

令和3年度版

---

## 新潟県の木材統計と木材振興対策

---

新潟県農林水産部林政課



<b>第1 新潟県の木材需給・木材産業</b>	p.1
1 令和元、2年の木材産業実績	p.2
2 木材産業を巡る状況	
(1) 全国	p.3
(2) 新潟県	p.4
(3) 新潟県の木材産業等の全国的位置(令和元年)	p.6
(4) 新潟県の木材産業等の全国的位置(令和2年)	p.7
3 木材需給の動向(新潟県)	
(1) 木材(素材)の需給状況(令和元、2年)	p.8
(2) 木材(素材)需給の動向	p.9
(3) 木材需給実績内訳	p.10
(4) 国産材素材の流通状況(主要需要部門)	p.11
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	p.12
(2) 木材市場別(県内・県外出荷者別)取扱い数量	p.13
5 外材輸入の動向(新潟県)	
(1) 港湾別外材輸入量	p.14
(2) 積出港別入港量	p.15
主要材種別輸入量	p.16
6 木材価格の動向(新潟県)	
(1) 素材(丸太)価格	p.17
素材(丸太)価格の推移	p.18
(2) 山元立木価格(スギ)	p.18
7 製材業の動向(新潟県)	
(1) 規模別工場数と1工場当たり出力数	p.19
(2) 国産材・外材別使用工場数	p.20
(3) 製材用素材入荷量	p.21
(4) 製材用素材消費量と製材品出荷量	p.22
(5) 用途別製材品出荷量	p.23
参考 製材用素材の国産材・外材入荷別工場数と入荷量	p.23
製材用動力の出力階層別素材消費量	p.23
8 木材チップ製造業の動向(新潟県)	
(1) 工場数と生産量	p.24
(2) 原材料の入手区分別生産量	p.25
9 合単板製造業の動向	
(1) 合単板工場数及び合単板製造用素材の入荷量・仕向量	p.26
(2) 普通合板厚さ別生産量・出荷量	p.27
(3) 特殊合板生産量	p.27
10 林業産出額の動向(新潟県)	p.28
11 木材関連製造業の動向(新潟県)	
(1) 出荷額	p.29
(2) 従業者規模・産業中分類別統計表	p.30
12 木質ペレットの生産量	p.31

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	p.31
	(2) 集成材の生産量	p.31
	(3) 集成材の輸入量	p.32
14	木造住宅機械プレカット工業の動向(全国)	p.33
	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	p.34
15	家具製造業等の動向(新潟県)	p.34

## 第2 全国の木材需給・木材産業 p.35

1	木材需給の実績と見通し	p.36
2	木材輸入量(全国)	
	(1) 丸太	p.38
	(2) 製材品	p.38
3	木材価格の動向	
	木材主要品目の価格	p.39

## 第3 住宅統計 p.41

1	建築着工の動向(全国)	
	(1) 建築着工の概況	p.42
	用途別建築着工床面積	p.42
	(2) 新設住宅着工の概況	p.43
	利用関係別建築着工床面積(1戸当たり)	p.43
	新設住宅資金別戸数	p.43
2	住宅着工の動向	
	(1) 新設住宅着工量及び木造率(全国)	p.44
	(2) 新設住宅着工量及び木造率(新潟県)	p.45
	(3) 構造別・居住別建築着工量	p.46
	(4) 工事別住宅着工量	p.47
	(5) 利用関係別住宅着工量	p.49
	(6) 構法別新設木造住宅着工戸数	p.50
	(7) 市町村別新設住宅着工量(新潟県)	p.51
3	新設住宅木造率の順位	p.52
4	木造軸組住宅の1㎡当たりの木材使用量(全国)	p.52

<b>第4 木材振興対策事業</b>	p.53
令和3年度予算 木材振興対策事業	p.54
木材振興関連事業の構成(令和3年度)	p.55
林業・木材産業成長産業化促進対策事業(木造公共建築物等の整備、 木質バイオマス利用促進施設の整備、木材加工流通施設等の整備)	p.56
森林整備加速化・林業再生事業、森林整備加速化・林業再生交付金事業	
ふるさと新潟木づかい事業	p.63
ふるさとの木ふれいあい事業、親と子の木のぬくもり事業、 越後のふるさと木づかい事業実績	
新潟県産材の家づくり緊急支援事業、新潟県産材の家づくり復興支援事業	p.76
県産材住宅建築棟数の推移	p.77
木材新技術利用促進事業、森林・林業PR推進事業	p.78
製材技術向上育成振興費、県産材建築プロモーション活動支援事業	p.79
木材産業等高度化推進資金貸付事業	p.80
県産材等利用推進体制と会議の役割	p.83
 <b>参考資料</b>	 p.85
1 全国の木材(用材)の供給構造	p.86
2 主要国の木材輸出規制の概要	p.87
3 新潟県の木材輸入港及び貯木施設	p.89
木材輸入港の見取図(新潟県)	
新潟港西区施設配置見取図	p.90
新潟港東区施設配置見取図	p.91
直江津港施設配置見取図	p.92
4 木材業・製材業関係組合等の現況	
(1) 新潟県木材組合連合会の現況	p.93
(2) 木材関係事業協同組合の現況	p.94
(3) 木材市場の現況	p.95
(4) 木材関係団体等	p.96
(5) 新潟県木造住宅機械プレカット協会会員	p.97
5 林産物の丸太換算率	p.98
6 木材関係単位換算表	p.99



## 第 1 新潟県の木材需給・木材産業

- 1 令和元、2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 外材輸入の動向
- 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. 令和元、2年の木材産業実績

項 目	単 位	新 潟 県		全 国 値	
		令和元年	令和2年	令和元年	令和2年
1. 木材需要量(素材)	千m <sup>3</sup>	254	212	26,348	23,550
製材用	〃	106	96	16,637	14,851
木材チップ用	〃	} 148	15	4,263	4,073
合板用	〃		101	5,448	4,626
その他	〃				
参考 (素材以外)					
しいたけ原木	〃	-	-	251	242
燃料材	〃	-	-	10,386	12,805
2. 木材供給量	千m <sup>3</sup>	254	212	(71,269) 26,348	(61,392) 23,550
国産材	〃	144	117	(23,805) 21,883	(21,980) 19,882
外材	〃	110	95	(47,464) 4,465	(39,412) 3,668
3. 素材生産量	千m <sup>3</sup>	( 209) 119	( 195) 99	21,883	19,882
針葉樹	〃	( 184) 116	( 175) 94	19,876	18,037
広葉樹	〃	( 25) 3	( 20) 5	2,007	1,845
4. 外材輸入量(製材品を含む)	千m <sup>3</sup>	145	90		
南洋材	〃	82	46		
北洋材	〃	58	42		
米材	〃	5	2		
その他	〃	-	-		
5 木材 価 格	円/m <sup>3</sup>	13,000	14,300	14,300	13,500
すぎ中丸太 径24~28cm 長3.65~4.0m	〃	17,800	18,100	14,000	13,200
すぎ大丸太 径30~36cm 長3.65~4.0m	〃	-	-	25,600	21,000
米まつ丸太 径30cm以上 長6.0m	〃				
6. 製材工場	工場	167	158	4,382	4,115
製材用素材入荷量	千m <sup>3</sup>	106	96	16,637	14,851
製材品出荷量	〃	66	65	9,032	8,167
7. 木材チップ工場	工場	15	16	1,250	1,196
木材チップ生産量	千t	22	27	5,266	4,749
針葉樹チップ	〃	20	21	3,111	2,882
広葉樹チップ	〃	-	2	1,188	1,061
8. 合単板工場	工場	-	-	176	173
普通合板生産量	千m <sup>3</sup>	-	-	3,337	2,999
特殊合板生産量	〃	-	-	562	488

資料：農林水産省統計部「木材統計」

全国値の( )は林野庁「木材需給表」の木材(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需要量は、昭和 48 年の約 1 億 2 千万 m<sup>3</sup> をピークに減少傾向に転じ、昭和 56 年から昭和 61 年までは 9,500 万 m<sup>3</sup> 程度で推移した。昭和 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 化の進展等による紙需要の増大から 7 年ぶりに 1 億 m<sup>3</sup> 台となった。さらに平成元年には史上 2 位の 1 億 1,599 万 m<sup>3</sup> を記録した。

その後は景気後退により伸びなやんだが、平成 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<sup>3</sup> 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<sup>3</sup> と大幅に減少した。平成 12 年には 1 億 101 万 m<sup>3</sup> まで増加したが、平成 14 年には 9,000 万 m<sup>3</sup>、平成 20 年には 8,000 万 m<sup>3</sup> を下回り、同年秋以降の急速な景気悪化等の影響により、平成 21 年は前年比 81% の 6,480 万 m<sup>3</sup> まで減少し、昭和 34 年以来 50 年ぶりに 7,000 万 m<sup>3</sup> 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<sup>3</sup> 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<sup>3</sup> まで増加したが、令和 2 年度は、新型コロナウイルス感染症の影響により 7,444 万 m<sup>3</sup> に減少した。

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。

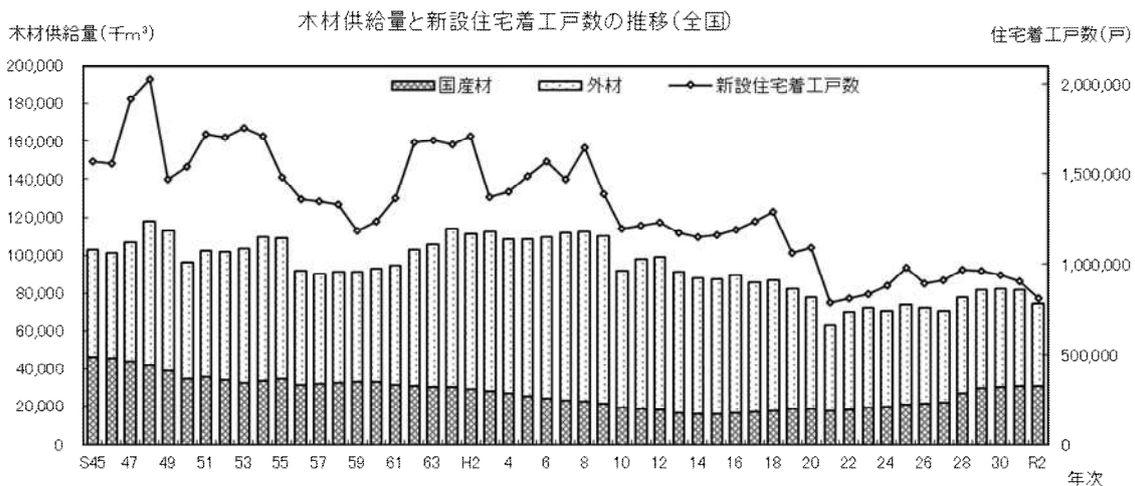
次第に価格、ロット面で有利な外材の割合が増加し、昭和 30 年に 96.1% だった木材自給率は、平成 14 年には 18.8% まで低下した。

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豊富な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、木材自給率は令和元年に 37.8% となり、令和 2 年には 41.8% と 48 年ぶりに 40% 台に回復した。(資料：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、平成 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、平成 8 年に 164 万戸と回復したが、景気後退等により平成 14 年に 115 万戸まで減少した。その後は増加に転じ、平成 18 年には 129 万戸となった。しかし平成 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、更に平成 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。平成 25 年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、平成 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。平成 27 年は前年比 1.9% 増加とその反動減からの回復に転じ、平成 28 年は 96.7 万戸となったが、平成 29 年からは減少に転じ、令和 2 年は新型コロナウイルス感染症の影響により、減少幅が大きくなり 81.5 万戸となった。

木造率の推移をみると、昭和 60 年に 50% を割って以来、年々下降傾向にあり、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% 前後で推移している。(P.44 参照)



### 〔木材産業の動向〕

製材工場は、昭和 49 年以降毎年減少を続け、令和 2 年は前年より 267 工場減少の計 4,115 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 2,414 工場と 58.7% を占め最も多いが、木材消費量は 82 万 m<sup>3</sup> で全体の 5.5% と少ない。一方 300kw 以上の大規模工場数は 440 工場と全体の 10.7% に過ぎないが、木材消費量は 1,123 万 m<sup>3</sup> 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 2 年に 1,196 工場と、ピーク時(昭和 46 年: 7,941 工場)の 15.1% となった。令和 2 年の原材料別の生産状況は、素材 44.6%、林地残材 1.0%、工場残材 37.4%、解体材・廃材 17.0% となっており、針葉樹・広葉樹別の生産状況は、針葉樹が 289 万 t、広葉樹が 106 万 t となった。(P. 24. 25 参照)

合板工場数は、令和 2 年は 173 工場と前年に比べ 3 工場減少したが、普通合板の製造量は令和 2 年 300 万 m<sup>3</sup> と前年から 10.1% 減少した。原料は、これまでロシア産の北洋カラマツが多くを占めていたが、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急速に進み、国内生産における国産材の割合は、令和 2 年には 90.7% 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<sup>3</sup> 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<sup>3</sup> 台で推移したものの、その後、平成 10 年には 100 万 m<sup>3</sup> を割り込み、平成 13 年には、統計からパルプ等が除外されたことなどから 77 万 m<sup>3</sup> まで減少した。(P.9 参照)

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<sup>3</sup>、令和元年は 25 万 m<sup>3</sup>、令和 2 年は 21 万 m<sup>3</sup> となっている。(燃料用含まず)

県産材の供給量は、昭和 36 年の 76 万 m<sup>3</sup> をピークに減少傾向を続け、平成 13 年には 14 万 m<sup>3</sup> まで減少した。平成 14 年から平成 26 年までは年間 13 万 m<sup>3</sup> 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<sup>3</sup> 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 18 万 m<sup>3</sup>、令和元年 21 万 m<sup>3</sup> となり、実際は増加傾向であると言える。令和 2 年は、新型コロナウイルス感染症の影響により 20 万 m<sup>3</sup> に減少した。(P.12 参照)

### 〔住宅建設の動向〕

昭和48年の29,797戸をピークに昭和56年から昭和61年までは1万8千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史上最高となる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、平成7年が24,910戸、平成8年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戸となったが、平成9年はその反動で前年比21.7%減少し、平成10年には昭和61年以来の2万戸を割り込み、平成16年は15,668戸となった。平成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平成17年に引き続き1万9千戸台(19,079戸)を維持した。しかし建築基準法改正による混乱などから、平成19年は大きく減少し、1万6千戸台(16,021戸)に落ち込んだ。平成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。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13,522戸と前年比13.1%増加し、平成26年はその反動で前年比13%減少した。平成27年から回復に転じ増加したものの、平成29年から再び減少に転じ、令和2年は10,851戸となった。(P.47 参照)

利用別では、前年比で持家が13.1%、貸家2.4%、給与11.1%減少した一方で、分譲が27.6%増加した。令和2年の新設住宅木造率は82.3%で全国第9位である。(P.48,51 参照)

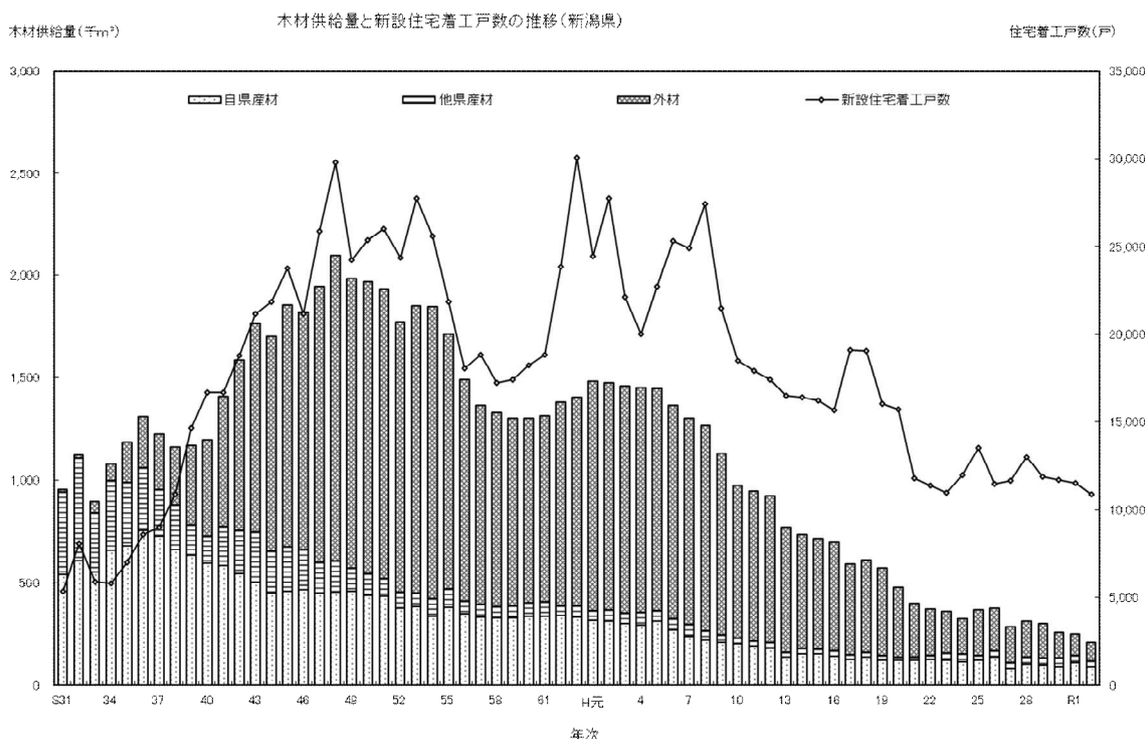
### 〔木材産業の動向〕

製材工場数は、令和2年に158工場と、平成2年731工場に比べ21.6%まで減少したが、全国的には依然として多い。(全国第4位)

1工場当たりの平均出力数は89.4kWで全国平均145.9kWの57.2%であり、75kW以下の小規模な工場が112工場と全体の70.9%を占めている。(P.19 参照)

木材チップ工場数は令和2年16工場で、生産量は27千tとなっている。1工場当たりのチップ生産量は1,688tで、全国平均3,974tの42.5%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、最近では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位 置 (令和元年)

全国位 置	区分		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	千ha 北海道 2,477	% 佐賀 66.9	千m <sup>3</sup> (41) 宮崎 95,436	千m <sup>3</sup> 高知 74,910	千m <sup>3</sup> 北海道 3,066	% 北海道 97.1	% 香川 79.5	千m <sup>3</sup> 北海道 3,329	千m <sup>3</sup> 北海道 2,761	千m <sup>3</sup> 北海道 568		
2	岩手 784	福岡 64.2	(11) 福島 86,723	(67) 宮崎 71,201	(11) 宮崎 1,971	(21) 群馬 93.1	広島 78.9	宮崎 1,999	宮崎 1,951	岩手 281		
3	長野 697	(17) 高知 63.5	(11) 秋田 83,869	(11) 福島 66,155	(11) 広島 1,840	(11) 青森 93.0	茨城 77.0	岩手 1,519	岩手 1,238	福島 113		
4	岐阜 684	(11) 愛知 63.5	(11) 高知 80,506	(27) 秋田 58,206	秋田 1,561	(11) 長野 90.0	大阪 71.4	秋田 1,289	秋田 1,182	(11) 秋田 107		
5	福島 567	三重 62.5	(17) 徳島 71,234	(11) 熊本 57,236	(11) 茨城 1,377	長崎 89.9	富山 46.7	大分 1,148	大分 1,138	(11) 広島 90		
6	<b>新潟</b> 565	(11) 奈良 62.1	(21) 大分 68,042	(11) 徳島 57,101	(11) 宮城 1,342	静岡 87.1	<b>新潟</b> 43.3	熊本 1,050	熊本 1,016	(11) 鹿児島 86		
7	広島 563	(11) 徳島 61.6	(11) 徳島 65,817	(41) 大分 52,717	岩手 1,332	(67) 福井 83.7	山口 42.3	青森 943	青森 875	(11) 島根 85		
8	兵庫 531	愛媛 61.3	(17) 岩手 65,266	(11) 山口 46,349	熊本 1,089	(67) 鹿児島 81.9	京都 38.0	福島 833	福島 720	青森 68		
9	島根 492	(11) 和歌山 61.0	(11) 鹿児島 63,088	<b>新潟</b> 44,625	福島 955	(11) 岩手 78.9	愛知 33.6	鹿児島 708	鹿児島 622	宮城 57		
10	高知 469	(11) 熊本 60.7	<b>新潟</b> 57,717	(47) 岩手 44,166	(11) 大分 880	(31) 宮崎 78.8	千葉 27.8	宮城 610	宮城 553	(11) 宮崎 48		
<b>新潟県</b> 当年(今回)	6 位 565 千ha	45 位 24.9 %	(21) 10 位 57,717 千m <sup>3</sup>	9 位 44,625 千m <sup>3</sup>	(11) 29 位 254 千m <sup>3</sup>	33 位 43.3 %	6 位 43.3 %	(21) 36 位 119 千m <sup>3</sup>	(31) 34 位 116 千m <sup>3</sup>	(31) 38 位 3 千m <sup>3</sup>		
前年(前回)	565	25.0	53,390	37,480	261	34.9	49.8	99	92	7		
全国(総数) 当年(今回)	17,389 千ha	45.4 %	1,706,966 千m <sup>3</sup>	1,379,341 千m <sup>3</sup>	26,348 千m <sup>3</sup>	60.5 %	16.9 %	21,883 千m <sup>3</sup>	19,876 千m <sup>3</sup>	2,007 千m <sup>3</sup>		
前年(前回) (%, kwは平均)	17,407	45.7	1,564,431	1,094,045	26,545	58.9	18.4	21,640	19,462	2,178		

全国位 置	区分		製材用素材入荷量		製材工場		新設住宅着工戸数		
	総 数		工場数	1 工場 当り出力数	総 数	木造戸数	木造率		
1	(21) 千m <sup>3</sup> 宮崎 1,874		工場 岐阜 201	kW 広島 422.9	戸 東京 139,015	戸 東京 48,470	% (11) 秋田 92.3		
2	北海道 1,774		三重 195	(11) 宮崎 370.6	(11) 神奈川 73,209	神奈川 40,661	(11) 青森 87.2		
3	(21) 広島 1,675		(27) 北海道 175	(11) 北海道 354.9	(11) 大阪 70,002	愛知 36,686	(41) <b>新潟</b> <b>86.8</b>		
4	茨城 1,315		(11) 静岡 170	秋田 250.6	愛知 66,403	埼玉 34,980	(11) 富山 83.4		
5	(17) 愛媛 771		(11) <b>新潟</b> <b>167</b>	愛媛 223.1	埼玉 50,660	千葉 29,392	(47) 群馬 83.2		
6	(11) 大分 745		奈良 164	(17) 高知 205.4	千葉 45,946	大阪 29,290	(21) 山形 81.6		
7	熊本 733		福島 154	(11) 岡山 203.9	福岡 39,860	北海道 19,898	(11) 福井 81.3		
8	福島 695		宮崎 139	岩手 170.0	北海道 32,624	福岡 19,382	(31) 鳥取 80.4		
9	岩手 645		(17) 熊本 133	山口 164.2	兵庫 32,110	兵庫 17,690	(47) 島根 80.2		
10	(11) 栃木 497		(11) 長野 131	(27) 京都 158.3	静岡 22,198	静岡 15,679	(61) 岩手 79.1		
<b>新潟県</b> 当年(今回)	(21) 32位 106 千m <sup>3</sup>		(11) 5 位 167 工場	39 位 76.1 kW	22 位 11,488 戸	(51) 14 位 9,972 戸	(41) 3 位 86.8 %		
前年(前回)	107 千m <sup>3</sup>		185 工場	75.6 kW	11,672 戸	9,225 戸	79.0 %		
全国(総数) 当年(今回)	16,637 千m <sup>3</sup>		4,382 工場	141.4 kW	905,123 戸	523,319 戸	57.8 %		
前年(前回) (%, kwは平均)	15,851		4,582	136.4	942,370	539,394	57.2		

資料：民有林森林面積、民有林スギ蓄積【森林資源の現況 平成29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・令和元年木材統計】(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(令和元年)】(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)

(4) 新潟県の木材産業等の全国的位 置 (令和2年)

全 国 位 置	区分		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	千ha 北海道 2,477	% 佐賀 66.9	千m <sup>3</sup> (41) 宮崎 95,436	千m <sup>3</sup> 高知 74,910	千m <sup>3</sup> 北海道 2,618	% (x1) 沖縄 100.0	% (11) 広島 80.1	千m <sup>3</sup> 北海道 2,850	千m <sup>3</sup> 北海道 2,314	千m <sup>3</sup> 北海道 536		
2	岩手 784	福岡 64.2	(11) 福島 86,723	(61) 宮崎 71,201	宮崎 1,882	(11) 北海道 98.4	(11) 香川 76.9	宮崎 1,879	宮崎 1,839	岩手 243		
3	長野 697	(11) 高知 63.5	(11) 秋田 83,869	(11) 福島 66,155	広島 1,606	青森 94.0	(11) 大阪 75.0	岩手 1,355	岩手 1,112	福島 115		
4	岐阜 684	(11) 愛知 63.5	(11) 高知 80,506	(21) 秋田 58,206	秋田 1,267	長野 92.5	(11) 茨城 72.4	秋田 1,123	秋田 1,026	秋田 97		
5	福島 567	三重 62.5	(11) 徳島 71,234	(11) 熊本 57,236	茨城 1,213	長崎 91.0	富山 46.7	大分 1,014	大分 1,004	(21) 島根 92		
6	<b>新潟</b> 565	(11) 奈良 62.1	(21) 大分 68,042	(11) 徳島 57,101	宮城 1,198	静岡 90.3	<b>新潟</b> 44.8	熊本 964	熊本 923	(11) 広島 76		
7	広島 563	(11) 徳島 61.6	(11) 熊本 65,817	(41) 大分 52,717	岩手 1,117	福井 90.1	山口 41.5	青森 894	青森 831	(11) 鹿児島 75		
8	兵庫 531	愛媛 61.3	(11) 岩手 65,266	(11) 山口 46,349	(11) 福島 958	(61) 群馬 89.0	京都 27.1	福島 853	福島 738	青森 63		
9	島根 492	(11) 和歌山 61.0	(11) 鹿児島 63,088	<b>新潟</b> 44,625	(11) 熊本 870	岩手 81.2	(11) 千葉 23.2	(11) 宮城 576	(11) 宮城 530	宮城 46		
10	高知 469	(11) 熊本 60.7	<b>新潟</b> 57,717	(41) 岩手 44,166	(11) 島根 785	(21) 鹿児島 80.6	(11) 高知 21.4	(11) 鹿児島 572	(31) 愛媛 523	(21) 熊本 41		
<b>新潟県 当年(今回)</b>	<b>6 位</b> 565 千ha	<b>45 位</b> 24.9 %	(21) <b>10 位</b> 57,717 千m <sup>3</sup>	<b>9 位</b> 44,625 千m <sup>3</sup>	(21) <b>31 位</b> 212 千m <sup>3</sup>	(11) <b>34 位</b> 42.9 %	<b>6 位</b> 44.8 %	(21) <b>38 位</b> 99 千m <sup>3</sup>	(31) <b>37 位</b> 94 千m <sup>3</sup>	(61) <b>32 位</b> 5 千m <sup>3</sup>		
前年(前回)	565	25.0	53,390	37,480	254	43.3	43.3	119	116	3		
全 国(総数) 当年(今回)	17,389 千ha	45.4 %	1,706,966 千m <sup>3</sup>	1,379,341 千m <sup>3</sup>	23,550 千m <sup>3</sup>	61.9 %	15.6 %	19,882 千m <sup>3</sup>	18,037 千m <sup>3</sup>	1,845 千m <sup>3</sup>		
前年(前回) (%, kwは平均)	17,407	45.7	1,564,431	1,094,045	26,348	60.5	16.9	21,883	19,876	2,007		

全 国 位 置	区分		製材用素材入荷量		製材工場		新設住宅着工戸数		
	総 数		工場数	1 工場 当り出力数	総 数	木造戸数	木造率		
1	千m <sup>3</sup> 宮崎 1,786		工場 岐阜 182	kW 広島 424.4	戸 東京 131,614	戸 東京 45,411	% 秋田 93.1		
2	(11) 広島 1,482		三重 171	宮崎 403.5	(11) 大阪 64,988	神奈川 35,230	青森 90.2		
3	(11) 北海道 1,470		北海道 166	北海道 363.1	(11) 神奈川 60,737	(11) 埼玉 31,835	(31) 山形 89.5		
4	茨城 1,125		(11) <b>新潟</b> 158	秋田 259.9	愛知 54,951	(11) 愛知 30,339	(61) 岩手 87.6		
5	愛媛 723		(11) 静岡 156	愛媛 224.1	埼玉 48,039	(11) 大阪 27,588	(11) 富山 86.2		
6	(21) 福島 644		奈良 143	(11) 岡山 218.3	千葉 43,070	(11) 千葉 26,094	(11) 福井 83.7		
7	熊本 639		福島 142	(11) 高知 210.8	福岡 34,464	北海道 19,164	(21) 島根 83.0		
8	(21) 大分 634		宮崎 132	(11) 山口 169.0	北海道 31,339	福岡 17,024	(121) 佐賀 82.6		
9	岩手 532		(11) 長野 131	(11) 岩手 162.8	兵庫 30,884	兵庫 15,738	(61) <b>新潟</b> 82.3		
10	(21) 福岡 487		(11) 熊本 129	(31) 徳島 159.6	静岡 20,397	静岡 13,705	(21) 福島 81.6		
<b>新潟県 当年(今回)</b>	(21) <b>34 位</b> 96 千m <sup>3</sup>		(11) <b>4 位</b> 158 工場	(51) <b>34 位</b> 89.3 kW	(31) <b>19 位</b> 10,851 戸	<b>14 位</b> 8,929 戸	(61) <b>9 位</b> 82.3 %		
前年(前回)	106 千m <sup>3</sup>		167 工場	76.1 kW	11,488 戸	9,972 戸	86.8 %		
全 国(総数) 当年(今回)	14,851 千m <sup>3</sup>		4,115 工場	145.9 kW	815,340 戸	469,295 戸	57.6 %		
前年(前回) (%, kwは平均)	16,637		4,382	141.4	905,123	523,319	57.8		

資料: 民有林森林面積、民有林スギ蓄積【森林資源の現況 平成29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2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(令和2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は前年度に数値の公表がなく、順位がつかなかったもの)

※ 製材用素材入荷量について、木材統計において入荷量の計がx(秘匿措置)となっている都道府県については、入荷量の内訳のうち、公表されている数値の計としている。

### 3. 木材需給の動向（新潟県）

#### （1）木材（素材）の需給状況（令和元、2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		R1	R2	R1	R2	R1	R2	R1	R2	R1	R2	R1	R2	
合 計		254	212	100.0	100.0	106	96	148	116	26,348	23,550	100.0	100.0	
実 数	国 産 材	計	144	117	56.7	55.2	x	68	x	49	21,883	19,882	83.1	84.4
		自 県 材	110	91	43.3	42.9	x	x	x	x	15,940	14,566	60.5	61.9
		他 県 材	34	26	13.4	12.3	x	x	x	x	5,943	5,316	22.6	22.6
	外 材	計	110	95	43.3	44.8	x	28	x	67	4,465	3,668	16.9	15.6
		南 洋 材	77	56	30.3	26.4	x	1	x	55	164	103	0.6	0.4
		北 洋 材	27	x	10.6	-	x	22	x	x	321	270	1.2	1.1
		米 材	6	5	2.4	2.4	6	5	-	-	3,423	2,841	13.0	12.1
		ニュージー ランド材	-	x	-	-	-	-	-	x	393	322	1.5	1.4
		そ の 他 材	-	0	-	0.0	-	0	-	0	164	132	0.6	0.6
	前 年 対 比	合 計	97.3	83.5	-	-	99.1	90.6	96.1	78.4	99.3	89.4	-	-
国 産 材		109.9	81.3	-	-	-	-	-	-	101.1	90.9	-	-	
外 材		84.6	86.4	-	-	-	-	-	-	91.0	82.2	-	-	
部門別構成比(合計)		100.0	100.0	-	-	41.7	45.3	58.3	54.7	-	-	-	-	

資料：農林水産省統計部「木材統計」

※ R1の合板用および木材チップ用は公表されていないが、計と製材用の差より算出

(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 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
構成比(%)	100.0	-	-	45.3	-	47.6	7.1	-	42.9	12.3	55.2	44.8	-	-
全国R2年	23,550	-	-	14,851	-	4,626	4,073	-	14,566	5,316	19,882	3,668	84	16

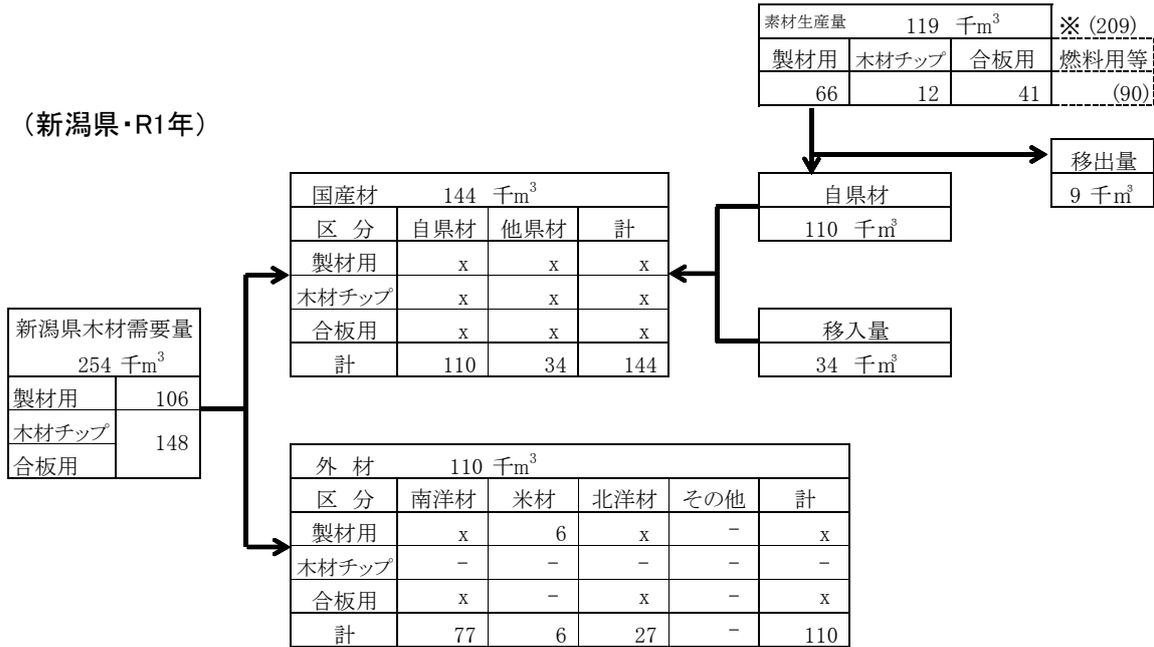
資料:農林水産省統計部「木材統計」

※ 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年から令和元年まで、合板用および木材チップ用の統計項目は非公表(計と製材用との差より算出)。

(3) 木材需給実績内訳

(新潟県・R1年)

