

## VI 林産物の生産・流通・加工

# 1 林産物生産

## (1) 林業産出額

ア 佐賀県

単位：百万円，%

年	総数		木材生産		薪炭生産		栽培きのこ生産		林野副産物採取	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比
30	1,670	100.0	1,450	86.8	-	-	160	9.6	-	-
R元	1,780	100.0	1,570	88.2	-	-	140	7.9	-	-
R2	1,430	100.0	1,250	87.4	-	-	110	7.7	-	-
R3	2,530	100.0	2,370	93.7	-	-	100	4.0	70	2.8
R4	2,200	100.0	2,060	93.6	-	-	x	-	x	-

イ 全国

単位：百万円，%

年	総数		木材生産		薪炭生産		栽培きのこ生産		林野副産物採取	
	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比	金額	構成比
30	502,020	100.0	264,830	52.8	5,540	1.1	225,660	45.0	5,980	1.2
R元	497,630	100.0	270,000	54.3	5,810	1.2	217,020	43.6	4,800	1.0
R2	483,060	100.0	246,430	51.0	5,960	1.2	225,960	46.8	4,710	1.0
R3	545,660	100.0	325,410	59.6	6,230	1.1	209,160	38.3	4,860	0.9
R4	580,660	100.0	360,460	62.1	6,390	1.1	207,950	35.8	5,860	1.0

農林水産省「林業産出額」

## (2) 所有形態別素材生産量（佐賀県）

単位：千m<sup>3</sup>，%

年次	総数		国有林		都道府県有林		市町有林		私有林	
	数量	比率	数量	比率	数量	比率	数量	比率	数量	比率
R元	160	100.0	11	6.9	4	2.5	10	6.3	135	84.4
R2	148	100.0	10	6.8	1	0.9	1	0.7	136	91.6
R3	130	100.0	15	11.5	2	1.5	0.4	0.3	113	86.6
R4	148	100.0	13	8.8	2	1.4	0.6	0.4	132	89.5
R5	140	100.0	15	10.7	3	2.1	1.0	0.7	121	86.4

県林業課調べ

## (3) 樹種別素材生産量

ア 佐賀県

単位：千m<sup>3</sup>，%

区 分		R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	
総 数	数量	160	148	130	148	140	
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
針 葉 樹	スギ	数量	95	84	66	83	78
		比率	59.4	56.8	50.8	56.1	55.7
	ヒノキ	数量	54	51	53	55	62
		比率	33.8	34.5	40.8	37.2	44.3
	アカマツ クロマツ	数量	-	-	-	-	-
		比率	-	-	-	-	-
	カラマツ エゾマツ トドマツ	数量	-	-	-	-	-
		比率	-	-	-	-	-
	その他	数量	-	-	-	-	-
		比率	-	-	-	-	-
	小 計	数量	149	135	119	138	140
		比率	93.1	91.2	91.5	93.2	100.0
広 葉 樹	ナラ ブナ その他	数量	11	13	11	10	-
		比率	6.9	8.8	8.5	6.8	-
	小 計	数量	11	13	11	10	-
		比率	6.9	8.8	8.5	6.8	-

イ 全 国

単位：千m<sup>3</sup>，%

区 分		R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	
総 数	数量	21,883	19,882	21,847	22,082	20,643	
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
針 葉 樹	スギ	数量	12,736	11,682	12,917	13,238	11,917
		比率	58.2	58.8	59.1	59.9	57.7
	ヒノキ	数量	2,966	2,703	3,079	2,971	3,176
		比率	13.6	13.6	14.1	13.5	15.4
	アカマツ クロマツ	数量	601	570	529	559	494
		比率	2.7	2.9	2.4	2.5	2.4
	カラマツ エゾマツ トドマツ	数量	3,405	2,940	3,183	3,362	3,078
		比率	15.6	14.8	14.6	15.2	14.9
	その他	数量	168	142	380	256	257
		比率	0.8	0.7	1.7	1.2	1.2
	小 計	数量	19,876	18,037	20,088	20,386	18,922
		比率	90.8	90.7	91.9	92.3	91.7
広 葉 樹	ナラ ブナ その他	数量	2,007	1,845	1,759	1,696	1,721
		比率	9.2	9.3	8.1	7.7	8.3
	小 計	数量	2,007	1,845	1,759	1,696	1,721
		比率	9.2	9.3	8.1	7.7	8.3

