

# 静岡県森林・林業統計要覧

令和3年度版

静 岡 県



## はじめに

森林は、水源の涵養、地球温暖化の防止、木材の生産などの多面的機能を持っています。SDGs（持続可能な開発目標）の考え方が広がり、社会経済全体の持続性を高めていく事への関心が高まっています。2050年までにカーボンニュートラルを目指す動きと合わせ、森林の持つ多面的機能を持続的に発揮させるため、林業・木材産業の果たす役割は、大変重要です。

本県は、森林資源の循環利用による林業の成長産業化に向け「ふじのくに林業成長産業化プロジェクト」に取り組んでおり、企業等のSDGsの推進による木材需要の高まりを捉え、森林認証材の供給力を強化するとともに、森林の若返りによる二酸化炭素吸収量の確保に向け、林業イノベーションによる主伐・再造林などを推進しております。

一方、豪雨や台風による災害が多発化・激甚化し、山地災害防止などの公益的機能の維持・増進が一層重要になっています。このため、治山事業や、森の力再生事業による荒廃森林の再生などを速やかに行い、県民の安全・安心な暮らしを確保する取組を推進しております。

この統計要覧は、本県の森林・林業の様々な統計数値をまとめたものです。森林を守り、育て、活かす「森林との共生」の取組を推進するために、多くの県民の皆様に御活用いただきたいと思いますと考えております。

令和4年（2022年）1月

静岡県 経済産業部 森林・林業局 森林計画課長

# < 目 次 >

## I 森林・林業の概要

1	民有林の資源状況	1
2	森林整備の動向	
	(1) 苗木生産と造林の動向	2
	(2) 森林経営計画の動向	2
	(3) 間伐の動向	3
	(4) 林道の動向	3
3	保安林機能等の動向	
	(1) 保安林の動向	4
	(2) 治山事業の動向	4
4	林業経営の状況	
	(1) 経営体の状況	5
	(2) 林業労働の動向	6
	(3) 森林組合の動向	7
	(4) 素材生産の動向	8
	(5) 森林認証の動向	9
	(6) 特用林産物（きのこ類）の動向	10
5	木材産業の動向	
	(1) 木材（素材）需要の動向	11
	(2) 木材産業の動向	12
	(3) 住宅着工戸数	13
6	基本的な施策の目標とする指標一覧表	14

## II 森林・林業

1	森林・林業の主要指標	17
2	森林概要	
	(1) 森林資源の概要	19
	(2) 森林面積と蓄積	20
	(3) 民有林面積及び蓄積（樹種、齢級別）	22
	(4) 民有林面積（地域、制普別）	24
	(5) 民有林蓄積（地域、制普別）	24
	(6) 民有林年間成長量（地域、制普別）	24
	(7) 民有林所有形態別資源表	26
	(8) 国有林の概況	30
	(9) 県営林の概要	32
	(10) 入会林野等の概要	33

<b>3</b>	<b>森林計画</b>	
(1)	機能別の森林面積（市町村森林整備計画）	34
(2)	森林計画関係資料	35
(3)	森林経営計画認定実績	36
<b>4</b>	<b>森林整備</b>	
(1)	林木育種	38
(2)	苗畑面積と山行苗生産量	38
(3)	民有林造林面積	39
(4)	民有林間伐実績	40
<b>5</b>	<b>森の力再生事業</b>	
(1)	全体計画と市町別整備状況	42
(2)	事業種別の整備面積	44
<b>6</b>	<b>林道</b>	
(1)	林道事業の実績	46
(2)	林道の現況	48
<b>7</b>	<b>森林保護・保全</b>	
(1)	森林病虫害等被害	50
(2)	森林被害状況	51
(3)	森林保険	52
(4)	治山事業等実績	54
(5)	総合治山事業等実績及び計画表	56
(6)	保安林	58
(7)	林地開発	60
<b>8</b>	<b>経営</b>	
(1)	林業産出額	62
(2)	林家の現状	64
(3)	林業で働く人材の現状	65
(4)	林業労働災害発生状況	66
(5)	林業・木材産業構造対策事業費助成実績	67
(6)	中山間地域林業整備事業実績	68
(7)	林業金融	69
(8)	山林所得の状況	71
(9)	森林認証の取得状況	72
<b>9</b>	<b>普及指導</b>	
(1)	農林大学校卒業生	74
(2)	林研グループ	74
(3)	静岡県指導林家認定者	75
(4)	静岡県青年林業士認定者	75

(5) 静岡県林業指導者認定者	75
(6) 適正な管理を担う森林技術者（林業作業士相当）	76
(7) 林業作業士認定者	76
(8) 高性能林業機械オペレーター認定者	77
(9) 林業機械器具普及状況	78
<b>10 森林の総合利用</b>	
(1) 自然公園	80
(2) 森林公園等	80
(3) 森林総合利用促進施設（林構事業による整備）	80
(4) 生活環境保全林（治山事業）	81
(5) 森林空間総合整備事業	81
<b>11 鳥獣保護</b>	
(1) 鳥獣保護区域面積	82
(2) 狩猟登録者数	82
(3) 鳥獣類捕獲数	83
(4) 鳥獣保護区一覧	85
<b>12 森林・林業関係組織及び予算</b>	
(1) 県の組織（森林・林業関係）	91
(2) 県の林務関係一般会計当初予算	92
(3) 県の組織の変遷	94

## Ⅲ 木材林産

<b>1 木材関係の都道府県別BEST10と静岡県</b>	97
<b>2 生産量等の推移</b>	
(1) 木材需要・供給量の推移（全国）	98
(2) 素材生産量	100
(3) 素材生産量の用途別構成	101
(4) 製材・木材チップ・合板用素材入荷量	102
(5) 製材用素材の産地別入荷量	103
(6) 外材輸入総量	104
(7) 製材工場の国産材と外国産材の取扱状況	106
(8) 製材工場の出力階層別構成	108
(9) 製材品出荷工場数・出荷量	109
(10) 製材の用途別出荷量	110
(11) 木材チップ生産量	111
(12) 合板工場数と合板生産量	112
(13) 新設住宅着工戸数と木造率	113
(14) 素材・製材品価格の推移	114
(15) 中小企業における製造業の平均賃金調べ	115
(16) 木材関連工業の事業所数・従業者数・製造品出荷額（静岡県）	115

## IV 特用林産

1	特用林産物の生産概要	117
2	しいたけ	
	(1) 乾しいたけ	118
	(2) 生しいたけ	120
	(3) しいたけ生産者	123
	(4) しいたけ原木	125
3	なめこ	126
4	えのきたけ	126
5	ひらたけ	127
6	ぶなしめじ	127
7	まいたけ	128
8	エリンギ	128
9	きくらげ	
	(1) 乾きくらげ	128
	(2) 生きくらげ	129
10	たけのこ	129
11	竹材	130
12	薪炭	
	(1) 木炭等	131
	(2) 薪	131
13	わらび	132
14	ぜんまい	132
15	ふき	132
16	たらのめ	133
17	しきみ切枝・しきみ根付き	133
18	さかき・ひさかき	133
19	その他	
	(1) くり	134
	(2) ぎんなん	134
	(3) うど	134
	(4) じねんじょ	134

## V 森林組合等

i	森林組合	135
1	森林組合の現況	
	(1) 組織状況	136
	(2) 組合地区内の森林面積	139
	(3) 組合員所有森林面積（私有林）	139
2	貸借対照表	
	(1) 貸借対照表	140
	(2) 借入金の借入先別金額	140
3	損益計算書	141
4	共同利用施設	142
5	林業用機械	142
6	主要事業	
	(1) 指導事業	143
	(2) 販売事業	143
	(3) 林産事業	143
	(4) 加工事業	144
	(5) 購買事業	144
	(6) 養苗事業	144
	(7) 森林造成事業	144
	(8) 利用及び福利厚生事業	145
	(9) 林地供給事業	146
	(10) 金融事業	146
	(11) 森林組合が作成し認定された森林経営計画面積	146
	(12) 素材生産総量（木材）	146
7	作業班員	
	(1) 就業日数別作業班員数	147
	(2) 支払賃金別作業班員数	147
	(3) 年齢別作業班員数	147
	(4) 経験年数別作業班員数	148
	(5) 作業班員の月別就労日数	148
	(6) 社会保険への加入状況	148
	(7) 作業班員の林業労働災害及び振動障害継続療養者数	148
8	森林組合10年間の推移	150
9	森林組合の新設・合併・解散の動き	152
10	正組合員資格を制限している組合	153
11	出資金	153



12	年度別事業実績（主要品目）	
	（1）指導事業	153
	（2）販売事業	154
	（3）林産事業	154
	（4）加工事業	154
	（5）購買事業	154
	（6）養苗事業	156
	（7）利用事業	156
	（8）森林造成事業	156
	（9）金融事業（貸付残高）	156
ii	生産森林組合	159
1	生産森林組合の現況	
	（1）組織状況	160
	（2）経営方法別森林面積	160
	（3）林種別森林面積	160
2	貸借対照表	161
3	損益計算書	161
4	林産物の販売実績	162
5	育林伐採の実績	162

## VI 参考資料

1	林野庁関係機関	163
2	農林事務所等	164
3	市町の森林・林業関係所管課	165
4	森林組合	168
5	生産森林組合	168
6	関係団体	169
7	木材協同組合等	170
8	静岡県内プレカット工場	171
9	静岡県内集成材工場	171
10	静岡県内合板工場	172
11	静岡県内木材市場	172



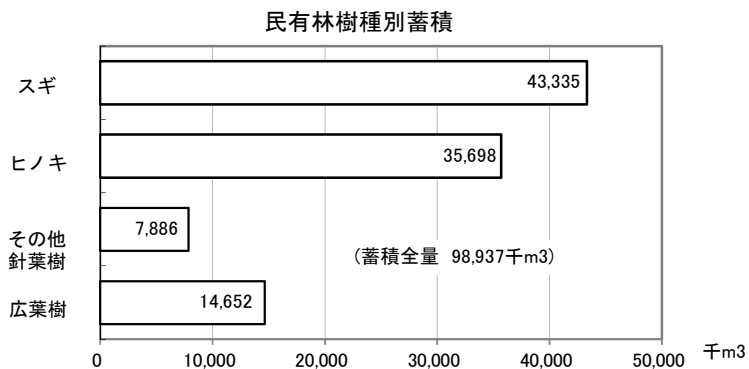
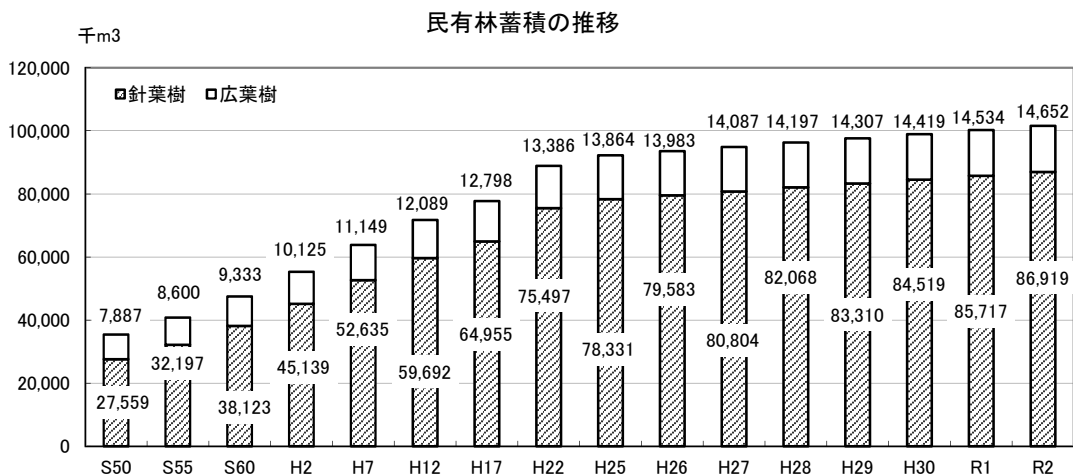
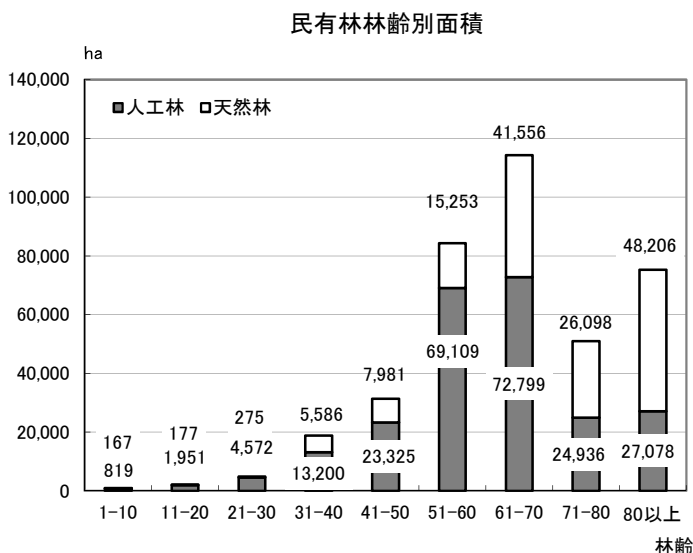
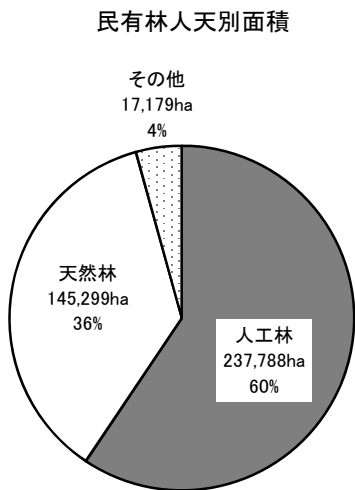
# I 森林・林業の概要



# 1 民有林の資源状況

人工林の約9割は木材資源として利用可能（41年生以上）

地域森林計画の対象とする民有林（森林法第5条に規定する森林）の人工林面積は約24万haで、人工林率は60%である。その約9割の約21万haは、林齢41年生以上となっており、木材として積極的に利用を進める時期を迎えている。



(注) 地域森林計画の対象森林 (R3. 3. 31現在) の値である。

## 2 森林整備の動向

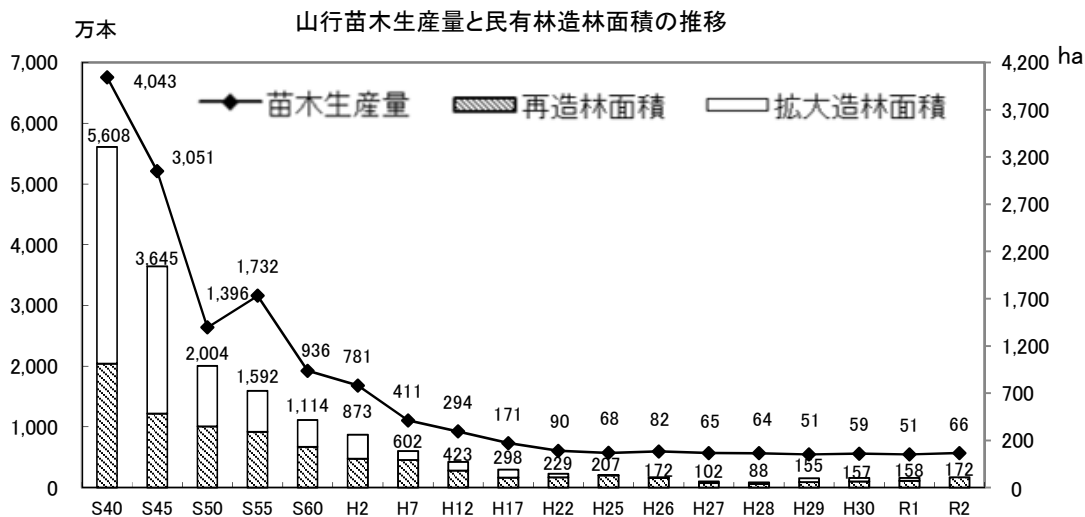
### (1) 苗木生産と造林の動向

苗木生産量は約66万本、造林面積は約172ha

苗木生産量は、造林面積と同傾向にあり、長期的には減少しているが、ここ数年はほぼ横ばいで推移している。

造林面積は、長期的には減少傾向にあるが、近年は横ばいとなっている。

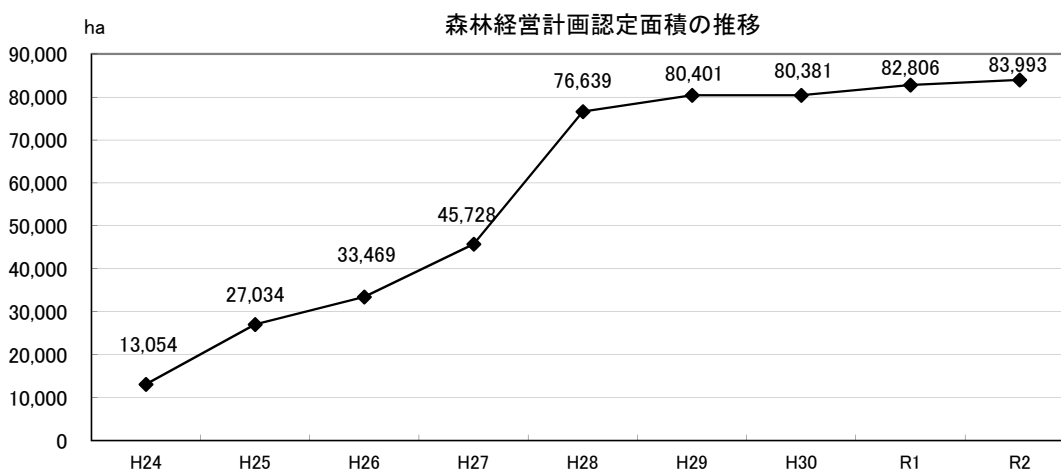
令和2年度の造林樹種は、スギ23%、ヒノキ42%、その他35%となっている。



### (2) 森林経営計画の動向

森林経営計画認定面積は累計で83,993ha

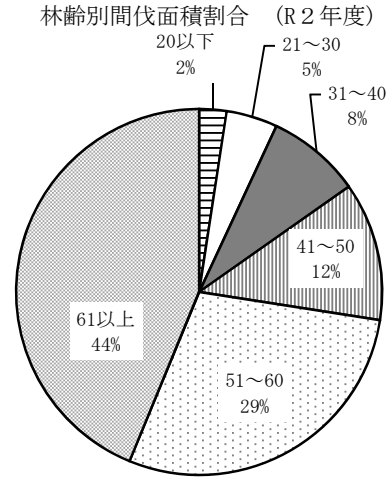
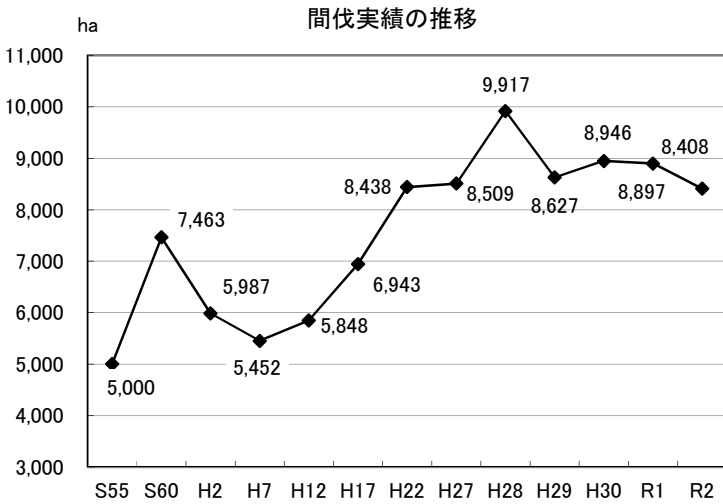
森林経営計画認定面積の伸びは鈍化している。



### (3) 間伐の動向

間伐は41年生以上が約9割を占める

令和2年度の間伐実績は8,408haで、そのうち41年生以上での間伐が約9割（7,126ha）を占めている。

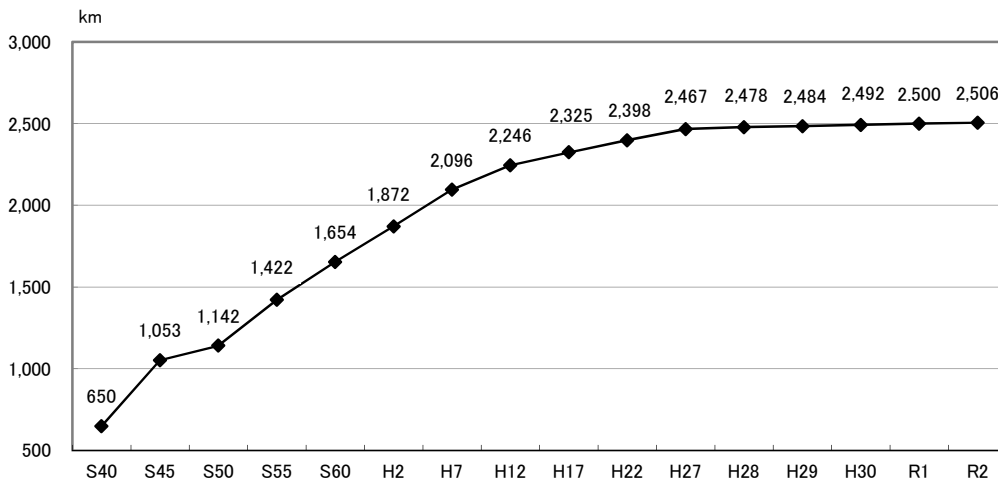


### (4) 林道の動向

林道延長は2,506km

開設及び作業道等からの編入等により、令和2年度末現在の林道延長は2,506kmとなっている。公道を含めた林内道路密度は、17.5m/haとなっている。

林道延長の推移



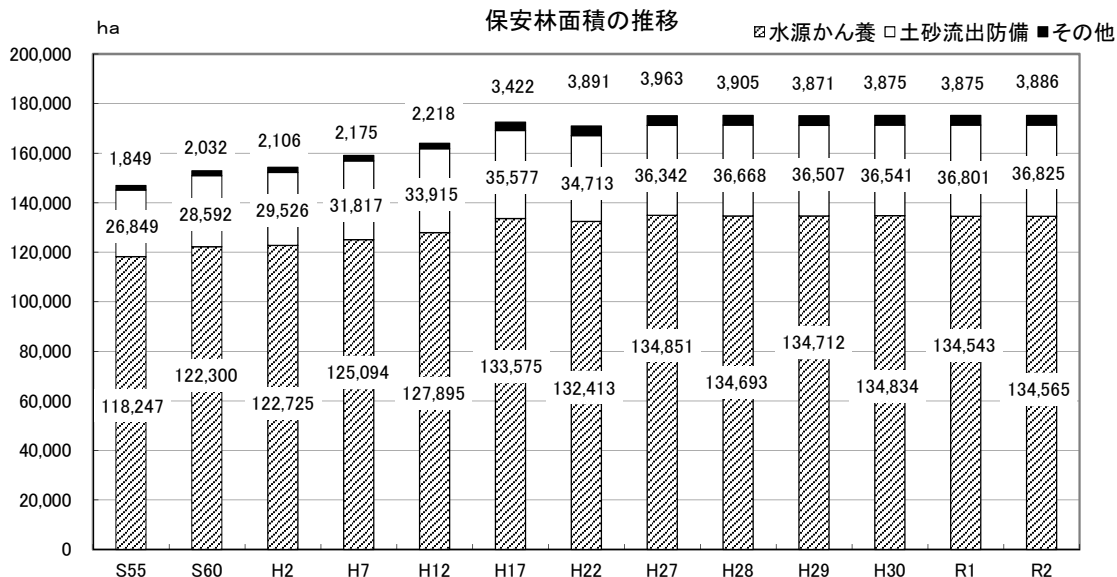
### 3 保安林機能等の動向

#### (1) 保安林の動向

保安林は約18万haで森林面積の35%

令和2年度末現在の保安林面積は175,276haで、本県森林面積の35%を占めている。内訳は国有林が83,542ha（48%）、民有林が91,734ha（52%）となっている。

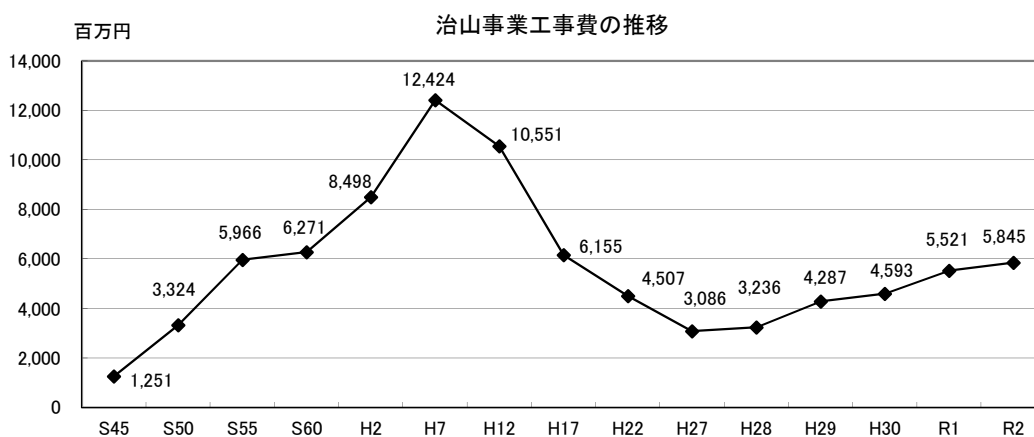
保安林種では、水源かん養保安林が134,565haで全体の77%を占めている。



#### (2) 治山事業の動向

治山事業工事費は、約58億円

近年の治山事業の工事費は、40億円前後で推移してきたが、近年の災害の多発により、令和元年度及び2年度は50億円台に増加した。





## 4 林業経営の状況

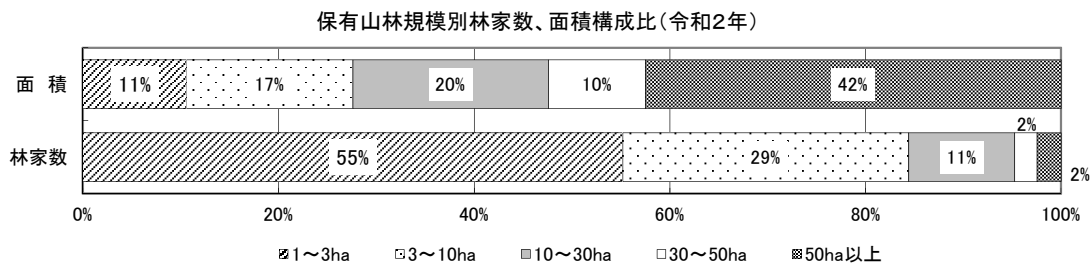
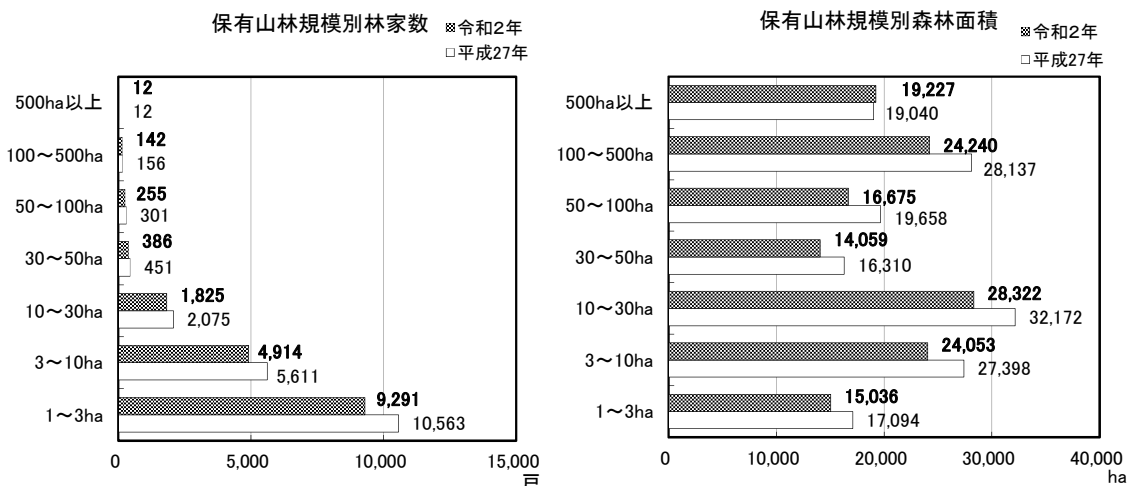
### (1) 経営体の状況

山林の保有面積が3ha未満の小規模林家数が過半数

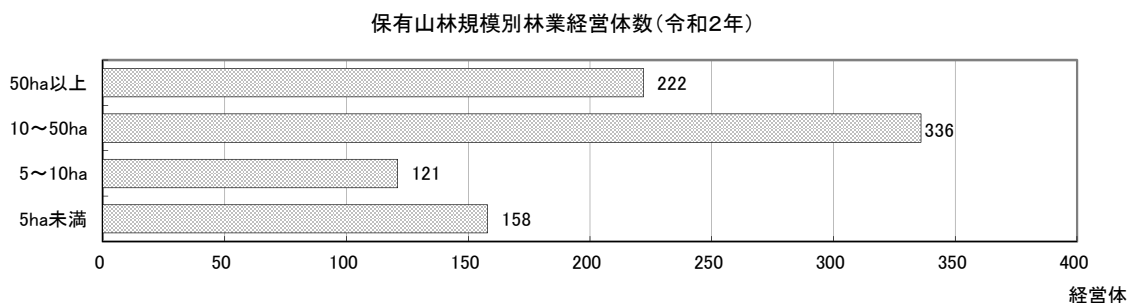
山林の保有面積が3ha未満の林家数は9,291戸で、林家数全体の55%を占めているが、これらの林家が保有する面積は15,036haで、全体の11%である。一方、50ha以上の山林を保有している林家数は409戸で、林家数全体の2%であるが、面積では60,142haと全体の42%である。

また、令和2年度現在で50ha以上の山林を保有している林業経営体数は、全体の27%を占めている。

#### ① 林家



#### ② 林業経営体



(注) 数値及び定義は、2020年農林業センサス結果報告書から引用

林家：調査期日現在の保有山林面積が1ha以上の世帯をいう。

林業経営体：下記の(1)又は(2)のいずれかに該当する事業を行う者をいう。

(1) 権原に基づいて育林又は伐採（立木竹のみを譲り受けてする伐採を除く。）を行うことができる山林の面積が3ha以上の規模の林業（調査実施年を計画期間に含む「森林経営計画」若しくは「森林施業計画」を策定している者又は調査期日前5年間に継続して林業を行い、育林若しくは伐採を実施した者に限る。）

(2) 委託を受けて行う育林若しくは素材生産又は立木を購入して行う素材生産の事業（ただし、素材生産については、調査期日前1年間に200㎡以上の素材を生産した者に限る。）

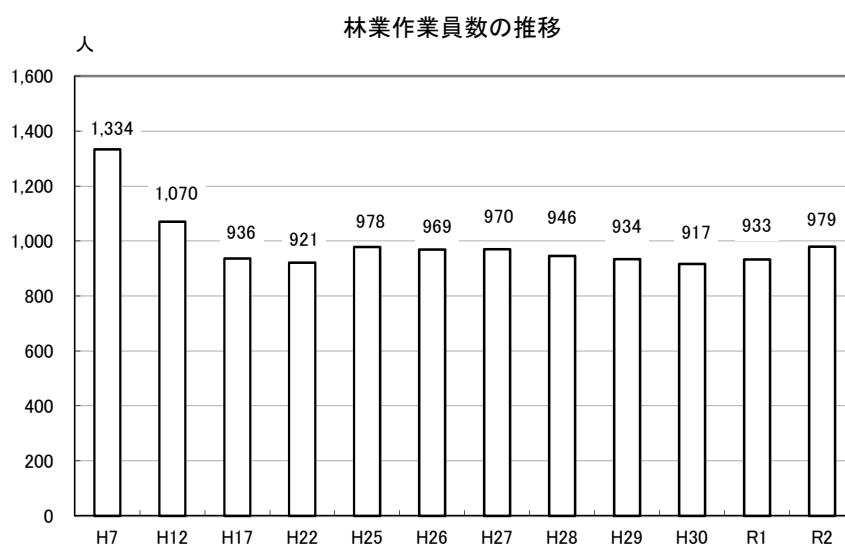
## (2) 林業労働の動向

林業作業員は979人で近年は横ばい

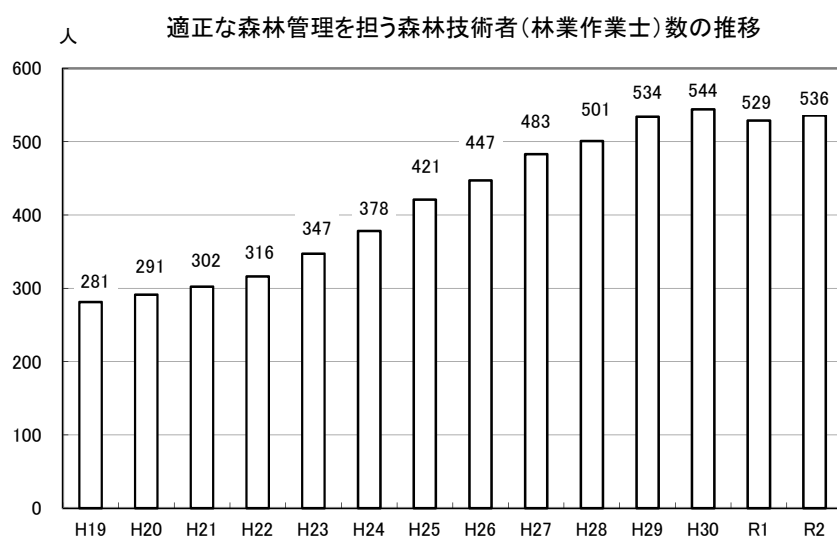
雇用されて林業に従事する林業作業員数は平成7年をピークに、高齢者の退職が増加したことにより減少を続けていたが、平成19年で下げ止まった。近年は、ほぼ横ばいで推移している。

また、立木の伐倒・造材・集材に関する技術を有し、適正な森林管理を担う森林技術者数は、年々増加していたが、平成29年から横ばいで推移している。

### ① 林業作業員数



### ② 適正な森林管理を担う森林技術者（林業作業士）数

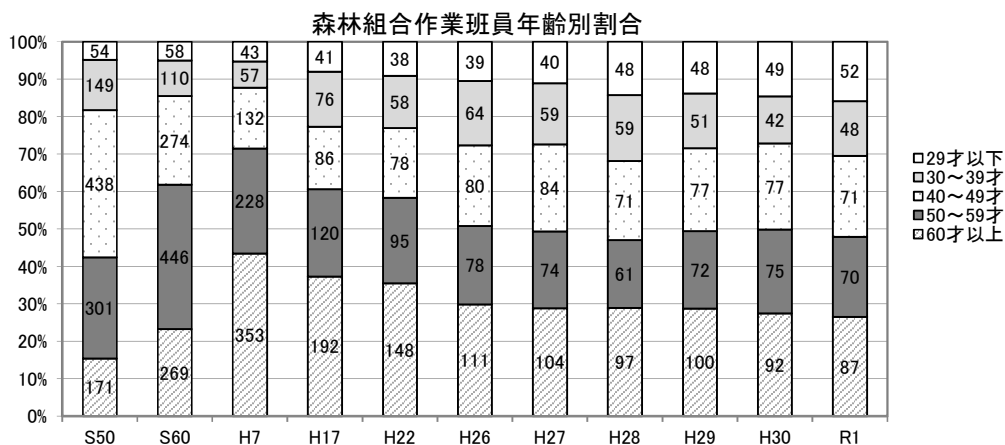
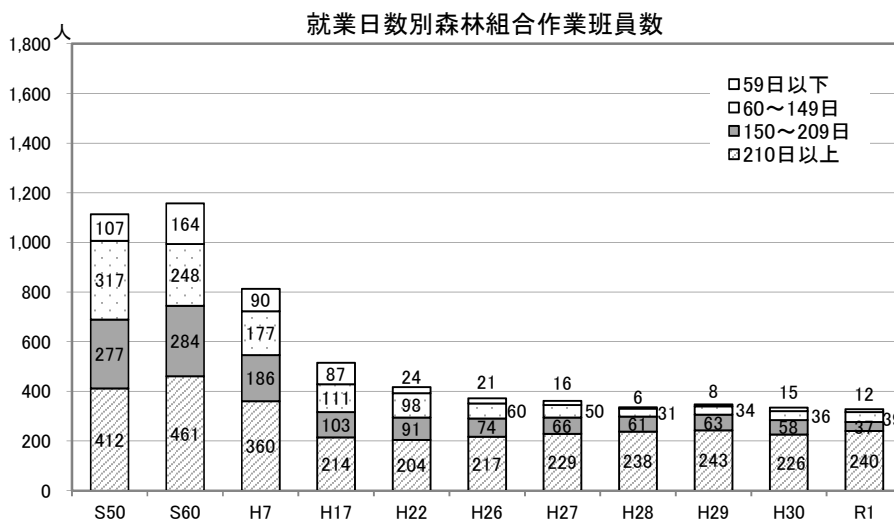
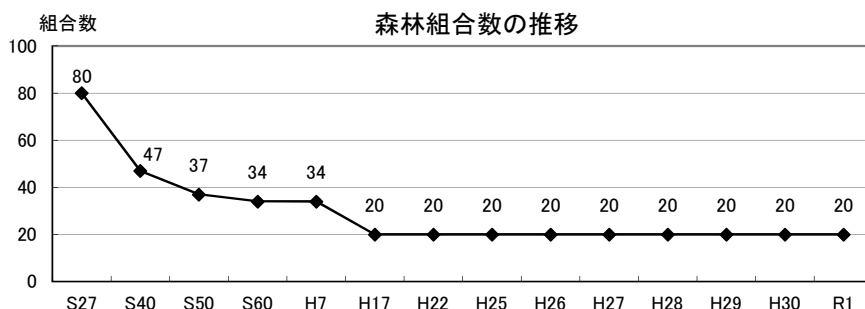


### (3) 森林組合の動向

森林組合数は20組合、作業班員は横ばい

昭和57年度から県下の森林組合数は34組合であった。その後、広域合併により平成12年度に「伊豆森林組合」、平成14年度に「森林組合おおいがわ」、平成16年度に「田方森林組合」が設立されたことから、本県の森林組合数は20組合となった。

令和元年度末の作業班員数は前年度より7人減少し328人となった。このうち50歳未満の作業班員は52%となっている。



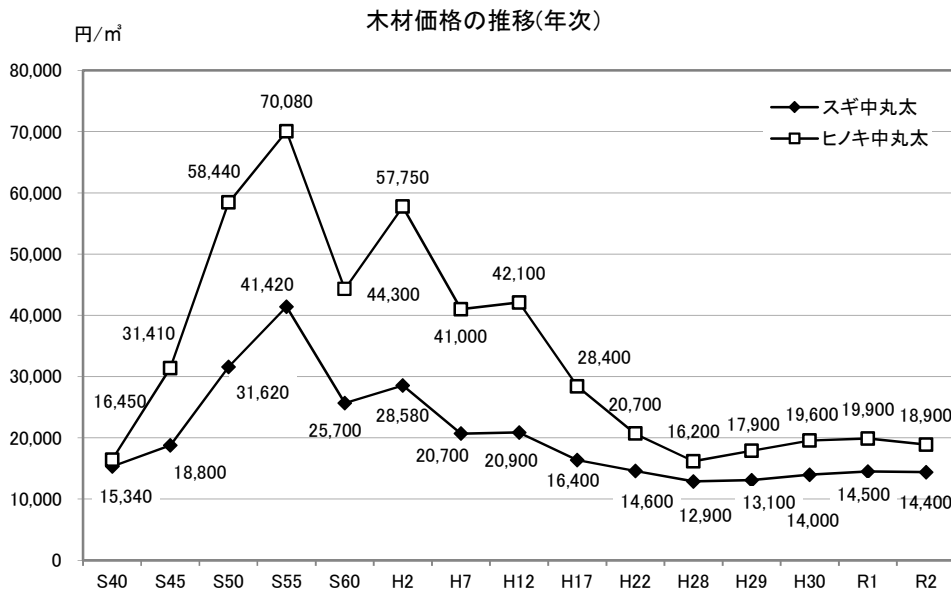
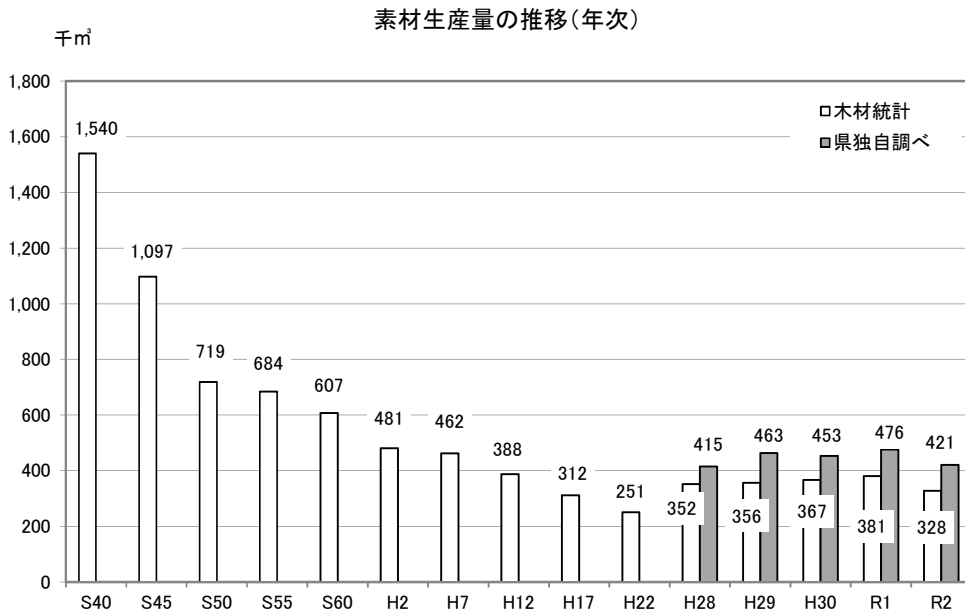
(注) グラフ上の数値は、実数(人)を示す。

#### (4) 素材生産の動向

素材生産量減少、木材価格は横ばい

木材価格の低下等により素材生産量は低迷していた。平成23年から増加に転じたが、令和2年は新型コロナウイルス感染症拡大の影響による木材需要の減退に伴い、前年より減少した。

また、本県の木材(丸太)価格は、ここ数年、ほぼ横ばいで推移している。

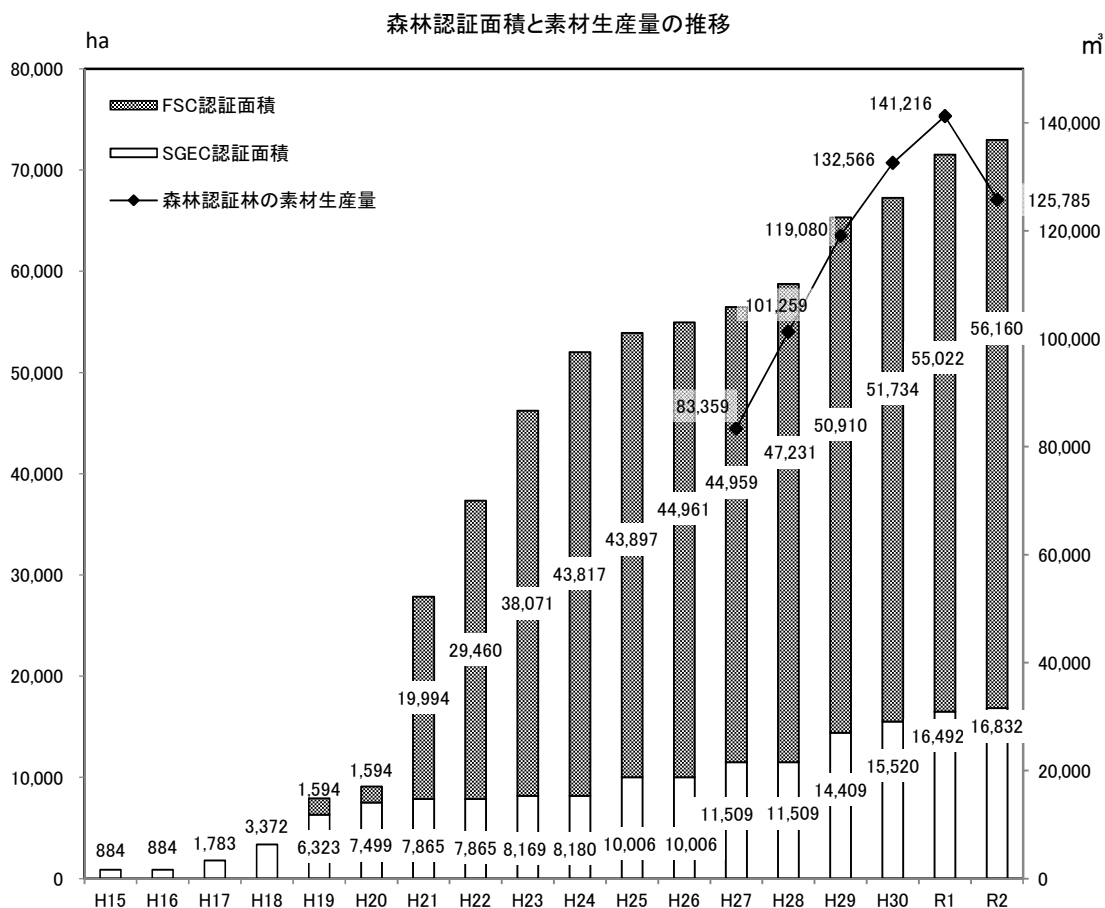


## (5) 森林認証の動向

森林認証面積は堅調に増加

平成21年度に天竜地域でFSC認証を取得したことにより、大幅に増加した。その後も順調に増加し続けている。

森林認証林から生産される素材生産量は、令和元年度まで順調に増加していたが、令和2年度は新型コロナウイルス感染症拡大の影響による木材需要の減退に伴い、前年度より減少した。