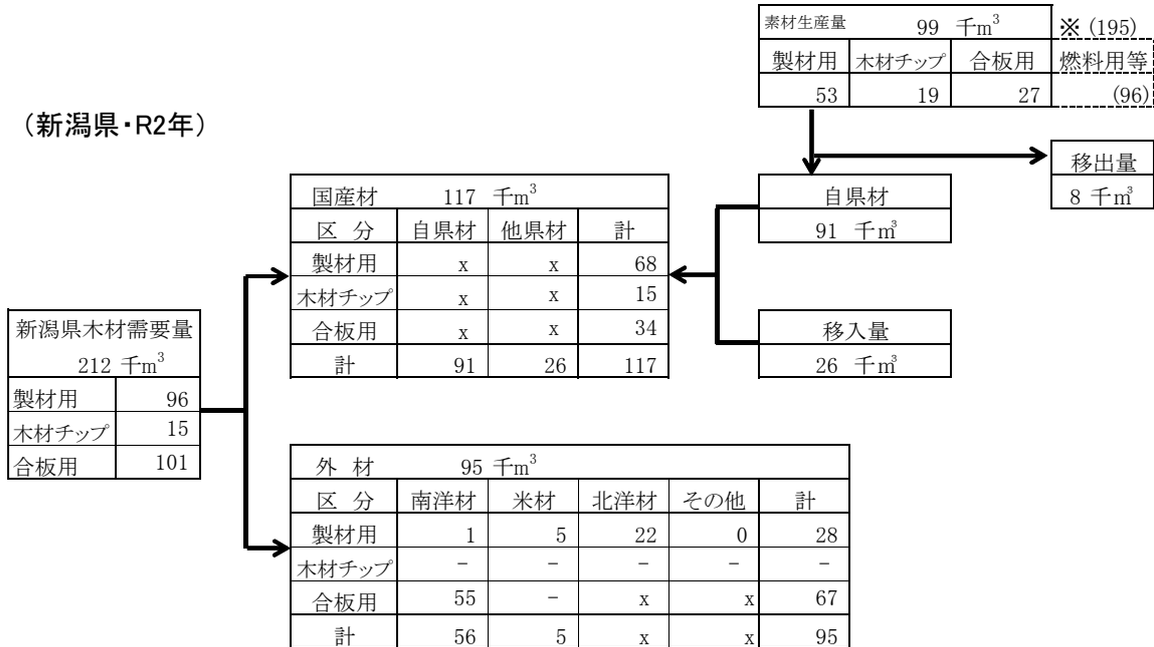


資料: 農林水産省統計部「令和元年木材統計」

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

$$43.3\% = \frac{(119 - 9)}{254} \times 100$$

(新潟県・R2年)



資料: 農林水産省統計部「令和2年木材統計」

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

$$42.9\% = \frac{(99 - 8)}{212} \times 100$$

※ 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m<sup>3</sup>)

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

資料: 農林水産省統計部「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2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		
28	(152) 107	123	32	(126) 99	99	0	0	0	0	(26) 8				67		23	17		
29	(162) 105	98	31	(133) 99	96	2	0	0	0	(29) 7				63		25	17		
30	(175) 99	94	30	(148) 92	92	0	0	0	0	(27) 7				58		27	14		
令和元	(209) 119	120	36	(184) 116	115	0	0	0	1	(25) 3				66		41	12		
2	(195) 99	83	30	(175) 94	93	0	0	0	1	(20) 5				53		27	19		
全国R2年	19,882	92	68	18,037	11,682	570	2,008	2,703	1,074	1,845				11,615		4,195	4,072		

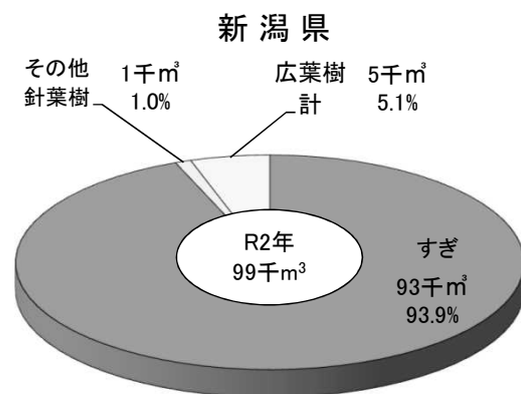
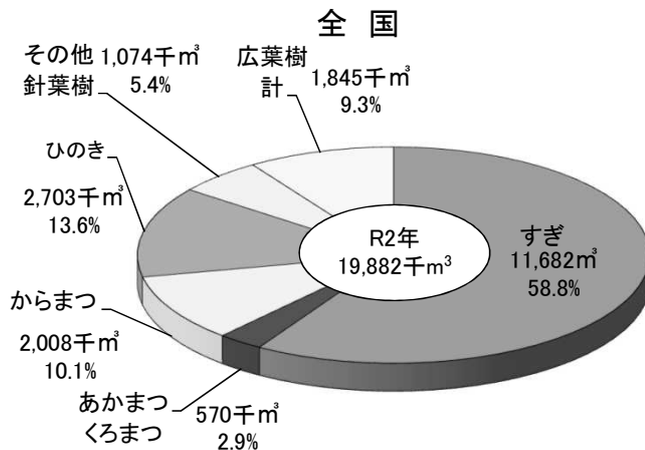
資料：農林水産省統計部「木材統計」

（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。

・燃料用等の（ ）書きは、年次別市町村別素材生産量（林政課調べ）より

樹種別素材生産割合（令和2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			
	区 分	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
8 年度	12,725	2,047	7,349	20,074	4,274	2,042	3,301	7,575	3,723	2,066	77	3,800
9	11,667	1,838	7,028	18,695	4,128	2,206	2,525	6,653	3,456	1,924	160	3,616
10	13,030	2,731	5,122	18,152	3,016	1,271	2,956	5,972	3,445	2,217	66	3,511
11	13,626	1,770	4,225	17,851	2,994	879	2,447	5,441	3,261	1,779	23	3,284
12	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								
R1	11,314	2,696	1,803	13,117								
2	8,965	2,054	2,001	10,966								

市場	糸 魚 川				佐 渡				5 市 場 計			
	区 分	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
8 年度	1,493	1,418	46	1,539					22,215	7,573	10,773	32,988
9	1,629	1,548	51	1,680					20,880	7,516	9,764	30,644
10	1,609	1,529	50	1,659					21,100	7,748	8,194	29,294
11	1,556	1,478	48	1,604					21,437	5,906	6,743	28,180
12	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
R1	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

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. 外材輸入の動向（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 2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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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	- ( - )	- ( - )	7,126 ( 7,126)	- ( - )	7,126 ( 7,126)	2		100.0
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	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	- ( - )	- ( - )	4,575 ( 4,575)	- ( - )	4,575 ( 4,575)	1		100.0
	柏崎	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	- ( - )	-		-
	計	46,049 ( - )	2,138 ( - )	41,810 ( 32,471)	- ( - )	89,997 ( 32,471)	7	95	36.1

資料：林政課調べ（外材入港量及び在荷量報告(新潟県木材倉庫㈱)）

注：( )は製材品で内数である。

## (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	令和元年		令和2年	
	積出港名	数量	積出港名	数量
1	ナホトカ	39,320	ナホトカ	27,382
2	ワニノ	7,757	プラストウン	9,016
3	プラストウン	7,703	シジマン	5,412
4	ウラジオストック	3,160		
5	ザルビノ	441		
	計	58,381	計	41,810

## ②米材

順位	令和元年		令和2年	
	積出港名	数量	積出港名	数量
1	ナナイモ	2,604	バンクーバー	2,138
2	バンクーバー	1,991		
	計	4,595	計	2,138

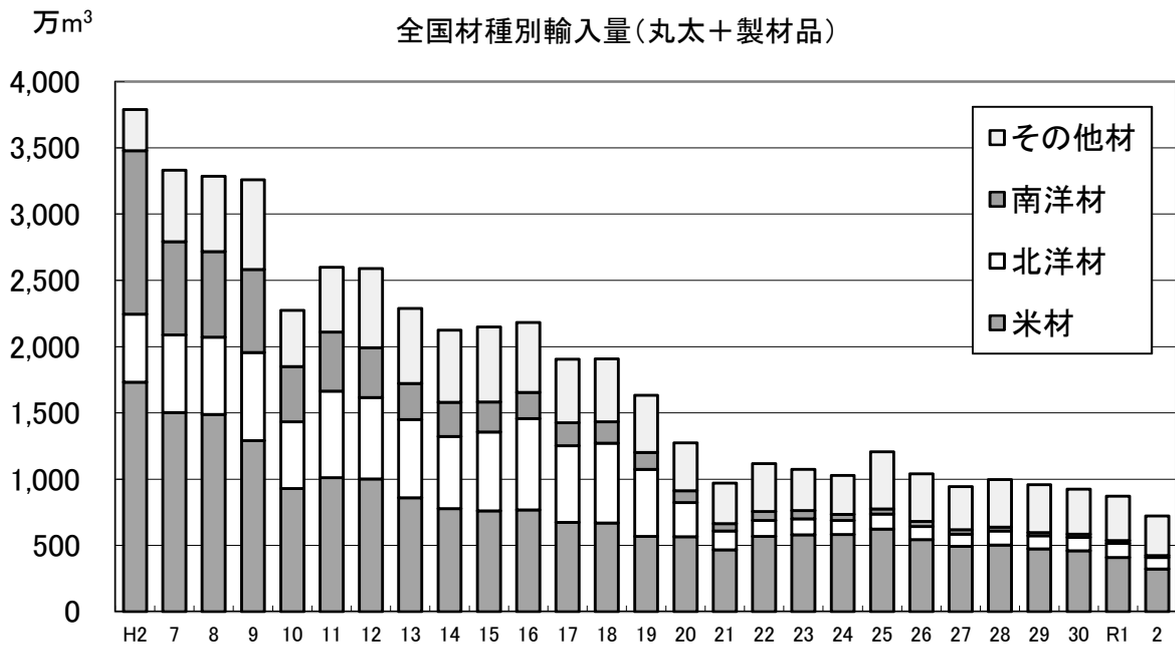
## ③南洋材

順位	令和元年		令和2年	
	積出港名	数量	積出港名	数量
1	ウムダ	17,681	レイ	8,043
2	クイ エクステンション	14,696	TGマニス	5,252
3	モロベイ	13,692	バラム	2,071
4	バラム	8,125	オロベイ	1,684
5	レイ	8,097		
6	TGマニス	6,377		
7	クピアノ	6,172		
8	オロベイ	4,828		
9	トホル	1,992		
他			複数港積	29,000
	計	81,658	計	46,049

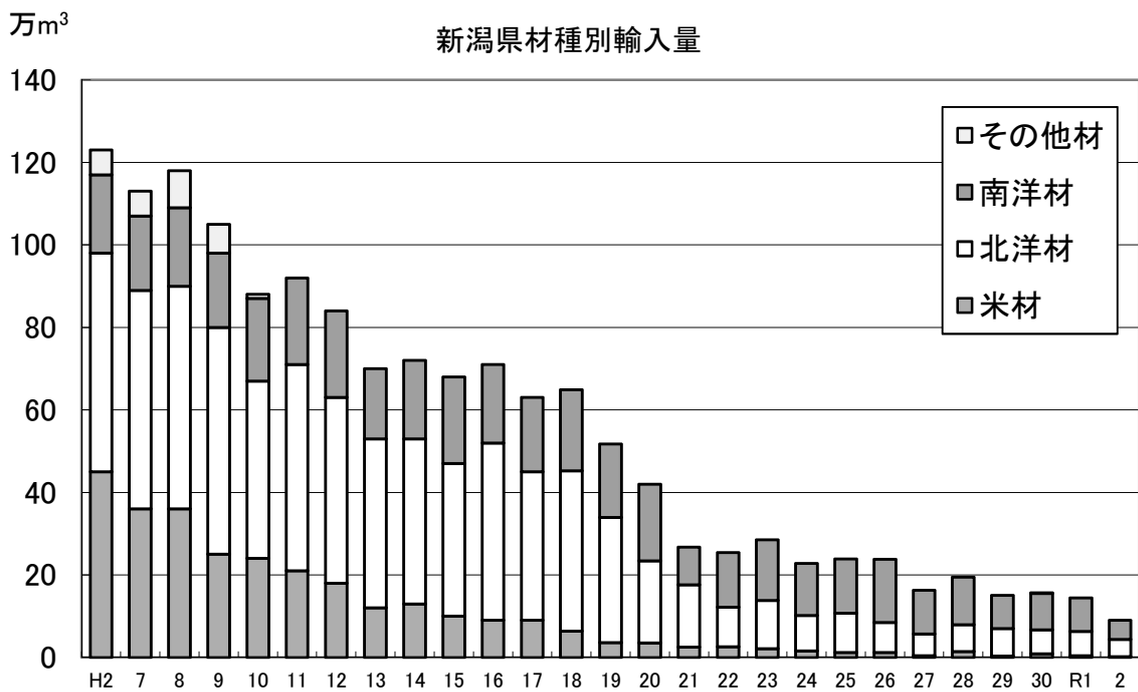
資料：林政課集計 (新潟港入出荷量調査、直江津港入出荷量調査より)

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。

○主要材種別輸入量



資料：林野庁「木材輸入実績」より作成



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

## 6. 木材価格の動向（新潟県）

### （1）素材（丸太）価格

（単位：円/㎡）

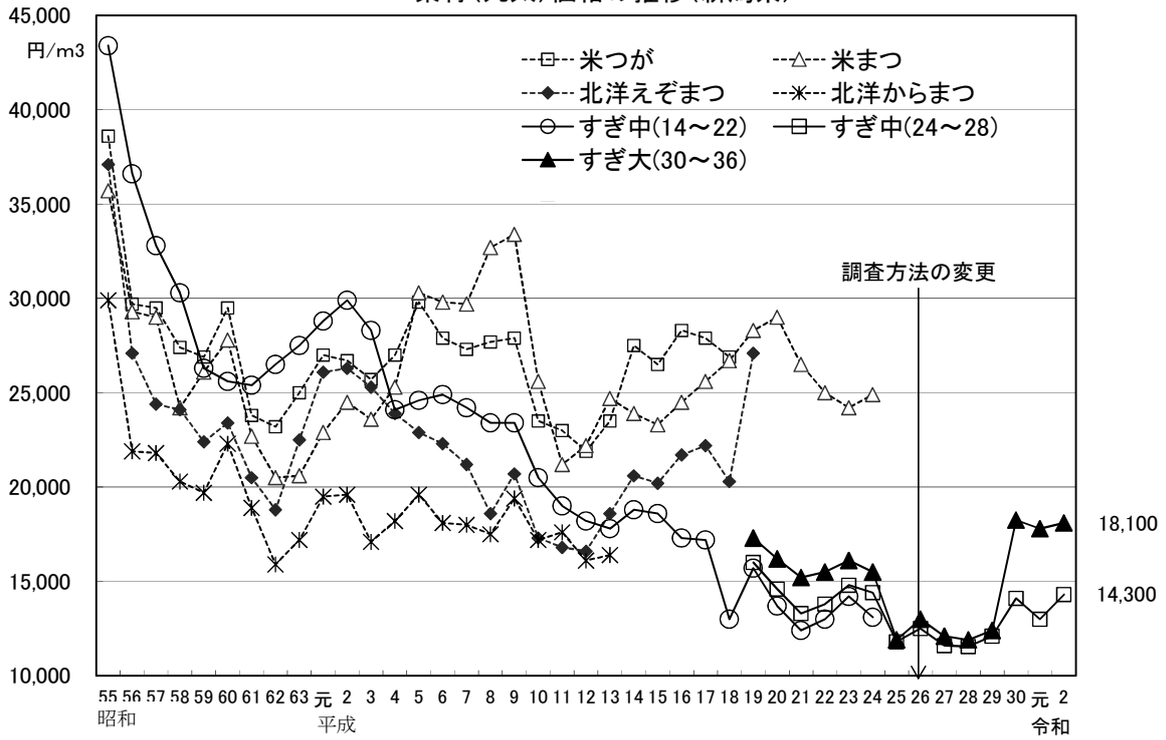
年 月	素 材（工 場 着 購 入 価 格）							
	す ぎ 丸 太	す ぎ 丸 太	す ぎ 丸 太	パ ル プ 用 広 葉 樹 丸 太	米 つ が 丸 太	米 ま つ 丸 太	北 洋 え ぞ ま つ 丸 太	北 洋 か ら ま つ 丸 太
	径 14 ～ 22cm	径 24 ～ 28cm	径 30 ～ 36cm		径 30cm 上	径 30cm 上	径 20 ～ 28cm	径 20 ～ 28cm
	長 3.65 ～ 4.0m	長 3.65 ～ 4.0m	長 3.65 ～ 4.0m		長 6.0m 上	長 6.0m 上	長 3.8m 上	長 3.8m 上
込 み	込 み	込 み	込 み	No. 3	No. 3	込 み	込 み	
昭和 55 年	43,400			10,500	38,600	35,700	37,100	29,900
60	25,600			9,300	29,500	27,800	23,400	22,300
平成 2 年	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 年	-	13,000	17,800	-	-	-	-	-
2 年	-	14,300	18,100	-	-	-	-	-
2年 1 月	-	15,000	19,700	-	-	-	-	-
2	-	12,800	15,900	-	-	-	-	-
3	-	12,800	13,600	-	-	-	-	-
4	-	15,000	19,700	-	-	-	-	-
5	-	14,400	13,600	-	-	-	-	-
6	-	16,700	17,600	-	-	-	-	-
7	-	14,500	17,600	-	-	-	-	-
8	-	14,000	23,800	-	-	-	-	-
9	-	14,000	19,300	-	-	-	-	-
10	-	14,000	17,000	-	-	-	-	-
11	-	14,600	20,400	-	-	-	-	-
12	-	14,300	18,800	-	-	-	-	-

資料：農林水産省統計部「木材価格」

※「-」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。

素材(丸太)価格の推移(新潟県)



(2) 山元立木価格(スギ)

(単位: 円/m³)

年度	昭和55	60	平成2	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
価格	22,938	17,520	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

年度	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	令和元	2	3		
価格	4,128	3,451	3,286	3,584	3,280	3,086	3,245	2,957	2,891	2,904	2,983	2,989	2,683	2,902		

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3年(2021)3月末現在

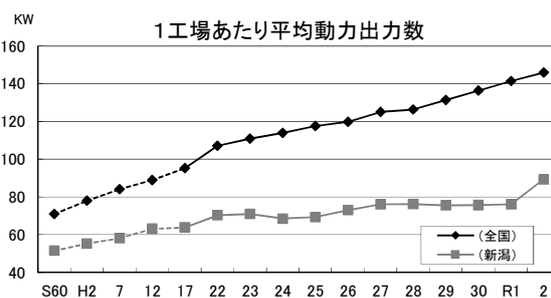
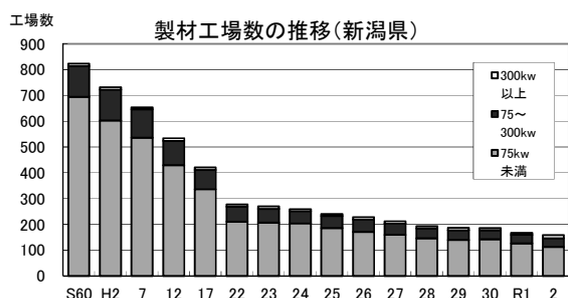
## 7. 製材業の動向（新潟県）

### （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																		出力7.5kW未満の工場			
	7.5～22.5kW未満		22.5～37.5kW		37.5～75kW		75～150kW		150～300kW		300kW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	出力数(kW)	指数	出力数(kW)	指数	工場数	指数 50年=100		
昭和45	459	306	269	131	190	77	52	57	21	55			991	136	33,570	83	33.87	65	152	661		
50	420	280	242	118	241	98	73	80	57	150			1,033	141	48,102	119	46.57	84	23	100		
55	328	219	218	106	277	112	98	108	62	163			983	134	51,010	126	51.89	94	11	48		
60	185	123	246	120	263	106	89	98	30	103	10	111	823	113	42,325	105	51.43	93	9	39		
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	-	-		
18	54	36	94	46	158	64	49	54	19	66	9	100	383	52	24,980	62	65.22	118	-	-		
19	50	33	85	41	134	54	45	49	16	55	9	100	339	46	22,797	56	67.25	122	-	-		
20	42	28	71	35	126	51	43	47	15	52	9	100	306	42	21,392	53	69.91	127	-	-		
21	41	27	68	33	110	45	45	49	14	48	9	100	287	39	20,052	50	69.87	127	-	-		
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	-	-		
(R2木材消費量(千m <sup>3</sup> ))	(18)				(34)				(46)				(98)									
全国令和元	2,583				21		1,370		33		429	80	4,382	26	619,400	47	141.35	181	-	-		
全国令和2	2,414				20		1,261		30		440	83	4,115	24	600,244	46	145.87	187	-	-		
(木材消費量(千m <sup>3</sup> ))	(818)				(2,931)				(11,230)				(14,979)									
構成比	県	70.9				-		21.5		-		7.6	-	100	-	-	-	-	-	-	-	
	全国	58.7				-		30.6		-		10.7	-	100	-	-	-	-	-	-	-	

資料：農林水産省統計部「令和2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		
		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	工場数	指数 2年=100	
昭和 45	990	126	95	786	155	363	211	423	127	78	84	
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	
13	502	117	89	327	65	144	84	183	55	58	62	
14	473	118	89	289	57	139	81	150	45	66	71	
15	445	117	89	269	53	133	77	136	41	55	59	
16	440	127	96	260	51	120	70	140	41	51	55	
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	
構成比(R2)	100	83.0%	-	12.2%	-	9.5%	-	2.7%	-	4.8%	-	
全国 R元 年	実数	4,340	3,358	52	771	10	483	15	288	6	211	8
	構成比	100	77.3%	-	17.8%	-	-	-	-	-	4.9%	-
全国 R2 年	実数	4,067	3,237	50	653	8	427	13	226	5	177	7
	構成比	100	79.5%	-	16.1%	-	-	-	-	-	4.4%	-

資料：農林水産省統計部「令和2年木材統計」

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>)

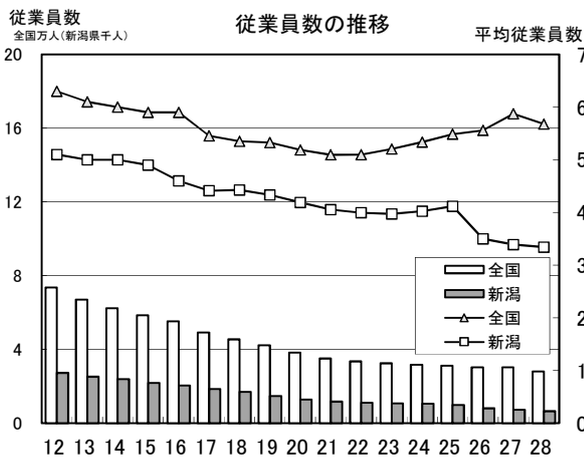
区分 年次	総 数		国 産 材				外 産 材						
	入荷量	指 数 平成2年 =100	入荷量	指 数 平成2年 =100	内 訳		入荷量	指 数 平成2年 =100	内 訳				
					針葉樹	広葉樹			南洋材	北洋材	米 材	ニュージー ランド材	その他
昭和 45	1,377	127	367	162	330	37	1,010	118	61	769	169	※	11
50	1,497	138	287	127	258	29	1,210	141	61	930	192	2	25
55	1,385	128	305	135	260	45	1,080	126	39	721	298	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
13	558	51	125	55	122	3	433	50	0	259	173	-	1
14	538	50	137	61	133	4	401	47	2	263	133	0	3
15	511	47	140	62	136	4	371	43	1	259	108	0	3
16	507	47	128	57	124	4	379	44	1	278	96	0	4
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	30	67	1	28	3	1	22	5	-	0
R2構成比(%)			(70.8)		(69.8)	(1.0)	(29.2)		(1.0)	(22.9)	(5.2)		(0.0)
全国R元年	16,637	38	12,875	71	12,755	120	3,762	15	X	230	2,961	364	X
全国R2年	14,851	34	11,615	64	11,499	116	3,236	13	34	210	2,557	303	132
R2構成比(%)			(78.2)		(77.4)	(0.8)	(21.8)		(0.2)	(1.4)	(17.2)	(2.0)	(0.9)

資料: 農林水産省統計部「木材統計」

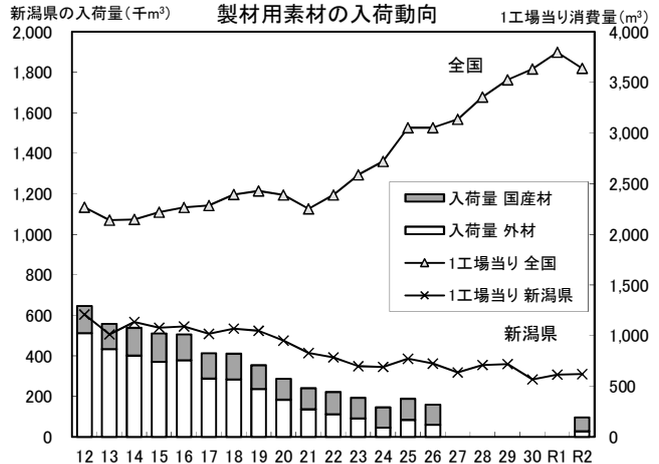
(4) 製材用素材消費量と製材品出荷量 (新潟県)

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 千m <sup>3</sup>	1工場当たり		出荷量 千m <sup>3</sup>	1工場当たり		従事者数 人	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 人	指 数 2年=100	消費量 m <sup>3</sup>	指 数 2年=100	出荷量 m <sup>3</sup>	指 数 2年=100
昭和 45	990	1,375	151	1,387	96	984	993	100	9,119	9.4	159	151	61	108	64
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	-	-	-	-	-	-	-
全国R元年	4,382	16,440	294	3,752	147	9,032	2,061	115	-	-	-	-	-	-	-
全国R2年	4,115	14,979	215	3,640	143	8,203	1,993	112	-	-	-	-	-	-	-

資料：農林水産省統計部「令和2年木材統計」



・従業員数については、平成29年から公表されていない



・新潟県の産地別入荷量は、平成27年～令和元年まで公表されていない  
 ・平成13年次よりパルプ用、その他用の入荷量が加算されなくなった

(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・ こんぼう 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 45	985		136	849	170	279	400	40	38	45	12	260	172	724	127
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
R2構成比(%)	100.0	-	-	84.6	12.3	52.3	20.0	9.2	1.5	1.5	3.1	64.6	-	35.4	-
全国R2年	8,203	3,825	27	6,646	1,625	2,303	2,718	395	973	63	126	6,168	-	2,035	-

資料:農林水産省統計部「令和2年木材統計」

※材種別出荷量は平成28年から公表していない。

※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2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	国産材・外材	653	2,356	国産材・外材	18	15	
	外材のみ	177	1,653	外材のみ	7	23	
	計	4,067	14,851	計		147	96

製材用動力の出力階層別素材消費量(令和2年)

(単位:千m<sup>3</sup>)

区分	計	75.0kW未満	75.0~300.0	300.0kW以上
全国	14,979	818	2,931	11,230
新潟県	98	18	34	46

資料:農林水産省統計部「令和2年木材統計」

※工場数は令和2年に製材用素材の入荷があった工場数である。

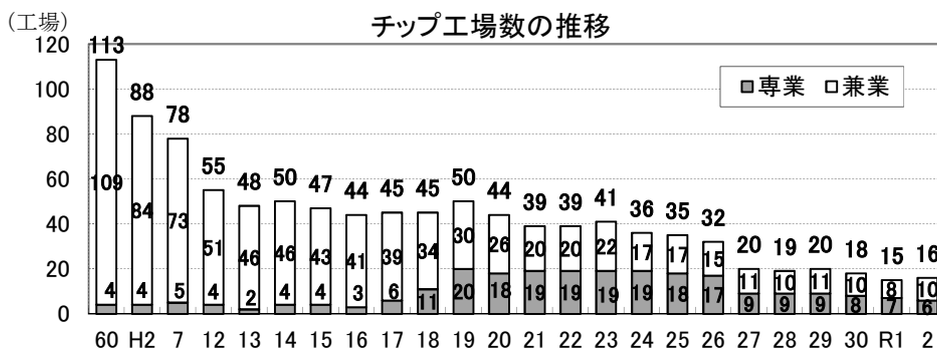
## 8. 木材チップ製造業の動向（新潟県）

### （1）工場数と生産量

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	指数 2年＝ 100	針葉樹 チップ	広葉樹 チップ		
昭和 45	139	158	124	15	384	196	186	48	110	76	1,338	484
50	158	180	148	10	375	191	321	83	144	177	2,032	856
55	132	150	130	2	310	158	273	71	150	123	2,068	835
60	112	127	109	4	239	122	280	73	163	117	2,500	1,172
平成 2	88	100	84	4	196	100	386	100	257	129	4,386	1,969
7	78	89	73	5	198	101	341	88	276	65	4,372	1,722
12	55	63	51	4	114	58	252	65	199	53	4,582	2,211
13	48	55	46	2	92	47	263	68	219	44	5,479	2,859
14	50	63	46	4	103	53	274	71	230	44	5,480	2,660
15	47	53	43	4	97	49	289	75	243	46	6,149	2,979
16	44	50	41	3	79	40	64	17	29	21	1,455	810
17	45	51	39	6	85	43	70	18	23	14	1,556	824
18	45	51	34	11	89	45	66	17	22	12	1,467	742
19	50	57	30	20	121	62	101	26	25	10	2,020	835
20	44	50	26	18	99	51	82	21	27	6	1,864	828
21	39	44	20	19	102	52	74	19	16	9	1,897	725
22	39	44	20	19	95	48	81	21	19	9	2,077	853
23	41	47	22	19	98	50	83	22	21	6	2,024	847
24	36	41	17	19	90	46	88	23	28	8	2,444	978
25	35	40	17	18	91	46	95	25	30	2	2,714	1,044
26	32	36	15	17	88	45	85	22	22	1	2,656	966
27	20	23	11	9	55	28	12	3	9	0	600	218
28	19	22	10	9	53	27	20	5	9	8	1,053	377
29	20	23	11	9	-	-	21	5	17	1	1,050	-
30	18	20	10	8	-	-	17	4	X	X	944	-
令和 元	15	17	8	7	-	-	22	6	20	0	1,467	-
2	16	18	10	6	-	-	27	7	21	2	1,688	-
全国R元年	1,250	57	909	341	-	-	5,266	44	3,111	1,188	4,213	-
全国R2年	1,196	54	860	336	-	-	4,753	40	2,886	1,061	3,974	-

資料：農林水産省統計部「令和2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。



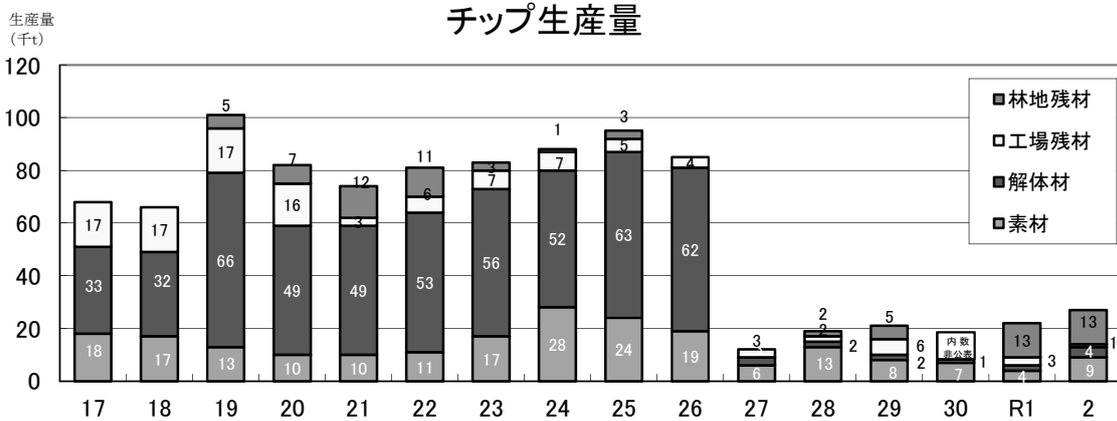
(2) 原材料の入手区別生産量 (新潟県)

(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	指数 2年=100	素材 (原木)	指数 2年=100
		小計	指数 2年=100	自己工場 残材	他工場 から購入					
昭和45	186	122	66	106	16	4	0	7	60	41
50	321	160	87	143	17	0	1	2	160	110
55	273	170	92	155	15	3	-	5	100	69
60	280	131	71	107	24	-	8	14	141	97
平成2	386	184	100	121	63	-	57	100	145	100
7	341	205	111	142	63	0	74	130	62	43
12	252	137	74	91	46	-	51	89	64	44
13	263	168	91	124	44	-	42	74	53	37
14	274	215	117	173	42	-	8	14	51	35
15	289	174	95	145	29	-	68	119	47	32
16	64	25	14	22	3	-	14	25	25	17
17	70	17	9	14	3	-	33	58	18	12
18	66	17	9	14	3	-	32	56	17	12
19	101	17	9	14	3	5	66	116	13	9
20	82	16	9	10	6	7	49	86	10	7
21	74	3	2	3	-	12	49	86	10	7
22	81	6	3	6	0	11	53	93	11	8
23	83	7	4	2	5	3	56	98	17	12
24	88	7	4	2	5	1	52	91	28	19
25	95	5	3	2	3	3	63	111	24	17
26	85	4	2	2	2	-	62	109	19	13
27	12	3	2	3	0	0	3	5	6	4
28	20	2	1	2	0	2	2	4	13	9
29	21	6	3	2	4	5	2	4	8	6
30	17	1	1	X	1	X	X	X	7	5
令和元	22	3	2	2	1	13	2	4	4	3
2	27	1	1	1	-	13	4	7	9	6
全国R元年	5,266	1,914	-	1,679	235	57	967	-	2,328	-
全国R2年	4,753	1,779	-	1,570	209	49	806	-	2,119	-

資料：農林水産省統計部「令和2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。



## 9. 合単板製造業の動向

### (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				
新 潟 県	昭和60	4	454	146	146	-	147	147	-
	平成 2	7	475	176	175	1	174	173	1
	7	8	597	165	164	1	176	175	1
	8	8	606	196	195	1	185	184	1
	9	8	616	182	181	1	187	186	1
	10	8	600	168	165	3	171	168	3
	11	8	586	192	189	3	185	182	3
	12	7	577	178	178	-	182	182	0
	13	6	543	174	174	-	181	181	0
	14	6	533	154	154	0	156	156	0
	15	6	516	167	167	0	157	157	0
16									

全国：農林水産省統計部「木材統計」

新潟：北陸農政局新潟統計情報事務所資料(H16から公表していない)

(2) 普通合板厚さ別生産量・出荷量 (単位：千m<sup>3</sup>)

区 分		製 造 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		
新 潟 県	平成 12	125	34	57	27	7	126
	13	121	35	53	25	9	116
	14	109	30	49	21	9	112
	15	108	28	47	25	8	109

区 分		製 造 量				出荷量
		計	6mm未満	6～12mm	12～24mm	
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	3,298	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

全国：農林水産省統計部「木材統計」 H27年から厚さ区分の変更あり  
新潟：北陸農政局新潟統計情報事務所資料(H16から公表していない)

(3) 特殊合板生産量 (単位：千m<sup>3</sup>)

区 分		計	製 造 量					
			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							
新 潟 県	平成 12	1,621	243	106	79	1,191	2	-
	13	1,327	212	31	59	1,025	-	-
	14	1,203	194	4	53	925	-	-
	15	814	133	10	59	612	-	-
	16	-	-	-	-	-	-	-

全国：農林水産省統計部「木材統計」  
新潟：北陸農政局新潟統計情報事務所資料(H16から公表していない)

# 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 50	1,027	844	37	139	9	82.0	13.5	842	649	565	11	67	3	186	38	5	7
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

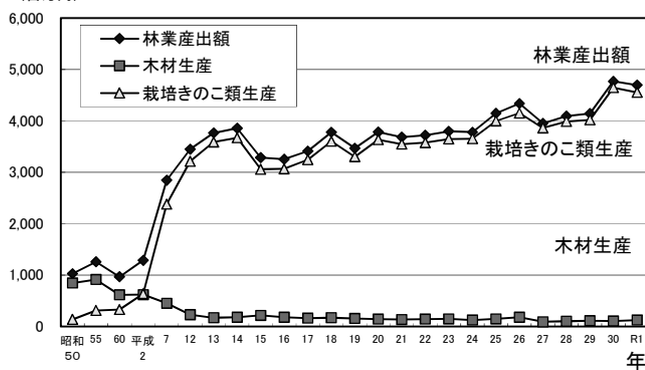
資料：農林水産省統計部「令和元年林業算出額」

(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。

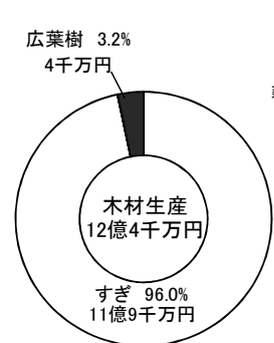
平成15年度から木材生産のうち、広葉樹は樹種ごとの区分が行われていない。

数値の計は、四捨五入のため一致しない場合がある。

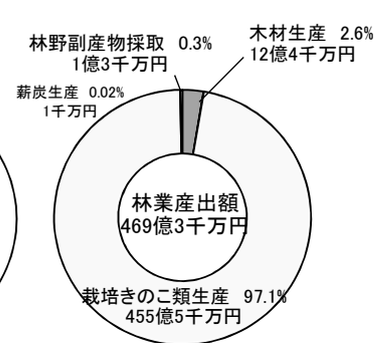
林業産出額の推移 (百万円)



