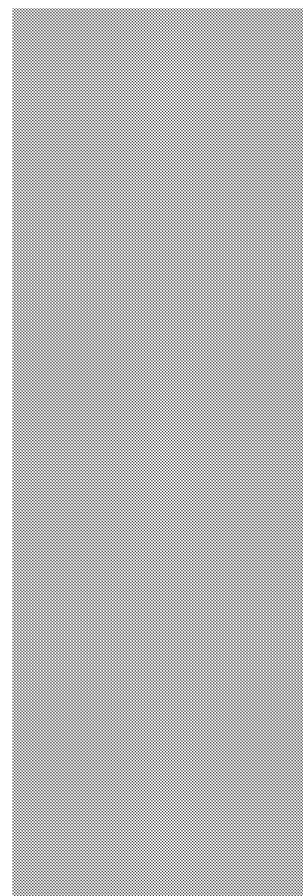


# V 木材産業等



## 119 製材工場数及び出力数

(単位：工場、kW)

年次	令和5年(確報)						令和6年(第一報)						
	都道府県	製材工場数					製材用動力の出力数	製材工場数					製材用動力の出力数
		計	7.5~75.0kW未満	75.0~300.0	300.0kW以上	1000.0kW以上		計	7.5~75.0kW未満	75.0~300.0	300.0kW以上	1000.0kW以上	
全 国		3,749	2,131	1,180	438	85	627,091	3,547	1,989	1,136	422	86	607,370
北海道		161	17	72	72	12	64,550	153	16	68	69	12	62,197
青森		63	31	21	11	1	10,541	60	29	21	10	1	10,000
岩手		106	48	40	18	2	17,750	104	45	41	18	2	17,727
宮城		72	45	17	10	1	11,751	70	42	18	10	1	11,806
秋田		72	28	26	18	4	20,656	71	28	25	18	5	21,851
山形		89	56	25	8	1	10,367	87	54	25	8	1	10,294
福島		125	75	36	14	2	21,389	121	71	37	13	2	20,845
茨城		94	62	27	5	2	14,005	88	57	26	5	2	13,562
栃木		100	61	26	13	3	16,291	97	57	28	12	3	15,346
群馬		78	36	32	10	-	10,747	71	32	29	10	-	10,063
埼玉		43	29	13	1	-	2,862	39	26	12	1	-	2,653
千葉		77	58	18	1	-	4,875	72	55	16	1	-	4,499
東京都		18	13	5	-	-	1,593	16	12	4	-	-	1,053
神奈川県		17	14	3	-	-	874	16	13	3	-	-	794
新潟		129	96	25	8	1	11,070	120	90	22	8	1	10,617
富山		61	30	26	5	1	8,678	51	23	24	4	1	7,244
石川		57	41	12	4	2	8,314	52	37	11	4	2	8,065
福井		96	66	25	5	-	8,156	92	62	25	5	-	8,434
山梨		18	8	8	2	-	2,361	18	8	8	2	-	2,361
長野		117	62	43	12	1	16,053	110	60	39	11	1	15,110
岐阜		162	121	31	10	2	17,091	154	112	32	10	2	16,883
静岡県		138	90	37	11	1	13,587	126	81	34	11	1	12,733
愛知県		90	55	32	3	2	9,448	83	49	31	3	2	8,997
三重		160	106	50	4	-	12,111	152	102	46	4	-	11,402
滋賀		64	49	12	3	-	4,703	60	47	11	2	-	4,323
京都		48	25	18	5	1	7,392	46	23	17	6	1	7,469
大阪		32	20	11	1	-	2,388	28	17	10	1	-	2,202
兵庫県		75	45	26	4	1	8,262	69	40	27	2	1	7,364
奈良		136	97	33	6	1	10,755	126	92	28	6	1	9,978
和歌山		91	55	30	6	2	11,413	89	54	30	5	2	11,015
鳥取		36	21	12	3	1	4,484	35	21	11	3	1	4,385
島根		69	38	26	5	-	7,978	67	37	25	5	-	7,828
岡山		58	27	22	9	3	13,960	57	27	21	9	4	17,014
広島		61	34	15	12	4	28,950	55	30	14	11	4	25,630
山口		54	32	16	6	2	9,834	50	30	14	6	2	9,413
徳島		74	37	27	10	2	12,945	70	34	26	10	2	12,764
香川		25	10	14	1	-	3,086	24	10	13	1	-	3,011
愛媛		83	27	40	16	4	22,317	78	24	39	15	4	21,624
高知		77	32	30	15	4	18,984	73	30	29	14	4	17,122
福岡		87	62	19	6	-	8,036	81	58	17	6	-	7,675
佐賀		45	34	8	3	1	5,124	43	32	8	3	1	5,107
長崎		42	26	14	2	-	3,557	41	26	13	2	-	3,315
熊本		127	72	39	16	2	23,979	122	67	38	17	2	24,341
大分		108	54	37	17	4	37,282	104	50	37	17	4	37,116
宮崎		120	30	53	37	10	49,269	117	26	57	34	9	47,285
鹿児島		91	55	26	10	5	16,949	86	52	24	10	5	16,528
沖縄		3	1	2	-	-	328	3	1	2	-	-	328

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

注：各年12月末現在の数値である。

## 120 製材用素材入荷工場数及び入荷量

(1) 国産材輸入材別 (単位：工場、千m<sup>3</sup>)

年 次	計		国産材のみ		国産材と輸入材		輸入材のみ		
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	
平成	26	5,436	16,661	4,112	11,161	1,011	2,828	313	2,672
	27	5,119	16,182	3,906	11,009	923	2,817	290	2,353
	28	4,867	16,590	3,716	11,212	874	2,906	277	2,470
	29	4,782	16,802	3,642	11,449	872	3,006	268	2,344
	30	4,551	16,672	3,521	11,628	792	2,726	238	2,318
令和	元	4,340	16,637	3,358	11,890	771	2,798	211	1,949
	2	4,067	14,851	3,237	10,842	653	2,356	177	1,653
	3	3,892	16,650	3,138	11,744	607	3,122	147	1,784
	4	3,778	16,363	3,054	12,292	560	2,343	164	1,728
	5	3,722	15,061	3,116	11,133	511	2,682	95	1,246
	6	3,520	14,435	3,015	10,823	390	2,998	115	614

(2) 出力階層別材種別 (令和5年) (単位：工場、千m<sup>3</sup>)

