

モクレポ



令和7年8月

No.47

特集

- 2025年上半期の木材輸出実績
- 2025年上半期の木材輸入実績
- 建築物木材利用促進協定を締結
(一社)日本建築士事務所協会連合会×国(農林水産省・国土交通省)
- ふくしまの森応援隊 展示イベント

このレポートは、木材需給、木材価格、木材産業の動向等に関するデータを集約・整理し、毎月定期的に公表するものです。林業・木材産業関係者の事業活動に役立てていただくことを目指しています。

【利用上の注意】

1. 原則として毎月中旬に公表。公表日の5営業日前に入手可能なデータを反映しています。
2. 内容については、必要に応じて項目の追加・削除などの変更を行うことがあります。
3. 調査方法の見直しに伴い、データが接続しない場合があります。

CONTENTS 令和7年8月号

特集

1 2025年上半期の木材輸出実績	…1
2 2025年上半期の木材輸入実績	…2
3 建築物木材利用促進協定を締結 (一社)日本建築士事務所協会連合会×国(農林水産省・国土交通省)	…3
4 ふくしまの森応援隊 展示イベント	…4

01

基礎的指標

1 新設住宅着工戸数	…5
2 新設住宅着工床面積 <参考>非居住用建築物着工床面積	…6
3 木材産業の業況	…8
4 USドル及びユーロ為替相場	…9
5 米民間新設住宅着工戸数、日本向けコンテナ運賃	…10
6 中国の木材輸入量の動向	…11

02

木材価格情報

1 スギ・ヒノキ原木の主要市場価格	…12
2 木材価格(農林水産統計)	…13

03

木材需給情報

1 製材工場の原木入荷、製品生産等の動向	…25
2 合板工場の原木入荷、製品生産等の動向	…26
3 チップ工場の原木入荷、製品生産等の動向	…27
4 燃料材(国内生産)利用量、紙品種別生産高	…28
5 素材生産量	…29
6 木材生産の産出額	…30

04

林産物輸出入情報

1 林産物輸出額	…31
2 木材輸出額	…32
3 木材輸入額	…33
4 木材輸入量	…34
5 製材・構造用集成材・合板の輸入平均単価	…40

05

特用林産情報

1 特用林産物の国内生産量	…41
2 特用林産物の産出額	…42
3 特用林産物の輸出入量	…43
4 特用林産物の輸出額	…44
5 中国からのしいたけ菌糸輸入量	…47
6 きのこ類の卸売数量・単価	…48

06

セミナー・イベント情報

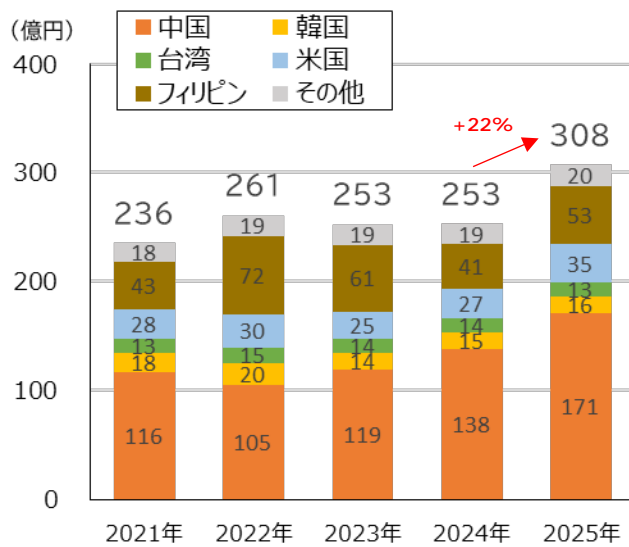
8月中旬以降の開催情報	…49
-------------	-----

お知らせ

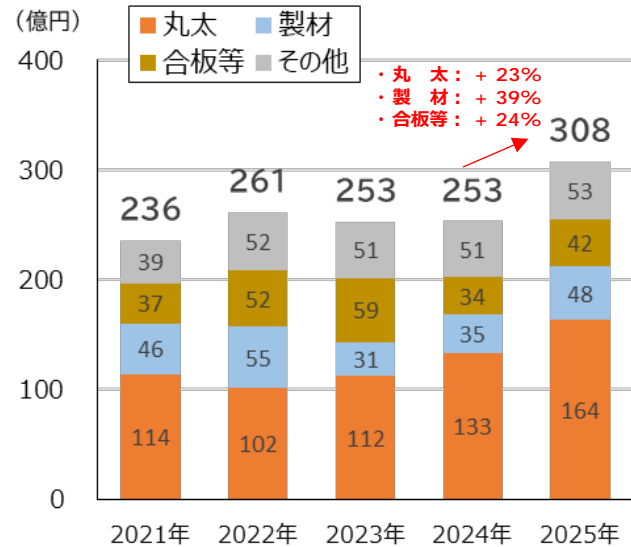
国際シンポジウム "WOOD, HEALTH AND SOUND" 「木材、健康、響き」	…51
Wood Change 2025 大阪・関西万博会場内フューチャーライフヴィレッジに展示	…52
クリーンウッド法 木材の合法性確認を支援します!	…53
ウッド・チェンジ ロゴマーク活用のご案内	…54
農林漁業信用基金の林業信用保証のご案内	…55
みどり認定を受けてみませんか?	…56
森林保険に関するお知らせ	…57
企業における森のプログラム活用 普及動画&パンフレットのご案内	…58

- 2025年上半年（1～6月）の木材輸出額は308億円（前年同期比22%増、同54.8億円増）で、輸出先は、1位が中国、2位がフィリピン、3位が米国。
- 品目別の輸出額は、丸太が164億円（同23%増）、製材が48億円（同39%増）、合板等が42億円（同24%増）といずれの品目も前年同期より増加。
- 品目別の輸出量は、丸太が103.4万m³（同22%増）、製材が9.8万m³（同37%増）、合板等が7.7万m³（同58%増）となり、いづれの品目も前年同期より増加。特に合板等は、前年の落ち込みから大きく回復。

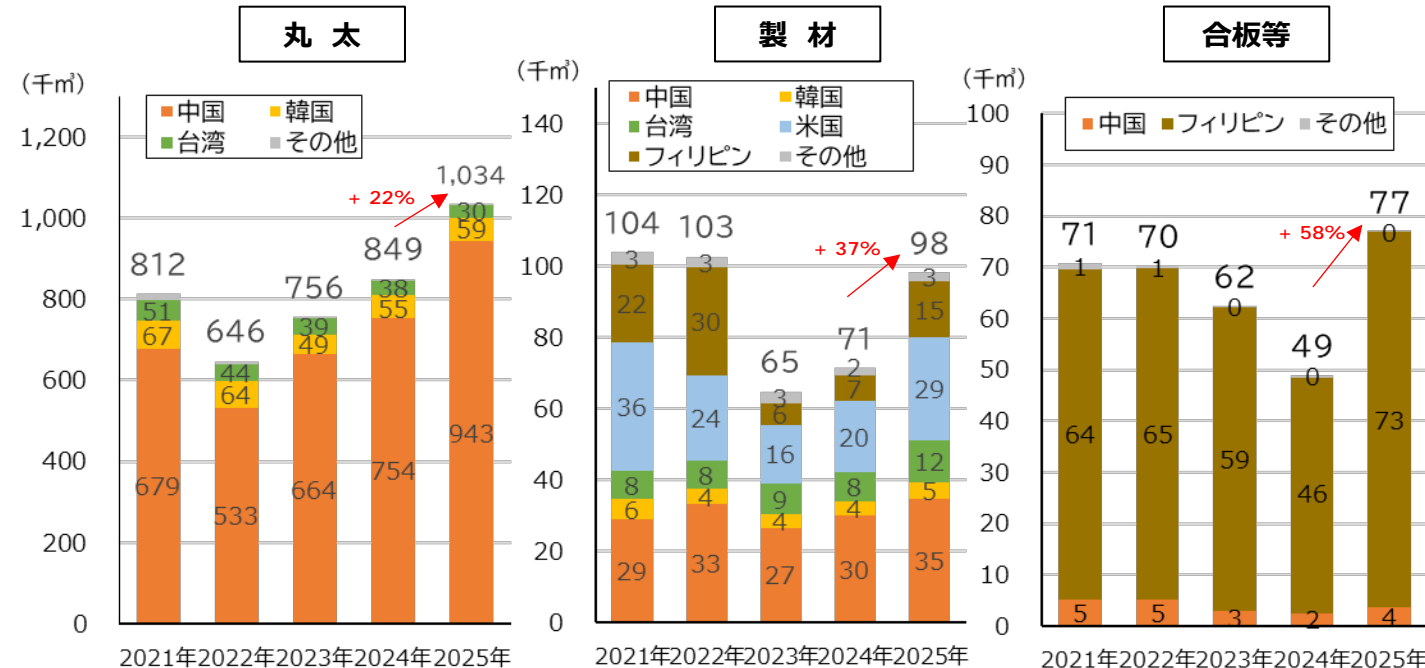
■ 木材輸出額(国・地域別、各年上半期)



■ 木材輸出額(品目別、各年上半期)



■ 木材輸出量(品目別、各年上半期)



資料:財務省「貿易統計」

注:製材には改良木材を、合板等にはLVLやパーティクルボード等を含む。

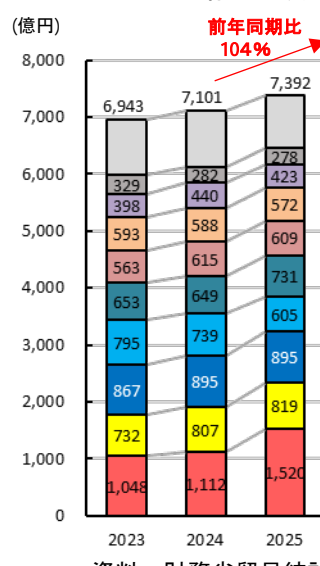
木材輸出についての詳細は、次のURLをご覧ください。

<https://www.ri.nya.maff.go.jp/j/riyou/yusyutsu/mokuzai-yusyutsu.html>



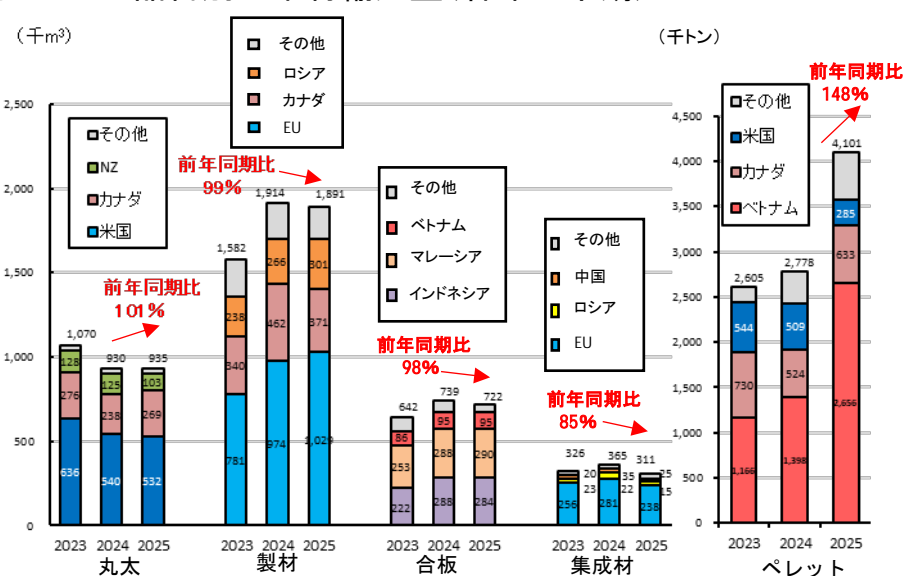
- 2025年上半年（1～6月）の木材輸入額は、前年同期比104%の7,392億円。主にベトナムからの輸入額が増加。一方で、米国、カナダからの輸入額は減少。
- 品目別の輸入量は、丸太が前年同期比101%の94万m³、ペレットが同148%の410万トンと増加。一方で、製材が同99%の189万m³、合板が同98%の72万m³、集成材が同85%の31万m³と減少。
- 2025年上半年の製材輸入量は、前年7月から続いた減少傾向から回復の兆し。
- 2025年上半年の合板輸入量は、12万m³/月前後でほぼ横ばい。

■ 国別の木材輸入額(各年上半期)

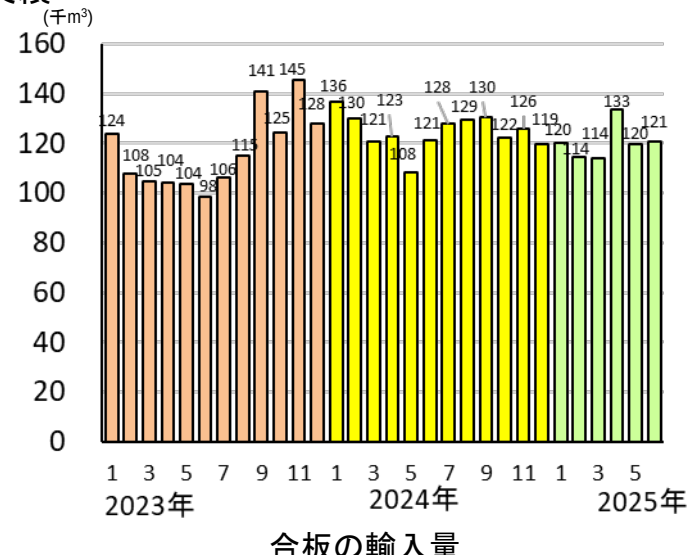
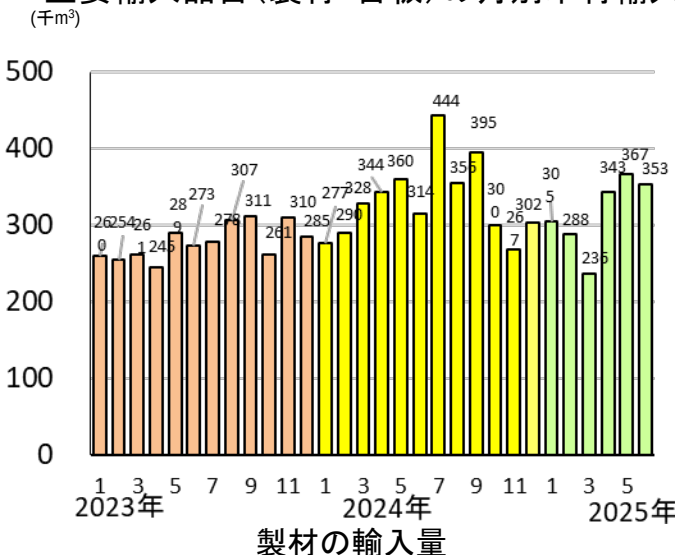


資料：財務省貿易統計

■ 品目別の木材輸入量(各年上半期)



■ 主要輸入品目(製材・合板)の月別木材輸入実績



建築物木材利用促進協定を締結

(一社)日本建築士事務所協会連合会×国 (農林水産省・国土交通省)

- 「建築物木材利用促進協定」制度は、建築主となる事業者等と国又は地方公共団体が協定を締結し、建築物における木材利用を促進する制度。
- 農林水産省は、2025年7月4日に国として26件目となる協定を一般社団法人日本建築士事務所協会連合会と締結。

■一般社団法人日本建築士事務所協会連合会との協定の概要

協定名: 中規模木造建築物の設計支援・普及に関する建築物木材利用促進協定

協定期間: 2025年7月4日～2030年3月31日

対象区域: 全国

主な取組:

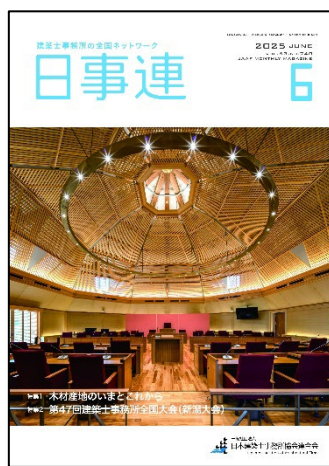
①開設者・管理建築士のための建築士事務所の管理研修会において、5年間で約14,000名の受講者に対し、建築物の木材利用促進に関する最新かつ正確な情報の提供を継続的に実施する。さらに、会誌「日事連」を通じ、木材利用の意義や実践例等を広く普及・広報する。

②中規模木造建築物の設計分野において、関連情報の収集・整理を徹底するとともに、会員の属性や実情に応じた支援ツール(特記仕様書のひな型等)の作成及び情報提供を実施する。令和11年度までに普及・広報のための体制を整え、令和11年度に講習会を全国30会場程度で実施するなどして周知・普及を行い、木材利用促進の基盤を強化する。

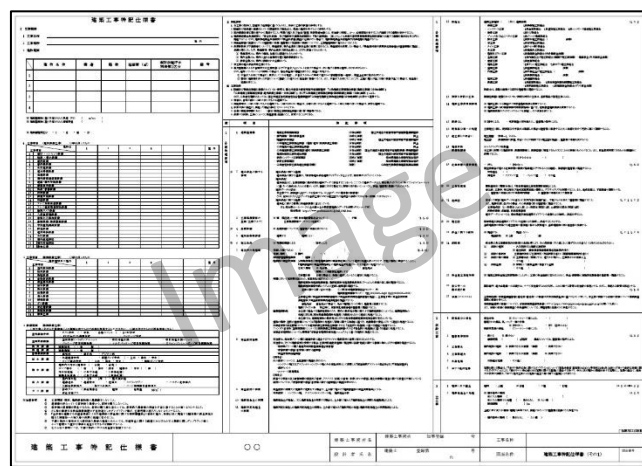


【協定締結の様子】

(左) 国土交通省 井崎審議官
(中) 日本建築士事務所協会連合会 上野会長
(右) 林野庁 小坂長官



【①会誌「日事連」】
建築界の最新の動き等を掲載



【②支援ツールのイメージ】
中規模木造建築物の設計に係る特記仕様書のひな型の作成を想定

①建築物木材利用促進協定制度の詳細

https://www.rianya.maff.go.jp/j/riyou/ki_dukai/mokuri_kyoutei/index.html

②これまで国が締結した協定の詳細

https://www.rianya.maff.go.jp/j/riyou/ki_dukai/mokuri_kyoutei/zisseki.html



特集-4 ふくしまの森応援隊 展示イベント

- 福島の森林・林業再生に向けた普及啓発として「福島の森のことを知ろう～森林・林業・森のめぐみと復興～」と題し、学習パネル等展示イベントを開催。

■ 概要

林野庁では、東京電力福島第一原子力発電所の事故による放射性物質の影響を受けている森林・林業の再生を図るために、森林内の放射性物質の動態把握や林業再生に向けた技術の実証などの取組を実施。

本展示では、事故後14年が経過した現在においても未だに影響が残っている福島の森林の現状、福島の森林・林業の再生に向けた取組などを正しく伝えるため、調査や実証で得られた最新の知見を基に、小学生にも分かりやすく紹介。

森林の様々な公益的機能、林業や木材と生活の繋がり、福島の森林や特用林産物、放射性物質の影響、現在も行われている取組など、大人の方にも興味を持っていただける内容が盛りだくさん。

皆様のご来館をお待ちしています。

■ 開催期間及び開催場所

開催期間

2025年7月10日（木）～11月27日（木）

●開催時間 9:00～17:00（最終入館16:30）／休館日 火曜日（火曜日が祝日の場合は翌平日）

開催場所

東日本大震災・原子力災害伝承館 エントランスホール

●福島県双葉郡双葉町大字中野字高田39 電話: 0240-23-4402

●入館料 大人 600円／小中高 300円／未就学児童 無料

本イベントの見学は無料

<https://www.fipo.or.jp/lore/>



■ 主な内容

①パネル展示：福島の森の現状や森林・林業の再生に向けた取組を紹介。

②ふくしまの森応援隊の動画上映：YouTubeでも公開中！

<https://www.youtube.com/playlist?list=PLMvvhD9xvwflgTCLpv-jRApk5qqF2dTd>



③福島県産端材を無料配布、削って箸置きなどにも！

このほか、購入可能な福島県産の木製品も紹介。



原子力災害と復興の記録や教訓を紹介する伝承館もあわせてご覧いただくことで、理解がより深まりますので、ぜひお立ち寄りください。

東日本大震災に関する取組は、林野庁ウェブサイトをご覧ください。

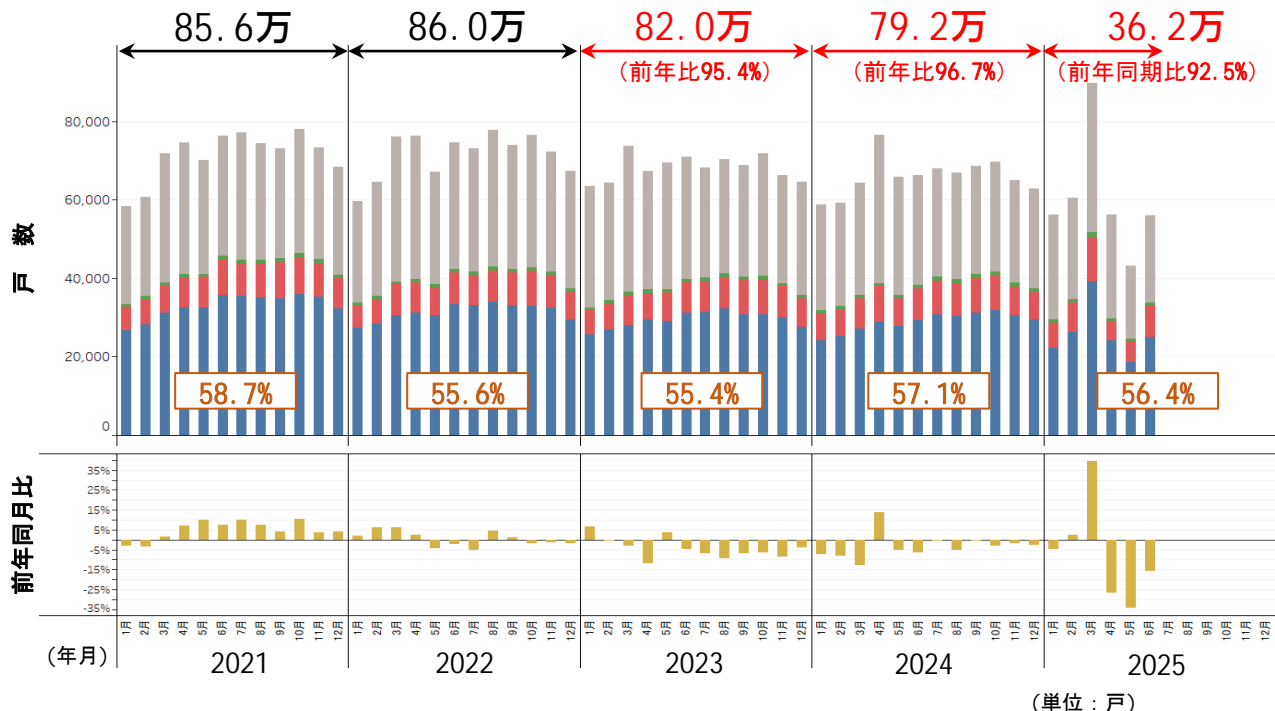
<https://www.ri nya.maff.go.jp/j/kouhou/jisin/index.html>



基礎的指標-1

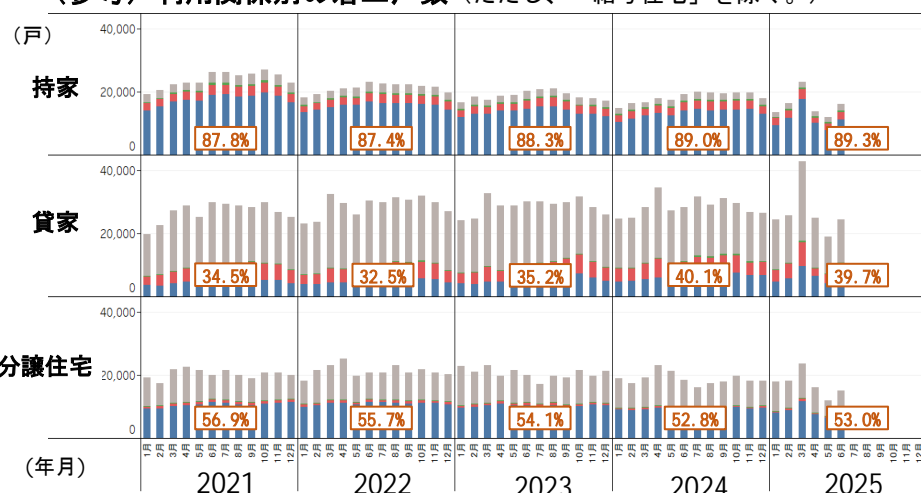
新設住宅着工戸数

- 2024年の新設住宅着工戸数は、79.2万戸（前年比96.7%）、このうち木造住宅は、45.2万戸（同99.5%）。
- 2025年1～6月の新設住宅着工戸数は、36.2万戸（前年同期比92.5%）、このうち木造住宅は、20.4万戸（同95.7%）。



構造別の着工戸数	2025年1～6月	2024年同期	2024年同期比	2023年同期	2023年同期比
合計	361,900	391,118	92.5%	409,549	88.4%
非木造	157,900	177,971	88.7%	191,911	82.3%
木造	204,000	213,147	95.7%	217,638	93.7%
木造プレハブ	5,236	4,811	108.8%	5,026	104.2%
2×4	43,180	45,871	94.1%	42,103	102.6%
在来軸組	155,584	162,465	95.8%	170,509	91.2%
木造率	56.4%	54.5%		53.1%	

(参考) 利用関係別の着工戸数（ただし、「給与住宅」を除く。）

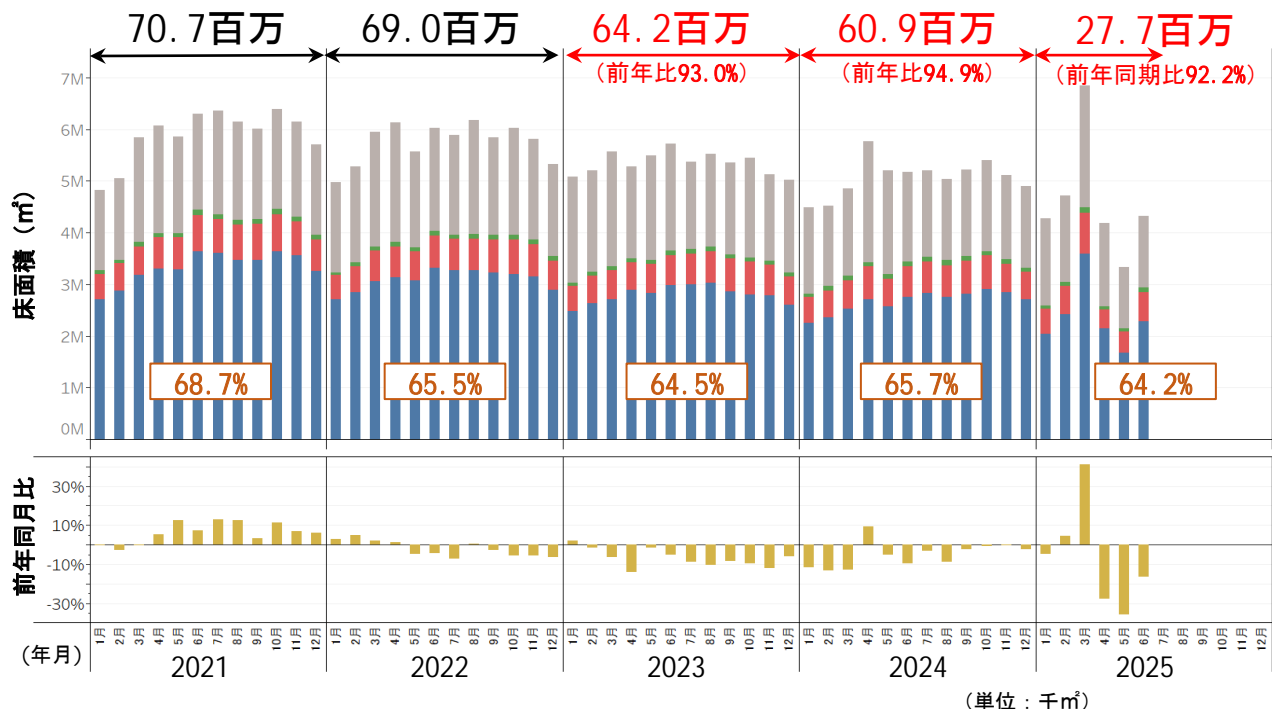


資料：国土交通省「住宅着工統計」

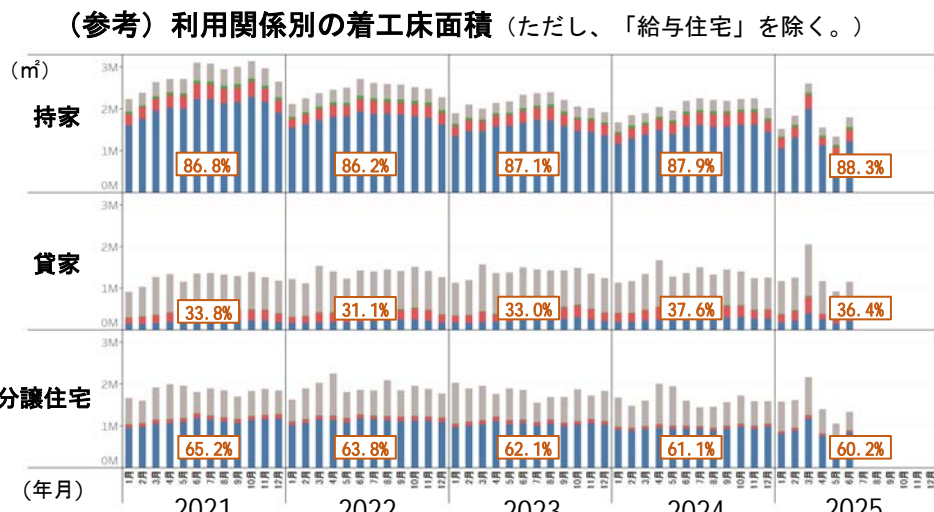
※ 令和7年6月30日に公表値の一部訂正があり、本項の数値は訂正後の公表値に基づいています。

