令和6年度

鹿児島県森林·林業統計



令和6年11月 鹿児島県環境林務部

り 次

芘.	况局 ,	泉綵M・M耒の㈱沈 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
1		林資源
	A A	森林面積
	1	所有形態別森林面積
	2	森林計画区別対象森林面積の異動状況(民有林)
	3	森林計画区別制限林現況(民有林)
	4	森林計画区別制限林現況(民有林)
	В	マ 有 林 の 資 源 状 況
	5	森林計画区別人工林率年度別推移
	6	調整人丁林率
	7	人工林・天然林別森林現況
	8	地区別・樹種別・森林面積・蓄積現況
	9	樹種別面積
	(1) 針葉樹
	(2) 広葉樹
	10	樹種別蓄積
	(1) 針葉樹
	(2) 広葉樹
	С [国有林の概況
	11	- 八
2	造	林及び森林保護
	A ì	造林
	12	- · · 年度別・樹種別造林実績
	13	市町村別・資金別・再造林・拡大造林別造林実績
	14	施行主体別告林実績
	15	複層林整備事業実績
	16	複層林改良実績
	17	学校造林実績
	18	施行主体別路網整備実績
	В	
	19	保育事業実績(補助事業の総括)
	20	市町村別造林・保育事業実績(造林・間伐関係事業によるもの)
	C ₹	插苗
	21	世界 山行苗生産量・需要量 苗畑面積
	22	苗畑面積
	23	山行节其淮価枚
	24	県営採穂園からのスギ挿穂生産量
	25	県営種子採取量
	26	指定採取源の現況
	27	県営採種園・採穂園の年度別設定及び土地所有形態別現況
	28	種苗生産事業者及び配布事業者
		森林病害虫
	29	松くい中被害量及び駆除実績
	30	地区別松くい虫駆除実績
	31	松くい中予防散布(特別防除及び地上散布)実績
	32	県単森林病害虫防除対策事業
	02	

	Е	7	林野災害	
		33	林野火災原因別被害状況	53
		34	本林保險災害別でん補実績	54
		35	森林保険契約実績	54
_				
3		林		
	А	36	林道等 林内路網密度(林道,林業専用道,林業専用道(㈱棚当))	55
		36 37		55
		38	地区別怀道寺笠慵計画と進抄状况(怀道,怀来寺用道,怀来寺用道(帰門)) 林道現況(林道,林業専用道)	56
		39	森林計画区別林道開設総括表(林道,林業専用道)	56
		40	資金別林道開設総括表(林道,林業専用道)	57
		41	補助事業別林道等開設実績(林道,林業専用道,林業専用道 (機相))	
	В		作業道・作業路	00
	٦	42	- 1	60
		ш.	÷ 4L 72 4°	
4	Α		産物及び木材工業 生産	
	11	43		61
		44	本産物生産量及び生産額	62
		45	林産物地区別生産量	64
		46	用途別・針葉樹・広葉樹別素材生産量及び生産額	66
		47	地区別・保有形態別・針広別素材生産量	67
	В	7	木材需給	
		48	国の木材需給実績	68
		49	本県の木材(用材,燃料材(発電用))需給実績	70
		50	本県用途別木材需給実績	72
		51	木材等の輸出状況	73
		52	木材等の輸入状況	74
		53	本県及び全国の新設住宅着工戸数	75
		54	本県年次別・月別住宅着工戸数	76
		55	地区別住宅着工戸数	77
	С		木材価格	
		56	素材	78
		57	製材品	78
		58	- 木材価格の推移	80
			(1) 素材 (2) 製材品	
		59	の	81
	D		木材工業	01
	ט	60		82
		61	規模別木材加工工場数及び加工能力	83
		62	市町村別木材加工工場数	84
		63	地区別工場数・出力数	86
		64	市町村別素材生産事業者数	87
	Ε		特用林產等	-
		65	が林改良等事業実績(県単事業)	91
		66	活動火山周辺地域防災林業対策事業実績	91
		67	特用林産関係事業実績(国庫事業)	92

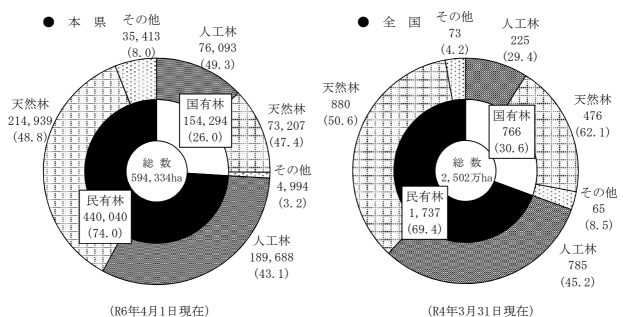
5	林業経営	
	A 林業構造改善	
	68 林業構造改善事業指定地域一覧 69 入会林野整備実績	94
	69 入会林野整備実績	98
	B 森林経営計画	
	70 森林経営計画認定面積	99
	71 市町村別除伐・間伐対象面積	100
	72 間伐対策事業実績及び事業種別間伐実績	101
	(1) みんなの森づくり県民税関係事業	
	(2) 事業種別間伐実績	
6	森林組合及び金融	
O		102
		102
	75 林業関係主要資金貸付実績	
	76 公有林造林資金貸付実績	100
	10 公有你起你真並負的大順	100
7	林業労働	
	77 林業作業士・現場管理責任者・総括現場管理責任者登録状況	
	78 高性能林業機械オペレーター養成状況	110
	78 高性能林業機械オペレーター養成状況 79 「森の研修館かごしま」研修実績	111
	80 森林組合の就業日数別林業技能者数	112
	81 森林組合林業技能者の男女別,年齢別構成	
	82 森林組合林業技能者の社会保険等への加入状況	117
	83 林業労働災害発生状況	118
	(1) 林業,木材・木製品製造業における労働基準監督署別労働災害発生状況(休	
	業4日以上)	
	(2) 事故の型別災害発生状況(休業4日以上)	
	84 林業労働安全衛生巡回指導(点検パトロール)実施状況	120
8	技術普及	
	85 林業普及指導実績	121
	(1) 林業専門普及指導員	
	(2) 林業普及指導員	
	86 林業後継者育成対策の実績	122
	(1) 指導林家等認定実績	
	② 指導区別の現認者状況	
	(3) 市町村別の現認者状況	
	87 地区別林業研究グループ現況	123
	88 高性能林業機械設備状況	125
9	国土保全	
	- 国工体主 A 治山	
-	- 15 日 - 89 台風・豪雨等被害状況(山地崩壊)	126
	90 民有林治山事業費全国対比	127
		128
	92 治山事業年度別実績	
	B 保安林	
	-	131

94 市町村別民有林保安林現況	133
95 保安林指定・解除実績	
(1) 指定	
(2) 解除	
96 保安林現況全国対比	147
10 県営林	
97 県営林面積の推移	149
98 市町村別県営林面積・蓄積現況	150
99 県営林造林実績	150 151
100 県営林保育事業及び主・間伐実績	191 151
100 宗宮が保育事業及び王・間及夫婦 101 「環境の森林」の購入実績	191 152
102 「環境の森林」の森林整備実績	152
102 「绿兔の林作」の林作品個大順	102
11 猟政・緑化等	
A 猟政	
103 鳥獣保護区指定状況	153 153
104 休猟区指定状況	153
105 狩猟鳥獣捕獲禁止状況	153
(1) 国による捕獲禁止	
(2) 鹿児島県による捕獲禁止	
106 特定猟具使用禁止区域(銃器)指	f定状況 154
107 狩猟者登録証交付状況	
108 鳥類捕獲状況	155
109 獣類捕獲状況	155
B 林地開発	
110 林地開発行為の目的別許可状況	156
C 緑化等	
111 緑の少年団結成状況	157
112 「みどりの感謝祭」及び「九州森	₹林(もり)の日植樹祭」の開催状況 159
113 「鹿児島県森林・林業振興大会」	の開催状況 161
114 令和5年度林政の主な動き	162

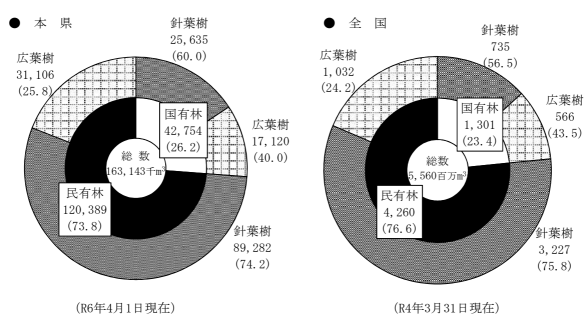
鹿児島県森林・林業の概況

1 森 林 資 源

ア 森 林 面 積

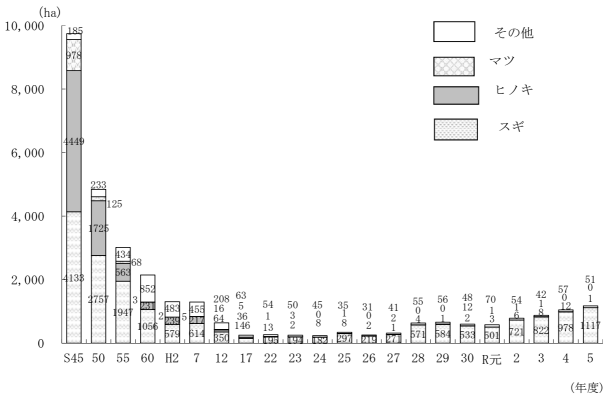


イ森 林 蓄 積



- (資料)1 国有林は九州森林管理局「国有林の地域別の森林計画書」及び 林野庁「森林・林業統計要覧」
 - 2 民有林は県森林経営課「地域森林計画書」(R6年4月1日現在)
 - 3 全国は林野庁計画課「森林資源の現況」(R4年3月31日現在)
- (注) 1 本県分の国有林蓄積は、林野庁所管及びその他省庁所管の森林である。
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

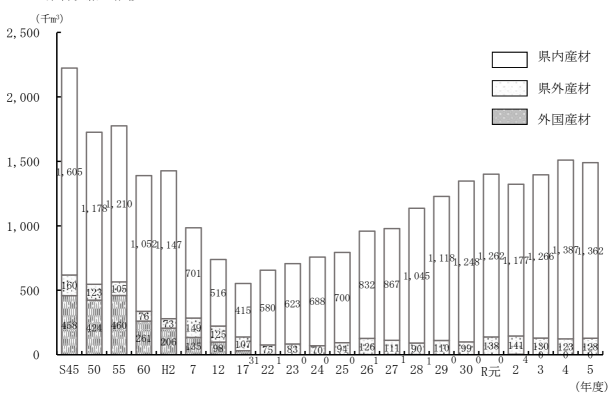
ウ 造林面積の推移



(資料) 県森林経営課

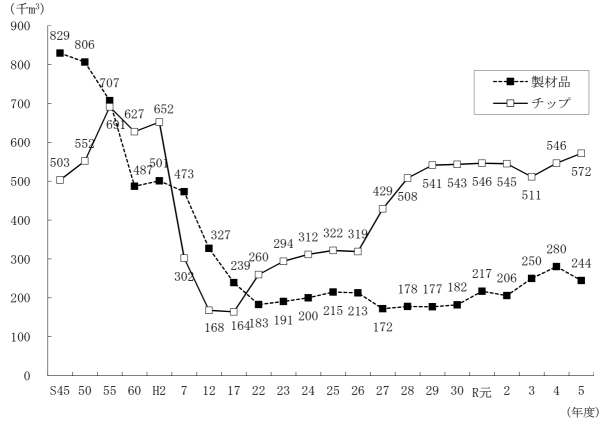
2 林 産 物

ア 素材供給の推移

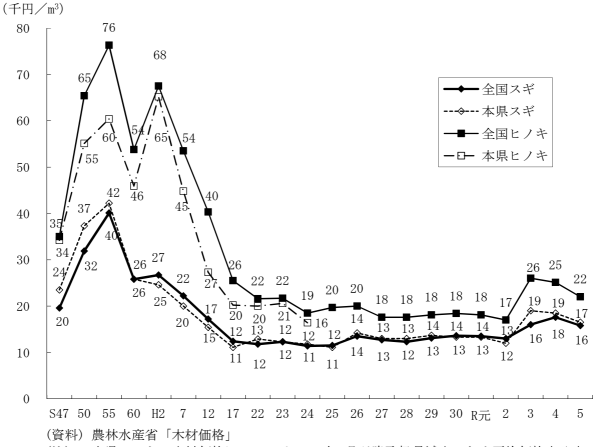


(資料) 県かごしま材振興課

イ 製材品・チップの生産量の推移

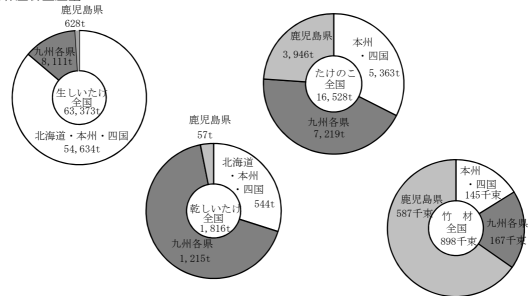


ウ 木材価格の推移



(注) 本県ヒノキの木材価格については,H25年1月以降取扱量減少のため平均価格未公表 (年度)

工 特用林産物生産量

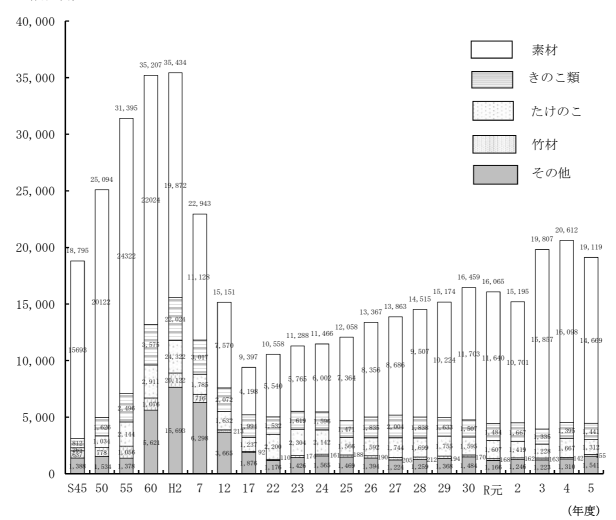


(資料) 林野庁「令和5年特用林産基礎資料」

(注) 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

オ 林産物生産額の推移

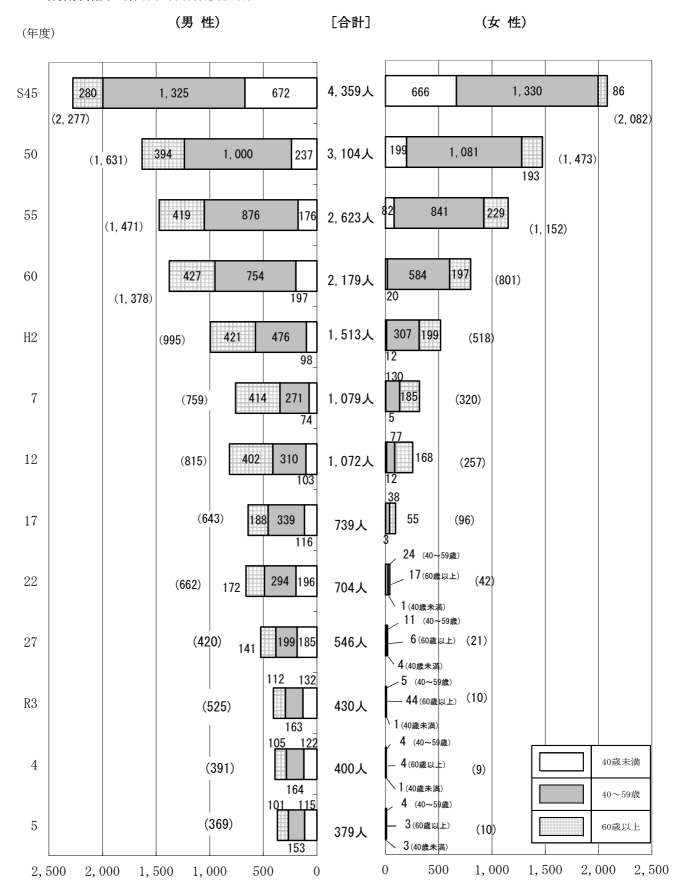
(百万円)



(資料) 県森林経営課, 県かごしま材振興課

- (注)1 H26から素材の生産額に燃料材(発電用)を含む。
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

3 林業労働力(森林組合林業技能者)



(資料) 県環境林務課「令和5年度森林組合一斉調査票(速報値)」

1 森 林 資 源

A 森林面積

1 所有形態別森林面積

区分	所	有		形	Ė	別		00/77 15	本	A ST FOR THE	on to the	県	e be de	o fre the	九州	全国
							S50年度	60年度	H7年度	17年度	27年度	R4年度	5年度	6年度	71	71
	総					数	ha	ha		ha	ha	ha	ha	ha	千ha	千ha
		44				业/.	589, 896	588, 610	588, 348	590, 506	587, 714	594, 144	594, 184	594, 334	2, 770	25, 025
		総				数		158, 176	156, 245	156, 261	152, 281	154, 295	154, 294	154, 294	542	7, 657
実	国	林野	総			数	157, 383	154, 451	152, 453	152, 103	151, 556	151, 446	151, 446	151, 446	_	7, 587
	有	庁所	国	有			153, 503	152, 549	150, 620	150, 275	150, 034	149, 977	149, 977	149, 977	-	7, 510
	林	管		行 造			3, 880	1, 902	1, 833	1,828	1, 522	1, 470	1, 470	1, 470	-	77
		そ	の化	也省方	了所	管	3, 887	3, 725	3, 791	4, 158	725	2, 849	2, 847	2, 847	-	70
		総				数	428, 626	430, 434	432, 103	434, 245	435, 433	439, 849	439, 890	440, 040	2, 228	17, 368
	民	公	総			数	55, 210	57, 088	58, 384	62, 562	63, 508	67, 367	67, 380	67, 395	-	3, 009
		有	県	営		林	5, 961	5, 973	5, 769	6, 960	7, 248	8,030	8, 032	7, 985	-	1, 296
	有	林	市	町村	有	林	49, 249	51, 115	52, 615	55, 602	56, 260	59, 337	59, 348	59, 409	-	1, 713
		私		有		林	373, 416	373, 346	373, 718	371, 683	371, 925	372, 483	372, 511	372, 646	-	14, 359
数	林	内	森林	研究・	整備榜	 人構	_	6, 271	5, 977	6, 219	6, 243	6, 084	6, 083	5, 953	-	-
			県系	柒 林整	備公	社	-	6, 566	8, 230	9, 662	9, 629	9, 616	9, 608	9, 505	-	-
		訳	そ	の		他	-	360, 509	359, 511	355, 802	356, 053	356, 782	356, 820	357, 188	-	-
	総					数	102	102	102	102	101	103	103	103	-	-
		総				数	98	96	95	95	93	94	94	94	_	_
S	国	林野	総			数	98	96	95	95	95	94	94	94	-	-
40 年	有	庁	国	有		林	99	99	97	97	97	97	97	97	-	-
度を	林	所管	官	行 造	林	地	72	35	34	34	28	27	27	27	_	-
100		そ	の作	也省方	7 所	管	105	101	103	113	20	77	77	77	-	-
とし		総				数	103	104	104	105	105	106	106	106	-	-
た	民	公	総			数	71	74	75	81	82	87	87	87	-	-
た推移	有	有	県	営		林	95	95	92	110	115	127	127	127	-	-
-	林	林	市	町村	有	林	69	72	74	78	79	83	83	83	-	-
		私	<u> </u>	有		林	111	111	111	110	110	110	110	110	_	-
						·										

⁽資料) 1 本県国有林は九州森林管理局「国有林の地域別の地域森林計画書」,

本県民有林は県森林経営課「地域森林計画書」 (R6年4月1日現在)

² 全国, 九州は, 林野庁の統計情報「森林資源現況総括」R4年3月31日現在(林野庁HPより) (注) 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

2 森林計画区別対象森林面積の異動状況(民有林)

						森 林		
				増減	森林以外より森林			
森林計画区		森林面積	異動の期間	増 減 (A)-(B)	総 数 (A)	原 野		
		440, 040						
総	数			7, 086	13, 506	16		
		(100.0)						
		98, 049	H31. 4. 1∼H6. 3. 31	150	372	1		
南	薩		H26. 4. 1∼H31. 3. 31	2, 163	2, 886	5		
		(22. 3)	計	2, 313	3, 258	6		
		100, 397	H27. 4. 1∼R2. 3. 31	3, 063	3, 414	-		
北	薩		H22.4.1∼H27.3.31	2, 078	2,414	3		
		(22. 8)	計	5, 141	5, 828	3		
		54, 921	H28. 4. 1∼R3. 3. 31	298	565	1		
姶	良		H23. 4. 1∼H28. 3. 31	593	859	-		
		(12. 5)	計	891	1, 424	1		
		83, 902	H30. 4. 1∼R5. 3. 31	41	445	3		
大	隅		H25. 4. 1∼H30. 3. 31	300	860	2		
		(19. 1)	計	341	1, 305	5		
		31, 205	H28. 4. 1∼R3. 3. 31	314	483	-		
熊	毛		H23. 4. 1∼H28. 3. 31	△189	14	1		
		(7. 1)	計	125	497	1		
		71, 567	R29. 4. 1~R4. 3. 31	△1, 914	663	0		
奄美	大島		H24.4.1∼H29.3.31	190	532	-		
		(16. 3)	計	$\triangle 1,724$	1, 195	0		

⁽資料) 県森林経営課「地域森林計画書」(R6年4月1日現在)

⁽注)1 対象森林面積の()は総数に対する占有率である。

² 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(単位: ha·%)

:	~	<i>O</i>	異	 動			L位: ha·%)
への異動	(増)						
農用地	その他	総 数	農用地	ゴルフ場等	住宅,別荘工場 等建物敷地及び	採石採土地	その他
90	13, 400	6, 420	287	45	1, 002	5	5, 080
1	370	222	2	8	95	1	116
1	2, 880	723	43	5	190	2	483
2	3, 250	945	45	13	285	3	599
2	3, 412	351	45	-	123	-	183
50	2, 361	336	18	-	23	-	295
52	5, 773	687	63	-	146	-	478
13	550	267	5	28	203	-	32
2	857	266	3	-	4	-	259
15	1, 407	533	8	28	207	-	291
9	434	404	4	-	194	-	206
11	847	560	62	0	134	1	363
20	1, 280	964	66	0	328	1	569
-	483	169	9	-	12	-	149
_	13	203	27	3	14	-	159
_	496	372	36	3	26	_	308
-	663	2, 577	9	0	8	-	2, 559
_	532	342	60	1	3	1	277
_	1, 195	2, 919	69	1	11	1	2, 836

3 森林計画区別制限林現況(民有林)

年				度	森総	林	面		制限総	林爾		保	安	林	保	安	施設	砂		防		自
森	林	計	画	区		(A	()			(B)								指	定	地	総	数
		S50				428	3, 62	26		(2, 3 49, 5			32,	656			24			(13) 792		(2, 024) 16, 047
		R6				440	0, 04	40		(27, 7 122, 3			(4, 59,	355) 123			(3) 30		(2, 13,	547) 674		(15, 231) 47, 711
	南		薩			98	8, 04	49		(8, 0 26, 4				408) 371			(3) 30			423) 695		(1, 903) 13, 774
	北		蕯			100	0, 39	97		(3, 7 28, 6				474) 009			-			697) 720		(2, 498) 6, 704
	姶		良			54	4, 92	21		(2, 1 12, 7				578) 396			-			618) 741		(936) 1, 293
	大		隅			85	3, 90	02		(3, §				894) 928			-			546) 460		(911) 2, 205
	熊		毛			31	1, 20	05			959) 353			454) 093			-			(84) 682		(373) 2, 856
	奄	美 大	島			7	1, 50	67		(9, 3 33, 8				547) 325			-			178) 376		(8, 610) 20, 880
	構	成	比							100	0. 0		4	8. 3			0.0		1	1. 2		_

⁽資料) 県森林経営課「地域森林計画書」(R6年4月1日現在)

⁽注)1 保安林()は、2種類以上の保安林の重複面積、それ以外の()は、左側の制限林と重複する 面積で外数

² 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(単位 ha・%)

							単位 ha・%)		
	然	公	粛	都市計画法	文化財保護	種 苗 法		(B)/(A)	
玉	立公園	国 定 公 園	県 立 公 園	風 致 地 区	法史跡名勝	母 樹 林			
	(1, 044) 10, 126	(255) 3, 718	(725) 2, 203	(336) 69	(9)	6	_	11. 6	
	(11, 384) 33, 547	(1, 618) 3, 573	(2, 228) 10, 591	(217) 139	(4, 970) 82	-	(436) 1, 544	27. 8	
	(830) 6, 085	-	(1, 073) 7, 689	(217) 139	(4, 931) 68	-	(123) 411	27. 0	
	(32) 890	(1, 433) 3, 423	(1, 034) 2, 391	-	-	-	(36) 190	28. 5	
	(928) 1, 031	1	(8) 262	-	5	-	(11) 298	23. 2	
	(613) 1, 806	(185) 150	(113) 249	-	9	-	(202) 364	17. 8	
	(373) 2, 856	1	-	-	-	-	(48) 21	18. 1	
	(8, 610) 20, 880	-	-	-	(39)	-	(16) 261	47. 3	
	27.4	2. 9	8.7	0.1	0. 1	-	1. 3		

4 市町村別・所有形態別森林面積

年 度				国	有	林			
[森林計画区]	総土地	森 林 面 積							
(振興局・支庁)	面 積 (A)	面 積 (B)	計 (C)	林野庁	官行造林	文 部 科学省	その他 省 庁	計 (D)	県営林
市町村			, ,						
S50	914,985	589,896	161,270	153,503	8,880	3,406	481	428,626	5,961
R5	918,627	594,334	154,294	149,977	1,470	1	2,847	440,040	7,985
[南薩]	191,056	107,959	9,909	9,868	30	-	11	98,049	390
(鹿児島)	104,546	61,635	6,400	6,379	10	_	10	55,235	241
鹿児島市	54,761	30,422	3,185	3,174	1	1	10	27,237	166
日置市	25,301	14,994	1,955	1,955	-	ı		13,039	71
いちき串木野市	11,230	6,891	1,260	1,250	10	_	-	5,631	4
三島村	3,139	2,517	I	ı	ı	1	ı	2,517	-
十島村	10,115	6,811	-	1	-	-	-	6,811	_
(南薩)	86,510	46,324	3,509	3,489	20	1	0	42,815	149
枕崎市	7,478	3,385	33	33	1	ı	ı	3,352	8
指宿市	14,882	5,980	689	689	-	-	0	5,291	22
南さつま市	28,359	18,224	746	745	1	ı	0	17,478	39
南九州市	35,791	18,735	2,042	2,022	20	1	ı	16,693	80
[北薩]	195,983	133,091	32,694	31,478	1,095	ı	122	100,397	1,408
(北薩)	156,727	105,298	19,809	18,737	951	-	122	85,488	1,197
阿久根市	13,428	8,171	1,448	1,447	ı	1	0	6,723	19
出水市	32,998	21,325	8,673	8,673	1	ı	ı	12,652	408
薩摩川内市	68,292	47,029	3,992	3,320	551	ı	121	43,037	413
さつま町	30,390	21,472	5,697	5,297	400	1	0	15,776	257
長島町	11,619	7,301	0	ı	ı	1	0	7,301	101
(姶良・伊佐)	39,256	27,794	12,885	12,741	144	ı	0	14,909	211
伊佐市	39,256	27,794	12,885	12,741	144	ı	0	14,909	211
[姶良]	97,871	66,530	11,610	10,847	308	_	454	54,921	1,421
(姶良・伊佐)	97,871	66,530	11,610	10,847	308	_	454	54,921	1,421
霧島市	60,317	40,813	7,387	7,059	240	_	89	33,426	975
姶良市	23,125	15,534	824	782	42	ı	0	14,710	274
湧水町	14,429	10,184	3,398	3,006	27	_	365	6,785	172

(単位: ha·%)

民		有		林						1 • %)
	和	`		有		;	林	森林率	国有林率	民有林率
市町村 有 林	***	個 人	森林研 究・整 備機構	県森林 整 備 公 社	集落	会 社	その他	(B/A)	(C/B)	(D/B)
49,249	373,416							64.5	27.3	72.7
59,409	372,646	261,115	5,953	9,505	27,386	26,305	42,381	64.7	26.0	74.0
13,039	84,621	59,597	229	2,132	3,779	5,412	13,471	56.5	9.2	90.8
10,487	44,506	32,632	96	1,028	1,339	3,505	5,907	59.0	10.4	89.6
2,098	24,974	18,796	14	419	860	2,102	2,782	55.6	10.5	89.5
527	12,440	9,728	82	244	44	623	1,718	59.3	13.0	87.0
186	5,441	3,708	-	364	2	236	1,131	61.4	18.3	81.7
2,130	386	35	-	-	9	179	163	80.2	-	100.0
5,546	1,265	365	-	-	423	365	112	67.3	-	100.0
2,552	40,114	26,966	133	1,104	2,440	1,907	7,564	53.5	7.6	92.4
230	3,114	2,280	-	18	164	92	560	45.3	1.0	99.0
232	5,037	3,247	-	-	381	920	489	40.2	11.5	88.5
996	16,443	10,748	-	793	1,461	467	2,974	64.3	4.1	95.9
1,093	15,520	10,690	133	294	434	428	3,542	52.3	10.9	89.1
14,756	84,233	60,734	2,819	3,387	1,886	5,503	9,905	67.9	24.6	75.4
13,448	70,843	50,735	2,356	3,064	1,854	4,117	8,716	67.2	18.8	81.2
663	6,041	4,414	-	354	500	46	727	60.8	17.7	82.3
2,742	9,502	6,628	411	421	63	1,577	402	64.6	40.7	59.3
8,171	34,453	23,589	920	1,754	849	1,940	5,401	68.9	8.5	91.5
1,027	14,492	10,580	1,025	423	140	472	1,852	70.7	26.5	73.5
844	6,355	5,524	-	112	302	83	334	62.8	0.0	100.0
1,308	13,391	9,999	463	323	31	1,385	1,189	70.8	46.4	53.6
1,308	13,391	9,999	463	323	31	1,385	1,189	70.8	46.4	53.6
5,312	48,188	35,454	981	1,133	807	4,807	5,007	68.0	17.4	82.6
5,312	48,188	35,454	981	1,133	807	4,807	5,007	68.0	17.4	82.6
2,708	29,742	21,869	357	517	301	3,089	3,608	67.7	18.1	81.9
1,995	12,441	8,634	568	357	335	1,401	1,146	67.2	5.3	94.7
608	6,006	4,951	55	258	171	317	253	70.6	33.4	66.6

4 市町村別・所有形態別森林面積(つづき)

	年 度				玉	有	林			
	[森林計画区] (振興局・支庁) 市町村	総土地 面 積 (A)	森 林 面 積 (B)	計 (C)	林野庁	官行造林	文部 科学省	その他 省 庁	計 (D)	県営林
[大	隅]	210,400	132,446	48,544	48,425	_	-	119	83,902	2,540
	(大隅)	210,400	132,446	48,544	48,425	_	_	119	83,902	2,540
	鹿屋市	44,815	22,869	7,251	7,172	_	_	79	15,618	479
	垂水市	16,212	12,791	3,944	3,942	_	_	2	8,847	60
	曽於市	39,014	23,039	3,684	3,676	-	_	9	19,354	11
	志布志市	29,027	15,706	4,361	4,360	-	_	0	11,346	251
	大崎町	10,064	3,519	211	211	-	-	0	3,308	10
	東串良町	2,785	354	170	170	-	-	-	184	0
	錦江町	16,319	12,402	5,388	5,388	_	_	0	7,014	23
	南大隅町	21,359	16,730	7,366	7,340	_	_	25	9,365	40
	肝付町	30,805	25,036	16,170	16,167	_	_	3	8,867	1,665
[熊	毛]	99,289	72,816	41,611	41,564	_	-	47	31,205	1,272
	(熊毛)	99,289	72,816	41,611	41,564	_	-	47	31,205	1,272
	西之表市	20,557	12,233	1,299	1,299	_	_	_	10,934	303
	中種子町	13,694	5,999	589	589	-	ı	0	5,410	554
	南種子町	10,994	6,016	1,437	1,437	_	ı	0	4,579	0
	屋久島町	54,044	48,567	38,286	38,240	_	ı	46	10,282	416
[奄	美大島]	124,025	81,493	9,926	7,795	36	-	2,095	71,567	953
	(大島)	124,025	81,493	9,926	7,795	36	-	2,095	71,567	953
	奄美市	30,833	24,140	3,001	2,180	_	ĺ	821	21,139	800
	大和村	8,826	8,008	608	22	_	ĺ	586	7,400	63
	宇検村	10,307	9,385	873	873	_	_	0	8,512	_
	瀬戸内町	23,965	20,681	1,691	967	36	_	688	18,990	1
	龍郷町	8,182	6,582	-	_	_	_	_	6,582	71
	喜界町	5,682	878	-	-	_	_	_	878	1
	徳之島町	10,492	5,504	1,490	1,490	_	_	_	4,014	-
	天城町	8,040	3,447	1,749	1,749	_	-	_	1,698	9
	伊仙町	6,271	1,583	514	514	_	-	_	1,069	_
	和泊町	4,039	299	-	-	_	-	_	299	4
	知名町	5,330	899	-	-	_	-	-	899	5
	与論町	2,058	86	_	_	_	-	_	86	0

- (注)1 総土地面積は、「令和5年版鹿児島県統計年鑑」による。
 - 2 総土地面積は、境界の一部が未定のため、面積の総数と内訳の合計とは一致しない。
 - 3 その他省庁の内訳は、財務省0、農林水産省73、法務省24、宮内庁25、防衛省636、環境省2,089である。
 - 4 県営林の内訳は、県有林、県行造林、その他県有林である。
 - 5 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(単位: ha·%)

民		有			林				<u> </u>	1 - /0/
	和	A		有		;	林	森林率	国有林率	民有林率
市町村 有 林	計	個 人	森林研 究・整 備機構	県森林 整備 公社	集落	会 社	その他	(B/A)	(C/B)	(D/B)
7,027	74,334	58,502	710	1,534	1,622	3,718	8,248	62.9	36.7	63.3
7,027	74,334	58,502	710	1,534	1,622	3,718	8,248	62.9	36.7	63.3
1,463	13,676	11,436	359	170	268	677	765	51.0	31.7	68.3
338	8,449	4,198	-	437	69	387	3,357	78.9	30.8	69.2
1,030	18,313	16,495	11	33	79	591	1,104	59.1	16.0	84.0
750	10,344	8,799	41	87	170	482	765	54.1	27.8	72.2
339	2,959	2,783	ı	47	3	61	64	35.0	6.0	94.0
40	143	138	-	-	-	2	3	12.7	48.0	52.0
961	6,030	4,774	140	122	54	255	685	76.0	43.4	56.6
1,158	8,167	5,611	ı	377	973	147	1,059	78.3	44.0	56.0
949	6,253	4,267	158	260	7	1,115	446	81.3	64.6	35.4
4,485	25,447	17,570	ı	1,319	1,724	2,661	2,174	73.3	57.1	42.9
4,485	25,447	17,570	-	1,319	1,724	2,661	2,174	73.3	57.1	42.9
875	9,757	6,450	-	717	1,135	834	622	59.5	10.6	89.4
372	4,485	3,403	-	398	269	189	226	43.8	9.8	90.2
927	3,652	2,188	-	156	160	135	1,012	54.7	23.9	76.1
2,312	7,554	5,529	-	48	160	1,503	315	89.9	78.8	21.2
14,791	55,822	29,258	1,215	-	17,569	4,205	3,576	65.7	12.2	87.8
14,791	55,822	29,258	1,215	-	17,569	4,205	3,576	65.7	12.2	87.8
6,044	14,296	7,958	650	-	2,618	2,368	703	78.3	12.4	87.6
1,185	6,152	2,969	43	-	1,983	1,011	146	90.7	7.6	92.4
1,777	6,735	1,137	-	-	4,822	211	566	91.1	9.3	90.7
1,474	17,515	9,192	211	-	6,720	264	1,129	86.3	8.2	91.8
3,215	3,296	2,810	311	-	5	37	133	80.4	-	100.0
141	736	240	-	-	406	2	89	15.4	_	100.0
367	3,647	2,442	-	-	428	244	533	52.5	27.1	72.9
152	1,537	733	-	-	550	24	230	42.9	50.7	49.3
99	970	882	-	-	20	38	30	25.2	32.5	67.5
65	230	216	-	-	5	2	7	7.4	-	100.0
248	646	620	-	-	11	4	11	16.9	-	100.0
23	62	60	-	-	_	2	0	4.2	-	100.0

B **民有林の資源状況** 5 森林計画区別人工林率年度別推移

(単位: ha・%)

						森木	木計画編成し	こよる人工材	木率		\ 1	調整人工林率
森 林 (編	: 計 成 年	画 区 度)	区 分	S50年度	60年度	H7年度	17年度	27年度	R4年度	5年度	6年度	R6年度
#			人工林面積	48, 224	48, 150	48, 192	48, 390	46, 830	45, 395	45, 395	44, 831	44, 832
南	(R5)	蕯	森林面積	93, 915	96, 376	95, 593	95, 844	95, 734	97, 899	97, 899	98, 049	98, 049
	(67)		人工林率	51. 3	51. 0	50.4	50. 5	48. 9	46. 4	46. 4	45. 7	45. 7
41-		改	人工林面積	41, 787	44, 802	55, 354	56, 825	53, 710	51, 538	51, 538	51, 538	51, 590
北	(R元)	蕯	森林面積	80, 337	80, 723	94, 881	96, 345	97, 334	100, 397	100, 397	100, 397	100, 397
	(R)L)		人工林率	52. 0	55. 5	58. 3	59. 0	55. 2	51. 3	51. 3	51. 3	51.4
姶		良	人工林面積	44, 065	46, 141	37, 239	37, 592	35, 777	33, 933	33, 933	33, 933	33, 958
火口	(R2)	尺	森林面積	66, 654	67, 542	54, 415	54, 381	54, 623	54, 921	54, 921	54, 921	54, 921
	(112)		人工林率	66. 1	68. 3	68. 4	69. 1	65. 5	61.8	61. 8	61.8	61.8
大		隅	人工林面積	50, 050	54, 894	55, 138	55, 689	53, 189	50, 666	47, 547	47, 547	47, 564
	(R4)	PP	森林面積	79, 671	80, 434	80, 415	80, 845	83, 560	83, 860	83, 902	83, 902	83, 902
	(1(1)		人工林率	62. 8	68. 2	68.6	68. 9	63. 7	60.4	56. 7	56. 7	56. 7
熊		毛	人工林面積	11, 320	11, 584	11, 359	11, 251	10, 332	8, 698	8, 698	8, 698	8, 698
RH	(R2)		森林面積	32, 695	32, 570	32, 474	32, 089	30, 891	31, 205	31, 205	31, 205	31, 205
	(ILE)		人工林率	34. 6	35. 6	35. 0	35. 1	33. 4	27. 9	27. 9	27. 9	27. 9
奄	美大	島	人工林面積	9, 687	13, 937	13, 784	12, 418	11, 216	3, 141	3, 141	3, 141	3, 144
电	天 八 (R3)	四	森林面積	75, 354	74, 789	74, 326	74, 742	73, 290	71, 567	71, 567	71, 567	71, 567
	(HO)		人工林率	12. 9	18.6	18.5	16. 6	15. 3	4.4	4. 4	4. 4	4. 4
			人工林面積	205, 133	219, 508	221, 066	222, 165	211, 052	193, 371	190, 252	189, 688	189, 785
総		数	森林面積	428, 626	432, 434	432, 103	434, 245	435, 433	439, 849	439, 890	440, 040	440, 040
			人工林率	47. 9	51. 0	51. 2	51. 2	45.8	44. 0	43. 2	43. 1	43. 1
			人工林面積	6,716千ha	7,753千ha	7,952千ha	7, 949千ha	7, 962千ha	7,916千ha	7,846千ha	7,846千ha	
全		玉	森林面積	17, 285千ha	17, 368千ha	17, 302千ha	17, 283千ha	17, 407千ha	17, 389千ha	17, 368千ha	17, 368千ha	
			人工林率	39. 1	44. 6	46. 0	46. 0	45. 7	45. 5	45. 2	45. 2	

全国は、林野庁「森林・林業統計要覧」 [森林資源の現況], (資料) 本県は、県森林経営課「地域森林計画書」 (R6年4月1日現在)

調整人工林率 = (森林計画編成時人工林面積+拡大造林面積) / 森林計画編成時森林面積 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。 (注) 1

6 調整人工林率

(単位: ha·%)

「木井弘而反	7	DF 左 庄	DC 左 庄	R6 年 度		R6 年 度
[森林計画区	編成時	R5 年 度				
(振興局・支庁)	(調整年度)	/ 工 川 岡 侯				調整人工林率
市町村	(明正) 及/	A	В	С	D	$C/D \times 100$
総数		189, 753	33	189, 785	440, 040	43.1
[南薩]	R5	44, 831	1	44, 832	98, 049	45. 7
(鹿児島)	- 110	21, 557	0	21, 557	55, 235	39. 0
鹿児島市		10, 846	_	10, 846	27, 237	39.8
日置市		7, 828	0	7, 828	13, 039	60. 0
いちき串木野市	1	2, 337	-	2, 337	5, 631	41.5
三島村		145	-	145	2, 517	5. 7
十島村		401	-	401	6, 811	5. 9
(南薩)		23, 274	1	23, 275	42, 815	54. 4
枕崎市		1, 101	0	1, 101	3, 352	32. 9
指宿市		3, 144	_	3, 144	5, 291	59. 4
		7, 172	_	7, 172	17, 478	
南さつま市						41. 0
南九州市		11,856	1	11, 857	16, 693	71.0
[北薩]	R元	51, 572	18	51, 590	100, 397	51.4
(北薩)		41, 133	4	41, 137	85, 488	48.1
阿久根市	[3, 392	-	3, 392	6, 723	50. 5
出水市		8, 341	1	8, 342	12, 652	65. 9
薩摩川内市	\dashv	18, 458	3	18, 461	43, 037	42. 9
さつま町	\dashv	7, 859	0	7, 859	15, 776	49. 8
長島町	=					
	_	3, 084	0	3, 084	7, 301	42. 2
(姶良・伊佐)		10, 439	14	10, 453	14, 909	70.1
伊佐市		10, 439	14	10, 453	14, 909	70.1
[姶良]	R2	33, 952	6	33, 958	54, 921	61.8
(姶良・伊佐)		33, 952	6	33, 958	54, 921	61.8
霧島市		21, 619	4	21, 623	33, 426	64. 7
姶良市		7, 794	1	7, 795	14, 710	53. 0
湧水町	5.4	4, 539	2	4, 541	6, 785	66. 9
[大隅]	R4	47, 558	7	47, 564	83, 902	56. 7
(大隅)		47, 558	7	47, 564	83, 902	56. 7
鹿屋市		8, 757	0	8, 757	15, 618	56. 1
垂水市		4, 119	0	4, 119	8, 847	46.6
曽於市		13, 238	3	13, 241	19, 354	68.4
志布志市		7, 107	2	7, 109	11, 346	62. 7
大崎町		1,723	0	1, 723	3, 308	52. 1
		57		57		
東串良町					184	30.8
錦江町		4, 110	2	4, 112	7, 014	58.6
南大隅町		3, 358	-	3, 358	9, 365	35. 9
肝付町		5, 089	_	5, 089	8, 867	57.4
[熊毛]	R2	8, 698	0	8,698	31, 205	27. 9
(熊毛)	\neg	8, 698	0	8, 698	31, 205	27. 9
西之表市	- 	3, 399	0	3, 399	10, 934	31. 1
中種子町	\dashv	1, 613	0	1, 613	5, 410	29.8
	\dashv				,	
南種子町	\dashv	972	0	972	4, 579	21. 2
屋久島町		2,714	-	2,714	10, 282	26. 4
[奄美大島]	R3	3, 143	1	3, 144	71, 567	4. 4
(大島)		3, 143	1	3, 144	71, 567	4.4
奄美市	[1, 122	-	1, 122	21, 139	5. 3
大和村		295	_	295	7, 400	4.0
宇検村	=	221	_	221	8, 512	2. 6
瀬戸内町	=	280	_	280	18, 990	1. 5
	\dashv					
龍郷町	\dashv	400		400	6, 582	6. 1
喜界町	_	292	0	292	878	33. 3
徳之島町		203	-	203	4, 014	5.0
天城町		94	-	94	1, 698	5. 5
伊仙町	1	75	-	75	1,069	7.0
和泊町		31	_	31	299	10. 3
知名町	\dashv	106	1	107	899	11.9
与論町	=	24		24	86	27. 8
ナ・冊刊	/ 3m	24		44	00	41.0

(資料) 県森林経営課

⁽注)1 南薩地域森林計画区のR5年度人工林面積(A)は、R6年4月1日現在の面積である。

² 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

7 人工林·天然林別森林現況

	年 度	面	積			樹		林
] [森 林 計 画 区] (振興局·支庁)			総数	針 身	善 樹	広	善 樹
	市町村	蓄	積		人工林	天 然 林	人工林	天 然 林
	S50	面	積	428, 626	202, 201	14, 923	2, 932	170, 726
-		蓋面	<u>積</u> 積	33, 920 440, 040	17, 601 181, 409	1, 375 4, 660	170 7, 729	14, 747 210, 198
	R6	蓄	積	120, 388. 761	88, 482	4, 660 801	7, 729 954	30, 068
لخة ٢	· [薩]	面	積	98, 049	43, 954	2, 187	840	41, 581
		蓄	積	27, 195	21, 563	207	94	5, 327
	(鹿児島)	面蓄	積積	55, 235 13, 545	21, 027 10, 322	2, 131 197	495 57	23, 563 2, 966
	鹿児島市	一面	積	27, 237	10, 587	2, 037	260	11, 078
	庇 冗島川	蓄	積	6,820	5, 192	183	30	1, 415
	日置市	面	積	13, 039	7, 714	3	114	4, 404
		蓄面	<u>積</u>	4, 544 5, 631	3, 904 2, 241	1 0	13 95	626 2, 962
	いちき串木野市	蓄	積	1, 560	1, 127	0	11	422
	三島村	面	積	2, 517	108	39	1	826
	→四/11	蓄	積	110	17	6	0	83
	十島村	面蓄	積積	6, 811 512	376 83	51 7	25 2	4, 292 420
1	(去去)	一量	積	42, 815	22, 928	56	346	18, 018
	(南薩)	蓄	積	13, 650	11, 240	11	38	2, 361
	枕崎市	面	積	3, 352	1,071	=	30	2,020
		蓄面	<u>積</u>	788 5, 291	504 3, 098	13	46	280 1, 995
	指宿市	蓄	積	1, 709	3, 098 1, 464	3	3	1, 993 240
	南さつま市	面	積	17, 478	7, 081	42	91	9, 845
	HC 7411	蓄	積	4, 922	3,604	8	11	1, 299
	南九州市	面蓄	積積	16, 693 6, 231	11, 677 5, 668	0	179 20	4, 158 542
- 11		面	<u>傾</u> 積	100, 397	49, 858	79	1, 668	39, 410
Lar	[薩]	蓄	積	28, 645	23, 103	19	211	5, 304
	(北薩)	面	積	85, 488	39, 661	79	1, 444	35, 739
		蓄	積	24, 008	18, 972	19	186	4, 824
	阿久根市	面蓄	積積	6, 723 1, 810	3, 285 1, 469	18 5	106 13	2, 277 322
	出水市	面	積	12, 652	8, 098	0	241	3, 250
	山水川	蓄	積	4, 248	3, 760	0	31	457
	薩摩川内市	面	積	43, 037	17, 808	53	635	21, 330
		蓋面	<u>積</u> 積	11, 716 15, 776	8, 762 7, 525	12 7	84 328	2, 851 5, 101
	さつま町	蓄	積	4, 349	3, 582	2	44	721
	長島町	面	積	7, 301	2, 944	0	135	3, 780
		蓄	積	1, 885	1, 399	0	14	472
	(姶良・伊佐)	面蓄	積 積	14, 909 4, 638	10, 198 4, 131	_ 	223 25	3, 671 481
	伊佐市	面	積	14, 909	10, 198	-	223	3, 671
	伊佐巾	蓄	積	4,638	4, 131	_	25	481
[始	[良]	面	積	54, 921	32, 272	235	1, 659	16, 591
		蓋面	<u>積</u> 積	18, 253 54, 921	15, 838 32, 272	72 235	203 1,659	2, 139 16, 591
	(姶良・伊佐)	蓄	積	18, 253	15, 838	72	203	2, 139
	霧島市	面	積	33, 426	20, 305	232	1, 303	9, 448
	434 ET1 113	蓄	積	11, 367	9, 911	72	159	1, 225
	姶良市	面蓄	積積	14, 710 4, 660	7, 609 3, 950	_	177 21	5, 510 688
)圣.J. 四字	面	積	6, 785	3, 950 4, 358	3	179	1,633
Ш	湧水町	蓄	積	2, 225	1, 976	0	23	225

(単位: ha・千m³・千束)

	地					(単位:ha・=	<u> </u>
特 人工林	殊 樹	林 計	竹林	伐採跡地	未立木地	更新困難地	そ の 他 (ソテツ)
- -		255 27	13, 013	1, 424	16, 584 -	4, 185 -	2, 383
550 73	81 11	631 84	20, 185 6, 275	5, 402	6, 342	2, 395 -	1,088
36 4	1 0	37 4	6, 002 1, 145	505 -	1, 792	1, 152 -	0
36 4	1 0	37 4	5, 438 945	248	1, 180	1, 118	
_ _	1 0	1 0	1, 616 667	61 -	853 -	745 -	_ _
_ _	0	0	432 169	148	220 -	4 -	_ _
0 0	= -	0 0	243 55	40	48	1 -	1 -
35 4	- -	35 4	1, 246 25	-	56 -	205 -	1 1
	_ _	_ _	1, 901 29	1 1	3 -	163 -	1 1
0	_ _	0	564 200	257 -	612	34	0 -
		_ _	38 12	38 -	155 -	1 1	1 1
0		0	51 9	19 -	44	25 -	0 -
0	-	0	213 61	42	156 -	8 –	1 1
0	_ _	0	263 118	158 -	257 -	1 -	1 1
12 2	43 5	56 7	7, 214 3, 128	1, 067 -	962 -	83 -	1 1
12 1	43 5	55 7	6, 918 2, 995	735 -	774 -	83 -	-
	0	0	1, 021 451	4 –	11 -	0 –	-
0	_ _	0	899 396	71 -	77 -	16 -	-
10 1	43 5	53 7	2, 212 888	363 -	518 -	64	-
	-	- -	2, 409 1, 106	288 -	116 -	1 -	-
2 0	_ _	2 0	377 154	10	51 —	2 –	-
1 0	- -	1 0	296 133	331	188	0 –	- -
1 0	- -	1 0	296 133	331	188	0 –	- -
1 0	1 0	2 0	2, 577 1, 046	927 -	576 -	81	- -
1 0	1 0	2 0	2, 577 1, 046	927 -	576 -	81 -	- -
1 0	1 0	2 0	1, 068 417	629 -	360	78 -	-
0	- -	0	1, 083 461	194	134	3 –	- -
_ _	- -	- -	426 168	105 -	82 -	0 –	- -

7 人工林・天然林別森林現況(つづき)