農林水産省「木材統計」

## (4) 用途別素材生産量

ア 佐賀県

単位：千 $m^3$ ，%

区 分		R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
総 数	数量	160	148	130	148	140
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
製材用	数量	134	119	109	116	129
	比率	83.8	80.4	83.8	78.4	92.1
合板用	数量	-	1	1	6	3
	比率	-	0.7	0.8	4.1	2.1
木 材 チップ用	数量	26	28	20	26	8
	比率	16.3	18.9	15.4	17.6	5.7

農林水産省「木材統計」

イ 全 国

単位：千 $m^3$ ，%

区 分		R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
総 数	数量	21,883	19,882	21,847	22,082	20,643
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
製材用	数量	12,875	11,615	12,861	12,937	12,267
	比率	58.8	58.4	58.9	58.6	59.4
合板用	数量	4,745	4,195	4,661	4,912	3,909
	比率	21.7	21.1	21.3	22.2	18.9
木 材 チップ用	数量	4,263	4,072	4,325	4,233	4,467
	比率	19.5	20.5	19.8	19.2	21.6

農林水産省「木材統計」

## (5) 間伐材の利用量（県内）

単位： $m^3$ 

区 分	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
製材加工	17,484	12,867	14,505	15,346	15,632
丸太（丸棒加工含む）	6,276	4,268	3,397	2,811	1,928
チップ・オガ粉・堆肥	3,116	2,561	1,947	3,271	1,247
その他（合板、集成材）	4,079	3,354	3,517	2,957	3,016
計	30,955	23,050	23,366	24,386	21,823

※素材換算材積

県林業課調べ

## (6) 木材・製材業者登録市町別一覧

単位：業者

農 林 事 務 所	区 分  市町名	製 材 業 者			木 材 業 者		
		50%以上国産材	50%以上外材	計	素材生産業	その他木材業	計
佐 賀 中 部	佐 賀 市	12	-	12	11	20	31
	多 久 市	3	-	3	1	3	4
	小 城 市	2	-	2	1	5	6
	小 計	17	-	17	13	28	41
東 部	鳥 栖 市	-	-	-	2	8	10
	神 埼 市	2	-	2	4	6	10
	吉野ヶ里町	1	-	1	1	3	4
	基 山 町	1	-	1	1	1	2
	上 峰 町	-	-	-	-	1	1
	み や き 町	-	-	-	-	1	1
	小 計	4	-	4	8	20	28
唐 津	唐 津 市	5	-	5	10	15	25
	玄 海 町	-	-	-	2	1	3
	小 計	5	-	5	12	16	28
伊 万 里	伊 万 里 市	6	-	6	9	12	21
	有 田 町	5	-	5	1	6	7
	小 計	11	-	11	10	18	28
杵 藤	武 雄 市	9	-	9	7	11	18
	鹿 島 市	5	-	5	3	4	7
	嬉 野 市	1	-	1	2	5	7
	大 町 町	-	-	-	-	-	-
	江 北 町	-	-	-	-	1	1
	白 石 町	1	-	1	-	1	1
	太 良 町	2	-	2	2	-	2
	小 計	18	-	18	14	22	36
合 計	55	-	55	57	104	161	

(R6.3.31現在)

※県外事業者かつ県外の工場所在地である登録業者含まず

県林業課調べ

## (7) 特用林産物生産量

ア 佐賀県

単位：t，%

		25年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	
乾しいたけ		数量	6.9	6.4	7.7	7.7	5.0	5.3
		対25年比	100.0	92.8	111.6	111.6	72.5	76.8
生しいたけ	原木栽培	数量	37.5	23.8	22.6	24.7	18.2	21.8
		対25年比	100.0	63.5	60.3	65.9	48.5	58.1
	菌床栽培	数量	62.8	56.1	48.5	47.5	36.1	39.4
		対25年比	100.0	89.3	77.2	75.6	57.5	62.7
	計	数量	100.3	79.9	71.1	72.2	54.3	61.2
		対25年比	100.0	79.7	70.9	72.0	54.1	61.0
たけのこ		数量	109.8	71.3	79.5	64.3	71.4	56.6
		対25年比	100.0	64.9	72.4	58.6	65.0	51.5
木炭		数量	1.4	-	-	6.2	6.9	x
		対25年比	100.0	-	-	442.9	492.9	-