基礎的指標-2 新設住宅着工床面積

- 2024年の新設住宅着工床面積は、60.9百万m²（前年比94.9%）、このうち木造住宅は、40.0百万m²（同96.5%）。
- 2025年1～6月の新設住宅着工床面積は、27.7百万m²（前年同期比92.2%）、このうち木造住宅は、17.8百万m²（同93.6%）。



構造別の 着工床面積	2025年 1～6月	2024年 同期	2024年 同期比	2023年 同期	2023年 同期比
合計	27,671	30,009	92.2%	32,336	85.6%
■非木造	9,893	11,020	89.8%	12,101	81.8%
木造	17,778	18,990	93.6%	20,235	87.9%
■木造プレハブ	496	476	104.1%	483	102.6%
■2×4	3,128	3,336	93.8%	3,226	97.0%
■在来軸組	14,154	15,177	93.3%	16,526	85.6%
□木造率	64.2%	63.3%		62.6%	



資料：国土交通省「住宅着工統計」
※ 令和7年6月30日に公表値の一部訂正があり、本項の数値は訂正後の公表値に基づいている。

<参考>非居住用建築物着工床面積

(単位:千m²、%)

年次	月	合計	構造別		
			木造	非木造	前年比
2021年	1	3,364	113	246	108
	2	3,345	93	241	105
	3	4,272	115	287	103
	4	4,207	103	347	111
	5	4,277	105	307	119
	6	4,275	113	327	94
	7	4,082	106	344	107
	8	3,127	85	299	81
	9	3,700	95	307	74
	10	5,328	147	341	85
	11	3,737	111	293	85
	12	4,747	133	281	91
2022年	1	3,237	96	214	87
	2	3,711	111	223	93
	3	3,627	85	244	85
	4	4,866	116	285	82
	5	3,920	92	318	104
	6	4,788	112	349	107
	7	4,983	122	346	101
	8	3,980	127	327	109
	9	3,589	97	354	115
	10	3,599	68	300	88
	11	3,512	94	299	102
	12	3,391	71	256	91
2023年	1	3,898	120	216	101
	2	3,570	96	224	100
	3	2,803	77	226	93
	4	4,804	99	306	107
	5	3,254	83	325	102
	6	3,148	66	315	90
	7	3,612	72	278	80
	8	3,523	89	332	102
	9	3,617	101	342	97
	10	4,622	128	292	97
	11	3,170	90	297	99
	12	3,426	101	254	99
2024年	1	3,269	84	199	92
	2	3,105	87	192	86
	3	3,242	116	212	94
	4	4,045	84	272	89
	5	2,874	88	297	91
	6	3,394	108	293	93
	7	3,294	91	285	103
	8	3,053	87	273	82
	9	3,480	96	286	84
	10	3,361	73	279	96
	11	3,149	99	293	99
	12	2,935	86	255	100
2025年	1	2,487	76	201	101
	2	3,181	102	223	116
	3	3,474	107	338	159
	4	4,085	101	300	110
	5	3,531	123	183	62
	6	2,922	86	236	81
2021年計		48,461	110	3,620	95
2022年計		47,203	97	3,515	97
2023年計		43,447	92	3,407	97
2024年計		39,201	90	3,136	92
2021年	第1四半期	10,981	107	774	105
	第2四半期	12,759	107	981	107
	第3四半期	10,909	96	950	86
	第4四半期	13,812	131	915	87
2022年	第1四半期	10,575	96	681	88
	第2四半期	13,574	106	952	97
	第3四半期	12,552	115	1,027	108
	第4四半期	10,502	76	855	93
2023年	第1四半期	10,271	97	666	98
	第2四半期	11,206	83	946	99
	第3四半期	10,752	86	952	93
	第4四半期	11,218	107	843	99
2024年	第1四半期	9,616	94	603	91
	第2四半期	10,313	92	862	91
	第3四半期	9,827	91	844	89
	第4四半期	9,445	84	827	98
2025年	第1四半期	9,142	95	762	126
	第2四半期	10,538	102	719	83

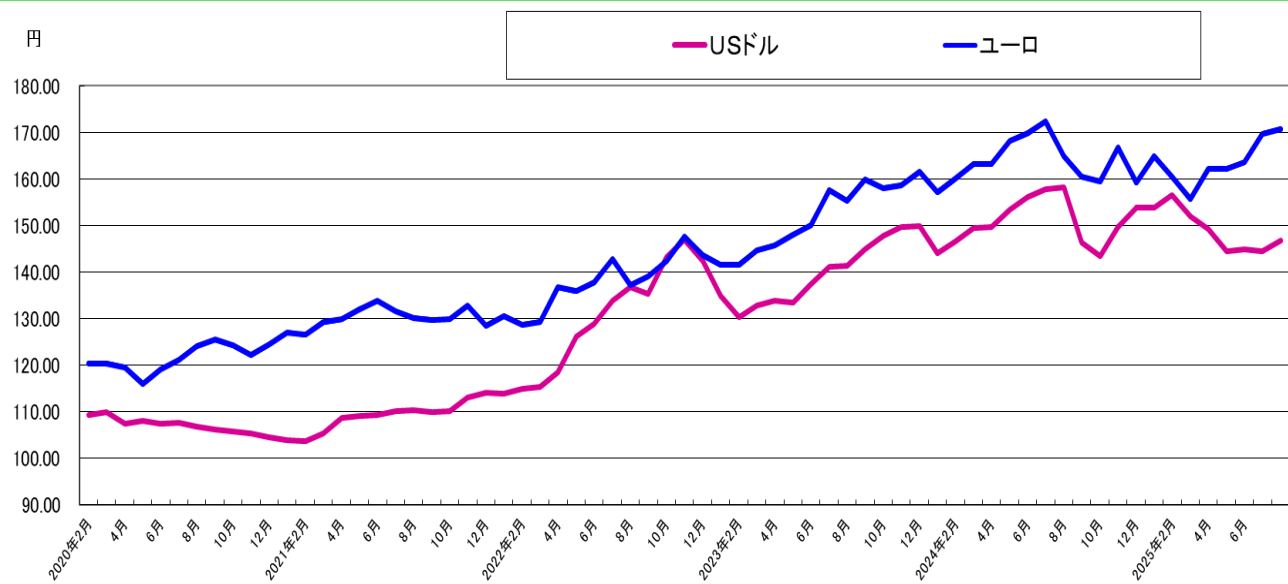
資料：国土交通省「建築着工統計調査報告」

- 2024年の木材産業の倒産件数は25件（前年比93%）、負債金額は2,774百万円（同52%）。
- 2025年1～6月の木材産業の倒産件数は19件（前年同期比158%）、負債金額は6,650百万円（同389%）。

年・月	企業倒産状況						
	全 企 業			木材・木製品製造業			
	件数 (件)	前年 比(%)	負債金額 (百万円)	件数 (件)	前年 比(%)	負債金額 (百万円)	前年 比(%)
2022年	1	452	95	66,940	82	1	50
	2	459	103	70,989	105	0	-
	3	593	94	169,673	120	4	133
	4	486	102	81,253	97	2	50
	5	524	111	87,380	52	1	100
	6	546	101	1,232,583	1,798	0	0
	7	494	104	84,570	118	0	-
	8	492	106	111,428	122	1	100
	9	599	119	144,871	159	1	50
	10	596	114	86,995	88	1	-
	11	581	114	115,589	123	1	-
	12	606	120	79,172	85	1	100
2023年	1	570	126	56,524	84	3	300
	2	577	126	96,580	136	1	-
	3	809	136	147,434	87	4	100
	4	610	126	203,861	251	3	150
	5	706	135	278,734	319	2	200
	6	770	141	150,947	12	3	-
	7	758	153	162,137	192	3	-
	8	760	154	108,377	97	2	200
	9	720	120	691,942	478	0	0
	10	793	133	308,010	354	0	0
	11	807	139	94,871	82	1	100
	12	810	134	103,228	130	5	500
2024年	1	701	123	79,123	140	1	33
	2	712	123	139,596	145	1	100
	3	906	112	142,252	96	2	50
	4	783	128	113,423	56	4	133
	5	1,009	143	136,769	49	4	200
	6	820	106	109,879	73	0	0
	7	953	126	781,206	482	3	100
	8	723	95	101,370	94	2	100
	9	807	112	132,754	19	1	-
	10	909	115	252,913	82	1	-
	11	841	104	160,223	169	4	400
	12	842	104	194,030	188	2	40
2025年	1	840	120	121,449	153	1	100
	2	764	107	171,277	123	3	300
	3	853	94	98,586	69	5	250
	4	828	106	102,802	91	5	125
	5	857	85	90,389	66	4	100
	6	848	103	105,703	96	1	-
2022年計		6,428	107	2,331,443	203	13	68
2023年計		8,690	135	2,402,645	103	27	208
2024年計		10,006	115	2,343,538	98	25	93
2022年	第1四半期	1,504	97	307,602	106	5	100
	第2四半期	1,556	104	1,401,216	436	3	30
	第3四半期	1,585	110	340,869	135	2	67
	第4四半期	1,783	116	281,756	99	3	300
2023年	第1四半期	1,956	130	300,538	98	8	160
	第2四半期	2,086	134	633,542	45	8	267
	第3四半期	2,238	141	962,456	282	5	250
	第4四半期	2,410	135	506,109	180	6	200
2024年	第1四半期	2,319	119	360,971	120	4	50
	第2四半期	2,612	125	360,071	57	8	100
	第3四半期	2,483	111	1,015,330	105	6	120
	第4四半期	2,592	108	607,166	120	7	117
2025年	第1四半期	2,457	106	391,312	108	9	225
	第2四半期	2,533	97	298,894	83	10	125

資料：東京商エリサーチ「TSR情報（全国企業倒産状況）」

- 2025年7月の為替相場は、1ドル146.71円、1ユーロ170.75円。



(単位:円)

(単位:円)

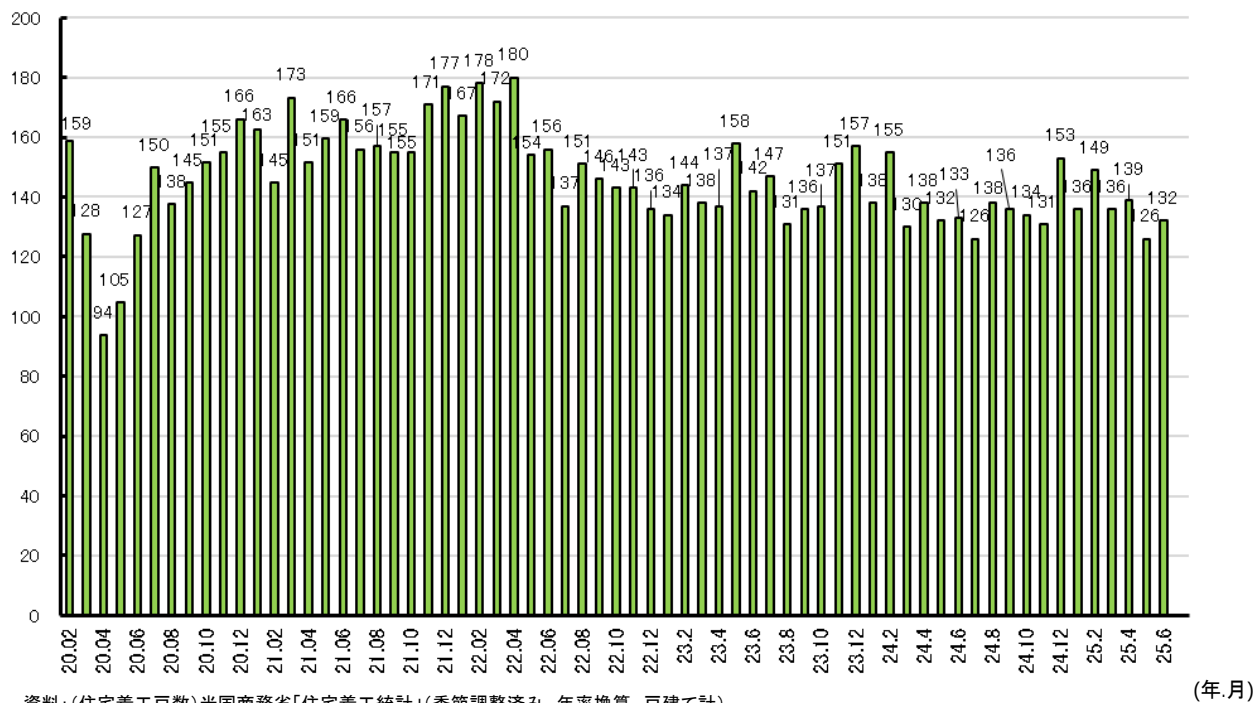
年月	USドル	ユーロ
2020年1月	109.34	120.30
2月	109.96	120.32
3月	107.29	119.55
4月	107.93	116.00
5月	107.31	119.13
6月	107.56	121.08
7月	106.78	124.13
8月	106.04	125.47
9月	105.74	124.17
10月	105.24	122.14
11月	104.40	124.38
12月	103.82	126.95
2021年1月	103.70	126.48
	105.36	129.15
	108.65	129.80
	109.13	131.99
	109.19	133.74
	110.11	131.58
	110.29	130.11
	109.84	129.69
	110.17	129.86
	113.10	132.77
	114.13	128.41
	113.87	130.51
2022年1月	114.83	128.66
	115.20	129.34
	118.51	136.70
	126.04	135.83
	128.78	137.76
	133.86	142.67
	136.63	137.25
	135.24	139.03
	143.14	142.32
	147.01	147.59
	142.44	143.58
	134.93	141.47

年月	USドル	ユーロ
2023年1月	130.20	141.56
2月	132.68	144.61
3月	133.85	145.72
4月	133.33	148.04
5月	137.37	150.04
6月	141.19	157.60
7月	141.21	155.35
8月	144.77	159.84
9月	147.67	158.00
10月	149.53	158.66
11月	149.83	161.51
12月	144.07	157.12
2024年1月	146.57	159.97
	149.42	163.25
	149.63	163.24
	153.43	168.12
	156.13	169.78
	157.82	172.33
	158.06	164.89
	146.23	160.44
	143.38	159.43
	149.63	166.73
	153.72	159.20
	153.72	164.92
2025年1月	156.49	160.36
	151.96	155.60
	149.18	162.08
	144.39	162.17
	144.75	163.57
	144.50	169.66
	146.71	170.75

資料：USドルは日銀 主要時系列統計データ表 為替相場（東京市場 スポットレート 中心相場 月中平均）、
ユーロは日銀「金融経済統計月報」対顧客為替相場。

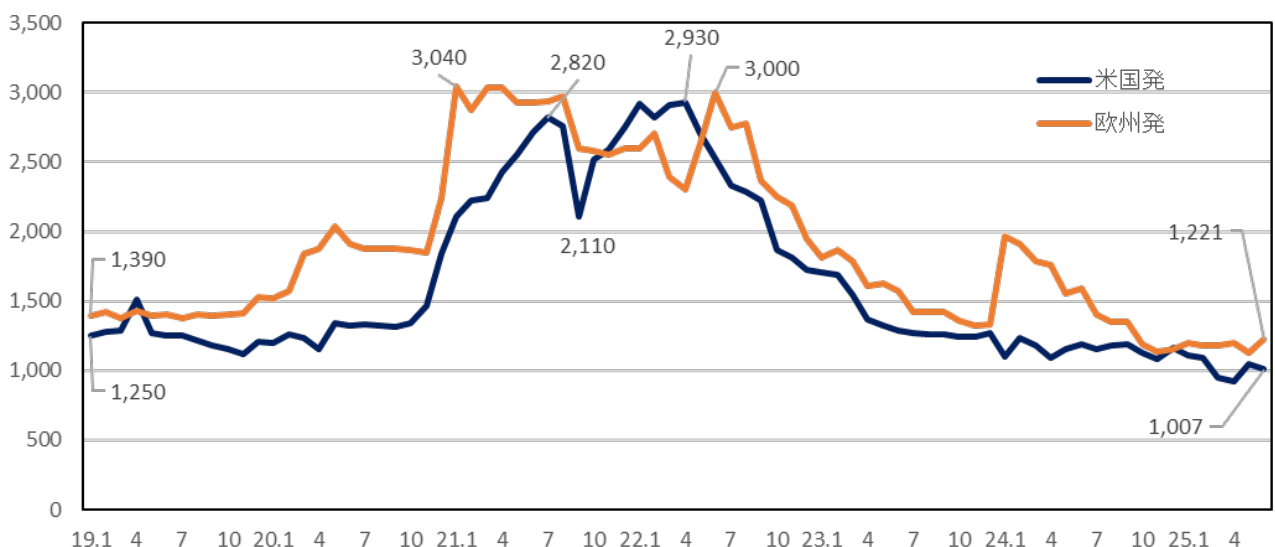
- 2025年6月の米国の住宅着工戸数（年率換算、戸建て計）は、前月比105%の約132万戸。
- 日本向けコンテナ運賃は、欧州発、米国発ともに一時期高騰していたが、2023年末時点で概ね元の水準まで下落。2024年1月には、紅海でのフーシ派攻撃によるサプライチェーンの混乱の影響で欧州発コンテナ運賃が一時高騰。

○米国における住宅着工戸数
(万户)



資料: (住宅着工戸数)米国商務省「住宅着工統計」(季節調整済み、年率換算、戸建て計)

○日本向けコンテナ運賃の推移
(米ドル/個)



注: 40ftコンテナ。「米国発」はLos Angeles発横浜着、「欧州発」はRotterdam発横浜着。

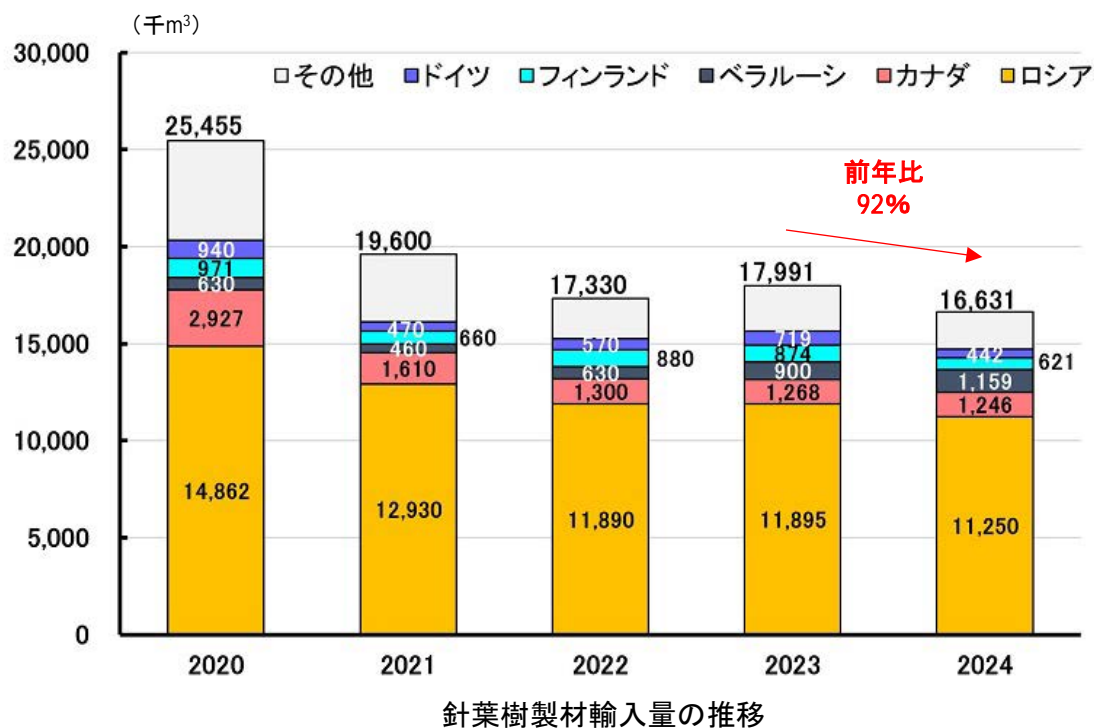
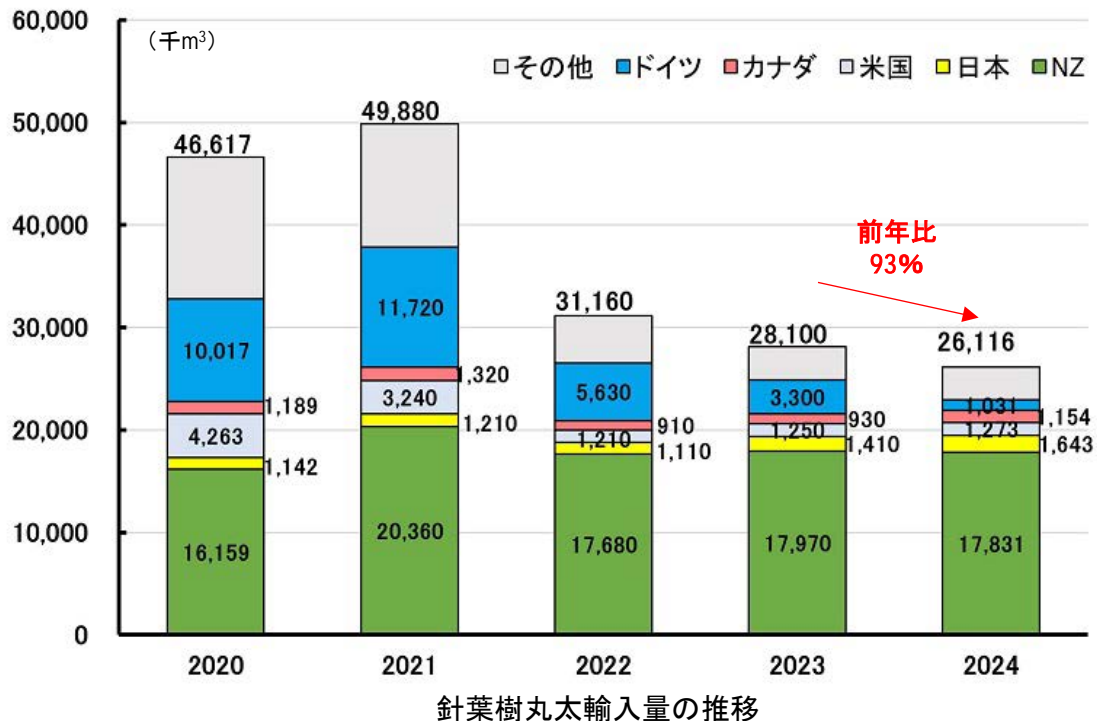
(年.月)

出典: Drewry「Container Freight Rate Insight」

資料: 日本海事センター「主要航路コンテナ運賃動向」

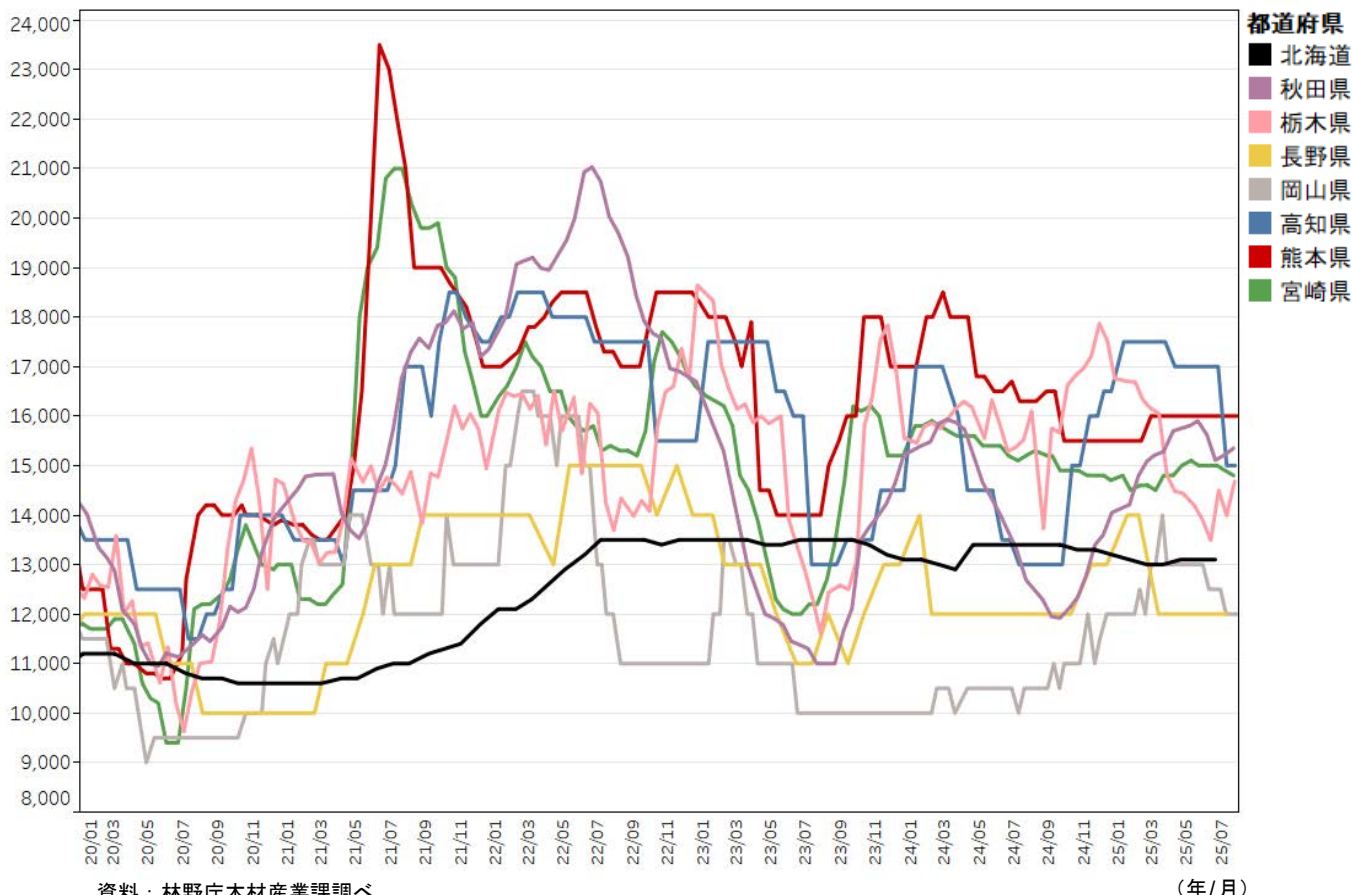
- 2024年の中国における針葉樹丸太輸入量は、前年比93%の2,612万m³。
- 同年の中国における針葉樹製材輸入量は、前年比92%の1,663万m³。

