# 熊本県林業統計要覧

(令和5年度(2023年度)版)



令和7年(2025年)6月

熊本県農林水産部

#### 利用される方々へ

- 1 この統計は、令和5年度(2023年度)の事業実績と令和6年(2024年)3月31日現 在の現況を収録表示することを原則としています。
- 2 本資料の大部分は、林務関係各課及び自然保護課の資料によっておりますが、一部、 九州森林管理局、(社) 熊本県林業公社等からの資料等を使用しています。
- 3 数字の単位未満は、四捨五入することを原則としていますので、総数が一致しない場合があります。
- 4 本書中に使用した記号の用法は次のとおりです。
  - [一] 概要事実のないものまたは皆無のもの
  - [O] 単位に満たないもの
- 5 この統計資料についての問い合わせは以下へご連絡下さい。 熊本県農林水産部農林水産政策課 電話 096-333-2364

# 目 次

1 県	<b>剥の概況</b>	1
1 - 1	熊本県の概況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	2
1-2	市町村別総生産 ••••••••••	6
1 - 3	生産林業所得・林業産出額・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
2 柔	条林資源	9
2-1	森林の現況 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	10
2-2	所有形態別面積一覧表	12
2-3	民有林林種・樹種別面積・蓄積表	20
2-4	国有林市町村別面積・蓄積表 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	28
2-5	民有林林種・樹種別齢級構成 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	32
3 %	台山・保安林・自然公園	37
3-1	概 要	38
3-2	治山事業実績表	40
3-3	保安林面積現況表	50
3-4	流域別保安林面積現況表	58
3-5	自然公園現況表	60
3-6	林地開発許可の現況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	64
4 道	<b>造林・種苗 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	69
4-1	概 要	70
4-2	民有林市町村別造林種別造林実績表	72
<b>4-</b> 3	民有林市町村別樹種別造林実績表	76
4-4	民有林除間伐実績表 ************************************	78
4-5	県営種子採取実績表 ************************************	80
4-6	苗木生産実績表 ************************************	81
5 柔	<b>な林保護・保険 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・</b>	83
5-1	市町村別森林害虫等駆除実績表	84
5-2	森林保険契約高と損害てん補実績 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	86
6 柞	林道・作業道	89
6-1	概 要	91
6-2	幅員別林道現況表	92
6-3	林道事業実績表 ************************************	96
6-4	作業道実績表	104
7 木		109
7-1	概 要	111
7-2	木材価格の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	120
<b>7–</b> 3	素材の状況等 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	122
7-4	製材品の状況等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
7-5	港別の木材輸出状況等(丸太、製材)・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
7-6	木造住宅の建設状況等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	140

	8 特	<b>拝用林産物・樹芸林業</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	145
	8-1		146
	8-2	特用林産物の生産状況・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	148
	8-3	樹芸緑化木生産状況 ************************************	150
	9 入	、会林野整備	153
	9-1	概 要	154
	9-2	> ( ) - ( ) - ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( ) ( )	155
1	0 材	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	157
	10-1		158
	10-2	77 * 1 · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	160
	10-3	林業·木材産業改善資金市町村別貸付状況 ······	161
	10-4	木材産業等高度化推進資金貸付実績	162
1	1 森	木材産業等高度化推進資金貸付実績	165
	11-1	森林組合現況一覧	166
	11-2		166
1	• • •	<b>は業労働</b> ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	169
	12-1		171
	12-2		172
	12-3	認定事業体数 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	178
	12-4	林業労働災害発生状況の推移 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	179
1			181
	13-1	概 要	183
	13-2	1121	183
	13-3	411 4 11 4 7 7 884	185
1			187
	14-1		188
	14-2		188
1		• 10 11	191
	15-1	概 要	193
	15-2	>1.14 11 SEPER	194
	15-3		198
	15-4	県有林材処分実績表	
	15-5		204
1		*業公社	207
	16-1		208
	16-2	市町村別・樹種別公社造林実績表・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	210
1	_	<b>の他</b>	213
	17-1	振興山村一覧	214
	17-2	過疎公示地域の推移・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	17-3		218
	17 - 4	半島振興対策実施地域 ************************************	218

1 県 の 概 況

# 1-1 熊本県の概況

区分	世帯数		人口(人	)	人口密度	農家数	林業	土地面積
					八日街及		経営体数	
市町村	(世帯)	男	女	計	(人/km²)	(戸)	(戸)	(ha)
出典		<u> </u>	₹1		_	<b>※</b> 2		<b>※</b> 3
県 計	743, 299	805, 303	890, 841	1, 696, 144	228. 9	33, 952	1, 255	740, 946
熊本市	342, 575	348, 903	388, 506	737, 409	1, 889. 2	4, 105	10	39, 032
熊本管内計	342, 575	348, 903	388, 506	737, 409	1,889.2	4, 105	10	39, 032
宇 土 市	14, 155	16, 974	18, 366	35, 340	475.6	606	4	7, 430
宇 城 市	22, 158	26, 251	28, 855	55, 106	292. 2	1,860	2	18, 861
美 里 町	3, 319	3, 923	4, 400	8, 323	57.8	539	21	14, 400
宇城管内計	39, 632	47, 148	51,621	98, 769	242.7	3,005	27	40, 691
荒尾市	20, 649	22, 702	25, 592	48,294	841.8	345	-	5, 737
玉 名 市	25, 792	29, 264	32, 200	61, 464	402.8	2, 175	4	15, 260
玉 東 町	1, 901	2, 356	2, 583	4, 939	203.0	288	1	2, 433
南関町	3, 445	3, 934	4, 253	8, 187	118.8	528	_	6,892
長 洲 町	6, 557	7, 509	7, 199	14, 708	756.6	184	_	1,944
和 水 町	3, 343	4, 100	4, 509	8,609	87.2	658	15	9,878
玉名管内計	61, 687	69, 865	76, 336	146, 201	346. 9	4, 178	20	42, 144
山 鹿 市	19, 181	21, 706	24,480	46, 186	154. 1	2, 216	57	29, 969
鹿本管内計	19, 181	21, 706	24, 480	46, 186	154. 1	2, 216	57	29, 969
菊 池 市	18, 584	21, 479	23, 557	45,036	162. 7	1, 981	89	27,685
合 志 市	23, 932	30, 845	33, 047	63, 892	1, 201. 2	447	_	5, 319
大津町	15, 599	18, 131	17,866	35, 997	363. 2	455	8	9,910
菊 陽 町	19, 342	21, 928	22, 522	44, 450	1, 186. 6	314	2	3, 746
菊池管内計	77, 457	92, 383	96, 992	189, 375	405. 9	3, 197	99	46,660
阿 蘇 市	10, 254	11,075	12,475	23, 550	62.6	1,091	89	37,630
南小国町	1,698	1,723	1,889	3,612	31.2	282	97	11,590
小 国 町	2, 968	2,844	3, 160	6,004	43.8	379	97	13, 694
産 山 村	547	678	619	1, 297	21.3	186	26	6,081
高 森 町	2,500	2,613	2,808	5, 421	31.0	289	56	17, 506
西原村	2,716	3, 272	3, 459	6, 731	87.2	318	11	7,722
南阿蘇村	4, 243	4,668	4,835	9, 503	69.2	689	13	13, 732
阿蘇管内計	24, 926	26, 873	29, 245	56, 118	52.0	3, 234	389	107, 955
御船町	6,633	7, 965	8,656	16,621	167.8	448	6	9, 903
嘉 島 町	3,861	4,829	5, 203	10,032	602.5	58	_	1,665
益城町	12,635	15, 922	17, 339	33, 261	506. 4	505	2	6, 568
甲 佐 町	3, 759	4, 609	5,016	9,625	166. 1	547	3	5, 793
山都町	5, 025	5, 802	6, 239	12,041	22. 1	1, 567	181	54, 467
上益城管内計	31, 913	39, 127	42, 453	81, 580	104. 1	3, 125	192	78, 396
八代市	50, 496	54, 815	63, 019	117, 834	172. 9	2,734	58	68, 136
氷川町	3, 909	4, 673	5, 551	10, 224	306. 5	582	-	3, 336
八代管内計	54, 405	59, 488	68, 570	128, 058	179. 2	3, 316	58	71, 472

耕地	l面積(ha	)	林野面積(ha)			その他	比率	(%)
 計	田	畑	計	国有林	民有林	(ha)	耕地	林野
	<b>※</b> 4	-		<b>※</b> 5		<b>※</b> 6	-	
110,686	68, 141	42, 545	459, 629	63, 565	396, 064	170, 631	15	62_
11, 370	8,070	3, 300	6, 168	1,642	4, 526	21, 494	29	16
11, 370	8,070	3, 300	6, 168	1,642	4, 526	21, 494	29	16
1,831	1, 320	511	2, 858	426	2, 432	2, 741	25	38
5,620	3, 240	2,380	5, 957	338	5, 620	7, 284	30	32
1, 210	820	390	10, 439	1, 937	8, 502	2, 751	8	72
8,661	5, 380	3, 281	19, 254	2, 701	16, 553	12, 776	21	47
1, 422	667	755	891		891	3, 424	25	16
6, 340	4,600	1,740	2,606	92	2, 514	6, 314	42	17
767	194	573	736	70	666	930	32	30
1,455	823	632	3, 375		3, 375	2,062	21	49
677	565	112	32		32	1, 235	35	2
1,963	972	991	5, 141		5, 141	2,774	20	52
12,624	7,821	4,803	12, 781	162	12, 620	16, 739	30	30
6,960	4, 280	2,680	15, 428	1, 990	13, 438	7, 581	23	51
6,960	4, 280	2,680	15, 428	1, 990	13, 438	7, 581	23	51
5, 900	3, 750	2, 150	15, 088	2, 567	12, 521	6, 697	21	54
2, 164	914	1, 250	475	26	449	2,680	41	9
2, 196	876	1, 320	4, 334	307	4, 027	3, 380	22	44
1, 431	780	651	278		278	2,037	38	7
11,691	6, 320	5, 371	20, 175	2, 900	17, 275	14, 794	25	43
9, 260	4, 590	4,670	21, 084	1, 440	19, 645	7, 286	25	56
1,036	461	575	9, 287	296	8, 991	1, 267	9	80
1, 548	657	891	10, 589	394	10, 195	1, 557	11	77
938	301	637	4, 158		4, 158	985	15	68
2, 423	403	2,020	13, 369	812	12, 557	1,714	14	76
1, 131	259	872	4, 586	625	3, 961	2,005	15	59
3, 180	2, 050	1, 130	7, 380	610	6, 770	3, 172	23	54
19, 516	8, 721	10, 795	70, 453	4, 177	66, 276	17, 986	18	<u>65</u>
1, 444	1, 010	434	5, 568	411	5, 157	2,891	15	56
806	743	63	-	101		859	48	_
2, 240	1, 170	1,070	1, 902	164	1, 738	2, 426	34	29
1, 211	781	430	2, 557	10 541	2, 557	2, 025	21	44
5, 030	2, 750	2, 280	39, 306	10, 741	28, 566	10, 131	9	72
10,731	6, 454	4, 277	49, 333	11, 316	38, 018	18, 332	14	63
7, 265	6, 630	635	49, 878	9, 868	40, 009	10, 993	11	73
1, 569	1, 360	209	331	82	249	1, 436	47	10
8,834	7, 990	844	50, 209	9, 951	40, 259	12, 429	12	70

		1					LLSII	
区 分	世帯数		人口 (人)			農家数		土地面積
市町村	(世帯)	男	女	計	(人/km²)	(戸)	(戸)	(ha)
出典		<u> </u>	<b>(</b> 1		_	*	2	<b>※</b> 3
水俣市	9,601	9, 945	11, 488	21, 433	131.3	326	31	16, 329
芦 北 町	5, 691	6, 592	7, 364	13, 956	59.6	815	63	23, 401
津奈木町	1,616	1,849	2,070	3, 919	115.0	215	13	3, 408
芦北管内計	16, 908	18, 386	20, 922	39, 308	91.1	1, 356	107	43, 138
人 吉 市	13, 202	13, 581	15, 622	29, 203	138. 7	548	31	21,055
錦 町	3,807	4,636	5, 151	9, 787	115. 1	571	3	8, 504
多良木町	3, 309	3, 831	4, 357	8, 188	49.4	600	24	16, 586
湯 前 町	1, 341	1,582	1,752	3, 334	68. 9	238	10	4,837
水上村	753	852	990	1,842	9.6	162	34	19,096
相良村	1, 437	1,808	1,971	3, 779	40.0	302	15	9, 454
五木村	381	406	411	817	3. 2	16	25	25, 292
山 江 村	1, 123	1, 383	1,621	3,004	24.8	239	8	12, 119
球 磨 村	788	830	863	1, 693	8.2	154	66	20, 758
あさぎり町	5, 180	6, 363	7, 314	13, 677	85. 7	821	9	15, 956
球磨管内計	31, 321	35, 272	40,052	75, 324	49.0	3,651	225	153, 657
上天草市	9, 609	10, 345	11,667	22, 012	173. 4	357	1	12,694
天 草 市	31, 050	32, 723	36, 717	69, 440	101.5	2,013	55	68, 382
苓 北 町	2,635	3, 084	3, 280	6, 364	94. 2	199	15	6, 758
天草管内計	43, 294	46, 152	51,664	97, 816	111.4	2, 569	71	87, 834
全県合計	743, 299	805, 303	890, 841	1, 696, 144	228.9	33, 952	1, 255	740, 946

<sup>※1</sup> 熊本県推計人口調査結果報告(令和6年(2024年)10月1日現在)

<sup>※2 2020</sup>年世界農林業センサス

<sup>※3</sup> 国勢調査(令和2年)

<sup>※4</sup> 令和3年(2021年)統計年鑑 耕地面積 数値は四捨五入しており、市町村値が都道府県合計と一致しないことがある。

<sup>※5</sup> 熊本県民有林資源調査書(令和5年(2023年)4月)及び九州森林管理局資料

<sup>※6</sup> 土地面積から耕地面積(田及び畑の合計)及び林野面積を差し引いた数値

耕地	耕地面積(ha)			林野面積(ha)			比率	(%)
計	田	畑	計	国有林	民有林	(ha)	耕地	林野
	<b>※</b> 4			<b>※</b> 5		<b>※</b> 6	_	
930	364	566	12, 055	1, 755	10, 300	3, 344	6	74
1,522	819	703	18, 330	2, 581	15, 748	3, 549	7	78
300	122	178	2, 191	32	2, 159	917	9	64
2,752	1, 305	1, 447	32, 576	4, 369	28, 207	7,810	6	76
1,500	967	533	15, 941	5, 862	10, 078	3,614	7	76
1,667	1, 310	357	4, 865	1,773	3, 092	1,972	20	57
1,666	1,380	286	13, 247	2, 230	11,016	1,673	10	80
581	513	68	3, 588	2, 187	1, 401	668	12	74
380	247	133	17, 509	1,999	15, 510	1, 207	2	92
795	453	342	6, 987	1, 349	5, 638	1,672	8	74
78	23	55	23, 863	2, 552	21, 311	1, 351	0	94
438	208	230	10, 511	1, 185	9, 326	1, 170	4	87
603	227	376	18, 190	1,682	16, 507	1, 965	3	88
2,942	2,530	412	10, 536	2, 383	8, 153	2, 478	18	66
10,650	7, 858	2, 792	125, 235	23, 203	102, 033	17, 772	7	82
1, 186	589	597	7, 601	251	7, 349	3,907	9	60
5,070	3,060	2,010	46, 267	891	45, 377	17,045	7	68
641	293	348	4, 148	14	4, 134	1, 969	9	61
6,897	3, 942	2, 955	58, 016	1, 156	56, 860	22, 921	8	66
110, 686	68, 141	42, 545	459, 629	63, 565	396, 064	170, 631	15	62

#### 1-2 市町村別総生産

1 — 2 市地	<b>门</b> 村別総生産					単位:百万円
区 分	市町村別総生産額	į				市町村民所得
市町村		農業	林業	水産業	その他	印画的民房待
県 計	6, 565, 053	157, 680	11, 100	17, 132	6, 379, 140	4, 777, 320
熊本市	2, 632, 681	20, 776	140	5, 136	2, 606, 629	2, 211, 474
熊本管内計	2, 632, 681	20, 776	140	5, 136	2, 606, 629	2, 211, 474
宇 土 市	134, 247	1, 461	62	1,710	131, 014	92, 487
宇 城 市	208, 659	10, 417	146	11	198, 085	141, 997
美 里 町	22, 596	765	224	1	21, 605	17, 683
宇城管内計	365, 502	12, 643	433	1, 722	350, 704	252, 167
荒 尾 市	114, 233	1,076	23	120	113, 015	112, 781
玉 名 市	162, 702	11,640	92	1, 395	149, 574	155, 993
玉 東 町	10, 565	1,049	19	0	9, 497	11, 037
南関町	92, 909	952	102	0	91, 855	26, 888
長 洲 町	75, 248	293	1	203	74, 750	40, 180
和 水 町	34, 978	3, 268	242	0	31, 468	22, 673
玉名管内計	490, 635	18, 277	480	1, 719	470, 159	369, 553
山 鹿 市	154, 725	9, 166	681	0	144, 877	113, 237
鹿本管内計	154, 725	9, 166	681	-	134, 881	113, 237
菊 池 市	222, 911	18, 707	407	0	203, 796	132, 920
合 志 市	441, 596	4, 336	13	0	437, 247	198, 176
大 津 町	177, 107	3, 994	116	0	172, 997	111, 588
菊 陽 町	281, 728	1,802	8	0	279, 918	154, 810
菊池管内計	1, 123, 342	28, 838	546	0	1, 093, 958	597, 494
阿 蘇 市	124, 155	6, 906	497	0	116, 752	68, 381
南小国町	12, 428	690	230	0	11, 508	8, 547
小 国 町	19, 839	978	275	0	18, 585	14, 461
産 山 村	4, 174	928	107	0	3, 139	2,850
高 森 町	19, 750	2, 369	318	0	17, 063	13, 247
西原村	50, 594	1,694	106	0	48, 794	20, 114
南阿蘇村	55, 676	1,996	171	0	53, 510	24, 816
阿蘇管内計	286, 618	15, 561	1, 705	-	269, 351	152, 416
御船町	48, 990	2, 234	162	0	46, 594	39, 379
嘉 島 町	65, 539	396	0	18	65, 124	31, 234
益城町	146, 214	2,636	47	0	143, 531	87, 229
甲佐町	29, 368	1, 235	84	314	27, 735	22, 990
山 都 町	43, 965	5, 079	811	0	38, 075	28, 230
上益城管内計	334, 076	11,580	1, 104	332	321, 059	209, 063
八代市	423, 684	14, 496	1, 035	141	408, 011	313, 997
氷 川 町	24, 531	3, 584	7	2	20, 939	23, 905
八代管内計	448, 215	18, 080	1,042	143	428, 950	337, 903
水俣市	86, 651	845	265	14	85, 526	56, 129
芦 北 町	55, 617	1, 709	401	28	53, 478	32, 996
津奈木町	9, 480	427	55	93	8, 906	8, 013
芦北管内計	151, 748	2, 982	720	136	147, 910	97, 139

単位:百万円

						平匹・日カロ
区 分	市町村別総生産額	<u> </u>				市町村民所得
市町村		農業	林業	水産業	その他	111111111111111111111111111111111111111
人吉市	118, 571	1, 751	291	3	116, 526	77, 475
錦 町	34, 056	2, 862	89	0	31, 105	24, 984
多良木町	26, 180	2, 159	300	0	23, 721	21,655
湯 前 町	8, 891	654	39	0	8, 197	7,074
水上村	8, 189	285	395	0	7, 509	4, 439
相良村	11, 323	1, 263	158	10	9, 892	8, 342
五木村	5, 868	9	539	0	5, 320	2, 931
山 江 村	12, 019	267	260	3	11, 488	7,018
球 磨 村	13, 512	276	438	4	12, 795	6,805
あさぎり町	39, 932	3, 710	298	0	35, 924	33, 160
球磨管内計	278, 541	13, 237	2,807	20	262, 477	193, 883
上天草市	65, 600	1, 164	186	2, 697	61, 553	55, 708
天 草 市	208, 441	4, 770	1, 151	5, 114	197, 406	166, 713
苓 北 町	24, 930	606	104	113	24, 107	20, 570
天草管内計	298, 971	6, 540	1, 441	7, 924	283, 066	242, 992
全県合計	6, 565, 053	157, 680	11, 100	17, 132	6, 369, 144	4, 777, 320

資料:令和4年度(2022年度)版市町村民経済計算報告書

## 1-3 生産林業所得・林業産出額

(単位:千万円) (単位:千万円)

		<u>(単位:千万円)</u>
年次	生産林業所得	林業産出額
一十八		(林業粗生産額)
Π77. <b>±</b> μΓ1	9 579	2.015
昭和51	2, 578	3, 215
52 53	2, 528	3, 261 3, 224
53 54	2, 493 2, 863	3, 224 3, 624
54 55	2, 803 2, 826	3, 594
56	2, 320 2, 410	3, 118
50 57	2, 250	2, 913
58	2, 024	2, 656
59	1, 919	2, 522
60	1,820	2, 394
61	1,857	2, 444
62	2, 239	2, 894
63	2, 214	2,868
平成元	2, 210	2, 855
2	2, 347	3, 027
3	2, 222	2,870
4	1,647	2, 422
5	1,712	2, 507
6	1, 735	2, 544
7	1, 636	2, 396
8	1,686	2, 459
9	1, 553	2, 273
10	1, 169	1, 732
11	1, 278	1, 895
12	1, 107	1,656
13	1,011	1, 516
14	880	1, 329
15	964	1, 447
16	899	1, 378
17	847 943	1, 315
18 19	1,004	1, 453 1, 546
20	909	1, 406
21	786	1, 400 1, 220
22	863	1, 347
23	912	1, 437
24	861	1, 364
25	1, 012	1, 589
26	1, 138	1,654
27		1, 541
28	_	1, 517
29	_	1, 521
30		1, 594

		(単位:干力円)
年次	生産林業所得	林業産出額 (林業粗生産額)
令和元	-	1,524
2	-	1, 348
3	_	1,902
4	_	1,819
5		1,644

資料:農林水産省「令和5年 林業産出額」

<sup>(</sup>注1) 平成13年次より、統計項目が「林業粗生産額」から「林業産出額」に変更されている。

<sup>(</sup>注2) 平成27年次から、都道府県別の生産林業所得は公表されていない。

2 森 林 資 源

#### 2-1 森林の現況

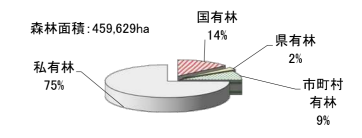
- ①令和6年 (2024年) 4月現在の森林の総面積は、459,629haであり、民有林396,064ha (86%)、国有林63,565ha (14%)、土地利用面積に対する森林面積の割合は62%を占めている。
- ②民有林の所有形態は、公有林51,922ha (11%)、私有林344,142ha (75%) となっている。
- ③民有林の林種区分は面積で見ると、人工林241,575ha (61%)、天然林124,516ha (31%)となっている。
- ④①でいう国有林面積には、林野庁以外の省庁所管の森林面積を含むが、その内訳は以下のとおり。

単位: ha

								1 1
管轄省庁	±: #r++	森林面積			備	考		
官特個月	市町村	人工林	天然林	合計	1/用	17用	4	
防衛省	山 都 町	78.00	107.00	185. 00				
	合志市	7.00	19.00	26.00				
合 計		85. 00	126.00	211.00				

森林面積	459, 629
国有林	63, 565
県有林	10, 557
市町村有林	41, 365
私有林	344, 142

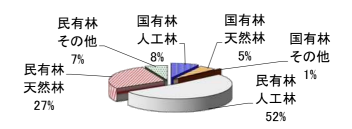
#### 熊本県の所有形態別森林面積



国有林人工林	37, 456
国有林天然林	23, 338
国有林その他	2, 771
民有林人工林	241, 575
民有林天然林	124, 516
民有林その他	29, 973
合計	459, 629

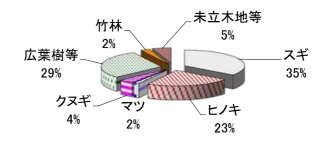
人工林・天然林の割合

人工林面積:279千ha、天然林面積:148千ha、その他:33千ha



スギ	139, 030
ヒノキ	89, 791
マツ	6, 053
クヌギ	15, 563
広葉樹等	115, 653
竹林	9, 893
未立木地等	20, 079
合計	396, 064

民有林の樹種別面積 民有林(国有林以外)の面積:396,064ha



## 2-2 所有形態別面積一覧表

区分			国 有 林			
	総数	総数	林野庁所管	他省庁所管	総数	公业
市町村	101 000 00					総数
令和元年度	461, 039. 88	63, 553. 28	63, 342. 28	211. 00	397, 262. 12	51, 815. 68
令和2年度	460, 498. 11	63, 549. 21	63, 338. 21	211. 00	396, 948. 90	51, 610. 45
令和3年度	460, 375. 35	63, 549. 21	63, 338. 21	211. 00	396, 826. 14	52, 144. 52
令和4年度	460, 337. 88	63, 565. 27	63, 354. 27	211. 00	396, 772. 61	51, 797. 03
令和5年度	459, 629. 23	63, 565. 27	63, 354. 27	211.00	396, 063. 96	51, 921. 60
	C 1CO 20	1 640 00	1 640 00		4 500 10	100.00
熊本市	6, 168, 30	1, 642. 20	1, 642. 20		4, 526. 10	128. 62
<u>熊本管内計</u> 宇 土 市	6, 168. 30	1,642.20	1,642.20		4, 526. 10	128.62
	2, 857. 76	425. 90	425. 90		2, 431. 86	17. 03
	5, 957. 24	337.67	337. 67		5, 619. 57	180.60
<ul><li>美里町</li><li>宇城管内計</li></ul>	10, 438. 88	1, 937. 37	1, 937. 37		8, 501. 51	411.65
	19, 253. 88 891. 46	2, 700. 94	2, 700. 94		16, 552. 94 891. 46	609. 28
荒尾市 玉名市		91. 58	01 59			86. 01 258. 45
玉東町	2, 605. 51 735. 62	70. 02	91. 58 70. 02		2, 513. 93 665. 60	72. 20
南関町	3, 375. 35	10.02	10.02		3, 375. 35	55. 83
長洲町	32. 05				32. 05	
和水町	52. 05 5, 141. 36				52. 05 5, 141. 36	0. 25
玉名管内計	12, 781. 35	161.60	161.60		12, 619. 75	105. 22 577. 96
<u> </u>	15, 427. 53	1, 989. 80	1, 989. 80		13, 437. 73	1, 216. 65
鹿本管内計	15, 427. 53	1, 989. 80	1, 989. 80		13, 437. 73	1, 216. 65
菊 池 市	15, 088. 15	2, 566. 78	2, 566. 78		12, 521. 37	1, 091. 91
合志市	474. 58	26.00	2, 500. 10	26.00	448. 58	10.04
大津町	4, 334. 14	307. 46	307.46	20.00	4, 026. 68	1, 373. 30
菊 陽 町	278. 30	307.40	307.40		278. 30	1,010.00
菊池管内計	20, 175. 17	2, 900. 24	2, 874. 24	26.00	17, 274. 93	2, 475. 25
阿蘇市	21, 084. 24	1, 439. 65	1, 439. 65	20.00	19, 644. 59	5, 531. 31
南小国町	9, 286. 60	295. 63	295. 63		8, 990. 97	3, 139. 53
小国町	10, 588. 93	393.63	393. 63		10, 195. 30	845. 74
産山村	4, 157. 55		000.00		4, 157. 55	1, 219. 13
高森町	13, 369. 33	812. 28	812. 28		12, 557. 05	950. 45
西原村	4, 586. 39	625. 28	625. 28		3, 961. 11	1, 532. 55
南阿蘇村	7, 379. 64	610. 12	610. 12		6, 769. 52	1, 960. 97
阿蘇管內計	70, 452. 68	4, 176. 59	4, 176. 59		66, 276. 09	15, 179. 68
御船町	5, 568. 27	411. 29	411. 29		5, 156. 98	139. 16
嘉島町	_				_	
益城町	1, 901. 83	163.81	163.81		1, 738. 02	142. 31
甲佐町	2, 557. 17				2, 557. 17	52. 16
山都町	39, 306. 12	10, 740. 61	10, 555. 61	185.00	28, 565. 51	2, 055. 84
上益城管内計	49, 333. 39	11, 315. 71	11, 130. 71	185.00	38, 017. 68	2, 389. 47
八代市	49, 877. 69	9, 868. 28	9, 868. 28		40, 009. 41	1, 525. 37
氷 川 町	331. 33	82. 22	82. 22		249. 11	11.99
八代管内計	50, 209. 02	9, 950. 50	9, 950. 50		40, 258. 52	1, 537. 36

単位: h a

							<u> </u>
<del></del>	-	民 有	林	41 <del>1.</del> -			
有 材 県有林	市町村有林	総数	個人有	<u>私有</u> 集落有	<u>外</u> 共有	組合有	団体有
10, 989. 59	40, 826. 09	345, 446. 44	244, 749. 66	6, 821. 86	38, 501. 01	5, 834. 63	1, 130. 78
10, 989. 59	40, 605. 94	345, 338. 45	241, 914. 93	6, 639. 06	38, 943. 67	5, 901. 16	1, 130. 78
10, 977. 70	41, 166. 82	344, 681. 62	242, 493. 72	5, 582. 10	40, 845. 55	5, 823. 72	1, 007. 03
10, 533. 03	41, 166. 82	344, 975. 58	239, 608. 03	4, 949. 62	40, 843. 33	5, 695. 02	998. 94
10, 556. 72	41, 364. 88	344, 142. 36	239, 306. 18	4, 869. 41	41, 072. 25	5, 787. 60	1, 040. 03
10, 330. 72	41, 304, 66	344, 142, 30	239, 300, 16	4, 009, 41	41, 072. 25	5, 161.00	1, 040, 05
28.71	99. 91	4, 397. 48	3, 635. 86	133. 86	264. 68	1.71	26. 62
28.71	99. 91	4, 397. 48	3, 635. 86	133. 86	264. 68	1. 71	26. 62
1. 55	15. 48	2, 414. 83	2, 214. 45	24. 46	61. 65	0. 27	1. 68
57. 81	122. 79	5, 438. 97	4, 617. 86	31. 93	354. 83	4. 95	27.81
136. 47	275. 18	8, 089. 86	6, 548. 51	15. 86	944. 75	4. 92	1. 66
195. 83	413. 45	15, 943. 66	13, 380. 82	72. 25	1, 361. 23	10. 14	31. 15
3. 10	82. 91	805. 45	728. 89		8. 37	11. 20	02,120
2. 04	256. 41	2, 255. 48	1, 814. 58	9. 30	175. 54	1. 50	1. 17
20. 70	51. 50	593. 40	485. 82	2. 17	53. 93	1. 38	8. 04
13. 42	42. 41	3, 319. 52	2, 794. 77	0. 76	191. 64	0.94	31. 33
1911	0. 25	31. 80	30. 67		0. 79	****	01.00
13. 52	91. 70	5, 036. 14	4, 519. 50	4. 16	293. 22	4.02	16.75
52. 78	525. 18	12, 041. 79	10, 374. 23	16. 39	723. 49	19.04	57. 29
110. 08	1, 106. 57	12, 221. 08	9, 512. 26	114. 66	1, 392. 61	7. 10	148. 40
110. 08	1, 106. 57	12, 221. 08	9, 512. 26	114. 66	1, 392. 61	7. 10	148. 40
255. 57	836. 34	11, 429. 46	8, 929. 68	277. 39	1, 165. 27	87. 72	5. 77
0. 62	9. 42	438. 54	391. 40	0.49	3. 09	6. 56	
271. 18	1, 102. 12	2, 653. 38	1, 634. 24	4. 44	129. 11	322. 38	17. 28
	_,	278. 30	251. 41	0.80			
527.37	1, 947. 88	14, 799. 68	11, 206. 73	283. 12	1, 297. 47	416.66	23.05
631. 78	4, 899. 53	14, 113. 28	8, 606. 06	685. 00	2, 546. 96	1, 135. 70	8. 62
137. 21	3, 002. 32	5, 851. 44	3, 738. 25	8.46	1, 410. 35	516. 38	8.04
1. 75	843. 99	9, 349. 56	6, 495. 37	480.53	1, 782. 56	64. 17	97.44
25. 28	1, 193. 85	2, 938. 42	2, 339. 24	71. 56	314. 69	114. 09	0.57
293. 17	657. 28	11, 606. 60	9, 321. 32	44. 51	923. 23	150.06	3.53
115. 10	1, 417. 45	2, 428. 56	1, 174. 46	170. 02	322. 24	18. 30	34. 37
661. 54	1, 299. 43	4, 808. 55	1, 839. 01	22.80	656. 68	1, 078. 97	39. 50
1, 865. 83	13, 313. 85	51, 096. 41	33, 513. 71	1, 482. 88	7, 956. 71	3, 077. 67	192.07
	139. 16	5, 017. 82	4, 645. 99	8.05	132. 49	13. 26	0. 25
		,	,				
2.66	139.65	1, 595. 71	1, 330. 84	8.41	37. 43	0.09	0.97
1.95	50.21	2, 505. 01	2, 164. 92	1. 17	236. 95	1.55	0.06
521.64	1, 534. 20	26, 509. 67	21, 179. 36	1, 770. 97	2, 088. 65	216.02	62. 23
526. 25	1, 863. 22	35, 628. 21	29, 321. 11	1, 788. 60	2, 495. 52	230. 92	63. 51
879. 29	646.08	38, 484. 04	27, 935. 57	371. 55	3, 066. 86	22. 60	8.72
	11. 99	237. 12	219.83	0.04	15. 66		
879. 29	658.07	38, 721. 16	28, 155. 40	371. 59	3, 082. 52	22.60	8.72

単位: h a

区分				卑似:na
市町村	会社有	公社有	□ ハ□±¾	その他
令和元年度	22, 666. 95	8,941.31	旧公団有** 14,607.41	2, 192. 83
令和2年度	22, 896. 63	8, 937. 83	14, 675. 77	4, 362. 31
令和3年度	23, 086. 36	8, 916. 48	14, 916. 05	2, 011. 99
令和4年度	23, 610. 95	8, 807. 97	14, 950. 83	5, 099. 34
令和5年度	24, 506. 64	8, 771. 52	15, 016. 35	3, 772. 38
13 7 14 0 1 1/2	21, 000. 01	0, 111.02	10, 010. 00	0,112.00
熊本市	151.06			183. 69
熊本管内計	151.06	=	_	183. 69
宇土市	40. 97	60. 51		10.84
宇城市	301.21	78. 28		22. 10
美 里 町	411. 49	25. 33	114. 94	22. 40
宇城管内計	753. 67	164. 12	114. 94	55. 34
荒尾市	50. 68	0.31		6. 00
玉 名 市	181.66			71. 73
玉 東 町	38.94			3. 12
南関町	281.67			18.41
長 洲 町	0.16			0.18
和 水 町	174.85			23.64
玉名管内計	727. 96	0.31		123. 08
山 鹿 市	591.94	208.62	112. 26	133. 23
鹿本管内計	591. 94	208.62	112. 26	133. 23
菊 池 市	835. 39	25. 22	63.60	39. 42
合 志 市	24.61			12. 39
大津町	372.74	36. 75	99. 53	36. 91
菊 陽 町	26. 09			
菊池管内計	1, 258. 83	61. 97	163. 13	88. 72
阿蘇市	529. 49		571. 91	29. 54
南小国町	122. 69		30. 28	16. 99
小国町	314. 53		39. 11	75.85
産山村	77. 79		4. 15	16. 33
高森町	353. 80	329. 20	405. 04	75. 91
西原村	183. 29	33. 53	459. 52	32. 83
南阿蘇村	228.50	0.00 50	877. 02	66. 07
阿蘇管内計	1,810.09	362. 73	2, 387. 03	313. 52
御船町	114. 13	99. 18		4. 47
嘉島町	40. 53	00.10	07.10	<b>5</b> 10
益城町	49. 56	66. 10	97. 13	5. 18
甲佐町	88. 04	7. 70	606 04	4. 62
山都町	445. 94	77. 15	626. 04	43. 31
上益城管内計	697. 67	250. 13	723. 17	57. 58
八代市	2, 312. 60	2, 873. 94	316.66	1, 575. 54
水川町	0.48	9 979 04	91 <i>6 66</i>	1.11
八代管内計	2, 313. 08	2, 873. 94	316. 66	1, 576. 65

区 分			国 有 林			
	総数	総数	林野庁所管	他省庁所管	総数	公
_ 市町村		小心 <b>安</b> 久	40×17/1/1/16		小心 安久	総数
水俣市	12, 054. 98	1, 755. 25	1, 755. 25		10, 299. 73	466. 21
芦 北 町	18, 329. 72	2, 581. 31	2, 581. 31		15, 748. 41	791. 99
津 奈 木 町	2, 191. 30	32. 27	32. 27		2, 159. 03	357. 21
芦北管内計	32, 576. 00	4, 368. 83	4, 368. 83		28, 207. 17	1, 615. 41
人 吉 市	15, 940. 62	5, 862. 39	5, 862. 39		10, 078. 23	2, 301. 70
錦 町	4, 865. 36	1, 772. 97	1, 772. 97		3, 092. 39	1, 232. 54
多良木町	13, 246. 71	2, 230. 40	2, 230. 40		11, 016. 31	1, 973. 69
湯 前 町	3, 587. 67	2, 187. 01	2, 187. 01		1, 400. 66	820.80
水上村	17, 509. 02	1, 998. 76	1, 998. 76		15, 510. 26	2, 628. 04
相良村	6, 986. 95	1, 348. 96	1, 348. 96		5, 637. 99	724. 51
五 木 村	23, 862. 78	2, 552. 12	2, 552. 12		21, 310. 66	4, 022. 82
山 江 村	10, 510. 90	1, 184. 57	1, 184. 57		9, 326. 33	764. 17
球 磨 村	18, 189. 60	1,682.27	1,682.27		16, 507. 33	1, 445. 36
あさぎり町	10, 535. 81	2, 383. 07	2, 383. 07		8, 152. 74	3, 405. 29
球磨管内計	125, 235. 42	23, 202. 52	23, 202. 52		102, 032. 90	19, 318. 92
上天草市	7, 600. 88	251.45	251.45		7, 349. 43	693. 49
天 草 市	46, 267. 15	890. 54	890.54		45, 376. 61	5, 100. 35
苓 北 町	4, 148. 46	14. 35	14. 35		4, 134. 11	1, 079. 16
天草管内計	58, 016. 49	1, 156. 34	1, 156. 34		56, 860. 15	6, 873. 00
全県合計	459, 629. 23	63, 565. 27	63, 354. 27	211.00	396, 063. 96	51, 921. 60

令和6年(2024年)4月現在 森林整備課

		民 有	林				
有材				私有を			
県有林	市町村有林	総数	個人有	集落有	共有	組合有	団体有
290. 58	175.63	9, 833. 52	7, 529. 18	99.49	424.99	636.07	36.89
38. 52	753. 47	14, 956. 42	12, 831. 25	2.08	798. 30	25. 35	16.69
11. 21	346.00	1,801.82	1,629.94		115. 56	7. 14	
340.31	1, 275. 10	26, 591. 76	21, 990. 37	101. 57	1, 338. 85	668. 56	53. 58
468. 54	1, 833. 16	7, 776. 53	4, 081. 47	37. 12	2, 158. 28	32.66	10.27
1.63	1, 230. 91	1, 859. 85	652. 33	0.30	213.46	2.04	0.89
3.71	1, 969. 98	9, 042. 62	3, 670. 82	5. 21	895. 91	122. 92	6. 27
	820.80	579.86	430.97	0.22	73.86	1.84	0.61
1, 560. 21	1,067.83	12, 882. 22	5, 729. 07	0.50	1, 854. 15	147.68	6. 17
238. 26	486.25	4, 913. 48	2, 352. 74	101.90	842.80	58. 32	2.68
2, 498. 95	1, 523. 87	17, 287. 84	7, 065. 74	0.59	3, 839. 48	127.40	1.42
57. 12	707.05	8, 562. 16	3, 682. 88	1. 97	2,006.36	95. 65	0.85
265. 59	1, 179. 77	15, 061. 97	5, 459. 21	6.07	6, 368. 30	292. 56	2.11
120.50	3, 284. 79	4, 747. 45	1, 789. 55		435.73	9. 18	276. 20
5, 214. 51	14, 104. 41	82, 713. 98	34, 914. 78	153.88	18, 688. 33	890. 25	307. 47
22.06	671.43	6, 655. 94	5, 530. 45	29. 16	544. 27	43.94	3.49
789.84	4, 310. 51	40, 276. 26	35, 057. 51	304.81	1,891.93	398. 97	123.83
3.86	1,075.30	3, 054. 95	2, 712. 95	16.64	34.64	0.04	0.85
815.76	6, 057. 24	49, 987. 15	43, 300. 91	350. 61	2, 470. 84	442.95	128. 17
10, 556. 72	41, 364. 88	344, 142. 36	239, 306. 18	4, 869. 41	41, 072. 25	5, 787. 60	1, 040. 03

区分				
□ <i>&gt;</i>				
市町村	会社有	公社有	旧公団有※	その他
水俣市	955. 68	31.43	96. 13	23. 66
芦 北 町	866. 69	257.62	146. 59	11.85
津奈木町	45.40			3. 78
芦北管内計	1, 867. 77	289. 05	242.72	39. 29
人 吉 市	658. 17	336. 39	425.72	36. 45
錦町	904. 30	74. 71		11.82
多良木町	2, 125. 55	398. 02	1, 733. 43	84. 49
湯 前 町	30. 13	16.75	21.62	3.86
水 上 村	2, 505. 36	251.51	1, 946. 34	441.44
相 良 村	691. 16	326. 36	516. 15	21.37
五 木 村	2, 190. 22	637.74	3, 413. 94	11.31
山 江 村	1,067.10	252. 39	1, 452. 36	2.60
球 磨 村	1, 148. 94	477. 59	1, 039. 81	267.38
あさぎり町	1, 836. 55	66.54	326. 20	7.50
球磨管内計	13, 157. 48	2, 838. 00	10, 875. 57	888. 22
上天草市	328. 90	128.85		46.88
天 草 市	796. 51	1, 385. 76	80.87	236.07
苓 北 町	51.68	208.04		30. 11
天草管内計	1, 177. 09	1, 722. 65	80.87	313.06
全県合計	24, 506. 64	8, 771. 52	15, 016. 35	3, 772. 38

※国立研究開発法人 森林研究・整備機構 森林整備センター有林

2-3 民有林林種・樹種別面積・蓄積表

区分	総数					
			ス	ギ	Ł	ノキ
市町村	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
令和元年度	397, 262. 12	126, 156, 413	138, 072. 40	67, 307, 386	90, 800. 68	35, 170, 084
令和2年度	396, 948. 90	127, 264, 801	138, 023. 01	68, 020, 628	90, 779. 64	
令和3年度	396, 826. 14	127, 962, 804	138, 607. 18	68, 297, 671	90, 391. 43	36, 033, 727
令和4年度	396, 772. 61	128, 962, 156	139, 051. 43	68, 869, 973	89, 987. 79	36, 359, 924
令和5年度	396, 063. 96	129, 717, 849	139, 030. 35	69, 154, 526	89, 791. 32	36, 745, 193
熊本市	4, 526. 10	892, 300	596. 22	294, 010	471.52	212, 443
熊本管内計	4, 526. 10	892, 300	596. 22	294, 010	471. 52	212, 443
宇 土 市	2, 431. 86	480, 009	484. 29	168, 129	373.98	109, 454
宇 城 市	5, 619. 57	1, 486, 781	1, 342. 39	711, 696	847.48	333, 098
美 里 町	8, 501. 51	3, 591, 837	4, 975. 04	2, 830, 070	1, 198. 38	474, 482
宇城管内計	16, 552. 94	5, 558, 627	6, 801. 72	3, 709, 895	2, 419. 84	917, 034
荒 尾 市	891. 46	132, 699	47. 38	16, 180	45.84	13, 008
玉 名 市	2, 513. 93	491, 643	386. 67	177, 369	110.24	42, 408
玉 東 町	665. 60	175, 654	165. 38	79, 697	120.44	55, 205
南関町	3, 375. 35	943, 938	1, 348. 81	659, 299	134.86	58, 524
長 洲 町	32. 05	5, 031	0. 33	168		
和水町	5, 141. 36	1, 539, 314	2, 213. 85	1,070,799	329. 16	140, 119
玉名管内計	12, 619. 75	3, 288, 279	4, 162. 42	2,003,512	740.54	309, 264
山鹿市	13, 437. 73	4, 745, 678	5, 974. 10	2, 909, 479	2, 943. 95	1, 287, 178
鹿本管内計	13, 437. 73	4, 745, 678	5, 974. 10	2, 909, 479	2, 943. 95	1, 287, 178
菊 池 市	12, 521. 37	4, 161, 622	5, 765. 25	2, 712, 595	2, 226. 16	890, 715
合 志 市	448. 58	65, 479	43. 44	20, 589	16.02	7, 296
大 津 町	4, 026. 68	1, 280, 021	699. 41	341, 875	1, 869. 84	785, 163
菊 陽 町	278. 30	52, 552	26. 12	12, 487	25.87	11, 243
菊池管内計	17, 274. 93	5, 559, 674	6, 534. 22	3, 087, 546	4, 137. 89	1, 694, 417
阿蘇市	19, 644. 59	5, 689, 773	8, 780. 33	4, 744, 818	1, 667. 49	608, 350
南小国町	8, 990. 97	4,027,014	4, 914. 09	3, 616, 428	285.93	104, 594
小 国 町	10, 195. 30	5, 184, 471	6, 650. 85	4,613,920	659.55	192, 012
産 山 村	4, 157. 55	1, 360, 178	1, 783. 81	1,041,367	271.70	101, 783
高 森 町	12, 557. 05	4, 335, 857	6, 999. 39	3, 495, 593	1,016.33	316, 710
西原村	3, 961. 11	1, 224, 242	851. 56	420, 260	1, 720. 83	695, 999
南阿蘇村	6, 769. 52	1, 958, 000	2, 263. 88	1, 220, 339	1, 099. 07	402, 454
阿蘇管内計	66, 276. 09	23, 779, 535		19, 152, 725	6, 720. 90	2, 421, 902
御船町	5, 156. 98	1, 500, 045	1, 457. 00	723, 593	1, 147. 31	518, 468
嘉 島 町	_	_	,	ŕ	•	,
益城町	1, 738. 02	536, 533	362. 68	180, 251	547. 31	254, 664
甲佐町	2, 557. 17	852, 015	732. 02	363, 255	742. 73	342, 707
山都町	28, 565. 51	9, 192, 213	13, 616. 13	6, 677, 610	2, 371. 30	933, 939
上益城管内計	38, 017. 68	12, 080, 806	16, 167. 83	7, 944, 709	4, 808. 65	2, 049, 778
八代市	40, 009. 41	13, 711, 628	17, 346. 66	7, 837, 760	9, 074. 91	3, 677, 301
氷 川 町	249. 11	71, 938	82. 62	40, 556	46. 45	16, 208
八代管内計	40, 258. 52	13, 783, 566	17, 429. 28	7, 878, 316	9, 121. 36	3, 693, 509

単位:面積ha、蓄積㎡

	人	人工林					
	プツ	ク	ヌギ	その	他		+
面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
4, 022. 15	1, 045, 635	6, 214. 21	1, 080, 872	2, 284. 77	188, 365	241, 394. 21	104, 792, 342
4, 020. 87	1, 049, 459	6, 210. 64	1, 089, 767	2, 286. 14	196, 727	241, 320. 30	106, 055, 707
4, 013. 38	1, 054, 445	6, 214. 67	1, 094, 304	2, 389. 17	206,999	241, 615. 83	106, 687, 146
3, 992. 78	1, 055, 530	6, 235. 03	1, 102, 214	2, 410. 21	218, 228	241, 677. 24	107, 605, 869
3, 983. 21	1,060,145	6, 264. 07	1, 106, 910	2, 506. 08	245, 149	241, 575. 03	108, 311, 923
11. 12	2, 255	5. 90	707	14. 46	1, 696	1, 099. 22	511, 111
11. 12	2, 255	5. 90	707	14. 46	1,696	1,099.22	511, 111
0.22	24	13. 25	2,004	1. 95	205	873.69	279, 816
24. 53	4, 333	41.25	6, 271	26. 22	2,887	2, 281. 87	1, 058, 285
7.40	1, 347	34.01	3, 897	26. 43	2, 542	6, 241. 26	3, 312, 338
32. 15	5, 704	88.51	12, 172	54.60	5,634	9, 396. 82	4, 650, 439
8. 70	1,779	0. 17	24	0.18	22	102. 27	31,013
20.75	4, 429	1.60	173	29.08	3,889	548.34	228, 268
		7. 25	1, 105	1.00	103	294.07	136, 110
2. 32	515	4.73	648	20.74	2,061	1,511.46	721, 047
						0.33	168
12.86	3, 041	41.07	5, 286	26. 52	2, 223	2, 623. 46	1, 221, 468
44.63	9, 764	54.82	7, 236	77. 52	8, 298	5, 079. 93	2, 338, 074
109. 32	28, 744	363. 44	50, 955	39. 84	3, 499	9, 430. 65	4, 279, 855
109. 32	28, 744	363. 44	50, 955	39.84	3, 499	9, 430. 65	4, 279, 855
113. 39	29, 520	534. 06	69, 179	68. 97	5, 996	8, 707. 83	3, 708, 005
0. 18	47	6. 38	735	0. 33	12	66. 35	28, 679
8. 41	2, 216	87. 98	10, 771	118.65	11, 033	2, 784. 29	1, 151, 058
0. 42	107	1. 70	183	0.71	8	54. 82	24, 028
122. 40	31, 890	630. 12	80, 868	188. 66	17, 049	11, 613. 29	4, 911, 770
45. 56	13, 905	113. 26	20, 226	82. 63	7, 163	10, 689. 27	5, 394, 462
8. 63	2, 410	213. 34	33, 014	35. 52	2,001	5, 457. 51	3, 758, 447
9. 90	2, 755	293. 52	42, 946	94. 87	7, 281	7, 708. 69	4, 858, 914
5. 67	1,670	162. 57	31, 304	14. 04	952	2, 237. 79	1, 177, 076
77. 95	22, 157	147. 91	28, 542	92. 64	9, 681	8, 334. 22	3, 872, 683
16. 20	3, 893	40. 73	4, 642	189. 48	13, 720	2, 818. 80	1, 138, 514
44. 47	13, 063	91. 28	20, 013	110. 38	10, 268	3, 609. 08	1, 666, 137
208. 38	59, 853	1, 062. 61	180, 687	619. 56	51, 066	40, 855. 36	21, 866, 233
2. 32	600	60. 54	8, 643	3. 30	217	2, 670. 47	1, 251, 521
2.02	000	00.01	0,010	0.00	211	2, 010. 11	-
6. 99	1,826	16.61	2, 466	0. 15		933. 74	439, 207
1. 42	375	15. 15	1, 991	15. 31	1,731	1, 506. 63	710, 059
86. 52	21, 837	1, 271. 20	211, 283	13. 31 127. 11	8, 725	17, 472. 26	7, 853, 394
97. 25	24, 638	1, 363. 50	224, 383	145. 87	10, 673	22, 583. 10	10, 254, 181
348. 43	92, 533	234. 93	28, 670	158. 90	18, 133	27, 163. 83	11, 654, 397
J40. 4J	<i>54</i> , 555	0. 30	20, 070	0. 29	10, 133 33	129. 66	56, 831
348. 43	92, 533	235. 23	28, 704	159. 19	33 18, 166	27, 293. 49	
340, 43	<i>⊎</i> ∠, ∂∂∂	۷٥٥, ۷۵	40, 104	199, 19	10, 100	41, 493, 49	11, 711, 228

区分					天然林			
	マ)		クラ	メギ	広葉	樹等	子生	
<u>市町村</u> 令和元年度	面積	蓄積	<u>面積</u>	蓄積 1 410 486	面積	蓄積 10 440 180	面積	
令和2年度	2, 076. 79	450, 874		1, 419, 486	113, 636. 14 113, 472. 39		266. 05	
令和3年度	2, 076. 66 2, 069. 88	452, 427 455, 173		1, 424, 089 1, 423, 087	113, 472. 39		266. 41 287. 99	
令和4年度	2, 068. 91	456, 289		1, 425, 067 1, 425, 065	113, 230. 80		270. 33	
	2, 068. 91				113, 183, 13			
令和5年度	2, 009. 74	458, 485	9, 299. 22	1, 420, 084	112, 014. 21	19, 465, 005	272. 86	
熊本市	4. 66	358	73. 53	10, 734	2, 424. 77	370, 042	0.34	
熊本管内計	4. 66	358	73. 53	10, 734	2, 424. 77	370, 042	0.34	
宇土市	2.81	319	8. 64	1, 246	1, 392. 12	198, 605	0. 25	
宇城市	12.48	2, 125	27. 87	4, 333	2, 977. 89	422, 038	0.20	
美里町	17. 55	2, 572	36. 17	5, 255	1, 850. 44	269, 298	14. 19	
宇城管内計	32.84	5, 016	72. 68	10, 834	6, 220. 45	889, 941	14. 44	
荒尾市	5. 32	1, 124	2. 26	335	731. 56	100, 227	11.11	
玉名市	20.86	4, 751	0.83	125	1, 794. 36	258, 277	1.69	
玉東町	0.67	177	0. 93	146	243. 89	39, 221	1.00	
南関町	0.01	1	2. 09	323	1, 429. 25	222, 553	0. 25	
長洲町			2.00	020	30. 08	4, 863	0.20	
和水町			19. 12	2, 902	1, 996. 78	314, 944		
玉名管内計	26.85	6,052	25. 23	3, 831	6, 225. 92	940, 085	1.94	
山鹿市	12. 51	3, 269	153. 96	22, 677	2, 773. 40	439, 550	7. 30	
鹿本管内計	12.51	3, 269	153. 96	22, 677	2, 773. 40	439, 550	7. 30	
菊 池 市	44. 12	11, 484	1, 291. 00	152, 767	1, 926. 02	286, 685	17. 20	
合志市	0. 25	66	105. 26	15, 569	140. 06	21, 165	11.20	
大津町	1.00	263	340. 95	44, 772	562. 37	83, 917	0.34	
菊 陽 町	1.00	200	107. 98	16, 067	84. 57	12, 457	0.01	
菊池管内計	45. 37	11,813	1, 845. 19	229, 175	2, 713. 02	404, 224	17. 54	
阿蘇市	17. 91	5, 829	246. 39	50, 900	1, 078. 11	237, 148	6.00	
南小国町	13. 18	2, 195	1, 472. 84	213, 471	346. 65	52, 574	2. 54	
小国町	92. 59	25, 805	1, 482. 74	236, 187	409. 35	63, 522	0. 25	
産山村	0.46	137	736. 95	108, 452	392. 43	74, 513		
高森町	18.49	5,014	114.63	21, 934	2, 139. 81	436, 160	0.67	
西原村	2. 63	639	261. 71	45, 976	210. 48	39, 113	3. 35	
南阿蘇村	24. 17	7, 318	221.88	48, 144	1,011.41	236, 172	1.34	
阿蘇管内計	169. 43	46, 937	4, 537. 14	725, 064	5, 588. 24	1, 139, 202	14. 15	
御船町	2. 59	682	75. 30	11, 116	1, 500. 87	236, 726		
嘉島町				,	,	,		
益城町	2. 93	778	130. 94	19, 471	493. 15	77, 077		
甲佐町	0. 16	42	41. 95	6, 197	844. 17	135, 618	0.87	
山都町	109. 44	29, 413	2, 159. 14	345, 437	5, 735. 68	963, 077	9. 24	
上益城管内計	115. 12	30, 915	2, 407. 33	382, 221	8, 573. 87	1, 412, 498	10. 11	
八代市	5. 30	1, 172	21. 44	2, 640	12, 157. 45	2, 047, 818	42.77	
氷川町		, - · <del>-</del>	0. 77	125	91.87	14, 896	0.81	
八代管内計	5. 30	1, 172	22. 21	2, 765	12, 249. 32	2, 062, 714	43. 58	

- 1917年11月1日11日11日 - 11日   11	単位	•	面積ha、	蓄積m
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----	---	-------	-----

他 蓄積						<b>竹林</b>	特殊林
	面積	蓄積	( <u>伐跡含</u> ) 面積	面積	面積	蓄積(束)	面積
44, 531	125, 452. 97	21, 364, 071	18, 109. 63	2,001.82	10, 083. 40	10, 152, 846	220.09
45,013	125, 269. 10	21, 209, 094	18, 112. 52	1, 998. 49	10, 028. 19	10, 093, 892	220. 30
45, 793	125, 021. 28	21, 275, 658	17, 984. 62	1, 996. 63	9, 987. 38	10, 053, 546	220.40
42, 768	124, 909. 95	21, 356, 287	17, 876. 51	2, 006. 71	10, 082. 01	10, 154, 416	220. 19
43,694	124, 516. 03	21, 405, 926	17, 851. 93	2, 007. 32	9, 893. 46	9, 962, 222	220. 19
55	2, 503. 30	381, 189	46. 17	24. 51	852.39	892, 137	0.51
55	2, 503. 30	381, 189	46. 17	24. 51	852.39	892, 137	0.51
23	1, 403. 82	200, 193	29. 58	0. 11	124.66	129, 804	
	3, 018. 24	428, 496	64. 24	3. 75	246. 19	255, 915	5. 28
2, 374	1, 918. 35	279, 499	169. 43	6. 12	165. 15	178, 803	1.20
2, 397	6, 340. 41	908, 188	263. 25	9. 98	536.00	564, 522	6. 48
	739. 14	101, 686	4. 62	0.10	45. 30	43, 191	0.03
222	1, 817. 74	263, 375	1. 94		144.09	140, 872	0.68
					110. 18		
15							0.52
			19. 58	0. 59			0.45
237		<i>'</i>					1.68
		· ·					0.60
							0.60
							0.32
,		•					
11				5. 83			
2,692				30. 40	624. 24		0.32
			6, 854. 51	668. 66			
327		268, 567	1,609.06	4. 36			
43	1, 984. 93	325, 557	453. 68	0. 92	47.08	51, 440	
	1, 129. 84	183, 102	770. 46	1. 31	18. 15	15, 066	
66	2, 273. 60	463, 174	1, 782. 67	21. 51	145.05	94, 764	
	478. 17	85, 728	617. 92	0.89	45.00	50, 524	0.33
229	1, 258. 80	291, 863		536. 68	173.71		
2,099					597. 56		0.33
,						810, 796	
	_	-					
	627. 02	97, 326	37. 54	6. 50	132.93	135, 766	0. 29
99	887.15	141, 956	17.63	2. 53	143. 23	159, 130	
892	8, 013. 50	1, 338, 819	1, 652. 86	64. 20		1, 408, 161	0. 26
991							0.55
5, 601			210. 46	99. 06			9. 27
86							
				99. 06			9. 27
	45, 013 45, 793 42, 768 43, 694 55 55 23 2, 374 2, 397 222 15 237 327 327 2, 681 11 2, 692 1, 434 327 43 66 229 2, 099 892 991 5, 601	45, 013       125, 269. 10         45, 793       125, 021. 28         42, 768       124, 909. 95         43, 694       124, 516. 03         55       2, 503. 30         55       2, 503. 30         23       1, 403. 82         3, 018. 24         2, 374       1, 918. 35         2, 397       6, 340. 41         739. 14         222       1, 817. 74         245. 49         15       1, 431. 59         30. 08         2, 015. 90         237       6, 279. 94         327       2, 947. 17         327       2, 947. 17         2, 681       3, 278. 34         245. 57         11       904. 66         192. 55         2, 692       4, 621. 12         1, 434       1, 348. 41         327       1, 835. 21         43       1, 984. 93         1, 129. 84         66       2, 273. 60         478. 17         229       1, 258. 80         2, 099       10, 308. 96         1, 578. 76          627. 02         99	45,013         125,269.10         21,209,094           45,793         125,021.28         21,275,658           42,768         124,909.95         21,356,287           43,694         124,516.03         21,405,926           55         2,503.30         381,189           55         2,503.30         381,189           23         1,403.82         200,193           3,018.24         428,496           2,374         1,918.35         279,499           2,397         6,340.41         908,188           222         1,817.74         263,375           245.49         39,544           15         1,431.59         222,891           30.08         4,863           237         6,279.94         950,205           327         2,947.17         465,823           327         2,947.17         465,823           327         2,947.17         465,823           2,681         3,278.34         453,617           45         192.55         28,524           2,692         4,621.12         647,904           1,434         1,348.41         295,311           327         1,835.21         268,567 <td>45, 013         125, 269. 10         21, 209, 094         18, 112. 52           45, 793         125, 021. 28         21, 275, 658         17, 984. 62           42, 768         124, 909. 95         21, 356, 287         17, 876. 51           43, 694         124, 516. 03         21, 405, 926         17, 851. 93           55         2, 503. 30         381, 189         46. 17           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58           3, 018. 24         428, 496         64. 24           2, 374         1, 918. 35         279, 499         169. 43           2, 397         6, 340. 41         908, 188         263. 25           739. 14         101, 686         4. 62           222         1, 817. 74         263, 375         1. 94           245. 49         39, 544         13. 93           15         1, 431. 59         222, 891         22. 66           30. 08         4, 863         19. 58           237         6, 279. 94         950, 205         62. 73           327         2, 947. 17         465, 823         147. 08           2, 681         3, 278. 34         453, 617         101. 31           2, 692         4, 621. 12</td> <td>45, 013         125, 269. 10         21, 209, 094         18, 112. 52         1, 998. 49           45, 793         125, 021. 28         21, 275, 658         17, 984. 62         1, 996. 63           42, 768         124, 909. 95         21, 356, 287         17, 876. 51         2, 006. 71           43, 694         124, 516. 03         21, 405, 926         17, 851. 93         2, 007. 32           55         2, 503. 30         381, 189         46. 17         24. 51           55         2, 503. 30         381, 189         46. 17         24. 51           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 191. 35         279, 499         169. 43         6. 12           2, 377         1, 94         11. 14         245. 49         39. 544         13. 93         1. 94           15         1, 431. 59         222. 891</td> <td>45,013         125, 269.10         21, 209,094         18, 112.52         1, 996.63         9, 987.38           45,793         125,021.28         21, 275,658         17, 984.62         1, 996.63         9, 987.38           42,768         124,909.95         21, 356,287         17, 876.51         2,006.71         10,082.01           43,694         124,516.03         21,405,926         17,851.93         2,007.32         9,893.46           55         2,503.30         381,189         46.17         24.51         852.39           23         1,403.82         200,193         29.58         0.11         124.66           3,018.24         428,496         64.24         3.75         246.19           2,374         1,918.35         279,499         169.43         6.12         165.15           2,374         1,918.35         279,499         169.43         6.12         165.15           2,347         1,913.35         279,499         169.43         6.12         165.15           2,374         1,31.39         101,686         4.62         0.10         45.30           222         1,317.44         263,375         1.94         1.14         144.09           225         1,313.59</td> <td>45, 013         125, 269, 10         21, 209, 094         18, 112. 52         1, 998, 49         10, 028, 19         10, 033, 892           45, 768         124, 909, 95         21, 356, 287         17, 876, 51         2, 006, 71         10, 082, 01         10, 154, 416           43, 694         124, 516, 03         21, 405, 926         17, 851, 93         2, 007, 32         9, 893, 46         9, 962, 222           55         2, 503, 30         381, 189         46, 17         24, 51         852, 39         892, 137           23         1, 403, 82         200, 193         29, 58         0.11         124, 66         129, 804           2, 374         1, 918, 35         279, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 374         1, 918, 35         299, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 374         1, 918, 35         299, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 374         1, 918, 35         299, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 397         4         101, 686         4, 62         0. 10         45, 30         43, 191           222</td>	45, 013         125, 269. 10         21, 209, 094         18, 112. 52           45, 793         125, 021. 28         21, 275, 658         17, 984. 62           42, 768         124, 909. 95         21, 356, 287         17, 876. 51           43, 694         124, 516. 03         21, 405, 926         17, 851. 93           55         2, 503. 30         381, 189         46. 17           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58           3, 018. 24         428, 496         64. 24           2, 374         1, 918. 35         279, 499         169. 43           2, 397         6, 340. 41         908, 188         263. 25           739. 14         101, 686         4. 62           222         1, 817. 74         263, 375         1. 94           245. 49         39, 544         13. 93           15         1, 431. 59         222, 891         22. 66           30. 08         4, 863         19. 58           237         6, 279. 94         950, 205         62. 73           327         2, 947. 17         465, 823         147. 08           2, 681         3, 278. 34         453, 617         101. 31           2, 692         4, 621. 12	45, 013         125, 269. 10         21, 209, 094         18, 112. 52         1, 998. 49           45, 793         125, 021. 28         21, 275, 658         17, 984. 62         1, 996. 63           42, 768         124, 909. 95         21, 356, 287         17, 876. 51         2, 006. 71           43, 694         124, 516. 03         21, 405, 926         17, 851. 93         2, 007. 32           55         2, 503. 30         381, 189         46. 17         24. 51           55         2, 503. 30         381, 189         46. 17         24. 51           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 403. 82         200, 193         29. 58         0. 11           23         1, 191. 35         279, 499         169. 43         6. 12           2, 377         1, 94         11. 14         245. 49         39. 544         13. 93         1. 94           15         1, 431. 59         222. 891	45,013         125, 269.10         21, 209,094         18, 112.52         1, 996.63         9, 987.38           45,793         125,021.28         21, 275,658         17, 984.62         1, 996.63         9, 987.38           42,768         124,909.95         21, 356,287         17, 876.51         2,006.71         10,082.01           43,694         124,516.03         21,405,926         17,851.93         2,007.32         9,893.46           55         2,503.30         381,189         46.17         24.51         852.39           23         1,403.82         200,193         29.58         0.11         124.66           3,018.24         428,496         64.24         3.75         246.19           2,374         1,918.35         279,499         169.43         6.12         165.15           2,374         1,918.35         279,499         169.43         6.12         165.15           2,347         1,913.35         279,499         169.43         6.12         165.15           2,374         1,31.39         101,686         4.62         0.10         45.30           222         1,317.44         263,375         1.94         1.14         144.09           225         1,313.59	45, 013         125, 269, 10         21, 209, 094         18, 112. 52         1, 998, 49         10, 028, 19         10, 033, 892           45, 768         124, 909, 95         21, 356, 287         17, 876, 51         2, 006, 71         10, 082, 01         10, 154, 416           43, 694         124, 516, 03         21, 405, 926         17, 851, 93         2, 007, 32         9, 893, 46         9, 962, 222           55         2, 503, 30         381, 189         46, 17         24, 51         852, 39         892, 137           23         1, 403, 82         200, 193         29, 58         0.11         124, 66         129, 804           2, 374         1, 918, 35         279, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 374         1, 918, 35         299, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 374         1, 918, 35         299, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 374         1, 918, 35         299, 499         169, 43         6, 12         165, 15         178, 803           2, 397         4         101, 686         4, 62         0. 10         45, 30         43, 191           222