林野庁「特用林産基礎資料」

イ 全国

単位：t，%

		25年	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年	
乾しいたけ		数量	3,498	2,414	2,302	2,216	2,034	1,816
		対25年比	100.0	69.0	65.8	63.4	58.1	51.9
生しいたけ	原木栽培	数量	7,671	5,914	5,396	4,981	4,342	3,994
		対25年比	100.0	77.1	70.3	64.9	56.6	52.1
	菌床栽培	数量	60,089	65,198	64,884	66,078	65,278	59,379
		対25年比	100.0	108.5	108.0	110.0	108.6	98.8
	計	数量	67,760	71,112	70,280	71,059	69,620	63,373
		対25年比	100.0	104.9	103.7	104.9	102.7	93.5
たけのこ		数量	24,168	22,285	26,449	19,917	21,798	16,528
		対25年比	100.0	92.2	109.4	82.4	90.2	68.4
木炭		数量	11,218	8,389	13,376	12,265	12,308	14,764
		対25年比	100.0	74.8	119.2	109.3	109.7	131.6

林野庁「特用林産基礎資料」

## 2 林産物の需給状況

### (1) 素材需給状況

単位：千m<sup>3</sup>，%

年次 項目		30年		R元年		R2年		R3年		R4年	
		数量	指数	数量	指数	数量	指数	数量	指数	数量	指数
需要量	県内消費量	240	100.0	258	107.5	230	95.8	248	103.3	236	98.3
	県外移出量	74	100.0	83	112.2	78	105.4	95	128.4	103	139.2
	計	314	100.0	341	108.6	308	98.1	343	109.2	339	108.0
供給量	県内生産量	147	100.0	160	108.8	148	100.7	170	115.6	174	118.4
	移入量	164	100.0	177	107.9	157	95.7	170	103.7	161	98.2
	輸入量	3	100.0	4	133.3	3	100.0	3	100.0	4	133.3
	計	314	100.0	341	108.6	308	98.1	343	109.2	339	108.0
県内材		73	100.0	77	105.5	70	95.9	75	102.7	71	97.3

※平成30年の数値を指標100とする。

農林水産省「木材需給報告書」、「木材統計」

### (2) 用途別状況

単位：千m<sup>3</sup>，%

年次 項目		30年		R元年		R2年		R3年		R4年		
		数量	指数	数量	指数	数量	指数	数量	指数	数量	指数	
需要量	県内消費量	製材用材	212	100.0	227	107.1	200	94.3	220	103.8	208	98.1
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	28	100.0	31	110.7	30	107.1	28	100.0	28	100.0
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	240	100.0	258	107.5	230	95.8	248	103.3	236	98.3
	県外移出量	製材用材	67	100.0	77	114.9	73	109.0	91	135.8	96	143.3
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	7	100.0	6	85.7	5	71.4	4	57.1	7	100.0
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	74	100.0	83	112.2	78	105.4	95	128.4	103	139.2
計		314	100.0	341	108.6	308	98.1	343	109.2	339	108.0	
供給量	県内生産量	製材用材	118	100.0	134	113.6	120	101.7	144	122.0	142	120.3
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	29	100.0	26	89.7	28	96.6	26	89.7	32	110.3
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	147	100.0	160	108.8	148	100.7	170	115.6	174	118.4
	移入量	製材用材	158	100.0	166	105.1	150	94.9	164	103.8	158	100.0
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	6	100.0	11	183.3	7	116.7	6	100.0	3	50.0
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	164	100.0	177	107.9	157	95.7	170	103.7	161	98.2
輸入量	製材用材	3	100.0	4	133.3	3	100.0	3	100.0	4	133.3	
	パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	チップ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小計	3	100.0	4	133.3	3	100.0	3	100.0	4	133.3	
計		314	100.0	341	108.6	308	98.1	343	109.2	339	108.0	