出力階層	計		国産材					
			小計		針葉樹		広葉樹	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量
令和5年計	3,722	15,061	3,627	12,271	3,591	12,185	427	86
7.5～75.0kW未満	2,108	555	2,085	521	2,066	514	255	7
75.0～300.0kW	1,177	2,691	1,122	2,446	1,106	2,415	143	31
300.0kW以上	437	11,815	420	9,304	419	9,256	29	48

(つづき) (単位：工場、千m<sup>3</sup>)

出力階層	輸入材							
	小計		南洋材		米材		北洋材	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量	工場数	入荷量
令和5年計	606	2,790	114	x	478	2,282	82	122
7.5～75.0kW未満	334	34	65	x	287	15	52	7
75.0～300.0kW	214	245	41	18	157	80	18	31
300.0kW以上	58	2,511	8	3	34	2,187	12	84

(つづき) (単位：工場、千m<sup>3</sup>)

出力階層	輸入材 (つづき)			
	ニュージーランド材		その他	
	工場数	入荷量	工場数	入荷量
令和5年計	65	305	42	x
7.5～75.0kW未満	14	4	16	x
75.0～300.0kW	39	88	19	28
300.0kW以上	12	213	7	24

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.html>)

注：1) 出力7.5kW以上の製材工場の数値である。

注：2) 令和6年は第一報の値である。

V-A 製材

121 国産材、輸入材種類別製材用素材入荷量及び消費量

年次		令和5年(確報)										
都道府県	計	入 荷 量									消費量	
		国産材			輸入材							
		小計	針葉樹	広葉樹	小計	南洋材	米材	北洋材	ニュージ ーランド材	その他		
全	国	15,061	12,271	12,185	86	2,790	x	2,282	122	305	x	15,136
北海道		1,636	x	1,593	x	x	-	x	-	-	-	1,522
青森		x	x	x	x	x	-	x	-	-	-	140
岩手		478	476	454	22	2	-	2	-	-	-	506
宮城		170	164	164	0	6	-	6	-	-	-	170
秋田		380	378	372	6	2	-	-	-	-	2	386
山形		388	388	388	0	0	-	0	-	-	-	394
福島		658	631	630	1	27	-	x	-	-	x	667
茨城		914	240	240	0	674	-	659	-	15	-	931
栃木		481	478	478	-	3	-	3	-	-	-	456
群馬		123	123	119	4	0	-	0	-	-	-	124
埼玉		x	x	42	x	x	-	x	-	-	-	43
千葉		34	18	17	1	16	x	12	x	-	-	34
東京都		10	x	x	x	x	x	-	-	-	-	10
神奈川県		11	11	11	0	-	-	-	-	-	-	10
新潟		99	81	81	0	18	0	4	14	0	0	98
富山		159	86	84	2	73	-	3	70	-	-	169
石川		57	56	56	0	1	-	1	0	-	-	56
福井		44	40	40	0	4	-	4	-	-	-	40
山梨		x	x	x	0	-	-	-	-	-	-	18
長野		148	139	138	1	9	x	5	-	x	-	146
岐阜		241	235	232	3	6	x	x	x	0	0	251
静岡県		162	152	152	-	10	x	5	x	-	x	163
愛知県		123	91	90	1	32	12	13	5	x	x	121
三重		167	127	125	2	40	x	25	-	-	x	185
滋賀		x	19	x	x	x	x	x	-	x	x	x
京都		77	51	51	0	26	-	7	19	-	-	80
大阪		10	3	x	x	7	x	x	-	x	-	9
兵庫県		x	x	114	x	x	9	1	1	x	x	126
奈良		114	104	104	0	10	x	x	-	-	-	118
和歌山		x	135	135	-	x	-	x	-	-	x	153
鳥取		x	x	x	x	x	x	x	-	-	-	33
島根		88	66	x	x	22	3	x	-	x	-	90
岡山		278	278	278	0	-	-	-	-	-	-	279
広島		x	269	x	x	x	x	1,231	5	x	-	1,696
山口		228	115	x	x	113	x	112	-	x	-	237
徳島		190	175	175	-	15	-	15	-	-	-	197
香川		15	7	7	0	8	x	5	-	-	x	15
愛媛		814	715	715	0	99	-	96	-	3	-	825
高知		455	337	337	0	118	-	-	-	118	-	449
福岡		239	237	237	0	2	x	1	x	-	-	246
佐賀		176	171	171	0	5	0	5	-	-	-	172
長崎		36	33	33	0	3	x	2	-	x	-	38
熊本		860	859	859	-	1	-	-	-	1	-	853
大分		850	848	848	0	2	0	0	-	2	-	852
宮崎		1,625	x	1,601	x	x	-	x	-	-	x	1,666
鹿児島		342	342	342	-	-	-	-	-	-	-	342
沖縄		x	x	x	x	x	x	-	-	-	-	x

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/index.  
注：出力7.5kW以上の製材工場の数量である。

(単位：千m<sup>3</sup>)