○中国の木材輸入量(2020年～2024年)



資料:ITTO (Tropical Timber Market Report, Vol.26 (3) (5)、Vol.27 (3) (4)、Vol.28(3)(4)、Vol.29(3)(4))を基に作成

- 全国の原木市場・共販所において、直近のスギ原木価格は、12,000円～16,000円/m³となっている。

(円/m³)

資料：林野庁木材産業課調べ

注1：北海道はカラマツ（工場着価格）。

注2：径24cm程度、長さ3.65～4.0m（2018年12月～）。

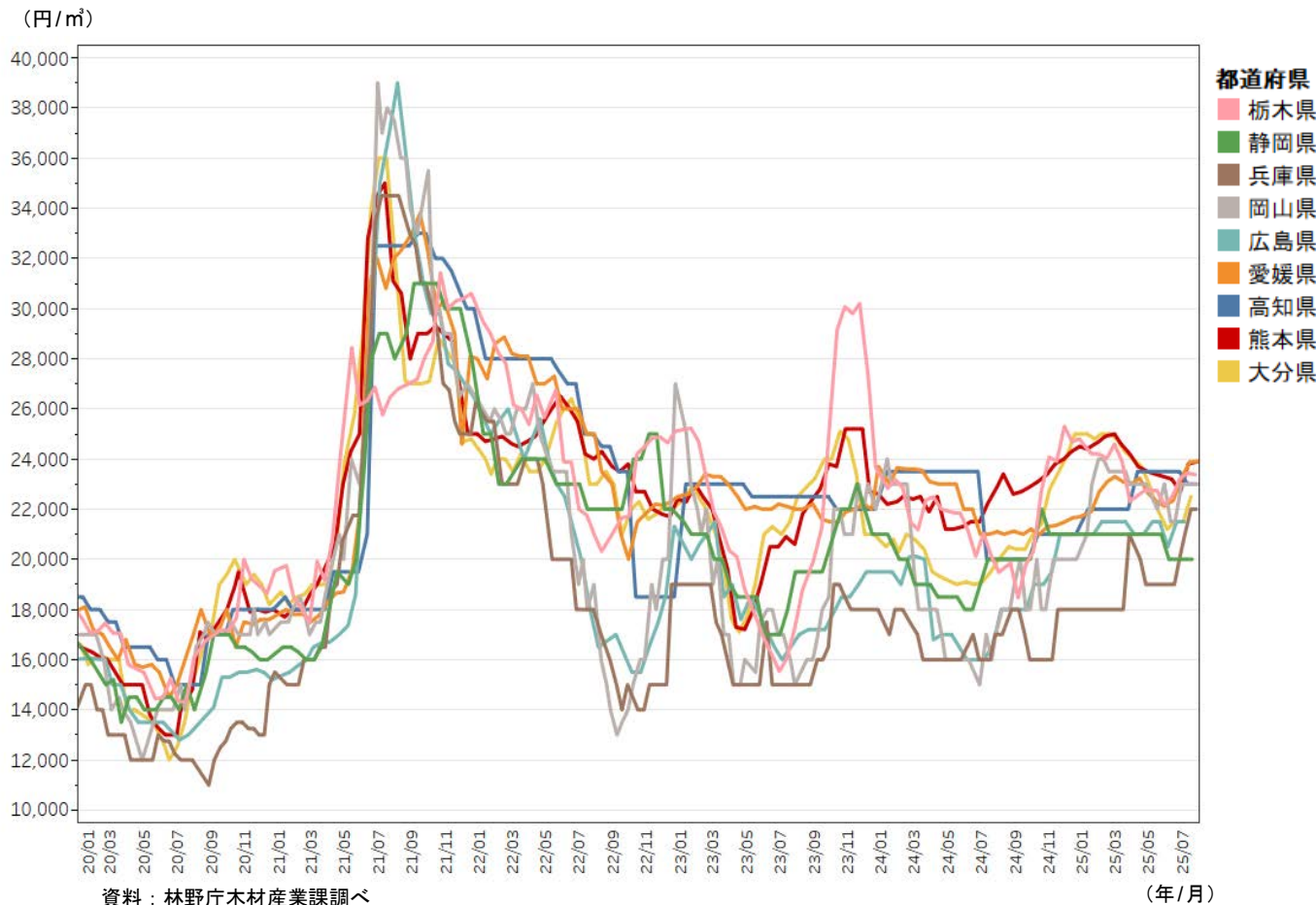
注3：都道府県が選定した特定の原木市場・共販所の価格。

(単位：円/m³)

都道府県	2025年直近*	前年同期	前年同期比
■ 北海道	13,100	13,400	98%
■ 秋田県	15,350	12,690	121%
■ 栃木県	14,680	15,520	95%
■ 長野県	12,000	12,000	100%
■ 岡山県	12,000	10,500	114%
■ 高知県	15,000	13,000	115%
■ 熊本県	16,000	16,300	98%
■ 宮崎県	14,800	15,200	97%

※北海道については6月、秋田県、栃木県、長野県、岡山県、高知県、熊本県及び宮崎県については7月の値を使用。

- 全国の原木市場・共販所において、直近のヒノキ原木価格は、20,000円～23,900円/m³となっている。



都道府県	2025年直近*	前年同期	前年同期比
栃木県	23,380	20,150	116%
静岡県	20,000	20,000	100%
兵庫県	22,000	17,000	129%
岡山県	23,000	17,000	135%
広島県	21,500	16,000	134%
愛媛県	23,900	21,100	113%
高知県	23,000	20,000	115%
熊本県	23,900	22,900	104%
大分県	22,500	19,500	115%

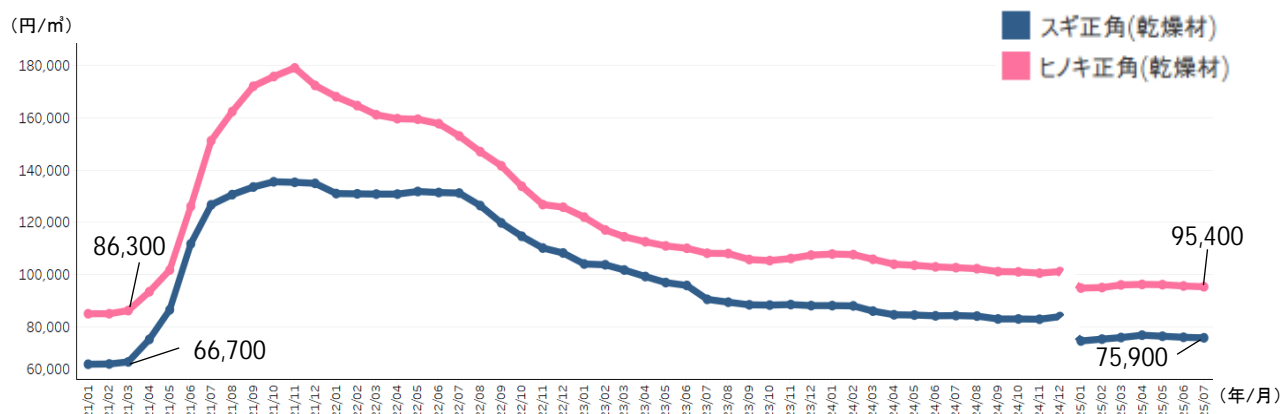
*各県7月の値を使用。

木材価格情報-2 木材価格（農林水産統計）

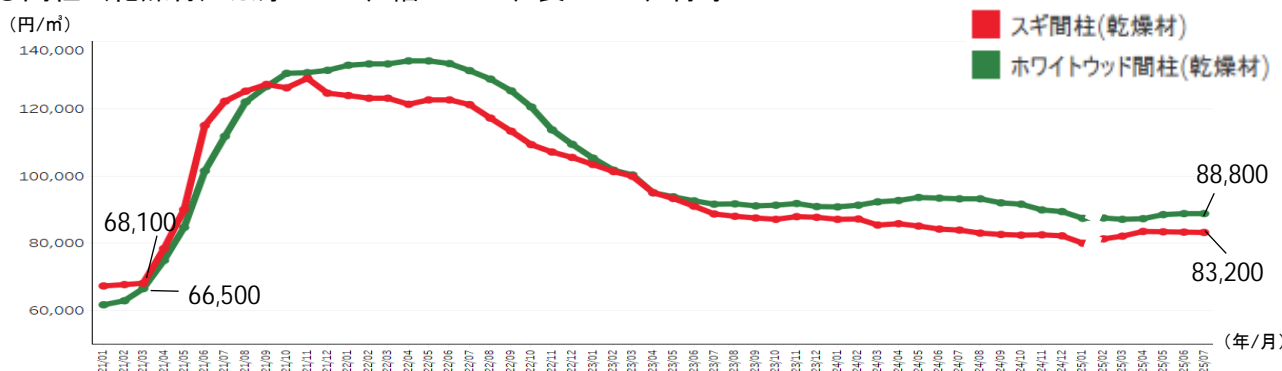
- 2025年7月の正角（乾燥材）の価格について、スギは75,900円/m³、ヒノキは95,400円/m³。
- 同月の間柱（乾燥材）の価格は、スギは83,200円/m³、ホワイトウッドは88,800円/m³。
- 2025年6月の針葉樹合板の価格は、1,400円/枚。

■主な製材品等の価格推移（全国平均価格）

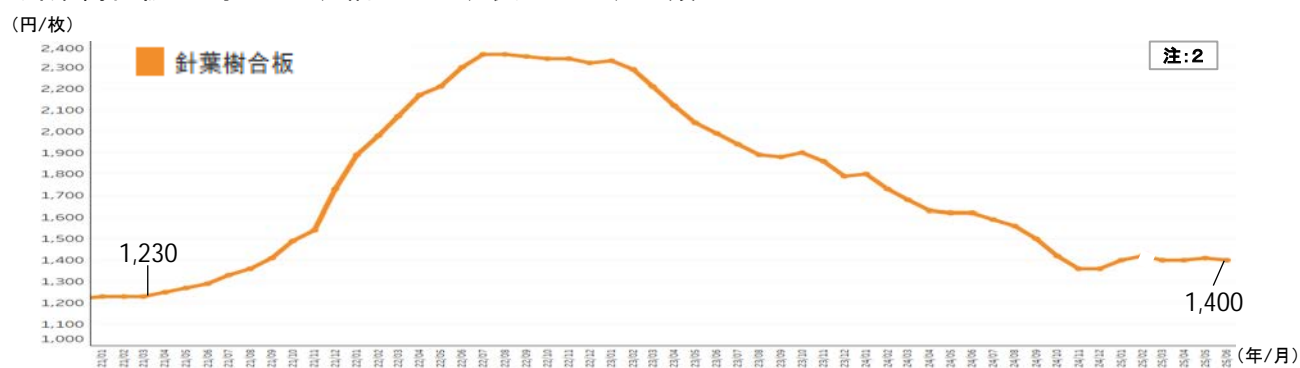
○正角（乾燥材）※厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級



○間柱（乾燥材）※厚3.0cm、幅10.5cm、長3.0m、特等



○針葉樹合板※厚1.2cm、幅91.0cm、長1.82m、1類



資料：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

注：1 2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

- 針葉樹合板は、2022年1月より、四半期ごとの公表となった（4月に1～3月分、7月に4～6月分、10月に7～9月分、翌1月に10～12月分を公表）。
- 製材品価格及び合板価格は、木材市売市場にあたってはせり又は入札による取引価格、木材センター及び木材販売業者にあたっては店頭渡し価格である。
- 2025年は「木材価格」に拠る速報値、2024年以前は「木材需給報告書」に拠る確定値である。（速報値は今後修正される可能性がある）

(1) 全国平均価格

木材価格情報-2

年次	月	丸 太								製 材 品													
		スギ 中丸太(製材用)		ヒノキ 中丸太(製材用)		カラマツ 中丸太(製材用)		スギ 丸太(合板用)		スギ 正角		スギ 正角(乾燥材)		ヒノキ 正角		ヒノキ 正角(乾燥材)		スギ 間柱(乾燥材)		スギ 間柱(乾燥材)			
		14-22cm 3.65-4m (円/m ³)	対前 年比 (%)	14-22cm 3.65-4m (円/m ³)	対前 年比 (%)	14-28cm 3.65-4m (円/m ³)	対前 年比 (%)	18cm上 3.0m (円/m ³)	対前年 比 (%)	10.5cm角、 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	3.0×10.5cm、 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)	3.0×10.5cm、 3.0m (円/m ³)	対前 年比 (%)								
2022年	1	16,900	125	29,100	161	14,400	116	14,200	130	67,600	注1)	-	131,000	199	94,800	注2)	-	168,000	197	123,900	184	132,900	215
	2	17,600	132	27,900	149	14,500	116	15,500	141	65,800	-	130,900	199	94,100	-	164,600	193	123,100	182	133,300	212		
	3	17,800	133	27,600	146	14,800	119	15,700	141	65,800	-	130,800	196	93,400	-	161,100	187	123,100	181	133,300	200		
	4	17,500	129	27,200	137	15,000	121	16,000	142	65,900	-	130,800	174	93,800	-	159,600	171	121,300	155	134,200	179		
	5	17,900	115	26,500	124	16,000	128	16,100	141	65,900	-	131,800	152	93,400	-	159,400	157	122,600	136	134,200	158		
	6	17,800	102	25,900	103	17,300	132	16,100	135	65,900	-	131,400	118	92,000	-	157,700	125	122,600	107	133,400	131		
	7	17,500	98	25,300	84	17,000	127	16,200	135	65,900	-	131,200	104	91,200	-	153,000	101	121,200	99	131,300	117		
	8	17,400	96	24,000	75	17,000	126	15,900	129	64,600	94	126,400	97	89,300	95	147,000	91	117,200	94	128,800	106		
	9	17,400	96	21,900	68	16,900	122	15,700	127	63,500	92	119,800	90	88,400	89	141,600	82	113,300	89	125,300	99		
	10	18,000	100	21,600	65	16,900	122	15,600	123	61,700	89	114,700	85	86,700	90	133,800	76	109,300	87	120,500	92		
	11	17,800	102	22,100	69	16,700	119	15,400	115	61,700	90	110,200	81	85,900	89	126,800	71	107,100	83	113,700	87		
	12	17,500	102	22,000	76	16,700	119	15,400	111	60,500	89	108,300	80	84,800	89	125,800	73	105,500	85	109,400	83		
2023年	1	17,400	103	23,000	79	16,400	114	15,200	107	59,700	88	104,100	79	81,800	86	122,000	73	103,400	83	105,300	79		
	2	17,300	98	23,000	82	16,300	112	15,200	98	59,200	90	103,800	79	80,700	86	117,100	71	101,300	82	101,700	76		
	3	16,700	94	22,700	82	16,300	110	15,200	97	58,600	89	101,800	78	77,700	83	114,500	71	99,900	81	100,300	75		
	4	15,800	90	21,900	81	16,200	108	15,100	94	55,500	84	99,300	76	76,600	82	112,600	71	95,000	78	95,000	71		
	5	15,100	84	20,700	78	16,200	101	14,900	93	54,300	82	97,000	74	76,500	82	111,000	70	93,300	76	93,800	70		
	6	14,700	83	20,600	80	16,200	94	14,800	92	50,100	76	95,900	73	75,400	82	110,100	70	91,000	74	92,600	69		
	7	14,500	83	20,500	81	16,100	95	14,500	90	50,100	76	90,600	69	73,800	81	108,200	71	88,700	73	91,600	70		
	8	14,400	83	20,800	87	15,400	91	14,400	91	50,000	77	89,500	71	73,100	82	108,100	74	88,000	75	91,700	71		
	9	15,200	87	21,400	98	16,000	95	14,200	90	48,300	76	88,500	74	72,600	82	105,800	75	87,500	77	91,100	73		
	10	15,900	88	22,600	105	15,800	93	14,200	91	50,000	81	88,400	77	72,800	84	105,400	79	87,100	80	91,300	76		
	11	16,200	91	23,500	106	15,800	95	14,100	92	50,100	81	88,600	80	73,100	85	106,200	84	87,900	82	91,800	81		
	12	15,900	91	23,600	107	15,800	95	14,100	92	50,100	83	88,200	81	75,400	89	107,500	85	87,700	83	90,900	83		
2024年	1	16,300	94	23,400	102	15,800	96	14,100	93	54,300	91	88,200	85	77,400	95	107,900	88	87,100	84	90,800	86		
	2	16,300	94	23,700	103	15,600	96	14,100	93	54,800	93	88,100	85	77,400	96	107,700	92	87,200	86	91,300	90		
	3	16,400	98	23,300	103	15,300	94	13,900	91	54,800	94	86,100	85	77,400	100	105,900	92	85,400	85	92,300	92		
	4	16,100	102	22,800	104	15,300	94	13,900	92	54,800	99	84,700	85	76,000	99	104,000	92	85,800	90	92,700	98		
	5	16,000	106	22,300	108	15,200	94	13,900	93	54,800	101	84,600	87	76,000	99	103,600	93	85,100	91	93,600	100		
	6	15,700	107	21,500	104	15,200	94	13,800	93	50,600	101	84,300	88	75,900	101	103,000	94	84,200	93	93,400	101		
	7	15,600	108	21,200	103	15,200	94	13,900	96	49,500	99	84,400	93	73,900	100	102,700	95	83,900	95	93,200	102		
	8	15,600	108	21,300	102	14,900	97	13,800	96	49,500	99	84,200	94	73,500	101	102,300	95	83,000	94	93,200	102		
	9	15,500	102	21,600	101	15,100	94	13,700	96	49,500	102	83,100	94	73,400	101	101,200	96	82,600	94	92,000	101		
	10	15,500	97	21,700	96	15,200	96	13,600	96	49,500	99	83,100	94	72,100	99	101,100	96	82,400	95	91,600	100		
	11	15,500	96	21,900	93	15,200	96	13,600	96	49,500	99	83,000	94	72,100	99	100,600	95	82,500	94	89,900	98		
	12	15,800	99	22,400	95	15,100	96	13,500	96	49,500	99	84,000	95	72,100	96	101,200	94	82,200	94	89,400	98		
2025年	1	15,400	注1)	24,900	注1)	15,300	注1)	13,300	注1)	52,300	注1)	74,700	注1)	80,700	注1)	94,900	注1)	80,000	注1)	87,400	注1)		
	2	15,400	-	25,200	-	15,400	-	13,400	-	52,600	-	75,400	-	80,500	-	95,100	-	81,300	-	87,500	-		
2022年	3	15,500	-	25,800	-	15,500	-	13,500	-	51,700	-	76,000	-	80,300	-	96,100	-	82,100	-	87,100	-		
	4	15,500	-	25,600	-	15,400	-	13,500	-	54,200	-	76,900	-	82,300	-	96,300	-	83,500	-	87,300	-		
	5	15,200	-	25,400	-	15,400	-	13,600	-	54,100	-	76,500	-	82,000	-	96,200	-	83,400	-	88,500	-		
	6	15,200	-	25,000	-	15,400	-	13,500	-	54,100	-	76,100	-	81,500	-	95,700	-	83,300	-	88,800	-		
	7	15,200	-	25,000	-	15,400	-	13,600	-	75,900	-	85,400	-	95,400	-	83,200	-	88,800	-				
	2022年	17,600	109	25,100	97	16,100	122	15,700	131	64,600	-	124,800	118	90,700	-	149,900	113	117,500	114	127,500	127		
	2023年	15,800	90	22,000	88	16,000	99	14,700	94	53,000	82	94,600	76	75,800	84	110,700	74	92,600	79	94,800	74		
2024年	2024年	15,900	101	22,300	101	15,300	96	13,800	94	51,800	98	84,800	90	74,800	99	103,400	93	84,300	91	92,000	97		
	第1四半期	17,400	130	28,200	152	14,600	118	15,100	137	66,400	注2)	130,900	198	94,100	注2)	-	164,600	193	123,400	182	133,200	209	
	第2四半期	17,700	114	26,500	120	16,100	127	16,100	140	65,900	-	131,300	144	93,100	-	-	158,900	148	122,200	129	133,900	154	
	第3四半期	17,400	97	23,700	75	17,000	125	15,900	130	64,700	-	125,800	97	89,600	-	-	147,200	91	117,200</td				

年次	月	構造用集成材					合板		チップ							
		スギ集成管柱 国産、無化粧		ホワイトウッド集成管柱 国産、無化粧		針葉樹合板		チップ用素材(丸太)				木材チップ				
		10.5角×2.98~3m JAS (円/m ³) (参考値:注5)	対前 年比 (%)	10.5角×2.98~3m JAS (円/m ³) (参考値:注5)	対前 年比 (%)	1.2×91.0cm 1.82m (円/枚)	対前 年比 (%)	針葉樹 (円/m ³)	対前 年比 (%)	広葉樹 (円/m ³)	対前 年比 (%)	針葉樹 (円/t)	対前 年比 (%)	広葉樹 (円/t)	対前 年比 (%)	
2022年	1	111,867	3,700	176	157,218	5,200	274	1,890	154	6,700	103	9,500	100	15,000	101	
	2	114,890	3,800	190	157,218	5,200	274	1,980	161	6,700	103	9,600	101	15,000	103	
	3	111,867	3,700	185	154,195	5,100	255	2,070	168	6,800	105	9,600	101	15,100	103	
	4	114,890	3,800	181	154,195	5,100	232	2,170	174	6,900	106	9,700	102	15,200	104	
	5	114,890	3,800	173	154,195	5,100	213	2,210	174	7,000	104	9,700	102	15,300	105	
	6	114,890	3,800	158	154,195	5,100	182	2,300	178	7,000	104	9,800	103	15,300	104	
	7	111,867	3,700	148	142,101	4,700	147	2,360	177	7,100	106	9,800	103	15,300	104	
	8	111,867	3,700	123	139,078	4,600	118	2,360	174	7,100	106	9,800	103	15,300	104	
	9	111,867	3,700	116	133,031	4,400	94	2,350	167	7,200	107	9,800	103	15,300	104	
	10	105,820	3,500	100	123,961	4,100	80	2,340	157	7,100	106	9,800	103	15,500	105	
	11	102,797	3,400	94	120,937	4,000	78	2,340	152	7,200	107	9,900	104	15,700	107	
	12	99,773	3,300	89	105,820	3,500	69	2,320	134	7,100	106	9,900	104	15,800	108	
2023年	1	93,726	3,100	84	99,773	3,300	63	2,330	123	7,200	107	9,900	104	15,900	106	
	2	90,703	3,000	79	93,726	3,100	60	2,290	116	7,300	109	9,900	103	15,900	106	
	3	84,656	2,800	76	87,680	2,900	57	2,210	107	7,200	106	9,900	103	15,900	105	
	4	81,633	2,700	71	78,609	2,600	51	2,120	98	7,500	109	9,800	101	16,700	110	
	5	81,633	2,700	71	78,609	2,600	51	2,040	92	7,400	106	9,900	102	16,900	110	
	6	81,633	2,700	71	78,609	2,600	51	1,990	87	7,400	106	9,900	101	16,900	110	
	7	81,633	2,700	73	78,609	2,600	55	1,940	82	7,500	106	10,000	102	17,000	111	
	8	81,633	2,700	73	78,609	2,600	57	1,890	80	7,500	106	10,000	102	17,000	111	
	9	81,633	2,700	73	78,609	2,600	59	1,880	80	7,500	104	10,000	102	17,000	111	
	10	81,633	2,700	77	78,609	2,600	63	1,900	81	7,600	107	10,000	102	17,100	110	
	11	81,633	2,700	79	81,633	2,700	68	1,860	79	7,500	104	10,000	101	17,100	109	
	12	81,633	2,700	82	81,633	2,700	77	1,790	77	7,600	107	10,000	101	17,200	109	
2024年	1	81,633	2,700	87	81,633	2,700	82	1,800	77	7,700	107	10,100	102	17,200	108	
	2	81,633	2,700	90	81,633	2,700	87	1,730	76	7,700	105	10,100	102	17,300	109	
	3	81,633	2,700	96	81,633	2,700	93	1,680	76	7,700	107	10,100	102	17,300	109	
	4	84,656	2,800	104	81,633	2,700	104	1,630	77	7,700	103	10,100	103	17,400	104	
	5	84,656	2,800	104	81,633	2,700	104	1,620	79	7,600	103	10,100	102	17,700	105	
	6	84,656	2,800	104	84,656	2,800	108	1,620	81	7,800	105	10,200	103	17,800	105	
	7	84,656	2,800	104	84,656	2,800	108	1,590	82	7,800	104	10,200	102	17,800	105	
	8	84,656	2,800	104	84,656	2,800	108	1,560	83	7,700	103	10,100	101	17,900	105	
	9	84,656	2,800	104	84,656	2,800	108	1,500	80	7,900	105	10,100	101	17,900	105	
	10	81,633	2,700	100	84,656	2,800	108	1,420	75	7,800	103	10,200	102	18,200	106	
	11	81,633	2,700	100	81,633	2,700	100	1,360	73	7,800	104	10,200	102	18,200	106	
	12	81,633	2,700	100	81,633	2,700	100	1,360	76	7,800	103	10,200	102	18,200	105	
2025年	1	69,539	2,300	達り	-	81,633	2,700	達り	-	1,400	達り	7,800	達り	17,900	達り	
	2	69,539	2,300	-	-	81,633	2,700	-	-	1,420	-	7,800	-	17,900	-	
	3	69,539	2,300	-	-	81,633	2,700	-	-	1,400	-	7,800	-	18,100	-	
	4	69,539	2,300	-	-	84,656	2,800	-	-	1,400	-	7,800	-	18,100	-	
	5	69,539	2,300	-	-	84,656	2,800	-	-	1,410	-	7,800	-	18,500	-	
	6	69,539	2,300	-	-	84,656	2,800	-	-	1,400	-	7,800	-	18,600	-	
	7	69,539	2,300	-	-	87,680	2,900	-	達り	7,900	-	10,600	-	18,300	-	
2022年		111,867	3,700	137	142,101	4,700	138	2,220	163	7,000	106	9,700	102	15,300	104	
2023年		84,656	2,800	76	81,633	2,700	57	2,020	91	7,400	106	9,900	102	16,700	109	
2024年		84,656	2,800	100	81,633	2,700	100	1,570	78	7,800	105	10,100	102	17,700	106	
2022年	第1四半期	111,867	3,700	185	157,218	5,200	274	1,980	161	6,700	103	9,600	101	15,000	102	
	第2四半期	114,890	3,800	173	154,195	5,100	204	2,230	176	7,000	106	9,700	102	15,300	105	
	第3四半期	111,867	3,700	128	139,078	4,600	118	2,360	172	7,100	106	9,800	103	15,300	104	
	第4四半期	102,797	3,400	94	117,914	3,900	76	2,330	147	7,100	106	9,900	104	15,700	107	
2023年	第1四半期	90,703	3,000	81	93,726	3,100	60	2,280	115	7,200	107	9,900	103	15,900	106	
	第2四半期	81,633	2,700	71	78,609	2,600	51	2,050	92	7,400	106	9,900	102	16,800	110	
	第3四半期	81,633	2,700	73	78,609	2,600	51	1,900	81	7,500	106	10,000	102	17,000	111	
	第4四半期	81,633	2,700	79	81,633	2,700	69	1,850	79	7,600	107	10,000	101	17,100	109	
2024年	第1四半期	81,633	2,700	90	81,633	2,700	87	1,740	76	7,700	107	10,100	102	17,300	109	
	第2四半期	84,656	2,800	104	81,633	2,700	104	1,620	79	7,700	104	10,100	102	17,600	105	
	第3四半期	84,656	2,800	104	84,656	2,800	108	1,550	82	7,800	104	10,100	101	17,900	105	
	第4四半期	81,633	2,700	100	81,633	2,700	100	1,380	75	7,800	103	10,200	102	18,200	106	
2025年	第1四半期	69,539	2,300	達り	-	81,633	2,700	達り	-	1,410	達り	7,800	達り	18,000	達り	
	第2四半期	69,539	2,300	-	-	84,656	2,800	-	-	1,400	-	7,800	-	18,200	-	

