

## 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
29	1,710	100.0	1,480	86.5	-	-	190	11.1	30	1.8
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

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
29	486,330	100.0	256,090	52.7	5,440	1.1	220,080	45.3	4,730	1.0
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

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
30	147	100.0	8	5.4	2	1.4	11	7.5	126	85.7
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

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		30年	R元年	R2年	R3年	R4年	
総 数	数量	147	160	148	130	148	
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
針 葉 樹	スギ	数量	81	95	84	66	83
		比率	55.1	59.4	56.8	50.8	56.1
	ヒノキ	数量	51	54	51	53	55
		比率	34.7	33.8	34.5	40.8	37.2
	アカマツ クロマツ	数量	1	-	-	-	-
		比率	0.7	-	-	-	-
	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	133	149	135	119	138	
	比率	90.5	93.1	91.2	91.5	93.2	
広 葉 樹	ナラ ブナ その他	数量	14	11	13	11	10
		比率	9.5	6.9	8.8	8.5	6.8
	小 計	数量	14	11	13	11	10
		比率	9.5	6.9	8.8	8.5	6.8

イ 全 国

単位：千m<sup>3</sup>，% .位：千m<sup>3</sup>，%

区 分		30年	R元年	R2年	R3年	R4年	
総 数	数量	21,640	21,883	19,882	21,847	22,082	
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
針 葉 樹	スギ	数量	12,532	12,736	11,682	12,917	13,238
		比率	57.9	58.2	58.8	59.1	59.9
	ヒノキ	数量	2,771	2,966	2,703	3,079	2,971
		比率	12.8	13.6	13.6	14.1	13.5
	アカマツ クロマツ	数量	628	601	570	529	559
		比率	2.9	2.7	2.9	2.4	2.5
	カラマツ エゾマツ トドマツ	数量	3,366	3,405	2,940	3,183	3,362
		比率	15.6	15.6	14.8	14.6	15.2
	その他	数量	165	168	142	380	256
		比率	0.8	0.8	0.7	1.7	1.2
小 計	数量	19,462	19,876	18,037	20,088	20,386	
	比率	89.9	90.8	90.7	91.9	92.3	
広 葉 樹	ナラ ブナ その他	数量	2,178	2,007	1,845	1,759	1,696
		比率	10.1	9.2	9.3	8.1	7.7
	小 計	数量	2,178	2,007	1,845	1,759	1,696
		比率	10.1	9.2	9.3	8.1	7.7

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<sup>3</sup>，%

区 分		30年	R元年	R2年	R3年	R4年
総 数	数量	147	160	148	130	148
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
製材用	数量	118	134	119	109	116
	比率	80.3	83.8	80.4	83.8	78.4
合板用	数量	-	-	1	1	6
	比率	-	-	0.7	0.8	4.1
木 材 チップ用	数量	29	26	28	20	26
	比率	19.7	16.3	18.9	15.4	17.6

県林業課調べ

イ 全 国

単位：千m<sup>3</sup>，%

区 分		30年	R元年	R2年	R3年	R4年
総 数	数量	21,640	21,883	19,882	21,847	22,082
	比率	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
製材用	数量	12,563	12,875	11,615	12,861	12,937
	比率	58.1	58.8	58.4	58.9	58.6
合板用	数量	4,492	4,745	4,195	4,661	4,912
	比率	20.8	21.7	21.1	21.3	22.2
木 材 チップ用	数量	4,585	4,263	4,072	4,325	4,233
	比率	21.2	19.5	20.5	19.8	19.2

農林水産省「木材需給報告書」

## (5) 間伐材の利用量（県内）

単位：m<sup>3</sup>

区 分	30年	R元年	R2年	R3年	R4年
製材加工	20,635	17,484	12,867	14,505	15,346
丸太（丸棒加工含む）	5,018	6,276	4,268	3,397	2,811
チップ・オガ粉・堆肥	3,685	3,116	2,561	1,947	3,271
その他（合板、集成材）	5,404	4,079	3,354	3,517	2,957
計	34,742	30,955	23,050	23,366	24,386

※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	13	19	32
	多 久 市	3	-	3	1	3	4
	小 城 市	2	-	2	1	6	7
	小 計	17	-	17	15	28	43
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	12	16	28
	玄 海 町	-	-	-	2	1	3
	小 計	5	-	5	14	17	31
伊 万 里	伊 万 里 市	7	-	7	8	12	20
	有 田 町	5	-	5	2	6	8
	小 計	12	-	12	10	18	28
杵 藤	武 雄 市	10	-	10	6	12	18
	鹿 島 市	5	-	5	3	4	7
	嬉 野 市	3	-	3	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	21	-	21	13	23	36
合 計	59	-	59	60	106	166	