年 次		令和6年(第一報)									
都道府県	計	入 荷 量									消費量
		国 産 材			輸 入 材						
		小 計	針葉樹	広葉樹	小 計	南洋材	米 材	北洋材	ニュージ ーランド材	その他	
全 国	14,435	11,958	11,867	91	2,477	19	1,985	125	291	57	14,715
北海道	1,450	1,435	1,392	43	15	-	14	-	-	1	1,469
青森	139	139	139	0	-	-	-	-	-	-	142
岩手	544	542	527	15	2	-	2	-	-	-	564
宮城	164	164	164	0	0	0	0	-	-	-	168
秋田	540	539	530	9	1	-	-	-	-	1	557
山形	395	395	395	0	-	-	-	-	-	-	408
福島	633	599	599	0	34	-	28	-	-	6	632
茨城	308	230	230	0	78	-	52	-	26	-	383
栃木	450	447	446	1	3	-	3	-	-	-	450
群馬	117	115	112	3	2	0	1	1	-	0	119
埼玉	39	39	39	-	0	-	0	-	-	-	37
千葉	28	11	10	1	17	0	15	2	-	-	28
東京都	9	9	9	-	-	-	-	-	-	-	9
神奈川県	11	11	11	0	-	-	-	-	-	-	11
新潟	83	63	63	0	20	1	3	16	-	-	81
富山	153	90	90	0	63	-	4	59	-	-	161
石川	53	53	53	-	0	-	0	-	-	-	51
福井	39	36	36	-	3	-	3	-	-	-	43
山梨	15	14	14	-	1	-	1	-	-	-	15
長野	141	133	132	1	8	-	3	-	5	-	142
岐阜	314	306	297	9	8	-	5	3	-	-	311
静岡県	134	126	126	0	8	1	4	3	-	0	138
愛知県	121	96	93	3	25	8	15	0	0	2	115
三重	177	124	121	3	53	0	42	-	-	11	174
滋賀	22	22	22	-	0	-	0	-	-	-	21
京都	94	60	60	0	34	-	1	33	-	-	99
大阪	8	2	2	0	6	0	6	-	0	-	8
兵庫県	120	118	118	0	2	0	0	-	1	1	124
奈良	105	97	97	-	8	0	8	-	-	-	103
和歌山	155	137	137	-	18	2	2	-	-	14	160
鳥取	34	34	34	0	0	-	0	-	-	-	34
島根	89	68	68	0	21	4	1	-	16	-	86
岡山	273	273	273	0	-	-	-	-	-	-	274
広島	1,905	270	270	0	1,635	1	1,491	7	136	-	1,975
山口	226	112	111	1	114	0	113	-	1	0	236
徳島	183	163	163	-	20	-	20	-	-	-	182
香川	30	6	6	-	24	1	4	-	-	19	28
愛媛	750	664	664	-	86	1	82	-	3	-	760
高知	373	271	271	0	102	-	-	-	102	-	376
福岡	225	222	221	1	3	-	2	1	-	-	231
佐賀	191	189	189	0	2	0	2	-	-	-	193
長崎	37	35	35	0	2	0	1	-	1	-	36
熊本	841	841	841	-	-	-	-	-	-	-	839
大分	803	803	803	0	0	-	0	-	-	-	803
宮崎	1,635	1,576	1,576	-	59	-	57	-	0	2	1,651
鹿児島	278	278	278	-	-	-	-	-	-	-	287
沖縄	1	1	0	1	0	0	-	-	-	-	1

html)

V-A 製材

122 製材品生産量及び用途別出荷量

年次	生産量	出							
		計	人工乾燥材	集 成 材				建	
				構造用	その他	人工乾燥材		小計	人工乾燥材
						構造用	その他		
平成 26	9,587	9,595	3,219	614	65	239	15	7,875	3,182
27	9,132	9,231	3,153	720	60	332	16	7,481	3,132
28	9,301	9,293	3,421	1,079	65	519	13	7,623	3,389
29	9,287	9,457	3,929	...	...	...	...	7,766	3,884
30	9,218	9,202	3,930	...	...	...	...	7,468	3,897
令和 元	9,175	9,032	4,187	...	...	...	...	7,269	4,157
2	8,135	8,203	3,825	...	...	...	...	6,646	3,804
3	9,035	9,091	4,187	...	...	...	...	7,277	4,096
4	8,738	8,600	4,100	...	...	...	...	6,961	4,057
5	8,184	7,965	4,005	...	...	...	...	6,484	3,939
6	7,406	7,607	3,934	...	...	...	...	6,205	..

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：1) 生産量は各年月別製材品生産量の年間の計である。また、平成30年1月分調査より調査の対象調査対象都道府県結果及び直近年の木材統計調査基礎調査結果に基づく推定に変更した。

2) 平成29年から製材品用途別出荷量について、集成材の把握が廃止された。

3) 令和6年の出荷量は第一報の値である。

123 製材品用途別出荷工場数及び出荷量

(1) 材種別

区 分	計		建 築 用					
			計		板 類		ひ き 割 類	
	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
令和5年計	3,742	7,965	3,300	6,484	2,911	1,475	2,588	2,561
国産材	3,650	6,221	3,210	4,982	2,848	1,427	2,497	1,961
輸入材	588	1,744	434	1,502	229	48	327	600

(2) 出力階層別

出力階層	計		建 築 用					
			小 計		板 類		ひ き 割 類	
	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
令和5年計	3,742	7,965	3,300	6,484	2,911	1,475	2,588	2,561
7.5～75.0kW未満	2,124	347	1,899	253	1,697	91	1,410	61
75.0～300.0	1,180	1,552	1,013	1,172	877	336	860	390
300.0kW以上	438	6,066	388	5,059	337	1,048	318	2,110

資料：農林水産省統計部「令和5年木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：1) 令和5年1～12月に出荷のあった製材工場数及び出荷量である。

2) 工場数は、複数の製材品を出荷している工場があるため、計と内訳は一致しない。

(単位：千m<sup>3</sup>)

荷 量						土木 建設 用材	木箱仕組板 ・ こん包用材	家具 建具 用材	その他 用 材
板 類		ひき割類		ひき角類					
	人工 乾燥材		人工 乾燥材		人工 乾燥材				
1,711	442	2,839	938	3,325	1,802	409	1,033	56	222
1,561	381	2,760	1,005	3,162	1,747	410	1,048	63	227
1,469	395	2,915	1,213	3,238	1,784	376	1,019	51	221
1,676	563	2,794	1,313	3,293	2,006	371	1,067	61	193
1,674	597	2,876	1,431	2,918	1,869	376	1,125	61	172
1,650	621	2,637	1,574	2,982	1,962	445	1,122	56	140
1,625	678	2,303	1,336	2,718	1,790	395	973	63	126
1,673	624	2,731	1,660	2,873	1,812	406	1,146	84	178
1,615	630	2,647	1,554	2,699	1,873	375	1,030	50	184
1,475	573	2,561	1,599	2,448	1,767	320	929	53	179
1,520	..	2,539	..	2,146	..	294	879	40	189

を全国の製材工場から調査対象都道府県の製材工場に変更するとともに、全国結果についても

(単位：工場、千m<sup>3</sup>)

材		土木建設用材		木箱仕組板・ こん包用材		家具建具用材		その他用材	
ひき角類									
工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
2,691	2,448	978	320	769	929	299	53	501	179
2,612	1,594	947	295	724	739	279	46	474	159
346	854	132	25	138	190	52	7	73	20

(単位：工場、千m<sup>3</sup>)

材		土木建設用材		木箱仕組板・ こん包用材		家具建具用材		その他用材	
ひき角類									
工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量	工場数	出荷量
2,691	2,448	978	320	769	929	299	53	501	179
1,539	101	492	21	389	44	157	8	254	21
861	446	358	97	258	217	114	24	176	42
291	1,901	128	202	122	668	28	21	71	116

)

## 124 集成材及びCLTの工場数及びラミナ消費量

年次	工場数		ラミナ消費量					
	集成材	CLT	合計	計	集成材用			
					自社生産		他社から購入	
国産材	輸入材	国産材	輸入材	国産材	輸入材	国産材	輸入材	
令和2	148	11	2,421	2,400	517	143	246	1,494
3	132	11	2,647	2,625	668	448	347	1,162
4	140	9	2,529	2,503	645	295	485	1,078
5	143	10	1,942	1,914	453	161	391	909
6	135	9	2,366	2,335	..	..	..	..