資料：農林水産省「木材需給報告書」「木材価格」

注： 1 2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。このため、2025年の対前年比（%）は算出できないため、「-」としている。

2 構造用集成材価格、木材チップ用丸太価格及び木材チップ価格は、それぞれ集成管柱工場から販売先への出荷時の販売価格、木材チップ工場における工場着購入価格、パルプ向けチップ工場における工場渡し価格である。

3 2022年1月より、四半期ごとの公表となった（4月に1～3月分、7月に4～6月分、10月に7～9月分、翌1月に10～12月分を公表）。

4 合板価格は、木材市売市場にあってはせり又は入札による取引価格、木材センター及び木材販売業者にあっては店頭渡し価格である。

5 構造用集成材のm³当たりの価格は、1本を0.033075m³に換算して算出した。

6 2025年は「木材価格」に拠る速報値、2024年以前は「木材需給報告書」に拠る確定値である。（速報値は今後修正される可能性がある）

(2) 都道府県別価格

○スギ中丸太（製材用、径14.0～22.0cm、長3.65～4.0m）

・2024年

単位：円／m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
青森	12,100	11,100	11,100	11,100	11,100	11,100	x	x	x	x	x	x
岩手	15,200	15,400	15,000	14,600	14,600	14,200	14,200	13,900	13,900	13,900	13,900	14,700
宮城	14,200	14,200	14,200	14,200	14,200	13,600	13,000	13,000	12,400	13,000	13,100	14,300
秋田	12,900	13,200	14,500	14,500	14,500	14,300	13,600	13,500	13,300	13,000	12,900	13,000
山形	19,200	19,100	19,100	17,000	17,100	17,200	17,100	17,100	17,200	17,000	17,000	17,400
福島	12,800	12,500	12,800	12,300	13,100	12,100	11,700	11,000	11,400	11,800	12,400	13,000
茨城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
栃木	15,400	15,400	14,800	14,900	14,900	14,800	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	15,400
岐阜	18,100	18,100	18,100	17,500	17,500	17,500	17,500	17,500	17,400	17,400	17,400	17,400
静岡	15,900	15,600	15,800	15,700	16,100	16,200	16,300	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400
三重	15,800	16,600	16,400	15,700	15,800	15,800	16,300	16,200	16,300	17,900	16,700	17,500
奈良	14,800	14,800	16,800	16,800	16,800	16,600	16,600	16,600	16,500	16,500	16,500	16,500
岡山	11,000	11,000	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,200	12,200	12,200
徳島	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700	16,700
愛媛	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400	13,400
高知	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
佐賀	16,100	16,100	16,300	16,300	16,300	15,600	15,600	15,600	15,600	15,600	16,000	16,000
熊本	19,600	19,600	19,600	19,100	18,600	18,600	18,000	18,700	19,600	18,700	18,600	18,900
大分	16,800	17,600	17,100	16,600	15,800	15,700	15,700	15,800	15,400	15,400	16,000	16,000
宮崎	17,600	17,400	17,300	17,300	17,100	16,700	16,600	16,200	16,100	16,100	16,200	16,400
鹿児島	18,000	18,000	18,200	15,900	15,400	15,400	15,400	16,600	15,800	15,800	15,900	16,100

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
青森	12,000	12,300	12,300	12,200	12,200	13,100	12,800
岩手	14,400	14,100	14,100	14,100	14,100	14,100	14,200
宮城	13,200	13,200	13,200	12,300	12,300	12,300	12,300
秋田	13,700	14,000	14,400	14,500	14,600	14,600	14,600
山形	11,800	11,900	12,000	12,400	12,300	12,300	12,100
福島	12,700	12,500	11,900	11,900	11,900	11,800	11,800
茨城	15,300	14,100	14,300	14,300	14,300	14,200	14,200
栃木	16,300	16,800	17,100	16,300	16,000	15,500	15,700
岐阜	18,100	18,100	18,100	18,600	18,600	18,600	18,400
静岡	—	—	—	—	—	—	—
三重	19,400	19,800	20,200	20,600	20,600	20,600	19,100
奈良	—	—	—	—	—	—	—
岡山	15,100	15,000	13,900	13,900	13,400	13,400	14,000
徳島	18,700	19,000	19,200	19,200	19,200	19,200	19,500
愛媛	14,600	14,800	15,600	15,700	16,000	15,600	15,700
高知	16,200	16,300	16,300	16,300	15,700	16,100	15,400
佐賀	—	—	—	—	—	—	—
熊本	17,200	17,500	17,400	17,700	17,200	16,700	16,900
大分	16,000	16,000	15,800	15,900	15,700	16,100	16,100
宮崎	16,200	16,200	16,200	16,100	15,600	15,600	15,600
鹿児島	17,100	16,900	17,100	17,100	16,900	16,700	16,600

○カラマツ中丸太（製材用、径14.0～28.0cm、長3.65～4.0m）

・2024年

単位：円／m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	14,900	14,600	14,300	14,400	14,400	14,400	14,400	14,100	14,300	14,400	14,400	14,300
岩手	25,300	25,300	24,800	23,900	23,500	23,500	23,400	23,400	23,300	22,900	22,900	22,900
長野	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
北海道	14,300	14,400	14,500	14,400	14,400	14,400	14,400
岩手	24,000	24,000	24,200	24,400	24,400	24,400	24,400
長野	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○ヒノキ中丸太（製材用、径14.0～22.0cm、長3.65～4.0m）

・2024年

都道府県	単位：円／m ³											
	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
福島	25,300	24,800	24,900	24,600	25,100	24,300	24,300	23,800	23,800	21,800	25,000	25,900
茨城	23,900	23,400	22,800	22,900	22,900	22,700	22,400	22,000	21,300	21,500	22,800	24,100
栃木	23,800	23,400	22,200	22,400	22,400	22,400	21,200	21,100	21,100	21,500	21,600	22,700
岐阜	23,100	23,100	23,500	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100	23,100
静岡	23,600	23,600	23,200	22,900	23,000	22,500	22,300	22,300	22,300	22,900	23,200	23,200
愛知	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
三重	21,100	23,100	22,000	22,200	21,300	20,300	21,700	21,000	22,000	22,800	22,300	22,000
兵庫	25,100	25,100	25,100	23,000	21,900	19,700	19,700	19,700	19,700	19,700	21,800	21,900
奈良	19,800	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	21,900	23,900	23,900	23,900	23,900
和歌山	18,300	18,300	17,400	17,400	17,400	16,600	16,700	16,500	16,400	16,100	16,100	16,100
岡山	23,500	23,900	22,800	22,000	20,900	21,000	21,200	21,200	22,400	22,400	22,400	22,800
広島	23,100	24,300	24,100	23,300	23,100	23,000	21,400	20,700	20,900	20,900	21,200	21,800
徳島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
愛媛	25,700	25,600	25,600	25,500	24,100	21,900	20,800	21,100	21,200	21,600	21,600	22,300
高知	24,700	25,500	25,400	24,300	25,100	24,900	24,200	23,800	24,300	23,800	23,800	24,200
福岡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
佐賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本	25,300	25,300	25,200	24,400	23,300	22,300	22,400	23,000	23,800	23,800	24,500	25,800
大分	20,200	20,800	20,400	19,900	19,400	18,700	17,900	18,800	18,300	18,600	17,600	18,000
宮崎	22,600	22,600	22,300	21,900	21,300	20,500	19,900	20,300	20,700	21,300	22,300	23,100

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
福島	20,400	21,200	26,300	26,100	25,800	25,800	25,800
茨城	24,900	25,300	25,600	25,600	25,600	25,600	25,600
栃木	—	—	—	—	—	—	—
岐阜	24,300	24,600	24,700	24,900	24,900	24,900	24,700
静岡	25,000	23,200	23,800	23,900	24,500	24,000	23,700
愛知	24,400	24,100	24,200	23,700	23,600	23,200	23,200
三重	25,300	25,800	26,100	26,400	26,400	26,400	25,000
兵庫	—	—	—	—	—	—	—
奈良	—	—	—	—	—	—	—
和歌山	—	—	—	—	—	—	—
岡山	23,800	24,400	25,400	24,300	23,900	24,400	24,900
広島	26,400	26,500	26,800	26,600	25,800	25,000	25,200
徳島	22,600	22,600	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200
愛媛	23,800	25,200	25,600	25,700	25,600	23,600	23,600
高知	25,500	25,800	25,900	26,700	26,900	26,800	26,200
福岡	26,500	26,700	27,000	25,800	25,200	24,900	24,800
佐賀	21,600	23,100	23,700	23,700	23,700	23,800	23,200
熊本	28,500	28,000	27,900	26,500	26,200	26,400	26,600
大分	27,500	27,500	27,500	27,100	26,200	25,000	25,100
宮崎	22,000	22,700	24,400	24,400	24,100	24,200	24,400

○スギ丸太（合板用、径18.0cm上）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
青森	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岩手	11,300	11,300	11,200	11,200	11,200	11,200	11,100	11,000	10,700	10,700	10,700	10,700
宮城	14,800	14,600	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,300	14,000	13,700	13,500
秋田	14,800	14,900	14,700	14,700	14,700	14,600	14,600	14,300	14,100	14,200	14,200	14,200
石川	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
静岡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
島根	14,300	14,400	14,200	14,200	14,100	14,000	14,100	14,200	14,100	13,800	14,300	14,200
広島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
徳島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
大分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
青森	12,300	12,300	12,300	12,700	12,700	12,700	12,700
岩手	10,800	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200
宮城	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100	12,100
秋田	14,300	14,300	14,300	14,200	14,200	14,300	14,300
石川	14,000	14,000	14,000	14,500	14,500	14,500	14,500
静岡	14,500	14,500	14,500	14,500	14,500	14,600	16,000
鳥取	12,700	12,800	12,900	13,200	14,500	14,500	14,500
島根	14,700	14,800	15,000	14,800	15,200	14,800	14,800
広島	13,200	13,200	13,200	13,800	13,800	13,800	13,800
徳島	14,800	14,800	14,800	14,900	15,200	15,200	15,600
熊本	14,000	14,200	14,100	14,200	13,900	13,900	13,600
大分	14,000	14,900	15,200	14,300	14,300	13,800	13,800
宮崎	15,600	15,500	15,500	15,500	15,400	15,200	15,200

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○スギ正角 (厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級)

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
千葉			66,000			66,000			55,500			55,500
東京			x			x			x			x
愛知			—			—			—			—
大阪			80,400			80,400			80,400			80,400
福岡			65,300			65,300			64,600			64,600
佐賀			—			—			—			—
熊本			—			—			—			—
宮崎			—			—			—			—

単位: 円/m³

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
千葉			—			—	
東京			—			—	
愛知			66,100			66,100	
大阪			66,000			62,700	
福岡			56,900			58,200	
佐賀			58,000			58,000	
熊本			51,300			51,200	
宮崎			46,300			50,700	

※2022年1月より四半期ごとの公表（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

○スギ正角・乾燥材 (厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級)

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
群馬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
埼玉	80,500	80,500	75,800	77,600	77,500	76,700	76,700	76,500	72,300	72,300	72,300	76,300
千葉	91,400	91,400	89,400	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000	89,000
東京	98,500	98,200	98,200	93,000	92,800	92,700	92,600	92,600	92,500	92,500	92,500	92,500
神奈川	86,100	86,400	86,400	85,500	85,400	85,300	96,400	94,900	90,500	90,500	89,700	89,900
愛知	92,500	92,500	88,400	87,000	87,000	85,700	82,200	79,500	82,200	82,200	82,200	82,200
大阪	83,800	83,200	83,200	78,300	78,300	78,000	77,700	77,700	77,000	77,000	77,000	77,000
兵庫	89,000	89,000	87,400	86,500	88,000	88,000	88,000	86,400	86,400	85,600	84,000	84,000
福岡	85,200	85,200	83,300	83,300	83,300	83,300	83,300	83,300	83,300	83,300	83,300	83,300
佐賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

単位: 円/m³

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
群馬	59,300	59,400	60,100	60,700	64,800	61,400	61,400
埼玉	—	—	—	—	—	—	—
千葉	—	—	—	—	—	—	—
東京	74,500	76,200	76,200	76,200	77,000	77,000	77,000
神奈川	85,500	86,200	88,600	88,900	88,900	88,900	89,300
愛知	85,700	85,700	85,700	85,900	86,100	86,100	86,100
大阪	77,600	77,600	77,600	80,500	80,500	80,300	80,300
兵庫	—	—	—	—	—	—	—
福岡	70,600	72,200	74,600	74,700	74,900	74,600	74,600
佐賀	83,400	85,600	86,600	86,100	86,100	86,200	86,200
熊本	68,800	68,800	68,500	71,800	71,800	71,800	71,800
宮崎	69,300	69,300	70,600	71,900	68,100	67,900	67,000

○ヒノキ正角 (厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級)

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
千葉			75,600			70,600			70,600			65,700
東京			x			x			x			x
愛知			89,300			89,300			86,100			86,100
大阪			82,000			81,400			79,800			79,700
兵庫			89,800			87,800			87,800			87,000
福岡			88,800			86,100			85,300			85,300
熊本			—			—			—			—
宮崎			—			—			—			—

単位: 円/m³

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
千葉			—			—	
東京			—			—	
愛知			88,000			88,000	
大阪			81,300			85,600	
兵庫			—			—	
福岡			72,200			75,300	
熊本			68,800			69,400	
宮崎			76,800			78,100	

※2022年1月より四半期ごとの公表（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○ヒノキ正角・乾燥材（厚10.5cm、幅10.5cm、長3.0m、2級）

・2024年

単位: 円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
群馬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
埼玉	103,500	103,500	99,000	100,700	100,700	100,600	100,600	100,600	97,100	97,100	94,700	98,500
千葉	105,600	105,600	104,500	104,500	104,500	104,500	104,500	104,500	104,500	104,500	104,500	104,500
東京	131,400	130,200	130,200	120,100	120,000	119,800	119,700	119,700	119,700	119,700	119,700	119,800
神奈川	134,600	134,600	134,600	134,400	134,200	134,200	130,600	130,100	126,600	126,600	126,400	126,400
愛知	99,100	99,100	96,500	94,200	94,200	94,200	93,300	92,800	91,500	91,500	92,800	91,900
大阪	103,600	103,300	102,900	102,100	100,300	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700	99,700
兵庫	101,600	101,600	99,700	99,100	99,400	96,700	96,700	94,500	94,500	93,600	91,800	91,200
福岡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
佐賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
群馬	66,900	75,200	75,200	77,700	79,400	79,400	80,900
埼玉	—	—	—	—	—	—	—
千葉	—	—	—	—	—	—	—
東京	106,400	106,400	106,400	108,100	108,100	108,100	108,100
神奈川	111,100	111,900	112,200	112,400	112,400	112,400	112,400
愛知	94,200	94,200	94,700	94,400	94,400	94,400	93,900
大阪	93,500	93,500	97,800	100,400	100,400	97,800	97,800
兵庫	—	—	—	—	—	—	—
福岡	89,500	91,200	92,900	93,900	93,900	93,900	92,200
佐賀	89,300	108,100	108,100	85,400	85,400	86,100	83,800
熊本	84,100	84,100	84,200	85,900	85,900	85,900	85,900
宮崎	104,300	101,800	102,800	104,300	102,300	100,800	100,800

○スギ間柱・乾燥材（厚3.0cm、幅10.5cm、長3.0m、特等）

・2024年

単位: 円/m³

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
群馬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
埼玉	79,700	79,400	76,900	79,200	78,700	74,600	74,600	71,300	70,900	70,900	72,000	73,500
千葉	78,200	78,200	78,100	78,000	78,000	78,000	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700	76,700
東京	83,900	83,900	83,900	83,900	81,600	81,600	81,600	81,600	81,600	81,200	81,200	81,200
神奈川	92,500	93,100	93,100	91,900	91,900	91,900	96,400	96,000	95,100	95,100	94,800	94,800
新潟	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
愛知	88,300	88,300	87,000	87,000	83,600	83,600	81,600	81,600	80,200	80,200	81,600	78,900
大阪	84,700	84,700	84,700	84,700	82,100	82,100	82,100	81,000	81,000	81,000	81,000	81,000
兵庫	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	93,700	91,600	91,600	88,400	86,300	84,200
広島	106,200	107,100	107,400	107,400	107,400	107,000	106,600	106,600	106,000	105,700	105,700	103,400
福岡	92,700	92,700	85,900	85,900	85,600	85,600	85,600	85,600	85,600	85,600	85,500	85,500
佐賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
群馬	64,300	65,300	65,300	71,100	68,900	68,900	68,900
埼玉	—	—	—	—	—	—	—
千葉	—	—	—	—	—	—	—
東京	76,200	76,200	76,200	76,200	76,200	76,200	76,200
神奈川	119,500	120,500	121,600	121,600	121,600	121,600	121,600
新潟	89,000	89,000	89,000	89,000	88,900	88,900	88,900
愛知	86,400	86,400	86,500	86,300	86,500	86,500	86,500
大阪	88,200	88,200	88,200	88,500	88,500	88,500	88,500
兵庫	—	—	—	—	—	—	—
広島	—	—	—	—	—	—	—
福岡	74,700	76,700	78,000	78,100	78,400	78,100	78,100
佐賀	85,400	85,500	88,300	90,300	90,300	90,300	90,300
熊本	68,700	68,700	69,300	71,600	71,600	71,700	71,700
宮崎	65,400	73,900	73,900	74,600	73,900	73,100	72,400

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○ホワイトウッド間柱・乾燥材（厚3.0cm、幅10.5cm、長3.0m、特等）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
埼玉	84,500	84,500	83,800	85,400	85,400	85,400	85,400	85,400	85,400	85,200	85,200	85,200
千葉	96,500	96,500	96,500	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	96,000	94,000	94,000
東京	111,500	111,900	112,300	112,300	112,800	112,800	112,800	112,800	112,300	111,100	109,800	109,800
神奈川	110,400	112,800	112,800	112,800	117,400	117,400	115,100	115,100	110,400	110,400	109,300	109,300
愛知	83,100	83,400	83,400	84,700	85,200	84,200	84,700	84,400	84,100	85,600	81,000	80,000
大阪	82,500	82,500	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	87,400	85,400	82,500	82,200	82,100
兵庫	88,000	88,000	88,000	88,000	89,100	89,100	89,100	89,700	89,700	88,000	88,000	86,900
広島	92,600	94,200	96,400	96,500	96,500	96,500	97,500	97,400	96,600	96,600	96,300	94,000
福岡	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
埼玉	—	—	—	—	—	—	—
千葉	—	—	—	—	—	—	—
東京	95,400	95,700	94,300	94,600	94,800	95,100	95,100
神奈川	102,900	103,200	103,200	103,200	103,200	104,600	104,600
愛知	85,200	84,500	84,500	85,000	85,500	86,600	87,000
大阪	79,200	79,300	79,300	79,300	81,500	81,500	81,500
兵庫	—	—	—	—	—	—	—
広島	—	—	—	—	—	—	—
福岡	85,700	85,700	85,700	85,700	85,700	79,200	79,200

○スギ集成管柱（厚10.5cm、幅10.5cm、長2.98~3.0m、1等）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
岩手	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
秋田	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,500	2,500	2,600
山形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
茨城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
栃木	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
広島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
愛媛	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
佐賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	2,600	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,500	2,400	2,400	2,400

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
岩手	3,500	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300	3,300
秋田	—	—	—	—	—	—	—
山形	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
福島	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200
茨城	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,300
栃木	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100	2,100
広島	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,200	2,300
愛媛	2,300	2,300	2,300	2,300	2,400	2,400	2,400
佐賀	2,200	2,200	2,200	2,200	2,300	2,300	2,300
宮崎	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300	2,300

○ホワイトウッド集成管柱（厚10.5cm、幅10.5cm、長2.98~3.0m、1等）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
秋田	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
兵庫	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
奈良	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岡山	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	2,900	3,000	3,000	3,000	2,900	2,800	2,800
愛媛	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
秋田	2,500	2,500	2,500	2,700	2,800	2,800	2,800
兵庫	2,600	2,600	2,600	2,700	2,700	2,700	2,700
奈良	2,600	2,600	2,700	2,800	2,800	2,800	2,900
岡山	2,800	2,800	2,900	2,900	2,900	2,900	3,000
愛媛	2,600	2,600	2,600	2,600	2,700	2,700	2,700

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○針葉樹合板（厚1.2cm、幅91.0cm、長1.82m、1類）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
群馬			—			—			—			—
埼玉			1,830			1,820			1,670			1,520
東京			1,690			1,640			1,490			1,380
神奈川			—			—			—			—
新潟			—			—			—			—
愛知			—			—			—			—
大阪			1,560			1,450			1,410			1,200
佐賀			—			—			—			—
熊本			—			—			—			—
宮崎			—			—			—			—

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
群馬			1,320			1,380	
埼玉			—			—	
東京			1,360			1,430	
神奈川			1,350			1,380	
新潟			2,300			1,550	
愛知			1,260			1,390	
大阪			1,240			1,330	
佐賀			1,330			1,330	
熊本			1,520			1,520	
宮崎			1,460			1,430	

※2022年1月より四半期ごとの公表（4月に3月分、7月に6月分、10月に9月分、翌1月に12月分を公表）。

○チップ用丸太（針葉樹）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	7,900	7,900	7,900	8,000	8,100	8,100	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200
青森	7,600	7,600	7,600	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700
岩手	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600
宮城	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,200	6,400	6,400	6,400	6,400
秋田	7,300	7,800	7,800	7,800	6,900	7,900	7,900	7,900	6,900	6,900	6,900	6,900
山形	4,200	6,100	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700	5,700
福島	6,600	6,600	6,800	6,400	6,400	7,100	7,900	7,200	7,700	7,600	7,800	7,900
茨城	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
栃木	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300	5,300
山梨	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	9,200	9,200
長野	7,400	7,500	7,500	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600	7,600
岐阜	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
三重	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
京都	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,200	9,700	10,900	10,900	10,900	10,900	10,900
兵庫	7,400	7,400	7,400	7,400	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,200	7,200
鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
島根	10,100	10,300	9,900	9,100	11,500	11,100	11,600	11,300	11,200	11,900	11,900	11,800
広島	7,400	7,200	7,200	7,200	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,100	7,500
徳島	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
高知	5,900	5,900	5,800	5,700	5,500	5,800	5,700	5,700	5,600	5,500	5,700	5,800
熊本	10,900	9,500	9,500	10,000	9,500	10,700	8,900	7,700	9,400	9,500	8,800	8,500
大分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,700	8,200	8,000	8,000	8,100	8,100	8,100
鹿児島	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200	8,200

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
北海道	8,200	8,200	8,200	8,400	8,400	8,400	8,400
青森	8,200	8,200	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800
岩手	8,800	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400	8,400
宮城	7,100	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300	7,300
秋田	7,900	8,100	8,100	8,100	8,100	8,100	8,300
山形	—	—	—	—	—	—	—
福島	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,000	7,100
茨城	8,400	8,400	—	—	—	—	—
栃木	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800	5,800
山梨	—	—	—	—	—	—	—
長野	7,600	7,600	7,600	7,900	7,900	7,900	7,900
岐阜	9,300	10,500	9,200	9,300	9,700	9,700	10,200
三重	5,900	5,900	6,800	6,800	6,800	6,800	6,800
京都	—	—	—	—	—	—	—
兵庫	9,600	9,600	9,100	9,200	9,200	9,200	9,400
鳥取	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800	7,800
島根	—	—	—	—	—	—	—
広島	—	—	—	—	—	—	—
徳島	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900	4,900
高知	5,600	5,600	5,600	5,700	5,600	5,700	5,500
熊本	8,600	8,800	9,800	9,500	8,800	8,900	9,100
大分	9,000	9,000	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900
宮崎	7,200	7,200	7,200	7,200	7,500	7,500	7,500
鹿児島	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900	8,900

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○チップ用丸太（広葉樹）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	10,200	10,200	10,200	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300
青森	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800	11,800
岩手	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200	11,200
宮城	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300	9,300
秋田	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700	12,700
山形	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
福島	9,200	8,900	9,200	9,600	9,400	9,700	9,500	9,600	9,700	9,500	9,400	9,500
群馬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山梨	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	7,900	8,400	8,400
京都	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鳥取	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
島根	11,300	11,300	11,600	11,300	11,300	11,300	11,400	10,500	11,000	11,900	11,900	11,900
岡山	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
広島	6,700	6,700	6,700	6,700	6,700	6,900	6,900	6,900	6,900	6,900	7,000	7,100
山口	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熊本	8,700	9,300	9,600	9,400	9,200	9,500	9,600	9,600	8,600	8,900	9,000	9,000
宮崎	8,900	8,800	9,100	9,100	8,900	8,600	8,500	8,500	8,400	8,400	8,500	8,400
鹿児島	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
北海道	10,100	10,100	10,100	10,100	10,100	10,200	10,200
青森	10,800	10,800	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
岩手	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300	12,300
宮城	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600
秋田	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200	13,200
山形	—	—	—	—	—	—	—
福島	9,700	9,800	9,900	9,900	9,900	9,700	10,000
群馬	11,000	10,800	9,700	9,700	9,700	9,700	9,700
山梨	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700	7,700
京都	8,300	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900	9,900
鳥取	9,700	9,700	9,700	11,900	11,900	11,900	11,900
島根	12,000	11,900	11,000	11,500	12,100	12,000	12,100
岡山	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600	9,600
広島	6,700	7,200	7,200	8,200	8,200	8,200	8,200
山口	11,000	11,100	11,100	11,000	10,600	10,800	10,900
熊本	8,000	7,600	7,400	7,500	7,500	8,600	8,500
宮崎	12,600	12,800	13,000	13,000	13,000	13,000	13,000
鹿児島	9,100	9,100	9,200	9,100	9,100	9,100	9,100

資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

○木材チップ（針葉樹）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	16,100	16,100	16,100	16,500	16,800	16,800	16,800	16,800	16,800	17,900	17,900	17,900
青森	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200	19,200
岩手	20,500	20,500	20,500	20,500	21,000	21,000	21,000	21,000	21,000	21,400	21,400	21,400
宮城	20,300	20,300	20,300	20,300	21,200	21,200	21,200	21,200	22,600	22,600	22,600	22,600
秋田	17,700	17,700	17,700	17,700	18,100	18,400	18,400	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
山形	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
福島	22,900	22,900	22,900	22,900	23,200	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600	24,600
茨城	9,500	9,500	9,800	9,800	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300	10,300
栃木	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800	12,800
富山	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600	18,600
山梨	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
長野	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
静岡	19,600	19,600	19,600	19,600	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,400	20,500	20,500
三重	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
滋賀	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
京都	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	22,000	23,200	23,200	23,200	23,200	23,200
兵庫	22,300	22,300	22,300	22,300	22,300	21,900	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
島根	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
岡山	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	14,600	15,500	15,400	15,400	15,400	15,400	15,400
広島	19,300	20,300	20,300	20,300	20,600	20,600	20,600	20,600	20,600	20,700	20,700	20,700
徳島	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500
愛媛	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,500	13,500	13,500	13,500	13,500	12,800
高知	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,200	21,400	21,500	21,500	22,100	22,100	22,100
熊本	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	20,000	19,800	19,800	19,800	20,100	20,100
大分	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100	13,100
宮崎	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900	11,900
鹿児島	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000	17,000