年 度	面	積			樹		林
[森林計画区] (振興局・支庁)			総数	針 身	善樹	広 募	善 樹
市町村	蓄	積		人工林	天 然 林	人工林	天 然 林
[大隅]	面蓄	積 積	83, 902 26, 663	44, 937 22, 806	133 35	2, 601 304	29, 227 3, 517
(大隅)	面	積	83, 902	44, 937	133	2, 601	29, 227
	蓄面	<u>積</u>	26, 663 15, 618	22, 806 8, 207	35 15	304 549	3, 517 5, 240
鹿屋市	蓄	積	4, 942	4, 236	3	61	642
垂水市	面蓄	積積	8, 847 2, 674	3, 966 2, 100	47 14	146 17	4, 380 543
曽於市	面蓄	積積	19, 354 6, 672	12, 624 6, 142	3	612 73	4, 220 455
志布志市	面	積	11, 346	6, 521	1	584	3, 086
大崎町	蓄面	<u>積</u>	3, 771 3, 308	3, 279 1, 570	0 12	74 152	933
	蓄面	<u>積</u>	878 184	746 55	3 18	17 2	112 71
東串良町	蓄	積	38	25	4	0	9
錦江町	面蓄	積 積	7, 014 2, 436	3, 963 2, 149	2 0	148 17	2, 290 269
南大隅町	面蓄	積積	9, 365 2, 365	3, 185 1, 679	27 5	172 20	5, 628 660
 肝付町	面	積	2, 365 8, 867	1, 679 4, 848	8	236	3, 379
	蓄	積	2, 887 31, 205	2, 449	4 51	25	409 19, 476
[熊毛]	面蓄	積 積	7, 344	8, 551 4, 700	12	141 18	2, 612
(熊毛)	面蓄	積積	31, 205 7, 344	8, 551 4, 700	51 12	141 18	19, 476 2, 612
西之表市	面蓄	積	10, 934	3, 320	42	73 9	6, 807
	面	積	2, 746 5, 410	1, 830 1, 593	10	20	896 3, 307
	蓄面	<u>積</u>	1, 307 4, 579	877 951	0	3 21	427 3, 320
南種子町	蓄面	積積	975 10, 282	529 2, 687	0 8	3 27	443 6, 041
屋久島町	蓄	積	2, 317	1, 464	2	4	847
[奄美大島]	面蓄	積 積	71, 567 12, 290	1, 836 472	1, 975 455	820 123	63, 914 11, 169
(大島)	面蓄	積積	71, 567 12, 290	1, 836 472	1, 975 455	820 123	63, 914 11, 169
奄美市	面	積	21, 139	751	571	243	18, 919
	蓄面	積積	3, 758 7, 400	198 211	146 27	42 53	3, 353 6, 943
大和村	蓄	積	1, 327	57	7	8	1, 250
宇検村	面蓄	積 積	8, 512 1, 537	139 40	112 33	42 6	8, 002 1, 453
瀬戸内町	面蓄	積積	18, 990 2, 963	130 36	5 0	51 7	17, 519 2, 904
龍郷町	面	積	6, 582	319	307	26	5, 614
喜界町	一 蓄	積積	1, 213 878	87 10	83	230	1, 031 576
徳之島町	蓄面	<u>積</u>	107 4, 014	2 117	0 530	29 32	71 3, 218
	蓄面	積積	716 1, 698	22 84	102 166	5 6	579 1, 359
天城町	蓄	積	287	15	31	1	239
伊仙町	面蓄	積積	1, 069 176	31 6	114 22	33 6	807 140
和泊町	面蓄	積積	299 40	1 0	40 9	28 4	218 27
知名町	面蓄	積	899	43	102	52	678
与論町	面	積積	152 86	9	21 -	8 24	113 62
	蓄 選「#	積加量	14 林計画書」(R6年4月		=	3	10

⁽資料) 県森林経営課「地域森林計画書」(R6年4月1日現在) (注)1 竹林の蓄積(束数)は外数 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

8 地区別・樹種別・森林面積・蓄積現況

年 度		針		葉		樹		広
振興局・支庁	総数	総数	スギ	ヒノキ	マッツ	その他針	総数	ク ス
	428, 626	217, 124	90, 483	57, 428	69, 139	74	173, 658	307
S50	(3,743)							
	33, 920	18, 976	10,671	2, 969	5, 336	0	14, 917	32
	440, 040	186, 069	115, 758	61, 081	9, 046	184	217, 927	151
R5	(6, 275)							
	120, 389	89, 282	64, 404	22, 959	1, 883	36	31,022	20
	55, 235	23, 157	12, 596	7,838	2, 701	22	24, 058	9
鹿児島	(945)	_					_	
	13, 545	10, 519	7, 257	2, 957	301	4	3, 023	1
	42, 815	22, 984	15, 967	6, 166	842	10	18, 364	4
南 薩	(200)	_					_	
	13, 650	11, 251	8,848	2, 214	187	2	2, 398	0
	85, 488	39, 740	19, 093	20, 063	538	47	37, 184	23
北薩	(2,995)	_					_	
	24, 008	18, 991	11, 116	7, 729	139	7	5,009	3
	69, 830	42, 704	23, 227	19, 053	390	35	22, 145	71
姶良・伊佐	(1, 179)							
	22, 890	20, 041	12, 897	7,018	119	9	2,849	10
	83, 902	45, 070	36, 275	7, 862	886	46	31, 828	43
大 隅	(790)	_					_	
	26, 663	22, 840	19, 580	3,013	238	10	3,821	5
	31, 205	8, 602	7, 923	40	624	15	19, 617	1
熊 毛	(144)							
	7, 344	4,712	4, 524	16	170	3	2, 630	0
	71, 567	3, 812	678	59	3, 066	9	64, 733	1
大 島	(23)							
	12, 290	927	182	13	729	2	11, 292	0

⁽資料) 県森林経営課「地域森林計画書」(R6年4月1日現在)

⁽注) 1 上段は面積(ha),中段の()は竹林の束数(千束),下段は蓄積(千 m^3)

² 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(単位: ha・千m³・千束)

				I	Ī	I	m³・千束)		
	葉	樹	1			そ	0	D	他
イ	ジュ	クヌキ	その他広	特殊樹林	竹林	総数	無立木地	崩壊地等	ソテツ
	-	3, 911	169, 440	255	13, 013	24, 576	18,008	4, 185	2, 383
					(3,743)				
	_	172	14, 713	27					
	200	7, 416	210, 161	631	20, 185	15, 228	11, 744	2, 395	1, 088
					(6, 275)				
	28	907	30, 068	84					
	0	412	23, 637	37	5, 438	2, 546	1, 428	1, 118	_
					(945)				
	0	47	2, 975	4					
	0	274	18, 086	0	564	903	869	34	0
					(200)				
	0	29	2, 369	0					
	0	1, 253	35, 907	55	6, 918	1, 592	1, 509	83	_
					(2,995)				
	0	164	4, 843	7					
	0	2, 461	19, 613	3	2,873	2, 105	2, 023	82	_
					(1, 179)				
	0	300	2, 538	0					
	2	2, 948	28, 835	11	2, 458	4, 534	4, 212	318	4
					(790)				
	0	359	3, 457	1					
	-	67	19, 549	5	1, 709	1, 271	1, 115	130	26
					(144)				
	_	9	2, 622	1					
	197	0	64, 535	520	224	2, 278	588	631	1, 058
					(23)				
	27	0	11, 264	71					

9 樹種別面積

(1) 針葉樹

区分	樹齢	1~5	6~10	11~15	16~20	21~25	26~30	31~35
	総数	1, 228	2, 791	1, 154	2, 546	2,073	3, 045	3, 615
面	スギ	1, 205	2, 625	1,091	853	1, 242	2, 340	2, 457
	ヒノキ	18	155	55	198	253	611	1,070
積	マッ	2	5	7	1, 491	548	55	64
	その他針	3	4	1	4	29	39	24
構	総数	0.7	1.5	0.6	1.4	1. 1	1.6	1.9
1円	スギ	1.0	2.3	0.9	0.7	1. 1	2.0	2. 1
成	ヒノキ	0.0	0.3	0. 1	0.3	0.4	1.0	1.8
比	マッ	0.0	0.1	0. 1	16.5	6. 1	0.6	0.7
νL	その他針	1.6	2. 3	0.3	2. 1	15.8	21. 2	12. 9

(2) 広葉樹

区 分	樹齢	1~5	6~10	11~15	16~20	21~25	26~30	31~35
	総数	1, 138	2, 285	2, 153	3, 337	2, 755	3, 881	6, 138
面	ク ス	I	ı	0	4	10	14	8
	イジュ	I	1	-	4	24	43	49
積	クヌギ	42	193	232	294	454	784	1,000
	その他広	1,096	2,090	1,921	3, 034	2, 267	3,040	5, 081
構	総数	0.5	1.0	1.0	1.5	1.3	1.8	2.8
1円	ク ス	ı	ı	0. 1	2.9	6.8	9.6	5. 2
成	イジュ	ı	0.7	-	2.0	12. 0	21.5	24. 4
比	クヌギ	0.6	2.6	3. 1	4.0	6. 1	10.6	13. 5
レ	その他広	0.5	1.0	0.9	1.4	1. 1	1.4	2.4

- (資料) 県森林経営課「地域森林計画書」 (R6年4月1日現在)
- (注)1 その他広に特殊樹林及びモクマオウを含む。
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

10 樹種別蓄積

(1) 針葉樹

区分	樹齢	1~5	6~10	11~15	16~20	21~25	26~30	31~35
	総数	ı	-	162	315	426	865	1, 170
蓄	スギ	ı	-	157	172	321	732	908
	ヒノキ	ı	-	5	24	40	119	247
積	マッ	ı	-	0	119	61	8	11
	その他針	ı	-	0	1	4	6	4
構	総数	ı	-	0.2	0.4	0.5	1.0	1.3
1円	スギ	ı	-	0.2	0.3	0.5	1.1	1.4
成	ヒノキ	ı	-	0.0	0.1	0.2	0.5	1. 1
比	マッ	ı	1	0.0	6.3	3. 2	0.4	0.6
PL	その他針	_	_	0. 1	1.5	10.3	16. 7	11.5

(2) 広葉樹

区分	樹 齢	1~5	6~10	11~15	16~20	21~25	26~30	31~35
	総数	-	40	92	219	276	455	784
蓄	ク ス	-	-	0	0	1	2	1
	イジュ	-	0.03	ı	0	2	5	6
積	クヌギ	-	3	10	22	47	93	129
	その他広	-	36	82	197	226	355	648
構	総数	-	0.1	0.3	0.7	0.9	1.5	2.5
1円	ク ス	-	-	0.0	1.7	5. 4	8.2	4. 7
成	イジュ	1	0. 1	-	1.0	8. 0	17. 1	23. 4
比	クヌギ	_	0.3	1. 1	2.4	5. 2	10.3	14. 2
1/1	その他広	_	0. 1	0.3	0.7	0. 7	1.2	2. 1

- (資料) 県森林経営課「地域森林計画書」 (R6年4月1日現在)
- (注)1 その他広に特殊樹林及びモクマオウを含む。
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(単位: ha・%)

36~40	41~45	46~50	51~55	56~60	61~65	66~70	71以上	合 計
6, 142	13, 290	26, 296	36, 940	31, 545	22, 919	17, 290	15, 195	186, 069
4, 418	9, 443	16, 701	20, 794	17, 305	12, 713	11, 125	11, 444	115, 758
1,668	3,672	9, 373	15, 622	13, 199	8, 195	4, 589	2, 405	61, 081
49	168	209	522	1,019	2,005	1,574	1, 327	9,046
7	7	14	3	22	6	2	19	184
3. 3	7. 1	14. 1	19.9	17.0	12.3	9.3	8.2	100.0
3.8	8.2	14.4	18.0	14.9	11.0	9.6	9.9	100.0
2. 7	6.0	15. 3	25. 6	21.6	13.4	7. 5	3.9	100.0
0.5	1.9	2. 3	5.8	11.3	22.2	17. 4	14.7	100.0
4.0	3. 7	7.6	1.6	11.9	3.0	1.3	10.5	100.0

(単位: ha・%)

36~40	41~45	46~50	51~55	56~60	61~65	66~70	71以上	合 計
12,078	13, 912	16, 959	20, 743	23, 863	28, 802	27,603	52, 914	218, 558
1	1	0	2	6	2	2	99	151
21	2	0	0	1	11	11	32	200
1, 699	1, 185	781	375	143	99	71	66	7, 416
10, 357	12, 724	16, 178	20, 365	23, 713	28, 690	27, 519	52, 717	210, 792
5. 5	6.4	7.8	9. 5	10.9	13. 2	12.6	24.2	100.0
0.6	0.9	0.1	1. 5	3.8	1.5	1.3	65.6	100.0
10.6	0.8	0.1	0. 1	0.7	5. 5	5. 6	15.8	100.0
22. 9	16.0	10.5	5. 1	1.9	1.3	1.0	0.9	100.0
4. 9	6.0	7. 7	9. 7	11.2	13.6	13. 1	25.0	100.0

(単位:千m³・%)

36~40	41~45	46~50	51~55	56~60	61~65	66~70	71以上	合 計
2, 320	5, 596	11,898	17, 678	16, 095	12, 314	10, 215	10, 228	89, 282
1, 863	4, 451	8, 692	11, 816	10, 594	8, 323	7, 726	8, 649	64, 404
445	1, 108	3, 154	5, 737	5, 246	3, 514	2,095	1, 225	22, 959
10	36	48	124	249	475	393	348	1,883
2	1	3	1	6	2	1	6	36
2.6	6.3	13.3	19.8	18.0	13.8	11.4	11.5	100.0
2.9	6. 9	13. 5	18. 3	16. 4	12. 9	12. 0	13. 4	100.0
1.9	4.8	13.7	25. 0	22.9	15. 3	9. 1	5.3	100.0
0.5	1.9	2.6	6.6	13. 2	25. 2	20.9	18.5	100.0
4.4	4.0	8.7	2.8	16. 2	4. 7	2.4	16.6	100.0

(単位: 千m³・%)

36~40	41~45	46~50	51~55	56~60	61~65	66~70	71以上	合 計
1,650	1, 981	2, 532	3, 116	3, 568	4, 351	4, 154	7,889	31, 106
0	0	0	0	1	0	0	14	20
3	0	0	0	0	2	2	6	28
227	163	107	53	20	14	10	9	907
1, 420	1,818	2, 425	3,062	3, 546	4, 334	4, 142	7,860	30, 152
5. 3	6.4	8. 1	10.0	11.5	14.0	13. 4	25.4	100.0
0. 7	0.9	0.1	1. 5	3.7	1.6	1. 3	70.2	100.0
11. 3	0.9	0.1	0. 1	1.0	7. 5	7. 9	21.6	100.0
25. 0	17. 9	11.8	5.8	2.2	1.6	1. 1	1.0	100.0
4. 7	6.0	8.0	10. 2	11.8	14. 4	13. 7	26. 1	100.0

C 国有林の概況

11 人工林·天然林別森林現況

年 度					尌
[森林計画区]	関係管理署等	面積	総数		· 樹
(振興局・支庁) 市 町 村		蓄積	,, _	人工林	天然林
		面	151, 410	61, 438	12, 684
R6 年 度 計	•	蓄	42, 091, 971	21, 882, 833	3, 721, 275
 [南薩]		面	9, 897	4, 985	618
21141/223		蓄	2, 704, 778	1, 829, 318	118, 491
(鹿児島)		面蓄	6, 388 1, 837, 695	3, 395 1, 279, 868	291 61, 866
	+	面面	3, 173	1, 279, 868	67
鹿児島市	鹿児島森林管理署	蓄	926, 590	640, 747	19, 549
口思士	昨 旧 白 木 44 然 理 思	面	1, 955	1,071	205
日間日置市	鹿児島森林管理署	蓄	538, 489	367, 233	37, 905
いちき串木野市	鹿児島森林管理署	面	1, 260	764	19
	此儿面林怀旨生有	蓄	372, 616	271, 888	4, 412
(南薩)		面	3, 509	1, 590	327
(1141/222)		蓄	867, 083	549, 450	56, 625
枕崎市	鹿児島森林管理署	面蓄	33 2, 768	0 148	$\begin{array}{c} 4\\447\end{array}$
		面	689	3	20
指宿市	鹿児島森林管理署	蓄	106, 059	627	4, 690
+ 4 . 2 -		面	745	291	276
南さつま市	鹿児島森林管理署	蓄	93, 574	39, 626	42, 929
南九州市	鹿児島森林管理署	面	2,042	1, 296	28
	底 元 局 林 怀 目 垤 右	蓄	664, 682	509, 049	8, 559
[北薩]		面	32, 540	20, 105	472
[10/25		蓄	10, 087, 111	7, 466, 542	137, 153
(北薩)		面	19, 655	12, 067	298
		蓄	6, 292, 774	4, 600, 860	90, 651
阿久根市	北 薩 森 林 管 理 署	面蓄	1, 446 461, 371	883 341, 770	7, 006
		面面	8, 653	5, 297	122
出水市	北薩森林管理署	蓄	2, 946, 148	2, 141, 943	41, 342
恭廉业士		面	3,870	2, 312	92
	北薩森林管理署	蓄	1, 255, 573	906, 923	23, 576
さつま町	北薩森林管理署	面	5, 686	3, 575	61
		蓄	1, 629, 682	1, 210, 224	18, 727
(姶良・伊佐)		面	12, 885	8, 037	174
		蓄	3, 794, 337	2, 865, 682	46, 502
伊佐市	北薩森林管理署	面	12, 885	8, 037	174
		台	3, 794, 337	2, 865, 682	46, 502 962
[姶良]		面蓄	11, 155 3, 400, 244	6, 667 2, 406, 942	317, 634
(16 + 1711)	<u> </u>	面	11, 155	6, 667	962
(姶良・伊佐)		蓄	3, 400, 244	2, 406, 942	317, 634
霧島市	鹿児島森林管理署	面	7, 298	4, 130	882
	此儿一杯你官理者	蓄	2, 182, 834	1, 475, 132	294, 061
姶良市	鹿児島森林管理署	面	824	578	5
MAC II	70 70 EV /VI TI E -1 1	畜	283, 869	234, 560	1, 571
湧水町	鹿児島森林管理署	面業	3, 033	1, 959	75
LI L'		蓄	933, 541	697, 250	22, 002

(単位: ha・m ³ ・束)	(単位	·ha	• m ³	• 束)
----------------------------	-----	-----	------------------	------

林	地			
	葉 樹	竹林	伐採跡地	未立木地
人工林	天然林	13 11	J (J (J) (J) (J)	714 <u>-1</u> 271 V.B
12, 422	60, 485	37	879	3, 502
3, 835, 732	12, 652, 131	-	-	-
0, 000, 102	12, 002, 101			
827	2, 746	2	49	672
253, 303	503, 666	_	_	-
622	1, 507	2	25	548
198, 033	297, 928	_		-
282	808	2	13	442
98, 009	168, 285	_	_	_
197	408	-	-	74
59, 646	73, 705	_	_	_
142	291	-	12	32
40, 378	55, 938	_	_	-
205	1, 239	-	24	124
55, 270	205, 738	_	_	_
_	18	1	-	11
-	2, 173	_	_	-
1	614	-	_	50
268	100, 474	-	-	-
47	101	=	=	32
2, 540	8, 479	-	-	-
157	505	-	24	31
52, 462	94, 612	ı	-	_
2, 543	8, 477	33	364	580
792, 900	1, 690, 516	ı	ı	-
1, 665	5, 078	33	154	393
556, 127	1, 045, 136	=	=	=
96	418	1	4	24
26, 778	85, 817	=	=	=
839	2, 210	20	41	143
294, 487	468, 376	_	-	-
392	970	1	32	71
133, 895	191, 179	ı	ı	-
338	1, 480	10	79	155
100, 967	299, 764	-	-	=
878	3, 399	-	210	187
236, 773	645, 380	_	-	-
878	3, 399	-	210	187
236, 773	645, 380	_	100	-
567	2, 500	-	130	329
160, 505	515, 163	_	100	- 000
567	2, 500	_	130	329
160, 505	515, 163		- 04	- 254
363	1, 575		94	254
104, 001	309, 640 166			19
		_	4	19
15, 174 153	32, 564 759		31	 56
41, 330	759 172, 959		31	50 -
41, 550	172, 909	_	_	_

11 人工林・天然林別森林現況(つづき)

年						尌
森 オ	林 計 画 区] 具局・支庁)	関係管理署等	面積蓄積	総数	針 第	1 1 2
市	町村		苗惧		人工林	天然林
[大隅]			面	48, 424	22, 454	1, 140
			蓄	13, 080, 126	7, 361, 500	288, 749
(大)	隅)		面蓄	48, 424	22, 454	1, 140 288, 749
			ᆏ	13, 080, 126 7, 172	7, 361, 500 2, 795	288, 749
鹿	屋市	大隅森林管理署	蓄	1, 846, 871	897, 238	76, 207
垂	水市	大隅森林管理署	面蓄	3, 942 1, 004, 969	1, 450 494, 242	246 49, 803
曾加	於市	大隅森林管理署	面蓄	3, 676 1, 086, 597	2, 426 855, 571	9 2, 715
志	布志市	大 隅 森 林 管 理 署	面	4, 360	2, 354	54
	t do m	1777	蓄面	1, 150, 496 211	759, 995 187	12, 895 1
大川	崎町	大隅森林管理署	蓄	28, 986	27, 438	85
東部	串良町	大隅森林管理署	面蓄	170 27, 389	157 27, 257	- -
싍氵	江町	大隅森林管理署	面	5, 388	2, 953	103
21111	TT-1		蓄	1, 492, 275	945, 097	29, 511
南	大隅町	大隅森林管理署	面蓄	7, 339	2, 443	183
			面面	1, 949, 908 16, 167	819, 901 7, 690	50, 385 254
肝化	付町	大隅森林管理署	蓄	4, 492, 635	2, 534, 761	67, 148
「绐七つ			面	41, 563	7, 104	9, 430
[熊毛]			蓄	11, 351, 075	2, 773, 242	2, 842, 939
(熊	手)		面	41,563	7, 104	9, 430
O/A	L)		蓄	11, 351, 075	2, 773, 242	2, 842, 939
西之	之表市	屋久島森林管理署	面蓄	1, 299 296, 786	278 99, 139	57 16, 441
中和	種子町	屋久島森林管理署	面蓄	589 72, 741	52 22, 403	5 661
			面	1, 437	183	28
南和	種子町	屋久島森林管理署	蓄	287, 330	70, 647	7, 321
屋	久島町	屋久島森林管理署	面	38, 239	6, 591	9, 340
			蓄	10, 694, 218	2, 581, 053	2, 818, 516
[奄美大	大島]		面蓄	7, 831 1, 468, 637	123 45, 289	62 16, 309
(- -	白)		面	7,831	123	62
(大,	局)		蓄	1, 468, 637	45, 289	16, 309
奄	美市	鹿児島森林管理署	面蓄	2, 180 470, 105	75 26, 614	29 5, 268
大利	和村	鹿児島森林管理署	面	22	-	-
	14.11		蓄面	4, 173 873		12
	検村	鹿児島森林管理署	蓄	146, 728	1, 786	1, 450
瀬戸	戸内町	鹿児島森林管理署	面蓄	1, 003 214, 805	43 16, 889	19 9, 135
徳之	之島町	鹿児島森林管理署	丽	1, 490 233, 516	, _	2 275
<u> </u>		鹿児島森林管理署	175	1,749	-	1
	灯~~」	R 元 局 苯 个 官 理 者	蓄	332, 227	-	181
伊伯	仙町	鹿児島森林管理署	面蓄	514 67, 083	_ _	_
(咨坐	1) 五州杰林等				<u> </u>	<u> </u>

⁽資料) 九州森林管理局「国有林の地域別の地域森林計画書」(注) 1 官行造林を含む。2 竹林の面積及び蓄積(束数)は外数3 伐採跡地の蓄積は、伐採跡地内保存木材積4 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(単位	ha	m^3	中)

林	地			平位. Ha · III · 来)
広	葉 樹	竹林	伐採跡地	未立木地
人工林	天然林	11 41	人法师追	N. T. N. IE
6, 751	17, 114	2	313	652
2, 052, 412	3, 377, 465	_	-	-
6, 751	17, 114	2	313	652
2, 052, 412	3, 377, 465	_	-	-
The state of the s		_	42	
1, 074	2, 827	_	42	144
304, 832	568, 594	_	24.270	70
505	1, 627	_	34. 370	79
159, 205	301, 719	_		-
303	844	-	34	59
95, 125	133, 186	-		-
507	1, 352	1	32	62
153, 649	223, 957	-	_	-
5	10	_	_	8
_	1, 463	-	_	-
5	1	-	-	8
_	132	_		_
705	1, 475	-	89	62
216, 640	301, 027	_	_	
780	3, 856	1	36	42
256, 355	823, 267	_	_	-
2, 867	5, 123	-	45	187
866, 606	1, 024, 120	_	_	_
1, 671	22, 136	1	23	1, 199
560, 995	5, 173, 899	_		- 1, 100
1, 671	22, 136	1	23	1, 199
560, 995	5, 173, 899	_	_	-
44	912	_		8
11, 980	169, 226	_	_	- I
11, 980	522	_		4
		_	_	4
1, 962	47, 715			- 17
33	1, 176	_	_	17
8, 478	200, 884			- 1 100
1, 589	19, 526	1	23	1, 169
538, 575	4, 756, 074	_		-
63	7, 512	-	_	70
15, 617	1, 391, 422	_	_	-
63	7, 512	-	_	70
15, 617	1, 391, 422	-		-
33	2, 026	_	_	17
8, 990	429, 233	_	=	=
	22	-	_	0
	4, 173			_
4	848	_		4
1, 470	142, 022	-	-	-
26	903	-	-	12
5, 157	183, 624	_	_	_
	1, 480	_	_	8
_	233, 241	_	_	_
_	1, 728	_	_	20
_	332, 046	_	_	_
_	505	_		8
			_	o _
_	67, 083	_		

2 造林及び森林保護

A 造 林

12 年度別・樹種別造林実績

				本	Ž		ļ	<u></u>		
区年	分 度	再	į b	大 5			樹	種	別	
+	及	総数	復 旧	再	拡	総数	スギ	ヒノキ	マツ	その他
	S35	12, 150	-	-	-	(9, 743)	(2, 304)	(2, 296)	(5, 044)	(99)
	40	10, 229	-	1,533	8, 696	10, 229	3, 670	3, 765	2, 637	157
	45	9, 745	-	780	8, 965	9, 745	4, 133	4, 449	978	185
	50	4,840	849	350	3, 641	4, 840	2, 757	1,725	125	233
	55	3,012	45	868	2, 099	3, 012	1, 947	563	68	434
	60	2, 142	-	637	1, 505	2, 142	1,056	231	3	852
	Н2	1, 303	-	294	1,009	1, 303	579	239	2	483
実	7	1, 291	225	393	673	1, 291	614	217	5	455
天	12	638	181	186	271	638	350	64	16	208
	17	251	-	115	136	251	146	36	5	63
	22	261	-	167	94	261	195	13	1	54
	23	250	-	184	66	250	194	2	3	50
	24	235	-	165	70	235	182	8	0	45
	25	341	-	254	87	341	297	8	1	35
	26	252	-	212	40	252	219	2	0	31
(-to	27	316	-	280	36	316	271	1	2	41
績	28	630	-	554	77	630	571	4	0	55
	29	655	-	625	30	655	584	15	0	56
	30	595	-	557	38	595	533	2	12	48
	R元	575	-	544	31	575	501	3	1	70
	2	783	-	743	40	783	721	6	1	54
	3	873	-	846	27	873	822	8	1	42
	4	1,047	-	1,006	41	1,047	978	12	0	57
	5	1, 169	-	1, 136	33	1, 169	1, 117	1	0	51
	S35	119	-	-	-	-	-	-	-	-
	40	100	-	100	100	100	100	100	100	100
	45	95	-	51	103	95	113	118	37	118
	50	47	-	23	42	47	75	46	5	148
	55	29	-	57	24	29	53	15	3	276
	60	21	-	42	17	21	29	6	0	543
S	H2	13	-	19	12	13	16	6	0	308
40	7	13	-	26	8	13	17	6	0	290
年	12	6	-	12	3	6	10	2	1	132
度	17	2	-	8	2	2	4	1	0	40
	22	3	-	11	1	3	5	0	0	34
100	23	2	-	12	1	2	5	0	0	32
と	24	2	-	11	1	2	5	0	0	29
L	25	3	-	17	1	3	8	0	0	22
た	26	2	-	14	0	2	6	0	0	19
推	27	3	_	18	0	3	7	0	0	26
移	28	6	_	36	1	6	16	0	0	35
	29	6	_	41	0	6	16	0	0	35
	30	6	_	36	0	6	15	0	0	30
	R元	6	_	35	0	6	14	0	0	45
	2	8	_	48	0	8	20	0	0	34
	3	9	_	55	0	9	22	0	0	27
	4	10	_	66	0	10	27	0	0	36
	5	11	-	74	0	11	30	0	0	33

(資料) 全国は林野庁「森林・林業統計要覧」,本県は県森林経営課 (注)1 ()は、補助造林の数値である。 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。 3 再造林については被害跡地の造林を含む。

(単位: ha)

		全			玉		
再	拡	別		樹	種	別	
総数	再	拡	総数	スギ	ヒノキ	マッ	その他
316, 447	95, 294	221, 153	-	_	-	_	_
283, 833	65, 829	218, 004	283, 833	125, 117	62, 367	48, 844	47, 505
268, 559	35, 543	233, 016	268, 559	100, 919	88, 474	31, 468	47, 698
170, 205	28, 166	142, 039	170, 205	63, 162	58, 993	26, 021	22, 029
116, 266	18, 845	97, 421	116, 266	44, 817	44, 140	10, 373	16, 936
80, 582	16, 123	64, 459	80, 582	27, 665	32, 022	5, 727	15, 168
55, 400	14, 969	40, 431	55, 400	17, 499	23, 176	4, 646	10, 079
45, 241	19, 428	25, 813	45, 241	13, 196	20, 908	199	10, 938
28, 480	12, 085	16, 395	28, 480	7, 966	10, 745	223	9, 546
22, 498	12,658	9, 840	22, 498	5, 011	6, 307	183	10, 997
16, 388	10, 290	6, 098	16, 388	3, 844	2, 262	237	10, 045
16, 697	10, 904	5, 793	16, 697	4, 311	2, 347	169	9,870
16, 993	11, 468	5, 524	16, 993	4, 428	2, 112	214	10, 250
18, 906	11, 738	7, 168	18, 906	5, 216	2, 512	231	10, 948
17, 325	11, 768	5, 557	17, 325	4, 999	2, 151	517	9, 655
16, 607	12, 067	4, 540	16, 607	5, 390	1, 931	168	9, 118
18, 390	13, 786	4, 603	18, 390	6, 570	1,852	253	9, 715
19, 866	15, 532		19, 866	6, 845	1,874	388	10, 759
19, 340	15, 125	4, 216	19, 340	6, 597	1, 760	272	10, 711
20, 563	16, 114	4, 449	20, 563	7, 005	1, 745	307	11, 506
20, 686	16, 416	4, 270	20, 686	7, 358	1, 738	294	11, 296
20, 265	16, 388	3, 877	20, 265	7, 477	1, 798	209	10, 781
20, 796	17, 392	3, 404	20, 796	8, 254	1, 674	168	10, 700
	- 145	101		_	_	_	_
111	145	101	100	100	100	100	100
100 95	100	100	100 95	100	100	100 64	100 100
60	54 43	107 65	60	81 50	142 95	53	46
41	29	45	41	36	71	21	36
28	24	30	28	22	51	12	32
20	23	19	20	14	37	10	21
16	30	12	16	11	34	0	23
10	18	8	10	6	17	0	20
8	19	5	8	4	10	0	23
6	16	3	6	3	4	0	21
6	17	3	6	3	4	0	21
6	17	3	6	4	3	0	22
7	18	3	7	4	4	0	23
7	18	3	6	4	3	1	20
6	18	2	6	4	3	0	19
6	21	2	6	5	3	0	20
7	24	2	7	5	3	1	23
7	23	2	7	5	3	1	23
7	24	2	7	6	3	1	24
7	25	2	7	6	3	1	24
7	25	2	7	6	3	0	23
7	26	2	7	7	3	0	23
_	-	-	-	_	_	_	-

13 市町村別・資金別・再造林・拡大造林別造林実績

	年度		総	数			補	助		開	<u> </u>	
(1	辰興局・支庁) 市町村	総数	復旧	再	拡	総数	復旧	再	拡	総数	再	拡
	H26	252	-	212	40	231	-	201	30	-	-	-
	27	316	_	280	36	284	-	264	20	-	-	-
	28	630	_	554	77	555	-	515	40	-	-	-
	29	655	_	625	30	631	-	609	22	-	-	-
	30	595	_	557	38	534	-	528	6	-	-	-
	R元	575	_	544	31	514	-	510	5	-	-	-
	2	783	_	743	40	742	-	736	6	-	-	-
	3	873	_	846	27	831	-	815	16	-	-	-
	4	1,047	_	1,006	41	990	-	963	27	-	-	-
	5	1, 169		1, 136	33	1, 127	-	1, 109	18	I	-	-
(鹿り	見島)	66	1	66	0	62	-	62		1	-	-
	鹿児島市	45	_	45	_	43	_	43	_	_	_	_
	日置市	5		5	0	4		4				
	いちき串木野市	15	1	15	1	15	1	15	1	1	1	1
	三島村	_	-	_	_	ı	-	_	_	1	-	-
	十島村	_	1	1	-	1	1	-	-	1	1	1
(南南	荃)	82	1	81	1	76	1	75	1	1	1	1
	枕崎市	0	1	0	0	1	-	-	ı	1	ı	ı
	指宿市	26	1	26	ı	20	-	20	ı	1	ı	ı
	南さつま市	7	1	7	1	7	-	7	1	1	-	-
	南九州市	49	-	48	1	49	-	48	1	I	Π	ı
(北京	荃)	128	1	124	4	115	1	114	1	1	1	1
	阿久根市	_	-	_	_	ı	-	_	_	1	-	-
	出水市	28	1	27	1	27	1	27	0	1	1	1
	薩摩川内市	75	-	72	3	71	-	70	1	I	П	Т
	さつま町	24	-	24	0	17	-	17	-	I	П	Т
	長島町	0	-	0	0	0	-	0	-	I	-	-
(姶良	良・伊佐)	378	-	358	20	361	-	350	11	I	П	Т
	霧島市	182	=	179	4	175	-	174	1	=	=	=
	伊佐市	98	_	84	14	89	-	81	8	-	-	-
	姶良市	22		22	1	22	_	22	1			_
	湧水町	75	_	73	2	75	_	73	2	-	_	_
(大區	男)	510		503	7	508		503	5			
	鹿屋市	65		65	0	65	_	65	0	_	_	
	垂水市	6		5	0	5		5				_
	曽於市	292		290	3	292		290	2			
	志布志市	67		65	2	67	_	65	2	_	_	_
	大崎町	7	-	7	0	7	-	7	0	=	=	=
	東串良町	_	_	_			_	_		_	_	-
	錦江町	31	_	29	2	30	_	29	0		_	_
	南大隅町	10	-	10	=	10		10	=		=	=
	肝付町	32		32	_	32		32	_			

(単位:ha)

森林研	究 · 整	備機構	自	力	等	樹	種	別	再	立:ha) 掲
総数	再	拡	総数	再	拡	総数	スギ	ヒノキ	マツ	その他
10	_	10	11	10	1	252	219	2	0	31
14	0	14	17	16	1	316	271	1	2	42
52	21	31	23	17	6	630	571	4	0	55
9	5	4	15	11	4	655		15	0	56
26	1	25	35	28	7	595		2	12	48
16	-	16	44	34	10	575		3	1	70
28	-	28	13	7	5	783		6	1	54
29	23	6	12	8	5	873		8	1	42
22	12	10	35	31	4	1, 047		12	0	57
21	8	13	22	20	2	1, 169 66	1, 117 59	0	0	51 8
			2	2		45	40	0	0	6
			2	2	0	5		_	_	2
_	_	_	1	1	_	15	15	_	_	0
_		_	=	_	_		-	_	_	_
		_	_	_	_	_	_	_	_	_
_		_	6	6	0	82	75	-	0	7
_		_	0	0	0	0	_	_	_	0
_	-	-	6	6	-	26	20	-	-	6
_		=	_	-	=	7	7	=	=	1
_		_	0	0	0	49	48	_	0	0
5	3	2	7	7	1	128	122	0	-	6
_	-	_	-	-	_	-	-	-	-	
_	_		1	_	1	28	25	0	_	2
2	-	2	2	2	0	75	73	=	=	2
3	3	-	5	5	0	24	23	-	-	1
_	_	-	0	-	0	0	0	-	-	0
14	5	9	2	2	0	378		1	-	17
6	3	3		2	0	182	177	1	_	5
9	3	6		0	0	98		_	-	11
_	<u> </u>	_	0	0	-	22	22	0	_	_
-	_	_	0	0	_	75		_	_	1
2	-	2	0	0	0	510	496	_	_	13
_	-	_	0	0	-	65	58	_	_	7
_	-	_	0	0	0	6		=	_	0
_	_	_	0	0	0	292	287	_	_	5
	_	_	_	_	_	67 7	67	_	_	1
	_	_	_	_	_	(6	_	_	1
2	_	2	_	_		31	31	_	_	_
						10	10		_	
			_	_		32		_	_	0
						32	32			U

13 市町村別・資金別・再造林・拡大造林別造林実績(つづき)

	年度		総	数			補	助		鬲	生 資	¥
(‡	振興局・支庁) 市町村	総数	復旧	再	拡	総数	復旧	再	拡	総数	再	拡
(熊=	毛)	5	-	5	0	5	-	5	0	_	-	_
	西之表市	0	_	-	0	0	-	-	0	_	_	_
	中種子町	0	_	-	0	-	-	-	-	_	_	_
	南種子町	0	-	0	0	1	1	-	1	1	-	_
	屋久島町	5	-	5	I	5	-	5	-	I	_	_
(大昌	高)	1	_	ı	1	ı	ı	ı	-	I	_	-
	奄美市	I	-	1	I	1	1	1	-	I	-	_
	大和村	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
	宇検村	-	_	_	_	_	_	_	_	-	-	-
	瀬戸内町	I	-	1	I	1	1	1	-	I	-	_
	龍郷町	-	-	1	1	1	1	-	1	1	-	_
	喜界町	0	_	-	0	-	-	-	1	1	_	_
	徳之島町	-	_					_	-		_	_
	天城町	_	_	-	I	-	-	-	1	1	_	_
	伊仙町	-	_	-	-	-	-	-	-	_	_	_
	和泊町	-	_	-	_	-	-	-	_	_	_	-
	知名町	1	=	=	1	=	=	=	=	=	=	=
	与論町	=	=	=	I	=	=	=	=	I	=	=

(資料) 県森林経営課

- (注)1 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。
 - 2 自力等については治山事業での造林を含む。 3 再造林については被害跡地の造林を含む。

(単位:ha)

森林研	究・整	備機構	自	力	等	樹	種	別	再	业·IIa) 掲
総数	再	拡	総数	再	拡	総数	スギ	ヒノキ	マツ	その他
_	-	-	0	0	0	5	5	-	0	0
_	=	_	=	=	=	0	_	=	=	0
_	-	_	0	-	0	0	_	-	-	0
_	-	_	0	0	0	0	_	-	0	0
_	-	-	ı	ı	I	5	5	Π	-	
_	_	1	1	-	1	1	-	-	-	1
_	-	1	1	I	1	I	I	1	1	1
_	-	I	1	I	_	I	I	1	-	-
_	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
_	-	1	1	I	1	I	I	1	1	1
_	-	1	1	1	1	1	1	-	-	1
_	_	1	0	-	0	0	1	ı	-	0
_	_	_	_	_	_	-	_	-	-	_
_	_	-	_	_	_	_	-	-	-	-
_	-		_	-	_			_	_	_
	_		_	_						
_	_	_	1	_	1	1	_	_	_	1
_	=	-	=	=	=	=	=	=	=	=

14 施行主体別造林実績

(単位:ha)

						(単位: ha)
年度 (振興局・支庁) 市町村	総数	県	市町村	県森林 整備公社	森林研究 • 整備機構	その他
H26	252	5	11	=	10	226
27	316	5	20	12	14	264
28	630	5	30	25	52	517
29	655	5	40	25	9	577
30	595	4	18	10	26	536
R元	575	7	10	3	16	539
2	783	6	15	3	28	730
3	873	7	13	4	29	819
4	1, 047	5	14	7	22	998
5	1, 169	8	8	6	21	1, 126
(鹿児島)	66	0	-	-	-	66
鹿児島市	45	0	-	_	-	45
日置市	5	0	-	_	-	5
いちき串木野市	15	0	_	_	-	15
三島村	=	=	=	=	=	=
十島村	_	_	_	_	-	-
(南薩)	82	0	0	=	=	82
枕崎市	0	0	_	_	-	_
指宿市	26	-	1	1	-	26
南さつま市	7	-	1		-	7
南九州市	49	0	0	1	1	49
(北薩)	128	0	0	2	5	120
阿久根市	_	_	_	_	_	_
出水市	28	_	_	_	_	28
薩摩川内市	75	-	=	2	2	71
さつま町	24	0	-	-	3	22
長島町	0	=	0	=	=	0
(姶良・伊佐)	378	6	4	_	14	353
霧島市	182	6	4	_	6	167
伊佐市	98	0	_	-	9	89
姶良市	22	0	-	-	_	22
湧水町	75	0	_	_	_	75
(大隅)	510	0	4	4	2	500
鹿屋市	65	0	_	4	_	61
垂水市	6	0	_	_	_	5
曽於市	292	0	2	_	_	291
志布志市	67	_	_	_	_	67
大崎町	7	_	1	_	=	6
東串良町	_		_	_	_	_
錦江町	31	_	1	_	2	28
南大隅町	10	=	=	=	=	10
肝付町	32	-	-	-	=	32

14 施行主体別造林実績(つづき)

(単位:ha)

	年度						(平江、川山)
(1	振興局・支庁) 市町村	総数	県	市町村	県森林 整備公社	森林研究 • 整備機構	その他
(台)		0	0				
(熊=		0	0	_	_	_	5
	西之表市	_	_	_	_	_	0
	中種子町	0	0	_	_	_	_
	南種子町	0	0	-	-	-	-
	屋久島町	_	_	-	-	-	5
(大)		1	1	-	-	-	_
	奄美市	-	1	1	-	-	_
	大和村	-	1	-	-	-	-
	宇検村	=	-	=	=	=	=
	瀬戸内町	=	=	=	=	=	=
	龍郷町	=	=	=	=	=	=
	喜界町	0	0	=	=	=	=
	徳之島町	=	=	=	=	=	=
	天城町	_	-	-	-	-	_
	伊仙町	_	_	-	-	-	_
	和泊町	-	_	-	-	-	_
	知名町	1	1	-	-	-	-
	与論町	-	-	-	-	-	-

(資料) 県森林経営課

(注) 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

15 複層林整備事業実績

(単位:ha)

<i>L</i>	<i></i> .	I. 15			毕业、IIa)
年度		光 伐	植栽	保育	総数
振興局・支庁	ぬき伐り	枝払い			
H26	-	-	-	5	5
27	_	-	_	1	1
28	-	-	_	_	-
29	-	-	1	-	-
30	-	-	3	12	15
R元	-	-	-	1	1
2	-	-	-	1	1
3	-	-	_	1	1
4	-	-	_	1	1
5	-	-	_	_	-
鹿児島	-	-	=	_	-
南 薩	-	_	_	_	_
北薩	-	_	_	_	_
姶良・伊佐	=	=	=	_	_
大 隅	-	-	_	_	-
熊 毛	-	-	_	_	-
大 島	-	-	_	_	_

(資料) 県森林経営課

(注) 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

16 複層林改良実績

(単位:ha)

	(単位:ha)
年度 振興局・支庁	森林環境保全整備事 業
H26	645
27	602
28	549
29	486
30	583
R元	557
2	593
3	557
4	515
5	486
鹿児島	-
南薩	_
北薩	-
姶良・伊佐	-
大 隅	-
熊毛	2
大 島	484

(資料) 県森林経営課 (注) 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

17 学校造林実績

(単位:ha)

<i>T</i>		実	施	校	(単位:na) 数
年 度	植栽	総数	小 学 校	中 学 校	高 校
S35	53	74	6	22	46
40	46	107	62	40	5
45	12	23	13	6	4
50	5	5	4	1	-
55	11	5	3	1	1
60	1	5	1	4	-
Н2	-	_	_	-	-
7	1	1	1	-	-
12	0	1	1	-	-
17	-	_	_	-	-
22	-	_	-	-	-
26	-	_	-	-	-
27	-	_	_	-	-
28	-	_	_	-	-
29	-	_	_	-	-
30	-	_	_	-	-
R元	_	_	_	-	-
2	_	_	_	-	_
3	1	1	1	-	_
4	_	_	_	-	_
5	3	3	3	-	_

(資料) 県森林経営課

(単位:路線・m)

_											(半江	: 路線・m)
(‡	年度 長興局・支庁)	総	数		県		市	町 村	県森林	木整備公社	そ	の他
(1)/	市町村	路線数	延 長	路線数	延	長	路線数	延長	路線数	延長	路線数	延長
	R元	406	325, 995	-		_	49	22, 318	79	69, 888	278	233, 789
	2	464	322, 889	-		_	34	24, 407	74	61, 520	356	236, 962
	3	205	177, 321	_		_	47	22, 563	44	38, 802	113	115, 456
	<u>4</u> 5	436	217, 136	_		_	77	20, 365	49	31, 487	310	165, 284
(E	o E児島)	211 29	155, 959 17, 596				22 5	14, 009	23	22, 860 460	166 23	119, 090 15, 862
()上								1, 274				
	鹿児島市	22	11, 495	_			5	1, 274	1	460	16	9, 761
	日置市	6	4, 851	_			_	_	_		6	4, 851
	いちき串木野市	1	1, 250	_			-	_	-	_	1	1, 250
	三島村	-	_	-		_	-	_	-	_	-	_
	十島村	_	_	_		-	_	-	_	-	-	_
(南	河薩)	24	10, 970	_		_	5	2, 675	3	2, 290	16	6, 005
	枕崎市	2	160	_		-	2	160	_	1	_	-
	指宿市	-	_	_		-	_	-	_	_	-	-
	南さつま市	10	6, 060	_		-	1	730	3	2, 290	6	3, 040
	南九州市	12	4, 750	_		-	2	1, 785	-	-	10	2, 965
(‡	上薩)	48	36, 750	_		-	_	-	3	1, 993	45	34, 757
	阿久根市	2	4, 025	_		-	_	_	_	_	2	4, 025
	出水市	19	10, 912	-		-	_	_	2	1, 303	17	9, 609
	薩摩川内市	18	15, 687	_		_	_	_	1	690	17	14, 997
	さつま町	6	4, 128	_		_	_	_	_	_	6	4, 128
	長島町	3	1, 998	_		_	_	_	_	_	3	1, 998
(坎	含良・伊佐)	75	65, 375	_		_	5	5, 350	5	7, 710	65	52, 315
.,,	霧島市	38	31, 700	_		_	5	5, 350	4	6, 890	29	19, 460
	伊佐市	11	9, 282	_		_	_	_	1	820		8, 462
	姶良市	18	10, 979	_		_	_	_	_		18	10, 979
	湧水町	8	13, 414	_		_	_	_	_	_	8	13, 414
(+	(隅)	11	7, 109	_		_	_	_	5	4, 893	6	2, 216
	鹿屋市	11	7, 109	_				_		4,033	-	2, 210
										_		_
	垂水市	_					_	_		_	_	_
	曽於市	_		_			_	_	_	_	_	_
	志布志市	2	1, 433	_		_	_	_	1	873	1	560
	大崎町	-	_	_		_	-	_	_	_	_	_
	東串良町	_	_	_		-	_	_	_	_	_	_
	錦江町	_	_	_		-	_	-	_	_	_	_
	南大隅町	6	1, 840	_		-	_	_	2	1, 040	4	800
	肝付町	3	3, 836						2	2, 980	1	856

18 施行主体別路網整備実績(つづき)

(単位:路線·m)

年度		総	数		県		市	町村		県森林	木整備2	公社	そ		他
(振興局・ 市町	村	路線数	延 長	路線数	延	長	路線数	延長	:	路線数	延	長	路線数	延	長
(熊毛)		24	18, 159	_		-	7	4, 7	10	6	5	5, 514	11		7, 935
西之表	市	9	5, 315	-		-	2	1, 8	350	-		-	7		3, 465
中種子	·町	2	1, 650	-		-	2	1, 6	650	-		-	_		-
南種子	·町	4	1, 410	-		-	3	1, 2	210	-		-	1		200
屋久島	;町	9	9, 784	-		-	_		-	6	5	5, 514	3		4, 270
(大島)		_	_	_		-	_		-	-		-	_		_
奄美市		_	_	-		-	_		-	-		-	_		_
大和村	-	_	-	-		-	-		-	-		-	_		-
宇検村	-	_	-	-		_	-		-	-		-	-		-
瀬戸内	町	_	-	_		-	_		-	_		-	_		_
龍郷町	•	_	-	_		-	_		-	_		-	_		_
喜界町	•	_	-	_		-	_		-	_		-	_		_
徳之島	; 田丁	_	-	_		-	_		-	_		-	_		_
天城町	•	_	-	_		-	_		-	_		-	_		_
伊仙町	•	_	_	_		-	_		-	-		-	_		_
和泊町	•	_	_	_		-	_		-	-		-	_		_
知名町		_	_	_		-	_		-	-		-	_		
与論町	•	_	_	_		-	_		-	-		-	_		

(資料) 県森林経営課,県かごしま材振興課

⁽注)1 造林補助事業,ふるさとの森生産性強化対策事業,次世代ふるさとの森再生事業,林業成長産業化地域 創出モデル事業,森林環境税関係事業,みんなの森づくり県民税関係事業で開設した路網である。 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

B 保 育 19 保育事業実績(補助事業の総括)

事 業 名	作 業 区 分	単位	. S38~ H25年度	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	R元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
	下 刈除 間 伐		12, 322 19, 334	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
公的森林整備	枝 打 ち	ha	4, 312	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
光光 東 米	枝払い抜き伐り		445 1,094	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
【四座】	特 定 間 伐作 業 路		12 94, 197	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	倒木起こし	ha	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	下 刈除 間 伐		10, 676 36, 219	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	枝打ち抜き伐り	ha	908 9, 766	-	-	-	-	_	_	_	_	_	-
【国庫】	特定間伐	ha	691	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	作 業 路倒木起こし	m ha	136, 088 2	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-
	下 刈除 伐		3, 041 695	1, 019	1, 058	1, 275	1, 462	1,713	1, 982	2, 306	2, 561	2, 994	3, 398
	間 伐	ha	7, 596	2, 659	2, 252	1,652	1, 518	1, 341	1, 186	1, 534	1, 456	1, 040	719
直接支援事業 【国庫】	保育間伐更新 伐		70	884 15	667 12	659 -	707	658 11	589 10	672 11	616 15	556 26	547 26
	枝 打 ち作 業 道	ha	156 99, 799	16 78, 943	22 118, 263	9 105, 156	5 148, 337	2 125, 950	1 127, 810	- 150, 420	1 125, 072	3 104, 376	5 56, 732
	除伐等	ha	99, 199	-	-	-	-	120, 900	121,010	150, 420	120,012	104, 370	
環境林整備事業 【国庫】	間 伐保育間伐	ha	-	130 60	85 9	98 46	35 95	36	-	-	-	_ _	-
【国庫】	作 業 道衛 生 伐	m	- 2, 794	- 653	- 1, 010	- 803	3, 472 542	- 215	-	-	-	-	-
	下	ha		-	- 1,010	-	-	-	-	-	-	-	-
特定森林再生事業 【国庫】	除 伐 保育間伐		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【四座】	作 業 道		_	-	-	-	-	_	- 33	_	_	_	-
	雑草木の除去	ha	153	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-
絆の森整備事業 【国庫】	不良木の淘汰 枝 打 ち		69 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
特定森林造成事業	作 業 路	m	148	-	-	-	-	-	-		-	-	-
【国庫】	造 林		3	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-
被害地等森林 整備事業	造 林下 刈	ha	126 9	-	-	-	-	-	_	-	-	_	-
【国庫】	除 間 伐		30	-	-	-	-	-	-		-	-	
保全松林緊急保護 整備事業【国庫】	下	ha	183	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不用木等の除去 除 間 伐	ha	11, 488 451	-	-	-	-	-	-		-	-	-
森林空間総合	作業路下 刈		32, 539 35	-	-	-	-	-	-	-	-	-	=
整備事業 【国庫】	枝 打 ち	ha	140	-	-	-	-	=	-	-	-	-	-
	枝払い抜き伐り	ha	2	-		-	-	1	_	_	-	_	-
	除 間 伐 不良木の淘汰		897 4, 455	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	作業路下刈	m	18, 921	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
居住地森林環境 整備事業	雑草木の除去	ha	147 468	=	-	=	-	=	-	=	=	-	-
【国庫】	枝 打 ち枝葉の除去		104 16	- -	-	- -	-	-	_	-	-	_	-
	枝 払 い	ha	2 8	=	=	=	=	=	=	=	=	=	-
	不良竹の除去	ha	5	-	1	-	1	-	-		_	_	-
森林災害復旧事業 【国庫】	作 業 路倒木起こし	m ha	5, 851 2	- -	-	- -	-	-	_	-	-	_	-
	除間伐作業路	ha	106, 602 751, 744	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
その他	下	ha	167, 000	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
【国庫】	枝 打 ち枝 払 い	ha ha	7, 127 914	- -	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	抜き伐り 除間伐等	ha	351 177, 311	3, 733	3,013	2, 454	2, 355	2,035	1,781	2, 215	2, 080	- 1, 599	- 1, 267
	不用木等の除去	ha	11, 488	-	1,010	830	542	215	33	-	0	0	0
	作業路等下 刈等		1, 139, 287 194, 032	78, 943 1, 019	118, 263 1, 058	105, 156 1, 275	151, 809 1, 462	125, 950 1, 713	127, 810 1, 982	150, 420 2, 306	125, 072 2, 561	104, 376 2, 994	56, 732 3, 398
小 計	枝打ち枝払い		12, 435 1, 379	16	22	9	5	2	1		1	3	5
	抜 き 伐 り	ha	11, 196	=	-	=	-	=	-	=	=	-	-
	更 新 伐 倒 木 起 こ し		70 46	15 -	12	- -	-	11	10	11	15 -	26 -	26 -
	不良竹の除去		5	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_