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai>)

注：令和6年は第一報の値である。

## 125 集成材及びCLTの生産量

年次	集							
	合計						国	
	計	構造用				その他	計	構
小計		大断面	中断面	小断面	小計			
令和2	1,740	1,671	24	896	751	69	459	419
3	1,982	1,896	18	894	984	86	649	592
4	1,659	1,577	12	637	928	82	679	629
5	1,675	1,590	33	642	915	85	678	625
6	1,751	1,674	23	650	1,001	77	..	..

(つづき)

年次	集成材(つづき)						CL	
	混合					その他	合計	構造用
	計	構造用						
小計		大断面	中断面	小断面	小計	合計	構造用	
令和2	112	112	x	93	x	-	13	11
3	137	133	0	107	26	4	15	14
4	102	102	0	83	19	0	15	14
5	91	91	0	80	11	-	18	16
6	..	..	..	..	..	..	21	19

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai>)

注：令和6年は第一報の値である。

(単位：工場、千m3)

消 費 量						
計	C		L		T	用
	自 社 生 産		他 社 か ら 購 入			
	国 産 材	輸 入 材	国 産 材	輸 入 材		
21	6	-	15	-		
22	16	-	6	-		
26	11	-	15	0		
28	10	-	18	-		
31	..	..	..	..		

(単位：千m3)

成 産 材				材 輸 入 材					
造 用			そ の 他	計	構 造 用			そ の 他	
大 断 面	中 断 面	小 断 面			小 計	大 断 面	中 断 面		小 断 面
10	50	359	40	1,169	1,140	x	753	x	29
12	59	521	57	1,196	1,171	6	728	437	25
7	55	567	50	878	846	5	499	342	32
17	58	550	53	906	874	16	504	354	32
..	..	..	..	..	..	..	..	..	..

T
その他
2
1
1
2
2

## 126 木材チップ工場数

(単位：工場)

年次	令和5年(確報)			令和6年(第一報)		
	総数	木材チップ 専門工場	製材又は合単 板工場等との 兼営工場	総数	木材チップ 専門工場	製材又は合単 板工場等との 兼営工場
全 国	1,119	327	792	1,073	318	755
北 海 道	154	40	114	146	40	106
青 森 県	20	7	13	18	6	12
岩 手 県	37	12	25	33	9	24
宮 城 県	37	15	22	37	14	23
秋 田 県	30	9	21	29	8	21
山 形 県	20	4	16	16	3	13
福 島 県	31	7	24	31	7	24
茨 城 県	30	7	23	28	7	21
栃 木 県	24	3	21	25	3	22
群 馬 県	20	1	19	19	1	18
埼 玉 県	11	6	5	10	5	5
千 葉 県	8	1	7	6	2	4
東 京 都	1	1	-	1	1	-
神 奈 川 県	7	6	1	6	5	1
新 潟 県	14	5	9	13	5	8
富 山 県	19	7	12	19	7	12
石 川 県	8	2	6	8	2	6
福 井 県	11	6	5	11	6	5
山 梨 県	10	3	7	9	2	7
長 野 県	37	6	31	35	6	29
岐 阜 県	43	11	32	44	11	33
静 岡 県	49	19	30	45	19	26
愛 知 県	21	8	13	22	9	13
三 重 県	37	6	31	36	6	30
滋 賀 県	6	1	5	4	1	3
京 都 府	25	13	12	26	12	14
大 阪 府	6	5	1	6	5	1
兵 庫 県	26	11	15	25	11	14
奈 良 県	16	5	11	16	5	11
和 歌 山 県	20	7	13	20	7	13
鳥 取 県	6	2	4	6	3	3
島 根 県	14	8	6	14	8	6
岡 山 県	27	7	20	26	7	19
広 島 県	32	18	14	29	16	13
山 口 県	10	2	8	9	2	7
徳 島 県	23	6	17	23	6	17
香 川 県	7	1	6	7	1	6
愛 媛 県	35	5	30	32	5	27
高 知 県	27	7	20	24	7	17
福 岡 県	15	4	11	13	5	8
佐 賀 県	7	3	4	7	3	4
長 崎 県	4	2	2	3	1	2
熊 本 県	32	8	24	32	7	25
大 分 県	39	1	38	39	3	36
宮 崎 県	35	5	30	36	5	31
鹿 児 島 県	27	14	13	28	14	14
沖 縄 県	1	-	1	1	-	1

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai)

注：各年12月末現在の数値である。

## 127 木材チップ生産量

## (1) 原材料入手区分別

(単位：千t)

年次	計	素材 (原木)	工場残材			林地残材	解体材 ・廃材
			小計	自己の工場 から振向け たもの	他の工場 から購入 したもの		
平成 27	5,745	2,558	1,870	1,621	249	105	1,207
28	5,826	2,567	1,976	1,675	301	87	1,194
29	5,954	2,555	2,188	1,906	282	127	1,087
30	5,706	2,481	2,097	1,823	274	105	1,023
令和 元	5,266	2,328	1,914	1,679	235	57	967
2	4,753	2,119	1,779	1,570	209	49	806
3	6,070	2,661	2,623	2,408	215	75	711
4	5,278	2,378	2,156	1,954	202	46	698
5	5,260	2,412	2,081	1,885	196	45	722
6	4,488	1,960	1,807	1,623	184	46	675

## (2) 経営形態別

(単位：千t)

区分	計	素材 (原木)	工場残材			林地残材	解体材 ・廃材
			小計	自己の工場 から振向け たもの	他の工場 から購入 したもの		
令和 5 年 計	5,260	2,412	2,081	1,885	196	45	722
木材チップ 専門工場	2,791	1,865	169	12	157	42	715
製材又は合単板工場 等との兼営	2,469	547	1,912	1,873	39	3	7
令和 6 年 計	4,488	1,960	1,807	1,623	184	46	675
木材チップ 専門工場	..	..	..	..	..	..	..
製材又は合単板工場 等との兼営	..	..	..	..	..	..	..