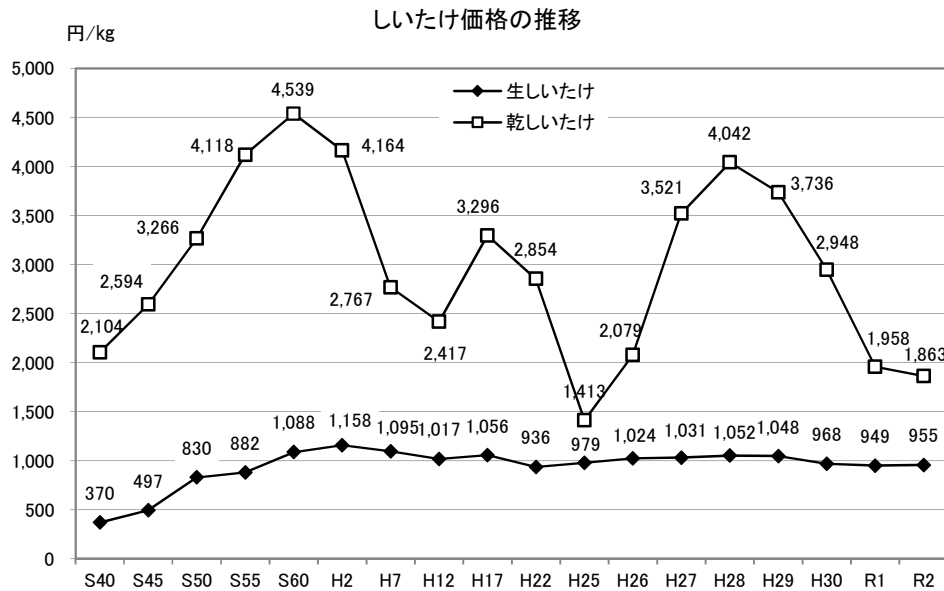
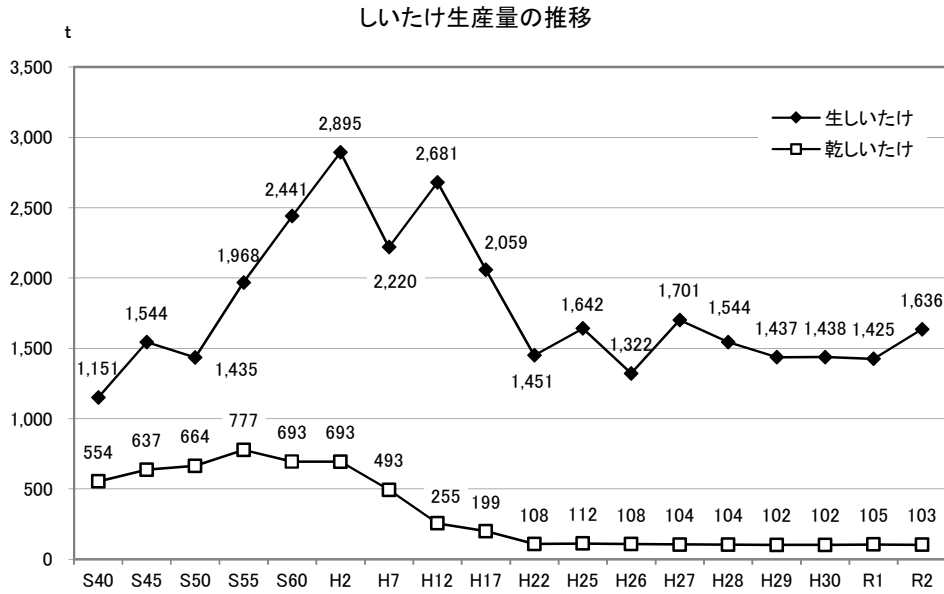


(6) 特用林産物(きのこ類)の動向

しいたけ生産量は横ばい、乾しいたけ価格は下落傾向

生しいたけ生産量は平成24年度から約1,500 t前後で推移している。乾しいたけ生産量は、ほぼ横ばいで推移している。

生しいたけ価格は長期間同水準となっている。乾しいたけ価格は福島第一原発事故に伴う風評被害等により大幅に下落し、その後回復が見られたが、ここ数年下落傾向にある。

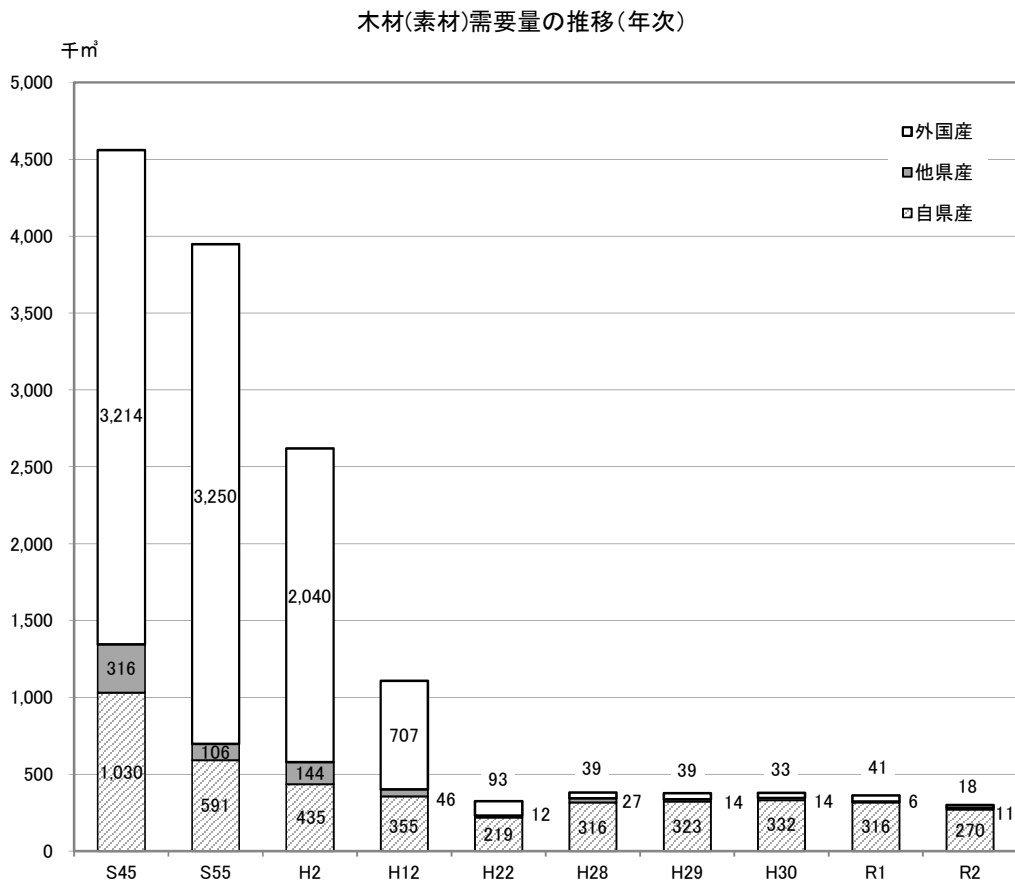


## 5 木材産業の動向

### (1) 木材（素材）需要の動向

木材(素材)需要量は約30万 $\text{m}^3$

本県の木材需要量は、外国産が大きく減少したことから、平成25年には約31万 $\text{m}^3$ まで減少した。それ以降は、県産材の増産により増加に転じたが、令和2年は新型コロナウイルス感染症拡大の影響による木材需要の減退に伴い、前年より減少した。

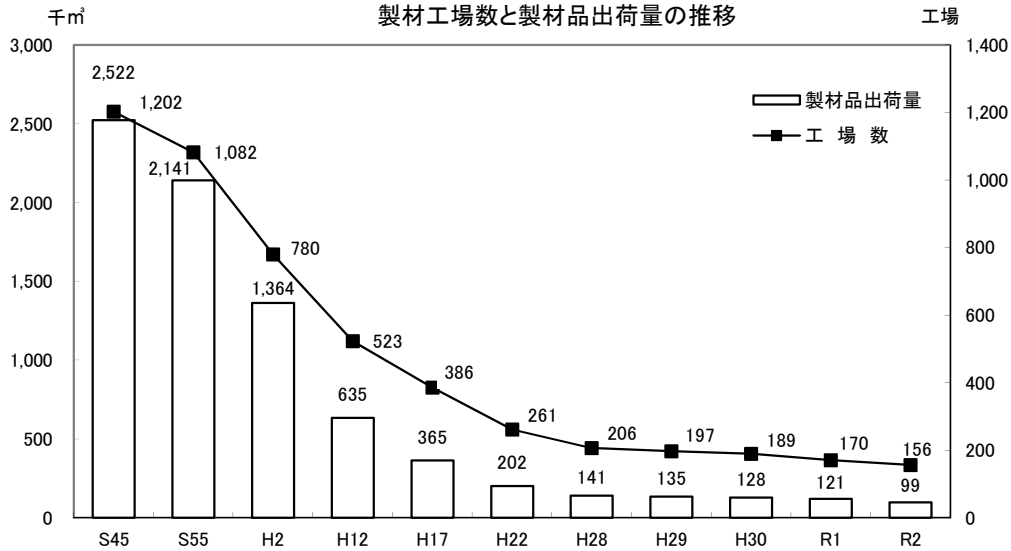


## (2) 木材産業の動向

製材品出荷量、木材チップ生産量ともに減少

### ①製材

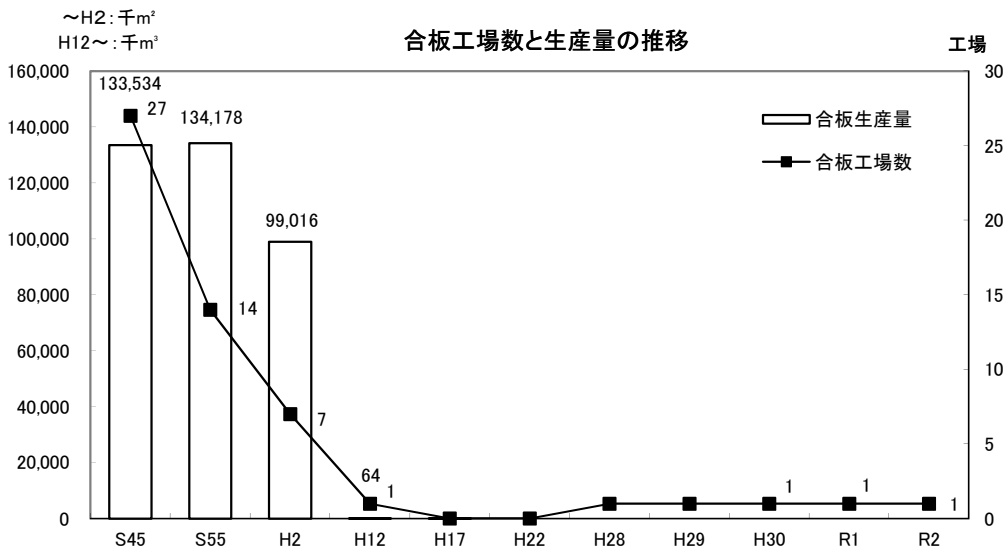
製材工場数と製材品出荷量は、外材製材を中心に大きく減少した。一工場あたりの平均出荷量は635m<sup>3</sup>/年で、小規模な工場が多い。



### ②合板

昭和47年から普通合板の輸入が開始されたことなどから、海外産地国の丸太輸出規制などの影響を受け、平成17年9月に合板を製造する工場は本県にはなくなった。

その後、平成21年度に、県内の木材流通業者が県外の合板工場への委託生産を開始。平成27年2月には、富士市に新設合板工場が稼働した。

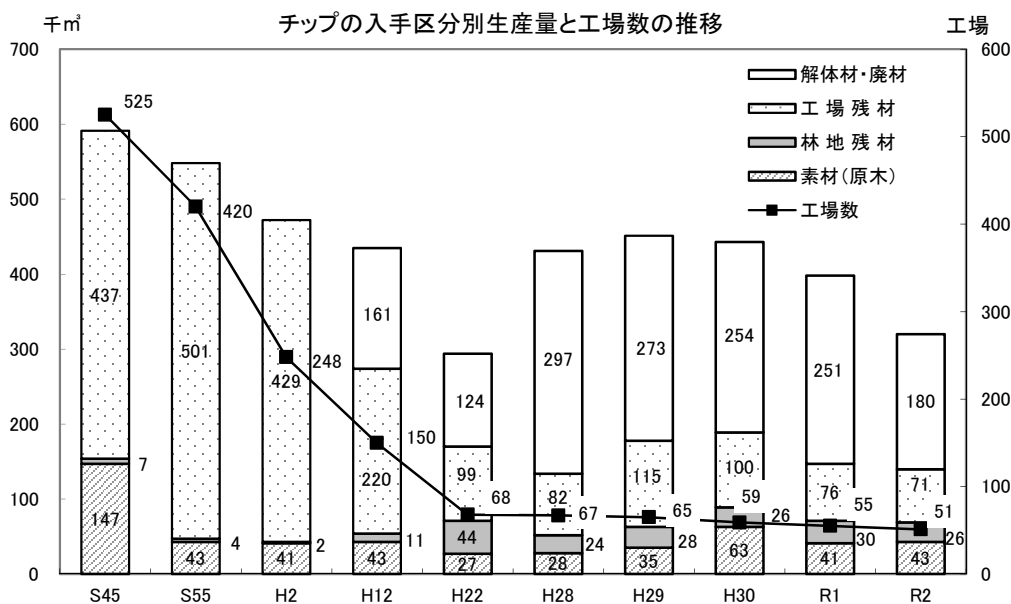


(注) 合板生産量は、平成18年以降、公表されていない。



### ③木材チップ

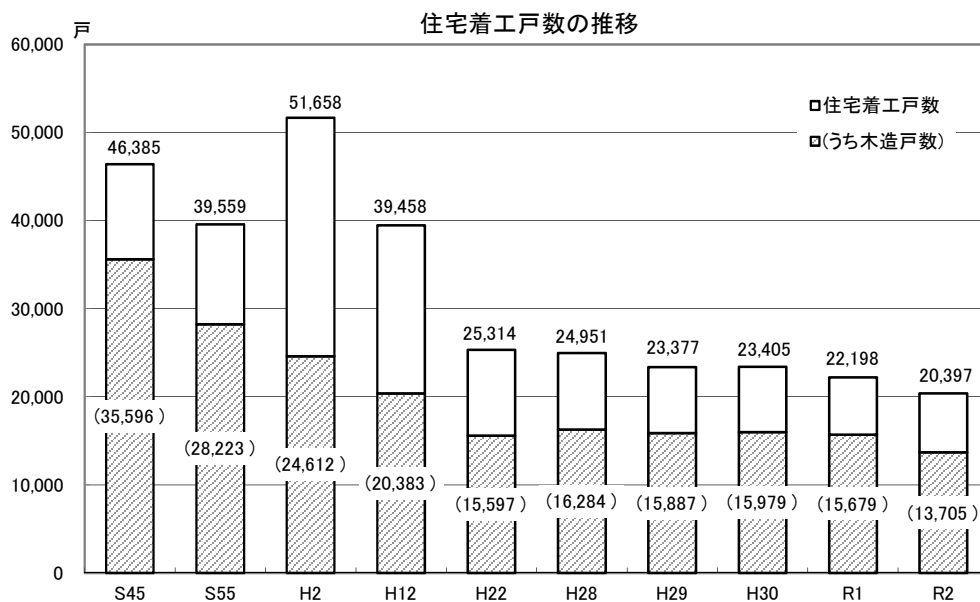
51工場のうち、製材工場との兼業工場が32工場と62%を占めている。



### (3) 住宅着工戸数

住宅着工戸数は20,397戸で対前年比8.1%減

令和2年新設着工戸数は、新型コロナウイルス感染症拡大の影響により、対前年比8.1%減、木造住宅戸数は対前年比12.6%減となった。



## 6 基本的な施策の目標とする指標一覧表

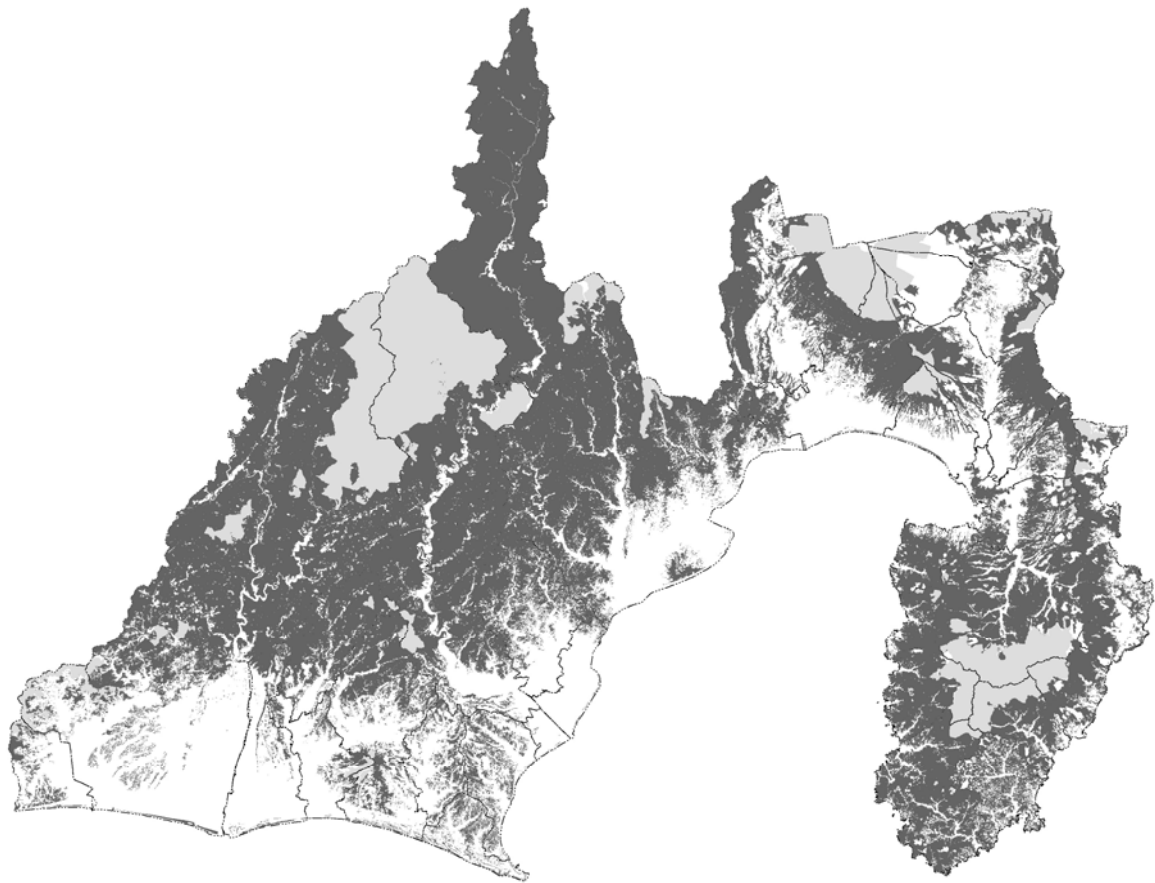
区分	指 標	単位	H26			
施策区分ごとの指標	基本方向 1	(1)	木材生産量	万m <sup>3</sup>	34.4	
			効率的な森林整備を実現する路網の延長（累計）	km	3,141	
			再造林面積	ha	161	
			優良品種（エリートツリー）で発芽可能な種子の生産量	万粒		
			世界基準の認証取得森林面積（累計）	ha	54,839	
		(2)	木材生産の労働生産性	m <sup>3</sup> /人日	3.5	
			ビジネス林業の定着を図る事業体数（累計）	事業体		
			適正な森林管理を担う森林技術者（林業作業士）数（累計）	人	447	
			林業への新規就業者数	人	73	
		(3)	品質の確かな県産材製品出荷量	万m <sup>3</sup>	3.2	
			公共部門の県産材利用量	m <sup>3</sup>	24,853	
		基本方向 2	(1)	森林の多面的機能を持続的に発揮させる森林整備面積	ha	9,985
				森林経営計画認定面積（累計）	ha	33,469
				効率的な森林整備を実現する路網の延長（累計）（再掲）	km	3,141
			(2)	山地災害危険地区の整備地区数（累計）	地区	
	森の力再生面積（累計）			ha	10,836	
	公益的機能を持続的に発揮している保安林の割合			%	79	
	ふじのくに森の防潮堤づくり（中東遠地域）の整備延長（累計）			m		
	(3)		伊豆・富士地域における二ホンジカの推定生息頭数 <sup>※</sup>	頭		
			しいたけ生産量	トン	2,077	
効率的な森林整備を実現する路網の延長（累計）（再掲）			km	3,141		
基本方向 3	(1)	森づくり県民大作戦参加者数	人	27,777		
		しずおか未来の森サポーター企業数（累計）	社	111		
		自然ふれあい施設における自然体験プログラム実施回数	回	139		
		環境学習指導員の養成人数	人	16		
		森林情報共有システムにより発信した森林情報のアクセス数	件	46,048		

（注）1 静岡県森林共生基本計画管理指標

実績						目標値		
H27	H28	H29	H30	R元	R2	R元	R2	R3
37.8	41.5	46.3	45.3	47.6	42.1	50.0	50.0	50.0
3,431	3,743	4,110	4,397	4,680	4,930	4,400	4,740	5,030
76	88	155	157	158	172	260	320	500
		-	11	29	43	99	154	154
56,340	58,285	64,864	66,798	71,059	72,536	65,300	67,600	70,000
3.6	3.8	4.0	3.9	4.1	4.2	4.7	5.1	5.6
	16	23	33	27	20	38	49	60
483	501	534	544	529	536	500	500	500
83	65	81	67	71	81	100	100	100
6.5	9.1	10.3	10.4	10.6	9.7	10.3	10.7	11.0
18,219	20,641	22,852	21,765	21,602	21,170	21,000	21,000	21,000
10,418	11,429	9,971	10,080	10,144	10,314	10,000	10,000	10,000
45,728	76,639	80,401	80,381	82,806	83,993	90,000	95,000	100,000
3,431	3,743	4,110	4,397	4,680	4,930	4,400	4,740	5,030
	4,070	4,077	4,080	4,092	4,103	4,085	4,090	4,095
12,374	13,413	14,453	15,488	16,652	17,987	16,795	17,920	19,036
80	81	83	83	83	84	84	85	86
646	1,195	3,743	6,236	8,729	9,802	8,600	10,400	12,000
55,800	55,700	51,100	52,900	50,700	43,900	28,500	18,800	10,000
2,318	2,271	2,148	2,154	2,163	2,358	2,320	2,345	2,370
3,431	3,743	4,110	4,397	4,680	4,930	4,400	4,740	5,030
28,230	28,343	27,968	28,271	28,149	11,898	28,000	28,000	28,000
116	119	124	126	130	134	130	133	136
144	159	149	190	209	141	160	160	160
17	17	17	14	23	28	17	17	17
55,548	71,349	78,323	64,354	72,328	79,322	80,000	80,000	80,000



## Ⅱ 森林・林業



民有林



国有林

## 静岡県の森林の分布

県土の約64%が森林です。

### 利用上の注意

- 1 調査時点 令和3年3月31日  
(調査時点が異なる場合は、注記してあります。)
- 2 事業の掲載年度 5カ年(平成28～令和2年)
- 3 数量単位
  - (1) 事業ごとに単位を記入してあります。
  - (2) 「0」単位未満で合計数字に含まれないもの。
  - (3) 「-」該当のないもの。
- 4 集計  
四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがあります。

# 1 森林・林業の主要指標

項 目		静岡県	全 国	全国 順位	全国 シェア (%)	備 考		
基 盤	全 域 面 積	777,736 ha	37,797,580 ha	13	2.1	令和3年全国都道府県市区町村別面積調 森林・林業統計要覧2021		
	森 林 面 積	496,865 ha	25,048 千 ha	16	2.0			
	森 林 率	63.9 %	66.3 %	31	-			
盤	民 有 林	面 積	407,000 ha	17,389 千 ha	-	2.3	森林・林業統計要覧2021	
		蓄 積	102,274 千 m <sup>3</sup>	4,015,575 千 m <sup>3</sup>	-	2.5	森林・林業統計要覧2021	
		林内道路密度	17.5 m/ha	16.1 m/ha	-	-	森林整備課資料(※R2)	
国 有 林 面 積		89,864 ha	7,659 千 ha	17	1.2	森林・林業統計要覧2021		
生 産	木 材	木材(素材)需要量	299 千 m <sup>3</sup>	23,550 千 m <sup>3</sup>	26	1.3	令和2年木材統計	
		外材(素材)需要量	18 千 m <sup>3</sup>	3,668 千 m <sup>3</sup>	23	0.5	令和2年木材統計	
		素 材 生 産 量	328 千 m <sup>3</sup> (421 千 m <sup>3</sup> )	19,882 千 m <sup>3</sup>	19	1.7	令和2年木材統計 県独自調査により算出	
	利 用	生 産 量	製材品出荷量	99 千 m <sup>3</sup>	8,167 千 m <sup>3</sup>	24	1.2	令和2年木材統計
		木材チップ	398 千 m <sup>3</sup>	10,858 千 m <sup>3</sup>	8	3.7	令和元年木材統計から算出	
	工 場 数	製 材	156 工場	4,067 工場	4	3.8	令和2年木材統計	
		木材チップ	51 工場	1,196 工場	2	4.3	令和2年木材統計	
	造 林	人 工 林 面 積	239,441 ha	7,916 千 ha	-	3.0	森林・林業統計要覧2021	
		人 工 林 率	59 %	46 %	-	-	面積・率ともに民有林の値	
		ス ギ	102,209 ha	3,714,065 ha	17	2.8	林野庁HP	
ヒ ノ キ	122,822 ha	2,207,774 ha	4	5.6	林野庁HP			
苗 木	生 産 量	66 万本	65 百万本	-	1.0	森林・林業統計要覧2021		
	苗 畑 面 積	2.4ha	516 ha	-	-	林野庁HP		
	椎 茸 生 産 量 ( 乾 )	103 t	2,414 t	-	4.3	森林・林業統計要覧2021		
〃 ( 生 )	1,636 t	71,071 t	-	2.3	森林・林業統計要覧2021			
林 業 産 出 額		1,175 千万円	49,763 千万円	10	2.4	森林・林業統計要覧2021		
経 営	林 家	総 数	16,825 戸	690,047 戸	16	2.4	2020年農林業センサス	
		5ha未満林家	71.3 %	74.2 %	-	-	2020年農林業センサス	
		100ha以上の林家	154 戸	3,157 戸	-	4.9	2020年農林業センサス	
経 営 体	農 林 業 経 営 体 数	26,337 経営体	1,092,250 経営体	20	2.4	2020年農林業センサス		
	林 業 経 営 体 数	837 経営体	34,001 経営体	16	2.5	2020年農林業センサス		
森 林 組 合 数		20 組合	613 組合	-	3.3	森林・林業統計要覧2021		
労 働	林 業 就 業 者 数	1,660 人	63,663 人	-	-	平成27年国勢調査		
	林 業 専 業 労 働 者	354 人	16,945 人	-	2.1	2020年農林業センサス		

(注) 1 各種数値は、同一時点で作成されていないため、一部不同である。

2 森林は、森林法第2条第1項に規定する森林である。

3 国有林面積の全国順位は、林野庁所管の国有林面積の全国順位である。

4 全国順位は、全国値の集計された当時の順位である。

5 全国の数値の根拠は、備考欄のとおり。なお、静岡県の数値は、備考欄の根拠のほか、本書の後頁のとおり。





## 2 森林概要

### (1) 森林資源の概要

( 県 単位 面積：ha 蓄積、成長量：千m<sup>3</sup> 構成比：%)

( 全国 単位 面積：千ha 蓄積、成長量：百万m<sup>3</sup> 構成比：%)

種 別			静 岡 県				全 国						
			面 積		蓄 積		成 長 量	面 積		蓄 積		成 長 量	
			実数	構成比	実数	構成比		実数	構成比	実数	構成比		
県(国) 土			777,736	—	—	—	*	37,798	—	—	—	—	
森 林			496,865	100.0	122,283	100.0	1,677	25,048	100.0	5,242	100.0	*	
民 有 林	総 数		407,000	81.9	102,274	83.6	1,465	17,389	69.4	4,016	76.6	*	
	計 画 対 象 森 林	合 計	400,267	80.6	101,572	83.1	1,455	17,341	69.2	4,010	76.5	*	
		私 有 林	359,055	72.3	92,564	75.7	1,325	14,347	57.3	3,394	64.7	*	
		市町村有林	21,970	4.4	4,863	4.0	72	1,702	6.8	363	6.9	*	
		財産区有林	12,600	2.5	2,694	2.2	37						
		県 有 林	6,642	1.3	1,451	1.2	21	1,292	5.1	253	4.8	*	
	対象外森林	6,734	1.4	702	0.6	10	48	0.2	6	0.1	*		
民有人工林			239,441	*	82,198	*	*	7,916	*	2,795	*	*	
国 有 林	総 数		89,864	18.1	20,009	16.4	*	7,659	30.6	1,226	23.4	*	
	林 野 庁 所 管	計 画 対 象 森 林	合 計	86,555	17.4	18,004	14.7	212	7,593	30.3	1,220	4.9	*
		国 有 林	84,484	17.0	17,424	14.3	203	7,508	30.0	1,201	4.8	*	
		官行造林地	2,071	0.4	580	0.5	9	85	0.3	19	0.1	*	
		対象外森林	2,435	0.5	1,751	1.4	0	0	0.0	0	0.0	*	
その他の官庁所管		875	0.2	254	0.2	*	65	0.3	5	0.0	*		

(注) 1 \*印は推計値が不明

2 静岡県は、森林法第2条第1項に規定する森林

3 静岡県の国有林は、関東森林管理局及び森林計画課調べ

4 国土、県土面積は、国土交通省国土地理院「令和3年全国都道府県市区町村別面積調」から森林計画課作成

5 全国の民有林・国有林は、林野庁「森林・林業統計要覧2021」から森林計画課作成

6 計画対象森林とは、民有林については森林法第5条に基づく地域森林計画、国有林については同法第7条の2に基づく国有林の地域別の森林計画の対象となっている森林をいう。

7 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。国有林の計画対象外森林は調査時点が異なるため静岡県内の面積が全国計より大きくなっている。

(2) 森林面積と蓄積

広域流域	森林計画区	農林事務所	市町村コード番号	市町名	全域面積 1) ha	森林面積 2) ha	森林率 3) %	民 有	
								面積 4) ha	人工林 5) ha
富士川広域流域	伊豆	賀茂	1	下田市	10,438	7,955.35	76.22	7,723.39	2,627.44
			2	東伊豆町	7,781	5,775.75	74.23	4,164.14	2,055.51
			3	南伊豆町	10,994	8,539.57	77.67	8,471.75	2,347.86
			4	河津町	10,069	8,263.54	82.07	4,983.63	2,685.04
			5	松崎町	8,519	7,145.26	83.87	6,459.93	3,097.73
			7	西伊豆町	10,554	9,414.62	89.20	6,982.58	4,057.28
			事務所計				58,355	47,094.09	80.70
	伊豆	東部	8	熱海市	6,178	3,872.51	62.68	2,883.08	1,125.43
			9	伊東市	12,410	6,861.90	55.29	6,835.88	3,131.54
			10	伊豆の国市	9,462	5,208.40	55.05	5,013.56	2,429.85
			11	函南町	6,516	3,570.88	54.80	3,570.88	1,859.60
			14	伊豆市	36,397	30,002.72	82.43	21,999.60	11,673.98
			小計				70,963	49,516.41	69.78
	富士	東部	19	三島市	6,202	2,320.17	37.41	2,320.17	1,609.79
			20	沼津市	18,696	9,387.89	50.21	8,026.98	4,627.71
			21	裾野市	13,812	8,700.83	62.99	7,419.73	5,137.31
			22	清水町	881	92.19	10.46	92.19	40.51
			23	長泉町	2,663	1,054.24	39.59	714.33	498.67
			24	御殿場市	19,490	10,933.17	56.10	8,280.27	3,894.88
			25	小山町	13,574	9,119.07	67.18	6,010.08	3,210.40
			小計				75,318	41,607.56	55.24
	事務所計				146,281	91,123.97	62.29	73,166.75	39,239.67
	富士	富士	26	富士市	24,495	12,077.78	49.31	10,163.12	8,218.75
			27	富士宮市	38,908	25,438.90	65.38	18,356.50	14,109.67
			事務所計				63,403	37,516.68	59.17
静岡	中部	90	静岡市	141,183	107,210.80	75.94	102,966.46	45,612.17	
		事務所計				141,183	107,210.80	75.94	102,966.46
	志太	34	焼津市	7,031	387.31	5.51	387.31	228.78	
		35	藤枝市	19,406	9,223.04	47.53	9,223.04	5,778.41	
		39	島田市	31,570	20,847.40	66.04	19,975.83	13,553.70	
		41	川根本町	49,688	46,557.17	93.70	19,744.26	14,118.46	
		44	吉田町	2,073	23.47	1.13	23.47	10.80	
		45	牧之原市	11,169	3,241.55	29.02	3,241.55	1,944.85	
事務所計				120,937	80,279.94	66.38	52,595.46	35,635.00	
天竜川広域流域	天竜	中遠	47	掛川市	26,569	11,251.14	42.35	10,778.73	6,688.80
			49	菊川市	9,419	2,174.43	23.09	2,174.43	877.50
			51	御前崎市	6,556	1,617.90	24.68	1,617.90	389.34
			54	袋井市	10,833	2,197.54	20.29	1,816.24	367.39
			60	森町	13,391	9,535.48	71.21	9,235.30	7,045.66
			64	磐田市	16,345	2,609.82	15.97	2,609.82	1,435.20
			事務所計				83,113	29,386.31	35.36
	天竜	西部	92	浜松市	155,806	102,400.64	65.72	81,141.24	62,228.02
				浜松市Ⅰ	94,384	86,278.64	91.41	68,098.91	55,596.53
				浜松市Ⅱ	61,422	16,122.00	26.25	13,042.33	6,631.49
			73	湖西市	8,656	1,851.80	21.39	1,592.93	722.67
			事務所計				164,462	104,252.44	63.39
伊豆森林計画区					129,318	96,610.50	74.71	79,088.42	37,091.26
富士森林計画区					138,721	79,124.24	57.04	61,383.37	41,347.69
静岡森林計画区					262,120	187,490.74	71.53	155,561.92	81,247.17
富士川広域流域 計					530,159	363,225.48	68.51	296,033.71	159,686.12
天竜森林計画区計					247,575	133,638.75	53.98	110,966.59	79,754.58
天竜川広域流域 計					247,575	133,638.75	53.98	110,966.59	79,754.58
県 計					777,736	496,864.23	63.89	407,000.30	239,440.70

(注) 1 1) は、国土交通省国土地理院「令和3年全国都道府県市区町村別面積調」から森林計画課作成  
 2 2)、4)～5)、7)～11)は、森林計画課調べ。森林法第2条1項に規定する森林である。  
 3 12)は、国有林野法による国有林野・官行造林地・その他の国有林の計で、平成29年6月森林計画課調べ

林		民 有 林 内 訳				国有林 面 積 12) ha	林家 13) 戸
人工林率 6) %	人工林蓄積 7) 千m <sup>3</sup>	県有林 8) ha	市町村有林 9) ha	財産区有林 10) ha	私有林 11) ha		
34.02	735	376.03	545.53	69.08	6,732.75	231.96	459
49.36	567	0.15	853.92	0.00	3,310.07	1,611.61	119
27.71	680	6.09	135.63	134.80	8,195.23	67.82	431
53.88	958	0.33	444.62	799.08	3,739.60	3,279.91	170
47.95	959	62.30	465.12	0.00	5,932.51	685.33	277
58.11	1,550	21.57	1,762.90	250.91	4,947.20	2,432.04	231
43.50	5,449	466.47	4,207.72	1,253.87	32,857.36	8,308.67	1,687
39.04	312	3.41	841.03	0.00	2,038.64	989.43	53
45.81	892	0.77	623.62	319.13	5,892.36	26.02	270
48.47	658	114.28	587.39	17.12	4,294.77	194.84	339
52.08	512	9.33	30.39	0.00	3,531.16	0.00	240
53.06	3,957	190.99	5,136.78	592.68	16,079.15	8,003.12	1,062
50.17	6,330	318.78	7,219.21	928.93	31,836.08	9,213.41	1,964
69.38	478	208.93	270.33	0.00	1,840.91	0.00	164
57.65	1,053	76.15	1,138.82	225.47	6,586.54	1,360.91	460
69.24	1,730	220.62	136.34	1,115.84	5,946.93	1,281.10	439
43.94	8	1.15	5.45	0.00	85.59	0.00	11
69.81	111	0.00	67.90	0.00	646.43	339.91	69
47.04	1,247	5.36	196.25	3,129.09	4,949.57	2,652.90	400
53.42	1,020	0.53	1,452.11	329.52	4,227.92	3,108.99	331
57.87	5,647	512.74	3,267.20	4,799.92	24,283.89	8,743.81	1,874
53.63	11,977	831.52	10,486.41	5,728.85	56,119.97	17,957.22	3,838
80.87	2,590	17.99	2,131.89	174.11	7,839.13	1,914.66	552
76.86	4,404	137.25	557.00	2,736.40	14,925.85	7,082.40	706
78.29	6,995	155.24	2,688.89	2,910.51	22,764.98	8,997.06	1,258
44.30	13,350	1,845.86	1,757.04	3,534.76	95,828.80	4,244.34	2,576
44.30	13,350	1,845.86	1,757.04	3,534.76	95,828.80	4,244.34	2,576
59.07	68	11.82	2.66	0.00	372.83	0.00	95
62.65	1,965	19.49	51.18	0.00	9,152.37	0.00	692
67.85	4,887	434.11	79.75	392.48	19,069.49	871.57	1,117
71.51	5,683	186.47	1,356.81	0.00	18,200.98	26,812.91	558
46.02	3	0.12	6.41	0.00	16.94	0.00	2
60.00	464	116.22	47.85	58.17	3,019.31	0.00	421
67.75	13,069	768.23	1,544.66	450.65	49,831.92	27,684.48	2,885
62.06	2,236	127.10	104.48	499.15	10,048.00	472.41	738
40.36	237	9.42	113.26	0.00	2,051.75	0.00	227
24.06	98	34.36	36.97	157.34	1,389.23	0.00	167
20.23	74	138.41	56.23	0.00	1,621.60	381.30	146
76.29	2,966	245.47	159.63	158.04	8,672.16	300.18	349
54.99	486	143.17	26.16	532.81	1,907.68	0.00	212
59.52	6,097	697.93	496.73	1,347.34	25,690.42	1,153.89	1,839
76.69	25,111	1,870.09	899.27	448.74	77,923.14	21,259.40	2,633
81.64	23,255	1,224.82	628.37	85.97	66,159.75	18,179.73	1,558
50.85	1,855	645.27	270.90	362.77	11,763.39	3,079.67	1,075
45.33	150	15.33	147.19	0.00	1,430.41	258.87	109
76.09	25,261	1,885.42	1,046.46	448.74	79,353.55	21,518.27	2,742
46.90	11,779	785.25	11,426.93	2,182.80	64,693.44	17,522.08	3,651
67.36	12,641	667.98	5,956.09	7,710.43	47,048.87	17,740.87	3,132
52.23	26,420	2,614.09	3,301.70	3,985.41	145,660.72	31,928.82	5,461
53.94	50,840	4,067.32	20,684.72	13,878.64	257,403.03	67,191.77	12,244
71.87	31,358	2,583.35	1,543.19	1,796.08	105,043.97	22,672.16	4,581
71.87	31,358	2,583.35	1,543.19	1,796.08	105,043.97	22,672.16	4,581
58.83	82,198	6,650.67	22,227.91	15,674.72	362,447.00	89,863.93	16,825

(注) 4 13) は、2020年世界農林業センサスから森林計画課作成

5 「浜松市Ⅰ」は天竜区の、「浜松市Ⅱ」は天竜区以外のその他の区の値である。

6 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

(3) 民有林面積及び蓄積（樹種、齡級別）

樹種 齡級	針 広 計		ス ギ		ヒ ノ キ		マ ツ		カ ラ マ ツ		
	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積	
人	1	415	4	86	1	277	3	0	0	-	-
	2	404	13	84	4	233	7	1	0	-	-
	3	628	39	146	13	427	23	1	0	8	0
	4	1,323	117	320	42	888	70	10	0	-	-
	5	1,994	233	505	88	1,411	140	3	0	-	-
	6	2,578	385	798	167	1,670	208	0	0	0	0
	7	4,319	744	1,272	307	2,752	410	7	1	28	4
	8	8,880	1,715	2,917	755	5,474	905	115	19	58	9
	9	9,698	2,287	3,544	1,067	5,915	1,190	25	5	82	14
	10	13,627	3,617	4,742	1,593	8,421	1,954	96	18	206	35
	11	27,502	8,154	11,535	4,149	14,861	3,788	454	97	329	61
	12	41,607	13,680	19,377	7,566	19,877	5,580	1,375	330	299	66
	13	38,596	13,502	17,452	7,296	18,873	5,689	1,438	348	259	59
	14	34,203	12,749	14,256	6,442	17,862	5,813	1,514	381	206	41
	15	13,817	5,680	6,402	3,123	6,629	2,364	709	175	34	10
	16	11,120	4,797	4,875	2,507	5,496	2,116	657	159	30	8
	17	9,113	4,279	4,141	2,274	4,490	1,888	450	111	13	4
	18以上	17,965	9,745	9,647	5,921	7,161	3,531	921	240	25	8
計	237,788	81,740	102,100	43,316	122,718	35,679	7,775	1,883	1,578	319	
天	1	41	0	1	0	-	-	-	-	-	-
	2	126	2	2	0	1	0	2	0	-	-
	3	39	1	1	0	4	0	0	0	-	-
	4	137	7	6	1	32	2	-	-	-	-
	5	153	11	4	1	18	1	-	-	-	-
	6	121	9	3	1	10	1	-	-	-	-
	7	583	41	2	0	4	0	1	0	0	0
	8	5,004	359	3	1	15	3	0	0	-	-
	9	3,798	295	4	1	6	1	1	0	0	0
	10	4,183	368	7	2	5	2	14	4	1	0
	11	6,350	621	5	2	2	0	22	5	13	2
	12	8,904	949	2	1	4	1	113	28	14	3
	13	18,483	2,038	3	1	4	1	232	54	38	10
	14	23,073	2,640	9	4	3	1	388	94	25	6
	15	15,755	2,004	2	1	2	1	354	86	59	15
	16	10,343	1,480	2	1	1	0	322	79	91	25
	17	8,921	1,476	7	3	5	2	292	77	128	33
	18以上	39,286	7,532	0	0	5	2	901	244	540	167
計	145,299	19,832	61	20	120	19	2,645	672	911	262	
人	1	456	4	87	1	277	3	0	0	-	-
	2	530	15	86	4	233	7	3	0	-	-
	3	667	40	147	13	432	24	1	0	8	0
	4	1,460	124	325	42	919	72	10	0	-	-
	5	2,147	244	509	89	1,429	141	3	0	-	-
	6	2,699	394	801	168	1,680	210	0	0	0	0
	7	4,902	785	1,273	307	2,756	410	8	1	28	4
	8	13,884	2,073	2,919	755	5,490	908	115	19	58	9
	9	13,496	2,582	3,548	1,069	5,922	1,191	27	5	82	14
	10	17,810	3,986	4,748	1,595	8,426	1,956	110	23	208	35
	11	33,851	8,775	11,541	4,151	14,863	3,788	476	102	342	63
	12	50,511	14,629	19,379	7,567	19,880	5,581	1,488	358	313	68
	13	57,080	15,540	17,455	7,297	18,877	5,690	1,670	402	297	70
	14	57,276	15,388	14,265	6,446	17,865	5,814	1,902	475	231	48
	15	29,571	7,684	6,404	3,124	6,631	2,365	1,063	261	93	25
	16	21,463	6,277	4,877	2,508	5,497	2,116	979	238	121	33
	17	18,034	5,755	4,148	2,277	4,496	1,890	742	188	142	37
	18以上	57,251	17,278	9,648	5,922	7,167	3,533	1,822	484	565	176
計	383,088	101,572	102,162	43,335	122,838	35,698	10,420	2,555	2,489	580	
総計	面積				竹林				計		
	400,267		101,572						4,294		

(注) 森林計画課調べ。森林法第5条に定める地域森林計画対象森林についての数値である。

(単位 面積：ha 材積：千m<sup>3</sup>)