木材生産額の内訳 (令和元年)



部門別林業産出額 (令和元年)



## 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)
13	4,444,849	51,443 (1.2)	171,438 (3.9)	64,735 (1.5)	287,616 (6.5)
14	4,206,238	43,681 (1.0)	172,069 (4.1)	51,629 (1.2)	267,379 (6.4)
15	4,353,066	44,398 (1.0)	180,321 (4.1)	50,923 (1.2)	275,642 (6.3)
16	4,580,374	42,053 (0.9)	181,575 (4.0)	47,161 (1.0)	270,789 (5.9)
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)

資料：新潟県統計課 H23・H24・H27・H29は「経済センサス」、H25・H26・H28・H30・R元は「工業統計調査結

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

## (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)

		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	23年	6,116	160	223	113	496
	24年	5,725	136	203	107	446
	25年	5,649	136	201	103	440
	26年	5,564	132	192	101	425
	27年	-	-	-	-	-
	28年	5,804	147	213	115	475
	29年	5,339	128	176	101	405
	30年	5,312	129	165	101	395
	元年	5,229	117	164	98	379
		構成比(%)	100.0	2.2	3.1	1.9
	前年比(%)	98.4	90.7	99.4	97.0	95.9
従業者 (人)	23年	182,061	2,046	3,061	3,856	8,963
	24年	180,900	1,814	3,158	3,814	8,786
	25年	181,667	2,075	3,343	3,741	9,159
	26年	180,932	2,073	3,419	3,700	9,192
	27年	-	-	-	-	-
	28年	180,913	1,935	3,466	3,787	9,188
	29年	184,942	1,981	3,298	3,912	9,191
	30年	187,330	1,839	3,199	3,953	8,991
	元年	189,386	1,714	3,320	3,936	8,970
		構成比(%)	100.0	0.9	1.8	2.1
	前年比(%)	101.1	93.2	103.8	99.6	99.8
製造品 出荷額等 (百万円)	23年	4,341,366	35,373	34,836	222,012	292,221
	24年	4,366,451	29,529	34,836	202,432	266,797
	25年	4,405,065	43,638	37,861	212,329	293,828
	26年	4,613,159	44,726	42,501	221,888	309,115
	27年	4,779,168	41,791	42,417	232,915	317,123
	28年	4,693,451	45,385	41,948	221,353	308,686
	29年	4,865,827	34,886	41,750	227,884	304,520
	30年	5,067,448	33,926	43,558	222,203	299,687
	元年	4,950,199	32,537	43,717	211,992	288,246
		構成比(%)	100.0	0.7	0.9	4.3
	前年比(%)	97.7	95.9	100.4	95.4	96.2
原材料 使用額等 (百万円)	23年	2,454,305	21,700	16,481	122,235	160,416
	24年	2,491,342	18,308	18,504	118,290	155,102
	25年	2,568,595	27,740	19,812	131,524	179,076
	26年	2,725,761	28,613	22,932	144,683	196,228
	27年	2,730,563	22,091	22,243	149,562	193,896
	28年	2,622,011	28,712	21,870	131,350	181,932
	29年	2,767,077	20,955	22,722	134,146	177,823
	30年	2,926,282	20,888	23,580	136,687	181,155
	元年	2,809,948	20,411	23,879	134,013	178,303
		構成比(%)	100.0	0.7	0.8	4.8
	前年比(%)	96.0	97.7	101.3	98.0	98.4
付加価値額 (百万円)	23年	1,711,321	13,213	16,726	81,660	111,599
	24年	1,627,234	10,485	15,009	64,560	90,054
	25年	1,595,564	14,540	16,485	60,575	91,600
	26年	1,667,233	15,139	17,788	56,433	89,360
	27年	1,783,235	17,560	18,227	62,512	98,299
	28年	1,798,864	14,803	18,010	71,897	104,710
	29年	1,847,742	12,574	17,175	76,912	106,661
	30年	1,897,766	12,040	17,923	65,224	95,187
	元年	1,875,079	10,622	18,029	64,612	93,263
		構成比(%)	100.0	0.6	1.0	3.4
	前年比(%)	98.8	88.2	100.6	99.1	98.0

資料:新潟県統計課 H23・H28は「経済センサス」、H24・H25・H26・H29・H30・R元は「工業統計調査結果」

(注)従業者4人以上の事業所を対象

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 2 年には約 14.9 万トンとなっている。

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 年に生産量は初めて減少し、令和 2 年では約 0.3 万トン、生産施設は 7 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	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2
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
	(生産施設数)	(29)	(38)	(47)	(63)	(75)	(85)	(108)	(109)	(115)	(142)	(142)	(148)	(147)	(154)	(147)	(137)
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
	(生産施設数)	(1)	(3)	(4)	(7)	(8)	(10)	(12)	(13)	(13)	(13)	(13)	(13)	(12)	(12)	(11)	(7)

資料: 全国は農林水産省統計部「令和2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 2 年には 148 社となっている。

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、県内の集成材工場は計 6 社が稼働している(令和 3 年 3 月現在)。

集成材製造業の企業数(全国)

年	H2	H7	H12	H13	H14	H15	H16	H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R元	R2
企業数(社)	274	293	281	270	258	268	263	259	234	225	199	187	182	181	174	166	165	157	150	165	165	162	148

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「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 2 年は、造作用で 6.9 万<sup>3</sup>、構造用で 167.1 万<sup>3</sup>、全体では 174.0 万<sup>3</sup>となっており、近年は横ばい傾向となっている。

### 集成材生産量(全国)

年	生産量(千m <sup>3</sup> )									生産額(億円)		
	造作用			構作用					合計	対前年比(%)	金額	対前年比(%)
	無化粧	化粧あり	計	化粧あり	大断面	中断面	小断面	計				
平成27	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
13	97.8	150.7	248.5	58.0	39.5	292.7	391.4	781.6	1,030.1	116	1,556.4	99
14	89.2	137.9	227.1	47.4	46.1	407.7	444.2	945.7	1,172.8	114	1,533.7	99
15	91.4	125.2	216.6	37.2	54.1	525.9	573.5	1,196.7	1,407.3	120	1,664.1	109
16	86.0	125.5	211.5	36.2	51.5	581.6	606.8	1,276.1	1,487.6	106	1,692.4	102
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1			90		15	819	996	1,830	1,920	100		
2			69		24	896	751	1,671	1,740	91		

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「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化粧あり構作用集成材は「化粧あり構作用集成材」
- ②構作用(無化粧)は「構作用小断面集成材」
- ③構作用大断面集成材・甲種は「構作用大断面集成材」
- ④同・乙種は「構作用中断面集成材」に読みかえた。

### (3) 集成材の輸入量

集成材の輸入は、平成10年に20.7万m<sup>3</sup>であった輸入量が、以降大幅な伸びを示し、平成18年には96.4万m<sup>3</sup>となった。その後、平成20年には49.2万m<sup>3</sup>と半減したが、令和2年は97.1万m<sup>3</sup>となっている。

#### 集成材の輸入(全国)

(単位:m<sup>3</sup>)

品目	H12年	H17年	H22年	H23年	H24年	H25年	H26年	H27年	H28年	H29年	H30年	R元年	R2年
集成材	97,733	153,331	91,673	110,726	86,777	82,514	75,761	74,654	81,116	66,188	65,510	73,413	61,171
グルーラム (構作用集成材)	444,591	670,813	564,376	670,946	674,063	760,808	727,707	705,179	771,632	867,799	813,317	838,298	910,403
計	542,324	824,144	656,049	781,672	760,840	843,322	803,468	779,833	852,748	933,987	878,827	911,711	971,574
対前年比(%)	155	107	123	119	97	111	95	97	109	110	94	104	107

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:グルーラム(構作用集成材)は、輸入統計品目表第4418.99号231、232、239(構作用集成材)の合計。

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年からは、輸入統計品目表第4412.99号120、190の合計。

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ので注意を要する。

本表の集成材には熱帯木材及びパーティクルボードのラミナ、竹の集成材は含まない。

## 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利用率は、全国木造住宅機械プレカット協会の調査によると、令和 2 年末時点で 93%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 3 年 4 月現在で 20 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。

## 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(%)	在来工法		2×4工法(%)	木質プレハブ工法(%)
			(%)	プレカット率(%)		
平成元年	387	100	89	7	7	4
2年	483	100	88	8	7	5
7年	784	100	83	32	11	6
8年	874	100	82	37	12	6
9年	881	100	81	41	13	6
10年	888	100	82	45	13	6
11年	867	100	81	48	13	6
12年	877	100	80	52	15	5
13年	858	100	80	55	15	5
14年	869	100	80	58	16	5
15年	871	100	80	62	16	4
16年	871	100	79	76	17	4
17年	837	100	79	79	18	4
18年	847	100	77	81	19	4
19年	848	100	77	84	20	4
20年	830	100	76	84	21	4
21年	795	100	75	86	21	3
22年	768	100	76	87	21	3
23年	730	100	76	88	21	3
24年	707	100	75	88	22	3
25年				90		
26年				90		
27年				91		
28年				92		
29年				92		
30年				93		
令和元年				93		
2年				93		

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2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2年には木製家具製造業、建具製造業を含む154(従業者4人以上)の家具・装備品製造業が立地しているが、事業所数は減少傾向にある。(新潟県統計課「工業統計調査結果」)

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。

## 第2 全国の木材需給・木材産業

- 1 木材需給の実績と見通し
- 2 木材輸入量
- 3 木材価格の動向

# 1. 木材需給の実績と見通し(全国)

< 需要 >

年次	総数	国内消費							輸出									
		用材				しいたけ 原木	燃料材(薪炭材)			用材				燃料材 (薪炭材)				
		計	製材用	パルプ・ チップ用	合板用		その他	計	木炭用材	薪用材	燃料チップ 等用材	計	製材品		木材パル プ・チップ	合板等	その他	
昭和																		
55	112,211	108,146	56,545	35,491	12,593	3,517	2,047	1,199	750	449	—	818	168	377	247	26	1	
60	95,447	92,469	44,478	32,838	10,969	4,184	1,974	571	289	282	—	432	61	77	248	46	1	
平成																		
2	113,242	110,991	53,849	41,282	14,502	1,358	1,563	517	409	107	—	171	38	62	44	27	0	
7	113,698 (102.4)	111,637 (102.2)	50,367 (98.8)	44,685 (106.0)	14,288 (101.5)	2,296 (113.6)	1,055 (113.6)	720 (113.6)	613 (99.5)	107 (113.8)	—	285 (309.8)	16 (123.1)	237 (113.6)	27 (108.0)	6 (66.7)	1 (100.0)	
12	101,006 (101.3)	98,777 (101.5)	40,934 (99.4)	41,741 (102.6)	13,801 (100.9)	2,301 (124.9)	803 (88.6)	938 (96.7)	871 (104.2)	67 (49.6)	—	487 (108.5)	12 (109.1)	445 (161.2)	25 (75.8)	5 (3.9)	2 (200.0)	
13	92,942 (92.0)	90,842 (92.0)	37,070 (90.6)	38,364 (91.9)	13,035 (94.4)	2,374 (103.2)	718 (89.4)	970 (103.4)	911 (104.6)	60 (89.6)	—	405 (83.2)	18 (150.0)	343 (77.1)	40 (160.0)	5 (100.0)	6 (300.0)	
14	89,764 (96.6)	87,596 (96.4)	34,817 (93.9)	37,156 (96.9)	13,190 (101.2)	2,432 (102.4)	653 (90.9)	947 (97.6)	891 (97.8)	56 (93.3)	—	531 (131.1)	39 (216.7)	451 (131.5)	36 (90.0)	6 (120.0)	37 (616.7)	
15	88,875 (99.0)	86,464 (98.7)	34,742 (99.8)	36,338 (97.8)	12,772 (96.8)	2,611 (107.4)	634 (97.1)	1,009 (106.5)	970 (108.9)	39 (69.6)	—	727 (136.9)	24 (61.5)	641 (142.1)	38 (105.6)	24 (400.0)	40 (108.1)	
16	91,437 (102.9)	89,027 (103.0)	35,012 (100.8)	37,294 (102.6)	13,948 (109.2)	2,772 (106.2)	610 (96.2)	1,017 (100.8)	974 (100.4)	43 (110.3)	—	773 (106.3)	29 (120.8)	686 (107.0)	28 (73.7)	30 (125.0)	11 (27.5)	
17	87,423 (95.6)	85,104 (95.6)	32,868 (93.9)	36,967 (99.1)	12,553 (90.0)	2,716 (98.6)	565 (92.6)	993 (97.6)	951 (97.6)	42 (97.7)	—	753 (97.4)	33 (113.8)	641 (93.4)	32 (114.3)	47 (156.7)	8 (72.7)	
18	88,306 (101.0)	85,919 (101.0)	33,004 (100.4)	36,149 (97.8)	13,686 (109.0)	3,080 (113.4)	535 (94.7)	970 (97.7)	936 (98.4)	34 (81.0)	—	873 (115.9)	28 (84.8)	758 (118.3)	34 (106.3)	52 (110.6)	10 (125.0)	
19	83,879 (95.0)	81,482 (94.8)	30,408 (92.1)	36,372 (100.6)	11,226 (82.0)	3,475 (112.8)	542 (101.3)	965 (99.5)	930 (99.4)	34 (100.0)	—	880 (100.8)	47 (167.9)	752 (99.2)	34 (100.0)	47 (90.4)	11 (110.0)	
20	79,518 (94.8)	77,164 (94.7)	27,083 (89.1)	37,221 (102.3)	10,244 (91.3)	2,616 (75.3)	548 (101.1)	994 (103.0)	918 (98.7)	76 (223.5)	—	801 (91.0)	69 (146.8)	635 (84.4)	25 (73.5)	72 (153.2)	11 (100.0)	
21	64,799 (81.5)	62,514 (81.0)	23,444 (86.6)	28,476 (76.5)	8,120 (79.3)	2,474 (94.6)	543 (99.1)	1,039 (104.5)	936 (102.0)	104 (136.8)	—	696 (86.9)	69 (100.0)	530 (83.5)	42 (168.0)	55 (76.4)	8 (72.7)	
22	71,884 (110.9)	68,708 (109.9)	25,284 (107.8)	30,999 (108.9)	9,535 (117.4)	2,889 (116.8)	532 (98.0)	1,091 (105.0)	946 (101.1)	144 (138.5)	—	1,546 (222.1)	95 (137.7)	1,351 (254.9)	21 (50.0)	79 (143.6)	8 (100.0)	
23	74,403 (103.5)	71,199 (103.6)	26,540 (105.0)	30,766 (99.2)	10,543 (110.6)	3,351 (116.0)	520 (97.7)	1,144 (104.9)	941 (99.5)	203 (141.0)	—	1,526 (98.7)	94 (98.9)	1,298 (96.1)	20 (95.2)	113 (143.0)	12 (150.0)	
24	72,189 (97.0)	69,226 (97.2)	25,960 (97.8)	29,851 (97.0)	10,262 (97.3)	3,153 (94.1)	437 (84.0)	1,106 (96.7)	899 (95.5)	207 (102.0)	—	1,406 (92.1)	93 (98.9)	1,159 (89.3)	32 (160.0)	122 (108.0)	13 (108.3)	
25	75,459 (104.5)	71,966 (104.0)	28,497 (109.8)	28,860 (96.7)	11,191 (109.1)	3,418 (108.4)	388 (88.8)	1,191 (107.7)	936 (104.1)	254 (122.7)	—	1,901 (135.2)	94 (101.1)	1,493 (128.8)	41 (128.1)	273 (223.8)	13 (100.0)	
26	75,799 (100.5)	70,536 (98.0)	26,032 (91.3)	30,123 (104.4)	11,087 (99.1)	3,293 (96.3)	313 (80.7)	2,921 (245.3)	946 (101.1)	52 (20.5)	—	2,010 (105.7)	107 (113.8)	1,310 (87.7)	56 (136.6)	537 (196.7)	19 (146.2)	
27	75,160 (99.2)	68,602 (97.3)	25,262 (97.0)	30,421 (101.0)	9,799 (88.4)	3,120 (94.7)	315 (100.6)	3,955 (135.4)	928 (98.1)	45 (86.5)	—	2,281 (113.5)	96 (89.7)	1,362 (104.0)	115 (205.4)	709 (132.0)	7 (36.8)	
28	78,077 (103.0)	69,830 (99.0)	26,012 (99.9)	30,480 (101.2)	10,085 (91.0)	3,253 (98.8)	328 (104.8)	5,802 (198.6)	948 (100.2)	52 (100.0)	—	2,112 (105.1)	138 (129.0)	1,139 (86.9)	163 (291.1)	672 (125.1)	5 (26.3)	
29	81,854 (104.8)	71,128 (101.9)	26,165 (100.6)	31,085 (102.0)	10,471 (103.8)	3,408 (104.8)	311 (94.8)	7,795 (134.4)	933 (98.4)	52 (100.0)	—	2,614 (123.8)	205 (148.6)	1,218 (106.9)	196 (120.2)	996 (148.2)	5 (100.0)	
30	82,478 (100.8)	70,353 (98.9)	25,477 (97.4)	30,777 (99.0)	10,791 (103.1)	3,307 (97.0)	274 (88.1)	9,016 (115.7)	881 (94.4)	48 (92.3)	—	2,831 (108.3)	230 (112.2)	1,232 (101.1)	211 (107.7)	1,158 (116.3)	4 (80.0)	
令和																		
元	81,905 (99.3)	68,558 (97.4)	25,037 (98.3)	29,932 (97.3)	10,280 (95.3)	3,309 (100.1)	251 (91.6)	10,382 (115.2)	902 (102.4)	47 (97.9)	—	2,711 (116.6)	232 (100.9)	1,129 (91.6)	194 (99.7)	1,155 (99.7)	4 (100.0)	
2	74,439 (90.9)	58,387 (85.2)	24,321 (97.1)	24,900 (83.2)	8,741 (85.0)	426 (12.9)	242 (96.4)	12,800 (123.3)	792 (87.8)	53 (112.8)	—	3,005 (110.8)	275 (118.5)	1,164 (103.1)	179 (92.3)	1,387 (120.1)	5 (125.0)	

資料: 林野庁「木材需給表」

注: (1) 輸入材のうち、製材、合板、チップ、パルプ及びその他は、丸太換算材積

(2) ( ) 内は工場残材及び解体材・廃材を利用した木材チップの需要量であり、製材用等に丸太換算して含まれているため外書きとした。

(3) 平成3年からは、輸入の構造用集成材が含まれている。

(4) ( ) 内は、前年比 (%)

(5) 数値の合計値は四捨五入のため一致しない場合がある。

(6) 平成26年から、木質バイオマス発電施設等において、エネルギー利用された燃料用チップを「薪炭材」に新たに計上することとし、これを踏まえ、項目名を「薪炭材」から「燃料材」に変更した。

(7) 令和2年から、貿易統計により把握する集成材、構造用集成材、セルラーウッドパネル及び加工材の数量は「製材用」(輸出は「製材品」)に、再生木材の数量は「パルプ・チップ用」(輸出は「木材パルプ・チップ」)に計上。(いずれも令和元年までは「その他」に計上。)

< 供給 >

(単位：千m<sup>3</sup>)

年次	総数	国内生産						輸入材								輸入材率		
		用材			工場残材	しいたけ 原木	燃料材	計	丸太	用材					燃料材 (薪炭材)	全体	用材	燃料材 (薪炭材)
		計	丸太	林地 残材						製材	合板等	チップ	パルプ	その他				
昭和55	112,211	34,557	34,051	506	< 7,275 >	2,047	357			74,407	42,395	6,136	199	15,936				
60	95,447	33,074	32,944	130	< 6,567 >	1,974	326	59,827	31,391	4,994	613	11,812	7,892	3,125	246	67.1	68.3	70.3
平成2	113,242	29,369	29,302	67	< 7,336 >	1,563	365	81,793	33,861	12,598	4,707	20,252	9,721	654	152	62.9	64.4	43.0
7	113,698 (102.2)	22,916 ( 93.6)	22,898 ( 93.6)	18 ( 85.7)	< 6,280 > ( 96.0)	1,055 ( 89.0)	332 ( 99.7)	89,006 (104.7)	25,865 ( 96.1)	15,982 (109.4)	6,993 (107.6)	26,411 (114.0)	11,990 ( 96.8)	1,765 (121.8)	389 (102.9)	78.6	79.5	54.0
12	101,006 (101.3)	18,022 ( 96.0)	17,990 ( 96.0)	32 (128.0)	< 6,537 > (106.0)	803 ( 88.6)	233 ( 75.6)	81,241 (102.8)	18,018 ( 95.9)	15,913 (105.5)	8,424 (103.0)	26,661 (105.4)	10,320 (101.7)	1,904 (122.1)	707 (106.5)	81.1	81.8	75.2
13	92,942 ( 92.0)	16,759 ( 93.0)	16,724 ( 93.0)	35 (109.4)	< 6,319 > ( 96.7)	718 ( 89.4)	213 ( 91.4)	74,488 ( 91.7)	15,942 ( 88.5)	14,340 ( 90.1)	8,423 (100.0)	25,104 ( 94.2)	8,659 ( 83.9)	2,019 (106.0)	764 (108.1)	81.0	81.6	78.2
14	89,764 ( 96.6)	16,077 ( 95.9)	15,982 ( 95.6)	95 (271.4)	< 7,174 > (113.5)	653 ( 90.9)	190 ( 89.2)	72,050 ( 96.7)	14,865 ( 93.2)	13,694 ( 95.5)	8,502 (100.9)	24,791 ( 98.8)	8,101 ( 93.6)	2,097 (103.9)	794 (103.9)	81.2	81.8	80.7
15	88,875 ( 99.0)	16,155 (100.5)	16,012 (100.2)	143 (150.5)	< 7,951 > (110.8)	634 ( 97.1)	181 ( 95.3)	71,036 ( 98.6)	14,398 ( 96.9)	14,088 (102.9)	7,897 ( 92.9)	24,337 ( 98.2)	8,022 ( 99.0)	2,294 (109.4)	869 (109.4)	80.9	81.5	82.8
16	91,437 (102.9)	16,555 (102.5)	16,434 (102.6)	121 ( 84.6)	< 7,682 > ( 96.6)	610 ( 96.2)	169 ( 93.4)	73,245 (103.1)	14,329 ( 99.5)	14,468 (102.7)	8,587 (108.7)	25,112 (103.2)	8,292 (103.4)	2,456 (107.1)	859 ( 98.8)	81.0	81.6	83.6
17	87,423 ( 95.6)	17,176 (103.8)	17,033 (103.6)	143 (118.2)	< 7,974 > (103.8)	565 ( 92.6)	159 ( 94.1)	68,681 ( 93.8)	12,119 ( 84.6)	13,305 ( 92.0)	7,950 ( 92.6)	25,258 (100.6)	7,649 ( 92.2)	2,401 ( 97.8)	842 ( 98.0)	79.5	80.0	84.1
18	88,306 (101.0)	17,617 (102.6)	17,480 (102.6)	137 ( 95.8)	< 7,664 > ( 96.1)	535 ( 94.7)	148 ( 93.1)	69,174 (100.7)	12,152 (100.3)	13,464 (101.2)	8,537 (107.4)	24,594 ( 97.4)	7,675 (100.3)	2,753 (114.7)	831 ( 98.7)	79.3	79.7	84.9
19	83,879 ( 95.0)	18,626 (105.7)	18,419 (105.4)	207 (151.1)	< 7,402 > ( 96.6)	542 (101.3)	145 ( 98.0)	63,735 ( 92.1)	10,548 ( 86.8)	11,649 ( 86.5)	6,033 ( 70.7)	25,569 (104.0)	6,795 ( 88.5)	3,142 (114.1)	830 ( 99.9)	77.0	77.4	85.1
20	79,518 ( 94.8)	18,731 (100.6)	18,523 (100.6)	208 (100.5)	< 6,509 > ( 87.9)	548 (101.1)	146 (100.7)	59,234 ( 92.9)	7,622 ( 72.3)	10,319 ( 88.6)	6,283 (104.1)	26,196 (102.5)	6,526 ( 96.0)	2,287 ( 72.8)	859 (103.5)	75.6	76.0	85.5
21	64,799 ( 81.5)	17,587 ( 93.9)	17,368 ( 93.8)	219 (105.3)	< 5,662 > ( 87.0)	543 ( 99.1)	145 ( 99.3)	45,622 ( 77.0)	5,641 ( 74.0)	8,799 ( 85.3)	5,056 ( 80.5)	18,465 ( 70.5)	5,496 ( 84.2)	2,166 ( 94.7)	902 (105.0)	71.8	72.2	86.2
22	71,884 (110.9)	18,236 (103.7)	17,960 (103.4)	276 (126.0)	< 6,192 > (109.4)	532 ( 98.0)	155 (106.9)	52,018 (114.0)	6,044 (107.1)	10,136 (115.2)	5,745 (113.6)	21,562 (116.8)	5,973 (108.7)	2,558 (118.1)	943 (104.5)	73.7	74.0	85.9
23	74,403 (103.5)	19,367 (106.2)	19,069 (106.2)	298 (108.0)	< 6,725 > (108.6)	520 ( 97.7)	205 (132.3)	53,358 (102.6)	5,698 ( 94.3)	10,813 (106.7)	6,705 (116.7)	20,936 ( 97.1)	6,202 (103.8)	3,004 (117.4)	951 (100.8)	73.0	73.4	82.3
24	72,189 ( 97.0)	19,686 (101.6)	19,284 (101.1)	402 (134.9)	< 6,708 > ( 99.7)	437 ( 84.0)	196 ( 95.6)	50,947 ( 95.5)	5,634 ( 98.9)	10,371 ( 95.9)	6,457 ( 96.3)	19,652 ( 93.9)	6,033 ( 97.3)	2,798 ( 93.1)	924 ( 97.2)	71.9	72.1	82.5
25	75,459 (104.5)	21,117 (107.3)	20,818 (108.0)	299 ( 74.4)	< 7,972 > (118.8)	388 ( 88.8)	230 (117.3)	52,750 (103.5)	5,970 (106.0)	11,835 (114.1)	6,734 (104.3)	19,400 ( 98.7)	5,771 ( 95.7)	3,040 (108.6)	974 (105.4)	71.2	71.4	80.9
26	75,799 (100.5)	21,492 (101.8)	21,261 (102.1)	231 ( 77.3)	< 6,922 > ( 86.8)	313 ( 80.7)	1,843 (801.3)	51,054 ( 96.8)	5,342 ( 89.5)	9,876 ( 83.4)	6,533 ( 97.0)	20,594 (106.2)	5,788 (100.3)	2,921 ( 96.1)	1,098 (112.7)	68.8	70.4	37.3
27	75,160 ( 99.2)	21,797 (101.4)	21,580 (101.5)	217 ( 93.9)	< 6,667 > ( 96.3)	315 (100.6)	2,806 (152.3)	49,086 ( 96.1)	4,824 ( 90.3)	9,472 ( 95.9)	5,463 ( 83.6)	21,023 (102.1)	5,555 ( 96.0)	2,749 ( 94.1)	1,156 (105.3)	66.8	69.2	29.2
28	78,077 (103.0)	22,355 (104.0)	22,175 (104.3)	180 ( 77.9)	< 6,853 > ( 99.0)	328 (104.8)	4,458 (241.9)	49,586 ( 97.1)	5,019 ( 94.0)	9,968 (100.9)	5,377 ( 82.3)	20,955 (101.8)	5,393 ( 93.2)	2,874 ( 98.4)	1,350 (123.0)	65.2	68.9	23.2
29	81,854 (104.8)	23,312 (104.3)	23,047 (103.9)	265 (147.2)	< 7,107 > (103.7)	311 ( 94.8)	6,037 (135.4)	50,430 (101.7)	4,666 ( 93.0)	9,978 (100.1)	5,663 (105.3)	21,216 (101.2)	5,887 (109.2)	3,020 (105.1)	1,764 (130.7)	63.8	68.4	22.6
30	82,478 (100.8)	23,680 (101.6)	23,450 (101.7)	230 ( 86.8)	< 6,792 > ( 95.6)	274 ( 88.1)	6,248 (103.5)	49,505 ( 98.2)	4,541 ( 97.3)	9,418 ( 94.4)	5,716 (100.9)	21,371 (100.7)	5,548 ( 94.2)	2,912 ( 96.4)	2,772 (157.1)	63.4	67.6	30.7
令和元	81,905 ( 99.3)	23,805 (100.5)	23,686 (101.0)	119 ( 51.7)	< 6,258 > ( 92.1)	251 ( 91.6)	6,932 (110.9)	47,464 ( 95.9)	4,118 ( 90.7)	8,996 ( 95.5)	5,026 ( 87.9)	20,829 ( 97.5)	5,580 (100.6)	2,915 (100.1)	3,454 (124.6)	62.2	66.6	33.3
2	74,439 ( 90.9)	21,980 ( 92.3)	21,874 ( 92.3)	106 ( 89.1)	< 5,634 > ( 90.0)	242 ( 96.4)	8,927 (128.8)	39,412 ( 83.0)	3,306 ( 80.3)	10,121 (112.5)	4,293 ( 85.4)	16,646 ( 79.9)	4,997 ( 89.6)	49 ( 1.7)	3,878 (112.3)	58.2	64.2	30.3

資料：林野庁「木材需給表」

- 注：(1) 輸入材のうち、製材、合板、チップ、パルプ及びその他は、丸太換算材積  
(2) ( ) 内は工場残材及び解体材・廃材を利用した木材チップの需要量であり、製材用等に丸太換算して含まれているため外書きとした。  
(3) 平成3年からは、輸入の構造用集成材が含まれている。  
(4) ( ) 内は、前年比 (%)  
(5) 数値の合計値は四捨五入のため一致しない場合がある。  
(6) 平成26年から、木質バイオマス発電施設等において、エネルギー利用された燃料用チップを「薪炭材」に新たに計上することとし、これを踏まえ、項目名を「薪炭材」から「燃料材」に変更した。  
(7) 令和2年から、輸入の木材製品の内訳について、貿易統計により把握する集成材、構造用集成材、セルラーウッドパネル及び加工材の数量は「製材」に、再生木材の数量は「チップ」に計上。(いずれも令和元年までは「その他」に計上。)

## 2. 木材輸入量(全国)

### (1) 丸 太

(単位：千m<sup>3</sup>・%)

年次	合 計		米 材		北 洋 材		南 洋 材		ニュージーランド材		そ の 他	
	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比
昭和45年	39,355	116.6	10,064	122.9	6,997	115.9	20,406	115.7	1,690	105.0	198	72.8
50	35,650	81.0	9,540	107.0	7,769	95.0	17,506	69.9	482	39.3	351	54.8
55	37,510	83.8	10,751	84.4	6,158	78.2	19,089	84.3	795	79.9	717	137.4
60	28,900	101.7	9,193	109.5	5,565	96.2	13,245	101.1	294	96.2	602	73.6
平成2年	28,999	92.7	10,851	91.1	4,865	92.7	11,199	90.2	1,343	176.0	741	123.1
7	21,944	98.0	7,268	95.0	5,413	112.6	6,115	88.5	1,866	100.2	1,282	110.2
12	15,949	96.4	4,783	99.7	5,605	92.5	3,032	88.9	1,843	114.5	686	102.2
17	10,654	84.0	3,453	92.9	4,689	79.7	1,409	87.1	922	82.0	181	52.9
18	10,582	99.3	3,295	95.4	4,966	105.9	1,349	95.7	839	91.0	132	72.9
19	8,973	84.8	2,973	90.2	4,039	81.3	1,054	78.1	813	96.9	94	71.2
20	6,228	69.4	2,745	92.3	1,867	46.2	721	68.4	842	103.6	54	57.4
21	4,130	66.3	2,430	88.5	693	37.1	438	60.7	521	61.9	47	87.0
22	4,757	115.2	2,980	122.6	447	64.5	554	126.5	737	141.5	40	85.1
23	4,640	97.5	3,049	102.3	342	76.5	505	91.2	694	94.2	49	122.5
24	4,512	97.2	3,120	102.3	273	79.8	336	66.5	718	103.5	65	132.7
25	4,556	101.0	3,413	109.4	228	83.5	277	82.4	605	84.3	33	50.8
26	4,152	91.1	3,109	91.1	214	93.9	267	96.4	534	88.3	28	84.8
27	3,450	83.1	2,622	84.3	147	68.7	233	87.3	422	79.0	26	92.9
28	3,652	105.9	2,832	108.0	155	105.4	210	90.1	432	102.4	24	92.3
29	3,266	89.4	2,586	91.3	137	88.4	141	67.1	378	87.5	24	100.0
30	3,278	100.4	2,574	99.5	141	102.9	157	111.3	382	101.1	24	100.0
令和元年	3,019	92.1	2,372	92.2	129	91.5	135	86.0	355	92.9	27	112.5
2	2,301	76.2	1,852	78.1	62	48.1	82	60.7	284	80.0	20	74.1

資料：林野庁「木材輸入実績」（財務省「貿易統計」による）

注：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

### (2) 製 材 品

(単位：千m<sup>3</sup>・%)

年次	合 計		米 材		北 洋 材		南 洋 材		ニュージーランド材		そ の 他	
	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比	実 数	前年比
昭和45年	3,011	145.7	2,447	153.6	98	88.3	271	148.9	80	80.8	114	140.7
50	2,612	71.8	2,085	81.7	103	79.2	121	25.4	83	71.6	220	60.8
55	5,573	108.9	4,114	113.5	139	103.9	567	132.4	340	116.1	413	64.8
60	5,176	115.2	3,566	109.2	153	103.9	957	151.7	155	85.7	345	128.7
平成2年	9,082	175.5	6,512	183.6	267	101.5	1,254	131.0	209	134.8	840	243.5
7	11,356	109.5	7,772	103.7	425	120.7	1,041	100.4	289	115.1	1,829	147.5
12	9,951	105.5	5,223	98.2	559	121.8	720	103.9	276	103.4	3,173	117.8
17	8,395	92.0	3,293	83.1	1,078	107.6	319	90.1	174	96.7	3,531	97.4
18	8,504	101.3	3,406	103.4	1,054	97.8	269	84.3	179	102.9	3,597	101.9
19	7,354	86.5	2,705	79.4	1,017	96.5	228	84.8	168	93.9	3,236	90.0
20	6,522	88.7	2,904	107.4	715	70.3	164	71.9	170	101.2	2,569	79.4
21	5,569	85.4	2,241	77.2	730	102.1	118	72.0	79	46.5	2,400	93.4
22	6,415	115.2	2,709	120.9	747	102.3	119	100.8	124	157.0	2,715	113.1
23	6,844	106.7	2,744	101.3	870	116.5	128	107.6	133	107.3	2,970	109.4
24	6,562	95.9	2,714	98.9	774	89.0	127	99.2	99	74.4	2,848	95.9
25	7,498	114.3	2,829	104.2	889	114.9	111	87.4	77	77.8	3,593	126.2
26	6,249	83.3	2,330	82.4	779	87.6	117	105.4	80	103.9	2,943	81.9
27	5,997	96.0	2,305	98.9	775	99.5	103	88.0	74	92.5	2,740	93.1
28	6,315	105.3	2,209	95.8	887	114.5	97	94.2	69	93.2	3,052	111.4
29	6,323	100.1	2,167	98.1	850	95.8	90	92.8	66	95.7	3,150	103.2
30	5,968	94.4	2,034	93.9	852	100.2	81	90.0	66	100.0	2,935	93.2
令和元年	5,700	95.5	1,727	84.9	916	107.5	79	97.5	67	101.5	2,911	99.2
2	4,933	86.5	1,372	79.4	812	88.6	60	75.9	51	76.1	2,639	90.7