19 保育事業実績(補助事業の総括) (つづき)

事 業 名	作業区	分 単位	S38∼	26年度	27年度	28年度	29年度	30年度	R元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
水土保全森林緊急	間伐実	施 ha	H25年度 66,030	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-
間伐対策事業	基幹作業	道 m	56, 696	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【国庫】 間伐等森林整備促	間伐作業		92, 469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
進対策事業【国庫】	基幹作業	道 m	990	-	-	1	ı	-	-	-	-	-	-
未整備森林緊急 公的整備導入モデル	除間	伐 ha	836	-	-	=	-	-	-	-	-	-	-
事業【国庫】 条件不利森林公的 整備緊急特別対策	除間	伐 ha	328		-	-	-	_	-	_	_	_	_
事業【国庫】 路網整備地城連携													
モデル事業【国庫】	基幹作業		6, 957	-	-	-	-	-	-	- 11	-		_
		刈 ha 伐 ha	7, 028	-	1, 258	917	935	902	923	600	509	551	505
森林整備·林業木材 産業活性化推進事業	中核作業		1, 812	- 00.700	3, 296	2, 590	4, 960	2, 728	- 0.00	1 400	0.107	- 0.040	1,380
医果西性化推進事業 【国庫】	林業専用道(規格相 基 幹 作 業		33, 759 68, 699	29, 780	3, 296	2, 590	4, 960	2, 128	2,600	1, 488	2, 187	2, 048	1, 380
	作 業	路 m	56, 967	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
林業成長産業化地域創	森 林 作 業 林業専用道(規	道 m	109, 551	22, 071	102, 035	79, 176	103, 426	96, 785	104, 901	72, 469	48, 926	54, 914	52, 607
出モデル事業【国庫】	外来导用追(規 相 当	m)	-	-	-	=	-	=	1,452	1, 260	1, 100		
生き活き間伐 推進事業	除間	伐 ha	-	406	235	=	-	-	-	-	-	-	-
森林環境整備事業・未	除間	伐 ha	2, 244	259	259	906	634	551	442	412	402	375	343
来につなぐ森林(もり) づくり推進事業【県	作 業 路	等 m	136, 251	75, 201	54, 517	47, 760	39, 241	30, 271	19, 253	19, 689	17, 442	13, 264	5, 980
単】	集材	路 m	485, 542	96, 625	24, 520	42, 740	62, 868	57, 123	69, 979	77, 563	74, 260	42, 534	39, 260
		الا ha	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
間伐等森林環境整備		ち ha 伐 ha	93 4, 092	_	-	_	-	_	-	_	_	_	_
事業【県単】	作 業 路	等 m	96, 251	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
and AVA man all a size life and a life.		路 m	658, 441	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-
県単間伐実施事業 【県単】	地域ぐるみ高齢級目 間 伐 材 で 山 づ く		2, 269 2, 459	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
間伐促進緊急		伐 ha	10, 607	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
対策事業		培 ha	4, 115	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
【県単】		等 m 路 m	716, 368 613, 470	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
間伐促進対策事業	間	伐 ha	1, 058	-	-		-	-	-	-	-	-	=
[JRA]	簡易間伐作業 下	道 m 刈 ha	5, 210					-	-	- 11	_	_	_
		等 ha	91, 710	665	1, 753	1, 823	1, 568	1, 453	1, 365	1,012	911	926	848
	間伐材で山づく		2, 459	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		ち ha 培 ha	93 4, 115	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_
小 計	中核作業	道 m	1,812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
, ,	林業専用道(規格相		33, 759 133, 342	29, 780	3, 296	2, 590	4, 960	2, 728	4, 052	2, 748	3, 287	2, 048	1, 380
	基幹作業間伐作業		92, 469	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	簡易間伐作業	道 m	5, 210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		等 m路 m	1, 115, 388 1, 757, 454	97, 272 96, 625	156, 552 24, 520	126, 936 42, 740	142, 667 62, 868	127, 056 57, 123	124, 154 69, 979	92, 158 77, 563	66, 368 74, 260		
	除間	伐 ha	1, 017	-		-	-		-		- 1, 200	-	-
林業構造改善事業 【国庫】		培 ha 刈 ha	335	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L (=== /===)		刈 ha ち ha	1, 214 840	-	_	_	_	_		_	_]
		等 ha	270, 037	4, 398	4, 765	4, 277	3, 923	3, 488	3, 146	3, 227	2, 991	2, 525	2, 115
	不用木等の除 作 業 路	去 ha 等 m	8, 295 2, 254, 675	0 176, 215	1, 010 274, 815	830 232, 092	542 294, 476	215 253, 006	33 251, 964	242, 578	0 191, 440	0 172, 554	0 115, 319
	肥	培 ha	4, 450	-	-	202, 092	234,410	-	-	-	-	-	-
		等 ha	195, 246	1,019	1,058	1, 275	1, 462	1,713	1,982	2, 317	2, 561	2, 994	3, 398
		ち ha い ha	13, 368 1, 379	16	22	9	5 -	2 -	1 -	-	1 -	3	5
	抜 き 伐	b ha	11, 196	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3 +		伐 ha し ha	70 46	15	12	-	-	11	10	11	15	26	26
	四 小 起 二 間伐材で山づく	-	2, 459	=	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	中核作業	道 m	1,812	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	林業専用道(規格相 基 幹 作 業		33, 759 133, 342	29, 780	3, 296	2, 590	4, 960	2,728	4,052	2, 748	3, 287	2, 048	1, 380
	間伐作業	路 m	92, 469	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	簡易間伐作業		5, 210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	不良竹の除 集 材	去 ha 路 m	5 1, 757, 454	96, 625	24, 520	42, 740	62, 868	57, 123	69,979	77, 563	74, 260	42, 534	39, 260
	215 171	egf ni	1, 101, 404	30, 023	24, 020	42, 140	02,000	01, 120	05, 519	11,000	14, 400	42, 004	00, 400

(資料) 県森林経営課, 県かごしま材振興課

- (注)1 計の除間伐等には、除間伐、特定間伐、不良木の淘汰を含む。
 - 2 計の下刈等には、下刈、雑草木の除去を含む。
 - 3 計の不用木等の除去には、衛生伐を含む。
 - 4 流域育成林整備事業のH14~18年度は、流域公益保全林整備事業の実績である。
 - 5 森林環境整備事業及び未来につなぐ森林(もり)づくり推進事業の作業路等は、作業道、作業路及び管理路を合計した実績である。
 - 6 森林整備・林業木材産業活性化推進事業は、ふるさとの森再生事業、ふるさとの森再生交付金事業、ふるさとの森生産性強化対策 事業、次世代ふるさとの森再生事業の実績である。
 - 7 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(年度 振興局・支庁) 市町村	造 林	下刈	枝打ち	除·間伐等	(複層林)	森林作業道等	除間伐	作業道	作業路	集 材 路
		(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(m)	(ha)	(m)	(m)	(m)
	n —	国庫	国庫	国庫	国庫	国庫	国庫	県単	県単	県単	県単
	R元	457	1, 982	1	2, 704	-	236, 763	442	_	19, 253	69, 979
	2	702	2, 317	_	2, 815	-	225, 637	412	_	19, 689	77, 563
	3	768	2, 561	1	2, 589	-	177, 321	402	_	16, 012	74, 260
	4	990	2, 994	3	2, 149	_	161, 338	375	-	13, 264	42, 534
	5	1, 124	3, 398	5	1, 798	_	110, 719	343	_	5, 980	39, 260
(居	包見島)	62	159	_	128	-	17, 396	20	_	_	200
	鹿児島市	43	141	_	94	-	11, 295	20	_	_	200
	日置市	4	3	-	28	-	4, 851	_	_	_	_
	いちき串木野市	15	15	-	6	-	1, 250	_	_	_	_
	三島村	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_
	十島村	_	-	-	-	-	_	_	_	_	_
(南	河薩)	76	214	5	93	-	9, 370	17	_	100	1, 500
	枕崎市	_	0	-	1	-	160	-	_	-	-
	指宿市	20	79	5	-	-	_	5	_	_	-
	南さつま市	7	7	-	47	-	5, 460	3	_	_	600
	南九州市	49	128	-	45	-	3, 750	9	_	100	900
(‡	上薩)	114	255	-	319	-	32, 093	34	_	4, 507	150
	阿久根市	_	_	_	27	-	4, 025	_	_	-	_
	出水市	27	9	-	60	-	9, 105	17	_	1,807	-
	薩摩川内市	70	148	-	174	-	13, 187	15	_	2, 350	150
	さつま町	17	96	_	26	-	3, 778	2	_	350	_
	長島町	0	1	_	32	-	1, 998	-	_	-	-
(始	合良・伊佐)	361	844	-	365	-	28, 765	66	_	-	36, 610
	霧島市	175	374	-	178	-	14, 200	43	_	-	17, 500
	伊佐市	89	272	-	46	-	9, 282	7	_	-	_
	姶良市	22	121	-	93	-	1,869	14	_	-	9, 110
	湧水町	75	77	-	48	-	3, 414	3	_	_	10, 000
()	(隅)	506	1,921	-	191	-	6, 309	153	_	_	800
	鹿屋市	65	331	-	28	-	_	33	_	_	-
	垂水市	5	47	_	_	_	-	1	_	-	_
	曽於市	292	960	_	21	_	-	43	_	-	_
	志布志市	65	278	_	18	-	1, 433	57	_	-	_
	大崎町	7	47	_	7	-	_	16	_	-	_
1	東串良町	_	-	_	-	-	_	_	_	-	-
	錦江町	30	85	_	25	_	_	3	_	-	_
	南大隅町	10	57	_	41	-	1,040	_	_	-	800
	肝付町	32	115	_	51	_	3, 836	_	_	_	_

20 市町村別造林・保育事業実績(造林・間伐関係事業によるもの) (つづき)

年度 (振興局・支庁) 市町村	造 林	下刈	枝打ち	除·間伐等	(複層林)	森林作業道等	除 間 伐	作業道	作 業 路	集 材 路
	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(ha)	(m)	(ha)	(m)	(m)	(m)
	国庫	国庫	国庫	国庫	国庫	国庫	県単	県単	県単	県単
(熊毛)	5	7	-	219	ı	16, 786	52	_	1, 373	_
西之表市	0	0	_	52	-	4, 142	20	_	1, 173	_
中種子町	_	-	_	19	-	1,650	_	_	-	_
南種子町	_	-	_	5	-	1, 210	1	_	200	_
屋久島町	5	7	-	143	ı	9, 784	31	_	_	_
(大島)	_	_	1	484	ı		_	_		
奄美市	_	-	1	101	1	-	_	_	-	_
大和村	_	-	1	59	1	-	_	_	-	_
宇検村	_	-	1	80	1	-	_	_	-	_
瀬戸内町	_	-	1	163	1	-	_	_	-	_
龍郷町	-	_	-	8	-	_	_	_	_	_
喜界町	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_
徳之島町	_	_	-	45	1	_	_	_	_	_
天城町	-	_	-	25	_	_	_	_	-	_
伊仙町	-	_	_	1	_	_	_	_	_	_
和泊町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
知名町	-	_	-	2	_	-	_	_	-	_
与論町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_

(資料) 県森林経営課, 県かごしま材振興課

- (注)1 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。
 - 2 造林は、造林補助事業、ふるさとの森生産性強化対策事業を合計した実績である。
 - 3 除・間伐等(国庫)は、造林補助事業、ふるさとの森生産性強化対策事業、次世代ふるさとの森再生事業を合計した実績である。
 - 4 森林作業道等は、造林補助事業、ふるさとの森生産性強化対策事業、次世代ふるさとの森再生事業、林業成長産業化地域創出モデル事業で開設した路網を合計した実績である。
 - 5 県単は、森林環境税事業及びみんなの森づくり県民税関係事業で開設した路網の実績である。

C 種 苗

21 山行苗生産量・需要量

(単位:千本)

需要量 1,709 967 125 82 H21 生產量 474 300 43 28	の他 535 103	推 移 (H21を100) 100
$\begin{bmatrix} 1121 \end{bmatrix}$ 需要量 474 300 43 28	103	
$\begin{bmatrix} n^{21} \end{bmatrix}$ 需要量 474 300 43 28		100
ル		100
22 生産量 1,882 1,001 182 66	633	110
【 ²² 】 需 要 量 633 477 3 25	128	134
23 生産量 1,041 597 101 57	286	61
┃	159	130
94 生産量 1,425 790 269 56	310	83
24 工 屋 量 1,126 150 265 661 11 150 1	126	129
25 生産量 1,446 1,035 106 66	239	85
1 1 1 1 2 2 2 2 2 2	125	189
26 生産量 1,859 1,409 129 66	255	109
	102	182
27 生産量 2,116 1,871 75 54	116	124
需要量 1,171 1,079 8 -	84	247
28 生産量 2,015 1,884 44 54	33	118
需要量 1,473 1,356 11 3	103	311
29 生産量 1,926 1,776 55 56	39	113
需要	133	327
30 生産量 1,837 1,613 40 57	127	107
[105	327
R元 生産量 1,951 1,753 57 26	115	114
\parallel	129	406
2 生産量 2,264 2,028 84 23	129	132
	144	449
3 生産量 2,462 2,325 24 12	101	144
$\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ $	137	549
4 生産量 2,548 2,417 35 11	85	149
[153	605
5 生産量 2,880 2,754 34 7	85	169
5 需要量 2,771 2,688 7 5	71	585

(資料) 県森林経営課

(注)1 需要量は、県内民有林のみ

2 需要量は、当年秋植えと翌年春植えの合計 (R5年度の場合、R5年秋植えとR6年春植え)

22 苗畑面積

(単位:アール)

年度	総	数	ス	ギ	ヒノ	ノキ	マ	ツ	そ 0	1
十戌	は種床	床替床								
H21	288	613	0	392	5	73	11	51	272	97
22	424	693	0	439	31	97	5	34	388	123
23	247	617	0	415	14	61	5	42	228	99
24	231	572	0	424	9	63	6	50	216	35
25	211	616	0	478	9	60	0	41	202	37
26	182	736	0	625	4	59	2	30	176	22
27	60	731	0	604	0	42	0	45	60	40
28	21	644	0	548	0	31	0	53	21	12
29	30	573	0	502	0	35	0	35	30	1
30	79	464	0	416	0	22	0	25	79	2
R元	31	541	0	450	0	48	0	21	31	22
2	75	607	0	552	0	35	0	20	75	0
3	53	507	0	467	0	26	0	14	53	0
4	28	422	0	396	0	17	0	9	28	0
5	36	393	0	367	0	17	0	9	36	0

(資料) 県森林経営課

(注) R5のその他「は種床」は、クヌギ、コウヨウザン

23 山行苗基準価格

(単位:円)

					クラ	メギ
年度	スギ	ヒノキ	マッツ	抵抗性マツ	1 年 生	2 年 生
****	20	21		400		1号 62
H21	63	61	49	400	1号 54	2号 54
22	63	61	49	400	1号 54	1号 62
		01		100	1/3 01	2号 54
23	63	61	49	400	1号 54	1号 62
						2号 54
24	63	61	49	400	1号 54	1号 62 2号 54
						2号 54 1号 62
25	63	61	49	400	1号 54	2号 54
						1号 62
26	65	61	49	400	1号 54	2号 54
27	65	61	49	400	1号 54	1号 62
21		01	43	400	17 04	2号 54
28	67 (69)	61	49	400	1号 56	1号 65
	[130] 67					2号 56
29	(69)	61	49	400	1号 56	1号 65 2号 56
	[130] 69					2号 56 1号 65
30	(71) [130]	61	49	400	1号 56	2号 56
	70					1号 65
R元	(72) [145]	68	49	400	1号 56	2号 56
2	70 (72)	68	49	400	1号 56	1号 65
2	[145]	00	43	400	1 7 30	2号 56
3	72 (74)	70	51	400	1号 67	1号 67
	[145] 75				2号 58	2号 58
4	(77)	73	54	400	1号 70	1号 70
	[155] 85				2号 61 1号 75	2号 61 1号 75
5	(87)	78	59	400	2号 66	2号 66
	[175]				1.5	1.,

(資料) 県森林経営課

(注)1 生産者庭先渡し基準価格

2 スギの () 書きは, 少花粉品種価格 3 スギの [] 書きは, コンテナ苗価格

24 県営採穂園からのスギ挿穂生産量

(単位:千本)

						(-	<u> 十四、1/4/</u>
年 度	29	30	R元	2	3	4	5
挿穂生産量	80	58	89	76	90	112	110

(資料) 県森林経営課

25 県営種子採取量

(単位:kg)

	種	子	採	取	量	(+ L. Ng)
年度	総数	ヤクスギ	ヒノキ	マッツ	クヌギ	イジュ
H21	5. 0	-	-	5. 0	_	-
22	5. 0	_	-	5. 0	-	-
23	5. 0	-	-	5. 0	_	-
24	5. 0	-	-	5. 0	_	-
25	5. 0	-	-	5. 0	_	-
26	3.0	-	-	3. 0	-	-
27	2.0	-	-	2.0	_	-
28	2.0	-	-	2.0	-	-
29	2.0	-	-	2.0	-	-
30	1.5	-	-	1.5	-	-
R元	1.0	-	-	1.0	-	-
2	1.0	-	-	1.0	_	-
3	0.8	-	-	0.8	-	-
4	0.8	-	-	0.8	_	-
5	0.8	_	-	0.8	_	_

(資料) 県森林経営課

26 指定採取源の現況

(単位:ha)

	総	数	ス *	ギ	Ľ	ノキ	クロマツ	リュウキュウマツ	備考
現況		1, 368		969		374	24	1	普通母樹及び 育種母樹

(資料) 林野庁「林業種苗の概要」令和6年3月

27 県営採種園・採穂園の年度別設定及び土地所有形態別現況

(単位:ha)

4	年 度	総数	スギ採種園	スギ採穂園	ヒノキ採種園	クロマツ採種園
	H21	△ 3.46	_	△ 1.34	△ 2.12	-
	22	-	-	_	-	-
	23	-	-	_	_	-
	24	-	_	_	-	-
	25	_	_	0.04	-	0.08
	26	-	_	_	-	-
	27	_	_	_	-	-
	28	△ 1.13	_	△ 1.13	-	-
	29	△ 2.69	_	△ 2.69	-	-
	30	△ 1.31	_	△ 0.20	△ 1.11	-
	R元	△ 3.58	△ 0.20	△ 0.16	△ 3.22	_
	2	_	_	_	_	-
	3	-	0.02	△ 0.51	-	-
	4	_	_	_	-	-
	5	_	-	△ 0.20	-	_
	現況	34. 21	1. 41	22. 53	0. 25	5. 33
土地	国有林	-	-		-	_
所	県有林	34. 21	1. 41	22. 53	0. 25	5. 33
有形	町有林	_	_	_	_	_
態	私有林	_	_	_	_	_

4	年 度	リュウキュウマツ採種園	イジュ採種園	ヤマモモ採種園	クヌギ採種園	その他
	H21	_	-	_	_	-
	22	_	_	_	_	-
	23	_	_	_	_	-
	24	_	_	_	_	-
	25	_	_	_	_	-
	26	_	_	_	_	_
	27	_	_	_	_	_
	28	_	_	_	_ △ 1.00	_
	29 – 30 –					_
	R元		_	_	_	
	2	_	_	_	_	_
	3	_	_	_	_	_
	4	_		_	_	_
	5	_	-	_	_	_
Ę	現 況	1. 20	0.68	1. 26	1. 47	0.08
±	国有林	_	_	_	_	_
土地所有形態	県有林	1. 20	0.68	1. 26	1. 47	0.08
有形	町有林	_	-	_	_	_
態	私有林	_	_	_	_	_

(資料) 県森林経営課

28 種苗生産事業者及び配布事業者

(単位:人)

for the	75. Ha /	(平匹・八)
年 度	種苗生産事業者登録者数	配布事業者届出数
S50	1, 133	216
60	1, 113	179
Н7	1, 050	173
17	1,072	173
18	1, 074	173
19	1, 075	173
20	1, 075	173
21	1, 078	173
22	1, 080	173
23	1, 080	173
24	1, 080	173
25	1, 080	173
26	1, 081	173
27	960	173
28	960	173
29	964	173
30	970	176
R元	977	177
2	989	177
3	993	177
	996	
4		177
5	1,002	183

(資料) 県森林経営課

D森林病害虫

29 松くい虫被害量及び駆除実績

(単位: m³・千円)

			馬	IZ B	年1 余	<u> </u>
年度	区 分	被害総数	総数	国 営	県 営	補助
	材積		14, 780	7, 851	6, 929	
S55	(駆除費)	49, 151	(86, 355)	(41, 323)	(45, 032)	_
20	材積	15.100	8, 632	6, 413	2, 219	
60	(駆除費)	15, 103	(63, 625)	(44, 945)	(18, 680)	-
110	材積	11 640	7, 995	686	5, 058	2, 251
Н2	(駆除費)	11, 643	(59, 103)	(5, 564)	(45, 998)	(7, 540)
7	材積	20. 767	17, 853		15, 708	2, 145
7	(駆除費)	20, 767	(340, 307)	_	(327, 531)	(12, 776)
10	材積	11 004	10, 547		10, 220	327
12	(駆除費)	11, 094	(202, 581)	_	(199, 588)	(2, 993)
17	材積	31, 990	16, 241		15, 731	510
17	(駆除費)		(288, 811)		(280, 850)	(7, 961)
22	材積	92, 860	9, 358		7, 983	1, 375
22	(駆除費)	92, 800	(209, 844)		(193, 226)	(16, 618)
27	材積	66, 052	9, 702		7, 989	1,713
21	(駆除費)	00, 032	(176, 917)		(160, 685)	(16, 232)
R2	材積	1, 979	580	_	532	48
1\Z	(駆除費)	1, 919	(13, 611)		(12, 769)	(842)
3	材積	1, 628	554		509	45
J	(駆除費)	1, 020	(14, 812)		(14, 035)	(778)
	材積	1, 068	281		196	85
4	(駆除費)	1,008	(8, 484)		(6, 872)	(1, 612)
5	材積	1, 629	395	_	334	61
J	(駆除費)	1,029	(14, 231)		(12, 912)	(1, 319)

- 2 駆除費は、国・県の支出金のみ計上
- 3 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。
- 4 令和5年度の駆除実績は令和6年度への繰越を除く。

⁽注) 1 国営は、国営委託事業及び国営損失補償事業、県営は、県直営事業、県営委託事業及び県営損失補償事業、補助は、市町村補助事業である。

30 地区別松くい虫駆除実績

年 度	伐 倒	駆 除	特別伐	倒駆除	合	計
振興局・支庁	材積	駆 除 費	材積	駆 除 費	材積	駆 除 費
	m^3	千円	m^3	千円	m^3	千円
R3	321	10, 823	233	3, 990	554	14, 812
4	229	6, 989	52	1, 495	281	8, 484
5	369	13, 631	26	600	395	14, 231
鹿児島	341	12, 496			341	12, 496
南薩	28	1, 135	3	105	31	1, 240
北薩						
姶良・伊佐						
大 隅			23	495	23	495
熊 毛						
屋久島						_
大 島						

(資料) 県森づくり推進課

- (注)1 駆除費は、国・県の支出金のみ計上
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。
 - 3 令和5年度の駆除実績は令和6年度への繰越を除く。

31 松くい虫予防散布 (特別防除及び地上散布) 実績

年 度 振興局・支庁	特別	防除	地 上	散布	合	計
振興局・支庁	面 積	防除費	面 積	防除費	面積	防除費
	ha	千円	ha	千円	ha	千円
R3	658	35, 903	135	11, 927	793	47, 830
4	651	37, 777	140	12, 747	793	50, 523
5	651	41, 530	140	12, 995	791	54, 525
鹿児島	434	26, 936	22	1, 968	456	28, 904
南 薩			81	6, 106	81	6, 106
北薩	26	1, 916	12	1, 155	38	3, 071
姶良・伊佐						
大 隅	147	9, 757	19	2, 429	166	12, 186
熊 毛	44	2, 921	3	675	47	3, 596
屋久島			3	662	3	662
大 島						

- (注)1 防除費は、国・県の支出金のみ計上
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。
 - 3 地上散布には無人へり散布を含む。

32 県単森林病害虫防除対策事業実績

	#	सर	R3年度		4年度			5年度		
	事	業	数	量	金額	数	量	金額	数量	金額
					千円			千円		千円
	総	計		_	989		_	415	_	389
県単森林病害虫防除事	松 伐移 動	採 木 等 監 視 事 業		8市町 18人	415		8市町 18人	415	8市町 18人	
音虫防除事業	松くい	、虫 伐 倒 駆 除	伐	倒 18m³	574	伐	倒 一m ³	_	伐 倒 -m³	_

- (注)1 金額は、県の支出金のみ計上
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

E林野災害

33 林野火災原因別被害状況

(単位: ha · 千円)

	年 度		R元	2	3	4	5
	総数	件数	(100)	(100)	(100)	(100)	(100)
			31	36	29	33	33
		面積	1.4	3. 1	5. 4	2.3	2.6
		被害額	1, 481	330	885	1, 031	761
	1件当たり	面積	0.05	0.09	0.19	0.07	0.08
		被害額	48	9	31	31	23
	たき火	件数	(48.3)	(38. 9)	(37. 9)	(60.6)	(51.5)
			15	14	11	20	17
		面積	0.3	1.4	1.0	1.3	1.9
人	煙草	件数			(3.4)	(3.0)	(3.0)
為			-	-	1	1	1
的		面積	1	ı	0.0	0.0	0.0
原	火遊び	件数		(2.8)			
因			-	1	_	-	
		面積	_	0	-	_	_
	火入	件数	(12.9)	(11. 1)	(10.3)		(12.1)
			4	4	3	-	4
		面積	0.1	0.2	0.1	_	0.1
	その他	件数	(19.4)	(25.0)	(31. 2)	(18. 2)	(24. 3)
			6	9	9	6	8
		面積	0.6	1. 4	3. 3	1.0	0.7
	落雷	件数					
			_	_	-	_	_
自		面積	-	_	-	-	_
然	噴火	件数					
現			_	_	_	_	_
象		面積	_	_	_	_	_
	不明	件数	(19. 4)	(22. 2)	(17. 2)	(18. 2)	(9. 1)
			6	8	5	6	3
		面積	0.4	0.0	1. 0	0. 1	0.0

- (注)1 各地区消防組合から県危機管理防災局消防保安課への林野火災発生報告の集計
 - 2 国有林及び原野を含む。
 - 3 ()は割合で%

34 森林保険災害別てん補実績

(単位: ha・千円)

年	度	R元	2	3	4	5
	件 数	160	68	66	56	58
総数実損	面積	45	21	9	24	5
	保険金	76, 877	14, 588	17, 137	6, 947	8, 228
	件 数	1	-	-	2	-
火災実損	面積	0	-	-	0	_
	保険金	46	-	-	179	_
	件 数	81	46	25	26	47
風害実損	面積	20	7	4	20	4
	保険金	42, 467	7, 115	9, 831	2, 614	7, 346
	件 数	78	17	37	27	11
水害実損	面積	25	4	5	4	0
	保険金	34, 364	6, 215	6, 908	4, 143	882
	件 数	-	-	-	1	
雪害実損	面積	_	-	-	-	_
	保険金	_	-	-	1	-
	件 数	_	3	-	1	-
干害実損	面積	_	11	-	1	I
	保険金	-	1,093	-	1	ı
	件 数	_	2	4	1	-
凍害実損	面積	_	-	-	0	
	保険金	_	166	398	11	
	件 数	_	-	-	1	I
潮害実損	面積		-	-	-	
	保険金		-	-	_	-
	件 数	_	-	_	_	-
噴火災実損	面積	_	_	-	_	_
	保険金	_	_	_	_	_

(資料) 県森づくり推進課(県森林組合連合会調べ) (注) 面積については小数点以下を、保険金については千円未満を四捨五入している 関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

35 森林保険契約実績

年 度	R元	2	3	4	5
件数	1, 179	1, 094	1, 128	1, 008	1,056
契約面積 (ha)	18, 188	18, 375	17, 654	15, 637	16, 492
契約金額(百万円)	25, 197	24, 841	22, 402	20, 677	22, 924

(資料) 県森づくり推進課 (県森林組合連合会調べ)

3 林 道

A 林道等

36 林内路網密度(林道,林業専用道,林業専用道(規格相当),森林作業道,公道等)

(単位:延長:m·密度:m/ha)

	_		(単位:延茂:1111・	伍/文·III/ IIII/
年 度 末	全	E	本!	
中 及 水	現 況 延 長	密度	現 況 延 長	密度
H26	400, 509, 708	23. 1	13, 324, 268	30.8
27	407, 425, 182	23. 5	13, 550, 035	31. 1
28	421, 052, 474	24. 3	13, 743, 565	31.6
29	428, 509, 019	24. 7	14, 005, 529	32. 2
30	435, 850, 646	25. 1	14, 271, 222	32.8
R元	442, 844, 510	25. 5	14, 527, 243	33. 4
2	448, 757, 878	25. 9	14, 781, 708	33. 9
3	456, 681, 054	26. 3	14, 980, 096	34. 4
4	463, 654, 991	26.8	15, 172, 802	34. 8
5	• • •		15, 292, 433	35. 1

- (資料)1 全国は宮崎県森林経営課「令和4年度末都道府県別林内路網密度」
 - 2 本県は県かごしま材振興課「令和5年度末林道現況及び開設実績一覧表」
- (注)1 公道等は、国県道・市町村道・農道等で民有林の林内にあるもの。林道から用途変更されたもの を含む。
 - 2 令和5年度の全国の数値については、令和6年10月末時点で未公表。
- 37 地区別林道等整備計画と進捗状況(林道,林業専用道,林業専用道(規格相当))

(単位:面積:ha・延長:m・林道密度:m/ha)

		民有林林				
振興局・支庁	森林面積	全体	計 画	開設延長(R	5年度末)	計画残延長
		延長	林道密度	延長	林道密度	
総数	435, 433	5, 059, 000	11.6	3, 023, 213	6. 9	2, 035, 787
鹿児島	54, 420	436, 178	8.0	265, 648	4.9	170, 530
南薩	41, 315	528, 107	12.8	304, 337	7.4	223, 770
北薩	82, 449	1, 401, 780	17. 0	872, 399	10.6	529, 381
始 良 · 伊 佐	69, 508	1, 001, 956	14. 4	528, 768	7. 6	473, 188
大 隅	83, 560	910, 194	10. 9	513, 961	6. 2	396, 233
熊毛	30, 891	198, 544	6. 4	132, 290	4. 3	66, 254
大 島	73, 290	582, 241	7. 9	405, 810	5. 5	176, 431
(再 掲)						
内 地	311, 635	4, 021, 810	12. 9	2, 237, 008	7. 2	1, 784, 802
離島	50, 508	454, 949	9.0	380, 395	7. 5	74, 554
奄美	73, 290	582, 241	7. 9	405, 810	5. 5	176, 431

- (資料) 県かごしま材振興課「令和5年度末林道等整備状況及び現況」
- (注)1 整備計画は、民有林林道等整備計画による令和57年度(2075年度)末目標であり、林道、林業専用道のほか林業専用道(規格相当)を対象としている。
 - 2 森林面積は、平成28年4月1日現在の民有林面積である。(平成28年度策定「民有林林道等整備計画」の基準値である。)
 - 3 開設延長は、平成6年度末の現況延長に年度毎の開設実績を加算・累計している。

38 林道現況(林道, 林業専用道)

(単位:m・%)

	玛	L 3	元 <u> </u>	Œ J	₹
振興局・支庁	3 年 度 末	4 年 度 末	5 年 度 末	舗装 (5年度末)	舗 装 率
総数	2, 815, 509	2, 797, 038	2, 798, 989	1, 957, 568	69. 9
鹿児島	252, 797	252, 084	251, 999	194, 736	77. 3
南 薩	289, 147	289, 147	289, 837	185, 664	64. 1
北薩	830, 960	809, 054	808, 113	490, 065	60. 6
始 良 · 伊 佑	501, 045	502, 838	504, 279	385, 756	76. 5
大 隅	472, 550	473, 814	474, 601	336, 752	71. 0
熊 毛	125, 135	125, 525	125, 094	108, 340	86. 6
大 島	343, 875	344, 576	345, 066	256, 255	74. 3
(再 掲)					
内 地	2, 115, 448	2, 119, 198	2, 121, 902	1, 424, 747	67. 1
離島	356, 186	333, 264	332, 021	276, 566	83. 3
奄 美	343, 875	344, 576	345, 066	256, 255	74. 3

(資料) 県かごしま材振興課「令和5年度末林道現況及び開設実績一覧表」

39 森林計画区別林道開設総延長(林道, 林業専用道)

(単位:km)

年 度森林計画区	総数	自動車道	軽 車 道 (全幅員3.0m未満)	その他
H26	4, 407	4, 407	-	-
27	4, 414	4, 404	10	1
28	4, 418	4, 408	10	-
29	4, 423	4, 413	10	-
30	4, 427	4, 417	10	-
R元	4, 431	4, 421	10	1
2	4, 439	4, 429	10	-
3	7, 747	7, 737	10	-
4	4, 449	4, 439	10	-
5	4, 454	4, 444	10	_
南薩	872	-	_	_
北薩	1, 134	-	I	-
姶 良	795	_	_	_
大 隅	725	-		_
熊 毛	190	_	_	_
奄美大島	738	-	_	_

(資料) 県かごしま材振興課 (注) 林道から用途変更された延長を含む。

40 資金別林道開設総延長(林道,林業専用道)

(単位:路線・m・千円)

		自動車道・	<u> </u>		
区 分	年 度	路線数	延長	工事費	自動車道延長
総数		2, 151	4, 453, 278	207, 570, 414	4, 442, 827
普通林道(一般開設)	S2∼R5		2, 414, 317		2, 414, 317
山村振興林道	S36~S41		60, 758		60, 758
山村振興特別対策林道		1, 215	2, 387	164, 646, 432	2, 387
大島復旧林道	S2~S28		15, 620		15, 620
奄 美 振 興 林 道	S29∼H14		626, 566		626, 566
間 伐 等 林 道	H10∼H14		3, 143		3, 143
小団地新農村救農林道			14, 906	13, 226, 718	14, 906
県 単 林 道	S28∼H22	364	299, 764	13, 220, 110	299, 764
構造改善林道	S40∼H14	336	492, 096	16, 523, 272	492, 096
峰越 (農免) 林道	S41~S47	6	27, 193	378, 937	27, 193
融資林道	S26∼H14	37	84, 969	283, 072	84, 969
自力その他林道	∼H22	192	370, 761	11, 245, 845	360, 310
スーパー林道	S41~S47	1	40, 798	1, 266, 138	40, 798

⁽資料) 県かごしま材振興課

⁽注)1 林道から用途変更された延長を含む。

² 山村振興特別対策林道は、農政部関係(地帯事業を含む。)

³ 軽車道 (全幅員3.0m未満) の総延長は, 10,451mである。

41 補助事業別林道等開設実績(林道、林業専用道、林業専用道(規格相当))

				総	数	一 角	设 補 助	」 林 道	林 業	構造改	善事業
年振り	興局·	度 支庁	路線数	延 長	工 事 費(事業費)	路線数	延 長	工 事 費 (事業費)	路線数	延長	工 事 費(事業費)
	R元		25	8,064	1, 647, 555	20	3, 728	1, 361, 740	-	_	_
	2		29	10, 173	1, 769, 180	24	6, 833	1, 513, 774	-	_	-
	3		29	8, 688	1, 710, 800	21	4, 470	1, 334, 125	-	_	-
	4		22	6, 648	1, 632, 053	16	4, 173	1, 310, 057	-	_	-
	5		20	5, 753	1, 936, 832	15	3, 883	1, 735, 088	I		-
鹿	児	晶	2	715	281, 510	2	715	281, 510	I		-
南		薩	2	390	120, 834	2	390	120, 834	-	_	-
北		薩	3	651	318, 063	2	121	304, 980	-	_	_
姶	良 ·	伊 佐	6	1,731	379, 721	5	1, 441	375, 020	-	_	_
大		隅	4	1, 528	407, 394	3	968	393, 154	_	_	-
熊		毛	1	248	259, 590	1	248	259, 590	-	_	-
大		島	2	490	169, 720	-	_	_	_	_	-

(資料) 県かごしま材振興課

(単位:路線・m・千円)

=1.V 11.53		. 41	v	, <u>,,,</u> ,,,,	HH 3/2 3/2:	<	非 公	<u>・m・千円)</u> 共 >
融資林道	・県単林道	・自力その他	奄 美 郡	手島 振 興	開発事業	林業専		見格相当)
路線数	延 長	工 事 費(事業費)	路線数	延 長	工 事 費 (事業費)	路線数	延長	工 事 費(事業費)
-	1	-	1	284	184, 959	4	4, 052	100, 856
-	_	-	1	592	175, 672	4	2, 748	79, 734
-	_	-	2	931	270, 124	6	3, 287	106, 551
_	_	-	2	427	268, 928	4	2, 048	53, 068
_	1	l	2	490	169, 720	3	1, 380	32, 024
_	1	l	I	l	_	_	_	-
-	-	I	I	I	_	_	_	l
-	_	-	-	-	_	1	530	13, 083
_	_	-	-	-	_	1	290	4, 701
-	_	-	_	_	_	1	560	14, 240
-	_	-	-	_	-	_	_	_
_	_	_	2	490	169, 720	_	_	_

B 作業道 · 作業路

42 各種作業道·作業路開設実績

(単位:m)

	事業名	事業区分		年	度別実績	上	(45 15.111)
			R元年度	2年度	3年度	4年度	5年度
(1)	造 林 補 助 事 業						
	ア育成単層林	作業路	_	_	-	_	-
	イ機 能 増 進 保 育	作業路	_	_	-	-	-
	ウ森 林 作 業 道	森林作業道	127, 810	150, 420	125, 072	104, 376	56, 732
	造林補助事業小計		127, 810	150, 420	125, 072	104, 376	56, 732
(2)	みんなの森づくり県民税関係事業(R2年度~)	作業道	_	_	-	-	_
	(H29~R元年度:森林環境税関係事業)	作業路	19, 253	19, 689	17, 442	13, 264	5, 980
		集材路	69, 979	77, 563	74, 260	42, 534	39, 260
(3)	ふるさとの森再生事業	中核作業道	-	-	-	-	-
		基幹作業道	-	-	-	-	-
		森林作業道	-	-			-
		作業路	-	-	-	-	-
(4)	ふるさとの森再生交付金事業	森林作業道	-	-	-	-	-
(5)	ふるさとの森生産性強化対策事業	森林作業道	102, 675	63, 794	42, 347	50, 231	48, 628
(6)	次世代ふるさとの森再生事業	森林作業道	2, 226	8, 675	6, 615	4, 683	3, 979
	総計		321, 943	320, 141	265, 736	215, 088	154, 579

(資料) 県森林経営課, 県かごしま材振興課

4 林産物及び木材工業

A 生 産

43 主要林産物生産

							生			産			量						
林産	伽夕	単位						本	県	(年	次)						全 国	全国	九州
717年	100/10	平匹	S50	55	60	Н2	7	12	17	22	27	R元	2	3	4	5	R5	順位	順位
素	材	$\pm m^3$	1, 178	1, 211	1, 052	1, 147	701	516	415	580	867 (703)	1, 262 (956)	1, 177 (842)		1, 387 (1, 022)	1, 362 (972)	20, 643	9位	4位
木・	竹炭	t	975	811	790	706	875	956	744	536	454	364	363	353	333	356	14, 764	11位	3位
ま	き	RM	50, 500	16, 500	16, 000	44, 160	68, 944	37, 312	13, 884	11, 668	12, 554	9, 503	8, 395	8, 058	7, 939	11, 457	100, 166	3位	1位
苗	木	千本	30, 402	20, 484	10, 997	6, 856	6, 707	3, 748	1,650	1, 882	2, 116	1, 951	2, 264	2, 462	2, 548	2, 880	_	_	_
緑化	á 樹	"	-	-	2, 645	3, 067	2, 127	832	224	49	41	31	60						•••
たけ	のこ	t	10, 849	18, 455	22, 600	20, 982	9, 544	7, 142	4, 315	10, 791	5, 782	4, 830	6, 590	3, 999	5, 250	3, 946	16, 528	2位	2位
乾しい	たけ	"	332	327	318	266	161	72	53	48	59	83	75	66	55	57	1,816	6位	4位
生しい	いたけ	"	510	1,070	1, 238	1,720	1, 525	1, 361	1, 093	1, 047	1, 204	967	913	782	702	628	63, 373	28位	5位
えのき	たけ	"	-	175	958	1, 250	1, 488	1, 214	1, 813	1, 578	1, 820	1, 299	1, 281	1, 088	1, 218	1, 193	117, 543	11位	6位
ひら	たけ	"	-	23	209	372	227	89	72	81	51	40	0. 1	0. 1	0. 1	0.3	4, 635	35位	4位
< 9)実	"	170	246	299	208	120	64	66	62	28	15	14	16	15	13	-	-	-
竹	材	千束	2, 383	2,019	2, 038	2, 245	1, 261	558	444	449	778	638	612	618	534	587	898	1位	1位
製を	才 品	$\pm m^3$	722	707	487	501	473	327	239	183	172	217	206	250	280	244	7, 962	13位	4位
チッ	,プ	"	495	691	627	652	302	168	164	260	429	546	545	511	546	572	9, 494	15位	4位
合	板	万枚	472	815	738	829	413	233	-	-	-	-	-	-	-	-	2, 532	-	-

- (資料)1 素材、製材品、チップ、合板の本県は県かごしま材振興課、全国は農林水産省「木材統計」
 - 2 木・竹炭, まき, たけのこから竹材までの本県は県森林経営課, 全国は林野庁「令和5年特用林産基礎資料」
 - 3 苗木は、県森林経営課
- (注) 1 本県の素材・緑化樹・製材品・チップ・合板は年度
 - 2 素材の()書きは、燃料材(発電用)を含まない。
 - 3 まきの単位RMは、ラウムメーターで層積立方メートル
 - 4 全国の合板の単位は、千m³
 - 5 チップは,単位を「千 $\,\mathrm{t}$ 」から「千 $\,\mathrm{m}^3$ 」に換算
 - 6 素材の順位は、燃料材(発電用)及び輸出材を含まない数値での順位
 - 7 R3年度より、緑化樹は調査を廃止

44 林産物生産量及び生産額

	林 産	物	単位	R元	年	2	年
	外	199	平 1仏	生 産 量	生産額 (千円)	生 産 量	生産額 (千円)
素	用	材	∸m³	956.0	10, 008, 154	841.8	8, 903, 387
	燃料材(多	巻電用)	JJ	306. 1	1, 631, 960	334. 7	1, 797, 927
材	計		JJ	1, 262. 1	11, 640, 114	1, 176. 5	10, 701, 314
木	炭(竹炭・粉)	炭を含む)	t	364. 4	86, 165	363. 1	86, 155
木i	酢液(竹酢液	を含む)	キロリットル	44. 7	10, 268	41.6	9, 451
ま		き	RM	9, 503	142, 707	8, 395	61, 812
苗		木	千本	1, 950. 7	165, 103	2, 263. 6	209, 765
緑	化	樹	IJ	31. 1	191, 001	60. 1	200, 736
た	け の	٢	t	4, 829. 6	1, 607, 277	6, 589. 8	1, 418, 996
食	乾しい	たけ	IJ	82.6	242, 332	75. 0	230, 525
用	生しい	たけ	IJ	967.3	700, 929	913.0	853, 653
き	えのき	たけ	IJ	1, 299. 3	306, 629	1, 281. 2	368, 974
	ひら	たけ	IJ	40.1	18, 569	0.1	119
0	きく	らげ	IJ	67.7	114, 277	79.9	116, 195
Ţ	その他の	きのこ	IJ	182.3	101, 615	174.8	97, 206
類	計		IJ	2, 639. 3	1, 484, 351	2, 524. 0	1, 666, 671
樹	く り	実	IJ	14.8	5, 715	14. 2	5, 464
実	椿	実	IJ	3. 1	2, 252	8.1	5, 356
	その他	樹実	IJ	75. 2	14, 456	69. 5	13, 946
類	計		IJ	93. 1	22, 423	91.9	24, 766
Щ	菜 薬	草 類	IJ	661.3	162, 475	635.0	161, 308
竹	モウソ	ウチク	千束	617.1	157, 362	590.6	150, 614
	マダ	ケ	IJ	5. 2	2, 501	5. 2	2, 501
	ホテイ	チク	IJ	15.9	8, 273	15. 7	8, 164
	メダケ・	その他	IJ	_	-	0.3	440
材	計		IJ	638. 2	168, 136	611.9	161, 719
つ	げ	材	t	90.0	45,000	100.0	50,000
樹	皮	類	IJ	40.7	4, 778	41.4	4, 804
花	シキミ・サカキ	 ・ヒサカキ	IJ	514.2	300, 773	733. 4	411, 744
木	その他	花木	千本	187.0	34, 629	135. 5	25, 623
類	計				335, 402		437, 366
合		計			16, 065, 200		15, 194, 864
製	材	品	÷m³	216.8	9, 329, 185	205. 9	12, 215, 128
チ	ツ	プ	IJ	545.6	3, 400, 826	545. 2	3, 450, 740
合		板	万枚	-			

⁽資料) 1 木炭から苗木まで及びたけのこから花木類までは、県森林経営課 2 素材・製材品・チップ・合板は、県かごしま材振興課

3	年	4	年	5	年
生 産 量	生産額 (千円)	生 産 量	生産額 (千円)	生 産 量	生産額 (千円)
925. 7	13, 858, 967	1, 021. 9	13, 878, 377	972. 0	12, 174, 189
340. 5	1, 997, 577	365. 0	2, 219, 614	390. 4	2, 494, 904
1, 266. 2	15, 856, 544	1, 387. 0	16, 097, 992	1, 362. 3	14, 669, 093
352. 7	78, 069	333. 4	69, 520	355. 6	74, 428
41.0	9, 455	37. 2	8, 189	35.0	7, 336
8,058	54, 263	7, 939	82, 248	11, 457	156, 956
2, 461. 7	264, 936	2, 547. 6	309, 762	2, 879. 9	461, 001
3, 998. 7	1, 228, 028	5, 250. 5	1, 667, 098	3, 945. 6	1, 312, 486
66. 1	226, 329	55. 4	213, 502	57.3	255, 430
782. 2	615, 817	701.9	667, 166	628. 1	584, 840
1, 087. 7	257, 779	1, 217. 6	292, 235	1, 193. 0	359, 092
0.1	95	0.1	87	0.3	325
100.9	139, 683	72.0	101, 342	88.7	129, 978
174. 1	95, 654	193.8	120, 443	195. 3	111, 268
2, 211. 1	1, 335, 357	2, 240. 9	1, 394, 775	2, 162. 7	1, 440, 933
15. 9	6, 189	14. 6	6, 596	13. 2	5, 707
8.6	5, 658	7. 5	4, 274	13.4	8, 335
51.3	11, 252	80. 7	15, 871	57. 9	8, 228
75.8	23, 099	102.8	26, 741	84. 5	22, 270
484. 6	137, 407	607. 0	163, 346	441.5	130, 702
595. 1	151, 750	511.1	130, 324	564.4	143, 932
5.3	2, 539	5. 2	2, 491	5. 2	2, 485
17.3	8, 970	17. 3	8, 970	16.9	8, 807
0.0	0	0.4	700	0.0	0
617.6	163, 259	533. 90	142, 485	586.60	155, 224
110.0	55, 000	110.0	55, 000	110.0	55, 000
38. 9	4, 645	37. 4	4, 512	35. 2	4, 477
942. 9	567, 494	870. 1	546, 240	898. 0	586, 690
146. 5	28, 335	165. 0	44, 512	205. 4	42, 422
	595, 829		590, 753		629, 112
	19, 805, 891		20, 612, 421		19, 119, 018
249. 5	16, 908, 498	280. 4	19, 729, 949	244. 3	15, 656, 002
511. 2	3, 171, 769	546. 1	3, 507, 722	571.6	3, 946, 703
		-	_		_

⁽注) 1 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。 2 素材・緑化樹・製材品・チップ・合板は年度 3 その他樹実は、椎の実・ぎんなん・ソテツの実 4 モウソクチクは、1本1束 5 H27年度より、チップには燃料材(発電用)を含む。 6 R3年度より、緑化樹は調査を廃止。

45 林産物地区別生産量

					R5	年
林	産物	単位	生 産 量	単価 (円)	生産額 (千円)	鹿児島
素	針 葉 樹	fm^3	1, 284. 4	10, 572	13, 578, 139	62.8
	広 葉 樹	11	77. 9	13, 999	1, 090, 954	9. 4
材	=-	"	1, 362. 3	10, 768	14, 669, 093	72. 2
木炭	(竹炭・粉炭を含む)	t	355. 6	209,000	74, 428	4.6
木酌	F液(竹酢液を含む)	キロリットル	35. 0	210,000	7, 336	0.7
	まき	R M	11, 457. 0	14, 000	156, 956	1
	苗木	千本	2, 879. 9		461,001	9. 5
	緑 化 樹	"				
た	こ け の こ	t	3, 945. 6	333, 000	1, 312, 486	751.7
食	乾しいたけ	"	57. 3	4, 458, 000	255, 430	1.6
用	生しいたけ	"	628. 1	931,000	584, 840	29.8
き	えのきたけ	"	1, 193. 0	301,000	359, 092	0.7
	ひらたけ	"	0.3	1, 083, 000	325	1
の	きくらげ	"	88. 7	1, 465, 000	129, 978	0.3
Ĺ	その他のきのこ]]	195. 3	570,000	111, 268	1.3
類	計	"	2, 162. 7		1, 440, 933	33. 7
樹	くり実	"	13. 2	432,000	5, 707	1
実	椿 実	"	13. 4	622,000	8, 335	12.0
	その他樹実	"	57. 9	142,000	8, 228	1
類	計	"	84. 5	264, 000	22, 270	12.0
Щ	菜薬草類	"	441.5	296, 000	130, 702	3. 7
竹	モウソウチク	千 束	564. 4	255, 000	143, 932	-
	マダケ	"	5. 2	478,000	2, 485	-
	ホテイチク	"	16. 9	521,000	8,807	1
	メダケ・その他	"	0.0	-	0	1
材	計	"	586. 6	265, 000	155, 224	1
	つげ材	t	110.0	500,000	55,000	1
	樹 皮 類	"	35. 2	127,000	4, 477	0.1
花	シキミ・サカキ・ヒサカキ	"	898.0	653, 000	586, 690	1.6
木	その他花木	千本	205. 4	207, 000	42, 422	51. 5
類	計	•••	•••		629, 112	
	合 計				19, 119, 018	