## (3) 針葉樹広葉樹別

(単位：千t)

区分	計	素材 (原木)	工場残材			林地残材	解体材 ・廃材
			小計	自己の工場 から振向け たもの	他の工場 から購入 したもの		
令和 5 年 計	4,538	2,412	2,081	1,885	196	45	...
針葉樹	3,545	1,462	2,056	1,871	185	27	...
広葉樹	993	950	25	14	11	18	...
令和 6 年 計	3,813	1,960	1,807	1,623	184	46	...
針葉樹	3,031	1,212	1,788	1,612	176	31	...
広葉樹	782	748	19	11	8	15	...

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」 (<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai>)

注：1) 針葉樹、広葉樹の計は解体材・廃材を含まないため、各年の計と一致しない。

注：2) 令和6年は第一報の値である。

## 128 紙生産量

(単位：千t)

年次	総数	新聞 巻取紙	非塗工 印刷用紙	微塗工 印刷用紙	塗工 印刷用紙	特殊 印刷用紙	情報 用紙	包装 用紙	衛生 用紙	雑種紙
平成27	14,830	2,985	1,826	1,228	3,743	227	1,360	891	1,766	804
28	14,706	2,906	1,834	1,156	3,705	224	1,390	877	1,807	807
29	14,581	2,779	1,784	1,123	3,753	223	1,360	896	1,786	877
30	14,008	2,594	1,785	1,089	3,426	219	1,352	897	1,776	870
令和元	13,502	2,422	1,691	1,025	3,172	210	1,413	899	1,831	838
2	11,212	2,061	1,394	765	2,418	174	1,127	759	1,833	681
3	11,681	1,978	1,500	807	2,661	186	1,160	831	1,797	760
4	11,273	1,854	1,370	845	2,488	185	1,108	842	1,872	708
5	10,430	1,666	1,260	786	2,278	166	1,062	764	1,823	624
6	10,084	1,524	1,203	701	2,209	158	1,004	754	1,869	662

資料：経済産業省「生産動態統計年報（紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編）」

(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html)

## 129 板紙生産量

(単位：千t)

年次	総数	段ボール原紙			紙器用板紙			雑板紙		
		ライナー	中芯原紙		白板紙	黄・チップ ・色板紙		建材 原紙	その他 板紙	
平成27	11,398	9,187	5,459	3,728	1,570	1,424	146	642	203	439
28	11,569	9,364	5,547	3,817	1,576	1,435	141	629	198	431
29	11,931	9,682	5,778	3,903	1,597	1,455	142	652	206	447
30	12,048	9,765	5,881	3,884	1,615	1,474	141	668	205	463
令和元	11,899	9,658	5,873	3,786	1,599	1,461	138	642	205	437
2	11,657	9,701	5,924	3,777	1,378	1,262	116	579	185	393
3	12,258	10,131	6,170	3,961	1,501	1,376	126	625	184	441
4	12,388	10,201	6,265	3,936	1,562	1,436	127	624	180	444
5	11,569	9,511	5,833	3,678	1,491	1,375	115	567	178	390
6	11,520	9,468	5,805	3,663	1,485	1,372	112	568	168	400

資料：経済産業省「生産動態統計年報（紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編）」

(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html)

注：その他板紙は、紙管原紙及びその他板紙（ワンプを含む）の合計である。

## 130 パルプ生産量

(単位：千t)

年次	製 紙 パ ル プ					
	計	クラフト	サーモ メカニカル	リファイナー グラウンド	碎木	その他
平成27	8,727	8,115	363	130	94	26
28	8,637	8,030	356	139	89	24
29	8,742	8,169	336	126	88	23
30	8,627	8,059	317	137	90	24
令和元	8,374	7,840	297	130	86	20
2	7,057	6,605	247	107	79	18
3	7,613	7,130	282	105	77	17
4	7,561	7,102	277	94	73	14
5	7,120	6,753	240	61	56	10
6	7,144	6,807	215	68	44	10

資料：経済産業省「生産動態統計年報（紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編）」

(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html)

注：その他パルプにはサルファイトパルプ（製紙パルプ）及び半化学パルプなどを含む。

## 131 パルプ・紙製造業事業所数

(単位：所、人)

年次	パ ル プ ・ 紙 ・ 紙 加 工 品 製 造 業					
	パ ル プ 製 造 業		紙 製 造 業			
	事業所数	従業者数	事業所数	従業者数	事業所数	従業者数
平成25	6,116	181,608	27	2,012	385	30,560
26	5,969	181,868	29	2,031	381	30,125
27	6,231	185,907	34	2,404	395	30,713
28	5,609	186,139	28	1,855	362	30,120
29	5,519	186,657	28	1,980	357	30,094
30	5,365	187,035	28	2,016	348	30,520
令和元	5,338	187,842	27	1,945	355	30,456
2	5,043	179,189	27	2,344	360	30,586
3	5,960	180,748	31	2,142	387	30,287
4	6,034	183,502	33	2,121	386	29,806

資料：経済産業省「工業統計調査（産業編）」

(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kougyo/index.html)

経済産業省「経済構造実態調査（製造業事業所調査）」

(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kkj/seizo\_result.html)

(平成23、27年、令和2年はそれぞれ「平成24年経済センサス活動調査」、「平成28年経済センサス（活動調査）」、「令和3年経済センサス（活動調査）」結果による。)

- 注：1) 令和2年までは、従業者4人以上の事業所を対象とした調査結果であり、令和3年からは、個人経営を除く全ての事業所を対象とした調査結果である。（「工業統計調査」が廃止され、「経済構造実態調査」の一部として実施されたことに伴う変更。）
- 2) パルプ製造業とは、主として木材又はその他の植物原料からパルプを製造する事業所をいい、紙製造業とは、主として木材パルプ、古紙及びその他の繊維から洋紙・板紙・機械すき和紙・手すき和紙を製造する事業所である。
- 3) 紙製造業は、産業分類の洋紙・機械すき和紙製造業、板紙製造業及び手すき和紙製造業を集計した数値である。

## 132 パルプ原材料別消費数量

(単位：千 $m^3$ )