(R5.3.31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, %

		24年	30年	R元年	R2年	R3年	R4年	
乾しいたけ		数量	5.8	6.9	6.4	7.7	5.0	
		対24年比	100.0	119.0	110.3	132.8	132.8	86.2
生しいたけ	原木栽培	数量	29.7	27.9	23.8	22.6	24.7	18.2
		対24年比	100.0	93.9	80.1	76.1	83.2	61.3
	菌床栽培	数量	65.6	66.9	56.1	48.5	47.5	36.1
		対24年比	100.0	102.0	85.5	73.9	72.4	55.0
	計	数量	95.3	94.8	79.9	71.1	72.2	54.3
		対24年比	100.0	99.5	83.8	74.6	75.8	57.0
たけのこ		数量	118.1	86.1	71.3	79.5	64.3	71.4
		対24年比	100.0	72.9	60.4	67.3	54.4	60.5
木炭		数量	1.8	-	-	-	6.2	6.9
		対24年比	100.0	-	-	-	344.4	383.3

林野庁「特用林産基礎資料」

イ 全国

単位：t, %

		24年	30年	R元年	R2年	R3年	R4年	
乾しいたけ		数量	3,705	2,635	2,414	2,302	2,216	2,034
		対24年比	100.0	71.1	65.2	62.1	59.8	54.9
生しいたけ	原木栽培	数量	8,426	5,965	5,914	5,396	4,981	4,342
		対24年比	100.0	70.8	70.2	64.0	59.1	51.5
	菌床栽培	数量	58,050	64,424	65,198	64,884	66,078	65,278
		対24年比	100.0	111.0	112.3	111.8	113.8	112.5
	計	数量	66,476	70,389	71,112	70,280	71,059	69,620
		対24年比	100.0	105.9	107.0	105.7	106.9	104.7
たけのこ		数量	39,244	25,364	22,285	26,449	19,917	21,798
		対24年比	100.0	64.6	56.8	67.4	50.8	55.5
木炭		数量	11,619	8,742	8,389	13,376	12,265	12,308
		対24年比	100.0	75.2	72.2	115.1	105.6	105.9

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<sup>3</sup>m、%

年次 項目		28年		29年		30年		R元年		R2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	230	100.0	245	106.5	240	104.3	258	112.2	230	100.0
	県外移出量	78	100.0	83	106.4	74	94.9	83	106.4	78	100.0
	計	308	100.0	328	106.5	314	101.9	341	110.7	308	100.0
供給量	県内生産量	166	100.0	156	94.0	147	88.6	160	96.4	148	89.2
	移入量	137	100.0	168	122.6	164	119.7	177	129.2	157	114.6
	輸入量	5	100.0	4	80.0	3	60.0	4	80.0	3	60.0
	計	308	100.0	328	106.5	314	101.9	341	110.7	308	100.0
県内材		88	100.0	73	83.0	73	83.0	77	87.5	70	79.5

※平成28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<sup>3</sup>m、%

年次 項目			28年		29年		30年		R元年		R2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	190	100.0	209	110.0	212	111.6	227	119.5	200	105.3
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	40	100.0	36	90.0	28	70.0	31	77.5	30	75.0
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	230	100.0	245	106.5	240	104.3	258	112.2	230	100.0
	県外移出量	製材用材	71	100.0	76	107.0	67	94.4	77	108.5	73	102.8
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	7	100.0	7	100.0	7	100.0	6	85.7	5	71.4
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	78	100.0	83	106.4	74	94.9	83	106.4	78	100.0
計			308	100.0	328	106.5	314	101.9	341	110.7	308	100.0
供 給 量	県内生産量	製材用材	127	100.0	121	95.3	118	92.9	134	105.5	120	94.5
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	39	100.0	35	89.7	29	74.4	26	66.7	28	71.8
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	166	100.0	156	94.0	147	88.6	160	96.4	148	89.2
	移入量	製材用材	130	100.0	160	123.1	158	121.5	166	127.7	150	115.4
		パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		チップ用	7	100.0	8	114.3	6	85.7	11	157.1	7	100.0
		その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		小計	137	100.0	168	122.6	164	119.7	177	129.2	157	114.6
輸入量	製材用材	5	100.0	4	80.0	3	60.0	4	80.0	3	60.0	
	パルプ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	チップ用	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	その他用材	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	小計	5	100.0	4	80.0	3	60.0	4	80.0	3	60.0	
計			308	100.0	328	106.5	314	101.9	341	110.7	308	100.0