(資料)1 素材は、県かごしま材振興課

- 2 木炭から苗木まで及びたけのこから花木類までは、県森林経営課
- (注) 1 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。
 - 2 単価=生産額/生産量(百の位で四捨五入)
 - 3 素材・緑化樹は, 年度
 - 4 素材の単価は、m³単価である。
 - 5 燃料材(発電用)は、素材に含まれる。
 - 6 R3年度より、緑化樹は調査を廃止

地	区	別	生	産量		
	南薩	北薩	姶良・伊佐	大隅	熊毛	大 島
	59. 5	168. 3	359.0	606. 3	28. 5	-
	13. 4	23. 3	11.4	10.0	6. 9	3. 5
	72. 9	191. 6	370.4	616.3	35. 4	3. 5
	13.6	25. 2	274. 9	22. 1	15. 2	_
	_	4. 0	30.3	1	-	1
	8, 305. 0	1, 646. 0	39. 0	1, 278. 0	-	189. 0
	208.8	715. 1	570.8	1, 357. 6	18. 1	1
	•••					
	18. 9	2, 753. 1	354.3	53.8	9. 5	4.3
	1. 7	12. 3	26.8	14. 9	0.0	0.0
	56.6	37. 1	268. 7	226. 5	2. 9	6. 4
	0.5	346. 6	-	845. 1	-	1
	_	0.0	0.0	0.3	-	-
	0.2	0.3	0.9	1	1.3	85.6
	154. 0	38. 2	-	1.7	-	1
	213.0	434. 6	296. 5	1, 088. 4	4. 3	92.0
	0.0	3.8	3. 7	5. 7	0.0	1
	0.9	0. 2	_	ı	_	0.3
	0.0	0.8	0.9	1.8	0.0	54.3
	0.9	4. 9	4.7	7. 5	0.0	54.6
	16. 3	18. 3	10.8	24.3	365. 9	2.2
	_	386. 5	177. 9	-	_	
	-	0.7	4.5	-	_	Ī
	_	16. 9	-	-	_	
	_	_	-	-	_	-
		404. 1	182.4			
	110.0					
		5. 1	7.5	0.2		22.3
	120. 2	8. 5	7.4	668. 2	90. 2	2.0
	32. 9	22. 8	83.9	14.0	0.2	
						•••

46 用途別・針葉樹・広葉樹別素材生産量及び生産額

F: /\	<i>F</i>	-Æ 11			素	材			#ul.l.l. D	°	合板
区分	年 度	項目	総数	一般用材	パルプ・チップ用材	杭丸太	その他	燃料材(発電用)	製材品	チップ	(千枚)
		総数	1, 210. 6	482. 4	701. 4	0. 2	26. 6	-	706. 8	691. 0	8, 155
	S55	針	546. 7	437. 5	98. 0	0. 2	11.0	=	647. 9	119. 7	=
		広	663. 9	44. 9	603. 4	=	15. 6	=	58. 9	571. 3	8, 155
		総数	1, 147. 2	477. 6	629. 6	2. 8	37. 2	-	340. 7	599. 5	8, 289
	Н2	針	577. 4	459. 4	94.8	2.8	20.4	-	327. 6	114.8	-
生		広	569.8	18. 2	534. 8	-	16.8	-	13. 1	484. 7	8, 289
		総数	516. 0	365. 0	102. 0	5. 0	44.0	-	327. 0	168. 0	2, 335
産	12	針	417. 0	359. 0	49. 0	5. 0	4.0	-	323. 7	113. 3	-
		広	99. 0	6.0	53. 0	I	40.0	-	3. 3	54. 7	2, 335
量		総数	580.0	366. 4	198. 6	4. 9	10. 1	-	182. 8	259. 6	-
	22	針	458. 2	356. 9	86. 6	4. 9	9.8	-	178. 2	113. 5	-
(千m³)		広	121.8	9. 5	112.0	I	0.3	-	4.6	146. 1	-
		総数	1, 176. 5	692. 7	135. 3	-	13.8	334. 7	205. 9	545. 2	-
	R2	針	1, 067. 6	689. 7	49. 5	-	2. 2	326. 2	204. 2	448. 9	-
		広	108. 9	3. 0	85. 9	1	11.6	8. 4	1.7	96. 3	-
		総数	1, 387. 0	903. 4	101. 4	-	17. 2	365. 0	280. 4	546. 1	-
	4	針	1, 302. 5	903. 4	49. 7	-	2. 2	347. 3	280. 2	473. 9	-
		広	84. 5	0.0	51. 7	-	15. 0	17.8	0.2	72. 1	-
		総数	1, 362. 3	860. 6	97. 1	_	14. 3	390. 4	244. 3	572. 6	-
	5	針	1, 284. 4	859. 6	45. 4	-	1.5	377. 9	243. 6	505.8	-
		広	77. 9	1.0	51. 7	-	12.8	12. 4	0.7	66.8	_
		総数	24, 322, 723	17, 036, 037	6, 621, 120	4, 290	661, 276	-	36, 841, 066	10, 564, 853	3, 369, 300
	S55	針	17, 123, 159	15, 860, 779	894, 250	4, 290	363, 840	-	33, 139, 437	1, 604, 847	-
		広	7, 199, 564	1, 175, 258	5, 726, 870	1	297, 436	-	3, 701, 629	8, 960, 006	3, 369, 300
		総数	19, 872, 330	12, 098, 700	6, 830, 800	64, 400	878, 430	-	25, 918, 600	7, 508, 480	3, 315, 600
	Н2	針	12, 999, 930	11, 461, 700	948, 000	64, 400	525, 830	-	25, 084, 200	870, 800	-
生		広	6, 872, 400	637, 000	5, 882, 800	I	352, 600	-	834, 400	6, 637, 680	3, 315, 600
		総数	7, 569, 500	5, 858, 000	731, 500	80, 000	900, 000	-	14, 249, 100	1, 154, 794	1, 541, 100
産	12	針	6, 247, 400	5, 744, 000	323, 400	80, 000	100, 000	-	13, 919, 100	637, 879	-
		広	1, 322, 100	114, 000	408, 100	I	800, 000	-	330, 000	516, 915	1, 541, 100
額		総数	5, 539, 621	4, 037, 320	1, 385, 373	36, 702	80, 226	-	6, 365, 013	1, 871, 895	-
	22	針	4, 411, 803	3, 890, 298	411, 399	36, 702	73, 404	-	5, 905, 013	514, 042	-
(千円)		広	1, 127, 818	147, 022	973, 974	1	6, 822	-	460, 000	1, 357, 853	_
		総数	10, 701, 314	7, 287, 608	1, 213, 654	=	402, 126	1, 797, 927	12, 215, 128	3, 450, 740	
	R2	針	9, 363, 025	7, 242, 008	380, 773	=	16, 045	1, 724, 200	11, 943, 128	2, 561, 595	-
		広	1, 338, 289	45, 600	832, 881		386, 080	73, 728	272, 000	889, 146	
		総数	16, 097, 992	12, 556, 621	903, 782	-	417, 975	2, 219, 614	19, 729, 949	3, 507, 722	-
	4	針	15, 022, 357	12, 556, 621	402, 651	=	18, 360	2, 044, 726	19, 710, 949	2, 841, 744	-
		広	1, 075, 634	0	501, 131		399, 615	174, 889	19, 000	666, 028	
		総数	14, 669, 093	10, 842, 367	873, 737	=	458, 085	2, 494, 904	15, 656, 002	3, 946, 703	=
	5	針	13, 578, 139	10, 830, 267	372, 445	-	14, 850	2, 360, 577	15, 589, 002	3, 329, 990	-
		広	1, 090, 954	12, 100	501, 292	=	443, 235	134, 327	67, 000	616, 713	=
(かわい)	県かごし	J- +++	15 (13) 311								

(資料) 県かごしま材振興課

⁽注)1 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

² H23年度より杭丸太はその他に含む。 3 H27年度よりチップには燃料材(発電用)を含む。

47 地区別·保有形態別·針広別素材生産量

(単位:千m³)

				1				1		(_	. 1 111 /
年度		区	分	総数	鹿児島	南 薩	北薩	姶良・伊佐	大 隅	熊 毛	大 島
		j	総数	1, 387. 0	67.8	69. 4	195. 4	387.8	621.3	41.0	4. 3
	4/4		国 有 林	196. 6	2. 2	3. 1	39. 5	68.8	73. 5	9. 5	-
	総		総数	1, 190. 3	65. 6	66. 3	155.9	318. 9	547.8	31. 5	4.3
	数	民有	県 有 林	26. 2	-	0.3	3.0	10.7	12. 2	0. 1	1
	<i>></i>	林	市町村林	46. 1	1.8	0.9	18.3	12. 2	8.9	1.4	2.7
			私有林	1, 118. 1	63.8	65. 2	134. 7	296. 1	526. 7	30.0	1.6
		j	総数	1, 302. 5	59. 2	50. 1	180.7	373.0	608. 2	31. 4	-
			国 有 林	196. 6	2.2	3. 1	39. 5	68.8	73. 5	9. 5	_
R4	針葉		総数	1, 105. 9	57. 0	47.0	141.3	304. 1	534. 7	21. 9	-
	樹	民有	県 有 林	26. 1	-	0.3	3.0	10. 7	12. 1	0. 1	-
		林	市町村林	43.3	1.8	0.9	18.3	12. 1	8.9	1. 4	-
			私有林	1, 036. 4	55. 2	45.8	120.0	281.4	513. 6	20. 4	-
		j	総数	84. 5	8.6	19. 3	14.6	14.8	13. 1	9. 7	4. 3
			国有林	-	-	_	-	_	_	-	-
	広葉樹		総数	84. 5	8.6	19. 3	14.6	14. 8	13. 1	9. 7	4.3
	樹	民有	県 有 林	0.0	_	-	-	0.0	0.0	-	-
		林	市町村林	2.8	-	-	-	0.1	_	-	2. 7
			私有林	81. 7	8.6	19. 3	14. 6	14. 7	13. 1	9. 7	1.6
		j	総数	1, 362. 3	72. 2	72. 9	191.6	370. 4	616. 3	35. 4	3. 5
	総		国有林	200.3	2.2	8. 7	39. 0	69.6	72. 5	8. 4	_
	11/61		総数	1, 162. 0	70. 1	64. 2	152.6	300.7	543. 9	27. 0	3. 5
	数	民有	県 有 林	23. 9	0.5	0.9	9. 5	5.8	7. 3	_	_
		林	市町村林	40.7	1.5	2.4	6.5	15. 1	12. 2	2. 1	1.0
			私有林	1, 097. 4	68. 1	60. 9	136. 7	279. 9	524. 4	24. 9	2. 5
			総 数	1, 284. 4	62.8	59. 5	168.3	359. 0	606. 3	28. 5	-
	ΔI		国有林	200.3	2. 2	8. 7	39. 0	69. 6	72. 5	8. 4	_
R5	針葉		総数	1, 084. 1	60.6	50.8	129. 4	289. 3	533. 9	20. 1	_
	樹	民有	県 有 林	23. 7	0. 5	0.9	9. 5	5.8	7. 1	_	_
		林	市町村林	39. 6	1.5	2. 4	6.5	15. 0	12. 2	2. 1	-
			私有林	1, 020. 7	58. 7	47. 5	113. 4	268.6	514. 5	18. 0	_
		j	総数	77. 9	9. 4	13. 4	23. 3	11. 4	10.0	6. 9	3. 5
	ri-		国有林	-	_	_	-	-	_	_	_
	広葉樹	p.	総数	77. 9	9. 4	13. 4	23.3	11. 4	10.0	6. 9	3. 5
	樹	民有	県有林	0.1	_	_	_	0.0	0. 1	_	_
		林	市町村林	1.0	_	_	_	0. 1	_	_	1.0
			私有林	76. 7	9.4	13. 4	23. 3	11.3	9.9	6.9	2.5

(資料) 県かごしま材振興課

⁽注)1 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

² 国有林は立木販売分を含む。

B 木材需給 48 国の木材需給実績

		新設				需	要	(素材刀	im ³)	しい	t- 1+		
丰	次	住宅数	総計	計	製材用	パルプ・	チップ用	Λ Ε Ε	7.00/14	原	木	燃料	
		(千戸)	10, 660	10, 268	袋材用 6, 201	2, 489	工場残材等 [674]	合板用 1,306	その他 272	国内 消費 157	輸出	国内 消費 235	輸出
S4	5	1, 400	10, 660	* 100	* 60	* 24	[074]		* 3	157	_	235	U
E O	,	1, 356 (103)	9, 930	9, 637 (85)	5, 534	2, 730	[645] (84)	* 13 1, 117 (77)	256	180	-	113	-
50	,	1, 269	11, 221	* 100	(91) * 57	(78) * 28	[728]	* 12	(89) * 3 354	205		120	0
55	5	(85)		10, 896 (99) * 100	5, 671 (94) * 52	3, 587 (112) * 33	(94)	1, 284 (92) * 12	(104) * 3	205		120	U
60)	1, 236 (104)	9, 545	9, 290 (102) * 100	4, 454 (100) * 48	3, 292 (102) * 35	[657] (100)	1, 122 (105) * 12	423 (113) * 5	197	-	57	C
Н2	2	1, 707 (103)	11, 324	11, 116 (98)	5, 389 (97)	4, 134 (98)	[734] (100)	1, 455 (99)	138 (102)	156	-	52	_
7		1, 470 (94)	11, 370	* 100 11, 193 (102)	* 48 5, 038 (99)	* 37 4, 493 (106)	[628] (96)	* 13 1, 431 (101)	* 1 230 (113)	106	-	72	0
12		1, 230 (101)	10, 101	* 100 9, 926 (101)	* 45 4, 095 (99)	* 40 4, 219 (103)	[654] (106)	* 13 1, 383 (101)	* 2 230 (117)	80	_	94	0
12	,	1, 236	8, 742	* 100 8, 586	* 41 3, 290	* 43 3, 761	[797]	* 14 1, 259	* 2 276	57	_	99	1
17	,	(104)	·	(96) * 100	(94) * 38	(99) * 44	(104)	(90) * 15	(99) * 3				
18	3	1, 290 (104)	8, 831	8, 679 (101) * 100	3, 303 (100) * 38	3, 691 (98) * 43	[766] (96)	1, 372 (109) * 16	313 (113) * 4	54	1	97	1
19)	1, 061 (82)	8, 388	8, 237 (95)	3, 046 (92)	3, 713 (101)	[729] (95)	1, 126 (82)	352 (112)	54	-	97	1
20)	1, 093 (103)	7, 952	* 100 7, 797 (95)	* 37 2, 715 (89)	* 45 3, 786 (102)	[651] (89)	* 14 1, 027 (91)	* 4 269 (76)	55	-	99	1
21		788 (72)	6, 480	* 100 6, 321 (81)	* 35 2, 351 (87)	* 49 2, 901 (77)	[566] (87)	* 13 816 (79)	* 3 253 (94)	54	-	104	1
		813	7, 188	* 100 7, 025	* 37 2, 538	* 46 3, 235	[619]	* 13 956	* 4 297	53	-	109	1
22	2	(103)	7, 440	(111) * 100 7, 273	(108) * 36 2, 663	(112) * 46 3, 206	(109) [673]	(117) * 14 1, 056	(117) * 4 346	52	_	115	1
23	3	(103)	,	(104) * 100	(105) * 37	(99) * 44	(109)	(110) * 15	(116) * 5				
24	Į.	883 (106)	7, 219	7, 063 (97) * 100	2, 605 (98) * 37	3, 101 (97) * 44	[671] (100)	1, 029 (97) * 15	328 (95) * 5	44	_	111	1
25	,	980 (111)	7, 547	7, 387 (105)	2, 859 (110)	3, 035 (98)	[797] (119)	1, 123 (109)	369 (113)	39	-	120	1
26	5	892 (91)	7, 581	* 100 7, 254 (98)	* 39 2, 614 (91)	* 41 3, 143 (104)	[691] (87)	* 15 1, 114 (99)	* 5 383 (104)	31	-	292	2
27	,	909 (102)	7, 516	* 100 7, 088 (98)	* 36 2, 536 (97)	* 43 3, 178 (101)	[667] (96)	* 15 991 (89)	* 5 383 (100)	32	_	396	1
		967	7, 808	* 100 7, 194	* 36 2, 615	* 45 3, 162	[685]	* 14 1, 025	* 5 393	33	_	580	1
28	3	(106)	0 170	(101) * 100	(103) * 36	(99) * 44	(103)	(103) * 14	(103) * 5	0.1		700	-
29)	965 (100)	8, 172	7, 361 (102) * 100	2, 637 (101) * 36	3, 230 (102) * 44	[711] (104)	1, 054 (103) * 14	440 (112) * 6	31	_	780	1
30)	942 (98)	8, 248	7, 318 (99)	2, 571 (97)	3, 201 (99)	[679] (95)	1, 100 (104)	447 (102)	27	-	902	(
RЛ	Ē	905 (96)	8, 191	* 100 7, 127 (97)	* 35 2, 527 (98)	* 44 3, 106 (97)	[626] (92)	* 15 1, 047 (95)	* 6 447 (100)	25	-	1,039	(
2		815 (90)	7, 444	* 100 6, 140 (86)	* 35 2, 460 (97)	* 44 2,606 (84)	[563] (90)	* 15 892 (85)	* 6 181 (40)	24	-	1, 281]
		866	8, 213	* 100 6, 714	* 40 2, 618	* 42 2,874	[721]	* 15 1, 029	* 3 193	25	-	1, 474	
3		(106)	8, 507	(109) * 100 6, 749	(106) * 39 2, 626	(110) * 43 2, 955	(128) [624]	(115) * 15 982	(107) * 3 187	21	_	1,737]
4		(99)	·	(101) * 100	(100) * 39	(103) * 44	(87)	(95) * 15	(97) * 3				
5		800 (93)	7, 985	5, 937 (88) * 100	2, 179 (83) * 37	2, 780 (94) * 47	[613] (98)	747 (76) * 13	231 (124) * 4	19	_	2, 029	1

(資料) 林野庁「木材需給表」 (注) 1 パルプ・チップ用の[] は、外数で工場残材等から生産された木材チップである。この材積は製材用、合板用、その他の材積に含まれる。 2 ()は、前年比である。 3 * は、構成比である。 4 国産材は、S42年の5、274万㎡がピーク 5 燃料材とは、木炭、薪、燃料用チップ及びペレットである。 6 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

					供	給 (素材万r	n^3)			たけ			自給率	自給率
総計	計	크차나			輸	入	材			原	木	燃料		%	%
		国産材	小計	丸太	製材品	パルプ	チップ	合板等	その他	国内 生産	輸入	国内 生産	輸入	※ 1	※ 2
10,660	10, 268	4, 624	5, 644	4, 328	396	351	503	55	11	157	_	197	38	45. 0	46. 7
9, 930	* 100 9,637	* 45 3, 458	* 55 6, 179	* 42 4, 268	* 4 296	* 3 369	* 5 1, 134	* 1 34	* 0 78	180	_	73	40		
	(85) * 100	(88) * 36	(84) * 64	(88) * 44	(69) * 3	(68) * 4	(84) * 12	(39) * 0	(84) * 1					35. 9	37. 4
11, 221	10, 896 (99)	3, 455 (101)	7, 441 (98)	4, 240 (90)	614 (109)	767 (120)	1, 594 (106)	20 (118)	207 (114)	205	-	36	84	31. 7	32. 9
9, 545	* 100 9, 290	* 32 3, 307	* 68 5, 983	* 39 3, 139	* 6 499	* 7 798	* 15 1, 181	* 0	* 2	197	_	33	25	0111	
3, 545	(102) * 100	(101) * 36	(102) * 64	(100) * 34	(114) * 5	(105) * 9	(97) * 13	(174) * 1	(119) * 3	157		00	20	35. 6	37. 1
11, 324	11, 116 (98)	2, 937 (96)	8, 179 (98)	3, 386	1,260	972	2,025	471	65	156	-	37	15	26.4	27. 6
11.050	* 100	* 26 2, 292	* 74	(96) * 30	(98) * 11	(86) * 9	(106) * 18	(109) * 4	(123) * 1	100		0.0	00	26. 4	21.6
11, 370	11, 193 (102)	(94)	8, 902 (105)	2, 587 (96)	1, 598 (109)	1, 199 (97)	2, 641 (114)	699 (108)	177 (122)	106	-	33	39	20.5	21. 4
10, 101	* 100 9, 926	* 20 1,802	* 80 8, 124	* 23 1,802	* 14 1,591	* 11 1,032	* 24 2,666	* 6 842	* 2 190	80	_	23	71		
	(101) * 100	(96) * 18	(103) * 82	(96) * 18	(106) * 16	(102) * 10	(105) * 27	(103) * 8	(122) * 2					18. 2	18. 9
8, 742	8, 586 (96)	1, 718 (104)	6, 868 (94)	1, 212 (85)	1, 330 (92)	765 (92)	2, 526 (101)	795 (93)	240 (98)	57	-	16	84	20.0	20. 5
8,831	* 100 8,679	* 20 1, 762	* 80 6, 917	* 14 1, 215	* 15 1, 346	* 9 768	* 29 2, 459	* 9 854	* 3 275	54		15	83		
0,001	(101) * 100	(103) * 20	(101) * 80	(85) * 14	(101) * 16	(93) * 9	(98) * 28	(107) * 10	(115) * 3	01		10	00	20.3	20. 7
8, 388	8, 237 (95)	1,864 (106)	6, 374 (92)	1, 055 (87)	1, 165	680	2, 557	603 (71)	314	54	-	15	83	22.6	22.0
7, 050	* 100	* 23	* 77	* 13	(87) * 14	(89) * 8	(104) * 31	* 7	(114) * 4 229			1.5	0.0	22.0	23. 0
7, 952	7, 797 (95)	1, 873 (100) * 24	5, 923 (93)	762 (72)	1, 032 (89)	653 (96)	2, 620 (102)	628 (104)	(73)	55	-	15	86	24.0	24. 4
6, 480	* 100 6, 321	1, 759	* 76 4, 562	* 10 564	* 13 880	* 8 550	* 34 1,846	* 8 505	* 3 217	54	_	15	90		
	(81) * 100	(94) * 28	(77) * 72	(74) * 9	(85) * 14	(84) * 9	(70) * 29	(80) * 8	(95) * 3					27.8	28. 2
7, 188	7, 025 (111)	1,824 (104)	5, 202 (114)	604 (107)	1, 014 (115)	597 (109)	2, 156 (117)	575 (114)	256 (118)	53	-	16	94	26. 0	26. 3
7, 440	* 100 7, 273	* 26 1,937	* 74 5, 336	* 9 570	* 14 1,081	* 8 620	* 31 2,094	* 8 671	* 4 300	52	_	21	95		
,,	(104) * 100	(106) * 27	(103) * 73	(94) * 8	(107) * 15	(104) * 9	(97) * 29	(117) * 9	(117) * 4					26.6	27. 0
7, 219	7, 063 (97)	1, 969 (102)	5, 095 (95)	563 (99)	1, 037 (96)	603 (97)	1, 965 (94)	646 (96)	280 (93)	44	-	20	92	27. 9	28. 2
7, 547	* 100 7, 387	* 28 2, 112	* 72 5, 275	* 8 597	* 15 1, 184	* 9 577	* 28 1, 940	* 9 673	* 4 304	39		24	97	21.5	20.2
1, 541	(105)	(107)	(104)	(106)	(114)	(96)	(99)	(104)	(109)	99	_	24	91	28.6	28.8
7, 581	* 100 7, 254	* 29 2, 149	* 71 5, 105	* 8 534	* 16 988	* 8 579	* 26 2, 059	* 9 653	* 4 292	31	-	184	110		
	(98) * 100	(102) * 30	(97) * 70	(89) * 7	(83) * 14	(100) * 8	(106) * 28	(97) * 9	(96) * 4					29.6	31. 2
7, 516	7, 088 (98)	2, 180 (101)	4, 909 (96)	482 (90)	947 (96)	556 (96)	2, 102 (102)	546 (84)	275 (94)	32	_	281	116	30.8	33. 2
7, 808	* 100 7, 194	* 31 2, 236	* 69 4, 959	* 7 502	* 13 997	* 8 539	* 30 2,096	* 8 538	* 4 287	33	_	446	135		
	(101) * 100	(103) * 31	(101) * 69	(104) * 7	(105) * 14	(97) * 7	(100) * 29	(98) * 7	(105) * 4					31. 1	34. 8
8, 172	7, 361 (102)	2, 318 (104)	5, 043 (102)	467 (93)	998 (100)	589 (109)	2, 122 (101)	566 (105)	302 (105)	31	-	604	176	31. 5	36. 1
8, 248	* 100 7, 318	* 31 2, 368	* 69 4, 951	* 6 454	* 14 942	* 8 555	* 29 2, 137	* 8 572	* 4 291	27	_	625	277	01.0	00.1
0, 240	(99) * 100	(102) * 32	(98) * 68	(97) * 6	(94) * 13	(94) * 8	(101) * 29	(101) * 8	(96) * 4	21		020	211	32. 4	36. 6
8, 191	7, 127	2, 381	4, 746	412	900	558	2,083	503	292	25	-	693	345	00 1	07.0
	(97) * 100	(101) * 33	(96) * 67	(91) * 6	(96) * 13	(101) * 8	(97) * 29	(88) * 7	(100) * 4					33. 4	37. 8
7, 444	6, 140 (86)	2, 198 (92)	3, 941 (83)	331 (80)	1, 012 (112)	500 (90)	1, 665 (80)	429 (85)	5 (2)	24	-	893	388	35. 8	41.8
8, 213	* 100 6, 714	* 36 2, 413	* 64 4, 302	* 5 388	* 16 990	* 8 480	* 27 1,918	* 7 520	* 0 5	25	_	935	539		
	(109) * 100	(110) * 36	(109) * 64	(117) * 6	(98) * 15	(96) * 7	(115) * 29	(121) * 8	(100) * 0					35. 9	41. 1
8, 507	6, 749 (101)	2, 414 (100)	4, 335 (101)	363 (94)	1, 016 (103)	506 (105)	1, 993 (104)	447 (86)	12 (240)	21	-	1,024	713	35. 8	40. 7
7, 985	* 100 5, 937	* 36 2, 293	* 64 3, 644	* 5 285	* 15 691	* 7 387	* 30 1, 915	* 7 334	* 0	19	_	1, 114	916	55.0	10.1
1, 500	(88)	(95) * 39	(84)	(79) * 5	(68)	(77) * 7	(96) * 32	(75)	(267)	13		1,114	310	38.6	42. 9
	* 100	* J9	* 61	* 5	* 12	* (* 32	* 6	*					I	

^{※1} 供給量計に対する国産材率(しいたけ原木,燃料材を除く)※2 供給量総計に対する国産材率

49 本県の木材(用材,燃料材(発電用))需給実績

		需 要 (素材千m³)						
年度	新 設	総計		1111	~	1 213.75.1	/	燃料材
十尺	住宅数 (戸)	小吃日	計	一般用材	チップ用材	合板用材	その他	(発電用)
Н2	20, 583	2, 104. 7	2, 104. 7	912.4	1,061.1	51.1	80.1	-
3	15, 376	1, 945. 6	1, 945. 6	866.0	989. 3	41.1	49. 2	-
4	16, 225	1, 989. 8		984.6	924. 9	44.6	35. 7	-
5	16, 421	1, 884. 1	1, 884. 1	1, 055. 6	747.8	36.9	43.8	-
6	18, 464	1, 850. 0	1,850.0	999.8	771.9	42.0	36. 3	-
7	18, 033	1, 838. 5	1, 838. 5	922. 7	840. 5	44.2	31. 1	-
8	19, 753	1, 807. 0	1,807.0	996. 7	739. 7	45.3	25. 3	_
9	15,660	1, 723. 2	1, 723. 2	880.6	768. 5	45.4	28.7	_
10	15, 570	1, 640. 9	1, 640. 9	843.8	718. 2	39. 1	39.8	-
11	14,683	1, 608. 5	1,608.5	759.0	757. 7	37.8	54.0	-
12	13,634	1, 582. 5	1, 582. 5	728.0	775.8	29.7	49.0	-
13	13, 706	1, 452. 1	1, 452. 1	624. 2	788. 0	4.9	35.0	_
14	12, 407	1, 478. 1	1, 478. 1	670.4	806. 7	-	1.0	-
15	12,023	1, 487. 8	1, 487. 8	630.8	855.0	-	2.0	-
16	13, 220	1, 597. 6	1, 597. 6	745.0	847.6	-	5.0	-
17	13, 521	1, 594. 3	1, 594. 3	714. 4	872. 9	-	7.0	-
18	13, 126	1, 567. 1	1, 567. 1	704.8	852. 2	ı	10.1	-
19	11,647	1, 593. 1	1, 593. 1	716. 1	866. 5	ı	10.5	-
20	11, 180	1, 448. 0	1, 448. 0	692. 9	745. 6	ı	9.5	-
21	8, 241	1, 406. 8	1, 406.8	685.3	713.8	-	7. 7	-
22	8, 941	1, 593. 1	1, 593. 1	715. 9	862. 2	-	15.0	-
23	8, 919	1, 605. 9	1, 605. 9	724. 2	860.8	-	20.9	-
24	10,048	1, 631. 7	1, 631. 7	732.6	861.5	-	37.6	-
25	11, 281	1, 716. 7	1, 716. 7	814. 3	838. 5	_	63. 9	_
26	9, 931	1, 968. 6	1, 839. 3	808.8	949.6	-	80.9	129. 3
27	11, 140	1, 947. 8	1, 741.8	884.4	852. 5	-	4.9	206. 0
28	11,025	2, 282. 8	1,872.8	925. 4	941.5	-	5. 9	410.0
29	10,049	2, 309. 1	1,864.8	962.0	895. 2	-	7.6	444.3
30	10,007	2, 424. 6	1, 982. 5	1, 067. 9	900.7	-	13. 9	442. 1
R元	8,830	2, 376. 8	1, 929. 8	1, 127. 2	786.8	-	15.8	447. 0
2	8,728	2, 209. 7	1, 748. 9	1,072.4	662. 7	-	13.8	460.8
3	10,006	2, 387. 2	1, 925. 5	1, 137. 4	770. 1	-	18. 1	461.8
4	9, 734	2, 519. 6	2, 029. 5	1, 160. 7	851.6	-	17. 2	490. 1
5	9, 151	2, 438. 8	1, 931. 7	1, 121. 4	796. 0	-	14. 3	507. 1

(資料) 県かごしま材振興課

※積算			(R5 年	F度)			
[需要]	」 般用材丸太需要 968. 7	=	一般用材生産量 860.5	+	県外移入量 108.1	+	外材輸入量 0.0
1	一般用材 1,121.4	=	一般用材丸太需要 968.7	+	製材品県外移入量 106.5 (67.9)	+	製材品輸入量 46.2 (29.5)
2	チップ用材 796. 0	=	チップ用材生産量 97.1	+	チップ用材県外移入量 5.3	+	チップ輸移入量 693.6
3	合板用材 0.0	=	合板用丸太需要 0.0	Ę			
4	その他 14.3	=	杭木等土木資材 14.3	ł			
5	燃料材(発電 507.1	 直用) =	燃料材生産量 390.4	+	燃料材県外移入量 15.0	+	チップ移入量 101.8

- (注) 1 製材品については原木換算した数値である。(歩留まり63.7%で換算) 2 需要量には県外移出分も含む。 3 チップ生産量には工場残材は含まない。 4 H14年度以降について算出方法を一部変更した。 5 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。 6 燃料材(発電用)とは、木質バイオマス発電用の燃料として利用された木材であ

接触性 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	供 給 (素材千m³)													自給率
株理学報報 日本							1.8	_						
1,147, 1	総計	計	1 31		75 T L	1 21		/ •		w = 11				
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0.104.7	0.104.7	4 6			, F.			/ / /		711/	12/11/		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$														
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,											
$\begin{array}{c} 1,850.0 1,850.0 1,135.1 785.4 349.7 714.9 194.4 41.9 478.6 0.0 61.4 61.4 \\ 1,838.5 1,838.5 1,065.1 700.9 364.2 773.4 179.3 32.3 561.8 0.0 57.9 57.9 \\ 1,807.0 1,071.7 660.0 411.7 735.3 174.4 471.1 513.8 0.0 52.8 52.8 \\ 1,807.0 1,071.7 660.0 411.7 735.3 174.4 471.1 513.8 0.0 52.8 52.8 \\ 1,640.9 1,640.9 933.5 554.8 378.7 707.4 95.6 63.4 586.1 0.0 52.8 52.8 \\ 1,640.9 1,640.9 933.5 554.8 378.7 707.4 95.6 63.4 548.4 0.0 52.9 56.9 \\ 1,608.5 1,608.5 850.9 538.0 312.9 757.6 117.6 65.0 575.0 0.0 51.6 51.6 51.6 1,582.5 817.0 516.0 301.0 765.5 97.7 60.0 607.8 0.0 51.6 51.6 51.6 1,582.5 1,582.5 817.0 516.0 301.0 765.5 97.7 60.0 607.8 0.0 51.6 51.6 51.6 1,452.1 1,452.1 701.8 435.0 266.8 750.3 54.9 60.0 635.4 0.0 48.3 48.3 1,478.1 1,478.1 702.1 401.0 301.1 776.0 41.0 84.9 650.1 0.0 47.5 47.5 1,487.8 1,487.8 673.9 388.0 285.9 813.9 42.0 82.3 689.6 0.0 50.0 50.0 1,594.3 1,594.3 1,594.3 797.0 415.0 382.0 797.3 31.0 76.9 689.4 0.0 50.0 50.0 1,567.1 1,567.1 785.5 419.3 366.2 781.7 18.0 78.5 685.2 0.0 50.0 50.0 1,567.1 1,567.1 785.5 419.3 366.2 781.7 18.0 78.5 685.2 0.0 50.0 50.0 1,569.1 1,567.1 785.5 419.3 366.2 781.7 18.0 78.5 685.2 0.0 50.0 50.0 1,567.1 1,567.1 785.5 419.3 366.2 781.7 18.0 78.5 685.2 0.0 50.0 50.0 1,567.1 1,567.1 785.5 419.3 366.2 781.7 18.0 78.5 685.2 0.0 50.0 50.0 1,567.1 1,567.1 785.5 419.3 366.2 781.7 18.0 78.5 685.2 0.0 50.0 50.0 1,569.1 1,593.1 1,593.1 1,593.1 1,593.1$,												
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$														
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$														
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$														
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$														
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$,									-	-		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										0.0	_	-		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$											_	-		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$										0.0	-	-		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 452. 1			435.0	266.8	750. 3	54. 9	60.0		0.0	-	-		
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 478. 1	1, 478. 1	702. 1	401.0	301.1	776.0	41.0	84. 9	650.1	0.0	-	_	47.5	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 487. 8	1, 487. 8	673. 9	388.0	285. 9	813. 9	42.0	82.3	689.6	0.0	_	_	45.3	45.3
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 597. 6	1, 597. 6	799. 5	412.0	387.5	798. 1	41.0	76.9	680.2	0.0	-	-	50.0	50.0
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 594. 3	1, 594. 3	797. 0	415.0	382.0	797.3	31.0	76. 9	689.4	0.0	-	-	50.0	50.0
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 567. 1	1, 567. 1	785. 5	419.3	366. 2	781. 7	18.0	78.5	685.2	0.0	-	-	50.1	50.1
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 593. 1	1, 593. 1	848. 4	488.6	359.8	744. 7	8.0	66. 7	670.0	0.0	ı	_	53.3	53.3
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 448. 0	1, 448. 0	828. 5	476.0	352.5	619.5	4. 1	63. 7	551.7	0.0	_	_	57.2	57. 2
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 406.8	1, 406.8	849. 2	509. 5	339. 7	557.6	3.0	57. 3	497.3	0.0	-	-	60.4	60.4
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 593. 1	1, 593. 1	950. 2	580.0	370. 2	642. 9	1.0	58. 4	583.5	0.0	-	-	59.6	59.6
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1,605.9	1, 605. 9	1,022.4	623. 2	399. 2	583. 5	0.0	61. 2	522.3	0.0	_	-	63.7	63. 7
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1,631.7	1, 631. 7	1,051.4	687.7	363. 7	580. 3	0.0	63. 1	517. 2	0.0	-	-	64. 4	64. 4
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1, 716. 7	1, 716. 7	1, 121. 4	700. 1	421.3	595. 3	0.0	69.4	525. 9	0.0	-	-	65.3	65.3
2, 282.8 1, 872.8 1, 125.1 732.1 393.0 747.7 1.0 60.9 685.8 0.0 313.1 96.9 60.1 67.2 2, 309.2 1, 864.8 1, 197.3 788.4 408.9 667.5 0.3 58.3 608.9 0.0 330.0 114.4 64.2 71.1 2, 424.6 1, 982.5 1, 321.3 920.7 400.6 661.2 0.0 59.7 601.5 0.0 327.5 114.6 66.6 72.7 2, 376.8 1, 929.8 1, 364.1 956.0 408.1 565.7 0.0 59.8 505.9 0.0 306.1 140.9 70.7 76.2 2, 209.7 1, 748.9 1, 276.3 841.8 434.5 472.6 3.6 51.9 417.1 0.0 334.7 126.1 73.0 78.6 2, 387.3 1, 925.5 1, 337.3 925.7 411.6 588.2 0.0 55.8 532.4 0.0 340.5 121.3 69.5 75.4 2, 519.6 2, 029.5 1, 371.2 1, 021.9 349.3 658.3 <td>1, 968. 6</td> <td>1, 839. 3</td> <td>1, 163. 4</td> <td>732.0</td> <td>431.4</td> <td>675. 9</td> <td>1.0</td> <td>61. 9</td> <td>613.0</td> <td>0.0</td> <td>100.4</td> <td>28. 9</td> <td>63.3</td> <td>65.7</td>	1, 968. 6	1, 839. 3	1, 163. 4	732.0	431.4	675. 9	1.0	61. 9	613.0	0.0	100.4	28. 9	63.3	65.7
2, 309. 2 1, 864. 8 1, 197. 3 788. 4 408. 9 667. 5 0. 3 58. 3 608. 9 0. 0 330. 0 114. 4 64. 2 71. 1 2, 424. 6 1, 982. 5 1, 321. 3 920. 7 400. 6 661. 2 0. 0 59. 7 601. 5 0. 0 327. 5 114. 6 66. 6 72. 7 2, 376. 8 1, 929. 8 1, 364. 1 956. 0 408. 1 565. 7 0. 0 59. 8 505. 9 0. 0 306. 1 140. 9 70. 7 76. 2 2, 209. 7 1, 748. 9 1, 276. 3 841. 8 434. 5 472. 6 3. 6 51. 9 417. 1 0. 0 334. 7 126. 1 73. 0 78. 6 2, 387. 3 1, 925. 5 1, 337. 3 925. 7 411. 6 588. 2 0. 0 55. 8 532. 4 0. 0 340. 5 121. 3 69. 5 75. 4 2, 519. 6 2, 029. 5 1, 371. 2 1, 021. 9 349. 3 658. 3 0. 0 52. 5 605. 8 0. 0 365. 0 125. 0 67. 6 73. 9	1, 947. 8	1, 741. 8	1, 100. 5	703.0	397. 5	641. 3	1.0	64.8	575.5	0.0	163.8	42.2	63. 2	67. 1
2, 424.6 1, 982.5 1, 321.3 920.7 400.6 661.2 0.0 59.7 601.5 0.0 327.5 114.6 66.6 72.7 2, 376.8 1, 929.8 1, 364.1 956.0 408.1 565.7 0.0 59.8 505.9 0.0 306.1 140.9 70.7 76.2 2, 209.7 1, 748.9 1, 276.3 841.8 434.5 472.6 3.6 51.9 417.1 0.0 334.7 126.1 73.0 78.6 2, 387.3 1, 925.5 1, 337.3 925.7 411.6 588.2 0.0 55.8 532.4 0.0 340.5 121.3 69.5 75.4 2, 519.6 2, 029.5 1, 371.2 1, 021.9 349.3 658.3 0.0 52.5 605.8 0.0 365.0 125.0 67.6 73.9	2, 282. 8	1,872.8	1, 125. 1	732. 1	393.0	747. 7	1.0	60. 9	685.8	0.0	313. 1	96. 9	60.1	67. 2
2, 424.6 1, 982.5 1, 321.3 920.7 400.6 661.2 0.0 59.7 601.5 0.0 327.5 114.6 66.6 72.7 2, 376.8 1, 929.8 1, 364.1 956.0 408.1 565.7 0.0 59.8 505.9 0.0 306.1 140.9 70.7 76.2 2, 209.7 1, 748.9 1, 276.3 841.8 434.5 472.6 3.6 51.9 417.1 0.0 334.7 126.1 73.0 78.6 2, 387.3 1, 925.5 1, 337.3 925.7 411.6 588.2 0.0 55.8 532.4 0.0 340.5 121.3 69.5 75.4 2, 519.6 2, 029.5 1, 371.2 1, 021.9 349.3 658.3 0.0 52.5 605.8 0.0 365.0 125.0 67.6 73.9		,	,	788. 4	408. 9	667. 5	0.3	58. 3	608. 9	0.0	330.0	114. 4	64. 2	71. 1
2, 376.8 1, 929.8 1, 364.1 956.0 408.1 565.7 0.0 59.8 505.9 0.0 306.1 140.9 70.7 76.2 2, 209.7 1, 748.9 1, 276.3 841.8 434.5 472.6 3.6 51.9 417.1 0.0 334.7 126.1 73.0 78.6 2, 387.3 1, 925.5 1, 337.3 925.7 411.6 588.2 0.0 55.8 532.4 0.0 340.5 121.3 69.5 75.4 2, 519.6 2, 029.5 1, 371.2 1, 021.9 349.3 658.3 0.0 52.5 605.8 0.0 365.0 125.0 67.6 73.9			,	920. 7	400.6			59. 7		0.0				
2, 209. 7 1, 748. 9 1, 276. 3 841. 8 434. 5 472. 6 3. 6 51. 9 417. 1 0. 0 334. 7 126. 1 73. 0 78. 6 2, 387. 3 1, 925. 5 1, 337. 3 925. 7 411. 6 588. 2 0. 0 55. 8 532. 4 0. 0 340. 5 121. 3 69. 5 75. 4 2, 519. 6 2, 029. 5 1, 371. 2 1, 021. 9 349. 3 658. 3 0. 0 52. 5 605. 8 0. 0 365. 0 125. 0 67. 6 73. 9				956.0	408. 1	565. 7	0.0	59.8	505. 9	0.0	306. 1	140. 9	70.7	76. 2
2,387.3 1,925.5 1,337.3 925.7 411.6 588.2 0.0 55.8 532.4 0.0 340.5 121.3 69.5 75.4 2,519.6 2,029.5 1,371.2 1,021.9 349.3 658.3 0.0 52.5 605.8 0.0 365.0 125.0 67.6 73.9			,	841.8	434. 5	472.6	3.6	51. 9		0.0	334. 7		73.0	78. 6
2,519.6 2,029.5 1,371.2 1,021.9 349.3 658.3 0.0 52.5 605.8 0.0 365.0 125.0 67.6 73.9			,											
							0.0	52. 5		0.0			67.6	73. 9
	2, 438, 8	1, 931. 7	1, 320. 4	972.0	348. 5	611. 3	0.0	46. 2	565. 1	0. 0	390. 4	116. 7	68.4	74. 9

```
[供給]
      県産材
1,362.3 =
                  一般用材 チップ用材 その他 燃料材 (発電用)
860.5 + 97.1 + 14.3 + 390.4
      2
               製材用材輸入量 = 0.0
      輸入丸太
0.0
  3
                    0.0
                  製材品輸入量
46.2
(29.5)
      輸入製材品
  4
               =
      46. 2
              チップ輸入量
= 565.1
      輸入チップ
565.1
  5
     移入燃料材 (発電用) 丸太移入量 チップ移入量
116.7 = 15.0 + 101.8
  6
```

※1 供給量計に対する国産材率(燃料材(発電用)を除く) ※2 供給量総計に対する国産材率

っる。

50 本県用途別木材需給実績

(単位: $+m^3$)

区分	針広別		供 給			需 要	- [··. III /
区 分	亚门公方()	生産量	輸移入量	計	輸移出量	消費量	計
	針	859. 6	107.8	967. 3	584. 9	382. 4	967. 3
一般用材	広	1.0	0.3	1.3	0.3	1. 1	1.3
	≅ †	860.6	108. 1	968. 7	585. 2	383. 5	968. 7
	針	45. 4	69. 5	114. 9	I	114.9	114. 9
パルプ・チップ用材	広	51.7	0.7	52.3	I	52.3	52. 3
	計	97. 1	70. 1	167. 2	I	167. 2	167. 2
	針	377. 9	13. 0	390. 9	I	390. 9	390. 9
燃料材 (発電用)	広	12. 4	2.0	14. 4	I	14. 4	14. 4
	計	390. 4	15. 0	405.3	I	405.3	405.3
	針	1.5	l	1.5	I	1.5	1.5
その他	広	12.8	l	12.8	I	12.8	12.8
	計	14. 3	I	14. 3	I	14.3	14. 3
	針	1, 284. 4	190. 2	1, 474. 6	584. 9	889.7	1, 474. 6
素材合計	広	77. 9	3.0	80. 9	0.3	80.7	80. 9
	計	1, 362. 3	193. 2	1, 555. 5	585. 2	970.3	1, 555. 5
	針	243.6	89. 7	333. 3	116.7	216.5	333. 3
製材品	広	0.7	7. 7	8.3	0.3	8.0	8.3
	計	244. 3	97. 3	341.6	117. 1	224. 5	341.6
	針	505.8	330.0	835.8	146. 7	689. 0	835. 8
チップ	広	66. 8	560. 1	626. 9	72. 1	554.8	626. 9
	計	572.6	890. 1	1, 462. 6	218.8	1, 243. 8	1, 462. 6

⁽資料) 県かごしま材振興課

⁽注)1 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

² チップには燃料材(発電用)を含む。

51 木材等の輸出状況

(単位:フレートt)

				輎	ì	出	量		·
	年 次			林	崔 品			軽工業品	雑工業品
		原木	製材	樹脂類	木材チップ	その他林産品	薪炭	紙・パルプ	木製品
	S50	64, 141		54, 860		8, 004	391	1, 250, 088	273, 941
	60	88, 179		22, 735		5, 522	1, 338	1, 659, 989	263, 698
	Н7	57, 535		51, 940		55, 537	971	1, 661, 337	189, 967
	17	30, 813	260, 639	254, 778	5, 133	7, 559	6, 446	3, 412, 038	186, 858
全	27	573, 769	85, 342	105, 419	28, 019	18, 763	1, 462	2, 732, 288	162, 766
	28	483, 959	98, 865	105, 261	19, 649	15, 651	2, 481	2, 775, 338	192, 543
	29	717, 603	182, 783	103, 171	19, 273	17, 576	1,070	3, 233, 905	178, 105
玉	30	917, 148	259, 019	112, 082	24, 102	17, 301	24, 430	3, 621, 694	158, 724
	R元	998, 835	186, 383	129, 656	16, 564	13, 544	7, 403	3, 005, 858	286, 182
	2	1, 202, 083	148, 661	91, 193	17, 835	15, 604	8,071	3, 223, 042	125, 472
	3	1, 290, 734	175, 980	106, 316	14, 198	9, 539	3, 645	3, 641, 729	220, 165
	4	1, 187, 680	168, 253	116, 110	75, 829	11, 241	2, 940	3, 515, 769	428, 219
	S50	_	•••	-	•••	-	-	-	_
	60	-	•••	_	•••	-	-	_	_
	Н7	-	•••	_	•••	-	-	_	_
	17	100	_	160	-	31	83	6, 115	155
本	27	139, 175	8, 748	150	_	-	-	90, 677	20
	28	147, 948	9, 814	100	_	15	-	35, 856	112
	29	221, 746	3, 407	10	_	80	-	81, 981	_
県	30	309, 498	402	556	-	328	-	132, 122	90
	R元	361, 035	1, 277	897	40	179	60	113, 942	198
	2	403, 287	860	463	240	74	120	138, 291	131
	3	409, 674	1, 400	180	560	298	40	101, 604	-
	4	482, 006	1, 340	3	120	158	-	111,602	70

- (資料) 国土交通省「港湾統計(年報)」
- (注) 1 単位の「フレート t」は、容積1.133㎡ (40立方フィート)、重量は1,000kgを1tとし、容量と重量のうちいずれか大きい数値をその貨物の t 数としたものである。
 - 2 甲種, 乙種港湾の合計値である。
 - 3 品種分類は下表のとおり

大分類	中分類	内 容 例 示
	原木	製材用丸太,足場用材,銘木原木
		板類,床板,杭
林産品		生ゴム,天然樹脂,ラテックス
你连吅	木材チップ	木材チップ,木くず
		果樹,樹木の根,枝,竹
	薪炭	しばまき,そだ,木炭,黒炭,たどん,おがライト
	原木	原木,製材
林産品	樹脂類	樹脂類
(H11以前)	その他木材	その他の木材(木材チップ,竹材)
	薪炭	薪炭,木炭
軽工業品		クラフトパルプ,筆記用紙,壁紙
雑工業品	木製品	合板,障子,建築用ユニット

(単位:フレートt)

				車	۵.	入	量	(112.	/ / / F ()
									
	年 次			林	産 品			軽工業品	雑工業品
		原木	製材	樹脂類	木材チップ	その他林産品	薪炭	紙・パルプ	木製品
	S50	39, 345, 706	•••	376, 718		12, 238, 939	192, 751	1, 459, 917	516, 933
	60	35, 787, 208		629, 371		14, 491, 219	70, 337	3, 606, 676	510, 693
	Н7	33, 637, 994		696, 142		30, 312, 450	150, 478	5, 528, 790	4, 693, 340
	17	10, 732, 297	7, 618, 991	998, 016	26, 530, 819	268, 987	285, 272	5, 151, 845	6, 024, 510
全	27	3, 909, 566	5, 297, 103	868, 338	21, 714, 596	127, 498	581, 638	4, 214, 855	5, 727, 062
	28	3, 945, 874	5, 450, 686	836, 466	22, 217, 092	90, 110	701, 284	3, 926, 459	6, 008, 377
	29	3, 667, 816	5, 703, 285	867, 639	23, 024, 195	136, 448	1, 161, 738	3, 974, 932	6, 186, 326
国	30	3, 653, 534	5, 169, 405	1,001,562	23, 818, 512	162, 844	1, 441, 974	3, 734, 462	6, 429, 740
	R元	3, 461, 569	4, 899, 052	1, 056, 276	24, 393, 729	208, 292	1, 908, 378	4, 041, 700	6, 347, 853
	2	2, 671, 378	4, 289, 175	851, 067	19, 474, 512	162, 263	2, 449, 945	3, 573, 836	5, 462, 934
	3	3, 011, 878	4, 259, 081	964, 751	24, 006, 018	152, 203	2, 897, 644	3, 458, 434	6, 185, 698
	4	2, 904, 308	4, 197, 408	1, 112, 729	25, 778, 003	174, 416	3, 120, 258	3, 344, 489	6, 660, 483
	S50	212, 675		-		177, 231	-	500	4, 374
	60	202, 625	•••	-		240, 206	-	-	1, 946
	Н7	93, 780	•••	-		918, 600	-	-	1,005
	17	22, 770	10, 252	35, 531	642, 818	166	457	10	2, 571
本	27	13, 709	20	11, 357	733, 467	90	592	927	2, 249
	28	3, 730	46	11, 391	669, 190	110	500	847	4, 792
	29	21, 040	192	7, 472	717, 043	96	120	4, 653	4, 790
県	30	8, 039	163	12, 193	732, 844	150	144	2, 930	6, 476
	R元	6, 903	234	11,649	682, 711	311	246	8, 338	5, 510
	2	4, 656	1,043	5, 784	569, 030	487	318	1,674	4,631
	3	14, 271	236	4, 709	701, 378	236	271	945	5, 340
	4 (次似) 〒	5, 284	389	2, 522	980, 223	244	332	2, 217	2, 981