区分	総数					
Lama III	724	-th-2-b	ス	スギ		ノキ
市町村	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
水俣市	10, 299. 73	4, 183, 634	4, 464. 59	2, 340, 821	4, 194. 60	1, 648, 290
芦 北 町	15, 748. 41	4, 992, 192	4, 359. 62	2, 036, 333	7, 233. 23	2, 356, 203
津 奈 木 町	2, 159. 03	860, 794	788. 20	457, 930	828.46	322, 044
芦北管内計	28, 207. 17	10, 036, 620	9, 612. 41	4, 835, 084	12, 256. 29	4, 326, 537
人 吉 市	10, 078. 23	3, 508, 542	3, 303. 54	1, 274, 929	3, 606. 43	1,652,801
錦 町	3, 092. 39	1, 386, 789	898. 72	475,607	1, 476. 14	763, 528
多良木町	11, 016. 31	4, 116, 963	3, 338. 94	1,531,702	4,060.72	1,841,105
湯 前 町	1, 400. 66	561, 965	581. 75	245, 029	594.72	277, 928
水上村	15, 510. 26	5, 478, 465	5, 802. 01	2, 589, 849	3, 835. 16	1,694,005
相良村	5, 637. 99	1, 948, 769	1, 534. 33	660, 545	2, 115. 78	882, 243
五 木 村	21, 310. 66	7, 389, 384	7, 063. 78	3, 338, 358	4, 535. 56	1, 990, 229
山 江 村	9, 326. 33	3, 110, 973	2, 662. 39	1, 273, 422	2, 170. 17	999, 421
球 磨 村	16, 507. 33	5, 435, 867	6, 201. 68	2, 502, 343	4, 633. 69	1, 962, 938
あさぎり町	8, 152. 74	2, 989, 175	2, 020. 86	957, 932	2, 858. 14	1, 353, 067
球磨管内計	102, 032. 90	35, 926, 892	33, 408. 00	14, 849, 716	29, 886. 51	13, 417, 265
上天草市	7, 349. 43	1, 469, 305	274. 95	111, 522	917.66	354, 047
天 草 市	45, 376. 61	11, 536, 296	5, 380. 47	2, 202, 504	13, 897. 89	5, 489, 985
苓 北 町	4, 134. 11	1,060,271	444. 82	175, 508	1, 468. 32	571,834
天草管内計	56, 860. 15	14, 065, 872	6, 100. 24	2, 489, 534	16, 283. 87	6, 415, 866
全県合計	396, 063. 96	129, 717, 849	139, 030. 35	69, 154, 526	89, 791. 32	36, 745, 193

令和6年(2024年)4月現在 森林整備課

単位:面積ha、蓄積㎡

	人	工林						
	7ツ		ヌギ	その	他	Î	+	
面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	
34.87	11, 353	59. 29	6, 923	83. 96	7, 989	8, 837. 31	4, 015, 376	
56.86	10, 583	156.03	20, 199	78.41	5,066	11, 884. 15	4, 428, 384	
3.49	1, 143	13. 12	1, 583	14. 52	1,546	1, 647. 79	784, 246	
95. 22	23, 079	228.44	28, 705	176.89	14,601	22, 369. 25	9, 228, 006	
197.86	54, 854	307.93	70, 754	196.08	23, 780	7, 611. 84	3, 077, 118	
100.47	28, 562	10.50	2, 133	7.87	727	2, 493. 70	1, 270, 557	
483.59	134, 036	241.48	57, 244	89. 16	6,605	8, 213. 89	3, 570, 692	
13.58	3, 636	31. 37	7,025	47.67	6, 333	1, 269. 09	539, 951	
332. 26	92, 840	199.80	44, 559	191. 20	25, 309	10, 360. 43	4, 446, 562	
115. 20	32, 373	84.06	19, 224	34. 27	3, 208	3, 883. 64	1, 597, 593	
801.52	224, 951	539. 98	122, 125	107. 39	17, 361	13, 048. 23	5, 693, 024	
142.59	38, 301	225.92	50,821	58.71	6, 433	5, 259. 78	2, 368, 398	
155. 26	44, 063	198.98	44, 265	114. 58	7, 167	11, 304. 19	4, 560, 776	
183. 23	50, 933	186.84	41, 179	81.56	7, 746	5, 330. 63	2, 410, 857	
2, 525. 56	704, 549	2, 026. 86	459, 329	928. 49	104, 669	68, 775. 42	29, 535, 528	
143.92	29, 240	49.70	8,014	27. 43	2, 532	1, 413. 66	505, 355	
202.05	42, 316	138. 52	22, 484	60.67	6,021	19, 679. 60	7, 763, 310	
42.78	5, 580	16. 42	2,666	12.90	1, 245	1, 985. 24	756, 833	
388.75	77, 136	204.64	33, 164	101.00	9, 798	23, 078. 50	9, 025, 498	
3, 983. 21	1, 060, 145	6, 264. 07	1, 106, 910	2, 506. 08	245, 149	241, 575. 03	108, 311, 923	

区分					天然林				
±m++	面積	ソ <u></u> 蓄積	クミ   面積	メギ	広葉   面積	樹等	そ 面積		
市町村				蓄積		蓄積			
水俣市	4. 31	1, 224	5. 61	863	1, 183. 80	166, 123	0. 92		
芦 北 町	0.40	118	12.46	1, 809	3, 595. 19	561, 408	2.89		
津奈木町	0.13	21	0.40	54	495.77	76,473			
芦北管内計	4. 84	1, 363	18. 47	2, 726	5, 274. 76	804, 004	3.81		
人 吉 市	4. 15	1, 271	20.94	4, 573	2, 008. 38	421,933	11.98		
錦 町	4. 31	1, 248	1. 53	379	519.88	114, 605			
多良木町	80. 35	21, 456	27.61	6, 099	2, 417. 81	516, 786	14.82		
湯 前 町	0.87	243	0.91	187	99.84	21, 472	0.40		
水上村	62. 87	19, 487	9. 26	2, 303	4, 595. 66	1,002,220	53. 34		
相良村	1. 19	342	3. 72	912	1, 645. 04	349, 922			
五木村	72. 74	22,823	32. 78	6, 743	7, 592. 15	1, 656, 987	34. 24		
山 江 村	2. 83	867	0. 57	139	3, 512. 80	741,474	3. 28		
球 磨 村	5. 66	1,518	9.90	2, 344	4, 433. 46	868, 918	21.71		
あさぎり町	172. 21	50, 487	11. 32	2, 576	2, 457. 07	522, 586	18. 47		
球磨管内計	407. 18	119, 742	118. 54	26, 255	29, 282. 09	6, 216, 903	158. 24		
上天草市	1, 009. 09	189, 388	12. 52	1, 954	4, 794. 39	772, 456	0.96		
天 草 市	217. 04	39, 733	12. 29	1,828	24, 718. 25	3, 731, 354	0.44		
苓 北 町	19. 51	2,727	0. 13	20	2, 035. 73	300, 690	0.01		
天草管内計	1, 245. 64	231, 848	24. 94	3, 802	31, 548. 37	4, 804, 500	1.41		
全県合計	2, 069. 74	458, 485	9, 299. 22	1, 420, 084	112, 874. 21	19, 483, 663	272.86		

単位:面積ha、蓄積㎡

	/i/t			未立木地	更新困難地	ヤ	特殊林	
0	他	7-11=	<u> </u>	(伐跡含)				
	蓄積	面積	蓄積	面積	面積	面積	蓄積(束)	面積
	48	1, 194. 64	168,258	103. 40	14. 19	149. 15	159,406	1.04
	473	3, 610. 94	563, 808	99. 03	8. 12	144. 21	155, 567	1.96
		496.30	76, 548	8. 22	1. 65	4. 16	4, 383	0.91
	521	5, 301. 88	808, 614	210.65	23. 96	297. 52	319, 356	3. 91
	3,647	2, 045. 45	431, 424	128. 57	29. 12	263. 25	248, 453	
		525.72	116, 232	25. 30	1.62	45.87	44, 373	0.18
	1,930	2, 540. 59	546, 271	125. 34	41. 21	95. 28	88, 648	
	112	102.02	22,014	16. 28	0. 58	12.69	9, 924	
	7,893	4, 721. 13	1,031,903	99. 39	68.40	260. 16	198, 676	0. 75
		1, 649. 95	351, 176	25. 14	21. 54	57. 72	44, 598	
	9,807	7, 731. 91	1,696,360	180. 15	142. 10	172. 22	134, 061	36. 05
	95	3, 519. 48	742,575	71. 43	92.41	381.53	260, 395	1.70
	2, 311	4, 470. 73	875, 091	305. 32	4. 30	422.50	404, 142	0. 29
	2,669	2,659.07	578, 318	66. 80	6. 37	89.82	79, 967	0.05
	28, 464	29, 966. 05	6, 391, 364	1,043.72	407.65	1,801.04	1, 513, 237	39.02
	152	5, 816. 96	963,950	59. 26	15. 99	23. 93	21, 174	19.63
	71	24, 948. 02	3, 772, 986	259. 52	72. 75	309.30	326, 654	107.42
	1	2, 055. 38	303, 438	31. 58	0. 12	31.32	25, 685	30. 47
	224	32, 820. 36	5, 040, 374	350. 36	88. 86	364. 55	373, 513	157. 52
	43, 694	124, 516. 03	21, 405, 926	17, 851. 93	2, 007. 32	9, 893. 46	9, 962, 222	220. 19

## 2-4 国有林市町村別面積・蓄積表(林野庁所管分)

区分				国有林	野			
	人	工林	天然	<b></b>	その化	<u>h</u>	小	計
市町村	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
令和元年度	36, 429. 70	11, 873, 167	23, 002. 47	4, 639, 197	2, 521. 54	839	61, 953. 71	16, 513, 203
令和2年度	36, 428. 14	11, 888, 129	23, 002. 43	4, 643, 194	2, 523. 07	839	61, 953. 64	16, 532, 162
令和3年度	36, 428. 14	11, 888, 129	23, 002. 43	4, 643, 194	2, 523. 07	839	61, 953. 64	16, 532, 162
令和4年度	36, 212. 96	12, 456, 185	23, 169. 11	4, 787, 884	2, 587. 63	839	61, 969. 70	17, 244, 908
令和5年度	36, 151. 62	12, 632, 349	23, 191. 81	4, 818, 867	2, 626. 27	839	61, 969. 70	17, 452, 055
熊 本 市	1, 179. 68	375, 978	345.61	62, 755	116.91		1,642.20	438, 733
熊本管内計	1, 179. 68	375, 978	345. 61	62, 755	116. 91		1, 642. 20	438, 733
宇 土 市	216. 36	65, 522	199. 75	32, 766	9.79		425. 90	98, 288
宇 城 市	174. 13	46, 055	125.71	22, 215	37.83		337. 67	68, 270
美 里 町	1, 150. 68	420, 017	742. 79	152, 264	43.90		1, 937. 37	572, 281
宇城管内計	1, 541. 17	531, 594	1, 068. 25	207, 245	91.52	_	2, 700. 94	738, 839
玉 名 市	72. 81	22, 420	16. 99	3,871	1.78		91. 58	26, 291
玉 東 町	65. 86	24, 339	2. 10	382	2.06		70.02	24, 721
玉名管内計	138. 67	46, 759	19. 09	4, 253	3.84	_	161. 60	51, 012
山鹿市	1, 435. 73	540, 068	346. 95	72, 765	77.34		1,860.02	612, 833
鹿本管内計	1, 435. 73	540, 068	346. 95	72, 765	77.34	_	1,860.02	612, 833
菊 池 市	1, 892. 04	663, 620	499.02	108, 520	157. 52		2, 548. 58	772, 140
大 津 町	128. 70	45, 528	141. 43	29, 083	37.33		307. 46	74, 611
菊池管内計	2, 020. 74	709, 148	640. 45	137, 603	194.85	_	2, 856. 04	846, 751
阿蘇市	996. 45	338, 080	398. 55	99, 362	44.65		1, 439. 65	437, 442
南小国町	223. 23	81, 146	48. 37	10,031	9.84		281.44	91, 177
小 国 町	203. 93	74, 915	137. 35	27, 545	52.35		393. 63	102, 460
高 森 町	121. 52	34, 293	321. 52	35, 210	347.62		790. 66	69, 503
西原村	348. 14	101, 429	76. 24	11,036	14.09		438. 47	112, 465
南阿蘇村	188. 92	56, 839	411.03	84, 105	10.17		610. 12	140,944
阿蘇管內計	2, 082. 19	686, 702	1, 393. 06	267, 289	478.72	-	3, 953. 97	953, 991
御船町	379. 18	146, 579	16. 49	2, 230	15.62		411. 29	148, 809
益城町	138. 83	55, 871	20.87	3, 582	4.11		163.81	59, 453
山都町	5, 192. 74	1, 788, 709	4, 775. 74	1, 083, 238	336. 58		10, 305. 06	2, 871, 947
上益城管内計	5, 710. 75	1, 991, 159	4, 813. 10	1, 089, 050	356. 31		10, 880. 16	3, 080, 209
八 代 市	4, 725. 57	1, 747, 518	4, 767. 44	1, 030, 828	267.30		9, 760. 31	2, 778, 346
氷 川 町	56. 61	16, 217	14.80	3, 744	10.81		82. 22	19, 961
八代管内計	4, 782. 18	1, 763, 735	4, 782. 24	1, 034, 572	278. 11	_	9, 842. 53	2, 798, 307

								単位:面積	fha、蓄積㎡
				造林地				合	計
人工	.林	天然	:林	その	他	小清	+		
面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
1, 253. 75	471,016	20.34	3, 435	114.48	_	1, 388. 57	474, 451	63, 342. 28	16, 987, 654
1, 256. 54	478,548	20.34	3, 435	107.69	_	1, 384. 57	481, 983	63, 338. 21	17, 014, 145
1, 256. 54	478, 548	20.34	3, 435	107.69	_	1, 384. 57	481, 983	63, 338. 21	17, 014, 145
1, 223. 27	471, 766	20.34	3, 517	140.96	_	1, 384. 57	475, 283	63, 354. 27	17, 720, 191
1, 219. 02	474, 243	20.34	3, 517	145. 21	_	1, 384. 57	477, 760	63, 354. 27	17, 929, 815
								1,642.20	438,733
	_	_		_	_	_	_	1, 642. 20	438, 733
								425.90	98, 288
								337.67	68, 270
								1, 937. 37	572, 281
				_		-		2, 700. 94	738, 839
								91.58	26, 291
								70.02	24, 721
	_	-		_	_	-		161.60	51,012
127.87	58, 700			1.91		129.78	58, 700	1, 989. 80	671, 533
127.87	58, 700	=	=	1. 91	=	129. 78	58, 700	1, 989. 80	671, 533
17.85	7, 757			0.35		18. 20	7, 757	2, 566. 78	779, 897
								307.46	74, 611
17.85	7, 757	=	=	0.35	=	18. 20	7, 757	2, 874. 24	854, 508
								1, 439. 65	437, 442
13. 09	3, 992			1. 10		14. 19	3, 992	295. 63	95, 169
								393. 63	102, 460
21.50	7, 418			0.12		21.62	7, 418	812. 28	76, 921
159. 06	40, 269			27. 75		186.81	40,269	625. 28	152, 734
								610. 12	140, 944
193.65	51,679	_		28. 97	_	222.62	51,679	4, 176. 59	1,005,670
								411. 29	148, 809
								163. 81	59, 453
203. 59	85, 617	2.38	192	44. 58		250. 55	85, 809	10, 555. 61	2, 957, 756
203. 59	85, 617	2. 38	192	44. 58		250. 55	85, 809	11, 130. 71	3, 166, 018
71.85	33, 989	12.06	1, 486	24.06		107. 97	35, 475	9, 868. 28	2, 813, 821
								82. 22	19, 961
71.85	33, 989	12.06	1, 486	24.06	_	107. 97	35,475	9, 950. 50	2, 833, 782

区 分				国有林!	野			
	人	工林	天然	<b></b>	その作	也	小計	
市町村	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
水俣市	1, 257. 39	441, 421	413. 53	81,742	84.33	839	1, 755. 25	524, 002
芦 北 町	2, 033. 99	704, 151	423. 20	65, 647	124. 12		2, 581. 31	769, 798
津 奈 木 町	5. 72	2,848	10.32	2, 763	16. 23		32. 27	5, 611
芦北管内計	3, 297. 10	1, 148, 420	847.05	150, 152	224. 68	839	4, 368. 83	1, 299, 411
人 吉 市	4, 273. 28	1, 229, 306	1, 386. 80	253, 297	202.31		5, 862. 39	1, 482, 603
錦町	985. 15	356, 190	746.66	148, 897	41. 16		1, 772. 97	505, 087
多良木町	1, 407. 67	561, 237	682.61	134, 383	90.66		2, 180. 94	695, 620
湯 前 町	1, 464. 92	558, 448	632. 25	137, 606	89.84		2, 187. 01	696,054
水上村	742. 82	275, 367	1, 131. 86	246, 969	70.64		1, 945. 32	522, 336
相 良 村	692. 03	236, 235	553.71	129, 464	59. 11		1, 304. 85	365, 699
五 木 村	1, 222. 69	487, 733	1, 253. 21	260, 474	50. 54		2, 526. 44	748, 207
山 江 村	759. 85	254, 446	314.87	66, 201	26.8		1, 101. 52	320, 647
球 磨 村	1, 121. 80	392,974	435. 55	74, 356	44. 30		1, 601. 65	467, 330
あさぎり町	987. 99	379, 800	1, 306. 88	253, 831	88.20		2, 383. 07	633, 631
球磨管内計	13, 658. 20	4, 731, 736	8, 444. 40	1, 705, 478	763. 56		22, 866. 16	6, 437, 214
上天草市	5. 67	2,022	61.20	9, 228	29.92		96. 79	11, 250
天 草 市	299. 54	105, 028	430.41	78, 477	10.51		740. 46	183, 505
苓 北 町								
天草管内計	305. 21	107, 050	491.61	87, 705	40. 43		837. 25	194, 755
全県合計	36, 151. 62	12, 632, 349	23, 191. 81	4, 818, 867	2, 626, 27	839	61, 969. 70	17, 452, 055

資料:九州森林管理局

単位:	面積h:	a 、蓄積㎡
-----	------	--------

			合	<b>計</b>					
人□	[林	天烈	林	その	他	小言	計		
面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積	面積	蓄積
								1, 755. 25	524, 002
								2, 581. 31	769, 798
								32. 27	5, 611
								4, 368. 83	1, 299, 411
								5, 862. 39	1, 482, 603
								1, 772. 97	505, 087
48.69	26, 506			0.77		49. 46	26,506	2, 230. 40	722, 126
								2, 187. 01	696, 054
51. 48	17,374	0.82	68	1. 14		53. 44	17, 442	1, 998. 76	539, 778
43.88	21,975			0.23		44. 11	21,975	1, 348. 96	387, 674
5.00	3, 290			20.68		25. 68	3, 290	2, 552. 12	751, 497
81.09	30, 058			1.96		83.05	30, 058	1, 184. 57	350, 705
72.61	36, 219	4. 93	1, 756	3.08		80.62	37,975	1, 682. 27	505, 305
								2, 383. 07	633, 631
302.75	135, 422	5. 75	1,824	27.86		336. 36	137, 246	23, 202. 52	6, 574, 460
144. 46	41,941	0.15	15	10.05		154.66	41,956	251.45	53, 206
142.92	52, 942			7. 16		150.08	52, 942	890. 54	236, 447
14.08	6, 196			0.27		14. 35	6, 196	14. 35	6, 196
301.46	101, 079	0.15	15	17. 48		319. 09	101, 094	1, 156. 34	295, 849
1, 219. 02	474, 243	20.34	3, 517	145. 21	_	1, 384. 57	477, 760	63, 354. 27	17, 929, 815

### 2-5 民有林林種·樹種別齡級構成

林	種•	樹種/齢級 (※)	I	II	III	IV	V	VI	VII
		スギ	1,764.39	3,853.93	2,428.06	1,923.07	1,011.01	995.56	1,039.86
		ヒノキ	217.09	468.09	729.58	1,809.61	2,043.40	1,926.61	3,440.38
	人	マツ	0.22	0.02	1.09	17.58	29.92	9.61	0.75
	工.	クヌギ	86.17	119.30	139.04	168.45	201.10	240.64	439.47
	林	その他針葉樹	2.36	2.68	4.36	9.75	6.92	14.10	9.91
		その他広葉樹	107.82	214.80	381.69	466.82	441.50	278.44	297.50
面		計	2,178.05	4,658.82	3,683.82	4,395.28	3,733.85	3,464.96	5,227.87
積		マツ			0.03		0.13	1.45	0.14
		クヌギ	31.41	172.55	216.48	156.38	98.26	96.74	183.96
	天然	広葉樹等	25.28	219.68	578.65	828.57	915.53	493.02	385.34
		その他針葉樹							
		その他広葉樹	7.51	17.46	6.98	3.03	29.71	70.83	2.47
		計	64.20	409.69	802.14	987.98	1,043.63	662.04	571.91
	計	合計	2,242.25	5,068.51	4,485.96	5,383.26	4,777.48	4,127.00	5,799.78
		スギ			96,507	166,935	146,430	208,623	297,923
		ヒノキ			27,375	140,007	261,241	360,296	887,871
	人	マツ			59	1,405	3,488	1,348	124
	工	クヌギ		6,454	13,244	21,324	25,957	35,168	74,444
	林	その他針葉樹			177	784	823	2,242	1,844
		その他広葉樹		5,494	20,346	39,100	46,505	34,644	42,738
蓄		計	-	11,948	157,708	369,555	484,444	642,321	1,304,944
積		マツ			1		21	204	22
		クヌギ		7,551	16,859	15,571	11,713	12,349	29,589
	天然	広葉樹等		7,603	30,401	76,373	103,528	62,739	53,477
	林	その他針葉樹							
		その他広葉樹		185	358	280	3,430	9,433	216
		計	-	15,339	47,619	92,224	118,692	84,725	83,304
	計	合計	_	27,287	205,327	461,779	603,136	727,046	1,388,248

	伐採跡地	面積	1,221.19		
	未立木地	面積	16,630.74		
そ	更新困難地	面積	2,007.32		
Ø	竹林	面積	9,893.46		
他	1.1 44k	蓄積(束)	9,962,222		
	特殊林	面積	220.19		
	その他計	面積	29,972.90		
総合計		面積	396,063.96		
	小吃 口 口	蓄積	129,717,849		

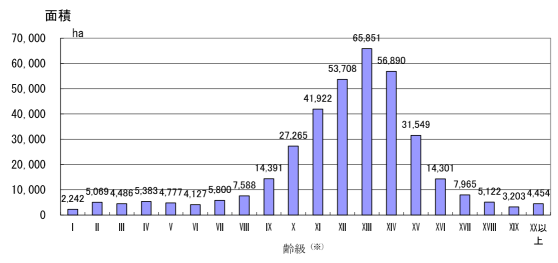
森林整備課「熊本県民有林資源調査書(令和6年(2024年)4月)」

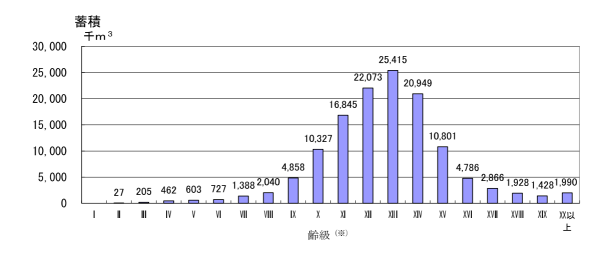
※齢級:林齢を5年毎に区切ったもの。1~5年生をⅠ齢級、6~10年生をⅡ齢級、以下Ⅲ齢級、Ⅳ齢級・・・と称する。

							単位 面積:	:ha、蓄積㎡
VIII	IX	Χ	XI	XII	XIII	XIV	XV	XVI
1,618.33	4,930.89	9,664.31	15,128.87	23,392.10	27,556.16	22,156.19	10,661.18	4,280.42
3,074.77	6,090.88	12,585.61	18,039.43	15,485.36	11,492.39	6,494.76	2,125.68	1,074.99
5.39	3.60	15.42	106.04	586.94	1,942.96	776.76	322.09	67.19
1,238.51	1,010.64	950.44	753.08	486.14	207.63	117.67	50.38	28.68
0.13			3.83	0.28	3.72	2.10		0.92
39.87	23.28	23.88	27.15	18.87	8.25	8.39	5.68	3.52
5,977.00	12,059.29	23,239.66	34,058.40	39,969.69	41,211.11	29,555.87	13,165.01	5,455.72
4.63	10.25	11.64	71.75	277.80	591.37	614.48	188.46	87.71
242.58	361.78	1,114.92	2,162.49	2,101.13	1,431.88	598.85	238.08	53.93
1,363.16	1,948.05	2,894.54	5,615.35	11,353.19	22,609.07	26,101.00	17,938.77	8,699.37
				1.97	0.40	0.41	1.78	0.54
0.65	11.23	3.80	13.51	4.44	6.83	19.73	16.44	3.53
1,611.02	2,331.31	4,024.90	7,863.10	13,738.53	24,639.55	27,334.47	18,383.53	8,845.08
7,588.02	14,390.60	27,264.56	41,921.50	53,708.22	65,850.66	56,890.34	31,548.54	14,300.80
584,027	2,076,858	4,526,510	7,599,796	12,355,233	15,076,715	12,712,222	6,326,008	2,597,531
966,521	2,223,131	4,987,579	7,788,283	7,189,618	5,568,751	3,281,225	1,098,630	544,750
941	827	3,104	25,859	148,894	523,592	212,225	91,371	18,315
237,733	194,894	180,207	138,888	89,476	41,559	23,284	10,835	6,643
33			334	50	1,025	593		192
6,221	4,143	3,199	4,389	3,176	1,245	1,355	889	595
1,795,476	4,499,853	9,700,599	15,557,549	19,786,447	21,212,887	16,230,904	7,527,733	3,168,026
1,105	1,893	2,320	13,760	57,237	122,028	131,944	42,319	23,065
40,495	59,557	173,139	331,719	324,741	239,647	99,033	41,001	9,275
202,513	294,570	450,231	939,607	1,903,321	3,838,661	4,482,583	3,186,229	1,585,263
				530	112	118	532	145
113	1,908	627	2,145	710	1,292	3,933	3,566	721
244,226	357,928	626,317	1,287,231	2,286,539	4,201,740	4,717,611	3,273,647	1,618,469
2,039,702	4,857,781	10,326,916	16,844,780	22,072,986	25,414,627	20,948,515	10,801,380	4,786,495

						単位	面積:ha、蓄積㎡
林	種・	樹種/齢級 <sup>(※)</sup>	XVII	XVIII	XIX	XX以上	合計
		スギ	2,352.80	1,399.54	1,159.00	1,714.68	139,030.35
		ヒノキ	785.11	612.57	593.62	701.39	89,791.32
	人	マツ	31.55	25.63	7.88	32.57	3,983.21
	工	クヌギ	12.30 10.29		3.52	0.62	6,264.07
	林	その他針葉樹		0.40	1.15		62.61
		その他広葉樹	1.22	26.63	1.15	67.01	2,443.47
面		計	3,182.98	2,075.06	1,766.32	2,516.27	241,575.03
積		マツ	35.09	43.02	31.91	99.88	2,069.74
		クヌギ	22.58	12.92	1.42	0.88	9,299.22
	天然	広葉樹等	4,711.70	2,989.79	1,401.45	1,802.70	112,874.21
	林	その他針葉樹	5.32		1.13	24.68	36.23
		その他広葉樹	7.47	0.95	0.27	9.79	236.63
	1.	計	4,782.16	3,046.68	1,436.18	1,937.93	124,516.03
	計	合計	7,965.14	5,121.74	3,202.50	4,454.20	366,091.06
		スギ	1,493,850	939,864	795,253	1,154,241	69,154,526
		ヒノキ	401,297	317,594	318,618	382,406	36,745,193
	人	マツ	9,084	7,154	2,141	10,214	1,060,145
	工	クヌギ	3,109	2,611	921	159	1,106,910
	林	その他針葉樹		116	367		8,580
		その他広葉樹	211	5,838	283	16,198	236,569
蓄		計	1,907,551	1,273,177	1,117,583	1,563,218	108,311,923
積		マツ	10,279	12,733	9,256	30,298	458,485
		クヌギ	4,142	3,191	360	152	1,420,084
	天然	広葉樹等	940,920	638,411	300,500	386,733	19,483,663
	林	その他針葉樹	1,644		361	7,996	11,438
		その他広葉樹	1,404	231	66	1,638	32,256
		計	958,389	654,566	310,543	426,817	21,405,926
	計	合計	2,865,940	1,927,743	1,428,126	1,990,035	129,717,849

民有林(人工林+天然林)齢級構成





※齢級:林齢を5年毎に区切ったもの。1~5年生を I 齢級、6~10年生を II 齢級、以下Ⅲ齢級、IV 齢級・・・と称する。

3 治山・保安林・自然公園

#### 3-1 概 要

### (1) 治 山

森林の有する公益的機能を最大限に発揮させるため、荒廃林地及び荒廃のおそれが大きい林地に対して、治山ダム、土留工及び落石防止施設等の治山施設を整備し、森林を維持造成することにより、災害の防止と森林の各種公益的機能の向上を図る。

治山事業費の推移 (単位:千円)(単位:千円)

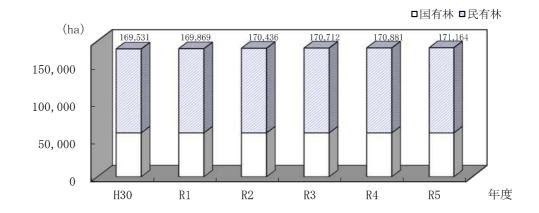
		事業	区 分		令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
		復 旧	治	Щ	1,183,084	953,944	561,841	695,406	410,512
		山 地	総	合	312,750	205,879	65,615	97,820	126,331
		緊 急	総	合	45,240	_	421,751	265,460	462,912
	山	緊 急	総	合	204,209	354,954	163,809	207,002	147,662
	地治	緊 急	予	防	95,122	72,429	52,530	38,759	16,331
	Щ	防 災	林 造		74,750	105,425	103,644	48,499	92,003
				強 化	_	_	53,200	_	142,778
				治山	_	_		210,103	272,493
		小	計		1,915,155	1,692,631	1,422,390	1,563,049	1,671,022
	治山	激甚災害			2,555,124	902,641	2,144,036	2,172,581	2,559,782
補助	水		域広域		-	_	_	_	_
金	源		域地域		_	_		_	_
事業	地域	奥地保安林			63,423	_	54,112	_	_
未	整	水源の里			132,793	59,719	- 061.760	_	_
	備	水源森		灯 束	529,611	128,885	261,760	_	_
	保	小	計 + **		725,827	188,604	315,872	45.505	-
	保安	保 安	林 改		83,396	43,016	58,443	45,595	21,320
	林整	保		育	52,536	72,060	65,791	72,618	58,298
	備	小	計		135,932	115,076	124,234	118,213	79,618
	災害	林地荒廃防止施設災害復旧			37,211	736,012	_	739,835	79,168
	害関	災害関	連緊急	治 山	606,980	7,538,494	360,925	1,317,887	194,950
	連	小	計		644,191	8,274,506	360,925	2,057,722	274,118
	補	助 金	事業	計	5,976,229	11,173,458	4,367,457	5,911,565	4,584,540
	予	防	治	Щ	297,564	276,643	242,612	124,806	89,888
厺				治山	-	_	_	_	_
交 付	林	地荒	廃 防		664,283	957,456	1,624,884	1,413,089	1,779,491
金虫	施	設 機	能 強		200,179	409,516	128,647	374,485	112,617
事業		沙流出『		造成	_		_	_	_
		易保全の			11,234	18,782	9,931	66,787	38,864
	交	<u>付金</u>	事業		1,173,260	1,662,397	2,006,074	1,979,167	2,020,860
補	助	治 山	事業	計	7,149,489	12,835,855	6,373,531	7,890,732	6,605,400
		県営・施設管			194,179	967,987	345,578	497,000	358,113
林地	1崩壊	長防止事業(	市町村営	) 計	_	196,467	_	_	_
		合	計		7,343,668	14,000,309	6,719,109	8,387,732	6,963,513

### (2) 保 安 林

森林法に基づき、各流域毎に地域森林計画が策定され、水源かん養、災害の防備等の公益的機能を 発揮させる必要のある森林を計画的に保安林に指定している。

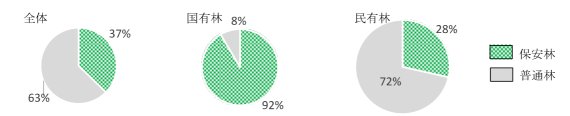
令和5年度末の保安林の現況等は次のとおり。

<u>1) 保安林面積の推移(</u>	<u>[実面積:兼種打</u>	旨定されている	る保安林の重複	复を除いた面積	責)	単位:ha
民•国別 年度	H30	R1	R2	R3	R4	R5
国有林	58, 187	58, 186	58, 181	58, 181	58, 174	58, 152
民有林	111, 344	111, 683	112, 255	112, 531	112, 707	113, 012
計	169, 531	169, 869	170, 436	170, 712	170, 881	171, 164



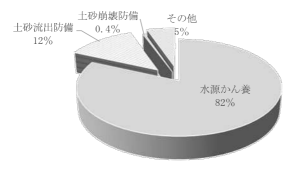
2) 保安林面積の割合	(実面積)	単位:ha
-------------	-------	-------

<u> </u>	<u> </u>	\/\ <del>                                   </del>	
	林野面積	保安林	普通林
国有林	63, 565	58, 152	5, 413
民有林	396, 064	113, 012	283, 052
計	459, 629	171, 164	288, 465



3)保安林種別の現況面積(延べ面積:兼種指定されている保安林の面積を含む)単位:ha

区分	水源かん養	土砂流出防備	土砂崩壊防備	その他	計
国有林	55, 580	2, 931	3	3, 647	62, 161
民有林	91, 441	19, 713	701	5, 692	117, 547
計	147, 021	22, 644	704	9, 339	179, 708



# 3-2 治山事業実績表

区 分					山地治山							
		夏旧治山		1地総合	緊	急総合		<b>冬急予防</b>		災林造成	保安	林緊急改良
市町村	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
令和元年度	15	1,183,084	5	312,750	1	45,240	4	204,209	3	95,122	6	74,750
令和2年度	14	953,944	5	205,879	_	_	6	354,954	3	72,429	6	105,425
令和3年度	9	561,841	1	65,615	4	421,751	4	163,809	3	52,530		103,644
令和4年度	10	695,406	2	97,820	3	265,460	3	207,002	2	38,759	3	48,499
令和5年度	14	410,512	3	126,331	10	462,912	3	147,662	1	16,331	4	92,003
熊 本 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
熊本管内計					_	_		_			_	_
宇 土 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
宇城市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
美 里 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
宇城管内計	_		_			_	_	_	_		_	
荒尾市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
玉 名 市	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
玉 東 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
南関町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
長 洲 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
和 水 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
玉名管内計	_	_	_		_	_	_	_	_		_	_
山 鹿 市	2	66,750	_	_	3	100,162	_	_	_	_	—	-
鹿本管内計	2	66,750	_		3	100,162	_				_	_
菊 池 市	1	77,173	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
合 志 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
大 津 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
菊 陽 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
菊池管内計	1	77,173	_		_	_	_	_	_		_	_
阿 蘇 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
南小国町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
小 国 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
産 山 村	_	=	_	=	_	=	_	_	_	_	—	=
高 森 町	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
南阿蘇村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
西 原 村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	-
阿蘇管内計	_				_			_	_		_	
御 船 町	_	_	1	20,964	-	_	_	_	_	_	—	-
嘉 島 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
益城町	_	_	_	_	—	_	—	_	-	_	-	_
甲 佐 町	_	_	_	_	—	_	—	_	-	_	-	-
山 都 町	1	3,554	2	105,367	—	_	—	_	-	_	-	-
上益城管内計	1	3,554	3	126,331		_		_	_			_

件数単位:箇所、事業費単位:千円

		Ш	地治山	治山	激甚災害					水源	東地域整備				
緊急	機能強化				特別緊急	水源流	充域広域保全	水源流	<b>流域地域保全</b>		安林保全緊急対策	水源の	里保全緊急整備	水源和	<b></b> 森林再生対策
件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
	_	_	_	26	2,555,124	_	_	_	_	1	63,423	1	132,793	9	529,611
-	_	_	_	10	902,641		_	_	_	_	_	1	59,719	2	128,885
2	53,200	_	_	35	2,144,036		_	_	_	1	54,112	_	_	2	261,760
-	_	4	210,103	23	2,172,581		_	_	_	_	_	_	_	_	_
10	142,778	9	272,493	50	2,559,782	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	—	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
-	_	_	_	—	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2	43,928	_	_	—	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
2	43,928	_	_	—	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	=	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	—	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	—	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	=	_	_	_	_		_	_	=	_	=		=	_	=
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
1	3,688	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_	
-	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
1	20,591	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_	_	_	_
2	24,279	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	ı	_	_	_
1	3,646	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_	1
-	_	_	_	—	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	-	_	_	4	314,044	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_		_	_	_	—	_			_	_	_	_
-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
1	14,622	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
2	18,268		_	4	314,044	_						_	_	_	_
	=		_	_	_	_	_	-	_	-	_		_	-	_
-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
-	-	—	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
-	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
1	10,300		_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
1	10,300		_		_	_		_	_	_	_	_	_	_	_

区分		保安村	木整備		林地	荒廃防止	災	害関連	→	74-Y4-1-
	保安	林改良		保育		災害復旧	緊	急治山	] 7	·防治山
市町村	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
令和元年度	14	83,396	19	52,536	2	37,211	12	606,980	9	297,564
令和2年度	12	43,016	16	72,060	16	736,012	114	7,538,494	7	276,643
令和3年度	17	58,443	14	65,791	_	_	8	360,925	6	242,612
令和4年度	13	45,595	16	72,618	13	739,835	10	1,317,887	4	142,806
令和5年度	4	21,320	18	58,298	2	79,168	3	194,950	3	89,888
熊本市	1	_	_	_	_	_	_	_	1	25,000
熊本管内計		_			_		_		1	25,000
宇土市	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
宇 城 市	—	_	_	_	_	_	_	_	_	-
美 里 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
宇城管内計		_	_		_	_	_	_	_	
荒尾市	—	-	_	_	_	_	_	_	_	-
玉 名 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
玉 東 町	·	_	_	_	_	_	_	_	_	-
南関町	·	_	1	446	_	_	_	_	_	-
長 洲 町	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	-
和水町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
玉名管内計	_	_	1	446	_	_		_	_	_
山鹿市	_	_	2	2,751	_		_	_	_	_
鹿本管内計	_	_	2	2,751	_	_		_	_	_
菊 池 市	-	_	1	1,526	_		_	_	_	_
合 志 市	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-
大 津 町	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	-
菊 陽 町	<u> </u>	_	_	_	_	_	_	_	_	-
菊池管内計	_	_	1	1,526	_	_		_	_	_
阿 蘇 市	1	7,196	_	_	_	_	_	_	_	-
南小国町		-	_	_	_	_	_	_	_	-
小 国 町		-	_	_	_	_	_	_	_	-
産 山 村	1	-	_	_	_	_	_	_	_	-
高 森 町		-	1	245	_	_	_	_	_	-
南阿蘇村	1	-	_	_	_	-	_	_	_	-
西 原 村	1	-	_	_	_	_	_	_	_	-
阿蘇管内計	1	7,196	1	245				<u> </u>		
御 船 町	_	_		_		_		_	_	
嘉 島 町	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
益城町	-	-	_	_	1	62,672	2	91,160	_	-
甲 佐 町	-	-	_	_	_	_	_	_	_	-
山 都 町	1	3,875	_	_	-	_	_	_	_	_
上益城管内計	1	3,875	_	_	1	62,672	2	91,160	_	_

件数単位:箇所、事業費単位:千円

地域	防災対策 合治山	林地	荒廃防止	施設	機能強化	上 <sup>注</sup> 防山	砂流出 :林造成	漁場保	全の森づくり
件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
_	_	20	664,283	4	200,179	_	_	2	11,234
-	_	19	957,456	7	409,516	_	_	3	18,782
-	_	33	1,624,884	5	128,647	_	_	1	9,931
-	_	30	1,413,089	8	374,485	_	_	6	66,787
_	_	40	1,779,491	5	112,617	_	_	8	38,864
-	_	_	_	1	46,168	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	1	48,243	_	_	_	_	_	_
_	_	1	36,401	_	_	_	_	1	1,645
		2	84,644	_	_	_		1	1,645
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	1	2,750
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	1	74,582	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	3	169,867	_	_	_	_	_	_
		4	244,449	_				1	2,750
_	_	2	50,147	_	_	_	_	_	_
_		2	50,147	_	_	_		_	
_	_	1	55,192	2	16,331	_	_	_	_
-	<del>-</del>	_	_	_	_	_	<del>-</del>	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	1	14,359
_	_	_	— == 100	_	10.001	_	_	_	- 14.050
_		1	55,192	2	16,331	_		1	14,359
_	_	1	98,294	_	_	_	_	_	_
_	_		90 661		_		_	_	_
		2	32,661		_				
	_	3			_		_		
_	_	2	109,942		<u> </u>	_	_	_	
_	_		103,344	_	_	_	_	_	
_	_	8	396,155	_	_	_	_	_	_
		1	31,622					_	
_	_			_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	3	145,977	_	_	_	_	_	_
_	_	4	177,599	_	_	_	_	_	_
		1	111,000	L					

件数単位:箇所、事業費単位:千円

区	分		単. (	県治山 県営)		保全施設 理整備	単 (市	県治山 町村営)	林地	崩壊防止
市町村			件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
令和元	年	度	30	143,059	3	19,136	9	31,984	_	_
令和 2	年	叓	133	741,571	2	19,136	41	207,280	3	196,467
令和 3	年	度	22	223,025	2	18,885	8	103,668	_	_
令和 4	年	叓	47	449,130	2	17,975	5	29,895	_	_
令和 5	年	叓	35	238,142	3	43,225	8	76,746	_	_
熊本		市	_	_	_	_	_	_	_	_
		計		_	_	_	_		_	_
宇土		市	1	2,900	_	_	_	_	_	_
宇		市	_	_	_	_	_	_	_	_
美 里		町	2	10,574	_	_	_	_	_	_
宇城管		計	3	13,474	_		_		_	
荒尾		中中	_	_	_	_	_	_	_	_
玉名		市		_	_	_	_	_	_	_
玉東		叮	_	_	_	_	_	_	_	_
南関		叮	_	_	_		_	_	_	_
長洲		町		0.047	_			0.770	_	_
和水		町 ŧ	1	2,847	_	_	1	2,770	_	_
		計	1	2,847	_		1	2,770	_	
山鹿		市計		7,900 7,900	_	_	_	_	_	
鹿本管菊池		市	3	11,731			1	7,734		
合志		市	ა 	11,731			_	1,134	_	_
大津		町町	_	_	_	_	_	_	_	_
菊 陽		<u>们</u>		_	_	_	_	_	_	_
菊 池 管		計	3	11,731	_	_	1	7,734	_	_
阿蘇		市	1	5,807	_	_	_	- 1,101	_	_
南小		町	_		_	_	_	_	_	_
小国		· 町	1	3,649	_	_	1	2,361	_	_
産山		· 村	_	´ —	_	_	_	, –	_	_
高 森		町	1	3,500	_	_	_	_	_	_
1		村	1	10,497	_	_	_	_	_	_
西原		村	_	· —	_	_	_	_	_	_
阿蘇管		計	4	23,453	_	_	1	2,361	_	_
御船		町	1	6,277	_	_	_	_	_	_
嘉 島	j l	町	_	_	_	_	_	_	_	_
益  城	<b>†</b>	町	5	16,956	_	_	1	37,100	_	_
甲佐	: 1	町	1	1,128	_	_	–	_	_	_
山都	3	町	1	3,696	_	-	1	4,526	_	_
上益城	管 内	計	8	28,057			2	41,626	_	_

区分							山:	地治山				
	復	[旧治山	Ц	1地総合	緊	急総合	緊	<b>※急予防</b>	防	災林造成	保安	林緊急改良
市町村	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
八代市	3	178,441	_	_	2	141,760	1	35,144	_	_	2	26,943
氷 川 町	—	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
八代管内計	3	178,441	_	_	2	141,760	1	35,144	_	_	2	26,943
水 俣 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
芦 北 町	1	31,829	_	_	1	9,016	—	_	_	_	1	38,000
津奈木町	_	_	_	_	—	_	—	_	_	_	_	_
芦北管内計	1	31,829	_	_	1	9,016	—	_	_	_	1	38,000
人 吉 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
錦町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
多良木町	2	13,431	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
湯 前 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
水 上 村	1	5,497	_	_	1	44,479	_	_	_	_	—	-
相良村	_	_	_	_	1	57,593	-	_	—	_	—	-
五 木 村	—	_	_	_	_	_	_	_	1	16,331	—	-
山 江 村	_	_	_	_	1	69,000	-	_	—	_	—	_
球 磨 村	—	_	_	_	1	40,902	—	_	_	_	1	27,060
あさぎり町	—	_	_	_	_	_	—	_	_	_	_	-
球磨管内計	3	18,928	_	_	4	211,974	-	_	1	16,331	1	27,060
上天草市	_	=	_	_	_	_	1	66,001	_	_	_	
天 草 市	2	28,465	_	_	_	_	1	46,517	_	_	—	-
苓 北 町	1	5,372	_	_	_	_	—	_	_	_	—	_
天草管内計	3	33,837	_	_	_	_	2	112,518	_	_	_	_
全県合計	14	410,512	3	126,331	10	462,912	3	147,662	1	16,331	4	92,003

		Щ	地治山	治山	激甚災害					水源	地域整備				
緊急	機能強化			対策	特別緊急	水源	<b>流域広域保全</b>	水源	<b>充域地域保全</b>	奥地保	安林保全緊急対策	水源の	里保全緊急整備	水源和	条林再生対策
件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
1	12,067	_	_	16	731,985	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
1	12,067	_	_	16	731,985	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	1	39,029	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	9	304,643	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	1	121,091	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
_	_	_	_	11	464,763	l	_	_	-	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	1	4,840	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	3	88,279	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
—	_	2	60,051	2	299,796	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	6	285,770	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	1	11,911	_	_	_	_	_	_	_	_		_
-	_	4	59,659	3	48,804	_	_	_	_	_	_	_	_		_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_		_
-	_	_	_	3	309,590	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	3	152,783	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	9	272,493	19	1,048,990	_	_	_	_	_	_	_	_		_
_	_	_	_	_	_	-	_		_	_	_	_	_	_	_
2	33,936	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	—	_
-	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	—	-
2	33,936	_	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_	_	_	-
10	142,778	9	272,493	50	2,559,782		_		_		_		_		_

	区	分		保安林				荒廃防止	災	害関連	<b>- 3</b>	·防治山
			保安	林改良		呆育		災害復旧	緊	急治山	1,	
市	订村		件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
八	代	市	1	3,429	2	11,030	1	16,496	1	103,790	_	_
氷	Ш	町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
八	代管	内計	1	3,429	2	11,030	1	16,496	1	103,790	_	_
水	俣	市	_		1	1,462	_	_	_	_	_	
芦	北	町	_	_	1	4,070	_	_	_	_	_	=
津	奈っ	大 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
芦	北 管	内計	_	_	2	5,532	_	_	_	_	_	=
人	台	市	_	=	1	825	_	_	_		_	=
錦		町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
多	良っ	大 町	_	_	1	3,322	_	_	_	_	_	_
湯	前	町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
水	上	村	_	_	1	11,029	_	_	_	_	_	_
相	良	村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
五	木	村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
山	江	村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
球	磨	村	1	6,820	1	1,793	_	_	_	_	_	_
あ	さぎ	り町	_	_	1	1,067	_	_	_	_	_	_
球	磨 管	内計	1	6,820	5	18,036	_	_	_	_	_	_
上		草 市	_	_	_	_	_	_	_	_	1	20,436
天	草	市		_	1	121	_	_	_	_	_	_
苓	北	町	_	_	3	18,611	_	_	_	_	1	44,452
天		内計	_	_	4	18,732	_	_	_	_	2	64,888
						•						•
全	県台	合 計	4	21,320	18	58,298	2	79,168	3	194,950	3	89,888

総	防災対策 合治山	林地	荒廃防止	施設	機能強化	土 <sup>沙</sup> 防业	砂流出 :林造成	漁場保金	全の森づくり
件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
_	_	2	124,848	1	14,425	_	_	2	6,941
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	2	124,848	1	14,425	_	_	2	6,941
_	_	1	35,979	_	_	_	_	_	_
_	_	5	160,608	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	6	196,587	_	_	_	_	_	-
_	_	1	47,309	_	_	_	_	_	_
-	_	1	17,470	_	_	_	_	_	-
-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
-	_	_	_	_	_	_	_	_	=
-	_	1	71,036	_	_	_	_	1	4,689
-	_	2	145,100	_	_	_	_	_	-
-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_	=
-	_	3	91,856	_	_	_	_	1	2,463
-	_	1	5,000	_	_	_	_	1	6,017
-	_	9	377,771	_	_	_	_	3	13,169
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	2	72,099	1	35,693	_	_	_	-
-	_	_	_	_	_	_	_	_	-
-	_	2	72,099	1	35,693	_	_	_	-
_	_	40	1,779,491	5	112,617	_	_	8	38,864

区分		県治山 県営)	森林管	保全施設 理整備		県治山 町村営)	林地	崩壊防止
市町村	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費	件数	事業費
八代市	8	102,525	_	_	_	_	_	_
氷 川 町	_	_	_	_	_	_	_	_
八代管内計	8	102,525	_	_	_	_	_	_
水 俣 市	_	_	_	_	_	_	_	_
芦 北 町	1	1,140	_	_	_	_	_	_
津 奈 木 町	_	_	_	_	_	_	_	_
芦北管内計	1	1,140	_	_	_	_	_	_
人 吉 市	_	_	=	_	_	_	_	_
錦   町	_	_	_	_	_	_	_	_
多良木町	_	_	_	_	_	_	_	_
湯 前 町	_	_	_	_	_	_	_	_
水 上 村	1	3,000	_	_	_	_	_	_
相 良 村	_	_	_	_	_	_	_	_
五 木 村	_	_	1	11,792	_	_	_	_
山江村	2	35,000	_	_	_	_	_	_
球 磨 村	_	_	_	_	_	_	_	_
あさぎり町	2	1,129	_	_	_	_	_	_
球磨管内計	5	39,129	1	11,792	_	_	_	_
上天草市	_	_	_	_	1	4,990	_	_
天 草 市	1	7,886	2	31,433	2	17,265	_	_
苓 北 町	_	_	_	_	_	_	_	_
天草管内計	1	7,886	2	31,433	3	22,255	_	_
全 県 合 計	35	238,142	3	43,225	8	76,746	_	_

## 3-3 保安林面積現況表

市町	村			区 分	水源かん養	土砂流出 防備	(	兼種	)	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害防備	干害 防備	防雪
令 和		年月	茰	国有林	55, 612	2, 321	(	610	)	3	-	1	=	43	163	_
				民有林	90, 779	19,094	(	_	)	654	2	21	_	7	_	-
令 和	1 2	年月	芰	国有林	55, 609	2, 321	(	610	)	3	-	1	-	43	163	-
			$\rightarrow$	民有林	91, 096	19, 316	(	_	)	686	2	21	_	7	-	
令 利	3	年月	헌	国有林	55, 609	2, 321	(	610	)	3	-	1	-	43	163	_
			$\rightarrow$	民有林	91, 252	19, 436	(	_	)	686	2	21	_	7	-	
令 利	1 4	年月		国有林	55, 602	2, 321	(	610	)	3	=	1	=	43	163	-
			-+	民有林	91, 275	19, 575	(	_	)	700	2	21	_	7	_	
令 利	1 5	年月		国有林	55, 580	2, 321	(	610	)	3	_	1	_	43	163	_
			$\rightarrow$	民有林	91, 441	19, 713	(	_	)	701	2	21	_	7	-	
熊	本	Γ		国有林	218	1, 194	(	_	)	3	_	_	_	-	125	-
			$\rightarrow$	民有林	_	184	(	_	<u>)</u>	7						
熊本	こ 管	内言		国有林	218	1, 194	(	_	)	3	_	_	=	=	125	_
			$\rightarrow$	民有林	-	184	(	_	<u>)</u>	7	_	_	_	_	_	
宇	土	Г		国有林	312	-	(	_	)	=	_	_	_	_	_	_
	1.5		$\rightarrow$	民有林	-	28	(		<u>)</u>	1						
宇	城	Γ		国有林	192	14	(	_	)	_	_	1	=	_	_	_
<del></del>		п	-	民有林	126	67	(	_	<u>)</u>	1	_	_			_	
美	里	Д		国有林	1,894	-	(	_	)	-	_	_	_	_	_	_
	<u> </u>	<b>.</b>	$\rightarrow$	民有林	987	276	(	_	)	47	_			_	_	
宇坂	以官	内言		国有林	2, 398	14	(	_	)	- 40	_	1	_	_	_	_
 荒	尾		$\rightarrow$	民有林	1, 113	371	(		<u>)</u>	49						
兀	厇	ı		国有林	_	264	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
玉	名	-	$\rightarrow$	民有林 国有林	<u> </u>	90			<u> </u>							
77-	70	ı		民有林	113	258	(	_	)	1	_	_	_	_	_	_
玉	東	H	-	国有林	_	70	(		)							
	**			民有林	23	2	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
南	関	H	-	国有林	_		(	_	<u>/</u>	_	_	_	_	_	_	
1112	121			民有林	144	57	(	_	)	4	_	_	_	_	_	_
長	洲	H	$\rightarrow$	国有林	-	-	(		<u>´</u>					_	_	
	ווע			民有林	=	_	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
和	水	Œ	$\rightarrow$	国有林	_		(	_	<u></u>	_	_	_	_	_	_	
• • •				民有林	36	585	(	_	)	5	_	_	=	=	_	_
玉 名	1 管	内言	$\rightarrow$	国有林	_	160	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	316	1, 166	(	_	)	10	_	_	_	_	_	_

															崖	単位: h a
防霧	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	(	兼種	)	航行目標	保健	(	兼種	)	風致	合計	(	兼種
_	_	=	=	17	(	43	)	_	24	(	3, 356	)	_	58, 186	(	4,009
_	_	184	11	319	(	_	)	2	605	(	4, 535	)	5	111, 683	(	4, 535
	_	_	_	17	(	43	)	_	24	(	3, 356	)	_	58, 181	(	4,009
_	_	185	11	319	(	_	)	2	605	(	4, 535	)	5	112, 255	(	4, 535
_	_	_	_	17	(	43	)	_	24	(	3, 356	)	_	58, 181	(	4,009
_	_	185	11	319	(	_	)	2	605	(	4, 535	)	5	112, 531	(	4, 535
_	_	_	_	17	(	43	)	_	24	(	3, 356	)	_	58, 174	(	4,009
=	_	185	11	319	(	-	)	2	605	(	4, 535	)	5	112, 707	(	4, 535
_	_	_	_	17	(	43	)	_	24	(	3, 356	)	_	58, 152	(	4,009
_	_	185	11	319	(	_	)	2	605	(	4,535	)	5	113, 012	(	4, 535
_	_	_	_	_	(	_	)	_	_	(	302	)	_	1, 540	(	302
_	_	12	_	_	(	_	)	_	59	(	94	)	-	262	(	94
_	_	-	_	_	(	_	)	_	_	(	302	)	_	1, 540	(	302
_	_	12	_	_	(	_	)	_	59	(	94	)	-	262	(	94
_	_	-	_	_	(	_	)	_	_	(	23	)	_	312	(	23
_	_	_	_	_	(	_	)	_	_	(	-	)	-	29	(	_
_	_	-	_	-	(	_	)	-	-	(	-	)	-	207	(	-
_	_	2	_	_	(	_	)	_	22	(	8	)	-	218	(	8
_	_	-	_	-	(	_	)	-	-	(	-	)	-	1, 894	(	-
-	_	11	-	_	(	_	)	_	-	(	_	)	-	1, 321	(	_
_	_	_	_	_	(	_	)	_	_	(	23	)	_	2, 413	(	23
-	_	13	-	_	(	_	)	_	22	(	8	)	-	1, 568	(	8
_	_	-	-	_	(	_	)	-	-	(	-	)	-	_	(	-
-	_	-	4	_	(	_	)	_	-	(	98	)	-	268	(	98
_	_	-	-	_	(	_	)	-	-	(	-	)	-	90	(	-
-	_	4	-	_	(	_	)	_	-	(	202	)	-	376	(	202
_	_	_	_	_	(	_	)	_	_	(	-	)	_	70	(	_
-	_	-	-	_	(	_	)	_	-	(	21	)	-	25	(	21
_	_	-	_	_	(	_	)	_	_	(	-	)	_	_	(	_
_	_	_	_	_	(	_	)	_	_	(	_	)	-	205	(	_
_	-	_	_	_	(	_	)	_	_	(	_	)	_	_	(	-
-	-	_	-	-	(	_	)	_	-	(	_	)	-	_	(	_
_	-	_	_	-	(	_	)	-	-	(	_	)	_	-	(	_
-	-	_	-	-	(	_	)	_	8	(	6	)	-	634	(	6
_	-	_	_	-	(	_	)	_	-	(	_	)	_	160	(	_
_	_	4	4	_	(	_	)	_	8	(	327	)	-	1,508	(	327