※平成30年の数値を指標100とする。

農林水産省「木材需給報告書」、「木材統計」

(3) 構造別着工建築物数（むね数・床面積別）

区 分		R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
むね数 (戸)	総 数	4,487	4,164	4,534	4,336	3,878
	木 造	3,449	3,348	3,545	3,361	3,002
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	5	3	3	3	5
	鉄筋コンクリート造	52	44	58	48	48
	鉄 骨 造	893	728	878	862	768
	コンクリート・ブロック造	-	1	2	6	2
	そ の 他	88	40	48	56	53
構成比 (%)	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	木 造	76.9	80.4	78.2	77.5	77.4
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	鉄筋コンクリート造	1.2	1.1	1.3	1.1	1.2
	鉄 骨 造	19.9	17.5	19.4	19.9	19.8
	コンクリート・ブロック造	-	0.0	0.0	0.1	0.1
	そ の 他	2.0	1.0	1.1	1.3	1.4
床面積 (㎡)	総 数	913,850	813,966	805,226	976,108	846,220
	木 造	448,434	424,968	440,395	426,416	391,443
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	16,123	283	288	20,876	11,401
	鉄筋コンクリート造	83,857	66,006	78,223	48,053	94,136
	鉄 骨 造	347,486	319,747	284,861	473,254	341,799
	コンクリート・ブロック造	-	12	124	246	105
	そ の 他	17,950	2,950	1,335	7,263	7,336
構成比 (%)	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	木 造	49.1	52.2	54.7	43.7	46.3
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	1.8	0.0	0.0	2.1	1.3
	鉄筋コンクリート造	9.2	8.1	9.7	4.9	11.1
	鉄 骨 造	38.0	39.3	35.4	48.5	40.4
	コンクリート・ブロック造	-	0.0	0.0	0.0	0.0
	そ の 他	2.0	0.4	0.2	0.7	0.9

※ 四捨五入により、構成比総数は必ずしも一致しない。

国土交通省「建築着工統計調査」



## (4) 新設住宅着工戸数

単位：戸，%

区 分		R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
全	全住宅着工戸数	905,123	815,340	856,484	860,828	800,176
	木造住宅戸数	523,319	469,295	502,330	473,067	451,186
	うち在来工法戸数	401,583	365,464	395,803	370,766	349,213
	比率	76.7	77.9	78.8	78.4	77.4
	うちプレハブ工法戸数	12,111	10,822	10,509	10,445	10,326
	比率	2.3	2.3	2.1	2.2	2.3
	うちツーバイフォー工法戸数	109,625	93,009	96,018	91,856	91,647
	比率	20.9	19.8	19.1	19.4	20.3
	木造率	57.8	57.6	58.7	55.0	56.4
	全着工戸数対前年比	96.0	90.1	105.0	105.6	93.4
木造住宅戸数対前年比	97.0	89.7	107.0	100.8	89.8	
佐	全住宅着工戸数	5,673	4,409	5,112	5,371	5,302
	木造住宅戸数	4,172	3,643	4,078	4,084	3,886
	うち在来工法戸数	3,017	2,905	3,310	3,193	3,071
	比率	72.3	79.7	81.2	78.2	79.0
	うちプレハブ工法戸数	71	70	63	69	65
	比率	1.7	1.9	1.5	1.7	1.7
	うちツーバイフォー工法戸数	1,084	668	705	822	750
	比率	26.0	18.3	17.3	20.1	19.3
	木造率	73.5	82.6	79.8	76.0	73.3
	全着工戸数対前年比	101.8	77.7	115.9	121.8	103.7
木造住宅戸数対前年比	99.7	87.3	111.9	112.1	95.3	

国土交通省「住宅着工統計」

(5) 林産物価格の推移

ア 山元立木価格

単位：円/m<sup>3</sup>，%

区分 年次	佐 賀			指 数		
	スギ	ヒノキ	マツ	スギ	ヒノキ	マツ
R元	2,304	5,216	-	123.1	113.9	-
R2	2,185	4,869	-	116.8	106.3	-
R3	2,700	6,156	-	144.3	134.4	-
R4	4,300	9,089	-	229.8	198.4	-
R5	3,556	8,131	-	190.1	177.5	-

区分 年次	全 国 平 均			指 数		
	スギ	ヒノキ	マツ	スギ	ヒノキ	マツ
R元	3,061	6,747	1,799	106.2	108.8	105.5
R2	2,900	6,358	1,814	100.7	102.5	106.4
R3	3,200	7,137	1,989	111.1	115.1	116.7
R4	4,994	10,840	2,729	173.3	174.8	160.1
R5	4,361	8,865	2,672	151.4	143.0	156.7