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
北海道	17,900	17,900	17,900	18,200	18,300	18,300	18,300
青森	17,700	17,700	18,500	18,500	18,500	18,500	18,500
岩手	20,400	20,400	20,500	20,500	20,500	20,500	20,500
宮城	21,700	21,800	21,800	21,300	21,300	21,300	21,300
秋田	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,300	16,400
山形	11,100	10,700	11,000	11,800	11,900	11,800	11,900
福島	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,100	16,300
茨城	—	—	—	—	—	—	—
栃木	14,700	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200	16,200
富山	—	—	—	—	—	—	—
山梨	18,400	18,400	18,500	18,500	19,500	19,500	19,500
長野	15,200	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100	15,100
静岡	—	—	—	—	—	—	—
三重	21,300	21,300	21,100	21,100	21,100	21,100	21,000
滋賀	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100	6,100
京都	26,300	26,300	26,300	26,300	28,000	28,000	28,000
兵庫	17,600	17,800	18,900	19,000	19,000	19,000	19,000
島根	15,700	15,700	16,500	16,800	16,800	16,800	17,800
岡山	—	—	—	—	—	—	—
広島	—	—	—	—	—	—	—
徳島	16,200	16,200	16,200	16,200	17,600	17,600	17,600
愛媛	13,100	13,100	12,300	12,300	12,300	12,400	12,700
高知	21,000	21,000	20,900	21,100	21,100	21,100	21,100
熊本	18,200	18,400	18,400	18,400	18,900	18,900	18,900
大分	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	—	—	—	—	—	—	—
鹿児島	19,400	19,400	20,100	20,400	20,600	20,600	20,600

○木材チップ（広葉樹）

・2024年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
北海道	21,900	21,900	21,900	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400	23,400
青森	19,900	19,900	19,900	20,000	20,000	20,000	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700	21,700
岩手	19,600	19,600	19,700	19,700	20,100	20,100	20,100	20,100	20,100	20,800	20,800	20,800
宮城	21,200	21,200	21,200	21,200	22,200	22,200	22,200	22,200	22,700	22,700	22,700	22,700
秋田	22,500	22,500	22,500	22,500	22,500	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000
福島	23,000	23,000	23,000	23,000	23,000	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200	24,200
栃木	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400	16,400
群馬	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
山梨	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	18,300	19,700
島根	25,500	25,500	25,500	25,500	26,200	26,100	26,100	26,200	27,000	27,000	27,100	27,100
広島	22,400	22,400	22,400	22,600	22,800	22,800	22,800	23,000	23,000	23,200	23,200	23,200
熊本	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500	24,500
宮崎	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,300	21,900	21,900	21,900	21,900
鹿児島	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700	15,700

・2025年

都道府県	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月
北海道	23,700	23,700	23,600	24,200	25,700	25,800	25,800
青森	21,700	21,700	22,600	22,600	22,600	22,600	22,600
岩手	20,600	20,600	20,800	20,800	20,800	20,800	20,800
宮城	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500	21,500
秋田	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800	21,800
福島	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400	21,400
栃木	—	—	—	—	—	—	—
群馬	11,000	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500	16,500
山梨	17,600	17,600	17,600	18,200	18,200	18,200	18,200
島根	26,700	26,700	28,000	28,000	28,400	28,400	28,400
広島	24,500	24,400	24,300	26,700	26,700	26,700	26,700
熊本	—	—	—	—	—	—	—
宮崎	—	—	—	—	—	—	—
鹿児島	19,800	19,800	19,800	20,100	20,300	20,300	20,300

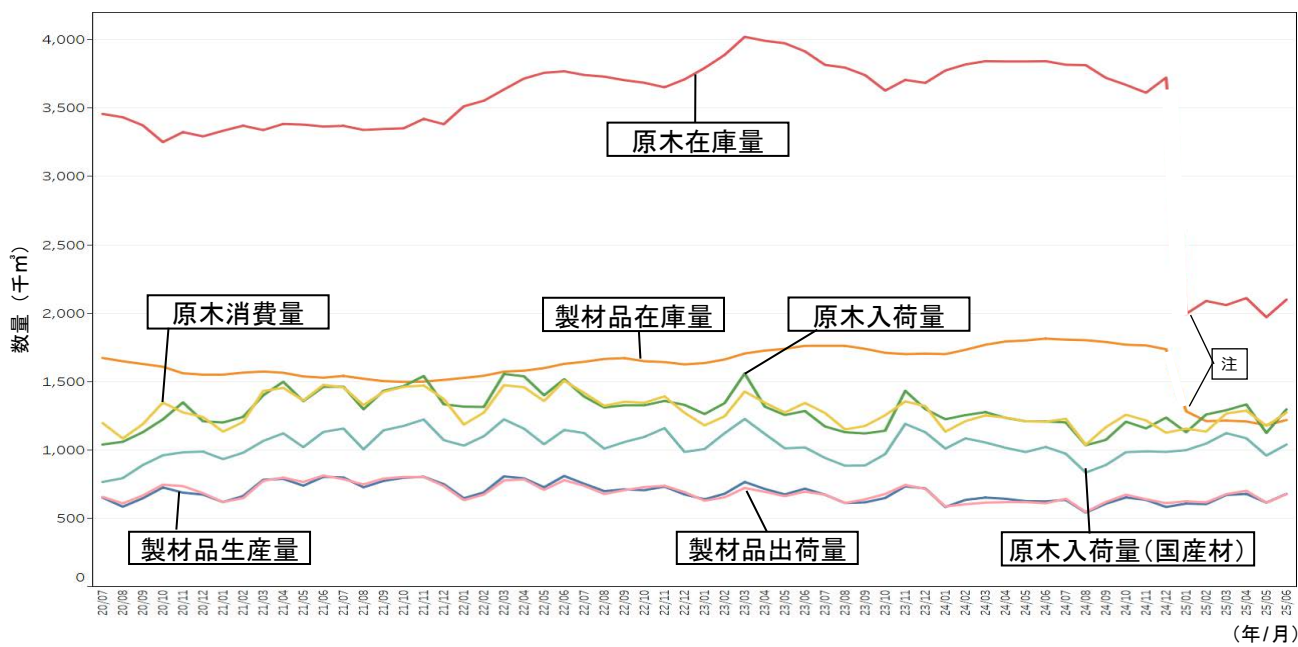
資料：農林水産省「木材価格」

注1：2025年分「木材価格」調査から、2023年の素材及び木材製品の生産動向等を踏まえ、調査都道府県、調査対象工場等の見直しが行われたことから、2024年以前の数値とは接続しない。

注2：「x」は、個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

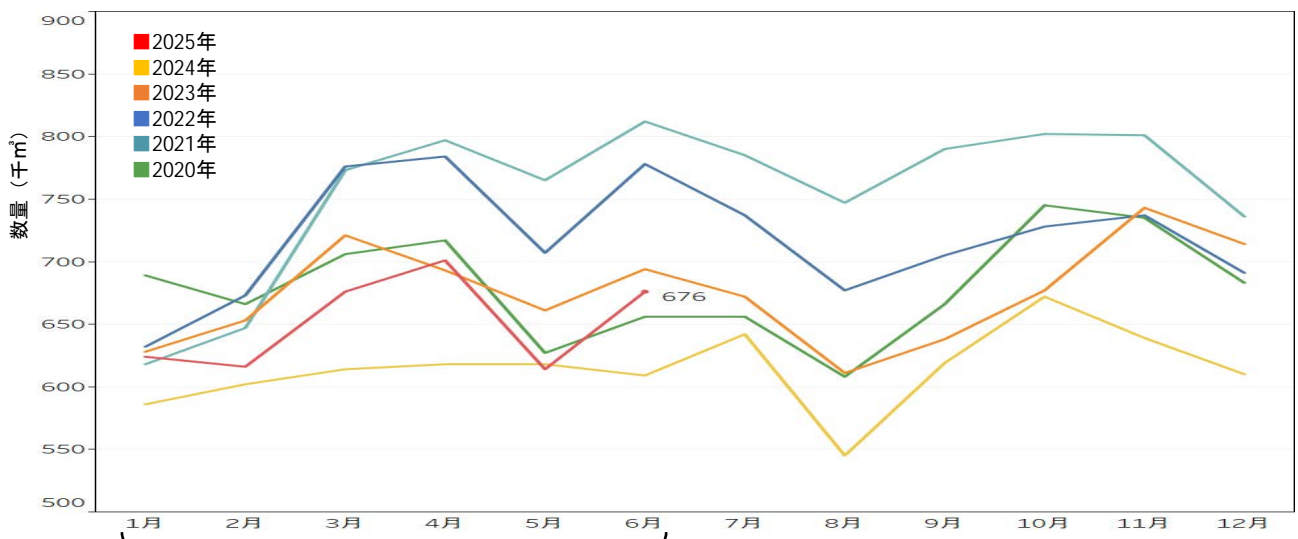
注3：年間を通じて価格を「x」として、統計数値を公表していない都道府県は省略している。

- 2025年1～6月の原木の入荷量は、7,430千m³（前年同期比 100%）。
- 同様に製材品の出荷量は、3,907千m³（前年同期比 107%）。



注：「原木在庫量」「製材品在庫量」は、2025年1月から月末在庫量の算出方法が変更されたため、2024年以前の数値とは接続しない。

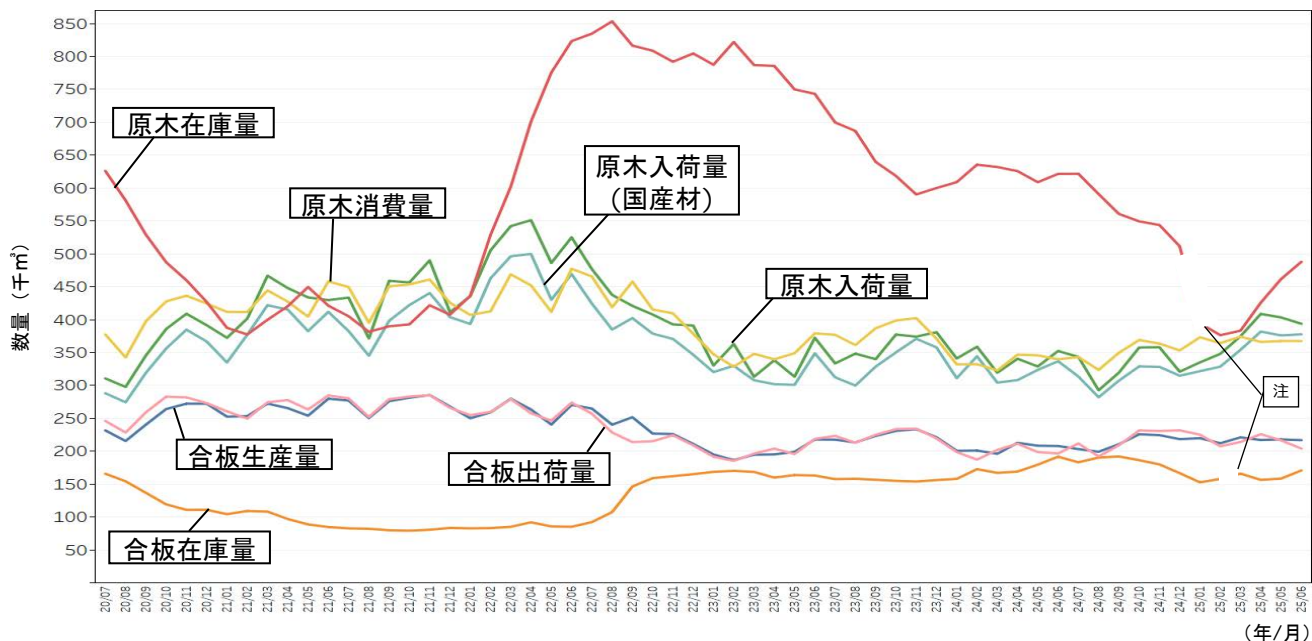
○製材品出荷量の月別推移（全国）



	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年
1～6月原木入荷量合計(千m ³)	7,818	8,155	8,639	8,018	7,405	7,430
前年との比較	—	104%	106%	93%	92%	100%
1～6月出荷量合計(千m ³)	4,061	4,412	4,350	4,050	3,647	3,907
前年との比較	—	109%	99%	93%	90%	107%

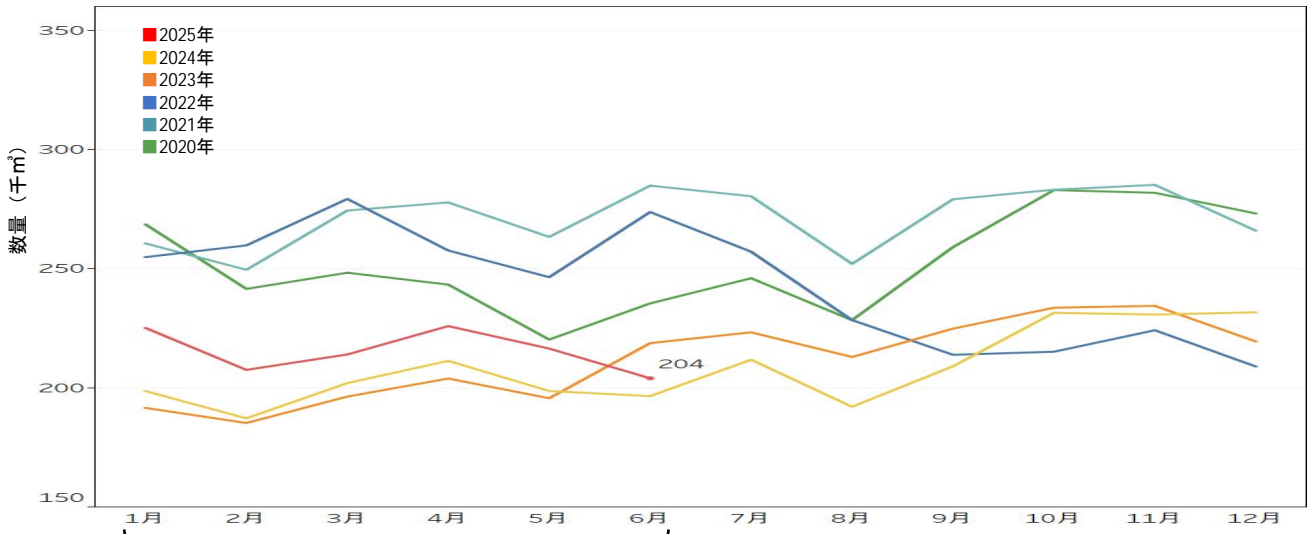
資料：農林水産省「製材統計」

- 2025年1～6月の原木の入荷量は、2,263千m³（前年同期比 111%）。
- 同様に合板の出荷量は、1,293千m³（前年同期比 108%）。



注：「原木在庫量」「合板在庫量」は、2025年1月から月末在庫量の算出方法が変更されたため、2024年以前の数値とは接続しない。

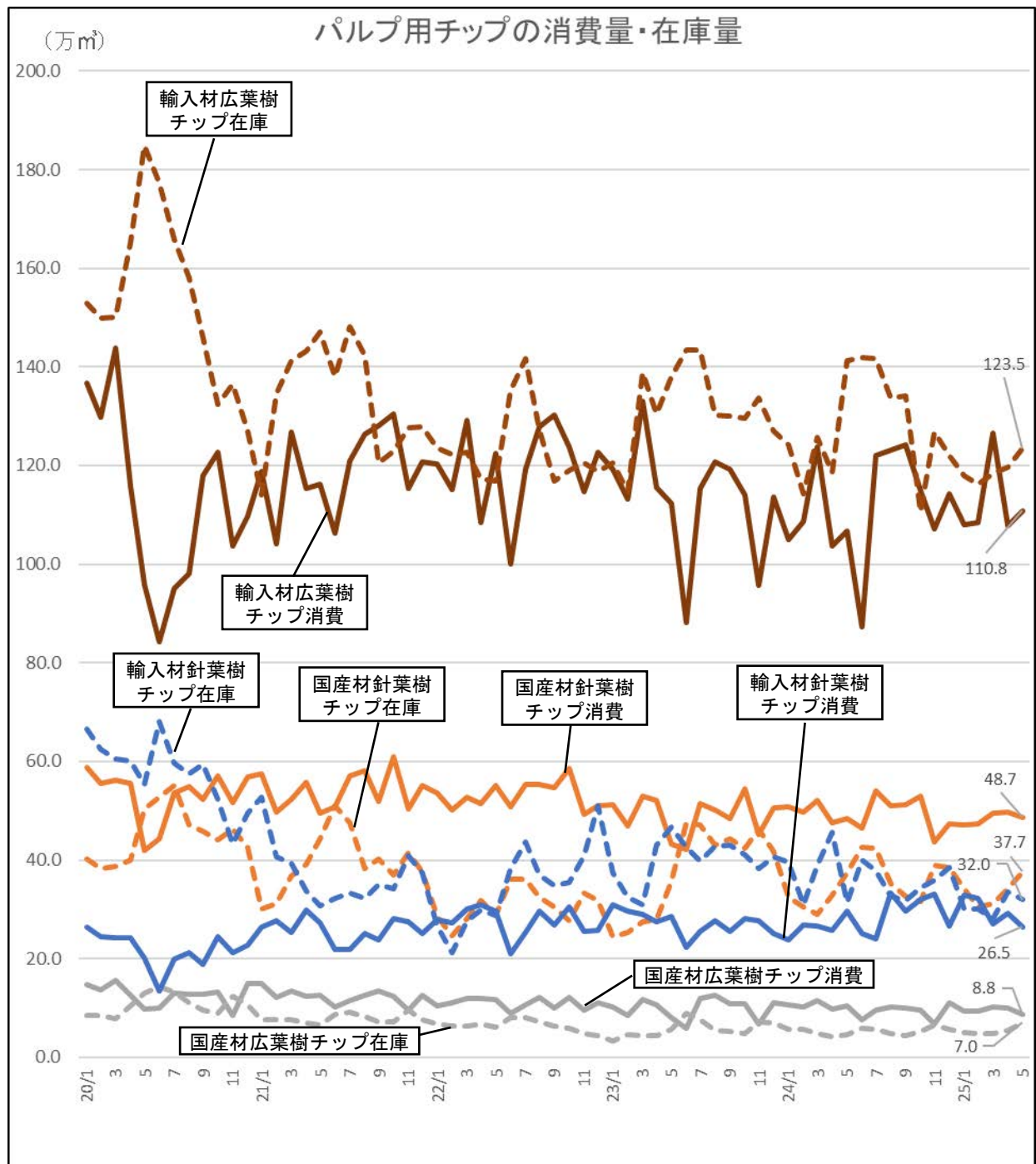
○合板出荷量の月別推移（全国）



	2020年	2021年	2022年	2023年	2024年	2025年
1～6月原木入荷量合計(千m ³)	2,414	2,552	3,045	2,030	2,040	2,263
前年との比較	—	106%	119%	67%	101%	111%
1～6月出荷量合計(千m ³)	1,457	1,610	1,571	1,191	1,194	1,293
前年との比較	—	111%	98%	76%	100%	108%

資料：農林水産省「合板統計」

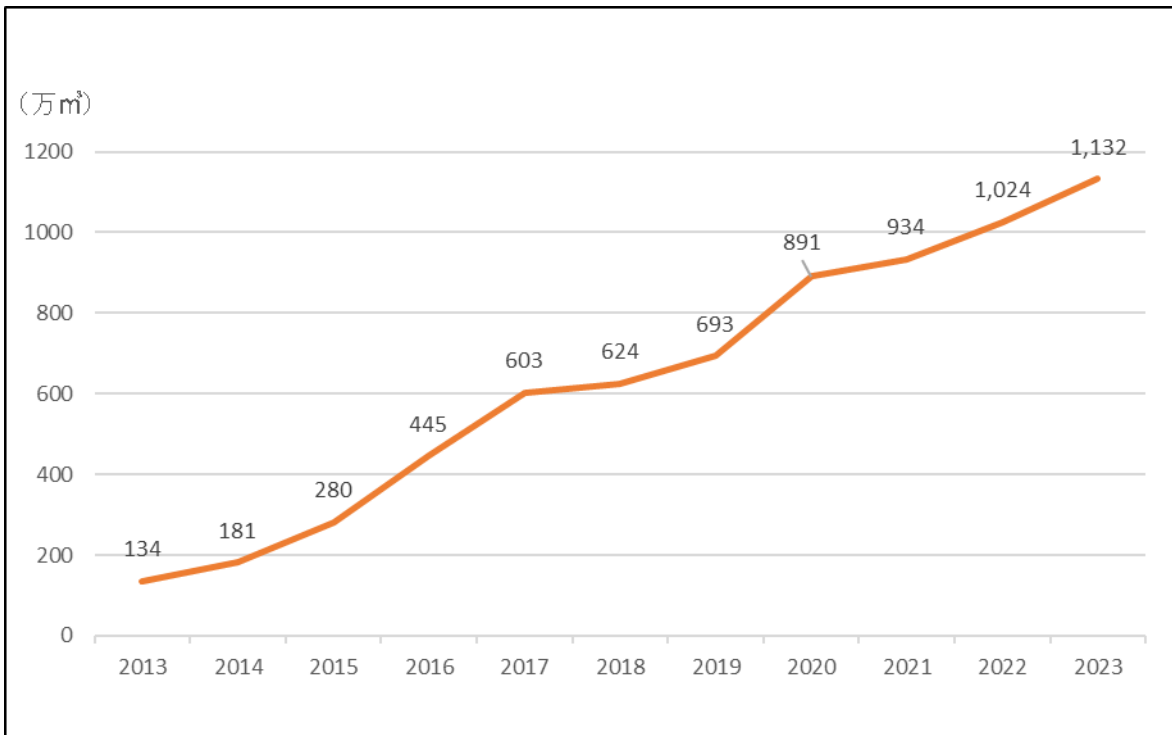
- パルプ用チップの消費について、2025年5月の輸入材広葉樹チップの消費量は110.8万m³。国産材針葉樹チップの消費量は48.7万m³となっている。



資料：林野庁木材産業課調べ

- 燃料材(国内生産)の利用量は、発電利用を中心に増加(過去10年間で約8倍)。
- 2025年6月の紙の生産高は65万トン。板紙の生産高は96万トンとなっている。

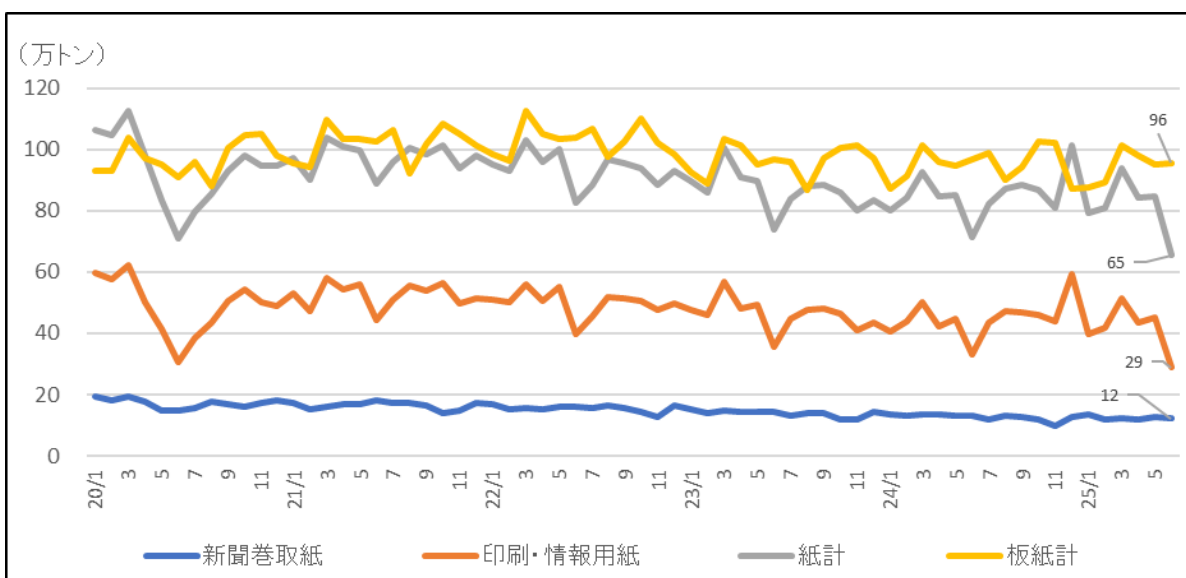
○燃料材(国内生産)の利用量の推移



資料：木材利用課調べ(～2014年)、林野庁「木材需給表」(2015年～)

注：利用量には輸出量は含まない。

○紙品種別生産高



資料：林野庁木材産業課調べ

- 2024年の製材、合板及びチップ用材の素材生産量の合計は2,009万m³。

単位：千m³

全 国 都道府県	計	製材用	合板等用	木材チップ用	針葉樹	広葉樹	
						スギ	広葉樹
全 国	20,090	11,958	4,262	3,870	18,719	12,085	1,371
北 海 道	2,833	1,443	496	894	2,391	43	442
青 森	723	292	330	101	701	617	22
岩 手	1,154	503	410	241	1,047	693	107
宮 城	609	194	270	145	569	521	40
秋 田	1,443	556	727	160	1,404	1,378	39
山 形	293	224	55	14	291	282	2
福 島	868	487	67	314	808	592	60
茨 城	481	319	4	158	418	324	63
栃 木	630	463	7	160	566	438	64
群 馬	192	146	21	25	166	134	26
埼 玉	66	35	0	31	44	31	22
千 葉	119	11	3	105	77	65	42
東 京	44	15	6	23	42	23	2
神 奈 川	7	6	1	-	7	4	0
新 潟	92	58	19	15	90	89	2
富 山	75	35	24	16	72	62	3
石 川	103	47	45	11	98	86	5
福 井	113	48	41	24	112	95	1
山 梨	92	19	55	18	85	21	7
長 野	449	150	211	88	439	80	10
岐 阜	430	324	62	44	410	228	20
静 岡	284	152	109	23	282	140	2
愛 知	161	103	45	13	157	84	4
三 重	301	152	90	59	292	162	9
滋 賀	46	21	16	9	44	28	2
京 都	164	66	55	43	158	125	6
大 阪	17	3	3	11	13	6	4
兵 庫	303	99	131	73	298	198	5
奈 良	93	73	4	16	90	51	3
和 歌 山	128	107	13	8	127	78	1
鳥 取	200	79	87	34	188	154	12
島 根	353	91	147	115	284	193	69
岡 山	440	332	32	76	417	146	23
広 島	328	111	97	120	247	131	81
山 口	198	113	43	42	179	120	19
徳 島	278	151	67	60	268	210	10
香 川	14	4	-	10	7	2	7
愛 媛	519	467	13	39	517	291	2
高 知	538	386	34	118	534	211	4
福 岡	166	146	1	19	162	117	4
佐 賀	117	110	2	5	117	63	0
長 崎	131	79	-	52	122	64	9
熊 本	917	742	99	76	896	634	21
大 分	1,020	843	126	51	1,005	835	15
宮 崎	1,894	1,708	104	82	1,877	1,728	17
鹿 児 島	663	444	90	129	601	508	62
沖 縄	1	1	-	0	0	-	1

資料：農林水産省「令和6年木材統計」（2025年7月29日公表）

- 統計数値については、表示単位未満を四捨五入しているため、合計値（全国）と内訳（都道府県別）の計が一致しない場合がある。
- 「x」：個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの
- 「0」：単位に満たないもの（例：0.4千m³ → 0千m³）、「-」：事実のないもの