市	町村			区分	水源かん養	土砂流出 防備	(	兼種	)	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害防備	干害防備	防雪
<u>山</u>		į	市	国有林	1,774	126	(	13	)	_	_	_	_	_	33	_
				民有林	3, 608	754	(	_	)	26	_	2	_	_	_	_
鹿	本質	内	計	国有林	1,774	126	(	13	)	=	_	-	_	-	33	
				民有林	3, 608	754	(	_	)	26	_	2	=	=	=	_
菊	泄	1	市	国有林	2, 473	-	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	4, 900	206	(	_	)	23	-	_	_	_	_	_
合	走	ŝ	市	国有林	-	-	(	_	)	_	-	_	_	_	-	_
				民有林	_	_	(	_	)	_	_	-	_	-	-	-
大	洋	ţ	町	国有林	302	-	(	_	)	_	_	_	_	_	_	
				民有林	1, 174	13	(	-	)	53	-	-	-	-	-	-
菊	陽	l j	町	国有林	-	=	(	_	)	_	-	-	-	-	-	
				民有林	_	=	(	_	)	_	_	-	_	-	-	-
菊	池省	内	計	国有林	2, 775	=	(	=	)	=	=	=	=	=	=	=
				民有林	6, 074	219	(	-	)	76	-	_	-	_	-	_
阿	蘇	É	市	国有林	1, 406	_	(	_	)	_	_	_	-	-	_	_
				民有林	3, 643	707	(	_	)	1	_	_	-	-	_	
南	小	玉	町	国有林	285	-	(	-	)	_	-	-	-	-	-	-
				民有林	429	141	(	-	)	_	-	-	-	-	-	
小	玉		町	国有林	383	-	(	-	)	_	-	-	-	-	-	-
				民有林	616	529	(	_	)	46	_	_	_	_	_	
産	Ц	1	村	国有林	_	-	(	=	)	-	=	=	=	=	=	-
				民有林	501	83	(		)	2		_	_	_	_	
高	萪	Ę	町	国有林	822	=	(	566	)		_	_	_	_	_	_
				民有林	1, 401	355	(	_	)	35	_	_	_	_	-	
南	四	蘇	村	国有林	606	=	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	3, 081	233	(	_	)	2	_	_	_	_	_	
西	原	ĺ	村	国有林	618	_	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	1,714	45	(	_	)	_	_	-	-	-	-	
ζ <del>μ</del> ]	蘇省	内	計	国有林	4, 120	_	(	566	)	_	-	-	-	-	-	-
				民有林	ł	2, 093	(	_	)	86	_	_	_	_	_	
御	船	1	町	国有林		_	(	_	)	=	=	=	=	=	=	=
				民有林		86	(	_	)	=	=	=	=	=	=	
嘉	島	ĵ	町	国有林		-	(	_	)	-	_	_	_	_	_	_
				民有林		_	(	_	)	=	=	=	=	=	=	
益	圾	ζ	町	国有林		-	(	_	)	-	_	_	_	_	_	_
				民有林		19	(	_	)	_	_	_	_	_	_	
甲	佐	Ξ.	町	国有林		_	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林		73	(		)				_	_		
Щ	者	3	町	国有林		4	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林		938	(	_	)	19	_	_	_	_	_	
上	益城	管内	計	国有林		4	(	-	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	3, 508	1, 116	(	_	)	19	-	-	_	-	-	

														È	单位: h a
防霧	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	(兼種	į)	航行目標	保健	(	兼種	)	風致	合計	(	兼種 )
_	_	_	_	_	( -	)		_	(	8	)	-	1, 933	(	21 )
-	=	1	=	=	( -	)	=	147	(	360	)	=	4, 538	(	360 )
-	=	=	=	=	( -	)	=	-	(	8	)	=	1, 933	(	21 )
-	=	1	=	=	( -	)	=	147	(	360	)	=	4, 538	(	360 )
_	-	-	-	_	( -	)	_	21	(	111	)	_	2, 494	(	111 )
_	_	7	_	_	( -	)	_	19	(	236	)	_	5, 155	(	236 )
_	_	-	-	_	( -	)	-	_	(	_	)	-	-	(	- )
	-	-	-	-	( –	)	_	-	(	_	)	_	_	(	- )
_	_	-	-	_	( -	)	-	_	(	72	)	-	302	(	72 )
	-	-	-	-	( –	)	_	-	(	59	)	_	1, 240	(	59 )
-	-	_	_	-	( –	)	-	-	(	-	)	-	-	(	- )
	-	-	-	-	( –	)	-	-	(	-	)	-	-	(	- )
-	-	-	-	-	( –	)	-	21	(	183	)	-	2, 796	(	183 )
	-	7	-	-	( –	)	-	19	(	295	)	-	6, 395	(	295 )
_	-	=	=	-	( -	)	-	_	(	161	)	-	1, 406	(	161 )
		4	1		( –	)		20	(	355	)		4, 376	(	355 )
_	-	=	=	-	( -	)	-	_	(	_	)	-	285	(	- )
	-	=	-	-	( -	)	-	-	(	_	)	-	570	(	- )
-	-	-	-	-	( -	)	-	-	(	47	)	-	383	(	47 )
	-	=	-	-	( -	)	-	_	(	_	)	_	1, 191	(	- )
_	-	=	=	-	( -	)	-	_	(	_	)	-	-	(	- )
	-	=		-	( -	)	-	15	(	_	)	_	601	(	- )
=	=	=	=	=	( -	)	=	=	(	=	)	=	822	(	566 )
		-	-	=	( -	)		_	(	71	)		1, 791	(	71 )
-	_	-	_	=	( -	)	=	_	(	=	)	-	606	(	- )
	_	_	3	=	( -	)	=	17	(	713	)	=	3, 336	(	713 )
_	_	_	_	_	( –	)	_	_	(	_	)	_	618	(	- )
	_	_	-	_	( -	)	_	_	(	68	)		1, 759	(	68 )
-	_	-	-	_	( –	)	_	-	(	208	)	_	4, 120	(	774 )
	_	4	4	_	( -	)	_	52	(	1, 207	)		13, 624	(	1,207 )
-	-	-	-	_	( –	)	_	-	(	-	)	_	396	(	- )
	_	1	_		( -	)			(	20	)		161	(	20 )
=	=	=	=	-	( –	)	_	=	(	=	)	-	-	(	- )
	_	_	_		( -	)			(		)		_	(	- )
_	-	=	=	-	( –	)	_	=	(	-	)	-	-	(	- )
	_	_	_		( -	)	_	11	(		)		243	(	- )
-	-	-	-	-	( –	)	-	_	(	-	)	_	-	(	- )
	=	5	=	_	( -	)	_	=	(	=	)		78	(	- )
=	=	=	=	-	( –	)	-	=	(	741	)	_	10, 139	(	741 )
	=	6	=	_	( -	)	_	_	(	=	)	4	4, 188	(	- )
=	=	=	=	-	( -	)	_	=	(	741	)	-	10, 535	(	741 )
-	_	12	_	_	( -	)	_	11	(	20	)	4	4,670	(	20 )

市時	町村			区 分	水源かん養	土砂流出 防備	(	兼種	)	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害 防備	干害 防備	防雪
八	代		市	国有林	9, 285	166	(	_	)	=	_	=	=	=	=	=
				民有林	11, 771	1, 374	(	_	)	133	_	_	_	_	_	_
氷	川		町	国有林	-	76	(	_	)	-	-	_	_	_	-	_
				民有林	=	6	(	-	)	-	-	-	-	-	-	-
八	代 管	内	計	国有林	9, 285	242	(	_	)	-	_	_	_	_	-	_
				民有林	11, 771	1,380	(	_	)	133	_	_	_	_	_	_
水	俣		市	国有林	1, 110	482	(	_	)	-	-	-	-	43	5	_
				民有林	531	219	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
芦	北		町	国有林	2, 263	-	(	_	)	-	-	-	-	_	-	-
				民有林	630	824	(	_	)	45	-	-	-	_	-	
津	奈った	木	町	国有林	16	-	(	-	)	-	-	-	-	-	-	-
				民有林	131	77	(	_	)	4	_					
芦	北 管	内	計	国有林	3, 389	482	(	-	)	-	-	-	-	43	5	-
				民有林	1, 292	1, 120	(	-	)	49	-	_	_	-	-	
人	吉		市	国有林	4,616	-	(	12	)	-	-	-	-	-	-	-
				民有林	2, 321	473	(	-	)	-	-	-	-	-	-	
錦			町	国有林	1, 739	-	(	-	)	-	_	_	_	-	-	_
				民有林	1, 231	193	(	=	)	=	=			=	=	
多	良	木	町	国有林	1,574	-	(	_	)	_	_	-	-	_	_	-
				民有林	2, 013	4, 416	(	_	)	5	_			_	_	
湯	前		町	国有林	2, 108	39	(	=	)	=	=	=	=	=	-	=
				民有林	487	130	(	_	)		_			_	_	
水	上		村	国有林	1, 575	-	(	4	)	_	_	-	-	_	_	-
				民有林	10, 380	1,027	(	_	)	43	_	_	_	_	_	
相	良		村	国有林	1, 300	_	(	15	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	4, 051	62	(	_	)	1	_	18	_	_	_	
五.	木		村	国有林	2, 461	_	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	15, 034	376	(	_	)	61	_	_	_	_	_	
Щ	江		村	国有林	1, 126	_	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	5, 185	569	(	_	)	_	_	_	_	_	_	
球	磨		村	国有林	1, 558	_	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	3, 502	480	(	_	)	26	_	_	_	-	-	
あ	さぎ	り	町	国有林	2, 333	-	(	_	)	=	-	-	-	=	-	-
				民有林	3, 354	1,542	(	_	)	_	_	_	_	-	_	
球	磨 管	内	計	国有林	20, 390	39	(	31	)	_	_	_	_	_	_	_
				民有林	47, 558	9, 268	(	_	)	136		18	_	_	_	

															Ĭ	单位: h a
防霧	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	(	兼種	)	航行目標	保健	(	兼種	)	風致	合計	(	兼種
_	_	-	_	_	(	_	)		_	(	1, 214	)	_	9, 451	(	1, 214
_	_	9	_	-	(	_	)	1	38	(	148	)	-	13, 326	(	148
_	_	_	_	-	(	_	)	_	_	(	_	)	-	76	(	-
_	_	_	_	-	(	_	)	-	_	(	_	)	-	6	(	- :
_	_	-	-	-	(	-	)	_	-	(	1, 214	)	-	9, 527	(	1, 214
-	-	9	-	=	(	-	)	1	38	(	148	)	=	13, 332	(	148
_	=	=	-	17	(	43	)	=	3	(	37	)	=	1,660	(	80
-	-	11	-	4	(	-	)	_	_	(	24	)	=	765	(	24
-	=	=	=	=	(	-	)	=	=	(	=	)	=	2, 263	(	_
-	-	18	-	9	(	-	)	_	25	(	=	)	=	1,551	(	=
_	=	=	-	=	(	-	)	=	-	(	=	)	=	16	(	= ;
-	-	5	-	=	(	-	)	_	_	(	8	)	=	217	(	8
_	=	=	=	17	(	43	)	=	3	(	37	)	=	3, 939	(	80
-	_	34	-	13	(	-	)	_	25	(	32	)	-	2, 533	(	32
_	_	=	-	-	(	_	)	-	-	(	_	)	-	4, 616	(	12
_	_	9	-	_	(	_	)	_	25	(	185	)	-	2,828	(	185
_	_	-	-	_	(	_	)	-	_	(	_	)	-	1, 739	(	-
_	_	_	-	_	(	_	)	_	39	(	_	)	-	1, 463	(	- :
-	-	-	-	-	(	-	)	-	-	(	_	)	-	1, 574	(	-
_	-	-	-	-	(	-	)	-	-	(	81	)	-	6, 434	(	81
_	_	-	_	-	(	_	)	-	-	(	_	)	-	2, 147	(	_ :
_	_	_	-	_	(	_	)	_	_	(	126	)	-	617	(	126
_	_	-	-	_	(	_	)	-	_	(	640	)	-	1, 575	(	644
_	_	9	-	_	(	_	)	_	_	(	175	)	-	11, 459	(	175
_	_	-	-	_	(	_	)	_	_	(	-	)	-	1, 300	(	15
_	_	1	-	_	(	_	)	_	_	(	_	)	1	4, 134	(	- :
_	_	-	-	_	(	_	)	-	_	(	-	)	-	2, 461	(	- :
_	_	19	-	_	(	_	)	_	-	(	135	)	-	15, 490	(	135
	_	_	_	_	(	_	)		_	(	_	)	_	1, 126	(	
		16			(		)	_	_	(_		)_		5, 770	(_	
_	_	-			(	_	)			(		)	_	1, 558	(	
	-	14			(		)			(_		)		4,022	(_	
_	-	-	_		(	_	)		_	(		)	_	2, 333	(	
	-	-	-	_	(		)			(	649	)	_	4, 896	(	649
_	=	=	=	=	(	_	)		=	(	640	)	-	20, 429	(	671
_	_	68	_	=	(	_	)	=	64	(	1,351	)	1	57, 113	(	1,351

市町	丁村			区	分	水源かん養	土砂流出 防備	(	兼種	)	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害防備	干害 防備	防雪
上	天	草	市	国	有林	_	39	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民才	有林	390	668	(	_	)	10	_	_	_	1	_	_
天	直	芦	市	国	有林	700	21	(	_	)	_	_	_	_	_	_	_
				民才	有林	3, 801	1, 236	(	_	)	99	2	_	_	1	_	_
苓	#	Ł	町	国	有林	_	-	(	_	)	_	_	_	_	_	-	_
				民才	有林	625	138	(	_	)	1	_	1	_	5	-	_
天	草管	拿 内	計	国	有林	700	60	(	_	)	_	_	_	_	_	-	_
				民	有林	4,816	2,042	(	_	)	110	2	1	-	7	-	
全	県	合	計	国	有林	55, 580	2, 321	(	610	)	3	_	1	_	43	163	_
				民	有林	91, 441	19, 713	(	_	)	701	2	21	-	7	-	_

※資料:森林保全課

337		*	
	[位]	h	•
-	~ I 1/ .	11	а

防霧	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	(	兼種	)	航行目標	保健	(	兼種	)	風致	合計	(	兼種	)
-	_	-	_	_	(	-	)		-	(	_	)	=	39	(	=	)
=	-	5	_	21	(	_	)	_	_	(	214	)	_	1,095	(	214	)
_	-	-	_	_	(	_	)	_	_	(	_	)	-	721	(	_	)
	-	16	3	254	(	_	)	1	155	(	479	)	_	5, 568	(	479	)
_	_	-	_	-	(	_	)	_	_	(	-	)	1	-	(	_	)
	-	-	-	31	(	-	)	-	5	(	-	)	_	806	(	_	)
_	-	-	-	-	(	-	)	-	-	(	_	)	1	760	(	_	)
	-	21	3	306	(	-	)	1	160	(	693	)	-	7, 469	(	693	)
_	_	-	_	17	(	43	)	_	24	(	3, 356	)	-	58, 152	(	4,009	)
	_	185	11	319	(	_	)	2	605	(	4, 535	)	5	113, 012	(	4, 535	)

3-4 流域別保安林面積現況表

流	域		区 分	水源かん養	土砂流出 防備	(	兼種	)	土砂崩 壊防備	飛砂 防備	防風	水害 防備	潮害 防備	干害 防備	防雪
菊	池	川	国有林	5, 816	334	(	13	)	= '	=		=	=	123	
			民有林	10, 202	2, 133	(	-	)	93	-	2	-	_	_	_
É		Щ	国有林	1,590	1, 146	(	566	)	3	=	=	=	=	35	=
			民有林	7, 224	1, 189	(	_	)	62	_	_	_	-		_
緑		Л	国有林	15, 078	94	(	=	)	_	=	1	=	=	_	
			民有林	7, 376	1,654	(	_	)	86	_	_	_	_	_	_
球	磨	Ш	国有林	28, 817	686	(	31	)	_	_	_	_	43	5	_
			民有林	56, 605	7,845	(	_	)	296	_	18	_	-	_	
島	L	ょ	国有林	700	61	(	-	)	_	-	_	-	_	-	-
			民有林	4,817	2,041	(	-	)	110	2	1	-	7	-	
矢	部	Щ	国有林	_	_	(	_	)	_	-	_	_	-	_	_
			民有林	144	4	(	_	)	3	-	-	-	-	_	
筑	後	Ш	国有林	668	_	(	-	)	_	-	_	-	_	-	-
			民有林	1, 169	662	(		)	45		_			_	
大	野	Ш	国有林	31	=	(	=	)	-	=	-	=	=	_	=
			民有林	1,648	314	(		)	2	=		=	=	_	
五.	ケ瀬	III. j	国有林	156	_	(	_	)	_	_	-	_	-		_
			民有林	745	170	(	-	)	-	-	-	-	-	-	
大	淀	Ш	国有林	1, 315	_	(	-	)	_	-	_	-	_	_	_
			民有林	855	3, 702	(	-	)	4	-	-	-	-	-	
Ш	内	Щ	国有林	1, 409	_	(	-	)		-	=	-	_	_	
			民有林	657	_	(	_	)						_	
	計		国有林	55, 580	2, 321	(	610	)	3	-	1	-	43	163	
			民有林	91, 441	19, 713	(	_	)	701	2	21	_	7	_	

※資料:森林保全課

単位		-	
$\mathbf{H}^{I}$	•	h	•
<del></del>		11	$\alpha$

防霧	なだれ 防止	落石 防止	防火	魚つき	(兼種	( )	航行 目標	保健	(	兼種	)	風致	合計	(	兼種	)
-	-	-	-	-	( -	)	-	21	(	280	)	-	6, 294	(	293	)
	_	12	4	_	( -	)	_	175	(	982	)	_	12,621	(	982	)
_	_	-	_	_	( -	)	-	-	(	341	)	1	2,774	(	907	)
_	_	16	4	_	( -	)	_	74	(	1, 264	)	_	8, 569	(	1, 264	)
_	_	-	_	_	( -	)	_	-	(	796	)	-	15, 173	(	796	)
	_	26	_	_	( -	)	_	33	(	63	)	4	9, 179	(	63	)
_	_	_	_	17	( 43	)	_	3	(	1,892	)	-	29, 571	(	1,966	)
	_	108	_	13	( -	)	1	127	(	1,531	)	1	65, 014	(	1,531	)
_	_	-	_	_	( -	)	-	-	(	_	)	1	761	(	_	)
_	_	21	3	306	( -	)	1	160	(	693	)	_	7, 470	(	693	)
_	_	=	_	_	( -	)	-	=	(	_	)	-	_	(	=	)
_	_	=	_	_	( -	)	-	=	(	=	)	_	151	(	_	)
_	_	_	_	_	( -	)	_	_	(	47	)	-	668	(	47	)
_	_	1	_	_	( -	)	_	_	(	_	)	_	1,877	(	_	)
_	_	-	_	_	( -	)	-	-	(	_	)	1	31	(	_	)
_	_	_	_	_	( -	)	_	35	(	2	)	_	1, 999	(	2	)
_	_	-	_	_	( -	)	_	-	(	_	)	1	156	(	_	)
_	_	_	_	_	( -	)	_	_	(	_	)	_	915	(	_	)
_	_	_	_	_	( -	)	_	_	(	_	)	-	1, 315	(	_	)
	_	_	_	_	( -	)		_	(	_	)	_	4, 561	(	_	)
	_	=	=	_	( -	)	-	=	(	=	)	=	1, 409	(	-	)
_	_	=	=	_	( -	)	-	=	(	_	)	=	657	(	=	)
_	_	-	-	17	( 43	)	_	24	(	3, 356	)	-	58, 152	(	4,009	)
		185	11	319	( -	)	2	605	(	4, 535	)	5	113, 012	(	4, 535	)

3-5 自然公園現況表

	区	分							Á	然	
	·				国 立	公 園					国定
市町	村		特別保護 地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	普通地域	合計	特別保護 地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域
	1元年		810	2, 365	13,640	17, 765	33, 762	68, 342	339	1,863	3,018
令和	口 2 年	三度	810	2, 365	13, 647	17,827	33, 693	68, 342	339	1,863	3,018
	13年		810	2, 365	13, 647	17,827	33, 693	68, 342	339	1,863	3,018
	14年		810	2, 365	13,651	17,831	33, 693	68, 350	339	1,863	3,018
	15年		810	2, 365	13, 651	17, 831	33, 693	68, 350	339	1,863	3,018
	本 < 管 卢		_	_	_	_	_	_	_	_	_
			_						_		
		市	_	_	=	_	_	_	_	_	_
		町	_	_	=	_	_	_	_	_	70
	立 と管す		_	_	_	_	_	_	_	_	70
		市	_			_			_	_	
		市	_	=	=	=	_	_	_	_	_
		町	_	-	=	_	_	_	_	=	_
南		町	_	-	=	_	_	_	_	=	_
長		町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和	水	町	_	-	_	_	_	_	_	-	_
玉名	6管内	引計	_	_	_	-	_	_	_	-	_
Щ	鹿	斗	=	=	=	=	_	=	=	=	=
鹿本	管内	引計	_		_				_	_	
菊		市	_	50	183	237	292	762	-	-	_
合		市	_	=	=	=	_	_	-	-	_
大		町	84	=	12	91	408	595	=	=	=
菊		町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1管卢		84	50	195	328	700	1, 357	_	_	
		市	391	900	2, 996	6, 106	20,050	30, 443	_	-	_
	小国		-	-	319	602	809	1,730	_	-	_
小		町	_	40	=	137	1, 302	1, 479	_	=	1, 131
産		村	_	_	217	260	382	859	_	=	_
高		町	317	300	622	1,586	2,054	4,879	_	_	=
西	原			_		_	_	_	_	_	_
	阿蘇		17	878	1, 748	2, 952	8, 026	13, 621	_	_	-
	を かり		725	2, 118	5, 902	11, 643	32, 623	53, 011	_	_	1, 131
	船		_	_	_	_	_	_	_	_	_
嘉		町	<del>-</del>	=	=	=	=	=	_	=	=
益		町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
		町	_	_	_	_	_	_	10	701	_ 
	都		_	_	_	_	_	_	19 19	721 721	585 585
	     代								320	882	<u>585</u> 767
	1 \ ][]		_	_	_	<del>-</del>	=	_	320	002	-
<u>八</u> 代	川 c管は	7計 11						_	320	- 882	- 767

226	14		1
$\blacksquare$	位	•	ha

公	園(陸	域 面	積)						<u> </u>
公 遠						然公園			公園合計
第3種 特別地域	普通地域	合計	特別保護 地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	普通地域	合計	
10, 511	866	16, 597	_	321	4, 175	12, 301	53, 900	70, 697	155, 636
10, 511	866	16, 597	_	321	4, 175	12, 301	53, 900	70, 697	155, 636
10, 511	866	16, 597	_	321	4, 175	12, 301	53, 900	70, 697	155, 636
10, 511	866	16, 597	_	321	4, 175	12, 301	53, 900	70, 697	155, 644
10, 511	866	16, 597	_	321	4, 175	12, 301	53, 900	70, 697	155, 644
_	_	-	_	15	422	1,014	5, 029	6, 480	6, 480
	_	_	=	15	422	1,014	5, 029	6, 480	6, 480
_	_	_	_	_	3		403	406	406
_	_	_	_	_	138	47	774	959	959
50	_	120	_	_	52	776	3, 592	4, 420	4, 540
50	_	120	_	_	193	823	4, 769	5, 785	5, 905
_	_	_	_	60	422	554	703	1,739	1, 739
_	_	_	_	210	644	462	1, 282	2, 598	2, 598
_	_	_	_	_	3	_	431	434	434
_	_	_	_	_	210	161	293	664	664
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	<del>-</del>	_	
	_		=	270	1, 279	1, 177	2, 709	5, 435	5, 435
_	_	_	_	_	_	_	_	_	=
	_		_		<del>-</del>				7.00
_	_	_	_	_	_	_	<del>-</del>	_	762
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_ E0E
	_	_	_	_	_	_	_	_	595 -
_	_	_	_	_	_	_	_	_	1, 357
	_	_	_			_	_	_	30, 443
_	_	_	_	_	_	_	_	_	1, 730
_	851	1,982	_	_	_	_	_	_	3, 461
_	-	-	_	_	_	_	_	_	859
_	_	_	_	_	=	=	=	_	4, 879
_	_	_	_	_	=	=	=	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	13, 621
_	851	1,982	_	_	_	_	_	_	54, 993
_	_		_	_	63	71	21	155	155
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	-	_	_	_	91	59	621	771	771
2, 544	-	3, 869	_	2	1,062	1,771	6,804	9,639	13, 508
2, 544	-	3, 869	_	2	1, 216	1, 901	7, 446	10, 565	14, 434
5, 015	15	6, 999	-	=	38	1,639	10, 967	12,644	19, 643
_	_	_	_	_	32	_	28	60	60
5, 015	15	6, 999	=	_	70	1,639	10, 995	12, 704	19, 703

区分							É	然	
			国 立	公					国 定
	特別保護	第1種	第2種	第3種	普通地域	合計	特別保護	第1種	第2種
市町村	地区	特別地域	特別地域	特別地域	日地地域	Ц ВТ	地区	特別地域	特別地域
水俣市	=	_	_	_	=	_	_	_	_
芦 北 町	_	_	_	_	=	_	_	_	_
津奈木町	=	=	_	=	_	=	_	_	=
芦北管内計	=	=	_	=		=	-		=
人 吉 市	-	=	-	-	_	-	_	_	-
錦 町	-	-	-	-	-	-	-	-	-
多良木町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
湯 前 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
水 上 村	_	-	_	_	_	_	_	260	465
相 良 村	_	_	_	_	_	_	_	_	_
五木村	_	-	_	_	_	_	_	_	_
山 江 村	_	_	_	_	_	_	_	_	_
球 磨 村	_	-	_	_	_	_	_	_	_
あさぎり町	=	=	_	=	_	=	_	_	=
球磨管内計	-	_	_	-	-	-	-	260	465
上天草市	=	141	2,504	1,416	69	4, 130	=	=	_
天 草 市	1	56	4,909	4, 303	293	9, 562	_	_	_
苓 北 町	=	=	141	141	8	290	_	=	-
天草管内計	1	197	7, 554	5, 860	370	13, 982	=	=	=
·		·			·	·		·	·
計	810	2, 365	13, 651	17, 831	33, 693	68, 350	339	1,863	3,018

※資料:自然保護課

公	園(陸	域面	積)										
公 遠				県立自然公園									
第3種 特別地域	普通地域	合計	特別保護 地区	第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	普通地域	合計					
_	_	_	_	_	83	55	991	1, 129	1, 129				
_	_	_	_	5	55	163	1,631	1,854	1, 854				
_	_	_	_	1	_	59	1,020	1,080	1, 080				
			_	6	138	277	3,642	4,063	4, 063				
_	_	_	_	_	_	_	_	_	-				
_	_	_	_	_	_	_	_	_	-				
_	-	_	_	-	52	324	1, 152	1,528	1, 528				
_	_	_	_	_	166	514	3, 796	4, 476	4, 476				
2, 707	-	3, 432	_	23	105	3,022	3, 584	6, 734	10, 166				
_	-	_	_	-	75	_	736	811	811				
195	-	195	_	-	407	1, 333	8, 754	10, 494	10, 689				
_	-	_	_	-	_	213	589	802	802				
-	_	-	_	_	_	_	-	_	-				
_	-	_	_	-	_	_	-	_	_				
2, 902		3,627	_	23	805	5, 406	18, 611	24, 845	28, 472				
_	-	_	_	5	52	64	699	820	4, 950				
_	_	-	_	_	_	_	_	_	9, 562				
-	_	_	_	_	_	_	-	_	290				
	=	=	-	5	52	64	699	820	14, 802				
10, 511	866	16, 597	_	321	4, 175	12, 301	53, 900	70, 697	155, 644				

3-6 林地開発許可の現況

<u>3 - 6 杯</u> 区 分		地の造成		用地造成	別本田	地の造成	ゴカ	レフ場	レジャ	一施設
市町村	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	<u>アー場</u> 面積	箇所	面積
平成27年度	11	<u> 四程</u> 78.63	<u> </u>	四作	回771	四作	<u> </u>   <u> </u>   <u> </u>	<u> </u>	回/기	<u> </u>
平成27年度平成28年度	10	113. 00	_	_	_	_		_	_	_
平成29年度平成29年度	7	35. 02								
			_	_	_	<del>_</del>	_	<del>_</del>	_	_
平成30年度	14	113. 19	_	_	_	_	_	_	_	_
令和元年度	10	171.89	_	_	_	_	_	=	_	_
令和2年度	8	21.83	_	_	_	_	_	_	_	_
令和3年度	11	23. 08	_	_	_	_	_	_	_	-
令和4年度	10	105. 40	_	_	_	_	_	_	1	3. 32
令和5年度	6	45.87	_		_	_	_	_		
熊本市	_	=	_	=	_	_	_	=	=	-
熊本管内計	_						_			
宇 土 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
宇 城 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
美 里 町	_	=	_	_	_	=	_	=	=	_
宇城管内計	_	_			_	_		_	_	
荒尾市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
玉 名 市	1	2. 12	_	_	_	_	_	_	_	_
玉 東 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和 水 町	_	=	_	_	_	=	_	=	=	_
南 関 町	1	0.34	_	_	_	=	_	=	=	_
長 洲 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	-
玉名管内計	2	2.46		_	_	_	_	_	_	_
山鹿市	_	_	_	_	_	_	_	-	_	-
鹿本管内計	_	_			_		_			
菊 池 市			_	_	_	=	_	=	=	_
大 津 町			_	_	_	_	_	_	_	-
菊 陽 町	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_
合 志 市	1	10.51	_	_	_	_	_	-	_	-
菊池管内計	1	10.51			_		_			
阿蘇市			_	_	_	_	_	_	_	_
南小国町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
小 国 町	_	_	_	_	_	_	_	=	=	_
産 山 村	_	=	_	_	_	_	_	_	_	_
高 森 町	_	=	=	-	_	_	=	=	=	_
南阿蘇村	_	_	_	-	_	_	-	-	_	_
西 原 村	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
阿蘇管内計	_	_	_	_	_	_	_			
御船町			_	_	_	_	-	_	_	_
嘉島町	_	_	_	_	_	_	-	_	_	_
益城町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
甲佐町	-	_	=	_	_	_	-	_	_	_
山都町	-	_	=	_	_	_	-	_	_	_
上益城管内計		_			_	_		_		

面積単位: h a

典-地	の造成	<b>土</b> 左 (	の採取	道路の新設又は改築		その他		合計	
箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	
_	_	3	5. 92	_	_	_	_	14	84. 55
=	=	2	6. 54	_	_	_	=	12	119. 54
_	_	2	4.40	_	_	_	_	9	39. 42
_	_	3	12.65	_	_	1	2.42	18	128. 26
_	_	1	2.83	_	_	_	_	11	174. 72
_	_	1	2.83	_	_	_	=	9	24.66
_	_	7	12.99	-	_	_	-	18	36.07
_	_	5	7.38	_	_		-	16	116. 10
=	_	5	6.92	_	_	_	=	11	52. 79
<del>-</del>	_	_	<del>-</del>	_	_	_	=	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_		_	_	_	_	-	_	_
_	_	1	3. 49	_	_	_	_	1	3. 49
		1	3. 49		<del>-</del>			1	3. 49
=	_	=	=	_	_		=		_
_	_	_	_	_	_	_	_	1	2. 12
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_			_	_	_	-	_	_
=	_	1	1.28	_	_	_	=	2	1.62
_	_	_		_	_	_	-	-	_
	_	1	1.28	_	_	_	_	3	3.74
_	_	1	△ 4.80	_	_	_	-	1	△ 4.80
=	_	1	△ 4.80	_	_	_	=	1	△ 4.80
_	_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	1	10.51
_	_	_	=	_	_	_	_	1	10. 51
				_	=	_			
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	•	_		_		_		_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_ 1	4 70	_	_	_	_	_ 1	4 70
_	_	1	4. 73	_	_	_	_	1	4. 73
		1	4. 73				=	1	4. 73

区分	事業用地の造成		)造成 住宅用地造		別荘用地の造成		ゴル	ゴルフ場		一施設
市町村	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
八代市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
氷 川 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
八代管内計	_	_	_	_		_	_		_	
水俣市	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
芦 北 町	–		_	_	_	_	_	_	_	_
津奈木町	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
芦北管内計	-	_			_	_	_		_	
人 吉 市				=	-	=	_	_	=	_
錦 町	_	=	_	=	-	=	_	_	=	_
あさぎり町	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_
多良木町	1	2.62	_	_	_	-	_	_	_	_
湯 前 町	_	=	_	_	_	_	_	_	_	_
水上村	_	=	_	_	_	_	_	_	_	_
相良村	1	3.28	_	_	_	_	_	_	_	_
五 木 村	-	_	-	-	_	_	_	_	_	_
山 江 村	_	=	_	_	_	_	_	_	_	_
球 磨 村	_	=	_	_	_	_	_	_	_	_
球磨管内計	2	5. 90		_	_	_	_	_	_	
天 草 市				=	_	=	=	_	_	_
上天草市	-	_	_	_	_	_	_	_		
苓 北 町	1	27.00	_	_	_	_	_	_	-	_
天草管内計	1	27.00		_	_	_	-	_		
全県合計	6	45.87			_	-	_	_	-	

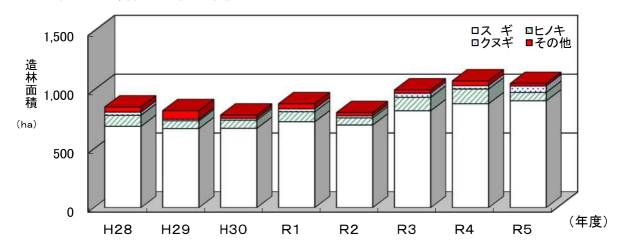
※資料:森林保全課

農地	の造成	土石	の採取	道路の親	f設又は改築	そ	の他	É	計
箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	=	_	=	_	_	=	=	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	=	_	=	=	_	=	=	_	=
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	=	_	=	_	_	=	=	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	1	2.62
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	-	_	_	-	-	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	1	3. 28
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	1	2.22	_	_	_	_	1	2. 22
_	_			_	_	_	_	_	_
	_	1	2. 22	_	_	_	_	3	8. 12
_		_		_		_		-	
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	1	27.00
		_	_	_		_	_	1	27.00
		_	6.60					11	E0. 50
_	_	5	6.92	_	_	_	_	11	52. 79

4 造林・種苗

# 4-1 概 要

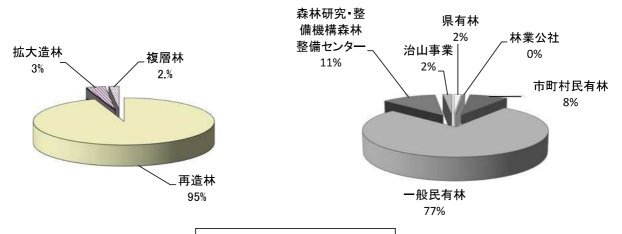
### (1) 民有林造林樹種別実績の推移



								単位:ha
年度 樹種	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
スギ	691	672	674	730	702	824	883	908
ヒノキ	94	66	70	85	61	114	125	71
クヌギ	27	13	15	25	17	35	29	55
その他	43	73	28	43	28	28	41	21
計	855	824	787	883	808	1,000	1,077	1,055

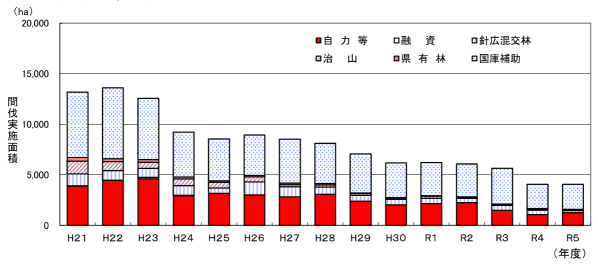
### (2) 令和5年度造林種別•実施主体別実績

# 造林種別 実施主体別



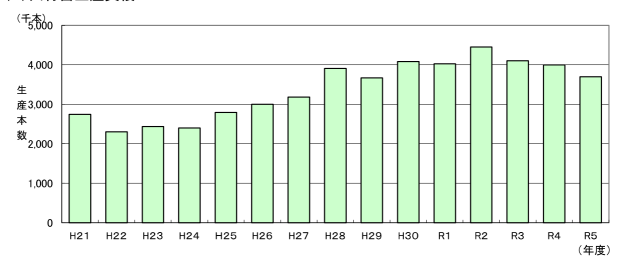
令和5年度造林面積1,055ha

### (3) 民有林除間伐の実施状況



														<u>i</u>	<u> 单位 : ha</u>
実施年度	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	Н30	R1	R2	R3	R4	R5
国庫補助	6,458	7,014	6,042	4,430	4,134	3,982	4,338	3,972	3,864	3,423	3,257	3,258	3,518	2,390	2,467
県 有 林	361	274	258	188	146	155	155	136	53	49	54	53	29	55	49
治山	1,267	890	614	680	565	488	215	200	168	136	206	95	122	109	80
針広混交林	1,165	963	890	932	509	1,300	994	724	590	521	530	418	460	440	194
融資	35	21	135	50	11	18	5	_	_	_	_	-	-	Ţ	_
自 力 等	3,882	4,440	4,617	2,938	3,169	2,990	2,820	3,075	2,399	2,041	2,155	2,250	1,501	1,061	1,267
計	13,169	13,601	12,555	9,218	8,534	8,933	8,527	8,107	7,074	6,170	6,202	6,074	5,629	4,056	4,057

### (4)山行苗生産実績



														単位	立∶千本
年度	H21	H22	H23	H24	H25	H26	H27	H28	H29	H30	R1	R2	R3	R4	R5
本数	2,747	2,304	2,440	2,402	2,795	3,001	3,184	3,910	3,669	4,082	4,027	4,453	4,103	3,995	3,696

4-2 民有林市町村別造林種別造林実績表

	<u> Т</u> М [] Т	<b>刊</b> 別逗休	性別坦仁	个大帜	1人						+	III-r*
区分		総数			県有林		材	<b>*</b> 業公社	-	 補	<u>市</u> 助	町
市町村	再造林	拡大造林	複層林	再	拡	複	再	拡	複	再	拡	 複
令和元年度	797	72	14	24	-	-	4	-	_	51		_
令和2年度	735	61	12	3	=	-	_	_	-	41	_	_
令和3年度	948	52	-	23	_	-	5	_	-	23	_	_
令和4年度	1,048	29	-	20	_	-	6	_	-	36	_	_
令和5年度	1,000	36	19	16	_	-	5		_	84	_	
熊 本 市	=	=	-	_	=	-	_	=	-	=	_	_
熊本市管内計	_		_			_			_			
宇土市	=	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_
宇城市	-	_	_	_	_	=	_	_	_	_	_	_
美里町	16 16	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
<u>宇城管内計</u> 荒 尾 市	10											
玉名市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
玉東町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
南関町	=	=	_	_	=	_	_	_	_	=	_	_
長 洲 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和水町	=	_	-	_	=	_	_	_	_	_	_	_
玉名管内計	_		_	_	_	=	_	_	_	_	_	_
山 鹿 市	18	=	-	1	=	-	_	=	-	=	-	
鹿本管内計	18		_	1		-			=			
菊 池 市	31	-	17	_	-	-	_	_	-	11	_	_
合 志 市	_	_	-	_	_	-	_	_	-	_	_	_
大 津 町	6	_	2	_	_	_	_	_	-	6	_	_
菊陽町	=	_	-	_	=	-	_	_	-	=	_	_
菊池管内計	37	0	19			_			_	17		
阿蘇市	57	=	-	=	=	-	=	=	-	6	_	_
南小国町	6	_	-	_	_	_	_	_	_	_	_	_
小   国   町     産   山   村	31 23	<del>-</del>	_	_	_	_	_	<del>_</del>	_	0	_	_
高森町	23 123	10	_	_	_	_	_	_		_	_	
南阿蘇村	6	10 -	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
西原村	12	_	_	_	_	_	_	_	_	10	_	_
阿蘇管內計	257	10	_	_	_	_	_	_	_	16	_	_
御 船 町	0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
嘉 島 町	_	_	-	_	=	_	_	_	-	_	_	_
益城町	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
甲 佐 町	-	_	-	_	_	-	_	_	-	-	_	_
山 都 町	92	_	0	_	_	_	_	_	-	1	_	_
上益城管内計	92	_	0	_	_	_	_	_	_	1	_	
八代市	96	_	-	=	=	=	5	=	-	=	_	=
氷 川 町	_	_	-	-	_	-	_	_	-	_	_	_
八代管内計	96	_	_		_	_	5	_				
水俣市	54	11	-	8	=	-	_	_	-	=	_	_
芦 北 町	25	_	-	_	_	=	_	=	=	10	_	=
津奈木町	15	-	-	_	=	-	_	_	-	3	_	_
芦北管内計	94	11		8		-	_	_	_	13		

村有	林			_	一般民	有林			森林研究	完・整備	<b>請機構</b>	N		<u>и па</u>
融資	資・自力	b	補	助		融資	資・自力	 力	森林研究 森林整	備セン	ター	Ϋ́	自山事業	ŧ
再	拡	複	再	拡	複	再	拡	複	再	拡	複	再	拡	複
5	_	-	690	-	1	_	-	-	_	72	13	23	-	_
6	_	-	664	_	-	1	_	_	_	61	12	20	_	_
_	_	-	826	_	-	_	_	_	51	52	-	20	_	_
_	_	-	898	1	_	_	_	_	70	29	-	9	_	_
1	_	-	787	_	19	2	_	_	84	36	-	20	_	_
_	=	-	_	_	-	=	=	_	=	_	=	=	=	_
=	=	_	=	=	-	=	=	_	=	_	=	=	=	
_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
1	_	-	15	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
1		_	15	_	_		_	_	_		_	_		
	_	-	_		-		_	_			-T	_	_	_
_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	=	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	=
_	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	_	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_		_	_		_		_	_	_		-			
_	-	-	18	-	-	_	_	_	_	_	-	_	-	-
_		_	18		_		_	_	_		_			
_	-	-	19	-	17	0	_	_	_	_	-	1	-	_
_	_	-	_	_	-	_	=	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	0	=	2	0	_	_	_	_	-	_	_	_
=	=	_	_	_	-	_	_	_	_	_	=	_	_	_
_	_	_	19	_	19	0	_	_	_	_	_	1		
_	_	-	50	_	-	1	_	-	_	_	-	_	_	_
_	_	-	6	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	30	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	23	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	-
_	_	-	121	_	-	_	_	_	1	10	-	0	_	_
_	=	-	3	_	-	=	_	_	3	_	-	_	_	_
_	=	-	1	_	-	0	_	_	_	_	-	_	_	_
=		_	234			2			5	10	-	0		
_	_	-	0	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	_	_	-	_	=	_	_	_	-	_	_	=
_	_	-	-	_	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_
_	_	-	_ _	_	_	_	=	_		_	-	_	_	=
_	_	-	84	_	0	_	_	_	7	_	-	_	_	_
=	=	_	85		0				7		_			
_	=	-	77	_	-	_	_	_	_	_	-	14	_	_
_	_	-	_ 77	_	-	_	_	_	_	_	-	1.4	_	_
=		_	77		-		_	_	_		=	14		
_	_	-	47	_	=	_	_	=	_	11	-	_	=	=
	_	-	15	_	-	_	_	_				_	_	_
	_	-	12	_	-	_	_	_	_	- 11	-	_	_	_
		_	73		_		_	_		11	_			

区 分		総数			県有林		<b>t</b>	木業公社	<u> -</u>		市	町
										補		
市町村	再造林	拡大造林	複層林	再	拡	複	再	拡	複	再	拡	複
人 吉 市	27	5	-	_	_	_	_	-	_	0	_	_
錦   町	0	-	-	_	_	_	_	-	_	0	-	_
あさぎり町	21	_	_	5	_	_	_	_	_	3	_	_
多良木町	16	-	-	_	_	_	_	-	_	_	-	_
湯 前 町	8	_	_	_	_	_	_	_	_	8	_	_
水上村	62	-	-	_	_	_	_	-	_	17	-	_
相 良 村	31	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_
五 木 村	60	_	_	3	_	_	_	_	_	_	_	_
山 江 村	34	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
球 磨 村	128	10	-	_	_	_	_	-	_	8	-	_
球磨管内計	387	16	_	8	_	_	_	_	_	37	_	_
上天草市	0	-	1	-	-	_	_	-	-	-	-	_
天 草 市	2	_	-	_	_	_	_	_	_	-	_	_
苓 北 町	0	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
天草管内計	3		-			_						
全 県 合 計	1,000	36	19	16	_	_	5	_	_	84	_	_

※資料:森林整備課

村有	林			-	一般民	有林			森林研	究・整備	<b>前機構</b>	<i>\</i> 7.	台山事業	Ŀ
融資	資・自え	カ カ	補	助		融	資・自	 力	森林團	怪備セン	ター	1	пШŦЯ	=
再	拡	複	再	拡	複	再	拡	複	再	拡	複	再	拡	複
_	=	-	27	=	_	=	=	=	=	5	=	-	=	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	7	_	_	_	_	_	2	_	_	4	_	_
_	_	_	13	_	-	0	_	_	2	_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	33	_	-	_	_	_	13	_	_	-	_	_
_	_	-	16	_	-	_	_	_	14	_	-	_	_	_
_	_	_	46	_	-	_	_	_	11	_	_	-	_	_
_	_	-	13	_	-	_	_	_	21	_	-	0	_	_
_	_	-	109	_	-	_	_	_	11	10	=	-	_	_
_	-	-	265	-	_	0	_	=	73	16	=	4	_	
_	_	-	_	_	-	0	_	_		_	1	-	-	_
_	_	_	2	_	_	0	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	-	=	_	-	_	_	=	=	_	=	0	_	_
_	_	-	2	_	_	0	_	=	-	_	=	0	_	
											_			
1	_	_	787	_	19	2	_	_	84	36	_	20	_	_

# 4-3 民有林市町村別樹種別造林実績表

4 3 风有你	【県合計】	が生力リルロイヤブ	C小县 4X		単位: h a
	計	スギ	ヒノキ	クヌギ	その他
令和元年度	883	730	85	25	43
令和2年度	808	702	61	17	28
令和3年度	1,000	824	114	35	28
令和4年度	1, 077	883	125	29	41
令和5年度	1, 055	908	71	55	21
熊本市	-	0	0	0	0
熊本管内計	_	0	_	0	_
宇土市	_	0	0	0	0
宇城市	_	0	0	0	0
美 里 町	16	15	0	1	0
宇城管内計	16	15	0	1	0
荒尾市	_	0	0	0	0
玉 名 市	_	0	0	0	0
玉 東 町	_	0	0	0	0
南関町	_	0	0	0	0
長 洲 町	_	0	0	0	0
和水町	_	0	0	0	0
玉名管内計	0	0	0	0	0
山鹿市	18	16	3	0	0
鹿本管内計	18	16	3	0	0
菊 池 市	49	18	12	19	0
合志市		0	0	0	0
大津町	8	0	6	2	0
菊 陽 町		0	0	0	0
菊池管内計	<u>56</u>	19	17	20	0
阿蘇市	59	52	0	4	3
南小国町	6	3	0	2	1
小国町	31	24	1	5	1
産山村	23	20	0	$\frac{1}{2}$	2
高森町	135	123	10	3	0
南 阿 蘇 村   西 原 村	6	2 0	3	1 9	0
西原村 阿蘇管内計	12	223	1	9 24	1 8
御船町	271	0	16 0	0	0
嘉島町		0	0	0	0
益城町	_	0	0	0	0
甲佐町	_	0	0	0	0
山都町	92	79	8	3	2
上益城管内計	92	79	8	3	$\frac{2}{2}$
八代市	91	81	0	5	5
氷 川 町	_	0	0	0	0
八代管内計	91	81	0	5	5

	【県合計】				単位: h a
	計	スギ	ヒノキ	クヌギ	その他
水 俣 市	65	65	0	0	0
芦 北 町	25	23	1	0	0
津 奈 木 町	15	15	0	0	0
芦 北 管 内 計	105	103	1	1	0
人 吉 市	32	32	0	0	1
錦  町	0	0	0	0	0
あさぎり町	21	8	11	0	2
多良木町	16	10	5	0	0
湯前町	8	7	0	0	1
水上村	62	62	0	0	0
相良村	31	31	0	0	0
五 木 村	60	59	1	0	0
山 江 村	34	31	3	0	0
球磨村	138	133	5	0	1
球磨管内計	402	372	26	0	4
上 天 草 市	0	0	0	0	0
天 草 市	2	0	0	0	2
苓 北 町	0	0	0	0	0
天草管内計	3	0	0	0	2
全県合計	1, 055	908	71	55	21

※資料:森林整備課

# 4-4 民有林除間伐実績表

4-4 氏	<b>有</b>	<b>美</b> 模衣					単位: h a
	.分 計	国庫補助	県有林	治山事業	針広混交林	融資	自力等
<u>市町村</u> 令 和 元 年		事業 3,257	事業	206	化促進事業 530	_	2, 155
令和 2 年			54 53	95	418	_	2, 155
令和3年			29	122	460	_	1, 501
令和4年			55	109	440	_	1, 061
令和5年			49	80	194	_	1, 266
熊本市			_	_	_	_	17
熊本市管内			_	=	=	=	17
宇土市			_	_	_	_	1
宇城市			_	_	_	_	2
美里町			_	2	11	_	58
宇城管内			_	2	11	_	61
荒尾市		_	_	_	_	=	
玉名市			_	7	4	_	12
玉東町			_	_	_	_	1
南関町			_	_	_	-	2
長洲町	ŕ <u>–</u>	_	_	_	_	=	
和水町	40	25	_	_	10	_	4
玉名管内	計 94	52	_	7	14	_	20
	î 105	79	_	_	14	_	12
鹿本管内	計 105	79	_	_	14		12
	î 71	55	_	-	8	_	8
	î 7	6	_	-	_	_	1
大 津 町	f 50	18	_	18	1	_	14
菊 陽 町			_	_	_	_	0
菊池管内		82	_	18	9	_	23
阿蘇市			1	18	1	_	29
南小国	灯 93		_	_	_	_	10
小国町			_	_	6	_	23
			_	_	_	_	5
<u>高森町</u>				_	_	_	43
_ 南 阿 蘇 木			8	_	_	_	24
西原木						<del>-</del>	38
阿蘇管内			9	18	7	_	172
<u>御船</u>		35	=	=	2	=	25
嘉島町		1.0	_	-	-	=	0
益坡町			=	-	2	=	3
甲佐町				-	33		17
上 都 町				5			79
上益城管内				5 9	41		123 5
<u>八代</u>		28		_			3
<u>八代管内</u>		: 28	<del>-</del>	9	2		5
水俣市			_	_			20
芦北町				_	_		30
津奈木			_	=	_	=	0
芦北管内				_	_	=	51
<u> </u>	H: 111	- 01		L	L		<del> </del>

単位: h a

区分   市町村	計	国庫補助 事業	県有林 事業	治山事業	針広混交林 化促進事業	融資	自力等
人吉市	146	67	12	-	-	-	67
錦町	38	33	_	_	_	_	4
あさぎり町	127	111	_	1	-	_	16
多良木町	123	30		-	_		93
湯 前 町	4	3	_	_	_	_	1
水 上 村	256	126	_	1	_	_	129
相 良 村	65	30	1	_	_	_	33
_ 五 木 村	314	107	27	_	_	_	181
山 江 村	67	18	_	_	_	_	48
球 磨 村	187	68	_	19	20	_	80
球磨管内計	1, 327	593	40	21	20	_	653
上天草市	109	74	_	_	_	_	35
天 草 市	709	548	_	_	75	_	86
芩 北 町	70	61	_	_	1	_	8
天草管内計	888	684	_	_	76	_	129
全県合計	4, 057	2, 467	49	80	194	_	1, 266

※資料:森林整備課

※自力等とは、県単独補助事業、市町村単独事業、森林整備センター、ボランティア、自力である。

# 4-5 県営種子採取実績表

	単位: k g
年 度	ヒノキ
平成15年度	150
平成16年度	135
平成17年度	120
平成18年度	150
平成19年度	140
平成20年度	114
平成21年度	46
平成22年度	93
平成23年度	42
平成24年度	35
平成25年度	
平成26年度	
平成27年度	14
平成28年度	25
平成29年度	15
平成30年度	40
令和元年度	12
令和2年度	
令和3年度	_
令和4年度	
令和5年度	

### 4-6 苗木生産実績表

単位:千本

								<u> 14</u>
区分	総数	スギ	ヒノキ	ケヤキ	クロマツ	クヌギ	ヤシャブシ	その他
年度	山行苗	山行苗	山行苗	山行苗	山行苗	山行苗	山行苗	山行苗
平成29年度	3, 669	2, 252	480	158	17	202	10	550
平成30年度	4, 082	2, 940	387	_	33	284	11	393
令和元年度	4,027	2, 914	363	63	22	243	7	415
令和2年度	4, 453	3, 055	595	29	15	264	3	492
令和3年度	4, 103	3, 027	484	45	14	189	5	339
令和4年度	3, 995	3, 049	403	44	9	166	8	316
令和5年度	3, 696	2, 694	367	43	22	191	22	357
熊本管内	460	77	73	7	20	70	7	206
宇城管内	_	_	_	_	_	_	_	_
玉名管内	_	_	_	_	_	_	_	_
鹿本管内	80	80	_	_	_	_	_	_
菊 池 管 内	114	68	43	_	_	-	_	3
阿蘇管内	297	171	70	3	_	35	_	18
上益城管内	258	258	_	_	_	-	_	_
八代管内	22	22	_	_	_	_	_	_
芦北管内	108	107	0.6	_	_	_	_	_
球磨管内	2, 255	1,816	180	34	2	81	15	128
天草管内	103	95	_	=	=	5	_	4
合 計	3, 696	2, 694	367	43	22	191	22	357

※資料:森林整備課

5 森 林 保 護 • 保 険

5-1 市町村別森林害虫等駆除実績表

区 分	<u>የህ                                    </u>		松	· < V	、 虫		
	人 人 人	駆 除	薬剤防除	(薬剤散布)	薬剤防除	(樹幹注入)	計
	駆除量	金額	防除量	金額	防除量	金額	金額
市町村	m <sup>3</sup>	千円	h a	千円	本(マツ)	千円	千円
令和元年度	43	748	108	7, 363	631	8, 457	16, 568
令和2年度	175	3, 090	53	4, 920	679	8, 275	16, 285
令和3年度	110	2, 130	54	4, 854	736	9, 460	16, 444
令和4年度	152	3, 010	54	4, 884	654	9, 014	16, 908
令和5年度	138	2, 838	54	4, 947	697	9, 909	17, 694
熊本市	_	_ _	_	_	_	_	_
<u>熊本管内計</u> 宇 土 市							
宇城市	_ _	_	_	_	_	_	_
美里町	_	_	_	_	_	_	_
宇城管内計	_	_	_	_	_	_	_
荒尾市	_	_	_	_	93	1, 430	1,430
玉名市	_	_	_	_	95	973	973
玉 東 町	_	_	_	_	_	_	_
和 水 町	_	_	_	_	_	_	_
南関町	_	_	_	_	_	_	_
長 洲 町	-	_	_	_	117	1,617	1,617
玉名管内計	_	_	_	_	305	4,020	4,020
山 鹿 市	_	_	_	_	_	_	_
鹿本管内計	<del>-</del>	_	_		_		
菊 池 市	_	_	_	_	_	_	_
合志市	_	_	_	_	_	_	_
大 津 町 菊 陽 町	_	_	_	_	_	_	<del>_</del>
新 등 司 <u> </u>	_	_	_	_	_	_	_
阿蘇市	_			_		_	
南小国町	_	_	_	_	82	2,081	2,081
小国町	_	_	_	_	-		
産山村	_	_	_	_	_	_	_
高 森 町	_	_	_	_	_	_	_
南阿蘇村	_	_	_	_	14	779	779
西原村	_	_	_	_	_	_	_
阿蘇管内計		_	_	_	96	2,860	2,860
御船町	_	_	_	_	_	_	_
嘉島町	_	_	_	_	_	_	_
益城町	_	_	_	=	_	_	=
甲佐町	_	_	_	_	_	_	_
山都町	_	_	_	_	6	168	168
上益城管内計	_	_	_	_	6	168	168
八代市	_	_	_	_	_	_	_
氷 川 町 八代管内計	_	_	_	<del>-</del>	_	_	_
八代官內計			<del>_</del>			<del>-</del>	

区 分			松	< V	、 虫		
	伐 倒	駆 除	薬剤防除	(薬剤散布)	薬剤防除	(樹幹注入)	計
	駆除量	金額	防除量	金額	防除量	金額	金額
市町村	m <sup>3</sup>	千円	h a	千円	本(マツ)	千円	千円
水俣市	_	_	_	_	_	_	_
芦 北 町	_	_	-	_	69	915	915
津 奈 木 町	_	_	_	_	-	_	_
芦北管内計	=	_	_	_	69	915	915
人 吉 市	=	_	=	_	_	_	_
錦 町	_	_	_	_	_	_	_
あさぎり町	_	_	_	_	_	_	_
多良木町	_	_	_	_	_	_	_
湯 前 町	_	_	_	_	_	_	_
水上村	_	_	_	_	_	_	_
相良村	_	_	_	_	_	_	_
五 木 村	_	_	_	_	-	_	_
山江村	_	_	_	_	_	_	_
球磨村	_	_	_	_	_	_	_
球磨管内計	_	_	_				
天 草 市	_	_	4	397	204	1,804	2, 201
上天草市	138	2, 838	47	4, 235	_	_	7, 073
苓 北 町	_	_	3	315	17	142	457
天草管内計	138	2, 838	54	4, 947	221	1, 946	9, 731
A A							_
全県合計	138	2,838	54	4, 947	697	9, 909	17, 694

資料:森林保全課

5-2 森林保険契約高と損害てん補実績

				区分		契約	高			 損			害
取扱統					件数	面積	保険金額		火	災		水	害
(森林	組合	等)			11 95	四/京		件数	面積	保険金	件数	面積	保険金
_平	成	30	年	度	1,199	12,015	18,671,450,833	1	0.34	297,600	16	3.10	3,688,011
令	和	元	年	度	1,354	13,000	19,822,084,522	0	0.00	0	3	0.29	179,100
令	和	2	年	度	1,411	12,303.09	19,716,514,688	0	0.00	0	63	8.77	10,208,409
令	和	3	年	度	1,223	10,792.85	17,090,356,680	8	12.15	21,747,567	33	3.42	3,624,692
令	和	4	年	度	1,280	12,635.85	19,248,987,951	22	29.68	59,480,293	15	2.73	4,324,070
令	和	5	年	度	1,148	10,988.08	17,481,424,228	7	13.51	10,022,880	14	1.28	603,957
熊本県	1				2	253.73	334,256,642						
熊本県	具森材	<b>木組合</b>	連合	会	99	1,264.60	1,039,555,487	1	8.43	6,845,160	4	0.15	58,183
緑川和	集林組	1合			97	1,157.56	2,309,626,870				1	0.03	72,660
玉名和	条林組	合			22	72.61	131,224,124						
鹿本和	\$林組	合且			37	178.06	344,257,436						
菊池和	集林組	合			112	2,072.87	3,232,377,333						
阿蘇和	集林組	1合			235	1,175.12	1,875,544,925	6	5.08	3,177,720	3	0.09	87,344
小国	丁森林	<b>木組合</b>			64	214.38	284,386,051						
八代和	集林組	合品			78	841.80	1,855,642,075						
水俣芦	吉北森	<b>於林組</b>	l合		74	387.41	1,009,235,926						
くま	中央森	<b>ķ</b> 林組	.合		38	878.89	1,926,797,627				2	0.43	99,200
多良7	木町森	<b>k</b> 林組	合		32	302.76	281,642,711						
上球队	唇森林	<b></b>			71	1,067.36	1,261,116,001						
相良村	寸森材	<b>木組合</b>			19	65.51	127,991,590				1	0.10	119,000
五木村	讨森材	<b></b>  組合			20	126.32	292,087,960						
球磨村	寸森材	<b></b> 組合			38	279.37	263,468,440				3	0.48	167,570
天草均	也域森	林組	l合		110	649.73	912,213,030						
		計			1,148	10,988.08	17,481,424,228	7	13.51	10,022,880	14	1.28	603,957

※資料:森林保全課、熊本県森林組合連合会

	·	<u> </u>		ん			補	
	凍	雪		干	害			害
件数	面積	保険金	件数	面積	保険金	件数	面積	保険金
28	20.84	8,755,208	2	4	803,600	53	16.61	9,585,077
4	1.82	1,726,563	3	0	299,730	22	6.89	7,820,702
8	4.98	2,598,980	1	7.52	940,000	11	5.63	6,809,000
1	0.34	343,400	3	5.75	3,732,880	6	0.73	876,278
6	4.49	4,611,508	0	0.00	0	2	0.04	41,175
3	1.88	1,696,540	0	0.00	0	7	2.08	2,428,250
1	0.42	149,940						
2	1.46	1,546,600						
						3	0.06	140,250
						2	0.37	704,000
						2	1.65	1,584,000
3	1.88	1,696,540	_	0.00	=	7	2.08	2,428,250