その他針		針葉樹計		クヌギ		その他広		広葉樹計	
面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積
-	-	363	4	12	0	40	0	52	0
0	0	318	11	34	1	52	1	86	2
0	0	582	37	4	0	41	2	46	2
1	0	1,218	112	18	1	87	4	105	5
0	0	1,920	228	29	2	45	3	74	5
1	0	2,469	376	47	4	61	5	108	9
-	-	4,058	721	138	12	123	11	261	23
3	0	8,567	1,687	194	17	120	10	313	27
31	2	9,599	2,278	77	8	22	2	99	10
98	10	13,563	3,611	36	4	28	3	64	6
283	54	27,462	8,149	17	2	23	2	40	4
560	125	41,487	13,667	54	6	66	7	120	13
452	97	38,474	13,488	74	8	49	5	122	13
258	59	34,096	12,737	71	8	35	4	106	12
19	5	13,792	5,677	17	2	8	1	25	3
10	3	11,069	4,792	13	2	38	4	51	6
2	1	9,097	4,277	0	0	16	2	16	2
152	36	17,907	9,736	3	1	55	8	58	9
1,870	392	236,041	81,588	837	76	910	75	1,748	151
-	-	1	0	0	0	39	0	40	0
-	-	5	0	0	0	121	1	121	1
-	-	5	0	2	0	31	1	34	1
-	-	37	2	7	0	94	4	100	4
0	0	22	2	5	0	127	8	132	9
-	-	13	2	12	1	96	6	108	7
-	-	6	1	46	4	531	36	576	40
170	32	188	35	228	21	4,587	303	4,815	323
5	0	17	3	389	40	3,392	253	3,781	292
320	37	347	45	331	35	3,505	288	3,836	323
723	106	766	114	470	50	5,113	457	5,584	507
417	85	551	118	846	90	7,507	742	8,353	831
754	152	1,031	219	1,339	150	16,114	1,670	17,452	1,819
453	110	877	215	1,310	152	20,886	2,273	22,196	2,425
653	167	1,070	270	280	34	14,406	1,701	14,685	1,734
840	232	1,256	338	51	6	9,037	1,135	9,087	1,142
1,257	336	1,690	451	16	2	7,214	1,022	7,230	1,025
11,611	3,103	13,058	3,516	3	0	26,225	4,016	26,228	4,016
17,203	4,359	20,941	5,331	5,333	585	119,026	13,916	124,359	14,501
-	-	364	4	12	0	80	0	92	0
0	0	323	11	34	1	174	3	208	4
0	0	588	37	6	0	73	3	79	3
1	0	1,255	114	24	1	181	8	205	10
0	0	1,941	230	34	2	172	11	206	13
1	0	2,483	378	59	5	157	11	216	16
-	-	4,064	722	184	16	654	47	838	63
173	32	8,755	1,723	422	38	4,707	313	5,129	351
37	2	9,616	2,280	466	47	3,414	255	3,880	302
418	47	13,910	3,656	367	39	3,533	291	3,900	330
1,006	160	28,228	8,264	487	51	5,136	460	5,623	511
978	210	42,038	13,784	899	96	7,574	749	8,473	844
1,206	249	39,505	13,707	1,412	158	16,162	1,675	17,575	1,833
710	169	34,973	12,952	1,381	160	20,922	2,277	22,302	2,437
671	171	14,862	5,947	296	36	14,414	1,702	14,710	1,737
850	235	12,324	5,130	64	8	9,075	1,139	9,138	1,147
1,260	337	10,787	4,728	16	2	7,230	1,024	7,246	1,026
11,763	3,138	30,965	13,252	6	1	26,280	4,024	26,286	4,025
19,074	4,751	256,981	86,919	6,170	662	119,936	13,991	126,106	14,652
	無立木地	伐跡	除地	未立木地	計			更新困難地	計
		492	691	7,983	9,166				3,720

## (4) 民有林面積 (地域、制普別)

(単位: ha)

種類	針広別	総数	伊豆	富士	静岡	天竜
総数	総数	400,267	78,796	55,448	155,471	110,552
	針葉樹	256,981	36,408	39,536	99,455	81,582
	広葉樹	126,106	38,102	14,100	47,265	26,639
	その他	17,179	4,286	1,812	8,751	2,331
普通林	総数	258,144	56,674	42,981	79,974	78,515
	針葉樹	168,911	25,845	31,568	54,160	57,340
	広葉樹	80,735	28,359	10,138	22,608	19,630
	その他	8,497	2,470	1,275	3,206	1,546
制限林	総数	142,123	22,122	12,467	75,497	32,036
	針葉樹	88,070	10,563	7,969	45,295	24,243
	広葉樹	45,371	9,743	3,962	24,657	7,009
	その他	8,682	1,816	537	5,545	785

(注) 森林計画課調べ。森林法第5条に定める地域森林計画対象森林についての数値である。

## (5) 民有林蓄積(地域、制普別)

(単位: 千m<sup>3</sup>)

種類	針広別	総数	伊豆	富士	静岡	天竜
総数	総数	101,572	15,706	13,716	37,365	34,785
	針葉樹	86,919	11,740	12,213	31,115	31,852
	広葉樹	14,652	3,966	1,504	6,251	2,932
普通林	総数	68,105	11,552	10,991	20,809	24,753
	針葉樹	58,722	8,577	9,937	17,521	22,686
	広葉樹	9,384	2,974	1,055	3,288	2,067
制限林	総数	33,466	4,154	2,725	16,556	10,031
	針葉樹	28,198	3,163	2,276	13,593	9,166
	広葉樹	5,268	992	449	2,963	865
ha当たりの蓄積 (m <sup>3</sup> /ha)	総数	254	199	247	240	315
	針葉樹	338	322	309	313	390
	広葉樹	116	104	107	132	110

(注) 森林計画課調べ。森林法第5条に定める地域森林計画対象森林についての数値である。

## (6) 民有林年間成長量 (地域、制普別)

(単位: m<sup>3</sup>)

種類	針広別	総数	伊豆	富士	静岡	天竜
総数	総数	1,455,219	228,667	206,889	526,625	493,038
	針葉樹	1,321,338	189,662	192,616	472,991	466,069
	広葉樹	133,880	39,004	14,273	53,633	26,970
普通林	総数	971,897	166,001	166,585	289,494	349,817
	針葉樹	882,928	136,985	156,330	259,647	329,966
	広葉樹	88,969	29,016	10,255	29,847	19,851
制限林	総数	483,322	62,666	40,304	237,131	143,221
	針葉樹	438,411	52,677	36,286	213,345	136,102
	広葉樹	44,911	9,988	4,018	23,786	7,119

(注) 森林計画課調べ。森林法第5条に定める地域森林計画対象森林についての数値である。



## (7) 民有林所有形態別資源表

### ① 全 県

区 分		総 数	立 木					
			総 数			人 工 林		
			総 数	針 葉 樹	広 葉 樹	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹
総 数	面 積	400,267	383,088	256,981	126,106	237,788	236,041	1,748
	材 積	101,572	101,571	86,919	14,652	81,740	81,588	151
県 有 林	面 積	6,642	5,758	4,778	980	4,574	4,557	17
	材 積	1,451	1,451	1,360	91	1,316	1,315	1
市町村有林	面 積	21,970	20,481	13,160	7,320	13,345	12,935	410
	材 積	4,863	4,863	4,069	793	4,042	4,010	32
財産区有林	面 積	12,600	11,973	7,133	4,841	6,164	6,124	40
	材 積	2,694	2,694	2,156	538	1,949	1,946	3
私 有 林	面 積	359,055	344,876	231,911	112,965	213,704	212,424	1,280
	材 積	92,564	92,564	79,335	13,229	74,433	74,317	116

- (注) 1 森林計画課調べ。森林法第5条に定める地域森林計画対象森林についての数値である。  
 2 「未立木地」は、原野、崩壊地、ハゲ山、除地、湿地の計である。  
 3 「更新困難地」は、岩石地、更新困難地の計である。  
 4 県有林には、県行造林地を含む。  
 5 この注釈は、以下の各森林計画区についても同様である。  
 6 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

### ② 伊豆森林計画区

区 分		総 数	立 木					
			総 数			人 工 林		
			総 数	針 葉 樹	広 葉 樹	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹
総 数	面 積	78,796	74,510	36,408	38,102	37,015	36,214	801
	材 積	15,706	15,706	11,740	3,966	11,758	11,689	69
県 有 林	面 積	785	732	685	47	689	685	5
	材 積	193	193	189	4	189	189	0
市町村有林	面 積	11,337	10,502	6,621	3,881	6,892	6,576	315
	材 積	2,481	2,481	2,097	384	2,108	2,084	24
財産区有林	面 積	2,182	1,978	1,202	776	1,211	1,199	12
	材 積	520	520	438	82	438	437	1
私 有 林	面 積	64,491	61,298	27,900	33,398	28,223	27,754	469
	材 積	12,512	12,512	9,016	3,496	9,023	8,979	44



(単位 面積 : ha 材積 : 千m<sup>3</sup>)

地			竹 林	無 立 木 地			更新 困難地
天 然 林				総 数	伐採跡地	未立木地	
総 数	針 葉 樹	広 葉 樹					
145,299	20,941	124,359	4,294	9,166	492	8,674	3,720
19,832	5,331	14,501					
1,183	220	963	27	508	6	502	349
135	45	90	0	0	0	0	0
7,136	225	6,910	125	958	82	876	406
821	59	762	0	0	0	0	0
5,809	1,008	4,801	24	460	22	439	142
745	209	536	0	0	0	0	0
131,171	19,486	111,685	4,117	7,239	383	6,857	2,823
18,131	5,018	13,113	0	0	0	0	0

(単位 面積 : ha 材積 : 千m<sup>3</sup>)

地			竹 林	無 立 木 地			更新 困難地
天 然 林				総 数	伐採跡地	未立木地	
総 数	針 葉 樹	広 葉 樹					
37,495	193	37,301	1,146	2,571	165	2,406	569
3,948	51	3,897					
43	1	42	3	24		24	26
4	0	4				0	
3,610	45	3,565	40	536	47	489	260
373	13	360			0	0	
767	2	765	9	185	17	168	11
82	1	81	0		0	0	0
33,075	145	32,929	1,094	1,827	101	1,726	271
3,489	37	3,452			0	0	

③ 富士森林計画区

区	分	総 数	立 木					
			総 数			人 工 林		
			総 数	針 葉 樹	広 葉 樹	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹
総 数	面 積	55,448	53,637	39,536	14,100	39,877	39,480	397
	材 積	13,716	13,716	12,213	1,504	12,232	12,197	34
県 有 林	面 積	663	652	554	98	554	554	0
	材 積	148	148	140	8	140	140	0
市町村有林	面 積	5,811	5,458	3,821	1,637	3,843	3,810	34
	材 積	1,298	1,298	1,093	205	1,092	1,090	2
財産区有林	面 積	4,636	4,520	3,288	1,232	3,299	3,288	11
	材 積	1,144	1,144	1,008	136	1,009	1,008	1
私 有 林	面 積	44,338	43,006	31,873	11,133	32,180	31,828	352
	材 積	11,126	11,126	9,972	1,154	9,992	9,960	32

④ 静岡森林計画区

区	分	総 数	立 木					
			総 数			人 工 林		
			総 数	針 葉 樹	広 葉 樹	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹
総 数	面 積	155,471	146,720	99,455	47,265	81,229	80,812	417
	材 積	37,365	37,365	31,115	6,251	26,414	26,378	36
県 有 林	面 積	2,613	2,140	1,620	520	1,585	1,584	1
	材 積	487	487	437	50	430	430	0
市町村有林	面 積	3,294	3,046	1,736	1,310	1,741	1,683	58
	材 積	715	715	552	162	544	538	6
財産区有林	面 積	3,985	3,771	1,491	2,279	591	578	14
	材 積	622	622	353	268	166	166	0
私 有 林	面 積	145,578	137,763	94,608	43,156	77,311	76,968	343
	材 積	35,543	35,543	29,772	5,771	25,275	25,245	30

⑤ 天竜森林計画区

区	分	総 数	立 木					
			総 数			人 工 林		
			総 数	針 葉 樹	広 葉 樹	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹
総 数	面 積	110,552	108,221	81,582	26,639	79,668	79,535	133
	材 積	34,785	34,784	31,852	2,932	31,336	31,324	12
県 有 林	面 積	2,581	2,234	1,918	316	1,746	1,735	11
	材 積	624	624	594	30	558	557	1
市町村有林	面 積	1,528	1,475	983	492	869	866	2
	材 積	369	369	327	42	298	298	0
財産区有林	面 積	1,796	1,705	1,152	553	1,063	1,060	3
	材 積	408	408	356	52	336	336	0
私 有 林	面 積	104,648	102,808	77,530	25,278	75,990	75,874	116
	材 積	33,384	33,384	30,575	2,809	30,144	30,133	11

(単位 面積：ha 材積：千m<sup>3</sup>)

地			竹 林	無 立 木 地			更新 困難地
天 然 林				総 数	伐採跡地	未立木地	
総 数	針 葉 樹	広 葉 樹					
13,760	57	13,703	497	1,151	26	1,125	164
1,484	15	1,469					
97		97	0	10		10	1
8		8				0	
1,615	11	1,603	18	199	0	199	136
207	3	203			0	0	
1,221	1	1,221	7	109		109	
136	0	136	0			0	
10,826	45	10,781	473	833	26	807	26
1,134	12	1,122			0	0	

(単位 面積：ha 材積：千m<sup>3</sup>)

地			竹 林	無 立 木 地			更新 困難地
天 然 林				総 数	伐採跡地	未立木地	
総 数	針 葉 樹	広 葉 樹					
65,491	18,643	46,848	1,843	4,222	207	4,015	2,685
10,951	4,736	6,215					
555	37	518	21	310	0	310	142
57	8	49			0	0	
1,305	53	1,252	56	183	34	148	9
171	14	157			0	0	
3,179	914	2,266	2	83	5	78	130
455	188	268	0		0	0	0
60,452	17,640	42,812	1,764	3,646	168	3,479	2,405
10,268	4,527	5,741			0	0	

(単位 面積：ha 材積：千m<sup>3</sup>)

地			竹 林	無 立 木 地			更新 困難地
天 然 林				総 数	伐採跡地	未立木地	
総 数	針 葉 樹	広 葉 樹					
28,554	2,047	26,506	807	1,222	94	1,127	302
3,449	528	2,920					
488	183	305	2	165	6	159	181
66	37	29			0	0	
606	116	490	12	40	0	40	0
71	29	42			0	0	
642	92	549	7	84	0	84	1
72	21	51	0		0	0	0
26,818	1,656	25,162	786	933	88	845	120
3,240	442	2,798			0	0	

## (8) 国有林の概況

### ① 国有林野

森林管理署	林種別面積(ha)				林種別蓄積(千m3)		
	総数	人工林	天然林	無立木地等	総数	林種	
						人工林	天然林
伊豆	16,138	11,653	3,444	1,040	3,707	3,124	582
静岡	48,101	15,607	27,572	4,922	8,712	3,690	5,019
天竜	22,672	10,525	10,827	1,321	4,945	2,943	2,000
合計	86,911	37,785	41,843	7,283	17,364	9,757	7,601

(注) 1 令和2年(令和元年度)関東森林管理局事業統計書から森林計画課作成

2 ( )内の数値は、伐採材積のうち皆伐によるもので内数

3 森林管理署の管轄市町は以下のとおり。

- ・伊豆：熱海市、伊東市、下田市、伊豆市、伊豆の国市、東伊豆町、河津町、南伊豆町、松崎町、西伊豆町
- ・静岡：静岡市、富士宮市、富士市、沼津市、御殿場市、裾野市、長泉町、小山町、川根本町、島田市
- ・天竜：浜松市、湖西市、掛川市、袋井市、森町

### ② 官行造林地

森林管理署	契約面積(ha)				官行造林計画面積(ha)		
	総数	市町村有地	財産区等有地	私有地	総数	人工林	天然林
伊豆	2,206	1,823	384	0	1,347	1,068	133
静岡	838	487	222	129	731	631	44
天竜	0	0	0	0	-	-	-
合計	3,045	2,310	606	129	2,078	1,699	177

(注) 令和2年(令和元年度)関東森林管理局事業統計書から森林計画課作成

	伐採		造林面積 (ha)		林道		
	面積 (ha)	材積 (千m <sup>3</sup> )	新植	保育	箇所数	延長 (km)	1 ha当りの延長(m)
無立木地等							
1	140	22 (0)	6	406	86	275	17.1
6	185	29 (9)	55	333	107	400	8.3
1	125	25 (4)	18	616	86	315	13.9
7	449	76 (13)	80	1,355	279	991	11.4

その他	蓄積(千m <sup>3</sup> )			伐採	
	総数	人工林	天然林	面積 (ha)	材積 (千m <sup>3</sup> )
146	362	354	8	0	0
57	215	212	3	5	1
-	-	-	-	-	-
203	577	566	12	5	1

## (9) 県営林の概要

県 営 林	林地数 (箇所)	林地面積 (ha)	蓄積 (千m <sup>3</sup> )
資源循環林地	15	2,241	458
悠 久 の 森	19	1,798	323
合 計	34	4,039	781

- (注) 1 資源循環林地 (県行造林地) は森林整備課、悠久の森 (県有林) は環境ふれあい課が所管  
 2 令和3年3月31日現在数値  
 3 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

### ① 県営林事業の概要

#### ア 資源循環林地

事務所	①間伐面積 (ha)	②保育面積 (ha)	③作業道開設延長 (m)	④木材生産 (利用間伐) (m <sup>3</sup> )		
				立木	素材	計
賀茂	15	14	370	—	367	367
東部	—	14	—	—	—	—
中部	—	—	—	—	—	—
志太	5	11	250	—	374	374
中遠	10	—	800	—	150	150
西部 (天竜)	—	2	—	—	—	—
R2年度計	30	40	1,420	—	891	891

- (注) 1 ②は除伐、保育間伐  
 2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。  
 3 森林整備課調べ

#### イ 悠久の森

事務所	①間伐面積 (ha)	②保育面積 (ha)	③作業道開設延長 (m)	④木材生産 (利用間伐) (m <sup>3</sup> )		
				立木	素材	計
賀茂	—	2	—	—	—	—
東部	9	27	1,700	—	316	316
中部	1	—	—	—	—	—
志太	—	0	—	—	—	—
西部	本所	1	—	—	—	—
	天竜	22	1,089	—	147	147
R2年度計	33	30	2,789	—	463	463

- (注) 1 ②は下刈りのみ  
 2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。  
 3 環境ふれあい課調べ

② 県営林林齢別面積

ア 資源循環林地

(単位：ha)

面積	林 齢 別 森 林 面 積				伐採跡地	除地
	1～30年	31～50年	51年以上	計		
2,241	9	250	1,647	1,907	0	334

(単位：ha, 千m<sup>3</sup>)

樹種	面積	蓄積	樹種	面積	蓄積
スギ	686	203	広葉樹	240	18
ヒノキ	798	195			
マツ等	183	41	合計	1,907	458

(注) 1 森林整備課調べ

2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

イ 悠久の森

(単位：ha)

面積	林 齢 別 森 林 面 積				伐採跡地	除地
	1～30年	31～50年	51年以上	計		
1,798	100	275	1,190	1,565	0	233

(単位 面積：ha 蓄積：千m<sup>3</sup>)

樹種	面積	蓄積	樹種	面積	蓄積
スギ	194	68	広葉樹	312	27
ヒノキ	716	160			
マツ等	343	68	合計	1,565	323

(注) 1 環境ふれあい課調べ

2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

(10) 入会林野等の概要

森林 計画区	農林 事務所	市町名	入会林野		旧慣使用林野		計	
			団地数	面積	団地数	面積	団地数	面積
伊 豆	賀茂	下田市	6	222	3	36	3	36
		東伊豆町			1	1,138	1	1,138
		南伊豆町			3	83	9	305
		河津町			10	1,268	10	1,268
		松崎町			1	157	1	157
		西伊豆町			3	1,111	3	1,111
	東部	伊豆の国市	1	520	3	81	4	601
計画区域			7	742	24	3,874	31	4,616
富 士	東部	裾野市			1	142	1	142
	富士	富士宮市			1	632	1	632
	計画区域					2	774	2
天 竜	中遠	菊川市			2	12	2	12
		掛川市			1	90	1	90
		磐田市			5	486	5	486
	西部	浜松市			4	71	4	71
	計画区域					12	657	12
合 計			7	742	38	5,305	45	5,307

(注) 1 林業振興課調べ

2 面積は各市町調べ(令和元年12月1日現在)

### 3 森林計画

#### (1) 機能別の森林面積（市町村森林整備計画）

（単位 面積：ha、割合：％）

森林計画区 (計画期間)	市町名	地域森林 計画対象 森林面積	面積					割合				
			木材生産	公益的機能別施業森林				木材 生産	公益的機能別施業森林			
				水源涵養	山地災害	快適環境	保健文化		水源 涵養	山地 災害	快適 環境	保健 文化
伊豆 (H29-R8)	下田市	7,695	5,850	4,277	1,233	2,187	862	76	56	16	28	11
	東伊豆町	4,132	1,675	2,139	180	177	135	41	52	4	4	3
	南伊豆町	8,472	2,482	3,457	1,057	99	1,737	29	41	12	1	21
	河津町	4,885	3,475	2,992	1,483		417	71	61	30	0	9
	松崎町	6,460	5,466	5,466	230	198	686	85	85	4	3	11
	西伊豆町	6,968	6,066	6,000	2,417	550	1,076	87	86	35	8	15
	熱海市	2,826	666	1,649	1,286	5	274	24	58	46	0	10
	伊東市	6,828	5,200	4,701	504	110	123	76	69	7	2	2
	伊豆の国市	4,968	4,929	4,923	188	76	751	99	99	4	2	15
	伊豆市	21,991	21,998	21,998	1,219	64	2,641	100	100	6	0	12
	函南町	3,571	3,300	3,573	494	12	906	92	100	14	0	25
小計	78,796	61,107	61,176	10,291	3,477	9,608	78	78	13	4	12	
富士 (H28-R7)	三島市	2,313	2,313	1,239	276	21	200	100	54	12	1	9
	沼津市	7,996	7,224	7,358	915	101	2,233	90	92	11	1	28
	裾野市	7,420	3,654	3,017	316		793	49	41	4	0	11
	御殿場市	3,592	2,108	2,528	142	523	128	59	70	4	15	4
	清水町	81			2	1	81	0	0	3	1	100
	長泉町	668	668	242		2		100	36	0	0	0
	小山町	4,949	3,389	4,638	145	4	121	68	94	3	0	2
	富士市	10,141	3,309	6,101	241	189	301	33	60	2	2	3
	富士宮市	18,289	15,124	10,606	3,981		104	83	58	22	0	1
小計	55,448	37,790	35,730	6,017	843	3,962	68	64	11	2	7	
静岡 (R2-R11)	静岡市	102,895	45,933	102,902	1,301	1,050	8,337	45	100	1	1	8
	焼津市	387	27		206	36	126	7	0	53	9	32
	藤枝市	9,205	3,895	7,710	453	1,414	233	42	84	5	15	3
	島田市	19,976	4,479	18,746	604	693	154	22	94	3	3	1
	牧之原市	3,242		77	530	144	20	0	2	16	4	1
	川根本町	19,744	5,868	19,724	1,307		4,347	30	100	7	0	22
	吉田町	21				21		0	0	0	100	0
	小計	155,471	60,203	149,160	4,401	3,358	13,216	39	96	3	2	9
天竜 (R1-R10)	掛川市	10,646	85	7,592	733	3,049	553	1	71	7	29	5
	菊川市	2,149		680	92	1,525	91	0	32	4	71	4
	御前崎市	1,618		1,084	70	533	23	0	67	4	33	1
	袋井市	1,763		1,700	75	140	118	0	96	4	8	7
	磐田市	2,552	333	1,547	869	739	191	13	61	34	29	8
	森町	9,235	7,251	9,235		181	45	79	100	0	2	0
	浜松市	81,023	77,525	77,525	5,454	3,941	2,123	96	96	7	5	3
	湖西市	1,565		614	232	56	700	0	39	15	4	45
	小計	110,552	85,194	99,979	7,524	10,163	3,844	77	90	7	9	3
合計	400,266	244,294	346,044	28,234	17,841	30,630	61	86	7	4	8	

(注) 1 森林計画課調べ

2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

3 機能の重複や機能の未設定があるため、割合の合計は100%にならない。

4 機能別の区域は、以下の略称を使用している。

- ・木材生産：木材等生産機能維持増進森林
- ・水源涵養：水源涵養機能維持増進森林
- ・山地災害：山地災害防止/土壌保全機能維持増進森林
- ・快適環境：快適環境形成機能維持増進森林
- ・保健文化：保健文化機能維持増進森林



## (2) 森林計画関係資料

関係資料	集計区分	配備先				帳票・資料の内容
		県庁	農林	市町	公開	
森林計画図	—	○	○	○	○	地域森林計画対象民有林内の、林班界、林小班界を記載
森林簿	5条 2条	○	○	○	○	林小班順に地番、面積、樹種、林齢、材積、制限等を記載
樹種別森林資源表	5条 2条	○	○	△		森林資源を樹種別、人天別に集計して面積、材積、成長量を記載
齢級別森林資源表	5条 2条	○	○	△		森林資源を齢級別、人天別針広別に集計して面積、材積、成長量を記載
所有規模別森林資源表	5条 2条	○	○	△		森林資源を所有規模別、人天別、針広別に集計して人員、面積、材積、成長量を記載
所有形態別森林資源表	5条 2条	○	○	△		森林資源を所有形態別、人天別、針広別に集計して面積、材積、成長量を記載
森林区分別森林資源表	5条 2条	○	○	△		森林資源を森林区分別、人天別、針広別に集計して面積、材積、成長量を記載
準林班別・材積集計表	5条 2条	○	○	△		森林資源を準林班別に集計して面積、材積を記載
自然条件一覧表	5条 2条	○	○	△		準林班別に機能、地形、地質、土性、土壌等を記載
制限林種別林班一覧表	5条 2条	○	○	△		制限林の種類別、市町村別に所在、面積を記載
制限林の種類別面積	5条 2条	○	○	△		制限林の種類別、市町村別に面積を記載

(注) 1 集計区分の条項は森林法による。

2 5条は地域森林計画対象森林、2条は地域森林計画対象及び対象外森林を示す。

3 配備先の県庁は森林計画課、農林は農林事務所を示す。

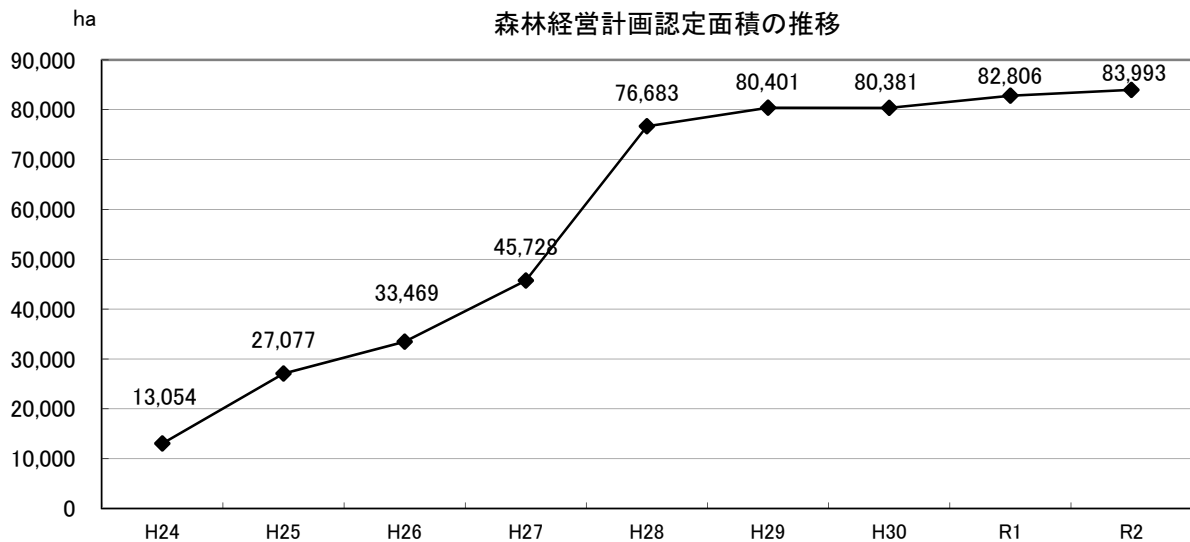
4 森林区分別森林資源表は、平成23年4月の森林法改正に伴い地域森林計画の森林区分が廃止されたため、参考値となる。

5 配備先の△は、森林情報システム導入済み市町を示す。

6 配備先の公開は、森林情報共有システム、ふじのくにオープンデータカタログから閲覧できるものを示す。(個人情報を除く)

### (3) 森林経営計画認定実績

#### ① 認定面積の推移（各年度累計）



- (注) 1 森林計画課調べ  
 2 森林経営計画制度は、平成 24 年度創設  
 3 各年度認定面積は、市町長認定、県知事認定の 5 ヶ年間の累計面積

#### ② 農林事務所別の認定状況

農林事務所	民有林面積 (A) (ha)	計画認定面積 (B) (ha)	認定率 (B) / (A) (%)
賀茂	38,611	3,459	9
東部	67,204	9,999	15
富士	28,429	11,008	39
中部	102,895	32,443	32
志太榛原	52,575	4,840	9
中遠	27,963	2,330	8
西部	82,588	19,913	24
計	400,267	83,993	21

- (注) 1 森林計画課調べ  
 2 認定面積は、令和 3 年 3 月 31 日時点で有効な森林経営計画の累計面積について取りまとめたものである。  
 3 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

#### ③ 年度別認定実績

(単位 件数：件 面積：ha)

認定機関	年度	H28	H29	H30	R1	R2
市町長	件数	300	329	318	346	325
	面積	72,214	76,666	75,752	78,584	78,964
県知事	件数	8	6	9	8	10
	面積	4,425	3,736	4,629	4,222	5,029
農林水産大臣	件数	2	2	1	1	1
	面積	43	43	18	18	18
計	件数	310	337	328	355	336
	面積	76,683	80,445	80,399	82,824	84,011

- (注) 1 森林計画課調べ  
 2 各年度末時点で有効な森林経営計画の累計の計画件数及び面積を取りまとめたものである。



## 4 森林整備

### (1) 林木育種

#### ① 精英樹の状況

樹種	特定母樹 指定(本)	精英樹 選出(本)	採種園 (ha)	採穂園 (ha)	抵抗性個体 (本)		
					凍害	寒風害	計
スギ	30	51	1.78	0.42	20	44	64
ヒノキ	27	27	1.50	※0.74	41	146	187
アカマツ		14					
クロマツ		11	0.88				
計	57	103	4.16	1.16	61	190	251

(注) 森林整備課調べ、採種園と採穂園は一部面積が重複している。

#### ② 精英樹系種子の生産量

年度	種子量 (kg)				
	スギ	ヒノキ	アカマツ	クロマツ	計
S45	55.5	7.2	-	3	65.7
50	131.5	40	-	0.7	172.2
55	53.6	117.3	-	-	170.9
60	136	200	-	-	336
H2	185.4	658.8	-	-	844.2
7	78.4	225.6	-	-	304
12	68.5	249	-	1	318.5
17	108.2	80	-	0.4	188.6
22	7.3	10.5	-	3.3	21.1
27	16.1	0	-	1.0	17.1
28	5.3	0	-	7.9	13.2
29	14.1	4.3	-	7.3	25.7
30	33.3	3.1	-	0.7	37.1
R1	33.1	10.2	-	4.9	48.2
R2	13.7	12.4	-	4.1	30.2

(注) 森林整備課調べ

### (2) 苗畑面積と山行苗生産量

(単位 苗畑：ha、苗木：万本)

年度	私営		公営		国営		計	
	苗畑	苗木	苗畑	苗木	苗畑	苗木	苗畑	苗木
S40	329.45	(2,607) 3,617	4.23	29	79.35	395	413.03	4,041
45	191.61	(1,695) 2,615	3.70	19	32.51	417	227.82	3,051
50	171.79	(876) 1,153	1.33	10	36.66	233	209.78	1,396
55	102.03	(754) 1,600	2.42	7	30.48	125	134.93	1,732
60	77.33	(573) 820	0.81	6	25.87	11	104.01	936
H2	70.00	(495) 710	0.40	5	12.60	0	83.00	781
7	42.48	(198) 387	0.47	4	8.25	66	51.20	411
12	21.43	(174) 292	0.28	2	-	20	21.71	294
17	9.36	(112) 170	0.13	1	-	-	9.46	171
22	7.00	(60) 90	0.13	0	-	-	7.13	90
26	5.34	(46) 82	-	-	-	-	5.34	82
27	4.65	(40) 65	-	-	-	-	4.65	65
28	4.00	(38) 64	-	-	-	-	4.30	64
29	3.79	(39) 51	-	-	-	-	3.79	51
30	2.75	(47) 59	-	-	-	-	2.75	59
R1	2.23	(41) 51	-	-	-	-	2.23	51
R2	2.43	(57) 66	-	-	-	-	2.43	66

(注) 私営、公営は森林整備課調べ、国営は関東森林管理局調べ。( ) 書きは、確認苗木で内数

### (3) 民有林造林面積

#### ① 民有林造林面積の状況

(単位：ha)

年度	総数	再拡別		制度別			
		再造林	拡大造林	補助	融資	森林研究・整備機構	自力等
S45	3,645	1,220	2,425	2,711	432	216	286
50	2,004	1,006	998	994	198	143	669
55	1,592	919	673	995	112	160	325
60	1,114	668	446	744	35	98	237
H2	873	477	396	527	16	168	162
7	602	453	149	371	12	97	122
12	423	279	144	203	3	139	78
17	297	165	133	154	-	100	43
22	229	171	58	71	-	18	140
27	102	76	26	66	-	29	7
28	88	62	26	53	-	29	6
29	155	92	63	64	-	76	15
30	157	101	56	60	-	58	39
R1	158	114	44	65	-	47	46
R2	172	172	-	73	-	59	40
(R2年度内訳)							
賀茂	6	6	-	-	-	6	-
東部	21	21	-	6	-	-	14
富士	38	38	-	33	-	-	5
中部	53	53	-	13	-	34	6
志太榛原	10	10	-	2	-	7	1
中遠	14	14	-	2	-	-	12
西部	30	30	-	17	-	11	2

(注) 1 森林整備課調べ

2 造林種別のうち、補助欄は公共補助造林のみ

3 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

#### ② 樹種別

(単位：ha)

年度	総数	スギ	ヒノキ	マツ	クヌギ・コナラ	その他
S40	5,606	2,395	2,718	328	3	164
45	3,645	1,020	2,493	46	2	84
50	2,004	672	1,288	3	2	29
55	1,592	557	1,001	5	24	5
60	1,114	331	680	7	91	5
H2	873	247	568	7	34	17
7	602	181	403	6	11	1
12	423	112	289	2	18	2
17	297	58	181	4	35	20
22	229	46	113	8	17	45
27	102	15	64	3	11	9
28	88	23	41	1	1	22
29	155	28	85	10	6	26
30	157	33	76	9	10	29
R1	158	37	84	7	3	27
R2	172	39	72	13	17	31

(注) 森林整備課調べ

#### (4) 民有林間伐実績

##### ① 制度別間伐実績

(単位：ha)

年度	総数	制度別				
		水土保全 森林緊急 間伐実施	その他 国庫補助	県単独	融資	その他
S55	5,000					
60	7,463	2,850	283	1,745	210	2,375
H2	5,987	2,985	412	1,386	274	921
7	5,452	1,877	801	1,328	12	1,434
12	5,848	1,346	1,574	531	-	2,397

年度	総数	制度別				
		国庫補助 造林事業	その他国庫 補助事業	県単独 補助事業	森林整備 センター	その他
H17	6,943	1,885	1,374	845	119	2,720
22	8,438	1,933	2,556	1,772	642	1,535
27	8,509	2,296	1,979	1,972	336	1,926
28	9,917	2,730	2,381	2,360	827	1,619
29	8,627	2,173	2,906	1,728	305	1,515
30	8,946	2,026	2,518	1,268	265	2,869
R1	8,897	2,018	2,168	1,575	391	2,745
R2	8,408	2,284	1,310	1,885	344	2,585

- (注) 1 森林整備課調べ  
 2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。  
 3 平成14年度の国庫補助事業の再編に伴い、平成17年度以降の制度別欄を変更した。

##### ② 樹種別間伐実績

(単位：ha)

年度	スギ	ヒノキ	カラマツ	マツ類	その他	計
H2	2,678	3,158	21	62	59	5,978
7	2,217	3,175	9	45	6	5,452
12	2,441	3,339	24	41	3	5,848
17	2,629	4,110	37	42	125	6,943
20	3,573	4,289	39	109	77	8,087
21	3,727	4,519	39	22	143	8,450
22	3,576	4,685	32	80	65	8,438
23	2,901	4,033	32	88	61	7,115
24	2,850	3,651	1	11	98	6,611

- (注) 1 森林整備課調べ  
 2 本調査は、平成24年度まで

## ③ 齡級別間伐面積

(単位：ha)

年度	総数	Ⅲ 以下	Ⅳ	Ⅴ	Ⅵ	Ⅶ	Ⅷ	Ⅸ	X	XⅠ	XⅡ	XⅢ 以上
S60	7,463	590	1,949	2,374	1,543	392	615	-	-	-	-	-
H2	5,978	275	770	1,493	2,187	704	549	-	-	-	-	-
7	5,452	165	671	1,017	1,444	1,113	1,042	-	-	-	-	-
12	5,848	166	457	598	1,000	1,270	2,357	-	-	-	-	-
17	6,943	271	382	476	563	723	4,528	-	-	-	-	-
22	8,438	334	227	219	385	589	985	1,214	1,782	1,272	1,431	-
27	8,509	318	300	327	325	345	472	480	1,121	1,192	1,131	2,498
28	9,917	896	215	162	264	403	463	567	848	1,099	1,520	3,480
29	8,627	716	127	96	210	260	289	463	628	981	1,610	3,247
30	8,946	115	51	107	154	391	431	408	733	1,058	1,799	3,699
R1	8,897	102	119	181	91	280	534	426	788	857	1,379	4,140
R2	8,408	67	136	216	165	338	359	468	561	780	1,636	3,681

(注) 1 森林整備課調べ

2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

3 平成17年度以前のⅧ齡級には、Ⅸ齡級以上を含む。

4 平成22年度のXⅡ齡級には、XⅢ齡級以上を含む。

## ④ 間伐材の生産流通実績

(単位：m<sup>3</sup>)

年度	立木伐採 材積	素材換算 材積	利用区分				未利用
			製材・加工 材	丸太	原材料	計	
S60	149,896	90,941	21,360	15,816	776	37,952	52,989
H2	168,427	101,013	15,562	6,916	2,974	25,452	75,561
7	158,996	101,246	16,853	15,436	4,234	36,523	64,723
12	229,597	145,852	28,406	13,818	960	43,184	102,668
17	285,802	177,229	29,968	17,406	2,978	50,352	126,877
22	444,503	281,163	86,566	7,019	12,223	105,808	175,355
27	628,809	420,024	195,657	4,712	24,935	225,304	194,720
28	685,751	447,746	231,237	2,154	32,059	265,450	182,295
29	655,970	418,474	236,444	11,024	31,751	279,219	139,255
30	549,973	368,715	199,818	5,539	22,927	228,284	140,431
R1	581,022	396,912	201,126	6,302	22,301	229,729	167,183
R2	494,520	311,800	135,591	21,030	20,956	177,577	134,223

(注) 1 森林整備課調べ

2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

## 5 森の力再生事業

### (1) 全体計画と市町別整備状況

(単位：ha、%)

森林計画区	農林事務所	市町名	第1期(H18~H27)		第2期(H28~R7)							
			整備計画面積	整備実績面積	整備計画面積	整備実績						進捗率 R2末
						面積						
						H28	H29	H30	R1	R2	計	
伊豆	賀茂	下田市		242		24	15	21	9	34	102	52.0
		東伊豆町		43		7	-	-	-	-	7	
		南伊豆町		268		1	4	1	10	4	20	
		河津町		148		-	6	-	9	4	20	
		松崎町		161		29	-	-	28	21	77	
		西伊豆町		123		25	50	63	23	35	196	
		事務所計	952	983	814	87	75	85	78	98	423	
	東部	熱海市		26		12	-	14	-	-	26	
		伊東市		171		-	6	-	-	1	7	
		伊豆の国市		111		-	6	26	43	39	115	
		函南町		34		-	11	20	9	24	64	
		伊豆市		904		87	65	87	96	107	442	
		事務所(小計)		1,245		98	88	147	148	172	654	
		計画区計		2,228		185	163	232	226	270	1,077	
富士	東部	三島市		35		-	5	-	-	-	5	46.5
		沼津市		272		23	8	10	41	20	103	
		裾野市		120		25	19	18	19	51	133	
		清水町		1		-	-	-	-	-	-	
		長泉町		27		-	-	-	-	-	-	
		御殿場市		285		-	4	-	-	-	4	
		小山町		136		-	-	-	-	-	-	
		事務所(小計)		876		48	36	28	61	72	245	
		事務所計	2,516	2,122	1,933	147	124	175	209	244	898	
	富士	富士市		247		28	40	55	66	30	219	
		富士宮市		627		11	46	23	59	48	187	
		事務所計	943	874	891	39	86	78	125	78	406	
	計画区計		1,750		88	122	106	185	149	650		

(注) 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。



森林計画区	農林事務所	市町名	第1期(H18~H27)		第2期(H28~R7)									
			整備計画面積	整備実績面積	整備計画面積	整備実績						進捗率 R2末		
						面積								
						H28	H29	H30	R1	R2	計			
静岡	中部	静岡市	2,436	2,369	2,305	192	218	216	266	266	1,158	50.2		
		事務所計		2,369		216	266	266	1,158					
	志太榛原	焼津市	2,088	20	1,959	0	-	-	-	-	0	51.0		
		藤枝市		369		29	27	26	18	38	138			
		島田市		1,333		130	112	114	126	120	603			
		川根本町		513		50	42	51	58	54	256			
		吉田町		-		0	-	-	-	-	0			
		牧之原市		9		-	1	-	-	1	2			
	事務所計	2,088	2,243	1,959	210	182	192	202	214	1,000				
	計画区計		4,613		402	400	407	468	480	2,158				
天竜	中遠	掛川市	1,641	1,107	1,559	109	114	80	65	84	452	52.2		
		菊川市		101		8	13	13	6	10	51			
		御前崎市		46		-	-	-	1	2	-			
		袋井市		50		-	2	-	-	-	2			
		森町		347		36	50	59	61	97	303			
		磐田市		249		-	-	2	-	2	2			
		事務所計		1,641		1,901	1,559	153	179	153	133		196	814
	西部	浜松市	1,724	1,882	1,739	211	176	136	150	239	912	52.5		
		浜松市Ⅰ		1,827		208	129	112	141	219	810			
		浜松市Ⅱ		56		3	47	24	9	20	103			
		湖西市		-		-	-	1	1	-	-			
		事務所計		1,724		1,882	1,739	211	176	136	151		239	914
		計画区計				3,783		363	355	290	284		436	1,728
県計		12,300	12,374	11,200	1,039	1,040	1,036	1,164	1,335	5,613	50.1			

- (注) 1 森林計画課調べ  
2 整備計画面積は農林事務所単位のみ算定  
3 「浜松市Ⅰ」は天竜区の、「浜松市Ⅱ」は天竜区以外のその他の区の値を示す。  
4 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

(2) 事業種別の整備面積

(単位：ha)

農林事務所		賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部			計	
事業種区分	年度							本所	天竜	小計		
人工林再生整備	一般型	H18～27	915	1,876	741	2,275	2,184	1,763	16	1,799	1,814	11,569
		H28	83	143	31	181	208	142	-	208	208	995
		H29	71	124	73	215	180	172	-	175	175	1,010
		H30	83	166	70	213	189	139	-	132	132	993
		R1	69	201	79	256	198	139	-	139	139	1082
		R2	93	230	56	265	210	181	-	237	237	1273
		計	1,313	2,740	1,050	3,405	3,170	2,536	16	2,691	2,706	16,921
	災害対応型	H18～27	13	147	118	66	16	24	1	27	28	410
		H28	0	4	8	11	-	0	-	-	-	23
		H29	2	0	12	2	-	1	-	-	-	16
		H30	1	3	9	3	-	3	-	0	0	19
		R1	6	1	45	10	1	4	-	10	10	78
		R2	3	5	20	1	0	4	-	2	2	35
		計	25	160	212	92	18	36	1	40	41	581
竹林・広葉樹林等再生整備	H18～27	55	96	17	31	44	116	38	1	39	393	
	H28	4	-	0	0	2	10	3	-	3	20	
	H29	2	0	1	1	2	7	1	-	1	14	
	H30	1	6	-	-	2	11	4	-	4	24	
	R1	3	7	-	-	3	7	2	-	2	22	
	R2	2	9	1	0	3	11	-	-	-	27	
	計	68	118	20	32	57	162	47	1	48	500	