林野庁「森林・林業統計要覧」

イ 素材価格

単位：円/m<sup>3</sup>，%

区分 年次	佐 賀		指 数	
	スギ 14cm～16(18)cm×4.0m	ヒノキ 12(14)cm～16cm×4.0m	スギ	ヒノキ
R元	12,500	15,600	105.9	100.0
R2	11,500	14,400	97.5	92.3
R3	15,200	26,800	128.8	171.8
R4	15,100	19,700	128.0	126.3
R5	14,900	20,500	126.3	131.4

区分 年次	全 国 平 均		指 数	
	スギ 14cm～22cm×3.65～4.0m	ヒノキ 14cm～22cm×3.65～4.0m	スギ	ヒノキ
R元	13,500	18,100	103.1	100.0
R2	12,700	17,200	96.9	95.0
R3	16,100	25,900	122.9	143.1
R4	17,600	25,100	134.4	138.7
R5	15,800	22,000	120.6	121.5

林野庁「森林・林業統計要覧」、県林業課調べ

ウ 製品価格

単位：円/m<sup>3</sup>，%

区分 年次	佐 賀			
	スギ正角1等 10.5cm×3m		ヒノキ正角1等 10.5cm×3m	
	単 価	指 数	単 価	指 数
R元	38,700	106.3	60,000	125.5
R2	35,300	97.0	55,800	116.7
R3	52,800	145.1	98,800	206.7
R4	58,800	161.5	91,300	191.0
R5	51,500	141.5	61,300	128.2

区分 年次	全 国			
	スギ正角(2級) 10.5cm×3m		ヒノキ正角(2級) 10.5cm×3m	
	単 価	指 数	単 価	指 数
R元	61,900	107.5	76,900	95.8
R2	62,400	108.3	77,600	96.6
R3	66,800	116.0	88,700	110.5
R4	64,600	112.2	90,700	113.0
R5	53,000	92.0	75,800	94.4

林野庁「森林・林業統計要覧」

## (6) 県産木材使用量の推移

単位：m<sup>3</sup>

区分	R元年度			R2年度			R3年度			R4年度			R5年度			
	木材 使用量	うち県 産木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち県 産木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち県 産木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち県 産木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち県 産木材 使用量	県産 木材率 (%)	
公共施設	県営	162.6	108.4	67	10.1	8.6	85	262.7	242.6	92	76.5	65.2	85	153.5	113.8	74
	市町	1,420.5	156.2	11	1,076.1	807.6	75	853.5	422.2	49	420.2	284.7	68	443.9	292.4	66
	計	1,583.1	264.6	17	1,086.2	816.2	75	1,116.2	664.8	60	496.7	349.9	70	597.4	406.2	68
公共工事	治山	223.4	220.6	99	334.7	334.7	100	172.3	172.3	100	100.8	72.2	72	73.4	73.2	100
	林道・ みどり推進	56.7	54.4	96	43.2	43.2	100	104.4	102.5	98	114.4	109.1	95	72.9	72.5	99
	農業 土木	9,575.5	9,575.5	100	5,589.5	5,589.5	100	4,588.9	4,588.9	100	3,754.9	3,754.9	100	2,124.7	2,124.7	100
	(うち クリーク 防災応急 緊急分)	9,573.1	9,573.1	100	5,555.0	5,555.0	100	4,588.9	4,588.9	100	3,754.9	3,754.9	100	2,121.8	2,121.8	100
	河川・港湾	59.0	56.7	96	103.8	3.1	3	143.1	-	-	46.0	30.4	66	-	-	-
	道路・ まちづくり	124.6	87.1	70	130.8	104.9	80	0.3	0.3	100	20.1	20.1	100	142.5	142.5	100
	有明海再 生・港湾	30.0	30.0	100	3.6	3.5	97	10.5	10.5	100	13.1	13.1	100	1.1	1.1	100
	小計	10,069.2	10,024.3	100	6,205.6	6,078.9	98	5,019.5	4,874.5	97	4,049.3	3,999.8	99	2,414.7	2,414.1	100
	市町	422.3	413.0	98	254.7	245.7	96	244.1	238.7	98	167.4	152.9	91	196.1	177.1	90
計	10,491.5	10,437.3	99	6,460.3	6,324.6	98	5,263.6	5,113.2	97	4,216.7	4,152.7	98	2,610.8	2,591.2	99	
合計	12,074.6	10,701.9	89	7,546.5	7,140.8	95	6,379.8	5,778.0	91	4,713.5	4,502.6	96	3,208.2	2,997.4	93	