単位:面積:ha・保険金:円

			区分		損	害	単位	<u> 単傾・II</u> ん	補
					雪	害		合	計
森林組合	等			件数	面積	保険金	件数	面積	保険金
平 成	30	年	度	0	0.00	0	100	44.76	23,129,496
令 和	元	年	度	0	0.00	0	32	9.39	10,026,095
令 和	2	年	度	0	0.00	0	83	26.90	20,556,389
令 和	3	年	度	0	0.00	0	51	22.39	30,324,817
令 和	4	年	度	0	0.00	0	45	36.94	68,457,046
_ 令 和	5	年	度	0	0.00	0	31	18.75	14,751,627
熊本県							0	0.00	0
熊本県森	林組	合連	合会				6	9.00	7,053,283
緑川森林	組合						1	0.03	72,660
玉名森林	組合	•					0	0.00	0
鹿本森林	組合						0	0.00	0
菊池森林	組合	•					0	0.00	0
阿蘇森林	組合						11	6.63	4,811,664
小国町森	林組	.合					0	0.00	0
八代森林	組合						0	0.00	0
水俣芦北	森林	組合					0	0.00	0
くま中央	森林	組合					5	0.49	239,450
多良木町	森林	組合					2	0.37	704,000
上球磨森	林組	.合					0	0.00	0
相良村森	林組	.合					1	0.10	119,000
五木村森	林組	.合					0	0.00	0
球磨村森	林組	.合					5	2.13	1,751,570
天草地域	森林	組合					0	0.00	0
	計			0	0.00	0	31	18.75	14,751,627

6 林道·作業道

#### 6-1 概 要

林道は、多面的機能を有する森林の適切な整備、保全を図り、効率的な林業経営や農山村地域の振興のために必要不可欠な施設であり、熊本県森林・林業・木材産業基本計画に基づき整備している。

民有林林道等延長及び密度

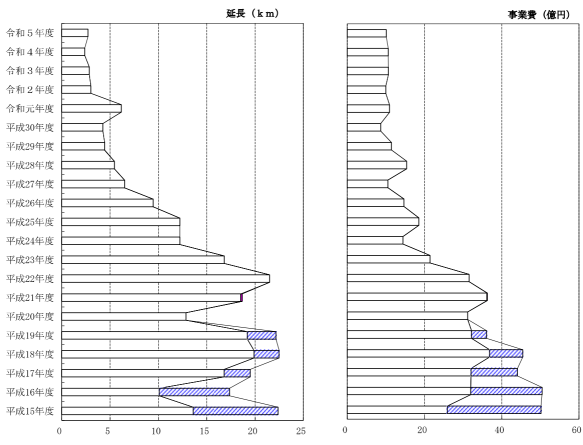
年度	民有林面積	延長	・密度	道路延長	内公道	内既設林道	備考
R 5年度		延長	km	7, 240	4, 993	2, 247	
末現況	396, 064	密度	m/ha	18. 3	12.6	5. 7	

注1:民有林面積は令和6年(2024年)4月現在、林道に林業専用道(規格相当を含む)を含む

注2:密度 (m/ha) は、延長 (m) を民有林面積 (ha) で除して算出している

#### 林道開設延長の推移

#### 林道開設事業費の推移



□補助 ■単県 □林構 □ふるさと

□補助 ■単県 □林構 □ふるさと

# 6-2 幅員別林道現況表

区分							 林		
	全	幅員5.	0m以上	4. 0n	ュ以上〜	-5.0m未満	3.0mD		0m未満
市町村		泉数	延長		泉数	延長	路線		延 長
令和元年度	23	(16)	392, 751	309	(3)	1, 131, 546	336	(1)	560, 405
令和2年度	23	(16)	392, 751	309	(3)	1, 134, 563	336	(1)	560, 405
令和3年度	23	(16)	392, 751	310	(3)	1, 137, 412	336	(1)	560, 405
令和4年度	23	(16)	392, 751	310	(3)	1, 137, 412	336	(1)	562, 786
令和5年度	23	(16)	392, 751	310	(3)	1, 140, 133	336	(1)	562, 786
\(\frac{1}{2}\)									
熊本市	_	_	_	_	_	_	1	_	1, 796
熊本管内計	_		_			_	1	_	1, 796
宇土市		_	_	_				_	
宇城市	_	_	_	2		2, 464	1	_	1, 708
美里町	1	_	18, 900	8		47, 625	7	_	10, 315
宇城管内計	1	_	18, 900	10		50, 089	8	_	12, 023
荒尾市		-			_		_	-	0.542
玉名市	1	_	5, 175	1	_	5, 764	3	_	3, 546
玉東町		<u> </u>	_	_			1	_	450
南関町		(1)	3, 986	3		8, 439	3	_	3, 170
長洲町	_	_	_	_			-	_	0 540
和水町	_	<u> </u>	-	2	_	3, 543	1	_	2, 540
玉名管内計	1	(1)	9, 161	6	_	17, 746	8	_	9, 706
山鹿市	3	_	63, 917	23	_	51, 431	29	_	35, 099
鹿本管内計	3	(1)	63, 917	23		51, 431	29	_	35, 099
菊 池 市	ა	(1)	40, 131	6		22, 899	19	_	28, 126
合志市	_	(1)	10.700		_	- 010		_	10.700
大津町	1	(1)	18, 706	1	_	810	4	_	12, 736
菊陽町		(0)		7		92.700		_	40.000
菊池管内計 阿 蘇 市	3	(2)	58, 837	7		23, 709	23 6		40, 862
	ა 		16, 406	14		36, 366			8, 775
南小国町	_	_	_	19	_	38, 431	6	_	7, 412 8, 617
		_	_	34	_	57, 419	6		8,017
産 山 村 高 森 町		(1)	1, 933	8	_	970 14, 720	6		9, 317
南蘇村		(1)	1, 933 2, 413	6	_	14, 720	2		9, 317 1, 404
西原村		(1)	2, 413 5, 114	<u>_</u>	_	10, 450	<u></u>		1,404
阿蘇管內計	3	(2)	25, 866	82	_	166, 362	26		35, 525
御船町	1	(1)	8, 555	2		5, 968	6		4, 931
からここの   から   から   から   から   から   から   から   か		(1)	o, 555	<u> </u>	_		U —		4, 331
益城町			<u></u>	2		6, 023	1		1, 542
甲佐町	_	_	_	3	_	17, 881	5		1, 542 4, 050
山都町	3	(1)	17, 756	20	_	61, 777	14		23, 973
上益城管内計	4	(2)	26, 311	27	_	91, 649	26		34, 496
八代市	2	(1)	40, 687	30		156, 638	40	_	87, 321
氷川町	_		±0, 007		_		<del>-</del>		
八代管内計	2	(1)	40, 687	30		156, 638	40		87, 321
<u> フトーク 目 ト』山</u>		(1)	40,001	υU		190,090	4U		01,041

(単位) 延長: m

						舗装	<u>上)是及,III</u> 逐 済	
ПА	3.0m未清	<u> </u>	口欠 ♦	言 白安4		口欠女		
<u></u> 至	線数	延 55,025	<u> </u>	泉数 (20)	<u>延</u> 長 2,139,727	路 402		<u>延</u> 長 1,352,716
27		55, 025	695	(20) $(20)$	2, 139, 727	403 403	(20) (20)	1, 352, 710
27		55, 025	696	(20) $(20)$	2, 142, 744	403	(20) $(20)$	1, 355, 901
27		55, 025	696	(20) $(20)$	2, 145, 595	403	(20) $(20)$	1, 355, 901
27	_	55, 025	696	(20) $(20)$	2, 147, 974	403	(20) $(20)$	1, 350, 281
21		00,020	030	(20)	2, 100, 030	100	(20)	1, 551, 100
_	_	_	1	_	1, 796	_	_	_
_	_	_	1	_	1, 796	_	_	_
_	_	_		_		_	_	
_	_	_	3	_	4, 172	2	_	2,808
4	_	10, 328	20	_	87, 168	15	(1)	56, 211
4	_	10, 328	23	_	91, 340	17	(1)	59, 019
_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	5	_	14, 485	3	_	10, 496
_	_	_	1	_	450	_	_	_
_	_	_	6	(1)	15, 595	5	(1)	15, 578
_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	3	_	6, 083	3	_	5, 785
_	_	_	15	(1)	36, 613	11	(1)	31, 859
1	_	2, 195	56	_	152, 642	29	_	89, 997
1	_	2, 195	56		152, 642	29	_	89, 997
2	_	2, 719	30	(1)	93, 875	16	(1)	73, 713
_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	6	(1)	32, 252	4	(1)	20, 656
2	_	2,719	36	(2)	126, 127	20	(2)	94, 369
1	_	709	24	(2)	62, 256	13	(4)	32, 052
1	_	1, 628	26	_	47, 471	18	_	21, 871
2	_	1,635	42	_	67, 671	29	_	25, 876
_	_		1	_	970	1	_	955
_	_	_	14	(1)	25, 970	9	(1)	8, 234
_	_	_	8	_	22, 273	5	_	15, 546
_	_	_	_	(1)	5, 114	_	(1)	5, 114
4	_	3, 972	115	(2)	231, 725	75	(2)	109, 648
_	_		9	(1)	19, 454	2	(1)	14, 280
_	_	_	_	_	_	_	_	_ <b> </b>
-	_	_	3	_	7, 565	3	_	3, 520
_	_	-	8	_	21, 931	3	_	12, 474
1	_	4,075	38	(1)	107, 581	18	(1)	67, 456
1	_	4,075	58	(2)	156, 531	26	(2)	97, 730
			72	(1)	284, 646	57	(1)	208, 017
-	_	-	_	_	_	-	_	
	_	_	72	(1)	284, 646	57	(1)	208, 017

区分							林		道
		幅員5.		4.0n	n以上~	-5.0m未満	3.0m以	上~4.	0m未満
市町村	路線	泉数	延 長	路衫	泉数	延長	路線	数	延長
水俣市	_	(1)	5, 879	14		21, 075	10		15, 735
芦北町	_	(1)	10, 343	4	_	7, 630	36	_	43, 912
津奈木町	1	_	7, 268	6	_	16, 359	2	_	4, 130
芦北管内計	1	(2)	23, 490	24	_	45, 064	48	_	63, 777
人吉市	_	_	_	8	_	19, 890	7	_	9, 967
錦 町	_	_	_	1	_	330	7	_	14, 407
あさぎり町	_	(1)	3, 330	13	_	55, 750	29	_	57, 306
多良木町	_	(1)	1,683	5	_	55, 040	8	_	16, 678
湯 前 町	_	_	_	1	_	1,971	12	_	9, 380
水上村	1	_	14, 965	11	_	94, 134	14	_	29,672
相良村	_	(1)	11,645	2	(1)	24, 016	4	(1)	16, 846
五木村	_	(1)	21, 994	14	(2)	101, 769	5	_	17, 869
山江村	_	(1)	7, 377	5	_	11, 117	5	_	10, 714
球 磨 村	_	_	_	9	_	76, 354	10	_	19, 314
球磨管内計	1	(5)	60, 994	69	(3)	440, 372	101	(1)	202, 154
上天草市	_	_	880	7	_	17, 601	_	_	_
天 草 市	2	(1)	47, 100	18	_	60, 959	23	_	35, 239
苓 北 町	1	_	16, 608	7	_	18, 513	3	_	4, 789
天草管内計	3	(1)	64, 588	32	_	97, 073	26	_	40,028
全県合計	23	(16)	392, 751	310	(3)	1, 140, 133	336	(1)	562, 786

注:他市町村と連絡している路線については、路線数を起点側市町村に裸書き、連絡する他の市 小数点以下の端数の関係で合計が一致しない場合がある。

(単位) 延長:m

	3.0m未清	<b></b>		言	<u></u>		舗装	済
路	線数	延長	路衫	泉数	延 長	路総	泉数	延長
_	_	_	24	(1)	42, 689	16	(1)	10, 141
1	_	800	41	(1)	62, 685	35	(1)	34, 974
1	_	1, 137	10	_	28, 894	8	_	27, 344
2	_	1, 937	75	(2)	134, 268	59	(2)	72, 459
2	_	5, 130	17	_	34, 987	3	_	5, 226
2	_	3,613	10	_	18, 350	4	_	3,820
1	_	1, 494	43	(1)	117, 880	12	(1)	58, 674
1	_	2, 230	14	(1)	75, 631	5	(1)	46, 203
2	_	4, 962	15	_	16, 313	3	_	1, 319
1	_	2, 229	27	_	141,000	13	_	103, 083
_	_	_	6	(3)	52, 507	2	(3)	37, 465
_	_	_	19	(3)	141, 632	12	(2)	90, 772
1	_	2, 290	11	(1)	31, 498	3	(1)	18, 483
2	_	4,638	21	_	100, 306	15	_	70, 678
12	_	26, 586	183	(9)	730, 105	72	(8)	435, 723
_	_	_	7	_	18, 481	6	_	17, 945
1	_	3, 213	44	(1)	146, 511	22	(1)	101, 476
-	_	-	11	-	39, 910	9	-	39, 164
1	_	3, 213	62	(1)	204, 902	37	(1)	158, 585
27		55, 025	696	(20)	2, 150, 695	403	(20)	1, 357, 406

町村に()書きとしている。

# 6-3 林道事業実績表

区分			開設	ふるさと林道開設				<u> </u>			
	路			路			路				
┵┉┉┵┷┷	線	延長	事業費	線	延長	事業費	線	延長	事業費		
市町村	数	6, 160	1 000 010	数		_	数 12	6, 160	1,092,910		
令和元年度 令和2年度	12 14	3, 017	1, 092, 910 996, 245		_	_	14	3, 017	996, 245		
令和3年度	11	2, 849	1, 065, 470	_	_	_	11	2, 849	1, 065, 470		
令和4年度	12	2, 381	1, 059, 899		_	_	$\begin{vmatrix} 11\\12 \end{vmatrix}$	2, 381	1, 059, 899		
令和5年度	12	2,722	1, 003, 533	_	_	_	$\frac{12}{12}$	2,722	1, 007, 528		
14 115 0 1 12		2, 122	1,00,,020				12	2, 122	1,001,020		
熊本市	-	_	_	_	_	_	-	_	_		
熊本管内計	_	_	<u> </u>	_	_	_	_	_			
宇土市	-	=	_	-	_	_	-	_	_		
宇城市	-	-	100.006	_	_	_	-	-	100.000		
美 里 町宇城管内計	2 2	358	193, 226		_	_	$\begin{vmatrix} 2\\2 \end{vmatrix}$	358 358	193, 226 193, 226		
荒尾市		358	193, 226						193, 220		
玉名市	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
玉東町	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
南関町	_	_	_	_	_	_	-	_	_		
長 洲 町	_	_	_	_	_	_	-	_	_		
和水町	_	_	_	_	_	_	-	_	_		
玉名管内計	_	_	_	_	_	_	-	_			
山鹿市	_	_	_	_	_	_	-	_	_		
鹿本管内計 菊 池 市	<del>-</del>	_	<del>-</del>	_	_	_	+	_			
菊 池 市合 志 市	_	_	_		_	_		_	_		
大津町	l_	_	_	_	_	_	_	_	_		
菊陽町	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
菊池管内計	_	_	_	_	_	_	-	_	_		
阿蘇市	-	=	_	_	-	_	-	-	_		
南小国町	_	_	_	_	_	_	-	_	_		
小国町	-	_	_	-	_	_	-	_	_		
産山村	-	_	<del>-</del>	_	_	_	-	_	_		
高森町	_	_	<del>-</del>	_	_	_	-	_	_		
西原村南阿蘇村		_	_ _		_	_		_	_		
南阿蘇村 阿蘇管內計	_	_					_	_	_		
御船町	_	_	_	_	_	_	†	_	_		
嘉島町	_	_	_	_	_	_	_	_	_		
益城町	_	_	_	_	_	_	-	_	_		
甲 佐 町	-	_	_	-	_	_	-	_	_		
山都町	-	_	_	-	_	_	-	_	_		
上益城管内計	-	_	-	_	_	_	-	_	-		
八代市	2	1, 403	376, 017	_	_	_	2	1, 403	376 <b>,</b> 017		
氷 川 町八代管内計	2	_ 1, 403			_		2	- 1, 403	376, 017		
		1,400	510,011	<u> </u>			1 4	1,400	510,011		

(単位) 事業費:千円、延長:m

	TT 77	7L H		> 7 4 1	<u>(</u> 単位)	尹未	<u> </u>	り、 リ、
	林道	改良	n.	ふるさと	以及	n.h	Ē	+
路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費
7	501	98, 481	_	_	-	7	501	98, 481
3	49	19, 390	_	_	_	3	49	19, 390
$\begin{bmatrix} 3 \\ 4 \end{bmatrix}$	_	16, 905	_	_	_	4	_	16, 905
	197	91, 076					197	91, 076
11	137			_	_	11	137	I I
11	576	123, 608	_	_		11	576	123, 608
_	_	_	_	_	_	_	_	_
	<u> </u>	_	-	_		-	_	_
-	_	_	-	_	_	-	_	-
-	=	_	-	_	_	-	_	-
-	_	_		_	_	-	_	-
E						<u>L</u>	<u>_</u>	<u> </u>
_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_		_	_	-	_	-
-	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_
2	15	19, 403	_	_		2	15	19, 403
$\begin{bmatrix} 2 \\ 2 \end{bmatrix}$	15	19, 403	_	_	_	2	15	19, 403
		19,403		_			10	19,403
<sub>1</sub>	0	1 210		_	_	1		1 210
1	0	1, 312		_	_	1	0	1, 312
Γ,	_	1 010	_	_	_	-  -		1 010
1	0	1, 312	_	_	<del>_</del>	1	0	1,312
	_	_	_	_	_	_	_	_
-	=	_	-	_	_	-	_	-
[	_	_	-	_	_	-	_	-
-	_	_	-	_	_	-	_	-
[- ]	_	_	-	_	_	-	_	-
-	_	_	-	_	<del>-</del>	-	_	-
-	_	_	-	_	_	-	_	-
	_	_		_	_		_	_
-	=	_	-	_	_	-	_	-
[- ]	_	_		_	_	-	-	-
-	_	_	-	_	_	-	_	-
-	=	_		_	_	-	_	-
-	_	_	-	_	_	-	-	_
-	_	_		_	_	-	_	_
7	510	78, 027		_	_	7	510	78, 027
7	<u>–</u> 510	78, 027	_	<u> </u>		7	510	78, 027

区分	;	林道:	舗装		ふるさと	上舗装		計	<b>=</b> +			
市町村	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費			
令和元年度	9	4, 115	140, 434	_	_	_	9	4, 115	140, 434			
令和2年度	10	3, 184	97, 677	_	-	=	10	3, 184	97, 677			
令和3年度	_	=	=	_	_	=	_	-	_			
令和4年度	2	381	16, 616	_	_	_	2	381	16, 616			
令和5年度	4	1, 124	74, 499	_	_	_	4	1, 124	74, 499			
熊本市	_	_ _	_ 	_	1 1	<del>-</del>	  -  -	_	<del>-</del>			
宇土市	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
宇城市	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
美里町	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
宇城管内計	_	_	_	_	_		_	_				
荒尾市					=	=	_	_	=			
玉名市	_	_	_	-	_	_	_	_	_			
玉東町	_	=	=	_	=	=	-	-	=			
南関町	_	_	_	-	_	_	-	_	_			
長 洲 町	_	=	=	_	_	=	-	_	=			
和水町	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
玉名管内計 山 鹿 市		_	_		_			_				
鹿本管内計	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
菊 池 市	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
合志市	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
大 津 町	_	_	_	_	_	_	_	_	-			
菊 陽 町	_	_	_	_	_	_	-	_	_			
菊池管内計	_	_	_	_	_	_		_	_			
阿蘇市	-	_	_	-	_	_	-	_	_			
南小国町	_	_	_	-	_	_	-	_	_			
小国町	_	_	_	_	_	_	-	_	-			
産山村	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
高森町西原村		_	_			_						
南阿蘇村	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
阿蘇管內計	_	_	=	_	_	=	_	_	_			
御船町	_		_	_	_	_	_	_	_			
嘉島町	_	_	_	_	_	_	_	_	_			
益城町	_	_	=	_	_	=	_	_	=			
甲佐町	_	_	_	-	_	_	-	_	_			
山都町	1	144	23, 700	-	_	_	1	144	23, 700			
上益城管内計	1	144	23, 700	_	ı	_	1	144	23, 700			
八代市	2	405	20, 799	_	_	<del>-</del>	2	405	20, 799			
水川町		405	90.700	_	_	_			- 20, 700			
八代管内計	2	405	20, 799	_	_	_	2	405	20, 799			

(単位) 事業費:千円、延長:m

	災害	(単位) 復 口		<u>費:千円</u>	<u>、延長:m</u> 売な除く)
四夕	災 害	復旧	単県	<u> </u>	設を除く)
路 線 数	延長	事業費	路 線 数	延長	事業費
57	3, 844	728, 240	4	286	21, 638
74	2, 212	447, 821	3	632	20, 773
154	10, 408	1, 610, 776	4	489	67, 958
113	8,832	2, 107, 243	4	473	83, 546
143	9,621	2, 869, 886	1	85	12, 930
_	_	_	_	_	_
	_	_	_	<u> </u>	_
_	_	_	_	_	
5	197	23, 644	_	_	_
5 5	197	23, 644	_	_	_
_	-		_	_	_
_	_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	=	_
_	_	_	_	=	_
_	_	_	_	_	_
0	0	0		-	_
3	94	41, 622	1	85	12, 930
3	94	41,622	1	85	12, 930
_ 1	0	23, 694		_	_
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
1	0	23, 694	_	_	_
_	_	-	_	=	-
_	_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	_
_ _	_ _	_ _	_ _	_ _	_ _
_	_	_	-	_	-
-		_	_	_	-
0	0	0			_
1	6	1, 283	-	_	-
_	_	_	=	_	_
	_	_		_	_
1	326	62, 446	_	_	_
2	332	63, 729	_	_	_
36	1, 424	578, 345	_	_	_
		_	_	_	_
36	1, 424	578, 345		_	_

X	分		林 道	開設		ふるさと	林道開設	計		
    市町村	ň	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費
水俣巾		1	214	15,000	_	_	_	1	214	15,000
芦北町		$\overline{1}$	0	98, 405	_	_	_	1	0	98, 405
津 奈 木		-	_	, <u> </u>	_	_	_		_	´ _
芦北管内		2	214	113, 405	_	_	_	2	214	113, 405
人吉市		-	_	<del>-</del>	_	_	_	_	_	
錦町	-	-	-	_	-	_	_	-	-	_
あさぎり	町   -	-	-	_	-	_	_	-	-	_
多良木品	盯	1	507	113, 458	_	_	_	1	507	113, 458
湯前町	ŗ  -	-	-	_	_	_	_	-	_	_
水上木	t	1	0	26, 797	_	_	_	1	0	26, 797
相 良 柞	†  -	-	-	_	-	_	_	-	_	-
五木木		1	0	63, 647	-	_	_	1	0	63, 647
山江村		-	-	_	_	_	_	-	-	-
球 磨 柞		3	240	120, 978	_	_	_	3	240	120, 978
球磨管内		6	747	324, 880	_	_	_	6	747	324, 880
上天草		-	-	_	-	_	_	-	-	-
天草市		-	-	_	-	_	_	-	-	-
苓 北 🏻		-	-	_	-	_	_	-	-	-
天草管内	計 -	-	-	_		_	_	_	-	_
全県合	計 1		2, 722	1, 007, 528	_	_		12	2,722	1, 007, 528

注:路線数は延べ路線数としている。 小数点以下の端数の関係で合計が一致しない場合がある。

(単位) 事業費:千円、延長:m

	林 道 i	改 良		ふるさ	<u> </u>	<del>7</del> <del>*</del>		<u> </u>
路	THE VE. I	<del>^</del> ~ ~	路	40 - 9 C C	- 50.10	路	H	1
路線数	延長	事業費	路線 数	延長	事業費	路線数	延長	事業費
95			级人			9,5		
_	_	_		_	_		_	_
-	_	_	_	_	_		_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	-	_	_	-	_	_	_
-	1	1	_		-	_		-
-	_	_		_	_	_	_	_
-	_	_	-	_	_	-	_	_
-	_	_		_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_		_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_		_	_	_	_	_
1	51	24, 866	_	_	_	1	51	24, 866
-	_	_	_	_	_	_	_	· –
1	51	24, 866	_	_	_	1	51	24, 866
_	_	_	_	_	_	_	_	_
-	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_	_
11	576	123, 608	_	_	_	11	576	123, 608

区分	林 道 舗 装				ふるさる	上舗装	計			
市町村	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	路線数	延長	事業費	
水俣市	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
芦 北 町	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
津 奈 木 町	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
芦北管内計	_	_	_	_	_	<u> </u>	_	_	_	
人吉市	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
錦町	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
あさぎり町	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
多良木町	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
湯前町	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
水 上 村	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
相 良 村	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
五木村	1	575	30,000	_	_	_	1	575	30,000	
山江村	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
球 磨 村	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
球磨管内計	1	575	30,000	-	_	_	1	575	30,000	
上天草市	-	-	_	_	_	_	-	=	=	
天草市	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
苓 北 町	-	_	_	_	_	_	-	_	_	
天草管内計	-	_	_	_	_	_	_	_	_	
全県合計	4	1, 124	74, 499	-	_	_	4	1, 124	74, 499	

(単位) 事業費:千円、延長:m

	***	(甲江)	尹未	· 良 ·	、
	災害	復旧		林道(開	設を除く)
路線	   延長	事業費	路線	延長	事業費
数	延茂	尹未須	数	延天	尹未复
_	_	_	_	-	_
2	519	93, 889	_	_	_
-	_	_	_	_	_
2	519	93, 889	-	_	-
2	332	75, 295	_	_	_
15	579	167, 330	_	_	_
7	190	116, 339	_	_	_
6	246	143, 173	_	_	_
3	1, 202	46, 218	_	_	_
11	821	163, 726	_	_	_ _
4	98	63, 571	_	=	_
23	2,075	483, 252	_	=	-
3	292	48, 720	_	_	_
19	1,009	221, 455	_	=	_
93	6,844	1, 529, 079	_	=	_
_	_	_	_	_	_
1	211	515, 884	-	_	-
-	_	_	-	_	_
1	211	515, 884	_	_	_
143	9,621	2, 869, 886	1	85	12, 930

6-4 作業道実績表

<u>6-4 作業</u>	道実績表							
区分	開設	異計		単 年 度	計		造林事	業
市町村	路線	延 長	路線	延 長	事 業 費	路線	延 長	事 業 費
令和元年度	12, 274	7, 474, 850	313	154, 179	834, 886	91	38, 209	163, 455
令和2年度	12, 592	7, 617, 239	318	142, 389	689, 530	165	68, 670	292, 959
令和3年度	13, 026	7, 811, 985	434	194, 746	744, 787	251	102, 140	304, 563
令和4年度	13, 360	7, 958, 395	334	146, 410	684, 861	218	81, 471	258, 056
令和5年度	13, 272	7, 964, 582	246	152, 597	729, 573	172	66, 587	234, 695
熊本市	13	9,052	-	-	-	-	-	-
熊本管内計	13	9, 052	-	_	-	-	-	-
宇 土 市	25	14, 931	3	2, 705	4,007	2	956	2,674
宇城市	6	4, 356	-	-	-	-	-	-
美 里 町	194	120, 417	2	3, 417	3, 644	-	=	-
宇城管内計	225	139, 704	5	6, 122	7,652	2	956	2,674
荒 尾 市	1	960	-	=	=	-	-	-
玉 名 市	4	3, 163	1	1, 153	1, 118	-	-	-
玉 東 町	5	2, 162	-	=	=	-	-	-
南関町	24	13, 507	1	2, 935	3, 048	-	-	-
長 洲 町	-	=	-	-	=	-	-	-
和水町	66	37, 404	4	4, 585	14, 110	3	3, 558	13, 114
玉名管内計	100	57, 196	6	8, 673	18, 276	3	3, 558	13, 114
山鹿市	535	333, 023	7	5, 566	11, 488	6	4,000	8,000
鹿本管内計	535	333, 023	7	5, 566	11, 488	6	4,000	8,000
菊 池 市	789	441, 201	22	14, 133	74, 080	17	12, 200	6, 100
合 志 市	-	=	-	=	=	-	-	=
大 津 町	105	125, 279	1	190	5, 130	-	-	=
菊陽町	2	1, 100	_	_		-	-	-
菊池管内計	896	567, 580	23	14, 323	79, 210	17	12, 200	6, 100
阿蘇市	576	303, 214	14	10, 309	39, 700	9	1, 726	3, 199
南小国町	338	183, 276	3	1, 524	49, 952	=	=	-
小国町	188	105, 440	2	7, 975	38, 292	_	_	-
産山村	190	84, 017	2	2, 580	21, 590	-	1 015	-
高森町	537	267, 665	5	3, 525	21, 318	3	1, 215	2, 508
南阿蘇村	192	77, 401	1	540	9, 570	=	=	-
西原村	80	71, 151	97	- 26 452	180, 422	10	9 041	- - 707
<u>阿蘇管内計</u> 御 船 町	2, 101 173	1, 092, 164 95, 378	27 12	26, 453 6, 886	16, 194	12 11	2, 941 5, 086	5, 707 14, 589
嘉島町	173	95, 576	14	-	10, 194	11	5,000	14, 569
益城町	15	14, 892	2	2,870	2, 919	2	2,870	2, 919
甲佐町	50	43, 203	_	2, 810	2, 919	_	2,010	2, 919
山都町	1, 863	906, 202	40	31, 153	91, 001	35	14, 437	38, 820
上益城管内計	1	1, 059, 675	54	40, 909	110, 114	35 48	22, 393	56, 328
八代市	604	496, 693	- 04	40, 503		- 40		
氷 川 町	_	=50, 055	_	=	=	_	_	=
八代管内計	604	496, 693	_	=	=	_	_	=
水俣市	228	127, 375	2	3, 000	3, 494	2	3,000	3, 494
芦北町	628	283, 016	8	2, 610	3, 477	8	2,610	3, 477
津奈木町	58	20, 675	_	2,010	U, TII   -	_	<i>2</i> , 010	o, 111 -
芦北管内計	1	431, 066	10	5, 610	6, 970	10	5,610	6, 970
<u> 7 : 10 日 [ 1 日 ]</u>	JIT	101, 000	10	0,010	0, 510	10	0,010	0, 010

単位 事業費:千円、延長:m

長:m		単位						
	県有林・自力		・相当含む)				]伐等森林整備仍	
事業費	延 長	路線	事 業 費	延 長	路線	事 業 費	延 長	路線
156, 815	27, 912	30	367, 645	13, 377	23	514, 616	88, 058	192
170, 092	19, 117	40	173, 159	7,012	12	226, 479	54, 602	113
237, 218	32, 932	48	130, 808	4, 992	13	203, 006	59, 674	135
263, 398	25, 416	40	118, 901	4, 310	7	163, 407	39, 523	76
197, 401	29, 731	42	237, 194	7, 422	15	297, 477	56, 279	32
-	-	-	-	-	-	-	-	-
=	-	-	-	-	-	-	-	-
=	=	-	=	=	-	1, 333	1,749	1
=	=	-	-	=	-	-	-	=
=	=	-	-	=	-	3,644	3, 417	2
-	-	-		-	-	4, 977	5, 166	3
-	-	_	-	-	-	-	-	-
1, 118	1, 153	1	-	-	-	-	-	-
-	-	_	-	-	-	-	-	-
-	-	_	-	-	-	3, 048	2, 935	1
-	-	_	-	-	-	-	-	-
996	1, 027	1	-	-	-	-	-	-
2, 114	2, 180	2			-	3, 048	2, 935	1
-	-	_	-	-	-	3, 488	1, 566	1
-	-	-	-	-	-	3, 488	1, 566	1
-	-	-	67, 980	1, 933	5	67, 980	1, 933	5
=	=	-	=	=	-	=	=	=
-	-	-	5, 130	190	1	5, 130	190	1
=	=	-	-	=	-	-	-	=
-	=	-	73, 110	2, 123	6	73, 110	2, 123	6
1,582	460	1	26, 569	845	2	34, 919	8, 123	4
=	=	-	49,952	1,524	3	49, 952	1,524	3
=	=	-	32, 500	1, 300	1	38, 292	7, 975	2
=	=	-	19,711	500	1	21, 590	2, 580	2
=	=	-	17,514	520	1	18,810	2, 310	2
9, 570	540	1	=	=	=	=	-	=
-	=	-	=	=	-	=	=	-
11, 152	1, 000	2	146, 246	4, 689	8	163, 563	22, 512	13
-	=	_	=	=	-	1,605	1,800	1
-	=	_	=	=	-	=	=	-
-	=	_	-	-	-	-	_	-
-	=	_	-	-	-	-	-	-
15, 015	1, 990	2	17, 838	610	1	37, 166	14, 726	3
15, 015	1, 990	2	17, 838	610	1	38, 771	16, 526	4
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	=	_	-	-	-	-	-	-
_		_	-	=	_	=	=	_
-	=	_	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	_	-	-	_	-	-	-
=	=	-	=	=	-	-		_

区 分	開 設	景計		単 年 度	計		造 林 事	業
市町村	路線	延 長	路線	延 長	事 業 費	路線	延 長	事 業 費
人 吉 市	295	253, 635	4	3, 322	17, 931	=	=	-
錦町	29	26, 968	-	-	-	-	-	-
あさぎり町	110	154, 047	-	-	-	-	-	-
多良木町	196	166, 333	1	350	1, 430	-	-	-
湯 前 町	59	46, 293	3	903	41, 145	3	903	41, 145
水上村	360	298, 643	9	4, 471	23,974	1	560	1, 459
相良村	191	211, 997	3	1, 260	10, 736	-	-	-
五 木 村	594	555, 952	14	8, 083	76, 853	3	238	49, 394
山 江 村	310	300, 507	5	3, 980	35, 486	-	-	-
球磨村	579	520, 117	9	7, 550	62, 212	3	616	3, 852
球磨管内計	2, 723	2, 534, 492	48	29, 919	269, 767	10	2, 317	95, 849
上天草市	171	63, 069	3	3, 535	9, 449	2	1,775	5, 928
天 草 市	2,628	1, 099, 777	56	10, 521	35, 071	55	9,871	32, 871
苓 北 町	261	81,091	7	966	1, 154	7	966	1, 154
天草管内計	3, 060	1, 243, 937	66	15, 022	45, 675	64	12,612	39, 953
計	13, 272	7, 964, 582	246	152, 597	729, 573	172	66, 587	234, 695

資料:森林整備課

- (注) 1. 造林事業については、事業費は査定事業費とする。
  - 2. 自力等とは、県単独事業、市町村単独事業、緑資源機構、自力である。

間	戈等森林整備促	足進対策事業	うち林	業専用道(規	各相当含む)		県有林・自え	力等
路線	延 長	事 業 費	路線	延 長	事 業 費	路線	延 長	事 業 費
-	-	-	-	-	-	4	3, 322	17, 931
_	-	-	_	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	_	-	-
	-	-	-	-	-	1	350	1, 430
-	-	-	=	-	-	-	-	-
1	417	834	=	=	-	7	3, 494	21, 681
=	=	=	=	=	=	3	1, 260	10, 736
1	1,530	1, 375	=	=	-	10	6, 315	26, 085
=	=	=	=	=	=	5	3, 980	35,486
1	1,744	4, 789	=	=	-	5	5, 190	53, 570
3	3, 691	6, 998		-	-	35	23, 911	166, 919
1	1,760	3, 521	=	=	-	=	-	=
=	-	-	=	=	-	1	650	2, 200
-	=	-	-	-	-	-	=	=
1	1,760	3, 521	=	=	-	1	650	2, 200
32	56, 279	297, 477	15	7, 422	237, 194	42	29, 731	197, 401

7 林產物·木材関連工業

## 7-1 概要

	項目	単位	R4	R5	増減
	●価格	円/㎡			
	スギ中丸太		21,500	19,400	<b>▲</b> 2,100
	ヒノキ中丸太		26,800	24,700	<b>▲</b> 2,100
	●生産量	千㎡	957	922	▲ 35
	スギ		720	615	▲ 105
l <u>.</u> .	ヒノキ		215	280	65
素材	●需要	Ŧm³	980	1,135	155
M   関	製材用		659	860	201
係	うち自県材		461	х	х
	その他用		321	275	▲ 46
	うち自県材		189	Х	х
	●供 <u>給</u>	∓m³	980	1,135	155
	自県		650	680	30
	他県		х	Х	х
	外材		х	Х	х
	●価格	円/㎡			
	スギ正角		58,600	54,900	▲ 3,700
	ヒノキ正角		84,000	75,900	▲ 8,100
製	●生産量	千㎡	342	423	81
品	●出荷量	千㎡	х	х	х
関係	建築用材		328	382	54
177	土木建設用材		3	х	х
	●販売先	千㎡	349	420	71
	県内		125	148	23
	県外		224	272	48
	●総数	戸	12,822	13,619	797
住	●木造住宅	戸	8,007	7,884	▲ 123
宅着	在来軸組		6,687	6,520	▲ 167
着   エ	木造プレハブ		105	139	34
	ツーバイフォー		1,215	1,225	10
	●木造率	%	62.4	57.9	▲ 5

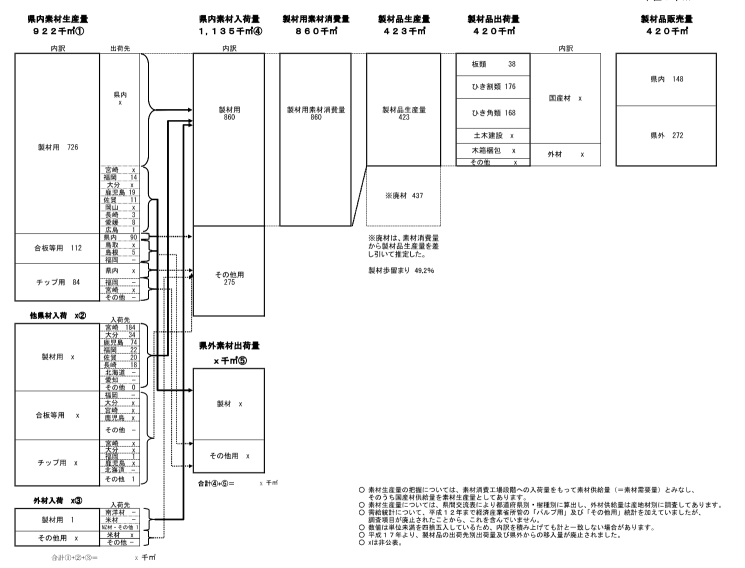
注1)製品卸売価格は、熊本県における価格が公表されていないため、福岡県における価格である。

注2) 製材品出荷量は、前年末在庫の出荷動向に反映されるため、出荷量>生産量となる場合がある。

注3) xは非公表。

### 県内における素材と製材品の流れ(令和5年実績)

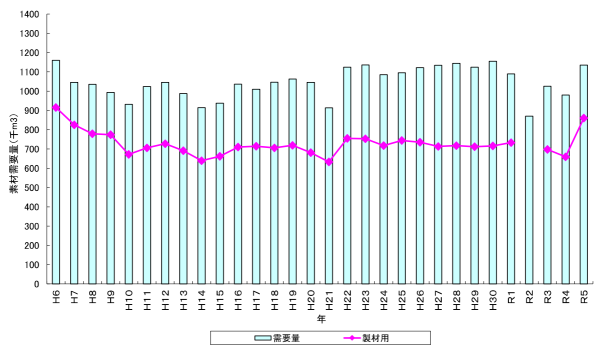
単位:千㎡



資料:農林水産省「木材需給報告書」

## (1) 素材(丸太)部門

ア 素材需要量の年次推移(熊本県) 用途別(製材、合板、チップ用)

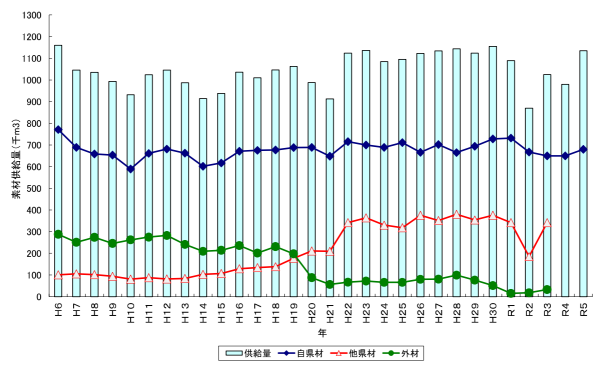


注1) 平成14年から、合板用、チップ用の需要量は非公表。

【資料】農林水産省「木材需給報告書」

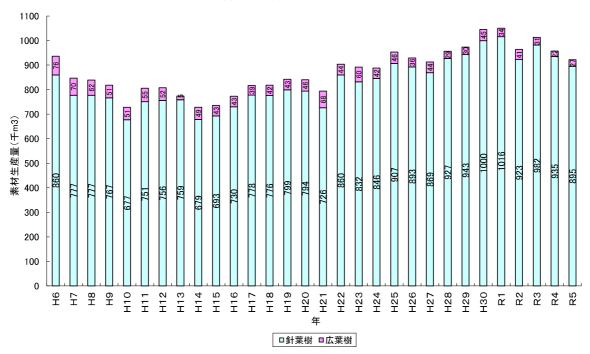
注2) 令和2年の製材用の需要量は非公表。

### イ 素材供給量の年次推移(熊本県) 入荷別(自県、他県、外材)



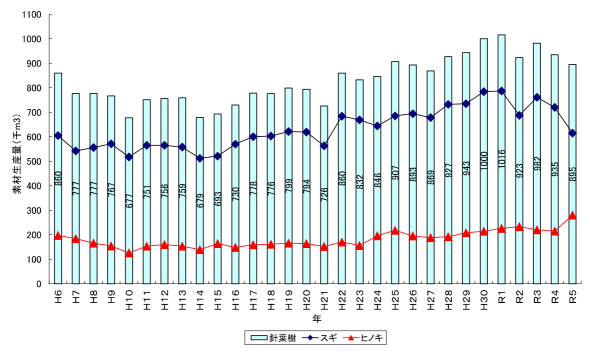
【資料】農林水産省「木材需給報告書」

### ウ 素材生産量の年次推移(熊本県) 針葉樹・広葉樹別



【資料】農林水産省「木材需給報告書」

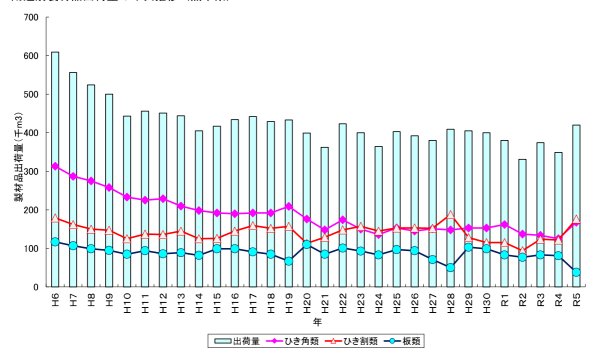
### エ 素材生産量の年次推移 (熊本県) 針葉樹内訳



【資料】農林水産省「木材需給報告書」

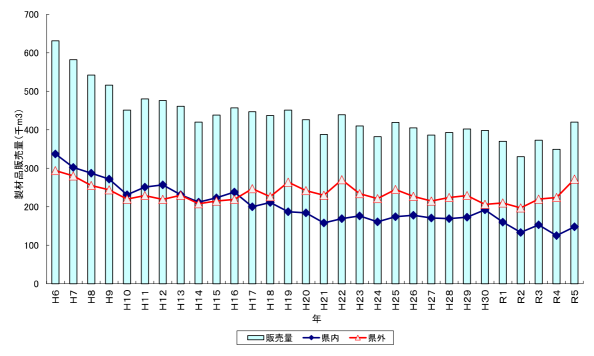
## (2) 製材部門

### ア 用途別製材品出荷量の年次推移(熊本県)



【資料】農林水産省「木材需給報告書」

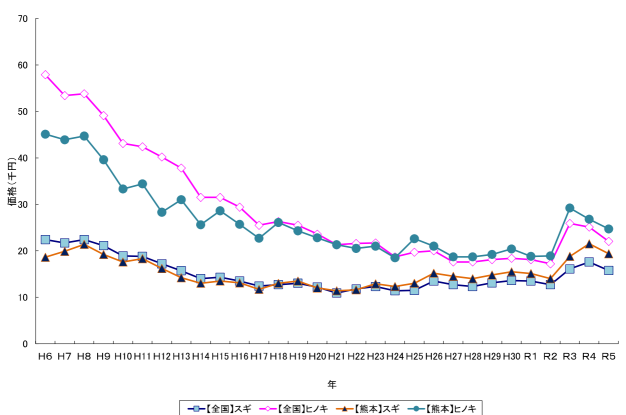
## イ 出荷先別製材品販売量の推移(熊本県)



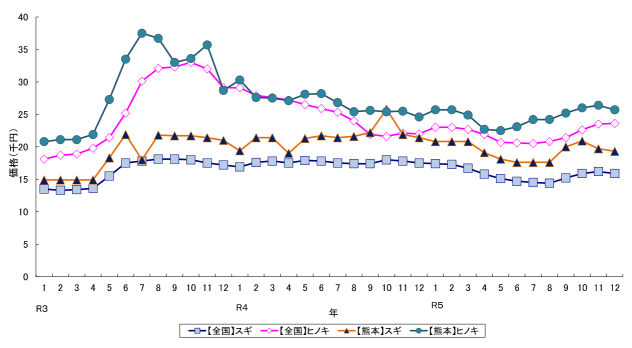
【資料】農林水産省「木材需給報告書」

# (3) 木材価格

### ア素材価格の年推移(熊本、全国)

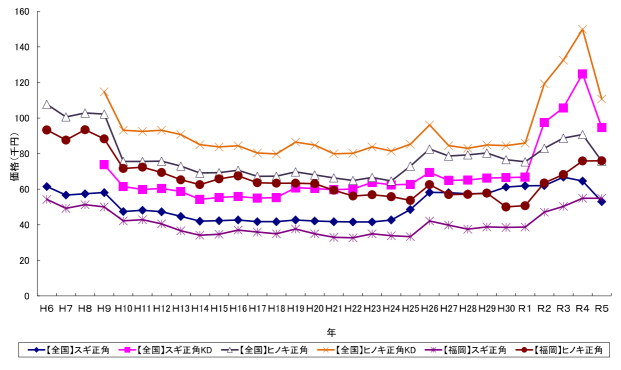


### イ 素材価格の月推移(熊本、全国)

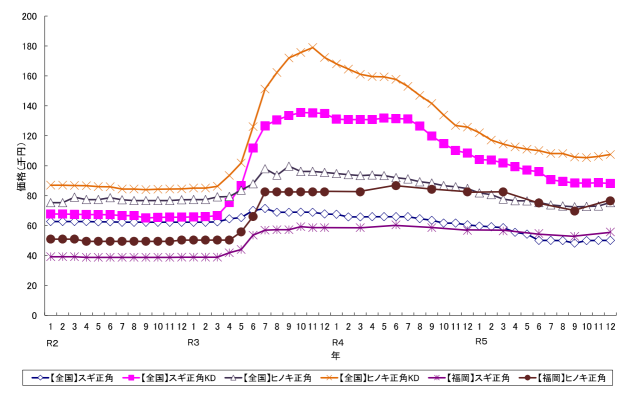


注)この価格は、製材工場における工場着購入価格であり、市場手数料や輸送費等を含んでいるため、市場取引価格とは異なる。 【資料】農林水産省「木材需給報告書」

### ウ 製材品卸売価格の年推移(福岡、全国)



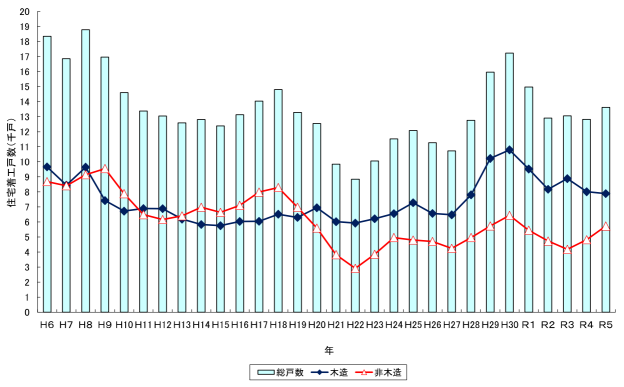
#### エ 製材品卸売価格の月推移(福岡、全国)



注)この価格は、福岡県内の木材市売市場、木材センター及び木材卸売業者における小売業者への店頭渡し平均販売価格である。 【資料】農林水産省「木材需給報告書」

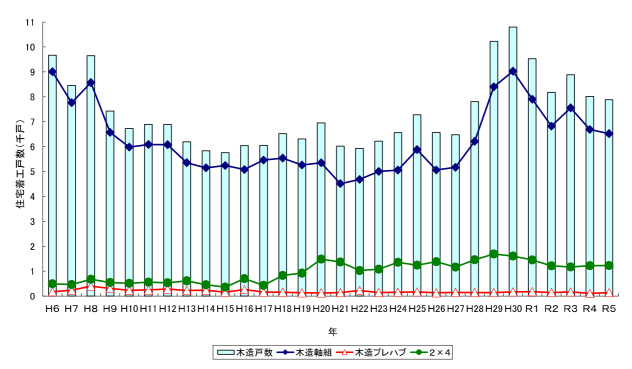
# (4) 住宅着工戸数

ア 新設住宅着工戸数・木造戸数推移(熊本県)



【資料】政府統計「住宅着工統計」

## イ 木造住宅着工戸数内訳(熊本県)



【資料】政府統計「住宅着工統計」 工法別数値については林業振興課で集計

# 7-2 木材価格の推移

## (1) 素材価格の推移

/ <u>~</u>		1021年15				
(1) 素材	価格の推移			F		(単位:円/㎡)
	全		国	熊		本
/ <del>:</del> 1	スギ	ヒノキ	米ツガ	スギ	ヒノキ	米ツガ
年・月	中丸太	中丸太	30cm上	中丸太	中丸太	30cm上
	14~22cm 3.65~4m	14~22cm 3.65~4m	6m上	14~22cm 3.65~4m	14~22cm 3.65~4m	6m上
19	13,000	25, 500	26, 500	13, 500	24, 300	
20	12, 200	23, 600	27, 300	12, 000	22, 800	_
21	10, 900	21, 300	23, 500	11, 400	21, 300	_
22	11, 800	21,600	24, 200	11, 600	20, 500	_
23	12, 300	21, 700	24, 400	12, 900	21,000	_
24	11, 400	18, 700	24, 000	12, 300	18, 500	_
25	11, 500	19, 700	23, 000	13, 000	22, 600	_
26	13, 500	20,000	25, 000	15, 200	21,000	_
27	12, 700	17, 600	24, 800	14, 500	18, 700	_
28	12, 300	17, 600	25, 000	14, 000	18, 700	_
29	13, 100	18, 100	23, 000	14, 800	19, 200	_
30	13, 600	18, 400	26, 800	15, 500	20, 400	_
R1	13, 500	18, 100	26, 900	15, 100	18, 800	
R2	13, 300	17, 200	20, 900	14, 000	18, 900	_
R3	16, 100	25, 900	_	18, 800	29, 200	
	17, 600	25, 900				
R4	· ·		_	21, 500 19, 400	26, 800	_
R5 R3. 1	15, 800 13, 500	22, 000 18, 100		14, 900	24, 700 20, 800	
кэ. 1 2	13, 300	18, 700		14, 900	20, 800	_
3	13, 400	18, 900	_	14, 900	21, 100	_
4	13, 600	19, 800	_	14, 900	21, 900	_
5	15, 500	21, 400	_	18, 300	27, 300	_
6	17, 500	25, 200	_	21, 900	33, 500	_
7	17, 800	30, 100	_	18, 000	37, 500	_
8	18, 100	32, 100	_	21, 800	36, 700	_
9 10	18, 100 18, 000	32, 300 33, 000		21, 700 21, 700	33, 000 33, 600	_
11	17, 500	32, 000	_	21, 400	35, 700	_
12	17, 200	29, 100	_	21, 000	28, 700	_
R4. 1	16, 900	29, 100	_	19, 400	30, 300	_
2	17, 600	27, 900	_	21, 400	27,600	_
3	17, 800	27, 600	_	21, 400	27, 500	_
4	17, 500	27, 200	_	19,000	27, 100	_
5 6	17, 900	26, 500		21, 300	28, 100	_
7	17, 800 17, 500	25, 900 25, 300	_	21, 700 21, 400	28, 200 26, 800	_
8	17, 400	24, 000	_	21, 600	25, 400	_
9	17, 400	21, 900	-	22, 200	25, 600	_
10	18, 000	21,600	-	25, 800	25, 400	_
11	17, 800	22, 100	-	21, 900	25, 500	_
12	17, 500	22,000	_	21, 400	24, 600	_
R5. 1	17, 400	23, 000	-	20, 800	25, 700	_
2 3	17, 300 16, 700	23, 000 22, 700		20, 800 20, 800	25, 700 24, 900	
3 4	15, 800	22, 700		19, 100	24, 900	_
5	15, 100	20, 700	_	18, 100	22, 500	_
6	14, 700	20,600	-	17, 600	23, 100	_
7	14, 500	20, 500	-	17, 600	24, 200	_
8	14, 400	20, 800	-	17, 600	24, 200	_
9	15, 200	21, 400	-	20,000	25, 200	_
10 11	15, 900 16, 200	22, 600 23, 500	-	20, 900 19, 700	26, 000 26, 400	
12	15, 900	23, 600	_	19, 700	25, 700	_
14	10, 500	۷۵,000		19, 500	20, 100	<u> </u>

2) 製品卸	『売価格の推			玉		(単位:	円/m³) 岡
		<u>全</u> スギ正角		<u>国</u> ヒノキ正角		福	, ,
年・月	スギ正角	乾燥	ヒノキ正角	乾燥	米ツガ正角	スギ正角	ヒノキ正角
	10.5cm,3m	10.5cm, 3m	10.5cm,3m	10.5cm, 3m	12.0cm,4m	10.5cm,3m	10.5cm,3m
19	42,700	60, 800	69, 700	86, 500	64, 300	37, 600	63, 400
20	42, 100	60, 400	68, 000	84, 700	68, 000	34, 900	63, 100
21	41,700	59, 700	66, 300	79, 900	66, 800	32, 900	59, 400
22	41,600	60, 100	64, 900	80, 200	66, 100	32, 700	56, 200
23	41,600	63, 800	66, 600	83, 700	66, 300	34, 900	56, 900
24	42,700	62, 400	64, 600	81, 400	66, 300	33, 800	55, 800
25	48,600	62, 700	73,000	85, 300	70, 900	33, 300	53, 700
26	58, 200	69, 400	82,600	96, 100	74, 100	42, 100	62, 600
27	58, 100	65, 100	78, 600	84, 600	75, 300	39, 800	57, 000
28	57, 400	65, 100	79, 300	83, 000	75, 400	37, 500	57, 100
29	57, 600	66, 200	80, 300	84, 900	75, 600	38, 800	57, 800
	61, 200					38, 500	
30	•	66, 500	76, 600	84, 500	82,600	·	50,000
R1	61, 900	66, 700	75, 400	85, 900	83, 100	38, 700	50, 700
R2	62, 400	66, 700	77, 000	85, 500	79, 600	38, 900	49, 900
R3	66, 800	105, 700	88, 700	132, 500	109, 600	50, 300	68, 200
R4	64, 600	124, 800	90, 700	149, 900	141, 400	58, 600	84, 000
R5	53,000	94, 600	75, 800	110, 700	127, 900	54, 900	75, 900
R3. 1	62, 200	65, 800	77, 400	85, 100	79, 600	38, 900	50, 300
2	62, 200	65, 900	77, 400	85, 100	79, 800	38, 900	50, 300
3	62, 500 64, 500	66, 700 75, 300	79, 200 79, 400	86, 300 93, 500	81, 300 87, 500	38, 900 41, 800	50, 300 50, 300
4 5	65, 400	86, 600	83, 700	101, 800	94, 300	41, 800	55, 800
6	70, 100	111, 800	87, 900	126, 100	103, 600	53, 600	66, 000
$\tilde{7}$	71, 400	126, 700	98, 000	151, 200	118, 200	56, 900	82, 500
8	68, 900	130, 600	93, 700	162, 300	126, 700	57, 200	82, 500
9	68,900	133, 500	99, 700	172, 000	135, 300	57, 200	82, 500
10	69,000	135, 500	96, 200	175, 700	136, 600	59, 300	82, 500
11	68, 900	135, 300	96, 200	179, 000	136, 100	58, 600	82, 500
12	67, 800	134, 900	95, 500	172, 300	136, 100	58, 600	82, 500
R4. 1	67, 600	131, 000	94, 800	168, 000	139, 200	•••	•••
2 3	65, 800 65, 800	130, 900 130, 800	94, 100	164, 600	139, 300 139, 300	58, 600	82, 500
3 4	65, 900	130, 800	93, 400 93, 800	161, 100 159, 600	139, 300	36, 600	62, 500
5	65, 900	131, 800	93, 400	159, 400	141, 400		
6	65, 900	131, 400	92,000	157, 700	143, 100	60, 500	86,600
$\overline{7}$	65, 900	131, 200	91, 200	153, 000	143, 500		
8	64,600	126, 400	89, 300	147, 000	143, 100	•••	• •
9	63,500	119, 800	88, 400	141,600	142, 400	58, 600	84, 200
10	61, 700	114, 700	86, 700	133, 800	141,800	•••	• •
11	61, 700	110, 200	85, 900	126, 800	141, 200	50.700	
12	60, 500	108, 300	84, 800	125, 800	140, 700	56, 700	82, 500
R5. 1 2	59, 700 59, 200	104, 100 103, 800	81, 800 80, 700	122, 000 117, 100	140, 200 136, 000		•
$\begin{bmatrix} 2\\3 \end{bmatrix}$	59, 200 58, 600	103, 800	77, 700	114, 500	136, 600	56, 400	82, 500
4	55, 500	99, 300	76, 600	114, 500	131, 600		
5	54, 300	97, 000	76, 500	111, 000	129, 500		•
6	50, 100	95, 900	75, 400	110, 100	127, 300	54, 700	75, 100
7	50, 100	90, 600	73, 800	108, 200	125, 000	• •	
8	50,000	89, 500	73, 100	108, 100	124, 300	• •	
9	48, 300	88, 500	72, 600	105, 800	124, 300	52, 800	69, 600
10	50,000	88, 400	72, 800	105, 400	123, 200	• •	•
	E0 100						
11 12	50, 100 50, 100	88, 600 88, 200	73, 100 75, 400	106, 200 107, 500	119, 400 119, 400	55, 700	76, 500

注)

## 7-3 素材の状況等

### (1) 主要樹種別素材生産量

(熊本県	具)						<u>()</u>	単位:千㎡ <u>)</u>
年	次	計			針葉樹			広葉樹
		н	小 計	スギ	ヒノキ	アカマツ・クロマツ	その他	/ / / / / / / / / / / / / / / / / / /
実 数						_	_	
	20	840	794	619	164	6	5	46
	21	794	726	563	152	9	2	68
	22	904	860	684	170	4	2	44
	23	892	832	669	156	6	1	60
	24	888	846	644	196	5	1	42
	25	953	907	685	218	3	1	46
	26	929	893	694	195	3	1	36
	27	913	869	678	188	3	0	44
	28	956	927	732	192	3	0	29
	29	973	943	735	208	0	0	30
	30	1, 045	1000	784	214	2 3	0	45
	R1	1,050	1016	787	226	3	0	34
	R2	964	923	687	233	3	0	41
	R3	1,013	982	761	220	0	1	31
	R4	957	935	720	215	0	0	22
Lifts IX I I	R5	922	895	615	280	0	0	27
構成比		100.0	0.4 =	<b>50</b> 5	10 5	0. 5	0.0	
	20	100.0	94. 5	73. 7	19. 5	0. 7	0.6	5. 5
	21	100.0	91. 4	70. 9	19. 1	1. 1	0.3	8. 6
	22	100.0	95. 1	75. 7	18. 8	0.4	0. 2	4. 9
	23	100.0	93. 3	75. 0	17. 5	0. 7	0. 1	6. 7
	24	100.0	95. 3	72. 5	22. 1	0.6	0. 1	4. 7
	25	100.0	95. 2	71. 9	22. 9	0.3	0. 1	4. 8
	26	100.0	96. 1	74. 7	21.0	0.3	0. 1	3. 9
	27	100.0	95. 2	74. 3	20. 6	0.3	0.0	4. 8
	28	100.0	97. 0	76. 6	20. 1	0.3	0.0	3. 0
	29	100.0	96. 9	75. 5	21. 4	0.0	0.0	3. 1
	30 R1	100.0	95. 7	75. 0	20. 5	0. 2	0.0	4. 3
	R1 R2	100.0	96. 8	75. 0	21. 5	0. 3 0. 3	0.0	3. 2
	R2 R3	100. 0 100. 0	95. 7 96. 9	71.3	24. 2 21. 7	0. 3	0. 0 0. 1	4. 3 3. 1
	R4	100. 0	96. 9 97. 7	75. 1 75. 2	21. 7	0.0	0. 1	ე. 1 ე ე
	R5	100. 0	97. 7 97. 1	66. 7	30. 4	0.0	0. 0	2. 3 2. 9
_	ΝĐ	100.0	31.1	00.7	JU. 4	0.0	0.0	4.9