資料：林野庁「木材輸入実績」（財務省「貿易統計」による）

注：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。





## 第3 住 宅 統 計

- 1 建築着工の動向（全国）
- 2 住宅着工の動向
- 3 新設住宅木造率の順位
- 4 木造軸組住宅の1㎡当たりの木材使用量（全国）

# 1. 建築着工の動向（全国）

## （1）建築着工の概況

令和2年における建築物の着工動向は、床面積が全体で1億1,374万㎡、前年比10.8%減となり、工事費予定額は24兆3,066億円、前年比10.9%減となった。

### 用途別建築着工床面積の推移

単位：千㎡、%

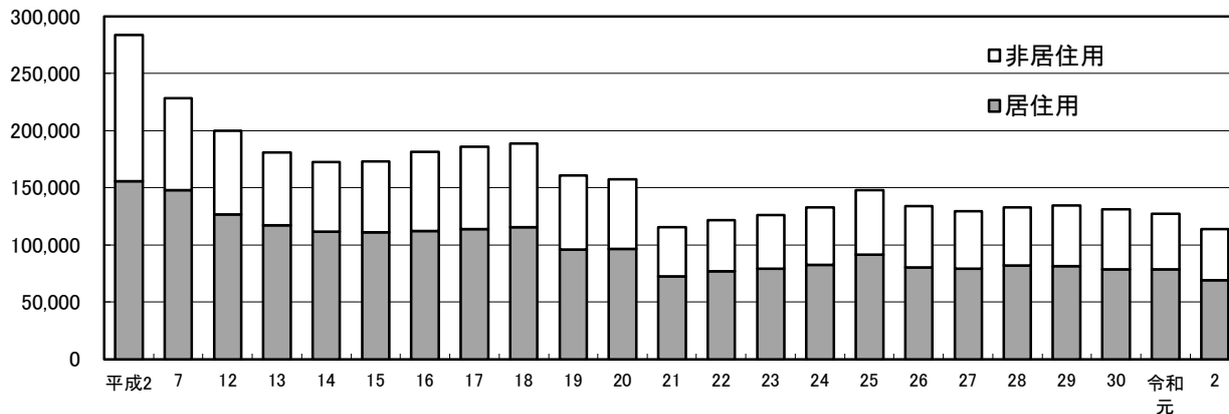
年	床面積			伸び率			計に対する 居住用の 割合
	計	居住用	非居住用	計	居住用	非居住用	
平成2	283,421	155,865	127,556	5.3	2.3	9.2	55.0
7	228,145	147,518	80,628	△ 4.2	△ 5.9	△ 0.8	64.7
12	200,259	127,076	73,182	3.1	1.3	6.3	63.5
13	181,093	116,933	64,160	△ 9.6	△ 8.0	△ 12.3	64.6
14	172,344	111,551	60,793	△ 4.8	△ 4.6	△ 5.2	64.7
15	173,096	110,687	62,409	0.4	△ 0.8	2.7	63.9
16	181,505	112,266	69,239	4.9	1.4	10.9	61.9
17	186,058	113,574	72,485	2.5	1.2	4.7	61.0
18	188,875	115,522	73,353	1.5	1.7	1.2	61.2
19	160,991	95,885	65,106	△ 14.8	△ 17.0	△ 11.2	59.6
20	157,411	96,448	60,963	△ 2.2	0.6	△ 6.4	61.3
21	115,486	72,538	42,947	△ 26.6	△ 24.8	△ 29.6	62.8
22	121,455	76,934	44,521	5.2	6.1	3.7	63.3
23	126,509	79,254	47,254	4.2	3.0	6.1	62.6
24	132,609	82,424	50,184	4.8	4.0	6.2	62.2
25	147,673	91,726	55,947	11.4	11.3	11.5	62.1
26	134,021	80,204	53,817	△ 9.2	12.6	△ 3.8	59.8
27	129,624	78,929	50,695	△ 3.3	△ 1.6	△ 5.8	60.9
28	132,962	82,210	50,753	2.7	4.2	0.5	61.8
29	134,679	81,711	52,968	1.3	△ 0.6	4.4	60.7
30	131,149	78,718	52,432	△ 2.6	△ 3.7	△ 1.0	60.0
令和元	127,555	78,868	48,687	△ 2.7	0.2	△ 7.1	61.8
2	113,744	69,508	44,236	△ 10.8	△ 11.9	△ 9.1	61.1

資料：建築着工統計調査（国土交通省総合政策局）

注：総数と内訳は四捨五入の関係で、計とは必ずしも一致しない。

### 用途別建築着工床面積

（千㎡）



## (2) 新設住宅着工の概況（全国）

令和2年の新設住宅着工の特徴としては、①着工戸数が前年比9.9%減の815,340戸。②着工床面積は、前年比11.2%減の6,645万㎡、一戸当たり平均床面積は前年を1.2㎡下回り81.5㎡。③利用別戸数では、持家、貸家、分譲住宅が減少した一方、給与住宅は増加した。④新設住宅に占める木造住宅の割合は57.6%（令和元年は57.8%）と12年連続で5割を上回った。⑤共同住宅の割合は、41.8%（令和元年は41.5%）と引き続き5割を下回った。⑥民間資金による新設住宅の着工戸数は前年比9.3%減、住宅金融支援機構（旧住宅金融公庫）融資による新設住宅の着工戸数は前年比17.2%減となった。⑦分譲住宅のうち新設マンションの着工戸数は前年比8.4%の減となった。⑧プレハブ新設住宅の着工戸数は前年比13.4%の減となった。⑨ツーバイフォー新設住宅着工戸数は前年比15.2%減となった。

利用関係別建築着工床面積（一戸当たり）

（単位：㎡/戸）

年	一戸当たり床面積（全国）				
	平均	持家	貸家	給与住宅	分譲住宅
平成2	80.5	136.3	45.1	73.0	85.0
7	92.9	137.1	52.6	69.3	90.2
12	97.5	137.2	50.9	73.1	95.1
13	93.6	137.3	51.9	72.2	93.6
14	91.0	136.2	50.4	70.2	96.8
15	89.7	135.0	48.8	70.8	95.1
16	88.8	134.4	47.9	66.5	95.4
17	86.2	133.9	46.8	69.3	94.8
18	84.3	133.3	46.0	67.0	93.5
19	85.5	132.0	45.9	66.5	95.6
20	83.0	130.5	45.1	64.0	92.0
21	86.7	127.8	47.5	56.6	94.3
22	89.7	126.2	49.8	63.1	94.2
23	90.3	125.6	51.1	69.2	92.9
24	88.8	124.9	51.0	70.1	92.6
25	89.0	125.1	51.0	81.5	91.9
26	84.8	123.9	49.9	69.4	91.7
27	82.5	122.9	48.4	66.1	89.1
28	80.8	122.0	46.9	73.5	89.6
29	80.4	120.8	46.6	67.9	91.1
30	79.9	119.9	46.0	63.9	88.6
令和元	82.7	119.1	47.4	65.6	89.1
2	81.5	118.0	46.0	60.0	87.9

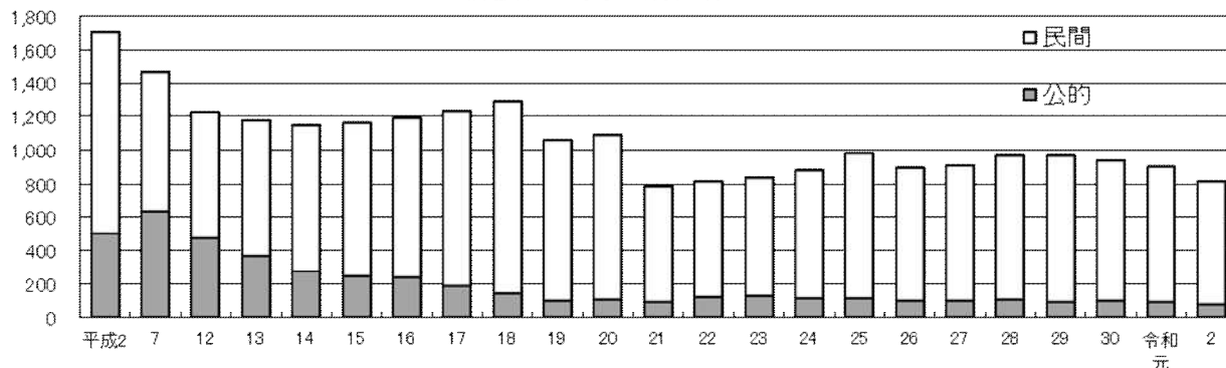
新設住宅資金別戸数（千戸）

年	公的	民間
平成2	505	1202
7	632	838
12	478	752
13	368	806
14	274	877
15	243	917
16	236	953
17	191	1045
18	144	1147
19	100	961
20	109	984
21	98	690
22	122	691
23	128	706
24	117	766
25	116	864
26	100	792
27	103	806
28	106	862
29	98	867
30	100	842
令和元	95	810
2	80	735

資料：建築着工統計調査（国土交通省総合政策局）

（千戸）

新設住宅資金別戸数



資料：建築着工統計調査（国土交通省総合政策局）

## 2. 住宅着工の動向

### (1) 新設住宅着工量及び木造率 (全国)

区分 年次	新設戸数(戸)				新設床面積(千㎡)				一戸当たり 木造床 面積	一戸当たり 平均床 面積
	木造	非木造	計	木造率	木造	非木造	計	木造率		
昭和55	750,653	517,973	1,263,626	59.2%	75,310	43,793	119,102	63.2%	100.3 <sup>m<sup>2</sup></sup>	94.3 <sup>m<sup>2</sup></sup>
60	591,911	644,161	1,236,072	47.9	57,988	45,144	103,132	56.2	98.0	83.4
平成2	727,765	979,344	1,707,109	42.6	72,440	65,050	137,490	52.7	99.5	80.5
7	666,124	804,206	1,470,330	45.3	73,802	62,722	136,524	54.1	110.8	92.9
12	555,814	674,029	1,229,843	45.2	61,531	55,347	119,878	51.3	110.7	97.5
13	522,823	651,035	1,173,858	44.5	57,282	52,555	109,837	52.2	109.6	93.6
14	503,761	647,255	1,151,061	43.8	54,908	49,855	104,763	52.4	109.0	91.0
15	523,192	636,891	1,160,083	45.1	56,348	47,690	104,038	54.2	107.7	89.7
16	540,756	648,293	1,189,049	45.5	57,617	47,923	105,540	54.6	106.5	88.8
17	542,848	693,327	1,236,175	43.9	56,494	50,100	106,594	53.0	104.1	86.2
18	559,201	731,190	1,290,391	43.3	57,770	51,045	108,815	53.1	103.3	84.3
19	504,546	556,195	1,060,741	47.6	51,383	39,268	90,651	56.7	101.8	85.5
20	516,868	576,617	1,093,485	47.3	51,449	39,319	90,768	56.7	99.5	83.0
21	430,121	358,289	788,410	54.6	43,591	24,733	68,324	63.8	101.3	86.7
22	460,134	352,992	813,126	56.6	47,278	25,632	72,910	64.8	102.7	89.7
23	464,837	369,280	834,117	55.7	47,844	27,510	75,355	63.5	102.9	90.3
24	486,756	396,041	882,797	55.1	49,492	28,921	78,413	63.1	101.7	88.8
25	549,971	430,054	980,025	56.1	56,342	30,868	87,210	64.6	102.4	89.0
26	489,463	402,798	892,261	54.9	48,068	27,613	75,681	63.5	98.2	84.8
27	504,318	404,981	909,299	55.5	48,279	26,780	75,059	64.3	95.7	82.5
28	546,336	420,901	967,237	56.5	50,992	27,191	78,183	65.2	93.3	80.8
29	545,366	419,275	964,641	56.5	50,346	27,168	77,515	65.0	92.3	80.4
30	539,394	402,976	942,370	57.2	50,144	25,165	75,309	66.6	93.0	79.9
令和元	523,319	381,804	905,123	57.8	50,298	24,578	74,876	67.2	96.1	82.7
2	469,295	346,045	815,340	57.6	44,991	21,463	66,454	67.7	95.9	81.5
前年比 (%)	89.7	90.6	90.1	-	89.4	87.3	88.8	-	-	-

資料:建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

注:床面積については、四捨五入の関係で計と一致しない場合がある。

(2) 新設住宅着工量及び木造率 (新潟県)

区分 年次	新設戸数(戸)				新設床面積(千㎡)				一戸当たり 木造床 面積	一戸当たり 平均床 面積
	木造	非木造	計	木造率	木造	非木造	計	木造率		
昭和31	5,336			%				%	㎡	㎡
35	6,988									
40	15,246	1,418	16,664	91.5						
45	20,597	3,112	23,709	86.9						
50	22,041	3,295	25,336	87.0						
55	16,471	5,333	21,804	75.5	2,045	476	2,521	81.1	124.2	115.6
60	13,909	4,294	18,203	76.4	1,607	338	1,945	82.6	115.5	106.9
平成2	18,320	9,368	27,688	66.2	2,073	623	2,696	76.9	113.1	97.4
7	19,685	5,225	24,910	79.0	2,259	404	2,663	84.8	114.8	106.9
12	12,709	4,701	17,410	73.0	1,670	395	2,065	80.9	131.4	118.6
13	11,768	4,708	16,476	71.4	1,422	363	1,785	79.7	120.8	108.3
14	11,371	5,019	16,390	69.4	1,360	400	1,760	77.3	119.6	107.4
15	11,398	4,811	16,209	70.3	1,372	362	1,736	79.0	120.4	107.1
16	10,994	4,674	15,668	70.2	1,340	333	1,673	80.1	121.9	106.8
17	13,817	5,271	19,088	72.4	1,655	422	2,077	79.7	119.8	108.8
18	12,819	6,260	19,079	67.2	1,567	524	2,091	74.9	122.2	109.6
19	12,044	3,977	16,021	75.2	1,397	317	1,714	81.5	116.0	107.0
20	11,370	4,344	15,714	72.4	1,311	309	1,620	80.9	115.3	103.1
21	9,825	1,971	11,796	83.3	1,075	145	1,220	88.1	109.4	103.4
22	9,718	1,664	11,382	85.4	1,088	128	1,216	89.5	112.0	106.8
23	9,372	1,601	10,973	85.4	1,034	125	1,160	89.1	110.3	105.7
24	9,735	2,218	11,953	81.4	1,043	163	1,206	86.5	107.1	100.9
25	11,319	2,203	13,522	83.7	1,264	179	1,443	87.6	111.7	106.7
26	9,432	2,026	11,458	82.3	984	144	1,128	87.2	104.3	98.4
27	9,417	2,137	11,554	81.5	987	148	1,135	87.0	104.8	98.2
28	10,283	2,729	13,012	79.0	1,053	187	1,240	84.9	102.4	95.3
29	9,777	2,110	11,887	82.2	985	149	1,134	86.9	100.7	95.4
30	9,225	2,447	11,672	79.0	970	163	1,133	85.6	105.1	97.1
令和元	9,972	1,516	11,488	86.8	1,045	108	1,153	90.6	104.8	100.4
2	8,929	1,922	10,851	82.3	910	129	1,039	87.6	101.9	95.8
前年比	89.5	126.8	94.5	—	87.1	119.4	90.1	—	—	—

資料: 建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

注: 床面積については、四捨五入の関係で計と一致しない場合がある。

## (3) 構造別・居住別建築着工量

(単位：1,000㎡・%)

区分	総数			構造別					居住用					非居住用					
	面積	指数 2年=100	木造 面積	木造 指数	非木造		木造率	木造		非木造		木造率	木造		非木造		木造率		
					面積	指数		面積	指数	面積	指数		面積	指数	面積	指数			
全 国	昭和50	196,292	69	91,916	108	104,376	52	46.8	85,457	108	39,454	51	68.4	6,455	98	47,121	39	13.7	
	55	220,973	78	90,301	106	131,423	66	40.7	83,660	106	48,615	63	63.3	6,641	101	82,808	68	7.4	
	60	199,560	70	70,493	83	129,067	65	35.3	64,838	82	50,010	65	56.5	5,655	86	79,057	65	6.7	
	平成 2	283,421	100	85,397	100	198,024	100	30.1	78,791	100	77,074	100	50.6	6,606	100	120,950	100	5.2	
	7	228,145	80	84,167	99	143,978	73	36.9	78,831	100	68,687	89	53.4	5,336	81	75,291	62	6.6	
	12	200,259	71	72,023	84	128,236	65	36.0	67,781	86	59,295	77	53.3	4,242	64	68,941	57	5.8	
	13	181,093	64	64,449	75	116,644	59	35.6	60,497	77	56,436	73	51.7	3,952	60	60,208	50	6.2	
	14	172,344	61	62,053	73	110,291	56	36.0	58,102	74	53,449	69	52.1	3,952	60	60,793	50	6.1	
	15	173,096	61	63,303	74	109,793	55	36.6	59,344	75	51,343	67	53.6	3,959	60	58,450	48	6.3	
	16	181,505	64	64,568	76	116,936	36	35.6	60,420	77	51,846	67	53.8	4,148	63	65,019	54	6.0	
	17	186,058	66	63,270	74	122,788	62	34.0	59,172	75	54,401	71	52.1	4,098	62	68,387	57	5.7	
	18	188,875	67	64,181	75	124,693	63	34.0	60,274	76	55,248	72	52.2	3,907	59	63,620	53	5.8	
	19	160,991	57	56,960	67	104,031	53	35.4	53,392	68	42,493	55	55.7	3,568	54	61,538	51	5.5	
	20	157,411	56	56,772	66	100,639	51	36.1	53,377	68	43,072	56	55.3	3,396	51	57,567	48	5.6	
	21	115,486	41	48,225	56	67,261	34	41.8	45,141	57	27,397	36	62.2	3,083	47	39,864	33	7.2	
	22	121,455	43	52,255	61	69,200	35	43.0	48,783	62	28,151	37	63.4	3,473	53	41,048	34	7.8	
	23	126,509	45	52,799	62	73,709	37	41.7	49,272	63	29,982	39	62.2	3,527	53	43,727	36	7.5	
	24	132,609	47	54,804	64	77,804	37	41.3	51,032	65	31,393	41	61.9	3,773	57	46,412	38	7.5	
	25	147,673	52	61,969	73	85,704	43	42.0	57,939	74	33,787	44	63.2	4,030	61	51,917	43	7.2	
	26	134,021	47	53,498	63	80,523	41	39.9	49,468	63	30,735	40	61.7	4,030	61	49,788	41	7.5	
	27	129,624	46	53,615	63	76,008	38	41.4	49,676	63	29,253	38	62.9	3,939	60	46,755	39	7.8	
	28	132,962	47	56,579	66	76,383	39	42.6	52,402	67	29,807	39	63.7	4,177	63	46,575	39	8.2	
	29	134,679	48	56,157	66	78,522	40	41.7	54,404	69	27,308	35	66.6	1,753	27	51,214	42	3.3	
	30	131,149	46	55,456	65	75,693	38	42.3	51,251	65	27,466	36	65.1	4,205	64	48,227	40	8.0	
	令和 元	127,555	45	55,718	65	71,837	36	43.7	51,376	65	27,492	36	65.1	4,342	66	44,346	37	8.9	
	2	113,744	40	49,756	58	63,987	32	43.7	45,936	58	23,572	31	66.1	3,820	58	40,415	33	8.6	
	前年比	89.2	-	89.3	-	89.1	-	-	89.4	-	85.7	-	-	88.0	-	91.1	-	-	
	新 潟 県	昭和50	5,213	85	3,402	119	1,811	55	65.3	2,882	118	377	52	88.4	520	121	1,434	56	26.6
		55	5,508	90	3,057	107	2,451	75	55.5	2,586	106	522	72	83.2	593	138	1,807	71	24.7
		60	4,487	73	2,483	87	2,004	61	55.3	2,022	83	389	54	83.9	461	107	1,615	63	22.2
平成 2		6,147	100	2,865	100	3,282	100	46.6	2,435	100	724	100	77.1	430	100	2,558	100	14.4	
7		5,400	88	2,937	103	2,462	75	54.4	2,578	106	464	64	84.7	359	83	1,998	78	15.2	
12		4,152	68	2,086	73	2,066	63	50.2	1,880	77	437	60	81.1	206	48	1,629	64	11.2	
13		3,308	54	1,781	62	1,527	47	53.8	1,599	66	402	56	79.9	182	42	1,125	45	13.9	
14		3,257	53	1,706	60	1,551	47	52.4	1,524	63	422	58	78.3	182	42	1,129	44	13.9	
15		3,565	58	1,702	59	1,863	57	47.7	1,533	63	407	56	79.0	168	39	1,457	57	10.3	
16		3,201	58	1,653	58	1,548	47	51.6	1,486	61	373	52	80.0	167	39	1,175	46	12.4	
17		3,589	58	1,979	69	1,610	49	55.1	1,791	74	463	64	79.5	188	44	1,146	45	14.1	
18		3,760	61	1,896	66	1,864	57	50.4	1,704	70	591	82	74.2	191	44	1,274	50	13.0	
19		3,280	53	1,707	60	1,573	48	52.0	1,524	63	352	49	81.2	183	43	1,221	48	13.0	
20		2,863	47	1,595	56	1,268	39	55.7	1,441	59	373	52	79.4	154	36	896	35	14.7	
21		2,107	34	1,288	45	819	25	61.1	1,165	48	183	25	86.4	123	29	636	25	16.2	
22		2,285	37	1,316	46	969	30	57.6	1,179	48	184	25	86.5	137	32	785	31	14.9	
23		2,144	35	1,256	44	888	27	58.6	1,121	46	193	27	85.3	135	31	695	27	16.3	
24		2,452	40	1,298	45	1,154	35	52.9	1,148	47	224	31	83.7	150	35	930	36	13.9	
25		2,685	44	1,530	53	1,156	35	57.0	1,369	56	252	35	84.5	161	37	904	35	15.1	
26		2,275	37	1,187	41	1,087	33	52.2	1,057	43	225	31	82.4	131	30	863	34	13.2	
27		2,223	36	1,178	41	1,045	32	53.0	1,046	43	220	30	82.6	132	31	825	32	13.8	
28		2,241	36	1,273	44	968	29	56.8	1,124	46	269	37	80.7	149	35	699	27	17.6	
29		2,088	34	1,188	41	899	27	56.9	1,054	43	239	33	81.5	134	31	660	26	16.9	
30		2,264	37	1,154	40	1,111	33.9	51.0	1,030	42.3	271	37	79.2	123	29	839	33	12.8	
令和 元		2,056	33	1,227	43	829	25.3	59.7	1,094	44.9	212	29	83.8	133	31	616	24	17.8	
2		1,867	30	1,056	37	811	24.7	56.6	953	39.1	221	31	81.2	104	24	590	23	15.0	
前年比		90.8	-	86.1	-	97.8	-	-	87.1	-	104.2	-	-	78.2	-	95.8	-	-	

資料：建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

注：総数と内訳は四捨五入の関係で、計とは必ずしも一致しない。

(4) 工事別住宅着工量

区分	総数		新設								(C)/(B) (%)		
	戸数 (A)	指数 2年=100	新計		新築		増築		改築				
			戸数(B)	指数	戸数(C)	指数	戸数	指数	戸数	指数			
全国	昭和50	1,539,344	84	1,356,286	79	1,166,736	73	134,993	176	54,557	230	86.0	
	55	1,482,563	81	1,268,624	74	1,126,113	70	102,951	134	39,562	167	88.8	
	60	1,409,105	77	1,236,072	72	1,128,024	70	81,793	107	26,255	111	91.3	
	平成 2	1,836,599	100	1,707,109	100	1,606,668	100	76,752	100	23,689	100	94.1	
	7	1,579,453	86	1,470,330	86	1,371,809	85	74,331	97	24,190	102	93.3	
	12	1,304,448	71	1,229,843	72	1,155,159	72	58,047	76	16,637	70	93.9	
	13	1,246,673	68	1,173,858	69	1,111,854	69	47,959	62	14,045	59	94.7	
	14	1,221,222	66	1,151,016	67	1,096,608	68	44,215	58	10,193	43	95.3	
	15	1,224,739	67	1,160,083	68	1,112,684	69	38,346	50	9,053	38	95.9	
	16	1,249,116	68	1,189,049	70	1,142,513	71	37,507	49	9,029	38	96.1	
	17	1,294,419	70	1,236,175	72	1,191,406	74	35,312	46	9,457	40	96.4	
	18	1,347,332	73	1,290,391	76	1,248,294	78	32,630	43	9,467	40	96.7	
	19	1,106,569	60	1,060,741	62	1,026,174	64	27,325	36	7,242	31	96.7	
	20	1,138,073	62	1,093,485	64	1,061,521	66	25,596	33	6,368	27	97.1	
	21	825,761	45	788,410	46	761,184	47	22,877	30	4,349	18	96.5	
	22	850,477	46	813,126	48	784,287	49	24,216	32	4,623	20	96.5	
	23	873,014	48	834,117	49	805,619	50	22,653	30	5,845	25	96.6	
	24	927,751	51	882,797	52	853,397	53	23,529	31	5,871	25	96.7	
	25	1,022,880	56	980,025	57	950,910	59	24,330	32	4,785	20	97.0	
	26	937,215	51	892,261	52	870,050	54	19,079	25	3,132	13	97.5	
	27	954,253	52	909,299	53	889,631	55	17,051	22	2,617	11	97.8	
	28	1,009,782	55	967,237	57	946,634	59	17,622	23	2,981	13	97.9	
	29	1,005,205	55	964,641	57	948,301	59	13,833	18	2,507	11	98.3	
	30	982,934	54	942,370	55	926,303	58	13,376	17	2,691	11	98.3	
	令和 元	944,336	51	905,123	53	889,987	55	12,800	17	2,336	10	98.3	
	2	850,419	46	815,340	48	801,752	50	11,561	15	2,027	9	98.3	
	前年比	90.1	-	90.1	-	90.1	-	90.3	-	86.8	-	-	
	新潟県	昭和50	35,480	102	25,336	92	17,251	76	2,175	183	5,910	160	68.1
		55	32,914	95	21,804	79	15,831	69	1,426	120	4,547	123	72.6
		60	27,166	78	18,203	66	13,959	61	1,128	95	3,116	84	76.7
平成 2		34,761	100	27,688	100	22,812	100	1,187	100	3,689	100	82.4	
7		30,914	89	24,910	90	19,457	85	1,176	99	4,277	116	78.1	
12		21,604	62	17,410	63	13,360	59	789	66	3,261	88	76.7	
13		20,484	59	16,476	60	13,392	59	701	59	2,383	65	81.3	
14		20,039	58	16,390	59	13,675	60	703	59	2,012	55	83.4	
15		19,671	57	16,209	59	14,001	61	513	43	1,695	46	71.1	
16		18,714	54	15,668	57	13,395	59	529	45	1,744	47	85.5	
17		22,098	64	19,088	69	15,554	68	659	56	2,875	78	81.5	
18		22,312	64	19,079	69	16,211	71	804	68	2,064	56	85.0	
19		19,047	55	16,021	58	13,665	60	615	52	1,741	47	85.3	
20		18,778	54	15,714	57	13,524	59	410	35	1,780	48	86.1	
21		16,563	48	11,796	43	10,207	45	433	36	1,156	31	86.5	
22		14,144	41	11,382	41	9,797	43	460	39	1,125	30	86.1	
23		13,870	40	10,973	40	9,431	41	359	30	1,183	32	85.9	
24		15,144	44	11,953	43	10,593	46	234	20	1,126	31	88.6	
25		17,096	49	13,522	49	11,761	52	244	21	1,517	41	87.0	
26		14,649	42	11,458	41	10,191	45	279	24	988	27	88.9	
27		14,745	42	11,554	42	10,473	46	204	17	877	24	90.6	
28		16,505	47	13,012	47	11,928	52	272	23	812	22	91.7	
29		15,479	45	11,887	43	11,090	49	112	9	685	19	93.3	
30		15,264	44	11,672	42	10,766	47	162	14	744	20	92.2	
令和 元		15,448	44	11,488	41	10,445	46	245	21	798	22	90.9	
2		14,300	41	10,851	39	10,076	44	194	16	581	16	92.9	
前年比		92.6	-	94.5	-	96.5	-	79.2	-	72.8	-	-	

資料: 建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

区 分	総 数		そ の 他						(D)/(A) (%)		
	戸 数 (A)	指 数 2年=100	計		増 築		改 築				
			件 数 (D)	指 数	件 数	指 数	件 数	指 数			
全 国	昭和50	1,539,344	84	183,058	141	175,862	139	7,196	248	11.9	
	55	1,482,563	81	213,937	165	207,503	164	6,434	222	14.4	
	60	1,409,105	77	173,033	134	168,402	133	4,631	160	12.3	
	平成 2	1,836,599	100	129,490	100	126,592	100	2,898	100	7.1	
	7	1,579,453	86	109,123	84	107,085	85	2,038	70	6.9	
	12	1,304,448	71	74,605	58	73,261	58	1,344	46	5.7	
	13	1,246,673	68	72,815	56	71,574	57	1,241	43	5.8	
	14	1,221,222	66	70,206	54	68,793	54	1,413	49	5.7	
	15	1,224,739	67	64,656	50	63,356	50	1,300	45	5.3	
	16	1,249,116	68	60,067	46	59,034	47	1,033	36	4.8	
	17	1,294,419	70	58,244	45	57,309	45	935	32	4.5	
	18	1,347,332	73	56,941	44	55,742	44	1,199	41	4.2	
	19	1,106,569	60	45,828	35	44,891	35	937	32	4.1	
	20	1,138,073	62	44,588	34	43,637	34	951	33	3.9	
	21	825,761	45	37,351	29	36,746	29	605	21	4.5	
	22	850,477	46	37,617	29	36,936	29	681	23	4.4	
	23	873,014	48	38,897	30	37,981	30	916	32	4.5	
	24	927,751	51	42,855	33	42,285	33	570	20	4.6	
	25	1,022,880	56	47,092	36	46,520	37	572	20	4.6	
	26	937,215	51	44,954	35	44,625	35	329	11	4.8	
	27	954,253	52	42,717	33	42,380	33	337	12	4.5	
	28	1,009,782	55	42,545	33	42,147	33	398	14	4.2	
	29	1,005,205	55	40,564	31	40,197	32	367	13	4.0	
	30	982,934	54	39,942	31	39,622	31	320	11	4.1	
	令和 元	944,336	51	39,213	30	38,873	31	340	12	4.2	
	2	850,419	46	35,079	27	34,751	27	328	11	4.1	
	前 年 比	90.1	-	89.5	-	89.4	-	96.5	-	-	
	新 潟 県	昭和50	35,480	102	10,144	143	8,816	137	1,328	205	28.6
		55	32,914	95	11,110	157	10,061	157	1,048	162	33.8
		60	27,166	78	8,963	127	8,049	125	914	141	33.0
		平成 2	34,761	100	7,073	100	6,426	100	647	100	20.3
		7	30,914	89	6,004	85	5,417	84	587	91	19.4
		12	21,604	62	4,194	59	3,673	57	521	81	19.4
13		20,484	59	4,008	57	3,623	56	385	60	19.6	
14		20,039	58	3,649	52	3,323	52	326	50	18.2	
15		19,671	57	3,462	49	3,129	49	333	51	17.6	
16		18,714	54	3,046	43	2,732	43	314	49	16.3	
17		22,098	64	3,010	43	2,760	43	250	39	13.6	
18		22,312	64	3,233	46	2,908	45	325	50	14.5	
19		19,047	55	3,026	43	2,667	42	359	55	15.9	
20		18,778	54	3,064	43	2,638	41	426	66	16.3	
21		16,563	48	4,767	67	2,499	39	2,268	351	28.8	
22		14,144	41	2,762	39	2,585	40	177	27	19.5	
23		13,870	40	2,897	41	2,743	43	154	24	20.9	
24		15,144	44	3,574	51	3,371	52	203	31	23.6	
25		17,096	49	3,896	55	3,729	58	167	26	22.8	
26		14,649	42	3,191	45	3,124	49	67	10	21.8	
27		14,745	42	3,296	47	3,224	50	72	11	22.4	
28		16,505	47	3,493	49	3,428	53	65	10	21.2	
29		15,479	45	3,592	51	3,483	54	109	17	23.2	
30		15,264	44	4,076	58	3,952	62	124	19	26.7	
令和 元		15,448	44	3,960	56	3,871	60	89	14	25.6	
2		14,300	41	3,449	49	3,393	53	56	9	24.1	
前 年 比		92.6	-	87.1	-	87.7	-	62.9	-	-	

資料: 建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

(5) 利用関係別住宅着工量

年次	着工住宅総計	利用関係別(戸)						資金別(戸)		構造別(戸)		
		新設住宅計	持家	貸家	分譲	給与	民間資金	公的資金	木造住宅	非木造住宅		
全 国	昭和 60	1,409,073	1,236,072	464,697	527,042	224,018	20,315	776,379	459,693	591,911	644,161	
	平成 2	1,836,599	1,707,109	486,527	806,097	379,600	34,885	1,201,936	505,173	727,765	979,344	
	7	1,579,453	1,470,330	537,680	553,946	352,651	26,053	837,959	632,371	666,124	804,206	
	12	1,304,448	1,229,843	451,522	421,332	345,291	11,698	752,205	477,638	555,814	674,029	
	13	1,246,673	1,173,858	386,814	438,312	338,965	9,767	805,502	368,356	552,823	621,035	
	14	1,221,222	1,151,016	367,974	450,092	323,942	9,008	876,671	274,345	503,761	717,461	
	15	1,224,739	1,160,083	372,652	451,629	326,639	9,163	917,384	242,699	523,192	636,891	
	16	1,249,116	1,189,049	369,852	464,976	345,501	8,720	952,839	236,210	540,756	648,293	
	17	1,294,419	1,236,175	353,267	504,294	369,067	9,547	1,044,946	191,229	542,848	693,327	
	18	1,347,332	1,290,391	358,519	543,463	379,181	9,228	1,146,888	143,503	559,201	731,190	
	19	1,106,569	1,060,741	314,865	441,733	294,777	9,366	960,938	99,803	504,546	556,195	
	20	1,138,073	1,093,485	318,508	464,763	300,078	10,136	984,392	109,093	516,868	576,617	
	21	825,761	788,410	284,631	321,469	168,837	13,473	690,058	98,352	430,121	358,289	
	22	850,743	813,126	305,221	298,014	201,888	8,003	690,736	122,390	460,134	352,992	
	23	873,014	834,117	305,626	285,832	234,571	8,088	706,437	127,680	464,837	369,280	
	24	925,652	882,797	311,589	318,521	246,810	5,877	765,704	117,093	486,756	396,041	
	25	1,027,117	980,025	354,772	356,263	263,931	5,059	864,411	115,614	549,971	430,054	
	26	937,215	892,261	285,270	362,191	237,428	7,372	792,283	99,978	489,463	402,798	
	27	952,016	909,299	283,366	378,718	241,201	6,014	806,400	102,899	504,318	404,981	
	28	1,009,782	967,237	292,287	418,543	250,532	5,875	861,669	105,568	546,336	420,901	
	29	1,005,205	964,641	284,283	419,397	255,191	5,770	866,552	98,089	545,366	419,275	
	30	982,312	942,370	283,235	396,404	255,263	7,468	842,197	100,173	539,394	402,976	
	令和 元	944,336	905,123	288,738	342,289	267,696	6,400	809,933	95,190	523,319	381,804	
	2	850,419	815,340	261,088	306,753	240,268	7,231	734,987	80,353	469,295	346,045	
	前年比	90.1	90.1	90.4	89.6	89.8	113.0	90.7	84.4	89.7	90.6	
	新 潟 県	昭和 60	27,166	18,203	9,866	5,411	2,621	305	11,447	6,756	13,909	4,294
		平成 2	34,761	27,688	11,008	8,502	7,808	370	18,358	9,330	18,320	9,368
		7	30,914	24,910	12,173	9,523	2,785	429	13,581	11,329	19,685	5,225
		12	21,604	17,410	9,846	5,643	1,781	140	10,790	6,620	12,709	4,701
		13	20,484	16,476	8,360	6,361	1,642	113	11,940	4,536	11,768	4,708
14		20,039	16,390	8,060	6,498	1,717	115	13,604	2,786	11,371	5,019	
15		19,671	16,209	8,276	6,407	1,463	63	13,851	2,358	11,398	4,811	
16		18,714	15,668	8,141	6,150	1,292	85	13,603	2,065	10,994	4,674	
17		22,098	19,088	9,946	6,943	2,109	90	17,107	1,981	13,817	5,271	
18		22,312	19,079	7,758	6,459	2,702	160	17,455	1,624	12,819	6,260	
19		19,047	16,021	8,573	5,763	1,586	99	15,410	611	12,044	3,977	
20		18,778	15,714	8,336	5,674	1,598	106	15,058	656	11,370	4,344	
21		16,563	11,796	6,764	4,343	612	77	10,917	879	9,825	1,971	
22		14,144	11,382	7,072	3,524	586	200	9,982	1,400	9,718	1,664	
23		13,870	10,973	6,770	3,482	664	57	9,987	986	9,372	1,601	
24		15,527	11,953	6,835	4,326	761	31	11,194	759	9,735	2,218	
25		17,418	13,522	8,564	4,201	738	19	12,864	658	11,319	2,203	
26		14,649	11,485	6,423	4,128	832	75	10,773	712	9,432	2,053	
27		14,850	11,554	6,345	4,123	972	114	11,003	551	9,417	2,137	
28		16,505	13,012	6,638	5,253	1,097	24	12,310	702	10,283	2,729	
29		15,479	11,887	6,174	4,339	1,315	59	11,171	716	9,777	2,110	
30		15,748	11,672	6,287	3,958	1,352	75	10,838	834	9,225	2,447	
令和 元		15,448	11,488	6,840	3,339	1,255	54	10,768	720	9,972	1,516	
2		14,300	10,851	5,942	3,260	1,601	48	9,810	1,041	8,929	1,922	
前年比		92.6	94.5	86.9	97.6	127.6	88.9	91.1	144.6	89.5	126.8	