県林業課調べ

## (7) 市町発注の公共施設 (A) ・公共工事 (B) における木材利用実績

単位：m<sup>3</sup>

農林事務所	市町名	区分	R元年度			R2年度			R3年度			R4年度			R5年度		
			木材 使用量	うち 県産 木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち 県産 木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち 県産 木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち 県産 木材 使用量	県産 木材率 (%)	木材 使用量	うち 県産 木材 使用量	県産 木材率 (%)
佐賀中部	佐賀市	A	102.1	86.9	85	771.7	651.0	84	328.5	274.8	84	338.7	227.7	67	365.6	268.4	73
		B	93.9	93.9	100	174.0	174.0	100	55.4	55.4	100	58.7	58.7	100	139.2	139.2	100
	多久市	A	-	-	-	-	-	-	64.6	16.9	26	-	-	-	4.8	4.8	100
		B	2.3	2.3	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小城市	A	1.6	-	0	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	240.5	240.5	100	23.3	14.3	61	5.3	-	-	11.1	-	-	18.8	2.8	15
東部	鳥栖市	A	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	基山町	A	64.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0.2	-	-
		B	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	1.4	35	-	-	-
	上峰町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	みやき町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0	14.0	100	3.1	0.1	3
	神埼市	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	11.7	-	-
		B	50.9	45.8	90	16.5	16.5	100	118.3	118.3	100	26.7	26.7	100	2.9	2.9	100
	吉野ヶ里町	A	32.5	13.4	41	110.6	2.4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
唐津	唐津市	A	140.3	24.9	18	25.6	-	-	222.9	74.9	34	38.5	37.1	96	28.4	1.9	7
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	玄海町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊万里	伊万里市	A	-	-	-	14.0	-	-	18.5	-	-	-	-	-	7.2	-	-
		B	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	4.0	83	-	-	-
	有田町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
杵藤	武雄市	A	100.2	15.5	15	-	-	-	206.1	55.6	27	28.0	13.0	46	16.2	11.6	72
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鹿島市	A	18.4	15.5	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	嬉野市	A	-	-	-	-	-	-	11.5	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4.9	4.9	100	-	-	-
	大町町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	江北町	A	960.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	白石町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6.9	6.9	100	9.8	5.7	58
		B	30.5	30.5	100	40.9	40.9	100	65.1	65.1	100	43.2	43.2	100	32.1	32.1	100
	太良町	A	-	-	-	154.2	154.2	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
計	A	1,420.6	156.2	11	1,076.1	807.6	75	853.4	422.2	49	420.2	284.7	68	443.9	292.4	66	
	B	422.3	413.0	98	254.7	245.7	96	244.1	238.8	98	167.4	152.9	91	196.1	177.1	90	
	計	1,842.9	569.2	31	1,330.8	1,053.3	79	1,097.5	661.0	60	587.6	437.6	74	640.0	469.5	73	

県林業課調べ

### 3 木材工業

#### (1) 製材業（規模別工場数）

単位：（上段）工場数，（下段）%

年次		R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
佐	計	48 100.0	45 100.0	45 100.0	44 100.0	45 100.0
	7.5kW以上	37	34	31	33	34
	75.0kW未満	77.1	75.6	68.9	75.0	75.6
	75.0kW以上	8	8	12	8	8
	300.0kW未満	16.7	17.8	26.7	18.2	17.8
賀	300.0kW以上	3	3	2	3	3
	1000.0kW以上	6.3	6.7	4.4	6.8	6.7
		1	1	1	1	1
		2.1	2.2	2.2	2.3	2.2
全	計	4,382 100.0	4,115 100.0	3,948 100	3,804 100	3,749 100
	7.5kW以上	2,583	2,414	2,100	2,183	2,131
	75.0kW未満	58.9	58.7	53.2	57.4	56.8
	75.0kW以上	1,370	1,261	1,322	1,180	1,180
	300.0kW未満	31.3	30.6	33.5	31.0	31.5
国	300.0kW以上	429	440	526	441	438
	1000.0kW以上	9.8	10.7	13.3	11.6	11.7
		73	72	93	80	85
		1.7	1.7	2.4	2.1	2.3

