

25 県内木材価格の推移

単位:円/m³

	_				<u> 구요기가 m</u>
樹種	ス ギ 中丸太	ヒノキ 中丸太	ヒノキ 中丸太	アカマツ 中丸太	カラマツ 中丸太
年度 形状	径14~22cm 長3.65~4.0m	径14~22cm 長3.0m	径14~22cm 長3.65~4.0m	径16~28cm 長3.65~4.0m	径16~28cm 長3.65~4.0m
平成27年度	9,100	13,900	13,100	8,900	11,700
平成28年度	9,400	14,800	14,700	10,400	11,600
平成29年度	9,400	14,300	14,300	8,200	12,400
平成30年度	9,100	16,300	15,000	8,000	13,100
令和元年度	9,900	15,500	14,300	9,400	13,600

単位:円/m³

樹種	針葉樹 チップ材	広葉樹 チップ材	米ツガ (カスケード)	米マツ (コースト)	スギ丸太 (合板適材)	
年度	径 込 長 込	径 込 長 込	30cm上 6.0m上	30cm上 6.0m上	径18cm上 長4.0m上	
平成27年度	5,200	8,800	24,800	32,100	10,700	
平成28年度	5,600	9,000	25,000	31,000	10,700	
平成29年度	5,700	9,100	23,000	32,600	10,800	
平成30年度	6,100	9,200	26,800	40,200	11,000	
令和元年度	6,300	9,300	26,900	25,600	11,300	

資料:山梨県木材協会、農林水産省「木材価格」

注:北洋材カラマツは、農林水産省が実施する木材価格統計調査の調査対象品目見直しにより、平成25年1月より 調査対象外となっていたことから、平成29年度より対象品目をスギ丸太(合板適材)に変更する。

26 用材(原木)需給の状況

単位:千m3

区分		需要量										
年度	総量	製材	パルプ	木材 チップ	その他	県 外 移出量						
平成27年度	245	24	-	195	1	26						
平成28年度	253	23	_	191	10	29						
平成29年度	246	20	_	190	12	24						
平成30年度	230	×	_	×	13	23						
令和元年度	291	×	_	×	11	16						

単位:千m3

区分		供	合 量		外材比率	製材用に 占める	
年度	総量	県産材	県外材	外材	外机比平	外材比率	
平成27年度	245	202	41	2	1	8	
平成28年度	253	209	42	2	1	9	
平成29年度	246	214	31	1	0.4	5	
平成30年度	230	201	×	×	×	×	
令和元年度	291	223	×	×	×	×	

資料:「木材需給報告書」農林水産省統計情報部

「県製材工場等調査等」(平成27年度~)

※平成30年度~は一部(山梨県を含む)県別の外材輸入量が未公表

27 製 材

(1)製材工場数・動力の出力数及び従業者数

区分		出	出力階層別		動力の出力数		従業者数		素材消費量	
年次	計	7.5KW以上 37.5KW未満	37.5 ~ 150.0	150.0 以上	(KW)	ー工場 当たり	(人)	ー工場 当たり	(千m³)	ー工場 当たり
平成27年	(100) 28	(21) 6	(61) 17	(18) 5	2,991	106.8	113	4.0	23	0.8
平成28年	(100) 28	(21) 6	(61) 17	(18) 5	2,993	106.9	121	4.3	23	0.8

区分		出	力階層	別	動力の	出力数	従業	者数	素材消費量	
年次	計	7.5~75.0 KW未満	75.0 ~ 300.0	300.0 以上	(KW)	ー工場 当たり	(人)	ー工場 当たり	(千m³)	ー工場 当たり
平成29年	(100) 27	(56) 15	(33)	(11) 3	2,960	109.6	-	-	20	0.7
平成30年	(100) 24	(54) 13	(33) 8	(13) 3	2,864	119.3	-	_	20	0.8
令和元年	(100) 23	(52) 12	(35) 8	(13) 3	2,978	129.5	l	-	21	0.9