年次	総数	国産材				輸入材			
		計	原木	チップ		計	原木	チップ	
				針葉樹	広葉樹			針葉樹	広葉樹
平成 27	29,221	9,194	294	6,850	2,050	20,026		3,488	16,539
28	29,050	9,275	291	6,996	1,988	19,774		3,337	16,438
29	29,723	9,498	276	7,274	1,948	20,225		3,269	16,956
30	29,292	8,802	274	6,844	1,685	20,490		3,374	17,116
令和 元	28,667	8,764	262	6,791	1,711	19,903		3,090	16,813
2	24,361	8,158	247	6,388	1,522	16,203		2,621	13,582
3	25,620	8,227	256	6,492	1,479	17,392		3,098	14,295
4	25,583	7,936	242	6,378	1,316	17,647		3,304	14,342
5	24,162	7,286	207	5,890	1,189	16,876		3,275	13,601
6	24,199	7,427	297	5,955	1,174	16,772		3,368	13,404

資料：経済産業省「生産動態統計年報（紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編）」  
<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html>

注：チップには、くず材を含む。

## 133 パルプ原材料別年末在庫数量

(単位：千 $m^3$ )

年次	総数	国産材				輸入材			
		計	原木	チップ		計	原木	チップ	
				針葉樹	広葉樹			針葉樹	広葉樹
平成 27	2,511	538	34	424	81	1,972		504	1,469
28	2,759	596	33	463	100	2,163		596	1,567
29	2,440	402	30	302	70	2,038		615	1,423
30	2,609	574	31	460	84	2,034		610	1,424
令和 元	3,001	628	38	484	106	2,373		723	1,650
2	2,329	564	32	427	106	1,765		495	1,270
3	2,136	484	34	375	75	1,652		373	1,278
4	2,146	389	27	317	44	1,757		511	1,246
5	2,207	529	42	417	70	1,678		407	1,270
6	2,108	504	63	384	57	1,604		385	1,220

資料：経済産業省「生産動態統計年報（紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編）」  
<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html>

注：チップには、くず材を含む。

## 134 紙原材料の消費数量

(単位：千t)

年次	パルプ計	クラフトパルプ					機械パルプ	その他パルプ
		クラフトパルプ	さらし			未ざらし		
			針葉樹	広葉樹				
平成 27	1,599	1,416	1,378	565	813	38	124	58
28	1,582	1,406	1,366	550	815	40	114	62
29	1,624	1,448	1,401	572	829	46	107	69
30	1,583	1,415	1,370	564	805	46	97	71
令和 元	1,536	1,392	1,348	557	791	43	77	66
2	1,340	1,226	1,189	491	699	37	52	63
3	1,420	1,310	1,264	513	751	45	48	63
4	1,523	1,449	1,400	525	875	49	10	64
5	1,340	1,270	1,228	461	767	42	4	66
6	1,373	1,305	1,266	469	797	38	3	65

資料：経済産業省「生産動態統計年報（紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編）」  
<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html>

## 135 板紙原材料の消費数量

(単位：千t)

年次	パルプ計	クラフトパルプ					機械パルプ	その他パルプ
		クラフトパルプ	さらし			未ざらし		
			針葉樹	広葉樹				
平成 27	395	388	290	40	250	97	2	5
28	407	399	299	38	260	100	3	6
29	425	416	315	37	278	100	3	6
30	489	478	375	42	333	102	3	9
令和 元	487	475	377	41	336	97	3	10
2	426	412	324	37	288	88	2	12
3	478	467	373	41	333	94	2	9
4	470	457	365	39	327	92	2	11
5	442	428	345	37	308	83	2	12
6	441	429	344	38	306	85	1	11

資料：経済産業省「生産動態統計年報（紙・印刷・プラスチック製品・ゴム製品統計編）」  
<https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/index.html>

## 136 合単板工場数及びLVL工場数

(単位：工場、人)

年次	工場数						従業者数			
	計	合単板				LVL	計	合単板		
		単板のみ	普通合板のみ	普通合板と特殊合板	特殊合板のみ			単板のみ	普通合板のみ及び普通合板と特殊合板	特殊合板のみ
平成27	185	14	31	3	137	...	6,957	317	3,687	2,953
28	183	14	30	2	137	...	7,046	305	3,666	3,075
29	181	13	32	2	134	13	...	...	...	...
30	180	10	33	1	136	11	...	...	...	...
令和元	176	12	33	1	130	13	...	...	...	...
2	173	15	33	1	124	14	...	...	...	...
3	158	17	30	3	108	15	...	...	...	...
4	155	20	30	3	102	12	...	...	...	...
5	164	27	31	4	102	15	...	...	...	...
6	154	27	31	3	93	10	...	...	...	...

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/)

- 注：1) 各年次とも12月末現在の工場数である。  
 2) 平成29年から従業者数の把握が廃止された。  
 3) 令和6年は第一報の値である。

## 137 単板製造用素材入荷量

(単位：千 $m^3$ )

年次	計	国産材			輸入材							
		小計	針葉樹	広葉樹	小計		南洋材		米材	北洋材	ニュージャーランド材	その他
					針葉樹		ラワン材					
平成27	4,218	3,356	3,340	16	864	619	193	189	544	100	20	5
28	4,638	3,682	3,667	15	957	495	184	184	588	151	28	5
29	5,004	4,122	4,101	21	882	710	134	...	594	106	44	4
30	5,287	4,492	4,472	20	795	658	132	...	522	116	24	1
令和元	5,448	4,745	4,724	21	703	542	x	...	462	91	29	x
2	4,626	4,195	4,183	12	431	359	69	...	284	60	18	0
3	5,093	4,661	4,643	18	432	247	12	...	384	23	13	0
4	5,355	4,912	4,892	20	443	360	17	...	394	8	23	1
5	4,137	3,909	3,889	20	228	185	x	...	x	-	x	x
6	4,499	4,262	4,242	20	237	..	-	...	221	-	3	13

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/)

- 注：1) 平成29年から輸入材の素材入荷量について、南洋材のうちラワン材の把握が廃止された。  
 2) 令和6年は第一報の値である。

## 138 単板製造用素材消費量及び在庫量

(単位：千 $m^3$ )

年次	消費量			在庫量		
	計	国産材	輸入材	計	国産材	輸入材
平成27	4,057	3,138	919	568	353	215
28	4,525	3,590	935	523	336	187
29	4,734	3,825	908	379	263	115
30	4,836	4,145	691	473	323	150
令和元	5,011	4,398	613	659	481	177
2	4,791	4,311	480	427	311	116
3	5,192	4,709	484	407	338	70
4	5,175	4,759	416	805	638	167
5	4,388	4,080	308	600	487	113
6	4,121	3,886	235	511	403	108

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：消費量は月別合板統計の1月から12月までを集計した値、在庫量は各年12月31日現在の在庫量である。

## 139 合板及びLVL用単板消費量

(単位：千 $m^3$ )

年次	計	合板用						LVL用			
		小計	自社生産		他社から購入		小計	自社生産		他社から購入	
			国産材	輸入材	国産材	輸入材		国産材	輸入材	国産材	輸入材
令和2	3,633	3,319	2,786	239	134	160	314	275	8	16	15
3	3,857	3,378	2,751	291	105	231	479	416	10	19	34
4	3,979	3,620	3,067	267	126	160	359	324	4	18	13
5	3,577	3,220	2,705	260	104	151	357	340	1	12	4
6	3,249	2,985	..	..	..	..	264	..	..	..	..