(注) 1 森林計画課調べ

2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。



## 6 林道

### (1) 林道事業の実績

年 度		開 設 (改 築 含 む)					計
		公 共	非公共	県単補助	県単県営	スーパー	
		千円	千円	千円	千円	千円	千円
事 業 費	S45	677,200	175,960	246,160	70,000	-	1,169,320
	50	1,306,500	176,818	160,820	89,430	390,000	2,123,568
	55	2,494,320	346,149	530,950	357,000	1,103,872	4,832,291
	60	2,467,477	373,007	614,550	180,000	-	3,635,034
	H2	2,771,540	213,222	721,065	325,000	-	4,030,827
	7	4,061,400	252,004	985,170	1,610,800	-	6,909,374
	12	3,392,319	338,400	690,520	851,115	-	5,272,354
	17	1,851,934	0	295,305	672,200	-	2,819,439
	22	1,836,126	0	120,036	312,960	-	2,269,122
	27	1,304,114	-	116,412	373,467	-	1,793,993
	28	1,251,867	-	96,932	387,625	-	1,736,424
	29	1,132,360	-	34,992	329,910	-	1,497,262
	30	1,296,854	-	61,560	375,860	-	1,734,274
	R1	1,300,066	-	42,300	310,980	-	1,653,346
	R2	1,254,662	-	46,350	364,170	-	1,665,182
	延 長	S45	m	m	m	m	m
50		28,630	12,520	47,557	3,164	-	91,871
55		21,984	4,268	7,792	1,681	4,825	40,550
60		31,163	7,409	14,336	5,391	7,221	65,520
H2		36,815	9,869	15,168	832	-	62,684
7		34,974	3,874	11,690	664	-	51,202
12		30,974	2,567	8,803	10,315	-	52,659
17		23,979	4,554	6,035	3,847	-	38,415
22		13,169	0	3,003	5,322	-	21,494
27		10,580	0	2,330	1,906	-	14,816
28		5,443	-	1,184	1,399	-	8,026
29		6,604	-	1,666	1,509	-	9,779
30		9,112	-	288	2,184	-	11,584
R1		7,033	-	370	4,657	-	12,060
R2		8,143	-	428	2,142	-	10,713
		8,215	-	318	2,421	-	10,954

(注) 1 森林整備課調べ

2 債務・繰越分の実績は、翌年度へ含む。

3 非公共とは、林業構造改善・間伐等森林整備促進緊急条件整備事業等をいう。

4 県単県営とは、社会環境基盤重点林道整備（ふれあい・高規格）・集落間林道整備・中山間地域林業整備（山村道路網整備）事業をいう。

5 改良は、H7までは延長、H12以降は箇所数で示す。

改 良					舗 装				
公 共	非公共	県単補助	県単県営	計	公 共	非公共	県単補助	県単県営	計
千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円	千円
17,000	-	15,370	-	32,370	-	-	-	-	-
33,300	-	24,880	-	58,180	67,900	-	-	-	67,900
93,000	5,649	238,750	-	337,399	163,000	61,209	123,250	-	347,459
66,668	-	322,471	-	389,139	162,800	43,764	227,729	-	434,293
235,700	-	1,276,000	-	1,511,700	326,300	43,000	358,650	756,000	1,483,950
418,020	12,242	985,600	538,900	1,954,762	239,940	45,200	494,525	591,600	1,371,265
202,330	50,000	612,625	269,100	1,134,055	141,000	25,000	301,046	135,360	602,406
65,820	0	406,000	118,647	590,467	48,800	0	177,400	0	226,200
280,683	0	258,929	164,190	703,802	57,317	0	89,901	91,770	238,988
7,770	-	242,714	-	250,484	34,166	-	75,965	30,000	140,131
35,855	-	273,827	-	309,682	-	-	98,628	-	98,628
47,235	-	169,367	-	216,602	-	-	88,635	-	88,635
21,120	-	252,106	-	273,226	-	-	81,245	-	81,245
64,140	-	249,005	-	313,145	36,170	-	91,590	-	127,760
96,870	-	189,194	-	286,064	36,100	-	121,958	-	158,058
m	m	m	m	m	m	m	m	m	m
1,718	-	717	-	2,435	-	-	-	-	-
1,689	-	1,628	-	3,317	5,484	-	-	-	5,484
4,373	66	9,000	-	13,439	8,253	3,615	6,220	-	18,088
2,198	-	8,653	-	10,851	7,970	2,684	9,836	-	20,490
3,483	-	21,057	3,573	28,113	10,273	2,257	18,864	9,964	41,358
4,177	220	21,540	7,396	33,333	8,150	2,172	17,165	13,640	41,127
箇所	箇所	箇所	箇所	箇所					
12	8	107	8	135	6,409	1,320	12,739	5,347	25,815
6	0	68	1	75	2,341		8,145	0	10,486
20	0	41	5	66	4,075	0	4,654	2,535	11,264
0	-	47	-	47	845	-	2,230	777	3,852
2	-	47	-	49	-	-	3,858	-	3,858
3	-	28	-	31	-	-	3,681	-	3,681
1	-	34	-	35	-	-	3,528	-	3,528
1	-	32	-	33	599	-	3,113	-	3,712
3	-	24	-	27	714	-	3,970	-	4,684

## (2) 林道の現況

### ① 市町別現況

森 林 計 画 区	事 務 所	市町名	道路幅員別林道延長（自動車道）				(m)	公道延長 m	林内 道路延長 m	民有林 面積 ha	林内 道路 密度 m/ha	
			1 車線		2 車線							計
			3 級	2 級	1 級							
			2.8・3.0m	3.6・4.0m	5.0m	5.5m～						
伊 茂 豆	賀	下田市	6,723	14,271			20,994	80,300	101,294	7,698	13.2	
		東伊豆町	2,154	9,475			11,629	43,007	54,636	4,176	13.1	
		南伊豆町	371	10,357			10,728	118,858	129,586	8,211	15.8	
		河津町	3,396	3,540			6,936	60,739	67,675	4,983	13.6	
		松崎町	2,729	12,434			15,163	64,398	79,561	6,499	12.2	
		西伊豆町	18,812	33,098			51,910	85,226	137,136	6,926	19.8	
		事務所計	34,185	83,175	0	0	117,360	452,528	569,888	38,493	14.8	
	東 部	熱海市		1,356	4,009		5,365	39,202	44,567	2,846	15.7	
		伊東市	1,719	22,544			24,263	76,433	100,696	6,921	14.5	
		伊豆の国市	6,813	13,053			19,866	96,876	116,742	4,931	23.7	
		函南町		12,395			12,395	87,800	100,195	3,609	27.8	
		伊豆市	23,952	83,998	22,135	2,598	132,683	324,532	457,215	21,890	20.9	
		小計	32,484	133,346	26,144	2,598	194,572	624,843	819,415	40,197	20.4	
計画区計	66,669	216,521	26,144	2,598	311,932	1,077,371	1,389,303	78,690	17.7			
富 士 士	東 部	三島市		10,318	6,705		17,023	71,000	88,023	2,420	36.4	
		沼津市	3,812	29,245	8,437		41,494	76,346	117,840	8,088	14.6	
		裾野市	8,425	33,183	13,255		54,863	35,700	90,563	7,506	12.1	
		清水町								82		
		長泉町		7,153			7,153	26,500	33,653	722	46.6	
		御殿場市	1,072	5,852	16,197		23,121	56,273	79,394	3,768	21.1	
		小山町	2,466	33,120			35,586	60,500	96,086	5,017	19.2	
		小計	15,775	118,871	44,594	0	179,240	326,319	505,559	27,603	18.3	
	事務所計	48,259	252,217	70,738	2,598	373,812	951,162	1,324,974	67,800	19.5		
	富 士	富士市	18,346	108,149	29,622	6,683	162,800	131,999	294,799	10,321	28.6	
		富士宮市	21,277	63,383		4,295	88,955	142,110	231,065	18,598	12.4	
		事務所計	39,623	171,532	29,622	10,978	251,755	274,109	525,864	28,919	18.2	
	計画区計	55,398	290,403	74,216	10,978	430,995	600,428	1,031,423	56,522	18.2		
静 岡	中 部	静岡市	137,340	346,322			483,662	434,806	918,468	101,246	9.1	
		事務所計	137,340	346,322	0	0	483,662	434,806	918,468	101,246	9.1	
	志 太 原	焼津市		4,779			4,779	20,200	24,979	387	64.5	
		藤枝市	1,820	36,650	3,024		41,494	156,100	197,594	9,232	21.4	
		島田市	30,595	100,550	20,807		151,952	246,372	398,324	20,189	19.7	
		川根本町	67,574	130,574	24,966		223,114	150,049	373,163	19,385	19.3	
		吉田町						1,200	1,200	25	48.0	
		牧之原市						102,500	102,500	3,529	29.0	
		事務所計	99,989	272,553	48,797	0	421,339	676,421	1,097,760	52,747	20.8	
		計画区計	237,329	618,875	48,797	0	905,001	1,111,227	2,016,228	153,993	13.1	

森林計画区	事務所	市町名	道路幅員別林道延長（自動車道）				公道延長 m	林内 道路延長 m	民有林 面積 ha	林内 道路 密度 m/ha	
			1 車線		2 車線						計
			3 級	2 級	1 級						
			2.8・3.0m	3.6・4.0m	5.0m	5.5m～					
天 遠	中	磐田市		14,381			14,381	39,400	53,781	2,653	20.3
		掛川市	25,554	29,847	991		56,392	211,910	268,302	10,908	24.6
		袋井市						22,200	22,200	1,889	11.8
		御前崎市						72,493	72,493	1,655	43.8
		菊川市						63,300	63,300	2,259	28.0
		森町	21,647	36,860	10,237		68,744	84,643	153,387	9,372	16.4
		事務所計	47,201	81,088	11,228	0	139,517	493,946	633,463	28,736	22.0
竜 部	西	浜松市	214,666	420,506	83,001		718,173	1,184,994	1,903,167	81,460	23.4
		浜松市Ⅰ	183,492	362,198	78,018		623,708	852,349	1,476,057	68,038	21.7
		浜松市Ⅱ	31,174	58,308	4,983		94,465	332,645	427,110	13,422	31.8
		湖西市						48,200	48,200	1,604	30.0
		事務所計	214,666	420,506	83,001	0	718,173	1,233,194	1,951,367	83,064	23.5
計画区計		261,867	501,594	94,229	0	857,690	1,727,140	2,584,830	111,800	23.1	
県計		621,263	1,627,393	243,386	13,576	2,505,618	4,516,166	7,021,784	401,005	17.5	

- (注) 1 森林整備課調べ（令和3年3月31日現在）  
2 「浜松市Ⅰ」は天竜区の、「浜松市Ⅱ」は天竜区以外のその他の区の値である。  
3 事業所計・県計欄の数字は、四捨五入のため合致しないものもある。  
4 民有林面積は、森林計画課調べ（平成9年度末現在）。森林法第5条に定める地域森林計画対象森林についての数値である。

## ② 森林計画区別現況

森林計画区	道路幅員別林道延長（自動車道）				公道延長 m	林内 道路延長 m	民有林 面積 ha	林内 道路 密度 m/ha	
	1 車線		2 車線						計
	3 級	2 級	1 級						
	2.8・3.0m	3.6・4.0m	5.0m	5.5m～					
伊豆	66,669	216,521	26,144	2,598	311,932	1,077,371	1,389,303	78,690	17.7
富士	55,398	290,403	74,216	10,978	430,995	600,428	1,031,423	56,522	18.2
静岡	237,329	618,875	48,797	0	905,001	1,111,227	2,016,228	153,993	13.1
天竜	261,867	501,594	94,229	0	857,690	1,727,140	2,584,830	111,800	23.1
県計	621,263	1,627,393	243,386	13,576	2,505,618	4,516,166	7,021,784	401,005	17.5

- (注) 1 森林整備課調べ（令和3年3月31日現在）  
2 民有林面積は、森林計画課調べ（平成9年度末現在）。森林法第5条に定める地域森林計画対象森林についての数値である。

## 7 森林保護・保全

### (1) 森林病虫害等被害

(単位：ha)

年度	虫害		獣害							計
	松くい虫	松くい虫 材積(m <sup>3</sup> )	シカ	カモシカ	クマ	ノウサギ	ノネズミ	イノシシ	小計	
S40	446	5,944	—	—	24	282	2,242	2	2,550	2,996
45	62	6,207	—	—	11	1,471	1,472	8	2,962	3,024
50	78	5,426	—	16	28	534	320	1	899	977
55	911	105,934	—	4	—	153	47	—	204	1,115
60	598	70,917	4	22	—	87	11	3	127	725
H2	209	32,509	19	42	2	67	7	7	144	353
7	184	19,600	45	104	17	76	4	3	249	433
12	241	11,764	132	123	31	69	4	5	364	605
17	80	16,636	138	78	31	40	2	1	290	370
22	38	8,349	107	42	25	7	—	0	181	219
26	34	8,097	105	78	7	10	—	—	200	234
27	28	6,460	105	58	6	9	—	0	179	206
28	12	6,388	80	43	122	7	0	0	253	265
29	58	6,710	90	41	109	13	0	—	253	311
30	119	8,452	80	40	92	8	—	—	220	339
R1	110	6,756	74	40	94	10	—	—	218	328
R2	462	7,179	53	26	4	7	—	—	90	552

(注) 1 森林整備課調べ

2 数値は、民有林内での被害実績である。

3 ノネズミ、イノシシの「0」表記は被害面積が1haに満たないもの



## (2) 森林被害状況

(単位：ha、千円)

区分 年	火災		水害		凍害		雪害		その他		合計	
	焼損 面積	損害額	実損 面積	実損額	実損 面積	実損額	実損 面積	実損額	実損 面積	実損額	損害 (焼損) 面積	損害額 (実損額)
S40	522	36,567	76	8,436	228	15,532	-	-	166	24,236	992	84,771
45	548	159,246	3	521	122	19,606	-	-	-	-	673	179,373
50	75	24,509	4	931	3	664	1,011	224,706	-	-	1,093	250,810
55	15	20,089	1	1,449	5	2,653	-	-	4	5,104	25	29,295
60	6	3,184	2	1,151	1	659	-	-	-	-	9	4,994
H2	9	8,155	8	26,976	1	340	0.2	60	20	42,009	38	77,540
7	16	27,645	-	-	-	-	-	-	62	393,176	78	420,821
12	31	68,141	-	-	1	549	-	-	7	1,385	39	70,075
17	5	2,653	5	859	-	-	-	-	5	3,255	15	6,767
22	4	6,413	9	4,881	-	-	-	-	-	-	13	11,294
27	3	2,228	1	108,500	-	-	-	-	-	-	4	110,728
28	0.6	195	0.4	36,000	-	-	-	-	-	-	1	36,195
29	22	72,636	1	220,200	-	-	-	-	-	-	23	292,836
30	3	3,254	6	615,400	-	-	-	-	70	84,556	79	703,210
R1	7	9,997	6	900,741	-	-	-	-	34	65,058	47	975,796
R2	2	12,025	14	1,654,014	-	-	-	-	0.3	405	16	1,666,444

- (注) 1 その他欄は風害、潮害、干害、雹害、地震、噴火の災害  
 2 森林被害報告(1月～12月)  
 3 気象災害については民有林の被害実績、火災については民有林と国有林を合わせた被害実績  
 4 林野庁森林国営保険事業統計書(S40～H25)、森林整備課調べ(H26～R2)

## (参考) 林野火災原因

区分 年	タバコ		たき火		火遊び		マッチ等		その他		計	
	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%	件数	%
S40	81	29.2	48	17.3	-	-	-	-	148	53.5	277	100
45	100	43.3	46	19.9	16	6.9	19	8.2	50	21.7	231	100
50	47	37.6	32	25.6	12	9.6	8	6.4	26	20.8	125	100
55	38	29.0	29	22.1	11	8.4	4	3.1	49	37.4	131	100
60	48	34.0	39	27.7	16	11.4	2	1.4	36	25.5	141	100
H2	20	24.7	16	19.8	1	1.2	6	7.4	38	46.9	81	100
7	52	24.1	53	24.5	8	3.7	1	0.5	102	47.2	216	100
12	31	28.2	25	22.7	13	11.8	-	-	41	37.3	110	100
17	5	10.0	11	22.0	1	2.0	-	-	33	66.0	50	100
22	5	17.9	6	21.4	2	7.1	-	-	15	53.57	28	100
27	1	4.8	6	28.5	1	4.8	1	4.8	12	57.1	21	100
28	2	14.3	3	21.4	1	7.1	-	-	8	57.2	14	100
29	3	16.7	4	22.2	0	0	-	-	11	61.1	18	100
30	-	-	6	40.0	1	6.7	-	-	8	53.3	15	100
R1	-	-	3	20.0	1	6.7	-	-	11	73.3	15	100
R2	1	10.0	3	30.0	-	-	-	-	6	60.0	10	100

(注) 森林整備課作成

### (3) 森林保険

#### ① 森林保険事業実績

(単位 面積：ha、金額：千円)

年度	区分	年度末契約保有高			損害てん補実績		
		件数	面積	保険金額	件数	面積	保険金額
S40		1,311	49,427	3,511,149	454	325	15,156
45		1,536	38,953	6,861,420	367	209	15,573
50		1,543	23,926	9,343,070	197	71	6,172
55		1,239	16,571	15,381,982	69	22	4,728
60		1,173	13,982	19,346,948	33	2	865
H2		1,124	11,180	20,306,608	14	1	981
7		1,215	11,394.21	20,244,775	2	0.10	42
12		1,563	13,543.74	20,270,045	10	6.93	1,754
17		3,561	26,061.41	35,924,470	36	6.15	6,453
22		2,889	22,898.80	26,467,407	58	8.26	6,860
27		2,094	14,580.57	19,765.136	-	-	-
28		1,960	13,782.16	18,639,693	2	0.38	129
29		1,803	12,857.48	16,870,688	1	1.31	74
30		1,687	12,315.46	16,264,320	14	5.07	7,912
R1		1,632	12,419.83	14,372,974	75	17.57	17,891
R2		1,549	12,158.54	13,743,583	40	7.51	9,189

(注)静岡県森連集計

#### ② 森林保険てん補明細

(単位 面積：ha、金額：千円)

年度	区分	火災			凍害			風水害等			計		
		件数	損害面積	保険金	件数	損害面積	保険金	件数	損害面積	保険金	件数	損害面積	保険金
S40		98	110	4,642	207	198	9,815	149	17	699	454	325	15,156
45		90	138	10,919	175	62	4,129	102	9	525	367	209	15,573
50		5	1	185	39	57	4,281	153	13	1,706	197	71	6,172
55		10	4	1,609	10	4	876	49	14	2,243	69	22	4,728
60		7	0	206	2	0	73	24	2	586	33	2	865
H2		2	0	369	1	0	125	11	1	487	14	1	981
7		-	-	-	-	-	-	2	0.10	42	2	0.10	42
12		6	4.42	1,403	2	0.98	61	2	1.53	290	10	6.93	1,754
17		-	-	-	1	0.06	20	35	6.09	6,433	36	6.15	6,453
22		2	0.21	87	-	-	-	54	8.05	6,773	56	8.26	6,860
27		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28		-	-	-	-	-	-	2	0.38	129	2	0.38	129
29		-	-	-	-	-	-	1	1.31	74	1	1.31	74
30		-	-	-	-	-	-	14	5.07	7,912	14	5.07	7,912
R1		-	-	-	-	-	-	75	17.57	17,891	75	17.57	17,891
R2		-	-	-	-	-	-	40	7.51	9,189	40	7.51	9,189

(注)静岡県森連集計



(4) 治山事業等実績

事業名 年度	治山事業														機能強化・ 老朽化対策	治山施設 修繕	計
	山 地 治 山				山 地 災 害 防 災 林 整 備				水 源 地 域 等 保 安 林 整 備								
	復 旧 治 山	緊 急 治 山	緊 急 治 山	予 防 治 山	森 林 土 木 効 率 化 等 技 術 開 発	水 土 保 全 山 治	山 地 災 害 防 災 林 整 備 策 対 策 治 山	保 安 林 道 備 管 理 整 備	防 災 林 成 造	共 生 保 安 林 統 合 補 助	水 源 地 域 整 備	保 安 林 良 改	保 育	保 育			
S40	455 438,000			140 96,900					342 40,400			67 6,000					1,004 581,300
45	29 849,000			8 201,000					55 52,000			37 16,000					129 1,118,000
50	42 1,882,068			3 402,912					54 53,400	9 30,000		16 17,400	22 2,040				146 2,387,820
55	33 3,217,500			4 718,800			-		25 100,000	11 128,900	1 33,000	13 40,000	49 5,400			-	136 4,285,900
60	29 3,153,300			4 590,000			4		6 105,000	62 130,000		13 29,800	24 3,000			-	142 4,612,800
H2	25 3,674,000			3 629,000			4		1 107,000	7 185,000	27 188,000	45 461,000	1 11,000	317 90,000		1	431 6,097,000
7	136 4,555,372			39 1,007,306	102,000		10		3 266,400	6 554,167	4 487,897	8 1,166,411	5 61,502	40 192,491		3	255 9,205,046
12	117 4,162,060			34 991,797	72,546		15		3 162,926	5 179,546	8 685,442	7 893,878	11 119,733	53 339,297		3	257 8,605,367
17	52 1,639,820			19 404,700			4			1 8,600	8 233,280	12 681,600	23 251,700	31 130,000			150 3,574,700
22	24 770,051			11 309,951			3	5		2 150,168		23 990,239	23 216,431	16 88,500			107 2,830,625
27	20 790,000			12 313,200						7 316,354	1 67,150	5 132,008	14 189,550	9 52,200			68 1,860,462
28	19 753,082		5	10 221,200						8 417,854	1 29,500	8 244,450	13 105,850	5 12,300			69 1,954,336
29	20 712,280		5	12 255,580				1		8 519,050		12 515,960	10 94,254	4 25,890	2		74 2,342,614
30	18 663,196		7	8 207,400				1		6 493,000		8 317,514	13 124,100	5 34,590	1		67 2,055,900
R1	20 846,711	3 149,500	4 78,000	12 288,255				1		9 835,500		8 394,800	15 135,700	3 9,600			75 2,758,066
R2	25 1,130,800	5 262,900	3 97,500	9 322,200						7 639,520		11 667,500	29 252,300	2 48,300	1		92 3,464,020

- (注) 1 森林保全課調べ  
 2 平成2年度以前の上段は面積を、平成7年度以降の上段は箇所数を示す。下段は、工事費を示す。  
 3 林地荒廃防止施設災害復旧事業及び県単独治山事業の( )書きは、箇所数を示す。

(単位 面積：ha、箇所：箇所数、工事費：千円)

国有林野 内補助 治山事業	激甚災害 対策特別 緊急事業	緊急治山 等事業	地 す べ り 防 止 事 業				林地荒廃 防止施設 災害復旧 事業	林地崩壊 防止事業	県単独 治山事業	合 計
			溪 流	山 腹	修 繕	計				
		50				20	-		13	1,087
		38,400				33,600	8,378		16,051	677,729
		-	5	1		6	-		8	143
		12,300	57,000	20,000		77,000	15,280		28,482	1,251,062
		3	1	13		14	-	3	4	170
		191,100	86,268	66,412		152,680	383,699	179,067	29,540	3,323,906
1		-	19	11		30	-	-	(195)	167
96,000		35,400	171,090	125,142		296,232	527,317	33,538	691,340	5,965,727
1		1	1	3		4	(11)		(222)	148
85,000		81,300	170,400	129,722		300,122	175,775		1,016,080	6,271,077
1		1	4	2	1	7	(5)		(372)	440
99,000		183,900	276,000	178,000	11,000	465,000	60,060		1,593,200	8,498,160
4		4	16	4	1	21	4		319	607
138,000		237,600	575,474	175,000	19,050	769,524	122,750		1,951,060	12,423,980
2		3	8	3		11	3		200	476
74,151		190,995	270,446	189,039		459,485	95,416		1,125,680	10,551,094
		6		8		8	5		140	309
		374,400		257,600		257,600	1,145,355		803,000	6,155,055
		6		7		7	4		159	283
		291,744		226,000		226,000	142,369		1,016,560	4,507,298
		1		6		6			113	188
		84,197		163,500		163,500			978,290	3,086,449
		1		5		5			104	179
		139,248		166,000		166,000			976,774	3,236,358
		1		5		5	1		96	177
		63,611		159,900		159,900	94,863		1,625,820	4,286,808
		6		3		3	2		78	156
		454,488		155,000		155,000	342,901		1,585,000	4,593,289
		11		5		5	3		75	169
		607,473		201,600		201,600	375,729		1,577,700	5,520,568
		7		3		3	2		81	185
		686,100		213,000		213,000	133,110		1,348,659	5,844,889

### (5) 総合治山事業等実績及び計画表

(単位 工事費：百万円 面積：ha)

事業名	施 工 箇 所	面 積	工 事 費	施 工 年 度	備 考
地 域 防 災 対 策 総 合 治 山	富士市、富士宮市	1,220.0	427.5	H8～15	広域防災対策総合治山
	沼津市戸田(白沢)	175.0	58.3	S54～56	集落保全総合治山
	熱海市網代(片町)	5.0	332.7	S56～60	〃 (56), 重点保全地区総合治山(57～)
	河津町田中	190.0	163.5	S57～59	重点保全地区総合治山
	浜松市天竜区水窪町奥領家	793.0	367.8	S57～61	〃
	富士宮市上稲子	750.0	243.4	S60～62	〃
	森町三倉中野	177.0	325.7	S60～63	〃
	静岡市葵区富厚里	216.0	501.7	S61～H元	〃
	小山町生土(城山)	17.0	182.8	S62～H元	〃
	島田市湯日	185.0	204.3	S63～H2	〃
	島田市川根町家山	110.0	287.9	H元～3	〃 (～2), 集落防災対策総合治山(3)
	松崎町桜田	180.0	207.9	H2～4	〃 (2), 〃 (3～)
	川根本町徳山	533.0	469.1	H3～7	集落防災対策総合治山(～4), 地域防災対策総合治山(5～)
	静岡市清水区中河内(小川)	103.0	427.0	H4～8	〃 (4), 〃 (5～)
	浜松市天竜区春野町熊切	4,609.0	99.0	S60	山地災害危険地対策
	静岡市葵区清沢	3,075.0	110.0	S61	〃
	静岡市葵区足久保奥組	100.0	317.1	S58～63	土砂崩壊流出防止総合治山
	藤枝市谷稲葉	151.0	121.5	S58～60	〃
	静岡市葵区奥仙俣	169.0	591.0	S60～H元	〃
	島田市相賀(高山沢)	80.0	222.9	S60～62	〃
	小山町小山(山伏平)	221.0	432.5	S61～H元	〃
	富士宮市内房(瓜島)	110.0	194.4	S63～H2	〃
	小山町竹之下(稲子場)	140.0	253.5	H元～3	〃
	島田市川根町笹間下(宮ノ沢)	100.0	306.4	H元～4	〃
	静岡市葵区入島	110.0	468.3	H2～6	〃 (～4), 地域防災対策総合治山(5～)
	小山町大御神(綱山)	67.0	816.9	H3～10	〃 (～4), 〃 (5～)
	島田市志戸呂	450.0	470.7	H4～8	地域生活基盤整備総合治山
	島田市川根町身成	110.0	371.2	H5～8	〃
	下田市落合	400.0	597.0	H5～9	地域防災対策総合治山
	静岡市葵区渡(清水沢)	73.0	612.0	H6～12	〃
	伊豆市筏場	505.0	510.0	H7～11	〃
	牧之原市大江	18.0	177.0	H8～11	〃
	川根本町大間(寸又峡)	233.7	616.1	H9～15	〃
	静岡市葵区諸子沢	380.1	510.0	H10～15	〃
	浜松市天竜区佐久間町浦川(柏古瀬)	27.0	340.7	H10～13	〃
	松崎町小杉原	307.9	275.0	H10～13	〃
	小山町竹之下(湯沸沢)	285.0	371.1	H11～14	〃
	袋井市愛野・掛川市篠場	274.0	523.6	H12～14	〃
	浜松市天竜区水窪町奥領家(大里)	121.4	386.3	H12～16	〃
	浜松市天竜区佐久間町浦川(上市場)	40.0	225.0	H14～17	〃
	小山町生土	343.3	320.0	H15～18	〃
	富士宮市猪之頭(西山)	270.0	440.4	H15～18	〃
	東伊豆町大川(熊明川)	144.0	343.6	H17～23	〃
	沼津市内浦重須	48.9	127.3	H18～19	〃
	松崎町松崎(牛原)	84.0	290.6	H19～25	〃
	計 45ヶ所	17,701.3	15,640.7		
共 生 保 安 林 整 備 統 合 補 助	沼津市千本	58.0	86.8	S48～50	生活環境保全林整備
	熱海市下多賀(鹿ヶ谷)	25.0	151.0	S52～53	〃
	浜松市南区白羽町(白羽)	32.0	201.9	S54～56	〃
	伊豆市修善寺(達磨山)	40.0	157.1	S55～57	〃
	富士市大淵(丸火東)	16.0	88.9	S56～58	〃
	御前崎市池新田	24.0	145.7	S58～60	〃
	西伊豆町宇久須(宇久須高原)	30.0	102.3	S59～61	〃
	東伊豆町稲取	22.0	147.7	S59～61	〃
	函南町桑原	14.0	183.3	S62～63	〃
	藤枝市瀬戸ノ谷(ビク石)	38.0	171.0	S62～H元	〃
	掛川市黒俣(泉)	42.0	190.0	H元～3	〃
	静岡市清水区蒲原町中(大丸山)	33.0	233.2	H2～4	〃
	浜松市天竜区山東(光明山)	45.0	234.8	H3～4	〃
	浜松市南区松島町(遠州浜)	50.0	289.0	H5～7	〃
	富士宮市佐折(天子の森)	13.0	346.9	H5～6	〃
	沼津市上香貫(香貫山)	41.4	953.5	H6～11	〃
	磐田市豊浜・袋井市湊	17.7	173.9	H6～8	〃
	河津町田中(ハジツ山)	5.0	231.8	H8～10	〃
伊東市岡	34.2	234.4	H9～12	〃	
森町橋(東山)	41.4	614.0	H9～14	〃	
森町西脇	4.0	51.8	H元～2	多目的保安林総合整備	
浜松市南区新橋町	18.0	81.9	H元～2	〃	
浜松市天竜区龍山町戸倉(秋葉山)	35.0	60.9	H2～3	〃	
浜松市西区舞阪町舞阪	10.0	128.4	H3～4	〃	

事業名	施 工 箇 所	面 積	工 事 費	施 工 年 度	備 考
共生 保安林 整備 統 合 補 助	沼津市戸田	40.2	309.4	H12～15	生活環境保全林整備
	伊豆市青羽根（狩野城跡）	15.5	193.8	H13～16	〃
	静岡市葵区水見色（高山）	44.5	298.0	H15～18	〃
	島田市東光寺	60.0	306.1	H16～19	〃
	伊豆市修善寺（修禪寺）	10.8	250.3	H25～28	〃
	富士市桑崎	25.5	315.5	H7～9	自然環境保全林整備
	富士宮市猪之頭	1,736.0	1,321.5	H5～14	環境保全総合治山（～9），自然環境保全治山（10～）
	川根本町元藤川（榛原川）	299.0	800.0	H7～12	〃（～9），〃（10～）
	静岡市葵区岩崎	822.2	538.7	H10～14	自然環境保全治山
	富士宮市佐折	635.0	279.8	H16～20	〃
	浜松市西区館山寺町（館山）	5.1	80.2	H10,13～14	環境防災林整備
	河津町峰（春ノ蔵）	3.8	64.1	H12～13	〃
	藤枝市瀬戸ノ谷（ビク石）	28.0	118.1	H12～14	〃
	西伊豆町大沢里（大城）	5.2	96.1	H16～18	〃
計 38ヶ所	4,419.5	10,231.8			
保安林 管理道 整備	富士宮市根原	144.0	24.0	H2	
	静岡市葵区奥仙俣（本谷沢）	96.3	787.8	H2～16	
	浜松市天竜区春野町越木平	103.4	934.0	H3～12	
	西伊豆町宇久須	105.0	269.0	H6～10	
	小山町大御神（綱山）	117.7	163.2	H12～16	
計 5ヶ所	566.4	2,178.0			
水 源 地 域 整 備	森町三倉	4,830.0	2,319.6	H4～15	水源地域森林総合整備（～8），水源森林総合整備（9～）
	浜松市天竜区水窪町門桁	1,848.0	861.4	H6～11	〃（～8），〃（9～）
	森町三倉（地獄沢）	603.0	121.2	S58～59	重要水源山地整備
	西伊豆町宇久須	1,090.0	379.1	S62～H2	水源地域緊急整備
	島田市川根町笹間（笹間川）	1,828.0	392.3	S62～H4	〃
	浜松市天竜区春野町川上	1,530.0	240.4	S62～H3	〃
	浜松市天竜区水窪町奥領家（門谷）	1,768.0	250.1	S62～H3	〃
	静岡市清水区中河内	1,490.0	138.9	S63～H2	〃
	藤枝市瀬戸ノ谷（萩間沢）	182.0	557.9	S63～H6	〃
	掛川市上垂木	486.0	267.3	H元～5	〃
	沼津市戸田（石原沢）	631.0	356.0	H2～5	〃
	浜松市天竜区佐久間町相月	610.0	775.7	H5～9	水源地域緊急整備（～8），水源森林総合整備（9）
	藤枝市岡部町、静岡市（三ツ野）	291.0	570.4	H6～9	〃（～8），〃（9）
	藤枝市滝沢（滝ノ谷）	304.3	536.7	H8～11	〃（8），〃（9～）
	藤枝市舟ヶ久保	331.2	302.8	H12～17	水源森林総合整備（～16），水源流域広域保全（17）
	掛川市原泉	2,245.0	669.6	H15～20	〃（～16），〃（17～）
	浜松市天竜区横川（百古里）	1,009.0	412.5	H15～20	〃（～16），〃（17～）
	川根本町元藤川（藤川）	271.6	514.1	H16～23	〃（16），〃（17～）
	藤枝市岡部町新舟	99.0	197.2	H元～4	集落水源山地整備
	松崎町岩科北側（高野）	150.0	182.2	H2～6	〃
	森町葛布	242.0	261.5	H2～5	〃
	伊豆市小土肥（南山）	110.0	286.2	H5～7	〃
	川根本町久野脇	101.0	145.5	H6～8	〃
	浜松市天竜区春野町田河内（宮の沢）	265.0	357.0	H7～9	〃
	河津町上河津	113.0	210.0	H9～11	〃
	浜松市天竜区懐山	380.0	631.2	H10～14	〃
	小山町上野（北山）	141.0	300.8	H12～14	〃
	静岡市葵区富沢	308.0	286.2	H13～16	〃
	浜松市天竜区春野町気田（白沢）	172.0	305.0	H13～16	〃
	浜松市天竜区春野町田河内（山木沢）	213.0	450.0	H14～17	〃（～16），水源流域地域保全（17）
	伊豆の国市中	335.0	274.3	H15～17	〃（～16），〃（17）
	静岡市葵区相俣	397.0	346.3	H16～19	〃（16），〃（17～）
	浜松市天竜区佐久間町浦川（出馬）	396.0	279.0	H4～6	水質保全特別対策治山
	富士宮市佐折（西沢川）	295.0	887.0	H7～15	水質保全環境整備（7），森林水環境総合整備（8～）
	島田市川根町家山（市尾）	295.0	573.9	H9～13	森林水環境総合整備
	島田市川根町葛籠（葛籠大沢）	80.1	218.0	H14～17	〃（～16），水源流域地域保全（17）
	川根本町東藤川（奥泉大谷）	246.3	446.8	H17～23	水源流域広域保全（～22），水源森林再生対策（23）
	浜松市天竜区水窪町奥領家（瀬戸野）	464.0	328.3	H18～22	〃
	浜松市天竜区小川（松間）	344.0	156.8	H17～19	水源流域地域保全
	浜松市天竜区春野町堀之内（静修）	109.0	140.9	H18～20	〃
	静岡市清水区吉原	581.0	121.3	H20～23	〃（～22），水源森林再生対策（23）
	静岡市葵区黒俣（久能尾）	678.0	213.0	H21～24	〃（～22），水源森林再生対策（23）
	浜松市天竜区春野町気田（下クズワ）	225.0	265.1	H21～23	〃（～22），水源森林再生対策（23）
	浜松市天竜区横川（光南）	514.0	143.9	H21～23	〃（～22），水源森林再生対策（23）
	静岡市葵区日向	1,350.0	318.8	H24～28	水源森林再生対策
	浜松市天竜区龍山町（戸倉・下平山）	1,197.2	222.5	H24～R元	〃
	富士宮市猪之頭	1,083.0	455.6	H26～（R4）	〃
	静岡市葵区坂本・赤沢	920.2	571.1	H29～（R3）	〃
	藤枝市瀬戸ノ谷（大久保・蔵田）	864.2	485.1	R元～（5）	〃
計 49ヶ所	34,016.1	19,726.5			

（注）森林保全課調べ

## (6) 保安林

保安林種 年度末	水源 かん養	土砂流出 防備	土砂崩壊 防備	飛砂防備	防風	潮害防備	干害防備
S28末	28,080	7,200					
S38末	35,967	24,230	280	603	133	374	
	22,810	19,378	280	421	116	371	
S48末	13,157	4,852		182	17	3	
	114,941	26,693	141	712	80	343	
S58末	42,666	21,994	141	530	72	340	
	72,275	4,699		182	8	3	
H5末	121,977	(389) 28,132	155	958	90	206	
	47,061	(389) 23,585	155	779	82	203	
H15末	74,916	4,547		179	8	3	
	124,224	(386) 31,009	168	958	86	203	9
H20末	49,377	(386) 26,476	168	779	78	200	9
	74,847	4,533		179	8	3	
H25末	132,843	(386) 34,835	179	946	89	199	(101) 1,073
	54,196	(386) 30,409	179	768	81	196	1,073
H27末	78,647	4,426		178	8	3	(101)
	129,868	(520) 33,688	217	825	78	185	(112) 1,701
H28末	50,832	(520) 29,178	217	735	71	176	(11) 1,701
	79,036	4,510		90	7	9	(101)
H29末	133,927	(991) 35,426	(1) 248	838	78	186	(112) 1,846
	54,978	(990) 30,928	(1) 248	760	71	177	(11) 1,846
H30末	78,949	(1) 4,498		78	7	9	(101)
	134,851	(844) 36,342	246	841	78	180	(113) 1,845
R1末	55,899	(843) 31,839	246	760	71	171	(12) 1,845
	78,952	(1) 4,503		81	7	9	(101)
R2末	134,693	(795) 36,668	248	841	77	(163) 184	(113) 1,844
	55,753	(794) 32,166	248	760	70	(163) 175	(12) 1,844
R2末	78,940	(1) 4,502		81	7	9	(101)
	134,712	(609) 36,507	(1) 243	840	75	(166) 178	(113) 1,844
R2末	55,772	(608) 32,003	(1) 243	759	68	(166) 169	(12) 1,844
	78,940	(1) 4,504		81	7	9	(101)
R2末	134,834	(609) 36,541	(1) 243	840	75	(166) 182	(113) 1,844
	55,894	(607) 32,037	(1) 243	759	68	(166) 173	(12) 1,844
R2末	78,940	(1) 4,504		81	7	9	(101)
	134,543	(610) 36,801	(1) 243	841	75	(166) 181	(113) 1,844
R2末	55,603	(609) 32,297	(1) 243	760	68	(166) 172	(12) 1,844
	78,940	(1) 4,504		81	7	9	(101)
R2末	134,565	(610) 36,825	(1) 243	844	75	(165) 179	(113) 1,844
	55,625	(609) 32,321	(1) 243	763	68	(165) 170	(12) 1,844
R2末	78,940	(1) 4,504		81	7	9	(101)

(注) 1 森林保全課調べ

2 ( )は兼種保安林で外数



(単位:ha)

落石防止	防火	魚つき	航行目標	保健	風致	計
					720	36,000
8	10	351	1		266	62,223
8	10	348	1		249	43,992
		3			17	18,231
4	3	266	4	43	75	143,305
4	3	266	4	43	75	66,138
						77,167
		(2)	(3)	(9,160)	(10)	(9,564)
4	3	261	1	270	64	152,121
		(2)	(3)	(3,891)	(10)	(4,295)
4	3	261	1	270	64	72,468
				(5,269)		(5,269)
						79,653
		(2)	(4)	(10,421)	(17)	(10,830)
5	3	261	2	449	57	157,434
		(2)	(4)	(4,275)	(17)	(4,684)
5	3	261	2	449	57	77,864
				(6,146)		(6,146)
						79,570
		(2)	(4)	(13,114)	(22)	(13,629)
5	3	232	2	425	52	170,883
		(2)	(4)	(4,493)	(22)	(4,907)
5	3	232	2	425	52	87,621
				(8,621)		(8,722)
						83,262
		(2)	(4)	(13,357)	(38)	(14,027)
5	3	226	4	528	31	167,359
				(4,735)	(38)	(5,304)
5	3	226	4	528	31	83,707
				(8,622)		(8,723)
						83,652
		(2)	(4)	(13,310)	(38)	(14,452)
5	3	227	4	519	31	173,338
				(4,688)	(38)	(5,728)
5	3	226	4	519	31	89,796
				(8,622)		(8,724)
		1				83,542
		(2)	(4)	(13,327)	(38)	(14,322)
5	3	227	4	504	30	175,156
				(4,705)	(38)	(5,598)
5	3	226	4	504	30	91,603
				(8,622)		(8,724)
		1				83,553
		(2)	(4)	(13,397)	(38)	(14,506)
6	3	227	4	440	31	175,266
				(4,775)	(38)	(5,782)
6	3	226	4	440	31	91,726
				(8,622)		(8,724)
		1				83,540
		(2)	(4)	(13,416)	(38)	(14,343)
6	3	227	4	420	31	175,090
				(4,794)	(38)	(5,619)
6	3	226	4	420	31	91,548
				(8,622)		(8,724)
		1				83,542
		(2)	(4)	(13,416)	(38)	(14,343)
6	3	227	4	420	31	175,250
				(4,794)	(38)	(5,618)
6	3	226	4	420	31	91,708
				(8,622)		(8,724)
		1				83,542
		(2)	(4)	(13,416)	(38)	(14,344)
6	3	227	4	420	31	175,219
				(4,794)	(38)	(5,620)
6	3	226	4	420	31	91,677
				(8,622)		(8,724)
		1				83,542
		(2)	(4)	(13,404)	(38)	(14,331)
7	3	227	4	429	31	175,276
				(4,782)	(38)	(5,607)
7	3	226	4	429	31	91,734
				(8,622)		(8,724)
		1				83,542

## (7) 林地開発

### ① 土地利用対策委員会承認状況

(単位 件数：件 面積：ha)

開発行為 の目的	S49～ H27年度		H28年度		H29年度		H30年度		R1年度		R2年度		累計	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
別荘	23	814											23	814
住宅	42	535											42	535
工場	114	1,447	1	(6) 7									115	1,454
ゴルフ場	41	4,357											41	4,357
リゾート 関連施設等	38	784							1	(7) 25			39	809
その他	276	2,606											276	2,606
計	534	10,543	1	(6) 7	0	(0) 0	0	(0) 0	1	(7) 25	0	(0) 0	536	10,575

(注) 1 土地対策課資料から森林保全課作成

2 面積は、事業区域を裸書き、森林の形質変更面積を上段( )書き内数

3 区分のその他は、土石の採掘、マンション、教育施設、その他

### ② 林地開発許可状況

(単位 件数：件 面積：ha)

開発行為 の目的	S49～ H27年度		H28年度		H29年度		H30年度		R1年度		R2年度		累計	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
工場・事業場 の設置	136	863	7	30	3	12	6	94	5	74	2	3	159	1,076
住宅団地 の造成	38	340	1	1									39	341
別荘地 の造成	22	176											22	176
ゴルフ場 の造成	37	827											37	827
レジャー施設 の設置	38	208							1	7	1	2	40	217
農用地 の造成	13	69											13	69
土石採 掘等	517	3,236	12	71	4	13	9	54	5	46	6	35	553	3,455
道路の新設 又は改築	21	591	1	3									22	594
その他	98	502	2	5	1	2	2	7	2	7			105	523
計	920	6,812	23	110	8	27	17	155	13	134	9	40	990	7,278

(注) 1 森林保全課調べ

2 面積は、森林の形質変更面積

③ 林地開発連絡調整状況

(単位 件数：件 面積：ha)

開発行為 の目的	S49～ H27年度		H28年度		H29年度		H30年度		R1年度		R2年度		累計	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
工場・事業場の設置	49	639	1	25	1	1	1	1	4	84	1	1	57	751
学校・博物館用地の造成	14	43											14	43
住宅団地の造成	17	221											17	221
公園・運動場等の造成	35	255					1	5	1	16			37	276
農用地の造成	56	730			1	1			1	8	1	3	59	742
土石等の採掘	4	8											4	8
道路の新設・改築	242	1,796	2	9			2	8			1	1	247	1,814
ダム等の設置	11	182											11	182
その他	55	182					3	6	2	3	1	2	61	193
計	483	4,056	3	34	2	2	7	20	8	111	4	7	507	4,230

(注) 1 森林保全課調べ

2 面積は、森林の形質変更面積

④ 小規模（1.0ha 以下）林地開発状況

(単位 件数：件 面積：ha)

開発行為 の目的	S49～ H27年度		H28年度		H29年度		H30年度		R1年度		R2年度		累計	
	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積	件数	面積
工場・事業場の設置	790	228	37	12	57	17	58	13	73	16	76	27	1,091	313
別荘・住宅地の造成	360	83	3	1	3	1			1	0	3	0	370	85
レジャー施設の設置	123	57							5	1	1	0	129	58
農用地の造成	362	129	7	2	3	0	2	1	10	4	7	2	391	138
土石等の採掘	286	125	5	3	6	4	1	1	2	1	2	1	302	135
道路の新設・改築	251	65	9	2	10	1	2	0	9	1	4	0	285	69
廃棄物処分場・残土処分場の設置	209	100	4	3	4	2	9	2	4	2	4	1	234	110
その他	747	177	57	14	38	9	25	4	17	2	45	7	929	213
計	3,128	964	122	37	121	34	97	21	121	27	142	38	3,731	1,121