- 2023年の都道府県別木材生産の産出額の合計は2,481億円。

単位：1,000万円

都道府県	木材生産	針葉樹					広葉樹	竹材
			スギ	ヒノキ	アカマツ・クロマツ	カラマツ・エゾマツ・トドマツ		
北海道	3,495	3,076	70	-	-	2,973	420	-
青森	708	657	525	0	39	62	50	-
岩手	1,486	1,241	626	2	160	449	237	-
宮城	591	555	520	5	20	8	35	1
秋田	1,069	1,002	953	0	3	39	66	-
山形	421	404	387	0	2	15	17	-
福島	943	848	579	161	22	82	94	0
茨城	522	470	301	165	3	0	50	2
栃木	816	750	446	290	3	6	61	0
群馬	239	214	147	41	2	23	25	-
埼玉	72	48	33	14	0	1	21	-
千葉	54	37	31	5	-	1	17	1
東京	40	x	13	x	-	x	x	-
神奈川	13	x	6	x	-	x	x	-
新潟	138	134	132	0	0	1	5	0
富山	75	71	57	3	1	9	4	-
石川	138	129	114	5	1	6	9	0
福井	136	127	107	17	1	-	9	-
山梨	121	97	22	12	12	40	17	-
長野	640	628	89	109	52	371	7	0
岐阜	601	582	298	264	1	11	18	-
静岡	430	429	161	263	0	1	1	0
愛知	186	x	87	x	0	20	x	-
三重	434	425	215	208	2	-	8	-
滋賀	76	56	35	17	1	-	19	1
京都	159	136	99	37	0	0	22	1
大阪	21	12	4	5	0	2	9	-
兵庫	306	297	144	139	6	0	8	0
奈良	149	141	69	72	0	-	8	0
和歌山	165	164	98	66	0	-	0	2
鳥取	242	224	162	57	4	0	18	-
島根	453	377	252	105	14	0	76	0
岡山	550	533	96	431	3	-	12	4
広島	498	441	195	231	16	-	57	0
山口	297	277	171	103	3	-	16	4
徳島	373	x	262	x	0	-	x	0
香川	10	9	1	7	0	-	1	0
愛媛	775	773	364	407	3	-	0	0
高知	716	711	205	457	0	-	2	2
福岡	223	221	139	80	0	-	2	0
佐賀	191	191	88	103	0	-	0	1
長崎	146	139	74	64	0	-	7	-
熊本	1,441	1,414	865	549	0	-	20	5
大分	1,356	1,337	1,073	264	0	-	7	4
宮崎	2,439	2,420	2,193	226	1	-	19	-
鹿児島	852	793	628	161	1	-	42	16
沖縄	2	x	-	-	-	-	x	-
合計	24,810	23,188	13,137	5,344	379	4,121	1,530	42

資料：農林水産省「令和5年林業産出額」

注：都道府県別産出額には、全国値に計上する木材生産におけるパルプ工場へ直接入荷されるパルプ用素材、輸出丸太及び燃料用チップ素材の産出額、薪炭生産におけるまきの産出額、林野副産物採取における木ろう及び生うるしの産出額を計上しない。

また、全国値には計上しない木材生産における他都道府県に販売されたいたけ原木の産出額を計上する。

「x」：個人又は法人その他の団体に関する秘密を保護するため、統計数値を公表していないもの。

林産物輸出入情報-1 林産物輸出額

- 2025年6月の林産物輸出額は、70億円(前年同月比119%)となった。内訳は、木材が58億円(同125%)、特用林産物が4億円(同74%)、木製家具が8億円(同115%)となった。
- 2025年1~6月の林産物輸出額は、371億円(前年同期比118%)となった。内訳は、木材が308億円(同122%)、特用林産物が22億円(同91%)、木製家具が41億円(同109%)となった。

○林産物輸出額の推移



資料：財務省「貿易統計」

※：特用林産物には、きのこ（はらたけ属以外）、乾しいたけ、ロジン、植物性ろう等が含まれる。なお、木質ペレット、薪、木炭は木材に含まれる。

※：2020年の（388）は品目の見直しによる追加品目（木製家具、調整・保存処理したきのこ等）を含まない数字。

※：四捨五入により、合計が合致しない場合がある。

○林産物の月別輸出額

(億円)

	2024年				2025年					
	林産物	木材	特用林産物	木製家具	林産物	前年比	前々年比	木材	特用林産物	木製家具
1月	36	27	3	5	44	122%	133%	36	3	5
2月	49	40	4	6	62	126%	131%	51	5	7
3月	54	43	4	7	66	122%	120%	56	3	8
4月	62	52	4	6	65	105%	116%	55	3	7
5月	55	44	4	7	64	116%	115%	52	4	7
6月	59	47	5	7	70	119%	116%	58	4	8
7月	60	48	4	7						
8月	52	41	3	8						
9月	51	40	5	7						
10月	58	46	4	7						
11月	60	49	4	6						
12月	71	59	4	8						
6月累計	315	253	24	38	371	118%	121%	308	22	41

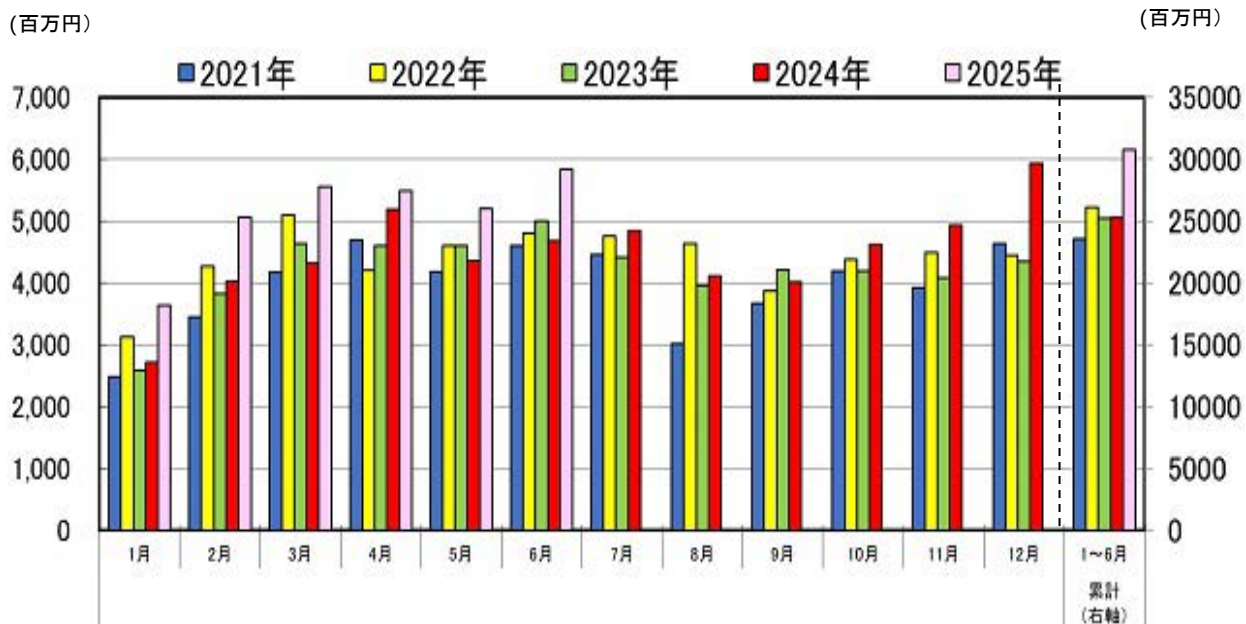
資料：財務省「貿易統計」

※：四捨五入により、合計や前年比が合致しない場合がある。

林産物輸出入情報-2 木材輸出額

- 2025年1～6月累計の木材輸出額は308億円(前年同期比122%)となった。
- 品目別は、丸太、製材、合板いずれも前年同期を上回って推移している。
- 国別では、丸太は中国、韓国向けが、製材は米国、フィリピン向け等が、合板はフィリピン、中国向け等が前年同期を上回った。

○木材輸出額の推移（月別）



○木材輸出額の推移（主な国・地域別、品目別）

輸出先	6月 単月					1～6月 累計				
	輸出額 (百万円)	前年比 (%)	主要品目内訳(百万円) 前年比(%)			輸出額 (百万円)	前年比 (%)	主要品目内訳(百万円) 前年比(%)		
			丸太	製材	合板			丸太	製材	合板
中国	3,092	113%	2,692 115%	191 106%	27 154%	17,061	124%	14,820 127%	972 118%	141 133%
韓国	264	104%	151 98%	50 110%	3 669%	1,595	105%	972 104%	249 94%	10 270%
台湾	196	79%	64 54%	50 79%	1 —	1,262	92%	489 75%	399 121%	4 135%
米国	803	176%	0 0%	430 151%	10 —	3,482	131%	0 0%	1,957 146%	12 —
フィリピン	1,142	172%	0 —	263 270%	823 166%	5,348	131%	0 —	985 213%	3,992 123%
その他	336	104%	4 80%	67 173%	2 191%	2,025	107%	73 91%	273 108%	8 58%
総計	5,834	125%	2,911 111%	1,051 148%	866 168%	30,773	122%	16,355 123%	4,835 139%	4,167 124%

※資料：財務省貿易統計

丸太は、第44.03項、製材は第44.07項、合板は第4412.31号から第4412.39号までを集計。
四捨五入により、数値が合わないことがある。

木材輸出についての詳細は、次のURLをご覧ください。

<https://www.ri.nya.maff.go.jp/j/riyou/yusyutu/mokuzai-yusyutsu.html>



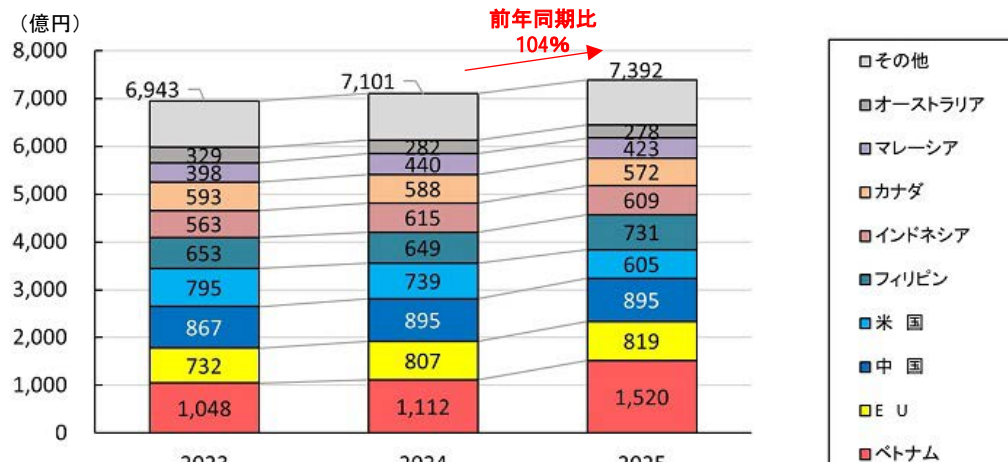
- 2025年6月の木材輸入額は、前月比102%、前年同月比108%の1,285億円。

○2025年6月の木材輸入額

(単位:億円)

国名	年 2024年 (1月～ 12月)	月別金額				累計金額		
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1～6月	2025年 1～6月	前年 同期比
世界計	14,606	1,254	1,285	102%	108%	7,101	7,392	104%
ベトナム	2,380	255	247	97%	138%	1,112	1,520	137%
E U	1,831	156	165	106%	120%	807	819	101%
(フィンランド)	549	51	48	95%	190%	228	249	109%
(スウェーデン)	400	42	40	96%	109%	185	210	113%
中 国	1,803	152	146	96%	99%	895	895	100%
米 国	1,435	119	128	108%	121%	739	605	82%
フィリピン	1,367	117	129	110%	114%	649	731	113%
インドネシア	1,248	95	106	112%	97%	615	609	99%
カナダ	1,140	97	120	124%	96%	588	572	97%
マレーシア	889	74	65	88%	83%	440	423	96%
オーストラリア	559	54	38	70%	70%	282	278	99%
その他	1,954	137	142	104%	100%	974	940	97%
我が国の総輸入額	1,124,261	87,770	90,105	103%	100%	547,593	555,829	102%
我が国の総輸入額に 占める木材輸入額の割合	1.30%	1.43%	1.43%			1.30%	1.33%	

○2023～2025年の1～6月における木材輸入額



資料：財務省貿易統計

注1：輸入統計品目表第44類（木材及びその製品並びに木炭）の合計（※次ページ以降に記載の品目の合計ではない）。

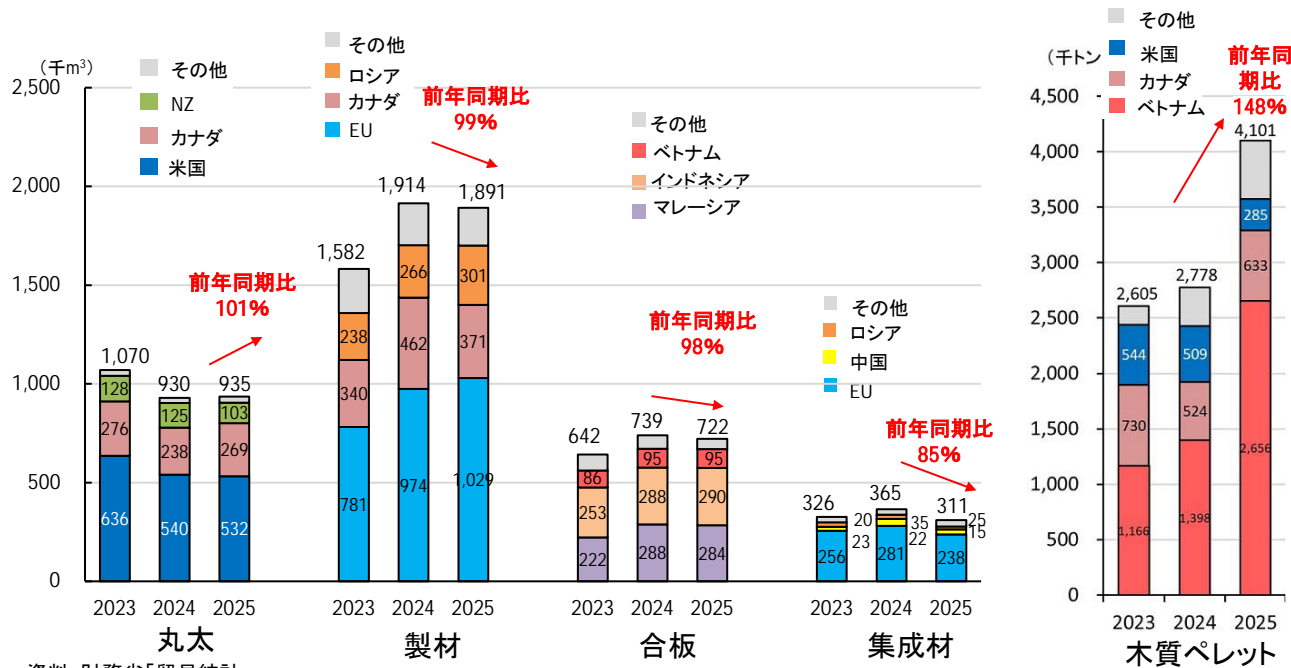
2：E Uに英国は含まない。

3：E Uは、フィンランド、スウェーデンの合計ではない。

林産物輸出入情報-4 木材輸入量（累計）

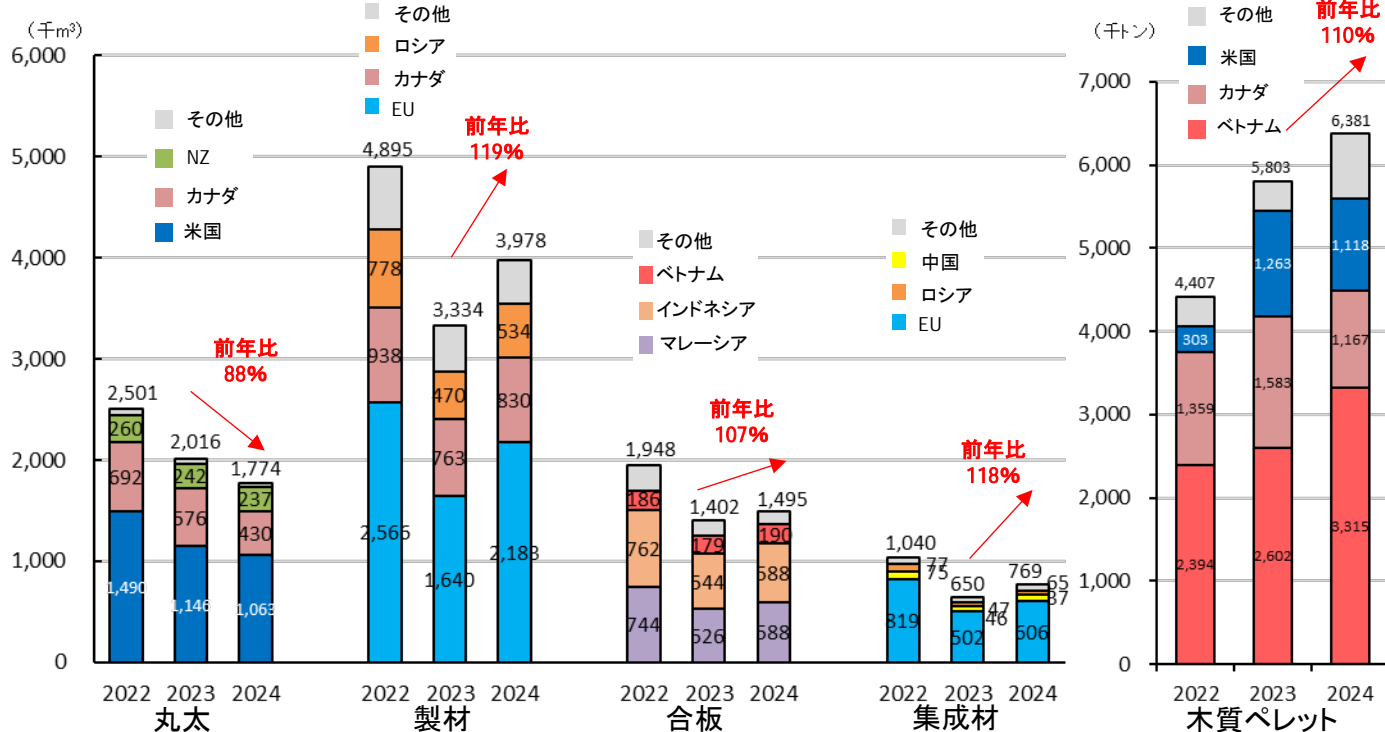
- 2025年6月の品目別輸入量は、前年同期比で、丸太が101%、製材が99%、合板が98%、集成材が85%、木質ペレットが148%。2023年同期比では、丸太が87%、製材が120%、合板が112%、集成材が95%、木質ペレットが157%。
- 2024年の品目別の輸入量は、前年比で、丸太が88%と減少する一方で、製材が119%、合板が107%、集成材が118%、木質ペレットが110%と増加。

○2023～2025年の1～6月における品目別木材輸入量



資料:財務省「貿易統計」

(参考)2022～2024年の品目別木材輸入量



資料:財務省貿易統計

注1: 2023年9月号より木質ペレットのグラフを追加。

林産物輸出入情報-4 木材輸入量（丸太）

- 2025年6月の丸太輸入量は、前月比171%、前年同月比130%の21万m³。

(単位:千m³)

年 材種 国名	2024年 (1月～ 12月)	月別数量				累計数量		
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1～6月	2025年 1～6月	前年 同期比
合計	[100%] 1,774	[100%] 123	[100%] 211	171%	130%	[100%] 930	[100%] 935	101%
米材	[84%] 1,493	[77%] 94	[89%] 188	199%	136%	[84%] 778	[86%] 801	103%
米国	[60%] 1,063	[56%] 69	[53%] 112	163%	164%	[58%] 540	[57%] 532	98%
カナダ	[24%] 430	[21%] 26	[36%] 76	297%	109%	[26%] 238	[29%] 269	113%
南洋材	[2%] 29	[6%] 7	[0%] 0	0%	85%	[2%] 16	[2%] 21	134%
インドネシア	[0%] 0	[0%] 0	[0%] 0	65%	皆増	[0%] 0	[0%] 0	45%
マレーシア	[1%] 16	[0%] 0	-	-	-	[1%] 9	[1%] 8	93%
パプアニューギニア	[1%] 13	[5%] 7	-	皆増	皆増	[1%] 7	[1%] 13	187%
ロシア材	-	-	-	-	-	-	-	-
ニュージーランド材	[13%] 237	[16%] 19	[10%] 21	108%	94%	[13%] 125	[11%] 103	82%
欧州材	[1%] 10	[2%] 3	[1%] 2	63%	88%	[1%] 7	[1%] 8	109%
EU 計	[1%] 10	[2%] 3	[1%] 2	63%	88%	[1%] 7	[1%] 8	109%
アフリカ材	[0%] 2	[0%] 0	-	-	-	[0%] 1	[0%] 0	33%
中国	[0%] 1	[0%] 0	-	-	-	[0%] 1	[0%] 0	50%
その他	[0%] 2	[0%] 0	[0%] 0	43%	18%	[0%] 1	[0%] 1	65%

資料：財務省貿易統計

注1：丸太は輸入統計品目表第4403項の合計。

2：米材は米国、カナダより輸入された材。

3：南洋材はインドネシア、マレーシア、パプアニューギニア、ソロモン諸島、フィリピン、シンガポール、ブルネイの7か国より輸入された材。

4：欧州材はロシアを除く全ての欧州各国より輸入された材。

5：数量の上段の[]書きは、総輸入量に占める各国の割合。

6：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

7：「-」は輸入実績なし等。

8：EUに英国は含まない。

林産物輸出入情報-4 木材輸入量（製材）

- 2025年6月の製材輸入量は、前月比96%、前年同月比112%の35万m³。

材種 国名	年 2024年 (1月～ 12月)	月別数量				累計数量		
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1～6月	2025年 1～6月	前年 同期比
合 計	[100%] 3,978	[100%] 367	[100%] 353	96%	112%	[100%] 1,914	[100%] 1,891	99%
米 材	[23%] 929	[21%] 78	[24%] 86	110%	98%	[27%] 520	[22%] 415	80%
米国	[2%] 99	[2%] 8	[2%] 8	102%	107%	[3%] 58	[2%] 44	75%
カナダ	[21%] 830	[19%] 70	[22%] 77	111%	97%	[24%] 462	[20%] 371	80%
南洋材	[1%] 48	[1%] 3	[1%] 3	115%	88%	[1%] 24	[1%] 21	87%
インドネシア	[0%] 20	[0%] 1	[0%] 2	134%	168%	[0%] 9	[1%] 9	101%
マレーシア	[1%] 27	[0%] 2	[0%] 2	102%	63%	[1%] 13	[1%] 11	81%
パプアニューギニア	[0%] 0	-	-	皆減	-	[0%] 0	[0%] 0	103%
ロシア材	[13%] 534	[19%] 68	[12%] 43	63%	83%	[14%] 266	[16%] 301	113%
ニュージーランド材	[1%] 38	[1%] 4	[1%] 4	104%	102%	[1%] 17	[1%] 18	105%
チリ材	[4%] 170	[5%] 18	[3%] 10	55%	1,086%	[4%] 75	[4%] 69	92%
欧州材	[55%] 2,206	[52%] 191	[57%] 202	106%	124%	[51%] 985	[55%] 1,042	106%
EU 計	[55%] 2,183	[51%] 188	[57%] 201	107%	125%	[51%] 974	[54%] 1,029	106%
(スウェーデン)	[19%] 774	[21%] 78	[20%] 72	92%	109%	[19%] 369	[21%] 390	106%
(フィンランド)	[18%] 708	[16%] 60	[19%] 67	111%	209%	[15%] 289	[19%] 367	127%
アフリカ材	[0%] 2	[0%] -	[0%] 0	皆増	39%	[0%] 1	[0%] 1	80%
中 国	[1%] 43	[1%] 4	[1%] 4	98%	108%	[1%] 21	[1%] 21	99%
その他の	[0%] 8	[0%] 1	[0%] 1	88%	144%	[0%] 4	[0%] 4	108%

資料：財務省貿易統計

注1：製材は輸入統計品目表第4407項の合計。

2：米材は米国、カナダより輸入された材。

3：南洋材はインドネシア、マレーシア、パプアニューギニア、ソロモン諸島、フィリピン、シンガポール、ブルネイの7か国より輸入された材。

4：欧州材はロシアを除く全ての欧州各国より輸入された材。

5：数量の上段の[]書きは、総輸入量に占める各国の割合。

6：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

7：「-」は輸入実績なし等。

8：EUに英国は含まない。

9：EUは、フィンランド、スウェーデンの合計ではない。

林産物輸出入情報-4 木材輸入量（合板、木材チップ）

- 2025年6月の合板輸入量は、前月比101%、前年同月比99%の12万m³。

国名	年 2024年 (1月～ 12月)	月別数量				累計数量		
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1～6月	2025年 1～6月	前年 同期比
総輸入量	[100%] 1,495	[100%] 120	[100%] 121	101%	99%	[100%] 739	[100%] 722	98%
マレーシア	[39%] 588	[41%] 49	[38%] 46	94%	91%	[39%] 288	[39%] 284	99%
インドネシア	[39%] 588	[39%] 46	[43%] 52	113%	113%	[39%] 288	[40%] 290	101%
ベトナム	[13%] 190	[13%] 15	[10%] 12	78%	86%	[13%] 95	[13%] 95	100%
中国	[8%] 116	[7%] 8	[8%] 9	114%	96%	[8%] 63	[6%] 46	73%
EU	[1%] 8	[1%] 1	[0%] 1	75%	96%	[1%] 4	[1%] 4	98%
その他	[0%] 5	[0%] 0	[0%] 0	173%	119%	[0%] 2	[0%] 3	160%

資料：財務省貿易統計

注1：輸入統計品目表第4412.10号111～299、第4412.31号、第4412.33号、第4412.34号、第4412.39号の合計。

2：数量の上段の[]書きは、総輸入量に占める各国の割合。

3：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

4：EUに英国は含まない。

- 2025年6月の木材チップ輸入量は、前月比83%、前年同月比100%の79万トン。

国名	年 2024年 (1月～ 12月)	月別数量				累計数量		
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1～6月	2025年 1～6月	前年 同期比
総輸入量	[100%] 11,050	[100%] 955	[100%] 789	83%	100%	[100%] 5,438	[100%] 5,538	102%
ベトナム	[37%] 4,064	[46%] 439	[37%] 294	67%	112%	[37%] 2,009	[40%] 2,196	109%
オーストラリア	[15%] 1,658	[18%] 171	[16%] 124	73%	75%	[15%] 817	[16%] 883	108%
タイ	[11%] 1,242	[9%] 83	[10%] 75	91%	148%	[11%] 587	[10%] 550	94%
米国	[10%] 1,056	[8%] 80	[8%] 60	75%	74%	[9%] 468	[8%] 461	99%
南アフリカ共和国	[9%] 970	[7%] 65	[16%] 126	195%	153%	[10%] 536	[11%] 588	110%
その他	[19%] 2,061	[12%] 117	[14%] 109	93%	74%	[19%] 1,020	[16%] 859	84%

資料：財務省貿易統計

注1：輸入統計品目表第4401.21号と第4401.22号の合計。

2：数量の上段の[]書きは、総輸入量に占める各国の割合。

3：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

林産物輸出入情報-4 木材輸入量（集成材）

- 2025年6月の集成材輸入量は、前月比93%、前年同月比118%の6.3万m³。
- 構造用集成材に限ると、前月比87%、前年同月比119%の5.2万m³。

(単位:千m³)