構成比  20 100.0 84.6 49.4 10.6 4.6 19.9 15.4 21 100.0 84.1 49.7 11.8 4.2 18.4 15.9 22 100.0 86.0 52.6 11.8 4.0 17.6 14.0 23 100.0 87.4 52.8 11.9 3.2 19.6 12.6 24 100.0 86.9 53.9 11.7 3.6 17.7 13.1 25 100.0 87.8 55.5 11.7 3.2 17.4 12.2 26 100.0 89.1 56.2 12.0 3.4 17.5 10.9 27 100.0 88.8 56.0 11.8 3.9 17.2 11.2 28 100.0 89.4 57.3 11.9 3.3 16.8 10.6 29 100.0 90.0 57.3 12.9 3.0 16.7 10.1 30 100.0 89.9 57.9 12.8 2.9 16.3 10.1 R1 100.0 90.8 58.2 13.6 2.7 16.3 9.2	(全国)						(単	位:手㎡)
実数 20 17,709 14,975 8,755 1,886 815 3,519 2,734 21 16,619 13,976 8,263 1,957 704 3,052 2,643 22 17,193 14,789 9,049 2,029 689 3,022 2,404 23 18,290 15,986 9,649 2,169 580 3,588 2,304 24 18,479 16,662 9,956 2,165 661 3,280 2,417 25 19,646 17,246 10,902 2,300 624 3,420 2,400 26 19,913 17,741 11,193 2,395 674 3,479 2,172 27 20,049 17,813 11,226 2,364 779 3,444 2,236 28 20,660 18,464 11,848 2,460 678 3,478 2,188 29 21,408 19,258 12,276 2,762 641 3,578 2,153 30 21,640 19,462 12,532 2,771 628 3,531 2,178 R1 21,883 19,876 12,736 2,966 601 3,573 2,007 R2 19,882 18,037 11,663 2,722 570 3,082 1,845 R3 21,847 20,088 12,917 3,079 529 3,563 1,759 R4 22,082 20,386 13,238 2,971 559 3,618 1,696 R5 20,647 18,926 11,917 3,180 494 3,335 1,721 株成比 20 100.0 84.1 49.7 11.8 4.2 18.4 15.9 21 100.0 84.1 49.7 11.8 4.2 18.4 15.9 22 100.0 86.0 52.6 11.8 4.0 17.6 14.0 23 100.0 87.4 52.8 11.9 3.2 19.6 12.6 24 100.0 86.0 52.6 11.8 4.0 17.6 14.0 23 100.0 87.4 52.8 11.9 3.2 19.6 12.6 24 100.0 88.9 53.9 11.7 3.6 17.7 13.1 25 10.9 27 100.0 88.8 55.5 11.7 3.2 17.4 12.2 28 100.0 88.8 56.0 11.8 3.9 17.2 11.2 28 100.0 89.1 56.2 12.0 3.4 17.5 10.9 27 100.0 88.8 56.0 11.8 3.9 17.2 11.2 28 100.0 89.4 57.3 11.9 3.3 16.8 10.6 29 100.0 89.4 57.3 11.9 3.3 16.8 10.6 29 100.0 89.9 57.9 12.8 2.9 3.0 16.7 10.1 30 100.0 89.9 57.9 12.8 2.9 16.3 10.1 R1 100.0 90.8 58.2 13.6 2.7 16.3 9.2 R2 100.0 90.7 58.7 13.7 2.9 15.5 9.3 R3 100.0 97.7 58.7 13.7 2.9 15.5 5 9.3 R3 100.0 97.7 58.7 13.7 2.9 15.5 5 9.3 R3 100.0 97.7 57.7 15.4 2.4 16.3 8.1	年 次	<b></b>						庁養樹
17,709		ні	<u>小 計</u>	スギ	ヒノキ	アカマツ・クロマツ	その他	四米個
1								
17, 193								
18, 290	21							
24       18, 479       16, 062       9, 956       2, 165       661       3, 280       2, 417         25       19, 646       17, 246       10, 902       2, 300       624       3, 420       2, 400         26       19, 913       17, 741       11, 193       2, 395       674       3, 479       2, 172         27       20, 049       17, 813       11, 226       2, 364       779       3, 444       2, 236         28       20, 660       18, 464       11, 848       2, 460       678       3, 478       2, 188         29       21, 408       19, 258       12, 276       2, 762       641       3, 578       2, 153         30       21, 640       19, 462       12, 532       2, 771       628       3, 531       2, 178         R1       21, 883       19, 876       12, 736       2, 966       601       3, 573       2, 08         R2       19, 882       18, 037       11, 663       2, 722       570       3, 082       1, 845         R3       21, 847       20, 088       12, 917       3, 079       529       3, 563       1, 759         R4       22, 082       20, 386       13, 238       2, 971       <								
25								
26       19,913       17,741       11,193       2,395       674       3,479       2,172         27       20,049       17,813       11,226       2,364       779       3,444       2,236         28       20,660       18,464       11,848       2,460       678       3,478       2,188         29       21,408       19,258       12,276       2,762       641       3,578       2,153         30       21,640       19,462       12,532       2,771       628       3,531       2,178         R1       21,883       19,876       12,736       2,966       601       3,573       2,007         R2       19,882       18,037       11,663       2,722       570       3,082       1,845         R3       21,847       20,088       12,917       3,079       529       3,563       1,759         R4       22,082       20,386       13,238       2,971       559       3,618       1,696         R5       20,647       18,926       11,917       3,180       494       3,335       1,721         ####################################				9, 956			3, 280	
27								2, 400
28       20, 660       18, 464       11, 848       2, 460       678       3, 478       2, 188         29       21, 408       19, 258       12, 276       2, 762       641       3, 578       2, 153         30       21, 640       19, 462       12, 532       2, 771       628       3, 531       2, 178         R1       21, 883       19, 876       12, 736       2, 966       601       3, 573       2, 007         R2       19, 882       18, 037       11, 663       2, 722       570       3, 082       1, 845         R3       21, 847       20, 088       12, 917       3, 079       529       3, 563       1, 759         R4       22, 082       20, 386       13, 238       2, 971       559       3, 618       1, 696         R5       20, 647       18, 926       11, 917       3, 180       494       3, 335       1, 721         構成比       20       100. 0       84. 6       49. 4       10. 6       4. 6       19. 9       15. 4         21       100. 0       84. 1       49. 7       11. 8       4. 2       18. 4       15. 9         22       100. 0       86. 0       52. 6       11. 8								2, 172
29       21, 408       19, 258       12, 276       2, 762       641       3, 578       2, 153         30       21, 640       19, 462       12, 532       2, 771       628       3, 531       2, 178         R1       21, 883       19, 876       12, 736       2, 966       601       3, 573       2, 007         R2       19, 882       18, 037       11, 663       2, 722       570       3, 082       1, 845         R3       21, 847       20, 088       12, 917       3, 079       529       3, 563       1, 759         R4       22, 082       20, 386       13, 238       2, 971       559       3, 618       1, 696         R5       20, 647       18, 926       11, 917       3, 180       494       3, 335       1, 721         構成比       20       100.0       84.6       49.4       10.6       4.6       19.9       15.4         21       100.0       84.1       49.7       11.8       4.2       18.4       15.9         22       100.0       86.0       52.6       11.8       4.0       17.6       14.0         23       100.0       87.4       52.8       11.7       3.2       <		20, 049	17, 813	11, 226			3, 444	2, 236
R1		20, 660	18, 464	11,848		678	3, 478	2, 188
R1	29	21, 408	19, 258	12, 276	2, 762	641	3, 578	2, 153
R2       19,882       18,037       11,663       2,722       570       3,082       1,845         R3       21,847       20,088       12,917       3,079       529       3,563       1,759         R4       22,082       20,386       13,238       2,971       559       3,618       1,696         R5       20,647       18,926       11,917       3,180       494       3,335       1,721         構成比       20       100.0       84.6       49.4       10.6       4.6       19.9       15.4         21       100.0       84.1       49.7       11.8       4.2       18.4       15.9         22       100.0       86.0       52.6       11.8       4.0       17.6       14.0         23       100.0       87.4       52.8       11.9       3.2       19.6       12.6         24       100.0       86.9       53.9       11.7       3.6       17.7       13.1         25       100.0       87.8       55.5       11.7       3.2       17.4       12.2         26       100.0       89.1       56.2       12.0       3.4       17.5       10.9         27 </td <td>30</td> <td>21,640</td> <td>19, 462</td> <td>12, 532</td> <td></td> <td>628</td> <td>3, 531</td> <td>2, 178</td>	30	21,640	19, 462	12, 532		628	3, 531	2, 178
R3       21,847       20,088       12,917       3,079       529       3,563       1,759         R4       22,082       20,386       13,238       2,971       559       3,618       1,696         R5       20,647       18,926       11,917       3,180       494       3,335       1,721         構成比       20       100.0       84.6       49.4       10.6       4.6       19.9       15.4         21       100.0       84.1       49.7       11.8       4.2       18.4       15.9         22       100.0       86.0       52.6       11.8       4.0       17.6       14.0         23       100.0       87.4       52.8       11.9       3.2       19.6       12.6         24       100.0       86.9       53.9       11.7       3.6       17.7       13.1         25       100.0       87.8       55.5       11.7       3.2       17.4       12.2         26       100.0       89.1       56.2       12.0       3.4       17.5       10.9         27       100.0       88.8       56.0       11.8       3.9       17.2       11.2         28	R1	21, 883	19, 876	12, 736	2, 966	601	3, 573	2,007
R4       22,082       20,386       13,238       2,971       559       3,618       1,696         構成比       20       100.0       84.6       49.4       10.6       4.6       19.9       15.4         21       100.0       84.1       49.7       11.8       4.2       18.4       15.9         22       100.0       86.0       52.6       11.8       4.0       17.6       14.0         23       100.0       87.4       52.8       11.9       3.2       19.6       12.6         24       100.0       86.9       53.9       11.7       3.6       17.7       13.1         25       100.0       87.8       55.5       11.7       3.2       17.4       12.2         26       100.0       89.1       56.2       12.0       3.4       17.5       10.9         27       100.0       88.8       56.0       11.8       3.9       17.2       11.2         28       100.0       89.4       57.3       11.9       3.3       16.8       10.6         29       100.0       89.9       57.9       12.8       2.9       16.3       10.1         30       100.0       8	R2	19, 882	18, 037	11,663	2,722	570	3, 082	1,845
R5         20,647         18,926         11,917         3,180         494         3,335         1,721           構成比         20         100.0         84.6         49.4         10.6         4.6         19.9         15.4           21         100.0         84.1         49.7         11.8         4.2         18.4         15.9           22         100.0         86.0         52.6         11.8         4.0         17.6         14.0           23         100.0         87.4         52.8         11.9         3.2         19.6         12.6           24         100.0         86.9         53.9         11.7         3.6         17.7         13.1           25         100.0         87.8         55.5         11.7         3.2         17.4         12.2           26         100.0         89.1         56.2         12.0         3.4         17.5         10.9           27         100.0         88.8         56.0         11.8         3.9         17.2         11.2           28         100.0         89.4         57.3         11.9         3.3         16.8         10.6           29         100.0         89.9 <t< td=""><td>R3</td><td>21,847</td><td>20, 088</td><td>12, 917</td><td>3, 079</td><td>529</td><td>3, 563</td><td>1,759</td></t<>	R3	21,847	20, 088	12, 917	3, 079	529	3, 563	1,759
構成比  20 100.0 84.6 49.4 10.6 4.6 19.9 15.4 21 100.0 84.1 49.7 11.8 4.2 18.4 15.9 22 100.0 86.0 52.6 11.8 4.0 17.6 14.0 23 100.0 87.4 52.8 11.9 3.2 19.6 12.6 24 100.0 86.9 53.9 11.7 3.6 17.7 13.1 25 100.0 87.8 55.5 11.7 3.2 17.4 12.2 26 100.0 89.1 56.2 12.0 3.4 17.5 10.9 27 100.0 88.8 56.0 11.8 3.9 17.2 11.2 28 100.0 89.4 57.3 11.9 3.3 16.8 10.6 29 100.0 89.4 57.3 11.9 3.3 16.8 10.6 29 100.0 90.0 57.3 12.9 3.0 16.7 10.1 30 100.0 89.9 57.9 12.8 2.9 16.3 10.1 R1 100.0 90.8 58.2 13.6 2.7 16.3 9.2 R2 100.0 90.7 58.7 13.7 2.9 15.5 9.3 R3 100.0 91.9 59.1 14.1 2.4 16.3 8.1 R4 100.0 92.3 59.9 13.5 2.5 16.4 7.7 R5 100.0 91.7 57.7 15.4 2.4 16.2 8.3	R4	22, 082	20, 386	13, 238	2,971	559	3,618	1,696
20         100.0         84.6         49.4         10.6         4.6         19.9         15.4           21         100.0         84.1         49.7         11.8         4.2         18.4         15.9           22         100.0         86.0         52.6         11.8         4.0         17.6         14.0           23         100.0         87.4         52.8         11.9         3.2         19.6         12.6           24         100.0         86.9         53.9         11.7         3.6         17.7         13.1           25         100.0         87.8         55.5         11.7         3.2         17.4         12.2           26         100.0         89.1         56.2         12.0         3.4         17.5         10.9           27         100.0         88.8         56.0         11.8         3.9         17.2         11.2           28         100.0         89.4         57.3         11.9         3.3         16.8         10.6           29         100.0         89.9         57.9         12.8         2.9         16.3         10.1           30         100.0         89.9         57.9         12.8 </td <td></td> <td>20, 647</td> <td>18, 926</td> <td>11, 917</td> <td>3, 180</td> <td>494</td> <td>3, 335</td> <td>1,721</td>		20, 647	18, 926	11, 917	3, 180	494	3, 335	1,721
21     100.0     84.1     49.7     11.8     4.2     18.4     15.9       22     100.0     86.0     52.6     11.8     4.0     17.6     14.0       23     100.0     87.4     52.8     11.9     3.2     19.6     12.6       24     100.0     86.9     53.9     11.7     3.6     17.7     13.1       25     100.0     87.8     55.5     11.7     3.2     17.4     12.2       26     100.0     89.1     56.2     12.0     3.4     17.5     10.9       27     100.0     88.8     56.0     11.8     3.9     17.2     11.2       28     100.0     89.4     57.3     11.9     3.3     16.8     10.6       29     100.0     90.0     57.3     12.9     3.0     16.7     10.1       30     100.0     89.9     57.9     12.8     2.9     16.3     10.1       R1     100.0     90.8     58.2     13.6     2.7     16.3     9.2       R2     100.0     90.7     58.7     13.7     2.9     15.5     9.3       R3     100.0     91.9     59.1     14.1     2.4     16.3     8.1	構成比							
22     100.0     86.0     52.6     11.8     4.0     17.6     14.0       23     100.0     87.4     52.8     11.9     3.2     19.6     12.6       24     100.0     86.9     53.9     11.7     3.6     17.7     13.1       25     100.0     87.8     55.5     11.7     3.2     17.4     12.2       26     100.0     89.1     56.2     12.0     3.4     17.5     10.9       27     100.0     88.8     56.0     11.8     3.9     17.2     11.2       28     100.0     89.4     57.3     11.9     3.3     16.8     10.6       29     100.0     90.0     57.3     12.9     3.0     16.7     10.1       30     100.0     89.9     57.9     12.8     2.9     16.3     10.1       R1     100.0     90.8     58.2     13.6     2.7     16.3     9.2       R2     100.0     90.7     58.7     13.7     2.9     15.5     9.3       R3     100.0     91.9     59.1     14.1     2.4     16.3     8.1       R4     100.0     92.3     59.9     13.5     2.5     16.4     7.7		100.0	84. 6	49. 4	10. 6	4. 6	19. 9	15. 4
23         100.0         87.4         52.8         11.9         3.2         19.6         12.6           24         100.0         86.9         53.9         11.7         3.6         17.7         13.1           25         100.0         87.8         55.5         11.7         3.2         17.4         12.2           26         100.0         89.1         56.2         12.0         3.4         17.5         10.9           27         100.0         88.8         56.0         11.8         3.9         17.2         11.2           28         100.0         89.4         57.3         11.9         3.3         16.8         10.6           29         100.0         90.0         57.3         12.9         3.0         16.7         10.1           30         100.0         89.9         57.9         12.8         2.9         16.3         10.1           R1         100.0         90.8         58.2         13.6         2.7         16.3         9.2           R2         100.0         90.7         58.7         13.7         2.9         15.5         9.3           R3         100.0         91.9         59.1         14.1 <td></td> <td>100.0</td> <td></td> <td></td> <td>11.8</td> <td></td> <td>18. 4</td> <td>15. 9</td>		100.0			11.8		18. 4	15. 9
24     100.0     86.9     53.9     11.7     3.6     17.7     13.1       25     100.0     87.8     55.5     11.7     3.2     17.4     12.2       26     100.0     89.1     56.2     12.0     3.4     17.5     10.9       27     100.0     88.8     56.0     11.8     3.9     17.2     11.2       28     100.0     89.4     57.3     11.9     3.3     16.8     10.6       29     100.0     90.0     57.3     12.9     3.0     16.7     10.1       30     100.0     89.9     57.9     12.8     2.9     16.3     10.1       R1     100.0     90.8     58.2     13.6     2.7     16.3     9.2       R2     100.0     90.7     58.7     13.7     2.9     15.5     9.3       R3     100.0     91.9     59.1     14.1     2.4     16.3     8.1       R4     100.0     92.3     59.9     13.5     2.5     16.4     7.7       R5     100.0     91.7     57.7     15.4     2.4     16.2     8.3	22	100.0	86. 0		11. 8		17. 6	
25         100.0         87.8         55.5         11.7         3.2         17.4         12.2           26         100.0         89.1         56.2         12.0         3.4         17.5         10.9           27         100.0         88.8         56.0         11.8         3.9         17.2         11.2           28         100.0         89.4         57.3         11.9         3.3         16.8         10.6           29         100.0         90.0         57.3         12.9         3.0         16.7         10.1           30         100.0         89.9         57.9         12.8         2.9         16.3         10.1           R1         100.0         90.8         58.2         13.6         2.7         16.3         9.2           R2         100.0         90.7         58.7         13.7         2.9         15.5         9.3           R3         100.0         91.9         59.1         14.1         2.4         16.3         8.1           R4         100.0         92.3         59.9         13.5         2.5         16.4         7.7           R5         100.0         91.7         57.7         15.4		100.0			11. 9		19. 6	
26     100.0     89.1     56.2     12.0     3.4     17.5     10.9       27     100.0     88.8     56.0     11.8     3.9     17.2     11.2       28     100.0     89.4     57.3     11.9     3.3     16.8     10.6       29     100.0     90.0     57.3     12.9     3.0     16.7     10.1       30     100.0     89.9     57.9     12.8     2.9     16.3     10.1       R1     100.0     90.8     58.2     13.6     2.7     16.3     9.2       R2     100.0     90.7     58.7     13.7     2.9     15.5     9.3       R3     100.0     91.9     59.1     14.1     2.4     16.3     8.1       R4     100.0     92.3     59.9     13.5     2.5     16.4     7.7       R5     100.0     91.7     57.7     15.4     2.4     16.2     8.3		100.0			11. 7		17. 7	
27     100.0     88.8     56.0     11.8     3.9     17.2     11.2       28     100.0     89.4     57.3     11.9     3.3     16.8     10.6       29     100.0     90.0     57.3     12.9     3.0     16.7     10.1       30     100.0     89.9     57.9     12.8     2.9     16.3     10.1       R1     100.0     90.8     58.2     13.6     2.7     16.3     9.2       R2     100.0     90.7     58.7     13.7     2.9     15.5     9.3       R3     100.0     91.9     59.1     14.1     2.4     16.3     8.1       R4     100.0     92.3     59.9     13.5     2.5     16.4     7.7       R5     100.0     91.7     57.7     15.4     2.4     16.2     8.3		100.0	87. 8		11. 7		17.4	12. 2
28     100.0     89.4     57.3     11.9     3.3     16.8     10.6       29     100.0     90.0     57.3     12.9     3.0     16.7     10.1       30     100.0     89.9     57.9     12.8     2.9     16.3     10.1       R1     100.0     90.8     58.2     13.6     2.7     16.3     9.2       R2     100.0     90.7     58.7     13.7     2.9     15.5     9.3       R3     100.0     91.9     59.1     14.1     2.4     16.3     8.1       R4     100.0     92.3     59.9     13.5     2.5     16.4     7.7       R5     100.0     91.7     57.7     15.4     2.4     16.2     8.3		100.0		56. 2	12. 0			10. 9
29     100.0     90.0     57.3     12.9     3.0     16.7     10.1       30     100.0     89.9     57.9     12.8     2.9     16.3     10.1       R1     100.0     90.8     58.2     13.6     2.7     16.3     9.2       R2     100.0     90.7     58.7     13.7     2.9     15.5     9.3       R3     100.0     91.9     59.1     14.1     2.4     16.3     8.1       R4     100.0     92.3     59.9     13.5     2.5     16.4     7.7       R5     100.0     91.7     57.7     15.4     2.4     16.2     8.3		100.0	88. 8		11.8		17. 2	11. 2
30		100.0	89. 4					
R1		100.0	90.0			3.0		
R2 100.0 90.7 58.7 13.7 2.9 15.5 9.3 R3 100.0 91.9 59.1 14.1 2.4 16.3 8.1 R4 100.0 92.3 59.9 13.5 2.5 16.4 7.7 R5 100.0 91.7 57.7 15.4 2.4 16.2 8.3								
R3 100.0 91.9 59.1 14.1 2.4 16.3 8.1 R4 100.0 92.3 59.9 13.5 2.5 16.4 7.7 R5 100.0 91.7 57.7 15.4 2.4 16.2 8.3								9. 2
R4 100.0 92.3 59.9 13.5 2.5 16.4 7.7 R5 100.0 91.7 57.7 15.4 2.4 16.2 8.3	R2					2. 9		9. 3
R5 100.0 91.7 57.7 15.4 2.4 16.2 8.3								
	R5	100.0	91. 7	57. 7				

資料: 農林水産省「木材需給報告書」注) 平成12年まで経済産業省生産動態調査で把握していた「パルプ用」及び「その他用」の項目が廃止されたことに伴い、13年以降の統計にはこれを含みません。(12年までの生産量には「パルプ用」は含むが「その他用」は含みません。)

#### (2) 需要部門別素材生産量

(Z)		文叫 ] 加条例	工圧里					(114	:4 T 3)
(貝長	本県	)	E	需要部門別素	5.1.4.1.立.旦.				i <u>位:千㎡)</u> 出荷先
年	次	計 -	製材用	音安部门別系 合板用	***   大火   大火   プリー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	パルプ用	その他	県内	県外
実	数		32(17)13	H1/2/13	2 2 2 713	. /• //11	C 42   E	7(1)	7121
	20	840	683	51	106			689	151
	21	794	628	56	110			648	146
	22	904	704	80	120			715	189
	23	892	696	68	128			700	192
	24	888	704	66	118	•••	•••	689	199
	25	953	752	77	124			711	242
	26	929	754	76	99	•••		666	263
	27	913	693	74	146	•••		702	211
	28	956	740	75	141	•••		665	291
	29	973	758	103	112	•••		694	279
	30	1, 045	826	101	118			728	317
	R1	1,050	816	128	106	•••		732	318
	R2	964	754	131	79			667	297
	R3	1, 013	811	123	79	•••		650	363
	R4	957	744	125	88	•••		650	307
	R5	922	726	112	84	•••		680	242
構瓦									
	20	100. 0	81. 3	6. 1	12. 6	•••		82.0	18.0
	21	100. 0	79. 1	7. 1	13. 9	•••		81.6	18. 4
	22	100. 0	77. 9	8.8	13. 3	•••		79. 1	20. 9
	23	100.0	78. 0	7. 6	14. 3	•••	••••	78. 5	21.5
	24	100. 0	79. 3	7. 4	13. 3	•••	•••	77. 6	22. 4
	25	100. 0	78. 9	8. 1	13. 0	•••	•••	74. 6	25. 4
	26	100. 0	81. 2	8. 2	10. 7	•••	•••	71. 7	28. 3
	27	100. 0	75. 9	8. 1	16. 0	•••	•••	76. 9	23. 1
	28	100. 0	77. 4	7.8	14. 7	•••	•••	69. 6	30. 4
	29	100. 0	77. 9	10. 6	11.5	•••	•••	71. 3	28. 7
	30	100. 0	79. 0	9. 7	11. 3	•••	•••	69. 7	30. 3
	R1	100. 0	77. 7	12. 2	10. 1	•••	• • • •	69. 7	30. 3
	R2	100.0	78. 2	13. 6	8. 2	•••	••••	69. 2	30.8
	R3	100. 0	80. 1	12. 1	7.8	•••	•••	64. 2	35. 8
	R4	100. 0	77. 7	13. 1	9. 2	•••		67. 9	32. 1
	R5	100.0	78. 7	12. 1	9. 1	***		73.8	26. 2

(全	国)							(単	i位:千㎡)
年	次	計	É	需要部門別素	<b>F</b> 材生産量			素材と	出荷先
Ŧ	八	Τħ	製材用	合板用	チップ用	パルプ用	その他	自都道府県	他都道府県
実	数								
	20	17, 709	11, 110	2, 137	4, 462	•••		14, 388	3, 321
	21	16, 619	10, 243	1, 979	4, 397	•••		13, 460	3, 159
	22	17, 193	10, 582	2, 490	4, 121	•••		13, 697	3, 496
	23	18, 290	11, 492	2, 524	4, 274	•••		14, 425	3, 865
	24	18, 479	11, 321	2,602	4, 556	•••		14, 451	4, 028
	25	19, 646	12, 058	3,016	4, 572	•••		15, 222	4, 424
	26	19, 913	12, 211	3, 191	4, 511	•••		15, 352	4, 561
	27	20, 049	12, 004	3, 356	4, 689	•••		15, 507	4, 536
	28	20, 660	12, 182	3,682	4, 796	•••		15, 687	4, 975
	29	21, 279	12,632	3, 993	4, 654	•••		16, 180	5, 225
	30	21,640	12, 563	4, 492	4, 585	•••		15, 972	5, 668
	R1	21,883	12,875	4, 745	4, 263	•••		15, 940	5, 943
	R2	19, 882	11,615	4, 195	4,072	•••		14, 566	5, 316
	R3	21,847	12, 861	4,661	4, 325	•••		15, 792	6, 055
	R4	22, 082	12, 937	4, 912	4, 233	•••		15, 507	6, 575
	R5	20, 647	12, 271	3, 909	4, 467	•••		14, 829	5, 818
構反	<b>以比</b>								
	20	100.0	62. 7	12. 1	25. 2	•••		81.2	18.8
	21	100.0	61.6	11. 9	26. 5	•••		81.0	19.0
	22	100.0	61. 5	14. 5	24. 0	•••		79. 7	20. 3
	23	100. 0	62.8	13.8	23. 4	•••		78. 9	21. 1
	24	100.0	61.3	14. 1	24. 7	•••		78. 2	21.8
	25	100. 0	61.4	15. 4	23. 3	•••		77. 5	22.5
	26	100.0	61.3	16. 0	22. 7	•••		77.1	22.9
	27	100. 0	59. 9	16. 7	23. 4	•••		77.4	22. 6
	28	100.0	59. 0	17.8	23. 2			75. 9	24. 1
	29	100.0	59. 4	18.8	21. 9	•••		75. 6	24. 4
	30	100.0	58. 1	20.8	21. 2	•••		73.8	26. 2
	R1	100.0	58. 8	21.7	19. 5	•••		72.8	27. 2
	R2	100.0	58. 4	21. 1	20. 5	•••		73. 3	26. 7
	R3	100.0	58. 9	21.3	19.8	•••		72. 3	27.7
	R4	100.0	58. 6	22. 2	19. 2	•••		70. 2	29.8
	R5	100.0	59. 4	18.9	21.6			71.8	28.2
						~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~	料:農林水產	全省 「木材需	給報告書

資料:農林水産省「木材需給報告書」注) 経済産業省生産動態調査で把握していた「パルプ用」及び「その他用」の項目が廃止されたことに伴い、平成13年調査よりこれを含んでいません。また、元~12年値については、12年までとりまとめてきた「パルプ用」及び「その他用」を除いて算出してあります。

## (3) 市町村別・所有形態(国有・公有) 別素材生産量

(単位:県計千㎡、その他㎡)

区分			Ī	(+	位:県計十㎡、	その他m)
		国有林			公有林	
市町村	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計
令和元年	126	2	128	54	1	55
令和2年	105	2	107	41	0	41
令和3年	134	1	135	51	5	56
令和4年	128	2	130	46	0	46
令和5年	108	0	109	41	4	45
熊本市	3, 977	_	3, 977	_	_	_
熊本管内計	3, 977	_	3, 977	_	_	_
宇土市	_	_	-	_	-	_
宇城市	_	_	-	_	_	-
美里町	549	_	549	250	_	250
宇城管内計	549	_	549	250	_	250
荒尾市	_	_	-	_	_	-
玉名市	_	_	-	_	_	_
玉東町	_	_	-	_	_	_
南関町	_	_	-	_	_	_
長洲町	_	_	-	_	_	_
和水町	_	_	-	_	_	_
玉名管内計	_	_	_	_	_	_
山鹿市	8, 406	_	8, 406	_	_	_
鹿本管内計	8, 406	_	8, 406	_	_	_
菊池市	1,544	-	1, 544	1, 459	_	1, 459
合志市	_	_	-	884	_	884
大津町	_	_	_	252	_	252
菊陽町	_	_	-	_	_	_
菊池管内計	1, 544	_	1, 544	2, 595	_	2, 595
阿蘇市	3, 727	_	3, 727	368	_	368
南小国町	_	_	-	2, 967	_	2, 967
小国町	_	_	-	3	_	3
産山村	_	_	-	_	_	_
高森町	_	_	-	_	_	_
西原村	1, 356	_	1, 356	_	_	_
南阿蘇村	_	_	-	_	_	_
阿蘇管内計	5, 083	_	5, 083	3, 339	_	3, 339
御船町	_	_	-	_	_	_
嘉島町	_	_	-	_	_	_
益城町	=	_	-	_	=	=
甲佐町	=	_	-	_	=	=
山都町	16, 271	_	16, 271	1, 554	0	1, 555
上益城管内計	16, 271	_	16, 271	1,554	0	1,555
八代市	8, 191	64	8, 255	_	_	=
氷川町	_	_	-	_	_	_
八代管内計	8, 191	64	8, 255	_	_	-

区分		国有林			公有林	
市町村	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計
水俣市	6, 098	94	6, 192	1, 043	_	1, 043
芦北町	3, 360	4	3, 364	1, 785	_	1, 785
津奈木町	_	_	_	1, 384	_	1, 384
芦北管内計	9, 458	98	9, 556	4, 212	_	4, 212
人吉市	28, 377	147	28, 524	1, 999	_	1, 999
錦町	973	_	973	1, 987	_	1, 987
あさぎり町	1, 641	4	1,645	3, 965	1,532	5, 496
多良木町	3, 370	_	3, 370	2, 902	_	2,902
湯前町	7, 995	1	7, 996	379	1	380
水上村	_	_	_	1, 175	1	1, 176
相良村	4, 286	46	4, 332	6, 011	_	6,011
五木村	2, 694	_	2, 694	5, 299	_	5, 299
山江村	_	_	_	215	_	215
球磨村	3, 193	_	3, 193	3,574	_	3, 574
球磨管内計	52, 529	198	52, 727	27, 506	1,533	29, 040
上天草市	_	_	_	117	_	117
天草市	2, 135	_	2, 135	1, 332	2, 498	3,830
苓北町	_	_	=	_	_	_
天草管内計	2, 135	_	2, 135	1, 449	2, 498	3, 947
全県合計	108, 143	360	108, 503	40, 905	4, 032	44, 937

- 注1) 経済産業省生産動態調査で把握していた「パルプ用」及び「その他用」の項目が廃止されたことに伴い、平成13年調査よりこれを含んでいません。
- 注2) 平成18年までは私有林の市町村別内訳を林業振興課で推計し掲載していましたが、平成19年以降は推計に活用していたデータの入手が困難なため、掲載していません。

(4) 自県·他県·外材別、主要需要部門別素材入荷量

(能	本県	)										
		,					総計					
年	次	計	国産材			外材						
		нI	国生物	自県材	他県材	2 (2)	南洋材	(ラワン材)	米材	北洋材	NZ材	その他
実	数											
	20	988	900	689	211	88	1	(0)	5	63	19	0
	21	913	857	648	209	56	0	(0)	6	34	16	0
	22	1, 124	1,057	715	342	67	1	(0)	21	28	17	0
	23	1, 136	1,064	700	364	72	1	(0)	49	4	18	0
	24	1,085	1,019	689	330	66	0	(0)	43	4	19	0
	25	1,095	1,029	711	318	66	х	X	44	3	X	0
	26	1, 122	1,042	666	376	80	X	-	55	X	X	_
	27	1, 134	1,053	702	351	81	2	-	63	X	X	_
	28	1, 144	1,045	665	380	99	1	_	79	Х	X	_
	29	1, 124	1,048	694	354	76	X	-	57	X	15	_
	30	1, 155	1, 104	728	376	51	2	_	33	Х	X	_
	R1	1,089	1,074	732	342	15	2	-	2	_	X	X
	R2	870	852	667	185	18	0	-	X	_	X	-
	R3	1,025	992	650	342	33	-	-	X	_	X	_
	R4	980	X	650	X	X	_	-	_	_	X	-
	R5	1, 135	X	680	X	X	-	-	X	-	1	-
構成								, ,				
	20	100.0	91. 1	69. 7	21. 4	8. 9	0.1	(0.0)	0.5	6.4	1. 9	0.0
	21	100.0	93. 9	71. 0	22. 9	6. 1	0.0	(0.0)	0. 7	3. 7	1.8	0.0
	22	100.0	94. 0	63. 6	30. 4	6. 0	0.1	(0.0)	1. 9	2. 5	1. 5	0.0
	23	100.0	93. 7	61. 6	32. 0	6. 3	0.1	(0.0)	4. 3	0.4	1.6	0.0
	24	100.0	93. 9	63. 5	30. 4	6. 1	0.0	(0.0)	4.0	0.4	1.8	0.0
	25	100.0	94.0	64. 9	29. 0	6.0	х	х	4.0	0.3	X	0.0
	26 27	100.0	92. 9	59. 4	33. 5	7. 1	X	_	4.9	X	X	_
	- 1	100. 0 100. 0	92. 9	61. 9	31. 0 33. 2	7. 1	0. 2 0. 1	_	5. 6	Х	X	_
	28 29	100.0	91. 3 93. 2	58. 1 61. 7	31. 5	8. 7 6. 8		_	6. 9 5. 1	Х	1. 3	_
	30	100.0	95. 2 95. 6	63. 0	32. 6		0. 2	_	2. 9	X		_
	R1	100.0	98.6	67. 2	32. 6	4. 4 1. 4	0. 2	_	0. 2	X	X	
	R2	100.0	96. 6	76. 7	21. 3	2. 1	0. 2	_			X	X
	R3	100.0	96.8	63. 4	33. 4	3. 2	0.0		X		X	
	R4	100.0	90. o	66. 3				_	X _	]	X X	
	R5	100.0	x x	59. 9	X X	X X	_	_	х		X X	_
	GЛ	100.0	X	59.9	X	X			Х		X	

(全	国)						総計					
年	次						小公日					
		計	国産材 [	自県材	他県材	外材	南洋材	(ラワン材)	米材	北洋材	NZ材	その他
実	数											
	20	26,036	17, 709	14, 422	3, 287	8, 327	672	(504)	4, 410	2, 166	866	21
	21	22,803	16, 619	13, 460	3, 159	6, 184	493	(394)	3, 732	1, 117	634	20
	22	23, 724	17, 193	13, 697	3, 496	6, 531	526	(349)	4,013	978	858	15
	23	24, 570	18, 290	15, 986	2, 304	6, 280	461	(352)	4, 253	599	790	17
	24	24, 656	18, 479	14, 451	4, 028	6, 177	347	(258)	4, 372	468	803	18
	25	26,029	19,646	15, 222	4, 424	6, 383	288	(213)	4, 796	458	661	18
	26	25, 582	19, 913	15, 352	4, 561	5,669	304	(221)	4, 238	436	524	16
	27	25,092	20,049	15, 507	4, 536	5,045	272	(196)	3,803	343	473	15
	28	26,029	20,660	15, 687	4, 975	5, 370	243	(188)	4, 106	381	458	17
	29	26, 466	21, 408	16, 180	5, 225	5, 059	217	-	3,882	348	466	14
	30	26, 545	21,640	15, 972	5, 668	4, 905	175	-	3,746	359	440	18
	R1	26, 348	21,883	15, 940	5, 943	4, 465	164	-	3, 423	321	393	16
	R2	23, 550	19, 882	14, 566	5, 316	3,668	103	-	2,841	270	322	13
	R3	26,085	21,847	15, 792	6, 055	4, 238	49	-	3, 446	213	359	17
	R4	25, 954	22, 082	15, 507	6, 575	3,872	54	-	3, 229	182	303	10
	R5	23, 669	20,647	14,829	5, 818	3,022	44	-	2, 495	122	309	
構成	比比											
	20	100.0	68.0	55.4	12.6	32.0	2.6	(1.9)	16. 9	8.3	3. 3	0.
	21	100.0	72. 9	59.0	13. 9	27. 1	2. 2	(1.7)	16.4	4. 9	2.8	0.
	22	100.0	72. 5	57.7	14.7	27.5	2. 2	(1.5)	16.9	4.1	3.6	0.
	23	100.0	74.4	65. 1	9.4	25.6	1.9	(1.4)	17.3	2.4	3. 2	0.
	24	100.0	74. 9	58.6	16. 3	25. 1	1.4	(1.0)	17.7	1.9	3.3	0.
	25	100.0	75. 5	58. 5	17.0	24. 5	1.1	(0.8)	18.4	1.8	2.5	0.
	26	100.0	77.8	60.0	17.8	22. 2	1.2	(0.9)	16.6	1.7	2.0	0.
	27	100.0	79. 9	61.8	18.1	20.1	1.1	(0.8)	15. 2	1.4	1.9	0.
	28	100.0	79.4	60.3	19. 1	20.6	0.9	(0.7)	15.8	1.5	1.8	0.
	29	100.0	80.9	61.1	19.7	19. 1	0.8	-	14.7	1.3	1.8	0.
	30	100.0	81.5	60.2	21.4	18.5	0.7	-	14. 1	1.4	1.7	0.
	R1	100.0	83. 1	60.5	22. 6	16.9	0.6	-	13.0	1.2	1.5	0.
	R2	100.0	84.4	61.9	22. 6	15.6	0.4	-	12. 1	1.1	1.4	0.
	R3	100.0	83.8	60. 5	23. 2	16.2	0.2	-	13. 2	0.8	1.4	0.
	R4	100.0	85. 1	59. 7	25. 3	14. 9	0.2	-	12.4	0.7	1.2	0.
	R5	100.0	87. 2	62. 7	24. 6	12.8	0.2	_	10.5	0.5	1.3	0.

注)・経済産業省生産動態調査で把握していた「パルプ用」及び「その他用」の項目が廃止されたことに伴い、平成13年調査より統計の素材需要量及び素材供給量にはこれを含んでいません。また、元~12年値については、12年までとりまとめてきた「パルプ用」及び「その他用」の素材需要量及び素材供給量を除いて算出してあります。

<sup>・</sup>xは非公表

W. I. J. 1999								(単位:千m3)						
		製材用					合板用					チップ用		
計	国産材	自県材	他県材	外材	計	国産材	自県材	他県材	外材	計	国産材	自県材	他県材	外材
68	653	545	108	34	x	x	x	x	x	x	x	x	x	х
	606		104	27	x	x	x	x x	x	x	x	1		X
	55 731	1	188	24	x	x	x x	x x	x	x	x	x x		X
	726		201	27	X	x	x	x x	x	X	x	x x		X
7:	.8 699	518	181	19	х	x	x	x	х	X	x	x	х	X
74	14 725	539	186	19	Х	х	х	x	х	х	х	x	х	X
73	35 x	x	X	х	х	x	x	x	х	X	х	x	х	-
7:	.3 694	504	190	19	X	x	х	x	X	X	X	x		X
7:			204	20	х	х	66	x	х	X	x	106		X
7:			X	x	X	x	x	x	X	X	X	x	22	-
	.6 x	1	x	х	X	x	x	182	x	X	x	x	х	_
7;	33 x	538	X	х	X	х	х	x	х	X	х	x		_
	x x	X	X	Х	X	х	х	x	X	81	81	74	7	_
69		1	X	х	X	x	x	x	X	X	X	x		_
65		461	X	х	X	x	x	x	-	X	х	x	13	_
86	859	X	X	1	X	Х	90	Х	X	X	X	X	X	_
69.		55. 2	10. 9	3. 4	X	х	Х	X	X	X	X	X		X
69.		55.0	11. 4	3.0	X	х	Х	X	Х	X	Х	Х		X
67.		48. 3 46. 2	16. 7	2. 1	X	Х	Х	X	Х	X	Х	X		X
66. 66.		46. 2	17. 7	2. 4 1. 8	X	Х	Х	X	Х	X	Х	X		X
67.			16. 7 17. 0	1. 8	X	X	X X	X	X X	X X	X X	X X		X
65.				1. / X	X X	X X	x x	X X	X	X X	x x	x x		x
62.			16.8	1. 7	X	x x	x x	x x	X	X	x x			х
62.			17.8	1. 7	X	x	5.8	x	X	X	x x	9.3		X
63.			x x	1. 1 X	X	x	3. o	ı î	X	x	x	3. 3		_
62.			x x	X	X	x	x	15. 8	X	X	x x	x x	2. o	_
67.			x x	x	X	x x	x x	x x	x	X	x	x x		_
	x x			х	x	x	x	x	x	9. 3	9.3		0.8	_
68.				х	Х	х	х	х	Х	Х	х	х	х	_
67.			x	x	x	x	x	x	-	x	х	x	1.3	_
75.	8 75.7	х	Х	0.1	х	х	7.9	х	_	X	х	х	х	_

(単<u>位:千m3)</u> 製材用 合板用 計 国産材 外材 計 国産材 外材 計 国産材 外材 自県材 他県材 自県材 他県材 自県材 他県材 17,568 9, 129 1,981 3, 986 2, 137 1, 353 1,849 3,940 20 11, 110 6,458 784 4, 482 4,462 522 15, 279 1,929 1,979 4, 397 3, 950 20 10, 243 8,314 5,036 3, 107 1, 196 783 1, 128 4, 417 447 3, 706 15, 762 8, 457 2, 125 5, 180 3, 811 2, 490 1,534 956 1, 321 4, 121 415 30 10,582 4, 151 16, 426 11, 492 9, 208 2, 284 4, 934 3, 858 2,524 1, 357 1, 167 1, 334 4, 286 4, 274 3,860 414 12 16, 247 11, 321 8,931 2,390 4,926 3,837 2,602 1,392 1,210 1,235 4,572 4,556 4, 128 428 16 17, 271 12,058 9, 383 2,675 5, 213 4, 181 3,016 1,646 1,370 1, 165 4,577 4,572 4, 193 379 5 16,661 12, 211 9,534 2,677 4,450 4, 405 3, 191 1,677 1,514 1,214 4,516 4,511 4, 141 370 5 864 3 16, 182 12,004 9,440 2,557 4,178 4,218 3,356 1,827 1,527 4,692 4,689 4,240 452 2, 759 4, 638 3,682 1.946 1, 734 957 4.801 4, 796 482 5 16, 590 12, 182 9,426 4,408 4, 315 16, 802 5,004 4, 122 2,072 4,660 9,709 4, 171 1, 921 882 384 6 12,632 2,920 4,654 4,270 16,672 12, 563 9, 384 3, 179 5, 287 2, 368 2, 124 795 4, 586 4, 220 365 4, 109 4, 492 4,585 16,637 12,875 9, 519 3, 356 3, 762 5, 448 4, 745 2, 505 2, 240 703 4, 263 4, 263 3, 916 347 0 14, 851 8,528 3, 087 3, 236 4,626 4, 195 2,347 1,848 4,073 11,615 431 3,691 381 4,661 16,650 12,861 9,351 3,510 3,789 5,093 2,515 2, 146 432 4, 342 4,325 3,926 399 16, 363 12, 937 9,311 3,626 3, 426 5, 355 4,912 2,533 2, 379 443 4, 236 4, 233 3,663 570 3 15,061 12, 271 8, 953 3, 318 2, 790 4, 137 3, 909 2,033 1,876 228 4, 471 4, 467 3,843 624 4 67.5 35 1 7.6 15. 3 8 2 5. 2 3. 0 7. 1 17 2 17 1 2.0 0.1 42.7 24.8 15.1 5. 2 6. 5 2. 0 67.0 44.9 36.5 22.1 8.7 3.4 19.3 17.3 0.1 8, 5 13.6 4.9 19.4 66.4 35.6 9.0 21.8 16. 1 10.5 4.0 5.6 17.5 17.4 15.6 1.7 0.1 44.6 66.9 37.5 9.3 5.5 46.8 20.1 10.3 4.7 5.4 17.4 17.4 15.7 0.0 15.7 1. 7 9.7 65.9 45.9 36.2 20.0 15.6 10.6 5.6 5.0 18.5 18.5 16.7 0.1 4. 9 1.7 66.4 36.0 10.3 20.0 6.3 17.6 46.3 16.1 11.6 5.3 4.5 16.1 1.5 0.0 65. 47.7 37.3 10.5 17.4 17.2 6.6 5.9 17.60.0 12.5 4.7 16.2 1.4 64.5 47.8 37.6 10.2 16.7 16.8 13.4 7.3 6.1 3.4 18.7 18.7 16.9 0.0 63.7 46.8 36.2 10.6 16.9 17.8 14.1 7.5 6.7 3.7 18.4 18.4 16.6 1.9 0.0 63.5 47.7 36.7 11.0 15.8 18.9 15.6 7.8 7.3 3.3 17.6 17.6 16. 1 1.5 0.0 62.8 47 3 35. 4 12.0 15.5 19.9 16.9 8.9 8.0 3.0 17.3 17.3 15.9 1.4 0.0 63.1 36. 1 12.7 9.5 8.5 2.7 16.2 48.9 14.3 20.718.0 16.2 14.9 1.3 0.063. 1 10.0 7.8 15. 7 49.3 36. 2 13.1 13.7 19.6 17.8 1.8 17.3 17.3 1.6 0.0 35.8 9.6 8.2 63.8 49.3 13.5 19.5 17.9 1.7 16.6 15. 1 0.1 14.5 16.6 1.5 63.0 49.8 35.9 14.0 20.6 18.9 9.8 9.2 16.3 14.1 2.2 0.0 13.2 1.7 16.3

## (5) 製材用素材の国産材・外材入荷割合別入荷工場数・入荷量

(熊	本県	)												(	単位:	千·㎡)
		総	粉	国産材	オのみ					至材 とタ					外材	のみ
年	次	/Jack	**	[23]/3E/1			小計		国産	材が50%		外杉	ナが50%」		21.451	
		工場数	入荷量	工場数	入荷量 国産材	工場数	入花   国産材	市量 外材	工場数	入 不 国産材	市量 外材	工場数	入ī 国産材	市量 外材	工場数	入荷量 外材
実	数			<u> </u>			国産材	<u> </u>			<u> </u>		国座材	<u> </u>		<u> </u>
夫	20	194	687	178	644	13	9	32	9	8	3	4	1	29	3	2
	21	182	633	166	596	13	10	24	7	7	1	6	3	23	3	3
	22	179	772	169	719	7	12	24	4	11	8	3	1	16	0	0
	23	174	753	155	705	19	21	27	16	19	9	3	2	18	ő	0
	24	169	718	157	689	8	10	х	7	x	x	1	X	х	4	X
	25	164	744	155	x	5	x	x	3	2	1	2	X	x	4	X
	26	157	735	148	X	8	x	X	6	х	х	2	X	X	1	X
	27	146	713	134	x	11	х	х	6	х	х	5	6	17	1	X
	28	149	717	134	683	12	14	19	6	7	3	6	7	16	3	1
	29	152	712	134	682	13	х	Х	10	х	х	3	7	15	5	1
	30	134	716	113	684	21	х	X	14	х	х	7	7	17	-	-
	R1	133	733	106	701	22	х	Х	16	9	3	6	20	X	5	0
	R2	129	X	113	611	11	х	X	10	Х	Х	1	X	X	5	X
	R3	126	698	120	668	6	X	X	_	_	_	6	X	X	-	_
	R4	127	659	126	X	1	X	X	1	X	X	_	_	_	_	_
- HE -	R5	125	860	122	858	3	1	1	3	1	1	_	_	_	_	
構瓦	20	100.0	100.0	91.8	93. 7	6.7	1.3	4.7	4.6	1.2	0.4	2. 1	0.1	4. 2	1.5	0.3
	21	100.0	100.0	91. 8	94. 2	7. 1	1. 6	3. 8	3.8	1. 2	0.4	3. 3	0. 1	3. 6	1. 6	0. 5
	22	100. 0	100.0	94. 4	93. 1	3. 9	1.6	3. 1	2. 2	1. 1	1.0	1.7	0. 3	2. 1	0.0	0. 0
	23	100.0	100.0	89.1	93.6	10. 9	2.8	3. 6	9. 2	2.5	1. 2	1.7	0. 1	2. 4	0.0	0.0
	24	100.0	100.0	92. 9	96.0	4. 7	1.4	у. х	4. 1	2. o	x x	0.6	х х	2. 1 X	2. 4	х
	25	100.0	100.0	94. 5	X	3. 0	X	X	1. 8	0.3	0.1	1. 2	X	X	2. 4	X
	26	100.0	100.0	94. 3	x	5. 1	X	X	3. 8	X	X	1. 3	X	X	0.6	X
	27	100.0	100.0	91.8	x	7.5	x	х	4. 1	x	x	3.4	0.8	2.4	0.7	X
	28	100.0	100.0	89. 9	95.3	8.1	2.0	2.6	4.0	1.0	0.4	4.0	1.0	2. 2	2.0	0.1
	29	100.0	100.0	88. 2	95.8	8.6	x	X	6.6	x	х	2.0	1.0	2. 1	3. 3	0.1
	30	100.0	100.0	84. 3	95.5	15.7	x	х	10.4	x	x	5. 2	1.0	2.4	-	-
	R1	100.0	100.0	79.7	95.6	16.5	х	х	12.0	1.2	0.4	4.5	2.7	х	3.8	0.0
	R2	100.0	х	87. 6	X	8.5	х	х	7.8	х	х	0.8	X	х	3. 9	X
	R3	100.0	100.0	95. 2	95. 7	4.8	х	X	_	-	-	4.8	X	X	-	_
	R4	100.0	100.0	99. 2	X	0.8	х	х	0.8	х	x	-	-	-	-	-
	R5	100.0	100.0	97.6	99.8	2.4	0.1	0.1	2.4	0.1	0.1	-	-	-	_	

(全	玉)													(	単位:	千㎡)
		総	<b>₩</b>	国産村	オのみ					産材 とタ					外材	のみ
年	次	174		ДД		国産	材が50%		国産	材が50%		外市	ナが50%L		2119	
		工場数	入荷量	工場数	入荷量 国産材	工場数	国産材	う量 外材	工場数	国産材	寸量 - /4 ++	工場数	国産材	市量 外材	工場数	入荷量
実	数				当座材		<u> </u>	<u> </u>			外材		国座材	<u> </u>		外材
天	20	7 330	19, 029	4, 661	9, 622	2,075	1, 488	1, 474	1,215	1, 223	278	860	265	1, 196	594	4, 984
	21		17, 208	4, 543	9, 025	1, 717	1, 218	1, 972	1, 048	1, 036	225	669	182		541	3,064
	22		16, 743	4, 442	9, 344	1,618	1, 238	1,076	975	1,060	273	643	178	803	426	4, 104
	23		16, 426			1,406	1, 166	1,938	841	935	219	565	231	1,719	397	2, 996
	24	5, 883	16, 247	4, 164	10, 251	1,326	1,070	1,798	814	896	213	512	174	1,585	393	3, 128
	25	5, 659	17, 271	4, 147	10,975	1, 163	1,083	2, 107	753	885	215	410	198	1,892	349	3, 106
	26	5, 435	16, 661	4, 111	11, 114	1,012	1,097	2,719	673	883	245	339	214		312	1, 731
	27		16, 182		10, 948	924	1,054	2, 739	578	810	214	346	243	,	289	1, 436
	28		16, 590		11, 212	874	971	1,938	572	759	176	302	212	1,762	277	2, 470
	29		16, 802		11, 449	872	1, 181	1,829	502	937	152	370	245		268	2, 344
	30		16, 672		11,628	792	935	1, 791	540	700	120	252	235	1,671	238	2, 318
	R1		16, 637		11,890	771	985	1,813	483	721	92	288	264		211	1, 949
	R2		14, 851		10,842	653	773	1, 583	427	530	74	226	243		177	1,653
	R3		16, 650		11, 744	607	1, 117	2,005	432	955	231	175	162		147	1, 784
	R4		16, 363		12, 292	560	645	1,698	410	526	152	150	119	-,	164	1,728
L-Hr	R5	3, 722	15, 061	3, 116	11, 133	511	1, 138	1,544	401	1,029	180	110	109	1, 364	95	1,246
構成		100.0	100 0	00.0	50 G	00.0			10.0		, -				0.1	00.0
	20	100.0	100.0	63. 6	50.6	28. 3	7.8	7. 7	16.6	6.4	1.5	11.7	1.4	6.3	8. 1	26. 2
	21	100.0	100.0	66.8	52. 4	25. 2	7. 1	11.5	15. 4	6.0	1.3	9.8	1. 1	10.2	8.0	17.8
	22 23	100.0	100.0	62. 3	55. 8	22. 7	7.4	6.4	13. 7	6.3	1.6	9.0	1.1	4.8	6.0	24. 5
	24	100. 0 100. 0	100. 0 100. 0	70. 8 70. 8	62. 9 63. 1	22.8	7. 1 6. 6	11.8 11.1	13. 6 13. 8	5. 7 5. 5	1. 3 1. 3	9. 1 8. 7	1.4	10. 5 9. 8	6. 4 6. 7	18. 2 19. 3
	25	100. 0	100.0	73. 3	63. 5	22. 5 20. 6	6.3	12. 2	13. 3	5. 1	1. 3	7. 2	1. 1 1. 1	11.0	6. 2	19. 3
	26	100.0	100.0	75. 6	66. 7	18.6	6.6	16. 3	12. 4	5. 3	1. 5	6. 2	1. 1	14.8	5. 7	10.4
	27	100.0	100.0	76. 3	67. 7	18. 1	6.5	16. 9	11. 3	5. 0	1. 3	6.8	1. 5	15.6	5. 6	8.9
	28	100. 0	100.0	76. 4	67. 6	18. 0	5. 9	11. 7	11. 8	4.6	1. 1	6.2	1. 3	10.6	5. 7	14. 9
	29	100. 0	100.0	76. 2	68. 1	18. 2	7. 0	10. 9	10.5	5.6	0. 9	7. 7	1. 5	10.0	5. 6	14. 0
	30	100. 0	100.0	77. 4	69. 7	17. 4	5.6	10. 7	11. 9	4. 2	0. 7	5. 5	1. 4	10. 0	5. 2	13. 9
	R1	100. 0	100.0	77. 4	71.5	17. 8	5. 9	10. 9	11. 1	4.3	0.6	6.6	1. 6	10. 3	4. 9	11.7
	R2	100. 0	100.0	79.6	73. 0	16. 1	5. 2	10. 7	10. 5	3.6	0. 5	5.6	1.6	10. 3	4. 4	11. 1
	R3	100. 0	100.0	80. 6	70.5	15. 6	6.7	12. 0	11.1	5. 7	1.4	4.5	1.0	10. 7	3. 8	10.7
	R4	100.0	100.0	80.8	75. 1	14. 8	3. 9	10. 4	10. 9	3. 2	0. 9	4.0	0.7	9. 4	4.3	10.6
	R5	100.0	100.0	83. 7	73. 9	13. 7	7. 6	10. 3	10.8	6.8	1. 2	3. 0	0.7	9. 1	2. 6	8.3
注)		非公表									資料		木水産省		需給報	

128

# 7-4 製材品の状況等

## (1) 製材品の生産出荷動向

(単位:千m³)

区分		出荷先別	出荷量(販売	量のみ)	目りよさの
	生産量				県外からの 移入量
年		自県内出荷	県外出荷	計	1971星
平成20年	431	184	242	426	_
平成21年	398	156	230	386	_
平成22年	541	169	270	439	_
平成23年	473	176	234	410	_
平成24年	400	161	221	382	_
平成25年	423	174	245	419	_
平成26年	426	178	227	405	_
平成27年	388	171	215	386	_
平成28年	414	169	224	393	_
平成29年	443	173	229	402	_
平成30年	427	192	206	398	_
令和元年	415	160	210	370	_
令和2年	344	133	197	330	_
令和3年	405	153	220	373	_
令和4年	342	125	224	349	
令和5年	423	148	272	420	

- 注1) 農林水産省「木材需給報告書」より集計。 ただし、平成17年より製材品の出荷先別出荷量及び県外からの 移入量は廃止。
- 注2) 平成18年までは、製品関係の販売先について、市町村別、県外の内訳(九州、関東等)、市町村別・製材工場階層別生産量を林業振興課で推計し掲載していたが、平成19年以降は、推計に活用していたデータの入手が困難なため掲載していない。

## (2) 製材品の用途別出荷量

(単位:千㎡)

									(単位	: 千㎡)
		A =1		建築	用材		土木建	不箱仕  組板こ	家具建	
年 2	欠	合計	小計	板類	ひき割類	7)き 角 類	設用材	ん包用	具用材	その他
 実数			- 3 рт	1225	0 C 11/2	0 0 7 1 7 5		<u> 材</u> 		
(熊本県)		100	200	110	110	170	1.0	1.4	1	0
	20	426	399	110	113	176	12	14	1	0
	21	388	362	85	129	148	7	19	0	0
	22	443	423	101	148	174	4	11	4	1
	23	423	400	93	157	150	8	11	1	3
	24	388	364	83	145	136	11	11	0	2
	25 26	421	403	97	153	153	5	10	X	X
	26	412	392	94	153	145	7	12	X	Х
	27	393	374	71	152	151	5	13	X	X
	28	409	386	50	188	148	7	13	2	1
	29	405	384	103	128	153	7	12	X	X
	30	400	367	99	115	153	10	17	х	Х
	R1	380	360	83	115	162	3	X	2	X
	R2	331	308	77	94	137	X	X	_	0
	R3	374	341	83	124	134	16	X	-	X
	R4	349	328	81	122	125	3	16	0	2
/ /s = du \	R5	420	382	38	176	168	Х	X	Х	7
(参考)	\									
大 分(		419	X	X	139	200	10	16	Х	X
宮 崎(	- 1	882	793	166	433	194	X	28	X	37
鹿児島(		163	157	76	41	40	4	X	0	X
全 国(	R5)	7, 965	6, 484	1, 475	2, 561	2, 448	320	929	53	179
構成比										
(熊本県)										
	20	100.0	93. 7	25. 8	26. 5	41. 3	2.8	3.3	0.2	0.0
	21	100.0	93. 3	21. 9	33. 2	38. 1	1.8	4.9	0.0	0.0
	22	100.0	95. 5	22. 8	33. 4	39. 3	0.9	2. 5	0.9	0. 2
	23	100.0	94. 6	22. 0	37. 1	35. 5	1.9	2.6	0.2	0. 7
	24	100.0	93. 8	21.4	37. 4	35. 1	2.8		0.0	0. 5
	25	100.0	95. 7	23. 0	36. 3	36. 3	1.2	2.4	X	X
	26	100.0	95. 1	22.8	37. 1	35. 2	1.7		X	X
	27	100.0	95. 2	18. 1	38. 7	38. 4	1.3			Х
	28	100.0	94. 4	12. 2	46. 0	36. 2	1.7		0.5	0. 2
	29	100.0	94. 8	25. 4	31.6	37.8	1. 7		Х	X
	30	100.0	91.8	24. 8	28.8	38. 3	2. 5		Х	X
	R1	100.0	94. 7	21.8	30. 3	42.6	0.8		0.5	Х
	R2	100.0	93. 1	23. 3	28. 4	41. 4	X	X	_	0.0
	R3	100.0	91. 2	22. 2	33. 2	35. 8	4.3		-	Х
	R4	100.0	94. 0	23. 2	35. 0	35. 8	0.9			0.6
,	R5	100.0	91. 0	9. 0	41.9	40.0	0.0	0.0	0.0	1. 7
(参考)										
大 分(	- 1	100.0	Х	X	33. 2	47. 7	2.4	3.8	х	X
宮 崎(		100.0	89. 9	18.8	49. 1	22. 0	Х	3. 2	х	4. 2
鹿児島(		100.0	96. 3	46. 6	25. 2	24. 5	2. 5		0.0	X
全 国(	R5)	100.0	81.4	18.5	32. 2	30.7	4.0		0.7 *****	2. 2

資料:農林水産省「木材需給報告書」

注) xは非公表

### (3) 出力規模別製材工場数の推移

/台巴-	太 貫)	
186	42 10 1	

(単位:実数=工場数 構成比=%)