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：令和6年は第一報の値である。

## 140 普通合板生産量及び出荷量

(単位：千 $m^3$ )

年次	生産量					出荷量
	計	ベニヤコア合板			特殊コア合板	
		計	1類	2類		
平成 27	2,756	2,723	2,605	118	33	2,869
28	3,063	3,033	2,881	152	30	3,116
29	3,287	...	...	...	...	3,209
30	3,298	...	...	...	...	3,190
令和 元	3,337	...	...	...	...	3,374
2	2,999	...	...	...	...	3,028
3	3,172	...	...	...	...	3,256
4	3,059	...	...	...	...	2,919
5	2,532	...	...	...	...	2,539
6	2,506	...	...	...	...	2,501

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：1) 1類は完全耐水性合板、2類は普通耐水性合板である。

2) 出荷量は月別合板統計の1月から12月までを集計した値である。

3) 平成29年からベニヤコア合板・特殊コア合板別の把握が廃止された。

4) 令和6年の生産量は第一報の値である。

## 141 普通合板厚さ別生産量

(単位：千 $m^3$ )

年次	計	6mm未満	6～12	12～24	24mm以上
平成 27	2,756	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
3	3,172	38	531	1,399	1,204
4	3,059	105	532	1,279	1,143
5	2,532	29	405	1,097	1,001
6	2,506	34	393	1,120	959

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：令和6年は第一報の値である。

## 142 針葉樹合板厚さ別生産量

(単位：千 $m^3$ )

年次	計	6mm未満		6～12		12～24		24mm以上		
		うち構造用	うち構造用							
平成 27	2,569	...	9	...	309	...	1,273	...	977	...
28	2,888	...	8	...	390	...	1,386	...	1,104	...
29	3,143	3,011	23	20	418	360	1,452	1,393	1,249	1,236
30	3,150	2,971	20	20	437	306	1,465	1,425	1,228	1,220
令和 元	3,212	2,971	18	17	476	308	1,468	1,413	1,250	1,233
2	2,896	2,670	17	15	444	289	1,293	1,236	1,142	1,130
3	3,087	2,748	20	18	514	300	1,353	1,275	1,200	1,155
4	2,919	2,580	20	18	515	303	1,245	1,161	1,139	1,098
5	2,481	2,228	15	13	392	204	1,074	1,015	1,000	996
6	2,450	2,233	16	15	383	224	1,096	1,043	955	951

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

- 注：1) 針葉樹合板の厚さ別生産量は普通合板の内数である。  
 2) 平成29年から普通合板について、針葉樹構造用合板の項目が追加された。  
 3) 令和6年は第一報の値である。

## 143 特殊合板生産量及び出荷量

(単位：千 $m^3$ )

年次	生産量							出荷量
	計	1) 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	
平成 27	524	19	85	3	33	384	253	510
28	642	17	101	4	38	480	364	606
29	623	...	...	...	...	...	...	574
30	580	...	...	...	...	...	...	543
令和 元	562	...	...	...	...	...	...	557
2	551	...	...	...	...	...	...	509
3	494	...	...	...	...	...	...	485
4	516	...	...	...	...	...	...	581
5	519	...	...	...	...	...	...	512
6	487	...	...	...	...	...	...	472

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

- 注：1) ポリエステル・塩化ビニル・ジアリルフタレート化粧合板の計である。  
 2) 出荷量は月別合板統計の1月から12月までを集計した値である。  
 3) 平成29年から特殊合板の生産量について、種類別の把握が廃止された。  
 4) 令和6年の生産量は第一報の値である。

## 144 L V L生産量

(単位：千<sup>3</sup>m)

年次	総 数				構 造 用				そ の 他			
	計	国産材	輸入材	混 合	計	国産材	輸入材	混 合	計	国産材	輸入材	混 合
令和 2	206	169	31	6	104	77	27	0	102	92	4	6
3	337	301	33	3	223	194	29	0	114	107	4	3
4	250	235	12	3	155	144	11	0	95	91	1	3
5	228	221	4	3	144	140	4	0	84	81	0	3
6	208	..	..	..	117	..	..	..	91	..	..	..

資料：農林水産省統計部「木材需給報告書」(<https://www.maff.go.jp/j/tokei/kouhyou/mokuzai/>)

注：令和6年は第一報の値である。

## 145 繊維板及び削片板生産数量

(単位：千<sup>2</sup>m)

年次	総 数	繊維板 (ファイバーボード)			削片板 (パーティクル ボード)	
		硬 質 繊維板	中 質 繊維板	軟 質 繊維板		
平成 27	178,827	108,262	x	57,423	x	70,565
28	182,434	109,769	x	58,651	x	72,665
29	185,715	112,384	x	60,291	x	73,331
30	180,020	107,562	x	56,142	x	72,457
令和 元	180,788	108,386	x	57,910	x	72,402
2	158,589	92,522	x	48,822	x	66,067
3	169,551	100,787	x	55,105	x	68,764
4	168,834	100,908	x	56,493	x	67,925
5	152,460	86,404	x	46,287	x	66,056
6	...	...	x	43,465	x	62,789

資料：経済産業省「生産動態統計年報（資源・窯業・建材統計編）」

([https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08\\_seidou.html](https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html))

注：令和6年から「繊維板計」の把握が廃止された。

## 146 プレハブ建築用パネル生産量及び出荷量

(単位：千 $m^2$ 、百万円)

