4,865,827	34,886	41,750	227,884	304,520
	30	5,067,448	33,926	43,558	222,203	299,687
	R元	4,950,199	32,537	43,717	211,992	288,246
	2	4,753,251	30,532	38,534	177,578	246,644
	3	5,119,366	34,575	33,124	184,346	252,045
	4	5,398,331	37,711	34,219	198,525	270,455
	5	5,466,666	33,195	35,574	218,320	287,089
	構成比(%)	100.0	0.6	0.7	4.0	5.3
前年比(%)	101.3	88.0	104.0	110.0	106.2	
原材料 使用額等 (百万円)	H27	2,730,563	22,091	22,243	149,562	193,896
	28	2,622,011	28,712	21,870	131,350	181,932
	29	2,767,077	20,955	22,722	134,146	177,823
	30	2,926,282	20,888	23,580	136,687	181,155
	R元	2,809,948	20,411	23,879	134,013	178,303
	2	2,540,220	16,482	19,641	177,578	213,701
	3	2,856,295	19,650	18,068	125,061	162,779
	4	3,207,240	21,469	19,524	149,677	190,670
	5	3,205,112	19,030	19,281	162,135	200,446
	構成比(%)	100.0	0.6	0.6	5.1	6.3
前年比(%)	99.9	88.6	98.8	108.3	105.1	
付加価値額 (百万円)	H27	1,783,235	17,560	18,227	62,512	98,299
	28	1,798,864	14,803	18,010	71,897	104,710
	29	1,847,742	12,574	17,175	76,912	106,661
	30	1,897,766	12,040	17,923	65,224	95,187
	R元	1,875,079	10,622	18,029	64,612	93,263
	2	1,853,281	12,192	16,399	39,176	67,767
	3	1,965,103	13,486	13,448	48,773	75,707
	4	1,939,448	14,617	13,397	36,270	64,284
	5	1,946,684	12,739	14,356	44,419	71,514
	構成比(%)	100.0	0.7	0.7	2.3	3.7
前年比(%)	100.4	87.2	107.2	122.5	111.2	

資料:新潟県統計課 平成27・29・令和3は「経済センサス」

平成28・30・令和元・2は「工業統計調査結果」

令和4・5は「経済構造実態調査(製造業事業所調査)」

(注)従業者4人以上の事業所を対象

令和4年以降は個人経営を除くすべての事業所を対象

平成27年の事業所数及び従業者数は、未調査

## 12. 木質ペレットの生産量

木質ペレットは、木材加工時に発生するおが粉等を圧縮成形した燃料であり、形状が一定で取り扱いやすい、エネルギー密度が高い、含水率が低く燃焼しやすい、運搬や貯蔵も容易であるなどの利点がある。石油価格の高騰を受けた代替エネルギー開発の一環として、昭和 57 年に国内での生産が始まったが、当時は十分に普及しなかった。その後、地球温暖化等に環境問題への関心の高まり等もあり、木質ペレットの国内生産量は増加傾向で推移し、令和 5 年には約 15.9 万トンとなっていたが、令和 6 年は 15.2 万トンとやや減少した。

本県では、平成 17 年より調査を開始し、平成 27 年までは増加傾向で推移してきたが、平成 28 年に生産量が減少し、令和 6 年は 2,396 トン、生産施設は 5 箇所となっている。

木質ペレット生産量と生産施設数(全国、新潟県)

年		H17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R元	2	3	4	5	6
全国	生産量(万t)	2.2	2.5	3.0	3.6	5.1	5.8	7.8	9.8	11.0	12.6	12.0	12.0	12.6	13.1	14.7	14.9	15.6	15.8	15.9	15.2
	(生産施設数)	(29)	(38)	(47)	(63)	(75)	(85)	(108)	(109)	(115)	(142)	(142)	(148)	(147)	(154)	(147)	(137)	(138)	(136)	(132)	(123)
新潟県	生産量(t)	340	600	671	706	2,218	2,923	3,757	5,081	5,474	5,169	5,675	4,520	4,191	4,354	3,578	3,067	2,742	2,866	2,764	2,396
	(生産施設数)	(1)	(3)	(4)	(7)	(8)	(10)	(12)	(13)	(13)	(13)	(13)	(13)	(12)	(12)	(11)	(7)	(7)	(7)	(6)	(5)

資料:全国は農林水産省統計部「令和6年特用林産物生産統計調査」

## 13. 集成材工業の動向(全国)

### (1) 集成材製造業の企業数の推移

集成材は、昭和 62 年の建築基準法の一部改正により、大規模木造建築物にも利用しやすくなったことなどから、集成材工場数も全国的に増加した。

その後、木材需要の減少、欧州からの輸出攻勢の中で、国内の集成材企業の集約化が進み、競争が激化し、令和 3 年には 132 社となったが、令和 5 年には 143 社まで増加したが、令和 6 年に 135 社に減少した。