(熊本	:県)				(単位	: 実数=工場	易数 構成比	七=%)
年	次	計	7.5~ 22.5kW未満	22.5∼ 37.5kW	37.5∼ 75.0kW	75. 0∼ 150. 0k₩	150.0∼ 300.0kW	300.0kW 以上
実	数							
(熊本	:県)							
	20	194	21	46	60	35	22	10
	21	182	18	43	52	39	20	10
	22	176	18	40	50	37	22	9
	23	174	18	39	51	35	22	9
	24	169	17	38	48	32	21	13
	25	164	16	38	48	30	20	12
	26	162	16	35	48	31	21	11
	27	157	15	37	41	32	21	11
	28	153	16	35	41	29	21	11
年	次	計	7.5~ 75.0kW未満	75.0∼ 300.0kW	300.0kW以上	1000.0kW以上		
	29	152	91	49	12	1		
	30	134	71	52	11	1		
	R1	133	72	47	14	1		
	R2	129	76	40	13	1		
	R3	126	64	38	24	1		
	R4	127	74	38	15	1		
	R5	127	72	39	16	2		
(参考	;)							
大 :	分(R5)	108	54	37	17	4		
宮	崎(R5)	120	30	53	37	10		
鹿児	島(R5)	91	55	26	10	5		
全 [	国(R5)	3, 749	2, 131	1, 180	438	85		
年	次	計	7.5~ 22.5kW未満	22.5∼ 37.5kW	37.5∼ 75.0kW	75.0∼ 150.0kW	150.0∼ 300.0kW	300.0kW 以上
	次		7. 5∼	22.5~	37.5∼	75.0~		
年	次		7. 5∼	22.5~	37.5∼	75.0~		
年 構成L	次		7. 5∼	22.5~	37.5∼	75.0~		
年 構成L	次 北 :県)	##	7.5~ 22.5kW未満	22.5∼ 37.5kW	37.5∼ 75.0kW	75. 0∼ 150. 0kW	300. 0kW	以上
年 構成L	次 北 :県) 20	計· 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2	22. 5~ 37. 5kW	37. 5∼ 75. 0kW	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0	300. 0kW	以上 5.2
年 構成L	次 北 :県) 20 21 22 23	100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3	22. 5~ 37. 5kW 23. 7 23. 6	37. 5∼ 75. 0kW 30. 9 28. 6	75. 0~ 150. 0kW 18. 0 21. 4 21. 0 20. 1	300. 0kW 11. 3 11. 0	以上 5.2 5.5
年 構成L	次 北 :県) 20 21 22 23 24	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1	22. 5~ 37. 5kW 23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4	75. 0~ 150. 0kW 18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9	300. 0kW 11. 3 11. 0 12. 5	以上 5.2 5.5 5.1
年 構成L	次 北 :県) 20 21 22 23 24 25	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8	22. 5~ 37. 5kW 23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3	75. 0~ 150. 0kW 18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9 18. 3	300. 0kW  11. 3  11. 0  12. 5  12. 6  12. 4  12. 2	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3
年 構成L	次 :県) 20 21 22 23 24 25 26	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9	22. 5~ 37. 5kW 23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2 21. 6	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1	300. 0kW  11. 3  11. 0  12. 5  12. 6  12. 4  12. 2  13. 0	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8
年 構成L	次 北 :県) 20 21 22 23 24 25 26 27	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9	22. 5~ 37. 5kW  23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2 21. 6 23. 6	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成L	次 :県) 20 21 22 23 24 25 26	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9	22. 5~ 37. 5kW 23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2 21. 6	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1	300. 0kW  11. 3  11. 0  12. 5  12. 6  12. 4  12. 2  13. 0	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8
年 構成L	次 北 :県) 20 21 22 23 24 25 26 27	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9	22. 5~ 37. 5kW  23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2 21. 6 23. 6	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 北 20 21 22 23 24 25 26 27 28	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 10.5	22. 5~ 37. 5kW  23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2 21. 6 23. 6 22. 9  75. 0~	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8	75. 0~ 150. 0kW 18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9 18. 3 19. 1 20. 4 19. 0	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満	22. 5~ 37. 5kW  23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2 21. 6 23. 6 22. 9  75. 0~ 300. 0kW	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 :県) 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 北 (20 21 22 23 24 25 26 27 28 次	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kWULE  7. 9 8. 2	75. 0~ 150. 0kW  18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9 18. 3 19. 1 20. 4 19. 0  1000. 0kWELL  8. 3 9. 1	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 北 :県) 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kWULE  7. 9 8. 2 10. 5	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上 7. 9 8. 2 10. 5	75.0~ 150.0kW  18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0  1000.0kwbl = 8.3 9.1 7.1 7.7	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満  10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満  59.9 53.0 54.1 58.9 50.8	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上 7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 北 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kWULE  7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2 6.7	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成以 (熊本	次 北 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kWULE  7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2 6.7	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成以 (熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5 分(R5)	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3 56.7	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9  30. 7	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上 7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8 12. 6	75. 0~ 150. 0kW  18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9 18. 3 19. 1 20. 4 19. 0  1000. 0kWELE  8. 3 9. 1 7. 1 7. 7 4. 2 6. 7 12. 5	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成本	次 北 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5 ;) 分(R5) 崎(R5)	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 6.10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3 56.7	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9  30. 7  34. 3  44. 2  28. 6	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kW以上  7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8 12. 6	75. 0~ 150. 0kW  18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9 18. 3 19. 1 20. 4 19. 0  1000. 0kWELL  8. 3 9. 1 7. 1 7. 7 4. 2 6. 7 12. 5 23. 5 27. 0 50. 0	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満	22. 5~ 37. 5kW  23. 7 23. 6 22. 7 22. 4 22. 5 23. 2 21. 6 23. 6 22. 9  75. 0~ 300. 0kW	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 北 (20 21 22 23 24 25 26 27 28 次	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kWULE  7. 9 8. 2	75. 0~ 150. 0kW  18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9 18. 3 19. 1 20. 4 19. 0  1000. 0kWELL  8. 3 9. 1	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上 7. 9 8. 2 10. 5	75.0~ 150.0kW  18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0  1000.0kwbl = 8.3 9.1 7.1 7.7	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上 7. 9 8. 2 10. 5	75.0~ 150.0kW  18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0  1000.0kwbl = 8.3 9.1 7.1 7.7	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満  10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満  59.9 53.0 54.1 58.9 50.8	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上 7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
構成以(熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kWULE  7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2 6.7	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成以 (熊本	次 北 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満 10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5 7.5~ 75.0kW未満 59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3 56.7	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9  30. 7	37. 5~ 75. 0kW 30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8 300. 0kW以上 7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8 12. 6	75. 0~ 150. 0kW  18. 0 21. 4 21. 0 20. 1 18. 9 18. 3 19. 1 20. 4 19. 0  1000. 0kWELE  8. 3 9. 1 7. 1 7. 7 4. 2 6. 7 12. 5	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成以 (熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5 ;)	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満  10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 9.6 10.5  7.5~ 75.0kW未満  59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3 56.7	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9  30. 7	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kW以上  7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8 12. 6	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2 6.7 12.5	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成以 (熊本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5 分(R5)	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満  10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 6.10.5  7.5~ 75.0kW未満  59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3 56.7	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9  30. 7  34. 3  44. 2	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kW以上  7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8 12. 6  15. 7 30. 8	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2 6.7 12.5	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0
年 構成本	次 七 20 21 22 23 24 25 26 27 28 次 29 30 R1 R2 R3 R4 R5 分(R5)	100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0 100.0	7.5~ 22.5kW未満  10.8 9.9 10.2 10.3 10.1 9.8 9.9 6.10.5  7.5~ 75.0kW未満  59.9 53.0 54.1 58.9 50.8 58.3 56.7	22. 5~ 37. 5kW  23. 7  23. 6  22. 7  22. 4  22. 5  23. 2  21. 6  23. 6  22. 9  75. 0~  300. 0kW  32. 2  38. 8  35. 3  31. 0  30. 2  29. 9  30. 7  34. 3  44. 2	37. 5~ 75. 0kW  30. 9 28. 6 28. 4 29. 3 28. 4 29. 3 29. 6 26. 1 26. 8  300. 0kW以上  7. 9 8. 2 10. 5 10. 1 19. 0 11. 8 12. 6  15. 7 30. 8	75.0~ 150.0kW 18.0 21.4 21.0 20.1 18.9 18.3 19.1 20.4 19.0 1000.0kw以上 8.3 9.1 7.1 7.7 4.2 6.7 12.5	300. 0kW  11. 3 11. 0 12. 5 12. 6 12. 4 12. 2 13. 0 13. 4	以上 5.2 5.5 5.1 5.2 7.7 7.3 6.8 7.0

※平成29年度から出力階層区分を「7.5~75.0kW未満」、「75.0~300.0」、「300.0kW以上」

資料:農林水産省「木材需給報告書」

## (4) 市町村別木材チップ工場数及び生産量

(単位:県計 千㎡,以下㎡)

		工場数			位:泉記   L    材チップ生産	
区 分	総数	製材工場の あるもの	製材工場のないもの	針葉樹	広葉樹	<del></del>
令和元年度	33	20	13	587	66	653
令和2年度	33	20	13	583	59	642
令和3年度	35	19	16	549	64	613
令和4年度	36	20	16	683	59	742
令和5年度	34	20	14	595	48	643
熊本市熊本管内計	_ 	_ _	_ 	- -	-	- -
宇土市	_	_	_	_	-	_
宇城市	_	_	_	_	-	_
美里町	1	_	1	13, 600	8, 945	22, 545
宇城管内計	1	_	1	13,600	8, 945	22, 545
荒尾市	1	1	_	105, 000	-	105, 000
玉名市	_	_	_	_	-	_
玉東町	_	_	_	_	-	_
南関町	_	_	_	_	-	_
長洲町	_	_	_		-	_
和水町	1	$\frac{1}{2}$	_	55, 800	-	55, 800
王名管内計	2	2	_	160, 800	- 14 000	160, 800
山鹿市	3	2	1	43, 582	14, 022	57, 604
	3	2	1	43, 582	14, 022	57, 604
菊池市	1	_	1	_	_	2, 304
合志市		_	_	0.612	_	0 610
大津町	1	_	1	8, 613		8, 613
菊陽町	_	_	_	0 612	_	10.010
<u> </u>	2		2	8, 613	_	10, 918
阿蘇市 南小国町	1	_		1, 541	_	1 5/1
小国町	1 2		1	· '	2 201	1, 541 22, 823
<b>企业</b>	<u>_</u>	1	1	19, 622	3, 201	44, 643 _
连山州 高森町	_	_	_	_	_	
西原村	_	_	_	_	_	_
南阿蘇村	1			6, 580	_	6, 580
阿蘇管內計	$\frac{1}{4}$	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \end{bmatrix}$	2	27, 743	3, 201	30, 944
御船町	4			21,143	3, 201	
嘉島町	1	1	_	2, 574	_	2, 574
益城町			_	2, 314	_	۷, 514 _
甲佐町	1	1	_	850	_	850
山都町	3	3	_	31, 232	_	31, 232
上益城管内計	ა 5	5 5	_	34, 656	_	31, 232 34, 656
上盆火百円計	D D	<u> </u>		34, 656	=	J4, 000

		工場数		木材チップ生産量			
区 分	総数	製材工場の あるもの	製材工場のないもの	針葉樹	広葉樹	計	
八代市	3	1	2	113, 014	-	113, 014	
氷川町	_	_	_	_	_	_	
八代管内計	3	1	2	113, 014	_	113, 014	
水俣市	1	1	_	15, 217	-	15, 217	
芦北町	2	2	_	3, 988	_	3, 988	
津奈木町	2	1	1	16, 080	_	16, 080	
	5	4	1	35, 285	_	35, 285	
人吉市	_	_	_	_	-	_	
錦町	_	_	_	_	-	_	
あさぎり町	1	_	1	32, 245	4, 883	37, 128	
多良木町	1	1	_	3, 426	_	3, 426	
湯前町	1	_	1	23, 000	2,000	25,000	
水上村	1	1	_	16, 760	_	16, 760	
相良村	1	_	1	56, 187	8, 745	64, 933	
五木村	_	_	_	_	_	_	
山江村	_	_	_	_	_	_	
球磨村	1	_	1	11, 565	-	11, 565	
球磨管内計	6	2	4	143, 183	15, 628	158, 811	
上天草市	1	1	-	7, 179	-	7, 179	
天草市	2	1	1	6, 910	6, 173	13, 083	
苓北町	_	_	_	_	_	_	
天草管内計	3	2	1	14, 089	6, 173	20, 262	
全県合計	34	20	14	594, 565	47, 969	644, 839	

資料:林業振興課調べ

## (5) 市町村別集成材・プレカット工場数

	集成材工場	プレカット工場
熊本市	_	5
熊本管内計	_	5
宇土市	=	_
宇城市	_	_
美里町	_	_
宇城管内計	_	_
荒尾市	1	_
玉名市	_	_
玉東町	_	-
南関町	_	-
長洲町	_	-
和水町	_	_
玉名管内計	1	_
山鹿市	-	2
鹿本管内計	_	2
菊池市	_	1
合志市	_	1
大津町	_	_
菊陽町	- - -	_
菊池管内計	_	2
阿蘇市	_	_
南小国町	_	_
小国町	_	_
産山村	_	_
高森町	_	_
南阿蘇村	_	_
西原村	_	_
阿蘇管内計	_	_
御船町	_	_
嘉島町	_	_
益城町	_	1
甲佐町	_	1
山都町	_	_
上益城管内計	_	2
八代市	_	_
氷川町	_	_
八代管内計		

	集成材工場	プレカット工場
水俣市	-	_
芦北町	_	-
津奈木町	_	1
芦北管内計	1	1
人吉市	_	_
錦町	_	_
あさぎり町	_	-
多良木町	_	1
湯前町	=	1
水上村	_	_
相良村	-	1
五木村	_	_
山江村	_	_
球磨村	_	_
球磨管内計	-	3
上天草市	_	_
天草市	_	_
苓北町	_	_
天草管内計	_	
県 計	1	15

資料: 林業振興課調べ

7-5 港別の木材輸出状況等(丸太、製品)

港名	品名		A	A		(m)	A	┺L24 /~ I= 14
16.11	нн н		令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度	対前年同期
		中国	0	0	1, 255	1,024	776	7
	丸太	韓国	0	0	0	83	_	
	70,00	インドネシア	0	0	0	0	=	
熊本港		小計	0	0	1, 255	1, 107	776	7
	製品	韓国	1, 161	31	0	0	_	
	沙人口口	小計	1, 161	31	0	0	-	
		合計	1, 161	31	1, 255	1, 107	776	7
		中国	75, 493	98, 190	114, 459	127, 190	172, 893	13
		韓国	28, 823	27, 795	26, 116	29, 170	19, 070	- 10
		台湾	437	234	1,622	1, 212	2, 299	19
	丸太						2, 299	13
		タイ	0	0	716	0	-	_
		ベトナム	534	324	182	746	408	5
		小計	105, 287	126, 543	143, 095	158, 318	194, 670	12
八代港		中国	3, 191	1,030	856	161	395	24
/ VI VIE		韓国	187	269	424	611	484	7
		台湾	0	246	1,328	68	2, 194	322
	製品	ベトナム	149	95	0	35	142	40
		アメリカ	1, 418	3, 409	545	581	1,879	32
		カナダ	0	0, 100	0	0	- 1,010	02
		小計		5, 049	3, 153		5 004	35
			4, 945			1, 456	5, 094	
		合計	110, 232	131, 592	146, 248	159, 774	199, 764	12
三角港	丸太	中国	0	0	0	0	=	
		合計	0	0	0	0	_	
	丸太	中国	32, 291	37, 246	33, 302	28, 478	29, 545	10
水俣港	<i>7</i> L/X	韓国	0	0	0	0	_	
		合計	32, 291	37, 246	33, 302	28, 478	29, 545	10
I metalli	製品	アメリカ	_	_	491	41	_	
大阪港		合計	_	_	491	41	_	
	製品	アメリカ		_	49	119	_	
神戸港	AZIII	合計			49	119		
	4st D						_	
門司港	製品	タイ			2	0	_	
	1	合計			2	0	_	
	丸太	中国			592	0	_	
	丸太	マレーシア	_	115	0	0	_	
	製品	中国	-	_	270	280	190	6
はな洲	製品	台湾	_	ı	39	934	618	6
博多港	製品	タイ	_	1	_	55	_	
	製品	アメリカ	_	1,606	2,904	1,242	1,589	12
	製品	その他	_	- 1,000		- 1, 2 12	246	皆
	32,111	合計		1 791	3, 805	9 E11	2, 643	
	## □		_	1, 721	3,805	2, 511	2,043	10
三池港	製品	韓国	_	_		240	_	ļ
		合計	_	_	_	240	_	<u> </u>
志布志港	製品	アメリカ	_	105		0	_	
		合計	_	105	0	0	<u> </u>	
[掲)								
		中国	107, 784	135, 436	149, 608	156, 692	203, 214	13
		韓国	28, 823	27, 795	26, 116	29, 253	19,070	6
熊本港		台湾	437	234	1,622	1,212	2, 299	19
熊本港 八代港	丸太	タイ	_		716	0	_,	
水俣港	-/	ベトナム	534	324	182	746	408	5
博多港		インドネシア	0	0	0	0	100	<u> </u>
		イントホン/ マレーシア	0		0	0	_	<del> </del>
			107 570	115			004 001	
	1	合計	137, 578	163, 904	178, 244	187, 903	224, 991	12
	製品・	中国	3, 191	1, 030	1, 126	441	585	13
熊本港		韓国	1, 348	300	424	851	484	5
八代港		台湾	0	246	1, 367	1,002	2,812	28
大阪港		タイ			2	55		
神戸港 門司港		ベトナム	149	95	0	35	142	40
門可港 博多港		アメリカ	1, 418	5, 120	3, 989	1, 983	3, 468	17
同多他 三池港		カナダ	0	0, 120	0, 303	1, 303		<u> </u>
志布志港			0	0	-	0	0.40	- -
		その他		0 501		4 00=	246	皆
	An →1	合計	6, 106	6, 791	6, 908	4, 367	7, 737	17
	総計		143, 684	170, 695	185, 152	192, 270	232, 728	12

(2) 令和5年度 品目別・国別・港別の木材輸出実績

品目	輸出国名	税関(港)名	数量 (m³)	金額 (千円)	単価(円/㎡)
		熊本	776	12, 802	16, 497
	中国	八代	172, 893	2, 586, 485	14, 960
		水俣	29, 545	402, 205	13, 613
	小計	•	203, 214	3, 001, 492	14, 770
丸太	韓国	八代	19, 070	451, 849	23, 694
	小計		19, 070	451, 849	23, 694
	台湾	八代	2, 299	41, 701	18, 139
	小計		2, 299	41, 701	18, 139
	ベトナム	八代	408	10, 170	24, 926
	小計	•	408	10, 170	24, 926
	合計		224, 991	3, 505, 212	15, 579
	中国	八代	395	13, 562	34, 334
		博多	190	3, 012	15, 853
	小計		585	16, 574	28, 332
	韓国	八代	484	32, 799	67, 767
	小計		484	32, 799	67, 767
	台湾	八代	2, 194	65, 195	29, 715
製品		博多	618	27, 713	44, 843
	小計		2,812	92, 908	33, 040
	ベトナム	八代	142	7, 836	55, 183
	小計	-	142	7, 836	55, 183
	アメリカ	八代	1,879	108, 264	57, 618
		博多	1,589	130, 800	82, 316
	小計		3, 468	239, 064	68, 934
	その他	博多	246	3, 168	12, 878
	小計	•	246	3, 168	12, 878
	合計		7, 737	392, 349	50, 711
答案: 財務者	総計 「貿易統計」及び林		232, 728	3, 897, 561	16, 747

資料:財務省「貿易統計」及び林業振興課調べ

(3) 令和5年度 国別・品目別・港別の木材輸出実績

輸出国名	品目	税関(港)名	数量 (m³)	金額 (千円)	単価(円/㎡)
		三角	_		_
		熊本	776	12, 802	16, 497
	丸太	八代	172, 893	2, 586, 485	14, 960
		水俣	29, 545	402, 205	13, 613
中国		博多		1	_
	小青	+	203, 214	3, 001, 492	14, 770
	製品	八代	395	13, 562	34, 334
		博多	190	3, 012	15, 853
	小青	<del> </del>	585	16, 574	28, 332
	合計		203, 799	3, 018, 066	14, 809
	丸太	熊本	_		_
		八代	19, 070	451, 849	23, 694
韓国	小青	+	19, 070	451, 849	23, 694
平丰 L型	集[ 口	八代	484	32, 799	67, 767
	製品	三池		-	_
	小青	+	484	32, 799	67, 767
	合計		19, 554	484, 648	24, 785
	丸太	八代	2, 299	41, 701	18, 139
台湾	製品	八代	2, 194	65, 195	29, 715
口仔	表吅	博多	618	27, 713	44, 843
	小青	<del> </del>	2,812	92, 908	33, 040
	合計		5, 111	134, 609	26, 337
ベトナム	丸太	八代	408	10, 170	24, 926
	製品	八代	142	7, 836	55, 183
	合計		550	18, 006	32, 738
タイ	製品	博多	_		_
	合計			I	_
		八代	1,879	108, 264	57, 618
アメリカ	 	博多	1, 589	130, 800	82, 316
7 7 9 74	製品	大阪	_	_	_
		神戸	_	-	_
	合計		3, 468	239, 064	68, 934
その他	製品	博多	246	3, 168	
	合計		246	3, 168	
	総計 品統計 及び林業排	長嗣 課調べ	232, 728	3, 897, 561	16, 747

資料:財務省「貿易統計」及び林業振興課調べ

(4) 令和5年度 港別・品目別・国別の木材輸出実績

税関(港)名	品目	輸出国名	数量(m³)	金額 (千円)	単価(円/㎡)
熊本	丸太	中国	776	12, 802	16, 497
		韓国	_	_	_
	合計		776	12, 802	16, 497
		中国	172, 893	2, 586, 485	14, 960
	丸太	韓国	19, 070	451, 849	23, 694
	Λυλ 	台湾	2, 299	41,701	18, 139
		ベトナム	408	10, 170	24, 926
	/]	計	194, 670	3, 090, 205	15, 874
八代		中国	395	13, 562	34, 334
		韓国	484	32, 799	67, 767
	製品	台湾	2194	65, 195	29, 715
		ベトナム	142	7, 836	55, 183
		アメリカ	1,879	108, 264	57, 618
		清十	5, 094	227, 656	44, 691
	合計		199, 764	3, 317, 861	16, 609
水俣	丸太	中国	29, 545	402, 205	13, 613
/\\\	<u></u>	計	29, 545	402, 205	13, 613
		中国	190	3, 012	15, 853
		台湾	618	27, 713	44, 843
博多	製品	タイ	_	_	_
14.5		アメリカ	1, 589	130, 800	82, 316
		その他	246	3, 168	12, 878
		計	2, 643	164, 693	62, 313
三池	製品	韓国	_	_	_
大阪	製品	アメリカ	_	_	_
神戸	製品	アメリカ	_	_	_
	総計		232, 728	3, 897, 561	16, 747

資料:財務省「貿易統計」及び林業振興課調べ

#### 7-6 木造住宅の建設状況等

(1) 構造別新設住宅の戸数

(1) 構造	<b>造別新設住</b>	宅の戸数							
(熊本県	.)								
区分			一戸殖	፟፟・長屋建					共 同
年・月	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$	木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$
実 数									
19	4, 787	124	883	5, 794	888	6,682	470	6	37
20	4,859	119	1,416	6, 394	794	7, 188	488	4	63
21	4, 164	140	1,370	5,674	742	6, 416	347	0	0
22	4, 591	166	1,013	5, 770	677	6, 447	89	57	10
23	4,850	137	1,070	6,057	713	6,770	151	0	8
24	4, 903	151	1,353	6, 407	862	7, 269	153	0	0
25	5, 677	161	1,073	6,911	822	7, 733	204	0	162
26		128	1,337	6, 452	853	7, 305	75	0	39
27	5, 063	136	1, 122	6, 321	801	7, 122	104	12	39
28	5, 861	142	1, 429	7, 432	1, 122	8, 554	347	0	26
29	8, 083	140	1,640	9, 863	1, 436	11, 299	316	0	50
30	8, 364	165	1, 587	10, 116	1, 330	11, 446	662	0	18
R1		169	1, 404	9, 094	835	9, 929	380	5	46
R2		143	1, 205	7, 669	877	8, 546	499	0	8
R3		163	1, 102	8, 192	674	8, 866	629	0	63
R4		105	1, 158	7, 369	570	7, 939	581	0	57
R5	5, 516	127	1, 207	6, 850	573	7, 423	1,004	12	18
構成比									
19		1.9	13. 2	86. 7	13. 3	100.0	7.1	0.1	0.6
20		1.7	19. 7	89. 0	11.0	100.0	9.1	0.1	1.2
21	64. 9	2. 2	21.4	88. 4	11.6	100.0	10. 1	0.0	0.0
22		2.6	15. 7	89. 5	10.5	100.0	3. 7	2.4	0.4
23		2.0	15.8	89. 5	10.5	100.0	4.6	0.0	0.2
24		2. 1	18.6	88. 1	11. 9	100.0	3.6	0.0	0.0
25		2. 1	13. 9	89. 4	10.6	100.0	4. 7	0.0	3. 7
26		1.8	18. 3	88. 3	11.7	100.0	1.9	0.0	1.0
27		1. 9	15.8	88.8	11.2	100.0	2. 9	0.3	1.1
28		1. 7	16. 7	86. 9	13. 1	100.0	8. 2	0.0	0.6
29		1. 2	14. 5	87. 3	12.7	100.0	6.8	0.0	1.1
30		1.4	13. 9	88. 4	11.6	100.0	11.4	0.0	0.3
R1	75. 7	1. 7	14. 1	91.6	8. 4	100.0	7. 5	0. 1	0.9
R2		1. 7	14. 1	89. 7	10. 3	100.0	11.5	0.0	0.2
R3		1.8	12.4	92. 4	7.6	100.0	15.0	0.0	1.5
R4		1.3	14.6	92.8	7. 2	100.0	11.9	0.0	1.2
R5	74. 3	1.7	16. 3	92. 3	7. 7	100.0	16. 2	0.2	0.3
(全国)			= = = =	· . 巨层/#					共 同
区分		J. Seed 1 1	一戸姐		11-J-14-	⇒1			
年・月	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$	木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$
実 数							1		

(全国)									
区分			一戸复	は・長屋建			共		
年・月	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$	木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$
実数									
19	342, 868	15, 371	85, 407	443,646	86, 409	530, 055	45, 567	2, 185	13, 148
20	296, 559	12, 732	82,003	391, 294	74, 174	465, 468	27,847	1,589	9, 391
21	327, 202	12, 851	85, 664	425, 717	80, 653	506, 370	22, 912	1, 282	10, 216
22	327, 202	12, 851	85, 664	425, 717	80, 653	506, 370	22, 912	1,282	10, 216
23	328, 487	17,624	88, 070	434, 181	81, 749	515, 930	16,842	3, 636	10, 178
24	333, 812	20, 052	97, 054	450, 918	85, 725	536, 643	20, 398	5,007	10, 433
25	383, 385	15, 759	106, 179	505, 323	93, 564	598, 887	29, 403	1, 313	13, 932
	327, 516	13, 532	98, 184	439, 232	83, 354	522, 586	35, 478	1, 434	13, 319
27	329, 183	12, 744	101, 915	443, 842	80, 492	524, 334	46, 174	1,600	12, 702
28		30, 570	108, 286	471,035	79, 373	550, 408	58, 162	1,712	15, 427
29		11, 767	103, 766	465, 738	72, 581	538, 319	61, 799	1,536	16, 293
	350, 984	11, 357	101, 480	463, 821	67, 917	531, 738	58, 871	1, 176	15, 526
R1	359, 895	10, 990	96, 120	467, 005	62, 144	529, 149	41,688	1, 121	13, 505
R2	326, 494	9, 491	79, 545	415, 530	50, 805	466, 335	38, 970	1, 331	13, 464
R3	355, 932	8, 994	83, 086	448,012	51,872	499, 884	39, 871	1, 515	12, 932
	335, 280	8, 344	78, 532	422, 156	54, 138	476, 294	41, 226	1,800	12, 701
	306, 329	8, 354	78, 128	392, 811	10, 215	403, 026	46, 977	1, 975	12,664
構成比									
19		2. 9	16. 1	83. 7	16. 3	100.0	8.6	0.4	2. 5
20	63. 7	2. 7	17.6	84. 1	15. 9	100.0	8.6	0. 5	2. 9
21	64. 6	2. 5	16. 9	84. 1	15. 9	100.0	7. 5	0.4	3. 3
22	64. 6	2. 5	16. 9	84. 1	15. 9	100.0	7. 5	0.4	3. 3
23		3. 4	17. 1	84. 2	15.8	100.0	5. 3	1. 1	3. 2
24		3. 7	18. 1	84. 0	16.0	100.0	5. 9	1.4	3.0
25		2.6	17. 7	84. 4	15.6	100.0	7.7	0.3	3. 7
26		2. 6	18. 8	84.0	16.0	100.0	9.6	0.4	3. 6
27	62. 8	2.4	19. 4	84.6	15. 4	100.0	12.0	0.4	3. 3
28		5. 6	19. 7	85. 6	14. 4	100.0	13. 9	0.4	3. 7
29		2. 2	19.3	86. 5	13. 5	100.0	14.5	0.4	3.8
30		2. 1	19. 1	87. 2	12.8	100.0	14. 3	0.3	3.8
R1	68. 0	2. 1	18. 2	88.3	11.7	100.0	11.1	0.3	3.6
R2	70.0	2.0	17. 1	89. 1	10.9	100.0	11.2	0.4	3.9
R3		1.8	16.6	89.6	10.4	100.0	11.2	0.4	3.6
R4		1.8	16.5	88.6	11.4	100.0	10.8	0.5	3. 3
R5	76.0	2. 1	19.4	97. 5	2.5	100.0	12.4	0.5	3. 3

注)① 「在来軸組」は、「木造」から「 $2 \times 4$ 」及び「木質系プレハブ」を除いた数値であり、必ずしも数値はこの限りではありません。国土交通省でも「在来軸組」というかたちで数値は発表していません。 ② 「一戸建」は、1つの建物が1住宅であるもの。

						(単位:実	数三戸 様	韓成比=%)
住	宅				合		計	
木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハプ	$2 \times 4$	木造計	非木造	総計
513	6,091	6,604	5, 257	130	920	6, 307	6, 979	13, 286
555	4, 799	5, 354	5, 347	123	1, 479	6, 949	5, 593	12,542
347	3, 079	3, 426	4, 511	140	1, 370	6,021	3, 821	9,842
156	2, 239	2, 395	4, 680	223	1,023	5, 926	2, 916	8,842
159	3, 134	3, 293	5,001	137	1,078	6, 216	3, 847	10, 063
153	4, 099	4, 252	5,056	151	1, 353	6, 560	4, 961	11, 521
366	3, 979	4, 345	5, 881	161	1, 235	7, 277	4, 801	12,078
114	3, 848	3, 962	5, 062	128	1, 376	6, 566	4, 701	11, 267
155	3, 446	3, 601	5, 167	148	1, 161	6, 476	4, 247	10, 723
373			6, 208	143		7, 805		12, 766
	3, 839	4, 212			1, 455		4, 961	
366	4, 306	4,672	8, 399	140	1,690	10, 229	5, 742	15, 971
680	5, 108	5, 788	9,026	165	1,605	10, 796	6, 438	17, 234
431	4,619	5, 050	7, 901	174	1, 450	9, 525	5, 454	14, 979
507	3, 850	4, 357	6,820	143	1, 213	8, 176	4, 727	12, 903
692	3, 505	4, 197	7, 556	163	1, 165	8, 884	4, 179	13, 063
638	4, 245	4, 883	6, 687	105	1, 215	8,007	4, 815	12, 822
1,034	5, 162	6, 196	6, 520	139	1, 225	7, 884	5, 735	13, 619
7.0	00.0	100.0	00.6	1.0		4.7	F0 F	100.0
7.8	92. 2	100.0	39. 6	1.0	6.9	47.5	52. 5	100.0
10. 4	89.6	100.0	42.6	1.0	11.8	55. 4	44.6	100.0
10. 1	89.9	100.0	45.8	1.4	13. 9	61. 2	38.8	100.0
6. 5	93.5	100.0	52. 9	2. 5	11.6	67.0	33. 0	100.0
4.8	95. 2	100.0	49. 7	1.4	10. 7	61.8	38. 2	100.0
3. 6	96. 4	100.0	43. 9	1. 3	11.7	56. 9	43. 1	100.0
8.4	91.6	100.0	48. 7	1. 3	10. 2	60.3	39. 7	100.0
2.9	97. 1	100.0	44. 9	1.1	12. 2	58. 3	41.7	100.0
4.3	95. 7	100.0	48. 2	1.4	10.8	60.4	39. 6	100.0
8. 9	91.1	100.0	48. 6	1.1	11.4	61.1	38. 9	100.0
7.8	92. 2	100.0	52.6	0.9	10.6	64. 0	36.0	100.0
11.7	88.3	100.0	52.4	1.0	9.3	62.6	37.4	100.0
8.5	91.5	100.0	52. 7	1.2	9. 7	63. 6	36. 4	100.0
11.6	88. 4	100.0	52. 9	1.1	9.4	63. 4	36.6	100.0
16.5	83. 5	100.0	57.8	1.2	8.9	68. 0	32.0	100.0
13. 1	86. 9	100.0	52. 2	0.8	9.5	62. 4	37. 6	100.0
16.7	83. 3	100.0	47.9	1.0	9.0	57. 9	42.1	100.0
住	宅			1.55	合	1.14.31	計	60 ±1
木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$	木造計	非木造	総計
60, 900	469, 786	530, 686	388, 435	17, 556	98, 555	504, 546	556, 195	1, 060, 741
38, 827	284, 115	322, 942		14, 321	98, 555	430, 121	358, 289	
			324, 406					788, 410
34, 410	272, 373	306, 783	350, 114	14, 133	95, 880	460, 127	353, 026	813, 153
34, 410	272, 373	306, 783	350, 114	14, 133	95, 880	460, 127	353, 026	813, 153

株の語画	住	宅				合		計	
60, 900			計	在来軸組	木質プレハプ		木浩計		総計
38, 827         284, 115         322, 942         324, 406         14, 321         91, 394         430, 121         358, 289         788, 410           34, 410         272, 373         306, 783         350, 114         14, 133         95, 880         460, 127         353, 026         813, 153           34, 410         272, 373         306, 783         350, 114         14, 133         95, 880         460, 127         353, 026         813, 153           30, 656         287, 171         317, 827         345, 329         21, 260         98, 248         464, 837         368, 920         833, 757           35, 838         310, 316         346, 154         354, 210         25, 059         107, 487         486, 756         396, 041         882, 797           44, 648         336, 490         381, 138         412, 788         117, 072         120, 111         549, 971         430, 054         980, 025           50, 231         311, 996         417, 297         390, 341         322, 282         123, 713         546, 364         402, 798         892, 261           75, 573         335, 059         410, 632         409, 855         12, 533         117, 006         539, 394         402, 976         964, 611           75, 575	71-75-11	7171-2	μι	122/15/14/122		2	71-76-11	71 /1 · XE	7745-171
38, 827         284, 115         322, 942         324, 406         14, 321         91, 394         430, 121         358, 289         788, 410           34, 410         272, 373         306, 783         350, 114         14, 133         95, 880         460, 127         353, 026         813, 153           34, 410         272, 373         306, 783         350, 114         14, 133         95, 880         460, 127         353, 026         813, 153           30, 656         287, 171         317, 827         345, 329         21, 260         98, 248         464, 837         368, 920         833, 757           35, 838         310, 316         346, 154         354, 210         25, 059         107, 487         486, 756         396, 041         882, 797           44, 648         336, 490         381, 138         412, 788         117, 072         120, 111         549, 971         430, 054         980, 025           50, 231         311, 996         417, 297         390, 341         322, 282         123, 713         546, 364         402, 798         892, 261           75, 573         335, 059         410, 632         409, 855         12, 533         117, 006         539, 394         402, 976         964, 611           75, 575	60, 900	469, 786	530, 686	388, 435	17, 556	98, 555	504, 546	556, 195	1,060,741
34, 410         272, 373         306, 783         350, 114         14, 133         95, 880         460, 127         353, 026         813, 153           30, 656         287, 171         317, 827         345, 329         21, 260         98, 248         464, 837         368, 920         833, 757           35, 838         310, 316         346, 154         354, 210         25, 059         107, 487         486, 756         396, 041         882, 797           44, 648         336, 490         381, 138         412, 788         17, 072         120, 111         549, 971         430, 054         980, 025           50, 231         319, 444         369, 675         362, 994         14, 966         111, 503         489, 463         402, 798         892, 261           60, 476         324, 489         384, 965         375, 357         14, 344         114, 617         504, 318         404, 981         909, 299           75, 301         341, 996         417, 297         390, 341         32, 282         123, 713         546, 336         421, 369         967, 705           79, 628         346, 694         426, 322         412, 004         13, 303         120, 059         545, 366         419, 275         964, 641           75, 757	38, 827	284, 115	322, 942	324, 406	14, 321	91, 394	430, 121	358, 289	788, 410
30,656   287,171   317,827   345,329   21,260   98,248   464,837   368,920   833,757   35,838   310,316   346,154   354,210   25,059   107,487   486,756   396,041   882,797   44,648   336,490   381,138   412,788   17,072   120,111   549,971   430,054   980,025   50,231   319,444   369,675   362,994   14,966   111,503   489,463   402,798   892,261   60,476   324,489   384,965   375,357   14,344   114,617   504,318   404,981   909,299   75,301   341,996   417,297   390,341   32,282   123,713   546,336   421,369   967,705   79,628   346,694   426,322   412,004   13,303   120,059   545,366   419,275   964,641   75,573   335,059   410,632   409,855   12,533   117,006   539,394   402,976   942,370   56,314   319,660   375,974   401,583   12,111   109,625   523,319   381,804   905,123   53,765   295,240   349,005   365,474   10,822   93,009   469,295   346,045   815,340   54,318   302,282   356,600   395,803   10,509   96,018   502,330   354,154   856,496   416,616   318,094   379,710   353,306   10,329   90,792   454,427   328,309   782,736   410,28   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   431,48   4	34, 410	272, 373	306, 783	350, 114	14, 133	95, 880	460, 127	353, 026	813, 153
35, 838         310, 316         346, 154         354, 210         25, 059         107, 487         486, 756         396, 041         882, 797           44, 648         336, 490         381, 138         412, 788         17, 072         120, 111         549, 971         430, 054         980, 025           50, 231         319, 444         369, 675         362, 994         14, 966         111, 503         489, 463         402, 798         892, 261           60, 476         324, 489         384, 965         375, 357         14, 344         114, 617         504, 318         404, 981         909, 299           75, 301         341, 996         417, 297         390, 341         32, 282         123, 713         546, 336         421, 369         967, 705           79, 628         346, 694         426, 322         412, 004         13, 303         120, 059         545, 366         419, 275         964, 641           75, 573         335, 059         410, 632         409, 855         12, 533         111, 096, 625         523, 319         381, 804         905, 123           53, 765         295, 240         349, 005         365, 474         10, 822         93, 009         469, 295         346, 045         815, 340           54, 318 <td>34, 410</td> <td>272, 373</td> <td>306, 783</td> <td>350, 114</td> <td>14, 133</td> <td>95, 880</td> <td>460, 127</td> <td>353, 026</td> <td>813, 153</td>	34, 410	272, 373	306, 783	350, 114	14, 133	95, 880	460, 127	353, 026	813, 153
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30, 656	287, 171	317,827	345, 329	21, 260	98, 248	464, 837	368, 920	833, 757
50, 231         319, 444         369, 675         362, 994         14, 966         111, 503         489, 463         402, 798         892, 261           60, 476         324, 489         384, 965         375, 357         14, 344         114, 617         504, 318         404, 981         909, 299           75, 301         341, 996         417, 297         390, 341         32, 282         123, 713         546, 336         421, 369         967, 705           79, 628         346, 694         426, 322         412, 004         13, 303         120, 059         545, 366         419, 275         964, 641           75, 573         335, 059         410, 632         409, 855         12, 533         117, 006         539, 394         402, 976         942, 370           56, 314         319, 660         375, 974         401, 583         12, 111         109, 625         523, 319         381, 804         905, 123           53, 765         295, 240         349, 005         365, 474         10, 822         93, 009         469, 295         346, 045         815, 340           54, 318         302, 282         356, 600         395, 803         10, 509         96, 018         502, 330         354, 154         856, 484           55, 727	35, 838	310, 316	346, 154	354, 210	25, 059	107, 487	486, 756	396, 041	882, 797
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		336, 490	381, 138	412, 788	17,072	120, 111	549, 971	430, 054	980, 025
75, 301         341, 996         417, 297         390, 341         32, 282         123, 713         546, 336         421, 369         967, 705           79, 628         346, 694         426, 322         412, 004         13, 303         120, 059         545, 366         419, 275         964, 641           75, 573         335, 059         410, 632         409, 855         12, 533         117, 006         539, 394         402, 976         942, 370           56, 314         319, 660         375, 974         401, 583         12, 111         109, 625         523, 319         381, 804         905, 123           53, 765         295, 240         349, 005         365, 474         10, 822         93, 009         469, 295         346, 045         815, 340           54, 318         302, 282         356, 600         395, 803         10, 509         96, 018         502, 330         354, 154         856, 484           55, 727         327, 508         383, 235         376, 506         10, 144         91, 233         477, 883         381, 646         859, 529           61, 616         318, 094         379, 710         353, 306         10, 329         90, 792         454, 427         328, 309         782, 736           11. 5									
79, 628         346, 694         426, 322         412, 004         13, 303         120, 059         545, 366         419, 275         964, 641           75, 573         335, 059         410, 632         409, 855         12, 533         117, 006         539, 394         402, 976         942, 370           56, 314         319, 660         375, 974         401, 583         12, 111         109, 625         523, 319         381, 804         905, 123           53, 765         295, 240         349, 005         365, 474         10, 822         93, 009         469, 295         346, 045         815, 340           54, 318         302, 282         356, 600         395, 803         10, 509         96, 018         502, 330         354, 154         856, 484           55, 727         327, 508         383, 235         376, 506         10, 144         91, 233         477, 883         381, 646         859, 529           61, 616         318, 094         379, 710         353, 306         10, 329         90, 792         454, 427         328, 309         782, 736           11, 5         88. 5         100. 0         41. 1         1. 8         11. 6         54. 6         45. 4         100. 0           11, 2         88. 8         <									
75, 573         335, 059         410, 632         409, 855         12, 533         117, 006         539, 394         402, 976         942, 370           56, 314         319, 660         375, 974         401, 583         12, 111         109, 625         523, 319         381, 804         905, 123           53, 765         295, 240         349, 005         365, 474         10, 822         93, 009         469, 295         346, 045         815, 340           54, 318         302, 282         356, 600         395, 803         10, 509         96, 018         502, 330         354, 154         856, 484           55, 727         327, 508         383, 235         376, 506         10, 144         91, 233         477, 883         381, 646         859, 529           61, 616         318, 094         379, 710         353, 306         10, 329         90, 792         454, 427         328, 309         782, 736           11. 5         88. 5         100. 0         36. 6         1. 7         9. 3         47. 6         52. 4         100. 0           12. 0         88. 0         100. 0         41. 1         1. 8         11. 6         54. 6         45. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0 <t< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></t<>									
56, 314         319, 660         375, 974         401, 583         12, 111         109, 625         523, 319         381, 804         905, 123           53, 765         295, 240         349, 005         365, 474         10, 822         93, 009         469, 295         346, 045         815, 340           54, 318         302, 282         356, 600         395, 803         10, 509         96, 018         502, 330         354, 154         856, 484           55, 727         327, 508         383, 235         376, 506         10, 144         91, 233         477, 883         381, 646         859, 529           61, 616         318, 094         379, 710         353, 306         10, 329         90, 792         454, 427         328, 309         782, 736           11. 5         88. 5         100. 0         36. 6         1. 7         9. 3         47. 6         52. 4         100. 0           12. 0         88. 0         100. 0         41. 1         1. 8         11. 6         54. 6         45. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         43. 1         1. 7         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           10. 4         89. 6         100. 0         40. 1 <td< td=""><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></td<>									
53, 765         295, 240         349, 005         365, 474         10, 822         93, 009         469, 295         346, 045         815, 340           54, 318         302, 282         356, 600         395, 803         10, 509         96, 018         502, 330         354, 154         856, 484           55, 727         327, 508         383, 235         376, 506         10, 144         91, 233         477, 883         381, 646         859, 529           61, 616         318, 094         379, 710         353, 306         10, 329         90, 792         454, 427         328, 309         782, 736           11. 5         88. 5         100. 0         36. 6         1. 7         9. 3         47. 6         52. 4         100. 0           12. 0         88. 0         100. 0         41. 1         1. 8         11. 6         54. 6         45. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         43. 1         1. 7         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         41. 4         2. 5         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           10. 4         89. 6         100. 0         40. 1         2. 8         1									
54, 318         302, 282         356, 600         395, 803         10, 509         96, 018         502, 330         354, 154         856, 484           55, 727         327, 508         383, 235         376, 506         10, 144         91, 233         477, 883         381, 646         859, 529           61, 616         318, 094         379, 710         353, 306         10, 329         90, 792         454, 427         328, 309         782, 736           11, 5         88, 5         100, 0         36, 6         1, 7         9, 3         47, 6         52, 4         100, 0           11, 2         88, 8         100, 0         43, 1         1, 7         11, 8         56, 6         43, 4         100, 0           11, 2         88, 8         100, 0         43, 1         1, 7         11, 8         56, 6         43, 4         100, 0           11, 2         88, 8         100, 0         41, 4         2, 5         11, 8         56, 6         43, 4         100, 0           10, 4         89, 6         100, 0         40, 1         2, 8         12, 2         55, 1         44, 9         100, 0           11, 7         88, 3         100, 0         42, 1         1, 7         12, 3         5									
55, 727         327, 508         383, 235         376, 506         10, 144         91, 233         477, 883         381, 646         859, 529           61, 616         318, 094         379, 710         353, 306         10, 329         90, 792         454, 427         328, 309         782, 736           11, 5         88, 5         100, 0         36, 6         1, 7         9, 3         47, 6         52, 4         100, 0           12, 0         88, 0         100, 0         41, 1         1, 8         11, 6         54, 6         45, 4         100, 0           11, 2         88, 8         100, 0         43, 1         1, 7         11, 8         56, 6         43, 4         100, 0           11, 2         88, 8         100, 0         43, 1         1, 7         11, 8         56, 6         43, 4         100, 0           11, 2         88, 8         100, 0         43, 1         1, 7         11, 8         56, 6         43, 4         100, 0           9, 6         90, 4         100, 0         40, 1         2, 8         12, 2         55, 1         44, 2         100, 0           11, 7         88, 3         100, 0         40, 1         2, 8         12, 2         55, 1         44	1 '		· · ·			1 ′	l ′		
61,616         318,094         379,710         353,306         10,329         90,792         454,427         328,309         782,736           11. 5         88. 5         100. 0         36. 6         1. 7         9. 3         47. 6         52. 4         100. 0           12. 0         88. 0         100. 0         41. 1         1. 8         11. 6         54. 6         45. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         43. 1         1. 7         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         43. 1         1. 7         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         43. 1         1. 7         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         41. 4         2. 5         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           10. 4         89. 6         100. 0         40. 1         2. 8         12. 2         55. 1         44. 9         100. 0           11. 7         88. 3         100. 0         42. 1         1. 7         12. 3         56. 1         43. 9         100. 0 <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>									
11. 5         88. 5         100. 0         36. 6         1. 7         9. 3         47. 6         52. 4         100. 0           12. 0         88. 0         100. 0         41. 1         1. 8         11. 6         54. 6         45. 4         100. 0           11. 2         88. 8         100. 0         43. 1         1. 7         11. 8         56. 6         43. 4         100. 0           9. 6         90. 4         100. 0         41. 4         2. 5         11. 8         55. 8         44. 2         100. 0           10. 4         89. 6         100. 0         40. 1         2. 8         12. 2         55. 1         44. 9         100. 0           11. 7         88. 3         100. 0         42. 1         1. 7         12. 3         56. 1         43. 9         100. 0           13. 6         86. 4         100. 0         40. 7         1. 7         12. 3         56. 1         43. 9         100. 0           15. 7         84. 3         100. 0         40. 7         1. 7         12. 3         56. 1         43. 9         100. 0           15. 7         84. 3         100. 0         40. 7         1. 7         12. 5         54. 9         45. 1         100. 0		· /	,				1 /	,	
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	61, 616	318, 094	379, 710	353, 306	10, 329	90, 792	454, 427	328, 309	782, 736
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11.5	88.5	100.0	36.6	1 7	9.3	47.6	52 4	100 0
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$									
13.6         86.4         100.0         40.7         1.7         12.5         54.9         45.1         100.0           15.7         84.3         100.0         41.3         1.6         12.6         55.5         44.5         100.0           18.0         82.0         100.0         40.3         3.3         12.8         56.5         43.5         100.0           18.7         81.3         100.0         42.7         1.4         12.4         56.5         43.5         100.0           18.4         81.6         100.0         43.5         1.3         12.4         57.2         42.8         100.0           15.0         85.0         100.0         44.4         1.3         12.1         57.8         42.2         100.0           15.4         84.6         100.0         44.8         1.3         11.4         57.6         42.4         100.0           15.2         84.8         100.0         43.8         1.2         11.2         58.7         41.3         100.0           14.5         85.5         100.0         43.8         1.2         10.6         55.6         44.4         100.0									
15. 7         84. 3         100. 0         41. 3         1. 6         12. 6         55. 5         44. 5         100. 0           18. 0         82. 0         100. 0         40. 3         3. 3         12. 8         56. 5         43. 5         100. 0           18. 7         81. 3         100. 0         42. 7         1. 4         12. 4         56. 5         43. 5         100. 0           18. 4         81. 6         100. 0         43. 5         1. 3         12. 4         57. 2         42. 8         100. 0           15. 0         85. 0         100. 0         44. 4         1. 3         12. 1         57. 8         42. 2         100. 0           15. 4         84. 6         100. 0         44. 8         1. 3         11. 4         57. 6         42. 4         100. 0           15. 2         84. 8         100. 0         46. 2         1. 2         11. 2         58. 7         41. 3         100. 0           14. 5         85. 5         100. 0         43. 8         1. 2         10. 6         55. 6         44. 4         100. 0	11.7	88. 3	100.0	42. 1	1.7	12.3	56. 1	43. 9	100.0
18. 0     82. 0     100. 0     40. 3     3. 3     12. 8     56. 5     43. 5     100. 0       18. 7     81. 3     100. 0     42. 7     1. 4     12. 4     56. 5     43. 5     100. 0       18. 4     81. 6     100. 0     43. 5     1. 3     12. 4     57. 2     42. 8     100. 0       15. 0     85. 0     100. 0     44. 4     1. 3     12. 1     57. 8     42. 2     100. 0       15. 4     84. 6     100. 0     44. 8     1. 3     11. 4     57. 6     42. 4     100. 0       15. 2     84. 8     100. 0     46. 2     1. 2     11. 2     58. 7     41. 3     100. 0       14. 5     85. 5     100. 0     43. 8     1. 2     10. 6     55. 6     44. 4     100. 0	13.6	86.4	100.0	40.7	1.7	12. 5	54. 9	45. 1	100.0
18. 7     81. 3     100. 0     42. 7     1. 4     12. 4     56. 5     43. 5     100. 0       18. 4     81. 6     100. 0     43. 5     1. 3     12. 4     57. 2     42. 8     100. 0       15. 0     85. 0     100. 0     44. 4     1. 3     12. 1     57. 8     42. 2     100. 0       15. 4     84. 6     100. 0     44. 8     1. 3     11. 4     57. 6     42. 4     100. 0       15. 2     84. 8     100. 0     46. 2     1. 2     11. 2     58. 7     41. 3     100. 0       14. 5     85. 5     100. 0     43. 8     1. 2     10. 6     55. 6     44. 4     100. 0	15. 7	84. 3	100.0	41.3	1.6	12.6	55. 5	44. 5	100.0
18. 4     81. 6     100. 0     43. 5     1. 3     12. 4     57. 2     42. 8     100. 0       15. 0     85. 0     100. 0     44. 4     1. 3     12. 1     57. 8     42. 2     100. 0       15. 4     84. 6     100. 0     44. 8     1. 3     11. 4     57. 6     42. 4     100. 0       15. 2     84. 8     100. 0     46. 2     1. 2     11. 2     58. 7     41. 3     100. 0       14. 5     85. 5     100. 0     43. 8     1. 2     10. 6     55. 6     44. 4     100. 0	18.0	82.0	100.0	40.3	3. 3	12.8	56. 5	43.5	100.0
15. 0     85. 0     100. 0     44. 4     1. 3     12. 1     57. 8     42. 2     100. 0       15. 4     84. 6     100. 0     44. 8     1. 3     11. 4     57. 6     42. 4     100. 0       15. 2     84. 8     100. 0     46. 2     1. 2     11. 2     58. 7     41. 3     100. 0       14. 5     85. 5     100. 0     43. 8     1. 2     10. 6     55. 6     44. 4     100. 0									
15. 4     84. 6     100. 0     44. 8     1. 3     11. 4     57. 6     42. 4     100. 0       15. 2     84. 8     100. 0     46. 2     1. 2     11. 2     58. 7     41. 3     100. 0       14. 5     85. 5     100. 0     43. 8     1. 2     10. 6     55. 6     44. 4     100. 0				43. 5					
15. 2     84. 8     100. 0     46. 2     1. 2     11. 2     58. 7     41. 3     100. 0       14. 5     85. 5     100. 0     43. 8     1. 2     10. 6     55. 6     44. 4     100. 0									
14.5 85.5 100.0 43.8 1.2 10.6 55.6 44.4 100.0									
16.2   83.8   100.0   45.1   1.3   11.6   58.1   41.9   100.0   資料: 国土交通省「住宅着工統計」	16.2	83.8	100.0	45. 1	1.3	11.6	58. 1	41.9	100.0

資料:国土交通省「住宅着工統計」 「長屋建」は、2つ以上の住宅を1棟に建て連ねたもので、各住宅が壁を共通に し、それぞれ別々に外部への出入口を有しているもの。 「共同住宅」は、1つの建築物(1棟)内に2戸以上の住宅があって、広間、廊 下若しくは階段等の全部又は一部を共有するもの。 

#### (2) 構造別新設住宅の床面積

(熊本県)												
区分			一戸廷	き・長屋建					共 同			
<u>年・月</u> 実 数	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$	木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$			
実 数												
19	545	14	57	616	115	731	21	0	2			
20	557	15	85	658	112	770	19	0	3			
21	487	17	80	583	95	678	13	0	0			
22	523	21	66	609	84	694	4	3	1			
23	561	18	69	647	89	736	6	0	0			
24	561	19	91	671	99	770	7	0	0			
25	664	20	74	758	95	853	10	0	8			
26	574	16	88	679	87	766	4	0	2			
27	578	17	74	668	81	749	4	1	2			
28	649	17	94	760	116	876	12	0	2			
29	882	18	112	1,012	147	1, 160	11	0	2 2 2 3			
30	882	19	109	1,009	128	1, 138	25	0				
R1	796	19	96	911	86	997	15	0	2			
R2	690	15	70	775	81	856	17	0	$\begin{bmatrix} 1 \\ 2 \\ 0 \end{bmatrix}$			
R3	751	18	78	848	69	917	19	0	3			
R4	648	12	82	742	57	799	20	0	2			
R5	577	17	83	677	54	731	32	1	$\bar{1}$			
構成比												
19	74.6	1.9	7.7	84. 3	15. 7	100.0	5. 7	0.1	0. 5			
20	72.3	2.0	11.1	85.4	14.6	100.0	7.0	0.1	0.9			
21	71.8	2. 5	11.8	86.0	14.0	100.0	5. 6	0.0	0.0			
22	75.4	3.0	9.5	87. 9	12.1	100.0	2.5	2.0	0.4			
23	76. 2	2.4	9.3	87. 9	12. 1	100.0	3.0	0.0	0.1			
24	72. 9	2. 5	11.8	87. 2	12.8	100.0	2.6	0.0	0.0			
25	77.8	2.3	8.7	88. 9	11.1	100.0	3. 6	0.0	2.9			
26	75.0	2. 1	11.5	88. 6	11.4	100.0	1.5	0.0	0.7			
27	77.2	2.3	9.9	89. 2	10.8	100.0	1.8	0.5	0.9			
28	74. 1	1. 9	10. 7	86. 8	13. 2	100.0	5. 0	0.0	0.8			
29	76. 0	1. 6	9. 7	87. 2	12. 7	100. 0	3. 7	0. 0	1.0			
30	77. 5	1. 7	9.6	88. 7	11. 2	100.0	7. 1	0.0	0.3			
R1	79.8	1. 9	9.6	91. 4	8. 6	100.0	5. 5	0. 1	0.9			
R2	80.6	1.8	8. 2	90. 5	9. 5	100.0	7. 4	0.0	0.0			
R3	81. 9	2. 0	8. 5	92. 4	7. 6	100.0	9. 3	0. 0	1.6			
R4	81.0	1.5	10. 3	92. 8	7. 2	100.0	8. 0	0.0	0.9			
R5	78. 9	2. 3	11.4	92. 6	7. 4	100.0	9. 7	0. 2	0.3			
(全国)												

(全国)												
区分				・長屋建				ŧ				
年・月	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$	木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$			
実 数												
19	39, 590	1,882	7,724	49, 196	10, 413	59, 608	1,554	85	549			
20	39, 142	1,879	8, 180	49, 201	10, 102	59, 303	1,602	92	554			
21	33, 726	1,521	6,918	42, 166	8, 519	50,686	961	59	404			
22	37, 010	1,553	7, 371	45, 933	9, 056	54, 989	838	52	455			
23	37, 106	2, 103	7, 393	46,602	9, 129	55, 731	618	173	451			
24	37, 491	2, 342	8, 292	48, 126	9, 106	57, 231	708	245	463			
25	43, 520	1,897	9, 152	54, 569	9, 904	64, 472	1,077	58	638			
26	36, 441	1,606	8, 140	46, 187	8, 410	54, 596	1,229	67	586			
27	36, 371	1, 465	8, 321	46, 158	8,030	54, 188	1,504	75	541			
28	38, 413	1,420	8,629	48, 463	7, 946	56, 409	1,831	77	622			
29	37, 996	1, 341	8, 338	47,675	7, 337	55, 012	1,930	70	672			
30	38, 039	1,301	8, 279	47,619	6, 906	54, 525	1,820	55	650			
R1	39, 213	1,235	7,874	48, 322	6, 539	54, 861	1,402	48	525			
R2	35, 479	1,051	6, 551	43, 081	5, 438	48, 519	1, 292	58	560			
R3	38, 437	1,004	6, 988	46, 429	5, 874	52, 303	1,304	66	535			
R4	35, 792	919	6, 506	43, 216	5, 585	48, 801	1, 361	85	522			
R5	32, 058	882	6, 311	39, 252	4,740	43, 992	1,558	99	514			
構成比												
19	66.4	3. 2	13.0	82. 5	17.5	100.0	5.0	0.3	1.8			
20	66.0	3.2	13.8	83.0	17.0	100.0	5. 1	0.3	1.8			
21	66. 5	3.0	13.6	83. 2	16.8	100.0	5. 4	0.3	2.3			
22	67.3	2.8	13.4	83. 5	16.5	100.0	4. 7	0.3	2.5			
23	66.6	3.8	13.3	83. 6	16.4	100.0	3. 1	0.9	2.3			
24	65. 5	4. 1	14.5	84. 1	15. 9	100.0	3.4	1.2	2.2			
25	67. 5	2.9	14. 2	84. 6	15.4	100.0	4. 7	0.3	2.8			
26	66.7	2.9	14.9	84.6	15.4	100.0	5.8	0.3	2.8			
27	67. 1	2.7	15.4	85. 2	14.8	100.0	7. 2	0.4	2.6			
28	68. 1	2.5	15.3	85. 9	14. 1	100.0	8.4	0.4	2.8			
29	69. 1	2.4	15. 2	86. 7	13. 3	100.0	8.6	0.3	3. 0			
30	69.8	2.4	15. 2	87. 3	12. 7	100.0	8.8	0.3	3. 1			
R1	71. 5	2.3	14.4	88. 1	11.9	100.0	7.0	0.2	2.6			
R2	73. 1	2.2	13.5	88.8	11.2	100.0	7.2	0.3	3. 1			
R3	73. 5	1.9	13. 4	88.8	11.2	100.0	7.1	0.4	2. 9			
R4	73. 3	1.9	13.3	88. 6	11.4	100.0	6. 7	0.4	2.6			
R5	72. 9	2.0	14.3	89. 2	10.8	100.0	7. 7	0.5	2. 5			

注)① 「在来軸組」は、「木造」から「2×4」及び「木質系プレハブ」を除いた数値であり、必ずしも数値はこの限りではありません。国土交通省でも「在来軸組」というかたちで数値は発表していません。 ② 「一戸建」は、1つの建物が1住宅であるもの。

					(単位:	実数=千	·m² 構成	比=%)
	Ē				合		計	
木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハブ	$2 \times 4$	木造計	非木造	総計
23	345	368	566	15	58	639	460	1, 100
22	253	275	577	16	88	680	365	1,046
13	219	232	500	17	80	596	314	910
7	135	142	527	24	66	616	219	836
6	198	205	567	18	69	654	287	941
7	260	266	568	19	91	678	358	1,036
17	249	266	674	20	82	775	344	1, 119
6	244	250	578	16	90	684	331	1,015
7	210	217	582	18	76	675	291	966
14	226	240	661	17	96	774	342	1, 116
14	285	299	893	18	115	1,026	432	1, 458
26	327	353	907	19	110	1,035	456	1, 491
18	264	282	812	19	98	929	350	1, 279
17	214	231	707	15	70	792	295	1,086
23	186	209	771	18	81	870	255	1, 126
23	229	252	668	12	85	764	286	1,051
34	297	331	609	18	84	711	351	1,062
						=0.4		
6. 2	93.8	100.0	51.5	1. 3	5.3	58. 1	41. 9	100.0
8. 1	91. 9	100.0	55. 1	1.5	8.4	65. 1	34. 9	100.0
5. 6	94. 4	100.0	54. 9	1. 9	8.8	65. 5	34. 5	100.0
4.8	95. 2	100.0	63. 0	2.8	7.9	73. 7	26. 3	100.0
3. 1	96. 9	100.0	60.3	1.9	7.3	69. 5	30. 5	100.0
2.6	97.4	100.0	54.8	1.9	8.7	65. 4	34. 6	100.0
6.5	93. 5	100.0	60. 2	1.8	7.3	69. 3	30. 7	100.0
2. 2 3. 2	97.8	100.0	56.9	1.6	8.9	67.4	32.6	100. 0 100. 0
	96.8	100.0	60. 2	1.9	7.9	69. 9	30. 1	
5.8	94. 2	100.0	59. 2	1.5	8.6	69. 4	30.6	100.0
4.7	95.3	100.0	61.2	1. 2 1. 3	7.9	70.4	29.6	100.0
7. 4 6. 5	92.6	100.0	60. 8 63. 5	1.3	7.4 7.7	69. 4 72. 7	30. 6 27. 3	100. 0 100. 0
7.4	93. 5 92. 6	100. 0 100. 0					27.3	100.0
			65. 1 68. 5	1.4	6.4	72.9	27. 2	100.0
10.9	89. 1	100.0	63.6	1.6	7.2	77. 3 72. 8	27. 2	100.0
9.0	91. 0 89. 8	100. 0 100. 0	57.4	1. 2 1. 7	8.0 7.9	67. 0	33. 0	100.0
10. 2	i 09. 8	100.0	1 37.4	1. (	1.9	01.0	ე აა. 0	100.0
住 5	æ:				合		31-	