(注) 森林保全課調べ

## 8 経営

### (1) 林業産出額

#### ① 県内純生産額

年度	純生産額 (百万円)				
	林業	農業	水産業	第2次産業	第3次産業
S40	20,254	62,190	14,897	319,931	383,082
45	23,366	91,281	26,497	790,037	874,899
50	20,818	157,173	39,743	1,519,956	2,013,240
55	26,687	169,852	44,357	2,639,206	3,304,257
60	19,516	183,516	49,887	3,626,038	4,261,282
H2	20,006	154,917	41,346	5,330,973	5,511,634
7	21,513	145,653	32,258	5,555,809	6,967,787
12	22,280	121,328	28,591	5,856,178	7,316,484
17	16,139	135,304	29,921	7,061,626	9,598,007
22	8,972	98,480	29,286	6,836,531	9,159,922
27	7,976	102,732	34,019	7,422,938	9,154,879
28	8,633	112,086	33,440	7,532,004	9,212,662
29	8,813	113,059	35,238	7,568,112	9,343,232
30	9,129	106,664	33,051	7,790,303	9,406,901

年度	構成比 (%)				
	林業	農業	水産業	第2次産業	第3次産業
S40	2.6	8.1	1.9	41.7	49.9
45	1.3	5.2	1.5	45.4	50.3
50	0.6	4.4	1.1	42.6	56.4
55	0.4	2.7	0.7	42.7	53.4
60	0.2	2.3	0.6	44.5	52.3
H2	0.2	1.4	0.4	48.2	49.8
7	0.2	1.1	0.3	43.7	54.8
12	0.2	0.9	0.2	43.9	54.8
17	0.1	0.8	0.2	41.7	56.7
22	0.1	0.6	0.2	42.4	56.8
27	0.0	0.6	0.2	44.4	54.7
28	0.1	0.7	0.2	44.6	54.5
29	0.1	0.7	0.2	44.3	54.7
30	0.1	0.6	0.2	44.9	54.2

(注) 1 「平成30年度 静岡県の県民経済計算」(県統計利用課調べ) から林業振興課作成

2 平成17年度(平成23年度県統計利用課調べ) から国の中間投入比率に変更あり。

3 総数は、帰属利子控除のため合計と一致しない。

4 値は、基礎データの遡及改訂、推計方法の改訂等により、平成18年度まで遡って改訂している。平成26年度以前の報告書(93SNA・平成17年基準)掲載の値とは概念の違いなどにより直接比較することはできない。

② 林業産出額

(単位：千万円)

年 度	総額	木材生産	薪炭生産	栽培きのご類
S40	2,315	2,159	65	83
45	2,738	2,379	88	262
50	2,532	2,200	3	308
55	3,282	2,764	10	482
60	2,382	1,820	7	542
H2	2,348	1,668	7	673
7	1,984	1,576	4	404
12	1,423	1,064	4	355
17	1,332	628	8	696
22	1,057	385	2	669
27	1,045	368	1	675
28	1,138	357	2	779
29	1,159	374	2	780
30	1,212	381	2	827
R 元	1,175	370	2	799

(注) 「令和元年 生産林業所得統計報告書」(農林水産省大臣官房統計部調べ) から林業振興課作成

③ 木材関連産業製造品出荷額等額

(単位：百万円)

年 度	木材・木製品	家具・装備品	パルプ・紙
S40	70,659	18,516	145,784
45	141,898	52,422	298,741
50	234,312	118,829	544,367
55	327,801	197,686	824,570
60	232,816	184,349	925,078
H2	276,482	243,110	1,084,360
7	236,725	214,895	1,066,706
12	180,154	128,283	1,010,700
17	140,940	98,632	886,064
22	161,855	67,202	818,930
27	182,827	84,073	819,060
28	213,705	92,793	817,186
29	214,573	91,096	833,317
30	203,442	96,673	857,539
R 元	210,794	101,536	870,947

(注) 「令和元年度工業統計調査報告書」(県統計調査課調べ) から林業振興課作成

## (2) 林家の現状

### ① 保有山林規模別林家数

	林家数(戸)			保有山林面積 (ha)		
	H22年	H27年	R2年	H22年	H27年	R2年
総数	19,889	19,169	16,825	148,928	159,809	141,613
1～ 3 ha 未満	11,103	10,563	9,291	17,867	17,094	15,036
3～ 5 ha 未満	3,220	3,084	2,707	11,362	10,938	9,639
5～ 10 ha 未満	2,535	2,527	2,207	16,483	16,460	14,414
10～ 20 ha 未満	1,580	1,544	1,350	20,434	20,001	17,480
20～ 30 ha 未満	549	531	475	12,482	12,171	10,842
30～ 50 ha 未満	441	451	386	15,875	16,310	14,059
50～100 ha 未満	307	301	255	20,054	19,658	16,675
100～500 ha 未満	146	156	142	25,702	28,137	24,240
500 ha 以上	8	12	12	8,669	19,040	19,227

(注) 「2010, 2015, 2020年農林業センサス結果報告書」(静岡県知事直轄組織デジタル戦略局統計調査課)から林業振興課作成

### ② 保有山林面積規模別経営体数

		5ha 未満	5～10ha	10～50ha	50ha 以上	合計
H27	経営体数	483	447	742	292	1,964
	構成比	24.6%	22.7%	37.8%	14.9%	100.0%
R2	経営体数	158	121	336	222	837
	構成比	18.9%	14.5%	40.1%	26.5%	100%

(注) 1 「2015, 2020年農林業センサス結果報告書」(静岡県知事直轄組織デジタル戦略局統計調査課)から林業振興課作成

2 5ha 未満には保有林なし(38経営体)を含む。

3 農林業センサスにおける「林業経営体」の定義は、以下のとおり。

・林家 : 調査期日現在の保有山林面積が1ha以上の世帯をいう。

・林業経営体 : (1) 又は (2) のいずれかに該当する事業を行う者をいう。

(1) 権原に基づいて育林又は伐採(立木竹のみを譲り受けてする伐採を除く)を行うことができる山林の面積が3ha以上の規模の林業(調査実施年を計画期間に含む「森林経営計画」若しくは「森林施業計画」を策定している者又は調査期日前5年間に継続して林業を行い育林若しくは伐採を実施した者に限る)

(2) 委託を受けて行う育林若しくは素材生産又は立木を購入して行う素材生産の事業(ただし、素材生産については、調査期日前1年間に200m<sup>3</sup>以上の素材を生産した者に限る)

### (3) 林業で働く人材の現状

#### ① 国勢調査（調査期間中に収入になる仕事を少しでもした者）

区 分	実 績 (人)								
	S50年	S55年	S60年	H2年	H7年	H12年	H17年	H22年	H27年
総 数	1,644,900	1,743,584	1,839,532	1,966,117	2,040,327	2,013,164	1,990,647	1,897,194	1,865,154
第1次産業	209,812	184,399	164,154	136,119	125,084	107,709	98,047	77,478	70,905
① 農 業	189,206	165,843	149,616	124,552	115,476	99,808	91,645	71,072	65,030
② 林 業	5,352	4,849	3,580	2,914	2,103	1,573	1,046	1,707	1,660
③ 漁 業	15,254	13,707	10,958	8,653	7,505	6,328	5,356	4,699	4,215
第2次産業	645,598	689,019	741,259	798,637	792,120	755,887	687,182	623,180	600,751
第3次産業	786,671	869,646	932,327	1,029,408	1,119,803	1,139,711	1,186,964	1,147,043	1,136,779
分類不能産業	2,819	520	1,792	1,953	3,320	9,857	18,454	49,493	56,719

区 分	構 成 比 (%)								
	S50年	S55年	S60年	H2年	H7年	H12年	H17年	H22年	H27年
総 数	100	100	100	100	100	100	100	100	100
第1次産業	12.8	10.6	8.9	6.9	6.1	5.4	4.9	4.1	3.8
① 農 業	11.5	9.5	8.1	6.3	5.6	5	4.6	3.7	3.5
② 林 業	0.3	0.3	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
③ 漁 業	0.9	0.8	0.6	0.4	0.4	0.3	0.3	0.2	0.2
第2次産業	39.2	39.5	40.3	40.6	38.8	37.5	34.5	32.8	32.2
第3次産業	47.8	49.9	50.7	52.4	54.9	56.6	59.6	60.5	60.9
分類不能産業	0.2	0	0.1	0.1	0.2	0.5	0.9	2.6	3.0

区 分	対 前 回 増 減 率 (%)								
		50/55年	55/60年	60/2年	2/7年	7/12年	12/17年	17/22年	22/27年
総 数	—	6	5.5	7	3.6	△ 1.3	△ 1.1	△6.5	△1.7
第1次産業	—	△12.1	△11.1	△18.0	△7.0	△13.9	△ 9.0	△15.7	△8.5
① 農 業		△12.3	△9.9	△17.9	△16.0	△13.6	△ 8.2	△17.3	△8.5
② 林 業		△9.4	△26.2	△14.8	△31.0	△25.2	△ 33.5	72.1	△2.8
③ 漁 業		△10.1	△20.1	△21.2	△13.1	△15.7	△ 15.4	△4.8	△10.3
第2次産業	—	6.7	8.9	7	△ 0.1	△ 4.6	△ 9.1	△8.8	△3.6
第3次産業	—	10.5	2.7	9.8	9.4	1.8	4.1	△4.2	△0.9
分類不能産業	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(注) 国勢調査から林業振興課作成

② 林業作業員・森林技術者

(単位：人)

区 分		H6年	H10年	H15年	H20年	H25年	H29年	H30年	R1年	R2年
林業 作業員	人 数	1,297	1,162	995	896	978	934	917	933	979
	60歳以上の の比率	-	-	45%	41%	40%	37%	37%	30%	29%
森林 技術者	人 数	-	-	-	291	421	534	544	529	536

(注) 林業振興課調べ

③ 林業専門労働者 (1年間に雇われて林業労働に150日以上従事した者)

(単位：人)

区 分	H2年	H12年	H17年	H22年	H27年	H27-H22	H27/H22
静岡県	1,515	1,107	627	571	478	△93	84%
全 国	76,940	44,201	30,894	30,990	25,951	△5,039	84%

(注) 1 農林業センサスから林業振興課作成

(4) 林業労働災害発生状況

(単位：人)

区 分		H17年	H22年	H27年	H28年	H29年	H30年	R1年	R2年
静岡県	死傷者数	77	68	52	42	35	57	27	39
	死亡者数(内数)	2	1	1	0	1	2	1	1
全 国	死傷者数	2,365	2,348	1,619	1,561	1,314	1,342	1,248	1,266
	死亡者数(内数)	47	59	38	41	40	31	33	35

(注) 1 厚生労働省「労働者死傷病報告」から林業振興課作成

2 労災認定分のみ

3 暦年集計



## (5) 林業・木材産業構造対策事業費助成実績

(単位：千円)

年度	市町名	事業内容	事業主体	事業費	国費	県費	市町費
22	小山町	木質バイオマス供給施設（ペレット成型施設、作業用建物、原料貯蔵庫等）	富士総業株式会社	73,365	23,206	0	0
23	小山町	〃（H22⇒23繰越分）	〃	157,112	49,876	0	0
23	浜松市	木材処理加工施設（H22⇒23繰越）（木材乾燥機、木工鋸盤、モルダー等）	天竜国産材事業協同組合	225,330	106,700	0	0
24	—	実績なし		—	—	—	—
25	—	実績なし		—	—	—	—
26	—	実績なし		—	—	—	—
27	島田市	高性能林業機械（グラブ付バックホウ）	(有)落合製材所	23,760	7,300	3,740	0
28	静岡市	木材処理加工施設（モルダー）	(株)中部メンテナンス	15,120	6,000	0	0
29	—	実績なし		—	—	—	—
30	小山町	高性能林業機械（プロセッサ）	(有)小寺製材所	21,060	6,500	3,315	0
30	掛川市	高性能林業機械（スイングヤーダ）	掛川市森林組合	25,380	9,362	3,978	0
30	島田市	木材処理加工施設（木材乾燥機）	大井川小径木加工事業協同組合	37,951	17,570	5,973	0
R2	西伊豆町	高性能林業機械（プロセッサ）	(株)いなざさ林業	25,080	7,600	4,560	0
R2	静岡市	木材処理加工施設（木材乾燥機）	(株)中部メンテナンス	38,500	17,500	0	0
R2	静岡市	木質バイオマス供給施設（燃料乾燥機）	(協)森林施業静岡	19,800	6,000	0	0

(注) 林業振興課調べ

## (6) 中山間地域林業整備事業実績

(単位：千円)

年度	市町名	事業内容	事業主体	事業費	県費	事業区分
22	川根本町	フォークリフト	森林組合おおいがわ	3,234	1,540	林産物流通施設
22	島田市	G I S	森林組合おおいがわ	3,591	1,710	林業生産施設
22	島田市	グラップル付きバックホウ	森づくりS川根・NPO	12,023	6,011	林業生産施設
22	浜松市	製品保管倉庫	龍山森林組合	6,997	3,332	林産物生産加工施設
23	川根本町	ウインチ付きグラップル	森林組合おおいがわ	7,004	3,335	林業生産施設
23	浜松市	フォワーダ、グラップル付きバックホウ	㈱明善フォレスト	19,793	9,235	林業生産施設
24	南伊豆市	グラップル付きバックホウ	(株)いしい林業	12,390	5,900	林業生産施設
24	掛川市	フォワーダ	掛川市森林組合	7,875	3,750	林業生産施設
24	浜松市	ハーベスタ	H <sub>2</sub> O 林業研究グループ	20,889	9,947	林業生産施設
25	沼津市	プロセッサ	戸田森林組合	16,485	7,850	林業生産施設
26	伊豆市	フォワーダ	田方森林組合	13,824	6,400	林業生産施設
26	伊豆市	ウインチ付きバックホウ、グラップル、フォワーダ	(株)天城農林	18,196	8,323	林業生産施設
26	南伊豆町	グラップル付きバックホウ	(株)いしい林業	12,420	5,750	林業生産施設
27	掛川市	グラップル付きバックホウ	掛川森林組合	12,852	5,900	林業生産施設
27	浜松市	グラップル付きバックホウ	H <sub>2</sub> O 林業グループ	12,204	5,650	林業生産施設
28	下田市	フォワーダ	伊豆森林組合	14,472	6,585	林業生産施設
28	南伊豆町	フォワーダ	㈱いしい林業	14,364	6,275	林業生産施設
29	森町	グラップル付きバックホウ	森町森林組合	17,928	8,300	林業生産施設
30	沼津市	ラジコン式自走搬器	戸田森林組合	5,400	2,500	林業生産施設
30	伊豆市	グラップル	(株)天城農林	16,200	7,500	林業生産施設
R1	伊豆市	フォワーダ	(株)天城農林	15,552	7,200	林業生産施設
R1	浜松市	バックホウ、グラップルヘッド	丸白	4,941	2,246	林業生産施設
R2	島田市	ウインチ付きグラップル	(株)兵庫親林開発	20,240	9,200	林業生産施設

(注) 林業振興課調べ

## (7) 林業金融

### ① 株式会社日本政策金融公庫林業関係資金貸付決定状況

(単位：千円)

年度	林業基盤整備				林業経営 育成		林業構造 改善事業 推進		農林漁業 施設		森林整備 活性化		農林漁業 セーフティ ネット		計	
	造林		林道		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												
S45	71	153,190	59	148,430	40	33,040	-	-	1	10,000	-	-	-	-	171	344,660
50	73	397,552	27	96,770	33	66,410	-	-	-	-	-	-	-	-	133	560,732
55	43	361,177	19	53,200	11	55,500	-	-	4	102,300	-	-	-	-	77	572,177
60	28	272,027	10	43,000	1	80	1	20,000	2	5,920	-	-	-	-	42	341,027
H2	11	168,351	2	17,400	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	13	185,751
7	8	118,754	8	49,800	1	6,500	2	26,636	1	170,000	-	-	-	-	20	371,690
12	3	70,000	1	4,480	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	74,480
17	3	36,700	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	36,700
22	1	10,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	10,000
26	1	59,000	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	59,000
27	1	47,000	-	-	-	-	-	-	2	19,500	-	-	-	-	3	66,500
28	1	38,000	-	-	-	-	-	-	2	22,200	-	-	-	-	3	60,200
29	2	90,000	-	-	-	-	-	-	3	27,500	-	-	-	-	5	117,500
30	2	42,000	-	-	1	12,000	-	-	5	56,500	-	-	1	15,000	9	125,500
R1	6	50,000	-	-	-	-	-	-	4	44,900	-	-	-	-	10	94,900
R2	4	61,000	-	-	-	-	-	-	5	389,000	-	-	5	156,000	14	606,000

(注) 林業振興課調べ

### ② 林業改善資金貸付金

(単位：千円)

年度	林業生産高度化		林業労働福祉施設		青年林業者等育成確保		合計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
H8	33	85,275	9	13,680	-	-	42	98,955
9	14	26,410	4	6,420	-	-	18	32,830
10	14	45,505	2	1,800	-	-	16	47,305
11	4	7,530	2	2,100	-	-	6	9,630
12	10	21,702	1	400	-	-	11	22,102
13	10	27,070	1	2,200	-	-	11	29,270
14	7	23,740	-	-	-	-	7	23,740
15	1	5,000	-	-	-	-	1	5,000

(注) 1 林業振興課調べ

2 本貸付金は、平成15年度まで。

## ③ 林業・木材産業改善資金貸付金

(単位：千円)

年度	林業分野		木材産業分野		合計	
	件数	金額	件数	金額	件数	金額
H22	1	4,000	-	-	1	4,000
26	-	-	-	-	-	-
27	1	700	-	-	1	700
28	-	-	-	-	-	-
29	-	-	1	15,606	1	15,606
30	1	4,900	-	-	1	4,900
R1	-	-	-	-	-	-
R2	1	4,500	-	-	1	4,500

(注) 林業振興課調べ

## ④ 木材産業等高度化推進資金融資残額

(単位：千円)

年度	運 転 資 金		設 備 資 金		計	
	件 数	金 額	件 数	金 額	件 数	金 額
H22	8	188,430	0	0	8	188,430
26	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0
R1	0	0	0	0	0	0
R2	0	0	0	0	0	0

(注) 1 林業振興課調べ

2 金額は、年度末貸付残高を示す。

## ⑤ 農林漁業信用基金債務保証額

(単位：千円)

被保証者 年度	組 合		会 社		個 人		計	
	件数	保証額	件数	保証額	件数	保証額	件数	保証額
H22	3	150,000	22	898,240	1	7,030	26	1,055,270
26	2	100,000	8	484,197	0	0	10	584,197
27	2	100,000	13	565,874	1	2,048	16	667,922
28	2	100,000	14	607,777	0	0	16	707,777
29	1	50,000	5	310,575	0	0	6	360,575
30	0	0	4	110,000	1	1,600	5	111,600
R1	0	0	5	122,000	0	0	5	122,000
R2	0	0	5	114,000	0	0	5	114,000

(注) 1 林業振興課調べ

2 四捨五入により計と合致しないことがある。

⑥ 林業近代化資金融資承認実績

(単位：千円)

年度	生産施設		素材生産		種苗生産施設		共同利用施設		森林組合作業班員		林業後継		受託事業		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	件数	金額
H7	15	21,300	2	10,000	1	45,000	3	25,000	8	9,970	7	20,100	8	253,684	44	385,054
12	2	4,410	-	-	-	-	-	-	5	5,700	4	14,500	16	222,000	27	246,610
17	1	1,900	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	124,500	11	126,400	
22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	65,000	4	65,000	
26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	70,000	5	70,000	
27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	70,000	5	70,000	
28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
29	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20,000	3	20,000	
30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20,000	3	20,000	
R1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	20,000	3	20,000	
R2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(注) 林業振興課調べ

(8) 山林所得の状況

区分 年度	静岡県			全国		
	申告人員(人)		所得金額 (百万円)	申告人員(人)		所得金額 (百万円)
	主たるもの	従たるもの		主たるもの	従たるもの	
S50	200	315	1,398	6,712	4,907	37,354
55	1,040	565	4,850	11,000	8,896	59,455
60	456	537	2,320	4,428	8,106	32,213
H2	566	880	4,469	6,329	15,554	70,510
7	469	949	3,884	5,485	17,677	76,121
12	147	274	941	1,422	3,508	11,198
17	67	149	325	740	2,026	4,709
22	97	141	238	1,121	2,190	3,809
24	75	113	203	970	2,010	3,218
25	68	118	215	1,062	2,157	3,712
26	78	129	218	1,360	2,705	4,497
27	61	108	157	1,259	2,552	4,382
28	57	90	165	1,170	2,477	3,909
29	65	111	198	1,234	2,761	4,592
30	48	178	413	1,362	2,982	5,114
R1	50	97	159	1,350	2,905	5,102

(注) 1 国税庁統計年報から森林計画課作成

2 所得金額は、申告所得税のうち山林所得に係るもので、納税額のないものを除く。

(9) 森林認証の取得状況

区分 年度	森林認証(ha)		CoC 認証(事業体数)		
	F S C	S G E C	F S C	S G E C	P E F C
H15	—	884	—	1	—
16	—	884	—	3	—
17	—	1,783	—	3	—
18	—	3,372	—	4	—
19	1,466	6,323	—	8	—
20	1,466	7,499	24	13	3
21	19,994	7,865	34	16	3
22	29,460	7,865	51	18	3
24	43,817	8,180	63	31	3
25	43,897	10,006	64	28	4
26	44,961	10,006	69	23	4
27	44,959	11,509	77	23	4
28	47,231	11,509	83	13	5
29	50,911	14,409	91	14	5
30	51,734	15,520	136	14	6
R1	55,022	16,492	153	10	6
R2	56,160	16,832	169	8	5

(注) 1 森林認証は森林計画課、CoC 認証は林業振興課調べ  
2 各年度末時点



## 9 普及指導

### (1) 農林大学校卒業生

#### ① 養成部林業学科

(単位 : 人)

年度	地区								
	賀 茂	東 部	富 士	中 部	志 太 榛 原	中 遠	西 部	県 外	計
S56～H26	7	30	15	40	20	18	77	98	305
28	—	—	—	—	—	1	3	3	7
29	—	1	—	—	—	1	2	2	6
30	—	—	1	1	2	2	3	1	10
R1	—	1	1	2	1	—	1	—	6
R2	—	1	—	1	—	—	3	1	6
計	7	33	17	44	23	22	89	105	340

(注) 1 林業振興課調べ

2 令和3年4月1日時点

3 平成10年度まで農林短期大学校農林学科林業課程

#### ② 研究部アグリビジネス学科 (林業)

(単位 : 人)

年度	地区								
	伊 豆	東 部	富 士	中 部	志 太 榛 原	中 遠	西 部	県 外	計
H17～21	—	2	1	3	—	—	6	2	14
22	—	1	—	1	—	—	—	—	2
23	—	—	—	—	—	—	—	—	—
24	—	—	1	—	—	—	1	—	2
25	—	—	—	—	—	—	—	—	—
26	—	—	—	1	—	—	—	—	1
計	—	3	2	5	—	—	7	2	19

(注) 1 林業振興課調べ

2 平成27年度から、研究部から林業廃止

3 平成11年度に新設。平成25年度まで研究部総合技術専攻 (林業)

### (2) 林研グループ

地区林研名	地区	林研数	会員数 (人)
賀茂地区林業研究会	賀 茂	1	5
沼津地区林業研究会	東 部	3	6
富士地区林業研究会	富 士	1	13
静岡市林業研究会	中 部	1	35
大井川地区林業研究協議会	志太榛原	2	39
中遠地区林業研究協議会	中 遠	3	22
天竜林業研究会	西 部	1	29
	計	12	149

(注) 1 林業振興課調べ

2 令和3年5月31日現在



## (3) 静岡県指導林家認定者

(単位：人)

地区 年度	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計
H17～27	1	5(2)	2	4(3)	1(6)	2(2)	3(7)	18(20)
28	—	—	1	—	2	—	—	3
29	—	—	1	—	—	—	—	1
30	—	—	—	—	1	—	—	1
R1	—	—	—	1	—	—	1	2
R2	—	—	—	—	—	—	1	1
計	1	5(2)	4	5(3)	4(6)	2(2)	5(7)	26(20)

(注) 1 林業振興課調べ

2 令和3年4月1日現在

3 ( )内は年齢制限等で認定の消滅または取消しとなった人数で外数

## (4) 静岡県青年林業士認定者

(単位：人)

地区 年度	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計
H17～27	—	—(3)	—(2)	2(6)	—(2)	—	(3)	2(16)
28	—	—	—	—	—	—	—	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—
R1	—	—	—	—	—	—	—	—
R2	—	—	—	—	1	—	1	2
計	—	—(3)	—(2)	2(6)	1(2)	—	1(3)	4(16)

(注) 1 林業振興課調べ

2 令和3年4月1日現在

3 ( )内は年齢制限等で認定の消滅または取消しとなった人数で外数

## (5) 静岡県林業指導者認定者

(単位：人)

地区 年度	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計
H17～20	2	1	2	3	4	1	9	22
21	—	—	—	2	—	1	1	4
22	1	1	—	1	—	—	1	4
23	3	—	—	—	—	—	—	3
24	—	—	—	1	—	—	2	3
25	1	1	—	—	1	—	—	3
計	7	3	2	7	5	2	13	39

(注) 1 林業振興課調べ

2 平成17年度から25年度に実施した「林業指導者養成研修」認定者数

(6) 適正な森林管理を担う森林技術者（林業作業士等）

区分 年度	計	林業作業士等 (県認定)	林業作業士等 名簿登載者 (国認定)	新森林作業システム オペレーター (県認定)
S56～H12	215	215	—	—
H17	258	258	—	—
H22	316	316	—	—
H27	483	403	260	40
H28	501	403	278	40
H29	534	419	295	40
H30	544	249 (431)	284	11 (40)
R1	529	219 (431)	307	3 (40)
R2	536	227 (431)	306	3 (40)

- (注) 1 林業振興課調べ  
 2 「新森林作業システムオペレーター」の認定は、平成16年度から25年度までに実施  
 3 平成29年度までの林業作業士（県認定）及び新森林作業システムオペレーター数は、認定者数の累計を記載。複数の認定を受けているため、計が一致しない。  
 4 平成30年度からの林業作業士（県認定）及び新森林作業システムオペレーター数は、退職者や重複等を除いた人数を記載。（ ）内は、認定者数の累計

(7) 林業作業士認定者（県認定）

(単位：人)

年度	地区							計
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	
S56～H26	23(19) [8]	37(24) [4]	28(11) [4]	68(30) [2]	48(16) [3]	18(7) [3]	163(61) [16]	385(168) [40]
H27	— (-)	4(4)	3(3)	4(4)	1(1)	— (-)	6(6)	18(18)
H28	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)
H29	6(6)	4(4)	— (-)	2(2)	— (-)	— (-)	4(4)	16(16)
H30	2(2)	5(5)	1(1)	3(3)	— (-)	— (-)	1(1)	12(12)
R1	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)
R2	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)	— (-)
計	31(27) [8]	50(38) [4]	32(15) [4]	77(39) [2]	49(17) [3]	18(7) [3]	174(72) [16]	431(215) [40]

- (注) 1 林業振興課調べ  
 2 昭和60年度までは「基幹林業作業士」、平成2年度までは「林業技能作業士」、平成18年度までは「林業作業士」  
 3 ( )内人数は、「しずおか林業作業士」認定者数で内数。平成19年度から認定開始  
 4 [ ]内人数は、「しずおか林業作業士長」認定者数で内数。平成19年度から認定開始

## (8) 高性能林業機械オペレーター認定者

(単位：人)

年度	地区	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部		計
								本所	天竜	
H3～7		—	1	4	8	17	2	9	26	67
H8～10		—	—	(2)	(1)	(6)	—	(1)	(6)	(16)
H11～15		6	1	7	10	7	2	2	8	43
H16～20		3	—	3	2	2	2	2	5	19
H21		—	—	—	—	1	—	—	2	3
H22		—	—	2	—	1	1	1	—	5
H23		1	3	—	—	1	—	—	—	5
H24		—	1	—	—	1	—	2	—	4
H25		1	—	—	1	1	—	—	1	4
計		11	6	(2) 16	(1) 21	(6) 31	7	(1) 16	(6) 42	(16) 150

(注) 1 林業振興課調べ

2 平成8年度から10年度までに実施した「機械新作業システムオペレーター育成研修」

3 ( )は、「機械新作業システムオペレーター」認定者数で外数

4 平成16年度から25年度までに実施した「新森林作業システムオペレーター」認定者数

## (9) 林業機械器具普及状況

### ① 高性能林業機械等導入状況

機械種名	所有区分別数量					計
	地方 公共団体	会社	森林組合	その他 組合	個人	
フェラーバンチャ	—	3	—	—	1	4
スキッダ	—	3	1	—	—	4
プロセッサ	—	25	7	—	3	35
ハーベスタ	—	33	10	1	6	50
フォワーダ	1	67	30	4	8	110
タワーヤーダ	—	5	2	—	—	7
スイングヤーダ	—	12	9	2	—	23
その他	—	56	6	—	2	64
計	1	204	65	7	20	297
グラップルソー	—	4	—	—	—	4
合計	1	208	65	7	20	301

(注) 1 林業振興課調べ

2 令和2年3月31日現在

### ② 年度別普及状況

機械種別	年度	単位	年度				
			S40	45	50	55	60
索道（重力式）		セット	—	—	—	—	173
索道（動力式）		セット	—	—	—	—	204
モノケーブル		セット	—	—	—	—	137
モノレール		台	—	—	—	—	84
小型集材機（10PS未満）		台	833	890	—	726	636
大型集材機（10PS以上）		台	270	405	544	616	541
クレーン・グラップル・フォークリフト類		台	258	220	980	408	327
運材車		台	22	18	28	173	264
トラクタショベル・ショベル系掘削機械		台	280	19	65	44	66
チェーンソー		台	1,722	4,201	5,077	7,132	10,416
刈払機		台	2,125	2,890	5,096	6,004	6,418
動力耕運機（苗畑用トラクタ）		台	430	330	325	106	4
リモコンウインチ		台	—	—	—	—	2
自走式搬器		台	—	—	—	—	24
動力枝打機		台	—	—	—	—	169
植穴掘機		台	45	35	43	7	1

(注) 1 林業振興課調べ

2 各年度末時点

(単位：台)

適 用
立木の伐倒及び集積を行う自走式機械
牽引式集材トラクタの内、作業機がグラップル、クラムバンク式で荷掛手を必要としないのもの
枝払い、玉切り、集積を行う自走式機械
伐倒、枝払い、玉切りを行う自走式機械
積載式集材専用トラクタで、グラップルローダ等で一人作業が可能なもの
元柱の役目をするタワーを搭載した自走式集材機
バックホウにウインチを装備し、ブーム、アームを利用した近距離集材を行う機械
上記7種以外の高性能林業機械
玉切りを行う自走式機械

H7	12	17	22	26	27	28	29	30	R1
111	57	31	21	22	23	17	17	17	16
90	101	30	24	22	19	21	19	19	20
131	68	32	50	14	16	15	16	16	13
100	74	44	15	14	12	9	7	7	6
649	411	169	144	106	110	104	106	100	103
569	416	220	164	163	165	153	150	126	129
460	314	332	336	353	363	357	356	328	344
449	352	76	96	85	90	87	84	64	69
141	83	118	111	101	111	83	96	102	77
11,069	6,048	2,738	2,207	2,472	2,531	2,344	2,323	2,230	2,215
6,996	5,538	2,174	1,407	2,738	2,778	2,376	2,316	2,233	2,197
21	36	44	9	3	6	4	7	9	9
103	81	49	33	27	28	28	29	29	28
145	126	107	93	93	101	91	92	92	95
477	257	123	69	29	24	20	20	19	18
5	2	2	16	10	10	10	10	9	9

## 10 森林の総合利用

### (1) 自然公園

名 称	所 在 地	面積 (ha)	指定年月日	主 要 景 観
富士箱根伊豆国立公園	富士宮市 外 17 市町	46,693	S11.2.1 (伊豆半島地域) S30.3.15	富士山 芦ノ湖 天城山 伊豆半島の海岸
南アルプス国立公園	静岡市 外 1 町	3,387	S39.6.1	南アルプス連山
天竜奥三河国定公園	浜松市	4,835	S44.1.10	天竜川 県立森林公園
浜名湖県立自然公園	浜松市 外 1 市	16,708	S25.5.11	浜名湖とその周辺
日本平・三保松原県立自然公園	静岡市	1,995	S26.3.6	日本平 久能山 三保
奥大井県立自然公園	静岡市 外 2 市町	8,798	S43.4.1	大井川 寸又溪谷
御前崎遠州灘県立自然公園	御前崎市 外 6 市町	1,629	S43.12.20	御前崎遠州灘海岸 浜岡砂丘
計	7 箇所	84,045		

(注) 自然保護課調べ

### (2) 森林公園等

名 称	所 在 地	面積 (ha)	整備年度	主 要 施 設
県立 森林公園	浜北地区 浜松市	185	S40～S49	園地外
			H2～H4	森の家 空の散歩道外
			H13～H15	ビジターセンター「バードピア浜北」
	大草山地区	30	H19～H21	遊歩道 消火設備外
県民の森	静岡市	983	S52～S62	ロッジ
			H7～H9	ログハウス
昭和の森	伊豆市外	1,600	S52～S55	昭和の森会館 遊歩道外
小笠山憩いの森	掛川市	500	S52～S56	園地外
富士山ふれあいの森林	富士宮市	160	S58～S60	あずまや外
天竜の森	浜松市	95	S62～H3	園地 展望台 休憩所 遊歩道外
天神山自然観察の森	富士宮市	3	S63～H 元	観察小屋 観察路
榛原ふるさとの森	牧之原市	25	H16～H17	園地 遊歩道外
遊木の森	静岡市	18	H15～H17	あずまや 里の家 遊歩道
計	9 箇所	3,599		

(注) 環境ふれあい課調べ

### (3) 森林総合利用促進施設 (林構事業による整備)

名 称	所 在 地	面積 (ha)	整備年度	主 要 施 設
てんでんゴーしぶ川	浜松市	20	S51～S54	キャンプ場 バンガロー20棟 外
龍山村青少年旅行村	浜松市	1	S50	キャンプ場 バンガロー10棟 外
いわたけの里	浜松市	30	S59～H3	ログキャビン テニスコート 外
居尻キャンプ場 ならここの里	掛川市	5	S54～H 元 H4～H7	バンガロー キャンプ場 テニスコート 外
須津山休養村	富士市	43	S55～S59	大棚の滝遊歩道 キャンプ場 外
天子の森	富士宮市	2	S58～S60	オートキャンプ場 広場 外
乙女森林公園	御殿場市	34	S54～S57 H8～H10	遊歩道 広場 バンガロー オートキャンプ場 外
大久保キャンプ場	藤枝市	2	H 元～H4	バンガロー キャンプ場 広場
西天城高原キャンプ場	西伊豆町	34	H3～H4	コテージ バンガロー5棟 広場
勝坂神楽の里	浜松市	1	H4～H5	かぶら茶屋 休養施設 広場
市民の森	浜松市	85	H9	広場、遊歩道 外
計	11 箇所	257		

(注) 林業振興課調べ

#### (4) 生活環境保全林 (治山事業)

No.	名 称	所 在 地	面積 (ha)	整備年度	備 考
1	千 本	沼津市千本	58.0	S48～S50	
2	鹿ヶ谷	熱海市下多賀	25.0	S52～S53	
3	白 羽	浜松市南区白羽町	32.0	S54～S56	
4	達磨山	伊豆市修善寺	40.0	S55～S57	
5	丸火東	富士市大淵	16.0	S56～S58	
6	池新田	御前崎市池新田	24.0	S58～S60	
7	宇久須高原	西伊豆町宇久須	30.0	S59～S61	
8	稲 取	東伊豆町稲取	22.0	S59～S61	
9	桑 原	函南町桑原	14.0	S62～S63	
10	ビク石	藤枝市瀬戸ノ谷	38.0	S62～H 元	
11	西 脇	森町西脇	4.0	H 元～H2	多目的保安林総合整備
12	新橋町	浜松市南区新橋町	18.0	H 元～H2	〃
13	泉	掛川市泉	42.0	H 元～H3	
14	秋葉山	浜松市天竜区龍山町戸倉	35.0	H2～H3	多目的保安林総合整備
15	大丸山	静岡市清水区蒲原中	33.0	H3～H4	
16	光明山	浜松市天竜区山東	45.0	H3～H4	
17	舞 阪	浜松市西区舞阪町舞阪	10.0	H3～H4	多目的保安林総合整備
18	天子の森	富士宮市佐折	13.0	H5～H6	
19	遠州浜	浜松市南区松島町	50.0	H5～H7	
20	豊 浜	磐田市豊浜、袋井市湊	17.7	H6～H8	
21	香貫山	沼津市上香貫	41.4	H6～H11	
22	桑 崎	富士市桑崎	25.5	H7～H9	自然環境保全林整備
23	ハジツ山	河津町田中	5.0	H8～H10	
24	岡	伊東市岡	34.2	H9～H12	
25	東 山	森町橘	41.4	H9～H14	
26	館 山	浜松市西区館山寺町	5.1	H10, H13～H14	環境防災林整備
27	春ノ蔵	河津町峰	3.8	H12～H13	〃
28	ビク石	藤枝市瀬戸ノ谷	28.0	H12～H14	〃
29	戸 田	沼津市戸田	40.2	H12～H15	
30	狩野城跡	伊豆市青羽根	15.5	H13～H16	
31	高 山	静岡市葵区水見色	44.5	H15～H18	
32	東光寺	島田市東光寺	60.0	H16～H19	
33	大 城	西伊豆町大沢里	5.6	H16～H19	環境防災林整備
34	修禅寺	伊豆市修善寺	10.8	H25～H28	
計		34 箇所	927.7		

(注) 1 森林保全課調べ

2 国庫補助事業で整備したもののみを掲載

#### (5) 森林空間総合整備事業

名 称	所在地	面積 (ha)	整備年度	森林整備以外の主要施設
創造の森整備	島田市	15.9	H8～H10	【補助】林内歩道 標識類整備
清水市西里	静岡市	572.0	H9～H11	【補助】林内歩道 標識類整備
細江町気賀	浜松市	21.0	H9～H11	【県営】林内歩道 標識類整備
はいばらの森	牧之原市	49.0	H10～H12	【県営】林内歩道 動植物観察園
天竜の森	浜松市	257.8	H11～H13, H22～H25	【県営】(既存施設整備) 林内歩道
小笠山運動公園	袋井市	143.0	H12～H14	【県営】林内歩道 運動・健康促進施設
あまぎ交流の森	伊豆市、西伊豆町	80.0	H14～H16	【県営】林内歩道 森林環境教育施設
二俣	浜松市	81.0	H15～H18	【補助】林内歩道 標識類整備
鉢の山	河津町	26.0	H16～H18	【補助】林内歩道 標識類整備
県立森林公園 (尾野)	浜松市	73.0	H17～H19	【県営】(既存施設整備) 林内歩道
県立森林公園 (大草山)	浜松市	42.4	H19～H21	【県営】林内歩道 防火施設
犬居城	浜松市	117.8	H20～H23	【補助】林内歩道 標識類整備
稲取	東伊豆町	21.6	H24～H26	【補助】林内歩道 標識類整備
天竜の森	浜松市	18.6	H27～R1	【県営】除伐、鳥獣害防止柵
県民の森	静岡市	4.6	H28～R2	【県営】除伐
西部農林事務所育種場	浜松市	0.9	H29～R2	【県営】森林造成等
計	16 箇所	1,524.6		

(注) 森林整備課調べ

# 11 鳥獣保護

## (1) 鳥獣保護区域面積

(単位：ha)

年度	総数		鳥獣保護区		休 獵 区		特定猟具(銃) 使用禁止区域		狩猟鳥獣捕獲 禁止区域		獵 区	
	箇所	面積	箇所	面積	箇所	面積	場所	面積	場所	面積	場所	面積
S55	137	267,616	83	126,245	25	23,151	27	15,871	1	100,018	1	2,331
60	157	189,171	90	134,290	24	29,602	41	22,321	1	100,018	1	2,940
H2	169	280,938	99	140,841	12	15,759	56	21,380	1	100,018	1	2,940
7	191	287,903	106	144,747	15	15,622	68	25,170	1	100,018	1	2,346
12	199	282,996	111	145,084	2	3,137	84	32,411	1	100,018	1	2,346
17	213	282,313	113	146,294	—	—	98	33,867	1	99,806	1	2,346
22	217	281,426	112	144,109	—	—	102	34,075	2	100,896	1	2,346
27	221	181,098	111	141,920	—	—	105	34,002	4	3,264	1	1,912
28	220	180,983	111	141,920	—	—	104	33,887	4	3,264	1	1,912
29	218	179,466	111	140,589	—	—	102	33,701	4	3,264	1	1,912
30	218	179,175	112	141,220	—	—	102	33,410	3	2,633	1	1,912
R1	219	180,071	111	141,190	—	—	104	34,336	3	2,633	1	1,912
R2	220	179,537	111	139,768	—	—	104	34,336	4	3,521	1	1,912

(注) 自然保護課調べ

## (2) 狩猟登録者数

(単位：人)

年度	総数	地 域 別		種 類 別			
		県 内	県 外	網 ※旧甲種、旧網わな	わな	第一種 ※旧乙種	第二種 ※旧丙種
S40	14,587	12,603	1,984	—	193	13,710	684
45	22,034	17,595	4,439	—	150	21,046	838
50	19,416	15,967	3,499	—	130	18,993	293
55	15,966	13,106	2,860	—	86	15,536	344
60	11,471	9,609	1,862	—	84	11,121	266
H2	9,260	7,828	1,432	—	89	8,922	249
7	8,029	6,708	1,321	—	235	7,510	284
12	7,019	5,835	1,184	—	627	5,997	395
17	6,472	5,257	1,215	—	1,031	4,939	502
22	5,591	4,610	981	13	1,424	3,740	414
26	5,478	4,576	902	7	1,967	3,055	449
27	5,557	4,658	899	13	2,126	2,958	460
28	5,502	4,666	836	20	2,205	2,839	438
29	5,655	4,769	886	15	2,321	2,845	474
30	5,595	4,733	862	14	2,406	2,740	435
R1	5,640	4,763	877	18	2,495	2,669	458
R2	5,342	4,513	829	12	2,403	2,537	390

(注) 1 自然保護課調べ

2 H14年度以前の種別 網わな猟：甲種 第一種銃猟：乙種 第二種銃猟：丙種

3 H19年度以降の種別 網わな猟：網猟とわな猟に分離

4 第二種には第一種銃猟免許者が第二種銃猟を同時に申告した件数を含む。



### (3) 鳥獣類捕獲数

#### ① 鳥類捕獲数

年度 区分		静岡県			全国
		H30	R1	R2	H29
狩猟による捕獲数	ゴイサギ	2	14	13	162
	キジ	489	428	376	32,848
	ヤマドリ	77	97	61	10,783
	コジュケイ	236	221	208	1,945
	カモ類	1,331	1,390	1,095	169,745
	バン	2	3	4	207
	シギ類	62	36	33	1,356
	キジバト	1,621	1,219	1,149	39,735
	カラス類	391	437	255	22,661
	スズメ類	183	151	148	22,956
	ムクドリ	35	40	64	2,167
	ヒヨドリ	2,010	1,931	1,959	63,992
	エゾライチョウ	0	0	0	276
	カワウ	122	96	117	4,485
小計	6,561	6,063	5,482	373,318	
有害鳥獣捕獲許可による捕獲数	カワウ	1,863	1,350	1,302	13,397
	アオサギ	70	78	80	4,627
	ゴイサギ	27	8	5	688
	カモ類	106	198	172	12,816
	ムクドリ	125	49	73	15,215
	キジバト	141	107	70	14,805
	カラス類	3,461	3,567	3,048	231,036
	スズメ類	644	488	509	13,477
	ヒヨドリ	1,041	719	599	27,746
	ドバト	1,858	1,856	2,723	55,745
	トビ	0	4	2	1,413
その他	107	49	39	8,809	
小計	9,443	8,473	8,622	399,774	
合計	16,004	14,536	14,104	773,092	

- (注) 1 自然保護課調べ  
 2 全国値は平成29年度鳥獣統計（環境省）から自然保護課作成  
 3 鳥類の有害捕獲数には卵を含む。

#### ② 獣類捕獲数

年度 区分		静岡県			全国
		H30	R1	R2	H29
狩猟による捕獲数	クマ類	0	0	0	498
	イノシシ	5,469	4,715	3,816	143,338
	シカ	5,937	6,529	7,609	157,795
	キツネ	846	13	18	1,676
	タヌキ	196	187	248	6,492
	アナグマ	69	68	128	1,490
	テン	4	7	8	414
	台湾リス	27	42	25	279
	イタチ類	6	1	9	302
	ウサギ類	42	44	30	4,745
	アライグマ	25	29	38	980
	ハクビシン	122	99	110	1,026
	ヌートリア	21	19	20	881
	その他	60	36	124	108
小計	12,824	11,789	12,183	320,024	
有害鳥獣捕獲許可による捕獲数	クマ類	24	20	24	3,260
	イノシシ	9,735	11,390	9,601	378,486
	シカ	5,995	5,815	6,496	282,807
	キツネ	4	6	9	8,540
	タヌキ	288	273	313	26,078
	サル類	596	605	573	17,937
	アナグマ	229	194	251	18,730
	ハクビシン	889	969	1,189	18,244
	台湾リス	491	397	354	8,921
	アライグマ	111	166	153	15,988
	ヌートリア	85	38	147	8,307
その他	123	174	123	13,122	
小計	18,570	20,047	19,233	800,420	
合計	31,394	31,836	31,416	1,120,444	

- (注) 1 自然保護課調べ  
 2 全国値は平成29年度鳥獣統計（環境省）から自然保護課作成

③ ニホンジカ捕獲数

年度 区分	静岡県					全国
	H28	H29	H30	R1	R2	R2
狩 猟	5,137	6,881	5,989	6,529	7,609	148,700
有害鳥獣捕獲許可	7,416	7,223	6,039	5,815	6,496	526,100
県管理捕獲	6,854	9,493	8,960	10,207	14,305	(上段の内数)
計	19,407	23,597	20,988	22,551	28,410	674,800