農林水産省「木材統計」

#### (2) 製材業（規模別出力数）

単位：（上段）kW，（下段）%

年次		R元年	R2年	R3年	R4年
佐	計	5,196 100.0	5,646 100.0	4,436 100.0	5,113 100.0
	7.5kW以上	1,282	1,355	X	1,199
	75.0kW未満	24.7	24.0	-	23.5
	75.0kW以上	1,139	1,248	1,391	1,139
	300.0kW未満	21.9	22.1	-	22.3
賀	300.0kW以上	2,775	3,043	X	2,775
	1000.0kW以上	53.4	53.9	-	54.3
		X	X	X	X
		-	-	-	-
全	計	619,399 100.0	600,244 100.0	737,632 100.0	634,743 100.0
	7.5kW以上	95,342	87,068	69,724	81,227
	75.0kW未満	15.4	14.5	9.5	12.8
	75.0kW以上	189,420	175,144	178,083	170,913
	300.0kW未満	30.6	29.2	24.1	26.9
国	300.0kW以上	334,637	338,032	489,825	382,603
	1000.0kW以上	54.0	56.3	66.4	60.3
		163,368	162,413	275,895	198,093
		26.4	27.1	37.4	31.2

農林水産省「木材需給報告書」

## (3) 製材業の動向

単位：(工場数) 工場, (出力数) kW, (量) 千<sup>3</sup>m

	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
製材工場数					
佐賀	48	45	45	44	45
全国	4,382	4,115	3,948	3,804	3,749
製材用動力の出力数					
佐賀	5,196	5,645	4,436	5,113	5,124
全国	619,400	600,244	737,633	634,743	627,088
製材用素材入荷量					
佐賀	200	170	X	185	175
全国	16,637	14,851	16,650	16,363	15,058
製材用素材消費量					
佐賀	196	174	183	187	172
全国	16,440	14,979	16,535	16,012	15,135
製材品生産量					
佐賀	X	X	X	X	X
全国	9,175	8,135	9,035	8,738	8,184
製材品出荷量					
佐賀	118	101	111	114	106
全国	9,032	8,167	9,091	8,600	7,962

農林水産省「木材統計」、 「木材需給報告書」

## (4) チップ工場の動向

単位：工場

	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
佐賀	6	6	6	6	7
全国	1,250	1,196	1,082	1,110	1,119

農林水産省「木材統計」

## (5) 木材チップ生産量

単位：千<sup>3</sup>m

	R元年	R2年	R3年	R4年	R5年
佐賀	68	X	72	60	54
全国	10,532	9,498	12,140	10,556	10,526

農林水産省「木材統計」

※統計数字は t (ト) 表示となったため、「指標：0.5」で割り戻している。

(指標0.5の根拠)

気乾比重：針葉樹0.38、広葉樹0.61

比 率：針葉樹1：広葉樹1

#### 4 県森連木材共販所出来値

スギ

長さ(m)		6.0			4.0						
径級(cm)		16~18	20 上	7 下	8~9	10~11	12~13	14	16~18	20~22	24~28
30 年 度	高	18,600	-	-	-	-	-	14,000	13,100	13,000	12,800
	中	17,900	-	150	11,400	11,300	13,500	11,700	12,100	12,000	12,100
	安	18,200	-	-	-	10,700	-	11,700	11,600	11,500	11,500
R元 年 度	高	-	-	-	-	-	-	-	13,200	-	12,600
	中	-	15,000	-	10,600	10,600	13,700	11,500	12,200	12,200	12,200
	安	-	-	-	-	-	-	-	11,900	11,900	11,600
R2 年 度	高	-	-	-	-	-	-	-	13,000	-	12,800
	中	-	-	-	10,000	10,100	13,900	12,100	11,100	11,300	12,300
	安	-	-	-	-	-	-	-	10,600	11,900	-
R3 年 度	高	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	中	18,000	19,000	-	10,300	11,300	14,600	16,100	15,900	15,500	16,100
	安	-	-	-	9,300	9,800	-	-	13,000	13,300	14,300
R4 年 度	高	-	-	-	-	-	17,200	-	15,500	16,500	16,600
	中	-	-	-	11,400	11,600	16,600	15,500	14,600	14,600	15,200
	安	-	-	-	-	-	-	13,000	13,300	13,300	13,100
R5 年 度	高	-	-	-	-	-	17,200	-	-	14,000	14,900
	中	-	-	-	12,600	12,600	15,800	15,900	13,500	13,100	14,100
	安	-	-	-	-	-	-	-	-	12,000	-