(資料) 国土交通省「港湾統計(年報)」

- (注) 1 単位の「フレートt」は、容積1.133㎡ (40立方フィート)、重量は1,000kgを1tとし、容量と重量のうちいずれか大きい数値をその貨物の t 数としたものである。
 - 2 甲種, 乙種港湾の合計値である。
 - 3 品種分類は下表のとおり

大分類	中分類	内 容 例 示
	原木	製材用丸太,足場用材,銘木原木
	製材	板類,床板,杭
林産品	樹脂類	生ゴム,天然樹脂,ラテックス
7个/生口	木材チップ	木材チップ、木くず
	その他林産品	果樹,樹木の根,枝,竹
	薪炭	しばまき、そだ、木炭、黒炭、たどん、おがライト
	原木	原木,製材
林産品		樹脂類
(H11以前)	その他木材	その他の木材(木材チップ,竹材)
	薪炭	薪炭,木炭
軽工業品	紙・パルプ	クラフトパルプ,筆記用紙,壁紙
雑工業品	木製品	合板,障子,建築用ユニット

53 本県及び全国の新設住宅着工戸数

(単位:戸・%)

E /\	本	.	県	全	:	玉	九	州·沖	(注)
区 分	戸 数	木 造	木造率	戸 数	木 造	木造率	戸 数	木 造	木造率
S45年度	11, 639	7, 934	68. 2	1, 484, 556	1, 035, 500	69.8	113, 368	77, 957	68.8
50年度	20, 148	12, 486	62.0	1, 356, 286	907, 389	66. 9	162, 902	97, 957	60. 1
55年度	20, 044	11, 269	56. 2	1, 268, 626	750, 653	59. 2	150, 896	79, 714	52.8
60年度	18, 251	10, 296	56. 4	1, 236, 072	591, 911	47.9	144, 664	61, 399	42.4
H2年度	20, 583	10, 858	52.8	1, 707, 109	727, 765	42.6	189, 234	71, 259	37. 6
7年度	18, 033	10,612	58.8	1, 484, 652	675, 065	45.5	149, 914	64, 954	43. 3
12年度	13, 634	7, 804	57.2	1, 213, 157	548, 329	45. 2	125, 168	48, 639	38. 9
17年度	13, 521	6, 463	47.8	1, 248, 754	545, 188	43.7	129, 630	46, 503	35. 9
22年度	8, 941	5, 727	64. 1	818, 417	464, 133	56. 7	81, 839	40, 711	49. 7
23年度	8, 919	5, 900	66. 2	841, 246	466, 433	55.4	88, 536	42, 845	48. 4
24年度	10, 048	6, 059	60.3	893, 002	493, 133	55. 2	96, 604	45, 319	46.9
25年度	11, 281	7, 176	63.6	986, 912	551, 152	55.8	109, 875	50, 506	46.0
26年度	9, 931	6, 279	63. 2	880, 470	486, 058	55. 2	96, 376	45, 846	47.6
27年度	11, 140	6, 876	61. 7	920, 537	511, 146	55. 5	104, 859	48, 502	46. 3
28年度	11, 025	7, 189	65. 2	974, 137	549, 263	56. 4	110, 965	54, 113	48.8
29年度	10, 049	6, 508	64.8	946, 396	542, 202	57.3	111, 666	55, 614	49.8
30年度	10, 007	6, 772	67.7	952, 936	541, 905	56. 9	111, 107	56, 225	50.6
R元年度	8, 830	6, 424	72.8	883, 687	513, 582	58. 1	102, 099	54, 211	53. 1
2年度	8, 728	6, 075	69. 6	812, 164	467, 339	57. 5	88, 912	48, 775	54. 9
3年度	10, 006	6, 775	67. 7	865, 909	502, 820	58. 1	98, 514	54, 037	54. 9
4年度	9, 734	6, 283	64. 5	860, 828	473, 067	55. 0	99, 305	52, 444	52. 8
5年度	9, 151	6, 125	66.9	800, 176	451, 186	56.4	93, 275	50, 503	54. 1

(資料) 国土交通省「建築着工統計調査」

54 本県年次別·月別住宅着工戸数

54 本)	54 本県年次別・月別住宅着工戸数 (単位:戸)													
年次	総数	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	
Н2	20, 583	1,636	1, 483	1,706	1,629	2, 038	1, 750	1, 925	1,803	1, 717	2, 410	1, 380	1, 106	
7	17, 597	1, 105	1,532	1, 269	1, 334	1, 287	1, 324	1, 516	1, 575	1, 326	1, 788	1,708	1, 833	
12	14, 079	1, 152	1, 174	1, 089	1,047	1,081	1, 306	936	1, 250	1, 333	1, 396	1, 205	1, 110	
17	13, 409	1, 223	759	1,091	1, 290	987	1, 201	1, 387	1, 274	1, 229	1, 203	847	918	
22	8, 669	567	616	634	558	750	659	697	820	659	850	1, 126	733	
23	9, 039	703	762	624	691	556	878	737	882	619	837	823	927	
24	9, 701	614	604	751	721	735	1, 025	818	919	896	745	838	1, 035	
25	11, 307	671	866	779	1, 138	644	904	958	993	1, 119	1,038	1,026	1, 171	
26	9, 980	549	918	823	747	666	888	535	965	882	915	1, 106	986	
27	10, 578	683	788	770	927	799	1, 157	923	947	841	942	964	837	
28	11, 613	831	849	1, 123	883	760	1, 099	1, 067	1, 153	1,074	1,050	908	816	
29	10, 399	754	810	651	793	710	1, 028	1, 176	971	956	1,009	770	771	
30	9, 819	712	607	546	1, 138	715	686	883	955	1, 038	851	852	836	
R元	8, 946	469	770	814	719	637	992	738	662	789	812	712	832	
2	8, 681	465	698	774	580	793	930	770	836	748	694	660	733	
3	9, 963	643	765	576	702	755	839	1, 019	838	944	1, 188	969	725	
4	9, 749	601	642	784	1, 039	708	795	934	925	860	718	724	1, 019	
5 (次率) [9, 147	567	795		697	666	842	1, 075	711	745	600	831	968	

(資料) 国土交通省「建築着工統計調査」

(単位:戸・%)

				,			-1-	(手匹	::戸・%)
年 次	区分			振	興 局	・ 支	庁		
十次		総数	鹿 児 島	南 薩	北薩	姶良・伊佐	大 隅	熊 毛	大 島
	総戸数	20, 583	9, 656	1, 193	1,832	4, 792	2, 130	311	669
Н2	木 造	10, 858	3, 764	888	1, 386	2, 557	1,710	236	317
	木造率	52.8	39.0	74.4	75. 7	53. 4	80.3	75. 9	47.4
	総戸数	17, 597	8, 415	1, 283	2, 212	2, 409	2, 174	397	707
7	木 造	10,606	3, 634	950	1,695	1,927	1,776	278	346
	木造率	60.3	43. 2	74.0	76. 6	80.0	81.7	70.0	48.9
	総戸数	14, 079	6, 349	1,043	1, 754	2, 290	1,770	303	570
12	木 造	8, 063	2, 545	813	1, 301	1, 577	1, 280	246	301
	木造率	57. 3	40. 1	77. 9	74. 2	68. 9	72.3	81. 2	52.8
	総戸数	13, 409	7, 384	636	1,072	1,854	1, 643	174	646
17	木造	6, 368	2, 486	463	876	1, 115	1, 034	145	249
	木造率	47. 5	33. 7	72.8	81. 7	60. 1	62. 9	83. 3	38. 5
	総戸数	8, 669	4, 293	496	953	1, 356	1, 213	89	269
22	木造	5, 582	2, 282	392	645	926	1, 067	85	185
	木造率	64. 4	53. 2	79. 0	67. 7	68. 3	88. 0	95. 5	68.8
0.0	総戸数	9, 039	4, 631	449	808	1, 401	1, 293	167	290
23	木造	5, 893	2, 418	397	665	954	1, 125	122	212
	木造率	65. 2	52. 2	88. 4	82. 3	68. 1	87. 0	73. 1	73. 1
0.4	総戸数	9, 701	5, 273	517	878	1, 412	1, 172	126	323
24	木造	5, 849	2, 295	439	768	1, 039	1,006	114	188
	木造率	60. 3	43. 5	84. 9	87. 5	73.6	85.8	90. 5	58. 2
0.5	総戸数	11, 307	5, 522	593	1, 252	1,832	1, 527	164	417
25	木造	7, 212	2,628	488	912	1, 318	1, 439	150	277
	木造率	63. 8	47. 6	82. 3	72.8	71. 9	94. 2	91. 5	66. 4
26	総戸数 木 造	9, 980	5, 241	560	915 772	1, 434	1, 363 1, 224	143	324 232
26	木造率	6, 259 62. 7	2, 382	485		1, 031		133	
	総戸数	10, 578	45. 4 5, 530	86. 6 542	84. 4 868	71. 9 1, 647	89. 8 1, 604	93. 0 109	71. 6 278
27	木造	6, 919	2, 775	489	716	1, 274	1, 341	109	216
21	木造率	65. 4	50. 2	90. 2	82. 5	77. 4	83. 6	99. 1	77. 7
	総戸数	11, 613	6, 596	507	923	1,876	1, 287	122	302
28	木造	7, 153	2, 937	473	714	1,576	1, 137	102	214
	木造率	61. 6	44. 5	93. 3	77. 4	84. 0	88. 3	83. 6	70.9
	総戸数	10, 399	5, 490	452	1, 100	1,771	1, 124	102	360
29	木造	6, 521	2, 588	386	873	1, 419	944	91	220
	木造率	62. 7	47. 1	85. 4	79. 4	80. 1	84. 0	89. 2	61. 1
	総戸数	9, 819	5, 019		1, 185		1, 137	95	268
30	木造	6, 719	2, 704	526	887	1, 282	1,016	81	223
	木造率	68. 4	53. 9	89. 3	74. 9	84. 0	89. 4	85.3	83. 2
	総戸数	8, 946	4, 394	546	1, 185		1,076	96	337
R元	木造	6, 576	2, 655	470	957	1, 152	1,002	96	244
	木造率	73. 5	60.4	86. 1	80.8	87.8	93. 1	100.0	72.4
	総戸数	8, 681	4, 455	372	1,055	1, 250	1,094	112	343
2	木 造	6, 051	2, 455	351	842	1, 108	927	100	268
	木造率	69.7	55. 1	94. 4	79.8	88.6	84.7	89.3	78. 1
	総戸数	9, 963	5, 378	460	991	1,621	1,053	115	345
3	木造	6, 840	2,810	437	869	1, 376	986	115	247
	木造率	68.7	52. 2	95.0	87. 7	84.9	93.6	100.0	71.6
	総戸数	9, 749	5, 029	411	1, 141	1,638	1,000	160	370
4	木造	6, 328	2, 425	373	909	1, 318	918	126	259
	木造率	64. 9	48.2	90.8	79. 7	80.5	91.8	78.8	70.0
	総戸数	9, 147	4, 315	421	1, 483	1, 291	851	509	277
5	木造	6, 117	2, 311	370	1,078	1, 142	792	188	236
	木造率	66.9	53.6	87. 9	72. 7	88. 5	93. 1	36. 9	85. 2

(資料) 国土交通省「建築着工統計調査」

C 木材価格

56 素材

X	. 分	年次	1月	2月	3月	4月	5月
フギ	全 国 14~22cm 3.65×4.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	14, 400 13, 700 12, 600 13, 400 14, 100 14, 100 13, 000 13, 500 16, 900 17, 400	13, 300 13, 300 12, 500 13, 400 13, 800 13, 100 13, 100 17, 600	12, 900 12, 900 12, 200 13, 100 13, 500 13, 700 12, 800 13, 400 17, 800	13, 300 12, 600 12, 000 12, 800 13, 200 13, 400 12, 300 13, 600 17, 500	13, 100 12, 200 11, 600 12, 700 13, 000 13, 200 12, 000 15, 500 17, 900
スギ	本 県 14~22cm 3.65×4.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	14, 900 14, 500 12, 700 14, 100 14, 600 14, 100 12, 800 13, 900 18, 800	14, 500 13, 800 12, 800 13, 800 14, 100 13, 900 12, 800 13, 600 18, 300 18, 800	14, 100 13, 200 12, 900 13, 400 13, 200 13, 600 12, 300 13, 400 18, 300 18, 700	13, 900 12, 500 12, 000 13, 100 12, 900 13, 100 11, 200 13, 900 18, 300 17, 300	13, 800 11, 700 11, 500 12, 900 12, 000 12, 500 10, 700 18, 700 18, 800 15, 000
ヒノキ	全 国 14~22cm 3.65×4.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	25, 300 18, 100 17, 900 18, 600 17, 400 19, 000 18, 700 18, 100 29, 100	24, 400 18, 000 17, 800 18, 400 17, 800 18, 500 18, 700 27, 900 23, 000	21, 600 17, 700 17, 500 18, 000 18, 400 18, 600 17, 800 27, 600 22, 700	20, 500 17, 500 17, 300 17, 800 18, 400 18, 200 16, 800 19, 800 27, 200 21, 900	19, 300 17, 200 17, 300 17, 700 18, 300 17, 800 16, 200 21, 400 26, 500 20, 700
	本 県 14~22cm 3.65×4.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4			- - - - - - - -	-	-
米ツガ No. 3	全 国 径 30cm上 長 6.0m上	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	25, 600 25, 100 24, 600 23, 600 26, 700 26, 800	25, 700 24, 800 25, 500 23, 700 26, 700 26, 800 —	25, 900 24, 800 25, 700 24, 000 26, 700 26, 800 - -	25, 100 25, 000 25, 700 23, 800 26, 700 26, 800 - -	24, 800 24, 500 25, 300 24, 000 26, 700 26, 800 —

- (資料) 全国・本県とも農林水産省「木材価格」 (注) 1 本県ヒノキの木材価格については、平均価格未公表 2 米ツガの木材価格については、R2年1月以降平均価格の把握を廃止

57 製材品

×	. 分	年次	1月	2月	3月	4月	5月
スギ	全 国 10.5×10.5cm ×3.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	55, 200 58, 500 57, 900 57, 400 61, 100 62, 700 62, 200 67, 600 59, 700	57, 900 58, 500 57, 900 57, 600 61, 100 62, 700 62, 200 65, 800 59, 200	57, 900 58, 400 57, 600 57, 600 61, 100 61, 600 62, 700 62, 500 65, 800 58, 600	59, 200 58, 400 57, 500 57, 600 61, 100 61, 600 62, 700 64, 500 65, 500	59, 200 58, 300 57, 500 57, 600 61, 100 62, 500 65, 400 65, 900 54, 300
	本 県 10.5×10.5cm ×3.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	46, 000 41, 000 34, 000 38, 000 39, 000 38, 000 38, 000 58, 000 57, 000	44, 000 40, 000 34, 000 38, 000 39, 000 38, 000 38, 000 58, 000 57, 000	40,000 38,000 37,500 38,000 39,000 39,000 38,000 38,000 58,000	40, 000 36, 000 34, 000 37, 000 39, 000 39, 000 40, 000 58, 000 57, 000	40,000 35,000 34,000 37,000 39,000 38,000 48,000 58,000 55,000
ヒノキ	全 10.5×10.5cm ×3.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	84, 800 80, 400 79, 200 80, 100 76, 700 76, 500 79, 000 77, 400 94, 800 81, 800	86, 400 80, 300 79, 200 80, 000 76, 700 79, 000 77, 400 94, 100 80, 700	84, 400 79, 400 79, 200 80, 000 76, 700 79, 000 79, 200 93, 400 77, 700	85, 400 78, 800 79, 100 80, 000 76, 700 76, 400 79, 400 93, 800 76, 600	84, 000 78, 400 79, 100 80, 000 76, 700 76, 500 77, 400 83, 700 93, 400 76, 500
	本 県 10.5×10.5cm ×3.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	- - - - - - -	- - - - - - - - -	- - - - - - - - -	- - - - - - - -	
米ツガ 1等	全 10.5×10.5cm ×3.0m	H26 27 28 29 30 R元 2 3 4	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	- - - - - - -	-

(資料) 1 全国は、農林水産省「木材価格」 2 本県は、県内製材品市場標準相場

(注) 本県のヒノキの製材品価格については、平均価格未公表

(単位:円/m³)

6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
12, 700	12, 700	13, 000	13, 900	14, 300	14, 100	13, 800	13, 500
11, 900	11, 900	12, 800	13,000	12, 800	12, 400	12, 400	12,700
11,700	11,800	12, 100 12, 500	12, 200 13, 000	12,700	12, 900	13,000	12, 300
12, 500	12, 400	12, 500	13,000	13, 500	13, 900	13, 900	13, 100
12, 900 12, 900	13, 100 12, 900	13, 300 13, 200	13, 700	14,000	14, 200 13, 600	14, 100	13, 600 13, 500
12, 900	12, 900	13, 200	13, 400	13, 700	13, 600	13, 500	13, 500
11,600	11, 900	12, 800	12, 800	13, 100	13, 400	13, 400	12, 700
17, 500 17, 800	17, 800 17, 500	18, 100 17, 400	18, 100	18,000	17, 500	17, 200 17, 500	16, 100 17, 600
14, 700	14, 500	14, 400	17, 400 15, 200	18, 000 15, 900	17, 800 16, 200	15, 900	15, 800
13, 200	12,700	13, 900	14, 900	15, 100	15,000	14, 500	14, 200
12,000	12,700	13, 400	13, 400	13, 200	13, 200	12,900	13, 000
11, 300	11, 700	12, 400	12,600	13, 100	13, 200	13, 900	13, 000 13, 000
12, 700	12, 500	12,800	13, 800	14, 800	15, 500	15, 300	13, 700
11,800	12, 100	12, 700	13, 700	14, 200	14, 200	14, 200	13, 300 13, 300
12, 500	12, 800	13, 300	13, 600	14, 200	13, 400	12, 800	13, 300
10, 100	11, 200	12,800	12,600	13, 400	13, 900	13, 900	12, 300
21, 200	22, 200	22, 200 18, 500	21, 500 17, 600	21, 500	21, 000 18, 800	19, 900 18, 800	18, 600 18, 500
18, 700 14, 300	18, 700 13, 700	18, 500	17, 600	18, 300 15, 700	18, 800 18, 400	18, 800 18, 200	18, 500 16, 500
18, 800	18, 400	18, 500	18, 600	18, 700	18, 400	18,000	20, 000
16, 800	16, 700	17, 100	17, 700	18, 200	18, 200	18, 100	17,600
17, 100	17, 200	17, 400	17, 400	17, 900	18, 300	18, 400	17, 600
17,600	17,600	17,600	18,000	18, 200	18,600	18,600	18, 100
18,000	18,000	18, 200	18, 400	19,000	19, 400	19, 400	18, 400
17, 400	17, 500	17, 400	17, 500	18, 100	18, 700	18, 700	18, 100
15, 900	15, 400	16,000	17, 000	17, 500	18, 200	18, 300	17, 200
25, 200 25, 900	30, 100 25, 300	32, 100 24, 000	32, 300 21, 900	33, 000 21, 600	32, 000 22, 100	29, 100 22, 000	25, 900 25, 100
20, 600	20, 500	24, 000	21, 900	22, 600	23, 500	23, 600	23, 100
20.000	20.000	- 20.000	21. 700	-	20.000	- 2.0. 000	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-
=	=	=	-	-	=	=	=
=	-	-	=	=	=	-	=
=	-	=	-	-	=	=	-
	_	_	_]	_	
	_		_	_	_	_	
25, 100	24, 800	24,600	24, 900	24, 900	24, 700	24, 800	25, 100
24, 600	24, 800	25, 000	25, 100	25, 000	24, 700	24, 700	24, 800
25, 100	25, 500	24,600	24, 900	25,000	24, 400	23, 900	25,000
23, 800	23, 800	21, 900	21, 900	21, 900	21, 900	21, 900	23,000
26, 700	26, 800	26, 800	26, 800	26, 800	26, 800	26, 800	26, 800
26, 800	26, 800	26, 800	26, 800	27, 200	27, 200	27, 200	26, 900
-	-	-	=	-	=	-	=
_	=	=	-	-	=	-	-
			_	_		_	
	_	_		_		_	_

(単位:円/m³)

6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	年平均
59,000		58, 400	58, 400	58, 400	58, 400	58, 500	58, 200
58, 200	57, 700	57, 700	57, 700	57, 800	57, 900	57, 900	58, 100
57, 500	57, 200	57, 200	57, 200	57, 100	57, 100	57, 300	57, 400
57, 600		57, 600	57, 500	57, 600	57, 800	57, 800	57, 600
61, 100 61, 600		61, 100 61, 600	61, 100 61, 600	61, 100 62, 700	61, 600 62, 700	61, 600 62, 700	61, 200 61, 900
62, 500	62, 200	62, 200	62, 200	62, 700	62, 700	62, 700	62, 400
70, 100	71, 400	68, 900	68, 900	69, 000	68, 900	67, 800	66, 800
65, 900	65, 900	64, 600	63, 500	61, 700	61,700	60, 500	64,600
50, 100		50, 000	48, 300	50, 000	50, 100	50, 100	53, 000
40,000 35,000	40, 000 35, 000	40, 000 35, 000	40, 000 34, 000	42, 000 34, 000	42, 000 34, 000	42, 000 34, 000	41, 300 35, 900
35,000	35,000	35,000	34, 000 36, 000	34, 000 36, 000	34, 000 36, 000	34, 000 36, 000	35, 900 35, 000
34,000 37,000	37, 000	37, 000	37, 000	38, 000	39, 000	39, 000	37, 700
39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000	39,000
39,000	39,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38,000	38, 600
38, 000	38, 000	38, 000	38, 000	38,000	38, 000	38, 000	38, 000
52, 000 58, 000	55,000	55, 000 57, 000	58, 000	58, 000	58, 000 57, 000	58, 000	49, 700 57, 600
55,000	58, 000 55, 000	57, 000 55, 000	57, 000 53, 000	57, 000 53, 000	57, 000 53, 000	57, 000 52, 000	54, 900
82, 700	80, 500	80, 500	80, 700	80, 700	80, 700	80, 700	82, 600
78, 100 79, 100	77, 800	77, 800	77, 800	78, 300	78, 300	78, 300	78,600
79, 100	79, 100	79, 100	79, 200	79, 200	79, 500	80,000	79, 300
80,000	80, 200	80, 200	80, 400	80, 700	80, 700	81,000	80, 300
76, 600 76, 500	76, 600 76, 500	76, 600 76, 500	76, 400 76, 500	76, 400 77, 900	76, 400 78, 100	76, 500 78, 100	76, 600 76, 900
78, 600		76, 700	76, 700	76, 700	76, 700	77, 200	77, 600
87, 900	98,000	93, 700	99, 700	96, 200	96, 200	95, 500	88, 700
92,000	91, 200	89, 300	88, 400	86, 700	85, 900	84, 800	90, 700
75, 400	73, 800	73, 100	72, 600	72, 800	73, 100	75, 400	75, 800
-	-	-	-	-	=	-	-
_	_	_		_			_
-	-	-	-	-	-	=	=
-	-	-	-	-	-	=	=
1	_		_	=	_		
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	=
	_	_					
1 -	_	_	_	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	=	=	=	=	=	=
-	-	-	-	-	-	-	=
-	-	-	-	-	-	-	-
1 -	_	_	_	_	_		_
_	-	=	=	=	=	=	=
_	_	_	_	_	_	-	=

58 木材価格の推移

(1) 素材

(単位:円/m³)

	ス	ギ	ヒ /	/ キ
年 次	全 国	本県	全 国	本県
	(14∼22cm×3.65∼4.0m)	$(14\sim 22$ cm $\times 4.0$ m $)$	(14∼22cm×3.65∼4.0m)	$(14\sim 22$ cm $\times 4.0$ m $)$
S47	19, 600	23, 500	35, 000	34, 200
50	31, 900	37, 300	65, 400	55, 100
55	40, 100	42,000	76, 300	60, 400
60	25, 800	25, 800	53, 800	45, 900
H2	26, 700	24, 600	67, 500	65, 200
7	22, 200	20,000	53, 500	44, 800
12	17, 200	15, 400	40, 300	27, 300
17	12, 400	11, 100	25, 500	20, 200
22	11, 800	12, 900	21, 600	20, 000
23	12, 300	12, 300	21, 700	20, 600
24	11, 400	11,800	18, 500	16, 400
25	11, 500	11, 100	19, 700	-
26	13, 500	14, 200	20, 000	-
27	12, 700	13,000	17, 600	-
28	12, 300	13, 000	17, 600	-
29	13, 100	13, 700	18, 100	-
30	13, 600	13, 300	18, 400	-
R元	13, 500	13, 300	18, 100	-
2	12, 700	12, 300	17, 200	-
3	16, 100	18, 600	25, 900	-
4	17, 600	18, 500	25, 100	-
5	15, 800	16, 500	22, 000	-

(資料)農林水産省「木材価格」

(注) 本県ヒノキの木材価格については、H25年1月以降取扱量減少のため平均価格未公表

(2) 製材品

(単位:円/m³)

	ス	ギ (1等)	ヒ ノ :	キ (1等)
年 次	全 国	本県	全 国	本県
S47	43,000	44, 400	82, 100	65, 500
50	61, 900	72, 500	121, 600	118, 500
55	73, 800	35, 600	145, 000	106, 000
60	53, 200	44, 700	90, 500	60, 200
Н2	63, 100	49, 800	119, 400	63, 100
7	58, 600	35, 500	104, 300	47, 800
12	47, 400	34, 300	75, 700	47, 000
17	41,800	32, 600	67, 200	-
22	41,600	29, 300	64, 900	-
23	43,600	31, 200	66, 600	-
24	42, 700	30, 500	64, 600	-
25	48,600	34, 500	73, 000	-
26	58, 200	41, 300	82, 600	-
27	58, 100	35, 900	78, 600	-
28	57, 400	35, 000	79, 300	-
29	57, 600	37, 700	80, 300	-
30	61, 200	39, 000	76, 600	-
R元	61, 900	38, 600	76, 900	-
2	62, 400	38, 000	77, 600	-
3	66, 800	49, 700	88, 700	_
4	64, 600	57, 600	90, 700	-
5	53,000	54, 900	75, 800	_

(資料) 1 全国は、農林水産省「木材価格」 2 本県は、県内製材品市場標準相場

(注) 1 10.5cm×10.5cm×3.0mの価格である。

2 本県のヒノキの製材品価格については、H16年5月以降取扱量減少のため平均価格未公表

(単位:m³/円)

			本県			都府県平均	単位: m³/円)
区分	年次	スギ	ヒノキ	マツ	スギ	ヒノキ	マツ
	S47	13, 121	19, 228	5, 138	11, 914	19, 661	6, 910
	50	24, 598	36, 756	8, 808	19, 726	35, 891	10, 899
	55	27, 513	39, 567	7, 914	22, 707	42, 947	11, 162
	60	18, 642	27, 347	6, 042	15, 166	30, 911	7, 920
	H2	16, 092	28, 768	5, 760	14, 595	33, 607	7, 528
	7	10, 855	22, 050	2, 940	11, 730	27, 607	5, 966
	12	6, 192	15, 158	3, 000	7, 794	19, 297	4, 168
	17	2, 616	8, 195		3, 628	11, 988	2, 037
ÆTE:	22	2, 483	5, 222	_	2, 654	8, 128	1, 496
価	23	2, 380	5, 463	_	2, 838	8, 427	1, 578
	24	2, 340	5, 017	-	2,600	6, 856	1, 464
	25	2, 063	4, 771	-	2, 465	6, 493	1, 376
	26	2, 764	5, 143	-	2, 968	7, 507	1, 638
格	27	2, 638	4, 275	-	2, 833	6, 284	1, 531
	28	2, 520	4, 209	-	2, 804	6, 170	1, 681
	29	2,614	4, 322	-	2,881	6, 200	1, 705
	30	2, 778	4, 800	-	2, 995	6, 589	1, 733
	R元	2, 727	5, 063	-	3,061	6, 747	1, 799
	2	2, 469	4, 875	-	2, 900	6, 358	1, 814
	3	2, 628	5, 500	_	3, 200	7, 137	1, 989
	4	4, 538	8, 636	-	4, 994	10, 840	2, 729
	5	4, 294	7, 220	-	4, 361	8, 865	2, 672
	S47	100	100	100	100	100	100
	50	187	191	171	166	183	158
	55	210	206	154	191	218	162
	60	142	142	118	127	157	115
	Н2	123	150	112	123	171	109
	7	83	115	57	98	140	86
	12	47	79	58	65	98	60
	17	20	43	_	30	61	29
	18	19	39	-	28	56	27
推	19	22	37	-	28	53	25
移(20	21	31	-	27	48	24
S	21	16	24	-	21	40	21
4 7	22	19	27	-	22	41	22
を	23	18	28	_	24	43	23
1 0	24	18	26	_	22	35	21
0	25	16	25	-	21	33	20
	26	21	27	-	25	38	24
	27	20	22	-	24	32	22
	28	19	22	-	24	31	24
	29	20	22	-	24	32	25
	30	21	25	-	25	34	25
	R元	21	26	-	26	34	26
	2	19	25	-	24	32	26
	3	20	29	_	27	36	29
	4	35	45	_	42	55	39
	5	33 「森林・林業統言	38	-	37	45	39

(資料) 林野庁「森林・林業統計要覧」

D 木材工業

60 規模別製材工場数(固定工場)

	年次末	全国			規 模 別	
区分	年度末	本県	工場数	75.0KW未満	75. 0∼300KW	300.0KW以上
	S40	全国 本県	24, 803 560	23, 015 523	1, 788 37	-
	45	全国本県	24, 546 551	21, 178 507	3, 368 44	<u>-</u>
	50	全国本県	23, 630 537	18, 815 475	4, 815 62	
	55	全国本県	22, 241	16, 687	5, 554 80	
エ	60	全国	516 18, 834	436 13, 948	4, 430	456
	Н2	本県 全国	461 16, 811	367 12, 100	84 4, 178	10 533
	7	本県 全国	412 14, 565	328 10, 183	75 3, 829	9 553
		本県 全国	365 11, 692	272 8, 178	75 2, 971	18 543
場	12	本県 全国	294 9, 011	215 6, 189	60 2, 334	19 488
	17	本県 全国	240 6, 569	179 4, 282	49 1, 837	12 450
	22	本県	184	125	50 1, 551	9
	27	全国 本県	5, 205 130	3, 239 83	39	415 8
数	R元	全国 本県	4, 382 116	2, 583 73	1, 370 32	429 11
	2	全国 本県	4, 115 115	2, 414 72	1, 261 32	440 11
	3	全国本県	3, 948 112	2, 100 69	1, 322 32	526 11
	4	全国本県	3, 804 108	2, 183 67	1, 180 29	441 12
	5	全国	3, 749	2, 137	1, 180	438
	S40	本県 全国	98 100	56 93	29 7	13 -
	45	本県 全国	100 100	93 86	7 14	<u>-</u> _
	50	本県 全国	100 100	92 80	8 20	-
構		本県 全国	100 100	88 75	12 25	<u> </u>
	55	本県 全国	100 100	84 74	16 24	
	60	本県 全国	100 100 100	80 72	18 25	$\frac{2}{2}$
	Н2	本県	100	80	18	2
	7	全国 本県	100 100	70 75	26 21	4 5
: }	12	全国 本県	100 100	70 73	25 20	5 6
成	17	全国 本県	100 100	69 75	26 20	5 5
	22	全国本県	100 100	65 68	28 27	7 5
	27	全国本県	100 100 100	62 64	30 30	8 6
	R元	全国	100	59	31	10
	2	本県 全国	100 100	63 59	28 31	9
比	3	本県 全国	100 100	63 53	28 33	10 13
		本県 全国	100 100	62 57	29 31	10 12
	4	本県 全国	100 100	62 57	27 31	11 12
	5 - - - - - - - - - - - - -	本県	100 100	57 57	30	13

⁽資料) 1 全国は、農林水産省「木材統計」 2 本県は、農林水産省「木材統計」,県かごしま材振興課 (注) 本表は、木材業者製材業者動態調査等の自己申告による記載内容をとりまとめたものであ

以下,木材加工場関係の資料もすべて同様である。

61 規模別木材加工工場数及び加工能力

	区	分		S55	60	Н2	7	12	17	22	27	R元	2	3	4	5
		総	数	516	461	412	365	294	240	184	130	116	115	112	108	98
	製	7. 5	kw未満	12	2	6	4	5	_	_	-	1	1	1	1	-
工		7. 5	~22.5	122	90	84	62	36	24	26	22	17	17	15	14	10
	材	22. {	5∼37. 5	118	107	81	75	69	56	38	19	19	18	17	17	15
場		37. (5∼75. 0	184	168	157	131	105	99	61	42	36	36	36	35	31
		(7]	、計)	436	367	328	272	215	179	125	83	73	72	69	67	56
	工	75. 0	~150.0	46	61	51	54	41	31	29	20	17	17	17	15	15
数		150. (o∼300. 0	21	23	24	21	19	18	21	19	15	15	15	14	14
		(7]	、計)	67	84	75	75	60	49	50	39	32	32	32	29	29
	場	300.	0kw以上	13	10	9	18	19	12	9	8	11	11	11	12	13
			うち 1,000.0 kw以上	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	3	3
	4	° → 148	専業	43	43	49	30	16	11	15	15	18	19	20	20	20
	チッフ	上場	兼業	66	43	27	31	33	19	16	14	15	15	14	14	12

⁽資料) 県かごしま材振興課

⁽注) チップ兼業は内数

/de:	年度	44 M.		[固	定	工	場	1		チップ	チップ
	興局・支庁) †町村名	総数	総数	7.5kw 未満	7.5~ 22.5	22.5~ 37.5	37.5~ 75.0	75. 0~ 150. 0	150.0 \sim	300.0k w以上	専業	兼業
	R元	134	116	1	17	19	36	17	15	11	18	15
	2	134	115	1	17	18	36	17	15	11	19	15
	3	132	112	1	15	17	36	17	15	11	20	14
	4	128	108	1	14	17	35	15	14	12	20	14
	5	118	98	-	10	15	31	15	14	13	20	12
(鹿児)	島)	15	13	-	3	-	4	5	_	1	2	-
	鹿児島市	9	9	-	2	-	1	5	_	1	_	-
	日置市	4	3	-	_	-	3	_	_	_	1	-
	いちき串木野市	2	1	-	1	-	_	_	_	_	1	-
	三島村	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-
	十島村	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	-
(南薩)		14	12	-	2	3	2	1	2	2	2	1
	枕崎市	3	2	-	_	-	_	_	1	1	1	-
	指宿市	5	5	-	_	3	1	1	_	_	_	-
	南さつま市	1	1	-	1	-	_	_	_	_	_	-
	南九州市	5	4	-	1	-	1	_	1	1	1	1
(北薩)		28	23	-	_	7	10	2	3	1	5	1
	阿久根市	3	2	-	_	1	1	_	_	_	1	-
	出水市	10	9	-	_	2	6	1	_	_	1	-
	薩摩川内市	9	8	-	_	2	2	_	3	1	1	1
	さつま町	5	3	-	_	2	_	1	_	_	2	-
	長島町	1	1	-	_	-	1	_	_	_	-	-
(姶良	・伊佐)	21	17	-	1	1	5	3	4	3	4	3
	霧島市	9	7	1	1	1	3	2	1	1	2	1
	伊佐市	7	6	1	-	1	2	1	3	-	1	1
	姶良市	2	1	1	_	1	_	-	1	-	1	-
	湧水町	3	3	1	_	1	_	-	1	2	İ	1
(大隅)		29	26	ı	3	4	6	5	3	5	3	8
	鹿屋市	7	6	1	1	1	3	1	1	-	1	-
	垂水市	-	1	1	_	1	_	-	1	-	İ	-
	曽於市	7	7	1	_	1	1	2	2	1	İ	2
	志布志市	3	2	_	_	1	_	_	1	1	1	1
	大崎町	2	2	-	1	-	1	_	-	_	-	_
	東串良町	1	1	-	-	-	-	_	-	1	-	1
	錦江町	1	-	_	_	_	_	_	1	_	1	_
	南大隅町	2	2	-	-	1	-	1	-	_	-	_
	肝付町	6	6	-	1	1	1	1	_	2	_	4

62 市町村別木材加工工場数(つづき)

年 度	総数		[固	定	工	場	<u>=</u>		チップ	チップ
(振興局・支庁) 市町村名	松 剱	総数	7.5kw 未満	7.5~ 22.5	22.5~ 37.5	37.5~ 75.0	75. 0~ 150. 0	150.0 \sim	300.0k w以上	専業	兼業
(熊毛)	8	5	_	1	-	3	-	-	1	3	-
西之表市	3	2	_	1	-	1	-	-	-	1	_
中種子町	_	-	-	_	_	_	_	_	_	_	_
南種子町	1	-	_	_	_	_	_	_	_	1	-
屋久島町	4	3	_	_	_	2	_	_	1	1	-
(大島)	3	2	_	_	-	1	_	1	_	1	_
奄美市	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	_
大和村	1	-	_	-	-	-	-	-	-	1	_
宇検村	1	1	_	-	-	-	-	1	-	-	_
瀬戸内町	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
龍郷町	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
喜界町	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_
徳之島町	_	-	_	_	-	-	_	_	_	_	_
天城町	1	1	_	_	-	1	_	_	_	_	_
伊仙町	_	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_
和泊町	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_
知名町	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	_
与論町	_	-	_	-	-	-	-	-	_	-	_

(資料) 県かごしま材振興課 (注) チップ兼業は内数

63 地区別工場数·出力数

	37. 5k	w未満	37.5	~75kw	75.0~	-150kw	150k	w以上
振興局·支庁	エ	出	工	出	工	出	工	出
	場	力	場	力	場	力	場	力
	数	数	数	数	数	数	数	数
鹿児島	3	56	4	201	5	493	X	X
南薩	5	138	2	93	X	X	4	1, 995
北薩	7	193	10	518	2	193	4	883
姶良・伊佐	2	45	5	273	3	306	7	3, 687
大隅	7	156	6	306	5	462	8	3, 817
熊毛	X	X	3	155	1	1	X	X
大島	1	1	X	X	-	-	X	X

工場数	出力数(kw)
98	14, 907

(資料) 県かごしま材振興課

(注) 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、統計値を公表しないもの

64 市町村別素材生産事業者数

年度 (振興局・支庁)			素	材
市町村名	合計	100m³未満	$100\sim$ $500\mathrm{m}^3$	$500\sim$ 1, $000 \mathrm{m}^3$
R元	242	96	13	16
2	240	79	16	16
3	241	72	28	13
4	240	53	39	10
5	237	45	34	18
(鹿児島)	18	1	-	1
鹿児島市	15	1		1
日置市	-	-		-
いちき串木野市	3	-	_	-
三島村	I	-	_	-
十島村	I	-	-	-
(南薩)	25	3	3	5
枕崎市	8	1	-	2
指宿市	1	-	-	-
南さつま市	6	2	2	-
南九州市	10	-	1	3
(北薩)	39	3	2	3
阿久根市	2	-	-	-
出水市	9	2	_	1
薩摩川内市	12	-	1	1
さつま町	14	1	1	1
長島町	2	-	-	-
(姶良・伊佐)	58	12	14	3
霧島市	24	8	5	1
伊佐市	10	1	3	-
姶良市	16	2	4	2
湧水町	8	1	2	-
(大隅)	68	11	14	3
鹿屋市	17	1	5	1
垂水市	2	1	1	-
曽於市	20	2	6	2
志布志市	10	2	1	-
大崎町	3	1	-	-
東串良町	-	-	-	-
錦江町	7	2	1	-
南大隅町	3	-	-	-
肝付町	6	2	-	-

生産産	量	別		
1,000∼ 2,000 m³	2,000∼ 3,000 m³	3, 000∼ 5, 000 m ³	5, 000∼ 10, 000m³	10,000m³ 以上
21	14	23	32	27
25	23	22	31	28
21	15	27	33	32
25	21	26	36	30
31	18	30	29	32
2	3	5	4	2
2	3	4	2	2
_	-	-	_	-
_	-	1	2	-
_	-	_	_	-
_	-	-	-	-
10	2	1	-	1
4	-	1	_	-
1	-	-	-	-
1	1	-	-	-
4	1	-	-	1
5	6	5	10	5
	1	-	_	1
_	1	1	2	2
3	2	2	2	1
2	1	2	5	1
_	1	_	1	-
5	1	5	7	11
2	_	2	3	3
1	_	1	1	3
1	1	2	2	2
1	-	-	1	3
5	4	11	7	13
1	_	2	5	2
-	-	-	-	_
2		4		4
1	1	1 -	-	4
1 -	1			-
	-		_	-
-	1	1	-	2
-	1	2	-	-
_	_	1	2	1

64 市町村別素材生産事業者数 (つづき)

年度 (振興局・支庁)	素 材					
市町村名	合計	100m³未満	100∼ 500 m³	500~ 1,000 m ³		
(熊毛)	12	1	1	3		
西之表市	4	1	1	_		
中種子町	1	-	-	1		
南種子町	1	-	-	-		
屋久島町	6	1	1	2		
(大島)	17	14	-	-		
奄美市	6	4	-	_		
大和村	1	1	-	-		
宇検村	1	1	-	-		
瀬戸内町	7	7	_	_		
龍郷町	-	-	-	-		
喜界町	-	-	-	-		
徳之島町	1	1	-	-		
天城町	1	-	-	-		
伊仙町	-	-	-	-		
和泊町	-	-	-	-		
知名町	-	-	-	-		
与論町	_	_	-	_		

(資料) 県森林経営課

生	産	量	別		
1, 000 2, 000	0∼ 0m³	$2,000\sim$ $3,000\mathrm{m}^3$	3, 000∼ 5, 000 m ³	5, 000 ~ 10, 000 m ³	10,000m³ 以上
	2	1	3	1	-
	2	-	1		-
	-	-	1	I	-
	-	_	-	1	_
	-	1	2	_	_
	2	1	_	-	-
	1	1	_	-	_
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	_
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	-
	-	-	_	_	-
	-	_	_	_	_
	-	_	_	_	_
	-	_	1	ı	-

E 特用林産等

65 竹林改良等事業実績(県単事業)

年 度	竹 林	改良	荒廃竹林	木の整備	作業	路
振興局・支庁	面 積	市町村数	面 積	市町村数	延長	市町村数
	ha		ha		m	
H21	17. 22	8	_	_	3, 038	7
22	16. 62	7	_	_	4, 436	7
23	11. 15	7	2. 27	4	2, 244	9
24	16. 33	8	2. 30	4	3, 539	9
25	18. 87	8	2. 54	6	3, 722	8
26	10. 74	7	2. 59	4	3, 157	6
27	21. 62	12	27.64	4	6, 238	12
28	10.81	6	13.82	2	3, 119	4
29	17. 19	6	1.00	1	3, 485	6
30	18. 17	7	-	_	2, 510	5
R元	10.68	4	-	_	1, 854	3
2	13. 67	6	-	_	1, 654	2
3	13. 57	7	_	_	2, 124	5
4	13. 10	6	-	_	1, 443	5
5	12. 88	6	-	_	1, 157	4
鹿児島	3. 00	1	_	_	-	_
南薩	_	-	_	_	-	_
北薩	8. 16	3	-	-	1, 007	3
姶良・伊佐	1. 72	2	_	_	150	1
大 隅	-	-	_	-	_	-
熊 毛	-	-	_	-	_	-
大 島	-	-	-	-	-	_

(資料) 県森林経営課

(注) H27年度~H29年度 荒廃竹林の整備に、台風復旧対策における実績が含まれる。

66 活動火山周辺地域防災林業対策事業実績

年 度	協業体数	施 設 🤄	尊 入 数	事 業 費
年 度		降灰防止	降灰除去	(千円)
H21	1	1	-	3, 638
22	1	-	1	3, 001
23	2	2	-	2, 741
24	3	2	4	5, 686
25	1		7	4, 461
26	2	2	1	3, 734
27	2	1	3	3, 683
28	2	1	2	2, 482
29	1	1	-	3, 107
30	1	1	1	2, 623
R元	2	1	1	2, 623
2	2	-	2	2, 604
3	2	1	2	2, 438
4	1	-	2	2, 200
5	4	_	4	2, 210

(資料) 県森林経営課

67 特用林産関係事業実績(国庫事業)

			特		用		樹		林		造		成
年度	竹林	改良	< ४	a ぎ	ひき	かき	みょうが	たらの	さ だ) き	しき	ほだ	たけの
	1 年 目	2 年 目	新植	保育	新植	保育	が栽培地造成	め栽培地造成	新植	保育	み新植	場造成	こ展示
	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	ha	11ª ha	лх. ha	園箇所
Н16	1	1	-1	1	0. 35	1	-1	-	0. 40		10. 70	-1	-
26	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_
27	-	-	-		-		-	-	-		-	-	_
28	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
29	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-
30	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
R元	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
4	-	-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-
5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(資料) 県森林経営課

		生	産	基盤	整	備	生	産 •	出	荷 施	設	加	流	炭
ハゼソラ	ノキテツ	作業		簡易	管	用	 導 入	林	竹材搬	移動	製	工 •	通販	化
新	保	開	改	給水施	理	排水施	箇	作業	出 用 機	式炭化	炭	貯蔵施	売等施	等施
植	育	設	良	設	道	設	数	車	横等	炉	窯	設	設	設
<u>ha</u> -	ha -	<u>m</u> –	<u>m</u> –	<u>箇所</u> -	<u>m</u> –	<u>箇所</u> -	<u>箇所</u> -	台 -	基 1	式 -	基 -	<u>箇所</u> -	<u>箇所</u> -	<u>箇所</u> -
_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
_	-	_	-	-	_	-	-	_	-	-	-	_	-	-
_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	_	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	ı	I	-	-	I	-	ı	I	ı	-	-	I	ı	-

5 林 業 経 営

A 林業構造改善

68 林業構造改善事業指定地域一覧

区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
		S39	3	薩摩町,輝北町,田代町	S40~42
		40	3	出水市,蒲生町,鹿屋市	S41~43
第	Ŧ	41	3	国分市,牧園町,根占町	S42~44
- 少		42	1	佐多町	S43~45
材 業		43	2	霧島町,徳之島町	S44~46
棹	青	44	3	名瀬市,上屋久町,横川町	S45~47
道 改		45	1	大口市	S46~48
善善	等	45追	2	出水市,根占町	S46~48
業		46	3	宮之城町,鶴田町,祁答院町	S47~49
		1025	,	薩摩町,牧園町	S47~48
		46追	4	佐多町,鹿屋市	S47~49
		4.5	0	姶良東部A(国分市,福山町)	0.40 51
		47	2	姶良東部B(隼人町,霧島町)	S48~51
		40	0	伊佐(大口市,菱刈町),牧園町	0.40 50
	48	3	種子島(西之表市,中種子町,南種子町)	S49~52	
		40	出水市,始良西部A(加治木町,溝辺町)		250 50
		49	4	姶良西部B(姶良町,蒲生町),根占町	S50~53
		50	,	宮之城町,鶴田町,祁答院町	S51~54
第	\$	50	4	薩摩町	S51~55
_	_	51	4	川内市,栗野町,吉松町,大根占町	S52~55
<i>沙</i>	ζ k	50	-	東郷町,入来町,樋脇町,財部町	050 50
業	色	52	5	屋久島(上屋久町,屋久町)	S53~56
植 造	<u> </u>	52特	1	国分市	S52
55 善	文 差	52追	2	姶良東部A(福山町),姶良東部B(隼人町,霧島町)	S53~54
事		50		知覧町,川辺町,日置A(東市来町,日吉町)	054 55
業	Ę	53	6	輝北町,有明町,大崎町	S54~57
		53追	1	伊佐(大口市, 菱刈町)	S54~55
		53特	2	国分市,大口市	S53
				高尾野町,吹上町,金峰町,日置B(伊集院町,郡山町)	255 00
		54	6	横川町,高山町	S55~60
		54追	2	出水市,姶良西部B(姶良町,蒲生町)	S55~56
		54特	4	加治木町,隼人町,出水市,根占町	S54
		55特	5	国分市,大根占町,祁答院町,栗野町,蒲生町	S55

(注) 追:追加事業(本事業終了地域を対象とした追加事業) 特:特別対策事業

68 林業構造改善事業指定地域一覧(つづき)

区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
		S55	4	菱刈町,大隅町,阿久根市,大口市	S55~63
		56	4	宮之城町,栗野町,末吉財部地域(末吉町,財部町) 種子島地域(西之表市,中種子町,南種子町)	S57∼H3
	山	57	3	祁答院町,福山町,鹿屋串良地域(鹿屋市,串良町)	S58∼H2
	村	58	3	川辺町,志布志町,輝北町	S59∼H3
		59	3	国分市,蒲生町,牧園町	S60∼H5
	林	60	2	金峰町, 姶良町	S61∼H6
	構	61	1	東市来町	S62∼H4
		62	1	串木野市	S63∼H4
新		63	2	出水市,伊集院町	Ⅱ元~6
利		H元	2	喜入町,加治木町	H2∼6
林	tel.	S55	1	指宿市	S55~59
業	地	57	1	 集人 町	S58~H元
構	区	58	3	上屋久町,屋久町,東町	S59∼H3
造	林	59	1	吉田町	S61∼H2
	構	61	1	市来町	S63∼H4
改	11.3	62	1	溝辺町	S63∼H6
善	広 域	56	1	鹿児島中央地区	S57~60
事	林 構	63	1	鹿児島中部地区	H元∼2
業	N	58	1	吉田町	S58~60
未	適正化 対 策	59	1	市来町	S59~61
		60	1	鶴田町	S60~62
	活性化	59	2	佐多町, 薩摩町	S59
	対 策	60	1	串木野市	S60
	活性化 対 策 特 別	63	5	祁答院町,蒲生町,栗野町,輝北町,財部町	S63
	高度化 モデル	H元	1	曽於地域	H元~2
	共同化 特 対	3	1	福山町	H3~4

68 林業構造改善事業指定地域一覧(つづき)

区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
				財部町	H2∼5
		Н2	3	高山町	H2∼7
				大隅町	H3∼6
		3	3	田代町,大口・菱刈ブロック(大口市,菱刈町)	H4∼7
		3	3	入来町	H4∼8
	40			宮之城・鶴田ブロック(宮之城町、鶴田町), 鹿屋市	H5∼8
	総	4	5	蒲生町	H5∼9
	Δ.			国分・隼人ブロック(国分市,隼人町),福山町	H5∼10
林	合			種子島ブロック(西之表市、中種子町、南種子町)	H6∼10
	型	5	3	串木野市	H6∼11
業	±.			知覧・川辺ブロック(知覧町,川辺町)	H6∼12
山				川内ブロック(川内市,樋脇町,東郷町)	H7∼10
村		6	4	吉松町	H7∼9
活				横川町,根占町	H8∼10
		7	0	栗野町,溝辺町	H8∼9
性		7	3	伊集院町	H8∼11
化		2	1	南大隅地域(大根占町,根占町,田代町,佐多町)	H2∼8
林業	産 地 形成型	3	1	南薩地域(枕崎市,加世田市,笠沙町,大浦町, 坊津町,知覧町,川辺町)	H4∼8
		2	1	大根占町	H2∼4
構	資	3	1	末吉町	H4∼6
造	源	5	1	東市来町	H6∼9
改	活 用		0	内之浦町	H7∼9
善	型	6	2	宮之城町(緑のアメニティ)	Н6
		7	2	加治木町,大隅町	H8∼10
事業	地域活 性化型	2	3	鶴田町,栗野町,佐多町	H2∼3
	活 増 進 モデル	3	2	祁答院町,輝北町	H4∼5
	美しい 森林むら づくり	3	1	栗野町	H4∼5
	新美しい 森林むら づくり	6	1	財部町	H6∼8
	中山間林 業活性化 モデル	7	2	出水市,喜入町	H7∼8