(注) 1 自然保護課調べ

2 全国欄は、環境省が発表した令和3年8月19日時点の速報値であり、その有害鳥獣捕獲許可欄は、鳥獣捕獲許可のうち「被害の防止」、「第一種特定鳥獣保護計画に基づく鳥獣の保護」、「第二種特定鳥獣管理計画に基づく鳥獣の数の調整」及び「指定管理鳥獣捕獲等事業」の合計値

3 県管理捕獲欄は、H27は「第二種特定鳥獣管理計画に基づく鳥獣の数の調整」、H28以降は「指定管理鳥獣捕獲等事業」

④ イノシシ捕獲数

年度 区分	静岡県					全国
	H28	H29	H30	R1	R2	R2
狩 猟	5,220	5,145	5,469	4,715	3,816	123,100
有害鳥獣捕獲許可	9,877	9,265	9,735	11,390	9,601	555,800
計	15,097	14,410	15,204	16,105	13,417	678,900

(注) 1 自然保護課調べ

2 全国欄は、環境省が発表した令和3年8月19日時点の速報値であり、その有害鳥獣捕獲許可欄は、鳥獣捕獲許可のうち「被害の防止」、「第一種特定鳥獣保護計画に基づく鳥獣の保護」、「第二種特定鳥獣管理計画に基づく鳥獣の数の調整」及び「指定管理鳥獣捕獲等事業」の合計値

#### (4) 鳥獣保護区一覧

##### ① 特別保護地区 (4箇所)

No.	名称	設定区分	所在地	面積 (ha)	期限
1	富士山南	大規模生息地	富士宮市、富士市、御殿場市、裾野市、小山町	4,331	R5.10.31
2	愛鷹山	森林鳥獣生息地	裾野市	193	R4.10.31
3	千頭水窪	大規模生息地	川根本町、浜松市天竜区	1,482	R6.10.31
4	県立森林公園	身近な鳥獣生息地	浜松市浜北区	35	R3.10.31

(注) 自然保護課調べ

##### ② 鳥獣保護区 (111箇所)

No.	名称	設定区分	所在地	面積 (ha)	期限
<b>鳥獣保護区</b>					
1	下田	森林鳥獣生息地	下田市	480	R12.10.31
2	霊友会周辺	〃	東伊豆町	462	R9.10.31
3	姫の沢	〃	熱海市	311	R12.10.31
4	梨本	〃	河津町	200	R12.10.31
5	南アルプス	〃	静岡市葵区	10,827	R11.10.31
6	愛鷹山	〃	沼津市、裾野市、長泉町	3,848	R4.10.31
7	香貫山	身近な鳥獣生息地	沼津市、清水町	788	R4.10.31
8	箱根	大規模生息地	三島市、御殿場市、裾野市、函南町	1,353	R11.10.31
9	東海自然歩道北遠	森林鳥獣生息地	浜松市天竜区	1,550	R7.10.31
10	田貫湖	集団渡来地	富士宮市	124	R11.10.31
11	川奈	森林鳥獣生息地	伊東市	481	R5.10.31
12	伊東市大室高原	〃	伊東市	639	R5.10.31
13	富士市境塚	〃	富士市	413	R3.10.31
14	丸火	〃	富士市	76	R4.10.31
15	愛鷹山西	〃	富士市	510	R4.10.31
16	御殿場	〃	御殿場市	931	R5.10.31
17	富士山南	大規模生息地	富士宮市、富士市、御殿場市、裾野市、小山町	12,440	R5.10.31
18	伊豆市修善寺	身近な鳥獣生息地	伊豆市	56	R4.10.31
19	田中山	森林鳥獣生息地	伊豆の国市	123	R6.10.31
20	函南町	〃	函南町	231	R3.10.31
21	韮山町	〃	伊豆の国市	586	R12.10.31
22	天城高原	〃	伊東市、伊豆市	576	R4.10.31
23	天城	〃	伊豆市、東伊豆町、河津町、西伊豆町	5,267	R12.10.31
24	裾野市聖心	〃	裾野市	225	R11.10.31
25	日本ランド	身近な鳥獣生息地	裾野市	470	R11.10.31
26	須走	森林鳥獣生息地	小山町	312	R4.10.31
27	大河内	〃	静岡市葵区	1,000	R5.10.31
28	久能山	身近な鳥獣生息地	静岡市駿河区	69	R10.10.31
29	有度山	〃	静岡市駿河区、清水区	2,430	R12.10.31
30	谷津山	〃	静岡市葵区	110	R4.10.31
31	洞慶院	〃	静岡市葵区	340	R4.10.31
32	賤機山	〃	静岡市葵区	560	R4.10.31
33	藤枝市市民の森	〃	藤枝市	42	R10.10.31
34	井川湖	森林鳥獣生息地	静岡市葵区	2,810	R5.10.31
35	樫島	〃	静岡市葵区	255	R12.10.31
36	東海自然歩道静岡	〃	静岡市葵区	4,545	R4.10.31
37	大楽窪	身近な鳥獣生息地	静岡市清水区、富士市	43	R9.10.31
38	千葉山	森林鳥獣生息地	島田市	360	R5.10.31
39	東海自然歩道志太	〃	島田市、藤枝市	1,053	R9.10.31
40	千頭水窪	大規模生息地	川根本町、浜松市天竜区	29,128	R6.10.31
41	大代	森林鳥獣生息地	島田市、掛川市	1,059	R5.10.31

No.	名 称	設定区分	所 在 地	面積 (ha)	期 限
<b>鳥獣保護区</b>					
42	東海自然歩道川根	森林鳥獣生息地	島田市	1,543	R5. 10. 31
43	東萩間	〃	牧之原市	450	R12. 10. 31
44	菅ヶ谷	〃	牧之原市	300	R12. 10. 31
45	佐倉	集団渡来地	御前崎市	225	R11. 10. 31
46	遠州灘	〃	磐田市、掛川市、袋井市、御前崎市	5,261	R4. 10. 31
47	佐鳴湖	〃	浜松市西区	112	R10. 10. 31
48	館山寺	〃	浜松市西区	483	R8. 10. 31
49	磐田原	身近な鳥獣生息地	磐田市	581	R3. 10. 31
50	油山	〃	袋井市	28	R9. 10. 31
51	県立森林公園	〃	浜松市浜北区	483	R3. 10. 31
52	松見ヶ浦	集団渡来地	湖西市	172	R5. 10. 31
53	橘	森林鳥獣生息地	森町	300	R4. 10. 31
54	東海自然歩道森	〃	森町	764	R6. 10. 31
55	東海自然歩道春野	〃	浜松市天竜区	6,500	R4. 10. 31
56	細江坂部	〃	牧之原市	702	R10. 10. 31
57	鹿ヶ谷	〃	熱海市	466	R12. 10. 31
58	上稲子	〃	富士宮市	600	R3. 10. 31
59	東海自然歩道竜山	〃	浜松市天竜区	659	R5. 10. 31
60	細江湖周辺	集団渡来地	浜松市北区	574	R12. 10. 31
61	細江公園山	身近な鳥獣生息地	浜松市北区	332	R7. 10. 31
62	奥山	〃	浜松市北区	26	R12. 10. 31
<b>野鳥愛護林</b>					
63	伊東市八幡野小学校	身近な鳥獣生息地	伊東市	15	R7. 10. 31
64	伊東市大池小学校	〃	伊東市	7	R12. 10. 31
65	天城中学校	〃	伊豆市	20	R6. 10. 31
66	須山小学校	〃	裾野市	5	R6. 10. 31
67	裾野市深良小学校	〃	裾野市	16	R6. 10. 31
68	御殿場市印野小学校	〃	御殿場市	15	R11. 10. 31
69	梅ヶ島中学校	〃	静岡市葵区	110	R5. 10. 31
70	清水和田島小学校	〃	静岡市清水区	95	R5. 10. 31
71	大津小学校	〃	島田市	80	R12. 10. 31
72	二俣小学校	〃	浜松市天竜区	24	R4. 10. 31
<b>鳥獣保護区</b>					
73	大井川河口	集団渡来地	焼津市、吉田町	1,590	R8. 10. 31
<b>野鳥愛護林</b>					
74	賀茂中学校	身近な鳥獣生息地	西伊豆町	75	R8. 10. 31
<b>鳥獣保護区</b>					
75	湖西市大知波	森林鳥獣生息地	湖西市	1,000	R8. 10. 31
76	船明ダム湖	集団渡来地	浜松市天竜区	272	R11. 10. 31
77	富士川河口	〃	静岡市清水区、富士市	556	R11. 10. 31
78	天竜川以西遠州灘	〃	浜松市(南区、西区)、磐田市、湖西市	3,219	R11. 10. 31
79	小笠山	森林鳥獣生息地	掛川市、袋井市	1,107	R12. 10. 31
80	朝霧高原南	集団繁殖地	富士宮市	957	R12. 10. 31
81	稲取自然公園	森林鳥獣生息地	東伊豆町	150	R3. 10. 31
82	高草山	〃	静岡市駿河区、焼津市、藤枝市	2,055	R3. 10. 31
83	京丸周辺	〃	浜松市天竜区	4,328	R3. 10. 31
84	伊豆市上船原	〃	伊豆市	333	R4. 10. 31
85	青少年旅行村	〃	浜松市天竜区	118	R4. 10. 31
86	磐田市東部	身近な鳥獣生息地	磐田市	581	R6. 10. 31
87	大江片浜	森林鳥獣生息地	牧之原市	777	R7. 10. 31
88	口坂本	〃	静岡市葵区	1,740	R3. 10. 31
89	箱根西麓	〃	函南町	583	R9. 10. 31

No.	名 称	設定区分	所 在 地	面積 (ha)	期 限
<b>鳥獣保護区</b>					
90	水窪自然休養林	身近な鳥獣生息地	浜松市天竜区	23	R9. 10. 31
91	猪鼻湖	集団渡来地	浜松市北区	638	R9. 10. 31
92	香貫山東	身近な鳥獣生息地	沼津市、伊豆の国市、函南町	400	R4. 10. 31
93	気賀	〃	浜松市北区	317	R7. 10. 31
94	川名	〃	浜松市北区	83	R11. 10. 31
95	蓮華寺池	〃	藤枝市	773	R12. 10. 31
96	東海自然歩道 両河内	森林鳥獣生息地	静岡市清水区	3, 350	R3. 10. 31
97	稲取自然観察の森	身近な鳥獣生息地	東伊豆町	16	R4. 10. 31
98	玉沢	〃	三島市	157	R4. 10. 31
99	三ヶ日西部	森林鳥獣生息地	浜松市北区	3, 174	R4. 10. 31
100	川根本町白羽の森	身近な鳥獣生息地	川根本町	34	R5. 10. 31
101	青木西の山	〃	富士宮市	310	R3. 10. 31
102	市民の森浮橋	〃	伊豆の国市	13	R7. 10. 31
103	トモロトンネル	〃	東伊豆町	33	R9. 10. 31
104	荒沢	森林鳥獣生息地	御前崎市	86	R9. 10. 31
105	黄金崎	身近な鳥獣生息地	西伊豆町	4	R11. 10. 31
106	大浜海岸	〃	静岡市駿河区	577	R12. 10. 31
107	浜北北西部	〃	浜松市浜北区	822	R4. 10. 31
108	池新田	集団渡来地	御前崎市、菊川市	623	R9. 10. 31
109	麻機	身近な鳥獣生息地	静岡市葵区	217	R3. 10. 31
110	沼久保	〃	富士宮市	15	R4. 10. 31
111	湖西連峰	森林鳥獣生息地	湖西市	631	R5. 10. 31

(注) 自然保護課調べ

### ③ 特定猟具（銃）使用禁止区域（104箇所）

No.	名 称	所 在 地	面積 (ha)	期 限
1	熱川温泉別荘地	東伊豆町	87	R3. 10. 31
2	見高	河津町	358	R8. 10. 31
3	伊東市城ヶ崎	伊東市	687	R3. 10. 31
4	伊東市対島	伊東市	1, 184	R6. 10. 31
5	葛城山	伊豆の国市	263	R10. 10. 31
6	伊豆アニマルキングダム	東伊豆町	10	R11. 10. 31
7	安倍川河口	静岡市駿河区	286	R6. 10. 31
8	牧の原	島田市	3, 886	R10. 10. 31
9	片岡原	牧之原市、吉田町	210	R5. 10. 31
10	浅畑	静岡市葵区	562	R3. 10. 31
11	三島市北原菅	三島市	35	R11. 10. 31
12	三方原	浜松市北区	4, 418	R7. 10. 31
13	観音山	浜松市北区	327	R6. 10. 31
14	田牛	下田市	80	R7. 10. 31
15	平山	伊豆の国市	80	R11. 10. 31
16	コンヤ沢温泉	静岡市葵区	68	R5. 10. 31
17	坊瀬	湖西市	467	R3. 10. 31
18	竜洋北	磐田市	108	R5. 10. 31
19	烏帽子山周辺	藤枝市	617	R5. 10. 31
20	磐南浄化センター	磐田市	11	R3. 10. 31
21	菊川カントリークラブ周辺	菊川市	168	R3. 10. 31
22	中川	浜松市北区	1, 356	R7. 10. 31
23	佐鳴湖周辺	浜松市西区	430	R12. 10. 31
24	三ヶ日町大崎	浜松市北区	397	R7. 10. 31
25	渡ヶ島	浜松市天竜区	120	R7. 10. 31
26	田牛南	下田市	60	R7. 10. 31

No.	名 称	所 在 地	面積 (ha)	期 限
27	日和山	南伊豆町	32	R9. 10. 31
28	坂口谷川	牧之原市、吉田町	507	R3. 10. 31
29	千浜	掛川市	52	R8. 10. 31
30	仿僧川	磐田市	9	R12. 10. 31
31	旧仿僧川南	磐田市	8	R12. 10. 31
32	庄内半島東	浜松市西区	111	R5. 10. 31
33	庄内半島西	浜松市西区	238	R5. 10. 31
34	黄金崎	西伊豆町	17	R5. 10. 31
35	新所	湖西市	59	R5. 10. 31
36	岡部町子持坂	藤枝市	180	R9. 10. 31
37	高田ヶ丘	菊川市	25	R6. 10. 31
38	大坂地区	掛川市	219	R3. 10. 31
39	飛鳥	掛川市	551	R7. 10. 31
40	笠原	袋井市	164	R7. 10. 31
41	大池今之浦川	磐田市	406	R12. 10. 31
42	和田公園周辺	菊川市	62	R3. 10. 31
43	牧之原市静波海岸	牧之原市	184	R7. 10. 31
44	遠笠山	伊豆市、東伊豆町	126	R5. 10. 31
45	太田入出	湖西市	427	R8. 10. 31
46	三菱熱川別荘地	東伊豆町	316	R4. 10. 31
47	伊左地隠ヶ谷川	浜松市西区	21	R4. 10. 31
48	狩野川	沼津市、三島市、伊豆市、伊豆の国市、 函南町、清水町	600	R9. 10. 31
49	和地花川	浜松市西区	43	R4. 10. 31
50	沖山梨	袋井市	16	R9. 10. 31
51	吹上	浜松市西区	147	R4. 10. 31
52	奥野ダム周辺	伊東市	233	R11. 10. 31
53	寒天車道	河津町	144	R11. 10. 31
54	笹間川ダム湖周辺	島田市	68	R11. 10. 31
55	佐浜古人見海岸	浜松市西区	72	R4. 10. 31
56	上倉沢	菊川市	37	R5. 10. 31
57	柿沢川	伊豆の国市	93	R4. 10. 31
58	灰塚	沼津市、三島市	77	R4. 10. 31
59	安倍川、藁科川	静岡市葵区、駿河区	1,040	R4. 10. 31
60	大津谷川	島田市	119	R4. 10. 31
61	東富田	菊川市	235	R4. 10. 31
62	安間川	浜松市南区	206	R4. 10. 31
63	大淵地区	掛川市	91	R5. 10. 31
64	牧之原市鬼女新田・須々木原	牧之原市	83	R10. 10. 31
65	新川流域	浜松市西区	136	R11. 10. 31
66	天竜高校演習林	浜松市天竜区	94	R7. 10. 31
67	白須賀	湖西市	79	R7. 10. 31
68	西大谷ダム公園	掛川市	51	R9. 10. 31
69	西田町南部	掛川市	30	R9. 10. 31
70	枋山川	焼津市	30	R9. 10. 31
71	瀬戸川	焼津市	89	R9. 10. 31
72	太田川	磐田市	60	R4. 10. 31
73	逆川	掛川市	336	R4. 10. 31
74	伊佐見	浜松市西区	255	R4. 10. 31
75	東山口	掛川市	135	R10. 10. 31
76	萩間川	牧之原市	51	R10. 10. 31
77	土方	掛川市	125	R10. 10. 31
78	国包	掛川市	34	R10. 10. 31

No.	名 称	所 在 地	面積 (ha)	期 限
79	火剣山	菊川市	107	R11. 10. 31
80	宮内・梶ヶ谷	御前崎市	176	R12. 10. 31
81	浮島沼	富士市	1,012	R11. 10. 31
82	宇佐美みのりの村	伊東市	328	R12. 10. 31
83	勝間田坂部	牧之原市	2,906	R7. 10. 31
84	丹那	函南町	1,532	R12. 10. 31
85	鮫島地区	磐田市	28	R3. 10. 31
86	諸井浅羽	袋井市	206	R3. 10. 31
87	青野川	南伊豆町	53	R4. 10. 31
88	大井川マラソンコース”リバティ”	島田市、焼津市、藤枝市	982	R4. 10. 31
89	塩新田	磐田市	21	R4. 10. 31
90	前岡	菊川市	3	R4. 10. 31
91	原野谷川・逆川合流部	袋井市	60	R4. 10. 31
92	庄内湖	浜松市西区	32	R4. 10. 31
93	桜台	浜松市西区	125	R9. 10. 31
94	千枚田	菊川市	17	R5. 10. 31
95	宇刈地区	袋井市	180	R5. 10. 31
96	松島	浜松市南区	44	R5. 10. 31
97	宇布見	浜松市西区	159	R11. 10. 31
98	浮島沼東	沼津市	460	R7. 10. 31
99	高通山	松崎町	120	R3. 10. 31
100	野賀地区	掛川市	9	R9. 10. 31
101	藤塚地区	掛川市	16	R9. 10. 31
102	新田	静岡市葵区	36	R10. 10. 31
103	丹野・古谷	菊川市	237	R11. 10. 31
104	三川地区	袋井市	689	R11. 10. 31

(注) 自然保護課調べ

#### ④ 狩猟鳥獣捕獲禁止区域（4箇所）

No.	名 称	所 在 地	面積 (ha)	期 限
1	桜木上垂木狩猟鳥獣（イノシシ・ニホンジカを除く）捕獲禁止区域	掛川市	1,090	R3. 10. 31
2	東山口狩猟鳥獣（イノシシ・ニホンジカを除く）捕獲禁止区域	掛川市	1,350	R5. 10. 31
3	西方狩猟鳥獣（イノシシ・ニホンジカを除く）捕獲禁止区域	菊川市	193	R5. 10. 31
4	小笠山狩猟鳥獣（イノシシ・ニホンジカを除く）捕獲禁止区域	袋井市	888	R5. 10. 31

(注) 自然保護課調べ

#### ⑤ 猟区（1箇所）

No.	名 称	所 在 地	面積 (ha)	期 限
1	西富士猟区	富士宮市	1,912	R5. 10. 31

(注) 自然保護課調べ

#### ⑥ 指定猟法禁止区域（1箇所）

No.	名 称	所 在 地	面積 (ha)	期 限
1	天竜川下流域指定猟法禁止区域 （鉛製散弾使用禁止）	浜松市南区、磐田市	815	無期限

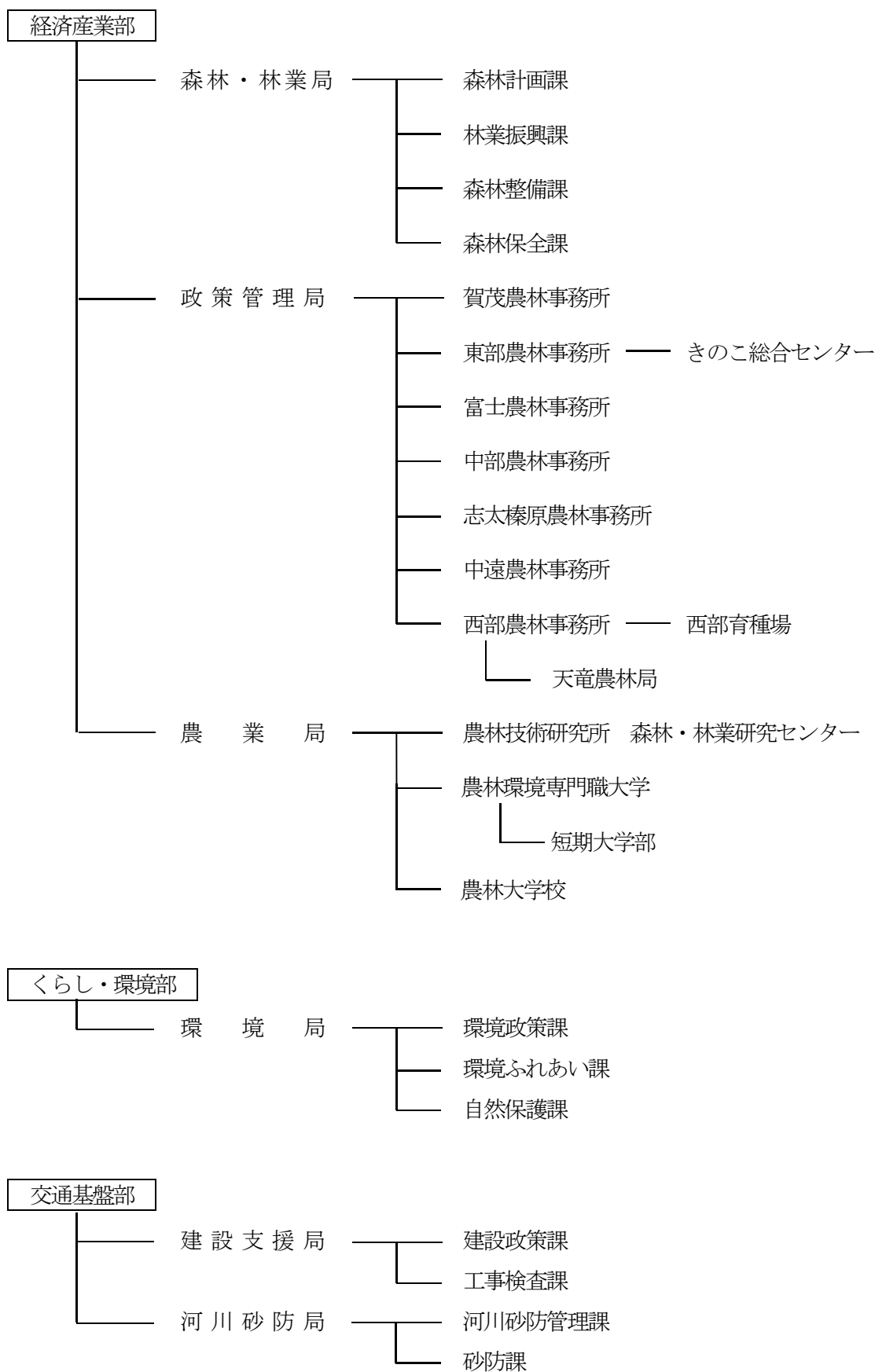
(注) 自然保護課調べ





## 1 2 森林・林業関係組織及び予算

### (1) 県の組織（森林・林業関係）



## (2) 県の林務関係一般会計当初予算

(単位：千円)

No.	事業名	令和2年度	令和3年度	備考
1	森林整備事務費	43,292	38,320	
3	森林・林業関係団体事業費助成	17,960	17,960	
4	県単独森林整備事業費助成(付増)	39,867	36,023	
5	農山漁村地域整備交付金事業費(森林)	1,164,000	913,000	
6	森の力再生事業費	1,216,700	997,000	
7	森林・林業再生推進事業費	11,000	8,745	
8	森林認証取得促進事業費	2,300	1,828	
9	次世代林業基盤づくり交付金事業費	574,000	616,000	
10	低コスト主伐・再造林促進事業費	101,500	-	廃止
11	市町森林整備実施体制等支援事業費	55,800	43,614	
12	森林環境整備促進基金積立金	180,000	180,000	
13	林業イノベーション推進事業費	106,000	117,200	
<b>森林・林業局 森林計画課 計</b>		<b>3,512,419</b>	<b>2,969,690</b>	
14	森林を守り育てる人づくり推進事業費助成	11,200	6,000	
15	林業近代化資金利子補給金	9	9	
16	林業を支える元気な担い手支援事業費	9,380	9,380	
17	住んでよし しずおか木の家推進事業費助成	215,000	216,800	
18	中山間地域林業整備事業費助成(就業機会創出)	13,000	14,000	
19	林業振興総合推進費	10,334	7,677	
20	ビジネス林業等担い手確保育成事業費	79,200	75,362	
21	県産材販路拡大事業費	16,400	32,000	
22	原木しいたけ生産力増強対策事業費助成	40,000	40,000	
23	森林認証材販路拡大事業費	1,300	1,300	
<b>森林・林業局 林業振興課 計</b>		<b>395,823</b>	<b>402,528</b>	
24	造林事業費	594,000	625,000	
25	しずおか林業再生プロジェクト推進事業費	29,000	35,000	
26	森林整備地域活動支援事業費	16,544	12,440	
27	森林整備地域活動支援基金積立金	1	8	
28	県単独森林病害虫獣総合対策事業費	44,300	41,300	
29	県営林道整備事業費	638,000	665,000	
30	団体営林道事業費	136,000	162,000	
31	集落間林道整備事業費	84,000	96,000	
32	県単独林道事業費	395,000	397,000	
33	社会環境基盤重点林道整備事業費	104,000	120,000	
34	中山間地域林業整備事業費(山村道路網整備)	129,000	129,000	
35	資源循環林地整備事業費	38,647	52,364	
36	団体営過年災害林道復旧費	122,000	430,000	
37	現年災害林道復旧費	2,000	2,000	
38	団体営現年災害林道復旧費	415,000	415,000	
39	森林認証材供給基盤整備事業費助成	-	368,000	新規
40	間伐材搬出奨励事業費助成	113,000	113,000	
41	三保松原保全地域連携モデル確立事業費	2,490	1,980	
42	主伐型路網構築モデル事業費助成	48,900	63,000	
<b>森林・林業局 森林整備課 計</b>		<b>2,911,882</b>	<b>3,728,092</b>	
43	保安林整備事業費	20,475	16,893	
44	林地開発許可制度実施費	1,221	1,133	
45	治山事業費	1,505,000	1,093,000	
46	緊急治山事業費	501,000	501,000	
47	林地崩壊対策事業費	3,000	3,000	

48	県単独治山事業費	892,000	927,000	
49	緊急治水対策事業費(治山)	-	270,000	新規
50	国直轄治山事業費負担金	682,000	661,000	
51	過年災害治山施設復旧費	289,000	25,000	
52	現年災害治山施設復旧費	888,000	888,000	
53	災害等予防保全緊急対策事業費(治山)	382,000	-	廃止
54	現年単独災害農林水産復旧費	50,000	15,000	
<b>森林・林業局 森林保全課 計</b>		<b>5,213,696</b>	<b>4,401,026</b>	
55	新成長戦略研究費(森林・林業研究センター担当課題分)	10,500	0	
<b>産業革新局 産業イノベーション推進課 計</b>		<b>10,500</b>	<b>0</b>	
56	農林畜産技術研究所管理運営費(森林・林業研究センター管理運営費)	7,367	7,485	
57	農林畜産技術研究所庁舎管理費(森林・林業研究センター管理運営費)	21,187	19,611	
58	農林畜産技術研究所試験研究費(森林・林業研究センター管理運営費)	17,309	10,047	
59	公募競争型資金活用研究事業費(環境森林分野研究高度化事業費)	9,973	7,484	
60	技術研究所依頼試験費	1,064	829	
<b>農業局 農業戦略課 計</b>		<b>56,900</b>	<b>45,456</b>	
61	森の力再生基金積立金	994,008	961,086	
<b>政策管理局 産業政策課 計</b>		<b>994,008</b>	<b>961,086</b>	
62	経済産業企画推進事業費(きのこ総合センター管理運営費)	2,072	2,064	
63	農林事務所庁舎管理費(きのこ総合センター庁舎管理費)	2,790	2,756	
<b>政策管理局 経理課 計</b>		<b>4,862</b>	<b>4,820</b>	
<b>経済産業部 合計</b>		<b>13,100,090</b>	<b>12,512,698</b>	

(単位：千円)

No.	事業名	令和2年度	令和3年度	備考
64	治山地すべり防止事業費	213,000	185,000	
65	緊急治山地すべり防止事業費	65,000	65,000	
66	県単独治山地すべり防止事業費	74,000	74,000	
<b>河川砂防局 砂防課 計</b>		<b>352,000</b>	<b>324,000</b>	
<b>交通基盤部 合計</b>		<b>352,000</b>	<b>324,000</b>	

(単位：千円)

No.	事業名	令和2年度	令和3年度	備考
67	環境教育推進事業費	3,314	4,892	
68	環境関係団体事業費助成	4,100	4,100	造園緑化協会、グリーンバンク
<b>環境局 環境政策課 計</b>		<b>7,414</b>	<b>8,992</b>	
69	県民参加の森づくり・緑化推進事業費	4,160	2,547	
70	県有林管理事業費	35,000	33,000	
71	自然ふれあい施設管理運営費	22,900	18,931	
72	自然ふれあい施設管理運営費Ⅱ	102,770	101,547	指定管理者
73	観光施設整備事業費	143,000	116,953	
74	生物多様性推進事業費(里地・里山保全推進)	2,520	1,664	
75	グリーンバンク事業費助成	84,000	70,000	
76	芝生文化創造プロジェクト事業費	6,600	6,600	
77	園庭・校庭の芝生化推進事業費	3,000	2,000	
<b>環境局 環境ふれあい課 計</b>		<b>403,950</b>	<b>412,642</b>	
<b>くらし・環境部 合計</b>		<b>411,364</b>	<b>421,634</b>	

<b>合 計</b>		<b>13,863,454</b>	<b>13,258,332</b>	
------------	--	-------------------	-------------------	--

(3) 県の組織の変遷

年 月	変 遷 内 容
明治 8年 11月	第2課創設
12年 4月	勸業課創設
19年 4月	第1部創設（農商課）
23年 4月	内務部創設（第2課）
26年 4月	内務課機構改革（第3課）
28年 4月	〃（第5課）
32年 4月	〃（第4課）
38年 4月	第3部創設（山林課）
40年 4月	内務部創設（山林課）
44年 4月	内務部機構改革（産業課）
大正 6年 4月	〃（山林課）
昭和 11年 4月	經濟部創設（山林課）
23年 8月	林務部創設（林政課、林産課、治山課）
27年 4月	下田、三島、沼津、静岡、金谷、二俣 6林業事務所設置
32年 4月	林業試験場設置（浜北市根堅）
33年 3月	三島林業事務所廃止
36年 4月	林務部機構改革（林政課、林産課、治山課、県営林課）
38年 4月	林務部機構改革（林政課、林業指導課、治山課、県営林課）
44年 4月	農林水産部創設（造林課、治山課、県営林課）
45年 4月	林業講習所設置（浜北市於呂）
46年 4月	農林水産部機構改革（林政課、治山課、県営林課）
47年 4月	農林水産部機構改革（林政課、治山課、森林保護課）
49年 4月	林業講習所を林業短期大学校に改称
50年 4月	農地森林部創設（林政課、治山課、造林課）
〃	生活環境部創設（自然保護課）
55年 4月	農林短期大学校創設
58年 4月	5林業事務所廃止し、農業水産部に8農林事務所設置 (伊豆、東部、富士、中部、志太榛原、中遠、北遠、西部)
60年 4月	農地森林部機構改革（林政課、自然保護課、治山課、造林課）
62年 4月	農地森林部機構改革（林政課、治山課、造林課）
63年 4月	林業試験場を林業技術センターに改称
平成 2年 4月	東部農林事務所しいたけ指導所を東部農林事務所さきのこ総合センターに改称
3年 4月	林業・水産部創設（林政課、森林保全課、森林整備課）
7年 4月	東部農林事務所さきのこ総合センターを林業技術センターさきのこ総合センターに改組
10年 4月	農林水産部創設、(林業振興室、造林保護室、担い手育成室、経営普及室、研究調整室、農村水産金融室、組合指導室、組合検査室、農山村振興室、農林道整備室、治山室、林地保全室) 全国植樹祭推進室と森づくりスタッフが環境部へ異動
11年 4月	農林短期大学校が農林大学校に再編（研究部、研修部、養成部） 農林事務所再編（農山村整備部森林整備課、治山課、林道課）
12年 3月	志太榛原農林事務所育種場・北遠農林事務所春野分室を廃止

年 月	変 遷 内 容
平成 14 年 4 月	環境部と農林水産部森林・林業部門を統合し、新たに「環境森林部」を設置、「環境総室」
	「森林総室」の 2 総室に再編、その下に 13 室を設置
17 年 4 月	伊豆農林事務所を賀茂農林事務所に改称
19 年 4 月	本庁組織の再編に伴い、新たに「建設部森林局」(森林計画室、森林保全室、森林整備室)、
	「県民部環境局」(自然保護室、自然ふれあい室)、「産業部農林業局」(林業振興室)を設
	置
	北遠農林事務所を西部農林事務所へ統合し新たに「西部農林事務所天竜農林局」(森林整備
	課、治山課、林道課)を設置
	志太榛原農林事務所川根支所、北遠農林事務所水窪支所を廃止
	林業技術センターを農林技術研究所森林・林業研究センターに、林業技術センターきこの総
	合センターを東部農林事務所きこの総合センターに改組
21 年 4 月	自然ふれあい室を環境ふれあい室に改組
22 年 4 月	本庁組織の再編に伴い、部局名を改称
	「交通基盤部森林局」(森林計画課、森林整備課、森林保全課) 「くらし・環境部環境局」
	(環境政策課、環境ふれあい課、自然保護課) 「経済産業部農林業局」(林業振興課)
23 年 4 月	くらし・環境部環境局自然保護課に鳥獣捕獲管理室を新設
	交通基盤部森林局に全国育樹祭推進課を新設
24 年 4 月	各農林事務所林道課を森林経営課に改称(東部、中部、志太榛原、天竜農林局)
25 年 4 月	全国育樹祭推進課を廃止
28 年 4 月	本庁組織の再編に伴い、部局名を改称
	「経済産業部森林・林業局」(森林計画課、林業振興課、森林整備課、森林保全課)
令和 2 年 4 月	農林環境専門職大学及び農林環境専門職大学短期大学部に移行・開学
3 年 4 月	建設技術企画課を建設政策課に改称
	くらし・環境部環境局自然保護課に富士山・南アルプス保全室を新設



### Ⅲ 木材林産

# 日本平夢テラス (静岡市清水区)



外観



内観

日本平山頂のシンボル施設として、周囲の絶景と調和した展望施設であり、  
県産材を使用した美しい木組み構造が特徴です。

## 利用上の注意

- 1 調査基準日 各表に記載
- 2 数量単位
  - (1) 各項目に単位を表示
  - (2) 「0」単位未満で合計数字に含まれないもの。
  - (3) 「-」該当のないもの。



# 1 木材関係の都道府県別BEST10と静岡県

素材需要量	(千m <sup>3</sup> )
1 北海道	2,618
2 宮崎	1,882
3 広島	1,606
4 秋田	1,267
5 茨城	1,213
6 宮城	1,198
7 岩手	1,117
8 福島	958
9 熊本	870
10 島根	785
<b>26 静岡</b>	<b>299</b>

素材生産量	(千m <sup>3</sup> )
1 北海道	2,850
2 宮崎	1,879
3 岩手	1,355
4 秋田	1,123
5 大分	1,014
6 熊本	964
7 青森	894
8 福島	853
9 宮城	576
10 鹿児島	572
<b>19 静岡</b>	<b>328</b>

素材生産額	(千万円)
1 北海道	3,575
2 宮崎	2,315
3 岩手	1,493
4 大分	1,387
5 熊本	1,322
6 秋田	1,196
7 青森	828
8 福島	749
9 鹿児島	737
10 栃木	629
<b>19 静岡</b>	<b>370</b>

※県独自調査 421

製材工場数	(工場数)
1 岐阜	182
2 三重	168
3 北海道	166
<b>4 静岡</b>	<b>156</b>
5 新潟	147
6 奈良	143
7 福島	142
8 宮崎	132
9 熊本	129
9 長野	129

製材品出荷量	(千m <sup>3</sup> )
1 宮崎	972
2 広島	892
3 茨城	682
4 北海道	668
5 福島	417
6 愛媛	394
7 大分	357
8 熊本	331
9 岩手	262
10 栃木	256
<b>24 静岡</b>	<b>99</b>

木材チップ工場数(工場数)	
1 北海道	186
<b>2 静岡</b>	<b>51</b>
3 長野	49
4 岐阜	43
5 岩手	42
5 三重	42
7 愛媛	39
8 宮城	38
9 福島	35
10 大分	34
10 宮崎	34

木材チップ生産量	(千t)
1 北海道	715
2 広島	319
3 大阪	250
4 岩手	231
5 福島	228
6 宮城	189
7 宮崎	187
8 秋田	185
9 茨城	169
10 青森	148
<b>11 静岡</b>	<b>147</b>

新設住宅着工戸数	(戸)
1 東京	131,614
2 大阪	64,988
3 神奈川	60,737
4 愛知	54,951
5 埼玉	48,039
6 千葉	43,070
7 福岡	34,464
8 北海道	31,339
9 兵庫	30,884
<b>10 静岡</b>	<b>20,397</b>

(注) 令和2年木材統計、平成30年林業産出額、令和2年住宅着工統計から林業振興課作成

## 2 生産量等の推移

### (1) 木材需要・供給量の推移（全国）

#### ① 木材需要量

年次	総 需 要 量					国 内		
	総 数	製 材	パ ル プ	合 板	そ の 他	総 数	製 材	パ ル プ
S40	70,530	47,084	(4,807) 14,335	5,187	(220) 3,924	68,943	46,338	(4,807) 14,307
45	102,679	62,009	(6,737) 24,887	13,059	2,724	101,577	61,617	(6,737) 24,843
50	96,369	55,341	(6,448) 27,298	11,173	2,557	95,344	55,161	(6,448) 26,718
55	108,964	56,713	(7,275) 35,868	12,840	3,543	108,146	56,545	(7,275) 35,491
60	92,901	44,539	(6,567) 32,915	11,217	4,230	92,469	44,478	(6,567) 32,838
H2	111,160	53,887	(7,336) 41,344	14,546	1,383	110,989	53,849	(7,336) 41,282
7	111,930	50,384	(6,280) 44,931	14,314	2,301	111,645	50,367	(6,280) 44,694
12	99,260	40,946	(6,537) 42,186	13,825	2,303	98,774	40,934	(6,537) 41,741
17	85,857	32,901	(7,974) 37,608	12,586	2,763	85,104	32,868	(7,974) 36,967
22	70,253	24,003	(6,192) 32,350	9,556	2,968	68,708	25,284	(6,192) 30,999
28	71,942	26,150	(6,853) 31,619	10,248	3,925	69,830	26,012	(6,853) 30,480
29	73,742	26,370	(7,107) 32,302	10,667	4,403	71,128	26,165	(7,107) 31,085
30	73,184	25,708	(6,792) 32,009	11,003	4,465	70,353	25,477	(6,792) 30,777
R1	71,269	25,270	(6,258) 31,061	10,474	4,464	68,558	25,037	(6,258) 29,932
R2	61,392	24,597	(5,634) 26,064	8,919	1,812	58,387	24,321	(5,634) 24,900

#### ② 木材供給量

年次	総 供 給 量			国 内 材		
	総 数	丸 太	そ の 他	総 数	丸 太	林 地 残 材
S40	70,530	66,255	(4,207) 4,275	50,375	49,534	841
45	102,679	88,632	(6,737) 14,047	46,241	45,351	890
50	96,369	76,836	(6,448) 19,533	34,577	34,155	422
55	108,964	76,446	(7,275) 32,518	34,557	34,051	506
60	92,901	64,335	(6,567) 28,566	33,074	32,944	130
H2	111,160	63,161	(7,336) 47,999	29,367	29,300	67
7	111,930	48,771	(6,280) 63,159	22,915	22,897	18
12	99,260	36,005	(6,537) 63,255	18,019	17,987	32
17	85,857	29,152	(7,974) 56,706	17,176	17,033	143
22	70,253	24,003	(6,192) 46,250	18,236	17,960	276
28	71,942	27,194	(6,853) 44,747	22,355	22,175	180
29	73,742	27,713	(7,107) 46,029	23,312	23,047	265
30	73,184	27,990	(6,792) 45,194	23,680	23,450	230
R1	71,269	27,804	(6,258) 43,465	23,805	23,686	119
R2	61,392	25,180	(5,634) 36,212	21,980	21,874	106

(注) 1 木材需給表（林野庁資料）から林業振興課作成

2 ( ) は製材工場廃材による木材チップであり、調材段階では丸太材積として含まれているので需要に加えず、それぞれの部門（パルプ、繊維板）に掲記（外書）した。なお、原統計において、木材チップの用途別数が把握されないため、50年よりすべてパルプ用として掲上した。

3 製材用には55年から加工材と枕木の数量が加算された（加工材と材木はそれまでその他用に入っていた）

4 平成7年より輸出入製材品に「構造用集成材」が含まれている。

5 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

6 本注釈は、①と②の表の注釈である。

7 平成29年から輸出の「その他」について、「丸太」と丸太以外の「その他」に分類した。

参考のために平成28年度以前の「丸太」の数値は「その他」の内数として、貿易統計（財務省）等からの値を [ ] 書した。

(単位：千㎡)

消 費				輸 出							
合 板	坑 木	織 維 板	そ の 他	総 数	丸 太	製 材	パ ル プ	合 板	そ の 他		
4,436	1,365	(220) 394	2,203	1,587	[19]	746	28	751	62		
12,429	727	161	1,800	1,102	[14]	392	44	630	36		
10,946	328	76	2,115	1,025	[31]	180	580	227	38		
12,593	329	53	3,135	818	[14]	168	377	247	26		
10,969		4,184		432	[25]	61	77	248	46		
14,502		1,356		171	[13]	38	62	44	27		
14,288		2,295		285	[5]	16	237	27	6		
13,801		2,298		487	[3]	12	445	25	5		
12,553		2,716		753	[22]	33	641	32	47		
9,535		2,889		1,546	[65]	95	1,351	21	79		
10,085		3,253		2,117	[650]	138	1,139	163	677		
10,471		3,408		2,619	971	205	1,218	196	30		
10,791		3,307		2,836	1,136	230	1,232	211	26		
10,280		3,309		2,715	1,130	232	1,129	194	29		
8,741		426		3,009	1,384	275	1,164	179	8		

(単位：千㎡)

木材チップ	外 材					
	総 数	丸 太	製 材	木材チップ	パ ル プ	そ の 他
(4,307)	20,155	16,721	1,115	270	2,036	13
(6,737)	56,438	43,281	3,957	5,031	3,509	660
(6,448)	61,792	42,681	2,964	11,340	3,688	1,119
(7,275)	74,407	42,395	6,136	15,936	7,670	2,270
(6,567)	59,827	31,391	4,994	11,812	7,892	3,738
(7,336)	81,793	33,861	12,598	20,252	9,721	5,361
(6,280)	89,015	25,874	15,982	26,411	11,990	8,758
(6,537)	81,241	18,018	15,913	26,661	10,320	10,328
(7,974)	68,681	12,119	13,305	25,258	7,649	10,351
(6,192)	52,018	6,044	10,136	21,562	5,973	8,303
(6,853)	49,586	5,019	9,968	20,955	5,393	8,251
(7,107)	50,430	4,666	9,978	21,216	5,887	8,683
(6,792)	49,505	4,541	9,418	21,371	5,548	8,628
(6,258)	47,464	4,118	8,996	20,829	5,580	7,941
(5,634)	39,412	3,306	10,121	16,646	4,997	4,342

## (2) 素材生産量

(単位：千m<sup>3</sup>)

区分	年次	総数			民有林			国有林		
		計	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹	計	針葉樹	広葉樹
静岡県	S40	1,540	1,338	202	1,141	1,014	127	399	324	75
	45	1,097	898	199	908	755	153	189	143	46
	50	719	639	80	584	533	51	135	106	29
	55	684	646	38	538	520	18	146	126	20
	60	607	565	42	476	451	25	131	114	17
	H2	481	456	25	396	380	16	85	76	9
	7	462	453	9	397	391	6	65	62	3
	12	388	367	21	371	351	20	17	16	1
	17	312	306	6	—	—	—	—	—	—
	22	251	249	2	—	—	—	—	—	—
	28	352 (415)	346	6	—	—	—	—	—	—
	29	356 (463)	349	7	—	—	—	—	—	—
	30	367 (453)	359	8	—	—	—	—	—	—
	R1	381 (476)	370	11	—	—	—	—	—	—
R2	328 (421)	324	4	—	—	—	—	—	—	
全国	S40	49,534	34,954	14,580	33,719	24,305	9,414	15,815	10,649	5,166
	45	45,351	26,791	18,560	30,630	18,600	12,030	14,721	8,191	6,530
	50	34,155	20,858	13,297	22,486	13,941	8,545	11,669	6,917	4,752
	55	34,051	21,427	12,624	23,691	15,106	8,585	10,360	6,321	4,039
	60	32,944	20,558	12,386	23,061	14,004	9,057	9,883	6,554	3,329
	H2	29,300	19,549	9,751	21,786	14,171	7,615	7,514	5,378	2,136
	7	22,897	18,067	4,830	17,777	13,873	3,904	5,120	4,194	926
	12	17,987	14,520	3,467	15,487	12,304	3,183	2,500	2,216	284
	17	16,166	13,695	2,471	—	—	—	—	—	—
	22	17,193	14,789	2,404	—	—	—	—	—	—
	28	20,660	18,470	2,188	—	—	—	—	—	—
	29	21,279	19,129	2,153	—	—	—	—	—	—
	30	21,640	19,462	2,178	—	—	—	—	—	—
	R1	21,883	19,876	2,007	—	—	—	—	—	—
R2	19,882	18,037	1,845	—	—	—	—	—	—	