※平成28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		30年	R元年	R2年	R3年	R4年
むね数  (戸)	総 数	4,318	4,487	4,164	4,534	4,336
	木 造	3,270	3,449	3,348	3,545	3,361
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	1	5	3	3	3
	鉄筋コンクリート造	49	52	44	58	48
	鉄 骨 造	893	893	728	878	862
	コンクリート・ブロック造	3	-	1	2	6
	そ の 他	102	88	40	48	56
構成比  (%)	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	木 造	75.7	76.9	80.4	78.2	77.5
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1
	鉄筋コンクリート造	1.1	1.2	1.1	1.3	1.1
	鉄 骨 造	20.7	19.9	17.5	19.4	19.9
	コンクリート・ブロック造	0.1	-	0.0	0.0	0.1
	そ の 他	2.4	2.0	1.0	1.1	1.3
床面積  (㎡)	総 数	857,387	913,850	813,966	805,226	976,108
	木 造	448,403	448,434	424,968	440,395	426,416
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	7,633	16,123	283	288	20,876
	鉄筋コンクリート造	78,186	83,857	66,006	78,223	48,053
	鉄 骨 造	304,411	347,486	319,747	284,861	473,254
	コンクリート・ブロック造	94	-	12	124	246
	そ の 他	18,660	17,950	2,950	1,335	7,263
構成比  (%)	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
	木 造	52.3	49.1	52.2	54.7	43.7
	鉄骨・鉄筋コンクリート造	0.9	1.8	0.0	0.0	2.1
	鉄筋コンクリート造	9.1	9.2	8.1	9.7	4.9
	鉄 骨 造	35.5	38.0	39.3	35.4	48.5
	コンクリート・ブロック造	0.0	-	0.0	0.0	0.0
	そ の 他	2.2	2.0	0.4	0.2	0.7

※ 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		30年	R元年	R2年	R3年	R4年
全	全住宅着工戸数	942,370	905,123	815,340	856,484	860,828
	木造住宅戸数	539,394	523,319	469,295	502,330	473,067
	うち在来工法戸数	409,873	401,583	365,464	395,803	370,766
	比率	76.0	76.7	77.9	78.8	78.4
	うちプレハブ工法戸数	12,533	12,111	10,822	10,509	10,445
	比率	2.3	2.3	2.3	2.1	2.2
	うちツーバイフォー工法戸数	116,988	109,625	93,009	96,018	91,856
	比率	21.7	20.9	19.8	19.1	19.4
	木造率	57.2	57.8	57.6	58.7	55.0
	全着工戸数対前年比	97.7	96.0	90.1	105.0	100.5
木造住宅戸数対前年比	98.9	97.0	89.7	107.0	94.2	
佐	全住宅着工戸数	5,574	5,673	4,409	5,112	5,371
	木造住宅戸数	4,184	4,172	3,643	4,078	4,084
	うち在来工法戸数	2,818	3,017	2,905	3,310	3,193
	比率	67.4	72.3	79.7	81.2	78.2
	うちプレハブ工法戸数	66	71	70	63	69
	比率	1.6	1.7	1.9	1.5	1.7
	うちツーバイフォー工法戸数	1,300	1,084	668	705	822
	比率	31.1	26.0	18.3	17.3	20.1
	木造率	75.1	73.5	82.6	79.8	76.0
	全着工戸数対前年比	101.0	101.8	77.7	115.9	105.1
木造住宅戸数対前年比	107.6	99.7	87.3	111.9	100.1	

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
30	2,084	4,949	-	111.4	108.1	-
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	-

区分 年次	全 国 平 均			指 数		
	ス ギ	ヒ ノ キ	マ ツ	ス ギ	ヒ ノ キ	マ ツ
30	2,995	6,589	1,733	104.0	106.3	101.6
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

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
30	11,900	16,600	100.8	106.4
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

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
30	13,600	18,400	103.8	101.7
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

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
30	38,200	104.9	60,000	125.5
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

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
30	61,200	106.3	76,600	95.4
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