本県では、平成 3 年 2 月に初めて大断面集成材工場が誕生し、令和 6 年に JAS 認証の集成材工場は計 3 社が稼働している。

集成材製造業の企業数(全国)

年	H2	7	12	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R元	2	3	4	5	6
企業数(社)	274	293	281	259	234	225	199	187	182	181	174	166	165	157	150	165	165	162	148	132	140	143	135

資料:日本集成材工業協同組合調べ〔平成24年まで:(財)日本住宅・木材技術センター 木材需給と木材工業の現況〕  
平成29年以降は、農林水産省統計部「令和6年木材統計」

## (2) 集成材の生産量

集成材の生産量は長期的には増加傾向で推移しているが、令和6年は、構造用で167.4万<sup>3</sup>m、全体では175.1万<sup>3</sup>mとなっており、前年に比べ5%増加した。

### 集成材生産量(全国)

年	生産量(千 <sup>3</sup> m)								生産額(億円)			
	造作用			構造用					合計	対前年比(%)	金額	対前年比(%)
	無化粧	化粧ばり	計	化粧ばり	大断面	中断面	小断面	計				
平成2	128.5	194.5	323.0	89.3	12.2	15.9	9.2	126.6	449.6	103	1,268.7	106
7	142.0	231.8	373.8	97.3	29.7	37.4	43.7	208.1	581.9	106	1,556.0	100
12	106.4	163.3	269.7	70.7	36.2	189.2	326.2	622.3	892.0	116	1,567.4	107
17	83.4	118.8	202.2	28.4	40.7	594.4	646.2	1,309.7	1,511.9	102	1,657.0	98
18	75.1	110.5	185.6	22.7	30.1	790.6	646.2	1,489.6	1,675.2	111	1,756.3	106
19	74.3	100.1	174.4	14.4	19.3	619.0	519.4	1,172.1	1,364.5	80	1,582.4	90
20	76.4	92.5	168.9	8.6	16.6	559.6	539.1	1,123.9	1,292.8	96	1,509.6	86
21	71.0	79.6	150.6	6.0	21.5	576.0	495.2	1,098.7	1,249.3	97	1,304.3	86
22	75.8	76.6	152.4	7.3	26.2	692.3	576.4	1,302.2	1,454.6	116	1,695.6	130
23	78.5	70.8	149.3	5.1	27.1	688.8	585.0	1,306.0	1,455.3	100	1,712.6	101
24	77.9	71.7	149.6	5.8	28.9	718.4	621.3	1,374.4	1,524.0	105	1,682.3	98
25	81.8	71.5	153.3	5.9	33.2	783.1	671.0	1,493.2	1,646.5	108		
26	82.2	63.5	145.7	4.2	40.7	718.9	645.5	1,409.3	1,555.0	94		
27	82.7	55.2	137.9	3.7	37.4	705.2	600.3	1,346.6	1,484.5	95		
28	79.4	49.7	129.1	2.8	36.4	723.5	657.5	1,420.2	1,549.3	104		
29			113		55	865	938	1,858	1,971	127		
30			71		27	784	1,041	1,852	1,923	98		
令和元			90		15	819	996	1,830	1,920	100		
2			69		24	896	751	1,671	1,740	91		
3			86		18	894	984	1,896	1,982	114		
4			82		12	637	928	1,577	1,659	95		
5			85		33	642	915	1,590	1,675	101		
6			77		23	650	1,001	1,674	1,751	105		

資料：日本集成材工業協同組合調べ〔平成24年まで：(財)日本住宅・木材技術センター 木材需給と木材工業の現況〕

平成29年以降は、農林水産省統計部「令和6年木材統計」(「その他」は「造作用」に読みかえた)

注：規格改正(平成8年7月29日施行)に伴い、平成8年7月迄については、

- ①化粧ばり構造用集成材は「化粧ばり構造用集成材」
- ②構造用(無化粧)は「構造用小断面集成材」
- ③構造用大断面集成材・甲種は「構造用大断面集成材」
- ④同・乙種は「構造用中断面集成材」に読みかえた。

### (3) 集成材の輸入量

集成材の輸入は、平成12年に54.2万m<sup>3</sup>であった輸入量が、以降大幅な伸びを示し、平成17年には82.4万m<sup>3</sup>となった。その後、平成22年には65.6万m<sup>3</sup>と減少したが、その後、増減を繰り返しつつも、令和3年は93.7万m<sup>3</sup>となった。