住 年					合		計	
木造計	非木造	計	在来軸組	木質プレハプ	$2 \times 4$	木造計	非木造	総計
2, 187	28, 856	31, 043	41, 143	1, 967	8, 272	51, 383	39, 268	90, 651
2, 248	29, 217	31, 465	40, 744	1, 970	8, 734	51, 449	39, 319	90, 768
1, 425	16, 213	17, 638	34, 687	1, 581	7, 322	43, 591	24, 733	68, 324
1,344	16, 578	17, 922	37, 847	1,604	7,825	47, 277	25, 634	72, 911
1, 242	18, 383	19,625	37, 724	2, 276	7, 845	47,844	27, 511	75, 356
1,416	19, 676	21,092	38, 199	2, 587	8, 755	49, 542	28, 781	78, 323
1,774	20,970	22, 744	44, 597	1, 955	9, 791	56, 342	30, 874	87, 216
1,881	19, 203	21,084	37,670	1,673	8, 725	48, 068	27,613	75, 681
2, 121	18, 751	20,871	37, 876	1, 540	8, 863	48, 279	26, 780	75, 059
2, 530	19, 290	21,819	40, 245	1, 497	9, 251	50, 992	27, 236	78, 228
2,671	19,831	22, 502	39, 926	1, 411	9,010	50, 346	27, 168	77, 515
2, 525	18, 258	20, 784	39, 859	1, 356	8, 929	50, 144	25, 165	75, 309
1,976	18, 039	20,015	40,615	1, 284	8, 399	50, 298	24, 578	74, 876
1,910	16, 025	17, 935	36, 770	1, 110	7, 111	44, 991	21, 463	66, 454
1,905	16, 459	18, 363	39, 741	1,070	7, 523	48, 333	22, 333	70, 666
1, 968	18, 241	20, 209	37, 153	1,004	7,027	45, 184	23, 826	69, 010
2, 171	18, 014	20, 186	33, 617	981	6,826	41, 423	22, 754	64, 178
7.0	93.0	100.0	45. 4	2. 2	9. 1	56. 7	43. 3	100.0
7. 1	92. 9	100.0	44. 9	2. 2	9.6	56. 7	43. 3	100.0
8. 1	91.9	100.0	50.8	2. 3	10. 7	63.8	36. 2	100.0
7. 5	92. 5	100.0	51.9	2. 2	10. 7	64.8	35. 2	100. 0
6.3	93. 7	100.0	50. 1	3.0	10.4	63. 5	36. 5	100. 0
6. 7	93. 3	100.0	48.8	3. 3	11.2	63. 3	36. 7	100.0
7.8	92. 2	100.0	51.1	2. 2	11.2	64. 6	35. 4	100.0
8. 9	91.1	100.0	49.8	2. 2	11.5	63. 5	36. 5	100.0
10. 2	89.8	100.0	50. 5	2. 1	11.8	64. 3	35. 7	100.0
11.6	88. 4	100.0	51.4	1.9	11.8	65. 2	34. 8	100.0
11.9	88. 1	100.0	51.5	1.8	11.6	65. 0	35. 0	100.0
12. 1	87.8	100.0	52. 9	1.8	11. 9	66. 6	33. 4	100.0
9.9	90. 1	100.0	54. 2	1.7	11.2	67. 2	32.8	100.0
10. 7	89. 3	100.0	55. 4	1.7	10.7	67.8	32. 2	100.0
10. 4	89. 6	100.0	56. 2	1.5	10.6	68. 4	31.6	100.0
9. 7	90. 3	100.0	53.8	1.5	10. 2	65. 5	34. 5	100.0
10.8	89. 2	100.0	52.4	1.5	10.6	64.5	35. 5	100.0 主工 公司

| 03.4 | 100.0 | 02.4 | 1.5 | 10.6 | 04.5 | 35.5 | 100.0 資料: 国土交通省「住宅着工統計」 「長屋建」は、2つ以上の住宅を1棟に建て連ねたもので、各住宅が壁を共通 れぞれ別々に外部への出入口を有しているもの。 「共同住宅」は、1つの建築物(1棟)内に2戸以上の住宅があって、広間、 くは階段等の全部又は一部を共有するもの。

8 特用林產物·樹芸林業

#### 8-1 概 要

153, 862

119, 286

115, 340

928, 182

925, 740

837, 495

447,604

424,616

333, 215

425, 344

418, 218

474, 978

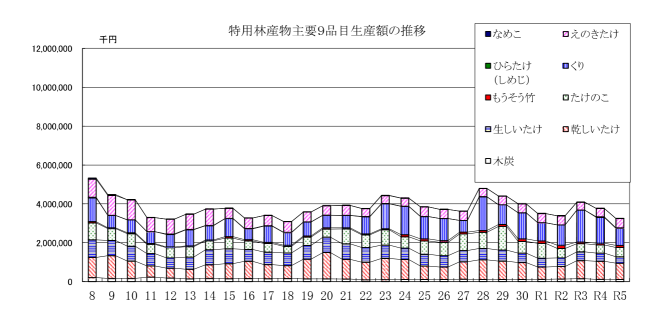
R3

R4

R5

熊本県の特用林産物は、山村地域を中心とした農林業複合経営の対象作目として貴重な収入源であるとともに、地域社会の活性化にも重要な役割を果たしている。また、複合経営による定住促進や就労機会の創出を通して地域の森林整備に係る担い手確保にも寄与している。

(1)	特用林産物	主要9品目	生産額の推利	多				<u>(</u> <u>)</u>	単位:千円)
年次	木炭	乾しいたけ	生しいたけ	たけのこ	もうそう竹	くり	ひらたけ (しめじ)	えのきたけ	なめこ
8	206, 080	1,040,094	903, 103	873, 139	61, 080	1, 226, 260	34, 290	929, 945	55, 815
9	164, 905	1, 170, 460	786, 422	602, 923	50, 480	631, 119	7, 764	1,018,174	53, 519
10	166, 500	894, 118	766, 264	636, 526	48, 880	658, 297	8,069	1,032,365	335
11	235, 382	574, 566	632, 184	478, 987	44, 080	603, 007	4,015	722, 981	238
12	182, 513	513, 348	528, 287	519, 843	40, 815	641, 406	26, 981	762, 266	475
13	142, 545	495, 204	624, 677	535, 428	41, 760	838, 156	11,002	780, 963	248
14	166, 140	696, 223	777, 381	465,636	42, 390	731, 010	17, 052	839, 130	280
15	151, 575	775, 046	770, 734	544, 646	74, 160	928, 158	14, 143	512, 640	1, 496
16	159, 315	891, 379	606, 424	434, 280	66, 105	559, 752	17, 160	533, 521	517
17	152, 435	724, 269	638, 638	448, 167	59, 220	841, 262	14, 896	527, 321	831
18	156, 200	672, 888	648, 499	339, 433	56, 925	648, 585	13, 132	551, 787	873
19	147, 620	1, 013, 560	706, 831	420, 490	61, 805	715, 392	6, 655	510, 904	471
20	145, 002	1, 350, 864	790, 779	422, 019	58, 860	648, 168	5, 798	481, 194	688
21	134, 288	1, 008, 868	799, 228	770, 044	52, 155	644, 694	4, 411	508, 178	427
22	95, 568	906, 831	754, 677	649, 638	51, 300	885, 207	9, 206	407, 448	3, 366
23	100, 474	1, 100, 704	679, 450	788, 154	54, 945	1, 286, 376	9, 298	409, 385	7,632
24	103, 950	1, 037, 574	587, 400	577, 683	110, 300	1, 451, 422	5, 956	419, 735	5, 762
25	114, 048	689, 280	613, 719	675, 306	114, 000	1, 140, 475	5, 171	493, 714	3,841
26	111,870	643, 331	579, 416	687, 806	88, 900	1, 136, 000	4, 470	467, 737	481
27	125, 026	899, 910	579, 238	857, 187	87, 100	602, 252	2, 778	468, 816	467
28	113, 520	1, 003, 358	589, 107	829, 914	94, 750	1, 737, 680	2, 785	418, 298	1, 231
29	108, 482	955, 395	560, 631	1, 218, 718	100, 050	1,011,778	408	444, 441	1,501
30	116, 228	867, 564	486, 379	599, 324	129, 950	1, 342, 692	2,044	454, 618	2, 395
R1	119, 476	635, 600	450, 227	764, 474	121, 700	938, 355	3, 344	472, 311	1, 787
R2	133, 728	645, 131	444, 420	482, 031	164, 925	1, 043, 847	388	472, 349	380



82, 705

94,875

102,850

1,651,261

1, 326, 660

872, 960

397, 181

424, 386

481, 192

2, 170

218

45

1,524

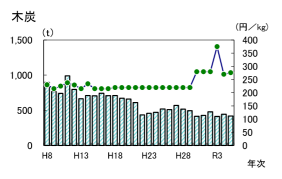
32, 465

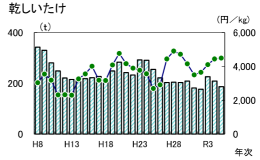
28,940

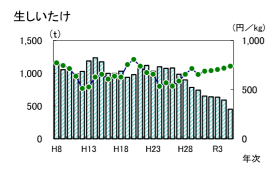
(2) 木炭、乾しいたけ、生しいたけ、たけのこの生産量と単価の推移

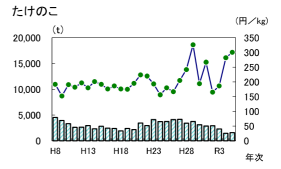
(	単位	生産量	t	単価	四/	k	o \	)
١	<del></del>			<del>- 1                                     </del>	1 1/	n	2	,

					(単位	生産量: 1		.,
作目		炭		へたけ		へたけ		のこ
年次	生産量	単価	生産量	単価	生産量	<u>単価</u>	生産量	単価
H8	896.0	230	342.7	3, 035	1, 166. 8	774	4, 547. 6	192
Н9	767.0	215	329.8	3, 549	1, 055. 6	745	3, 966. 6	152
H10	740.0	225	280. 2	3, 191	1, 073. 2	714	3, 332. 6	191
H11	989. 0	238	248.3	2, 314	994.0	636	2, 631. 8	182
H12	797.0	229	220. 7	2, 326	1,029.8	513	2, 638. 8	197
H13	663.0	215	215.4	2, 299	1, 187. 6	526	2, 974. 6	180
H14	710.0	234	213. 5	3, 261	1, 235. 9	629	2, 316. 6	201
H15	705.0	215	218. 2	3, 552	1, 174. 9	656	2, 836. 7	192
H16	741.0	215	222.4	4,008	1,000.7	606	2, 467. 5	176
H17	709. 0	215	227. 4	3, 185	1,001.0	638	2, 409. 5	186
H18	710.0	220	212.0	3, 174	1,031.0	629	1, 928. 6	176
H19	671.0	220	248.3	4, 082	936. 2	755	2, 402. 8	175
H20	659. 1	220	283. 2	4,770	979. 9	807	2, 164. 2	195
H21	610.4	220	242.4	4, 162	1, 081. 5	739	3, 437. 7	224
H22	434.4	220	232. 7	3, 897	1, 119. 7	674	2, 952. 9	220
H23	456. 7	220	291. 5	3, 776	1, 032. 6	658	4, 083. 7	193
H24	472.5	220	290.8	3, 568	1, 100. 0	534	3, 703. 1	156
H25	518.4	220	255. 1	2, 702	1, 076. 7	570	3, 751. 7	180
H26	508.5	220	221.0	2, 911	1,081.0	536	4, 118. 6	167
H27	568.3	220	202. 5	4, 444	985. 1	588	4, 181. 4	205
H28	516.0	220	204.6	4, 904	899. 4	655	3, 429. 4	242
H29	493. 1	220	202. 5	4, 718	784. 1	715	3, 738. 4	326
H30	415. 1	280	208.8	4, 155	743. 7	654	3, 089. 3	194
R1	426. 7	280	181.6	3, 500	654. 4	688	2, 863. 2	267
R2	477.6	280	176. 7	3, 651	641.3	693	2, 921. 4	165
R3	410.3	375	226.0	4, 107	634. 9	705	2, 286. 8	186
R4	441.8	270	208.5	4, 440	590. 7	719	1, 481. 7	282
R5	417.9	276	186.4	4, 493	450.9	739	1, 578. 0	301









8-2 特用林産物の生産状況

Y	8 — 2 特		り生産仏流				
下	区 分			オガ炭		生しいたけ	たけのこ
令和 元年度 246.7 36.7 - 181.6 654.4 2.863.2 今和 3年度 447.6 22.2 - 176.7 641.3 2.921.4 会和 3年度 440.3 2.5.6 - 226.0 634.9 2.286.8 合和 4年度 441.8 7.1 - 226.0 634.9 2.286.8 合和 4年度 441.8 7.1 - 226.0 634.9 2.286.8 合和 4年度 441.8 7.1 - 226.0 634.9 1.578.0 iii		トン	トン	トン	トン	トン	トン
令和3 年度 410.3 25.6 - 226.0 641.3 2.921.4 今 和3 年度 410.3 25.6 - 226.0 634.9 2.286.8 令和4年度 441.8 7.1 - 208.5 590.7 1.481.7 介 和5年度 417.9 6.9 - 186.4 450.9 1.578.0 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元 元	会和元年度			_			
令和3年度 410.3 25.6 - 226.0 634.9 2.286.8 今和4年度 4418.8 7.1 - 208.5 590.7 1.481.7 会和5年度 417.9 6.9 - 186.4 450.9 1.578.0 態 本 市 0.8 1.1 116.9 態本を内計 0.8 1.1 116.9 宇土市 0.8 1.1 116.9 宇土市 0.8 1.1 116.9 宇土市 0.1 7.2 2.2 0.1 7.2 2.2	ウ 和 り 年 度						2,000.2
令和 4 年度 441.8	り 相 2 十 反		22. 2				2, 321. 4
合和5年度   417.9   6.9   -   186.4   450.9   1,578.0   熊本帝内計	7 付 3 平 及		25. 6	_			2, 280. 8
# 本 市		441.8		_	208. 5		
# 本管内計 0.8 1.1 116.9 字 上 市 0.2 0.1 を実践 市 0.1 6.9 字 世 城 市 0.1 6.9 字 世 城 菅内計 0.2 0.0 - 0.1 6.9 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 121.7 121.7 121.7 121.7 118.0 6.0 3 745.4 9.0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	<u>令和5年度</u>	417. 9	6.9	_	186. 4	450.9	1, 578. 0
# 本管内計 0.8 1.1 116.9 字 上 市 0.2 0.1 を実践 市 0.1 6.9 字 世 城 市 0.1 6.9 字 世 城 菅内計 0.2 0.0 - 0.1 6.9 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 0.1 7.2 121.7 121.7 121.7 121.7 118.0 6.0 3 745.4 9.0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	+ + +				0	4 4	110.0
字 土 市	<u> </u>	_	-	_	0.8		
宇城市         -         -         -         0.1         6.9         -           宇城管内計         0.2         -         -         0.1         7.2         -           三東原町         -         -         -         0.1         7.2         -           三東原町         -         -         -         0.0         1.3         -         -         396.0           南関町町         -         -         -         -         -         396.0         -         18.0         -         -         396.0         -         -         396.0         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -		_	-		0.8		116.9
宇城管内計         0.2         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	宇 土 市	-	-	_	_		-
宇城管内計         0.2         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	宇城市	=	=	_	=	0.1	=
宇城管内計         0.2         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -	美 里 町	0.2	0.0	_	0.1	6.9	=
	字城管内計		=	=	0. 1	7.2	-
玉 名 市	荒尾市	-	-	-	ı	_	_
和 水町	玉 名 市	_	_	_	_	121 7	_
和 水町	主事計	_	_	_	0.0	1 3	_
南関町 長洲町 工名管内計       0.1       0.3       -       -       1.23.0       514.0         正名管内計       0.1       0.3       -       -       1.23.0       514.0         加度市       1.4       4.3       -       10.8       10.3       745.4         瀬池市       -       2.1       -       46.2       16.1       -         六津町       -       -       -       -       -       -         瀬池管内計       -       2.1       -       46.2       16.1       -         大津町       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -	和水町	0 1	0.3	_	0.0	1.5	306.0
長洲町         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td></td> <td>0. 1</td> <td>0.5</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td>		0. 1	0.5				
正名管内計 0.1 0.3 10.8 10.3 745.4 ル 度 市 1.4 4.3 - 10.8 10.3 745.4 類 池 市 - 2.1 - 46.2 16.1 - 6 合 志 市 0.2 0.7 - 6 大 津 町 0.2 0.7 7		_	-	_	_	_	118.0
直鹿市	大 洲 町	_	-	_	_	-	-
一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方	<u> </u>	0.1	0.3		_	123. 0	
一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方			4.3	-			745.4
一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方   一方	<u> </u>	1.4	4. 3		10.8	10.3	745.4
合志市	菊池市	_	2. 1		46. 2	16. 1	
大澤町	合 志 市	_	=	=		0.7	-
新地管内計	大津町 1	_	_	_	_	_	_
新池管内計	菊 陽 町	_	=	=	=	_	_
阿蘇市	樹 油 答 内 計	_	9 1	_	16.1	16.8	_
南 小国町     -     -     -     9.2     2.2     -       遊 山村     -     -     -     26.8     40.6     -       高森町     -     -     -     9.9     3.5     -       高森町     -     -     -     0.5     -     -       西原蘇村     -     -     -     1.0     0.9     -       阿蘇管内計     1.1     -     -     1.0     0.9     -       阿蘇管内計     1.1     -     -     47.7     56.1     1.3       御船町     -     -     -     0.1     13.8     47.3       嘉島町     -     -     -     0.6     1.2     -       甲佐町     -     -     -     0.6     1.2     -       甲佐町     -     -     -     0.0     2.1     20.0       山都衛町     -     -     -     44.3     110.5     90.5       上盆城管内     -     -     -     44.3     110.5     90.5       大代市     1.8     0.2     -     2.6     55.6     21.6       水川町     -     -     -     -     -     -       水俣市     -     -     -     -     -     - </td <td></td> <td>1 1</td> <td>2.1</td> <td></td> <td></td> <td>8.0</td> <td>1 2</td>		1 1	2.1			8.0	1 2
小国町       -       -       -       26.8       40.6       -         産山村       -       -       9.9       3.5       -         南阿蘇村       -       -       -       -       -         西原村       -       -       -       -       -         西原村       -       -       -       1.0       0.9       -         阿蘇管內計       1.1       -       -       47.7       56.1       1.3         嘉島町       -       -       -       0.1       13.8       47.3         嘉島町       -       -       -       0.1       13.8       47.3         嘉島町       -       -       -       0.6       1.2       -         世佐町       -       -       0.6       1.2       -       -         上盆城管内       -       -       -       0.0       2.1       20.0       0         上盆城管内       -       -       -       44.3       110.5       90.5       5         人代市       1.8       0.2       -       2.6       55.6       21.6       2.7       2.6       2.6       55.8       21.7       2.7       2.8       2.7		1. 1					1.5
産山村       -       -       -       9.9       3.5       -         高森町       -       -       -       -       -       -         西原解析       -       -       -       -       -       -         西原村       -       -       -       1.0       0.9       -         阿藤管内計       1.1       -       -       1.0       0.9       -         阿藤管内計       1.1       -       -       47.7       56.1       1.3         御船町       -       -       -       0.1       13.8       47.3         嘉島町       -       -       -       0.6       1.2       -         -       -       -       0.0       2.1       20.0         山都町       -       -       -       44.3       110.5       90.5         上益城管内       -       -       -       44.3       110.5       90.5         大川町       -       -       -       44.3       110.5       90.5         大川町       -       -       -       0.1       0.2       2.7       55.8       21.7         水俣市       -       -       -       - <td< td=""><td></td><td>_</td><td>_  </td><td>_</td><td>9. 4</td><td>40 C</td><td>_  </td></td<>		_	_	_	9. 4	40 C	_
高森町		_	-	_			-
南阿蘇村         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         -         - <td></td> <td>_</td> <td>-</td> <td>_</td> <td></td> <td>3.5</td> <td>_</td>		_	-	_		3.5	_
西原村 1.0 0.9 阿蘇管内計 1.1 47.7 56.1 1.3		-	-	_	0. 5	-	-
阿蘇管内計 1.1 47.7 56.1 1.3 御船町 0.1 13.8 47.3 嘉島町		-	=	_	_	_	-
阿蘇管内計 1.1 47.7 56.1 1.3 御船町 0.1 13.8 47.3 嘉島町	西原村	-	-	-	1.0	0.9	-
御船町 0.1 13.8 47.3	阿蘇管内計	1.1	=	=	47.7	56. 1	1.3
嘉島町     -     -     -     -     -     -       単佐町     -     -     -     0.0     2.1     20.0       山都町     -     -     -     44.3     110.5     90.5       上益城管内     -     -     -     44.3     110.5     90.5       人代市     1.8     0.2     -     2.6     55.6     21.6       水川町     -     -     -     0.1     0.2     0.1       八代管内計     1.8     0.2     -     2.6     55.6     21.6       水川町     -     -     -     0.1     0.2     0.1       八代管内計     1.8     0.2     -     2.7     55.8     21.7       水俣市     -     -     -     -     -     -     -       津奈木町     0.1     -     -     -     -     -     -       上管内計     0.1     -     -     -     -     -     -       人吉市     -     -     -     -     -     -     -       人吉市     -     -     -     -     -     -     -     -       人吉市     -     -     -     -     0.3     0.2     -     -		_	-	_	0. 1	13. 8	47. 3
益城町 0.6 1.2 - 1 甲佐町 0.0 2.1 20.0 山都町 44.3 110.5 90.5 上益城管内 45.0 127.6 157.8 八代市 1.8 0.2 - 2.6 55.6 21.6 氷川町 0.1 0.2 0.1 八代管内計 1.8 0.2 - 2.7 55.8 21.7 水俣市 0.5 8.7 2.6 津奈木町 0.1 0.5 8.7 2.6 津奈木町 0.1	嘉島町	_	_	_	=		
甲 佐 町	益 城 町	_	_	_	0.6	1 2	_
山都町 上益城管内       -       -       44.3       110.5       90.5         人代市 氷川町 八代管内計       1.8       0.2       -       2.6       55.6       21.6         水川町 八代管内計       1.8       0.2       -       2.6       55.6       21.6         水俣市 津奈木町       -       -       -       -       -       -       -         連茶木町 大管内計       0.1       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       -       - <td>田佐町</td> <td>_</td> <td>_</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>20.0</td>	田佐町	_	_	_			20.0
上益城管内     -     -     45.0     127.6     157.8       八代市     1.8     0.2     -     2.6     55.6     21.6       氷川町     -     -     -     0.1     0.2     0.1       八代管内計     1.8     0.2     -     2.7     55.8     21.7       水保市     -     -     -     -     -     -     -       港 新町     -     -     -     -     -     -     -       連条木町     0.1     -     -     -     -     -     -       大 管内計     0.1     -     -     -     -     -     -       上 整内計     0.1     -     -     -     -     -     -       上 整切計     0.1     -     -     -     -     -     -       上 数 即						110.5	
八代市     1.8     0.2     -     2.6     55.6     21.6       氷川町     -     -     -     0.1     0.2     0.1       八代管内計     1.8     0.2     -     2.7     55.8     21.7       水俣市     -     -     -     -     -     -     -       津奈木町     0.1     -     -     -     -     -     -       大吉市     -     -     -     -     -     -     -       株町     -     -     -     0.5     8.7     2.6       大吉市     -     -     -     -     -     -     -       大吉市     -     -     -     0.5     8.7     2.6       大吉市     -     -     -     0.5     8.7     2.6       大吉市     -     -     -     0.0     0.5     -       あきぎり町     413.2     -     -     0.3     0.2     -       水上村     -     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     0.3     0.3     -       北田町     -     -     -     -     -     -     -       北田町     -     -     - </td <td></td> <td>_</td> <td>_  </td> <td>_</td> <td></td> <td>110. 5</td> <td></td>		_	_	_		110. 5	
氷川町     -     -     -     0.2     0.1       八代管内計     1.8     0.2     -     2.7     55.8     21.7       水 保市     -     -     -     -     -     -       芦北町     -     -     -     -     -     -       津奈木町     0.1     -     -     -     -     -       上花管内計     0.1     -     -     -     -     -       大吉市     -     -     -     -     -     -     -       場町町     -     -     -     -     0.0     0.5     -       あさぎり町     413.2     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     0.3     0.3     -       北村     -     -     -     -     7.4     -     -       山江     -     -     -     -     -     -     -   <	上盆 圾 官 內	- 1.0	-	_			
八代管内計     1.8     0.2     -     2.7     55.8     21.7       水 保 市     -     -     -     -     -     -       声 北 町     -     -     -     -     -     -       津 奈 木 町     0.1     -     -     -     -     -     -       人吉 市     -     -     -     -     -     -     -     -       人吉 市     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -       場 町     -     -     -     -     0.0     31.6     15.6       第 町     -     -     -     0.0     0.5     -       あさぎり町     413.2     -     -     0.3     0.2     -       水 上村     -     -     -     0.7     -     -       水 上村     -     -     -     0.7     -     -       水 上村     -     -     -     0.7     -     -       水 土村     -     -     -     0.7     -     -       本 村     -     -     -     -     -     -     -       山 江     村     -     -     -     -     -     -     -<	八代史	1.8	0.2	_			
水 俣市	水 川 町	_	-	_			
芦北町     -     -     -     0.5     8.7     2.6       津奈木町     0.1     -     -     -     -     -       大吉市     -     -     -     0.5     8.7     2.6       人吉市     -     -     -     0.0     31.6     15.6       銀町     -     -     -     0.0     0.5     -       あさぎり町     413.2     -     -     0.3     0.2     -       多良木町     -     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     0.3     0.3     -       北京村     -     -     -     7.4     -     -       山田良村     -     -     -     7.0     0.2     -       北京村     -     -     -     7.0     0.2     -       北京村     -     -     -     -     -     -     -	八代管内計	1.8	0.2	_	2. 7	55.8	21. 7
津奈木町     0.1     -     -     -     -     -       大吉市     -     -     -     6.0     31.6     15.6       錦町     -     -     -     0.0     0.5     -       あさぎり町     413.2     -     -     0.3     0.2     -       多良木町     -     -     -     0.7     -     -       湯前町     -     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     3.9     1.0     -       相良村     -     -     -     4.1     9.4     -       五木村     -     -     -     4.1     9.4     -       山江村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管内計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天草市     -     -     -     -     -     -       大東管市     -     -     -     -     -     -       大東管市     -     -     -     -     -     -       大東管市	水俣市	_	=	=	=	-	-
津奈木町     0.1     -     -     -     -     -       大吉市     -     -     -     6.0     31.6     15.6       錦町     -     -     -     0.0     0.5     -       あさぎり町     413.2     -     -     0.3     0.2     -       多良木町     -     -     -     0.7     -     -       湯前町     -     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     3.9     1.0     -       相良村     -     -     -     4.1     9.4     -       五木村     -     -     -     4.1     9.4     -       山江村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管内計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天草市     -     -     -     -     -     -       大東管市     -     -     -     -     -     -       大東管市     -     -     -     -     -     -       大東管市	芦 北 町	_	-	_	0. 5	8. 7	2.6
芦北管内計     0.1     -     -     0.5     8.7     2.6       人吉市     -     -     -     6.0     31.6     15.6       錦町     -     -     -     0.0     0.5     -       あさぎり町     413.2     -     -     0.3     0.2     -       多良木町     -     -     -     0.7     -     -       湯前町     -     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     0.7     -     -       相良村     -     -     -     4.1     9.4     -       五木村     -     -     -     4.1     9.4     -       五木村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨竹計     413.2     -     -     -     7.0     0.2     -       東京市市     -     -     -     -     -     -     -       東京市市     -     -     -     -     -     -     -       東京市市市     -     -     -     -     -	津奈木町	0.1	=	=	=	_	=
人吉市 6.0 31.6 15.6 錦町 0.0 0.5 あさぎり町 413.2 0.3 0.2 - 多良木町 2.7 0.1 - 湯前町 0.7 水上村 3.9 1.0 - 相良村 4.1 9.4 - 五木村 4.1 9.4 - 五木村 7.4 山江村 0.3 0.3 - 球磨竹計 413.2 7.0 0.2 - 球磨管内計 413.2 32.4 43.3 15.6 天草市 0.0 1.0 2.7 上天草市	芦北管内計		_	_	0. 5	8.7	2.6
<ul> <li>錦町</li></ul>	大 青 市	_	_				
あさぎり町 413.2 0.3 0.2 - 3 良 木町 0.7 0.1 - 3 前 町 0.7 0.7	4 計	_	_	_			
多良木町     -     -     -     2.7     0.1     -       湯前町     -     -     -     0.7     -     -       水上村     -     -     -     3.9     1.0     -       相良村     -     -     -     4.1     9.4     -       五木村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     0.3     0.3     -       球磨村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管內計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天草市     -     -     -     -     -       上天草市     -     -     -     -       下草市     -     -     -     -       大野市     -     -     -     -       天草市     -     -     -     -	あさギり町	113 9	_	_			_
湯 前 町     -     -     -     -     -       水 上 村     -     -     -     -     -       相 良 村     -     -     -     4.1     9.4     -       五 木 村     -     -     -     7.4     -     -       山 江 村     -     -     -     0.3     0.3     -       球磨 村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管內計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天 草 市     -     -     -     -     -       上 天 草 市     -     -     -     -     -       李 北 町     -     -     -     -     -       下草 市     -     -     -     -     -       下草市     -     -     -     -     -	タロマッツ 人名 日本 町	410.4	_	_			_
水 上 村     -     -     -     3.9     1.0     -       相 良 村     -     -     -     4.1     9.4     -       五 木 村     -     -     -     7.4     -     -       山 江 村     -     -     -     0.3     0.3     -       球磨管内計     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管内計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天 草 市     -     -     -     -     -       上 天 草 市     -     -     -     -     -       天 草 市     -     -     -     -     -       下草市     -     -     -     -	夕 尺 小 門	_	_	_		0.1	_
相良村     -     -     4.1     9.4     -       五木村     -     -     -     7.4     -     -       山江村     -     -     -     0.3     0.3     -       球磨村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管內計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天草市     -     -     -     0.0     1.0     2.7       上天草市     -     -     -     -     -       芳北町     -     -     -     -     -       天草管內計     -     -     -     -     -       天草管內計     -     -     -     -     -	あ 川 円 H	_	-	_		-	-
五 木 村     -     -     -     7.4     -     -       山 江 村     -     -     -     0.3     0.3     -       球磨 村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管内計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天 草 市     -     -     -     -     -     -       上 天 草 市     -     -     -     -     -     -       芳 北 町     -     -     -     -     -     -       天 草管内計     -     -     -     -     -     -       天 草管内計     -     -     -     -     -     -	小上村	_	-	_			_
山 江 村     -     -     -     0.3     0.3     -       球磨管內計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天 草 市     -     -     -     0.0     1.0     2.7       上 天 草 市     -     -     -     -     -     -       苓 北 町     -     -     -     -     -     -       天 草 管內計     -     -     -     -     -     -       天 草管內計     -     -     -     -     -     -	但 艮 전	_	-	-		9.4	-
球磨村     -     -     -     7.0     0.2     -       球磨管内計     413.2     -     -     32.4     43.3     15.6       天草市     -     -     -     0.0     1.0     2.7       上天草市     -     -     -     -     -       苓北町     -     -     -     -     -       天草管内計     -     -     -     -     -       天草管内計     -     -     -     1.0     2.7		_	-	-		_	-
天草市     -     -     0.0     1.0     2.7       上天草市     -     -     -     -     -       苓北町     -     -     -     -     -       天草管内計     -     -     -     -     1.0     2.7	山江村	=	-	-			-
天草市     -     -     0.0     1.0     2.7       上天草市     -     -     -     -     -       苓北町     -     -     -     -     -       天草管内計     -     -     -     -     1.0     2.7	球 磨 村	-	-	-		0.2	-
天草市     -     -     0.0     1.0     2.7       上天草市     -     -     -     -     -       苓北町     -     -     -     -     -       天草管内計     -     -     -     -     1.0     2.7	球磨管内計	413.2	-	_		43.3	15.6
上 天 草 市	天草市	_	-	-			
苓 北 町     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     -     1.0     2.7	上天草市	_	_	_			
天草管內計 1.0 2.7	本 非 計	_	_	_	_		_
		_	_	_	_	1 0	9 7
全 県 合 計 417.9 6.9 - 186.4 450.9 1,578.0	<u>ハ平日川</u>					1.0	۷.۱
工 / 1 日 日 111.3   0.3   100.4   400.3   1,070.0	夕 胆 스 卦	/17 Ω	60	_	186 1	450 0	1 572 0
	工バロ目	T11.0	υ, <i>σ</i>		100.4	±00.∂	1,010.0

資料:特用林産物需給動態調査(林業振興課H17~H21) 特用林産物生産統計調査(林業振興課H22~) 熊本県果樹振興実績書(園芸課H23~くり生産量)

まるフ <i>るは</i>	ナギル	ムゼル	スのはのな	2 h	セノ と 戸 粨
もうそう竹 千束	まだけ 壬亩	めだけ 千束	その他の竹 千束	くり トン	きくらげ類 トン
243. 4	千束 17.2	0. 1	3. 0	2, 585. 0	177. 9
219.9	11.4	3.0	=	2, 367. 0	174. 5
97. 3	0.5	33.8	=	2, 329. 0 2, 362. 0	140.4
126. 6	- 11 0	11.9	=	2, 362. 0	176. 7
121.0	11.0	_	_	2, 216. 0	113. 5
_	_	_	_	18. 0	_
_			_	18. 0	_
_	_	_	_	17. 0	_
_	-	-	_	35.0	_
- - - -	- - - -	_	=	52.0	=
_	_	_	_	1.0	-
- - - -	_	_	_	2. 0 2. 0	_
-	-	-	-	84. 0	-
_	-	-	_	78.0	-
-	-	=	_	167.0	=
51.0	 5. 7	_ _		167. 0 846. 0	0.0
51. 0	5. 7	_	_	846.0	-
51. 0 68. 0	5. 7 5. 2	-	_	276. 0	_
-	-	=	=	-	_
_	_	<del>-</del> -	_ _	28. 0 4. 0	_
68. 0	5. 2	_	_	308. 0	_
_	-	-	_	_	0.2
_	-	-	_	1. 0 3. 0	-
_	_	_	_	3.0	_
_	- - - -	=	=	_	_
_	_	_	-	_	_
_	_	_	_	30.0	_
- - - - - - - - - -				34. 0 115. 0	0.2
_	_	_	_	-	_
_	_	_	-	12.0	0.0
_	-	-	_	72.0	_
_		_	_	149. 0 348. 0	_
_	_	_	_	7. 0	_
0.0	0.0	_	_	2.0	_ _
_	_	_	_	9.0	_
_	_	_ _	_ _	3.0	_
- - -	_	_	_	_	_
_	_	_	_	3.0	_
		_	_	82.0	72.6
_	_	_ _	_	31. 0 87. 0	0. 3 1. 5
		_	_	47. 0	1. 5
2.0	0. 1	_	_	9.0	-
-	-	_	_	6.0	0. 8 3. 5
_	_	_	_	61. 0	3 <u>.</u> 5
_	_	_	_	72. 0	_
_	-	-	_	35.0	_
2.0	0.1	_	_	430.0	78. 7 34. 6
-	-	_	_	1.0	34.6
_	_	_	_		_
				1.0	34. 6
101.0	11 0				
121.0	11.0	_	_	2, 216. 0	113. 5

## 8-3 樹芸緑化木生産状況

#### (1) 概要

樹芸緑化木の生産は、令和6年9月1日現在の出荷可能本数は924千本で、その中で生産量の多い樹種は、クヌギ121千本、コナラ101千本、ヤマザクラ60千本、シラカシ56千本、クロマツ40千本、オオムラサキツツジ28千本、アラカシ27千本の順である。

(2) 区分別緑化木の出荷可能数量状況

(2) 区分別級化小	/ノ田州 門服					
区分		高中木性		低木(	性	ポ
地域	針葉樹	常緑広葉樹	<b>客葉広葉樹</b>	常緑広葉樹落	<b>\$葉広葉樹</b>	針葉樹
平成22年度	338	76	73	229	4	222
平成23年度	423	72	215	206	9	209
平成24年度	563	46	273	219	13	176
平成25年度	490	27	311	125	2	131
平成26年度	361	35	46	200	3	131
平成27年度	360	32	48	229	5	125
平成28年度	358	34	40	176	2	147
平成29年度	210	28	36	145	2	363
平成30年度	158	37	38	133	1	464
令和元年度	7	26	40	92	3	481
令和2年度	6	26	50	93	4	78
令和3年度	6	25	50	93	4	78
令和4年度	0	17	36	89	3	54
令和5年度	1	20	25	80	2	58
熊本市	0	2	1	0	-	-
上下益城、天草	0	0	0	0	-	58
玉名、鹿本、菊池	0	16	3	79	0	_
阿蘇	1	2	21	1	2	_
八代、芦北、球磨	0	0	0	0	0	_
計	1	20	25	80	2	58

#### (3) 緑化木出荷可能数量上位の樹種

単位:千本

_	(U) NA	10/1/14/10/17		<b>宮コー</b>   11. ▼ > 7   121   13	L-					十二、	1 / 丁*
I				高中木	性			低木性	:	グランドカハ	ミー空
I.	順位	針葉樹		常緑広葉	<b>E樹</b>	落葉広葉	樹	針葉樹・広	葉樹		, 1
		樹種	本数	樹種	本数	樹種	本数	樹種	本数	樹種	本数
	1	クロマツ	40	シラカシ	56	コナラ	100	サツキ	26	タマリュウ	2
	2	アカマツ	3	アラカシ	27	クヌギ	121	オオムラサキツツジ	28	コグマザサ	15
	3	ヒノキ	6	ヤマモモ	8	ヤマザクラ	60	マサキ	16	オカメザサ	15
	4	スギ	5	ネズミモチ	11	イロハモミジ	24	クルメツツジ類	13	ミヤコザサ	5
	5	イヌマキ	4	ウバメガシ	20	ヤシャブシ	11	ヒラドツツジ	4	クマザサ	20
	6	Cham. pi. 'フィリフェラ オーレア'	0	ヤブツバキ	7	ケヤキ	13	シャリンバイ	9	オロシマチク	0
	7	テーダマツ	0	スダジイ	11	ヤマボウシ	3	クチナシ	7	フイリシイヤザサ	0
	8	Juni. con. 'ブルー ペシフィック'	0	タブノキ	9	コブシ	8	シモツケ	6	リュウノヒゲ	0
	9	ウラジロモミ	0	ナナミノキ	1	エゴノキ	3	トベラ	6	ヤブラン	1
L	10	Thuj. oc. 'スマラケ''	0	ドラセナ	0	ヤマハンノキ	2	オウゴンマサキ	3	シバザクラ類	0

資料:林業振興課

単位: 千本

							单位:十本
ツ	<u> </u>	苗	特殊樹	グランド	大径木	大鉢仕立品	合計
常緑広葉樹	落葉広葉樹	低木		カバー			
408	303	78	0	233	_	_	1,964
370	259	90	1	249	1	0	2,104
378	345	99	0	218	1	0	2,331
353	242	108	0	168	1	0	1,958
304	224	147	0	142	1	0	1,594
304	219	139	0	134	0	0	1,595
334	196	163	1	110	0	0	1,415
287	237	174	0	141	0	0	1,621
276	357	144	0	202	_	_	1,811
199	367	115	_	265	_	_	1,595
211	337	134	_	107	_	_	1,046
211	337	134	0	107	_	_	1,046
212	260	96	0	79	_	_	846
213	372	94	0	59	_	_	924
0	_	0	0	_	_	_	3
212	372	89	_	1	_	_	732
1	_	5	_	3	_	_	107
_	_	-	0	55	=	_	82
_	_	-	0	-	_	_	0
213	372	94	0	59	-	_	924

9 入会林野整備

## 9-1 概要

(1) 入会林野等に係る権利関係の近代化の助長に関する法律(略称「入会林野近代化法」: 昭和41年7月9日法律第126号)の目的について

「入会林野」及び「旧慣使用林野」である土地の農林業上の利用を増進して、農林業経営の健全な発展に役立たせるために、その土地に古くから存する入会権・旧慣使用権等権利関係を近代的な所有権等の権利に改めることを目的とする。

#### (2) 令和5年度までの整備状況

入会林野近代化法の整備に伴い、昭和42年度から県内の13,599haに及ぶ入会林野等の整備を進めている。

令和5年度までの整備状況は次のとおりである。

#### (令和5年度末の入会林野等の整備状況)

	区分	入会林野等 総数	整備済	今後整備見込
実	件数(件)	119	114	5
数	面積(ha)	14,287	13,599	688
比	件数(%)	100	96	4
率	面積(%)	100	95	5

#### (3) 今後の整備

入会権の存在により有効な利用が妨げられている林地等を対象に整備を進めていく。 しかしながら、近年、入会権者の交替、権利関係の複雑化、私権の高まり、集落の崩壊 等により整備が困難になっている状況にある。

#### (4) その他

入会林野整備組合が行う整備計画書の作成に関して、指導・助言を行うとともに、登記等の専門的な知識を有する「入会林野等整備コンサルタント」を委嘱し、円滑に入会林野整備が進められるよう支援等を行っている。

9-2 入会林野整備状況表

<u>9-2 入会林</u>	野整備状況	过表						
区 分	整備組合	権利	取得	面積	利力	用面積(m²)		摘要
市町村	112 //13/124 []	者	者	$(m^2)$	林業	農業	その他	31142
平成18年度まで	104	2,439	2,388	125,928,631	121,343,193	4,497,571	87,867	
平成19年度	1	7	7	743,059	743,059	0	0	
平成20年度	0	0	0	0	0	0	0	
平成21年度	3	86	68	1,465,242	410,636	1,054,606	0	
平成 22 年度	1	6	6	51,472	51,472	0	0	
平成23年度	1	62	62	4,796,015	4,795,942	0	73	
平成24年度	1	13	8	163,953	163,953	0	0	
	_			, ,	_	ŭ	0	
平成25年度	0	0	0	0	0	0	0	
平成26年度	0	0	0	0	0	0	0	
平成 27年度	1	51	26	1,284,613	1,284,613	0	0	
平成 28 年度	0	0	0	0	0	0	0	
平成 29 年度	1	40	14	124,537	120,366	0	4,171	
平成30年度	Ō	0	0	0	0	0	0	
令和元年度		17	17	1,437,341	21,133	1,414,409	1,799	
					_		_	
令和2年度	0	0	0	0	0	0	0	
令和3年度	0	0	0	0	0	0	0	
令和4年度	0	0	0	0	0	0	0	
令和5年度	0	0	0	0	0	0	0	
累計	114	2,721	2,596	135,994,863	128,934,367	6,966,586	93,910	
N H1	111	_,	2,000	100,001,000	120,001,001	3,000,000	00,010	
熊本市	1	76	76	1,150,678	860,976	289,702	_	
熊本管内計	1	76	76	1,150,678	860,976	289,702		
宇土市	_	_	_	_	_	_	_	
宇城市	_	_	_	_	_	_	_	
美 里 町	2	58	58	8,723,993	8,723,993	=	=	
宇城管内計	2	58	58	8,723,993	8,723,993	_	_	
荒尾市	_	_	_			_	_	
玉名市	_	_	_	_	_	_	_	
玉東町	_	_	_	_	_	_	_	
南関町	_	_	_	_	_	_	_	
長 洲 町	=	_	_	=	=	=	=	
和 水 町	_	_	_	_	_	_	_	
玉名管内計	_	_	_	_	_	_	_	
山 鹿 市	1	71	71	357,024	357,024	_	_	
鹿本管内計	1	71	71	357,024	357,024	_	_	
菊池市	1	9	9	180,924	91,878	89,046		
		_	_	100,524	J1,010 _	05,040	_	
合 志 市	_	_	_	_	_	_	_	
大津町	_	_	_	_	_	_	_	
菊 陽 町	_	_	-	_	_	_	_	
菊池管内計	1	9	9	180,924	91,878	89,046		
阿蘇市	-	_		_	_	_		
南小国町	10	305	305	5,961,620	1,911,062	4,048,759	1,799	
小国町	-	_	_	_,	_,,		_,	
産山村	_	_	_	_	_	_	_	
	_	_	_	_	_	_	_	
高森町	_	_	_	_	_	_	_	
南阿蘇村	_	_	_	_	_	_	_	
西原村	_	_	_	_	_	_	_	
阿蘇管内計	10	305	305	5,961,620	1,911,062	4,048,759	1,799	
御船町		_	_		_	_		<u> </u>
嘉 島 町	_	_	-	=	=	_	_	
益城町	_	_	_	_	_	_	_	
甲佐町	2	105	105	492,588	478,966	13,622	_	
山都町	4	136	136	2,787,230	760,107	2,027,123	_	
上益城管内計	6	241	241	3,279,818	1,239,073	2,040,745		
八代市	4	190	147	803,468	761,062	42,406	_	
氷 川 町	_	_	-	_	_	_	-	
八代管内計	4	190	147	803,468	761,062	42,406	_	
				/ =	7	-7		

区 分	整備組合	権利	取得	面積		用面積 (m²)		摘要
市町村		者	者	$(m^2)$	林業	農業	その他	
水 俣 市	_	-	-	-	-	_	-	
芦 北 町	_	_	_	_	_	_	_	
津奈木町	_	_	_	=	=	_	=	
芦北管内計	_	_	_	_	_	_	_	
人吉市	-	_	_	=	_	_	_	
錦町	_	_	_	=	=	_	_	
あさぎり町	2	17	12	321,504	321,504	_	=	
多良木町	_	_	_	=	=	_	_	
湯前町	_	_	_	_	_	_	_	
水上村	6	75	75	6,479,701	6,408,751	32,041	38,909	
相良村	6	93	93	10,920,360	10,876,486	8,124	35,750	
五 木 村	4	36	35	9,292,853	9,287,374	5,479	_	
山 江 村	35	357	357	41,203,022	41,165,695	35,567	1,760	
球磨村	34	992	923	46,326,966	45,936,557	374,717	15,692	
球磨管内計	87	1,570	1,495	114,544,406	113,996,367	455,928	92,111	
上天草市	_	_	_	=	_	_	_	
天 草 市	2	201	194	992,932	992,932	_	_	
苓 北 町	_	_	_	=	=	_	=	
天草管内計	2	201	194	992,932	992,932			
全県合計	114	2,721	2,596	135,994,863	128,934,367	6,966,586	93,910	

森林保全課調べ

10 林 業 金 融

## 10-1 日本政策金融公庫資金(林業関係)貸付実績

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·																
区分				林業	差盤	整備					本出	- 敷/農		農林漁	業施調	<b></b>
		造	林		樹苗	養成	利月	目間	伐採	調整	森林整備 活性化資金		共同利用		主務大臣	
	私	有林	公	有林	]		伐扌	隹進			位江厄東亚		他叔			施設
市町村	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
令和元年度	_	_	8	120	_	_	_	_	_	-	_	_	5	415	1	21
令和2年度	_	_	8	110	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	2	109
令和3年度	_	_	6	56	-	_	_	_	_	_	-	_	3	332	7	109
令和4年度	_	_	7	83	-	_	_	_	_	_	-	_	_	_	4	131
令和5年度	_	_	7	110	1	10	_	-	_	_	_	_	1	40	5	58

注)日本政策金融公庫から市町村別及び林業公社の貸付実績については公表していないとのこと。 (平成21年度~)

単位:百万円

	林業経 (得		戊 <u></u> 林		地域経 善資金		構造改 業推進	中山  活性(	間地域 化資金	セースネッ	/ /	É	計
件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	14	556
-	_	_	_	-	_	-	-	_	_	8	123	18	342
-	_	_	_	-	_	-	-	1	156	1	12	18	665
-	_	_	_	-	_	-	-	_	_	-	_	11	214
	_	_	_		_	_	_	-	_	1	30	15	248

# 10-2 農林漁業信用基金(林業部門) 出資・債務保証一覧

(1) 出 資 単位:千円

( = /	H 23									1 1 1 1 1
	令	和元年度	令	·和2年度	令	·和3年度	令	·和4年度	令和	口5年度
	出資 者数	金額								
組合関係	Ŕ 18	22, 402	19	22, 672	18	20, 232	18	20, 232	18	20, 232
会社	t. 137	148, 187	138	163, 587	142	165, 757	142	165, 407	142	164, 947
個 ノ	70	9, 756	74	12, 100	74	12, 200	74	11, 430	76	11, 550
県	1	130, 300	1	130, 300	1	130, 300	1	130, 300	1	130, 300
合 訁	† 226	310, 645	232	328, 659	235	328, 489	235	327, 369	237	327, 029

(2)	債務保証 単位														
		令	·和元年度	令	和2年度	令	·和3年度	令	·和4年度	令和	口5年度				
		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額						
組合	関係	8	445, 600	9	150, 270	6	128, 400	8	134, 240	7	102, 797				
会	社	93	2, 773, 085	87	3, 825, 311	62	2, 025, 247	51	1, 812, 360	55	1, 819, 640				
個	人	20	97, 600	22	178, 534	8	36, 000	7	58, 147	8	41, 440				
合	計	121	3, 316, 285	118	4, 154, 115	76	2, 189, 647	66	2, 004, 747	70	1, 963, 877				

# 10-3 林業 • 木材産業改善資金 市町村別貸付状況

	件数	金額
令和元年度	3	6, 102
令和2年度	5	24, 485
令和3年度	1	15, 730
令和4年度	1	4, 230
令和5年度	1	100, 000
熊本市		,
令和5年度     熊本市     熊本管内計	_	_
宇 土 市		
宇城市		
美里町		
<u> </u>	_	_
宇城市町美里市計		
下 4 II I		
玉東町		
南 関 町 長 洲 町		
和水町		
玉名管内計	_	_
山鹿市		
鹿本管内計		
鹿本管内計 菊 池 市		
合 志 市		
大 津 町		
菊 陽 町		
菊 陽 町菊池管内計	_	
阿蘇市		
南小国町		
小 国 町		
産山村		
高森町		
西原村		
南阿蘇村		
阿蘇管内計		_
御船町		
嘉島町		
益城町		
甲佐町		
山 都 町 上益城管内計		
0 15 4	<del>-</del>	
八 代 市   氷 川 町		
八代管内計	_	_
/ <b>/   /                                </b>	l	

件数     金額       水 芦 株     株       市町町町     -       本 茶 大     大       方 町町町町     -       人 錦良     市町町村村       人 錦良     市町村村       人 錦良     市町村村       村     村			単位:千円
芦北町       津奈木町       芦北管内計       -       人吉市       錦町       多良木町       湯前町       水上村		件数	金額
芦北町       津奈木町       芦北管内計       -       人吉市       錦町       多良木町       湯前町       水上村			
芦北町       津奈木町       芦北管内計       -       人吉市       錦町       多良木町       湯前町       水上村			
芦北町       津奈木町       芦北管内計       -       人吉市       錦町       多良木町       湯前町       水上村			
芦北町       津奈木町       芦北管内計       -       人吉市       錦町       多良木町       湯前町       水上村			
芦北町       津奈木町       芦北管内計       -       人吉市       錦町       多良木町       湯前町       水上村			
津 奈 木 町     -       芦 北 管 内計     -       人 吉 市     -       錦 町     多 良 木 町       湯 前 町     水 上 村			
芦北管内計     -       人吉市     -       錦町     -       多良木町     -       湯前町     水上村			
人 吉 市 錦 町 多 良 木 町 湯 前 町 水 上 村		_	_
多良木町 湯 前 町 水 上 村	人吉市		
湯 前 町			
水 上 村 丨	多良木町		
水 上 州			
	水 上 州 申 村		
五木村			
山江村			
	球磨村		
あさぎり町	あさぎり町		
球磨管内計	球磨管内計	_	_
上天草市			100.000
天 草 市   1   100,000			100, 000
天草管内計 1 100,000	一	1	100 000
県外計		1	100,000

資料:団体支援課

10-4 木材産業等高度化推進資金貸付実績(年度末貸付残高)

10-4 水粉)		事業経営改善						林業経営	改善資金	
	素材生産等 新規需要 促進資金 創出資金			r高度 二資金		営高度化 生資金		造林一貫 推進資金		
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
令和元年度令和2年度	10	299, 000 291, 000	-	_	-	-	-	-	-	Í
令和3年度	8 8	291, 000	_	_	_	_	_	_	_	=
令和4年度	7	259,000	-	=	=	=	-	=	_	=
令和5年度 熊 本 市	5 -	158, 000 -		=	=	=	=	=	_ 	=
熊本管内計	_	-	_	-	-	-	-		-	-
宇土市宇城市	=	_	_	_	_	_	_	_	_	_
美 里 町	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-
宇城管内計 荒尾 市					_		_	<u> </u>	_	=
玉名市	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
玉 東 町	_	=	-	=	=	=	-	=	_	=
南関町	_	_	_	<del>-</del>	_		_	_	_	_
和水町	_	-			_	-	_	_	_	-
玉名管内計 山 鹿 市				-	_		_		_ _	-
鹿本管内計	_	_	_	_	_	-	-	_	_	-
菊 池 市   合 志 市	_	=	-	-	-	-	_	-	_	=
大津町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
菊陽町	-	_	_	_	-	-	-	_	_	_
菊池管内計 阿 蘇 市					_		_		_	
南小国町	_	_	_	_	-	-	-	_	_	-
小 国 町   産 山 村	_	_	_	_	_	-	_	_	_	=
高 森 町	-	_	_	_	-	-	-	_	_	-
西原村南阿蘇村	_	=	=	=	=	=	=	=	=	=
阿蘇管内計	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
御船町	-	1	-	_	-	-	-	_	_	I.
嘉島町 益城町	_	_	_	_	_	_	_	_	_	=
甲 佐 町	_	_	_	_	-	-	-	_	_	-
山 都 町 上益城管内計	_	_	_	=	_	-	_	_	_	=
八代市	1	25, 000	-	-	-	-	-	-	-	-
<ul><li>氷 川 町</li><li>八代管内計</li></ul>	- 1	25, 000	_	_	_	_	_	_	_	_
水俣市	1	20, 000 -	_		_		_		_	
芦 北 町	-	-	_	_	_	-	_	_	_	-
津奈木町芦北管内計	_	- -	_	-	_	_	_	_	_	-
人吉市	1	13, 000	=	-	-	-	=	=	-	-
9 年 町 8 日 夕 日 夕 良 木 町 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1 日 1	_	=	_	=	_ _	-	_ _	=	_	=
湯前町	1	20,000	_	=	=	-	_	=	_	=
水 上 村 相 良 村	_ 2	100, 000	_	_	_ _	_	_ _	_	_	_
五木村	_	100,000	_	-	-	_	_	-	_	=
山 江 村	-	-	_	-	_	-	_	-	_	-
球 磨 村 あさぎり町 球磨管内計	_	- -	-	<del>-</del> =	_	-	_	=	_	_ 
球磨管内計	4	133, 000		_	_	_	_		_	
上天草市天草市	_	- -	_	_	_	_	_	_	_	- -
苓 北 町	=	-	=	-	_	-	=	-	_	-
天草管内計 資料:団体支援	_ ⊒#	=	_	-	_	-	_	_	_	_

資料:団体支援課

単位	:	千	F.