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	30年度			R元年度			R2年度			R3年度			R4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	69.1	49.5	72	162.6	108.4	67	10.1	8.6	85	262.7	242.6	92	76.5	65.2	85
	市町	1,590.3	1,000.5	63	1,420.5	156.2	11	1,076.1	807.6	75	853.5	422.2	49	420.2	284.7	68
	計	1,659.4	1,050.0	63	1,583.1	264.6	17	1,086.2	816.2	75	1,116.2	664.8	60	496.7	349.9	70
公共工事	治山	219.2	217.4	99	223.4	220.6	99	334.7	334.7	100	172.3	172.3	100	100.8	72.2	72
	林道・ みどり推進	46.5	46.2	99	56.7	54.4	96	43.2	43.2	100	104.4	102.5	98	114.4	109.1	95
	農業 土木	7,652.6	7,652.6	100	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
	(うち クリーク 防災応急 緊急分)	7,647.5	7,647.5	100	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
	河川・港湾	9.2	2.2	24	59.0	56.7	96	103.8	3.1	3	143.1	-	-	46.0	30.4	66
	道路・ まちづくり	27.0	27.0	100	124.6	87.1	70	130.8	104.9	80	0.3	0.3	100	20.1	20.1	100
	有明海再 生・港湾	9.9	9.9	100	30.0	30.0	100	3.6	3.5	97	10.5	10.5	100	13.1	13.1	100
	小計	7,964.4	7,955.3	100	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
	市町	274.2	263.3	96	422.3	413.0	98	254.7	245.7	96	244.1	238.7	98	167.4	152.9	91
計	8,238.6	8,218.6	100	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	
合計	9,898.0	9,268.6	94	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	

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	30年度			R元年度			R2年度			R3年度			R4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	1,055.2	957.8	91	102.1	86.9	85	771.7	651.0	84	328.5	274.8	84	338.7	227.7	67
		B	64.5	64.5	100	93.9	93.9	100	174.0	174.0	100	55.4	55.4	100	58.7	58.7	100
	多久市	A	0.3	0.2	67	-	-	-	-	-	-	64.6	16.9	26	-	-	-
		B	-	-	-	2.3	2.3	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	小城市	A	95.9	10.1	11	1.6	-	0	-	-	-	1.3	-	-	-	-	-
		B	27.8	27.8	100	240.5	240.5	100	23.3	14.3	61	5.3	-	-	11.1	-	-
東部	鳥栖市	A	0.1	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	8.1	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	基山町	A	-	-	-	64.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	2.7	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	1.4	35
	上峰町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	みやき町	A	27.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	14.0	14.0	100
	神埼市	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	114.9	114.9	100	50.9	45.8	90	16.5	16.5	100	118.3	118.3	100	26.7	26.7	100
	吉野ヶ里町	A	-	-	-	32.5	13.4	41	110.6	2.4	2	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
唐津	唐津市	A	174.8	25.7	15	140.3	24.9	18	25.6	-	-	222.9	74.9	34	38.5	37.1	96
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	玄海町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
伊万里	伊万里市	A	3.1	-	-	-	-	-	14.0	-	-	18.5	-	-	-	-	-
		B	10.9	-	-	1.5	-	-	-	-	-	-	-	-	4.8	4.0	83
	有田町	A	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
杵藤	武雄市	A	53.7	-	-	100.2	15.5	15	-	-	-	206.1	55.6	27	28.0	13.0	46
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	鹿島市	A	7.4	-	-	18.4	15.5	84	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	嬉野市	A	166.0	-	-	-	-	-	-	-	-	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
		B	56.1	56.1	100	30.5	30.5	100	40.9	40.9	100	65.1	65.1	100	43.2	43.2	100
太良町	A	6.7	6.7	100	-	-	-	154.2	154.2	100	-	-	-	-	-	-	
	B	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
計	A	1,590.3	1,000.5	63	1,420.6	156.2	11	1,076.1	807.6	75	853.4	422.2	49	420.2	284.7	68	
	B	274.2	263.3	96	422.3	413.0	98	254.7	245.7	96	244.1	238.8	98	167.4	152.9	91	
	計	1,864.5	1,263.8	68	1,842.9	569.2	31	1,330.8	1,053.3	79	1,097.5	661.0	60	587.6	437.6	74	

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		30年	R元年	R2年	R3年	R4年
佐	計	49 100.0	48 100.0	45 100.0	45 100.0	44 100.0
	7.5kW以上	37	37	34	31	33
	75.0kW未満	75.5	77.1	75.6	68.9	75.0
	75.0kW以上	9	8	8	12	8
	300.0kW未満	18.4	16.7	17.8	26.7	18.2
賀	300.0kW以上	3	3	3	2	3
	1000.0kW以上	6.1	6.3	6.7	4.4	6.8
		1	1	1	1	1
		2.0	2.1	2.2	2.2	2.3
全	計	4,582 100.0	4,382 100.0	4,115 100.0	3,948 100	3,804 100
	7.5kW以上	2,750	2,583	2,414	2,100	2,183
	75.0kW未満	60.0	58.9	58.7	53.2	57.4
	75.0kW以上	1,405	1,370	1,261	1,322	1,180
	300.0kW未満	30.7	31.3	30.6	33.5	31.0
国	300.0kW以上	427	429	440	526	441
	1000.0kW以上	9.3	9.8	10.7	13.3	11.6
		71	73	72	93	80
		1.5	1.7	1.7	2.4	2.1