(注) 1 木材需給報告書(農林水産省)から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計(農林水産省)から作成

2 平成17年以降について、所有形態別統計値は不明

3 平成25年以降の県数値の( )書きは、県独自調査による数値である。

4 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

### (3) 素材生産量の用途別構成

(単位：千m<sup>3</sup>)

区分	年次	総数	製材用	パルプ用	木材チップ用	電柱用他	その他用	合板用
静岡県	S40	1,540	1,222	133	97	19	69	
	45	1,097	868	37	160	14	18	
	50	719	618	14	60	13	14	
	55	684	616	19	33	8	8	
	60	607	524	16	55	5	7	
	H2	481	434	6	32	—	9	
	7	462	423	1	31	—	7	
	12	388	314	3	66	—	5	
	17	312	281		31	—		0
	22	251	219		28	—		4
	28	352	228		39	—		85
	29	356	211		39	—		106
	30	367	204		56	—		107
	R1	381	185		53	—		143
	R2	328	174		44	—		110
全国	S40	49,534	34,124	7,673	3,531	859	3,347	
	45	45,351	27,362	6,566	8,280	689	2,454	
	50	34,155	20,961	2,673	8,348	475	1,698	
	55	34,051	20,953	2,144	9,139	378	1,437	
	60	32,944	18,814	1,789	10,925	—	—	
	H2	29,300	18,023	1,538	8,768	—	971	
	7	22,897	16,252	1,209	4,762	—	674	
	12	17,987	12,798	619	4,098	—	334	
	17	16,166	11,571		3,732	—		863
	22	17,193	10,582		4,121	—		2,490
	28	20,660	12,182		4,796	—		3,682
	29	21,279	12,632		4,654	—		3,993
	30	21,640	12,563		4,585	—		4,492
	R1	21,883	12,875		4,263	—		4,745
	R2	19,882	11,615		4,072	—		4,195

(注) 1 木材需給報告書（農林水産省）から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計（農林水産省）から作成

2 電柱用他には、電柱用のほか、くい丸太用、足場丸太用を含む。

3 平成13年より用途品目のパルプ用、その他用が廃止され、合板用が追加された。

(4) 製材・木材チップ・合板用素材入荷量

(単位：千m<sup>3</sup>)

区分	年次	総数	国産材			外材				
			計	自県材	他県材	計	南洋材 (ラワン材含む)	米材	北洋材	その他
静岡県	S40	3,535	2,116	1,401	715	1,419	841	481	75	22
	45	4,560	1,346	1,030	316	3,214	1,479	1,190	389	156
	50	4,023	815	652	163	3,208	1,445	1,201	378	184
	55	3,947	697	591	106	3,250	1,304	1,404	295	247
	60	2,946	644	524	120	2,302	906	1,023	204	169
	H2	2,619	579	435	144	2,040	750	1,117	142	31
	7	1,859	507	437	70	1,352	425	755	134	38
	12	1,108	401	355	46	707	109	386	154	55
	17	575	295	271	24	280	46	156	55	23
	22	324	231	219	12	93	12	55	6	20
	28	382	343	316	27	39	3	32	*	3
	29	376	337	323	14	39	3	31	*	1
	30	379	346	332	14	33	1	28	2	2
	R1	363	322	316	6	41	6	29	4	2
R2	299	281	270	11	18	1	12	3	*	
全国	S40	63,930	47,311	39,643	7,668	16,619	—	—	—	—
	45	86,477	43,712	37,425	6,287	43,034	—	—	—	—
	50	75,063	32,599	28,906	3,693	42,464	—	—	—	—
	55	76,471	32,750	28,747	4,003	43,721	—	—	—	—
	60	64,477	31,961	28,253	3,708	32,516	13,769	12,748	4,865	1,134
	H2	64,669	26,683	24,977	3,706	35,986	12,013	17,376	4,589	2,008
	7	50,494	22,451	19,335	3,116	28,043	6,851	13,541	5,100	2,551
	12	37,099	17,653	15,084	2,569	19,446	3,092	8,107	5,730	2,517
	17	29,041	16,166	13,731	2,435	12,875	1,380	5,333	4,840	1,322
	22	23,724	17,193	13,697	3,496	6,531	526	4,013	978	1,014
	28	26,029	20,660	15,687	4,975	5,370	243	4,106	381	637
	29	26,337	21,279	16,051	5,225	5,059	217	3,882	348	615
	30	26,545	21,640	15,972	5,668	4,905	175	3,746	359	625
	R1	26,348	21,883	15,940	5,943	4,465	164	3,423	321	557
R2	23,550	19,882	14,566	5,316	3,668	103	2,841	270	454	

- (注) 1 木材需給報告書(農林水産省)から林業振興課作成。ただし、平成24年からは木材統計(農林水産省)から作成  
 2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。  
 3 未公表の箇所は「\*」で示す。

(5) 製材用素材の産地別入荷量

(単位：千m<sup>3</sup>)

区分	年次	総数	国産材			外材				
			計	針葉樹	広葉樹	計	南洋材 (ラワン材含む)	米材	北洋材	その他
静岡県	S40	2,445	1,587	1,182	405	858	285	481	70	22
	45	3,370	1,071	841	230	2,299	564	1,190	389	156
	50	3,003	668	580	88	2,335	576	1,200	377	182
	55	3,020	614	544	70	2,406	461	1,404	295	246
	60	2,056	528	464	64	1,528	148	1,021	194	165
	H2	1,962	487	400	87	1,475	56	1,117	133	169
	7	1,467	472	406	66	995	78	753	129	35
	12	943	347	302	45	596	35	386	120	55
	17	536	268	244	24	268	34	156	55	23
	22	298	205	202	3	93	12	55	6	20
	28	245	206	204	2	39	3	32	0	3
	29	228	*	*	0	*	*	31	*	1
	30	217	184	184	0	33	1	28	2	2
	R1	209	168	168	0	41	6	29	4	2
R2	168	150	150	0	18	1	12	3	*	
全国	S40	45,969	34,127	30,529	3,595	11,845	4,401	4,191	2,139	1,114
	45	58,052	27,362	24,646	2,716	30,690	6,947	13,508	6,570	3,665
	50	52,377	20,961	18,797	2,164	31,416	7,438	13,634	6,870	3,474
	55	52,074	20,953	18,361	2,592	31,121	5,547	15,870	5,937	3,767
	60	40,792	18,814	16,414	2,400	21,978	3,763	12,646	4,461	1,108
	H2	43,526	18,023	15,427	2,596	25,503	2,726	17,285	3,906	1,586
	7	36,670	16,252	13,791	2,461	20,418	1,252	13,380	4,000	1,786
	12	26,526	12,798	10,775	2,023	13,728	472	8,052	3,593	1,611
	17	20,540	11,571	9,581	1,990	8,969	265	5,273	2,263	1,168
	22	15,762	10,582	10,454	128	5,180	101	3,581	545	953
	28	16,590	12,182	12,088	93	4,408	59	3,513	230	604
	29	16,802	12,632	12,512	120	4,171	83	3,283	242	566
	30	16,672	12,563	12,421	142	4,109	43	3,224	243	599
	R1	16,637	12,875	12,755	120	3,762	*	2,961	230	*
R2	14,851	11,615	11,499	116	3,236	34	2,557	210	435	

- (注) 1 木材需給報告書(農林水産省)から林業振興課作成。ただし、平成24年からは木材統計(農林水産省)から作成  
 2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。  
 3 未公表の箇所は「\*」で示す。

## (6) 外材輸入総量

### ① 静岡県（3港の入荷量）と全国の外材輸入量

(単位：千m<sup>3</sup>)

区分	年次	総数	南洋材	米材	北洋材	欧州材	その他
静岡県	S40	1,172	741	401	29		1
	45	2,416	1,516	729	155		16
	50	2,188	1,449	588	113		38
	55	(52)	(2)	(23)	(-)		(27)
	60	2,116	1,309	648	82		77
	H2	(112)	(5)	(106)	(-)		(1)
	7	1,604	970	572	59		3
	12	(208)	(13)	(191)	(-)		(4)
	17	1,331	690	558	43		40
	22	(260)	(25)	(192)	(2)	(30)	(11)
	28	909	376	415	52	30	36
	29	(346)	(19)	(152)	(1)	(168)	(6)
	30	610	140	260	35	168	6
	R1	(324)	(9)	(98)	(-)	(218)	(-)
	R2	420	37	134	31	218	-
		(169)	(6)	(66)	(3)	(94)	(0)
		173	6	70	3	94	0
		(111)	(9)	(54)	(9)	(32)	(7)
		115	9	59	9	32	7
		(124)	(9)	(61)	(12)	(33)	(10)
	126	9	62	12	33	10	
	(121)	(8)	(58)	(10)	(31)	(14)	
	123	8	60	10	31	14	
	(122)	(8)	(53)	(11)	(33)	(17)	
	125	8	55	11	33	17	
	(100)	(7)	(37)	(14)	(33)	(9)	
	102	7	39	14	33	9	
全国	S40	16,798	8,848	4,237	2,536		1,078
	45	42,366	7,639	12,511	7,095		5,121
	50	38,262	17,628	11,625	7,873		1,136
	55	(5,573)	(567)	(4,114)	(139)		(753)
	60	43,083	19,656	14,865	6,297		2,265
	H2	(5,176)	(957)	(3,566)	(153)		(500)
	7	34,076	14,202	12,759	5,718		1,397
	12	(8,815)	(1,140)	(6,461)	(267)	(4)	(942)
	17	37,778	12,339	17,312	5,132	13	2,981
	22	(11,225)	(1,041)	(7,772)	(425)	(846)	(1,141)
	28	33,145	7,042	15,040	5,838	1,363	3,862
	29	(9,777)	(720)	(5,223)	(559)	(2,189)	(1,086)
	30	25,717	3,752	10,006	6,164	2,259	3,536
	R1	(8,147)	(543)	(3,308)	(965)	(2,894)	(437)
	R2	18,461	1,910	6,692	5,521	2,903	1,374
		(6,563)	(586)	(2,748)	(635)	(2,281)	(313)
		11,190	1,142	5,653	1,066	2,292	1,037
		(6,460)	(495)	(2,236)	(663)	(2,737)	(330)
		10,049	688	5,026	819	2,743	772
		(6,466)	(470)	(2,199)	(616)	(2,826)	(355)
	9,737	617	4,804	748	2,832	736	
	(6,137)	(429)	(2,066)	(660)	(2,566)	(416)	
	9,369	582	4,619	786	2,573	809	
	(5,796)	(415)	(1,757)	(655)	(2,564)	(405)	
	8,839	548	4,189	765	2,573	764	
	(4,987)	(367)	(1,388)	(545)	(2,384)	(302)	
	7,223	451	3,201	594	2,389	588	

- (注) 1 主要外材揚港別輸入数量（日本木材輸入協会資料、令和2年1月1日～12月31日）から林業振興課作成  
2 上段（ ）書は製品輸入量で内数  
3 各地域から輸入される桐・チーク・リグナムバイタ等の特殊材は含まない。  
4 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。  
5 主要外材揚港別輸入数量は協会独自調査によるものであり貿易統計（通関）実績とは異なる。  
6 この注意書きのうち、2以外は次の②～④の表について同様である。



② 清水港外材輸入量

(単位：千m3)

年次	総数	南洋材	米材	北洋材	欧州材	その他
S40	1,163	738	401	23		1
45	2,106	1,391	660	51		4
50	1,671	1,130	534	2		5
55	1,665	1,020	599	4		42
60	1,351	823	527	0		1
H2	1,088 (208)	591 (13)	489 (191)	0 (0)		8 (4)
7	795 (258)	359 (25)	370 (192)	— (—)	30 (30)	36 (11)
12	563 (345)	130 (19)	240 (152)	20 (—)	168 (168)	6 (6)
17	410 (324)	37 (9)	134 (98)	21 (—)	218 (218)	— (—)
22	173 (169)	7 (7)	70 (66)	3 (3)	94 (94)	0 (0)
28	115 (111)	9 (9)	59 (54)	9 (9)	32 (32)	7 (7)
29	126 (124)	8 (8)	62 (61)	12 (12)	33 (33)	10 (10)
30	123 (121)	8 (8)	60 (58)	10 (10)	31 (31)	14 (14)
R1	123 (121)	8 (8)	54 (53)	11 (11)	33 (33)	17 (17)
R2	102 (102)	7 (7)	39 (37)	14 (14)	33 (33)	9 (9)

(注) ( ) 書きは製品輸入量で内数

③ 田子浦港外材輸入量

(単位：千m3)

年次	総数	南洋材	米材	北洋材	欧州材	その他
S40	9	3	0	6		0
45	285	125	66	82		12
50	238	119	44	50		25
55	109	34	49	12		14
60	52	27	23	0		2
H2	58	0	31	4		23
7	23 (0)	—	23 (0)	—	—	—
12	9 (—)	—	9	—	—	—
17	— (—)	—	—	—	—	—
22	— (—)	—	—	—	—	—
28	— (—)	—	—	—	—	—
29	— (—)	—	—	—	—	—
30	— (—)	—	—	—	—	—
R1	— (—)	—	—	—	—	—
R2	— (—)	—	—	—	—	—

(注) ( ) 書きは製品輸入量で内数

④ 御前崎港外材輸入量

(単位：千m3)

年次	総数	南洋材	米材	北洋材	欧州材	その他
S40	25	0	3	22		0
45	334	257	0	77		0
50	279	200	10	61		8
55	342	255	0	66		21
60	201	120	22	59		0
H2	185	99	38	39		9
7	91 (2)	17 (—)	22 (—)	52 (2)	—	—
12	38 (1)	11 (—)	11 (—)	15 (1)	—	—
17	10 (—)	—	—	10	—	—
22	— (—)	—	—	—	—	—
28	— (—)	—	—	—	—	—
29	— (—)	—	—	—	—	—
30	— (—)	—	—	—	—	—
R1	— (—)	—	—	—	—	—
R2	— (—)	—	—	—	—	—

(注) ( ) 書きは製品輸入量で内数

(7) 製材工場の国産材と外国産材の取扱状況

区分	年次	総 数				国産材のみ		国 産			
		入荷工場数	入 荷 量			入荷工場数	入荷量	工場数	総 数		
			総 数	国産材	外国産材				総 数	国産材	外国産材
静岡県	S40	1,190	2,445	1,587	858	563	823	571	1,284	765	519
	45	1,202	3,370	1,071	2,299	253	333	747	1,849	738	1,111
	50	1,168	3,003	668	2,335	235	271	625	1,332	397	935
	55	1,082	3,020	614	2,406	249	339	499	1,056	275	781
	60	884	2,056	528	1,528	245	307	398	753	221	532
	H2	780	1,962	487	1,475	220	302	331	636	185	451
	7	670	1,467	472	995	208	341	266	402	131	271
	12	523	943	347	596	180	250	195	257	97	160
	17	385	536	268	268	170	204	117	135	64	71
	22	261	298	205	93	135	153	97	94	*	*
	28	199	245	206	39	127	160	65	72	*	*
	29	197	228	*	*	133	152	54	58	*	*
	30	189	217	*	*	134	161	44	37	*	*
	R1	170	209	*	*	123	134	40	50	*	*
R2	156	168	*	*	108	132	43	31	*	*	
全国	S40	24,795	45,969	34,124	11,845	15,672	22,810	8,455	17,774	11,314	6,460
	45	24,533	58,052	27,362	30,690	8,650	13,427	13,650	29,052	13,395	15,117
	50	23,630	52,377	20,961	31,416	7,264	10,539	12,981	24,409	10,422	13,987
	55	22,231	52,074	20,953	31,121	7,546	11,886	11,351	21,496	9,067	12,429
	60	18,825	40,792	18,814	21,978	7,605	12,341	8,661	14,851	6,473	8,378
	H2	16,793	43,526	18,023	25,503	6,455	11,415	7,744	15,271	6,608	8,663
	7	14,554	36,370	16,252	20,418	6,049	11,296	6,292	11,483	4,956	6,527
	12	11,633	26,526	12,798	13,728	5,444	9,663	4,614	6,775	3,125	3,640
	17	8,955	20,540	11,571	8,969	4,978	9,704	3,017	3,839	1,867	1,972
	22	6,486	15,762	10,582	5,180	4,442	9,344	1,618	2,314	*	*
	28	4,886	16,590	12,182	4,408	3,715	11,151	875	4,040	*	*
	29	4,786	16,802	12,632	4,171	3,642	11,449	872	3,007	*	*
	30	4,551	16,672	*	*	3,521	11,628	792	2,726	*	*
	R1	4,340	16,637	*	*	3,358	11,890	771	2,798	*	*
R2	4,067	14,851	*	*	3,237	10,842	653	2,356	*	*	

- (注) 1 木材需給報告書（農林水産省）から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計表（農林水産省）から作成  
2 製材用素材の入荷のあった工場数である。  
3 平成22年から一部未公表。未公表の箇所は「\*」で示す。  
4 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

(単位 入荷量：千m<sup>3</sup>)

材 と 外 国 産 材								外国産材のみ	
国産材が50%以上				外産材が50%以上				工場数	入荷量
工場数	入 荷 量			工場数	入 荷 量				
	総 数	国産材	外国産材		総 数	国産材	外国産材		
455	837	684	153	116	447	80	367	56	338
364	664	482	182	383	1,185	256	929	202	1,188
227	307	217	90	398	1,025	180	845	308	1,400
130	187	137	50	369	869	138	731	334	1,625
111	173	129	44	287	580	92	488	241	996
88	149	108	41	243	487	77	410	229	1,024
64	118	83	35	202	284	48	236	196	724
64	94	71	23	131	163	26	137	148	436
55	64	51	13	62	71	13	58	98	197
*	*	*	*	*	*	*	*	29	51
*	*	*	*	*	*	*	*	7	13
*	*	*	*	*	*	*	*	10	18
*	*	*	*	*	*	*	*	11	19
*	*	*	*	*	*	*	*	7	25
*	*	*	*	*	*	*	*	5	5
6,804	12,056	10,139	1,917	1,651	5,718	1,175	4,543	668	5,385
7,429	13,607	10,636	2,971	6,221	15,445	3,299	12,146	2,233	15,573
5,687	9,668	7,539	2,129	6,294	14,741	2,883	11,858	3,375	17,429
4,918	8,576	6,688	1,888	5,433	12,920	2,379	10,541	3,334	18,692
3,896	6,138	4,875	1,263	4,765	8,713	1,598	7,115	2,559	13,600
3,284	6,472	5,026	1,448	4,460	8,799	1,582	7,215	2,594	16,840
2,603	4,750	3,683	1,066	3,689	6,733	1,273	5,461	2,213	13,891
2,116	3,117	2,426	692	2,498	3,658	709	2,948	1,575	10,088
1,560	1,879	1,493	386	1,457	1,960	374	1,586	960	6,997
*	*	*	*	*	*	*	*	426	4,104
*	*	*	*	*	*	*	*	270	1,400
*	*	*	*	*	*	*	*	268	2,344
*	*	*	*	*	*	*	*	238	2,318
*	*	*	*	*	*	*	*	211	1,949
*	*	*	*	*	*	*	*	177	1,653

## (8) 製材工場の出力階層別構成

(単位：工場)

区分	年次	工場数	7.5～22.5kw	22.5～37.5kw	37.5～75.0kw	75kw以上
静岡県	S40	1,190	433	368	312	77
	45	1,202	259	344	414	185
	50	1,168	188	286	415	279
	55	1,082	128	242	410	302
	60	884	96	180	368	240
	H2	780	84	145	333	218
	7	670	71	123	265	211
	12	529	59	108	209	153
	17	386	42	88	153	103
	22	261	33	64	82	82
	28	206	34	50	55	67
	29	197	133			64
	30	189	126			63
	R1	170	112			59
	R2	156	102			54
全国	S40	24,803	11,495	6,646	4,874	1,788
	45	24,546	8,125	6,704	6,349	3,368
	50	23,630	6,201	5,579	7,035	4,815
	55	22,241	4,359	5,055	7,273	5,554
	60	18,834	2,900	4,403	6,645	4,886
	H2	16,811	2,106	3,791	6,203	4,711
	7	14,565	1,394	3,317	5,472	4,382
	12	11,692	1,137	2,635	4,406	3,514
	17	9,011	899	1,919	3,371	2,822
	22	6,569	784	1,333	2,165	2,287
	28	4,933	619	953	1,458	1,903
	29	4,814	2,924			1,890
	30	4,582	2,750			1,832
	R1	4,382	2,583			1,872
	R2	4,115	2,414			1,773

- (注) 1 木材需給報告書（農林水産省）から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計表（農林水産省）から作成  
 2 各年12月31日現在。製材用動力の出力数7.5kw以上より算出している  
 3 工場数は、入荷工場数と出荷工場数を合わせた数値である  
 4 平成29年度木材統計表から、出力階層区分が7.5～75.0kw未満に変更された

(9) 製材品出荷工場数・出荷量

区分	年次	出荷工場数	製材品出荷量 (千m <sup>3</sup> )	一工場当たり		1kw当り 出荷量 (m <sup>3</sup> )
				出力 (kw)	出荷量 (m <sup>3</sup> )	
静岡県	S40	1,190	1,926	35.5	1,618	45.6
	45	1,202	2,522	52.4	2,098	40.0
	50	1,168	2,190	68.0	1,875	27.6
	55	1,082	2,141	75.4	1,979	26.2
	60	884	1,453	73.5	1,644	22.4
	H2	780	1,364	73.2	1,749	23.9
	7	667	995	76.2	1,492	19.6
	12	523	635	71.4	1,214	17.0
	17	386	365	73.7	946	12.8
	22	261	202	79.0	774	9.8
	28	206	141	86.1	684	7.9
	29	197	135	98.2	685	7.0
	30	189	128	97.0	677	7.0
	R1	170	121	91.6	712	7.8
	R2	156	99	89.8	635	7.1
全国	S40	24,803	33,275	33.0	1,342	40.6
	45	24,546	42,165	45.9	1,718	37.5
	50	23,625	37,452	60.0	1,585	26.4
	55	22,234	36,858	69.2	1,657	24.0
	60	18,834	28,476	70.9	1,512	21.3
	H2	16,790	30,012	78.0	1,787	22.9
	7	14,549	24,766	84.1	1,702	20.2
	12	11,653	17,231	88.9	1,479	16.3
	17	9,011	12,825	95.1	1,423	15.0
	22	6,486	9,415	107.2	1,452	13.4
	28	4,933	9,293	126.3	1,884	14.9
	29	4,814	9,457	131.4	1,965	14.9
	30	4,582	9,202	136.4	2,008	14.7
	R1	4,382	9,032	141.4	2,061	14.6
	R2	4,115	8,203	145.9	1,993	13.7

- (注) 1 木材需給報告書(農林水産省)から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計表(農林水産省)から作成  
 2 各年12月31日現在。製材用動力の出力数7.5kw以上より算出している

## (10) 製材の用途別出荷量

(単位：千m<sup>3</sup>)

区分	年次	総数	建築用				土木建設用	木箱 こんぼう用	家具 建具用	その他 用
			計	板	割	角				
静岡県	S40	1,926	1,334	391	465	478	66	233	117	176
	45	2,522	1,858	459	724	675	54	220	174	216
	50	2,190	1,650	374	675	601	36	189	151	164
	55	2,141	1,615	368	687	560	35	201	161	129
	60	1,453	1,077	213	496	368	22	164	99	91
	H2	1,364	1,043	226	458	359	22	171	56	72
	7	995	804	155	339	310	20	88	31	52
	12	635	493	90	203	200	17	60	20	45
	17	365	304	73	119	112	6	23	6	26
	22	202	175	46	60	69	2	15	1	9
	28	141	111	25	32	54	2	14	3	11
	29	135	104	21	35	48	*	16	*	10
	30	128	92	17	28	47	5	20	1	10
	R1	121	89	22	25	42	7	14	1	10
R2	99	77	20	22	35	6	13	2	1	
全国	S40	33,275	23,788	7,772	6,409	9,607	2,029	2,901	2,577	1,980
	45	42,165	31,555	8,633	9,699	13,223	1,917	3,573	2,987	2,133
	50	37,452	29,079	7,055	9,264	12,760	1,208	2,827	2,671	1,667
	55	36,858	28,260	6,423	9,575	12,262	1,239	3,156	2,512	1,691
	60	28,476	21,563	4,581	7,726	9,256	994	2,963	1,761	1,195
	H2	30,012	23,477	4,568	8,842	10,067	1,090	2,943	1,437	1,065
	7	24,766	19,871	3,679	7,432	8,760	977	2,311	807	800
	12	17,231	13,813	2,508	5,280	6,025	698	1,862	368	490
	17	12,825	10,507	2,118	4,047	4,342	479	1,400	150	289
	22	9,415	7,642	1,551	2,817	3,274	380	1,087	69	237
	28	9,293	7,623	1,469	2,915	3,238	376	1,019	51	221
	29	9,457	7,766	1,676	2,794	3,293	371	1,067	61	193
	30	9,202	7,468	1,674	2,876	2,918	376	1,125	61	172
	R1	9,032	7,269	1,650	2,637	2,982	445	1,122	56	140
R2	8,203	6,646	1,625	2,303	2,718	395	973	63	126	

(注) 1 木材需給報告書(農林水産省)から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計(農林水産省)から作成

2 未公表の箇所は「\*」で示す。

3 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

## (11) 木材チップ生産量

(単位：千 $\text{m}^3$ )

区分	年次	工場数			生産量					
		総数	兼業	専業	総数	針広別		入手区分別		
						針葉樹	広葉樹	工場残	林地残	素材(原木)
静岡県	S40	376	300	76	305	201	104	215	19	71
	45	525	450	75	591	318	273	437	7	147
	50	456	415	41	511	291	220	432	8	71
	55	420	382	38	548	381	167	501	4	43
	60	303	272	31	462	334	128	396	13	53
	H2	248	216	32	472	363	109	429	2	41
	7	209	181	28	445	345	100	305	5	31
	12	150	123	27	435	362	73	220	11	43
	17	114	85	29	375	141	3	129	2	13
	22	68	50	18	294	139	31	99	44	27
	28	67	47	20	431	136	10	82	24	28
	29	65	45	20	451	169	9	115	28	35
	30	59	40	19	443	180	9	100	26	63
	R1	55	36	19	398	139	9	76	30	41
R2	51	32	19	320	136	5	71	26	43	
全国	S40	5,820	4,849	971	8,427	4,142	4,285	4,307	841	3,279
	45	7,790	6,640	1,150	15,701	4,968	10,733	6,737	890	8,074
	50	7,319	6,480	839	14,730	4,897	9,833	6,448	422	7,860
	55	6,590	5,912	678	16,367	6,085	10,282	7,275	506	8,586
	60	5,315	4,672	643	17,382	6,976	10,406	6,567	130	10,685
	H2	4,494	3,921	573	16,640	7,409	9,231	7,336	67	9,237
	7	3,535	3,155	420	11,226	6,790	4,436	5,860	18	4,928
	12	2,657	2,296	361	10,851	7,395	3,456	5,130	32	4,282
	17	2,040	1,669	371	12,291	6,494	2,615	4,749	142	4,219
	22	1,578	1,226	352	10,908	6,125	2,711	3,707	268	4,861
	28	1,393	1,023	370	11,973	7,236	2,281	4,061	179	5,275
	29	1,364	1,004	360	12,296	7,819	2,230	4,519	262	5,277
	30	1,303	959	344	11,803	7,594	2,093	4,338	217	5,132
	R1	1,250	909	341	10,858	6,844	2,020	3,946	118	4,800
R2	1,196	860	336	9,817	6,349	1,803	3,674	101	4,377	

(注) 1 木材需給報告書(農林水産省)から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計(農林水産省)から作成

2 各年12月31日現在

3 平成17年以降の生産量はt単位のため、針葉樹を2.2 $\text{m}^3/\text{t}$ 、広葉樹を1.7 $\text{m}^3/\text{t}$ で換算して算出している。

4 平成17年以降の針広別生産量には解体材を含まないため、総数と一致しない。

## (12) 合板工場数と合板生産量

 単位 { ~H7 : 千㎡  
 H12~ : 千㎡

区分	年次	工場数		生産量			
		総数	普通合板工場数 (特殊合板との兼業含まず)	普通合板	ベニアコアー合板	特殊コアー合板	特殊合板
静岡県	S40	22	22	80,324	75,410	4,914	14,478
	45	36	27	133,534	125,819	7,715	43,416
	50	34	23	122,595	121,966	629	45,607
	55	27	14	134,178	134,178	—	50,653
	60	22	11	111,204	111,204	—	43,819
	H2	22	7	99,016	99,016	—	65,830
	7	20	2	57,005	57,005	—	50,891
	12	16	1	64	64	—	161
	17	12	0	6	6	—	156
	22	—	—	—	—	—	—
	28	1	—	—	—	—	—
	29	1	—	—	—	—	—
	30	1	—	—	—	—	—
	R1	1	—	—	—	—	—
	R2	1	—	—	—	—	—
全国	S40	495	231	656,859	—	—	490,700
	45	719	274	1,764,449	1,721,317	43,132	495,905
	50	726	252	1,542,130	1,526,750	15,380	417,324
	55	644	199	2,001,968	1,979,921	22,047	393,570
	60	554	155	1,673,053	1,647,331	26,722	297,327
	H2	522	134	1,684,597	1,664,743	19,854	381,087
	7	455	75	1,105,109	1,091,351	13,758	340,687
	12	354	56	3,218	3,173	45	1,534
	17	271	45	3,212	3,166	46	1,037
	22	192	37	2,645	2,630	15	647
	28	183	30	3,063	3,033	30	642
	29	180	32	3,287	—	—	—
	30	180	33	3,298	—	—	—
	R1	176	33	3,337	—	—	—
	R2	173	33	2,999	—	—	—

(注) 1 木材需給報告書（農林水産省）から林業振興課作成。ただし、平成26年からは木材統計（農林水産省）から作成

2 各年12月31日現在。

3 平成7年度以前の数値は、千㎡単位のため、4mmで換算して算出している。

4 平成18年以降、県別統計値は公表されていないことから、本県の数値は平成17年までとなる。（工場数のみ林業振興課調べ）



## (13) 新設住宅着工戸数と木造率

(単位：戸)

区分	年次	総戸数									一戸建			
		木戸	造数	木造率	構成						木戸	造数	木造率	
					在来工法	プレハブ	ツバ	ツバ	ツバ	ツバ				
静岡県	S40	26,513	22,510	85%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	45	46,385	35,596	77%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	50	48,114	34,904	73%	—	—	—	—	—	—	40,851	34,182	84%	—
	55	39,559	28,223	71%	27,680	98%	543	2%	—	—	33,270	27,817	84%	—
	60	39,826	22,172	56%	21,067	95%	1,105	5%	—	—	25,671	21,143	82%	—
	H2	51,658	24,612	48%	22,599	92%	777	3%	1,236	5%	26,187	21,387	82%	—
	7	42,132	21,217	50%	18,006	85%	1,030	5%	2,181	10%	23,644	18,531	78%	—
	12	39,458	20,383	52%	16,553	81%	912	5%	2,918	14%	22,422	17,766	79%	—
	17	35,827	18,698	52%	15,128	81%	736	4%	2,834	15%	18,702	14,958	80%	—
	22	25,314	15,597	62%	11,695	75%	648	4%	3,254	21%	16,097	12,866	80%	—
	27	24,052	15,566	65%	10,967	70%	709	5%	3,890	25%	15,535	12,807	82%	—
	28	24,951	16,284	65%	10,992	68%	696	4%	4,596	28%	15,471	12,827	83%	—
	29	23,377	15,887	68%	10,780	68%	679	4%	4,428	28%	15,316	12,687	83%	—
	30	23,405	15,979	68%	10,778	67%	659	4%	4,542	28%	15,347	12,906	84%	—
	R1	22,198	15,679	68%	11,217	72%	713	4%	3,749	24%	15,597	13,282	85%	—
	R2	20,397	13,705	67%	9,844	72%	537	4%	3,324	24%	13,652	11,473	84%	—
全国	S40	842,596	646,536	77%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	45	1,484,556	1,035,500	70%	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	50	1,356,286	907,389	67%	—	—	—	—	—	—	972,675	824,325	85%	—
	55	1,268,626	724,629	57%	698,595	96%	26,034	4%	—	—	843,757	700,806	83%	—
	60	1,236,072	548,567	44%	505,223	91%	43,344	8%	—	—	609,201	493,278	81%	—
	H2	1,707,109	727,765	43%	642,102	88%	34,570	5%	51,093	7%	637,251	513,125	81%	—
	7	1,470,330	666,124	45%	554,690	83%	37,445	6%	73,989	11%	686,265	547,579	80%	—
	12	1,229,843	555,814	45%	446,359	80%	30,341	6%	79,114	14%	585,464	475,725	81%	—
	17	1,236,175	542,848	44%	426,299	79%	20,725	4%	95,824	18%	496,397	419,035	84%	—
	22	813,126	460,134	57%	349,865	76%	14,165	3%	96,104	21%	421,186	365,297	87%	—
	26	892,261	489,463	55%	362,994	74%	14,966	3%	111,503	23%	417,186	368,645	88%	—
	27	909,299	504,318	55%	375,357	74%	14,344	3%	114,617	23%	414,508	367,374	89%	—
	28	967,237	546,336	56%	408,632	75%	13,991	2%	123,713	23%	433,359	386,197	89%	—
	29	964,641	545,366	57%	412,004	76%	13,303	2%	120,059	22%	429,069	383,773	89%	—
	30	942,370	539,394	57%	409,873	76%	12,533	2%	116,988	22%	431,343	387,916	90%	—
	R1	905,123	523,319	57%	401,583	77%	12,111	2%	109,625	21%	441,567	398,710	90%	—
R2	814,765	469,284	58%	365,453	78%	10,822	2%	83,009	23%	416,596	359,042	86%	—	

(注) 1 建築統計年報(国土交通省、令和2年1月1日～12月31日)から林業振興課作成

2 昭和60年以前のプレハブには、ツーバイフォーを含む。

# (14) 素材・製材品価格の推移

(単位 丸太・製材品：円/m<sup>3</sup>、合板：円/枚、集成管柱：円/本)

年次	丸 太					製 材 品							円相場	
						製 材 品				合 板		ホワイト ウッド 集成管柱		
	スギ 中丸太	ヒノキ 中丸太	米ツガ	米マツ	ラワン (合板用)	スギ 正角	ヒノキ 正角	米ツガ 正角	米マツ 平角	ラワン	針葉樹			
S40	15,340	16,450				18,970	23,510							360
45	18,800	31,410				28,080	54,660							360
50	31,620	58,440	22,900	25,800	20,600	51,330	104,900	36,900	41,400	870				297
55	41,420	70,080	34,200	37,600	47,400	63,670	136,500	53,500	58,600	1,590				227
60	25,700	44,300	21,800	28,000	27,300	51,000	87,600	42,500	49,500	1,120				239
H2	28,580	57,750	24,200	28,400	24,630	55,920	115,420	45,300	47,750	1,190				138
7	20,700	41,000	21,000	34,500	23,600	59,300	92,800	46,500	51,400	1,050				94
12	20,900	42,100	19,000	29,500	21,800	49,900	83,600	44,400	42,400	960				108
17	16,400	28,400	23,000	28,900	23,300	43,100	73,300	48,300	56,400	1,220	960	2,000		110
22	14,600	20,700	22,400	29,100	—	45,400	76,300	—	64,600	—	900	2,200		88
25	12,500	17,000	23,500	29,300	—	52,400	85,100	—	76,500	—	1,140	2,400		98
26	13,700	19,500	27,000	30,100	—	63,600	93,400	—	82,100	—	1,220	2,600		106
27	13,500	16,700	27,800	32,100	—	64,400	91,800	—	81,100	—	1,090	2,600		121
28	12,900	16,200	26,900	31,000	—	64,400	91,800	—	80,300	—	1,190	2,700		109
29	13,100	17,900	26,200	32,600	—	64,400	91,800	—	80,500	—	1,270	2,600		112
30	14,000	19,600	26,300	40,200	—	64,800	91,800	—	83,200	—	1,290	2,500		110
R1	14,500	19,900	26,400	25,600	—	65,100	92,200	—	83,600	—	1,290	2,500		109
R2	14,400	18,900	—	21,000	—	66,000	93,500	—	—	—	1,250	2,000		104

- (注) 1 平成12年までは、木材流通対策静岡県協議会の資料から林業振興課作成  
 2 平成17年からは、統計情報「木材価格」(農林水産省)から作成  
 3 平成17年からのラワン・米マツを除く丸太は静岡、ラワン丸太及び製材品は東京、米マツ丸太及び針葉樹合板、ホワイトウッド集成管柱は全国の値である。  
 4 丸太及び製品の規格は以下のとおりである。
- ・ スギ中丸太 径14~22cm×長3.65~4mと径24~28cm×長3.65~4mの平均値
  - ・ ヒノキ中丸太 径14~22cm×長3.65~4m
  - ・ 米ツガ、米マツ 径30cm×長6m
  - ・ ラワン丸太 径60cm×長6m
  - ・ スギ正角、ヒノキ正角、米ツガ正角 厚10.5cm×幅10.5cm×長3m
  - ・ 米マツ平角 厚10.5~12cm×幅24cm×長3.65~4m
  - ・ 合板 厚1.2cm×幅91cm×長1.82m
  - ・ ホワイトウッド集成管柱 厚10.5cm×幅10.5cm×長2.98~3m

(15) 中小企業における製造業の平均賃金調べ

業 種	項 目	静 岡 県			全 国		
		年次	平均年齢 (才)	平均勤続年数 (年)	所定内給与額 (円)	平均年齢 (才)	平均勤続年数 (年)
製造業全般	S50	37	8	99,510	36	8	116,400
	60	40	10	183,464	38	11	204,000
	H7	41	11	248,845	40	13	278,800
	22	41	13	276,300	41	14	292,300
	24	42	14	287,200	42	14	291,300
	26	42	15	297,700	42	14	291,400
	27	42	14	278,700	42	15	293,800
	28	42	15	294,800	42	14	295,100
	29	43	15	295,800	42	15	294,500
	30	43	15	288,500	43	15	296,500
	R1	43	15	290,800	43	15	295,200
	R2	43	14	286,367	43	14	281,800
木材・木製品 製造業	S50	44	11	99,610	42	9	96,200
	60	46	12	182,947	45	12	171,500
	H7	46	10	237,106	45	12	237,800
	22	44	17	276,100	44	12	233,400
	24	37	8	244,700	42	11	235,800
	26	42	17	285,500	43	12	242,000
	27	42	16	284,800	43	12	240,400
	28	46	17	267,300	43	12	243,900
	29	44	15	274,100	43	12	245,700
	30	43	12	261,000	44	12	240,700
	R1	46	19	274,000	45	13	246,100
	R2	47	14	280,163	44	12	256,000
一般機械器具 製造業	S50	35	8	113,180	36	10	128,900
	60	39	10	209,157	38	13	223,500
	H7	40	12	269,685	40	14	307,400
	22	41	15	281,900	41	15	307,400
	24	42	14	294,900	42	15	313,200
	26	41	14	301,067	42	15	314,200
	27	43	14	289,800	42	15	314,533
	28	43	15	294,800	42	15	312,600
	29	43	17	301,600	42	15	314,200
	30	42	14	293,000	43	15	316,700
	R1	43	15	309,700	43	15	312,100
	R2	45	17	309,100	43	15	299,900

(注) 1 賃金構造基本統計調査(厚生労働省)、平成21年まで賃金退職金等実態調査報告書(県労働政策課)から林業振興課作成

2 静岡県分(平成22年～)は、賃金構造基本統計調査(厚生労働省)都道府県別表より作成

3 基準日は平成24年6月、一般機械器具製造業(平成21年～)は、はん用・生産用・業務用機械の平均値

4 サンプルとなった企業状況によって数字が大きく変動する可能性がある。

(16) 木材関連工業の事業所数・従業者数・製造品出荷額(静岡県)

産業別	区 分		事 業 所 数		従 業 者 数		製 造 品 出 荷 額 等 (百 万 円)	
	30 年	R1年	30 年	R1年	30 年	R1年		
木材・木製品	235	235	4,393	4,393	210,794	210,794		
一般製材	67	67	728	688	13,517	13,343		
木材チップ	14	14	162	160	2,011	2,140		
合板	16	18	268	293	8,320	9,294		
家具・装備品	240	240	4,511	4,511	101,536	101,536		
木製家具	143	148	2,497	2,657	46,097	49,032		
建具	47	41	545	477	9,576	9,055		
パルプ・紙	463	463	18,930	18,930	870,947	870,947		
紙	56	57	4,917	4,816	370,933	348,861		
計	938	938	27,834	27,834	1,183,277	1,183,277		

(注) 経済センサス-工業統計調査(県統計調査課)及び工業統計調査(経済産業省・工業統計表地域別統計表データのうち、都道府県別産業別統計表)から林業振興課作成(従業員4人以上の事業所対象)。



## IV 特用林産

## 利 用 上 の 注 意

1 調査基準日 令和2年12月31日

2 数量単位

- (1) 各項目に単位を表示
- (2) 「0」単位未満で合計数字に含まれないもの。
- (3) 「-」該当のないもの。
- (4) 木炭：1トン=7.41m<sup>3</sup>  
薪：72束=1m<sup>3</sup>=1.6層積m<sup>3</sup>=0.78トン  
45束=1層積m<sup>3</sup>  
1トン=1.28m<sup>3</sup>

# 1 特用林産物の生産概要

品 目		静 岡 県 (R2)				全 国 (R2)			
		生 産 量		生 産 額		生 産 量		生 産 額	
			前年比(%)	(百万円)	前年比(%)		前年比(%)	(億 円)	前年比(%)
さ の し 類	乾しいたけ	103 t	98	193	94	2,302 t	95	85	99
	生しいたけ	1,636 t	115	1,562	116	70,280 t	99	671	99
	なめこ	7 t	88	3	100	22,835 t	96	96	92
	えのきたけ	— t	—	—	—	127,914 t	99	321	120
	ひらたけ	45 t	76	32	82	3,824 t	99	27	104
	ぶなしめじ	3,220 t	102	1,459	107	122,802 t	104	556	108
	まいたけ	5,366 t	102	4,609	93	54,993 t	108	472	98
	まつたけ	— t	—	—	—	32 t	229	7	88
	エリンギ	58 t	97	31	94	38,500 t	102	207	100
	きくらげ類	63 t	—	—	—	3,132 t	—	34	—
	その他	— t	—	—	—	1,851 t	—	15	—
	小 計	10,498 t	104	7,889	99	446,614 t	102	2,493	105
たけのこ	786 t	137	158	113	26,449 t	119	53	98	
生うるし	— kg	—	—	—	2,051 kg	109	1	100	
木 ろ う	— t	—	—	—	21 t	81	—	—	
竹 材	0.0 千束	0	—	—	1,030 千束	96	18	100	
桐 材	— m <sup>3</sup>	—	—	—	200 m <sup>3</sup>	76	0	76	
木 炭	65 t	81	14	82	12,925 t	90	18	90	
薪	115 層積 m <sup>3</sup>	—	3	—	83,536 層積 m <sup>3</sup>	113	22	110	
合 計	—	—	8,064	99	—	—	2,605	105	

- (注) 1 静岡県が生産額は林業振興課調べ、全国の生産額は林野庁資料から林業振興課作成  
 2 生産額の単位は、静岡県（百万円）、全国（億円）で異なる。  
 3 四捨五入のため、総数は一致しない。

## 2 しいたけ

### (1) 乾しいたけ

#### ① 農林事務所別生産量の推移

区分 農林 年次	生産量(トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S40	17.2	81.2	0.0	83.8	119.6	49.2	203.3	554.3	2,104	1,166
45	47.2	196.5	0.0	106.6	117.5	47.5	121.7	637.0	2,594	1,652
50	36.1	279.0	0.0	63.5	116.6	26.2	143.0	664.4	3,266	2,169
55	73.9	302.0	4.1	104.6	115.4	34.7	142.0	776.7	4,118	3,198
60	67.0	351.4	10.1	93.4	80.5	26.8	64.2	693.4	4,539	3,147
H2	58.9	384.5	34.6	50.7	76.1	24.7	63.3	692.8	4,164	2,885
7	38.9	304.4	12.6	38.6	52.8	10.3	35.3	492.9	2,767	1,364
12	16.9	165.8	3.3	20.0	28.9	3.6	16.5	255.0	2,417	616
17	9.0	162.4	2.9	3.5	8.9	3.1	8.9	198.7	3,296	655
22	6.8	87.4	3.1	0.0	2.5	3.5	4.6	107.9	2,854	308
27	3.5	91.3	3.1	0.8	1.5	1.7	2.2	104.1	3,521	367
29	1.3	91.9	0.5	0.8	1.8	1.4	3.9	101.6	3,736	380
30	2.4	92.3	0.2	1.0	1.8	1.4	3.2	102.3	2,948	301
R1	5.7	93.1	0.6	1.3	1.6	1.2	1.8	105.3	1,958	206
2	5.5	92.2	0.4	0.2	1.9	1.5	1.5	103.2	1,863	192