資料: 建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

## (6) 構法別新設木造住宅着工戸数

(単位：戸・%)

		木造 総戸数	軸組		プレハブ		2×4		
			戸数	比率	戸数	比率	戸数	比率	
全 国	平成2	727,765	642,102	88.2	34,570	4.8	51,093	7.0	
	7	666,124	562,862	83.5	37,445	5.5	73,989	11.0	
	12	555,814	446,359	80.3	30,341	5.5	79,114	14.2	
	13	522,823	418,402	80.0	27,186	5.2	77,235	14.8	
	14	503,761	401,053	79.6	23,749	4.7	78,959	15.7	
	15	523,192	418,426	80.0	23,264	4.4	81,502	15.6	
	16	540,756	427,746	79.1	22,304	4.1	90,706	16.8	
	17	542,848	426,299	78.5	20,725	3.8	95,824	17.7	
	18	559,201	432,731	77.4	21,080	3.8	105,390	18.8	
	19	504,546	388,435	77.0	17,556	3.5	98,555	19.5	
	20	516,868	391,221	75.7	17,940	3.5	107,707	20.8	
	21	430,121	323,950	75.3	14,441	3.4	91,730	21.3	
	22	460,134	350,121	76.1	14,133	3.1	95,880	20.8	
	23	464,837	352,264	75.8	14,325	3.1	98,248	21.1	
	24	486,756	364,092	74.8	15,177	3.1	107,487	22.1	
	25	549,971	412,892	75.1	16,968	3.1	120,111	21.8	
	26	489,463	362,994	74.2	14,966	3.1	111,503	22.8	
	27	504,318	375,357	74.4	14,344	2.8	114,617	22.7	
	28	546,336	408,632	74.8	13,991	2.6	123,713	22.6	
	29	545,366	412,004	75.5	13,303	2.4	120,059	22.0	
	30	539,394	409,873	76.0	12,533	2.3	116,988	21.7	
	令和元	523,319	401,583	76.7	12,111	2.3	109,625	20.9	
	2	469,295	365,464	77.9	10,822	2.3	93,009	19.8	
	新 潟 県	平成2	18,320	17,018	92.9	856	4.7	446	2.4
		7	19,685	17,414	88.5	1,486	7.5	785	4.0
		12	12,709	11,134	87.6	853	6.7	722	5.7
		13	11,768	10,206	86.7	767	6.5	795	6.8
		14	11,371	9,730	85.6	721	6.3	920	8.1
		15	11,398	10,042	88.1	536	4.7	820	7.2
		16	10,994	9,673	88.0	417	3.8	904	8.2
17		13,817	12,064	87.3	439	3.2	1,314	9.5	
18		12,819	11,384	88.8	492	3.8	943	7.4	
19		12,044	10,478	87.0	425	3.5	1,141	9.5	
20		11,370	9,629	84.7	443	3.9	1,298	11.4	
21		9,825	7,910	80.5	340	3.5	1,575	16.0	
22		9,718	7,818	80.4	348	3.6	1,552	16.0	
23		9,372	7,816	83.4	295	3.1	1,261	13.5	
24		9,735	7,682	78.9	306	3.1	1,747	17.9	
25		11,319	9,297	82.1	402	3.6	1,620	14.3	
26		9,432	7,338	77.8	337	3.6	1,757	18.6	
27	9,417	7,502	79.7	353	3.7	1,562	16.6		
28	10,283	8,097	78.7	331	3.2	1,855	18.0		
29	9,777	7,823	80.0	350	3.6	1,604	16.4		
30	9,225	7,587	82.2	351	3.8	1,287	14.0		
令和元	9,972	8,162	81.8	356	3.6	1,454	14.6		
2	8,929	7,148	80.1	297	3.3	1,484	16.6		

資料：建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

(注) 軸組の数値は公表されていないため、総数からプレハブと2×4を差し引いたものとした。

## (7) 市町村別新設住宅着工量 (新潟県)

(単位: m<sup>2</sup> 木造率: %)

市町村	令和元年						令和2年						対前年比	
	総計		木造		木造率		総計		木造		木造率			
	戸数	面積	戸数	面積	戸数	面積	戸数	面積	戸数	面積	戸数	面積	総戸数	木造戸数
新潟市	4,846	467,263	4,036	408,889	83.3	87.5	4,768	442,308	3,592	361,566	75.3	81.7	98.4	89.0
長岡市	1,585	156,851	1,291	136,783	81.5	87.2	1,442	136,921	1,193	120,046	82.7	87.7	91.0	92.4
上越市	1,075	101,804	829	87,590	77.1	86.0	1,010	91,771	736	80,061	72.9	87.2	94.0	88.8
三条市	557	56,618	482	52,163	86.5	92.1	542	52,560	474	46,538	87.5	88.5	97.3	98.3
柏崎市	308	33,216	301	32,388	97.7	97.5	268	27,250	253	26,029	94.4	95.5	87.0	84.1
新発田市	525	55,201	513	53,826	97.7	97.5	410	41,944	402	41,024	98.0	97.8	78.1	78.4
小千谷市	88	10,868	87	10,785	98.9	99.2	125	13,241	121	12,743	96.8	96.2	142.0	139.1
加茂市	81	8,538	79	8,267	97.5	96.8	93	7,817	89	7,244	95.7	92.7	114.8	112.7
十日町市	94	13,149	85	12,126	90.4	92.2	99	13,273	90	12,388	90.9	93.3	105.3	105.9
見附市	243	23,812	234	22,978	96.3	96.5	182	19,167	161	17,470	88.5	91.1	74.9	68.8
村上市	183	19,772	179	19,320	97.8	97.7	160	18,712	157	18,270	98.1	97.6	87.4	87.7
燕市	552	53,695	534	51,243	96.7	95.4	465	43,258	453	41,649	97.4	96.3	84.2	84.8
糸魚川市	130	15,080	128	14,825	98.5	98.3	78	9,923	75	9,524	96.2	96.0	60.0	58.6
妙高市	83	11,258	81	10,885	97.6	96.7	71	8,635	69	8,389	97.2	97.2	85.5	85.2
五泉市	169	20,338	165	19,821	97.6	97.5	235	21,678	220	20,841	93.6	96.1	139.1	133.3
阿賀野市	156	18,162	151	16,858	96.8	92.8	152	15,056	142	14,225	93.4	94.5	97.4	94.0
佐渡市	103	10,178	102	10,123	99.0	99.5	94	9,120	81	8,292	86.2	90.9	91.3	79.4
魚沼市	130	13,930	128	13,685	98.5	98.2	72	8,640	69	8,303	95.8	96.1	55.4	53.9
南魚沼市	205	24,351	197	24,099	96.1	99.0	268	24,895	243	23,719	90.7	95.3	130.7	123.4
胎内市	150	13,385	148	13,082	98.7	97.7	125	11,487	124	11,357	99.2	98.9	83.3	83.8
市計	11,263	1,127,469	9,750	1,019,736	86.6	90.4	10,659	1,017,656	8,744	889,678	82.0	87.4	94.6	89.7
聖籠町	92	8,530	91	8,369	98.9	98.1	83	8,351	81	8,126	97.6	97.3	90.2	89.0
弥彦村	34	4,292	34	4,292	100.0	100.0	16	1,848	15	1,848	93.8	100.0	47.1	44.1
田上町	34	4,101	33	3,991	97.1	97.3	23	2,670	22	2,565	95.7	96.1	67.6	66.7
阿賀町	9	1,025	9	1,025	100.0	100.0	10	1,281	10	1,281	100.0	100.0	111.1	111.1
出雲崎町	13	1,641	13	1,641	100.0	100.0	10	1,198	10	1,198	100.0	100.0	76.9	76.9
湯沢町	7	1,165	7	1,165	100.0	100.0	13	1,630	12	1,477	92.3	90.6	185.7	171.4
津南町	18	2,798	18	2,798	100.0	100.0	20	2,316	19	2,214	95.0	95.6	111.1	105.6
刈羽村	12	1,391	11	1,271	91.7	91.4	10	1,380	10	1,380	100.0	100.0	83.3	90.9
関川村	6	880	6	880	100.0	100.0	5	603	4	446	80.0	74.0	83.3	66.7
粟島浦村							2	289	2	289	100.0	100.0		
町村計	225	25823	222	25432	98.7	98.5	192	21,566	185	20,824	96.4	96.6	85.3	83.3
県計	11,488	1,153,292	9,972	1,045,168	86.8	90.6	10,851	1,039,222	8,929	910,502	82.3	87.6	94.5	89.5
前年値	11,672	1,133,043	9,225	969,793	79.0	86.5	11,488	1,153,292	9,972	1,045,168	86.8	90.6	86.8	90.6
前年比	98.4	101.8	108.1	107.8			94.5	90.1	89.5	87.1				

資料: 建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

### 3. 新設住宅木造率の順位

項目 順位	令和元年			令和2年		
	都道府県名	木造率 (%)	木造戸数 (戸)	都道府県名	木造率 (%)	木造戸数 (戸)
1	秋 田	92.30	3,885	秋 田	93.10	3,573
2	青 森	87.22	5,385	青 森	90.23	5,117
3	<b>新 潟</b>	<b>86.80</b>	<b>9,972</b>	山 形	89.51	4,480
4	富 山	83.38	5,119	岩 手	87.63	5,219
5	群 馬	83.23	9,934	富 山	86.20	4,528
6	山 形	81.62	4,697	福 井	83.71	3,356
7	福 井	81.26	4,054	島 根	83.04	2,756
8	鳥 取	80.35	2,102	佐 賀	82.63	3,643
9	島 根	80.15	3,348	<b>新 潟</b>	<b>82.29</b>	<b>8,929</b>
10	岩 手	79.13	6,694	福 島	81.61	8,053

資料: 建築着工統計調査(国土交通省総合政策局)

### 4. 木造軸組住宅の1㎡当たりの木材使用量(全国)

(単位:  $\times 10^{-3} \text{ m}^3 / \text{m}^2$ )

項目 年次	合 計	用 途 別 内 訳				部 位 別 内 訳			
		構造材	下地材	造作材	仕上材	床・天井	壁	小 屋	その他
昭 和 52	185	123	26	33	3	60	64	38	23
60	179	129	17	29	5	61	60	39	19
平 成 5	191	138	29	22	3	66	65	46	14
12 (合板類を除く)	198 (178)	165 -	19 -	8 -	6 -	76 (75)	65 (63)	54 (38)	3 (2)

資料:(財)日本住宅・木材技術センター調査

## 第 4 木材振興対策事業

令和3年度予算 木材振興対策事業

		単位：千円	
		3年度 予算額	(一般財源) 〈特定財源〉
林業・木材産業成長産業化促進対策事業 (うち木材加工流通施設整備)	(国補)	182,829	(3,077) 〈179,752〉
県産材振興費			
ふるさと新潟木づかい事業	(国補)	41,673	(0) 〈41,673〉
県産材で家づくり総合対策事業			
新潟県産材の家づくり緊急支援事業	(国補)	76,000	(0) 〈76,000〉
新潟県産材の家づくり復興支援事業	(県単)	2,445	(2,445)
木材新技術利用促進事業	(県単)	300	(300)
森林・林業PR推進事業	(県単)	9,827	(9,827)
木材産業振興対策費			
製材技術向上育成振興費	(県単)	573	(573)
県産材建築プロモーション活動支援事業	(国補)	7,200	(0) 〈7,200〉
林業・木材産業改善資金	貸付枠	60,000	(0) 〈60,000〉

## 木材振興関連事業の構成（令和3年度）

森林資源の利用促進による林業の振興

多様な需要に応えられる素材生産の拡大

県産材の利用拡大に向けた市場競争力の強化や新技術による用途拡大

### 林業・木材産業成長産業化促進対策事業

・木材を安定供給するための条件整備や木材利用拡大のための施設整備などを支援

### ふるさと新潟木づかい事業

・県内の公共的施設および不特定多数の県民が利用する商業施設での県産材を利用した施設整備を支援

### 新潟県産材の家づくり緊急支援事業

・新型コロナウイルス感染症の影響で減少した住宅建築における県産材の需要を確保するため、住宅の新築・リフォーム工事を行う建築主や工務店に対して、県産材の使用を幅広く支援

### 新潟県産材の家づくり復興支援事業

・平成28年に糸魚川市内で発生した大規模火災の被災者に対して、県産材や県産品を使用した住宅等の再建を支援

### 木材新技術利用促進事業

・耐火構造等の木材利用の新技術を積極的に活用し、中・大規模建築物の木造、木質化を担う設計者の養成を支援

### 森林・林業PR推進事業

・県産材の魅力や県産材を利用することの意義、県産材の利用事例等の情報を発信  
・製材工場等が共同で行う魅力ある木材製品の新規開発や販路拡大に向けた取組を支援

### 製材技術向上育成振興費

・品質強化に向けた製材技術等の研修会の開催及びJAS認証取得を見据えた木材乾燥士等の資格取得のための講習受講を支援

### 県産材建築プロモーション活動支援事業

・新型コロナウイルス感染症の影響で減少した県産材の需要を確保するため、工務店等が行う県産材を使用した建築物の完成見学会で、来場者に対して県産材の良さや県産材を使用することの意義等をPRする取組を支援

### 林業・木材産業改善資金

・立木の取得に必要な資金、林業・木材産業の事業経営の改善に必要な資金等を無利子で貸付

事業名	<b>林業・木材産業成長産業化促進対策事業 (木造公共建築物等の整備)</b>
事業目的	展示効果、シンボル性、他への波及効果の高い公共施設等について、県産材を利用したモデル的な整備を行うことにより、県産材の普及拡大を図る。
事業内容	地域材（県産材）を利用して整備する木造公共施設への補助 ○木造公共施設整備 ○木造公共施設整備付帯事業
事業主体	市町村、公共施設を整備する事業体等
実施期間	平成10年度～
補助率	国15%以内 (特にモデル性が高い場合、国1/2以内)

事業名	<b>林業・木材産業成長産業化促進対策事業 (木質バイオマス利用促進施設の整備)</b>
事業目的	地域材（県産材）のバイオマス利用を促進するため、木質バイオマスを搬出、供給、利用する施設等の整備を支援することにより、低炭素社会、温暖化防止に向けた取組を推進する。
事業内容	木質バイオマスの利用促進にかかる施設の整備に対する補助 ○未利用間伐材等活用機材整備 ○木質バイオマス供給施設整備 ○木質バイオマスエネルギー利用施設整備
事業主体	市町村等
実施期間	平成14年度～
補助率	国1/2以内 (未利用間伐材等活用機材整備の場合及び民間事業者の場合、 国1/3以内)

事業名	<b>林業・木材産業成長産業化促進対策事業 (木材加工流通施設等の整備)</b>
事業目的	地域材（県産材）の有効活用を図るため、安定的・効率的な木材の加工流通に必要な施設の整備を支援することにより、木材利用及び木材産業体制整備の推進を図る。
事業内容	地域内で生産される木材の安定的・効率的な加工流通施設等の整備に対する補助 ○木材加工流通施設等整備 ○木材加工流通施設等整備付帯事業
事業主体	市町村、森林組合、地域材を利用する法人等
実施期間	平成18年度～
補助率	国1/2以内 (民間事業者等の場合、国1/2以内・県5/100以内)

事業名	森林整備加速化・林業再生事業
事業目的	間伐等の森林整備の加速化と間伐材等の森林資源を活用した林業・木材産業等の地域産業の再生を図るための支援を行う。（国庫交付金を県で基金造成して県補助するもの）
事業内容	木材加工流通施設等整備、バイオマス関連施設等整備、 間伐材原木等の流通コスト支援 ほか
実施期間	平成21～28年度
補助率	定額、国1/2以内

事業名	森林整備加速化・林業再生交付金事業
事業目的	間伐等の森林整備の加速化と間伐材等の森林資源を活用した林業・木材産業等の地域産業の再生を図るための支援を行う。
事業内容	木材加工流通施設等整備、バイオマス関連施設等整備、 間伐材原木等の流通コスト支援 ほか
実施期間	平成27年度
補助率	定額、国1/2以内

○「木造公共施設等整備事業」実績一覧

(単位:千円)

年度	事業実施主体	施設種別	施設名	補助対象事業費	補助金
H10	能生町	木造公共施設	体験交流施設 大平やすらぎ館	183,400	91,700
H11	岩室村	木造公共施設	すこやかセンターやすら木	357,500	178,750
	両津市	木造公共施設	秋津地域文化伝承館	35,000	17,500
	神林村	木製外構施設	神納中学校部室・駐輪場	11,000	5,500
	神林村	木製外構施設	平林駅駐輪場	4,000	2,000
H12	山北町	外構・木橋等整備	野球場ダックアウトベンチ, 広場遊具	5,000	2,500
	鹿瀬町	シボルの木造公共施設	水沢生き活き会館	50,002	25,000
	鹿瀬町	外構・木橋等整備	恵木ステーション	50,453	25,000
	下田村	シボルの木造公共施設	とたにコミュニティセンター「ひめさゆり」	55,000	27,500
	両津市	シボルの木造公共施設	両津市北部文化センター	38,000	19,000
	新潟県	外構・木橋等整備	長岡かけはしの森かけはしの丘展望台	100,020	50,000
H13	上川村	モデル的木製外構	八田蟹バス待合所兼便所	10,000	5,000
	豊栄市	モデル的木製外構	(学) ゆたか学園 ゆたか幼稚園木製遊具	18,809	9,350
	下田村	モデル的木造公共施設	曲谷多目的研修交流施設「やまゆり」	42,000	21,000
	松代町	民間活動施設支援	松代町ふるさとの木ふれあいC(木楽館)	44,245	22,000
	寺泊町	新規用途開拓施設	海浜公園公衆トイレ	30,000	15,000
H14	神林村	学校複合型公共施設整備	チャレンジ工房「すなやま」	31,000	15,500
	水原町	木造公共施設(交流施設)	天朝山文化交流の家	31,500	15,750
	上越市	木造公共施設(交流・研修施設)	四辻町多目的研修センター	50,341	25,000
	松之山町	木造公共施設(交流・研修施設)	黒倉多目的交流センター	35,077	17,500
H15	越路町	学校複合型公共施設整備	地域交流館「るるん」	101,128	47,700
	名立町	先駆的施設整備	上名立生涯学習センター	40,352	20,000
H16	佐渡市	先駆的施設整備	潟端地区地域交流館	21,552	10,776
H17	新潟市	先駆的施設整備	新潟市はたるの里交流館	93,995	45,000
	胎内市	先駆的施設整備	宮久多目的交流センター	29,820	14,910
H20	長岡市	学校関連施設	地域交流館わしま	233,168	114,245
H23	村上市	木造公共施設	山北支所庁舎	205,256	102,628 (繰越)
	五泉市	木造公共施設	五泉市総合保育園	472,500	236,250 (繰越)
H28	村上市	木造公共施設	山辺里保育園	37,143	4,257
	糸魚川市	木造公共施設	中能生地区公民館	135,138	13,998
H29	新潟県	木造公共施設	少年自然の家(宿泊棟)	544,742	190,000 (繰越)

○「木質バイオマスエネルギー利用促進事業」実績一覧 (単位:千円)

年度	事業実施主体	施設種別	施設名	補助対象事業費	補助金
H17	阿賀町	ペレットボイラー	阿賀町立上条小学校	36,700	18,350
H20	(株)木島組	ペレットボイラー	焼山温泉 清風館	36,210	12,070
H21	阿賀町	ペレットボイラー	阿賀町立津川小学校	73,422	36,711
H22	(株)アール・ケー・イー	ペレット製造施設整備		288,776	96,259
	ゆきぐに森林組合	おが粉焚きボイラー		75,012	35,720 (繰越)
H23	三条市手をつなぐ育成会	ペレットボイラー	障がい者拠点施設	54,270	23,125 (繰越)

○「木材産業構造改革事業」実績一覧 (単位:千円)

年度	事業実施主体	施設概要	補助対象事業費	補助金
H18	山北木材加工(協)	作業用建物ほか	735,000	348,000
	苗場木材加工(協)	プレカット加工施設装置	310,275	98,583
H21	新潟北部木材加工(協)	集成材加工施設装置ほか	315,000	149,333 (繰越)
H26	山北木材加工(協)	マーキングクロスカットソー、木質資源利用ボイラー	28,000	15,400
H28	SGETグリーン発電三条合同会社	固定式木材チップパー、グラップル付きバックホウ2台、スキッドフォーク付バックホウ	202,350	101,175 (繰越)

○「森林整備加速化・林業再生事業」実績一覧 (単位:千円)

年度	種別	事業実施主体	施設名称	補助対象事業費	補助金
H21	木造公共施設等整備	村上市	荒川いこいの家	59,926	27,855
		阿賀町	地域活動総合支援センター	167,265	78,544 (繰越)
		五十沢キャンプ場管理組合	五十沢キャンプ場バンガロー	25,200	17,273 (繰越)
		(福)上越市社会福祉協議会	いこいの里 あさひ	301,035	16,706 (繰越)
	木材加工流通施設等整備	(有)布施材木店	製品保管庫1棟(195m <sup>2</sup> )	11,600	5,800
		佐藤甲一商店	おが粉製造機1基	11,776	10,597
	木質バイオマス利用施設等整備	(有)ほてる大橋	木質ペレット温水ボイラー 1基	34,200	34,200
(株)松島(ホテルメトロポリタン松島)		木質ペレット温水ボイラー 1基	26,460	25,200	
H22	木造公共施設等整備	新潟市	食育・花育センター	135,726	50,953
		阿賀町	赤崎荘	14,851	11,163
		(株)スワロー	グループホーム ももの舎	103,950	52,920
		南魚沼市	浦佐認定こども園	499,921	100,000
		(株)サンエー	さくらの木	178,114	86,737
		県森連	越後杉流通活性化センター	202,175	123,791 (繰越)
		南魚沼市	農産物特産品直売所	196,573	93,000 (繰越)
	木材加工流通施設等整備	(株)アール・ケー・イー	林地残材活用機材整備1式	63,928	52,500
		高木沢企業(株)	移動式チップパー1基	14,700	5,600
		(株)緑の森	グレーディングマシン1基	8,500	4,250
	新潟合板振興(株)	土場整備、チェーンコンベア	62,710	31,355	
	村上製材協同組合	製品保管倉庫1棟	20,000	10,000	

(単位:千円)

年度	種別	事業実施主体	施設名称	補助対象 事業費	補助金
H22	木材加工流通 施設等整備	南蒲原森林組合	機械保管倉庫 1 棟	4,000	2,000
		新潟エコエネルギー(株)	製品保管倉庫 1 棟	21,329	17,500
		中越よつば森林組合	山元貯木場整備新設 1 箇所(1,459m <sup>2</sup> )	4,000	2,000
H23	木造公共施設等整備	(株)リポーン	門前にこここ保育園	116,057	92,575
	木材加工流通 施設等整備	ゆきぐに森林組合	移動式チップパー 1 基	3,108	2,100
			木質バイオマス燃料製造機 1 基	24,300	14,700
			山北木材加工協同組合	木材乾燥機 1 基	10,000
		(株)志田材木店	F/Jシステム (一部) 1 基	37,000	18,500
			6 軸モルダー 1 基	12,000	6,000
			ツインバンドソー 1 基	40,190	20,000
			木材乾燥機 1 基 グレーディングマシン 1 基	58,000	29,000
	ウエキハウス(株)	木材乾燥機 1 基 マシニングセンタ 1 基	62,612	31,299	
	(株)緑の森	作業用建物 兼 製品保管配送施設 1 棟(345m <sup>2</sup> )	25,000	12,500	
	木質バイオマス利 用施設等整備	明和工業(株)	木質ペレット温水ボイラー 2 基	73,000	46,875
(株)リッツ企画		木質ペレット温水ボイラー 1 基	40,656	25,000	
H24	木材加工流通 施設等整備	大滝林業(株)	4 面モルダー 1 基 作業用建屋 165m <sup>2</sup>	30,120	15,060
	木質バイオマス利 用施設等整備	(株)木島組	木質ペレット製造施設整備一式	242,000	121,000
		阿賀町	きりん荘 木質ペレットボイラー 2 基 (温水冷暖房) ひまわり保育園 木質ペレットボイラー 1 基 (冷暖房)	342,510	171,255
		魚沼漁協 (協)	貸付用ペレットストーブ 6 台	2,090	1,045
		(株)佐藤木材	木質資源ボイラー 1 基 薪割機 1 台	9,074	4,537 (繰越)
H25	木造公共施設 等整備	胎内市	中条すこやかこども園	606,918	301,566
		阿賀町	清川高原保養センター	30,276	15,138 (繰越)
		新潟市	アグリパーク 宿泊コテージ 7 棟	93,161	46,580
		出雲崎町	越後出雲崎天領の里 公衆トイレ	29,511	14,755 (繰越)
		(株)スワロー	高齢者用社会福祉施設 つばめ	153,836	76,916 (繰越)
		(株)さくら介護サービス	高齢者用社会福祉施設 サンテ駅前桜寿	284,020	142,010 (繰越)
		南魚沼市	南魚沼市立図書館	110,464	54,469
		(株)リポーン	高齢者、障害者用社会福祉施設 だいにちスローライフビレッジ	944,398	471,175 (繰越)
		上越市	庭球管理棟・トイレ棟	18,068	9,534
		(株)能生町観光物産センター 社会福祉法人 玉成会	マリンドーム能生 待合室 老人介護保険施設 じょんのび園	13,656 163,591	6,828 81,795

(単位:千円)

年度	種別	事業実施主体	施設名称	補助対象 事業費	補助金
H25	木材加工流通 施設等整備	新潟合板振興(株)	蒸煮室、ジョイント、プレイナー	159,453	79,746
		(株)イタヤ	プレカット加工機、作業用建物	80,000	40,000
		(株)室岡林業	リングバーカー	37,440	18,720
		(株)坂詰製材所	木材乾燥機、木屑焚きホイル、グレーディングマシン	90,080	45,040
		津南町森林組合	ウッドトラック	6,410	3,205
		(株)緑の森	静曲げ試験機、キヤングリップ	31,300	14,000
		村上市森林組合	リングバーカー	38,883	19,441
		新潟合板振興(株)	スプレッター、ベソディングマシン	155,990	77,995
		(株)丸田組	製品保管庫、貯木場新設	32,860	14,500
		(株)三和	モルダー	19,420	9,710
	木質バイオマス利用 施設等整備	上越市	木質ペレットボイラー 1基	56,844	20,837
		糸魚川市	木質ペレットボイラー 1基	32,458	15,200
		(株)新潟ミリオン	木質ペレットボイラー 1基	22,000	11,000
H26	木造公共施設 等整備	胎内市	胎内市乙交流施設	400,510	146,807
		出雲崎町	観光案内施設兼多目的交流施設	37,120	8,548
	木材加工流通 施設等整備	村上製材協同組合	プレカット加工機	74,000	37,000
		村上市森林組合	杭加工機	6,906	3,453
		(株)坂詰製材所	ツイン丸鋸盤、ダブルカットソー、作業用建物	57,110	28,555
	(株)諏方木材工業	ツインバンドソー、ツインリッパ、チップ、建屋増改築	55,000	27,500	
	南魚沼森林組合	グラブブル付きトラック	17,448	8,724	
木質バイオマス利用 施設等整備	糸魚川市	木質ペレットボイラー 1基	61,273	30,636	
H27	木造公共施設 等整備	五泉市	五泉市村松支所	753,145	153,127
H28	木材加工流通 施設等整備	大新合板工業(株)	小径木対応ロータリーレース、原木回転機	429,004	214,502
		新潟合板振興(株)	リングバーカー、ドライヤーレーン、貯木場増設	220,260	110,130
		山北木材加工(協)	プレカット加工施設、木材破砕機	411,353	196,500
		村上市森林組合	丸棒削機、作業用建物	81,303	38,801
	木質バイオマス利用 施設等整備	寒川運送(株)	木質バイオマス専用運搬車	42,038	18,569
		高木沢企業(株)	木質ペレット製造施設	83,484	38,650
		南魚沼市(塩沢・中統合保育園)	木質ペレットボイラー 1基	62,717	31,239
	木造公共施設 等整備	糸魚川市	地域活動支援センター	146,073	14,192
		妙高市	池の平スポーツ広場クラブハウス	177,623	49,758
		新潟県	少年自然の家(野外活動支援棟)	207,455	48,508

○「森林整備加速化・林業再生交付金事業」実績一覧

(単位:千円)

年度	種別	事業実施主体	施設名称	補助対象 事業費	補助金
H27	木造公共施設等整備	村上市	保内学童保育所	164,646	59,983
		胎内市	胎内市芸術文化交流施設	205,730	78,852
		妙高市	東赤倉テニスコートクラブハウス	58,314	18,851
		糸魚川市	糸魚川市市振支館	61,856	23,678
	木材加工流通施設等整備	羽越木材協同組合	ツインバンドソー、自動両面耳摺機、搬送装置、集塵装置	125,000	62,500
		山新林業㈱	木材乾燥機	28,708	14,354
		㈱坂詰製材所	下地材加工ライン、製品保管倉庫、貯木場舗装	79,428	39,714
	木質バイオマス利用施設等整備	㈱バイオパワーステーション新潟	移動式チップパー 1台、ホイールローダ 1台	114,550	57,275
		(有)丸実	薪製造機 1台	5,650	2,825
		十日町市(下条温泉みよしの湯)	木質ペレットボイラー 1基	22,267	11,133
十日町市(松之山支所)		木質ペレットボイラー 1基、吸収式冷温水機 1基	28,829	14,414	

○「合板・製材・集成材国際競争力強化対策事業」実績一覧

(単位:千円)

年度	種別	事業実施主体	施設名称	補助対象 事業費	補助金
H29	木材加工流通施設整備	㈱坂詰製材所	ツインバンドソー、プレカット加工機、集塵装置、作業用建物2棟	398,374	175,446 (繰越)
R元	木材加工流通施設整備	㈱坂詰製材所	木材乾燥機、ボイラー、グレーディングマシン	155,050	75,130 (繰越)
		新潟合板振興㈱	パーク破砕機他	67,861	28,550 (繰越)
R2	木材加工流通施設整備	山北木材加工(協)	プレカット加工機、集塵装置、CAD	455,297	185,387 (繰越)

事業名	ふるさと新潟木づかい事業
事業目的	県が策定する「公共建築物等における県産材利用推進に関する基本方針」や市町村方針の達成に資するとともに、「新潟県県産木材の供給及び利用の推進に関する条例」の趣旨に則って、県内の公共的施設および不特定多数の県民が利用する商業施設での県産材を利用した施設整備を支援することにより、県民に対して広く県産材利用をPRする。
事業内容	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 公共的施設での県産材を使用した木造・木質化・外構等整備への支援</li> <li>2 不特定多数の県民が利用する商業施設での県産材を使用した木造・木質化・外構等整備への支援</li> <li>3 公共的施設や商業施設における、新技術や新利用法の導入による県産材を使用した木造・木質化への支援</li> </ol>
事業主体	学校法人、社会福祉法人、NPO法人、民間事業者等
実施期間	平成23年度～
補助率	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 県産材利用木工事費の1／2以内</li> <li>・ 県産材の普及啓発用品に係る費用の1／2以内</li> <li>・ 1, 3は上限10,000千円、2は上限2,000千円</li> <li>(他の補助事業を利用する場合は、補助対象経費の5%以内)</li> </ul>
採択要件等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 事業内容ごとに定める一定割合以上の県産材を使用すること。</li> <li>・ 上記に加え、3は審査委員会での評価による。</li> </ul>
予算額	41,673千円（県0千円）

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	事業費 (千円)	補助金 (千円)	
ふるさと モデル 木造施設 体験事業 (平成3年度 ～12年度)	H3	小須戸町 (うでこぎ)	花とみどり館 (花木展示館)	展示館(大断面集成材)1棟 (1F212㎡、2F158㎡) 案内パンフレット	40,999	15,150	
	H4	新津市 (川根)	花林館 (休憩施設)	ログ風ハウス1棟 (平屋建212㎡) 案内パンフレット	37,690	15,150	
	H5	三島町 (中条)	親林館 (多目的集会施設)	研修集会施設(平屋181㎡)1棟 案内パンフレット	31,300	15,100	
	H5	川口町 (相川)	ふれあい交流館 (多目的集会施設)	集会施設(二階建284㎡)1棟 案内パンフレット	40,300	15,100	
	H6	下田村 (塩野淵)	ウォータープレイ かわせみ	研修集会施設(カヌーハウス) (2階建330㎡) 案内パンフレット	40,356	15,150	
	H6	上川村 (三方)	児童研修・学習施設	集会施設(平屋272㎡) 案内パンフレット	50,300	15,150	
	H7	山北町 (府屋)	学校特別教室 (山北中学校)	特別教室(平屋104㎡) 案内パンフレット	30,680	15,150	
	H7	糸魚川市 (大野)	小坂ふれあいセンター	多目的集会施設(二階建207㎡) 案内パンフレット	32,096	15,150	
	H7	入広瀬村 (大白川新田)	ふるさとふれあい館	展示販売施設(二階建265㎡) 案内パンフレット	33,106	15,150	
	H7	安塚町 (安塚)	学習施設 (総合安塚小学校)	学習机・椅子250セット 図書室:机3組、椅子42脚、 書架9組、食堂テーブル33台、 椅子264脚ほか	30,431	15,000	
	H8	柏崎市 (芋川)	パーベキューレストラン 「かつこう」	食堂施設(二階建246㎡)	49,744	15,000	
	H8	塩沢町 (姥島新田)	姥島ふれあい館	観光拠点施設(二階建265㎡)	30,900	15,000	
	H8	糸魚川市 (大所)	大所ふれあいセンター (石楠花の里)	多目的集会施設(二階建167㎡)	33,475	15,000	
	H8	両津市 (吾潟)	吾潟ふれあいセンター	多目的集会施設(平屋166㎡)	30,004	15,000	
	H9	上川村 (九島)	九島栗園展望休憩施設	展示販売・展望休憩施設	52,216	15,000	
	H9	越路町 (東谷)	東谷地区ふれあいセンター	多目的集会施設 (二階建174㎡)	30,345	15,000	
	H9	小国町 (法坂)	法坂ふれあい館	多目的集会施設 (二階建259㎡)	36,645	15,000	
	H9	畑野町 (猿八)	鳥越文庫	図書館(平屋建241㎡)	46,774	15,000	
	H10	柏崎市 (下田尻)	下田尻ふるさとふれあいセンター	多目的集会施設(二階建236㎡)	34,287	15,000	
	H10	川口町 (牛ヶ島)	貝ノ沢交流集会施設	多目的集会施設 (二階建213㎡)	40,286	15,000	
	H10	塩沢町 (大沢)	大沢ふれあい館	多目的集会施設(二階建248㎡)	37,716	15,000	
	H10	能生町 (能生小泊)	海洋資料館・うす展示館	展示施設(二階建454㎡)	67,469	15,000	
	H11	神林村 (牧目)	道の駅かみはやし (休憩施設)	休憩施設(平屋建100㎡)	31,439	15,000	
	H11	糸魚川市 (岩木)	八千川ふれあい会館	集会施設(二階建175㎡)	34,860	15,000	
	H11	畑野町 (大野)	三宮畦田ふれあいセンター	多目的研修施設(二階建207㎡)	33,234	15,000	
	H12	松之山町	小谷集落多目的集会施設	多目的集会施設(二階建126㎡)	31,465	15,000	
	H12	青海町	青海町総合福祉会館	福祉施設(平屋建1,831㎡) 内装木質化(外壁、天井、壁)	45,946	15,000	
	H12	両津市	上梅津ふれあいセンター	ふれあいセンター(平屋建211㎡) (丸太天井、腰板張、木質フローリング)	36,000	15,000	
	計					1,070,063	421,250