ヒノキ

長さ(m)		6.0			4.0						
径級(cm)		16~18	20 上	8~11	12~13	14~16	18~22	24~28	30上		
30 年 度	高	25,200	-	-	-	17,000	18,300	-	23,900		
	中	18,100	-	11,400	13,500	16,000	17,100	17,100	16,900		
	安	-	-	-	-	16,200	16,500	17,000	-		
R元 年 度	高	-	-	-	-	-	-	-	-		
	中	-	18,000	10,900	13,700	16,100	16,800	16,900	16,900		
	安	-	-	-	-	-	-	-	-		
R2 年 度	高	-	-	-	-	19,000	19,000	17,500	-		
	中	-	-	10,300	13,800	16,100	15,200	14,300	14,300		
	安	-	-	-	-	-	-	-	-		

長さ(m)		6.0			4.0						
径級(cm)		16~18	20 上	8~11	12~13	14	16~18	20~22	24~28	30上	
R3 年 度	高	-	-	-	-	-	-	-	-	23,500	-
	中	-	-	11,600	14,600	22,400	29,300	23,400	22,100	21,900	-
	安	-	-	-	-	28,800	-	-	21,000	21,000	-
R4 年 度	高	-	-	-	-	-	-	-	-	26,000	-
	中	-	-	12,200	16,500	18,200	20,400	20,000	20,700	21,500	-
	安	-	-	-	-	-	18,900	18,500	-	-	-
R5 年 度	高	-	-	-	17,200	-	-	-	-	-	-
	中	-	-	12,500	15,900	20,000	21,800	20,200	19,900	19,700	-
	安	-	-	-	-	-	-	-	-	20,500	-

単位：円／m<sup>3</sup>（ただし、7cm下、8cm下は円／本）

30上	3.0							2.0	
	8 下	9～10	11～13	14	16～18	20～22	24上	14～22	24 上
13,300	-	-	-	-	13,600	12,900	12,200	-	-
11,900	-	8,500	9,800	11,200	12,200	11,800	11,000	6,800	7,600
11,500	-	-	-	-	11,900	11,600	11,400	6,300	7,200
12,300	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,000	-	10,100	10,500	11,700	11,900	11,800	10,700	6,400	7,100
10,800	-	7,800	-	-	-	-	-	-	-
13,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-
12,300	-	8,500	9,600	11,000	11,200	11,000	9,500	-	6,800
11,500	-	-	-	-	-	-	10,300	-	-
17,500	-	-	-	-	-	-	14,600	-	-
15,700	-	10,800	12,200	15,100	16,100	15,600	12,700	7,500	7,600
12,500	-	-	-	-	15,200	15,000	12,400	-	-
14,700	-	-	-	-	15,800	-	15,000	-	-
14,200	-	10,300	12,600	14,200	15,400	15,500	13,500	8,000	9,600
12,200	-	-	-	-	15,200	-	13,500	-	8,000
13,100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
13,200	-	9,300	12,100	12,600	12,800	12,300	12,500	-	-
11,800	-	-	-	-	-	-	-	-	-

佐賀県森連木材共販所出来値表

単位：円／m<sup>3</sup>（ただし、8cm下は円／本）

3.0								2.0	
9～10	11～13	14～16	18～22	24上				14～22	24 上
-	-	-	-	14,200	-	-	-	-	9,400
9,300	9,400	12,200	12,300	11,400	-	-	-	7,400	9,100
7,300	7,800	12,300	-	-	-	-	-	-	8,000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,800	10,300	12,100	12,000	10,600	-	-	-	5,700	7,200
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8,600	9,500	11,300	11,900	11,400	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

3.0								2.0	
9～10	11～13	14～16	18～22	24上				14～22	24 上
-	-	-	-	-	-	-	-	-	14,000
9,000	11,500	14,300	15,300	14,000	-	-	-	7,800	10,200
-	-	-	-	10,000	-	-	-	-	11,500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,700	12,000	14,700	15,800	13,300	-	-	-	-	10,500
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9,500	12,900	14,500	14,900	13,300	-	-	-	8,500	15,000
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

佐賀県森連木材共販所出来値表