68 林業構造改善事業指定地域一覧(つづき)

区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
緊急	対策臨時 特別林業 改善事業	H10	4	南薩流域,北薩流域,姶良流域,大隅流域	H10
区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
特別	新生臨時 林業構造 善事業	H11	4	南薩流域,北薩流域,姶良流域,大隅流域	H11
区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
	森林	Н8	1	大口市	H8∼10
経営	活用型	9	1	郡山町	H9∼13
基		9	1	肝属東部(鹿屋市,高山町)	H9∼11
盤強化	事業体育成型	11	1	熊毛流域(西之表市,中種子町,南種子町,上屋久町 屋久町)	H11~13
林 構 	木材供給圏確立型	10	1	姶良流域(国分市,加治木町,姶良町,蒲生町 溝辺町,横川町,栗野町,吉松町,牧園町 霧島町,隼人町,福山町)	H10∼13
区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
lub Æ	地域林業	H12	1	財部町	H12~14
	経営集約 化型	13	1	指宿地域(指宿市,喜入町,山川町,頴娃町,開聞町)	H13∼15
林化業型経林	資源循環 利用推進	12	2	蒲生地域(鹿児島市,吉田町,加治木町,姶良町 蒲生町,溝辺町)	H12~14
営構	課型			大隅地域(輝北町,志布志町,大崎町,有明町)	H12~14
区	分	指定年度	指定地域数	地 域 名	事業実施年度
	策林	H14	2	大口市,祁答院町	H14~15
	業	H14 15	2	大口市, 祁答院町 川辺町	H14~15 H15~16
	業 経 事営				-
	業 経 事営 構	15	1	川辺町	H15∼16
	業 経 事営	15 16	1 2	川辺町 隼人町,根占町	H15~16 H16~17
	業経営構造	15 16 17	1 2 2	川辺町 隼人町,根占町 鹿児島市,霧島市	H15~16 H16~17 H17
	業経営構造	15 16 17 18	1 2 2 2	川辺町 隼人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町	H15~16 H16~17 H17 H18
林業	事 業	15 16 17 18 19	1 2 2 2 1 1	川辺町 隼人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町	H15~16 H16~17 H17 H18 H19
業	業経事構造業対	15 16 17 18 19 20	1 2 2 2 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20
業 ・ 木	事 業	15 16 17 18 19 20 21	1 2 2 2 1 1 1	川辺町 隼人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21
業・木材産	事 業 木 材 産	15 16 17 18 19 20 21 22	1 2 2 2 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23
業・木材産業構	事 業 経営構造対 木 材	15 16 17 18 19 20 21 22 23	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23
業・木材産業構造	事 業 木 材 産	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23
業・木材産業構造改革	事 業 木 材 産 業 構	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23
業・木材産業構造改	事業 木材 産業	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23
業・木材産業構造改革事	事 業 木 材 産 業 構 造	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 隼人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市 肝付町 曽於市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23 H23
業・木材産業構造改革事	事 業 木 材 産 業 構	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市 肝付町 曽於市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23 H23 H24~25
業・木材産業構造改革事	事 業 木 材 産 業 構 造	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市 肝付町 曽於市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23 H23 H24~25
業・木材産業構造改革事	事 業 木 材 産 業 構 造 改 革業経営構造対	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市 肝付町 曽於市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23 H23 H24~25
業・木材産業構造改革事	事 業 木 材 産 業 構 造 改業経営構造対	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 R元	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市 肝付町 曽於市 薩摩川内市 曽於市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23 H23 H24~25 H28 H29 H30
業・木材産業構造改革事	事 業 木 材 産 業 構 造 改 革業経営構造対	15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 R 7 2	1 2 2 2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	川辺町 集人町,根占町 鹿児島市,霧島市 鹿児島市,さつま町 鹿屋市・肝付町 鹿児島市 肝付町 南九州市 肝付町 曽於市 薩摩川内市 曽於市 鹿屋市	H15~16 H16~17 H17 H18 H19 H20 H21 H22~23 H23 H23 H24~25 H28 H29 H30

(資料) 県かごしま材振興課

69 入会林野整備実績

(単位:件・ha)

		*			ı						立: 件	· IIa)
(振興局・支庁)		総	数			S40∼R	,				年度	
市町村		査測量		忍可		查測量		認可		測量		引
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
総数	392	22, 115	335	17, 584	392	22, 115	331	17, 330	_	_	4	254
(鹿児島)	27	1, 979	24	2, 040	27	1, 979	24	2,040	_	_	_	_
鹿児島市	10	1,005	9	993	10	1,005	9	993	_	_	-	_
日置市	7	453	7	456	7	453	7	456	_	_	-	_
いちき串木野市	10	521	8	591	10	521	8	591	_	_	_	_
三島村	_	_	_	ı	_	_	_	ı	-	_	_	_
十島村	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	-	_
(南薩)	63	4, 430	84	5, 542	63	4, 430	81	5, 306	_	_	3	236
枕崎市	2	109	6	320	2	109	6	320	_	_	_	_
指宿市	5	173	5	206	5	173	5	206	_	_	-	_
南さつま市	30	1,703	30	2, 220	30	1, 703	27	1, 984	-	_	3	236
南九州市	26	2, 445	43	2, 796	26	2, 445	43	2, 796	_	_	-	_
(北薩)	80	3, 171	79	2, 612	80	3, 171	78	2, 594	_	_	1	18
阿久根市	3	226	2	158	3	226	2	158	-	_	_	_
出水市	2	36	2	43	2	36	2	43	_	_	-	_
薩摩川内市	39	1,852	29	986	39	1,852	29	986	_	_	_	_
さつま町	36	1,057	22	735	36	1, 057	22	735	_	_	_	_
長島町	_		24	690	_		23	672	_	_	1	18
(姶良・伊佐)	60	2, 336	52	2, 170	60	2, 336	52	2, 170	_	_	_	
霧島市	41	1, 095	36	980	41	1, 095	36	980		_	_	
伊佐市	1	80	2	92	1	80	2	92		_	_	
姶良市	9	815	7	791	9	815	7	791				
湧水町	9	346	7	307	9	346	7	307				
(大隅)	71	2, 228	60	2, 094	71	2, 228	60	2,094	_	_	_	
鹿屋市	29	957	25	754	29	957	25	754	_	_		
垂水市	1	31	1	32	1	31	1	32	_	_	_	
曾於市	31	739	27	961	31	739	27	961	_	_	_	_
志布志市	8	227	6	216	8	227	6	216	_	_	_	
大崎町 東串良町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
泉中 艮 町 錦江町					_				_	_	_	
南大隅町	1	200	1	131	1	200	1	131	_	_	_	_
肝付町	1	74		-	1	74		-		_	_	
(熊毛)	17	811	17	1, 257	17	811	17	1, 257	_	_	_	_
西之表市	11	- 011	11	1, 201		- 011		1, 201			_	
中種子町	1	125	1	56	1	125	1	56	_	_	_	_
南種子町	6	197	6	364	6	197	6	364	_	_	_	
屋久島町	10	489	10	837	10	489	10		_	_		
(大島)	74	7, 160	19	1, 869	74	7, 160	19	1, 869				
奄美市	36	2, 519	19	376	36	2, 519	10	376				
大和村	36 1	2, 519	10	310	1	2, 519 168	10	310		<u> </u>		
宇検村	6	1, 941	2	777	6	1, 941	2	777				
瀬戸内町	_	1, 341		-	_	1, 341		-		_	_	
龍郷町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	
喜界町	13	447	_	_	13	447	_	_	_	_	_	_
徳之島町	10	1, 289	4	468	10	1, 289	4	468	_	_	_	_
天城町	8	796	3	248	8	796	3	248	_	_	_	_
伊仙町	_	-	_	210	_	-	-	270	_	_	_	_
和泊町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_
知名町							_					
与論町	=	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	

(資料) 県森林経営課

(注) 認可件数,面積は,入会林野近代化法に基づく整備分のみ(自主登記は除く)

B 森林経営計画

70 森林経営計画認定面積

(単位:ha)

					(+ ±. na)
区分	森林組合	市町村	県森林 整備公社	その他	合計
R5年度末	59, 189	12, 372	12, 250	20, 155	103, 965
鹿児島	1,824	8, 268	1, 094	1, 349	12, 535
南 薩	3, 679	440	1, 050	10	5, 178
北薩	3, 804	54	2, 956	8, 023	14, 838
姶良・伊佐	18, 268	-	1, 398	4, 209	23, 875
大 隅	23, 967	308	1, 528	4, 231	30, 033
熊 毛	4, 782	1, 606	4, 224	651	11, 264
大 島	2, 864	1, 696	_	1,682	6, 242

(資料) 県森林経営課

- (注) 1 その他は,県,会社,個人である。 2 認定は,農林水産大臣,県知事,市町村長による。
 - 3 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

71 市町村別除伐・間伐対象面積

(単位: ha·%)

_						(単位:	11a /0/
	森林計画区]		人工林面積	除伐対象面積	間伐対象面積	↓ T ‡	木対比
(‡	長興局・支庁)	民有林面積	(スギ・ヒノキ)			八工作	个 <i>外</i> 了比
	市 町 村		(A)	(B)	(C)	(B) / (A)	(C)/(A)
	総数	440, 040	176, 839	2,829	28, 225	1.6	16. 0
Γ μέ α:							
[南		98, 049	42, 567	259	6, 822	0.6	16. 0
	(鹿児島)	55, 235	20, 434	127	2, 733	0.6	13. 4
	鹿児島市	27, 237	10, 475	91	1, 488	0.9	14. 2
	日置市	13, 039	7,660	5	727	0. 1	9. 5
	いちき串木野市	5, 631	2, 216	30	510	1. 4	23. 0
			2, 210	30	510	-	25.0
	三島村	2, 517		_			
	十島村	6, 811	84	_	8	_	9. 7
	(南薩)	42, 815	22, 132	133	4, 089	0.6	18. 5
	枕崎市	3, 352	1,071	3	409	0.3	38. 2
	指宿市	5, 291	2, 576	32	617	1. 2	23. 9
	南さつま市	17, 478	6, 942	62	1, 139	0. 9	16. 4
Щ	南九州市	16, 693	11, 545	36	1, 924	0.3	16. 7
[北]		100, 397	49, 346	309	7, 576	0.6	15. 4
1 Г	(北薩)	85, 488	39, 155	173	5, 747	0.4	14.7
	阿久根市	6, 723	3, 241	3	486	0. 1	15. 0
	出水市	12, 652	8, 021	47	1, 455	0. 6	18. 1
1 1	薩摩川内市	43, 037	17, 548	103	2, 025	0.6	11.5
	さつま町	15, 776	7, 525	20	1, 119	0.3	14. 9
	長島町	7, 301	2,820	1	662	0.0	23. 5
ΙΓ	(姶良・伊佐)	14, 909	10, 191	135	1,829	1. 3	17. 9
	伊佐市	14, 909	10, 191	135	1, 829	1. 3	17. 9
[姶		54, 921	32, 089	715	5, 767	2. 2	18. 0
LVD							
	(姶良・伊佐)	54, 921	32, 089	715	5, 767	2. 2	18. 0
	霧島市	33, 426	20, 139	323	3, 813	1.6	18. 9
	姶良市	14, 710	7, 595	359	861	4. 7	11.3
	湧水町	6, 785	4, 355	32	1,093	0.7	25. 1
[大	3.	83, 902	44, 138	1,541	6, 327	3. 5	14. 3
	(大隅)	83, 902	44, 138	1, 541	6, 327	3. 5	14. 3
			,	,			
	鹿屋市	15, 618	8,073	200	939	2.5	11.6
	垂水市	8, 847	3, 577	31	567	0.9	15. 9
	曽於市	19, 354	12, 615	770	1, 520	6. 1	12. 1
	志布志市	11, 346	6, 470	306	964	4.7	14. 9
	大崎町	3, 308	1, 467	44	294	3. 0	20. 1
	東串良町	184	34	0	4	0. 1	12. 0
	錦江町					2. 1	17. 7
		7, 014	3, 949	84	700		
	南大隅町	9, 365	3, 132	19	605	0.6	19. 3
\Box	肝付町	8, 867	4,820	86	733	1.8	15. 2
[熊	毛]	31, 205	7, 963	5	1,571	0.1	19.7
ΙГ	(熊毛)	31, 205	7, 963	5	1,571	0.1	19. 7
	西之表市	10, 934	3, 120	2	759	0. 1	24. 3
	中種子町			1	290		
		5, 410	1, 543			0.1	18.8
	南種子町	4, 579	871	2	161	0.2	18. 4
ш	屋久島町	10, 282	2, 429	0	361	0.0	14. 9
[奄	美大島]	71, 567	737	1	162	_	22.0
ΙĒ	(大島)	71, 567	737	_	162	_	22. 0
	奄美市	21, 139	336	_	70	_	20. 8
				_			
	大和村	7, 400	131	_	22	_	17. 0
	宇検村	8, 512	13	_	2	-	16.0
	瀬戸内町	18, 990	130	_	41	_	31.4
	龍郷町	6, 582	106	_	26	_	24. 9
	喜界町	878	2	_	0	_	9. 2
	徳之島町			_		_	- 9. 4
		4, 014	10				_
	天城町	1, 698	0	_	_	-	_
	伊仙町	1,069	5	_	0	-	9.3
	和泊町	299	_	Ī	ı	_	_
	知名町	899	3	_	1	-	_
	与論町	86	_	_	_	_	_
\perp	↑ html ∟1	30					

(資料) 県森林経営課「地域森林計画書」 (R6年4月1日現在)

(注) 1 除伐対象面積:8~15年生 2 間伐対象面積:16~45年生

3 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

- 72 間伐対策事業実績及び事業種別間伐実績
- (1) みんなの森づくり県民税関係事業

区分		推進員活動 (人	間 伐 (ha)	作 業 道 (m)	作 業 路	集 材 路 (m)	改 良 (m)	林業機械(台)	林内作業車(台)	その他林業機械(台)
	R元年度	- (XII)	259	(111)	19, 253		(111)	(_□)	1	5
	2年度	_	322	_	19, 689	77, 563	_	_	_	3
	3年度	-	288	-	17, 442	74, 260	-	-	1	2
	4年度	-	230	-	13, 264	42, 534	6, 385	_	2	1
	5年度	-	141	_	5, 980	39, 260	2, 630	_	2	6
	鹿児島	-	3	_	-	200	1, 650		-	1
振興	南薩	-	12	1	100	1, 500	-	ı	1	_
局	北薩	-	27	1	4, 507	150	-	I	1	2
等管内	姶良・伊佐	-	39	1	1	36, 610	-	I	2	2
別内	大 隅	_	8	-	_	800	980	_	-	_
訳	熊毛	_	52	-	1, 373	-	-	-	_	1
	大 島	_	_	_	_	_	_	_	_	_

(資料) 県かごしま材振興課

- (注)1 R元年度は、森林環境税関係事業による実績
 - 2 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(2) 事業種別間伐実績

(単位: ha)

						(- -/_ • HG/
		国庫補助事	業				
区 分	計		県単独事業	融資	その他	合計	
R元年度	2, 157	2, 141	16	259	_	249	2, 665
2年度	2, 221	2, 221		322	1	277	2, 820
3年度	2, 032	2, 032		288	1	202	2, 522
4年度	1, 634	1, 634	-	230	_	178	2, 042
5年度	1, 285	1, 285	-	141	_	131	1, 557

- (資料) 県森林経営課, 県かごしま材振興課, 県森づくり推進課
- (注) 1 造林補助事業等は,造林補助事業(複層林改良は除く),ふるさとの森再生交付金事業,ふるさとの森生産性強化対策事業,次世代ふるさとの森再生事業の実績
 - 2 治山事業は、保安林整備事業等の実績
 - 3 県単独事業は、森林環境税関係事業、みんなの森づくり県民税関係事業の実績
 - 4 その他は、市町村単独事業、自力等の実績
 - 5 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

6 森林組合及び金融

73 森林組合

左	年 度			.			役		員		LL SIL
(‡	也 区)	組合数	組合員数	組 合 員 所有面積	払 込出 資	済金	常勤	非常	常勤	職員数	林 業 技能者数
糸	且合						理 事	理 事	監 事		
	R元	15	97, 596	286, 056	1, 444, 5	85	11	131	42	183	447
年度別	2	15	97, 063	285, 717	1, 439, 2	292	12	126	43	180	430
別推	3	15	94, 292	288, 491	1, 428, 9	988	12	127	43	183	416
移	4	15	92, 854	287, 921	1, 410, 8	398	13	124	41	180	400
	5	14	91, 543	277, 396	1, 394, 7	707	14	117	39	175	381
カュ	ごしま		27, 584	60, 045	230, 3	375	2	12	3	35	90
1.	、 計	1	27, 584	60, 045	230, 3	375	2	12	3	35	90
北	薩		10, 289	53, 399	276, 6	600	1	6	3	23	23
1	ト 計	1	10, 289	53, 399	276, 6	600	1	6	3	23	23
伊	佐		2, 818	5, 885	71, 5	574	1	7	3	11	13
姶	良 西 部		4, 968	15, 936	64, 0)25	1	9	3	12	31
北	姶 良		4, 580	12, 589	47, 6	888	1	7	3	12	21
姶	良東部		4, 728	13, 795	70, 5	808	1	7	3	12	18
1	計	4	17, 094	48, 205	253, 7	95	4	30	12	47	83
曽	於地区		6, 972	14, 828	94, 6	528	3	7	2	12	20
曽	於市		7, 202	12, 599	181, 2	239	1	7	3	21	73
大	隅		12, 041	29, 634	166, 6	527	1	9	3	16	40
内	之 浦		764	2, 641	18, 6	519	1	6	3	6	18
1,	、 計	4	26, 979	59, 702	461, 1	13	6	29	11	55	151
種	子 島		4, 687	15, 866	97, 2	298	-	9	2	3	18
屋	久 島		2, 308	8, 046	46,0)51	-	7	2	5	4
1	計	2	6, 995	23, 912	143, 3	349	_	16	4	8	22
あ	まみ大島		1, 526	25, 625	20, 7	35	1	11	3	4	8
徳	之島地区		1,076	6, 508	8, 7	40	-	13	3	3	4
1.	、 計	2	2,602	32, 133	29, 4	175	1	24	6	7	12

(資料) 県環境林務課「令和5年度森林組合一斉調査票(速報値)」

(単位:人・ha・千円)

販		売	購	買	利	用	
販売事業	林産事業	加工製造事 業	購買事業	養苗事業	森林造成事 業	その他	金融(貸付残高)
902, 315	3, 001, 680	1, 011, 328	365, 026	23, 969	2, 084, 772	1, 700, 884	10, 186
1, 230, 454	2, 913, 799	1, 131, 130	431, 791	21, 661	2, 201, 823	1, 638, 143	6, 505
1, 614, 791	4, 130, 781	1, 199, 279	469, 709	44, 285	2, 157, 811	1, 750, 450	5, 013
1, 327, 073	3, 933, 173	1, 212, 530	490, 458	36, 496	2, 852, 260	1, 724, 855	3, 951
1, 463, 264	4, 014, 160	1, 094, 142	554, 874	35, 314	2, 791, 540	1, 885, 177	1,848
211, 199	838, 820	195, 785	109, 375	_	485, 070	1, 101, 635	_
211, 199	838, 820	195, 785	109, 375	_	485, 070	1, 101, 635	_
563, 665	178, 829	17,828	46, 658	_	147, 926	44, 379	-
563, 665	178, 829	17,828	46, 658	_	147, 926	44, 379	_
55, 890	100, 238	24, 441	22, 822	_	133, 091	25, 216	-
145, 739	389, 077	-	30, 105	_	62, 524	40, 328	-
850	472, 694	_	37, 929	_	78, 452	156, 309	_
245	216, 463	-	28, 822	_	105, 239	57, 336	-
202, 724	1, 178, 472	24, 441	119, 678	_	379, 306	279, 189	_
4, 400	416, 858	289, 309	72, 629	33, 886	288, 906	84, 342	_
372, 895	987, 247	358, 525	130, 753	_	728, 274	194, 439	1,000
46, 866	328, 701	62, 337	41,608	1, 405	512, 569	55, 150	_
3, 336	53, 237	1, 106	13, 137	_	95, 873	65, 763	-
427, 497	1, 786, 043	711, 277	258, 127	35, 291	1, 625, 622	399, 694	1,000
27, 546	4, 947	136, 533	8, 279	_	42, 269	10, 869	-
25, 756	22, 291	_	4, 714	_	20, 016	8, 155	848
53, 302	27, 238	136, 533	12, 993	_	62, 285	19, 024	848
4,877	4, 758	8, 278	6, 710	23	55, 794	31, 155	-
_	-	_	1, 333	_	35, 537	10, 101	-
4, 877	4, 758	8, 278	8, 043	23	91, 331	41, 256	_

74 生産森林組合

(単位:人・ha・千円)

					(十匹・)	(•na•干円)
年 度 組 合 名	組合員数 (組合数)	組合経営 森林面積	払 込 済出 資 金	役員数	職員数	事業従事者
R元	3,609	2, 519	221, 861	229	6	105
	(28)					
2	3, 501	2, 229	239, 072	202	6	101
	(25)					
3	3, 409	2, 229	238, 159	200	6	87
	(25)					
4	3, 334	2, 191	233, 488	199	6	212
4	(25)	2, 191	233, 400	199	O	212
5	3,014	2, 006	225, 741	184	14	176
J	(21)	2, 000	225, 741	104	14	170
平川	200	63	3, 135	10	ı	-
直木	21	189	3, 300	6	1	1
四元	31	84	3, 900	8	2	I
春 山	17	1	1,020	7	1	ı
頴娃町折尾只角	138	131	1, 110	7	I	I
大 山 野	215	97	31, 570	12	I	13
厚 地	198	180	49, 500	10	ı	ı
清 水	174	147	9, 888	10	I	2
古殿	94	32	9, 854	10	I	10
神 殿	91	20	6, 100	7	_	_
野 崎	267	54	9, 450	18	_	2
宮 里 町	136	174	4, 352	9	_	_
田 海	183	93	2, 196	11	_	22
入来町市野々	21	87	78	5	_	
二渡	96	70	3, 651	8	_	2
鶴川内里	183	129	15, 960	7	2	17

(資料) 県環境林務課「令和5年度生産森林組合一斉調査票(速報値)」

74 生産森林組合(つづき)

(単位:人・ha・千円)

組	. 合	名	組合員数	組合経営 森林面積	払 込 済出 資 金	役員数	職員数	事業従事者
上	之	段	102	135	9, 987	14	2	3
小	Щ	田	247	71	8, 786	9	2	1
西	別	府	187	83	48,600	7	2	_
霧島	市溝边	四町麓	413	167	3, 304	9	2	104
手		々	_	_	_	_	_	_

(資料) 県環境林務課「令和5年度生産森林組合一斉調査票(速報値)」

(参考) 鹿児島県森林組合連合会

/	_	П	业/.	ナハコンテロンを A		役 貞	数	14/h		业/-	/ *** :	-12 .
年 度	会	員	数	払込済出資金	常	勤	非常勤	職	員	数	備	考
			組合	千円		人	人			人		
R元			15	255, 730		1	9			45	常用人を	含む
2			15	255, 730		1	9			50	"	
3			15	255, 730		1	9			54	"	
4			15	255, 730		1	9			51	IJ	
5			15	255, 730		1	9			54	IJ	

(資料) 鹿児島県森林組合連合会総会資料

75 林業関係主要資金貸付実績

年 度	26	27	28
区分	1 010 000	1 001 004	1 010 000
県 制 度 資 金		1, 201, 994	, ,
(1) 林 業 振 興 資 金	430, 000	430, 000	430, 000
(2) 林 業 種 苗 事 業 振 興 資 金	3, 200	_	-
(3)木 材 産 業 振 興 資 金	40, 560	29, 850	20, 030
(4)木材産業等高度化推進資金	719, 929	717, 144	744, 953
(5)し い た け 等 振 興 資 金	25, 000	25, 000	25, 000
日本政策金融公庫(農林水産事業)資金	613, 454	770, 857	375, 514
(1)造 林 資 金	44, 900	45, 300	43, 400
(2) 樹 苗 養 成 資 金	_	_	_
(3) 林 道 資 金	_	_	_
(4)利 用 間 伐 推 進 資 金	459, 554	395, 557	332, 114
(5) 伐 採 調 整 資 金	_	_	_
(6)森林整備活性化資金	_	_	_
(7) 林 業 構 造 改 善 事 業 推 進 資 金	_	_	_
(8) 林 業 経 営 育 成 資 金	_	_	_
 (9)振興山村・過疎地域経営改善資金	_	_	_
 (10) 主 務 大 臣 指 定 施 設 資 金	109, 000	_	_
 (11) 共 同 利 用 施 設 資 金	_	300,000	_
(12) 農 林 漁 業 セ ー フ テ ィ ネ ッ ト 資 金		_	_
(13) 新 規 用 途 事 業 等 資 金		_	_
(14)中山間地域活性化資金	_	30, 000	_
林 業 · 木 材 産 業 改 善 資 金	12,006	55,000	6, 770
が 未 ・	1, 844, 149	1, 972, 851	1, 602, 267
農林漁業信用基金			1,602,267
		53件	* *
(林業信用保証額)	1, 229, 360	1, 347, 268	1, 420, 442

(資料) 県環境林務課, 県森林経営課

/ PT 6		1.0	1111
(里布	v :		Η)

29	30	R元	2	3	4	5
976, 448	1, 003, 571	848, 331	842, 923	794, 325	696, 276	563, 059
430, 000	400, 000	357,000	368, 900	326, 700	263, 100	216, 500
-	-	_	-	_	-	-
18, 710	18, 890	22, 570	16, 250	12, 930	13, 610	10, 790
502, 738	560, 681	444, 761	433, 773	430, 695	395, 566	314, 769
25, 000	24, 000	24,000	24, 000	24, 000	24, 000	21,000
854, 184	533, 429	1,041,250	1, 008, 728	463, 385	779, 331	445, 865
42, 400	41,600	42, 300	48, 900	44, 300	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
344, 484	358, 229	386, 650	362, 328	362, 185	371, 531	328, 665
_	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-
_	-	-	-	7, 000	-	8,000
_	-	-	-	-	-	-
451, 300	100, 000	553, 300	42, 500	49, 900	324, 800	99, 200
16, 000	33, 600	59,000	-	-	83,000	10,000
_	-	-	555, 000	-	-	-
_	-	-	-	-	-	-
_	_	I	ı	I	I	ı
2, 235	4, 900	-	7, 029	13, 358		-
1, 832, 867	1, 541, 900	1, 889, 581	1, 858, 680	1, 271, 068	1, 475, 607	1, 008, 924
61件	66件	64件	45件	35件	30件	30件
1, 349, 944	2, 172, 233	2, 024, 013	1, 553, 825	1, 060, 951	792, 984	879, 359

76 公有林造林資金貸付実績

(単位:十円)

総計 20,500 14,600 10,100 8,800 6,400 5,800 - 13,036,8 (廃児島) 2,600 626,8 (廃児島市 213,2 (日置市 2,600 253,4 (いちき串木野 114,3 (日曜 114,3 (日曜 114,3 (日曜 114,3 (日曜									(単位:十円)
(鹿児島) 2,600 626,8 鹿児島市 213,5 日置市 2,600 253,6 いちき串木野 114,5 三島村 114,5 三島村 11,5 (南薩) 11,5 (南薩) 185,5 南た州市 185,6 南た州市 186,6 (北薩) 11,400 186,6 田水市 9,300 1,387,8 薩摩川内市 1,666,6 さつま町 337,6 長島町 543,5	年度	H15 16	17	18	19	20	21		累計 (S34~R5)
鹿児島市 - - - - - - 213,3 日置市 2,600 - - - - - 253,6 いちき串木野 - - - - - - 114,5 三島村 - <td>総計</td> <td>20, 500 14,</td> <td>600 10, 100</td> <td>8,800</td> <td>6, 400</td> <td>6, 400</td> <td>5,800</td> <td>-</td> <td>13, 036, 560</td>	総計	20, 500 14,	600 10, 100	8,800	6, 400	6, 400	5,800	-	13, 036, 560
日置市 2,600 253,6 N 5 き 串 木野 114,5 三島村 34,4 十島村 11,5 (南薩) 87,5 株崎市 87,5 株協市 185,5 南九州市 186,4 (北薩) 11,400 1,387,5 薩摩川內市 1,666,6 公 5つま町 337,6 長島町 543,5 (東島町	(鹿児島)	2,600			-	-	-	-	626, 500
いちき串木野 - - - - - 114, 三島村 - - - - - 34,4 十島村 - - - - - - 11,3 (南薩) - - - - - - - 458,7 枕崎市 - - - - - - - 87,2 指宿市 - - - - - - - 87,2 南さつま市 - - - - - - - - - 185,2 南之のま市 - <	鹿児島市	_			_	-	-	-	213, 200
三島村 - - - - - 34,4 十島村 - - - - - 11,3 (南薩) - - - - - - 458,3 枕崎市 - - - - - - 87,2 指宿市 - - - - - - - - 185,3 南之つま市 - - - - - - - - - - - 186,4 (北薩) 11,400 - </td <td>日置市</td> <td>2,600</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>253, 600</td>	日置市	2,600			_	-	-	-	253, 600
十島村 - - - - - - 11, 2 (南薩) - - - - - - 458, 3 枕崎市 - - - - - - 87, 3 指宿市 -	いちき串木野	_			_	-	-	-	114, 100
(南薩) - - - - - - 458,7 枕崎市 - - - - - - 87,3 指宿市 -<		_			_	-	-	-	34, 400
枕崎市		_			_	_	_	_	11, 200
指宿市	(南薩)	_			_	_	_	_	458, 700
南さつま市 185, 南九州市 186, (北薩) 11,400 4,440,9 阿久根市 2,100 506,5 出水市 9,300 1,387,8 薩摩川内市 1,666,6 さつま町 543,5	枕崎市	_			_	_	_	_	87, 200
南九州市	指宿市	_			_	-	-	-	1
(北薩) 11,400 - - - - - - - 4,440,9 阿久根市 2,100 - - - - - - - 506,5 出水市 9,300 - - - - - - - 1,387,5 薩摩川内市 - - - - - - - - - 1,666,6 さつま町 - - - - - - - - - - 543,7	南さつま市	_			_	-	-	-	185, 100
阿久根市 2,100 - - - - - 506,3 出水市 9,300 - - - - - - 1,387,5 薩摩川内市 - - - - - - - - 1,666,6 さつま町 - - - - - - - - - 543,6 長島町 - - - - - - - - - 543,6		_			_	_	_	_	186, 400
出水市 9,300 - - - - - 1,387,8 薩摩川内市 - - - - - - 1,666,6 さつま町 - - - - - - - 337,6 長島町 - - - - - - - 543,7	(北薩)	11, 400			_	_	_	_	4, 440, 900
薩摩川内市 - - - - - 1,666,0 さつま町 - - - - - - 337,0 長島町 - - - - - - 543,0	阿久根市	2, 100			_	_	_	_	506, 100
さつま町 - - - - - 337,6 長島町 - - - - - - 543,3	出水市	9, 300			_	-	-	-	1, 387, 500
長島町 543,	薩摩川内市	_			_	-	-	-	1, 666, 600
	さつま町	_			_	_	_	_	337, 600
(松白、伊什)	長島町	_			_	-	-	-	543, 100
(知尽・げに) - - - - - - - - 1,979,	(姶良・伊佐)	_			-	-	-	-	1, 979, 360
霧島市 979, 979, 979, 979, 979, 979, 979,	霧島市	_			_	-	-	-	979, 560
伊佐市	伊佐市	_			_	-	-	-	567, 100
姶良市	姶良市	_			_	-	-	-	265, 700
湧水町	湧水町	_			_	_	_	_	167, 000
(大隅) 3,000 2,951,5	(大隅)	3,000			_	_	_	_	2, 951, 500
鹿屋市	鹿屋市	_			_	_	_	_	554, 400
		_				_	_		152, 200
		3, 000				_	_		662, 300
志布志市 238,9	志布志市	_				_	_		238, 900
大崎町 114,5	大崎町	_				_	_		114, 200
東串良町	東串良町								
錦江町 446,	錦江町	_							446, 700
南大隅町 395,8	南大隅町	_							395, 800
肝付町 387,0	肝付町	_			_	_	_	_	387, 000

76 公有林造林資金貸付実績(つづき)

(単位: 十円)

									(
年度	H15	16	17	18	19	20	21	$^{ m H22}_{\sim m R5}$	累計 (S34~R2)
(熊毛)	4, 100	4,000	2,000	900	1,000	1,000	1,000	_	1, 522, 300
西之表市	_	_	_	_	_	-	_	_	361, 200
中種子町	_	-	-	-	_	-	-	-	398, 900
南種子町	2,000	2,000	-	-	_	-	-	-	375, 900
屋久島町	2, 100	2,000	2,000	900	1,000	1,000	1,000	-	386, 300
(大島)	10,800	10,600	8, 100	7, 900	5, 400	5, 400	4,800	-	1, 057, 300
奄美市	2, 500	2, 200	2,000	2,000	_	_	_	_	336, 800
大和村	_	_	_	_	_	_	_	_	92, 900
宇検村	2, 700	3,600	3,600	3,600	3, 100	3, 100	2, 500	-	155, 000
瀬戸内町	2, 700	2,500	2,500	-	_	-	-	-	145, 800
龍郷町	2, 900	2,300	-	2, 300	2, 300	2, 300	2, 300	-	249, 200
喜界町	_	-	-	-	_	-	-	-	60, 600
徳之島町	_	_	_	_	_	_	_	_	9,000
天城町	_	-	_	_	_	-	-	-	8,000
伊仙町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和泊町	_	_	_	_	_	-	_	_	_
知名町	_	_	_	_	_	-	_	_	_
与論町	_	_	_	_	_	_	_	-	_

(資料) 県森林経営課

7 林 業 労 働

77 林業作業士·現場管理責任者·総括現場管理責任者登録状況

(単位:人)

区分		林	業作業	士			現場	管理責	任者		糸	※括現:	場管理	責任	皆
年 度	R元	2	3	4	5	R元	2	3	4	5	R元	2	3	4	5
総数	347	357	361	373	391	102	126	156	172	185	25	27	26	27	26
鹿児島	49	54	48	53	56	14	14	23	27	30	-	1	-	2	2
南薩	41	44	43	49	57	3	8	11	21	22	1	-	1	1	1
北薩	77	78	79	74	74	32	37	42	42	44	9	11	11	11	10
姶良・伊佐	87	85	92	91	92	20	25	33	32	33	5	5	6	6	5
大 隅	75	79	80	86	93	26	33	35	36	41	9	8	7	6	7
熊毛	18	17	18	19	18	7	9	11	13	14	2	2	2	2	2
大 島	_	_	1	1	1	_	_	1	1	1	_	_	_	_	_

(資料) 県森林経営課

- (注)1 各年度末時点における、農林水産省の「研修終了者名簿」に登録されている数である。
 - 2 複数の登録区分を有する者が存在する。

78 高性能林業機械オペレーター養成状況

(単位:人)

														, <u>j</u>	•
年 度 振興局・支庁	H21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R元	2	3	4	5
鹿児島	7	17	7	6	5	6	1	1	3	6	9	3	3	6	1
南薩	4	3	12	11	16	4	7	4	9	1	1	2	1	6	1
北薩	15	14	6	4	6	10	9	5	5	9	2	5	5	2	3
姶良・伊佐	7	9	12	9	8	14	13	6	12	10	6	7	6	6	1
大 隅	17	17	17	19	11	8	3	5	7	11	12	5	7	10	7
熊毛	2	2	3	2	3	4	2	2	3	2	-	1	1	_	_
大 島	1	1	_	ı	I	I	ı	I	ı	I	_	_	ı	I	_
総数	53	63	57	51	49	46	35	23	39	39	30	23	23	30	13

(資料) H21,22 : 鹿児島県林業労働力確保支援センター「高性能林業機械操作研修修了証交付台帳」

H23~ : 県森林経営課「緑の雇用」現場技能者育成対策事業(フォレストワーカー3年目研修修了者

79 「森の研修館かごしま」研修実績

		手 研 修	項	度 目		研修回数	延べ日数	研修人数	延べ人数
			H21			86	222	2,067	4, 914
			22			87	245	1,922	5, 250
			23			109	281	2, 721	6, 813
			24			105	283	2, 441	6, 483
			25			106	270	2, 220	5, 542
			26			121	288	2,686	6, 235
			27			119	285	2,833	6, 339
			28			122	251	2, 230	4, 723
			29			114	245	2, 265	4, 823
			30			127	250	2, 407	4, 633
			R元			129	252	2, 084	4, 138
			2			127	247	2, 085	4, 055
			3			125	235	1,719	3, 347
			4			112	228	1, 374	2, 812
L .			5			130	212	1,532	2, 342
		林業架線作業				_	_	-	_
	労基能	車両系建設機構		習		3	18	36	216
	働づ講	はい作業主任	者技能講習			2	4	17	34
	安く習	小型移動式ク	レーン運転技	能講習		3	10	37	111
	全免等	玉掛け技能講	習			2	6	26	78
	衛許	フォークリフ	ト運転技能講	習		1	5	4	20
令	生及 法び	不整地運搬車	運転技能講習]		2	4	19	38
	伝技	地山の掘削及	び土止め支保	上工作業主任者担	支能講習	2	6	13	39
∓n	(C1X	/]	\	計		15	53	152	536
和		刈払機取扱作	業者			6	6	115	115
		チェーンソー	伐木等業務			6	18	72	216
4	特	機械集材装置				2	4	13	26
	別	荷役運搬機械		作業従事者		1	1	12	12
_	教	造林作業指揮		11 210 7 1		1	1	11	11
年	育	伐木等機械運				5	7	47	65
	等	走行集材機械				7	11	53	80
度		簡易架線集材料		経		3	5	31	42
		间勿不脉来的:		约 計		31	53	354	567
		林業一般	i	ĦΙ		23	24	332	344
内		森林調査				6	6	552 65	65
	高	森林整備					25	242	298
訳	度 技					20			
11/1	技	素材生産				15	24	154	215
	術 取	現場管理				11	13	124	153
	得	路網開設				3	6	37	76
	得 研	安全講習				2	2	22	22
	修	就業相談				3	4	42	50
		就業体験				1	2	8	16
		/	\	計		84	106	1,026	1, 239

(資料) 県森林経営課

80 森林組合の就業日数別林業技能者数

年	度			59	目	以	下		
(地	区)	伐	出	造	林	その	り他	1111	
組	合	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数
年	R元	15	463	7	237	15	472	37	1, 172
度	2	14	410	6	190	6	123	26	723
别	3	14	410	6 9	190	6	123	26 27	723
推移	4 5	13	461	v	445	5	171 271	27 25	1, 077
		12	370	5	150	8			791
かこ		2	73	_	_	3	109	5	182
小	計	2	73	_	_	3	109	5	182
北	薩	3	170	_	_	1	32	4	202
小	計	3	170	_	_	1	32	4	202
伊	佐	-	_	_	_	_	-	_	-
姶 良	1 西部	-	_	1	35	_	-	1	35
北	姶 良	-	_	_	_	_	-	_	_
姶 良	東 部	3	26	_	_	1	7	4	33
小	計	3	26	1	35	1	7	5	68
曽 が	〉地 区	-	_	1	46	_	_	1	46
曽	於市	3	96	_	_	2	69	5	165
大	隅	_	_	_	_	_	_	_	_
内	之 浦	-	_	3	69	_	_	3	69
小	計	3	96	4	115	2	69	9	280
種	子 島	1	5	_	_	1	54	2	59
屋	久 島	-	-	_	-	_	-	_	_
小	計	1	5	_	-	1	54	2	59
あま	み大島	-	_	_	_	_	_	_	_
徳之	島地区	-	_	_	-	_	-	_	_
小	計	-	_	_	_	_	-	-	_

(資料) 県環境林務課「令和5年度森林組合一斉調査票(速報値)」

(単位:人・日)

		60	\sim	149	目	(平江	· / + / -
伐	出	造	林	その	り他	=======================================	
実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数
29	2, 854	23	2, 092	4	510	56	5, 456
19	1, 903	18	1, 863	4	463	41	4, 229
17 13	1, 701	15 10	1, 547	13	674		3, 922
36	1, 209 3, 628		1, 021 1, 463	13 7	1, 532 604		3, 762 5, 695
		10	1, 403	- 1	004		
5	577	_	_	_	_	5	577
5	577	_	_	_	_	5	577
2	185	-	_	1	81	3	266
2	185	_		1	81	3	266
3	323	_		1	63	4	386
_	_	_	_	_	_	-	-
_	_	_	_	_	_	-	_
11	1, 283	3	321	_	_	14	1,604
14	1,606	3	321	1	63	18	1,990
_	_	3	185	_	_	3	185
11	855	4	389	3	261	18	1,505
1	67	2	125	_	_	3	192
1	148	_	_	_	_	1	148
13	1,070	9	699	3	261	25	2,030
2	190	1	137	2	199	5	526
-	_	-	_	_	_	_	_
2	190	1	137	2	199	5	526
_	_	3	306	_	_	3	306
_	_	-	_	_	_	_	_
_		3	306	_	_	3	306

80 森林組合の就業日数別林業技能者数 (つづき)

	丰 度	150		目		\sim	209		H		2		
(‡	也 区)	伐	出	造	林	その			计	伐	出	造	林
	组 合	実人員	延日数	実人員		実人員		実人員		実人員	延日数	実人員	延日数
年	R元	28	5, 242	14	2, 508		748	46			51, 790	62	15, 710
度	2	20	3, 518	11	2,057		1, 958	42	7, 533			60	15, 155
別	3	27	4, 836	14	2, 543		1, 748	51	9, 127			59	15, 034
推	4	21	3, 806	13	2, 277	9	1,619	43	7, 702		45, 278		17, 252
移	5	10	1,807	10	1, 755	7	1, 270	27	4,832	143	36, 656	67	16, 911
カュ	ごしま	2	369	_	_	-	_	2	369	58	14, 314	5	1, 207
	小 計	2	369	_	_	_	_	2	369	58	14, 314	5	1, 207
北		_	_	_	_	2	371	2	371	9	2, 362	_	_
1	小 計	_	_	_	_	2	371	2	371	9	2, 362	_	_
伊	佐	_	_	-	_	-	-			6	1,609	_	-
姶	良西部	5	940	1	186	1	207	7	1, 333	10	2, 468	7	1,721
北	姶 良	_	_	_	_	-	_	_	_	15	3, 999	5	1,310
姶	良東部	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
1	小 計	5	940	1	186	1	207	7	1, 333	31	8,076	12	3,031
曽	於地区	-	-	-	-	-	-	-	_	7	1, 946	8	2, 137
曽	於市	2	336	1	205	1	186	4	727	9	2, 482	9	2, 292
大	隅	_	_	5	851	-	_	5	851	14	3, 456	18	4, 420
内	之 浦	_	_	_	_	-	_	_	_	6	1, 412	8	1,893
1	小 計	2	336	6	1,056	1	186	9	1,578	36	9, 296	43	10, 742
種	子 島	1	162			3	506	4	668	5	1, 274	1	264
屋	久 島	-	-	_	_	_	_	_	_	4	1, 334	_	_
1	小 計	1	162			3	506	4	668	9	2,608	1	264
あ	まみ大島	_	_		_	_		_	_	_	_	5	1, 436
徳	之島地区	-	-	3	513	_	_	3	513	_	_	1	231
1	小 計	_	_	3	513	_	_	3	513	_	_	6	1,667

(資料) 県環境林務課「令和5年度森林組合一斉調査票(速報値)」

(単位:人・日)

日	Ţ	Ţ	上	合						(+12	計
その		111		伐	出	造	林		り他		計
実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数
69	18, 583	328	86, 083	268	60, 299	100	20, 334		19, 917	447	100, 550
56	15, 239	310	80, 633	248	56, 123	96	19, 312		18, 132	430	93, 567
54 56	14, 598 15, 188	300 294	77, 521 77, 718	245 217	54, 836 50, 754	94 100	19, 313 20, 995	77 83	17, 143 18, 510	416 400	91, 292
58		268	69, 052	201	42, 461	98	20, 993				90, 259 80, 370
	15, 485										
15	3, 828	78	19, 349	67	15, 333		1, 207	18	•	90	ĺ
15	3,828	78	19, 349	67	15, 333	5	1, 207	18	3, 937	90	20, 477
5	1, 391	14	3, 753	14	2, 717	_	_	9	1,875	23	4, 592
5	1, 391	14	3, 753	14	2,717	_	_	9	1,875	23	4, 592
3	823	9	2, 432	9	1, 932	_	_	4	886	13	2,818
4	924	21	5, 113	15	3, 408	9	1,942	5	1, 131	29	6, 481
1	273	21	5, 582	15	3, 999	5	1,310	1	273	21	5, 582
_	_	_	_	14	1, 309	3	321	1	7	18	1,637
8	2,020	51	13, 127	53	10, 648	17	3, 573	11	2, 297	81	16, 518
1	282	16	4, 365	7	1, 946	12	2, 368	1	282	20	4, 596
28	7,700	46	12, 474	25	3, 769	14	2,886	34	8, 216	73	14, 871
_	_	32	7,876	15	3, 523	25	5, 396	-	-	40	8, 919
_	_	14	3, 305	7	1,560	11	1,962		-	18	3, 522
29	7, 982	108	28,020	54	10, 798	62	12,612	35	8, 498	151	31, 908
1	264	7	1,802	9	1,631	2	401	7	1,023	18	3, 055
_	_	4	1, 334	4	1, 334	_	_	_	_	4	1, 334
1	264	11	3, 136	13	2, 965	2	401	7	1,023	22	4, 389
	_	5	1, 436			8	1,742	_	_	8	1,742
_	_	1	231	_	_	4	744	_	-	4	744
_	_	6	1,667	_	_	12	2, 486	_	_	12	2, 486

81 森林組合林業技能者の男女別,年齢別構成

(単位:人)

			30	30	40	50	60			男						女		- 177 •	
年	度	合	歳				歳		30	30	40	50	60		30	30	40	50	60
(地 組	区) 合	計	未	5	5	\$	以	計	歳未	5	5	5	歳以	計	歳未	5	5	5	歳以
//1976	Н		満	39	49	59	上		満	39	49	59	上		満	39	49	59	上
年	R元	447	78	74	78	97	120	434	78	73	74	94	115	13	_	1	4	3	5
度	2	430	70	71	73	98	118	420	70	70	71	95	114	10	_	1	2	3	4
別 推	3 4	416 400	60 55	73 68	87 86	80 82	116 109	407 391	59 54	73 68	85 84	78 80	112 105	9 9	1	_	2 2	2	4
移	5	379	55 57	61	82	75	109	369	54 54	61	80	73	103	10	3	_	2	2 2	3
かこ		90	15	20	24	13	18	90	15	20	24	13	18	-	_	_	_	_	_
小	計	90	15	20	24	13	18	90	15	20	24	13	18	_	_	_	_	_	_
北	薩	23	1	2	6	3	11	21	1	2	6	3	9	2	_	-	-	-	2
小	計	23	1	2	6	3	11	21	1	2	6	3	9	2	_	_	_	_	2
伊	佐	13	4	_	3	2	4	13	4	_	3	2	4	_	_	_	_	_	_
姶 良	更 部	29	5	9	4	8	3	28	4	9	4	8	3	1	1	-	-	-	-
北	姶 良	21		7	6	5	3	21	_	7	6	5	3	_	_	_	_	_	_
姶 良	東 部	18	1	1	9	1	6	16	_	1	8	1	6	2	1	-	1	-	_
小	計	81	10	17	22	16	16	78	8	17	21	16	16	3	2	_	1	_	_
曽 が	〉地 区	20	12	5	1	1	1	20	12	5	1	1	1	1	1	1	1	1	-
曽	於市	73	3	8	17	24	21	70	3	8	16	22	21	3	-	-	1	2	-
大	隅	40	9	2	4	6	19	39	8	2	4	6	19	1	1	_	_	_	_
内	之浦	18	2	4		4	8	17	2	4	-	4	7	1	_	_	-	_	1
小	計	151	26	19	22	35	49	146	25	19	21	33	48	5	1	_	1	2	1
種	子 島	18	2	1	3	7	5	18	2	1	3	7	5	-	_	-	_	-	_
屋	久 島	4		2	2		-	4	-	2	2	_	-	-	_	_	-	_	_
小	計	22	2	3	5	7	5	22	2	3	5	7	5	-	_	_	_	_	_
	み大島	8	2	-	3	1	2	8	2	-	3	1	2	-	-	-	-	-	-
徳之	島地区	4	1	-	-	-	3	4	1	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
小	計	12	3	_	3	1	5	12	3	_	3	1	5	-	_	_	_	_	_

(資料) 県環境林務課「令和5年度森林組合一斉調査票(速報値)」

82 森林組合林業技能者の社会保険等への加入状況

(単位:人・%)

_														(平	似:人	- /0/
年(地	度 区)	合	労 災	保 険	雇用	保 険	健康	保険	厚 生	年 金 ^(を含む)	中 ù	赴 共	林i	退 共	そ <i>の</i> 退職金	
組	合	計	実人員	加入率	実人員	加入率	実人員	加入率	実人員	加入率	実人員	加入率	実人員	加入率	実人員	加入率
年	R元	447	447	100	408	91	447	100	427	96	148	33	211	47	_	_
度	2	430	430	100	395	92	386	90	377	88	152	35	190	44	-	-
別	3	416	416	100	381	92	367	88	364	88	143	34	186	45	_	_
推移	4	400	397	99	366	92	383	96	374	94	147	37	184	46	-	-
19	5	379	377	99	349	92	361	95	353	93	180	47	142	37	-	_
かこ	ごしま	90	90	100	88	98	90	100	88	98	76	84	-	-	-	-
小	計	90	90	100	88	98	90	100	88	98	76	84	_	_	_	_
北	薩	23	23	100	21	91	18	78	17	74	7	30	8	35	_	_
小	計	23	23	100	21	91	18	78	17	74	7	30	8	35	_	_
伊	佐	13	13	100	13	100	13	100	11	85	-	-	10	77	_	_
始」	き 西 部	29	29	100	29	100	29	100	29	100	-	-	29	100	_	_
北	姶 良	21	21	100	21	100	21	100	21	100	21	100	_	-	_	_
始 1	良 東 部	18	18	100	11	61	18	100	18	100	-	-	11	61	_	_
小	計	81	81	100	74	91	81	100	79	98	21	26	50	62	_	_
曾想	於 地 区	20	20	100	20	100	20	100	20	100	15	75	5	25	_	_
曽	於市	73	73	100	66	90	73	100	73	100	19	26	51	70	_	_
大	隅	40	40	100	36	90	34	85	34	85	36	90	_	-	_	_
内	之 浦	18	18	100	15	83	18	100	15	83	-	-	14	78	_	_
小	計	151	151	100	137	91	145	96	142	94	70	46	70	46	-	_
種	子 島	18	16	89	15	83	16	89	16	89	2	11	10	56	-	-
屋	久 島	4	4	100	4	100	4	100	4	100	4	100	4	100	-	-
小	計	22	20	91	19	86	20	91	20	91	6	27	14	64	_	_
あま	み大島	8	8	100	6	75	6	75	6	75	-	-	-	-	-	-
徳之	島地区	4	4	100	4	100	1	25	1	25	-	-	_	-	-	-
小	計	12	12	100	10	83	7	58	7	58	_	_	_	_	_	_

(資料) 県環境林務課「令和5年度森林組合一斉調査票(速報値)」

- 83 林業労働災害発生状況(R5年1月1日~R5年12月31日)
- (1) 林業,木材・木製品製造業における労働基準監督署別労働災害発生状況(休業4日以上)