木材安定 供給資金		,	合計
件数 金額		件数	金額
_	_	10 8	299, 000 291, 000
=	_	8	291, 000
=	-	7	259,000
_	-	5	158, 000
	_	_	=
=		_	-
_	_	_	=
_	-	_	_
_ _	_	_	_
=		- -	
=	-	_	-
_ _	-	_	-
	_	_	- -
_	-	-	=
_	-	-	
_ _	_	_	_ _
_ _ _	-	-	-
<u>-</u>	-	- -	=
	_		
- - - - -	-	- - - -	-
_	-	_	-
	_	_	_ _
_	-	_	=
=		_	
_	-	-	_
_ _ _ _	-	-	=
	_	_	_
	-	_	=
_	_	-	
_	_	1	25, 000
	_	1	25, 000
_	-	=	
_ _	_	_	_
	_		-
_	-	1	13, 000
_ _	_	_	- -
_	-	1	20,000
_	-	- 0	_
- - - - - - -		1 - 2 - - -	100, 000
_	-	_	-
_	-	_	- -
	_	4	133, 000
-	-	=	
- - -	_	_ _	- - -
_	-	_	-

11 森 林 組 合

## 11-1 森林組合現況一覧

区 分			組	織	財			
	組合数	組合員 所有面積	組合員数	常勤役職員数(人)		払込済 出資金	未処分剰余 金	事業収益
		(ha)	(人)	役員 職員		(千円)	(千円)	(千円)
令和元年度	15	287, 705	36, 416	14	277	2, 015, 097	190, 418	9, 862, 278
令和2年度	15	286, 007	36, 070	14	272	1, 990, 815	340, 081	9, 468, 266
令和3年度	15	285, 033	35, 776	15	276	1, 993, 795	938, 625	11, 353, 893
令和4年度	15	284, 234	35, 501	15	270	2, 016, 909	801, 127	11, 124, 829
令和5年度	15	286, 351	35, 115	14	259	2, 028, 563	886, 007	11, 814, 846

資料:団体支援課

## 11-2 森林組合別雇用労働者の状況

#### (1) 年間就労日数区分別の実人員及び延日数

	59日	以下	60~149日		150~209日		210日以上	
	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数	実人員	延日数
令和元年度	38	1, 161	42	4, 395	63	11, 576	426	109, 950
令和2年度	22	703	32	3, 532	62	11, 491	363	92, 700
令和3年度	35	1, 354	30	3, 445	41	7, 482	350	89, 557
令和4年度	22	774	29	2,823	43	7, 855	334	85, 785
令和5年度	14	502	31	3,010	42	7, 869	336	86, 972

資料:団体支援課

※雇用労働者:森林整備班員のほか、臨時の雇用者も含む。

#### (2) 男女別年齢別構成実人員

	30歳未満	30~39歳	40~49歳	50~59歳	60歳以上	<b></b>	30歳未満	30~39歳
令和元年度	55	89	113	117	148	522	2	2
令和2年度	53	73	105	97	124	452	_	2
令和3年度	48	64	93	96	123	424	1	2
令和4年度	40	65	97	87	112	401	1	1
令和5年度	44	67	94	85	108	398	1	2

資料:団体支援課

事業									
事業総利益	事業管理費	事業利益	経常利益	木材取扱	ķ (m³)	造林	森林整 備班員 数		
(千円)	(千円)	(千円)	(千円)	販売	林産	計	新植	保育	(人)
2, 117, 747	2, 009, 463	108, 284	222, 213	166, 417	267, 375	433, 792	744	6, 170	361
2, 133, 949	2, 020, 561	113, 388	272, 475	177, 370	240, 162	417, 532	674	6, 052	332
2, 890, 478	2, 275, 150	615, 328	991, 705	188, 083	263, 316	451, 399	693	5, 136	308
2, 437, 846	2, 162, 486	275, 360	569, 090	178, 658	215, 023	393, 681	834	4, 683	289
2, 269, 646	2, 238, 427	31, 219	262, 510	178, 229	265, 970	444, 199	837	4, 788	423

合計							
実人員	延日数						
569	127, 082						
479	108, 426						
456	101,838						
428	97, 237						
423	98, 353						

	女		
40~49歳	50~59歳	60歳以上	計
6	12	15	37
2	8	15	27
3	7	19	32
2	5	18	27
2	3	17	25

12 林 業 労 働

# 12-1 概要

図-1 認定事業体等における新規就業者数の推移

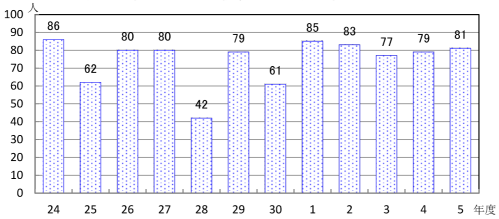


図-2 認定事業体数の推移

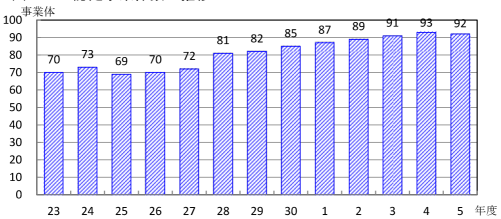
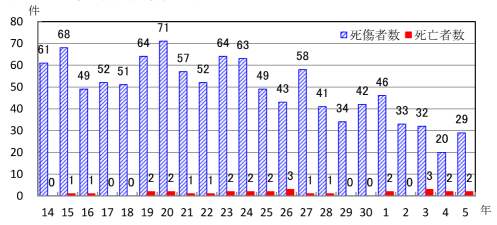


図-3 県内労働災害発生状況



### 12-2 (1) 国勢調査による林業就業者数 (市町村別、年齢別)

※平成17年調査までは、産業別就業者数に「林業」の集計区分が示されていたが、平成22・ 27年調査では「農業・林業」と「うち農業」のみの集計区分となったため、その差を林業就 業者とした。

なお、平成17年調査まで「複合サービス業」として集計されていた森林組合の職員の一部が、平成22年以降調査では「農業・林業」として集計されていること等により、平成22年以降調査と平成17年調査以前の数値は単純比較できない。

区分		総数		年齢別領	的事者数	(「農	業・林業」	から「
市町村	農業・ 林業	うち農業	左の差 (林業)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
昭和50年			6, 315	64	192	349	429	803
昭 和 55 年			5,094	32	121	222	294	394
昭 和 60 年			4, 472	20	134	142	228	320
平 成 2 年			3, 589	12	65	108	151	245
平成7年			3,009	33	68	81	148	182
平 成 12 年			2, 405	12	57	83	122	166
平 成 17 年			1,655	11	30	56	78	86
平 成 22 年	79, 503	76, 721	2, 782	28	104	140	175	183
平 成 27 年	75, 331	72, 728	2,603	18	79	152	158	231
令 和 2 年	67, 973	65, 575	2, 398	23	106	108	181	194
熊本市	10, 410	10, 158	252	2	11	10	12	16
熊本管内計	10, 410	10, 158	252	2	11	10	12	16
宇 土 市	1,023	1,010	13	0	1	0	1	0
宇城市	4, 085	4,066	19	0	3	0	1	5
美 里 町	606	581	25	0	0	1	2	2
宇城管内計	5, 714	5, 657	57	0	4	1	4	7
荒 尾 市	796	795	1	0	1	0	0	0
玉 名 市	5,049	5,041	8	0	1	0	0	0
玉 東 町	553	551	2	0	0	0	1	1
和 水 町	874	862	12	0	0	0	2	1
南関町	640	626	14	0	0	0	1	0
長 洲 町	350	348	2	0	0	0	1	0
玉名管内計	8, 262	8, 223	39	0	2	0	5	2
山 鹿 市	3, 749	3,693	56	0	8	3	4	7
鹿本管内計	3, 749	3, 693	56	0	8	3	4	7_
菊 池 市	3,700	3, 588	112	3	3	10	4	13
合 志 市	1,212	1, 184	28	0	1	0	4	2
大 津 町	1, 231	1, 194	37	1	1	2	3	4
菊 陽 町	873	849	24	0	0	2	4	1
菊池管内計	7,016	6, 815	201	4	5	14	15	20_
阿 蘇 市	2, 368	2, 235	133	2	4	8	8	11
南小国町	413	377	36	0	0	2	1	4
小 国 町	564	492	72	0	1	2	5	4
産山村	336	330	6	0	0	1	0	0
高 森 町	621	581	40	0	1	3	2	2
南阿蘇村	1,052	1,028	24	0	1	1	1	0
西原村	559	550	9	0	0	1	1	1
阿蘇管內計	5, 913	5, 593	320	2	7	18	18	22

単位:人

うち農業」を差し引いた数値の年齢別内訳)										65歳以
40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85以上	上の割 合
1, 154	1, 195	861	568	349	231	79	28	10	3	6
717	1,049	1,012	634	326	174	85	22	10	2	6
413	764	968	826	363	180	66	39	8	1	7
280	401	693	840	500	189	75	22	8	_	8
270	339	379	559	487	313	108	33	7	2	15
187	271	325	332	368	274	142	48	12	6	20
133	170	212	243	252	203	104	49	20	8	23
206	314	351	428	381	253	142	50	22	5	17
225	219	325	352	367	258	119	68	20	12	18
259	232	210	308	302	213	156	71	24	11	20
35	42	26	49	30	10	4	4	1	0	8
35	42	26	49	30	10	4	4	1	0	8
1	1	5	2	0	0	0	1	1	0	15
0	2	2	2	2	2	0	0	0	0	11
1	1	2	5	1	2	4	2	1	1	40
2	4	9	9	3	4	4	3	2	1	25
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	2	1	0	1	1	0	0	0	0	13
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	1	0	4	1	0	0	0	0	0	0
2	1	3	3	0	2	2	0	0	0	29
0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	5	4	7	2	3	2	0	0	0	13
5 5	4	5 5	4	9	3	3	0	1	0	13
13	4 10	7	4 9	9 12	3 12	3	<u>0</u> 5	1	0	13
6	10 4	$\frac{7}{2}$	9 4	3	0	2	o 0	$\begin{bmatrix} 1 \\ 0 \end{bmatrix}$	1 0	25 7
6	2	$\frac{2}{2}$	7	5 5	2	1	1	0	0	11
1	2	$\frac{2}{4}$	8	2	0	0	0	0	0	0
26	18	15	8 28	22	14	12	6	1	1	17
12	7	6	16	17	15	17	7	3	0	32
3	0	4	5	5	5	4	3	0	0	33
4	10	8	9	13	3	8	4		0	22
0	1	0	1	1	1	0	1	0	0	33
2	2	6	5	4	3	5	4	1	0	33
2	3	2	4	5	3	$\frac{3}{1}$	1	0	0	21
2	1	1	0	0	1	1	0	o o	0	22
25	24	27	40	45	31	36	20	5	0	29

区分		総数		年齢別領	羊事者数	(「農美	業・林業」	から「
市町村	農業・ 林業	うち農業	左の差 (林業)	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39
御船町	696	664	32	0	3	3	0	6
嘉島町	323	321	2	0	0	2	0	0
益城町	1,093	1,088	5	0	0	0	2	1
甲佐町	730	721	9	0	0	1	1	0
山都町	2, 788	2,649	139	0	6	5	15	10
上益城管内計	5, 630	5, 443	187	0	9	11	18	17
八 代 市	7,620	7, 470	150	1	3	5	7	7
氷 川 町	1,524	1,518	6	0	0	0	1	0
八代管内計	9, 144	8, 988	156	1	3	5	8	7
水 俣 市	570	512	58	1	3	3	4	5
芦北町	983	924	59	1	4	6	4	0
津 奈 木 町	266	247	19	0	1	1	2	4
芦北管内計	1,819	1,683	136	2	8	10	10	9
人 吉 市	1,048	858	190	3	10	6	16	20
錦町	1,022	954	68	1	7	6	6	5
あさぎり町	1, 693	1, 593	100	3	5	0	9	13
多良木町	985	855	130	1	8	7	16	9
湯前町	436	360	76	1	4	5	9	3
水上村	286	208	78	0	1	1	5	12
相良村	407	355	52	1	4	2	4	4
五 木 村	84	31	53	0	4	1	2	5
山江村	288	250	38	1	3	0	2	5
球 磨 村	186	124	62	1	0	3	4	3
球磨管内計	6, 435	5, 588	847	12	46	31	73	79_
上天草市	719	707	12	0	0	0	1	1
天 草 市	2, 757	2,630	127	0	3	5	11	7
苓 北 町	405	397	8	0	0	0	2	0
天草管内計	3, 881	3, 734	147	0	3	5	14	8
<b>∌</b> 1.	67 079	CF	0.000	00	100	100	101	104
計 資料・国勢調査	67,973 「第6-3表	65,575 産業(大分類	2,398	23 5歳階級),	106 里 <del>左</del> 即1	108	181 業者数及	194

資料: 国勢調査 [第6-3表 産業(大分類), 年齢(5歳階級), 男女別15歳以上就業者数及び平均年齢- 全国, 都道府県, 市町村]

うち農業」を差し引いた数値の年齢別内訳)										
40~44	45~49	50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85以上	上の割 合
1	5	2	2	3	3	3	1	0	0	22
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	20
1	0	0	1	3	1	1	0	0	0	22
5	4	11	21	23	19	13	4	3	0	28
7	9	14	24	29	24	17	5	3	0	26
15	14	5	17	27	25	14	6	3	1	33
0	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
15	16	6	18	28	25	14	6	3	1	31
9	8	4	6	2	4	6	1	1	1	22
8	8	3	6	12	4	1	1	1	0	12
2	5	1	2	1	0	0	0	0	0	0
19	21	8	14	15	8	7	2	2	1	15
29	13	19	23	24	9	12	3	2	1	14
8	8	7	5	3	6	3	2	1	0	18
12	12	10	6	8	14	3	4	1	0	22
15	11	13	16	16	7	7	2	0	2	14
5	6	11	12	8	8	2	2	0	0	16
6	4	4	16	13	6	6	3	1	0	21
3	4	3	1	5	12	6	3	0	0	40
2	6	4	6	11	4	4	4	0	0	23
7	0	1	3	3	7	6	0	0	0	34
8	5	2	13	12	3	6	1	1	0	18
95	69	74	101	103	76	55	24	6	3	19
5	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0
18	17	18	13	13	15	2	1	0	4	17
0	1	3	0	2	0	0	0	0	0	0
23	20	22	14	16	15	2	1	0	4	15
259	232	210	308	302	213	156	71	24	11	20

12-2 (2) 国勢調査による林業就業者数 (男女別、年齢別) [男性]

年齢 調査年	総数	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49
昭和50年	4, 667	55	156	272	300	521	830	887
昭和55年	3, 929	27	93	171	239	288	499	807
昭和60年	3, 535	20	122	116	181	245	307	543
平成2年	2,849	12	60	96	124	200	222	300
平成7年	2, 409	32	57	71	121	144	214	275
平成12年	1, 930	10	51	71	108	140	154	214
平成17年	1, 385	11	29	49	65	76	121	144
平成22年	2, 390	24	101	124	152	159	182	273
平成27年	2, 231	17	73	137	145	193	184	186
令和2年	2,005	21	86	95	157	158	207	179

#### [女性]

年齢 調査年	総数	15~19	20~24	25~29	30~34	35~39	40~44	45~49
昭和50年	1, 648	9	36	77	129	282	324	308
昭和55年	1, 165	5	28	51	55	106	218	242
昭和60年	937	-	12	26	47	75	106	221
平成2年	740	-	5	12	27	45	58	101
平成7年	600	1	11	10	27	38	56	64
平成12年	475	2	6	12	14	26	33	57
平成17年	270	0	1	7	13	10	12	26
平成22年	392	4	3	16	23	24	24	41
平成27年	372	1	6	15	13	38	41	33
令和2年	393	2	20	13	24	36	52	53

注) 平成22,27年調査結果は、国勢調査(6-2表)の「農業・林業」から「うち農業」を 令和2年調査結果は、国勢調査(6-3表)の「農業・林業」から「うち農業」を差引

単位:人 65歳以上 50~54 55~59 60~64 65~69  $70 \sim 74$ 75~79 80~84  $85\sim$ の割合 6.6 6.8 7.3 8.7 16.3 20.4 22.9 16.2 17.7 20.1

								単位:人
50~54	55~59	60~64	65~69	70~74	75~79	80~84	85~	65歳以上 の割合
239	138	65	28	9	3	1	_	2. 5
194	158	81	18	8	_	_	1	2.3
190	152	71	23	11	2	1	_	3.9
192	155	98	39	5	3	_	_	6.4
90	137	95	50	16	2	3	_	11.8
58	85	93	51	28	7	2	1	18.7
39	35	60	44	12	6	4	1	24.8
52	66	53	50	26	7	2	1	21.9
44	50	49	38	24	14	3	3	22. 0
34	46	41	29	27	10	3	3	18.3

<sup>:</sup>差引いた数値を掲載した。 |いた数値を掲載した。

#### 12-2 (3) 新規就業者数

		471770	7.370 >1<								単位	<u>:人</u>
年 度 区 分	24	25	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5
新規就業者数	86	62	80	80	42	79	61	85	83	77	79	81

注:認定事業体等における新規就業者数 令和2年度からは、認定事業体に加え、熊本県版育成経営体も加算して集計

#### 12-3 認定事業体数

#### (1) 認定事業体(主)とは

認定事業体(主)とは、「林業労働力の確保の促進に関する法律」第5条に基づき、 事業主が林業労働力を確保するため、意欲をもって「雇用管理の改善」と「事業の合理 化」に一体的に取り組む内容の「改善計画」(計画期間:5年間)の認定を申請し、県 知事の認定を受けた者をいう。

#### (2) 認定状況

単位:事業体数

認定年度	3	0		1	4	2	,	3	4	1		5
地域 振興局	森林 組合	組合 以外	森林 組合	組合 以外	森林 組合	組合 以外	森林 組合	組合以外	森林 組合	組合 以外	森林 組合	組合 以外
熊本	_	3	_	3	_	4	_	5	_	4	_	6
宇城	_	2	_	2	_	2	_	2	_	2	_	2
玉 名	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	_
鹿 本	1	1	1	1	1	3	1	3	1	3	1	3
菊 池	1	6	1	6	1	5	1	6	1	6	1	7
阿蘇	2	7	2	9	2	9	2	9	2	8	2	6
上益城	1	9	1	9	1	9	1	8	1	8	1	7
八 代	1	10	1	10	1	10	1	9	1	9	1	8
芦 北	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5	1	5
球磨	6	24	6	25	6	25	6	27	6	30	6	31
_ 天 草	1	1	1	1	1	1	1	1	1	2	1	2
小計	15	70	15	72	15	74	15	76	15	78	15	77
合計	8	5	8'	7	89	)	9:	1	9;	3	92	2

(令和6年(2024年)3月31日現在)

注: 広域の森林組合にあっては、本所のある所在地の地域振興局に記載 R4.4.1始期の新規認定事業体1者を除く。

#### 12-4 林業労働災害発生状況の推移

#### (1) 死傷災害発生件数の推移

年	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
全 国	2, 392	2, 171	2, 190	2,300	2, 257	2, 306	2, 304	2, 224	1,897	1,723
九州	381	389	349	400	393	385	380	379	337	344
福岡	62	63	48	54	45	44	53	47	49	42
佐 賀	17	10	18	18	24	24	22	16	11	17
長 崎	15	13	11	23	19	14	19	17	20	16
_熊 本	49	52	51	64	71	57	52	64	63	49
大 分	98	98	66	58	59	70	49	59	46	61
宮 崎	76	81	89	91	106	84	102	111	93	105
鹿児島	61	63	64	86	65	88	76	65	55	53
	3	9	2	6	4	4	7	_	_	1

年	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5
全国	1,611	1,619	1,561	1,314	1,342	1,248	1, 275	1, 235	1, 176	1, 140
九州	282	312	279	255	259	273	244	249	245	212
福岡	32	31	33	28	19	24	31	31	26	18
佐 賀	17	16	14	11	11	11	12	11	9	11
長 崎	10	15	7	14	12	12	9	6	18	10
_熊 本	43	58	41	34	42	46	33	32	20	29
大 分	46	40	54	53	53	35	29	43	38	33
宮 崎	84	99	71	67	73	88	77	73	85	67
鹿児島	46	50	57	48	48	57	51	53	49	44
<u>沖縄</u>	4	3	2	_	1	_	2	_	_	-

注: 件数は休業4日以上の災害発生件数。

#### (2) 死亡災害発生件数の推移

単位:件

年	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
全国	46	47	57	50	43	43	59	38	37	39
九州	4	9	9	12	10	8	10	9	8	11
福岡	1	1	1	1	-	_	1	1	1	_
佐 賀	_	_	1	1	1	2	1	1	_	_
長 崎	_	_	_	_	_	_	2	1	_	_
熊 本	1	-	_	2	2	1	1	2	2	2
大分	-	2	3	1	2	1	-	1	2	_
宮 崎	_	3	3	5	3	3	4	2	_	6
鹿児島	1	2	1	2	2	1	_	1	3	3
_ 沖 縄	1	1	_	-	ı	-	1	_	_	_

年	26	27	28	29	30	1	2	3	4	5
全国	42	38	41	40	31	33	36	30	28	28
九 州	12	8	11	7	3	10	6	8	12	6
福岡	3	_	1	1	1	-	2	-	1	-
佐 賀	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
長 崎	_	_	1	_	_	_	_	_	_	_
熊 本	3	1	1	_	=	2	_	3	2	2
大分	_	1	1	-	1	2	1	-	2	-
宮 崎	4	3	3	5	1	5	1	2	5	3
鹿児島	1	3	5	1	1	1	2	3	2	1
沖 縄	_	_	-	_	-	_	_	_	_	_

資料: (1)、(2) 共に平成17年までは厚生労働省「労災保険給付データ」、平成18年からは「労働者死傷病報告書(労災非適)」

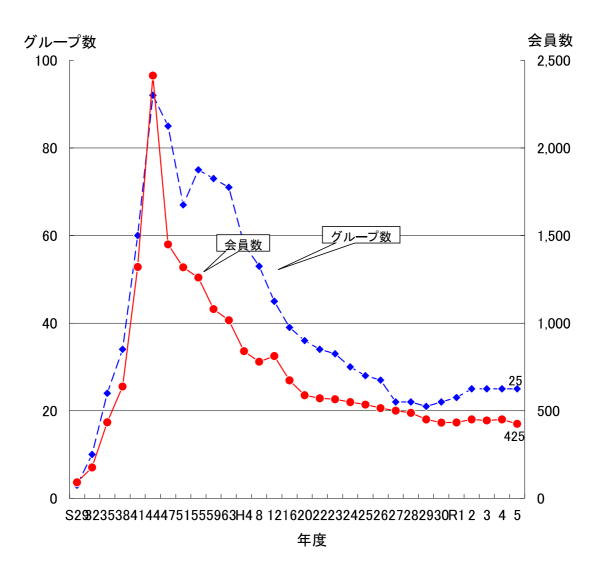
13 林 業 普 及

#### 13-1 概 要

森林所有者、その他林業を行う者、林業に従事する者、及びこれらの後継者並びに 県民に対して、森林・林業・木材産業に関する技術、知識の普及・教育並びに森林の 施業に関する指導を行い、林業技術の改善、林業経営の合理化、森林整備の促進等に 努めている。

#### 13-2 林業研究グループ

#### (1) 林業研究グループの推移



# (2) 林業研究グループ一覧表

グループ名	設立年	会員数	(	うち女性)	主たる活動
宇土市林業研究グループ	S. 50	5			特産
美里町林業研究グループ	Н. 11	25	(	3 )	特産
宇城地区計 2		30	(	3 )	
三加和林業研究クラブ	S. 50	13			育林
玉名地区計 1		13			
山鹿林業研究会	Н. 29	24	(	1 )	林産、育林
鹿本地区計 1		24	(	1 )	
龍門林業研究グループ	S. 44	21			林産、育林、特産
水源林業研究グループ	S. 53	9	(	1 )	林産、育林、特産
旭志林業研究グループ	S. 57	11			林産、育林、特産
菊池地区計 3		41	(	1 )	
小国町林業研究会	S. 42	39			林産、育林
南小国町林業研究会	S. 39	29			林産、育林
柏青年の山研究会	S. 44	17			育林
久木野林研クラブ	S. 47	12			育林、育苗、特産
阿蘇中部林業研究クラブ	S. 51	8			育林
高森町林業研究クラブ	Н. 11	35	(	4 )	育林
森の若モン隊	Н. 30	11	(	1 )	林産、育林、特産
阿蘇広域林業研究会	R. 2	17	(	1 )	育林、労働安全対策
くまもと Logging Club	R. 2	13	(	1 )	
阿蘇の森とめぐみ研究会	R. 3	3	(	3 )	
阿蘇地区計 10		184	(	10 )	
御船町林業研究グループ	S. 50	17			育林、林業研修
上益城地区計 1		17			
やつしろ林業研究グループ	Н. 26	24	(	6 )	育林、特産
八代地区計 1		24	(	6 )	
芦北地域林業研究グループ	Н. 12	25	(	5)	育林、特産
芦北地区計 1		25	(	5 )	
球磨林業育友会	S. 47	5			林業経営
五木村林業研究クラブ	S. 33	15			育林、森林調査
山江村林業研究クラブ	S. 50	7	(	2)	育林
多良木林業研究クラブ	Н. 11	25	(	5 )	育林
球磨地区計 4		52	(	7 )	
天草林業研究グループ	Н. 24	15	(	3 )	特産、育林
<b></b> 天草地区計 1		15	(	3 )	
県 計 25		425	(	36 )	

#### 13-3 指導林家等の人数

R6.3.31現在

地区名	指導林家	青年林業士
熊本	_	_
宇城	_	1
玉 名	_	1
鹿 本	_	2
菊 池	11	8
阿蘇	7	4
上益城	2	1
八 代	_	1
芦 北	4	3
球磨	3	4
天 草	2	4
合計	29	29

#### 【指導林家】

模範的な施業技術を有し、地域の林 業後継者の育成に積極的な方

#### 【青年林業士】

意欲を持って林業に取組み、将来の 中核的林業経営者として地域林業の振 興を担う方

#### 【認定・登録期間】

令和5年4月1日~令和10年3月31日 ※5年毎に認定・登録を実施 14 林 業 機 械

#### 14-1 概 要

林業の機械化は、労働生産性の向上、生産コストの低減、労働強度の軽減等を通じて林業 経営の合理化、近代化に寄与している。

県内民有林における伐採、搬出、森林造成等に使用されている主な機械の保有状況は、次 表のとおりである。

#### 14-2 主要林業機械保有台数

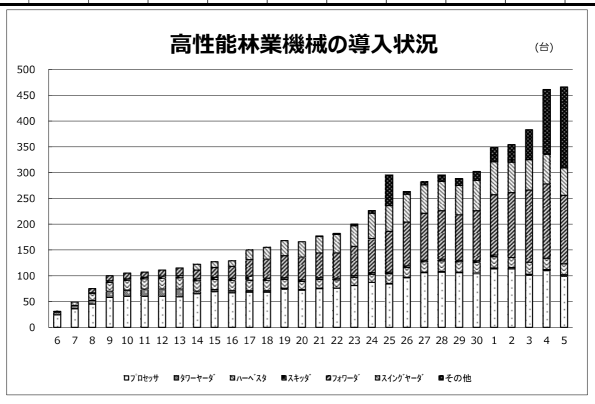
	集材	才機					
	小型10PS 未満	大型10PS 以上	索道	自走式 搬機	小型 運材車	フォークリフト	トラッククレーン 等
平成30年度	145	195	132	137	728	146	157
令和元年度	131	187	119	123	748	121	147
令和2年度	131	186	113	121	745	132	145
令和3年度	_	_	_	_	_	_	_
令和4年度	_		_	_	_	_	
令和5年度	<u> </u>			_			_
熊宇鹿菊阿上八芦球天 ・ ・ ・ 益 ・ 益 で さ							

注)林業研究・研修センター調べによる

注)保有台数にリースは含まない。 注)令和2年度までは国の調査により上記機械の内訳を林業研究・研修センターで調査し 掲載していたが、令和3年度からは、高性能林業機械のみ調査することになったため、 掲載していない。

単位:台

						高州	生能林業標	<b>後械</b>	<u>'</u>	- <u>  -   -   -   -   -   -   -   -   -  </u>
チェンソー	刈払機	動力 枝打機	ク゛ラップ゜ル ソー	フ <sup>°</sup> ロセッサ	タワーヤータ゛		スキッタ゛		スインク゛ヤータ゛	その他
6, 457	7, 307	79	19	104	1	21	3	97	59	17
6, 504	6, 783	82	12	113	2	22	3	117	64	27
6, 345	6, 582	81	12	113	3	19	0	126	59	34
_	_	_	_	101	2	23	0	140	59	58
_	_	_	_	110	2	22	0	144	58	125
	_	_	_	99	3	21	0	133	53	157
				0 1 2 9 7 8 14 17 40 1	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	0 4 2 3 7 2 1 0 1	0 0 0 0 0 0 0 0	0 6 5 11 14 15 23 21 31	0 1 0 1 1 4 9 4 32 1	2 15 3 15 9 5 9 40 49



15 県 有 林

### 15-1 概 要

- (1) 県有林の管理経営面積は、令和5年度末現在10,524haである。
- (2) 処分事業については、第14次県有林経営計画及び分収林契約に基づき、立木処分による主伐や利用間伐などを実施した。

令和 5 年度の処分実績は、立木処分による立木材積37,222 m $^3$ 、素材処分による素材材積3,045 m $^3$  であり、その売上総額は206,608千円である。

### 15-2 県有林現況表

区分		純 県	有 林			分
市町村	面積	針葉樹	蓄 積 広葉樹	計	面積	 針葉樹
令和元年度	7, 671. 55	1, 450, 045	330, 527	1, 780, 572	3, 276. 61	926, 495
令和2年度	7, 671. 55	1, 453, 417	342, 352	1, 795, 769	3, 090. 01	896, 554
令和3年度	7, 742. 35	1, 408, 765	352, 431	1, 761, 196	3, 021. 14	864, 337
令和4年度	7, 720. 42	1, 422, 899	356, 320	1, 779, 219	2, 903. 62	839, 992
令和5年度	7, 723. 55	1, 462, 368	328, 090	1, 790, 458		815, 999
14 111 0 1 12	.,	1, 102, 000	o <b>2</b> 0, 0 <b>0</b> 0	1, 100, 100	2,000.00	313,000
熊本市	167. 06	1,035	19, 823	20, 858	_	_
熊本管内計	167. 06	1, 035	19, 823	20, 858	_	_
宇土市	_	_		_	_	
宇 城 市	_	_	_	-	21.14	4, 215
美 里 町	70.06	14, 732	3, 524	18, 256	69.74	18, 219
宇城管内計	70.06	14, 732	3, 524	18, 256	90.88	22, 434
荒 尾 市	_	_	_	_	_	_
玉 名 市	_	_	_	_	_	_
玉 東 町	21. 12	3, 540	58	3, 598	_	_
南関町	-	_	_	-	-	_
長 洲 町	-	_	_	-	-	_
和 水 町	6. 76	1, 785	213	1, 998	=	_
玉名管内計	27.88	5, 325	271	5, 596	=	
山 鹿 市	73. 19	20, 218	3, 502	23, 720	_	_
鹿本管内計	73. 19	20, 218	3, 502	23, 720		
菊 池 市	88. 55	21, 421	2, 555	23, 976	129. 40	35, 301
合志市	=	_	_	-	=	_
大津町	39. 24	5, 506	2,871	8, 377	255.63	67, 408
菊陽町	9.07	_	_	-	_	_
菊池管内計	136.86	26, 927	5, 426	32, 353	385. 03	102, 709
阿蘇市	438. 37	50, 645	4, 734	55, 379	94.60	15, 365
南小国町	76. 05	20, 848	5, 193	26, 041	58. 24	13, 141
小国町	_	_	_	-	_	_
産山村	_	_	_	_	-	-
高森町	-	- 15 554	- 150	- 01 704	63. 94	20, 161
南阿蘇村	660. 52	15, 554	6, 150	21, 704	3. 78	2,009
西原村		07.047	10.077	100 104	116. 56	36, 637
阿蘇管内計	1, 174. 94	87, 047	16, 077	103, 124	337. 12	87, 313
御船町	<del>-</del>	_	_	_	<del>-</del>	_
		_	_	_		_
益 城 町 甲 佐 町	_ 	_ _		_	<del>-</del> -	_ _
山都町	344. 23	105, 122	671	105, 793	126. 03	43, 078
上益城管内計	344. 23	105, 122	671	105, 793	126. 03 126. 03	43, 078
八代市	981. 57	238, 381	17, 978	256, 359	147. 44	53, 046
氷川町		200, 501	-			-
八代管内計	981. 57	238, 381	17, 978	256, 359	147. 44	53, 046
/ <b>/   /                </b>	001.01	200, 001	11,910	200, 000	171,77	55, 040

			面積		積単位:m <sup>3</sup>
収 林				計	
蓄積		面積	AL # HI	蓄積	=1
広葉樹	計		針葉樹	広葉樹	<u>計</u>
46, 790	973, 285	10, 948. 16	2, 376, 540	377, 317	2, 753, 857
45, 949	942, 503	10, 761. 56	2, 349, 971	388, 301	2, 738, 272
46, 129	910, 466	10, 763. 49	2, 273, 102	398,560	2, 671, 662
46, 053	886, 045	10, 624. 04	2, 262, 891	402, 373	2, 665, 264
40, 599	856, 598	10, 524. 43	2, 278, 367	368, 689	2, 647, 056
_	-	167.06	1,035	19,823	20, 858
	-	167. 06	1, 035	19, 823	20, 858
_	-	_	_	-	_
3, 778	7, 993	21. 14	4, 215	3, 778	7, 993
582	18, 801	139.80	32, 951	4, 106	37, 057
4, 360	26, 794	160.94	37, 166	7, 884	45, 050
_	-	_	_	_	_
_	-	_	_	_	_
_	-	21. 12	3, 540	58	3, 598
_	-	_	_	_	_
-	-	_	=	_	_
_	-	6. 76	1, 785	213	1, 998
_	-	27.88	5, 325	271	5, 596
_	-	73. 19	20, 218	3, 502	23, 720
_	-	73. 19	20, 218	3, 502	23, 720
525	35, 826	217. 95	56, 722	3, 080	59, 802
_	-	_	_	_	_
1, 341	68, 749	294.87	72, 914	4, 212	77, 126
_	-	9.07	_	_	_
1,866	104, 575	521.89	129, 636	7, 292	136, 928
933	16, 298	532. 97	66, 010	5, 667	71, 677
5, 031	18, 172	134. 29	33, 989	10, 224	44, 213
, _		_	´—	, <u>–</u>	, <u> </u>
_	_	_	=	=	_
499	20, 660	63. 94	20, 161	499	20,660
_	2,009	664. 30	17, 563	6, 150	23, 713
515	37, 152	116. 56	36, 637	515	37, 152
6, 978	94, 291	1, 512. 06	174, 360	23, 055	197, 415
	-	-	-		
_	_	_	_	_	_
<u> </u>	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
5, 635	48, 713	470. 26	148, 200	6, 306	154, 506
5, 635	48, 713	470. 26	148, 200	6, 306	154, 506
1, 964	55, 010	1, 129. 01	291, 427	19, 942	311, 369
1, 304 -	55, 010	1, 12 <i>3</i> . 01 –	431, 441 -	10, 944	511, 509 =
1, 964	55, 010	1, 129. 01	291, 427	19, 942	311, 369
1, 504	55,010	1, 149.01	431,441	19, 944	311, 309

区分		純 県	有 林			分
	面積		蓄積		面積	
市町村		針葉樹	広葉樹	計		針葉樹
水俣市	276. 59	78, 615	1, 269	79, 884	_	_
芦 北 町	_	_	_	-	_	_
津奈木町	_	_	_	_	_	_
芦北管内計	276. 59	78, 615	1, 269	79, 884	_	
人 吉 市	428. 17	90, 314	12, 706	103, 020	54. 20	14, 366
錦 町	_	_	_	_	_	_
あさぎり町	119. 11	45, 186	2, 285	47, 471	_	_
多良木町	_	_	_	-	_	_
湯 前 町	_	_	_	_	_	_
水 上 村	959. 08	123, 287	126, 884	250, 171	690.02	225, 800
相 良 村	114. 32	26, 923	423	27, 346	138. 37	44, 439
五木村	2, 293. 37	483, 442	108, 441	591, 883	314.66	92, 925
山 江 村	55. 68	21, 580	752	22, 332	_	_
球 磨 村	29. 30	11, 982	82	12, 064	162.46	45, 876
球磨管内計	3, 999. 03	802, 714	251, 573	1, 054, 287	1, 359. 71	423, 406
上天草市	_	_	_	-	_	_
天 草 市	472. 14	82, 252	7, 976	90, 228	354.67	84, 013
苓 北 町	_	_	_	-	_	_
天草管内計	472. 14	82, 252	7, 976	90, 228	354. 67	84, 013
全県合計	7, 723. 55	1, 462, 368	328, 090	1, 790, 458	2, 800. 88	815, 999

※資料:森林整備課

			面積	<u> 賃単位:ha、</u>	蓄積単位: m <sup>3</sup>
収	林		合	計	
蓄積		面積		蓄 積	
広葉樹	計		針葉樹	広葉樹	計
_	_	276. 59	78, 615	1, 269	79, 884
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
	_	276. 59	78, 615	1, 269	79, 884
71	14, 437	482. 37	104, 680	12, 777	117, 457
_	_	_	_	_	_
_	_	119. 11	45, 186	2, 285	47, 471
_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_
3, 399	229, 199	1, 649. 10	349, 087	130, 283	479, 370
2, 451	46, 890	252. 69	71, 362	2,874	74, 236
3, 530	96, 455	2, 608. 03	576, 367	111, 971	688, 338
_	_	55. 68	21, 580	752	22, 332
2, 355	48, 231	191. 76	57, 858	2, 437	60, 295
11,806	435, 212	5, 358. 74	1, 226, 120	263, 379	1, 489, 499
_	_	_	_	_	_
7, 990	92, 003	826.81	166, 265	15, 966	182, 231
_	_	_	_	_	_
7, 990	92, 003	826.81	166, 265	15, 966	182, 231
40, 599	856, 598	10, 524. 43	2, 278, 367	368, 689	2, 647, 056

15-3 県有林造林実績一覧表

区 分			スギ				ヒノキ	
	直	j , 1	責	経費	直	j , ;	積	経費
市町村	再	拡	計		再	拡	計	
平成27年度	_	=	_	_	_	_	_	_
平成28年度	9. 45	_	9.45	11, 213	2. 53	_	2.53	5, 071
平成29年度	_	_	_	_	_	_	_	_
平成30年度	6. 94	_	6.94	20, 294	9.89	_	9.89	14, 179
令和元年度	5. 89	_	5.89	16, 710	13. 15	_	13. 15	21, 915
令和2年度	_	_	_	_	2.64	_	2.64	7, 150
令和3年度	19.04	_	19.04	38, 260	3. 44	_	3. 44	8, 233
令和4年度	18. 97	_	18. 97	40, 011	0.75	_	0. 75	2, 703
令和5年度	10. 97		10.97	28, 114	5. 29		5. 29	17, 575
熊本市	_	_	_	_	_	_	_	-
熊本市計	_			_		_		_
宇土市	=	_	=	_	_	_	_	_
宇城市	_	_	_	_	_	_	_	_
美里町	_	_	_	_	_	_	_	_
宇城管内計	_			_	_			_
荒 尾 市 玉 名 市	=	_	=	_	_	_	_	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
玉東町	_	_	_	_	_	_	_	_
南 関 町 長 洲 町	_	_	<del>-</del>	_	_	_	<del>-</del>	_
	_	_	_	_	_	_	_	_
	_	_	<del>-</del>	_	_	_	<del>-</del>	_
<u> 玉名管内計</u> 山 鹿 市	0. 79		0. 79	9, 698			<del>-</del>	_
鹿本管内計	0. 79	_	0.79	9, 698	_	_		_
菊 池 市	0.79		0.79	9, 090				
合志 市	_	_	_	_	_	_	_	_
大津町	_	_	_	_	_	_	_	_
菊 陽 町	_	_	_	_	_	_	_	_
菊池管内計	_	_	_	_	_	_	_	_
阿蘇市	_			_				_
南小国町	_	_	_	_	_	_	_	_
小国町	_	_	_	_	_	_	_	_
産山村	_	_	_	_	_	_	_	_
高森町	_	_	_	_	_	_	_	_
南阿蘇村	_	_	_	_	_	_	_	_
西原村	_	_	_	_	_	_	_	_
阿蘇管内計	_	_	=	_	_	_	=	_
御船町	_	_	_	_	_	_	_	_
嘉島町	_	_	_	_	_	_	_	_
益城町	_	_	_	_	_	_	_	_
甲佐町	_	_	_	_	_	_	_	_
山都町	_	_	_	_	_	_	_	_
上益城管内計	_	_	_	_	_	_	_	_
八代市	_	_	-	_	_		_	_
氷 川 町	_	_	=	_	=	_	_	_
八代管内計	_	_	_	_	_	_	_	_
H . 4 HI								

単位 面積: h a 、経費:千円

	ž	その他		中世 岡慎·Ⅱ d、座頁・川 合計				
П	面積		経費		面 積	ПН	経費	
再	拡	計		再	拡	計		
_	_	_	-	_	_	_		
_	_	_	_	11. 98	_	11.98	16, 284	
_	_	_	_	_	_	_	, _	
_	_	_	_	16.83	_	16.83	34, 473	
_	_	_	_	19. 04	_	19. 04	38, 625	
_	_	_	_	2. 64	=	2.64	7, 150	
0.32	_	0.32	766	22. 80	_	22. 80	47, 259	
0.52	_	0.52	-	19. 72	_	19. 72	42, 714	
_	_	_	_	16. 26	_	16. 26	45, 689	
				10. 20		10. 20	45,009	
_	=	=	_	_	_	_	_	
_				_				
_	=	=	=	_	=	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	=	=	=	_	=	_	_	
_	=	=		_	_	_		
_	-	-	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	=	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
-	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	-	0. 79	_	0.79	9, 698	
_	=	=	_	0. 79	_	0.79	9, 698	
=	=	=	_	=	=	-		
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	=	=	_	=	_	=	_	
_								
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	=	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	_	_						
_				_	<u> </u>			
_	<del>_</del>	_	<del>-</del>	_		_	<del>-</del>	
_	_	_	_	_	=	_	=	
_	=	=	=	_	_	_	_	
_	=	=	=	_	=	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_				_				
_	=	=	=	_	_	_	_	
_	_	_	_	_	_	_	_	
_	=	=		_	=	_		

区 分			スギ				ヒノキ	
	正		積	経費			責	経 費
市町村	再	拡	計		再	拡	計	
水俣市	7. 55	_	7.55	12, 420	_	_		-
芦 北 町	-	_	_	-	_	-	-	_
津 奈 木 町	_	_	_	-	_	_	_	_
芦北管内計	7. 55	_	7. 55	12, 420	_	_	_	_
人 吉 市	-	_	-	_	-	_	-	_
錦 町	-	_	-	_	-	_	-	_
あさぎり町	0.10	_	0.10	332	5. 29	_	5. 29	17, 575
多良木町	-	_	-	_	-	_	-	_
湯 前 町	-	_	-	_	-	_	-	_
水上村	-	_	-	_	-	_	-	_
相 良 村	-	_	-	_	-	_	-	_
五 木 村	2.53	_	2.53	5, 664	-	_	-	_
山 江 村	-	_	-	_	-	_	-	_
球 磨 村	-	_	-	_	-	_	-	_
球磨管内計	2.63	_	2.63	5, 996	5. 29		5. 29	17, 575
上天草市	-	_	-	_	-	_	-	_
天 草 市	-	_	-	_	-	_	-	_
苓 北 町	_	_	_	_	_	_	_	-
天草管内計	_			_				_
全県合計	10. 97		10.97	28, 114	5. 29		5. 29	17, 575

※資料:森林整備課

単位 面積:ha、経費:千円

	Ž	その他				合計	_
	面 積	į	経費	Ī	面積		経費
再	拡	計		再	拡	計	
_	_	_	_	7. 55	_	7.55	12, 420
_	_	_	_	_	-	-	_
_	-	_	_	_	_	-	_
_	_			7. 55		7. 55	12, 420
_	_	_	_	_	_	_	_
_	-	_	_	_	-	-	_
_	_	_	_	5. 39	-	5.39	17, 907
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_	_	_
_	=	=	_	_	-	=	_
_	_	=	_	2. 53	_	2.53	5, 664
_	_	_	_	_	_	_	_
_	-	_	_	_	-	-	_
_	-	_	_	7. 92	_	7.92	23, 571
_	_	_	_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	-	-	_
_	_	_	_	_	-	_	_
_			_	-	_		
_	_	_	_	16. 26	_	16. 26	45, 689

15-4 県有林材処分実績表

	******	117073				単位 面利	責: h a、	材積: m <sup>3</sup>	、金額:千円
		純県有			分収ホ	7		合	<u></u>
	面積	材積	金額	面積	材積	金額	面積	材積	金額
平成28年度	97. 08	17, 862	109,525	123. 27	30, 081	128, 144	220. 35	47,943	237, 669
平成29年度	79. 96	23, 106	103,660	114. 10	39, 048	83, 355	194.06	62, 154	187, 015
平成30年度	54.64	12, 280	81,085	85. 83	32, 178	99, 042	140. 47	44, 459	180, 127
令和元年度	19.62	11, 984	34,628	99. 55	42, 923	93, 706	119. 17	54, 907	128, 334
令和2年度	7. 75	3, 436	17, 257	98. 69	39, 714	136, 809	106. 44	43, 150	154, 066
令和3年度	9. 13	3,842	22,847	65. 67	33, 185	148, 808	74.80	37,027	171,655
令和4年度	_	_	_	87.00	43, 725	183, 208	87. 00	43, 725	183, 208
令和5年度	ı	-	-	82.01	37, 222	140, 527	82.01	37, 222	140, 527
熊本市	_	_	-	_	_	_	_	_	_
熊本管内計	ı	=	-	-	-	_	_	-	<u> </u>
宇土市	-	_	_	-	=	_	_	=	=
宇 城 市	-	_	_	_	_	_	_	-	=
美 里 町	_	_	_	10.71	3, 330	9, 350	10.71	3, 330	9, 350
宇城管内計	_	_	_	10.71	3, 330	9, 350	10.71	3, 330	9, 350
荒尾市	_	_	_	_			_	_	
玉名市	_	_	_	_	_	_	_	_	-
玉 東 町	=	_	=	=	=	_	_	_	_
南関町	_	_	_	_	_	_	_	-	_
長 洲 町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
和水町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
玉名管内計	_	_	_	_	_	_	_	_	_
山鹿市	_	_	_	_	_	_	_	_	_
鹿本管内計	_	_	_	_	_	_	_	_	_
菊池市	1	_	_	9.84	4,608	4, 191	9.84	4, 608	4, 191
合志市	_	_	_	_	_		_	_	
大津町	_	_	_	16. 10	8,081	42, 900	16. 10	8, 081	42, 900
菊陽町	-	_	_	_	, _	, <u> </u>		, –	, _
菊池管内計	_	_	_	25. 94	12,689	47, 091	25. 94	12,689	47, 091
阿蘇市	-	_	-	3. 41	1,701	5, 335	3. 41	1, 701	5, 335
南小国町	_	_	_	_	´ =	, <u> </u>	_	, _	, <u> </u>
小国町	_	_	_	_	_	_	_	-	_
産山村	-	_	_	_	-	_	_	_	_
高森町	_	_	_	14. 33	7, 567	30, 899	14. 33	7, 567	30, 899
南阿蘇村	=	=	=	_	_	,	_	, -· -	_
西原村	=	=	=	_	=	_	_	=	_
阿蘇管内計	_	=	=	17. 74	9, 268	36, 234	17. 74	9, 268	36, 234
御船町	-	-	_	_			_		
嘉島町	=	=	=	_	=	_	_	=	_
益城町	_	_	_	_	_	_	_	-	_
甲佐町	_	_	_	_	_	_	_	-	_
山都町	_	_	_	_	_	_	_	-	_
上益城管内計	=	=	=	_	=	_	_	=	_
八代市	-	=	=	_	=	_	-	=	
氷川町	=	=	=	_	=	_	_	=	_
八代管内計	=	=	=	_	=	_	=	=	_
水俣市	-	_	_	_	_	_	-	_	=
芦北町	_	-	_	_	_	_	_	_	_
津奈木町	_	-	_	_	_	_	_	_	_
芦北管内計	_	-	_	_	_	=	_	_	_

227.11		44.4	3	A dat	- m
単位	血槓: h a	.、材積::	m 🔍	金額:	十円

		純県有			分収林			合	<b>=</b>
	面積	材積	金額	面積	材積	金額	面積	材積	金額
人吉市	_	_	_	_	_	_	_	_	_
錦町	_	_	_	_	_	_	_	_	_
あさぎり町	_	-	_	_	-	-	_	_	_
多良木町	-	=	=	-	_	-	_	=	_
湯 前 町	-	-	-	-	_	-	_	-	_
水上村	-	=	=	21.77	8, 905	39, 380	21.77	8,905	39, 380
相 良 村	-	=	=	-	_	-	_	=	_
五木村	-	-	-	5.85	3,030	8, 472	5.85	3,030	8, 472
山 江 村	-	=	=	-	_	-	_	=	_
球 磨 村	_	-	_	_	-	-	_	_	_
球磨管内計	-	-	_	27.62	11, 935	47, 852	27.62	11, 935	47, 852
上天草市	-	=	=	-	_	-	_	=	_
天 草 市	_	-	_	_	-	-	_	_	_
苓 北 町	_	_	_	_	_	-	_	_	_
天草管内計	-	-	-	_	-	_	_	_	
全県合計	-	_	_	82.01	37, 222	140,527	82.01	37, 222	140, 527

※資料:森林整備課

15-5 純県分収別立木素材別処分内訳

区分		純県	有林			分収林			
	立木	処分	素材	<b> </b>	立木	処分	素材	処分	
年度	主伐	間伐	主伐	間伐	主伐	間伐	主伐	間伐	
B									
平成12年度	_	1, 916	_	4, 522	469	1, 399	_	7, 885	
平成13年度	_	850	_	6, 272	3, 047	3, 752	365	2, 177	
平成14年度	1, 212	770	2, 067	3, 681	4, 374	3, 865	_	2,674	
平成15年度	1, 095	3, 051	_	6, 550	7, 224	4, 164	_	1, 733	
平成16年度	803	627	_	5, 028	4, 508	6,803	_	5, 543	
平成17年度	_	2, 199	_	4,643	7, 429	2, 769	_	3, 443	
平成18年度	1, 232	1, 492	_	5, 326	3, 509	3, 730	_	7, 439	
平成19年度	813	_	3, 784	1, 353	15, 978	_	_	9, 194	
平成20年度	_	_	_	5, 335	24, 956	_	_	5, 128	
平成21年度	_	_	_	4, 560	10, 246	_	_	3, 294	
平成22年度	_	_	_	6, 140	27, 557	_	_	6,820	
平成23年度	_	_	_	8, 041	42, 027	_	_	3, 259	
平成24年度	2, 132	_	_	8,650	45, 512	_	_	6, 916	
平成25年度	_	_	_	1,660	45, 993	_	_	2,667	
平成26年度	8, 602	_	1, 374	2,842	40, 772	_	_	2, 763	
平成27年度	10, 023	_	_	5, 778	32, 603	_	_	832	
平成28年度	9, 327	_	_	8, 535	25, 049	_	_	5, 032	
平成29年度	20, 659	_	_	2, 447	38, 499	_	_	549	
平成30年度	8, 694	_	_	3, 538	31, 105	_	_	1, 123	
令和元年度	11, 984	_	_	4, 411	42, 923	_	_	82	
令和2年度	3, 436	=	349	2, 974	39, 714	_	=	_	
令和3年度	3, 842	_	165	2, 456	33, 185	_	425	76	
令和4年度	_	-	330	1,816	43, 725	_	_	_	
令和5年度		_	1, 149	1,896	37, 222		_		

単位:㎡

	事業		半世· m	計	
立木织	処分	素材	<b>才処分</b>	主伐	間伐
主伐	間伐	主伐	間伐	土汉	門代
469	3, 315	_	12, 407	469	15, 722
3, 047	4,602	365	8, 449	3, 412	13, 051
5, 586	4, 635	2, 067	6, 355	7, 653	10, 990
8, 319	7, 215	_	8, 283	8, 319	15, 498
5, 311	7, 430	_	10, 571	5, 311	18,001
7, 429	4, 968	_	8,086	7, 429	13, 054
4, 741	5, 222	_	12, 765	4, 741	17, 987
16, 791	_	3, 784	10, 547	20, 575	10, 547
24, 956	_	_	10, 463	24, 956	10, 463
10, 246	_	_	7, 854	10, 246	7,854
27, 557	_	_	12, 960	27, 557	12, 960
42, 027	_	_	11, 300	42, 027	11, 300
47, 644	_	_	15, 566	47, 644	15, 566
45, 993	_	_	4, 327	45, 993	4, 327
49, 374	_	1, 374	5, 605	50, 748	5,605
42, 626	_	_	6,610	42, 626	6,610
34, 376	_	_	13, 567	34, 376	13, 567
59, 158	_	_	2, 996	59, 158	2, 996
39, 799	_	_	4,662	39, 799	4,662
54, 907	_	_	4, 493	54, 907	4, 493
43, 150	_	349	2, 974	43, 499	2,974
37, 027	_	590	2, 532	37, 617	2, 532
43, 725	_	330	1,816	44, 055	1,816
37, 222	_	1, 149	1, 896	38, 371	1,896

16 林 業 公 社

#### 16-1 市町村別公社分収林契約実績表(累計)

<u>単位:ha</u> 公有林 私有林 合計 市町村有林財産区有林 会社有林 部落有林 個人有 共有林 その他 令和元年度 1,041.37 733.87 4, 360. 71 2, 213. 15 534.73 307.75 9, 191. 58 令和2年度 1,041.37 733.87 4, 285. 49 2, 178.80 592.62 249.86 9,082.01 令和3年度 1,041.37 733.87 4, 285. 49 2, 178, 80 592.62 249.86 9,082.01 令和4年度 1,041.37 733.87 4, 222. 19 2, 178.80 592.62 249.86 9,018.71 令和5年度 1,041.37 726.94 4, 222. 19 2, 178.80 592.62 249.86 9,011.78 熊 本 市 熊本管内計 宇 土 市 14.13 4.22 43.06 61.41 宇 城 市 12.16 52.67 9.38 \_ 6.20 80.41 美 里 町 21.34 3.68 25.02 宇城管内計 12.16 117.07 23.51 3.68 10.42 166.84 尾 市 名 市 玉 玉 東 町 関 町 南 長 洲 町 町 和 水 玉名管内計 鹿 市 77.74 125.93 2.65 0.40 206, 72 鹿本管内計 206.72 77.74 125.93 2.65 0.40 菊 池 市 18.93 7.23 26. 16 合 志 市 津 町 大 10.85 27.03 37.88 菊 陽 町 菊池管内計 <u>18.</u> 08 27.03 18.93 64.04 冏 蘇 市 町 南 小 国 玉 町 小 産 Ш 村 高 森 町 301.63 17.46 2.28 5.74 327.11 町 南 小 国 南 阿蘇 村 西 原 村 33. 19 33.19 阿蘇管內計 2. 28 33.19 301.63 17.46 5.74 360.30 船 町 24.20 御 22.15 55.66 102.01 嘉 島 町 \_ 益 城 町 56.26 3. 12 10.25 69.63 甲 佐 町 4.77 2.73 7.50 町 Ш 都 29.11 32.30 15. 58 76.99 上益城管内計 107.52 52.76 256.13 95.85 八 代 市 243.81 13.26 1, 215. 94 1, 210. 89 303.10 2,987.00 氷 Ш 町

1, 215. 94 1, 210. 89

303.10

2,987.00

13.26

243.81

八代管内計

単位: h a

										<u> </u>
			公有	林			私有林			合計
			市町村有林	財産区有林	個人有	共有林	会社有林	部落有林	その他	
水	俣	市	_	_	23. 66	13.80	_	_	_	37. 46
芦	北	町	5. 11	_	227. 06	12.75	12.61	_	_	257. 53
津	奈 木	町	_	_	-	_	_	_	_	
芦	北 管 内	計	5. 11	-	250. 72	26. 55	12.61	_		294. 99
人	吉	市	-	242. 22	78. 57	8.93	_	=	26. 50	356. 22
錦		町	73. 92		-	_	_	_	_	73. 92
多	良 木	町	76. 58	6. 12	284. 83	19.44	_	_	_	386. 97
湯	前	町	_	_	15.86	_	_	_	_	15.86
水	上	村	11.66	=	174. 56	16. 53	_	_	42.25	245. 00
相	良	村		_	199. 36	121.57	_	_	_	320. 93
五	木	村	_	_	301. 17	199.33	130.82	_	_	631. 32
山	江	村	_	=	93.60	109.82	56.62	_	8.50	268. 54
球	磨	村	151. 95	=	62. 74	231.10	25. 22	_	5. 21	476. 22
あ	さぎり	町	_	=	20.08	44. 17	_	_	_	64. 25
球	磨管内	計	314. 11	248.34	1, 230. 77	750.89	212.66	=	82.46	2, 839. 23
上	天 草	市	_	17. 23	87. 58	10.71	=	=	18. 14	133. 66
天	草	市	306. 54	198. 28	734. 76	83.38	57.89	=	106.07	1, 486. 92
苓	北	町	-	172.09	43.86	_	_	_	_	215. 95
天	草管内	計	306. 54	387.60	866. 20	94.09	57.89	_	124. 21	1, 836. 53
全	県 合	計	1, 041. 37	726.94	4, 222. 19	2, 178. 80	592.62	-	249.86	9, 011. 78

※資料: (公社) 熊本県林業公社

## 16-2 市町村別・樹種別公社造林実績表

単位: h a

	<b>⇒</b> [. <del></del>	<b>小</b> 妹		44.4.4.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.1.	単位: h a
	計画	実績	1et	樹種別面積	7 0 1/1:
人在一上上	0.00	0.00	スギ	ヒノキ	その他
令和元年度	3. 68	3. 68	3. 68	_	
令和2年度	_	_		_	_
令和3年度	5. 00	5. 00	5. 00	_	_
令和4年度		6. 39	6. 39	_	_
令和5年度	5. 00	5. 11	5. 11	_	_
<u> </u>					
<ul><li>熊本市計市市計市市市</li><li>宇宇</li></ul>					
<u>熊 本 市 計</u> 宇 土 市					
宇土市					
宇城市					
美里町					
宇城管内計 市市市					
荒尾市					
玉 名 市 玉 東 町					
南 関 町 長 洲 町					
長 洲 町和 水 町					
玉名管内計					
山鹿市					
鹿本管内計					
菊 池 市					
合志市					
合志市大津町菊陽町					
菊陽町					
菊池管内計					
阿蘇市					
南小国町					
小 国 町					
産山村					
高 森 町					
南小国町					
南阿蘇村					
西 原 村					
阿蘇管内計					
御船町					
嘉 島 町					
益城町					
甲 佐 町					
山 都 町					
上益城管内計					
八代市	5. 00	5. 11	5. 11		
氷 川 町					
八代管内計	5. 00	5. 11	5. 11		
水俣市					
芦北町					
津奈木町					
芦北管内計					

単位: h a

					<u> </u>
	計画	実績		樹種別面積	
			スギ	ヒノキ	その他
人 吉 市 町					
錦 町 町 野湯 前 町					
水上村					
五木村					
山 球 磨 村 あ さ ぎ り 町					
球磨管内計					
上天草市天草市					
苓 北 町 天草管内計					
全県合計	5. 00	<b>5.</b> 11	5. 11		

資料: (公社) 熊本県林業公社

<sup>※</sup> 林業公社の造林面積は、台風被害跡地等への改植であり、平成10年度以降は、新規契約の造林はない。(平成30年度以降は、『花粉発生源対策促進事業』の一貫作業(伐採+植栽)による植替え。)

17 その他

17-1 振興山村一覧

市町	<b>叮村名</b>	旧市町村名	指定年月日
山鹿市		岳間村	昭和 47 年 2月 3日
"		内 田 村	42 . 12 . 15
菊池市		龍門村	47. 2. 3
菊池郡	大 津 町	瀬田村	45 . 12 . 24
阿蘇市		中 通 村	47. 2. 3
		古城村	47. 2. 3
阿蘇郡	小 国 町	小 国 町	41. 3. 31
	南小国町	南小国村	41 . 12 . 20
	産 山 村	産 山 村	43 . 12 . 28
	高 森 町	草部村	42 . 12 . 15
	西原村	河 原 村	44 . 12 . 27
	南阿蘇村	久 木 野 村	45 . 12 . 24
上益城郡	山 都 町	小 峰 村	41. 3. 31
	山 都 町	白 糸 村	43 . 12 . 28
	甲 佐 町	宮 内 村	47. 2. 3
八代市		柿 迫 村	44 . 12 . 27
		栗木村	"
		仁田尾村	"
		葉木村	"
		樅 木 村	"
		椎原村	"
		久 連 子 村	"
		下 岳 村	"
		河 俣 村	47. 2. 3
		下松求麻村	45 . 12 . 24
		百済来村	II.
水俣市		久 木 野 村	47. 2. 3
芦北郡	芦北町	大 野 村	43 . 12 . 28
	"	吉 尾 村	JJ

±1	<b>コナナ</b> カ	旧去町牡丸	14 安年 日 日
	町村名	旧市町村名	指定年月日
球磨郡	水上村	水上村	昭和 44. 12. 27
	五木村	五木村	43 . 12 . 28
	山江村	山江村	44 . 12 . 27
	球 磨 村	一勝地村	41 . 12 . 20
	II	渡村	JJ
	II	神 瀬 村	JJ
	あさぎり町	上村	45 . 12 . 24
	多良木町	久 米 村	44 . 12 . 27
	相良村	四浦村	45 . 12 . 24
天 草 市		柯 宇 土 村	55. 4. 1
		二浦村	JJ
		福連木村	IJ
IJ		下 田 村	IJ
上天草市		教良木河内村	IJ

#### 17-2 過疎公示地域の推移

市町	村名	S45~S54 過疎地域対策 緊急措置法	S55~H元 過疎地域振興 特別措置法	H2~H11 過疎地域活性化 特別措置法	H12~ 過疎地域 特別打		H22~R2 過疎地域自立促進 特別措置法	R3~R12 過疎地域の持続的発展の 支援に関する特別措置法
	熊本市							
熊本市	城南町							
NG 21- 11-	富合町							
	植木町							
	八代市							
	坂本村	0	0	0	0			Δ
八代市	千丁町						△(旧坂本村、東	(旧坂本村、鏡町、
	鏡町						陽村、泉村の区	東陽村、泉村の区
	東陽村	0	0	0	0	1	域)	域)
<u> </u>	泉村	0	0	0	0			
人	古							0
	1 市							
水(	吴 市			0		)	0	0
	玉名市					4		,
玉名市	岱明町					-		│
	横島町	0				-		(旧大小町の区域)
	天 水 町 山 鹿 市							
	鹿北町	0				1		
山鹿市	菊 鹿 町	0	0	0	0			Δ
口腔巾	鹿本町	0	0	0	0	1		
	鹿央町	0	0	0	0	1		
	菊 池 市			9				
1	七城町		0	0		-		_
菊池市	旭志村	0	0			1		△ (旧旭志村の区域)
	泗水町					1		
宇	上市							
, -	大矢野町	0	0	0	0			
	松島町	Ŏ		Ŭ		1		
上天草市	姫戸町	Ö	0	0	0			0
	龍ヶ岳町	Ŏ		Ö	Ŏ	1		
	三角町		0	Ö	Ŏ			
	不知火町						,	$\triangle$
宇城市	松橋町					(旧三角		(旧三角町、豊野町 の区域)
	小川町	0				画の区   域)	(旧三角町の区域)	
	豊野町	0	0	0				
	一の宮町					Δ		
阿蘇市	阿蘇町					(旧波野		0
1 3,111	波野村	0	0	0	0	村の区	(旧波野村の区域)	Ŭ
						域)		
合 志 市	合志町					-		
	西合志町							
	本渡市					]		
	牛深市	0	0	0	0			
	有明町	0	0	0	0	1		
	栖本町	0	0	0	Ö	1		
	倉岳町	0	0	0	0	1		
天草市		0	0	0	0		0	0
	御所浦町					-		
	新和町	0	0	0	0	1		
	五和町	0	0	0	0	]		
	河浦町	0	0	0	0			
	天草町	0	0	0	0	1		
-¥- pri m⊶	中央町	Ö	0	0	0			
美里町	砥用町	Ö	0	0	Ö		0	0
玉り	東町					-		
南	関 町	0	0	0		)	0	0
	州町	-		_			_	-
		0	0	0	0			$\overline{}$
和水町	三加和町	Ö	Ö	Ö	Ŏ		0	0
	車 町							
菊	湯 町							

市町村名	S45~S54 過疎地域対策 緊急措置法	S55~H元 過疎地域振興 特別措置法	H2~H11 過疎地域活性化 特別措置法	H12~H21 過疎地域自立促進 特別措置法	H22~R2 過疎地域自立促進 特別措置法	R3~R12 過疎地域の持続的発展の 支援に関する特別措置法
南小国町	一			()		0
小 国 町	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö
産山村	Ŏ	Ô	Ö	Ö	Ô	0
高 森 町	Ö	Ö	Ö	0	Ö	Ō
西原村	0	0	0			
白水村	0	0	0	0		
南阿蘇村 久木野村	0	0	0	0 0		0
長陽村						
御船町	0	0				
嘉 島 町						
益城町						
甲 佐 町	0	0	0	0	0	0
矢部 町	0	0	0	0		
山都町 清和村	0	0	0	0 0	0	0
蘇陽町	0	0	0	0		
氷 川 町						△ (旧竜北町の区域)
芦北町 田浦町			0		0	0
津 奈 木 町	0	0	0		0	0
錦町	<u> </u>	0				
多良木町	0	0	0	0	0	0
湯前町	0	0	<del>- 0</del>	Ö	Ö	<del></del>
水上村	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	ŏ
相良村	Ö	$\frac{\circ}{\circ}$	<del></del>	Ö	0	<del></del>
五木村	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö	Ö
山江村	Ŏ	Ö	Ŏ	Ö	Ö	Ö
球 磨 村	Ŏ	Ö	ŏ	Ö	Ŏ	ŏ
上村	~	Ö	Ö	0 1		
免田町		-	-			
あさぎり町 岡原村			0	0 0	0	0
須恵村	0	0	Ö	O -		
深田村	Ŏ	Ö	Ö	Ö		
苓 北 町	Ŏ	Ö	Ö			0
	_	_	_			_
団 体 数 ※会和4年4月1日時点	55	54	54	27(2)	27(5)	32 (9)

<sup>※</sup>令和4年4月1日時点 ※△は市町村の一部の区域が過疎地域とみなされる市町村 ※団体数には、市町村の一部の区域が過疎地域とみなされる市町村の数も合算されており、()には当該市町村数を内数で記載している。

市町村名	島名	指定年月日
天 草 市	横島	S28. 10. 26
	横浦島	11
	牧島	"
	御所浦島	"
上天草市	湯島	"
	中島	11

# 17-3 離島振興地域 17-4 半島振興対策実施地域

		7 (1 3 7   1 7 1 1 1 1
地域	市町村名	指定年月日
	天草市のうち 旧本渡市	S61. 3. 31
	# # # # # # # # # # # # # # # # # # #	"
	l	"
	旧有明町	"
	旧栖本町	
	旧倉岳町	11
宇	旧新和町	11
土	旧五和町	11
天	"   旧河浦町	<i>II</i>
草	旧天草町	"
·		]]
地	宇 土 市 上天草市のう	
域	ち旧大矢野町	IJ
	### ### ### ### ### #################	11
	旧姫戸町	"
	"	,,
	旧龍ヶ岳町 宇城市のうち	<i>II</i>
	旧三角町	11
	″ 旧不知火町	11
	苓 北 町	11

発 行 者:熊本県

所 属:農林水産政策課

発行年度:令和7年度(2025年度)