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	事業費 (千円)	補助金 (千円)
木の良さ ふれあい 事業 (平成13年度 ～17年度)	H13	朝日村 (葡萄)	葡萄ふれあいセンター	多目的交流センター (二階建237㎡)	41,096	15,000
	H13	新潟市 (津島屋)	あおい幼稚園 [(学)あおい幼稚園]	文庫館(二階建159㎡)	35,820	15,000
	H13	下田村 (名下)	名下多目的集会施設	多目的集会施設(二階建150㎡)	30,160	15,000
	H13	糸魚川市 (浦池)	上町屋交流センター	多目的交流センター(平屋建137㎡)	31,500	15,000
	H13	両津市 (浜梅津)	浜梅津文化センター	文化ホール(年度へ繰越)	36,000	15,000
	H14	上川村 (三方)	黒谷集落ふれあいセンター	多目的集会施設	18,000	9,000
	H14	三川村 (新谷)	新谷ふれあい直売施設	研修施設	20,044	10,000
	H14	黒川村 (前山)	前山台集会施設	多目的集会施設	25,935	12,967
	H14	出雲崎町 (川西)	川西集落センター	多目的集会施設	32,938	15,000
	H14	小出町 (干溝)	干溝集落センター	多目的集会施設	35,000	15,000
	H15	鹿瀬町 (菱潟)	菱潟ふれあいセンター	多目的集会施設 146㎡	31,655	15,000
	H15	岩室村 (岩室)	岩室温泉伝統文化伝承館	伝統文化伝承保存施設 227㎡	31,271	15,000
	H15	笹神村 (村杉)	村杉ふれあいセンター	多目的集会施設 159㎡	27,292	7,300
	H15	柏崎市 (加納)	下加納ふれあいセンター	多目的集会施設 220㎡	26,180	13,089
	H15	頸城村 (百間町新田)	頸城村交流体験施設	研修施設 169㎡	25,000	12,500
	H16	西川町 (曾根)	曾根ひまわりクラブ	放課後児童クラブ 154㎡	34,269	15,000
	H16	栃尾市 (平)	平地区コミュニティセンター	多目的集会施設 258㎡	35,000	15,000
	H16	西山町 (緑が丘)	緑が丘集落センター	集落センター 104㎡	17,435	8,717
	H16	松代町 (室野)	室野城川森林学習棟	森林学習及び休憩施設 89㎡	13,041	6,520
	H17	新潟市 (坂井東)	新通ひまわりクラブ	学習施設(平屋 148㎡)	34,726	15,000
	H17	川口町 (田麦山)	田中集会場	多目的集会施設 94.3㎡	21,105	10,552
	H17	十日町市 (松之山)	松之山多目的集会施設	多目的集会施設(平屋 296.9㎡)	59,672	15,000
	H17	南魚沼市 (永松)	五十沢キャンプ場	バンガロー3棟(各46.2㎡)	24,398	12,199
	H17	魚沼市 (新道島)	新道島集会場、資料展示施設	多目的集会施設 148.9㎡	27,569	13,784
	H17	佐渡市 (石花)	ミニ文化ホール	多目的集会施設 127㎡	27,500	13,750
	計					742,606

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	事業費 (千円)	補助金 (千円)
公共施設 木質化 ふれあい 事業 (平成3年度 ～平成12年度)	H3	両津市 (椎泊)	はまなす遊歩道 (外構施設整備)	休憩棟(アデビ仕様)1棟 卓ベンチセット1組 椅子5脚	11,979	5,150
	H4	三和村 (大東)	米と酒の謎蔵周辺広場 (公園外構施設整備)	モニュメント1基 東屋1棟、ベンチ6基 案内パンフレット	17,333	5,150
	H5	小須戸町 (うでこき)	花とみどり館周辺広場 (便所施設整備)	公衆用便所1棟 案内パンフレット	10,300	5,100
	H6	和島村 (島崎)	河川公園整備	東屋1棟 ベンチ8基	10,000	4,000
	H7	鹿瀬町 (鹿瀬)	角神青少年旅行村周辺整備	東屋5棟 木製遊具1基	8,034	4,000
	H7	下田村 (塩野湖)	ウォータープレイ「かわせみ」 周辺広場整備	木製吊橋踏板 116㎡ ベンチ7基、指導標2ヶ所 丸太連机50m	8,086	4,000
	H8	中之島町 (大曲戸新田)	幸南さくら公園 (外構施設整備)	東屋1棟 パーゴラ2基 ベンチ15基	6,103	3,000
	H8	小出町 (干溝)	小出町総合ビジターセンター (内部施設整備)	テーブル28台 椅子65脚 ベンチ19基	10,083	5,000
	H9	小須戸町 (矢代田)	大沢公園 (外構施設整備)	案内板1基 標識15基	2,514	1,250
	H9	高柳町 (高尾)	こども自然王国 (外構施設整備)	散策道(丸太階段)51m 案内板3基、親水施設1ヶ所 パーゴラ設置1基	6,097	3,000
	H9	糸魚川市 (一の宮)	美山公園 (外構施設整備)	コンビネーション遊具1式 ファミリーベンチ3基 木馬ベンチ2基	9,506	4,750
	H10	三条市 (下保内)	下保内山村広場 (外構施設整備)	東屋1棟(20㎡)、木柵 160m 木製テーブル2セット 木製ベンチ7基	10,000	5,000
	H10	大島村 (田麦)	定期バス待合所	バス待合施設1棟(10㎡)	3,003	1,500
	H10	糸魚川市 (大町)	旧市庁舎前公園 (外構施設整備)	休憩施設1式	5,000	2,500
	H11	山北町 (小俣)	県文化財解説板 他	県文化財解説板1基 広報放送用木柱20本	1,103	550
	H11	松代町 (松代)	儀明薬師展望台休憩 避難小屋 他	休憩施設1棟、高礼場1組 観光案内板11本 大湯案内板2組	7,133	3,500
	H11	糸魚川市 (一の宮)	一の宮公園 (便所施設整備)	公衆用便所1棟	11,723	5,000
	H12	三島町	三島中央公園 (外構施設、パーゴラ、ベンチ 等)	歩道用木橋1基( I =5.51m、W=3.00m) パーゴラ、ベンチ等	6,004	3,000
	H12	新井市	道の駅「あらい」 四季彩館「ひなだん」 くびき野情報館	道の駅「あらい」:施設内木製備品設備 四季彩館「ひなだん」:木製家具整備 くびき野情報館:木製備品整備	6,600	3,300
	H12	川西町	バス待合所 (川西高校前)	バス待合所(平屋建25㎡)	3,299	1,600
H12	山北町	運動公園 (野球用ダックアウト器具庫)	野球用ダックアウト4基 器具庫2基	10,151	4,800	
H12	名立町	ワークテーブル等 (宝田小学校)	児童用机50台、椅子50脚 ワークテーブル15台	2,272	1,100	
計					166,323	76,250

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	事業費 (千円)	補助金 (千円)
木の香り やすらぎ 事業 (平成13年度 ～17年度)	H13	鹿瀬町 (日出谷)	水沢いきいき会館	消防施設(集会所に併設61㎡)	8,326	4,000
	H13	新発田市 (豊町)	わかば幼稚園 [(学)わかば幼稚園]	ホール床・壁等の木質化112㎡ シンボルツリー1式 車寄待合室1式	10,500	5,000
	H13	三条市 (本町)	松葉幼稚園 [(学)三条大谷学園]	壁・床等の木質化62㎡、木製本棚他	3,738	1,780
	H14	新潟市	緑が丘学園 [(学)緑が丘学園]	遊戯室の木質化ほか	4,788	2,394
	H14	豊栄市 (早通)	早通みずほ幼稚園 [(学)みずほ幼稚園]	床・壁等の木質化	10,870	5,870
	H14	黒川村 (夏井)	鉱物体験資料館	休憩施設増築	3,465	1,732
	H14	水原町 (学校町)	水原中学校	渡り廊下の木質化	4,964	2,482
	H14	塩沢町	金城幼稚園	金城学園 [(学)金城学園]	14,962	5,000
	H14	上越市	真行寺幼稚園 [(学)直江津龍谷学園]	内装の木質化	9,600	4,800
	H14	上越市 (有間川)	有間川漁港休憩施設	休憩所木製デッキほか	3,500	1,750
	H14	大潟町 (土底浜)	大潟町立保育園	テーブル3台・ベンチ大6台、小6台	630	315
	H15	上川村 (両郷)	野中公衆トイレ	公衆トイレ 23㎡	10,000	5,000
	H15	寺泊町 (敦ヶ曽根)	敦ヶ曽根バス待合所	バス待合所 30㎡	5,001	2,500
	H15	高柳町 (岡野町)	高柳小学校	学校玄関の改修 56㎡	7,272	2,809
	H15	糸魚川市 (西中)	今井公民館	内・外装の木質化	6,051	3,000
	H16	五泉市 (太田)	市役所前市場公衆トイレ	平屋 32㎡	9,943	4,972
	H16	長岡市 (大島新田)	大島北部公園トイレ	平屋 17㎡	8,400	4,200
	H17	聖籠町 (諏訪山)	諏訪山地区公衆トイレ	平屋 7.7㎡	3,764	1,882
H17	長岡市 (小国町八王子)	消防器具置場	2階建 26.5㎡	3,673	1,693	
計					129,447	61,179

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	事業費 (千円)	補助金 (千円)
ふるさとの木 学ぶくん 事業 (平成6年度 ～12年度)	H6	津南町	学習机と椅子の木質化	多目的学習机16台 木製椅子40脚	2,000	1,000
	H7	上川村	学習机と椅子の木質化	学習机62台 椅子62脚	2,009	1,000
	H7	津南町	学習机と椅子の木質化	コーナー机4台、長机4台 椅子30脚	2,000	1,000
	H8	上川村	学習机と椅子の木質化	学習机62台 椅子62脚	2,009	1,000
	H8	小須戸町	学習机と椅子の木質化	コーナー机8台、長机8台 椅子40脚	2,000	1,000
	H8	津南町	学習机と椅子の木質化	コーナー机8台、長机8台 椅子40脚	2,100	1,000
	H9	上川村	学習机と椅子の木質化	学習机60台、椅子60脚	2,016	1,000
	H9	津南町	学習机と椅子の木質化	コーナー8台、長机8台 椅子43脚	2,200	1,000
	H10	津川町	学習机と椅子の木質化	学習机55台、椅子55脚	2,048	1,000
	H10	上川村	学習机と椅子の木質化	学習机24台、椅子24脚 教壇用机27台	2,006	1,000
	H11	津川町(津川)	学習机と椅子の木質化	学習机57台、椅子57脚	2,011	1,000
	H11	津川町(三郷)	学習机と椅子の木質化	学習机44台、椅子44脚	1,663	1,000
	H11	妙高高原町	学習机と椅子の木質化	園児用テーブル17台 園児用椅子70脚	2,039	1,000
	H12	津川町	〃 (三郷小学校)	学習机62台、椅子62脚	2,018	1,000
	H12	津川町	〃 (津川小学校)	学習机62台、椅子62脚	2,018	1,000
H12	大島村	〃 (大島中学校)	学習机54台、椅子54脚	2,100	1,000	
計					32,237	16,000
木の思い出 学ぶくん 事業 (平成13年度 ～17年度)	H13	津川町	学校施設の木質化 (津川小学校)	教室木製扉19箇所	2,278	1,000
	H13	柏崎市 (藤川)	柏崎二葉幼稚園 〔(学)柏崎二葉学園〕	椅子130脚、本棚2台	1,365	682
	H13	小千谷市	学習机と椅子の木質化 (東山小学校)	学習机・椅子75組	2,213	1,000
	H13	大島村	学習机と椅子の木質化 (大島中学校)	学習机・椅子26組	1,050	525
	H14	神林村	砂山小学校	図書室机6台・椅子30脚	2,000	1,000
	H14	鹿瀬町 (日出谷)	日出谷小学校	学習机・椅子45組、教壇机・椅子6組	2,511	1,000
	H14	鹿瀬町 (鹿瀬)	鹿瀬小学校	学習机・椅子50組、教壇机・椅子6組	2,689	1,000
	H14	名立町	宝田小学校	学習机・椅子 110組	3,465	1,000
	H14	畑野町	後山小学校	学習机・椅子 100組	3,990	1,000
	H15	三川村	三川小学校 下条小学校	学習机・椅子 145組	3,146	1,573
	H15	安塚町 (石橋)	安塚中学校	学習机・椅子 160組	3,733	1,866
	H15	金井町	金井小学校 吉井小学校	学習机・椅子 73組	1,686	843
	H16	山北町	山北中学校	学習机・椅子 230組	6,762	2,000
	H16	関川村	関川中学校	学習机65台、スタッキングチェア124脚 丸椅子84脚	4,330	2,000
計					41,218	16,489

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	事業費 (千円)	補助金 (千円)
山の木 いきいき 事業 (平成13年度 ～17年度)	H13	新潟市 (古町通)	みのり幼稚園 〔(学)慈照学園〕	木製案内板 (屋内用、屋外用各1基)	630	315
	H13	中条町 (西栄町)	中条聖心学園 〔(学)聖心学園〕	野外木製遊具1基、木製テーブル4台 木工台1台、木製ベンチ10台 木柵45m	8,204	4,100
	H13	新潟市 (西堀通)	新潟中央幼稚園 〔(学)光暁学園〕	木製デッキ 1式(32㎡) 木製ベンチ 3基	1,180	455
	H13	川西町 (仁田)	バス待合所 (橋小学校前)	バス待合所(平屋建 7㎡)	2,151	1,000
	H13	松代町 (松代)	「大地の芸術祭」 屋外アート案内板	木製案内板 10箇所	4,641	2,250
	H13	名立町 (車路)	宝田小学校	学習机・椅子40組、教卓7台、 ワークテーブル15台、図工用椅子20脚、 図書館テーブル8台	4,025	2,000
	H13	糸魚川市 (竹ヶ花)	糸魚川市アクアパーク	市浄化センター公園内木造トイレ1棟	7,885	3,018
	H13	糸魚川市 (寺町)	糸魚川市幼稚園 〔(学)いといがわ学園〕	テーブル10脚、椅子100脚、下駄箱9基	3,441	1,500
	H14	関川村 (大内淵)	万木山森林公園	木製案内看板2基、標柱5基	687	343
	H14	山北町 (勝木)	町道寒川5号線	歩行者防護柵L=13.0m、 標識8基、看板12基	1,365	681
	H14	三川村	村内小中学校	木製卒業証書45枚、寄せ書き53枚	365	182
	H14	中条町 (あかね町)	江上史跡公園	木造トイレ1棟、パーゴラ1棟、東屋1棟	8,000	4,000
	H14	寺泊町 (町軽井)	町軽井バス停	木造バス待合所1棟	2,000	1,000
	H14	長岡市	東光幼稚園	屋外木製遊具	3,570	1,785
	H14	安塚町 (石橋)	安塚中学校	木製テーブル54脚、椅子156脚、 ベンチ24基	7,070	3,535
	H14	三和村 (北代)	大間城址	木製階段(遊歩道L=210m)、 ベンチ24脚、案内看板	2,500	1,250
	H15	朝日村 (小川)	小川小学校前バス待合室	バス待合室	1,208	600
	H15	五泉市 (赤海)	東公園トイレ棟	公衆トイレ 43㎡	13,461	6,700
	H15	越路町 (不動沢)	越路西小学校	テーブル2脚、ベンチ16基	995	497
	H15	浦川原村 (顕聖寺)	うらがわら保育園	内装の木質化	1,229	525
	H15	新井市 (除戸)	新井南小学校	学習机・椅子120組、テーブル等20台 ランチテーブル30台、学習台7台	9,158	4,573
	H16	上川村 (七名)	たきがしら湿原木道	木道L=224m	9,943	4,971
	H16	吉田町 (旭町)	第2号旭町公園トイレほか	トイレ1棟、パーゴラ4基、ベンチ11基、 看板1基	19,000	9,500
H17	佐渡市 (両津湊)	佐渡汽船両津ターミナル待合 室	ベンチ37基	1,892	946	
計					114,600	55,726
やすら木の まちづくり 事業 (平成15年度 ～17年度)	H15	三川村 (谷花)	黒岩団地	公営住宅の木造・木質化 1棟6戸 404㎡	88,800	4,440
	H15	与板町 (山沢)	山沢住宅	公営住宅の木造・木質化 3棟6戸 395㎡	61,312	3,065
	H16	与板町 (山沢)	山沢住宅	公営住宅の木造・木質化 4棟9戸 490㎡	85,212	4,260
	H16	佐渡市 (千種)	千種西下住宅	公営住宅の木造・木質化 1棟2戸 270㎡	43,822	2,191
	H17	長岡市 (小国町七日町)	はなのか団地	復興公営住宅 3棟6戸 383.6㎡	89,204	3,850
	H17	佐渡市 (金井)	千種西下団地	公営住宅 1棟4戸 270.0㎡	52,008	2,600
計					420,358	20,406
総 計					2,716,852	992,678

〔親と子の木のぬくもり事業 実績 1/1〕

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	事業費 (千円)	補助金 (千円)	
親と子の木の ぬくもり事業 (平成15年度～ 17年度)	H15	新潟市	親松幼稚園 (学)神宮学園	一部新築16.6㎡、遊具5基	4,315	2,157	
	H15	豊栄市	豊栄幼稚園 (学)豊栄学園	ベンチ、整理棚	4,837	2,418	
	H15	新潟市	新潟青陵女子短期大学附属幼稚園 (学)新潟青陵学園	机30基、椅子170基	2,877	1,438	
	H15	新潟市	阿賀野保育園 (社福)敬生会	ロッカー、ステップ	6,928	3,464	
	H15	白根市	あかね保育園 (社福)敬生会	ウッドデッキ	4,800	2,400	
	H15	加茂市	加茂新田保育園 (社福)覚真会	改築、床木質化	5,335	2,555	
	H15	長岡市	長岡和光幼稚園 (学)華光学園	上屋17.35㎡	2,604	1,302	
	H15	栃尾市	みどり保育園 (社福)緑社会福祉協会	テラス72.6㎡	4,095	1,488	
	H15	六日町	野の百合保育園 (社福)野の百合福祉会	遊具	3,510	1,755	
	H15	上越市	五智保育園 (社福)五智保育会	増改築107.28㎡	21,945	5,000	
	H16	新潟市	愛泉幼稚園 (学)恵愛幼稚園	多目的ルーム新築	55,233	5,000	
	H16	新潟市	明美ヶ丘幼稚園 (学)愛心学園	内装木質化、ロッカー	5,839	2,794	
	H16	新潟市	金鶏つばさ幼稚園 (学)金鶏有明学園	内装木質化	9,135	4,567	
	H16	新潟市	新潟保育園 (社福)新潟市社会事業協会	ウッドデッキ	2,205	1,102	
	H16	燕市	第二泉保育園 (社福)泉保育園	ウッドデッキ、パーゴラ	3,466	1,733	
	H16	新潟市	網川原保育園 (社福)あいりす	内装木質化	7,350	3,675	
	H16	長岡市	東部保育園 (社福)東光会	ウッドデッキ、遊具	7,822	3,911	
	H16	十日町市	森の保育園 (社福)森の保育園	内装木質化	1,647	823	
	H16	上越市	城西保育園 (社福)鯨城親和会	遊具、備品	805	395	
	H17	新潟市	みつばち第2保育園 (社福)みつばち福祉会	内装木質化207.8㎡、デッキ	10,000	4,000	
	H17	燕市	まこと幼稚園 (学)真幼稚園	新築平屋188.38㎡	26,250	4,000	
	H17	長岡市	希望ヶ丘幼稚園 (学)西芳学園	新築平屋41.4㎡	14,460	4,000	
	H17	塩沢町	金城学園 (学)金城学園	新築平屋49.53㎡	8,917	3,400	
	H17	上越市	明照幼稚園 (学)明照学園	内装木質化	15,284	4,000	
	計					229,659	67,377

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	総事業費 (千円)	補助金 (千円)
越後の木で ぬくもり 事業 (平成18年度～)	H18	阿賀町 (清川)	認知症対応型共同生活介護施設 (社福)大形福祉会	木造平屋 328.06㎡	5,535	2,767
	H18	村上市内	ベンチ (村上商工会議所)	ベンチ 100基	1,470	735
	H18	村上市 (新町)	村上幼稚園 (学)村上幼稚園	内装木質化 215.65㎡	10,000	4,986
	H18	新潟市 (五十嵐東1)	明美が丘幼稚園 (学)愛心学園	内装木質化116.2㎡、棚1基	10,000	5,000
	H18	新潟市 (寺裏通1)	旭保育園 (社福)旭光会旭保育園	棚1基、椅子20基、他	722	361
	H18	新潟市 (曾野木)	曾野木ニュータウン (曾野木ニュータウン自治会館)	木造平屋 124.21㎡	15,895	794
	H18	新潟市 (小新西)	保育園るんびいに (社福)白善会	デッキ	4,609	2,304
	H18	新潟市 (五十嵐2)	新潟大学 科学技術交流悠久会館 (新潟大学工学部創立80周年記念事業 期成会)	内装木質化513.17㎡、書架、階段	12,642	6,321
	H18	新潟市 (五十嵐東1)	明美が丘幼稚園 (学)愛心学園	内装木質化135.53㎡	3,034	1,517
	H18	長岡市 (上条町)	東光幼稚園 (学)東光学園	遊具1基	2,100	1,050
	H18	長岡市 (福山)	太陽幼稚園 (学)太陽幼稚園	内装木質化1462.56㎡、 デッキ155.45㎡	11,945	5,800
	H18	長岡市 (栃尾泉)	東谷保育園 (社福)和光会	デッキ49㎡、遊具1基、 小座1.96㎡、テーブル・ベンチ3基	1,757	878
	H18	三条市 (東裏館)	三条みのり幼稚園 (学)三条みのり学園	木造2階 86.53㎡(増築)	4,896	2,448
	H18	柏崎市 (西本町)	柏崎中央幼稚園 (学)聞光学園	木造平屋 863.46㎡	23,672	10,000
	H18	三条市 (西大崎)	つくし保育園 (社福)報徳福祉会	木造平屋 42.97㎡	1,392	1,392
	H18	長岡市 (城内)	JR長岡駅待合室 (東日本旅客鉄道(株)新潟支店)	内装木質化73㎡、ベンチ14基	4,500	2,250
	H18	南魚沼市 (永松)	キャンプ場内遊具 (五十沢キャンプ場管理組合)	遊具1基	7,662	3,831
	H18	南魚沼市 (六日町)	子育て支援センター (社福)野の百合福祉会	内装木質化221.35㎡、椅子50脚、 テーブル14基、ハルコニ床板22.22㎡他	5,624	2,812
	H18	上越市 (上中田)	城西保育園 (社福)鯉城親和会 城西保育園	内装木質化(休養室13.2㎡) 外構(収納棚3台)	2,538	1,269
	H18	上越市 (寺町2)	高田大谷保育園 (社福)大谷福祉会	木造2階 89.44㎡	4,868	2,434
	H19	村上市内	町名由来を記した看板 (村上商工会議所)	木製看板 19基	1,000	500
	H19	村上市内	直売所・物産館・食堂 (村上市岩船港漁業協同組合)	木造平屋 357.68㎡	51,000	2,000
	H19	新潟市江南区 割野	割野保育園 (社福)同朋福祉協会	園舎増築 34.78㎡、 内装木質化、外構施設	7,148	3,574
	H19	新潟市	蒲原幼稚園 (学)新潟大谷学園	内装木質化 29.305㎡ 外構施設(ベンチ)	2,542	1,271
	H19	新発田市	西新発田駅前幼稚園 (学)新潟高度情報学園	内装木質化 159.68㎡ 外構施設(遊具等)	6,355	3,177
	H19	新潟市	松浜幼稚園 (社福)松樹会	内装木質化 166.7㎡	4,490	2,170
	H19	新潟市	松美保育園 (財)松美保育園	内装木質化 126.69㎡	3,770	1,885
	H19	新潟市	スマイルはじめ保育園 (社福)親永会	内装木質化 1079.94㎡	9,809	4,904
	H19	新潟市	神宮幼稚園 (学)神宮学院	内装木質化 82.3㎡	2,223	852
	H19	阿賀町 (旧津川町)	短期入所生活介護・通所介護施設 (社福)大形福祉会	内装木質化 1052.73㎡	7,998	3,999
	H19	長岡市上岩井	みしま中央保育園 (社福)はなみずき福祉会	外構施設 (バーゴラ、東屋、ベンチ)	5,089	2,544
	H19	南蒲原郡田上町 羽生田	JR羽生田駅 (東日本旅客鉄道(株)新潟支店)	木造平屋72㎡ (うち事務室36.5㎡を除く)	8,350	4,175
	H19	長岡市	雪国植物園 木工体験施設(社 平成令終会)	木造平屋 242.233㎡	40,072	1,777
	H19	長岡市山古志 向田	研修施設 (社)中越防災安全推進機構	2階木造 296.00㎡	5,215	2,607
	H19	魚沼市原虫野	特別養護老人ホームうおの園 (社福)魚野福祉会	内装、外構木質化 (看板、テーブル等)	9,210	4,605
	H19	上越市 (旧上越市)	大豆町内会館 (大豆町内会)	木造平屋 356.08㎡	12,000	6,000
	H19	糸魚川市大野	地域密着型介護老人施設 (社福)玉成会	木造平屋 1110.29㎡	22,000	10,000
	H19	佐渡市 (旧佐和田町)	佐和田バスステーション待合室 (新潟交通佐渡(株))	ベンチ設置 8基	320	160

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	総事業費 (千円)	補助金 (千円)
越後の木で ぬくもり 事業 (平成18年度～)	H20	新潟市	自治会館&記念会館 (太郎代自治会)	木造平屋新築&改築	54,763	4,407
	H20	新潟市	グループホーム サンライフ中野山 ((福)徳栄福祉会)	木造平屋新築	99,067	4,688
	H20	新潟市	馬越保育園 ((福)弘法児童福祉会)	園舎改築(内装木質化)	7,376	3,249
	H20	新潟市	あおい幼稚園 ((学)あおい学園)	園舎改築(廊下木質化)	720	313
	H20	新潟市	笹口保育園 ((福)公和会)	園舎改築(内装木質化)	6,352	2,755
	H20	新潟市	神宮幼稚園 ((学)神宮学院)	木製遊具	3,654	1,097
	H20	新潟市	旭保育園 ((福)旭光会)	保育室木質化	546	273
	H20	新潟市	こまくさ保育園 ((福)こまくさ福祉会)	園舎改築(内装木質化)	33,100	10,000
	H20	新潟市	新潟青陵幼稚園 ((学)新潟青陵学園)	園舎改築(内装木質化)	7,003	1,948
	H20	新潟市	勝楽寺保育園 ((福)光寿会)	ウッドデッキ	310	144
	H20	新潟市	親松幼稚園 ((学)神宮学院)	木製遊具	8,085	2,681
	H20	新発田市	優の森保育園 ((学)新潟高度情報学園)	木製遊具	4,725	1,412
	H20	新発田市	住吉保育園 ((学)金鶏有明学園)	園舎改築(内装木質化)	262,500	9,187
	H20	魚沼市	特別養護老人ホームうおの園 ((社)福)魚野福祉会)	外構施設	22,449	2,275
	H20	上越市	柿崎駅 (JR東日本)	駅舎内装木質化	31,000	529
	H20	上越市	町内会館 (下米岡町内会)	会館新築	13,820	608
	H20	上越市	紅葉幼稚園 ((学)聖公会紅葉幼稚園)	木製遊具	2,462	774
	H21	村上市	新潟リハビリテーション専門学校 ((学)北都健勝学園)	内装木質化	68,971	927
	H21	新潟市	町内会館 (あおば通町内会)	会館新築	13,915	695
	H21	新潟市	こまくさ保育園 ((福)こまくさ福祉会)	ウッドデッキ	2,670	1,288
	H21	新潟市	風の子保育園 ((福)輝風会)	遊具収納庫	850	385
	H21	新潟市	なの花保育園 ((福)赤塚会)	園舎新築	161,500	6,057
	H21	新潟市	聖徳保育園 ((福)青鸞会)	園舎新築	206,390	9,644
	H21	新潟市	あすなる福祉園 (NPO新潟地区手をつなぐ育成会)	内装木質化	1,200	519
	H21	新潟市	こまくさ保育園 ((福)こまくさ福祉会)	外構施設	697	320
	H21	阿賀野市	やすらぎの放課後子どもクラブ ((福)安野会)	学童保育所新築	31,658	1,441
	H21	上越市	町内会館 (春日新田町内会)	会館新築	53,386	6,439
	H22	村上市	日本海スケートパーク (日本海スケートボード協会)	外構施設	4,483	2,241
	H22	新潟市	青陵大学保育実習室 ((学)新潟青陵学園)	保育実習室内装木質化	6,442	3,221
	H22	新潟市	勝楽寺保育園 ((社)光寿会)	通路屋根木質化	477	238
	H22	新潟市	豊栄幼稚園 ((学)豊栄学園)	東屋	320	160
	H22	新潟市	東明保育園 ((社)福)東明福祉会)	内装木質化	1,696	848
	H22	新潟市	馬越子安保育園 ((社)福)弘法児童福祉会)	内装木質化	2,798	1,399
	H22	柏崎市	特別養護老人ホームたんねの里 ((社)福)泚山会)	内装木質化	2,724	1,362
H22	魚沼市	歌舞伎舞台 (干溝歌舞伎保存会)	外構施設	8,100	4,050	
H22	佐渡市	黒姫集落公民館 (黒姫集落)	公民館改築	3,972	1,985	
計					1,463,633	204,708

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	総事業費 (千円)	補助金 (千円)
越後の木で 街づくり 事業 (平成18年度～ 22年度)	H18	長岡市 (古志竹沢)	罹災者公営住宅 (長岡市)	復興公営住宅 4棟10戸691.22㎡	129,280	6,464
	H18	長岡市 (古志種芋原)	罹災者公営住宅 (長岡市)	復興公営住宅 3棟5戸344.47㎡	64,304	3,215
	H18	長岡市 (古志桂沢)	罹災者公営住宅 (長岡市)	復興公営住宅 2棟4戸274.92㎡	51,584	2,579
	H19	長岡市(山古志油夫、大久保、楢ノ木、梶金、木竜)	公営住宅 5地区 (長岡市)	木造2階建て 9棟16戸 計1384.48㎡	205,495	10,000
	H20	出雲崎町	町営住宅大門第1、第2	公営住宅5棟9戸	150,644	4,384
	H20	柏崎市	北園町2,3号棟、錦町住宅	公営住宅5棟30戸	51,828	10,000
	H21	津南町	美雪町(A,B棟)	公営住宅2棟8戸	151,348	6,400
	H22	津南町	美雪町(C棟)	公営住宅1棟4戸	77,413	3,870
計					881,896	46,912
越後の 木づかい推進 事業 (平成18、19年 度)	H18	山北町	地域材PR (山北町)	CD-ROM、パンフレット作成	2,000	1,000
	H18	佐渡市	地域材PR (佐渡市)	佐渡太鼓体験交流館PR	1,000	500
	H19	阿賀町	地域材PR (阿賀町)	パンフレット、体験ツアー、住宅展示 会参加	2,000	1,000
計					5,000	2,500
越後の木になる 施設応援事業 (平成23年度～ 27年度)	H23	阿賀野市	グループホームまえやま ((社福)慈豊会)	木造2階建新築	74,845	3,742
	H23	新潟市	あそびの森有明幼稚園・おおぞら保育園 ((学)金鶏有明学園)	内装木質化	30,948	1,413
	H23	新潟市	敬愛保育園 ((社福)同朋福祉協会)	木造2階建新築	102,766	4,674
	H23	新潟市	こまくさ保育園乳児棟 ((社福)こまくさ福祉会)	木造平屋新築	70,988	2,146
	H23	新潟市	割野保育園 ((社福)同朋福祉協会)	内装木質化	6,580	2,655
	H23	新潟市	栄光幼稚園 ((学)恵愛学園)	内装木質化	7,477	3,016
	H23	上越市	グループホーム百寿の家 ((社福)上越老人福祉協会)	内装木質化 木製品導入	3,040	406
	H23	上越市	北代集落センター (北代町内会)	集落センター改築	10,310	3,666
	H23	南魚沼市	雪椿の里 ((社福)八海福祉会)	内装木質化	23,870	10,000
	H23	糸魚川市	グループホームうみかわ ((社福)奴奈川福祉会)	木造平屋新築	176,616	4,968
	H23	佐渡市	長江公民館 (長江集落)	公民館改築	352	176
	H23→H24 繰越	上越市	くろだ保育園 ((社福)黒田山福祉会)	木造平屋新築	46,283	1,867
	H24	新潟市	草水町内会集会所 (草水町内会)	木造平屋新築	36,571	1,172
	H24	糸魚川市	おひさま保育園 ((社)みその会)	木造平屋新築	177,874	5,261
	H24	阿賀野市	ほたる保育園 ((学)新潟高等情報学園)	木製遊具	8,316	2,068
	H24	上越市	高志保育園 ((社)大曲親和会)	増改築	184,999	2,866
	H24	南魚沼市	工房とんとん ((社)桐鈴会)	木造2階新築	116,329	2,949
	H24→H25 繰越	村上市	日本海スケートパーク (日本海スケートボード協会)	スケートボードコース	5,901	2,950
	H24→H25 繰越	新潟市	波勢屋ショートステイ ((社)輝風会)	木造平屋新築	221,236	10,000
H24→H25 繰越	柏崎市	老人福祉事業所 (櫛セガリオン)	老人福祉事業所の板塀設置	1,150	350	

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	総事業費 (千円)	補助金 (千円)
越後の木になる 施設応援事業 (平成23年度～ 27年度)	H25	長岡市	東光こども園 (学校法人東光学園)	内装木質化	422,835	2,094
	H25	南魚沼市	ケアホームおひさま ((社)桐鈴会)	木造2階建て	58,810	1,915
	H25	村上市	村上天の里 ((社)真心福祉会)	木造平屋建て	335,300	10,000
	H25	新潟市	薫園ショートステイ ((社)泰山会)	木造2階建て	154,350	10,000
	H26	糸魚川市	道の駅販売所 (榊能生町観光物産センター)	木造平屋建て	173,015	10,000
	H26	新潟市	あかね保育園 ((社)敬世会)	ウッドデッキ	3,272	1,519
	H26	佐渡市	集会場尾花会館 (尾花町会)	内装木質化	3,000	1,181
	H26	十日町市	農山村就農研修施設めぶき (池谷集落会)	木造2階建て	15,200	1,825
	H26	南魚沼市	農産物直売所 (魚沼みなみ農業協同組合)	木造平屋建て	187,828	6,797
	H26	燕市	打合せコーナー、食堂、会議室 (榊新越ワークス)	内装木質化	8,208	3,219
	H27	新潟市	農家レストラン ((農事法人)高儀農場)	ウッドデッキ・木製品導入	25,158	10,000
	H27	五泉市	すみれ保育園 ((福)敬世会)	木造平屋建て	33,040	10,000
	H27	柏崎市	茨目さくら保育園 ((副)柏崎さくら会)	木造平屋建て	268,426	3,058
	H27	上越市	国府3丁目町内会館 (国府3丁目町内会)	木造平屋建て	32,600	785
越後のふるさと 木づかい事業 (平成28年～平 成30年)	H28	村上市	スケートボード練習施設 (一社)日本スケートボーディング連盟	スケートボード練習施設	13,500	5,500
	H28	新潟市	新潟空港	木製外構(ウッドフェンス)	3,370	1,685
	H28	新潟市	ガ德里ユス・いぶき保育園 (福)育樹会	内装木質化	2,278	1,103
	H28	新潟市	新通保育園 (福)新通保育園	木製外構(ウッドデッキ)	4,644	2,135
	H28	新潟市	光華保育園 (福)真生会	内装木質化	5,302	2,231
	H28	新潟市	スポーツ施設 NPO法人新潟総合スポーツクラブOZ	木製外構(ウッドデッキ)	3,574	1,787
	H28	長岡市	みのわのさと工房かわさき (福)中越福祉会	木造平屋建	59,346	3,155
	H28	湯沢町	フジロックの森ボードウォーク 苗場観光協会	木製外構(木道)	6,678	3,300
	H28	佐渡市	グループホームさわやか (福)とき福祉会	木造2階建て	41,970	1,572
	H28	佐渡市	羽茂保育園 (福)こどものいえ	木造平屋建	540,478	10,000
	H28→H29 繰越	糸魚川市	グループホームとも (福)奴奈川福祉会	木造平屋建	60,277	1,830
	H29	村上市	黒塚・町屋等 むらかみ町屋再生プロジェクト	外装木質化・木製外構(黒塚)	18,875	6,602
	H29	新潟市	笹口保育園 (福)公和会	内装木質化	9,029	4,410
	H29	新潟市	はるまち保育園 (福)華桜会	木製外構(ウッドデッキ・パーゴラ)	14,242	7,120
	H29	新潟市	スポーツ施設(サッカーグラウンド) 新潟総合スポーツクラブOZ	木製外構(観覧デッキ)	4,285	2,142
	H29	新潟市	新潟空港ターミナルビル(送迎デッキ) 新潟空港ビルディング(株)	木製外構(木製フェンス・ベンチ)	788	365
	H29	新潟市	あそびの森金鶏幼稚園 学校法人金鶏有明学園	内装木質化	78,840	1,891
	H29	五泉市	障害児童放課後デイサービスセンター (株)まごころネット	木造施設	25,000	8,200
	H29	湯沢町	フジロックの森ボードウォーク 苗場観光協会	木製外構(ボードウォーク)	7,253	3,500
	H29	糸魚川市	グループホームおしあげ (株)リボン	木造施設	118,800	4,038