農林水産省「木材統計」

#### (2) 製材業（規模別出力数）

（上段）kW，（下段）%

年次		30年	R元年	R2年	R3年
佐	計	5,243 100.0	5,196 100.0	5,646 100.0	4,436 100.0
	7.5kW以上	1,252	1,282	1,355	X
	75.0kW未満	23.9	24.7	24.0	-
	75.0kW以上	1,216	1,139	1,248	1,391
	300.0kW未満	23.2	21.9	22.1	-
賀	300.0kW以上	2,775	2,775	3,043	X
	1000.0kW以上	52.9	53.4	53.9	-
		X	X	X	X
		-	-	-	-
全	計	624,977 100.0	619,399 100.0	600,244 100.0	737,632 100.0
	7.5kW以上	102,884	95,342	87,068	69,724
	75.0kW未満	16.5	15.4	14.5	9.5
	75.0kW以上	199,368	189,420	175,144	178,083
	300.0kW未満	31.9	30.6	29.2	24.1
国	300.0kW以上	322,725	334,637	338,032	489,825
	1000.0kW以上	51.6	54.0	56.3	66.4
		148,564	163,368	162,413	275,895
		23.8	26.4	27.1	37.4

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>

	30年	R元年	R2年	R3年	R4年
製材工場数					
佐賀	49	48	45	45	44
全国	4,582	4,382	4,115	3,948	3,804
製材用動力の出力数					
佐賀	5,244	5,196	5,645	4,436	5,113
全国	624,978	619,400	600,244	737,633	634,743
製材用素材入荷量					
佐賀	191	200	170	X	185
全国	16,672	16,637	14,851	16,650	16,363
製材用素材消費量					
佐賀	189	196	174	183	187
全国	16,645	16,440	14,979	16,535	16,012
製材品生産量					
佐賀	X	X	X	X	X
全国	9,128	9,175	8,135	9,035	8,738
製材品出荷量					
佐賀	110	118	101	111	114
全国	9,202	9,032	8,167	9,091	8,600

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

	30年	R元年	R2年	R3年	R4年
佐賀	6	6	6	6	6
全国	1,303	1,250	1,196	1,082	1,110

農林水産省「木材統計」

## (5) 木材チップ生産量

単位：千<sup>3</sup> 単位：千<sup>3</sup> 単位：千<sup>3</sup>

	30年	R元年	R2年	R3年	R4年
佐賀	68	68	X	72	60
全国	11,412	10,532	9,498	12,140	10,556

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	30 上	7 下	8~10	11~13	14	16~18	20~24	26 上
29 年 度	高	-	-	-	-	-	-	-	12,500	13,000	13,100
	中	18,000	18,000	-	132	10,600	12,500	12,800	11,500	11,600	11,800
	安	17,500	-	-	-	10,800	10,800	11,300	11,000	11,400	11,200

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

ヒノキ

長さ(m)		6.0		4.0							
径級(cm)		16~18	20~22	9~11	12~13	14~16	18~22	24~28	30 上		
29 年 度	高	-	-	-	-	17,000	17,000	-	-		
	中	20,000	-	11,100	13,500	16,200	15,600	15,500	16,000		
	安	-	-	8,700	13,300	-	16,000	14,700	-		

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	-	-	-

単位：円／m<sup>3</sup>（ただし、7cm下、8cm下は円／本）

3.0						2.0			
8 下	12～13	14	16～18	20～22	24 上	8 下	9～13	14～22	24 上
-	-	-	13,100	-	-	-	-	-	-
-	9,700	9,900	11,800	11,350	10,400	-	-	6,400	6,800
-	9,400	8,800	10,600	10,300	8,600	-	-	-	-

	3.0							2.0	
30上	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

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			
9～11	12～13	14～16	18～22	24～28	30 上	8 下	9～13	14～22	24 上
-	-	-	-	-	-	-	-	-	9,000
8,900	9,500	11,900	11,900	12,100	-	-	-	6,500	6,800
8,200	-	-	11,300	-	-	-	-	6,600	6,300

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	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	

佐賀県森連木材共販所出来値表