(注) () は構成比 資料:「木材需給報告書」農林水産省統計部 ※平成29年調査から出力階層区分変更、従業者数削除

(2)製材用素材の入荷量

単位:千m3

										<u> 14. TIII</u>
		国産材			þ	\	1	才		外材
合計	計	針葉樹	広葉樹	計	南洋材	米材	北洋材	ニュージー ラント 材	その他	依存率 (%)
24	22	22	0	2	-	×	-	×	-	8
23	21	×	×	2	-	2	-	-	-	9
20	19	19	0	1	_	1	-	_	_	5
×	×	×	×	×	_	×	-	-	-	_
×	×	×	×	×	-	×	-	_	_	_
	合計 24 23 20 ×	合計 計 24 22 23 21 20 19 × ×	合計 計 針葉樹 24 22 22 23 21 × 20 19 19 × × ×	合計 計 針葉樹 広葉樹 24 22 22 0 23 21 × × 20 19 19 0 × × × ×	合計 計 針葉樹 広葉樹 計 24 22 22 0 2 23 21 × × 2 20 19 19 0 1 × × × × ×	合計 計 針葉樹 広葉樹 計 南洋材 24 22 22 0 2 - 23 21 × × 2 - 20 19 19 0 1 - × × × × -	合計 計 針葉樹 広葉樹 計 南洋材 米材 24 22 22 0 2 - × 23 21 × × 2 - 2 20 19 19 0 1 - 1 × × × × × × - ×	合計 計 針葉樹 広葉樹 計 南洋材 米材 北洋材 24 22 22 0 2 - × - 23 21 × × 2 - 2 - 20 19 19 0 1 - 1 - × × × × × - × -	合計 計 針葉樹 広葉樹 計 南洋材 米材 北洋材 ニュージーラント・材 24 22 22 0 2 - × - × 23 21 × × 2 - 2 - - - 20 19 19 0 1 - 1 - - - × × × × × - × - - -	合計 国産材 外 材 計 針葉樹 広葉樹 計 南洋材 米材 北洋材 ラント・材 その他 24 22 22 0 2 - × - × - 23 21 × × 2 - 2 - - - 20 19 19 0 1 - 1 - - - × × × × - × - - - -

資料:「木材需給報告書」農林水産省統計部

(3)国産材・外材別の工場数及び原木入荷量

単位:千m³

区分	計		国産材のる	ን	国産材と外	材	外材のみ	•
年次	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27年	28	24	18	×	8	×	2	×
平成28年	28	23	20	×	6	×	2	×
平成29年	27	20	22	18	4	×	1	×
平成30年	24	×	22	×	1	×	1	×
令和元年	23	×	22	×	-	ı	1	×

資料:「木材需給報告書」農林水産省統計部

(4)製材品の用途別出荷量

単位:千m3

						<u> 꾸면. m</u>
年次	総数	建築用	土木用	木箱·梱包	家具∙建具	その他
平成27年	18	6	10	×	0	×
平成28年	14	6	×	×	-	_
平成29年	15	6	×	×	-	_
平成30年	15	4	8	×	×	×
令和元年	16	4	9	×	-	×

資料:「木材需給報告書」農林水産省統計部

28 チップ

(1)木材チップ工場数及び従業者数

区分		工場	数	/)/ <u>alle -l-/</u> alei	一工場当た	
年次	計	製 材 エ 場 を 兼 営 し て い る	兼営なし	従業者数 (人)	り従業者数 (人)	
平成27年	14	11	3	24	1.7	
平成28年	15	12	3	20	1.3	
平成29年	11	8	3	_	-	
平成30年	10	7	3	_	-	
令和元年	10	7	3	_	-	

資料:「木材需給報告書」農林水産省統計部

(2)原材料入手区分別木材チップ生産量

単位:千 t

区分	入 手 区 分					樹科	<u> </u>
年次	計	素材 (原木)	工場 残材	林地 残材	解体材 •廃材	針葉樹	広葉樹
平成27年	76	73	3	_	_	44	32
平成28年	80	78	2	_	-	45	35
平成29年	78	76	2	_	-	39	39
平成30年	63	62	1	_	-	38	25
令和元年	59	58	1	-	_	34	25

資料:「木材需給報告書」農林水産省統計部