区分	年次	生産数量	出 荷		区分	年次	生産数量	出 荷			
			販売数量	販売金額				販売数量	販売金額		
総数	平成 27	17,956	17,827	72,031	軽量 鉄骨系 パネル	平成 27	7,049	7,021	42,900		
	28	17,423	17,367	72,504		28	6,882	6,868	42,279		
	29	17,236	17,257	69,296		29	6,858	6,894	42,007		
	30	15,181	15,182	62,935		30	6,179	6,163	38,119		
	令和 元	13,972	14,028	59,718		令和 元	5,846	5,847	36,881		
	2	12,026	12,029	51,028		2	4,917	4,928	31,268		
	3	12,198	12,131	52,035		3	5,180	5,166	32,422		
	4	11,962	11,910	52,175		4	5,076	5,092	32,394		
	5	11,436	11,382	50,768		5	4,632	4,646	30,460		
	6	10,059	10,060	50,143		6	4,143	4,155	28,035		
	コンク リート系 パネル	平成 27	815	726		6,193	木質系 パネル	平成 27	10,092	10,080	22,938
		28	842	794		8,553		28	9,699	9,705	21,672
		29	753	692		6,306		29	9,625	9,670	20,982
		30	616	633		6,419		30	8,385	8,387	18,396
令和 元		525	557	5,863	令和 元	7,601		7,624	16,973		
2		549	529	5,212	2	6,560		6,572	14,548		
3		615	569	5,539	3	6,403		6,396	14,074		
4		572	501	5,742	4	6,314		6,318	14,039		
5		535	444	6,295	5	6,269		6,291	14,013		
6		643	625	7,897	6	5,274		5,279	14,210		

資料：経済産業省「生産動態統計年報」「資源・窯業・建材統計編」([https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08\\_seidou.html](https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/seidou/result/ichiran/08_seidou.html))

注：コンクリート系パネルには、ALC製品（気泡コンクリート製品）は含まない。

## 147 企業の業種別、規模別資産、負債、純資産及び損益表 (木材・木製品製造業)

(単位：百万円)

年 度 ・ 資 本 金 規 模	母集団 (社)	従業員数 (人)	資産合計	流動資産	固定資産	繰延資産
令 和 4	8,532	85,266	3,400,191	2,008,814	1,390,181	1,196
5	8,379	89,830	3,482,080	1,882,269	1,598,179	1,632
1000 万 円 未 満	4,355	13,461	182,090	93,568	88,522	0
1000万 ～ 5000万	3,738	50,032	1,620,309	801,587	818,387	335
5000万 ～ 1億	218	9,038	351,367	219,489	131,193	685
1億 ～ 10億	58	10,123	889,704	552,113	337,082	509
10 億 円 以 上	10	7,176	438,610	215,512	222,995	103

年 度 ・ 資 本 金 規 模	負債及び 純資産合計	負債	流動負債	固定負債	純資産
令 和 4	3,400,191	2,161,263	1,197,912	963,351	1,238,928
5	3,482,080	2,001,448	1,092,506	908,942	1,480,632
1000 万 円 未 満	182,090	175,004	76,215	98,789	7,086
1000万 ～ 5000万	1,620,309	964,025	431,526	532,499	656,284
5000万 ～ 1億	351,367	223,415	128,150	95,265	127,952
1億 ～ 10億	889,704	429,126	281,825	147,301	460,578
10 億 円 以 上	438,610	209,878	174,790	35,088	228,732

年 度 ・ 資 本 金 規 模	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益	付加価値
令 和 4	3,575,956	164,718	202,720	136,542	620,705
5	3,216,116	111,306	140,013	86,575	597,176
1000 万 円 未 満	228,298	2,234	5,889	4,727	70,732
1000万 ～ 5000万	1,423,955	22,957	34,111	24,244	259,957
5000万 ～ 1億	348,295	10,962	13,422	1,593	56,697
1億 ～ 10億	813,146	69,942	76,962	52,238	145,008
10 億 円 以 上	402,422	5,211	9,629	3,773	64,782

資料：財務省「法人企業統計年報」 ([https://www.mof.go.jp/pri/publication/zaikin\\_geppo/hyou07.htm](https://www.mof.go.jp/pri/publication/zaikin_geppo/hyou07.htm))

## 148 産業別事業所数、従業者数、出荷額及び付加価値額

(単位：事業所、人、百万円)

年次	一般製材業				単板（ベニヤ）製造業			
	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額
平成 30	1,908	27,009	631,195	212,597	45	809	13,380	4,463
令和 元	1,769	25,589	643,617	209,790	43	796	13,071	4,749
2	1,651	24,033	629,896	225,590	52	1,213	20,707	5,325
3	2,403	27,377	776,720	254,124	83	1,284	27,648	8,010
4	2,411	26,501	887,646	327,322	82	1,306	28,697	8,328

年次	合板製造業				木材チップ製造業			
	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額
平成 30	281	8,449	363,777	99,228	320	3,905	101,202	42,863
令和 元	276	8,510	364,908	105,530	327	4,133	111,490	45,843
2	251	7,450	328,605	103,327	380	4,282	139,070	64,735
3	314	7,867	381,766	126,189	477	4,598	140,506	57,249
4	331	8,095	496,043	192,726	499	4,843	148,450	59,535

年次	集成材製造業				木製家具製造業（漆塗りを除く）			
	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額	事業所数	従業者数	製造品 出荷額等	付加価値額
平成 30	179	5,222	177,437	42,167	2,226	42,688	742,302	275,487
令和 元	175	5,289	174,575	45,313	2,175	39,044	749,949	276,672
2	167	5,281	178,492	43,144	2,054	38,664	766,702	294,653
3	192	5,335	238,676	74,967	3,008	41,958	826,512	324,830
4	194	5,543	265,530	71,695	3,060	40,864	817,831	311,353

資料：経済産業省「工業統計調査（産業編）」

(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kougyo/index.html)

経済産業省「経済構造実態調査（製造業事業所調査）」

(https://www.meti.go.jp/statistics/tyo/kkj/seizo\_result.html)

(令和2年は「令和3年経済センサス（活動調査）」結果による。)

- 注：1) 令和2年までは、従業者4人以上の事業所を対象とした調査結果であり、令和3年からは、個人経営を除く全ての事業所を対象とした調査結果である。（「工業統計調査」が廃止され、「経済構造実態調査」の一部として実施されたことに伴う変更。）
- 2) 製造品出荷額等には、製造品出荷額その他、加工賃収入額、販売電力収入等を含む。
- 3) 付加価値額については、従業者29人以下の事業所は粗付加価値額を算出し、表章している。
- 4) 平成29年工業統計において、調査日を6月1日（従前は12月31日）に変更したため、事業所数、従業者数については平成29年以降は翌年の6月1日現在、製造品出荷額等、付加価値額については調査時点の前年の1月～12月の実績により調査している。