国名	年 2024年 (1月~12 月)	月別数量				累計数量			
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1~6月	2025年 1~6月	前年 同期比	
総輸入量		[100%] 769	[100%] 68	[100%] 63	93%	118%	[100%] 365	[100%] 311	85%
うち	構造用集成材	[100%] 661	[100%] 59	[100%] 52	87%	119%	[100%] 314	[100%] 258	82%
E U		[79%] 606	[80%] 54	[79%] 50	91%	132%	[77%] 281	[76%] 238	85%
うち	構造用集成材	[89%] 587	[89%] 53	[90%] 47	89%	130%	[87%] 273	[89%] 229	84%
フィンランド		[37%] 281	[46%] 31	[35%] 22	71%	183%	[37%] 135	[33%] 102	75%
うち	構造用集成材	[42%] 277	[52%] 31	[42%] 22	70%	181%	[42%] 133	[39%] 100	75%
ルーマニア		[14%] 104	[7%] 5	[11%] 7	149%	104%	[12%] 43	[9%] 27	61%
うち	構造用集成材	[15%] 98	[7%] 4	[11%] 6	130%	89%	[13%] 41	[9%] 24	58%
オーストリア		[11%] 85	[10%] 7	[14%] 9	126%	110%	[11%] 39	[14%] 43	108%
うち	構造用集成材	[12%] 77	[10%] 6	[15%] 8	126%	108%	[11%] 35	[15%] 38	109%
中国		[8%] 65	[8%] 6	[8%] 5	96%	73%	[10%] 35	[8%] 25	72%
うち	構造用集成材	[6%] 40	[7%] 4	[6%] 3	76%	73%	[7%] 22	[5%] 14	64%
ロシア		[5%] 37	[4%] 2	[3%] 2	81%	64%	[6%] 22	[5%] 15	68%
うち	構造用集成材	[5%] 35	[4%] 2	[4%] 2	81%	64%	[6%] 20	[6%] 15	74%
その他		[8%] 61	[8%] 5	[10%] 6	118%	114%	[7%] 27	[11%] 33	122%
うち	構造用集成材	[0%] 0	[0%] 0	[0%] -	皆減	皆減	[0%] 0	[0%] 0	7%

資料：財務省貿易統計

注1：輸入統計品目表第4412.10号910、第4412.51号100、第4412.52号100、第4412.59号100、第4412.91号100、第4412.92号100、第4412.99号110、190と、第4418.81号（構造用集成材）の合計。

2：数量の上段の[]書きは、総輸入量に占める各国の割合。

3：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

4：「-」は輸入実績なし等。

5：E Uに英国は含まない。

6：E Uはフィンランド、ルーマニア、オーストリアの合計ではない。

林産物輸出入情報-4 木材輸入量（木質ペレット、LVL）

- 2025年6月の木質ペレット輸入量は、前月比113%、前年同月比164%の87万トン。

国名	年 2024年 (1月～ 12月)	月別数量				累計数量		
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1～6月	2025年 1～6月	前年 同期比
総輸入量	[100%] 6,381	[100%] 763	[100%] 865	113%	164%	[100%] 2,778	[100%] 4,101	148%
ベトナム	[52%] 3,315	[56%] 429	[58%] 501	117%	218%	[50%] 1,398	[65%] 2,656	190%
カナダ	[18%] 1,167	[14%] 109	[17%] 148	136%	122%	[19%] 524	[15%] 633	121%
米国	[18%] 1,118	[17%] 133	[14%] 123	92%	153%	[18%] 509	[7%] 285	56%
マレーシア	[6%] 403	[8%] 64	[4%] 36	57%	62%	[5%] 148	[6%] 249	168%
インドネシア	[5%] 315	[2%] 12	[5%] 44	378%	141%	[5%] 150	[5%] 215	144%
その他	[1%] 63	[20%] 149	[2%] 14	9%	171%	[2%] 49	[2%] 62	128%

資料：財務省貿易統計

注1：輸入統計品目表第4401.31号000を集計。

2：数量の上段の[]書きは、総輸入量に占める各国の割合。

3：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

- 2025年6月のLVL輸入量は、前月比98%、前年同月比110%の4.1万m³。

国名	年 2024年 (1月～ 12月)	月別数量				累計数量		
		2025年 5月	2025年 6月	前月比	前年 同月比	2024年 1～6月	2025年 1～6月	前年 同期比
総輸入量	[100%] 508	[100%] 42	[100%] 41	98%	110%	[100%] 247	[100%] 258	105%
中国	[71%] 359	[67%] 28	[68%] 28	99%	102%	[72%] 177	[67%] 173	98%
ベトナム	[26%] 130	[31%] 13	[29%] 12	90%	128%	[25%] 61	[30%] 77	128%
インドネシア	[3%] 15	[1%] 0	[3%] 1	351%	120%	[3%] 7	[2%] 6	83%
その他	[1%] 3	[1%] 0	[1%] 0	74%	235%	[1%] 2	[1%] 2	82%

資料：財務省貿易統計

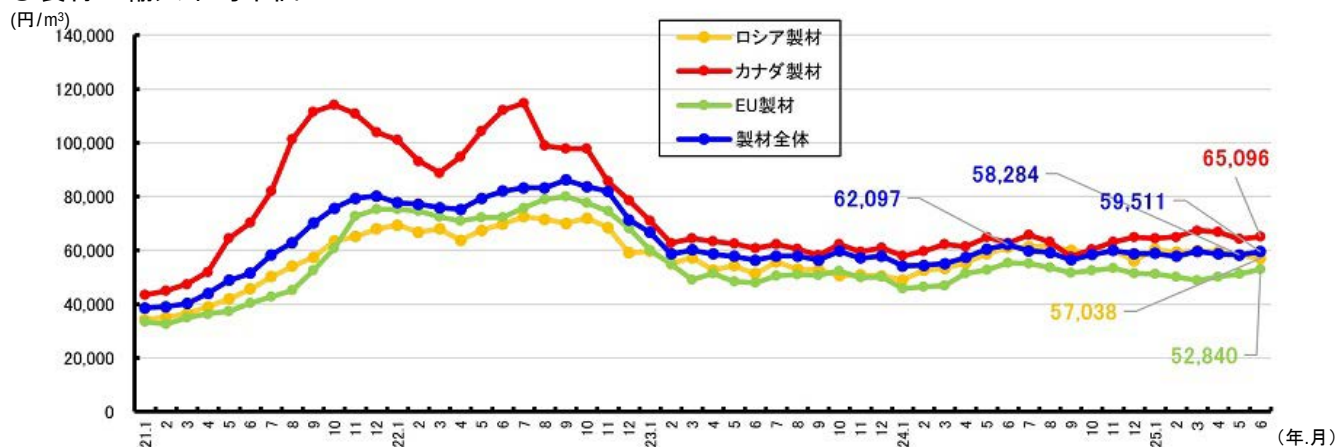
注1：輸入統計品目表第4412.41号000、4412.42号000、4412.49号を集計。

2：数量の上段の[]書きは、総輸入量に占める各国の割合。

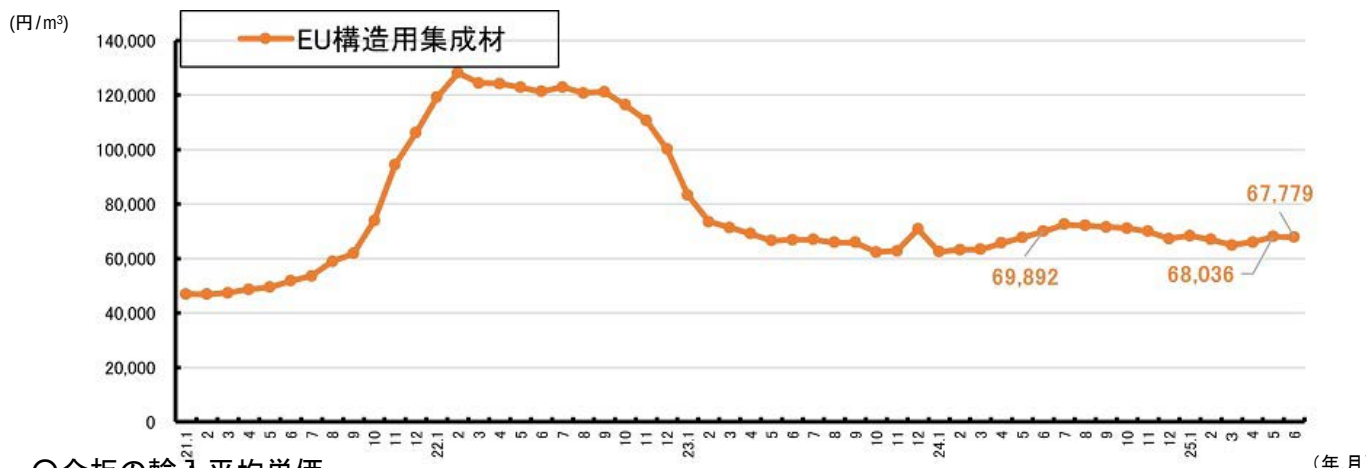
3：四捨五入の関係で計は必ずしも一致しない。

- 2025年6月の製材輸入平均単価（総輸入額／総輸入量）は、前月比102%の59,511円/m³（前年同月比96%）。国別に見ると、カナダは前月比101%の65,096円/m³（前年同月比104%）、EUは前月比103%の52,840円/m³（前年同月比95%）、ロシアは前月比98%の57,038円/m³（前年同月比94%）。
- EUの構造用集成材輸入平均単価は、前月比100%の67,779円/m³（前年同月比97%）。
- 合板輸入平均単価は、前月比102%の77,572円/m³（前年同月比92%）。

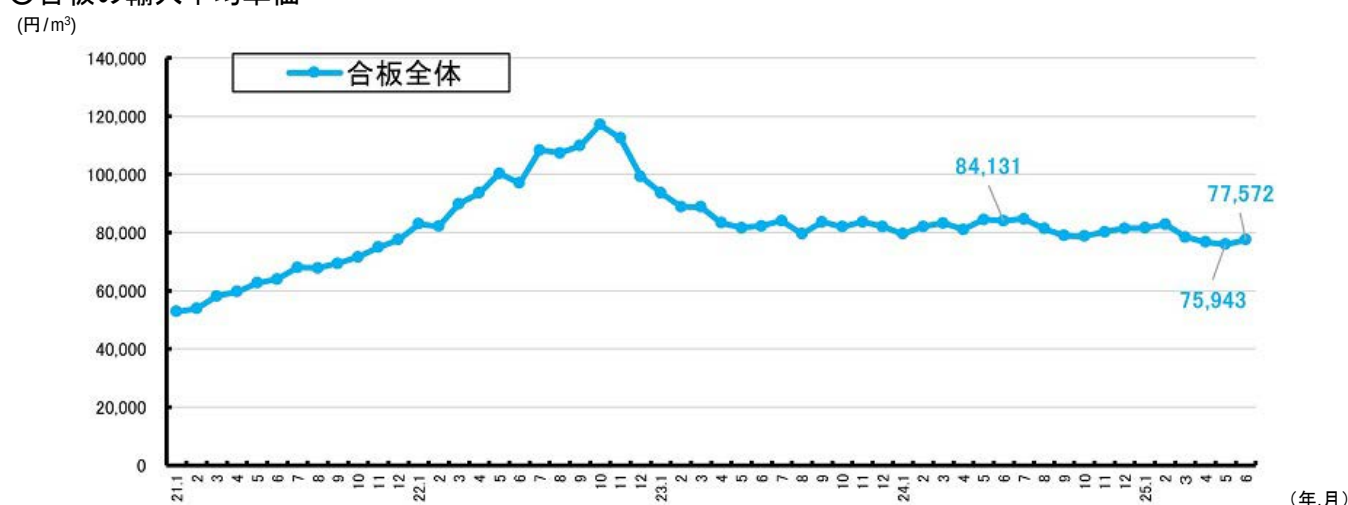
○製材の輸入平均単価



○構造用集成材の輸入平均単価



○合板の輸入平均単価



資料：財務省貿易統計

注：輸入平均単価は、総輸入額を総輸入量で割った値。

特用林産情報-1 特用林産物の国内生産量

- 2024年の食用きのこ類の生産量は43万4,583トン（対前年比99.7%）となった。
- たけのこの生産量は2万863トン（対前年比126.2%）となった。
- 木炭の生産量は1万207トン（対前年比91.3%）となった。

○きのこ類

単位:トン

品目 年次	きのこ類													
	しいたけ 計	乾しいたけ	乾しいたけ (生換算値)	生しいたけ	原木栽培	菌床栽培	なめこ	えのきたけ	ひらたけ	ぶなしめじ	まいたけ	エリンギ	きくらげ類	まつたけ
2012 平成24	92,414	3,705	25,938	66,476	8,426	58,050	25,816	134,097	1,883	122,276	43,251	38,163	819	16
2013 25	92,437	3,499	24,491	67,946	7,707	60,239	23,383	133,647	2,290	117,363	45,453	40,200	765	38
2014 26	89,093	3,175	22,222	66,872	7,437	59,435	21,796	135,919	2,327	115,751	49,541	39,645	894	42
2015 27	86,284	2,631	18,415	67,869	7,611	60,258	22,897	131,683	3,263	116,152	48,852	39,692	1,182	71
2016 28	88,241	2,735	19,141	69,100	7,324	61,778	22,935	133,297	3,449	116,271	48,523	40,475	1,278	69
2017 29	86,767	2,544	17,807	68,961	6,393	62,568	22,946	135,615	3,828	117,712	47,728	39,088	1,710	18
2018 30	88,196	2,635	18,442	69,754	5,965	63,789	22,809	140,038	4,001	117,916	49,670	39,413	2,309	56
2019 令和元 87,971	2,414	16,901	71,071	5,914	65,157	23,285	128,974	3,862	118,597	51,108	37,635	2,315	14	
2020 2	86,394	2,302	16,115	70,280	5,396	64,884	22,835	127,914	3,824	122,802	54,993	38,500	3,132	32
2021 3	86,573	2,216	15,514	71,058	4,981	66,078	24,063	129,587	4,463	119,545	54,521	38,344	3,031	39
2022 4	82,048	2,034	14,241	67,807	4,328	63,479	23,738	126,321	4,501	122,840	56,763	37,798	2,961	35
2023 5	76,088	1,816	12,714	63,374	3,995	59,379	23,752	117,543	4,630	117,924	55,290	35,793	2,904	19
2024 6	72,909	1,570	10,991	61,918	3,264	58,655	23,656	120,671	4,004	117,521	56,590	34,639	3,003	45

注:乾しいたけの生換算値は「乾燥重量×7」により算出した。

○その他食品

単位:トン

品目 年次	その他食用		
	くり	たけのこ	わさび (根茎+葉柄)
2012 平成24	20,900	39,244	2,670
2013 25	21,000	24,203	2,381
2014 26	21,400	36,364	2,429
2015 27	16,300	28,980	2,213
2016 28	16,500	35,592	2,266
2017 29	18,700	23,582	2,214
2018 30	16,500	25,364	2,080
2019 令和元 15,700	22,285	1,973	
2020 2 16,900	26,449	2,017	
2021 3 15,700	19,917	1,886	
2022 4 15,600	21,798	1,635	
2023 5 15,000	16,611	1,384	
2024 6	20,863		

注:くりの生産量は、農林水産省大臣官房統計部『果樹生産出荷統計』、『令和5年産西洋なし、かき、くりの結果樹面積、収穫量及び出荷量』による。

○非食品

品目 年次	非 食 用																
	生うるし	木ろう	竹材	桐材	木炭	竹炭	オガ炭	オガライト	薪	木質粒状燃料	つばき油	しきみ	さかき	煉炭	豆炭	木酢液	竹酢液
	kg	t	千束	m ³	t	t	t	t	層積m ³	t	kL	t	t	t	t	kL	kL
2012 平成24	1,438	18	1,199	589	22,646	1,002	6,615	1,051	62,071	98,184	44	2,176	860	11,283	12,696	2,136	242
2013 25	1,045	24	1,196	647	21,409	1,119	7,060	435	74,683	110,092	36	1,960	854	7,446	8,831	2,134	232
2014 26	1,003	28	1,178	669	20,281	599	6,869	318	84,659	126,035	50	1,958	908	7,841	10,742	2,100	213
2015 27	1,182	19	1,235	599	17,711	499	7,643	261	72,493	119,570	47	1,892	1,016	6,104	8,235	2,497	185
2016 28	1,294	24	1,272	492	16,769	411	6,553	185	82,584	120,162	70	1,875	1,091	5,123	7,262	2,774	203
2017 29	1,434	15	1,196	465	15,942	526	6,628	88	82,839	126,532	61	1,881	945	6,615	7,306	2,410	193
2018 30	1,845	41	1,143	404	14,699	534	6,479	79	76,659	131,401	45	1,586	811	5,936	6,846	2,450	197
2019 令和元 1,997	26	1,071	264	14,393	447	6,481	66	73,739	147,321	40	1,524	935	4,728	6,093	2,087	193	
2020 2 2,051	21	1,030	200	12,945	451	6,363	31	83,536	148,726	42	1,672	866	4,054	5,735	1,743	151	
2021 3 2,036	22	916	187	11,550	459	5,156	19	91,791	155,836	78	1,865	1,075	3,972	5,123	1,708	192	
2022 4 1,766	22	828	230	11,882	426	4,773	5	91,516	158,046	69	1,774	1,000	3,615	4,830	1,689	190	
2023 5 1,651	23	898	275	11,176	526	5,715	4	100,167	158,646	40	1,663	1,032	3,294	3,958	1,537	174	
2024 6				10,207	642	4,560											

注: 1 木炭は白炭、黒炭、粉炭を含む。

2 煉炭、豆炭の生産量は日本煉炭工業会調べによる。

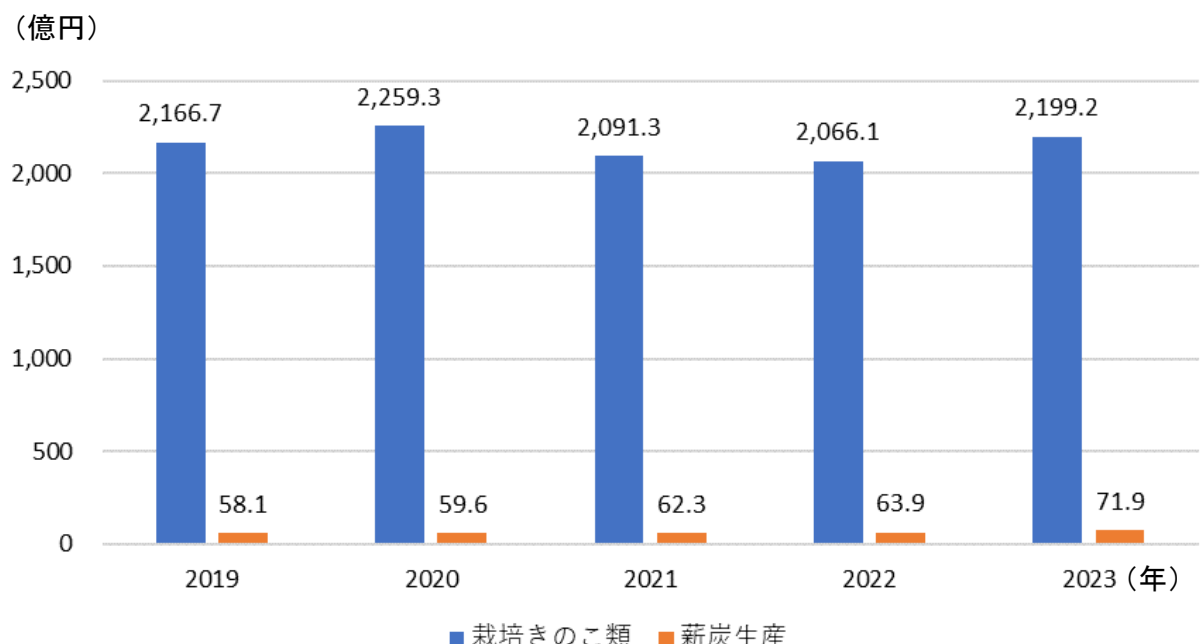
資料:農林水産省『令和5年特用林産基礎資料』、『令和6年特用林産基礎資料』

※2024（令和6年）の数値は概算値である。斜線部分を含め、確定した数値は令和6年8月末に公表予定。

特用林産情報-2 特用林産物の產出額

- 2023年のきのこ類の林業產出額は、2,199.2億円（対前年比106.4%）となった。
- 薪炭の林業產出額は、71.9億円（対前年比112.5%）となった。

	(億円)				
	2019	2020	2021	2022	2023
栽培きのこ類	2,166.7	2,259.3	2,091.3	2,066.1	2,199.2
薪炭生産	58.1	59.6	62.3	63.9	71.9



資料：農林水産省「令和5年林業產出額」

- 2025年1～6月の乾しいたけの輸出量は16トン、輸入量は2,105トン。
- 2025年1～6月の木炭の輸出量は122トン、輸入量は43,640トン。

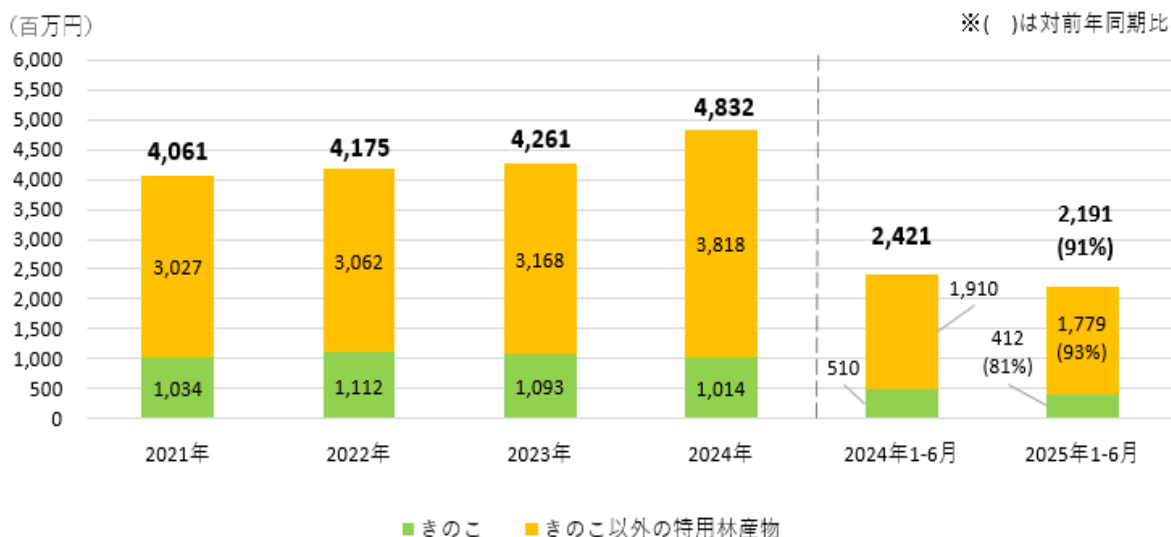
品目	単位	2021		2022		2023		2024		2025 1-6月	
		輸出量	輸入量	輸出量	輸入量	輸出量	輸入量	輸出量	輸入量	輸出量	輸入量
乾しいたけ	トン	41	4,575	36	4,596	36	4,350	40	4,292	16	2,105
生しいたけ	トン	...	1,988	14	2,262	16	2,162	16	2,691	6	1,391
なめこ	トン
えのきたけ	トン
ひらたけ	トン
ぶなしめじ	トン
まいたけ	トン
エリンギ	トン
きくらげ類	トン	66	22,060	76	24,882	47	22,831	42	24,563	10	12,635
まつたけ	トン	...	524	0	408	0	481	0	487	-	1
くり	トン	...	8,401	...	8,481	...	8,585	...	7,415	...	1,274
くるみ	トン	...	67,581	...	53,991	...	54,099	...	55,483	...	36,158
たけのこ	トン	...	149,778	...	153,619	...	130,160	...	127,708	...	63,649
ねまがりたけ	トン
わさび	トン
おうれん	トン
きはだ皮	トン
木ろう	トン	5	11	5	10	7	5	7	15	3	10
生うるし	kg	...	21,910	...	23,880	...	28,140	...	29,420	...	1,500
つばき油	kl	...	224	...	218	...	210	...	138	...	70
竹皮	トン
竹材	千束	0	191	0	159	0	163	0	130	0	59
桐材	m ³	...	9,871	...	9,813	...	9,910	...	9,337	...	4,617
木炭	トン	270	84,224	205	78,838	268	78,816	179	74,345	122	43,640
竹炭	トン	2	6,790	6	9,666	1	12,401	3	10,411	0	6,088
木酢液	kl
竹酢液	kl
薪	層積m ³	490	7,099	558	9,048	580	8,508	328	6,035	287	3,387
オガライト	トン
オガ炭	トン	...	37,584	...	43,396	...	45,198	...	44,785	...	24,154
煉炭	トン
豆炭	トン

資料：財務省貿易統計

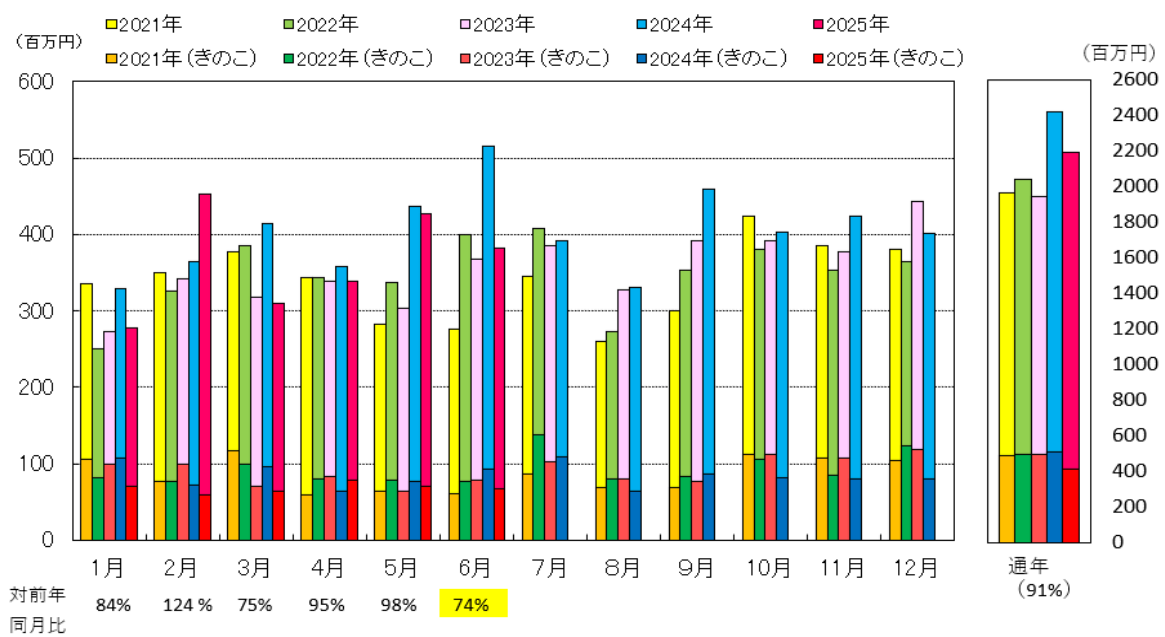
注：「...」は事実不詳又は調査を欠くもの。

- 2025年1~6月の特用林産物輸出額は2,191百万円（前年同期比91%）となった。内訳としては、きのこ（乾しいたけを含む）は412百万円（対前年同期比81%）、きのこ以外は1,779百万円（対前年同期比93%）となった。
- 6月の輸出額は、383百万円（対前年同月比74%）となった。内訳としては、きのこ（乾しいたけを含む）が68百万円（対前年度同月比73%）、きのこ以外は315百万円（対前年同月比74%）となった。