署別 項目	鹿児島	川内	鹿屋	
全 産 業 (A)	1, 168 (8)	270 (1)	399 (3)	
林 業 (B)	13 (-)	4 (-)	15 (1)	
木材・木製品製造業(C)	9 (-)	1 (-)	6 (-)	
(B) + (C) = (D)	22 (-)	5 (-)	21 (1)	
(D) / (A) ×100	1.88	1.85	5. 26	
各署管内市及び郡	鹿児島市, 枕崎市, 指宿市, 枕崎市, 指宿市市, 西之表市, 日置市, いちき串木野市, 南さつま市, 南州市, 鹿児島郡, 熊毛郡	薩摩郡, 出水郡	鹿屋市,垂水市, 曽於市,志布志 市,曽於郡,肝属 郡	

(資料) 鹿児島労働局

- (注) ()書は死亡者で内数
- (2) 事故の型別災害発生状況(休業4日以上)

事故の型別	墜	転	激	飛	崩	激	巻は	切	踏
	落			来	壊	突	きさ	れ	み
	•			•	•		込ま	·	
	転			落	転	さ	まれ	こす	抜
業種別	落	倒	突	下	壊	れ	れ・	'n	き
林 業	5	4	_	6	2	5	3	17	1
木材・木製品製造業	3	2	1	1	I	1	5	3	1
計	8	6	1	7	2	5	8	20	1
割合	12. 31	9. 23	1. 54	10. 77	3. 08	7. 69	12. 31	30. 77	1. 54

(資料) 鹿児島労働局

(単位:人)

加治	木	名瀬	į	計	/ \/
301	(1)	102	(1)	2, 240	(14)
9	(-)	3	(-)	44	(1)
5	(-)	-	(-)	21	(-)
14	(-)	3	(-)	65	(1)
4. 65	5	2. 94	ļ	2. 90)
伊佐市,霧姶良市,姶		奄美市,大	島郡		

(単位:人)

										<u> </u>
お	高	有	感	爆	交へ	交へ	動無	そ	分	
ぼ	温.	害			通道	。 通 の	作理のな	の	類	計
10.	低 温	物			事路	事他	反動	.,	不	н
れ	等	等	電	発	故	故)	動作	他	能	
_	_	-	-	_	-	-	_	1	_	44
-	1	l	1	I	-	I	5	I	I	21
-	1	I	1	I	ı	I	5	1	I	65
0.00	1. 54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7. 69	1. 54	0.00	100.00

84 林業労働安全衛生巡回指導(点検パトロール)実施状況

年 度	占松优类处	: TC */-		再掲内容	
年 度 分会名	点検作業箇	別級	造林関係	素材生産関係	その他
H16	188	(62)	18	78	92
17	125	(46)	4	43	78
18	67	(32)	4	20	43
19	106	(50)	6	60	40
20	136	(50)	10	56	70
21	180	(75)	5	96	79
22	110	(50)	4	37	69
23	115	(78)	19	44	52
24	120	(91)	22	47	51
25	61	(26)	2	26	33
26	92	(44)	1	25	66
27	78	(44)	-	22	56
28	112	(35)	2	74	36
29	117	(81)	7	60	50
30	119	(86)	6	63	50
R元	146	(86)	10	74	62
2	148	(99)	8	67	73
3	143	(103)	8	62	73
4	120	(79)	5	47	68
5	104	(72)	3	47	54
鹿児島	14	(10)	0	4	10
南 薩	14	(10)	1	7	6
北薩	14	(10)	0	7	7
姶良・伊佐	18	(12)	1	7	10
大 隅	24	(16)	0	10	14
熊毛	14	(10)	1	8	5
大 島	6	(4)	0	4	2

(資料) 県森林経営課

(注) ()は,事業場数

8 技術普及

85 林業普及指導実績

(1) 林業専門普及指導員

年度	普及対象 区 分	計	林家	会社等の 事業体	市町村	森林組合	林研 グループ	その他
26	指導時間 (時間)	8, 442	1, 179	1, 335	462	711	304	4, 451
27	指導時間 (時間)	8, 586	868	1, 377	476	886	1, 193	3, 786
28	指導時間 (時間)	8, 518	861	1, 413	427	1, 163	1, 061	3, 593
29	指導時間 (時間)	8, 618	416	1, 113	334	1, 103	691	4, 961
30	指導時間 (時間)	8, 954	391	1, 123	277	1, 105	972	5, 086
R元	指導時間 (時間)	8, 499	596	752	342	490	519	5, 800
2	指導時間 (時間)	8, 970	461	1,072	273	519	328	6, 317
3	指導時間 (時間)	8, 709	839	1, 346	854	1, 001	419	4, 250
4	指導時間 (時間)	8, 791	1,060	1, 013	666	502	431	5, 119
5	指導時間 (時間)	8, 871	905	909	480	362	1, 053	5, 162

(2) 林業普及指導員

年度	普及対象 区 分	計	林家	会社等の 事業体	市町村	森林組合	林研 グループ	その他
26	指導時間 (時間)	27, 282	2, 584	5, 186	5, 237	8, 170	1, 884	4, 221
27	指導時間 (時間)	25, 858	2, 227	4, 848	4, 445	7, 077	1, 594	5, 667
28	指導時間 (時間)	26, 332	1, 903	4, 865	5, 286	7, 662	1, 327	5, 289
29	指導時間 (時間)	24, 694	2, 079	4, 562	4, 548	6, 973	1, 230	5, 302
30	指導時間 (時間)	35, 074	2, 719	6, 595	5, 283	7, 459	2, 554	10, 464
R元	指導時間 (時間)	25, 975	1, 875	6, 084	5, 442	6, 335	976	5, 263
2	指導時間 (時間)	26, 099	2, 183	6, 734	5, 303	5, 691	906	5, 282
3	指導時間 (時間)	25, 598	1, 984	6, 193	4, 940	5, 818	875	5, 788
4	指導時間 (時間)	25, 553	1, 403	6, 043	4, 549	5, 657	610	7, 291
5	指導時間 (時間)	25, 627	1, 414	7, 569	4, 218	4, 907	852	6, 667

(資料) 県森林技術総合センター「林業普及指導事業実績報告書」

86 林業後継者育成対策の実績

(1) 指導林家等認定実績(累計)

年度	S53∼H15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	R元	2	3	4	5	累計
指導林家	143	1	1	2	1	1	1	1	1	1	- 1	-	1	-	2	1	1	1	1	1	1	162
指導林業士	29	5	8	7	2	3	4	4	9	6	4	6	3	3	7	3	4	3	4	8	3	125
青年林業士	344	5	2	6	3	8	9	5	5	10	6	4	11	8	6	8	3	9	9	8	6	475

※累計は、死亡及び辞退者等を含む。

(2) 指導区別の現認者状況

指導区	鹿児島	南薩	北薩	始良·伊佐	大隅	熊毛	大島	計
指導林家	6	7	11	5	10	5	2	46
指導林業士	17	8	24	21	30	7	3	110
青年林業士	12	10	29	31	23	8	4	117

[※]現認者は、死亡及び辞退者等を含まない。

(3) 市町村別の現認者状況

市町村	指導林家	指導林業士	青年林業士	市町村	指導林家	指導林業士	青年林業士	市町村	指導林家	指導林業士	青年林業士
鹿児島市	4	10	7	霧島市	2	14	14	西之表市	-	1	_
日置市	-	4	-	伊佐市	3	6	9	中種子町	-	-	_
いちき串木野市	2	3	6	姶良市	-	1	3	南種子町	2	-	1
三島村	-	-	_	湧水町	-	-	5	屋久島町	3	6	7
十島村	Ι	_	_	小計	5	21	31	小計	5	7	8
小計	6	17	13	鹿屋市	1	11	7	奄美市	1	-	1
枕崎市	1	_	_	垂水市	-	-	1	大和村	1	-	_
指宿市	-	2	2	曽於市	1	5	3	宇検村	-	-	_
南さつま市	2	4	2	志布志市	2	7	4	瀬戸内町	-	-	2
南九州市	4	2	5	大崎町	3	3	2	龍郷町	-	-	_
小計	7	8	9	東串良町	ı	I	I	喜界町	ı	ı	_
阿久根市	1	2	3	肝付町	-	I	3	徳之島町	ı	1	_
出水市	3	5	4	錦江町	2	2	3	天城町	_	2	1
薩摩川内市	4	10	8	南大隅町	1	2	-	伊仙町	Ι	ı	-
さつま町	3	6	8	小計	10	30	23	和泊町	-	-	_
長島町	-	1	6					知名町	-	-	_
小計	11	24	29					与論町	-	-	_
				-				小計	2	3	4

区分	指導林家	指導林業士	青年林業士
計	46	110	117
総計			273

(資料) 県森林技術総合センター

87 地区別林業研究グループ現況

		年	中	±		総	娄	ά		育	古	i		育	材	ζ.											
		午	及	٤		グループ数	会	員	数	グループ数	会	員	数	グループ数	会	員	数										
		H2	6			61		1	, 256	1			-	22			725										
		27	7			54			650				-	19			181										
		28	3			52				1			-	19			179										
		29)	4			606			1			-	18			169										
	30			45			559	1	_		_		-		_		-		_		-		-	14			138
		RЭ	Ċ			42			553	1			-	13			123										
	2			42			647	1		- 12		12		117													
		3				39			614	1			-	9			87										
		4				36			584	1			-	16			152										
		5				34			571	1			-	8			76										
地	鹿		児		島	5			168	1			-	1			9										
区	南				蕯	4			54				-	1			9										
	北				蕯	3			25				-	ı			-										
別	姶	良	•	伊	佐	12			194	1			-	1			9										
	大				隅	6			62	-			_	4			43										
内	熊				毛	3			60	-			_	1			6										
訳	大				島	1			8	_			_	-			_										

(資料) 県森林技術総合センター

林 業 (山菜類	経 営 [を含む)	タ ケ	ノコ	きの	こ類	ク	IJ
グループ数	会 員 数	グループ数	会 員 数	グループ数	会 員 数	グループ数	会 員 数
17	214	9	181	8	65	1	41
18	233	10	188	10	88	1	22
17	214	9	181	8	65	1	41
15	202	9	147	8	62	1	41
14	195	9	147	7	54	1	41
15	206	10	148	6	67	1	ı
14	222	10	147	5	61	1	I
16	356	9	114	5	60	1	I
16	361	9	106	5	60	1	-
14	351	8	93	5	59	1	1
4	159	I	I	I	I	1	1
2	30	1	15	I	I	I	I
-	ı	2	17	1	8	I	I
6	110	2	35	3	40	1	1
_	_	2	16	1	11	-	_
1	44	1	10	-	-	-	-
1	8	-	-	-	-	-	-

88 高性能林業機械設備状況

							所	有 区	分 別	」数:	量		
							そ	の他組合	·等				
番号	機械種名	備考	単 位	地方公共団体	学校	会社	森林組合	支援センター	その他組合	集落	研究機関	個人	合計
1	フェラーバンチャ	立木を伐倒,集積する自走式機械	台	I	I	ı	-	-	1	1	-	I	0
2	スキッダ	牽引式集材専用トラクタ	台	2	-	11	-	-	-	-	-	-	13
3	プロセッサ	枝払い・玉切りする自走式機械	台	1	-	72	29	-	2	-	-	1	105
4	ハーベスタ	伐倒・枝払い・玉切りする自走式機 械	台	-	_	36	7	-	-	-	-	1	44
5	フォーワーダ	積載式集材専用車両	台	1	-	144	47	_	2	-	-	1	195
6	タワーヤーダ	元柱を具備した自走式機械	台	_	-	1	-	-	-	-	-	_	1
7	スイングヤーダ	簡易索張方式に対応し、かつ旋回可 能なブームを設備する集材機械	台	_	-	21	7	_	1	_	_	-	29
8	その他の高性能林業機械	従来の高性能林業機械上記7機種以外 の高性能林業機械	台	_	-	134	30	-	1	-	_	2	167

(資料) 県森林技術総合センター (調査対象年度) 令和5年度末

9 国 土 保 全

A 治山89台風・豪雨等被害状況(山地崩壊)

(単位:千円)

区分	Щ	地	崩	壊	(単位:千円)	
年度		fr		害	 額	
H6		9			98, 500	
7		57			973, 000	
8		31			641, 000	
9		337			4, 292, 342	
10		92			1, 464, 581	
11		71			955, 567	
12		135			1, 892, 597	
13		84			1, 352, 595	
14		57			805, 848	
15		65			766, 800	
16		130			2, 408, 060	
17		182			3, 466, 350	
18		366			3, 016, 666	
19		151			2, 519, 497	
20		61			673, 400	
21		1			87, 546	
22		176			2, 889, 668	
23		73			820, 700	
24		64			755, 076	
25		29			656, 600	
26		26			397, 337	
27		73			1, 312, 500	
28		86			2, 678, 100	
29		21			221, 600	
30		36			656, 547	
R元		45			905, 385	
2		56			1, 960, 605	
3		7 516, 907				
4		5			357, 886	
5		22			841, 900	

(資料) 県森づくり推進課

90 民有林治山事業費全国対比

		全 国			本 県		
事項	R4	R5	対前年比	R4	R5	対前年比	対 比 D/B
ず 気	(A)	(B)	B/A	(C)	(D)	D/C	D/Б %
	百万円	百万円	%	千円	千円	%	
総数	51, 039	52, 489	102.8	6, 359, 718	6, 273, 913	98. 7	12. 0
治山事業費補助	50, 859	52, 305	102.8	6, 359, 718	6, 273, 913	98. 7	12. 0
治山等激甚災害対策特別緊急	4, 527	3, 362	74. 3	_	_	_	-
山地治山総合対策	46, 332	48, 943	105.6	3, 855, 713	3, 816, 291	99. 0	7.8
復旧治山	22, 830	25, 998	113. 9	3, 164, 314	3, 023, 611	95. 6	11.6
山地災害重点地域総合対策	1, 651	1, 536	93. 0	_	_	_	-
流木防止総合対策	2, 172	_	_	_	-	_	-
緊急総合治山	1, 408	1, 549	110.0	-	-	_	-
緊急総合地すべり防止	242	290	119.8	1	ı		ı
緊急予防治山	5, 224	5, 833	111.7	176, 152	340, 418	193. 3	5.8
緊急機能強化・老朽化対策	921	1, 380	149. 9	-	-	_	-
地すべり防止	3, 058	3, 364	110.0	_	-	-	-
防災林造成	2, 030	2, 019	99. 4	512, 454	415, 881	81. 2	20.6
海岸防災林造成	-	-	-	486, 028	415, 881	85. 6	-
保安林緊急改良	-	-	-	26, 426	_	_	-
保安林買入	-	-	-	_	-	_	-
保安林整備	3, 371	3, 552	105. 4	2, 793	36, 381	1, 302. 6	1.0
保安林総合改良	-	-	-	-	33, 427	_	-
保育	-	-	-	2, 793	2, 954	105.8	-
流域保全総合治山	3, 424	3, 423	100.0	_	_	_	-
森林基盤整備(※)	-	-	-	2, 504, 005	2, 457, 622	98. 1	-
予防治山(※)	-	-	-	246, 600	203, 352	82. 5	-
緊急防災減災対策総合治山(※)	-	-	-	-	-	-	-
機能強化・老朽化対策(※)	-	-	-	_	-	-	-
森林土木効率化等技術開発(※)	-	-	-	-	-	-	-
林地荒廃防止(※)	-	-	-	2, 257, 405	2, 254, 270	99. 9	-
共生保安林整備(※)	-	-	-	-	-	-	-
保安林管理道整備(※)	-	-	-	-	-	-	-
—————————————————————————————————————	180	184	102.0	-	-	-	-
農山漁村地域整備交付金 (右記金額の内数)	億円 784	774	% 98. 7	-	-	-	-

⁽資料) 全国は林野庁治山課, 本県は県森づくり推進課

⁽注) 1 災害関連緊急治山事業,特殊地下壕対策災害関連事業,林地崩壊防止事業,県単治山事業, 直轄治山事業,林地荒廃防止施設災害復旧事業を除く。

² 本県は実績(補正含む)ベース

^{3 (※)} については、国の予算は農山漁村地域整備交付金事業として実施

91 治山事業実績

(単位: ha・千円) 事 業 費 事 業 名 事業主体 箇 所 数 面 積 102 7.43 2, 627, 593 R元年度 216 34.82 6, 349, 417 玉 121 8.72 4,811,423 2年度 263 21.10 9,679,302 県 99 7.20 3, 566, 255 3年度 242 22.08 9, 339, 656 市町村 91 5.52 2,899,846 4年度 8, 1<u>74, 797</u> 227 17.92 90 5.19 3, 216, 094 5年度 209 15.63 7, 702, 231 26 2.44 1, 202, 272 復 旧 治 Щ 63 5.92 3,023,611 5 0.17 186, 327 予 緊 防 Ш 急 治 0.32 340, 418 4 0.25 173,805 海 岸 防 災 林 造 成 9 0.58 415,881 保 安 林 総 良 合 改 3 33, 427 0.84 県 保 育 3.22 2,954 4 2 0.05 70, 222 予 防 治 Щ 5 0.11 203, 352 30 1.51 869,936 林 地 荒 廃 防 止 62 2<u>, 254, 270</u> 3.66 67 4.42 2, 502, 562 (一般公共治山小計) 153 6, 273, 913 14.65 1 0.66 320,966 害 関 連 緊急治 Щ 0.66 420, 234 1 1 0.66 320,966 (災害関連治山小計) 1 0.66 420, 234 21 0.11 326, 968 県 県, 市町村 単 治 Щ 53 0.32 703,606 21 0.11 326, 968 県 単 治 山 小 計) 53 0.32 703,606 直 轄 治 山 玉 238, 880 1 65, 598 1 林地荒廃防止施設災害復旧 県 65, 598 1

(資料) 県森づくり推進課

(注) 上段は次年度への繰越分で内数

92 治山事業年度別実績

	事	Ī	業	区	1	分		年度	箇 所	面積	事 業 費	箇 所	面積	事業費
									総		数		復 旧	治 山
山	地	治	Щ	総	合	対	策	R4	70	6. 90	3, 340, 466	65	6. 55	3, 164, 314
								R5	70	6. 24	3, 364, 029	63	5. 92	3, 023, 611
山	地	治	山	総	合	対	策	総数				海岸防災	林造成	
Щ	115	1口	щ	小心	П	7.1	*	R4	13	1.06	512, 454	10	0.48	486, 028
(防	災	ŧ †	末	造	成)	R5	9	0.58	415, 881	9	0.58	415, 881
									総		数		保安林総	合改良
保		安	7	木	整		備	R4	4	3. 45	2, 793	_	_	-
								R5	7	4. 06	36, 381	3	0.84	33, 427
						総数				予防治山	(※)			
森	林	基	盤	整	備	(*)	R4	69	4. 83	2, 504, 005	7	0.17	246, 600
								R5	67	3. 77	2, 457, 622	5	0.11	203, 352
災	害	関	連	緊	急	治	山	R4	7	1. 02	576, 927	_	_	-
<i>و</i> ر		IZ)	Æ	不	, E.S.	111	Н	R5	1	0.66	420, 234	_	_	_
県		単	i		治		山	R4	61	0.66	694, 978	_	_	-
211					111		Н	R5	53	0.32	703, 606	_	_	_
桜	島	:	直	轄	Š	治	山	R4	1	_	281, 143	_	_	-
14	Щ,	,	Щ	十口	1	н	Н	R5	1	_	238, 880	_	_	_
林	- 小 芸		法 止	旃 彰	空 公 公	害復	ĺΗ	R4	2	_	262, 031	_	_	-
/PT	ال تك	/JE 1:	/J 11.	ᄱᄪᄗ	X %	口及	ī	R5	1	_	65, 598	_	_	-
			合	計	+			R4	227	17. 92	8, 174, 797	_	_	_
			Ц	р	1			R5	209	15 . 63	7, 702, 231	_	_	_

(資料) 県森づくり推進課

(注) (※)については、国の予算は農山漁村地域整備交付金事業として実施

(単位: ha·千円)

箇 所	面積	事 業 費	箇 所	面積	事業費	箇 所	面積	事業費
	緊急予防	方治山						
5	0.35	176, 152	-	-	-	_	-	-
7	0.32	340, 418	_	_	_	_	_	_
	保安林緊急	急改良						
3	0. 58	26, 426	_	_	-	_	_	_
_	-	-	_	-	-	_	-	-
	保	育						
4	3. 45	2, 793	_	_	_	_	_	_
4	3. 22		_	_	-	_	_	-
林	林地荒廃防止(※)							
62	4. 66		_	_	_	_	_	_
62	3. 66	2, 254, 270	_	_	-	_	_	-
-	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	-	_	_	-	_	_	-
_	_	-	_	_	_	_	_	_
_	_	-	_	_	-	_	_	-
_	_	-	_	_	_	_	_	_
_	_	-	-	_	_	-	_	-
-	_	-	-	_	-	_	_	_
_	_	-	-	_	_	_	_	-
-	_	_	-	_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_

B 保 安 林

93 保安林現況

	総	数	国	有 林
	箇 所 数	面積	箇 所 数	面 積
R3年度	(162)	(10, 135)	(48)	(5, 282)
No+/交	9, 748	198, 494	428	135, 560
4年度	(163)	(10, 135)	(48)	(5, 281)
中尺	9, 780	198, 581	428	135, 544
5年度	(163)	(10, 135)	(48)	(5, 281)
0千戌	9, 826	198, 654	428	135, 544
水源かん養保安林	1, 385	174, 551	184	125, 837
	(19)	(329)	(9)	(280)
土砂流出防備保安林	3, 433	10, 147	40	4, 688
	(13)	(55)	(5)	(51)
土砂崩壊防備保安林	4, 037	2, 320	10	34
飛砂防備保安林	69	1, 855	11	1, 261
	(2)	(1)		
防 風 保 安 林	262	902	57	268
	(1)	(1)		
潮害防備保安林	251	1,698	74	1, 017
	(4)	(24)	(3)	(24)
干害防備保安林	182	3, 484	2	218
*	(1)	(7)		
落石防止保安林	23	42	1	3
多っき根ませ	(2)	(7)		
魚 つ き 保 安 林	135	1,542	36	929
航行目標保安林	4	26	-	-
(I) (the limit of the limit of	(117)	(9, 459)	(30)	(4, 902)
保健保安林	37	1, 998	11	1, 283
	(4)	(253)	(1)	(24)
風致保安林	8	88	2	7

(資料) 県森づくり推進課

⁽注) ()は兼種である(外数)。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

	民有	林	(単位:ha)
箇 所 数	筆 数	森林所有者数	 面 積
114	(1, 101)	(2, 044)	(4, 853)
9, 320	51, 707	52, 855	62, 934
115	(1, 102)	(2, 045)	(4, 853)
9, 352	51, 794	52, 941	63, 037
115	(1, 102)	(2, 045)	(4, 854)
9, 398	51, 947	53, 071	63, 110
1, 201	18, 778	17, 009	48, 714
(10)	(44)	(31)	(49)
3, 393	15, 601	15, 909	5, 459
(8)	(15)	(22)	(4)
4, 027	11, 305	12, 670	2, 286
58	311	401	594
(2)	(4)	(5)	(1)
205	1, 826	2, 763	635
(1)	(1)	(2)	(1)
177	568	1, 405	681
(1)	(1)	(1)	(0)
180	2, 716	1, 907	3, 266
(1)	(1)	(1)	(7)
22	76	73	40
(2)	(2)	(2)	(7)
99	418	661	613
4	4	29	26
(87)	(1, 026)	(1, 976)	(4, 557)
26	202	169	715
(3)	(8)	(5)	(229)
6	142	75	82

94 市町村別民有林保安林現況

年度		総	数			水源かん	養保安林	
(振興局・支庁) 市町村	箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積
	(114)	(1, 101)	(2,044)	(4,854)				
R3	9, 320	51, 707	52, 855	62, 934	1, 189	18, 738	16, 987	48, 639
	(115)	(1, 102)	(2,045)	(4,854)				
4	9, 352	51, 794	52, 941	63, 037	1, 194	18, 751	17,003	48, 676
	(115)	(1, 102)	(2,045)	(4,854)				
5	9, 398	51, 947	53, 071	63, 110	1, 201	18, 778	17,009	48, 714
(-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1-1	(16)	(93)	(90)	(372)				
(鹿児島)	1, 644	7, 544	6, 073	3, 850	174	1,096	932	2, 033
应 旧点 士	(6)	(26)	(8)	(314)		250	405	
鹿児島市	900	4, 556	3, 434	2, 111	57	652	467	1, 140
	(3)	(18)	(7)	(13)	100	400	0.50	5 00
日置市	520	2, 228	1,871	916	108	403	376	732
1、4 4.由上曜十	(7)	(49)	(75)	(45)	0	4.1	00	1.00
いちき串木野市	185	674	710	313	9	41	89	160
→ <u>++</u>	1.0	1.4	10	00				
三島村	12	14	12	98	_	_	_	_
_1. 自 ++	9.7	79	4.6	411				
十島村	(22)	72 (295)	46 (104)	(391)	_	_	_	_
(南薩)					190	1 701	1 674	2 000
	1, 140 (4)	6,830 (90)	7, 288 (21)	5, 504	128	1, 791	1,674	3, 990
枕崎市	89	584	530	544	25	297	271	497
小厅庙町 111	(5)	(25)	(20)	(58)	20	291	211	491
指宿市	175	779	1, 274	173	_	_	_	_
3月7月111	(10)	(92)	(60)	(166)				
南さつま市	426	2, 995	2,841	1, 881	40	764	743	1, 291
m C > & n	(3)	(88)	(3)	(148)	10	101	110	1, 201
南九州市	450	2, 472	2, 643	2, 906	63	730	660	2, 201
11112 0711114	(21)	(238)	(393)	(527)	- 00		000	2, 201
(北薩)	1, 637	12, 193	14, 404	17, 038	364	7, 405	9,009	12, 954
13/22/	(2)	(11)	(2)	(19)		.,	-,	,
阿久根市	144	743	787	778	14	107	220	505
	(2)	(20)	(2)	(93)				
出水市	196	772	679	3, 361	41	298	207	2, 921
	(12)	(189)	(376)	(357)				
薩摩川内市	821	4, 134	6, 129	7,044	210	2, 435	4,052	4, 781
	(2)	(10)	(10)	(2)				
さつま町	358	5, 282	5, 409	4, 883	99	4, 565	4,530	4, 746
	(3)	(8)	(3)	(56)				
長島町	118	1, 262	1, 400	973	_	_	_	_
	(9)	(80)	(9)	(405)				
(姶良・伊佐)	2, 024	11, 182	9, 185	14, 978	321	4, 648	2,845	13, 292
	(5)	(19)	(4)	(298)				_
霧島市	1,006	4, 970	3, 978	4, 993	93	1, 029	421	3, 934
/TJ //	(2)	(5)	(2)	(13)				0.010
伊佐市	454	2,076	2, 332	4, 207	70	1, 056	1,081	3, 946
#∀ 中 →	(2)	(56)	(3)	(94)	100	0.010	1 004	4 410
姶良市	370	3, 122	1,807	4, 623	128	2, 213	1,004	4, 416
海水町	194	1,014	1, 068	1, 155	30	350	339	996
■ 湧水町(資料) 県森づくり推っ		1,014	1,000	1, 100	30	550	ააუ	<i>99</i> 0

⁽資料) 県森づくり推進課 (注) 保安林台帳の集計。() は兼種で外数。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しない ことがある。

	土砂流出	防備保安を	k		土砂崩壊	防備保安村	木
箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積
(8)	(44)	(31)	(49)	(8)	(16)	(23)	(4)
3, 368	15, 513	15, 835	5, 406	3, 988	11, 192	12, 555	2, 237
(8)	(45)	(32)	(49)	(8)	(15)	(22)	(4)
3, 378	15, 543	15, 859	5, 435	4, 005	11, 236	12, 601	2, 273
(10) 3, 393	(44) 15, 601	(31) 15, 909	(49) 5, 459	(8) 4, 027	(15) 11, 305	(22) 12, 670	(4) 2, 286
5, 555	15,001	10, 909	0, 400	(3)	(8)	(7)	(0)
510	2, 913	2, 285	769	888	2, 739	2, 502	577
				(2)	(2)	(2)	(0)
273	1, 746	1, 304	452	536	1,573	1, 471	270
120	940	644	5.6	(1)	(6) 936	(5)	(0)
129	840	644	56	272	930	811	109
86	299	312	26	70	216	208	39
11	13	11	90	-	-	-	_
11	15	14	144	10	14	12	159
(4)	(14)	(16)	(9)	(1)	(1)	(1)	(0)
412	2, 295	2, 712	729	456	1,695	2,099	176
(1)	(2)	(1)	(0)				
24	137	143	12	35	117	106	10
(2)	(2)	(2)	(2)	0.1	0.41	410	0.0
70 (1)	406 (9)	622	49 (1)	61	241 (1)	413	(0)
122	770	(12) 772	239	(1) 215	794	(1) 962	70
	(1)	(1)	(6)				
196	982	1, 175	428	145	543	618	67
(2)	(26)	(10)	(26)	(2)	(5)	(13)	(3)
376	1, 338	1, 546	816	748	1, 963	2, 133	436
35	184	153	55	77	262	300	42
(1)	(17)	(1)	(25)				
49	168	139	276	91	205	214	78
909	640	004	201	(2)	(5)	(13)	(3)
203 (1)	649 (9)	964 (9)	391 (1)	313	760	779	187
53	200	173	24	203	512	621	97
36	137	117	70	64	224	219	33
050	(1)	(1)	(0)	700	1 057	0.044	40.4
858	4, 161	4, 092	976	782	1, 957	2, 044	434
559	2, 861	2, 695	684	314	825	762	205
89	281	343	76	288	711	834	150
	(1)	(1)	(0)				
136	664	572	137	95	202	213	37
74	355	482	78	85	219	235	43

94 市町村別民有林保安林現況 (つづき)

(+	年度		飛砂防備	保安林			防風保	安林	
(1	辰興局・支庁) 市町村	箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積
	R3	58	311	401	595	(2) 204	(4) 1, 823	(5) 2, 759	(1) 634
	4	58	311	401	594	(2) 204	(4) 1, 823	(5) 2, 759	(1) 634
						(2)	(4)	(5)	(1)
	5	58	311	401	594	205	1, 826	2, 763	635
(周	三児島)	8	58	37	43	4	49	25	16
	鹿児島市	_	_	_	_	3	48	24	14
	日置市	7	40	36	16	-	_	_	_
	いちき串木野市	-	-	_	_	-	-	_	_
	三島村	_	-	_	-	_	-	_	-
	十島村	1	18	1	27	1	1	1	2
(南	i 薩)	7	31	7	55	15	143	41	15
	枕崎市	-	-	_	_	1	10	1	1
	指宿市	_	-	_	-	10	79	35	8
	南さつま市	7	31	7	55	3	33	4	1
	南九州市	-	_	_	1	1	21	1	5
(‡	(薩)	9	54	42	114	18	176	62	56
	阿久根市	_	-	_	1	5	86	20	11
	出水市	_	-	_	1	8	74	37	31
	薩摩川内市	9	54	42	114	5	16	5	14
	さつま町	_	_	_	_	_	_	_	_
	長島町	_	-	_	-	_	-	_	_
(<u>†</u> / ₁	(良・伊佐)	_	_	_	_	5	42	15	9
	霧島市	-	-	_	_	1	11	3	2
	伊佐市	-	-	_	_	-	-	-	_
	姶良市	-	_	_	-	2	8	3	1
	湧水町	_	_	_	_	2	23	9	6
(Yhar)	例	#\#:3H				_	20	Ŭ	Ŭ

⁽資料) 県森づくり推進課 (注) 保安林台帳の集計。() は兼種で外数。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しない ことがある。

	潮害防備	保安林			干害防備	保安林			落石防止		<u> 4位:ha)</u>
箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積
(1)	(1)	(2)	(1)	(1)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(7)
175 (1)	566 (1)	1, 403 (2)	680 (1)	181	2, 722	1, 908 (1)	3, 269 (0)	22 (1)	76 (1)	73 (1)	40 (7)
175	566	1, 403	680	181	2, 722	1, 908	3, 269	22	76	73	40
(1)	(1)	(2)	(1)	(1)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(7)
177	568	1, 405	681	180	2, 716	1, 907	3, 266	22	76	73	40
14	57	39	43	30	352	46	238	1	2	6	4
1	23	19	1	19	272	20	124	1	2	6	4
_	_	-	_	4	9	4	3	_	-	-	_
12	15	5	37	3	65	18	29	-	-	-	-
_	_	-	_	1	1	1	8	-	-	_	_
1	19	15	5	3	5	3	74	_	_	_	_
								(1)	(1)	(1)	(7)
85	285	437	230	18	474	171	170	1	3	4	6
2	19	2	20	2	4	7	4	_	_	_	-
31	39	194	71	_	_	_	-	1	1	3	4
17	93	71	45	6	410	146	60	-	-	_	_
35	134	170	94	10	60	18	109	(1)	(1) 2	(1)	(7) 2
(1)	(1)	(2)	(1)	(1)	(1)	(1)	(0)		2	1	2
22	50	38	97	59	1,048	1,410	1,838	_	_	_	_
5	7	13	35	8	97	81	130	_	-	_	-
1	1	1	7	5	25	80	44	_	_	_	_
(1) 16	(1) 42	(2)	(1) 55	(1)	(1)	(1)	(0) 817				
10	42	24	55	30	116	191		_		_	
_		_		3	5	85	16	_	_	-	
_	_	_	_	13	805	973	831	_	_	_	_
_	_	-	_	40	280	133	202	14	58	50	26
_	_	_	_	25	165	47	108	11	52	45	23
_	_	-	_	7	28	74	35	-	_	_	_
_	_	-	_	5	20	9	27	3	6	5	3
_	_	_	_	3	67	3	32	_	_	_	_

94 市町村別民有林保安林現況 (つづき)

年度		魚つき	保安林			航行目標	保安林	
(振興局・支庁) 市町村	箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積
Do	(2)	(2)	(2)	(7)	4	4	00	0.0
R3	99 (2)	418 (2)	661 (2)	613 (7)	4	4	29	26
4	99	418	661	613	4	4	29	26
5	(2) 99	(2) 418	(2) 661	(7) 613	4	4	29	26
					1	1	20	20
(鹿児島)	3	33	75	11	_		_	_
鹿児島市	_		_	_	_		_	_
日置市	_	_	_	_	_	_	_	_
いちき串木野市	3	33	75	11	-	_	-	-
三島村	_	-	-	-	_	-	-	-
十島村	_	_	_	_	_	_	_	_
	(2)	(2)	(2)	(7)				
(南 <u>薩)</u>	17	104	142	129	_	_	_	_
枕崎市	_	_	_	_	_	_	_	_
指宿市	(1) 2	(1) 13	(1) 7	(7) 12	_	_	_	-
	(1)	(1)	(1)	(0)				
南さつま市	15	91	135	117	_	_	_	_
南九州市	_		_	_	_		_	_
(北 <u>薩)</u>	34	144	132	204	4	4	29	26
阿久根市	_	-	_	_	_	_	_	_
出水市	1	1	1	4	_	_	_	_
	_				4	4	00	0.0
薩摩川内市	28	47	40	161	4	4	29	26
さつま町	_	-	_	_	_	_	_	_
長島町	5	96	91	39	-	_	-	-
(姶良・伊佐)	-	_	-	-	-	_	-	-
霧島市	_	_	_	_	-	_	-	-
伊佐市	_	_	_	_	_	_	_	-
姶良市	_	_	_	_	_	_	_	-
湧水町	-	_	_	_	_	_	_	_

⁽資料) 県森づくり推進課 (注) 保安林台帳の集計。() は兼種で外数。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しない ことがある。

	保健保	安林		風致保安林				
箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積	
(88)	(1, 024)	(1,974)	(4,557)	(3)	(8)	(5)	(229)	
26	202	169	715	6	142	75	82	
(88)	(1,024)	(1,974)	(4,557)	(3)	(8)	(5)	(229)	
26	202	169	715	6	142	75	82	
(87)	(1,026)	(1,976)	(4,557)	(3)	(8)	(5)	(229)	
26	202	169	715	6	142	75	82	
(11)	(79)	(79)	(371)	(2)	(6)	(4)	(1)	
10	110	58	49	2	135	68	68	
(2)	(18)	(2)	(313)	(2)	(6)	(4)	(1)	
8	105	55	38	2	135	68	68	
(2)	(12)	(2)	(13)		_			
(7)	(49)	(75)	(45)					
2	(49)	(75)	(45)	_	_	_	_	
	J	J	11					
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
(14)	(277)	(84)	(369)					
1	9	1	3	_	_	_	_	
(3)	(88)	(20)	(19)					
(0)	(00)	(17)	(50)	_			_	
(2)	(22)	(17)	(50)	_	_	_	_	
(7)	(81)	(46)	(165)					
1	9	1	3	_	_	-	_	
(2)	(86)	(1)	(135)					
_	-	_	-	_	_	-	_	
(15)	(205)	(367)	(497)					
2	10	2	496	1	1	1	2	
(2)	(11)	(2)	(19)					
(1)	(2)	(1)	(co)	_			_	
(1)	(3)	(1)	(68)	_	-	_		
(8)	(182)	(360)	(353)					
2	10	(300)	496	1	1	1	2	
(1)	(1)	(1)	(1)	1	1	1	2	
-	-	-	-	-	_	-	_	
(3)	(8)	(3)	(56)					
_	_	_	_	_	_	_	_	
(9)	(79)	(8)	(405)					
4	36	6	39	-	_	_	_	
(5)	(19)	(4)	(298)					
3	27	5	37	_	_	_	_	
(2)	(5)	(2)	(13)					
(2)	(55)	(2)	(94)	_		_	_	
(2)	(55)	(2)	(94)	_	_	_	_	
1	J	1	4					
_	_	_	_	-	_	-	_	

94 市町村別民有林保安林現況 (つづき)

(大隅) 大田川村		年度		総	数			水源かん	養保安林	
(大隅)			笛所数	筆数	所有者数	而積	笛所数	筆数	所有者数	而積
大照		114 - 3 - 13	()				四//198	+-><	7/111 11 30	шія
廃屋市	(+	(隅)	, ,				126	1, 256	460	6,676
垂水市 11			(1)	(4)	(4)	(13)		·		
無水市 (1) (19) (19) (1) (12) (12) (15) (16) (16) (17) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18) (18		鹿屋市	446	1, 991	1,894	2,063	34	574	264	1, 793
一方			` ′	` '	` '					
静於市 631 2,128 1,839 928 41 104 66 507 志布志市 347 1,347 1,210 559 9 116 58 302 大崎町 125 458 429 327 1 19 1 84 東車良町 11 27 26 41 (2) (2) (2) (18) (22) (18) 東車良町 11 27 26 41 (2) (2) (2) (18) (22) (18) (2) (2) (2) (18) (19) (19) (19) (2) (3) (4) (2) (18) (19) (19) (19) 南大隅町 154 565 643 819 1 43 1 466 肝付町 179 569 608 3,353 20 195 42 2,683 (株主) 401 1,728 2,396 2,259 23 196 71 514 西之表市 118 555 752 553 8 160 8 202 中種子町 92 544 608 602 1 2 3 34 南全町 127 406 790 765 12 31 58 249 (大島) 329 3,847 5,949 10,245 62 2,382 2,021 9,255 (北市) (10)		垂水市	7.1				5	19	6	116
志布志市 (3) (9) (3) (51) 9 116 58 302 大崎町 125 458 429 327 1 19 1 84 東申良町 11 22 (161) (22) (11) (22) (11) (22) (11) (22) (11) (22) (11) (22) (11) (22) (11) (22) (18)		☆ ₩ →	` ′	, ,	` ,		41	104	CC	F07
赤布志市		宣 が中		,			41	104	00	507
大崎町 125 458 429 327 1 19 1 84 東申良町 111 27 26 41		志布志市					g	116	58	302
大崎町 125 458 429 327 1 19 1 84 東井良町 11 27 26 41		10-1110 Fr 111						110	00	002
東車良町		大崎町					1	19	1	84
解江町 125 478 279 814 15 186 22 725			(1)	(2)	(1)	(22)				
#注: 105 478 279 814 15 186 22 725 22 25 24 275		東串良町		27	26	41	_	_	_	_
南大隅町						(18)				
南大隅町		錦江町					15	186	22	725
肝付町 179 569 608 3,353 20 195 42 2,683 (139) (15) (572) (15) (572) (15) (15) (572) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15) (15		本十四叶					4	40		400
肝付町							1	43	1	466
(熊毛) 401 1,728 2,396 2,259 23 196 71 514		年 付 町		, ,			20	105	19	2 683
(熊毛)		VI 1.7 m1					20	130	42	2, 000
西之表市 118 555 752 553 8 160 8 202 中種子町 92 544 608 602 1 2 3 34 南種子町 64 223 246 339 2 3 2 29 屋久島町 127 406 790 765 12 31 58 249 (大島) 329 3,847 5,949 10,245 62 2,382 2,021 9,255 (3) (1) (7) (1) (2) (7) (295) 大和村 16 117 47 1,579 4 80 25 1,554 学検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,772 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 (6) (38) (1,396) (149) 喜界町 31 322 1,572 301 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 赤井町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 2 55 2 8 和名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 「10 (2) (1) (20) 5 2 5 5 5 7 5 7 5 7 5 7 5 7 7 7 7 7 7 7	()	(毛)	` ′		, ,		23	196	71	514
中種子町 92 544 608 602 1 2 3 3 34										
中種子町 92 544 608 602 1 2 3 34 南種子町 64 223 246 (189) 2 3 2 29 屋久島町 127 406 790 765 12 31 58 249 (大島) 329 3,847 5,949 10,245 62 2,382 2,021 9,255 奄美市 77 1,289 465 3,190 26 1,101 346 3,039 大和村 16 117 47 1,579 4 80 25 1,554 字検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,72 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 建緑村 33 389 341 1,151 12 493 226 895 華校村 34 889 341 1,151 12 493 226 895 華校村 33 322 1,572 301 1 21		西之表市	118	555	752	553	8	160	8	202
南種子町 (3) 64 223 246 339 2 3 2 3 2 29 屋久島町 (4) (16) (4) (252) (252) (252) (17) (127) (127) (1,409) (604) (大島) (32) 3,847 5,949 10,245 62 2,382 2,021 9,255 奄美市 (77) 1,289 465 3,190 26 1,101 346 3,039 大和村 (16) 117 47 1,579 4 80 25 1,554 学検村 (1) (7) (1) (7) (1) (295) (295) 本種村 (1) (7) (1) (7) (1) (295) 大和村 (16) (17) (47) (17) (18) (295) 李校村 (3) (19) (3) (29) (29) (29) (29) (29) (29) (29) (29				(1)	(1)					
南種子町 64 223 246 339 2 3 2 29 屋久島町 127 406 790 765 12 31 58 249 (大島) 329 3,847 5,949 10,245 62 2,382 2,021 9,255 奄美市 77 1,289 465 3,190 26 1,101 346 3,039 大和村 16 117 47 1,579 4 80 25 1,554 宇検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,772 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 連線町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 連線町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 連球町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 連球町 43 889 341 1,151 12		中種子町					1	2	3	34
屋久島町 (4) 127 406 790 765 765 12 31 58 249 (大島) (17) (127) (1,409) (604) (604) (604) (604) (604) (70 765) (10 70 765) (10 70 765) (10 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70		++45 → m-+			` '					0.0
屋久島町 127 406 790 765 12 31 58 249 (大島) 329 3,847 5,949 10,245 62 2,382 2,021 9,255 奄美市 77 1,289 465 3,190 26 1,101 346 3,039 大和村 16 117 47 1,579 4 80 25 1,554 宇検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,772 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 電郷町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 藤郷町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 徳之島町 11 270 732 936 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 <td></td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>3</td> <td>2</td> <td>29</td>							2	3	2	29
(大島)		長九 色町		, ,			19	21	50	240
大島 329 3,847 5,949 10,245 62 2,382 2,021 9,255		庄 久面町					12	31	50	249
奄美市 (3) (19) (3) (29) 26 1,101 346 3,039 大和村 (1) (7) (1) (295) 4 80 25 1,554 宇検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,772 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 (1) (54) (2) (70) 12 493 226 895 (6) (38) (1,396) (149) 31 322 1,572 301 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 無財 16 134 1,083 170 4	()	(鳥)				` ′	62	2, 382	2, 021	9, 255
大和村 (1) 16 117 47 1,579 4 80 25 1,554 宇検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,772 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 (1) (54) (2) (70) 1 (1) (54) (2) (70) 1 (1) (54) (2) (70) 1 (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	()				- 1					-,
大和村 16 117 47 1,579 4 80 25 1,554 宇検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,772 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 龍郷町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 66 (38) (1,396) (149) 1 213 234 89 徳之島町 31 322 1,572 301 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25 - - - - - - - - - - - <td></td> <td>奄美市</td> <td>77</td> <td>1,289</td> <td>465</td> <td>3, 190</td> <td>26</td> <td>1, 101</td> <td>346</td> <td>3,039</td>		奄美市	77	1,289	465	3, 190	26	1, 101	346	3,039
宇検村 34 198 141 1,840 5 91 54 1,772 瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 (1) (54) (2) (70) 493 226 895 龍郷町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 (6) (38) (1,396) (149) 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25 -			(1)	(7)	(1)	(295)				
瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 (1) (54) (2) (70) 龍郷町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 (6) (38) (1,396) (149) 喜界町 31 322 1,572 301 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 (4) (5) (5) (23) 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 4 7 2 118 与論町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25		大和村	16	117	47	1, 579	4	80	25	1, 554
瀬戸内町 74 265 201 702 4 101 59 598 (1) (54) (2) (70) 龍郷町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 (6) (38) (1,396) (149) 喜界町 31 322 1,572 301 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 (4) (5) (5) (23) 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 4 7 2 118 与論町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25		IA I. I					_	0.4		. ==0
1		子	34	198	141	1,840	5	91	54	1,772
1		瀬戸内町	7.1	265	201	709	Л	101	50	508
龍郷町 43 889 341 1,151 12 493 226 895 喜界町 31 322 1,572 301 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 (4) (5) (5) (5) (23) 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25 - - - - - - -		NDK/ L 1 PT					4	101	JJ	000
喜界町 (6) (38) (1,396) (149) 31 322 1,572 301 1 213 234 89 徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 4 7 2 118 海名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25 -		龍郷町				` ′	12	493	226	895
徳之島町 11 270 732 936 1 210 683 904 天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 (4) (5) (5) (23) 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 (1) (2) (1) (18) 与論町 6 16 9 25										
天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25 - - - - - -		喜界町	31	322	1,572	301	1	213	234	89
天城町 9 168 730 278 2 46 377 271 伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25 - - - - - -			1							
伊仙町 (4) (5) (5) (23) 和泊町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 (1) (2) (1) (18) 与論町 6 16 9 25 - - - - -		徳之島町	11	270	732	936	1	210	683	904
伊仙町 (4) (5) (5) (23) 和泊町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 (1) (2) (1) (18) 与論町 6 16 9 25 - - - - -		工批町	0	1.00	79.0	979	0	4.0	977	071
伊仙町 4 26 20 26 1 15 13 7 和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 (1) (2) (1) (20) 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 (1) (2) (1) (18) - - - - - - - 与論町 6 16 9 25 - - - - - -		八切叫					2	46	311	211
和泊町 8 153 608 47 2 25 2 8 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 与論町 6 16 9 25 - - - - -		伊仙町					1	15	13	7
知名町 (1) (2) (1) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20) (20		N IEI1	1	20	20	20	1	10	10	
知名町 (1) (2) (1) (20) 知名町 16 134 1,083 170 4 7 2 118 (1) (2) (1) (18) - - - - - - - - 与論町 6 16 9 25 - - - - - -		和泊町	8	153	608	47	2	25	2	8
与論町 (1) (2) (1) (18)					(1)					
与論町 6 16 9 25		知名町	-				4	7	2	118
		La ⇒A mar								
(資料) 県森づくり推進課				16	9	25	_	_	_	

⁽資料) 県森づくり推進課 (注) 保安林台帳の集計。() は兼種で外数。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しない ことがある。

	十砂流出	防備保安材	t	土砂崩壊防備保安林				
箇所数		所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積	
(2)	(5)	(5)	(13)	(1)	(1)	(1)	(0)	
1,074	4, 480	4, 402	1, 573	915	2, 457	2, 410	491	
(1) 223	(4) 941	(4) 1, 124	(13) 165	182	390	373	81	
107	COO	497	197	(1)	(1)	(1)	(0)	
127	632	427	137	90	405	411	74	
279	1, 169	958	211	305	814	809	177	
178	806	686	157	156	408	402	66	
58	268	235	50	55	140	170	34	
-	-	_	-	9	21	21	2	
(1)	(1)	(1)	(0)	0.4	20	F.4		
55	174	175	71	24	60	54	13	
81	281	367	183	34	105	70	22	
73	209	430	598	60	114	100	22	
(1)	(1)	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(0)	
92	195	243	457	131 (1)	279 (1)	1, 103 (1)	99	
18	32	60	50	44	98	296	35	
14	24	61	29	41	72	305	40	
14	28	44	11	26	64	139	8	
(1) 46	(1) 111	(1) 78	(0) 367	20	45	363	16	
73	218	626	139	107	216	380	73	
9	22	41	20	36	59	44	29	
6	14	13	7	4	15	6	2	
11	50	42	16	16	35	43	9	
29	82	81	62	25	39	33	14	
4	15	8	16	15	32	29	6	
7	14	417	3	6	27	219	6	
5	17	15	7	1	2	2	0	
1	3	8	0	3	6	3	1	
-	_	-	-	-	_	-	-	
-	_	_	-	-	-	-	-	
1	1	1	8	1	1	1	6	
_	_	_	_	-	-		-	

94 市町村別民有林保安林現況 (つづき)

年度		飛砂防備	保安林			防風保	安林	
(振興局・支庁) 市町村	箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積
(大隅)	12	33	85	180	(1) 30	(3) 143	(4) 72	(1) 26
鹿屋市	_	_	-	_	2	54	1	4
垂水市	_	_	_	_	_	_	_	_
曽於市	_	_	-	-	-	_	-	_
志布志市	2	7	62	29	-	_	-	_
大崎町	7	19	17	112	2	7	4	2
東串良町	2	6	5	39	-	_	-	_
錦江町	_	_	-	_	6	23	10	0
南大隅町	1	1	1	0	(1) 15	(3) 51	(4) 52	(1) 12
肝付町	_	_	_	_	5	8	5	8
(熊毛)	14	77	103	117	(1) 116	(1) 824	(1) 683	(0) 414
西之表市	5	32	64	18	32	202	157	76
中種子町	5	30	24	36	(1) 26	(1) 328	(1) 202	(0) 106
南種子町	4	15	15	63	16	100	44	153
屋久島町	-	_	-	_	42	194	280	79
(大島)	8	58	127	85	17	447	1,863	99
奄美市	1	23	1	33	-	_	-	_
大和村	-	_	-	_	-	_	-	_
宇検村	_	_	_	_	_	_	_	_
瀬戸内町	-	_	-	_	1	5	1	0
龍郷町	1	3	3	6	2	53	2	4
喜界町	2	2	102	10	5	45	194	22
徳之島町	1	19	13	7	-	_	-	_
天城町	_	_	-	_	1	101	1	6
伊仙町	1	5	4	5	2	6	3	14
和泊町	1	5	3	6	3	120	601	21
知名町	_	_	_	_	3	117	1,061	32
与論町 (資料) 県森づくり	1	1	1	18	-	_	-	_

⁽資料) 県森づくり推進課 (注) 保安林台帳の集計。() は兼種で外数。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しない ことがある。

(<u>単位</u>: ha)