事業種目	施工年度	施工地	名称等	主な用途及び整備品目・数量	総事業費 (千円)	補助金 (千円)
越後のふるさと 木づかい事業 (平成28年～平成30年)	H30	村上市	黒塚・町屋等 むらかみ町屋再生プロジェクト	外装木質化・木製外構(黒塚)	9,415	3,488
	H30	五泉市	すみれ子育て支援センター	木造施設	33,040	10,000
	H30	新潟市	岡山幼保連携型認定こども園	木造施設・木製外構(東屋)	14,000	4,180
	H30	湯沢町	苗場グリーンランド トイレ、ウッド デッキ	木造施設・木製外構(ウッドデッキ)	12,156	2,398
	H30	糸魚川市	駅北大火復興市営住宅 糸魚川市	木造施設[復興住宅]	498,420	10,000
	H30	阿賀野市	県産材利用促進センター 榊坂詰製材所	木造施設[新技術]	32,600	10,000
ふるさと新潟木 づかい事業 (令和元年度～)	R1	新潟市	リハビリデイサービスリハネスデイ 新井リハ工房(株)	木造施設	34,681	3,699
	R1	新潟市	ひら麵と珈琲 Ojigo 新井リハ工房(株)	木造施設[商業]	21,279	727
	R1	村上市	料亭能登新 (有)能登新	木製外構(木塀)[商業]	2,152	806
	R1	阿賀野市	風の子こども園児童クラブ (社福)旭会	木造施設	34,983	2,539
	R1	三条市	鯛Café 個人事業主	内装木質化[商業]	4,400	2,000
	R1	上越市	スターバックスコーヒー上越高田公園店 スターバックスコーヒージャパン(株)	内装木質化・外装木質化[商業]	6,294	1,997
	R1	新潟市	ひかりキッズ(保育園) 榊光	木製外構(木製遊具)	1,560	637
	R1→R2 繰越	上越市	妙高駅前待合所 アイエムタクシー(株)	木造施設・木製外構	43,780	6,334
	R1→R2 繰越	新潟市	みちつき助産院 個人事業主	木造施設	44,869	8,513
	R1→R2 繰越	上越市	直江津ショッピングセンター中央ホール 頸城自動車(株)	内装木質化[商業]	24,200	2,000
	R1→R2 繰越	上越市	地域コミュニティスペース (株)良品計画	内装木質化	49,764	10,000
	R1→R2 繰越	上越市	無印良品 (株)良品計画	内装木質化[商業]	16,007	2,000
	R2	新発田市	七区公民館 新発田市七区町内会	木造施設	10,506	5,237
	R2	上越市	直江津ショッピングセンター風除室 頸城自動車(株)	内装木質化[商業]	3,333	1,666
	R2	南魚沼市	登山道トイレ 清水生産森林組合	木造施設	3,538	1,769
	R2	湯沢町	ボードウォーク 苗場観光協会	外構	8,580	4,290
	R2	新潟市	図書館、保育園・乳児園 (社福)岡山福祉会	木造施設・内装木質化・外構	21,606	10,000
	R2	新潟市	新松崎郵便局 個人事業主	内装木質化[商業]	1,971	985
	R2	村上市	羽黒町集会所 村上市羽黒町区	木造施設	8,220	411
	R2	上越市	雪郷ロッジ 五右衛門風呂(建屋) (株)スタジオジャパポ	木造施設[商業]	1,457	630
R2	新潟市	榊垣(木塀) (社福)けやき福祉会	外構	229	114	
R2	新潟市	ウッドデッキ (社福)護念児会	外構	9,888	4,944	
R2	新潟市	ほがらか福祉園 (社福)亀田郷芦沼会	内装木質化	1,513	756	
小計					5,000,463	323,424
総 計					7,350,992	577,544

事業名	新潟県産材の家づくり緊急支援事業
事業目的	新型コロナウイルス感染症の影響で減少した住宅建築における県産材需要を確保するため、住宅の新築・リフォームにおいて、県産材の使用を幅広く支援する。
事業内容	住宅の新築・リフォーム工事を行う建築主や工務店等に対して、県産材の使用を幅広く支援
事業主体	建築主、工務店等
実施期間	令和元年度～
補助率	定額
予算額	76,000千円（国補76,000千円）

事業名	新潟県産材の家づくり復興支援事業
事業目的	糸魚川市で発生した大規模火災による被災地域の早期復興と地域産業の振興につながるよう、県産材や県産品を積極的に使用した住宅等の再建を支援する。
事業内容	住宅等の再建を行う建築主や施工業者等に対して、県産材の使用を支援
事業主体	①り災証明書を所有し、原則として糸魚川市内で住宅等を再建する建築主 ②上記の建築主に対して住宅等を供給する、新潟県に事業所を有する施工業者(大工・工務店)
実施期間	平成29年度～
補助率	定額
予算額	2,445千円（県2,445千円）

県産材住宅建築棟数の推移

(単位:棟)

			H17	H18	H19	H20	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	計					
復興対策	震災復興対策 (基金事業) 越後杉で 家づくり 復興支援	中越 大震災	越後杉で家づくり 復興支援事業	317	470	307	249	218	50											1,611				
			中山間地域モデル		2	15	2	0	0											19				
		計	317	472	322	251	218	50											1,630					
	中越 沖震災	越後杉で家づくり 復興支援事業				102	147	80	33	2											364			
		低コスト住宅				6	101	120	61	3											291			
		計				108	248	200	94	5											655			
	震災復興対策 (災害対応基金)	糸魚川 大火	ふるさと越後の 家づくり復興支援事業														5	14	1	0	20			
合計			317	472	430	499	418	144	5											5	14	1	0	2,305
全県対策	ふるさと越後の家づくり事業				200	200	356	550	527	609	746	614	499	550	495	455				5,801				
	合計			317	472	630	699	774	694	532	609	746	614	499	550	500	469	1	0	8,106				

※中越大震災・中越沖地震の支援棟数は、復興基金報告書から集計

(単位:棟)

			R1	R2	計
全県対策	新潟県産材の家づくり支援事業	工務店支援	365	384	749
		建築主支援	185	177	362

※「ふるさと越後の家づくり事業(～H30)」から「新潟県産材の家づくり支援事業(R1～)」の変更により、支援対象が工務店と建築主に分かれた。

※工務店支援と建築主支援は、同一物件を重複して申請することが可能

事業名	木材新技術利用促進事業
事業目的	非住宅分野における県産材の利用拡大を図るため、木材利用の新技術を活用できる設計者の養成や、新技術の普及啓発の取組を支援する。
事業内容	県産材の利用に取り組む建築関係の団体が行う、非住宅分野での木造・木質化を担う設計者の養成講座や、木材新技術等を採用した施設見学会等の普及啓発の取組を支援
事業主体	県産材の利用に取り組む建築関係の団体
実施期間	令和2～3年度
補助率	1／2以内
予算額	300千円（県300千円）

事業名	森林・林業PR推進事業
事業目的	森林整備や県産材の利用を推進するため、その役割や県産材の魅力等のPR活動や、木材製品の販路拡大の取組を支援する。
事業内容	<p>①県産材利用啓発事業 県産材の魅力や県産材を使用することの意義、県産材の利用事例等の情報を発信。</p> <p>②県産材PR促進事業 木材関連業者が連携して行う、森林や県産材のPR活動、木材製品の販路拡大に向けた取組等を支援。</p>
事業主体	①県 ②木材関連業者、木材関連業者等が組織する団体、市町村
実施期間	令和2年度～
補助率	① - ②1／2以内
予算額	9,827千円（県9,827千円）

事業名	製材技術向上育成振興費
事業目的	高品質な製材品の製造を行う人材育成の取組に対して支援することで木材業製材業の産業育成を図る。
事業内容	品質向上に向けた木材乾燥技術や製材技術の講習会等の開催、受講に対して支援
事業主体	木材業者及び製材業者で組織する団体等
実施期間	平成17年度～
補助率	1 / 2 以内
予算額	573千円（県573千円）

事業名	県産材建築プロモーション活動支援事業
事業目的	新型コロナウイルス感染症の影響で減少した県産材需要を確保するため、県産材を使用した建築物の完成見学会で、県産材の良さや県産材を使用することの意義等をPRする取組を支援する。
事業内容	<p>① 県産材建築物の建築促進 建築業者等に対して、県産材を使用した建築物の完成見学会で、来場者に県産材の利用をPRする取組を支援</p> <p>② 県産材利用の普及啓発 県産材の良さや使用することの意義等を普及するためのパンフレットを作成・配布</p>
事業主体	①建築業者、設計業者 ②県
実施期間	令和2年度～
補助率	①定額 ②-
予算額	7,200千円（国補7,200千円）

## 木材産業等高度化推進資金貸付事業

### 1 木材産業等高度化推進資金制度（貸付け業務）

#### ① 制度の創設

昭和 54 年度に、林業経営基盤の強化等の促進のための資金の融通等に関する暫定措置法（昭和 54 年法律第 51 号）が施行され、この法律に基づき農林漁業信用基金が都道府県に対する木材産業等高度化推進資金に係る資金の貸付けの業務を行うこととなった。

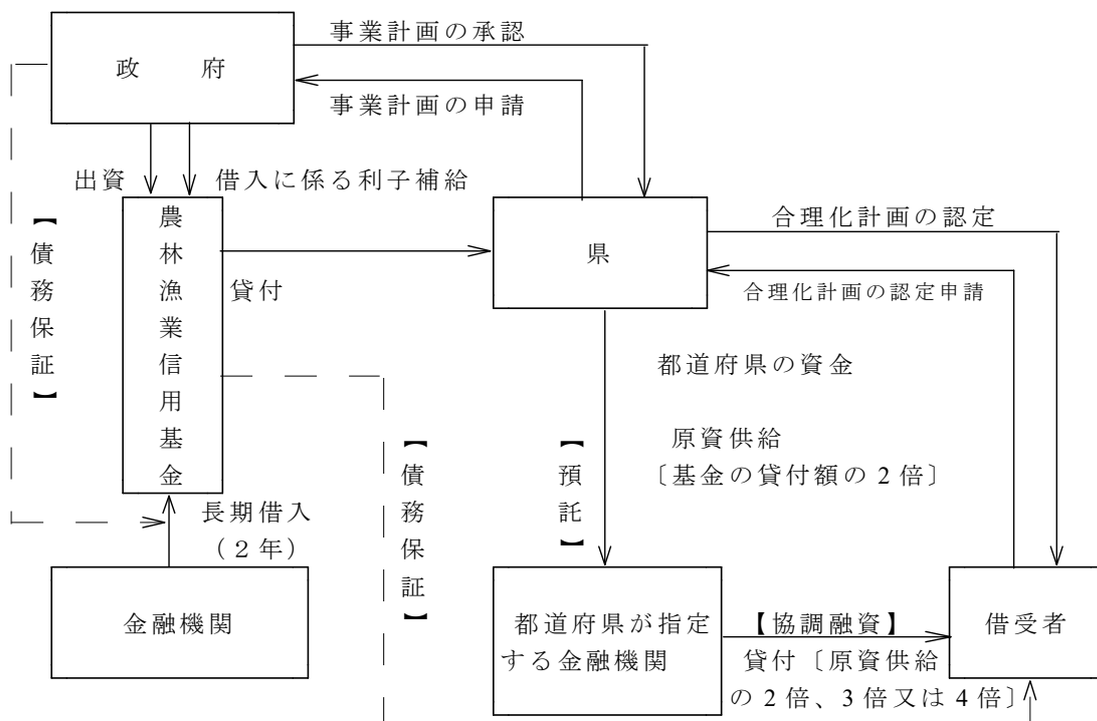
#### ② 制度の目的

木材の生産及び流通の合理化を促進し、木材供給の円滑化を図るため、木材の生産又は流通を担う事業者がその行う事業の合理化を推進するのに必要な資金を低利で融通する措置を講じ、もって林業及び木材関連産業の健全な発展に資することを目的としている。

#### ③ 制度の仕組み

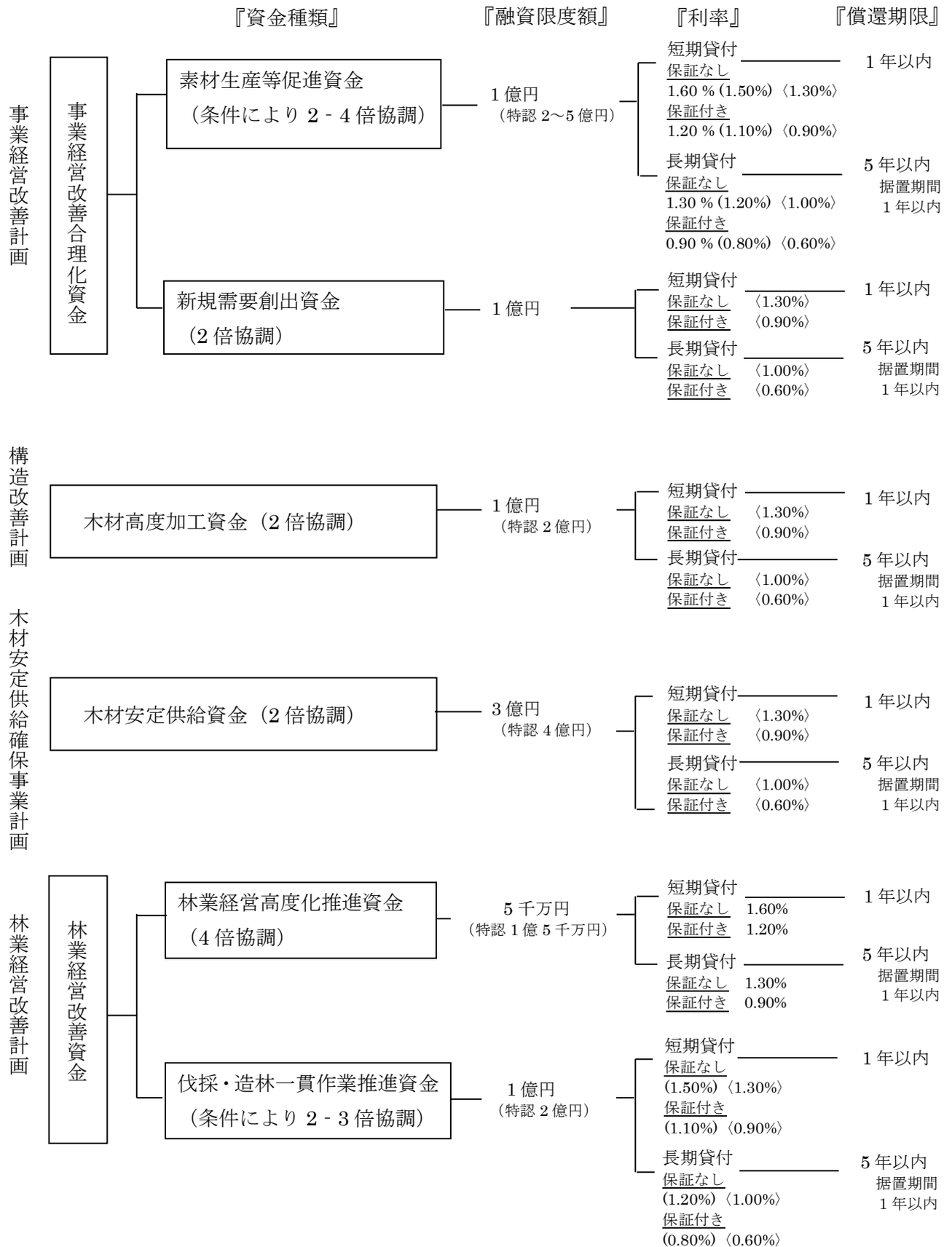
本制度の仕組みは、国が農林漁業信用基金を通じて都道府県に資金を低利で貸付け、都道府県は当該貸付金及びこれと同額の自己資金を金融機関に低利で供給し、金融機関はこれを原資の一部として当該供給資金の 4 倍 3 倍又は 2 倍の資金を林業者等に低利で貸付けするものである。

【 仕 組 図 】



2 制度の内容

(R2.4.1 現在)



注1 『利率』における( )は3倍協調の利率、< >は2倍協調の利率。

注2 『利率』における保証付きの利率は債務保障(100%機関保証)を利用する場合に適用(H31.1.15 から適用)。

## 貸付額および貸付残高の推移

単位:千円

		貸付額					年度末貸付残高						
		素材生産	素材引取	製品引取	乾燥材供給	経営改善	計	素材生産	素材引取	製品引取	乾燥材供給	経営改善	計
7	件数	35	87	6	2		130	32	45	5	2		84
	金額	498,500	646,073	97,000	70,000		1,311,573	430,500	413,172	95,000	70,000		1,008,672
8	件数	32	99	5			136	30	45	5			80
	金額	513,800	685,747	98,500			1,298,047	452,800	375,269	98,500			926,569
9	件数	28	82	5			115	30	39	5			74
	金額	470,900	557,646	68,500			1,097,046	447,400	306,912	68,500			822,812
10	件数	31	60	5			96	31	29	5			65
	金額	477,000	412,374	68,500			957,874	437,000	255,920	68,500			761,420
11	件数	23	18	1	1	35	78	25	12	6	1	16	60
	金額	287,400	172,913	50,000	20,000	387,724	918,037	358,000	154,500	118,500	20,000	146,794	797,794
12	件数	20	11	5	1	37	74	19	7	2	1	17	46
	金額	205,500	138,500	72,500	20,000	421,316	857,816	196,750	124,500	60,000	20,000	273,646	674,886
13	件数	16	10	1	1	32	60	15	5	0	1	16	37
	金額	160,000	29,500	10,000	30,000	281,100	510,600	143,350	9,500	0	30,000	216,529	399,379
14	件数	8	15		1	31	55	11	6		1	16	34
	金額	87,500	86,000		40,000	285,060	498,560	125,750	45,000		40,000	219,282	430,032
15	件数	8	8		1	30	47	11	3		1	14	29
	金額	87,500	130,500		50,000	260,984	528,984	125,750	43,250		50,000	197,363	416,363
16	件数	10	9	2		2	23	10	6	2			18
	金額	167,500	176,000	25,000		60,000	428,500	165,950	108,250	25,000			299,200
17	件数	12	7	2			21	11	6	2			19
	金額	215,900	137,000	20,000			372,900	190,450	108,000	20,000			318,450
18	件数	8	7	2		1	18	6	5			1	12
	金額	171,500	177,000	15,000		10,000	373,500	137,500	129,496			10,000	276,996
19	件数	6	4				10	6	5			1	12
	金額	137,500	90,490				227,990	137,500	129,490			8,096	275,086
20	件数	7	3				10	7	3			1	11
	金額	147,500	56,200				203,700	147,500	49,600			6,668	203,768
21	件数	8	3				11	6	2			1	9
	金額	138,500	56,200				194,700	118,000	49,600			5,240	172,840
22	件数	7	2				9	7	2			1	10
	金額	83,000	22,200				105,200	138,000	34,600			3,812	176,412
23	件数	7	2				9	7	2			1	10
	金額	76,000	41,200				117,200	66,000	34,600			2,384	102,984
24	件数	7	2				9	6	2			1	9
	金額	76,000	41,200				117,200	66,000	34,600			956	101,556
25	件数	11					11	9					9
	金額	150,190					150,190	128,951					128,951
26	件数	11					11	7					7
	金額	126,013					126,013	98,455					98,455
27	件数	14					14	10					10
	金額	148,584					148,584	121,329					121,329
28	件数	13					13	9					9
	金額	178,647					178,647	117,240					117,240
29	件数	10					10	6					6
	金額	163,480					163,480	120,140					120,140
30	件数	6					6	4					4
	金額	101,340					101,340	76,140					76,140
R1	件数	5					5	4					4
	金額	135,200					135,200	94,000					94,000
R2	件数	5					5	4					4
	金額	101,200					101,200	94,000					94,000

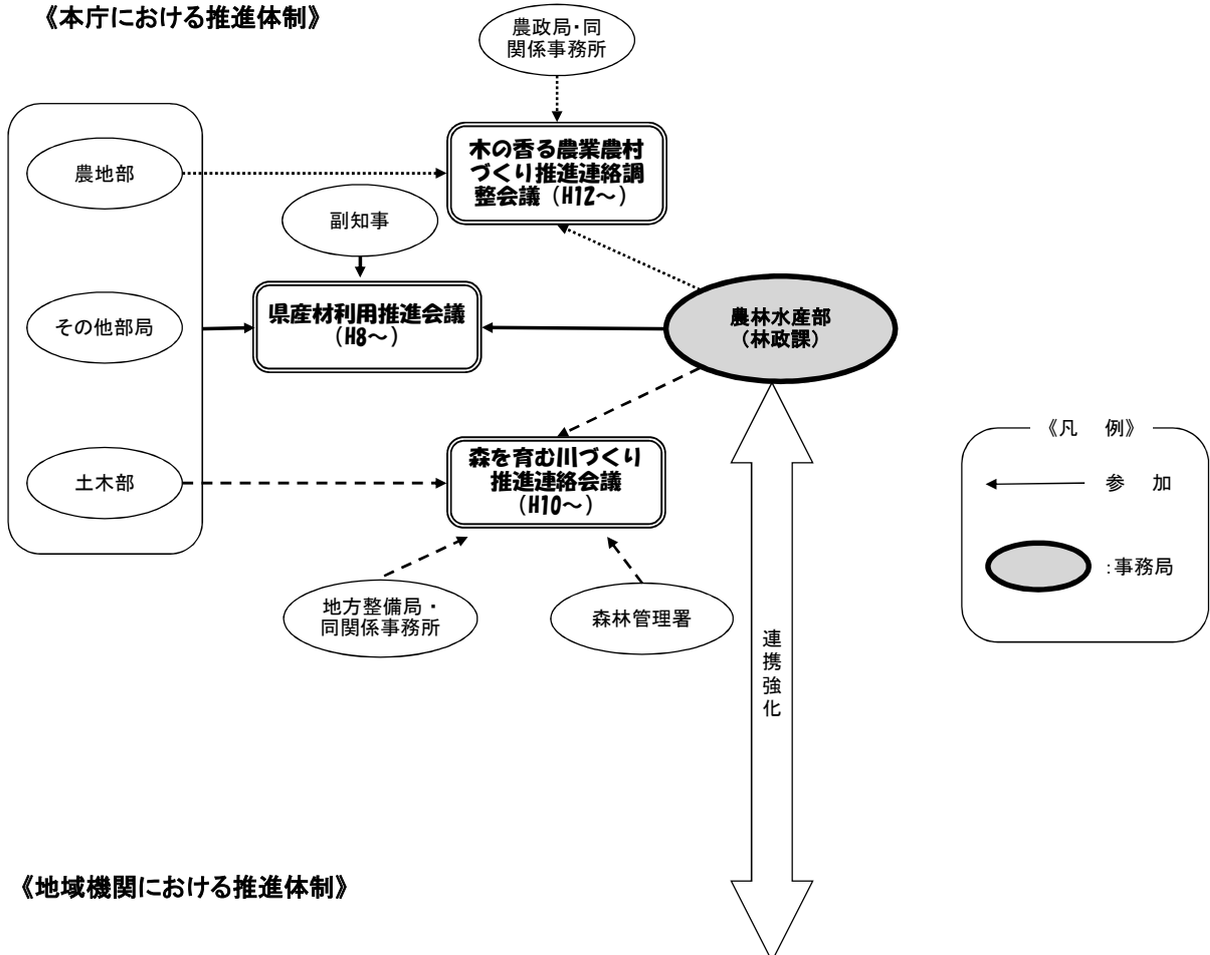
注) 平成23年度に『資金種類』の改正があったため、平成23年度以降の「素材生産」欄には改正前の「素材生産資金」と改正後の「素材生産等促進資金」を記載している。

## 県産材等利用推進体制と会議の役割

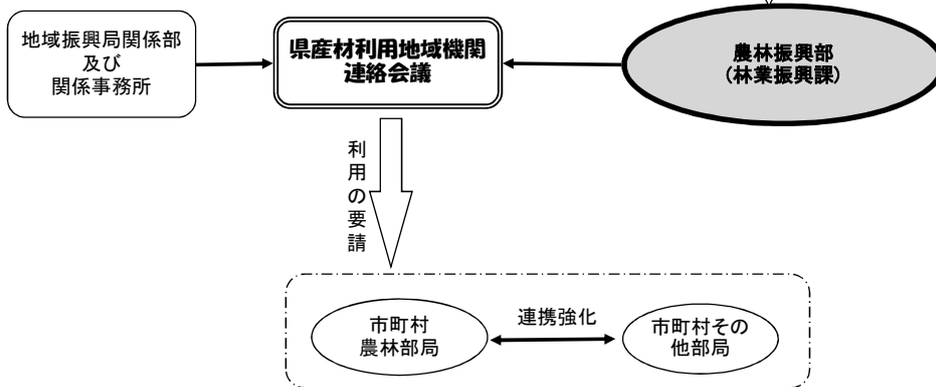
目的	本庁		地域機関	
	会議名	活動内容	会議名	活動内容
公共施設等における利用拡大	県産材利用推進会議	<p>【目的】 県産材の需要拡大を促し、木材産業の活性化と森林・林業の健全な育成を推進</p> <p>【議長・副議長】 議長：副知事 副議長：農林水産部長</p> <p>【構成員】 14部局庁1本部の主管課長</p> <p>【協議事項】 公共施設・公共土木工事・補助事業関連施設、庁用物品等における木材利用の推進を協議</p> <p>①県産材使用基準の定着と実行管理 ②木材利用推進に係る連絡調整・情報交換 ③木材利用推進に関する事項 ほか</p>	県産材利用地域機関連絡会議	<p>【目的】 県産材の需要拡大を促し、木材産業の活性化と森林・林業の健全な育成を推進</p> <p>【構成員】 地域振興局の関係部長等</p> <p>【協議事項】 公共施設・公共土木工事・補助事業関連施設、庁用物品等における木材利用の推進を協議するとともに、事務レベル会議により担当職員へ県産材利用を定着</p> <p>①県産材使用基準の定着と実行管理 ②木材利用推進に係る連絡調整・情報交換 ③市町村等への県産材利用の要請 ほか</p>
	森を育む川づくり推進連絡会議	<p>【目的】 県内で供給される間伐材の「自然を生かした川」の整備への有効利用を通じて、上流の森林の適正な管理及び流域の豊かな河川環境の保全・整備を推進</p> <p>【構成員】 北陸地方整備局関係課、同関係事務所、関東森林管理局関係森林管理署、県土木部関係課、県農林水産部林政課</p> <p>【活動内容】 ①間伐材の需給情報の交換 ②公共土木工事における木材利用の推進 ほか</p>	/	
	木の香る農業農村推進連絡会議	<p>【目的】 農業農村地域の整備において、県産材の有効利用を促進</p> <p>【構成員】 北陸農政局関係課、農地部管理課、農林水産部林政課</p> <p>【活動内容】 ①間伐材の需給情報の交換 ②公共土木工事における木材利用の推進 ほか</p>		

# 県産材等利用推進体制

## 《本庁における推進体制》



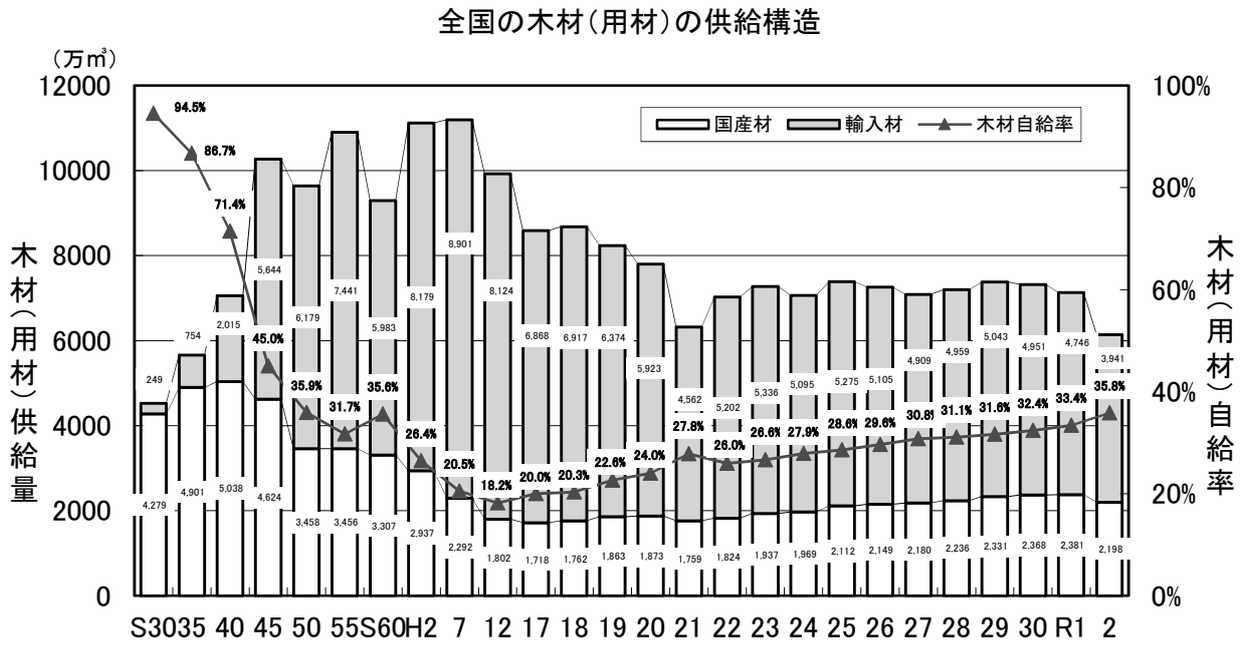
## 《地域機関における推進体制》



## 参 考 資 料

- 1 全国の木材（用材）の供給構造
- 2 主要国の木材輸出規制の概要
- 3 世界の木材輸出港
- 4 新潟県の木材輸入港及び貯木施設
- 5 木材業・製材業関係組合等の現況
- 6 林産物の丸太換算率
- 7 木材関係単位換算表

# 1. 全国の木材(用材)の供給構造



資料: 林野庁「木材需給表」

## 2. 主要国の木材輸出規制の概要

国名	対象地域	規制内容	実施時期	規制対象範囲等
米 国	アラスカ州の連邦有林（林野庁管理の国有林のみ）	丸太輸出禁止 （林野庁長官通達）	1928年	厚さ8・3/4インチを超えるキャンツを含む。 余剰材と認められたものを除く。
	アラスカ州を除く西経100度以西の連邦有林	丸太輸出禁止、私有林丸太の直接的代替輸出の禁止 （各年度予算法付帯条項）	1974年	同上
		丸太輸出禁止の恒久化、私有林丸太の間接的代替輸出の規制	1990年	同上
	アラスカ州を除く西経100度以西の州有林	年間販売規模に応じた丸太輸出の禁止又は規制（ワシントン州）又は禁止（その他の州）	1990年	同上
		丸太輸出前面禁止恒久	1992年	同上
		丸太輸出前面禁止恒久	1997年	同上
	アラスカ州、インディアン保護区を除く連邦有林及び	米スギ丸太の輸出禁止 （輸出管理法）	1979年	丸身のあるキャンツ、フリッチ及び製材を含む。
カナダ	ブリティッシュ・コロンビア州全域	丸太及びチップの州外への移輸出禁止	1906年	「製材検査局」の認めた丸身制限以上の丸身をもつ製材を含む。 余剰材と認められたものを除く。
			1984年	12月から米ヒバ丸太の輸出禁止
			1986年	米スギの全量及び米マツ、スプリュースのハイグレードは、余剰があっても禁止
			1987年	バルサムファー・米ツガ・スプリュース（Hグレード以下）、米マツ（Dグレード以下）、松、広葉樹材丸太の余剰丸太は輸出可能
インドネシア	全域	未乾燥単板輸出禁止	1982年	乾燥過程を経てない単板（グリーン・ベニア）
		丸太輸出禁止	1985年	全面禁止
		一部製材輸出禁止	1986年	ラミン・ホワイテメランチ・アガチスの小幅板・棒材
			1988年	低価格材（200ドル/m <sup>3</sup> C&F以下）
			1989年	ラミン・ホワイテメランチ・アガチス（乾燥し、かつ四面鉋がけ加工等を施したものを除く）
		丸太輸出禁止解除	1992年	輸出禁止を撤廃し、高額輸出税により実質的に丸太・製材輸出禁止
			1998年	IMF合意により関税輸出標準価格に30%の輸出税。税率は暫時引下げ、1999年12月に15%に改正。
マレーシア	マレーシア半島	丸太輸出禁止	2001年	ラミンの輸出禁止。丸太・チップ用丸太の輸出停止。
		丸太輸出禁止	1928年	厚さ8・3/4インチを超えるキャンツを含む。 余剰材と認められたものを除く。
			1972年	主要10樹種
		1985年	全ての樹種（小径木を除く）	
	サバ州	丸太輸出禁止	1978年	低級丸太の輸出禁止
			1993年	全面禁止
		丸太輸出規制、輸出税	1996年	輸出部分開始。年間200万m <sup>3</sup> を上限とする丸太輸出規制及び輸出ロイヤルティ（1998年：US\$約26～158/m <sup>3</sup> ）を課している。
			2000年	セランガン・バトゥの丸太・製材の輸出禁止。同年12月にその一部を許可制とした。
	サラワク州	丸太輸出禁止	2018年	全面禁止
		丸太輸出禁止	1980年	ラミン
			1993年	Hollow Alan Batu材（ふたばがき科の一種）
			4.1	
			4.15	農業転換用地から生産された材
		8.1	ヘビー・スモール級材（径級33cm以下）	
		9.15	湿地林から生産される材	
	丸太輸出規制	1999年	丸太生産量の60%を州内加工用とし、残りを輸出用とした。	

国名	対象地域	規制内容	実施時期	規制対象範囲等
フィリピン	全域	丸太輸出規制	1977年	木材加工施設をもつ伐採権所有者のみに、許可伐採量の25%以内の輸出許可枠を発給
			1982年	原則的に輸出許可枠の新規発給及び残存枠の期限延長停止
		丸太輸出禁止 製材輸出禁止	1986年	造林木等を除くラワン等の有用樹種
			1989年	保税区域内で輸入材を加工したもの、建築用木工用品等の最終製品を除く（乾燥・四面鉋がけ製材の輸出認可延期）
			1993年	改正：人工林及び輸入材を加工した製品、半製品を除く。輸入木材を製材としたものは輸出禁止。
タイ	全域	天然林伐採禁止	1989年	伐採禁止の結果、天然木の輸出がない（支障木等を除く）
ブラジル	全域	丸太輸出禁止	1973年	厚さ76mmを超える角材を含む。
バブア・ニューギニア	全域	丸太輸出禁止	不明	エボニー、チーク、バルサ、コーディア、針葉樹
		丸太輸出税	1989年	ローズウッド、ブラックビーン
ベトナム	全域	丸太輸出禁止	1996年 1.1	丸太市場価格帯毎に15～70%の輸出税を課す。2002年1月、10～65%に改正。
		丸太輸出規制	1997年	一時全面禁止（後に規制緩和される）
		天然林伐採量	1998年 3.24	天然林丸太・天然林半製品輸出禁止
カンボジア	全域	丸太輸出禁止	1998年 3.24	天然林に天然林年伐採量を定め、年間輸出総量もその範囲内で規制
		丸太・製材輸出禁止	1992年	全面禁止
			1995年 5.1	丸太・製材全面禁止
ロシア	全域	丸太輸出税	1997年 4.29	製材輸出禁止対象品目を厚さ25cm以上の製材・加工度の低い製材とした。
			2007年 7.	丸太の輸出関税を6.5%から20%に引き上げ
			2008年 4.	丸太の輸出関税を20%から25%に引き上げ
			2009年 1.	丸太の輸出関税を25%から80%に引き上げ
			2012年 8.	WTO加盟に伴い、年間割当数量までは13～15%に引き下げ、超える分については80%に引き上げ、カラマツは25%のまま
			2017年 12.	エゾマツ、トドマツ、ロシアカラマツの丸太について、年間400万㎡の輸出枠を設定した上で、枠内数量には低い税率（6.5%）、枠外数量には高い税率（2018年：25% →2021年：80%）を設定
		2019年 10.	枠内税率を6.5%から13%に引き上げ	
丸太輸出禁止	2020年 9.	プーチン大統領が、2022年1月から丸太及び粗く加工された木材の輸出を禁止するよう指示		