○特用林産物輸出額全体の推移（累計）



○特用林産物輸出額全体の推移（月別）



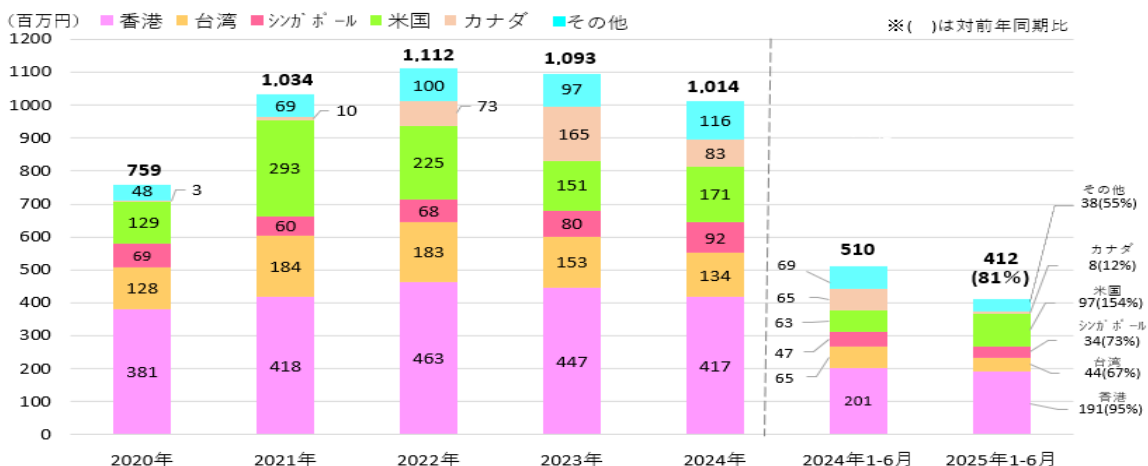
資料：財務省貿易統計

*生鮮きのこ、乾しいたけのほか、ロジン、植物性ろう等を含み、木質ペレット、チップ、薪、木炭は含まず。
※令和2年の定義見直しにより、令和3年実績から、乾燥きくらげ類、調整きのこ、保存処理をしたきのこ、しいたけ以外の乾燥きのこを計上した。

特用林産情報-4 特用林産物の輸出額②

- 2025年1~6月のこの輸出額は412百万円で、対前年同期比81%となっている。国別には、主要な輸出先である香港が対前年同期比95%、台湾が67%、シンガポールが73%、米国が154%、カナダが12%となっている。
- 2025年1~6月の輸出量は445トンで、対前年同期比71%となっている。主要な輸出先では、香港が対前年同期比92%、台湾が76%、シンガポールが79%、米国が162%、カナダが4%となっている。

○きのこ（乾しいたけ含む）輸出額の推移（累計）



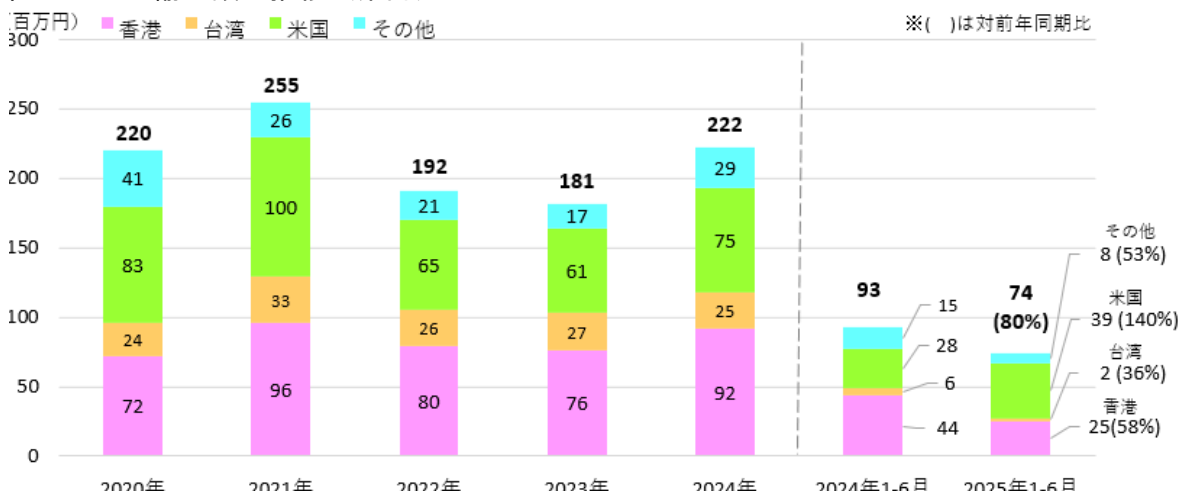
資料：財務省貿易統計

※()は対前年同期比

※令和2年の定義見直しにより、令和3年実績から、生鮮きのこ、乾しいたけに加え、乾燥きくらげ類、調整きのこ、保存処理をしたきのこ及びしいたけ以外の乾燥きのこを計上している。

- 2025年1~6月の乾しいたけの輸出額は74百万円で、対前年同期比80%となっている。国別には、主要な輸出先である香港が対前年同期比58%、台湾は36%、米国は140%となっている。
- 2025年1~6月の輸出量は16トンで、対前年同期比86%となっている。主要な輸出先では、香港が対前年同期比47%、台湾が37%、米国が126%となっている。

○乾しいたけ輸出額の推移（累計）



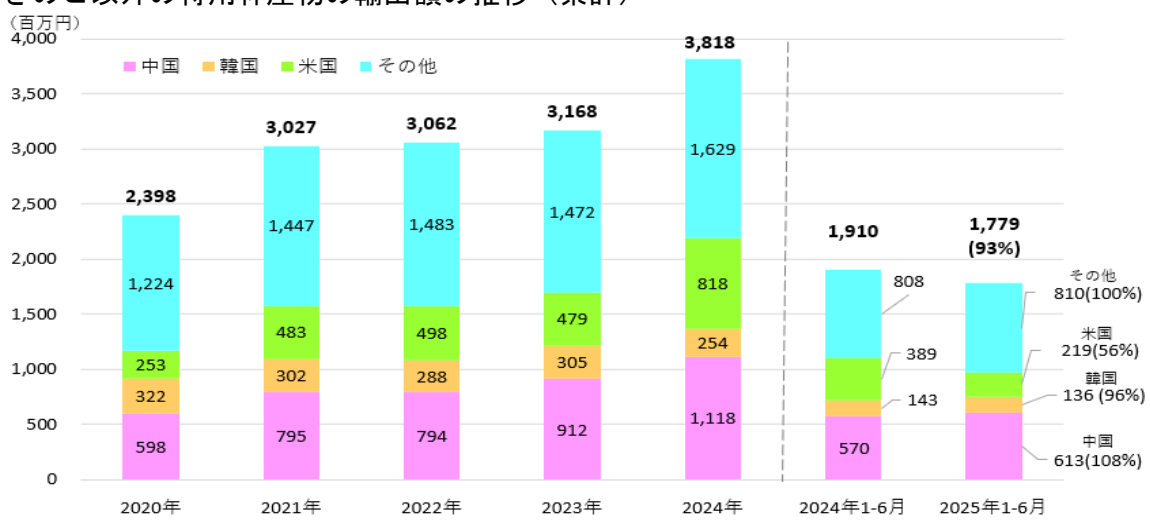
資料：財務省貿易統計

※()は対前年同期比

特用林産情報-4 特用林産物の輸出額③

- 2025年1~6月のきのこ以外の特用林産物の輸出額は1,779百万円で、対前年同期比93%となっている。国別には、中国が対前年同期比108%、韓国が96%、米国が56%となっている。取引額の大きい品目では、ロジン（松脂）が対前年同期比115%、植物性ろうが82%、テルペン油が30%となっている。
- 2025年1~6月の輸出量は1,266トンで、対前年同期比100%となっている。主要な輸出先では、中国が対前年同期比113%、韓国が110%、米国が70%となっている。

○きのこ以外の特用林産物の輸出額の推移（累計）



資料：財務省貿易統計

※()は対前年同期比

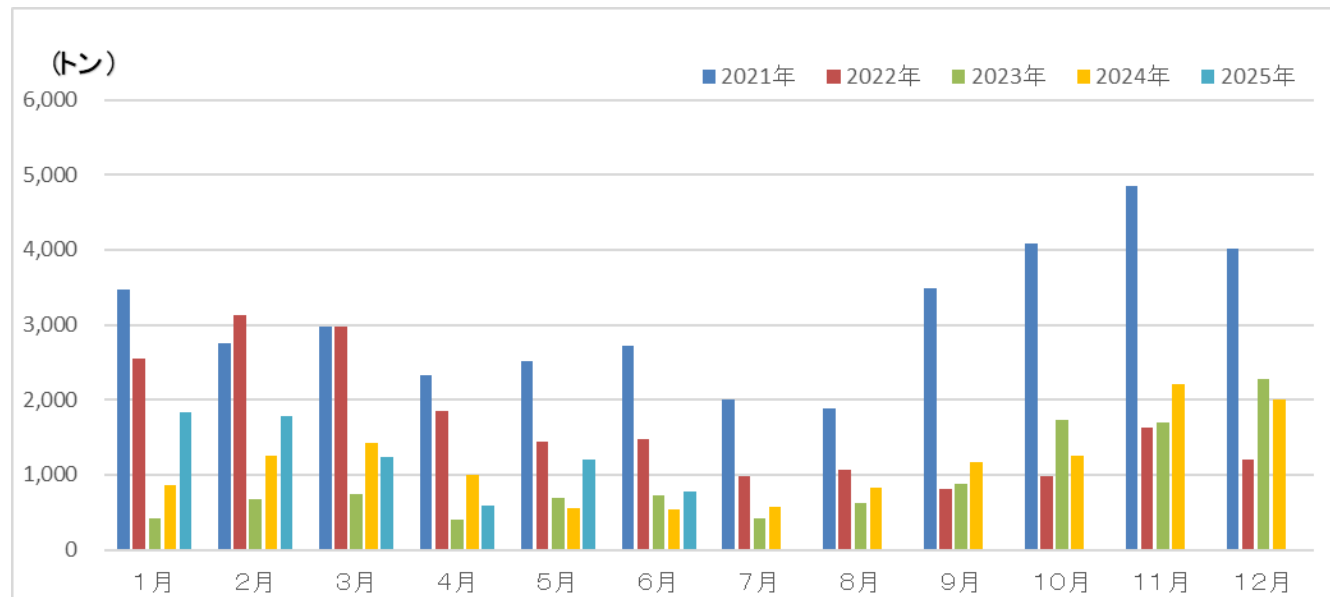
特用林産情報-5 中国からのしいたけ菌糸輸入量

- 中国からのしいたけ菌糸の輸入量は近年増加傾向にあったが、生しいたけの原産地表示のルール改正があった2022年4月以降は減少傾向に転じている。
- 2025年6月の輸入量は785トンであり、対改正前の同月比28.8%となっている。

○中国からのしいたけ菌糸輸入量（月別）

（単位：トン）

	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
2021年 (令和3年)	3,472	2,757	2,984	2,330	2,513	2,722	1,996	1,889	3,488	4,092	4,856	4,022
2022年 (令和4年)	2,548	3,136	2,975	1,850	1,439	1,482	980	1,068	808	979	1,634	1,199
2023年 (令和5年)	420	675	746	395	695	732	424	622	880	1,726	1,702	2,278
2024年 (令和6年)	867	1,253	1,424	1,002	562	541	580	832	1,162	1,258	2,206	2,004
2025年 (令和7年)	1,831	1,787	1,237	590	1,200	785						



資料：財務省貿易統計

- 2025年7月のきのこの卸売数量は5,349トン（対前年同月比104.2%）となった。
- 2025年7月のきのこの卸売総額は2,298百万円（対前年同月比100.7%）となった。

きのこ類の卸売数量

単位：トン

	2022年	2023年	2024年	2024年7月	2025年2月	2025年3月	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月
生しいたけ	45,782	41,562	41,335	1,141	1,398	1,472	1,286	1,303	1,178	1,153
なめこ	14,650	14,459	14,329	453	464	529	501	485	466	519
えのきだけ	94,232	82,741	82,716	2,089	3,411	3,023	2,644	2,547	2,447	2,253
しめじ	62,384	55,288	52,450	1,449	1,828	1,787	1,636	1,590	1,492	1,424
合計	217,048	194,050	190,830	5,132	7,101	6,811	6,067	5,925	5,583	5,349

きのこ類の卸売総額

単位：百万円

	2022年	2023年	2024年	2024年7月	2025年2月	2025年3月	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月
生しいたけ	41,358	40,899	40,948	994	1,635	1,851	2,321	1,811	1,219	1,006
なめこ	6,426	6,607	6,866	209	277	278	268	244	229	205
えのきだけ	22,842	25,316	28,128	530	1,243	1,534	1,954	1,511	831	539
しめじ	24,164	25,737	25,892	549	1,133	1,160	1,300	1,115	755	547
合計	94,790	98,559	101,834	2,282	4,289	4,822	5,844	4,681	3,034	2,298

きのこ類の卸売単価

単位：円/kg

	2022年	2023年	2024年	2024年7月	2025年2月	2025年3月	2025年4月	2025年5月	2025年6月	2025年7月
生しいたけ	903	984	991	871	1,170	1,257	1,805	1,390	1,035	873
なめこ	439	457	479	461	598	526	536	502	491	396
えのきだけ	242	306	340	254	365	507	739	593	340	239
しめじ	387	466	494	379	620	649	794	701	506	384

資料：農林水産省「青果物卸売市場調査」を基に作成。

注1：月別の値は、全国の中央卸売市場のうち、一部の主要卸売市場で得られた旬別の調査結果を単純積み上げで集計したものである。

注2：年別の値は、全国の中央卸売市場の各年の調査結果及び農林水産省が保有する全国の地方卸売市場における直近の年度の市場情報を基に算出された推定値である。

林野庁が関係（主催・後援等）する各種セミナー・イベントの情報をご紹介します。

■8月中旬以降の開催情報

イベント名	開催日時	会場	イベント概要
第28回「木のあるくらし」作文コンクール	応募期間： 2025年5月15日(木) ～9月5日(金) 表彰式： 2025年10月25日(土)		日々の生活の中にある「木」から地球環境保護の大切さを理解してもらうために実施する、小学生を対象とした「木のあるくらし」作文コンクール 主催：（一社）日本木造住宅産業協会 応募資格者：小学生のみ 詳細： https://www.mokujukyo.or.jp/lifewithwood/concourse/
第61回 JAPAN DIY HOMECENTER SHOW 2025	一般公開日： 2025年8月22日(金) ～8月23日(土)	幕張メッセ国際展示場	住まいと暮らしに関係する小売業・卸売業・製造業の各社が一堂に集まり、関連商品やサービスの展示・紹介を行う展示会 主催：（一社）日本DIY・ホームセンター協会 入場料：500円（税込）※事前登録者は無料 詳細： https://diy-show.com/
地域ぐるみで実現する林業DX！ワークショップ	①鳥取地域 2025年8月25日(月) ～8月26日(火) ②静岡地域 2025年9月30日(火) ～10月1日(水)	①鳥取地域 鳥取県米子市周辺 ②静岡地域 静岡県富士市周辺	デジタル技術の活用により林業の生産性・収益性の向上を図る「デジタル林業戦略拠点」の紹介と、自らの地域の課題の「見える化」等に取り組むワークショップ 主催：林野庁・ 森ハブ事務局（（一社）日本森林技術協会） 事前申込：要。締切は①7/25、②8/29 詳細： https://morihub-info.com/wp/wp-content/uploads/2025/07/643b297c33ea043ccd7e4991e22b057f.pdf
国際シンポジウム "WOOD, HEALTH AND SOUND" 「木材、健康、響き」	2025年9月17日(水)	木材会館(東京都江東区新木場)	持続可能な木材利用の可能性と課題について、建築家、臨床医、音楽家等の実践者や専門家と共に、分野横断的な協力や科学的な知見の活用等を議論します。 主催：林野庁、オーストリア農林・気候環境保護・地域・水資源管理省 事前申込：8月31日締め切り。当シンポジウムHP上に掲載しているフォームより申込 詳細： https://www.rinya.maff.go.jp/j/kaigai/kaigai/sympo2025.html
Wood Change 2025	2025年9月23日(火) ～9月29日(月)	2025年日本国際博覧会(大阪・関西万博)会場内 フューチャーライフヴィレッジ	優れた木のデザインを顕彰する「ウッドデザイン賞」受賞作品の中から、実際に触れて感じができる日用品、雑貨、文具・玩具等の木製品の実物や映像を展示。 優れた木の加工技術や繊細な造形を通じ、日本の木材利用の魅力を感じていただくことができます。 主催：林野庁 詳細： https://rinya-expo2025.maff.go.jp/
木づかいシンポジウム2025 in 万博	2025年9月23日 (火・祝)	2025年日本国際博覧会(大阪・関西万博)会場 フューチャーライフヴィレッジ内ステージ	木造建築や木材の技術開発の最新事例を交え、木材利用の可能性について紹介します。 主催：林野庁 詳細：順次、林野庁ウェブサイトに掲載

林野庁が関係（主催・後援等）する各種セミナー・イベントの情報をご紹介します。

■8月中旬以降の開催情報

イベント名	開催日時	会場	イベント概要
国産木材ツーバイ フォー製材工場見 学会	2025年10月8日(水) から11月14日(金) の間で指定日	各工場 (北海道、秋 田県、福島県、 群馬県、徳島 県、鹿児島県 内)	飛躍的に向上した製品精度で輸送距離の削減にもつながる国産木材のツーバイフォー製材の製造工程や現物に触れて頂ける良い機会ですので是非ご参加下さい。 主催：ツーバイフォー建築における国産木材活用協議会 見学会の申し込み：9月15日締め切り https://ws.formzu.net/fgen/S297763902/ 協議会HP： https://jwood2x4.gr.jp/index-temp.html
Japan Home & Building Show 2025	2025年11月19日(水) ～11月21日(金)	東京ビッグサイト (有明・東京国際 展示場)東展示 棟	建材やインテリア製品、構造材・部材、設備、サービスなど住宅から商業施設、まちづくりにおける建築に関する幅広い製品が出展する展示会 主催：(一社)日本能率協会 詳細： https://www.jma.or.jp/homeshow/tokyo/

国際シンポジウム

Wood, Health and Sound 「木材、健康、響き」



石川県の県木
「能登ヒバ(アテ)」
を活用した楽器

クラリネット四重奏団
『HOLZKLANG響木』
による生演奏

会場の木材会館



- ・主催：林野庁、オーストリア農林・気候環境保護・地域・水資源管理省
- ・日時：令和7年9月17日（水）
13:00～17:35
- ・会場：木材会館 7階 大ホール
東京都江東区新木場1-18-8
- ・形式：Web併用（Zoomを使用、視聴のみ）
日英同時通訳

お申し込みはこちら



8月31日（日）
締切

- ▶ 林野庁ホームページ：
<https://www.rinwa.maff.go.jp/i/kaigai/kaigai/symoo2025.html>
- ▶ お問合せ：林野庁 計画課 海外林業協力室
03-3591-8449
forest_sym2025@maff.go.jp

MAFF
Ministry of Agriculture,
Forestry and Fisheries

COLI COUNTRY & ORGANIZATION-LED INITIATIVE
Sustainable Forest-based Bioeconomy Approaches 2024-2026

— Federal Ministry
Agriculture and Forestry, Climate
and Environmental Protection,
Regions and Water Management
Republic of Austria

Wood Change 2025

木づかいが 森をよくする 暮らしを変える

Wood Change(ウッド・チェンジ)は、身の回りのものを木に置き換えたり、木を暮らしに取り入れたり、建築物を木造・木質化することです。

ウッドデザイン賞受賞作品の中から、木の魅力を五感で体感できる作品や
大阪・関西万博特別賞を受賞した注目の作品と出会う



使おう、日本の木。

Let's use more Japanese wood.



伐って、使って、
植えて、育てる。

木材利用の未来のカタチ

木づかいがひらく、森と暮らしの新しい関係を学ぶ

木づかい
シンポジウム
2025 in 万博
9月23日(火・祝)
開催!

開催期間

2025年9月23日(火・祝)→29日(月)

展示会場

フューチャーライフヴィレッジ(FLV)内
フューチャーライフエクスペリエンス期間展示

開催: 大阪・関西万博



林野庁は、大阪・関西万博未来社会ショーケース「フューチャーライフ万博」の参加パートナーです
お問い合わせ先: 林野庁木材利用課消費対策班 (☎ 03-6744-2298)

林野庁

木材の合法性確認を支援します！

令和7年4月に改正法が施行されたクリーンウッド法（※）では、川上・水際の木材関連事業者による、木材・木材製品の合法性確認等が新たに義務付けられました。林野庁では以下のサポートを実施中です！

※正式名称「合法伐採木材等の流通及び利用の促進に関する法律」

事業者の皆さまを
サポートします！

クリーンウッドシステム

事業者の皆さまがクリーンウッド法に基づく、合法性確認結果の記録・保存、伝達等をより円滑に行えるようサポートする「クリーンウッドシステム」の運用を開始しました。本システムは利用者登録を行うことでパソコン、スマートフォン、タブレット等から無料でご利用いただけます。

クリーンウッドシステムの主な機能

- 1 原材料情報の登録
- 2 合法性確認結果の登録・記録の作成
- 3 情報伝達
- 4 報告書作成・データ集計

● システムを使うと 記録の保存や検索が容易になります



クリーンウッド法は林野庁サイト「クリーンウッド・ナビ」で隨時情報提供中！

クリーンウッド法に関する情報提供

クリーンウッド・ナビ



ロゴマーク
の使用詳細
については
こちらから



お問合せ先：林野庁木材利用課 合法伐採木材利用推進班 (TEL: 03-6744-2496)

原油価格・物価高騰等による影響を受けた

林業者・木材産業者の資金繰りをお手伝いします！

最大5年間
保証料免除

林業・木材産業災害復旧対策保証

対象事業	資金使途	借入期間	保証料率	保証割合	保証限度額
<ul style="list-style-type: none"> ・造林・育林 ・素材生産 ・木材・木製品製造 ・林業種苗生産 ・薪炭生産 ・きのこ生産 ・木材卸売等 ・木材製品利用 	<ul style="list-style-type: none"> 運転資金 設備資金 	<ul style="list-style-type: none"> 運転資金：5年以内 (長期は7年以内) 設備資金：15年以内 	<ul style="list-style-type: none"> 財務内容に応じて 0.15%～1.80% 	80%	8,000万円

借換資金に係る保証

対象事業	資金使途	借入期間	保証料率	保証割合	保証限度額
<ul style="list-style-type: none"> ・造林・育林 ・素材生産 ・林業種苗生産 	運転資金	10年以内 (設備資金の 借換： 15年以内)	<ul style="list-style-type: none"> 財務内容に応じて 0.20%～1.80% 	80%	3億円

※「借換資金に係る保証」は、全国木材協同組合連合会が実施している「林業施設整備等利子助成事業（借換資金）」への応募が必要です（[令和7年12月26日まで](#)）。

詳細：https://www.zenmoku.jp/mokukyodo/shisetsuseibi_josei_2/r07_josei.html

※保証には一定の審査があります。



再延長！

(受付期間) 令和8年3月31日まで



お気軽にご相談ください

独立行政法人 農林漁業信用基金

電話 03-3434-7825 (林業信用保証管理部)

〒105-6228 東京都港区愛宕2-5-1

愛宕グリーンヒルズMORIタワー28階

<https://www.jaffic.go.jp/guide/rin/index.html>

林業関係者のみなさま



みどり認定

をご存知ですか？

「みどりの食料システム法」に基づき、省エネなどに取り組む
林業関係者の認定制度がスタートしています！

認定の対象となる取組例



- ・省エネ型林業機械の導入による
燃料使用量の削減

- ・きのこ栽培における断熱性能の高い被覆
資材等の利用による燃料使用量の削減

※写真はシイタケの菌床栽培における被覆資材の活用例

認定を受けるメリット

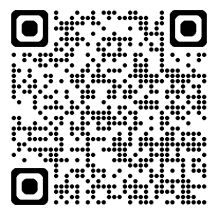
- さまざまな国庫補助金の採択で優遇されます。
- 都道府県の無利子融資の特例が活用できます。
- 環境にやさしい事業を行っていることをアピールできます。

(令和6年5月)

みどりの食料システム法の認定を受けてみませんか？

- 林業は、温室効果ガスの吸収源となる森林を育む環境に優しい産業です。一方で、林業機械などの燃油使用による温室効果ガスの発生といった環境負荷が生じている側面もあります。
- 今般、このような環境負荷を低減し持続可能な林業を確立するため、みどりの食料システム法が施行されました。
- 法律では、環境負荷低減に取り組む林業関係者の5か年の計画を認定し、各種支援措置を講ずることとしています。
 - ✓ 「環境負荷の低減」の取組例
 - ・燃油使用低減や温室効果ガスの排出削減など

申請書の作成方法
はこちら！



□ みどり認定を受けるメリット

メリット① さまざまな国庫補助金の採択で優遇されます！

- 計画認定を受けると、国庫補助事業の採択審査のポイントが加算されます。
対象事業：林業・木材産業循環成長対策交付金 など

メリット② 都道府県の無利子融資の特例が活用できます！

- 計画認定※1を受けると、林業・木材産業改善資金の特例措置（償還期間の延長）を活用できます。

融資	林業・木材産業改善資金
利率	無利子
償還期間	10年以内（据置3年以内）※特例措置では12年
貸付限度額	個人：1,500万円、会社：3,000万円 等

※1 林業・木材産業改善資金助成法に規定する林業・木材産業改善措置を含むこと。

※2 資金の詳細については都道府県に御相談ください。

□ みどり認定の申請方法



申請については、まずはお住まいの都道府県庁に御相談ください！

お問合せ先 農林水産省大臣官房みどりの食料システム戦略グループ
(TEL:03-6744-7186)

森林保険

森林所有者の皆さまの
安心を支える
公的保険制度です。

保険金のお支払いの対象となる8種類の災害



火災
山火事で受けた
損害



風害
暴風による幹折
れ、根返りなど
の損害



水害
豪雨、洪水によ
る埋没、水没、
流失などの損害



雪害
豪雪、積雪によ
る幹折れ、根返
りなどの損害



干害
乾燥による枯死
などの損害



凍害
凍結、寒風など
による枯死など
の損害



潮害
潮風、潮水浸水
などによる枯死
などの損害



噴火災
火山噴火による
焼損、幹折れ、埋
没、根返りなどの損害

加入できる森林は？

原則人工林ですが、
間伐等の人手が加えられた
天然林でも加入できます。

誰でも申し込める？

個人、法人を問わずどなたでも
お申込みいただけます。

相談・申込先は？

最寄りの森林組合、森林組合連合会
にお気軽にご相談ください。

詳しくは森林保険センター
WEBサイトをご覧ください。



たもちい そよりん

お支払い事例

令和3年10月 風害(福島県 私有林)

樹種・損害時林齢 ヒノキ・53年生
実損面積 / 契約面積 0.04ha / 0.07ha
支払保険金 127,000円
(参考)ha当たり保険料 9,682円/年



令和4年8月 干害(岡山県 私有林)

樹種・損害時林齢 ヒノキ・1年生
実損面積 / 契約面積 1.24ha / 1.24ha
支払保険金 1,014,000円
(参考)ha当たり保険料 5,763円/年



お問い合わせは、 国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林保険センター (044-382-3500)まで



企業における森のプログラム活用普及動画＆パンフレットのご案内

「森のプログラム」とは、山村地域において、豊かな森林空間を活用して提供される健康・観光・教育等の体験プログラムです。

近年、社員の心と体の健康づくりやチームビルディング等を目的として、森のプログラムを活用する企業が増えています。

林野庁では、より多くの企業に森のプログラムを活用いただくため、**企業の皆様向けに、企業研修などでの森のプログラムの活用事例をご紹介する動画、パンフレットを作成・公開しました。**

- 企業の皆様は、**社内における森のプログラム導入のご検討に**
- 森のプログラムを提供する地域の皆様やコーディネーターの皆様は、**企業への森のプログラムのご案内に**

ぜひご活用ください！！

普及動画＆パンフレットはこちら

林野庁 森林サービス産業

検索



動画



これまで森林と接点がなかった企業にも、社員研修における森のプログラムの活用がどのようなものかイメージをもっていただけるよう動画を作成しました。

実際の研修の様子や研修参加者&研修担当者へのインタビューで構成されています。

パンフレット



企業における森のプログラムの活用意義や活用事例をご紹介するパンフレットです。

プログラム導入による効果について、参加社員へのアンケート結果等をもとに具体的に説明しています。

お問合せ先：林野庁 森林利用課 山村振興・緑化推進室 (TEL 03-3502-0048)