	潮害防備	保安林			干害防備	保安林			落石防止		≛位:ha)
箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数		所有者数	面積
7	52	52	34	9	59	10	54	6	13	13	4
2	17	34	6	1	7	1	11	1	3	4	1
_	_	_	_	_	-	_	_	-	-	_	_
_	_	-	-	5	40	5	32	-	-	_	_
1	1	1	1	1	9	1	4	-	_	_	-
1	1	1	24	_	-	_	-	_	-	_	_
_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
3	33	16	3	_	-	_	_	1	1	1	1
_	_	_	_	1	2	2	1	3	4	4	0
_	_	_	_	1	1	1	6	1	5	4	2
8	25	38	62	6	90	8	406	_	-	_	_
3	8	25	16	2	2	4	38	-	-	-	_
2	3	10	1	3	85	3	356	-	-	_	_
_	_	_	_	1	3	1	12	_	-	-	_
3	14	3	45	_	_	_	_	_	-	_	_
40	98	800	215	18	417	128	358	_	-	_	_
1	2	1	3	3	79	31	64	-	_	_	_
_	_	_	_	1	2	2	2	_	_	_	_
_	-	_	_	2	22	2	43	_	_	-	
11	33	22	9	2	3	3	15	_	_	_	_
-	_	_	_	9	293	73	224	_	_	_	_
10	21	406	171	-	_	_	_	_	_	_	_
2	4	2	8	1	18	17	10	_	_	-	_
2	12	341	0	-	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2	3	2	12	_	_	_	_	_	_	_	_
7	8	18	6	-	-	-	_	-	_	_	_
5	15	8	7	_	_	_	_	-	_	_	_

94 市町村別民有林保安林現況 (つづき)

年度 (振興局・支庁)		魚つき	保安林			航行目標	保安林	
市町村	箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積
(大隅)	37	115	172	170	-	_	-	_
鹿屋市	_	_	_	_	_	_	_	_
垂水市	_	_	_	_	_	_	_	_
曽於市	_	_	_	_	_	_	_	_
志布志市	_	_	_	_	_	_	_	_
大崎町	_	_	_	_	_	_	_	_
東串良町	_	_	_	_	_	_	_	_
錦江町	1	1	1	1	_	_	_	_
南大隅町	18	78	146	135	_	_	_	_
肝付町	18	36	25	34	_	_	_	_
(熊毛)	6	20	138	95	_	_	_	_
西之表市	5	19	137	95	_	_	_	_
中種子町	_	_	_	_	_	_	_	_
南種子町	_	_	_	_	_	_	_	_
屋久島町	1	1	1	0	_	_	_	_
(大島)	2	2	2	4	_	_	_	_
奄美市	_	_	_	-	_	_	_	_
大和村	_	_	_	-	_	_	_	_
宇検村	_	_	_	_	_	_	_	_
瀬戸内町	2	2	2	4	_	_	_	_
龍郷町	_	_	_	_	_	_	_	_
喜界町	_	_	_	_	_	_	_	_
徳之島町	_	_	_	-	_	_	_	_
天城町	_	_	_	_	_	_	_	_
伊仙町	_	_	_	-	_	_	_	_
和泊町	_	_	_	_	_	_	_	_
知名町	_	_	_	_	_	_	_	_
与論町 (資料) 県森づくり	_	_	_	-	-	_	-	_

⁽資料) 県森づくり推進課 (注) 保安林台帳の集計。() は兼種で外数。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しない ことがある。

	保健保			(単位:ha) 風致保安林					
箇所数	筆数	所有者数	面積	箇所数	筆数	所有者数	面積		
(12)	(121)	(14)	(1, 968)	四//198	+-3/	77111 11 354	шік		
4	11	96	24	1	1	1	5		
1	5	93	2	_	_	-	_		
_	-	_	_	1	1	1	5		
(1) 1	(19) 1	(1) 1	(12) 1	_	_	_	_		
(3)	(9)	(3)	(51) -	_	_	-	1		
(2) 1	(19) 4	(2) 1	(161) 21	_	_	_	_		
(1)	(2)	(1)	(22)	_	_	_	_		
(1)	(1)	(1)	(18)	_	_	_	_		
(1)	(2)	_	(1)	_		_			
(3)	(69) 1	(6) 1	(1, 703)						
(9)	(134)	(11)	(344)	(1)	(2)	(1)	(228)		
3	17	4	88	2	5	5	7		
(4) 1	(98) 2	(4) 1	(131) 23	_	_	-	_		
_	_	_	_	_	_	_	-		
(3) 1	(23) 10	(5) 1	(189) 63	_	_	_	_		
(2) 1	(13) 5	(2) 2	(24) 2	(1) 2	(2) 5	(1) 5	(228) 7		
(17)	(127) 9	(1, 409) 2	(604) 16						
(3)	(19)	(3)	(29)	_		_	_		
(1)	(7) 6	(1)	(295)						
1	0	1	14	_					
_	_	_	_	_		_	_		
(1)	(54)	(2)	(70)	_		_			
(6)	(38)	(1, 396)	(149)	_		_			
_	_	_	_	_		_	_		
_	_	_	_	_	_	_	_		
(4)	(5)	(5)	(23)	_		_			
_	_	_	_	_		_	_		
(1)	(2)	(1)	(20)	_		_	_		
(1)	(2)	(1)	(18)	_		_	_		
_	_	_	_	_		_	_		

95 保安林指定·解除実績

(1) 指定

(単位: ha) 年 の他の生活環境 水源かん養土 砂流 出土 砂崩壊 災害防備保全·形成 森 林 計 画 区 総 保安林防備保安林防備保安林 保 安林等保安林 (計画期間) R3 128. 22 87.66 32.48 7.58 0.51 (0.36)(0.36)29.04 36.94 4 120.65 54.68 (0.12)(0.12)5 73.52 35.68 23.92 12.27 1.65 (0.12)(0.12)24.11 14.62 3.14 6.35 (H31. 4. 1~R11. 3. 31) 37.81 21.06 14.63 2.13 (R2. 4. 1~R12. 3. 31) 3.80 5.67 1.86 (R3. 4. 1~R13. 3. 31) 2.04 2.04 (R5. 4. 1~R15. 3. 31) 1.87 1.17 0.71 (R3. 4. 1~R13. 3. 31)

(資料) 県森づくり推進課

奄 美 大 島

 $(R4. 4. 1 \sim R14. 3. 31)$

(注) ()は兼種である(外数)。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

2.02

1.07

0.94

(2) 解除

(単位·ha)

						(単位:ha)
年 度 森 林 計 画 区 (計 画 期 間)	総数	水源かん養保安林	土 砂 流 出防備保安林	土砂崩壊防備保安林	その他の 災害防備 保安 林	生 活 環 境 保全・形成 等 保 安 林
	(0. 32)					(0. 32)
R3	0.72	0. 26	0. 25	-	0. 21	-
	(0.20)					(0. 20)
4	17.87	17. 62	-	0.05	0. 20	-
	(0.09)					(0.09)
5	0. 20	0. 11	-	-	0.09	-
	(0.09)					(0.09)
南薩	0.09	-	-	-	0.09	-
北薩	0. 11	0.11	-	-	-	-
始良	0.00	-	-	_	-	-
大隅	0.00	-	-	_	_	-
熊 毛	0.00	-	-	-	-	-
奄 美 大 島	0.00	-	-	-	-	-

(資料) 県森づくり推進課 (注) ()は兼種である(外数)。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

96 保安林現況全国対比

年 度	保安林面積	本		県
	森林面積	総数	国有林	民 有 林
種類	保安林率			
		(7, 229)	(3, 496)	(3, 733)
S60	保安林面積(A)	86, 366	41, 166	45, 200
	森林面積 (B)	588, 610	158, 176	430, 434
	保安林率(A/B)	(10, 125)	26. 0	10. 5
	保安林面積(A)	(10, 135) 198, 494	(5, 282) 135, 560	(4, 854) 62, 934
R3	森林面積(B)	594, 144	154, 295	439, 849
	保安林率(A/B)	33. 4	87. 9	14. 3
	PRX [1 1 (11/ D)	(10, 135)	(5, 281)	(4, 853)
	保安林面積(A)	198, 581	135, 544	63, 037
4	森林面積 (B)	594, 184	154, 294	439, 890
	保安林率(A/B)	33. 4	87.8	14. 3
		(10, 135)	(5, 281)	(4, 854)
5	保安林面積(A)	198, 654	135, 544	63, 110
	森林面積 (B)	594, 184	154, 294	439, 890
	保安林率(A/B)	33. 4	87.8	14. 3
総数		(10, 135)	(5, 281)	(4,854)
		198, 654	135, 544	63, 110
水源かん養保安林		174, 551	125, 837	48, 714
土砂流出防備保安林		(329)	(280)	(49)
		10, 147 (55)	4, 688 (51)	5, 459 (4)
土砂崩壊防備保安林		2, 320	34	2, 286
飛砂防備保安林		1, 855	1, 261	594
		(1)	_,	(1)
防風保安林		902	268	635
水害防備保安林		-	-	-
潮害防備保安林		(1)		(1)
		1, 698	1, 017	681
干害防備保安林		(24)	(24)	(0)
		3, 484	218	3, 266
防 雪 保 安 林 防 霧 保 安 林		-	_	_
防霧保安林 なだれ防止保安林				
		(7)		(7)
落石防止保安林		42	3	40
防 火 保 安 林		-		_
		(7)		(7)
魚のき保安林		1, 542	929	613
航行目標保安林		26	_	26
保健保安林		(9, 459)	(4, 902)	(4, 557)
		1, 998	1, 283	715
風致保安林		(253)	(24)	(229)
(资料) 1 夕国/ 大野庁沿」		88	7	82

⁽資料)1 全国は、林野庁治山課 (R6年3月末現在)

² 本県は、県森づくり推進課 (R6年3月末現在)

⁽注) ()は兼種である(外数)。四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

(単位: ha·%)

全		玉	総数権	(単位:ha・%) 構成 比
総数	国 有 林	民 有 林	本県	全 国
8, 470, 348 25, 255, 000		4, 299, 909 17, 368, 000	_	_
33. 5		24. 8	-	-
12, 260, 789	6, 917, 119	5, 343, 671	-	-
25, 050, 000	7, 660, 000	17, 390, 000	-	-
48.9	90. 3	30. 7	_	
12, 272, 993 25, 050, 000		5, 354, 287 17, 390, 000		-
49. 0		30.8	-	-
12, 287, 785	6, 921, 105	5, 366, 680	_	_
25, 050, 000		17, 390, 000		_
49. 1	90. 4	30. 9	_	_
12, 287, 785	6, 921, 105	5, 366, 680	100. 0	100. 0
9, 272, 992	5, 702, 712	3, 570, 280	87. 9	75. 5
2, 556, 864	1, 054, 618	1, 502, 246	5. 1	20.8
60, 437	19, 482	40, 954	1. 2	0. 5
16, 069	3, 705	12, 364	0. 9	0. 1
55, 994		33, 292	0.5	0.5
603	66	537	_	0.0
12, 432	4, 933	7, 499	0.9	0.1
100, 024	46, 604	53, 420	1.8	0.8
31	0 729	31 59,612	_	0.0
61, 351 16, 577	8, 738 3, 198	52, 613 13, 379		0.5
2, 524		2, 130	0.0	0.0
292	0	292	-	0.0
26, 715	4, 796	21, 919	0.8	0. 2
319		275	0.0	0.0
92, 732	44, 496	48, 236	1. 0	0.8
11,830	4, 617	7, 213	0.0	0. 1

10 県 営 林

97 県営林面積の推移

(単位: ha·%)

										(+1	<u>v. : na • 70)</u>
	区分	S60	Н2	7	12	17	22	27	R2	4	5
		5, 586. 37	5, 572. 23	5, 537. 82	5, 781. 39	6, 134. 76	6, 062. 26	5, 982. 64	5, 793. 35	5, 722. 50	5, 664. 16
	総数	(210.90)	(210.90)	(210.90)	(205.51)	(205.68)	(205.45)	(205.45)	(205.45)	(205.45)	(205.45)
実					< 264.31 >	< 638.32 >	< 637. 23 >	< 637. 23 >	< 637.23 >	< 637.01 >	< 637.01 >
		3, 271. 98	3, 267. 54	3, 254. 98	3, 509. 91	3, 883. 94	3, 882. 61	3, 882. 61	3, 882. 61	3, 882. 40	3, 882. 40
	県有林	(210.90)	(210.90)	(210.90)	(205.51)	(205.68)	(205.45)	(205.45)	(205.45)	(205.45)	(205.45)
					< 264.31 >	< 638.32 >	< 637.23 >	< 637. 23 >	< 637. 23 →	< 637.01 >	< 637.01 >
数	県行	2, 314. 39	2, 304. 69	2, 282. 84	2, 271. 48	2, 250. 82	2, 179. 65	2, 100. 03	1, 910. 74	1,840.10	1, 781. 76
	造林										
	~= 11										
	総数	100	100	99	103	106	109	107	104	102	101
推											
	県有林	100	100	99	107	155	119	119	119	119	119
移	県行										
	造林	100	100	99	98	68	94	91	83	80	77
	XE/11										

(資料) 県森づくり推進課「財産台帳」

- (注)1 森づくり推進課所管の県営林であり、1のA1及びA4の「所有形態別林野面積」の県営林面積とは一致しない。
 - 2 ()は、移管県有林で内数(志布志移管県有林150.78ha, 大姶良移管県有林54.67ha)
 - 3 〈 〉は、「環境の森林」で内数
 - 4 各年度間の主な増減事由は以下のとおり。
 - ・S61年度~H 2年度:内之浦県有林の一部売却(S63年度),福山県有林1.62ha の購入(H元年度)
 - ・H 3年度~H 7年度:内之浦県有林の一部売却,所管換え,県行造林の解除,国土調査に伴うもの
 - ・H 8年度〜H12年度:中種子県有林の所管換え(H8年度),福山県有林の売却(H9年度),「環境の森林」264.31ha の購入(H9〜H12年度),国土調査等に伴うもの
 - ・H13年度~H17年度:「環境の森林」374.10haの購入, 県行造林の売却及び解除等に伴うもの
 - ・H18年度~H22年度:内之浦・福山県有林及び環境の森林(納官牧川など)の所管換え,赤尾木県行造林15.99haなどの契約解除に伴うもの
 - ・H23年度〜H27年度: 湯湾県行造林45.00ha(H25年度), 大金久県行造林13.46ha(H26年度), 及び嘉徳県行造林23.48ha(H27年度)の契約解除, 県行造林の変更契約に伴うもの
 - ・H28年度~R2年度: 小牧・大原 I・大原 II・大熊・仲勝・名音県行造林135.22ha (H28年度), 大中峯県行造林15.13ha (H29年度) の契約解除, 大中尾県行造林23.72haの契約解除 (R2年度), 県行造林の変更契約に伴うもの
 - ・R 3年度~R5年度:大谷Ⅱ県行造林の解除1.64ha(R3年度),キサキ谷・鬼ヶ城・上場Ⅰ・市之頭・毘砂ヶ野ⅠⅢ・泉出Ⅰ・平別府県行造林(81.85ha)の契約解除(R4年度),北山牟田山・久見崎・井出久保・風呂ノ段・安良山・ノムタ県行造林(52.48ha)の契約解除(R5年度),県行造林の変更契約に伴うもの

(単位: ha·m³)

年 度	総	数	県石	有林	環境の)森林		·:ha·m) 造林
(振興局・支庁) 市町村	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
R5年度末 総数	5, 664. 16	1, 913, 514	3, 245. 39	1, 084, 379	637. 01	200, 982	1, 781. 76	628, 153
(鹿児島)	220. 80	84, 241	-	-	132. 57	46, 162	88. 23	38, 079
鹿児島市	164. 53	58, 804	I	-	132. 57	46, 162	31. 96	12, 642
日置市	56. 27	25, 437	I	_	-	-	56. 27	25, 437
(<u>南</u> 薩)	37. 34	12, 420	_	-	12. 16	2,872	25. 18	9, 548
南九州市	37. 34	12, 420	-	_	12. 16	2,872	25. 18	9, 548
(北薩)	1, 040. 56	375, 037	235. 81	95, 982	27. 92	9, 688	776. 83	269, 368
阿久根市	10.83	3, 547	_	-	_	-	10.83	3, 547
出水市	406.80	161, 914	221.82	90, 463	_	-	184. 98	71, 451
薩摩川内市	375. 86	131, 154	_	-	18. 50	5, 433	357. 36	125, 721
さつま町	182.63	61, 596	13. 99	5, 519	9. 42	4, 255	159. 22	51,822
長島町	64. 44	16, 827	_	_	_	_	64. 44	16, 827
(姶良・伊佐)	1, 290. 17	456, 785	636. 77	229, 491	91. 31	37, 499	562. 09	189, 795
霧島市	778. 50	289, 389	625.42	229, 491	23. 56	10, 688	129. 52	49, 210
伊佐市	331. 58	107, 408	_	_	10.08	4, 526	321. 50	102, 882
姶良市	55. 25	23, 841	_	_	25. 05	12, 633	30. 20	11, 208
湧水町	124. 84	36, 147	11. 35	-	32. 62	9, 652	80. 87	26, 495
(大隅)	2, 430. 78	798, 240	2, 225. 33	722, 279	17. 10	5, 868	188. 35	70, 094
鹿屋市	487. 90	141, 904	410. 13	122, 453	11. 18	3, 854	66. 59	15, 597
垂水市	46. 18	18, 294	_	_	_	_	46. 18	18, 294
曽於市	5. 92	2,014	-	_	5. 92	2, 014	-	-
志布志市	204. 05	101, 507	150.78	75, 216	_	_	53. 27	26, 291
大崎町	9.82	4, 217	_	-	_	-	9. 82	4, 217
南大隅町	7.84	4, 234	_	_	_	_	7.84	4, 234
肝付町	1, 669. 08	526, 070	1, 664. 43	524, 609	_	_	4.65	1, 461
(熊毛)	644. 52	186, 791	147. 47	36, 627	355. 95	98, 894	141. 10	51, 270
西之表市	257. 76	75, 789	116.66	24, 519	_	_	141. 10	51, 270
中種子町	386. 76	111,002	30. 81	12, 108	355. 95	98, 894	-	_

⁽資料) 県森づくり推進課「財産台帳」

⁽注) 1 県営林が存する市町村名のみ記載

² 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

99 県営林造林実績

(単位: ha)

年 度	Į.	1 拡 2	[I]		樹	種	別	(中位: 114)
平 及	総数	再造林	拡大造林	総数	スギ	ヒノキ	マツ	その他
H26	- -	_ _	- -	= =	- -	_ _	_ _	-
27	-	1 1	-	-	_ _	- -		-
28	(2. 40) 2. 40	(2. 40) 2. 40	-	(2. 40) 2. 40	(2. 40) 2. 40	- -	_ _	-
29	(2. 82) 3. 84	(2. 82) 3. 84	-	(2. 82) 3. 84	(2. 82) 3. 84	- -	_ _	-
30	-	=	- -	- -	_ _	- -	_ _	-
R元	(3. 65) 3. 65	(3. 65) 3. 65	- -	(3. 65) 3. 65	(3. 65) 3. 65	- -	_ _	-
2	(2. 49) 2. 49	(2. 49) 2. 49	-	(2. 49) 2. 49	(2. 49) 2. 49	- -	_ _	-
3	(5. 44) 5. 44	(5. 44) 5. 44	-	(5. 44) 5. 44	(5. 44) 5. 44	_ _	_ _	-
4	(0. 91) 0. 91	(0. 91) 0. 91	-	(0. 91) 0. 91	(0. 91) 0. 91	_ _	_ _	-
5	(5. 84) 5. 84	(5. 84) 5. 84	- -	(5. 84) 5. 84	(5. 84) 5. 84	- -		-

(資料) 県森づくり推進課 (注)1 ()は, 県有林で内数 2 「環境の森林」を除く。

100 県営林保育事業及び主・間伐実績

							(単位 : ha)
	年度	下刈	除伐 つる切	除伐 枝打	保育 間伐	搬出 間伐	主伐
	H26	-	6. 57	1	42. 18	6, 023. 90 m ³	- m
	1120	-	_	-	-	52. 87 ha	- ha
	27	-	1. 23	_	11.55	6, 411. 70 m ³	4, 883. 00 m
		_	_	_	_	49.02 ha	11. 29 ha
	28	-	0.61	_	16. 68	4, 497. 90 m ³	1, 477. 50 m
		-	_	_	-	40.36 ha	2.63 ha
	29	-	2. 56	-	2. 12	4, 276. 10 m ³	2, 575. 10 m
		-	_	_	-	26. 94 ha	4. 44 ha
	30	2.40	0.78	_	-	7, 941. 51 m ³	5, 979. 23 m
		-	_	_	-	52. 60 ha	11.45 ha
	R元	6.24	-	-	-	6, 681. 93 m ³	5, 157. 00 m
		-	_	_	_	48. 37 ha	12. 71 ha
	2	9.89	-	-	-	6, 983. 90 m ³	6, 622. 50 m
		-	_	-	-	40.73 ha	12.61 ha
	3	9.13	_	_	-	6, 339. 39 m ³	23, 145. 70 m
		-	_	_	_	42. 78 ha	42. 47 ha
	4	9. 15	-	-	-	7, 337. 62 m ³	35, 946. 30 m
		-	_	-	-	42. 32 ha	62.16 ha
	5	6.07	-	-	-	5, 513. 90 m ³	42, 197. 70 m
		-	_	-	-	36. 45 ha	82. 07 ha
	県有林	6.07	-	-	-	4, 319. 60 m ³	4, 049. 80 m
R5		-	-	_	_	26.65 ha	6.69 ha
内訳	県行造林	-	-	_	-	1, 194. 30 m ³	38, 147. 90 m
		_	_	_	-	9.80 ha	75. 38 ha

(資料) 県森づくり推進課 (注) 「環境の森林」を除く。

101 「環境の森林」の購入実績

(単位: ha·m³)

	区	分		H9年度	10年度	11年度	12年度	13年度	14年度	購入 実績計	購入後 の増減	計	備考
総	数	面	積	80. 86	75. 63	48. 86	58. 96	368. 18	5. 92	638. 41	△ 1.40	637. 01	28 団地
المال.	<i>9</i> ,	蓄	積	18, 865	19, 443	12, 188	12, 598	103, 288	1, 387	167, 769	34, 155	201, 924	20 1375
	甲突川	面	積	53. 61	44. 11	24. 37	3. 46	7. 28	_	132. 83	△ 0.26	132. 57	13 団地
	11:20	蓄	積	11, 438	9, 352	6, 177	791	2, 214	_	29, 972	16, 934	46, 906	10 1326
`+	川内川	面	積	15. 25	18. 36	-	33. 64	3. 58	_	70. 83	△ 0.21	70. 62	6 団地
流	711111111	蓄	積	4, 219	3, 993	_	7, 472	640	-	16, 324	7, 542	23, 866	0 जिस्स
	万之瀬川	面	積	-	-	10. 56	1. 17	0. 43	-	12. 16	_	12. 16	1 団地
	刀之俄川	蓄	積	_	-	1, 795	351	149	-	2, 295	774	3, 069	1 171116
	天降川	面	積	12. 00	-	11. 56	-	_	-	23. 56	_	23. 56	3 団地
域	八件川	蓄	積	3, 208	-	3, 437	-	-	-	6, 645	4, 043	10, 688	2 নিমিন
坝	別府川	面	積	-	13. 16	2. 37	9. 51	_	-	25. 05	_	25. 05	2 団地
	ויל ניתנים	蓄	積	_	6, 098	779	1, 655	_	-	8, 532	4, 101	12, 633	2 নিমিদ
	菱田川	面	積	-	-	-	11. 18	_	-	11. 18	_	11. 18	1 団地
	変田/川	蓄	積	-	-	-	2, 329	-	-	2, 329	1, 525	3, 854	1 171116
別	大淀川	面	積	-	-	-	-	-	5. 92	5. 92	-	5. 92	1 団地
/33	八促川	蓄	積	-	-	-	-	-	1, 387	1, 387	627	2, 014	1 171116
	島嶼	面	積	-	-	-	_	356. 89	-	356. 89	△ 0.94	355. 95	1 団地
	一	蓄	積	_	_	_	-	100, 285	-	100, 285	△ 1,391	98, 894	1 गिभित

(資料) 県森づくり推進課

(注) 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

102 「環境の森林」の森林整備実績

(単位:ha)

								(+ <u> 1. 11a</u>)
年度区分	新植	複層林 整備	下刈	除伐 つる切	除伐 枝打	保育 間伐	搬出 間伐	計
H26	-	-	-	-	-	3. 88	2. 81	6. 69
27	_	-	1	-	1	6. 22	3. 42	9. 64
28	-	-	I	I	I	5. 81	14. 50	20. 31
29	-	-	-	-	-	3. 08	4. 56	7. 64
30	-	-	-	-	-	1. 49	2. 36	3. 85
R元	-	-	-	-	-	2. 28	3. 76	6. 04
2	-	-	-	-	-	-	2. 12	2. 12
3	-	-	-	_	-	_	2. 88	2. 88
4	-	-	-	_	-	_	2. 74	2. 74
5	_	_	_	_	_	_	5. 60	5. 60
				•	-	-	•	

(資料) 県森づくり推進課

11 猟政·緑化等

A 猟 政

103 鳥獸保護区指定状況

(単位:ha)

		玉	指		定	県	指		定
年 度 振興局・支庁	総数	大規模生息 地の保護区		集団渡来地 の保護区	希少鳥獣生息 地の保護区	森林鳥獣生息 地の保護区	身近な鳥獣生 息地の保護区	希少鳥獣生息 地の保護区	集団渡来地 の保護区
	数面積	数面積	数面積	数 面積	数面積	数面積	数面積	数面積	数面積
R3	(8) (3, 360) 132 70, 207	(1) (1, 323) 1 4, 789	(1) (21) (1 21	(1) (453) 1 867	(1) (103) 1 320	(3) (1, 455) 58 57, 552	65 5, 271	(1) (5) 4 1, 208	1 172
4	(8) (3, 360) 130 68, 450	(1) (1, 323) 1 4, 789	(1) (21) (1 21	(1) (453) 1 867	(1) (103) 1 320	(3) (1, 455) 57 56, 078	64 4, 995	(1) (5) 4 1, 208	1 172
5	(8) (3, 353) 130 68, 421	(1) (1, 323) 1 4, 789	(1) (21) (1 21	(1) (453) 1 867	(1) (103) 1 320	(3) (1, 448) 57 56, 078	64 4, 966	(1) (5) 4 1, 208	1 172
鹿児島	(1) (5) 16 18, 048					7 17, 236	8 807	(1) (5) 1 5	
南薩	(1) (21) 15 4, 598		(1) (21) 1 21			7 3,778	7 799		
北薩	(1) (453) 13 6,851			(1) (453) 1 867		4 5, 184	8 800		
姶良・伊佐	(1) (1, 323) 23 11, 981	(1) (1, 323) 1 4, 789				8 6, 163	14 1,029		
大隅	(1) (150) 27 12, 127					(1) (150) 12 10, 990	15 1, 137		
熊 毛	(2) (1, 298) 12 9, 670					(2) (1, 298) 10 8, 873	1 49	1 748	
大 島	(1) (103) 24 5, 146				(1) (103) 1 320	9 3, 854	11 345	2 455	1 172

(資料) 県自然保護課

(注) ()は特別保護地区で内数

104 休猟区指定状況

(単位:ha)

指定年度	総	数	R	3	4	4	Ę	-
振興局・支庁	箇 所	面積						
指定状況 R6年3月31日現在	3	7, 534	1	2, 894	1	2, 894	1	1, 746
鹿児島	-	-	_	_	-	_	_	_
南薩	_	-	_	-	-	-	_	_
北薩	1	2,894	1	2,894	1	2, 894	1	1,746
姶良・伊佐	_	-	_	-	-	-	_	_
大隅	_	-	_	_	-	_	_	_
熊 毛	_	_	1	_	-	_	_	_
大 島	-	_	_	_	_	-	-	_

(資料) 県自然保護課

105 狩猟鳥獣捕獲禁止状況

(1) 国による捕獲禁止

	鳥兽	獣 名		捕獲禁止区域	捕獲禁止期間				
メ	スヤ	マド	, 'n	全国	R4年9月15日~R9年9月14日				
メ	ス	キ	ジ	全国	R4年9月15日~R9年9月14日				
F	日	ド	Ĺ	鹿児島県奄美市,大島郡,沖縄県及び東京都小笠原村	R4年9月15日~R9年9月14日				
シ	マ	IJ	ス	北海道	R4年9月15日~R9年9月14日				
ツ	キノ	ワグ	、マ	三重県,奈良県,和歌山県,島根県,広島県,山口県,徳島県,香川県,愛媛県,高知県,福岡県,佐賀県,長崎県,熊本県,大分県,宮崎県,鹿児島県	R4年9月15日~R9年9月14日				

(2) 鹿児島県による捕獲禁止

	鳥獣名		捕獲禁止区域	捕獲禁止期間			
ヤ	マシ	ギ	奄美市及び大島郡一円	R6年11月1日~R16年10月31日			
キ	ツ	ネ	鹿児島県一円	R3年11月1日~R8年10月31日			

(資料) 県自然保護課 (注) 捕獲禁止状況はR6年11月1日現在である。

106 特定猟具使用禁止区域(銃器)指定状況

(単位:ha)

振興局・支庁	箇所 総数						度			別		
1灰英内 2 人	面積	小心 女 义	H26	27	28	29	30	R元	2	3	4	5
R6年3月31日	箇所	112	4	13	6	47	3	9	7	3	14	14
(現況)	面積	48, 092	758	1,540	2, 793	32, 632	358	4, 393	1, 956	609	1, 573	1,711
鹿児島	箇所	15	-	1	1	5	2	3	1	1	3	1
此 儿 崗	面積	16, 120	-	-	79	14, 942	279	279	-	193	348	-
南薩	箇所	16	2	1	1	4	_	1	3	1	2	1
円	面積	4, 588	164	21	30	2, 754	-	360	526	278	276	179
北薩	箇所	20	-	1	-	8	1	-	2	-	7	1
16 19生	面積	6, 560	_	189	-	4, 384	79	Ι	1, 179	1	614	115
姶良・伊佐	箇所	20	1	2	4	2	-	3	1	1	2	4
が が が た か た か た か た か た か た か た か た か た	面積	9, 286	82	329	2, 684	409	_	3, 695	197	138	335	1, 417
大隅	箇所	20	1	6	-	10	_	2	1	-	_	1
八四	面積	4, 935	512	940	-	3, 370	_	59	54	1	_	-
熊毛	箇所	17	-	1	-	17	-	_	-	-	_	
RK T	面積	6, 708	-	-	-	6, 708	_	-	_	ı	_	_
大 島	箇所	4	-	3		1		_	-			-
八	面積	126	_	61	_	65	_	_	-	_	_	_

(資料) 県自然保護課

107 狩猟者登録証交付状況

(単位:件)

					(単位・円)
年 度	総数		免 許	種 別	
振興局・支庁	/NL 3/	網猟	わな猟	第一種銃猟	第二種銃猟
R3	(104)	(0)	(15)	(88)	(1)
GA	4, 750	46	3, 042	1, 565	97
4	(99)	(0)	(15)	(83)	(1)
4	4, 579	46	2, 972	1, 465	96
5	(91)	(0)	(16)	(74)	(1)
J	4, 527	52	2, 998	1, 383	94
鹿児島	574	2	375	184	13
南薩	372	6	263	96	7
北薩	886	23	578	279	6
姶良・伊佐	848	3	583	250	12
大 隅	1, 104	5	753	315	31
熊毛	192	8	142	34	8
大 島	460	5	288	151	16
自然保護課(県外者)	91	0	16	74	1

(資料) 県自然保護課

(注)1 ()は, 県外者で内数

2 網猟:網を使用して狩猟をする者 わな猟:わなを使用して狩猟をする者

第一種銃猟:ライフル銃, 散弾銃又は空気銃(圧縮ガス銃を含む)を使用して狩猟をする者

第二種銃猟:空気銃(圧縮ガス銃を含む)を使用して狩猟をする者

108 鳥類捕獲状況

(単位:羽)

							(十匹・初)
	年鳥	類	度 名		総数	狩猟登録者 による捕獲数	有害鳥獣捕獲許可 による捕獲数
		R3			20, 046	6, 830	13, 216
		4			20, 993	7, 462	13, 531
		5			14, 305	5, 330	8, 975
ゴ	イ		サ	ギ	0		
キ				ジ	331	105	226
カ		ワ		ウ	40	13	27
コ	ジ	ユ	ケ	イ	3	3	
カ		モ		類	3, 712	3, 674	38
バ				ン	0	-	-
シ		ギ		類	9	9	-
キ	ジ		バ	ŀ	1, 162	970	192
カ	ラ		ス	類	7, 950	247	7, 703
ス	ズ		メ	類	12	10	2
۲	日		ド	リ	412	298	114
ド		バ		ト	573	_	573
ム	ク		ド	リ	0	_	_
そ		の		他	101	1	100

(資料) 県自然保護課

109 獣類捕獲状況

(単位:頭・羽)

								(単位:與・羽)
	年 獣	類	度 名		総数	狩猟登録者 による捕獲数	有害鳥獣捕獲許可 による捕獲数	指定管理鳥獣捕獲等 事業による捕獲数
		R3			68, 090	11, 263	56, 543	284
		4			74, 889	11, 382	63, 237	270
		5			80, 737	11, 195	69, 302	240
イ	ノ		シ	シ	34, 248	6, 623	27, 573	52
二六	トンジ	シカ	(小言	計)	29, 754	4, 037	25, 529	188
オ	ス		ジ	力	14, 069	1, 917	12, 094	58
メ	ス		ジ	力	15, 685	2, 120	13, 435	130
タ		ヌ		キ	6, 011	163	5, 848	
ア	ナ		グ	マ	8, 967	266	8, 701	
テ				ン	2	2	_	
オ	ス	イ	タ	チ	1	1	_	_
ノ	ウ		サ	ギ	266	70	196	_
ノ		ネ		コ	197	_	197	_
1	ホ	ン	ザ	ル	818	_	818	_
そ		の		他	473	33	440	_

(資料) 県自然保護課

B 林 地 開 発

110 林地開発行為の目的別許可状況

(単位:件・ha)

				開	発	行	為	D	目	<u>(単位:</u> 的	1107
年度	件数面積	総数	工場・事業場用地の造成	住宅用地の造成	別荘地の造成	ゴルフ場の設置	レジャー施設の設置	農用地の造成	土石の採掘	道路の新設又は改築	その他
	件数	(4) 29	(2)	(1)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(1)	(-)
R元	面積	(8)	(3)	(1)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(4)	(-)
	Š	150	147	3	-	_	_	_	_	_	-
	件数	(2) 9	(2) 5	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
2	面積	(3)	(3)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
		75	52	-	-	-	-	-	9	12	2
	件数	(3) 12	(1) 9	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(2)	(-)
3	面積	(23)	(2)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(21)	(-)
		38	30	-	-	-	-	-	8	-	-
	件数	(4) 9	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(4)	(-)
4	面積	(33)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(33)	(-)
		20	19	1	-	-	-	-	-	-	-
	件数	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
5	面積	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)	(-)
		25	25	_	_	_	_	_	_	_	-

(資料) 県森づくり推進課 [新規許可]

⁽注)1 ()は,連絡調整によるもので外数

² 四捨五入の関係で総数と内訳の計は一致しないことがある。

C 緑 化 等

111 緑の少年団結成状況

振興局・支庁	市町村名	少 年 団 名	団員数(人)	結成年月日	備考
鹿児島	鹿児島市	宮緑の少年団	-	S56年12月24日	休団中
		桜峰愛郷緑の少年団	-	H2年2月7日	休団中
		清水中緑の少年団	49	H16年5月24日	
		吉野東中緑の少年団	30	H16年6月14日	
		河頭中緑の少年団	30	H16年6月14日	
		皇徳寺中緑の少年団	26	H16年8月11日	
		福平中緑の少年団	29	H16年8月11日	
		緑丘中緑の少年団	71	H16年8月11日	
		武中緑の少年団	-	H16年8月11日	休団中
		東桜島中緑の少年団	20	H16年8月11日	
		鹿大付属中緑の少年団	30	H16年8月11日	
		武岡中緑の少年団	9	H16年8月11日	
		坂元うちの緑の少年団	_	H16年9月30日	休団中
		一倉緑の少年団	-	S60年7月28日	休団中
		長田中緑の少年団	18	H17年4月1日	
		桜島中緑の少年団	44	H18年11月6日	
		西紫原中緑の少年団	22	H19年1月15日	
		鹿児島玉龍緑の少年団	352	H20年4月10日	
	三島村	竹島緑の少年団	13	H31年4月23日	
	日置市	遠見番山緑の少年団	_	S50年3月28日	休団中
		飯牟礼小緑の少年団	22	S58年8月6日	
	いちき串木野市	川上緑の少年団	24	S57年3月20日	
	小 計	22 団	789		
南 薩	指宿市	宮ヶ浜緑の少年団	-	H19年12月17日	休団中
	南さつま市	亀ヶ丘緑の少年団	-	S57年3月20日	休団中
		金峰山緑の少年団	-	S51年3月30日	休団中
	南九州市	知覧小緑の少年団	8	S55年10月1日	
		青戸緑の少年団	6	S16年4月8日	
		頴娃・郡緑の少年団	15	R1年11月1日	
		霜出緑の少年団	-	H26年5月1日	休団中
	小 計	7 団	29		
北薩	薩摩川内市	里緑の少年団	18	H8年11月1日	
		入来緑の少年団	18	H30年4月1日	
	さつま町	佐志緑の少年団	5	S56年2月1日	
		永野緑の少年団	14	S60年2月26日	
	出水市	高尾野緑の少年団	_	H17年3月7日	休団中
		野田郷緑の少年団	_	H15年10月29日	休団中
	長島町	幣串緑の少年団	_	H15年9月16日	休団中
		蔵之元小緑の少年団	25	S55年5月10日	
	小 計	8 団	80		

111 緑の少年団結成状況(つづき)

振興局・支庁	市町村名	少 年 団 名	団員数(人)	結成年月日	備考
姶良·伊佐	霧島市	竹子緑の少年団	26	S58年3月28日	
		安良緑の少年団	25	S58年3月19日	
		霧島山緑の少年団	13	S57年3月30日	
		霧島小緑の少年団	6	S58年3月28日	
	姶 良 市	高岡緑の少年団	33	S56年3月4日	
		北山緑の少年団	-	S57年12月26日	休団中
		蒲生くすのき緑の少年団	5	H21年12月2日	
		山田小緑の少年団	-	H29年6月1日	休団中
	湧 水 町	長谷緑の少年団	7	S58年3月31日	
		川添緑の少年団	17	S58年7月8日	
		幸田小緑の少年団	19	H27年5月7日	
	伊佐市	高熊山緑の少年団	15	S57年10月25日	
		本城緑の少年団	35	S57年2月14日	
	小 計	13 団	201		
大 隅	鹿屋 市	横尾岳緑の少年団	33	S52年2月19日	
		輝北町緑の少年団	_	S58年3月28日	休団中
	垂水市	猿ヶ城緑の少年団	_	S51年9月18日	休団中
	錦江町	大原緑の少年団	_	S56年12月15日	休団中
	南大隅町	佐多小緑の少年団	15	H26年10月1日	
	曽 於 市	恒吉小緑の少年団	11	S58年5月27日	
		住吉山緑の少年団	-	S53年10月21日	休団中
	志布志市	潤ヶ野緑の少年団	33	H6年8月9日	
	大 崎 町	持留小緑の少年団	26	H25年10月1日	
	小 計	9 団	118		
熊 毛	屋久島町	原緑の少年団	-	H5年2月1日	休団中
	南種子町	南種子町緑の少年団	-	H26年10月1日	休団中
	小 計	2 団	-		
大 島	奄 美 市	赤木名緑の少年団	34	H25年11月25日	
	宇検村	田検小緑の少年団	37	H29年9月1日	
	和泊町	高千穂緑の少年団	22	S57年2月5日	
	知 名 町	大山緑の少年団	19	S57年1月14日	
	徳之島町	花徳小緑の少年団	47	R元年5月14日	
	小 計	5 団	159		
合 計	29市町村	66 団 (21) 団	1, 376		

(資料) 県森づくり推進課

(注) 合計欄の()は、R5年6月末現在で休団している少年団の数であり内数

112 「みどりの感謝祭」及び「九州森林(もり)の日植樹祭」の開催状況

回数	開催年月日	開催場所	参加人数	植栽樹木
1	S52年3月31日	鹿児島市	1,000 人	モッコク, クスノキ
2	S53年3月25日	川内市	1, 400	サクラ
3	S54年3月24日	国分市	700	クロガネモチ, ツツジ, サツキ
4	S55年3月31日	枕 崎 市	1,500	ヤマツバキ, ツツジ, ヤマモモ, サツキ
5	S56年3月29日	東町	1,500	ヤマツバキ, ツツジ, ヤマモモ, サツキ
6	S57年3月28日	鹿児島市	1, 200	ヤマモモ、ツバキ
7	S58年3月29日	"	1, 900	ヤマモモ、サザンカ、ツバキ
8	S59年3月20日	"	420	センダン、ケヤキ
9	S60年3月17日	県民の森	943	ヤマモモ、キンモクセイ、タイサンボク
10	S61年3月23日	"	820	サクラ
11	S62年3月21日	"	850	ヒノキ, クスノキ, ヤマザクラなど9種
				(天皇陛下お手まき苗等記念植樹)
12	S63年3月20日	"	740	サクラ
13	H元年3月21日	"	800	サクラ
14	H元年4月29日	"	3,000	タブノキ, クスノキ (播種)
15	H2年4月29日	<i>II</i>	3,000	クスノキ (播種)
16	H3年4月29日	<i>II</i>	3,000	クスノキ
17	H4年4月29日	IJ	3,000	ツツジ (さし芽) , ホウキイワオウギ
				アブラマツ, ホソバグミ (播種)
18	H5年4月29日	<i>II</i>	2,000	クスノキ, イチイガシ (播種)
19	H6年4月29日	IJ	3,000	クスノキ,マテバシイ(播種)
20	H7年4月29日	IJ	2,000	クスノキ,マテバシイ(播種)
21	H8年4月29日	"	1,500	-
22	H9年4月29日	"	2,800	-
23	H10年4月29日	"	2, 500	-
24	H11年4月29日	"	2, 500	ヤマモモ、イタジイ、シラカシ、タブノキ
25	H12年4月29日	"	2, 500	-
26	H13年4月29日	"	1,500	ソメイヨシノ
27	H14年4月29日	"	2, 500	-
28	H15年4月29日	"	2, 500	_
	H16年4月29日	"	2, 500	-
29	H17年4月29日	"	2, 500	-
30	H18年4月29日	"	2,000	-
	H19年4月29日	"	2,000	-
32	H20年4月29日	"	2,000	-
	(H20年11月9日)	(")	(600)	(ミズナラ,シラカシなど32種)
	H21年4月29日	IJ	2,000	-
	(H21年11月8日)	(")	(500)	(クリ, メアサスギ, クヌギ)
	H22年4月29日	IJ	2,000	-
	(H22年11月7日)	(")	(500)	(イロハモミジ, ムラサキシキブなど4種)
	H23年4月29日	"	2, 500	_
(4)	(H23年11月13日)	(鹿児島市)	(500)	(スーパーグリンさつま,シャリンバイ,ヒサカキ)

112 「みどりの感謝祭」及び「九州森林(もり)の日植樹祭」の開催状況(つづき)

回数	開催年月日	開催場所	参加人数	植栽樹木
36	H24年4月29日	県民の森	2,000	-
(5)	(H24年11月11日)	(")	(500)	(イロハモミジ, ニシキギ, ヤマボウシ, マンリョウ)
37	H25年4月29日	"	2,000	-
(6)	(H25年11月15日)	(南さつま市)	(80)	(スーパーグリンさつま)
38	H26年4月29日	県民の森	2,000	-
(7)	(H26年11月8日)	(南さつま市)	(500)	(スーパーグリンさつま)
39	H27年4月29日	県民の森	2,000	-
(8)	(H27年11月21日)	(霧島市)	(500)	(イロハモミジ,ケヤキ,イチイガシなど5種)
40	H28年4月29日	県民の森	2,000	-
(9)	(H28年11月19日)	(鹿児島市)	(500)	(抵抗性マツ, アラカシ, マテバシイ)
41	H29年4月29日	県民の森	2,000	_
(10)	(H29年11月18日)	(")	(270)	(イロハモミジ,ヤマザクラなど7種)
42	H30年4月29日	"	2,000	_
(11)	(H30年11月17日)	(南さつま市)	(500)	(抵抗性マツ、ウバメガシなど5種)
43	H31年4月27日	県民の森	2,000	_
(12)	(R元年11月16日)	(霧島市)	(600)	(ソメイヨシノ, スギ)
(13)	(R2年11月21日)	(南さつま市)	(180)	(シダレザクラ, ソメイヨシノ, 抵抗性マツ)
(14)	(R3年11月20日)	県民の森	(220)	(スギ, コブシ, イロハモミジなど6種)
(15)	(R4年11月19日)	(霧島市)	(273)	(ヤマザクラ, イロハモミジなど11種)
44	R5年4月29日	県民の森	1,000	_
(16)	(R5年11月18日)	(薩摩川内市)	(289)	(スギ, ヤマザクラ)

(資料) 県森づくり推進課

- (注)1 S51年度から「鹿児島県緑化推進大会」を開催、H8年度に「みどりの感謝祭」へ名称変更
 - 2 H20年度から「九州森林(もり)の日植樹祭」を開催, ()は,「九州森林(もり)の日植樹祭」の開催状況

113 「鹿児島県森林・林業振興大会」の開催状況

年 度	開催年月日	開催場所	主 な 内 容
H16	17. 2. 6	溝辺町グリーン文化ホール 「みそめ館」	「豊かな森林と山村を削る鹿児島県大会」(主催:森林・林業・木材産業関係団体) 指導林家,青年林業士,グリーンマスター認定証授与 意見表明,大会宣言 記念講演:「地球温暖化問題と日本の森林・林業(林野庁次長 黒木幾雄 氏)
17	18. 2. 17	かごしま県民交流センター (県民ホール)	第1部 式典 森林・林業功労者表彰 他 第2部 活動・研究発表 活動発表:財団法人竹子共正会,かごしまいずみ森林組合,特定非営利活動法人さとやま
19	20. 2. 6	n	オープニング「霧島九面太鼓 和奏」 森林で働く男女のつどい 第1部 式典 林業雇用管理改善セミナー 森林・林業功労者表彰 他 緑の研修生集合研修閉校式 第2部 講演・活動発表 特別講演:「原木安定供給体制の構築」:株式会社伊万里木材市場 代表取締役 林雅文 活動発表:上野物産株式会社,始良東部地区低コスト木造牛舎開発協議会, 特定非営利活動法人エコ・リンク・アソシエーション
21	22. 2. 3	11	オープニング「島唄」 森林で働く男女のつどい 第1部 式典 地域の木材による家づくりセミナー 森林・林業功労者表彰 他 緑の研修生集合研修閉校式 第2部 講演・活動発表 特別講演:「イチロー思考で成功をつかむ法」: 鹿屋体育大学 教授 児玉光雄 活動発表: 株式会社 島津興業, 中越パルプ工業株式会社川内工場, 特定非営利活動法人縄文の森をつくろう会
23	24. 2. 8	11	オープニング「桜島火の島太鼓」 森林で働く男女のつどい 第1部 式典 公共建築物等木材利用研修会 森林・林業功労者表彰 他 第2部 講演・活動発表 特別講演:「林業再生のためには国産材の活用」:院庄林業株式会社 会長 豆原義重 活動発表:株式会社 永田林業,かごしま地材地建グルーブ連絡協議会, 桜島どんぐりころころ植樹祭実行委員会
25	26. 2. 5	n	オープニング「島唄」 森林で働く男女のつどい 第1部 式典 森林・林業功労者表彰 他 第2部 講演・活動発表 特別講演:「九州地域の森林・林業・木材産業アクションブランについて」 ~九州地域の森林・林業・木材産業の状況と今後の戦略~ :一般社団法人九州経済連合会 産業第一部次長 加來英彦 活動発表:九州森林管理署,霧島神宮
27	28. 2. 3	n	オープニング「NEOチンドン☆チロル堂」 森林で働く男女のつどい 第1部 式典 森林・林業功労者表彰 他 第2部 講演・活動発表 特別講演:「木の価値を高める」 :林材ライター 赤堀楠雄 活動発表: 山佐木材株式会社,曽於市森林組合
29	30. 2. 7	II.	オープニング「みどりのハーモニー」 第1部 式典 森林・林業功労者表彰 他 第2部 講演・活動発表 特別講演:「イノベーションの視点から日本林業の将来を探る」 :京都大学(准教授) 長谷川尚史 活動発表:山佐木材株式会社,県素材生産事業連絡協議会
R元	R2. 2. 6	鹿児島市民文化ホール (第 2 ホール)	オープニング「コカリナ演奏」 第1部 式典 森林・林業功労者表彰 他 第2部 講演・活動発表 特別講演:「地球環境時代における木造建築の可能性」 :建築家 E.P.A環境変換装置建築研究所代表 武松幸治 活動発表:鹿屋市,鹿児島県森林組合連合会森林経営管理市町村サポートセンター
3	R4. 3. 24	県庁6階 大会議室	新型コロナウイルス感染防止の観点から、森林・林業功労者表彰等の褒賞授与式のみ実施
5	R6. 2. 7	かごしま県民交流センター (県民ホール)	オープニング「ゴッタン演奏(ゴッタン成音会)」 第1部 式典 森林・林業功労者表彰 他 第2部 講演・活動発表 特別講演:「人が森林を育み,森林が人を育む。活き活きと働ける現場づくりに向けて。」 : three tree代表 中島彩 活動発表:霧島造林,駿河木材有限会社

(資料) 県環境林務課

114 令和5年度林政の主な動き

期日	主なできごと等
令和5年4月	「みどりの感謝祭」開催〔姶良市〕(29日)
5 月	「松くい虫特別防除」実施〔鹿児島市ほか県内6市町〕(16,17,19,20,21,23,30日)
7 月	「森林技術総合センター発表会」開催〔鹿児島市〕(28日)
8月	「第64回治山林道研究発表会審査会」実施(10日)
	「鹿児島きこり塾」開講〔姶良市〕(11日~9月1日)
	「鹿児島県木育インストラクター養成講習会」開催〔鹿児島市〕(26,27日)
9月	「県林業担い手の確保・育成に係る施策の方針」取りまとめ
10月	「鹿屋市森林認証協議会」の森林認証取得(1日)
	「かごしま原木しいたけフェア」開催〔鹿児島市〕(11日~13日)
	「環境審議会鳥獣部会」開催〔鹿児島市〕(16日)
	「第24回かごしま木材まつり」開催〔鹿児島市〕(28~29日)
	「竹製品まつり」開催〔鹿児島市〕 (28日~29日)
11月	「鹿児島県産材輸出促進セミナー」〔鹿児島市〕の開催(7日)
	「ベトナムでの国際建築材等展示会」出展〔ホーチミン市〕(8~12日)
	「CLT等を活用したかごしま材利用セミナー」開催〔鹿児島市〕 (7日)
	「森のごちそうコンクール」開催〔鹿児島市〕(18日)
	「九州森林(もり)の日植樹祭」開催〔薩摩川内市〕(18日)
	「第1回かごしま材利用建築物コンクール」(13日:書類審査,21日:現地審査)
	「製材品の輸出拡大に向けた合同商談会」開催〔鹿児島市〕 (24日)
12月	「かごしま原木しいたけ・たけのこ祭」開催〔鹿児島市〕(2日~3日)
	「森林審議会」開催〔鹿児島市〕(19日)
	「林業大学校の設置に係る基本計画」策定
令和6年1月	「CLT構造見学会」開催〔鹿児島市〕(16日)
	「松くい虫被害対策推進連絡協議会」開催〔鹿児島市〕 (23日)
	「鹿児島県森林認証セミナー」開催〔鹿児島市〕(25日)
2月	「令和5年度鹿児島県森林・林業振興大会」開催〔鹿児島市〕 (7日)
	「環境審議会鳥獣部会」開催〔鹿児島市〕 (9日)
	「森林審議会松くい虫対策部会」開催〔鹿児島市〕 (8日)
	「かごしま木の家づくりセミナー」開催〔鹿児島市〕(18日)