資料：「木材需給と木材工業の現況」（平成24年度版）  
農林水産物貿易レポート2002、森林・林業白書 他

### (参考)国際貿易交渉の動向

協定	合意年月日	主な品目	合意概要
TPP11協定	2017年 11.10 大筋合意 2018年 12.30 発効 (メキシコ、日本、シンガポール、ニュージーランド、カナダ、オーストラリア) 2019年 1.14 発効 (ベトナム)	合板等	16年目で関税撤廃 (関税率) 合板 6.0% SPF製材 4.8% (参加国) 豪州、NZ、シンガポール、マレーシア、ベトナム、ブルネイ、ペルー、チリ、メキシコ、カナダ、日本
日EU・EPA	2017年 7.6 大枠合意 2019年 2.1 発効	構造用 集成材等	段階的削減を経て、8年目に関税撤廃 (関税率) SPF製材 4.8% 構造用集成材 3.9%
日米貿易協定	2020年 1.1 発効	木材については、	全て関税削減・撤廃の対象から除外
日英EPA	2021年 1.1 発効	構造用 集成材等	日EU・EPAと同内容 (一定の関税撤廃期間を確保)

### 3. 新潟県の木材輸入港及び貯木施設

#### ① 新潟港西区

本港の木材輸入の歴史は古く、特に、北洋材輸入については大正年間にはじまり、昭和初期においては、年に10万m<sup>3</sup>に及ぶ沿海州、樺太材が輸入され、新潟市を中心とする製材業発展の基となった。以来、北洋材を中心とする外材供給基地として、重要な位置を占めてきた。第二次大戦以降中断していたが昭和33年から北洋材の輸入が再開され、その後飛躍的な輸入実績をみた。

西区における製材業は、従来から焼島潟を中心とする通船川、栗ノ木川及び新栗ノ木川沿いに立地していたことから、水面作業の有効性を考え、昭和38年7月に県営第1貯木場、昭和41年10月には県営第2貯木場を造成した。

なお、県営貯木場の管理については、昭和39年以降新潟木材倉庫株式会社が県から施設を借受けこれにあっている。

平成30年3月をもって県営第1貯木場の運用が停止された。

#### ② 新潟港東区

昭和38年から、新工業港の建設が進められてきた東区は、昭和44年に開港し、さらに、日本海時代を担う新産業都市の拠点として整備されている。また、木材関係施設については、荷役コストの軽減、流通の円滑化を図るため、従来の水中投下方式（西区）から陸取りを中心とした方式により建設が進められ、昭和48年8月から利用されている。

#### ③ 直江津港

直江津港は、上越地域及び長野県北部地域にわたる広域的な流通拠点として、直江津港湾計画に基づき整備されており、木材専用埠頭も整備されている。

県では、木材流通の円滑化を図るため、昭和44年、上越市下真砂地内に陸上貯木場を建設するとともに、その背後に木材工業団地を造成した。

陸上貯木場は、昭和47年に設立された直江津木材倉庫株式会社が、県から施設を借受け運営にあってきた。平成14年末の直江津木材倉庫株式会社解散に伴い、貯木場は廃止したが、外材輸入の集中時に港湾施設で処理できない場合については荷主に貸付けることにしている。

#### ④ 柏崎港

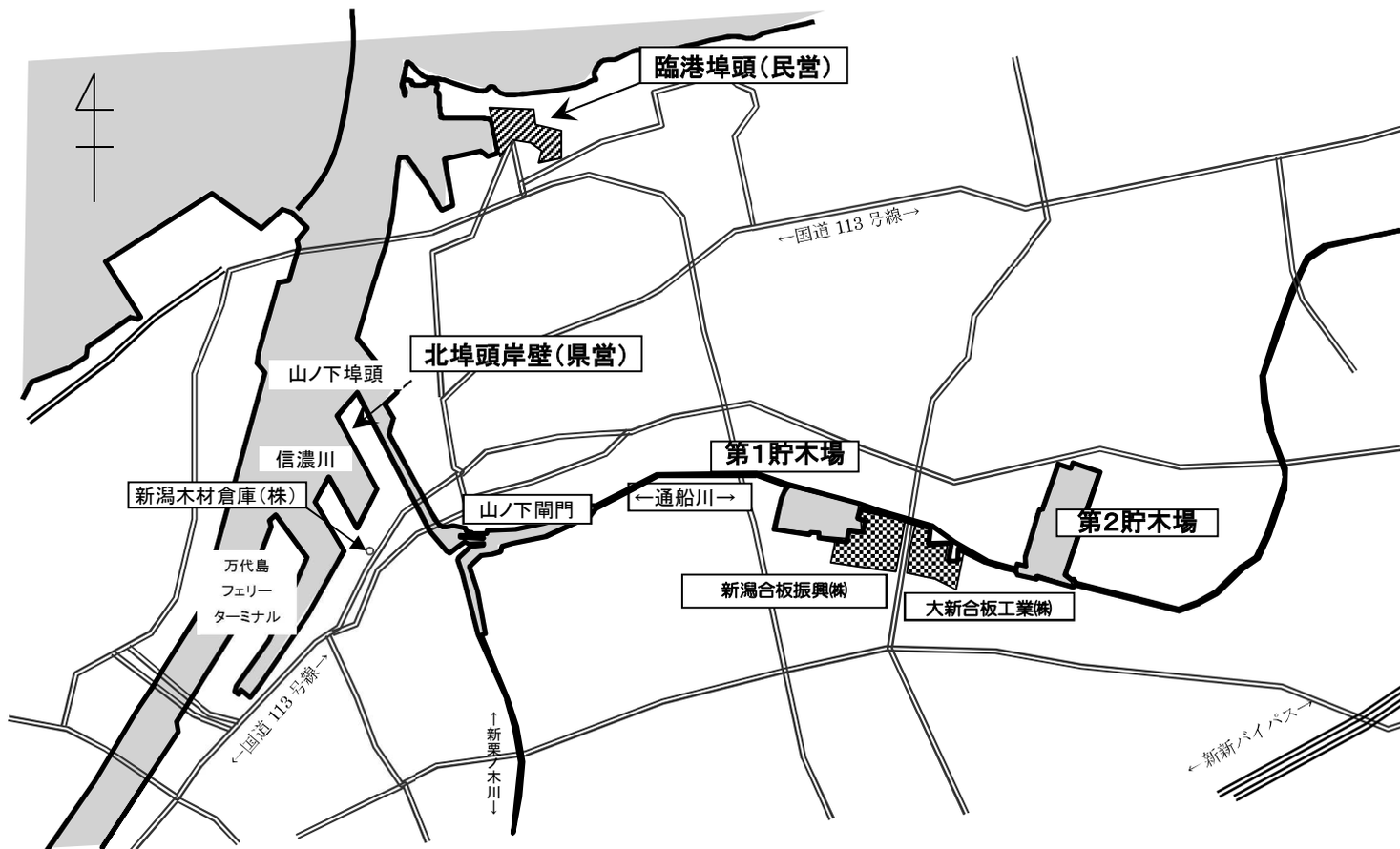
柏崎港は、昭和46年7月に関税法上の開港となり、引き続き同年8月に木材特定港の指定を受けている。

県では、中越地区の木材工業の振興を図るため、輸入木材処理施設の設置と港湾施設を補完するため、昭和50年に10,563m<sup>2</sup>の県営貯木場を造成した。その後、昭和58年3月に拡張された。

なお、県営貯木場は昭和47年に設立された柏崎木材倉庫株式会社により運営されてきたが、平成13年に新潟木材倉庫株式会社と合併し、以降、新潟木材倉庫株式会社が対応していた。しかし、平成14年1月以降入荷がなく同年12月に出荷が終了し、平成16年3月に新潟県と新潟木材倉庫株式会社の貸付契約は解除され、現在に至っている。

木材輸入港の見取図（新潟県）

新潟港西区施設配置見取図



**第1貯木場** *Niigata Timber Wet Storage Area 1*

位置 新潟市東区下木戸 通船川左岸  
 面積 80,775 m<sup>2</sup>(水面 69,000 m<sup>2</sup>)  
 最大保管能力 25,000 m<sup>3</sup>  
 昭和 38 年 7 月完成  
 ※平成 30 年 3 月運用停止

**第2貯木場** *Niigata Timber Wet Storage Area 2*

位置 新潟市東区松崎 通船川右岸  
 面積 133,654 m<sup>2</sup>(水面 125,000 m<sup>2</sup>)  
 最大保管能力 45,000 m<sup>3</sup>  
 昭和 41 年 10 月完成

**北埠頭岸壁(県営)**

位置 新潟市中央区竜が島

延長	水深	係留能力(船舶トン数)	(船舶数)
330m	-9.5m	10,000t	2 隻

大正 15 年完成

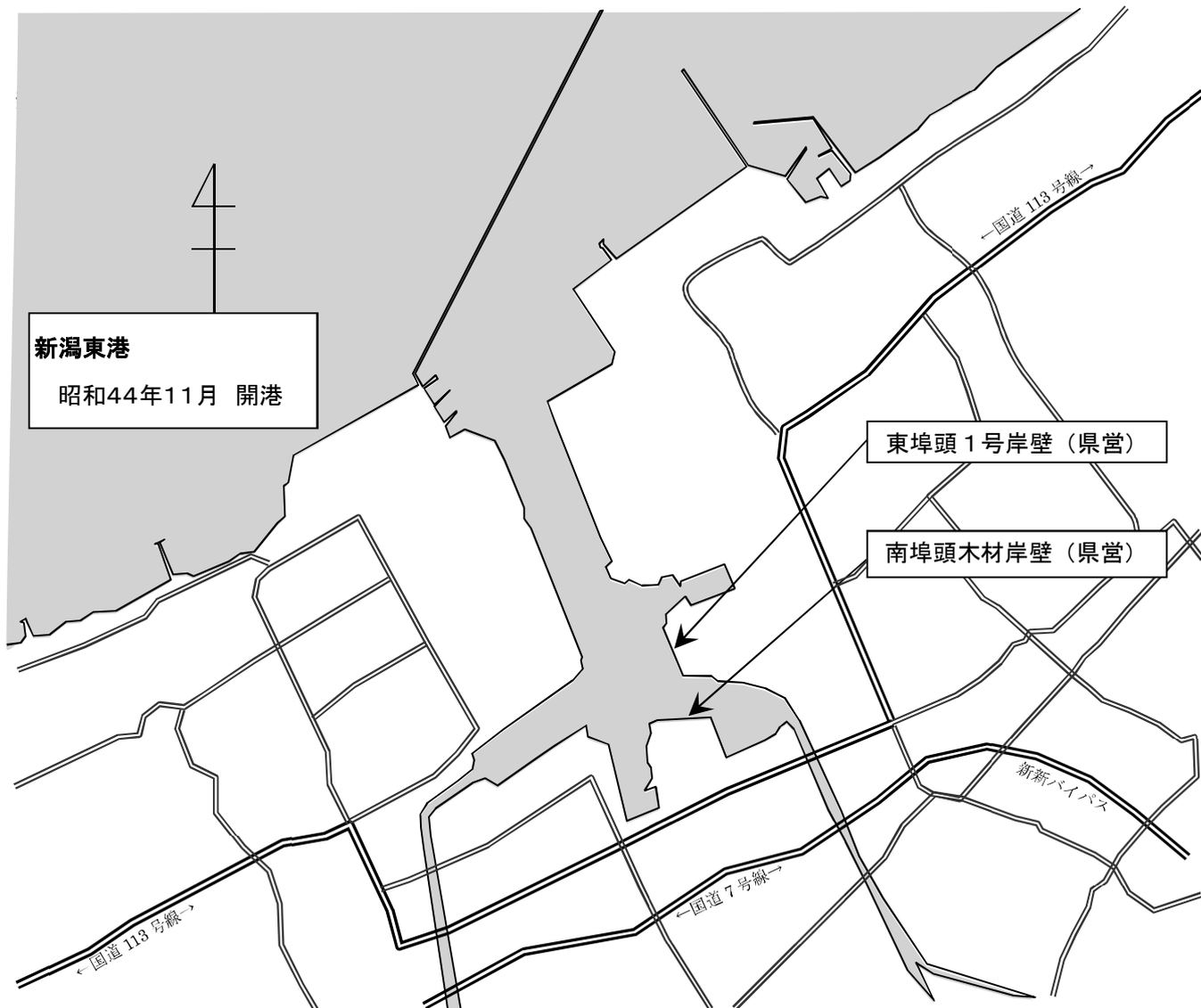
**臨港埠頭(民営)**

位置 新潟市東区臨港町

延長	水深	係留能力(船舶トン数)	(船舶数)
1657m	-8~-11	5,000~20,000t	計 8 隻

大正 15 年完成

## 新潟港西区施設配置見取図



### 南埠頭木材岸壁(県営)

位置 北蒲原郡聖籠町東港4

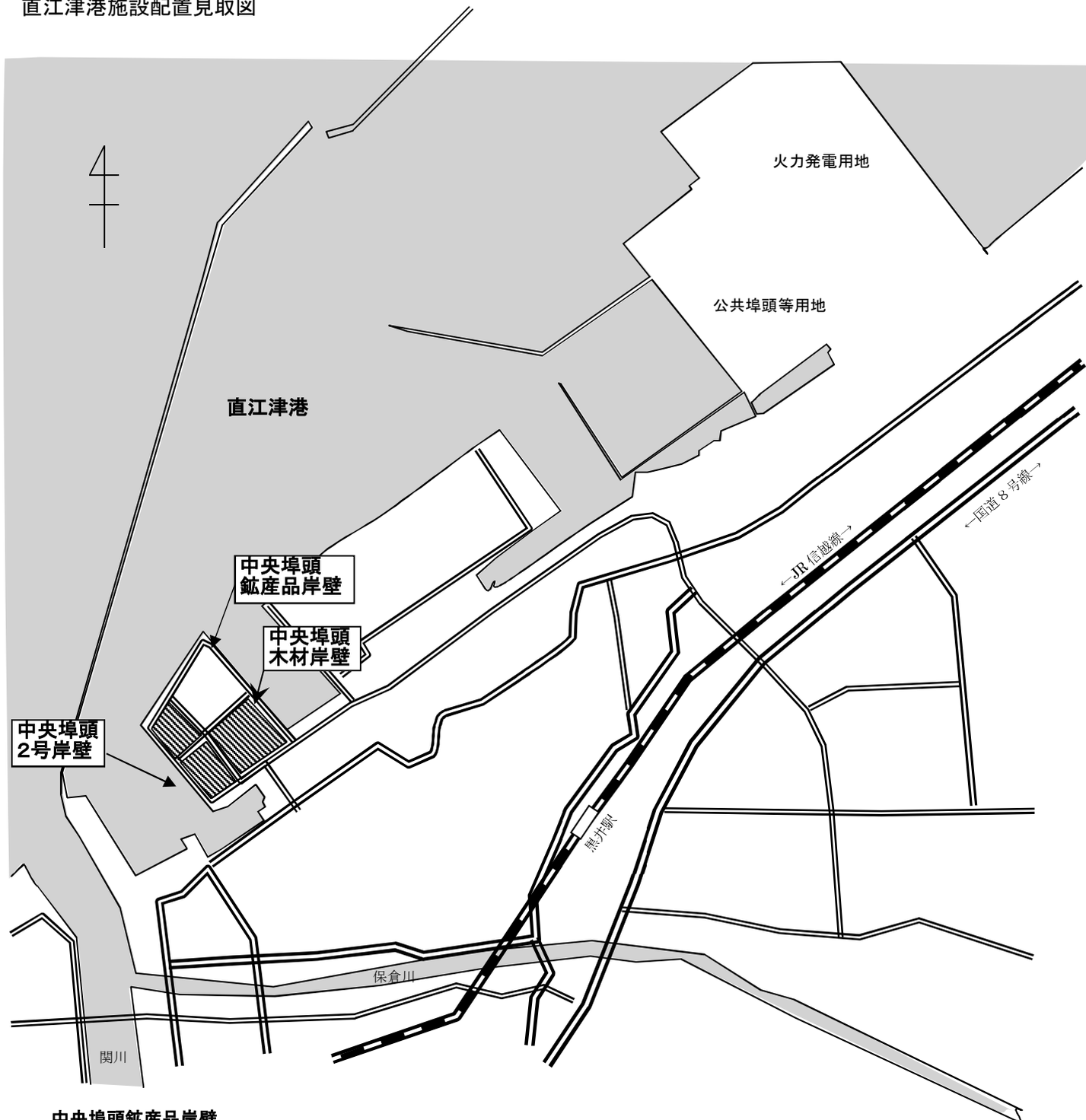
	・1号	・2号
延長	185m	185m
水深	-10m	-10m
係留能力		
(船舶トン数)	15,000t	15,000t
(船舶数)	1隻	1隻

### 東埠頭1号岸壁(県営)

位置 北蒲原郡聖籠町東港4

延長	280m
水深	-14m
係留能力	
(船舶トン数)	50,000t
(船舶数)	1隻

直江津港施設配置見取図



**中央埠頭鋳産品岸壁**

位置 上越市直江津

延長	水深	係留能力(船舶トン数)	(船舶数)
270m	-13m	50,000t	1隻

**中央埠頭2号岸壁**

位置 上越市直江津

延長	水深	係留能力(船舶トン数)	(船舶数)
185m	-10m	15,000t	1隻

**中央埠頭木材岸壁**

位置 上越市直江津

延長	水深	係留能力(船舶トン数)	(船舶数)
185m	-10m	15,000t	1隻

#### 4. 木材業・製材業関係組合等の現況

##### (1)新潟県木材組合連合会の現況

令和4年3月1日現在

新潟県  
木材組合連合会

新潟市中央区  
竜が島  
1-7-13  
新潟木材会館内  
電話番号  
(025)245-0733  
FAX  
(025)243-5475

会 員 名	郵便番号	所 在 地	電話番号	FAX
岩船郡木材組合	958-0292	村上市岩沢5611番地 村上市役所朝日支所 内 新潟北部地域林業振興協議会 内	0254-62-7088	0254-62-7089
奥阿賀林業振興会	959-4506	東蒲原郡阿賀町両郷乙515番地 東蒲原郡森林組合 内	0254-92-7795	0254-92-7796
北蒲原郡木材協会	959-2525	新発田市中倉48-2 さくら森林組合 内	0254-29-0600	0254-29-0601
中蒲原郡木材連合会	959-1825	五泉市太田993番地1 (有)坂井木材住設 内	0250-43-8686	0250-42-4070
新潟市木材連合会	950-0072	新潟市中央区竜が島1丁目7-13 新潟木材会館 内	025-244-5986	025-246-7789
小須戸・白根木材組合	950-1214	新潟市南区上下諏訪木735 木川木材(株) 内	025-372-6500	025-372-6510
三条市木材業組合	955-0022	三条市上保内乙315番地 (株)まる五建商 内	0256-39-0555	0256-38-5688
見附木材業組合	954-0053	見附市本町1丁目4番41号 見附商工会 内	0258-62-1365	0258-63-1656
下田木材組合	955-0152	三条市大字笹岡360-1 下田商工会 内	0256-46-3073	0256-46-3086
加茂木材業組合	959-1313	加茂市幸町2-2-4 加茂商工会 内	0256-52-1740	0256-52-4100
長岡材木商組合	940-0897	長岡市新組町2327 (株)志田材木店 内	0258-24-0511	0258-24-0611
栃尾木材組合	940-0137	長岡市平2丁目1-15 (株)多田組 内	0258-52-2555	0258-52-3565
柏崎木材協会	945-0022	柏崎市東原町12-2 (株)太田材木店 内	0257-24-1511	0257-24-1512
鯖石郷木材組合	945-1502	柏崎市高柳町岡野町1859-3 高柳町商工会 内	0257-41-2407	0257-41-2200
小千谷木材協会	949-5213	長岡市小国町法坂岩沢771-1 (有)松栄木材 内	0258-95-2200	0258-95-2511
魚沼木材組合	946-0035	魚沼市十日町2194-1 (有)グリーンチップ 内	025-792-3324	025-792-5257
南魚沼木材協会	949-6543	南魚沼市早川218番地3 (株)丸五 内	025-782-0551	025-782-2276
妻有木材協会	949-8311	中魚沼郡津南町大字中深見乙1744-3 苗場木材加工(協) 内	025-765-3713	025-765-3124
東頸城木材組合	942-0307	上越市浦川原区釜淵53-1 浦川原商工会 内	025-599-2206	025-599-2092
高田木材組合	943-0831	上越市仲町5-4-4 (有)松岡材木店 内	025-523-2380	025-522-5115
直江津木材組合	943-0804	上越市新光町1-1-7 上越木材興業(株) 内	025-543-3445	025-524-2181
頸南木材組合	944-0004	妙高市国賀1-2-7 (株)菱元屋 内	0255-72-4145	0255-72-3470
頸北木材組合	949-3445	上越市吉川区原之町2654 (資)山利 内	025-548-2037	025-548-3963
糸魚川木材連合会	941-0052	糸魚川市南押上2丁目13-6 ぬながわ森林組合 内	025-552-1533	025-553-2293
佐渡木材協会	952-1313	佐渡市八幡町305-4 佐渡木材工業(協) 内	0259-57-2414	0259-57-2422

計 25組合(協会)

※新潟県木材組合連合会 会員名簿(<https://kenmokuren.jp/memberlist/>)

## (2) 木材関係事業協同組合の現況

令和4年3月1日現在

組合名 (協) = 協同組合	郵便番号	事務所所在地	設立年月日	地 区	電話番号	F A X
村上製材 (協)	958-0268	村上市小川字大川端1150	S42. 6. 29	村上市	0254-53-7788	0254-53-8088
村上林業 (協)	958-0052	村上市八日市9-6	S56. 2. 2	村上市	0254-50-2020	0254-50-2021
山北木材加工 (協)	959-3936	村上市北赤谷154-1	H4. 11. 17	村上市	0254-77-3983	0254-77-3979
羽越木材 (協)	959-3911	村上市杉平字江下114-1	H12. 10. 2	村上市 岩船郡	0254-60-5988	0254-60-5989
北越後製材・加工業 (協)	958-0876	村上市塩町1-19 (株)大川屋製材所内)	H29. 6. 2	村上市 岩船郡	0254-52-2045	0254-52-2028
(協) 新潟木工センター	950-0807	新潟市東区木工新町432-10	S37. 9. 4	新潟市	025-273-3870	025-273-9385
(協) テクノランパー新潟	959-0506	新潟市西蒲区遠藤1388-1	H6. 7. 8	長岡市 三条市	0256-86-3760	0256-86-3762
新潟県粗朶業 (協)	957-0345	新発田市小戸886-1 (若月建設(株) 内)	S58. 11. 25	県内	0254-31-4111	0254-31-4088
加茂箆筥 (協)	959-1313	加茂市幸町2丁目2番4号 (加茂市産業センター内)	S25. 11. 16	加茂市	0256-52-0445	0256-52-0428
加茂建具 (協)	959-1384	加茂市寿町16-6 (1F)	S25. 11. 4	加茂市 三条市 田上町	0256-52-0893	0256-52-5208
ウッドテック加茂 (協)	959-1384	加茂市寿町16-6 (2F)	H8. 10. 26	加茂市 田上町	0256-52-0810	0256-53-0878
(協) 新潟県加茂ドアー	959-1327	南蒲原郡田上町川船河乙 146-1 ( (有) 田辺木工所内)	S47. 4. 22	加茂市 田上町	0256-52-6752	0256-53-0353
魚沼木材 (協)	948-0055	十日町市高山657-9	S42. 1. 1	十日町市 中魚沼郡	025-757-8657	025-752-5783
苗場木材加工 (協)	949-8311	中魚沼郡津南町大字中深見 乙1744-3	S56. 4. 15	十日町市 中魚沼郡	025-765-3713	025-765-3124
上越連合木材 (協)	943-0831	上越市仲町5-4-4	S44. 9. 19	上越市 妙高市 十日町市 糸魚川市	025-523-2380	025-522-5115
(協) ウッドワーク	942-0081	上越市五智2-102-1	H6. 7. 12	上越市 妙高市	025-539-5422	025-539-5427
ドライウッド上越 (協)	949-1601	上越市名立区名立小泊 102-17	H10. 8. 20	上越市 妙高市	025-537-2016	025-537-2019
佐渡木材工業 (協)	952-1313	佐渡市八幡町305-4	S40. 7. 22	佐渡市	0259-57-2414	0259-57-2422

(3) 木材市場の現況

令和4年3月1日現在

組合名	郵便番号	事務所所在地	設 立 年 月 日	取扱品種		電話番号	F A X	適用
				素材	製品			
新潟県森林組合連合会 新潟木材共販市場	950-2144	新潟市西区曾和521-3	S36. 4. 1	○		025-261-2320	025-261-0526	S16. 11. 14連合会設立 S36. 4. 1新潟市船江町に 市場開設
ナイス（株）新潟市場	950-1262	新潟市南区西白根73-1	S58. 11. 1		○	025-372-2111	025-372-2139	H16～製品のみ
ぬながわ森林組合 糸魚川木材共販市場	941-0052	糸魚川市南押上2-13-6	S52. 11. 15	○		025-552-1533	025-553-2293	
佐渡木材工業協同組合 原木市場	952-1313	佐渡市八幡町305-4	S57. 5. 21	○		0259-57-2414	0259-57-2422	

(4) 木材関係団体等

令和4年3月1日現在

名 称	郵便番号	所 在 地	電話番号	F A X
新潟木材倉庫㈱	950-0072	新潟市中央区竜が島1-7-13 (新潟木材会館内)	025-247-9101	025-247-9102
林業・木材製造業労働災害防止協会 新潟県支部	950-0072	新潟市中央区竜が島1-7-13 (新潟木材会館内)	025-245-0733	025-243-5475
新潟港外材輸入協議会	950-0072	新潟市中央区竜が島1-7-13 (新潟木材会館内)	025-247-9101	025-247-9102
(公社) 新潟植物検疫協会	950-0072	新潟市中央区竜が島1-7-13 (新潟木材会館内)	025-247-3241	025-247-3242
直江津港植物検疫協会	942-0011	上越市港町1-6-13	025-543-4583	025-543-4583
直江津港木材輸入協会	942-0011	上越市港町1-6-13	025-543-4583	025-543-4583
(財) 新潟木材会館	950-0072	新潟市中央区竜が島1-7-13 (新潟木材会館内)	025-247-7601	025-247-9102
新潟県森林組合連合会	950-2144	新潟市西区曾和521-3 (越後杉流通活性化センター内)	025-261-7111	025-261-0526
(公社) 新潟県農林公社	950-0965	新潟市中央区新光町15-2	025-285-7711	025-285-5070
新潟県木造住宅機械プレカット協会	950-0072	新潟市中央区竜が島1-7-13 (新潟木材会館内)	025-245-0733	025-243-5475
越後杉素材需給調整連絡会議	950-2144	新潟市西区曾和521-3 (事務局：新潟県森林組合連合会)	025-261-7111	025-261-0526

## (5) 新潟県木造住宅機械ブレカット協会会員

令和4年3月1日現在

企 業 名	郵便番号	所 在 地	電話番号	F A X
山北木材加工協同組合	959-3936	村上市北赤谷154-1	0254-77-3983	0254-77-3979
村上製材協同組合	958-0268	村上市小川字大川端1150	0254-53-7788	0254-53-8088
松吉ワークス (株)	950-0811	新潟市東区材木町1-58	025-274-0644	025-271-4437
(協) テクノランバー新潟	959-0506	新潟市西蒲区遠藤1388-1	0256-86-3760	0256-86-3762
(株) 坂詰製材所	959-2221	阿賀野市保田3858	0250-68-2250	0250-68-3755
(株) 阿部材木店	940-1143	長岡市片田町字西荒田1019	0258-23-2777	0258-22-2889
(株) タカモク	940-1105	長岡市撰田屋5-6-22	0258-33-2489	0258-32-8438
(株) トーア	940-0897	長岡市新組町2430-11	0258-24-8411	0258-24-1016
(有) カネ証西澤材木店	940-2052	長岡市福戸町2577-1	0258-27-7271	0258-27-7282
(株) 朝日木材	945-0071	柏崎市安政町1-56	0257-23-5235	0257-23-5236
ウエキハウス (株)	945-1352	柏崎市安田田尻工業団地7560-2	0257-29-2324	0257-29-2326
(株) 本間材木店	954-0016	見附市庄川町872	0258-62-3435	0258-63-2333
(株) イタヤ	959-1902	南蒲原郡田上町田上丙416-3	0256-57-2079	0256-57-4225
貝瀬材木 (株)	946-0055	魚沼市山田1105	025-792-1849	025-792-1924
苗場木材加工協同組合	949-8311	中魚沼郡津南町大字中深見乙1744-3	025-765-3713	025-765-3124
(株) マルオカ上越 P & C	949-3112	上越市大潟区土底浜2093-1	025-534-2080	025-534-2533
グリーンアート (株)	942-0338	上越市浦川原区印内696-2	025-599-2549	025-599-2690
家' Sハセガワ (株)	944-0095	妙高市大字十日市473	0255-72-2734	0255-72-0739
(株) 笠原工務店	949-1316	糸魚川市大字柱道775-2	025-566-2667	025-566-4887
(株) 能建	949-1305	糸魚川市大字藤崎39-1	025-567-2211	025-561-6105

(20事業者)

5. 林産物の丸太換算率

区分	木材製品名		単位	丸太換算率	区分	木材製品名		単位	丸太換算率
製材品等	製材品	針葉樹	m <sup>3</sup>	63.7%	木材 パ ル チ ッ プ ・ プ 等	木材パルプ		t	1t=3.3m <sup>3</sup>
		広葉樹	m <sup>3</sup>	54.8%		木材チップ	針葉樹	t	1t=2.2m <sup>3</sup>
	集成材		m <sup>3</sup>	60.0%			広葉樹	t	1t=1.7m <sup>3</sup>
	構造用集成材		m <sup>3</sup>	60.0%		再生木材		m <sup>3</sup>	100.0%
	セルラーウッド パネル		m <sup>2</sup>	100m <sup>2</sup> =7.92m <sup>3</sup>	そ の 他	改良木材		m <sup>3</sup>	100.0%
	加工材	針葉樹	m <sup>3</sup>	60.0%		枕木		m <sup>3</sup>	50.0%
		広葉樹	m <sup>3</sup>	50.0%		のこくず・木くず		t	1t=1.282m <sup>3</sup>
合板等	合板		m <sup>3</sup>	61.8%	燃 料 材	木炭		t	1t=7.407m <sup>3</sup>
	薄板・単板		m <sup>3</sup>	61.8%		木炭以外		t	1t=1.282m <sup>3</sup>
	ブロックボード等		m <sup>3</sup>	40.9%					

資料:林野庁企画課「木材需給表」(令和2年)での丸太換算率

## 6. 木材関係単位換算表

### (1) 長さ

尺	間	町	メートル m	フィート ft	マイル mil, mi
1	0.16667	0.002778	0.30303	0.994193	0.000188
6	1	0.016667	1.81818	5.96527	0.001129
360	60	1	109.0909	357.910	0.067785
3.3	0.55	0.009166	1	3.28084	0.000621
1.00584	0.16764	0.002794	0.3048	1	0.000189
5310.84	885.123	14.7523	1609.34	5280	1

注: (1)1尺=10寸  
 (2)1里=36町  
 (3)1ヤード(yd)=3フィート(ft)  
 (4)カイリ=1,852メートル(m)  
 (5)1インチ=0.0254メートル(m)

### (2) 面積

坪	畝	町	平方メートル m <sup>2</sup>	ヘクタール ha	エーカー acre
1	0.033333	0.000333	3.30578	0.000331	0.000816
30	1	0.01	99.1736	0.009917	0.024506
3000	100	1	9917.36	0.991736	2.45072
0.30250	0.010083	0.00010	1	0.00010	0.000247
3,025.0	100.833	1.00833	10000	1	2.47105
1224.17	40.8058	0.408058	4046.86	0.404685	1

注: (1)1エーカー(acre)=4.840平方ヤード(yd<sup>2</sup>)  
 (2)1平方マイル(mil<sup>2</sup>)=640エーカー(acre)

### (3) 体積

石	立方センチ cm <sup>3</sup> , cc	リットル ℓ	立方ヤード yd <sup>3</sup>	英ガロン (U. K. )gal	米ガロン (U. S. )gal
1	180390.73	180.391	0.235942	39.6815	47.6540
0.000005	1	0.0018	0.000001	0.000219	0.000264
0.005543	1000	1	0.001308	0.219969	0.264172
4.23833	764555	764.554	1	168.183	201.973
0.025200	4546.09	4.54609	0.005945	1	1.20095
0.020984	3785.41	3.78541	0.004951	0.832700	1

注: (1)1石=10斗=100升  
 (2)1升=10合=100勺  
 (3)1升=1.804リットル(ℓ)=1,804立方センチ(cc)

## (4)質 量

貫	斤	キログラム kg	ポンド lb	英トン long ton	米トン short ton
1	6.25	3.75	8.26733	0.003691	0.004134
0.16	1	0.600	1.32277	0.000593	0.000661
0.266666	1.66667	1	2.20462	0.000984	0.001102
0.120958	0.755987	0.453592	1	0.000446	0.0005
270.946	1693.41	1016.05	2240	1	1.12
241.916	1511.97	907.185	2000	0.892857	1

注: (1)1グラム(g)=5カラット(ct, car)

(2)1ポンド(lb)=16オンス(oz)

(3)1貫=1,000匁

## (5)木材実材積

立方尺	石	才	立方メートル m <sup>3</sup>	ボードフィート B.F.	立方フィート ft <sup>3</sup>
1	0.1	8.33333	0.02783	11.7922	0.98268
10	1	83.3333	0.27826	117.922	9.82683
0.12	0.012	1	0.00334	1.4151	0.11792
35.9370	3.59370	299.475	1	423.776	35.3147
0.08480	0.00848	0.70667	0.00236	1	0.08333
1.01762	0.10176	8.4800	0.2832	12	1

注: (1)上記のほか尺は、地方によって14尺、15尺等まちまちである。

(2)1B.F.は、厚さ1インチ、幅12インチ(1フィート)、長さ1フィートの板の材積。

## (6)薪材層積

立方尺	棚	ラウムメーター Raum-meter (層積立方メートル)	コード cord
1	0.01	0.02783	0.00768
100	1	2.7826	0.76764
35.937	0.35937	1	0.27587
130.256	1.30256	3.6245	1

注: (1)棚は、長さ2尺の薪材を、幅10尺、高さ5尺に積み上げた場合の層積(100立方尺)をいう。

(2)1コードは、4×4×8フィート=128立方フィート

(3)普通薪の束単位は、薪材1層積立方メートルから45束、実積1立方メートルから72束がとれるものとして換算。

## (7)動 力

仏馬力 PS	英馬力 HP	キロ ワット kW	キログラム メートル毎秒 kg・m/s
1	0.9859	0.7355	73.55
1.0143	1	0.7457	74.570
1.3596	1.3410	1	100
0.0136	0.01341	0.01	1

注: 日本ではメートル法以外の計量単位の使用は認められないが、仏馬力(PS)は、当分の間、系外の法定計量単位として認められている。

資料: 林野庁「森林・林業統計要覧2020」