令和4年から調査品目の変更があり、それ以前のものとは比較できないが、令和6年は前年比18%の増加となった。

集成材の輸入量(全国)

(単位:m<sup>3</sup>)

	集成材	構造用集成材	計	対前年比 (%)
平成12	97,733	444,591	542,324	155
17	153,331	670,813	824,114	107
22	91,673	564,376	656,049	123
23	110,726	670,946	781,672	119
24	86,777	674,063	760,840	97
25	82,514	760,808	843,322	111
26	75,761	727,707	803,468	95
27	74,654	705,179	779,833	97
28	81,116	771,632	852,748	109
29	66,188	867,799	933,987	110
30	65,510	813,317	878,827	94
令和元	73,413	838,298	911,711	104
2	61,171	910,403	971,574	107
3	104,780	831,747	936,527	96
4	134,000	906,000	1,040,000	—
5	92,000	558,000	650,000	63
6	108,000	661,000	769,000	118

調査品目変更の為、比較なし

資料:「貿易統計」

[平成24年まで:(財)日本住宅・木材技術センター 木材需給と木材工業の現況]

注1:構造用集成材は、令和3年までは輸入統計品目表第4418.99号231、232、239(構造用集成材)の合計。

令和4年以降は、輸入統計品目第4418.99号。

注2:集成材は平成18年までは、輸入統計品目表第4412・29010、99010の合計。

平成19年から令和3年までは、輸入統計品目表第4412.94号120、第4412.99号190の合計。

令和4年以降、輸入統計品目第4412.10号910、第4412.51号100、第4412.52号100、第4412.59号100、第4412.91号100、第4412.92号100、第4412.99号110、190の合計。単位が千m<sup>3</sup>の公表のため、端数なし。

第1章木材の貿易(表2-13)の輸入集成材の集計と異なっているため注意を要する。

## 14. 木造住宅機械プレカット工業の動向(全国)

プレカット材とは、木造建築に用いる製材品や集成材の継手・仕口をあらかじめ機械により加工した木材をいう。プレカット材が誕生したのは昭和 50 年で、在来軸組構法住宅における構造部材の継手・仕口をごく短時間に機械で加工したのがはじまりであった。

プレカットは工期の短縮等のニーズを受け、最近では、木造軸組構法住宅供給の新しい勢力として、毎年その利用が拡大しており、木造軸組構法住宅におけるプレカット材の加工率は、全国木造住宅機械プレカット協会の調査によると、令和 5 年末時点で 95%に達している。

県内においては、企業相互の連絡協調により業界共通の問題に対処しつつ、木造住宅の建設促進を図る目的で、平成 4 年 6 月「新潟県木造住宅機械プレカット協会」が 27 工場の加盟により設立された。令和 7 年 4 月現在で 18 工場の加盟となっており、このうち 4 工場が協同組合組織で経営されている。このほかに 7 社のプレカット工場がある。

機械プレカット工場数と木造住宅における各工法のシェア、在来工法のプレカット率

年	プレカット工場数	木造住宅総戸数(%)	プレカット率(%)	在来工法(%)	2×4工法(%)	木質プレハブ工法(%)
平成元	387	100	7	89	7	4
2	483	100	8	88	7	5
7	784	100	32	83	11	6
12	877	100	52	80	15	5
17	837	100	79	79	18	4
18	847	100	81	77	19	4
19	848	100	84	77	20	4
20	830	100	84	76	21	4
21	795	100	86	75	21	3
22	768	100	87	76	21	3
23	730	100	88	76	21	3
24	707	100	88	75	22	3
25			90			
26			90			
27			91			
28			92			
29			92			
30			93			
令和元			93			
2			93			
3			94			
4			94			
5			95			

資料は、全国木造住宅機械プレカット協会調べ

〔(財)日本住宅・木材技術センター 木材需給と木材工業の現況(平成24年版)〕

注1: プレカット率は、林野庁「令和7年版森林・林業白書」

2: プレカット率は、在来工法でのプレカット材利用率である。

3: 四捨五入のため、合計100にならない場合がある。

## 15. 家具製造業等の動向(新潟県)

本県は、令和 3 年には木製家具製造業、建具製造業を含む家具・装備品製造業の事業所が 154 (従業者 4 人以上) 立地していたが、令和 5 年は 211 となった。(総務省「2024 年経済構造実態調査(製造業事業所調査)」令和 5 年からこれまでの「工業統計調査」から「製造業事業所調査」となり、集計範囲が異なっている。

また、本県は桐箆箆をはじめとする和家具の産地であり、会津・南部と並び称せられる越後桐の産地である。原材料にはアメリカ、中国等からの輸入材のほか、県産材や東北産の国産材を使用している。