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平成2年以前の平均単価は、日椎連市況情報による。  
 3 平成7年及び12年の平均単価は、県内市場の平均価格による。  
 4 平成17年以降の平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。



② 市町別生産量の推移

(単位：t)

農林	市町	年次				
		H28	H29	H30	R1	R2
賀茂	下田市	—	0.3	1.9	1.5	1.3
	東伊豆町	—	0.8	0.2	4.0	4.0
	河津町	0.4	—	—	—	—
	南伊豆町	0.4	0.1	0.1	0.1	0.1
	松崎町	0.9	0.1	0.1	0.1	0.1
	西伊豆町	0.0	—	—	—	—
	計	1.7	1.3	2.3	5.7	5.5
東部	熱海市	0.1	0.1	0.5	0.5	0.3
	伊東市	—	—	—	0.3	0.3
	沼津市	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
	三島市	—	—	—	—	—
	御殿場市	—	—	—	—	—
	裾野市	—	—	0.1	0.1	0.1
	伊豆市	80.0	80.0	80.0	80.3	80.2
	伊豆の国市	11.9	11.9	11.7	11.8	11.2
	函南町	—	—	—	—	—
	清水町	—	—	—	—	—
	長泉町	—	—	—	—	—
小山町	—	—	—	—	—	
計	92.1	92.1	92.4	93.1	92.2	
富士	富士宮市	0.8	0.5	—	—	—
	富士市	—	—	0.2	0.6	0.4
	計	0.8	0.5	0.2	0.6	0.4
中部	静岡市	4.1	0.8	1.0	1.3	0.2
	計	4.1	0.8	1.0	1.3	0.2
志太榛原	島田市	1.0	1.0	1.0	1.0	1.1
	焼津市	—	—	—	—	—
	藤枝市	0.8	0.8	0.8	0.6	0.6
	牧之原市	—	—	—	—	—
	吉田町	—	—	—	—	—
	川根本町	—	—	—	—	0.2
計	1.8	1.8	1.8	1.6	1.9	
中遠	磐田市	0.6	0.4	0.5	0.6	0.4
	掛川市	0.2	0.1	0.1	0.1	—
	袋井市	—	—	—	—	—
	御前崎市	—	—	—	—	—
	菊川市	—	—	—	—	—
	森町	0.5	0.7	0.8	0.5	1.1
計	1.3	1.2	1.4	1.2	1.5	
西部	浜松市	2.0	3.9	3.2	1.8	1.5
	湖西市	—	—	—	—	—
	計	2.0	3.9	3.2	1.8	1.5
合計		103.8	101.6	102.3	105.3	103.2
計画区	伊豆	93.7	93.3	94.5	98.6	97.5
	富士	0.9	0.6	0.4	0.8	0.6
	静岡	5.9	2.6	2.8	2.9	2.1
	天竜	3.3	5.1	4.6	3.0	3.0

(注) 林業振興課調べ

## (2) 生しいたけ

### ① 農林事務所別生産量の推移

区分 農林 年次	生産量(トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S40	446.0	509.1	38.9	18.0	13.5	43.1	82.4	1,151.0	370	425
45	332.0	827.9	73.1	108.0	48.2	60.6	94.2	1,544.0	497	767
50	154.0	923.0	60.0	98.0	64.8	50.1	85.3	1,435.2	830	1,191
55	153.5	747.0	95.0	400.9	244.3	115.9	211.4	1,968.0	882	1,735
60	98.0	763.1	232.4	574.7	314.0	184.4	274.5	2,441.1	1,088	2,655
H2	92.0	1,053.6	257.0	564.8	343.9	219.6	364.3	2,895.2	1,158	3,312
7	71.5	762.2	196.2	484.8	281.2	212.7	211.2	2,219.8	1,095	2,431
12	33.3	1,451.9	56.4	431.1	351.1	158.5	198.9	2,681.2	1,017	2,727
17	41.3	1,248.5	26.9	269.7	264.4	113.3	95.0	2,059.1	1,056	2,174
22	26.7	655.3	103.9	206.6	299.9	98.7	59.6	1,450.7	936	1,358
27	0.7	811.2	76.5	332.5	329.7	132.8	17.4	1,700.8	1,031	1,754
28	4.3	784.0	42.4	216.6	349.1	130.2	17.4	1,544.0	1,052	1,624
29	10.2	731.6	8.6	231.9	297.3	133.0	24.3	1,436.9	1,048	1,506
30	7.6	741.8	13.5	234.0	279.6	138.9	22.2	1,437.6	968	1,392
R1	4.4	715.1	49.3	224.2	254.6	126.2	51.6	1,425.4	949	1,352
2	4.6	736.1	52.4	165.5	516.9	123.8	36.7	1,636.0	955	1,562

(注) 1 生産量は、林業振興課調べ

2 昭和40、45年の平均単価は、東京都中央卸売市場の単価である。

3 昭和50、55、60年、平成7、12年の平均単価は、東京都、横浜市、名古屋市、静岡、浜松市各中央卸売市場の静岡県産物の平均単価である。

4 平成2年の平均単価は、東京都、静岡、浜松市各中央卸売市場の静岡県産物の平均単価である。

5 平成17年以降の平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。

② 市町別生産量の推移

ア 市町別生産量

(単位：t)

農林 市町	年次	H28	H29	H30	R1	R2
	市町					
賀茂	下田市	4.1	2.1	—	—	0.1
	東伊豆町	—	7.9	7.4	4.0	4.0
	河津町	—	—	—	—	—
	南伊豆町	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5
	松崎町	—	—	—	—	—
	西伊豆町	0.1	—	—	—	—
	計	4.3	10.1	7.5	4.4	4.6
東部	熱海市	13.0	13.0	13.5	12.7	12.9
	伊東市	9.0	9.5	12.5	12.5	12.5
	沼津市	—	—	—	—	—
	三島市	56.1	45.8	61.4	58.2	50.0
	御殿場市	—	—	—	—	—
	裾野市	0.3	1.0	1.8	1.8	1.8
	伊豆市	659.9	621.7	611.4	604.7	631.0
	伊豆の国市	4.2	4.0	3.5	3.1	5.7
	函南町	40.5	36.7	37.5	22.0	22.0
	清水町	—	—	—	—	—
	長泉町	1.0	—	—	0.1	0.1
小山町	—	—	0.1	—	0.1	
	計	784.0	731.7	741.7	715.1	736.1
富士	富士宮市	15.0	—	—	—	—
	富士市	27.4	8.5	13.5	49.3	52.4
	計	42.4	8.5	13.5	49.3	52.4
中部	静岡市	216.6	231.9	234.1	224.2	165.5
	計	216.6	231.9	234.1	224.2	165.5
志太榛原	島田市	47.8	47.8	30.8	25.7	44.6
	焼津市	—	—	—	—	—
	藤枝市	96.6	91.1	90.4	85.5	332.8
	牧之原市	2.0	—	—	—	—
	吉田町	—	—	—	—	—
	川根本町	202.7	158.4	158.4	143.4	139.5
	計	349.1	297.3	279.6	254.6	516.9
中遠	磐田市	14.4	14.8	19.4	16.6	15.9
	掛川市	79.0	81.1	83.5	76.0	68.3
	袋井市	17.5	20.3	19.7	17.0	19.7
	御前崎市	13.3	15.5	15.3	15.3	15.3
	菊川市	—	—	—	—	—
	森町	6.0	1.4	1.1	1.3	4.6
	計	130.2	133.1	139.0	126.2	123.8
西部	浜松市	17.4	24.3	22.2	45.7	33.1
	湖西市	—	—	—	5.9	3.6
	計	17.4	24.3	22.2	51.6	36.7
	合計	1,544.0	1,436.9	1,437.6	1,425.4	1,636.0
計画区	伊豆	730.9	695.0	685.9	659.4	688.7
	富士	99.8	55.3	76.8	109.4	104.4
	静岡	565.7	529.2	513.7	478.8	682.4
	天竜	147.6	157.4	161.2	177.8	160.5

- (注) 1 林業振興課調べ  
 2 原木栽培及び菌床栽培による生産量である。  
 3 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

## イ 原木栽培及び菌床栽培別生産量

(単位：t)

農林	区分 市町	原木栽培					菌床栽培				
		H28	H29	H30	R1	R2	H28	H29	H30	R1	R2
賀茂	下田市	4.1	2.1	—	—	0.1	—	—	—	—	—
	東伊豆町	—	7.9	7.4	4.0	4.0	—	—	—	—	—
	河津町	0.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	南伊豆町	0.1	0.1	0.1	0.4	0.5	—	—	—	—	—
	松崎町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	西伊豆町	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	計	4.3	10.1	7.5	4.4	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
東部	熱海市	13.0	13.0	13.5	12.7	12.9	—	—	—	—	—
	伊東市	—	—	3.0	3.0	3.0	9.0	9.5	9.5	9.5	9.5
	沼津市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	三島市	—	—	—	—	—	56.1	45.8	61.4	58.2	50.0
	御殿場市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	裾野市	0.3	—	0.4	0.4	0.4	—	1.0	1.4	1.4	1.4
	伊豆市	641.4	596.5	577.2	565.7	580.0	18.5	25.2	34.2	39.0	51.0
	伊豆の国市	3.6	3.8	3.3	2.9	4.3	0.6	0.2	0.2	0.2	1.4
	函南町	—	—	—	—	—	40.5	36.7	37.5	22.0	22.0
	清水町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	長泉町	—	—	—	0.1	0.1	1.0	—	—	—	—
小山町	—	—	0.1	—	0.1	—	—	—	—	—	
計	658.3	613.3	597.5	584.8	600.8	125.7	118.4	144.2	130.3	135.3	
富士	富士宮市	15.0	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	富士市	0.8	—	—	0.1	0.1	26.6	8.5	13.5	49.2	52.3
	計	15.8	0.0	0.0	0.1	0.1	26.6	8.5	13.5	49.2	52.3
中部	静岡市	143.8	159.9	165.4	158.1	99.0	72.8	72.0	68.7	66.1	66.5
	計	143.8	159.9	165.4	158.1	99.0	72.8	72.0	68.7	66.1	66.5
志太榛原	島田市	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	47.6	47.6	30.6	25.5	44.5
	焼津市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	藤枝市	21.6	16.1	15.4	10.5	6.2	75.0	75.0	75.0	75.0	326.6
	牧之原市	—	—	—	—	—	2.0	—	—	—	—
	吉田町	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	川根本町	—	—	—	—	0.1	202.7	158.4	158.4	143.4	139.4
計	21.8	16.3	15.6	10.7	6.4	327.3	281.0	264.0	243.9	510.5	
中遠	磐田市	13.2	6.9	10.9	11.4	11.2	1.2	7.9	8.5	5.2	4.7
	掛川市	1.1	1.2	1.2	—	—	77.9	79.9	82.3	76.0	68.3
	袋井市	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	17.2	19.9	19.3	16.6	19.3
	御前崎市	—	—	—	—	—	13.3	15.5	15.3	15.3	15.3
	菊川市	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	森町	1.0	1.4	1.1	1.3	4.6	5.0	—	—	—	—
	計	15.6	9.9	13.6	13.1	16.2	114.6	123.2	125.4	113.1	107.6
西部	浜松市	17.4	24.3	6.2	19.7	7.1	—	—	16.0	26.0	26.0
	湖西市	—	—	—	—	—	—	—	—	5.9	3.6
	計	17.4	24.3	6.2	19.7	7.1	0.0	0.0	16.0	31.9	29.6
合計		877.0	833.8	805.8	790.9	734.2	667.0	603.1	631.8	634.5	901.8
計画区	伊豆	662.3	623.4	604.5	588.7	604.8	68.6	71.6	81.4	70.7	83.9
	富士	16.1	—	0.5	0.6	0.7	83.7	55.3	76.3	108.8	103.7
	静岡	165.6	176.2	181.0	168.8	105.4	400.1	353.0	332.7	310.0	577.0
	天竜	33.0	34.2	19.8	32.8	23.3	114.6	123.2	141.4	145.0	137.2

(注) 1 林業振興課調べ

2 四捨五入のため、総数と内訳が一致しないものがある。

### (3) しいたけ生産者

#### ① 農林事務所別生産者戸数

(単位：戸)

年次	農林 区分		賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計
	S40	椎茸		589	1,495	156	1,219	1,494	643	1,694
45	椎茸		1,062	1,408	201	952	1,258	591	2,428	7,900
50	椎茸		538	1,383	129	802	899	484	1,989	6,224
55	椎茸		510	1,195	113	948	1,023	353	1,191	5,333
60	椎茸		604	2,130	203	1,038	1,010	278	1,230	6,493
H2	椎茸		581	1,451	203	887	913	302	858	5,195
7	椎茸		221	983	133	399	706	225	491	3,158
12	椎茸		111	331	37	346	233	71	235	1,364
17	原木	乾	53	21	1	37	36	40	104	292
		生	28	152	7	124	46	9	52	418
		計	81	173	8	161	82	49	156	710
	菌床	4	7	1	3	27	18	4	64	
	合計	85	180	9	164	109	67	160	774	
22	原木	乾	21	100	3	0	15	41	56	236
		生	7	53	3	103	18	7	13	204
		計	28	153	6	103	33	48	69	440
	菌床	1	6	2	9	19	13	—	50	
	合計	29	159	8	112	52	61	69	490	
27	原木	乾	7	97	2	4	21	3	37	171
		生	2	57	12	50	4	18	24	167
		計	9	154	14	54	25	21	61	338
	菌床	—	7	8	5	25	15	—	60	
	合計	9	161	22	59	50	36	61	398	
29	原木	乾	20	92	1	6	20	4	28	171
		生	4	60	—	36	3	13	23	139
		計	24	152	1	42	23	17	51	310
	菌床	—	9	2	4	26	11	—	52	
	合計	24	161	3	46	49	28	51	362	
30	原木	乾	20	90	2	6	10	3	27	158
		生	4	65	—	36	3	13	63	184
		計	24	155	2	42	13	16	90	342
	菌床	—	10	2	4	26	11	1	54	
	合計	24	165	4	46	39	27	91	396	
R1	原木	乾	18	85	2	4	15	4	29	157
		生	2	60	—	59	3	8	62	194
		計	20	145	2	63	18	12	91	351
	菌床	—	11	3	4	27	8	2	55	
	合計	20	156	5	67	45	20	93	406	
2	原木	乾	18	97	—	1	13	3	27	159
		生	4	51	3	78	5	9	37	187
		計	22	148	3	79	18	12	64	346
	菌床	—	8	6	4	29	9	2	58	
	合計	22	156	9	83	47	21	66	404	

(注) 1 林業振興課調べ

2 昭和60年以前は、乾・生しいたけ生産者の合計戸数

3 平成2年以降は、乾・生しいたけ生産者を区分した戸数

4 区分方法は、原木栽培生産者のうち乾・生ともに生産している生産者の場合は、販売金額の多い方の生産を営むものとした。

5 菌床しいたけ生産者戸数は、菌床栽培のみを行っている生産者の戸数。原木栽培も行っている生産者戸数は、原木栽培生産者戸数に含まれる。

② 県内ほだ木所有規模別生産者戸数

区分	規模別	600本 未 満	600 ～ 3,000本	3,000 ～ 10,000本	10,000 ～ 30,000本	30,000本 以 上	計
	年次						
乾しいたけ 生産者数 (戸)	S50	1,012	1,108	1,036	535	207	3,898
	55	928	1,076	920	493	209	3,626
	60	1,487	1,114	920	467	196	4,184
	H2	968	805	640	477	201	3,091
	7	777	400	213	170	97	1,657
	12	267	115	74	49	12	517
	17	212	129	64	31	9	445
	22	78	62	55	27	14	236
	27	37	43	51	29	11	171
	29	58	36	43	27	7	171
	30	64	39	28	20	7	158
	R1	62	41	29	18	7	157
2	70	42	21	19	7	159	
生しいたけ 生産者数 (戸)	S50	1,075	446	506	187	112	2,326
	55	476	479	419	239	94	1,707
	60	1,467	352	267	161	62	2,309
	H2	1,231	403	227	143	48	2,052
	7	847	281	167	114	33	1,442
	12	287	267	106	83	15	758
	17	216	136	149	65	19	585
	22	33	36	101	29	5	204
	27	47	41	59	17	3	167
	29	52	23	39	19	6	139
	30	113	18	30	17	6	184
	R1	128	16	28	16	6	194
2	93	45	28	13	8	187	

(注) 1 林業振興課調べ

- 2 12年までは、乾・生ともに生産している生産者は、販売金額の多い方の生産数に計上した。
- 3 17年以降は、乾・生ともに生産している生産者は、それぞれに計上した。

③ 県内菌床所有規模別生産者戸数

区分	規模別	5,000個 未 満	5,000～ 10,000個	10,000～ 15,000個	15,000～ 20,000個	20,000個 以 上	計
	年次						
菌床しいたけ 生産者数 (戸)	H7	11	14	18	6	10	59
	12	11	19	18	14	27	89
	17	16	20	13	8	11	68
	22	5	11	8	8	18	50
	27	8	15	12	6	19	60
	29	10	7	12	10	13	52
	30	11	5	13	8	17	54
	R1	12	6	9	9	19	55
	2	7	11	14	7	19	58

(注) 1 林業振興課調べ

- 2 12年までは、菌床しいたけのみ栽培している生産者の戸数で原木栽培も行っている生産者戸数は含まない。
- 3 17年以降は、原木栽培も行っている生産者戸数も含む。

## (4) しいたけ原木

### ① 農林事務所別伏込本数と原木価格

(単位 本数：千本、価格：円/本)

区分 年次	農林	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計	乾 椎茸用	生 椎茸用
本数	S45	1,190	4,165	155	1,840	1,834	497	1,319	11,000	7,500	3,500
	50	959	4,500	120	1,275	2,143	444	1,253	10,694	6,926	3,768
	55	1,700	6,344	486	1,610	1,534	467	739	12,880	9,303	3,577
	60	1,220	6,044	460	2,186	2,001	547	812	13,270	9,465	3,805
	H2	624	4,555	590	1,397	1,305	361	1,136	9,967	5,415	4,552
	7	471	3,730	598	1,082	548	131	400	6,959	4,197	2,763
	12	335	2,358	37	911	561	57	153	4,412	2,687	1,725
	17	214	2,597	55	294	124	47	262	3,593	2,099	1,494
	22	282	1,471	17	196	70	38	23	2,097	1,061	1,036
	27	11	1,267	43	196	50	43	33	1,643	813	830
	29	24	1,423	24	151	29	31	40	1,722	915	807
	30	15	1,449	7	151	35	32	45	1,734	891	843
	R1	49	1,428	7	114	26	24	54	1,702	905	797
	2	69	1,436	8	110	16	36	35	1,710	902	808
価格	S55	180	160	—	127	140	—	147			
	60	185	185	180	195	192	200	470			
	H2	250	210	200	225	237	250	465			
	7	150	260	260	260	282	285	615			
	12	260	275	—	—	—	—	291			
	17	192	220	285	245	246	245	260			
	22	—	380	235	253	219	207	280			
	27	121	380	268	285	285	204	293			
	29	263	380	267	294	310	186	326			
	30	263	367	—	297	320	393	376			
	R1	180	380	412	308	340	433	476			
2	135	380	—	324	333	258	420				

(注) 林業振興課調べ

### ② 原木価格 (県内外産)

(単位：円)

区分 年次	樹種	なら類		くぬぎ	
		ほだ木1本 当たり価格	m <sup>3</sup> 当たり 価格	ほだ木1本 当たり価格	m <sup>3</sup> 当たり 価格
S55		160	—	160	—
60		190	25,300	190	25,300
H2		218	33,139	217	32,437
7		264	32,495	232	29,121
12		273	30,627	276	30,517
17		223	23,477	242	24,627
22		288	29,621	264	33,980
27		254	24,785	297	48,000
29		314	30,240	305	33,523
30		339	28,655	316	29,968
R1		347	29,687	301	29,687
2		324	19,992	275	20,246

(注) 1 林業振興課調べ

2 しいたけ生産者の庭先までの価格である。

### 3 なめこ

区分 農林 区分	生産量（トン）								平均 単価 （円/kg）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S45	2.0	3.0	0.0	25.0	5.0	0.0	5.0	40.0	594	23
50	1.3	14.4	0.8	15.0	9.8	0.0	4.4	45.7	1,050	47
55	0.0	10.9	0.7	19.1	11.9	0.0	11.4	54.0	837	45
60	147.0	46.0	39.0	5.0	18.0	1.0	8.0	264.0	880	232
H2	188.5	6.5	34.3	1.2	8.9	3.3	0.5	243.2	761	185
7	112.9	24.0	12.0	0.4	8.1	4.9	0.1	162.4	786	128
12	98.2	50.0	0.0	1.4	7.3	60.6	7.1	224.6	721	162
17	15.4	13.0	—	0.1	7.6	—	—	36.1	378	14
22	15.7	9.0	0.3	—	0.2	0.7	10.0	35.9	372	13
27	—	0.2	0.0	—	0.6	0.4	—	1.2	425	1
29	—	2.1	—	0.4	0.4	0.9	—	3.8	455	2
30	—	2.6	—	0.4	0.3	3.6	—	6.9	452	3
R1	—	2.4	—	0.5	0.3	4.4	0.0	7.6	435	3
2	—	2.4	0.0	1.0	0.3	3.6	0.0	7.3	422	3

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平成12年までの平均単価は、それぞれ根拠とした市場が異なる。  
 ・ S60以前 …東京都、横浜市、名古屋市、静岡、浜松各中央卸売市場の県産物  
 ・ H2,7 …東京都、静岡、浜松市各中央卸売市場の県産物  
 ・ H12 …東京都、静岡市場の県産物  
 3 平成17年以降の平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。

### 4 えのきたけ

区分 農林 区分	生産量（トン）								平均 単価 （円/kg）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
60								8.7	610	5
H2								12.0		0
7								176.0	458	81
12	—	—	—	—	7.5	—	314.9	322.4	351	113
17	—	—	—	—	2.5	—	—	2.5	267	1
22	—	—	—	—	—	—	—	—	233	—
27	—	—	—	—	—	—	—	—	260	—
29	—	—	1.0	—	—	—	—	1.0	204	1
30	—	—	—	—	—	—	—	—	219	—
R1	—	—	—	—	—	—	—	—	207	—
2	—	—	—	—	—	—	—	—	251	—

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。  
 3 平成2年の平均単価は、不明である。



## 5 ひらたけ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単 価 (円/kg)	推 定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S50	0.0	0.0	1.0	12.0	2.0	9.4	5.0	29.4	821	24
55	18.0	40.0	20.2	73.3	22.0	32.5	11.0	217.0	814	176
60	56.0	710.0	320.0	140.0	121.0	124.0	39.0	1,510.0	734	1,108
H2	17.0	1,320.3	363.0	247.3	96.0	207.5	97.9	2,349.0	613	1,440
7	27.0	640.0	161.5	195.3	39.8	36.7	34.4	1,134.7	553	627
12	0.0	382.0	14.5	36.6	70.2	14.6	19.0	536.9	433	232
17	—	156.0	5.0	123.0	29.5	8.0	4.0	325.5	381	124
22	—	20.0	17.9	9.0	9.2	—	—	56.1	426	24
27	—	44.5	7.8	4.5	—	0.0	—	56.8	440	25
29	—	47.1	1.8	2.0	—	0.1	—	51.0	424	22
30	—	80.6	4.0	3.2	—	—	—	87.8	463	41
R1	—	41.6	4.1	12.8	0.0	0.0	—	58.6	664	39
2	—	36.0	6.2	2.7	0.0	0.0	—	44.9	704	32

(注) 1 生産量は、林業振興課調べ

2 平成7年までの平均単価は、それぞれ根拠とした市場が異なる。

・ S60以前 …東京都、横浜市、名古屋市、静岡、浜松市各中央卸売市場の県産物

・ H2 …東京都、静岡、浜松市各中央卸売市場の県産物

・ H7 …東京都、横浜市、静岡、浜松市各中央卸売市場の県産物

3 平成12年以降の平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。

## 6 ぶなしめじ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単 価 (円/kg)	推 定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H12	0.0	4.0	0.0	0.0	12.4	0.0	61.2	77.6	541	42
17	—	—	—	0.1	13.5	3,112.0	0.5	3,126.1	424	1,325
22	—	—	—	—	—	3,028.0	1.8	3,029.8	490	1,485
27	—	—	—	—	—	3,068.8	—	3,068.8	449	1,378
29	—	—	—	—	—	3,038.6	—	3,038.6	413	1,255
30	—	—	—	—	—	3,128.8	—	3,128.8	429	1,342
R1	—	—	—	—	—	3,157.5	—	3,157.5	433	1,367
2	—	21.6	—	1.6	4.2	3,192.8	—	3,220.2	453	1,459

(注) 1 生産量は、林業振興課調べ

2 平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。

## 7 まいたけ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S60	—	0.5	35.0	18.9	—	—	—	54.4		
H2	—	—	45.0	7.5	—	2.6	15.0	70.1	1,095	77
7	—	50.0	35.0	0.5	—	23.8	37.8	147.1	697	103
12	—	20.0	117.9	0.0	2.7	0.0	108.2	248.8	666	166
17	—	—	120.0	2.5	2.0	5,274.0	29.8	5,428.3	620	3,366
22	—	—	—	3.4	0.2	5,394.0	—	5,397.6	751	4,054
27	—	—	—	0.6	1.0	5,156.5	—	5,158.1	648	3,342
29	—	—	0.1	0.6	1.1	5,335.5	—	5,337.3	762	4,067
30	—	—	0.1	—	1.1	5,131.1	48.0	5,180.3	912	4,724
R1	—	—	0.1	—	1.2	5,211.8	69.0	5,282.1	943	4,981
2	—	—	—	—	1.1	5,291.6	73.0	5,365.7	859	4,609

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 昭和60年、平成2年の平均単価は不明である。  
 3 平成7年、12年の平均単価は、東京都中央卸売市場の県産物の平均単価である。  
 4 平成17年以降の平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。

## 8 エリンギ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H12	—	190.0	120.0	—	4.5	123.4	11.0	448.9		
17	—	361.5	100.0	9.0	13.3	0.2	0.4	484.4	575	279
22	—	5.1	54.0	4.3	4.2	—	—	67.6	611	41
27	—	67.9	17.5	2.2	—	—	—	87.6	477	42
29	—	24.4	20.0	10.0	—	—	—	54.4	539	29
30	—	181.5	7.6	0.9	—	—	—	190.0	542	103
R1	—	51.0	7.7	0.8	—	—	—	59.5	549	33
2	—	32.8	22.6	0.7	1.9	—	—	58.0	538	31

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。  
 3 平成12年の平均単価は不明である。

## 9 きくらげ

### (1) 乾きくらげ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H22	—	—	—	—	0.1	—	—	0.1		
27	—	—	—	—	0.2	—	—	0.2		
29	—	0.1	—	—	0.4	—	—	0.5		
30	—	—	—	—	0.4	—	8.0	8.4		
R1	—	0.3	—	0.5	0.4	—	0.2	1.4		
2	—	0.3	—	0.5	0.5	—	0.3	1.6		

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平均単価は不明である。

## (2) 生きくらげ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単 価 (円/kg)	推 定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H22	—	—	—	—	1.6	—	—	1.6		
27	—	2.7	0.0	0.2	1.8	0.9	—	5.6		
29	—	4.1	0.1	—	4.7	1.5	—	10.4		
30	—	5.0	0.5	—	4.6	3.8	4.0	17.9		
R1	—	4.9	0.5	9.9	4.7	3.2	11.3	34.5		
2	—	3.6	0.0	24.8	4.6	2.6	11.3	46.9		

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
2 平均単価は不明である。

## 10 たけのこ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単 価 (円/kg)	推 定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S40	110.4	283.2	70.0	1,395.3	1,406.3	44.1	52.1	3,361.4	75	252
45	154.8	259.6	422.0	1,697.7	2,247.7	67.7	54.5	4,901.0	122	579
50	109.0	180.0	480.0	2,935.0	2,699.0	80.0	55.0	6,538.0	186	1,216
55	284.5	493.2	541.5	4,222.6	3,632.4	81.2	80.6	9,336.0	212	1,979
60	400.0	1,000.0	280.0	1,800.0	2,417.0	13.0	13.7	5,923.7	262	1,552
H2	440.0	640.0	214.0	1,786.0	2,555.0	42.0	2.0	5,679.0	243	1,278
7	38.0	420.0	150.0	2,000.0	5.7	33.0	59.2	2,705.9	403	1,090
12	300.0	74.2	70.0	1,200.0	660.0	19.3	40.0	2,363.5	265	626
17	65.0	59.0	50.0	241.0	571.2	1.0	59.1	1,046.3	243	254
22	91.0	—	58.5	263.0	695.5	—	1.2	1,109.2	194	215
27	6.3	0.3	26.3	26.8	490.9	0.3	—	550.9	191	105
29	18.6	24.2	16.0	182.2	355.8	—	—	596.8	256	153
30	15.0	28.1	33.0	277.5	434.1	—	2.4	790.1	203	160
R1	12.0	20.2	4.6	155.3	380.0	—	1.5	573.6	244	140
2	12.0	33.1	44.9	196.9	499.0	—	0.5	786.4	201	158

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ。ただし、昭和45年以前は静岡農林水産統計年報、昭和50、55年は静岡統計情報事務所資料より林業振興課作成（55年は調整あり）  
2 平成12年までの平均単価は、それぞれ根拠とした市場が異なる。  
・ S60以前、H7 … 東京都、横浜市、名古屋市、静岡、浜松各中央卸売市場の県産物及びその他の県内地方卸売市場  
・ H2 … 東京都、静岡、浜松市各中央卸売市場の県産物  
・ H12 … 東京都中央卸売市場、静岡の県産物  
3 平成17年以降の平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。

# 11 竹材

区分 農林 区分	生産量（千束）								平均 単価 （円/束）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S40	160.0	12.9	3.1	40.0	29.6	8.6	30.8	285.0		101
45	68.0	43.7	12.3	40.0	20.9	4.2	11.9	201.0		107
50	41.0	29.8	10.2	16.0	9.0	5.2	20.6	131.8		176
55	40.0	44.7	15.3	9.0	34.5	7.7	23.8	175.0		236
60	22.0	45.0	3.0	7.0	20.0	6.0	17.0	120.0		172
H2	20.0	25.0	2.0	2.1	9.7	64.0	1.0	123.8		203
7	0.0	23.0	2.0	2.0	0.1	2.0	1.0	30.1		45
12	—	—	—	—	—	4.2	2.7	6.9	1,608	11
17	—	—	—	—	23.0	—	1.0	24.0	1,608	39
22	—	—	—	—	—	—	—	—	1,608	37
27	—	—	—	—	—	—	—	—	1,608	—
29	0.1	—	—	—	—	—	—	0.1	3,821	1
30	0.1	—	—	—	—	0.7	0.7	1.5	3,300	5
R1	—	—	—	—	—	0.7	—	0.7	3,400	2
2	—	—	—	—	—	—	—	—	3,400	—

- (注) 1 竹材は、まだけ、もうそうちく、めだけ等の合計とする。  
 2 昭和55年以前の生産量は、森林計画竹材集計表（林政課調査）により調整した。  
 3 昭和60年以降の生産量は、林業振興課調べ  
 4 昭和60年までの平均単価は、林野庁市況月報の木更津市卸売業者店先渡価格である。  
 5 平成2年以降の平均単価は、林野庁市況月報の山口県豊浦地区卸売業者店先渡価格である。  
 6 平成17年以降の平均単価は、林野庁特用林産基礎資料による。

## 12 薪炭

### (1) 木炭等

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S40	6,455.0	991.0	113.0	266.0	876.0	237.0	387.0	9,285.0	36	337
45	2,101.0	468.0	36.0	79.0	209.0	29.0	115.0	3,037.0	51	154
50	137.0	63.4	4.6	0.0	0.0	0.0	0.0	205.0	109	22
55	197.0	320.0	0.0	35.0	21.6	20.8	10.6	605.0	136	82
60	197.0	104.0	3.0	61.0	44.0	10.0	38.0	457.0	147	67
H2	135.0	72.5	2.5	33.6	31.4	12.5	8.2	295.7	165	49
7	43.0	70.0	—	25.0	13.0	79.0	5.0	236.0	117	28
12	26.0	41.0	12.0	70.0	65.0	80.0	40.0	334.0	123	41
17	34.0	21.0	4.0	11.0	21.0	51.0	26.0	168.0	100	17
22	16.4	20.3	3.3	2.4	9.5	48.0	—	99.9	127	13
27	—	3.6	0.8	3.0	4.8	61.0	—	73.2	185	14
29	3.0	6.5	—	—	4.3	77.0	—	90.8	176	16
30	3.0	6.6	—	0.5	4.0	62.0	—	76.1	179	14
R1	0.0	5.5	—	0.5	4.0	70.0	—	80.0	208	17
2	3.0	3.7	—	0.3	4.2	54.0	—	65.1	208	14

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 木炭等は、白炭・黒炭・竹炭・粉炭の各生産量の合計である。  
 3 平均単価は、林野庁市況月報（堅1級、岩手県山元価格）による。  
 4 平成17年以降の平均単価は、特用林産関係資料(林野庁)による。

### (2) 薪

区分 農林 区分	生産量 (層積 <sup>3</sup> m)								平均 単価 (円/層積 <sup>3</sup> m)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
S40	2,578.6	12,255.7	5,794.3	9,468.1	4,878.4	8,691.4	15,222.5	58,889.0	2,716	159
45	1,039.7	5,926.7	1,682.5	4,603.3	1,673.1	1,181.5	4,537.2	20,644.0	3,574	73
50	136.0	56.0	14.0	0.0	0.0	0.0	0.0	206.0	3,355	1
55	921.0	48.0	12.0	15.0	145.3	332.5	512.2	1,986.0	4,027	7
60	578.0	84.0	70.0	83.0	280.0	1,970.0	339.0	3,404.0	4,362	14
H2	558.0	72.0	68.0	54.5	805.0	14.0	141.0	1,712.6	5,625	10
7	48.0	0.0	0.0	94.0	390.0	2,030.0	56.0	2,618.0	6,165	16
12	7.0	20.0	—	57.0	—	4,000.0	110.0	4,194.0	14,400	60
17	1.0	—	—	—	—	1,000.0	—	1,001.0	14,400	14
22	—	—	—	338.0	—	—	—	338.0	16,650	6
27	—	—	—	—	—	—	—	—	25,200	—
29	—	—	—	—	—	—	—	—	25,200	—
30	—	—	—	—	—	—	—	—	26,100	—
R1	—	—	—	—	—	—	—	—	26,100	—
2	—	3.0	—	—	112.0	—	—	—	26,100	3

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 昭和50年以降の平均単価は、林野庁市況月報（まき製材、静岡県清水市発レール価格）、昭和61年以降は（まき製材、和歌山県田辺市発レール価格）による。  
 3 平成10年以降の平均単価は、福島県原町市発駅レール渡し価格(1束320円)による。  
 4 単位基準：1層積<sup>3</sup>m=45束による。

## 13 わらび

区分 農林	生産量（トン）								平均 単価 （円/kg）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								3.6		
12	1.6	0.5	0.0	—	9.6	3.0	7.8	22.5		
17	3.9	0.3	—	2.9	7.4	0.2	0.8	15.5	1,390	22
22	2.8	—	0.2	4.0	8.6	—	2.5	18.1	1,010	18
27	0.3	0.0	0.5	2.8	6.1	—	—	9.7	1,148	11
29	0.1	0.6	0.4	2.1	4.2	—	—	7.4	1,187	9
30	—	0.7	0.4	1.8	5.6	—	0.1	8.6	1,056	9
R1	—	0.3	0.2	1.0	3.7	—	—	5.2	1,293	7
2	—	0.4	0.3	2.0	4.0	—	—	6.7	985	7

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平成7年、12年、29年の平均単価は、不明である。  
 3 平均単価は、東京卸売市場の単価である。(出展：特産情報)

## 14 ぜんまい

区分 農林	生産量（トン）								平均 単価 （円/kg）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								2.3		
12	—	—	—	—	—	0.0	0.5	0.5		
17	—	0.3	—	—	—	—	—	0.3		
22	—	—	—	—	—	—	—	0.0		
27	—	—	—	—	—	—	—	0.0		
29	—	—	—	—	—	—	—	0.0		
30	—	—	—	—	—	—	—	0.0		
R1	—	—	—	—	—	—	—	0.0		
2	—	—	—	—	—	—	—	0.0		

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平均単価は不明である。

## 15 ふき

区分 農林	生産量（トン）								平均 単価 （円/kg）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								125.1		
12	64.0	—	—	—	1.3	3.8	7.8	76.9		
17	79.6	0.3	—	3.6	0.6	—	6.2	90.3		
22	71.5	—	—	2.0	—	—	5.5	79.0		
27	19.1	0.0	8.3	2.7	—	—	—	30.1		
29	0.4	0.1	—	0.1	—	—	—	0.6		
30	—	0.4	6.4	0.3	—	—	—	7.1		
R1	—	0.3	3.7	—	—	—	—	4.0		
2	—	0.7	0.1	0.1	—	—	—	0.9		

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平均単価は不明である。

## 16 たらめ

区分 農林 区分	生産量（トン）								平均 単価 （円/kg）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								5.0		
12								1.3		
17	—	0.1	—	—	—	—	0.1	0.2	4,749	1
22	0.1	—	0.2	—	—	—	—	0.3	3,781	1
27	—	—	0.2	—	—	—	—	0.2	5,415	1
29	—	0.1	0.1	0.1	—	—	—	0.3	5,231	2
30	—	0.1	0.1	0.1	—	—	0.1	0.4	1,692	1
R1	—	0.2	0.1	0.1	—	—	—	0.4	6,420	3
2	—	0.1	0.1	0.1	0.1	—	—	0.4	4,285	2

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 平成7年、12年の平均単価は、不明である。  
 3 平均単価は、東京卸売市場の単価である（出展：特産情報）。

## 17 しきみ切枝・しきみ根付き

区分 農林 区分	生産量（千本・トン）								平均 単価 （円）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H12	24.0	736.1	2,000.0	270.9	24.0	90.5	864.2	4,009.7		
17	—	228.0	—	200.0	76.0	—	15,159.8	15,663.8		
22	—	11.4	—	1,573.0	—	—	2,069.5	3,653.9		
27	—	110.0	—	57.0	—	—	71.6	238.6		
29	—	126.2	—	199.3	—	—	72.0	317.5		
30	—	125.4	—	86.3	—	—	—	211.7		
R1	—	120.4	—	9.1	—	—	62.9	192.4		
2	—	112.7	—	10.4	—	—	79.7	202.8		

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 生産量の単位は、平成23年以前が「千本」、平成24年以降が「トン」である。  
 3 平均単価は不明である。

## 18 さかき・ひさかき

区分 農林 区分	生産量（千本・トン）								平均 単価 （円）	推定 生産額 （百万円）
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								101.0		
12	—	—	—	163.2	30.0	—	73.8	267.0		
17	—	—	—	124.0	107.0	—	1,095.1	1,326.1		
22	—	—	—	858.0	—	—	1,133.8	1,991.8		
27	—	—	—	23.9	—	—	69.1	93.0		
29	—	0.2	—	33.2	—	—	62.0	95.4		
30	—	0.2	—	32.5	—	—	—	32.7		
R1	—	0.2	—	9.5	—	—	72.0	81.7		
2	—	0.5	—	6.0	—	—	25.9	64.3		

- (注) 1 生産量は、林業振興課調べ  
 2 生産量の単位は、平成23年以前が「千本」、平成24年以降が「トン」である。  
 3 平均単価は不明である。

## 19 その他

### (1) くり

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								361.0	420	152
12	18.0	15.3	10.0	29.0	7.9	28.1	25.1	133.4	393	52
17	3.2	2.6	—	2.2	2.4	0.3	12.6	23.3	421	10
21	3.6	1.8	2.2	2.3	0.2	15.3	8.6	34.0	463	16
26	—	—	—	—	—	—	—	—	451	—

(注) 1 生産量は、林業振興課調べ

2 平均単価は、特用林産物関係資料(林野庁)による。

3 平成22年から、調査対象外としたため統計データ無し。以下、(2)～(4)の表でも同様である。

### (2) ぎんなん

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								1.3		
12	0.2	—	—	19.9	0.1	—	—	20.2		
17	—	0.1	—	16.6	0.4	—	0.8	17.9	1,737	31
21	0.1	—	9.1	28.9	—	—	2.5	40.6	1,012	41
26	—	—	—	—	—	—	—	—	1,126	—

(注) 1 生産量は、林業振興課調べ

2 平成7年、12年の平均単価は不明である。

3 平均単価は、東京卸売市場の単価である(出展：特産情報)。

### (3) うど

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								2.9		
12	0.7	0.6	—	—	0.1	0.0	—	1.4		
17	0.1	0.5	—	6.2	—	—	—	6.8	587	4
21	0.1	0.4	0.2	0.1	—	—	—	0.8	465	0
26	—	—	—	—	—	—	—	—	624	—

(注) 1 生産量は、林業振興課調べ

2 平成7年、12年の平均単価は不明である。

3 平均単価は、東京卸売市場の単価である(出展：特産情報)。

### (4) じねんじよ

区分 農林 区分	生産量 (トン)								平均 単価 (円/kg)	推定 生産額 (百万円)
	賀茂	東部	富士	中部	志太 榛原	中遠	西部	計		
H7								17.9		
12								9.6		
17	1.4	—	—	—	3.8	0.2	4.0	9.4		
21	0.7	—	0.9	9.2	6.2	0.2	1.2	18.4		

(注) 1 生産量は、林業振興課調べ

2 平均単価は不明である。



# V 森林組合等

(令和元事業年度)

森 林 組 合  
生 産 森 林 組 合



# i 森林組合

# 1 森林組合の現況

## (1) 組織状況

### ① 森林組合の一覧

農林事務所	組 合 名	郵便番号	所 在 地	電 話 番 号	F A X 番 号
賀茂	伊 豆	415-0011	下田市河内339	0558-23-6116	0558-25-3212
	計1組合				
東部	田 方	410-2505	伊豆市八幡761-1	0558-83-0148	0558-83-3757
	戸 田	410-3402	沼津市戸田3951	0558-94-2123	0558-94-2123
	愛 鷹 山	410-0022	沼津市大岡3634-1	055-921-0856	055-925-3238
	裾 野 市	410-1118	裾野市佐野822-1	055-993-5757	055-993-6565
	御 殿 場 市	412-8601	御殿場市萩原483 (市役所内)	0550-83-1542	0550-83-1593
	計5組合				
富士	富 士 市	417-0801	富士市大淵6979-5	0545-35-5339	0545-35-5339
	富 士	418-0114	富士宮市下条1073-1	0544-59-2648	0544-58-8666
	計2組合				
中部	清 水	424-0403	静岡市清水区和田島689-1	054-395-2013	054-395-2940
	静 岡 市	421-1212	静岡市葵区千代538-11	054-278-3141	054-278-0246
	井 川	428-0504	静岡市葵区井川544-7	054-260-2204	054-260-2678
	計3組合				
志太 榛原	おおいがわ	427-0233	島田市身成162	0547-30-2111	0547-30-2112
	計1組合				
中遠	掛 川 市	436-0335	掛川市大和田320-1	0537-25-2111	0537-25-2113
	森 町	437-0208	周智郡森町三倉826-2	0538-86-0211	0538-86-0212
	計2組合				
西部	春 野	437-0604	浜松市天竜区春野町宮川1481	053-989-0185	053-989-1102
	水 窪 町	431-4102	浜松市天竜区水窪町地頭方248-1	053-987-0035	053-987-1018
	佐 久 間	431-3905	浜松市天竜区佐久間町半場10-1	053-965-1121	053-965-1124
	龍 山	431-3803	浜松市天竜区龍山町戸倉233-3	053-969-0331	053-969-0173
	天 竜	431-3306	浜松市天竜区船明1951-1	053-926-2800	053-926-1000
	引 佐 町	431-2212	浜松市北区引佐町井伊谷2340-1	053-542-0404	053-542-2246
	計6組合				
合計20組合					

(注) 林業振興課調べ

組 合 長	総代会制 の有無	役員選出 の方法	設立登記 年月日	事業年度	備考
土屋 勝利	有	選 任	H12. 10. 2	4. 1～3. 31	
岡田 悦郎	有	選 任	H16. 10. 4	4. 1～3. 31	
長倉 建治	無	選 任	S27. 3. 20	7. 1～6. 30	
杉山 僖沃	有	選 任	S24. 7. 28	7. 1～6. 30	
小林 嘉明	無	選 任	S44. 7. 8	4. 1～3. 31	
田代 武満	無	選 任	S54. 4. 13	4. 1～3. 31	
渡井 正孝	有	選 任	S55. 4. 21	4. 1～3. 31	
古川 日出男	有	選 任	S27. 5. 29	4. 1～3. 31	
中山 勉	有	選 任	S56. 7. 1	4. 1～3. 31	
見城 久雄	有	選 任	S57. 4. 1	7. 1～6. 30	
森竹 史郎	無	選 任	S27. 3. 22	4. 1～3. 31	
杉山 嘉英	有	選 任	H14. 4. 4	7. 1～6. 30	
榛村 航一	無	選 任	S38. 3. 29	7. 1～6. 30	
甚沢 万之助	有	選 任	S37. 2. 21	8. 1～7. 31	
岡本 均	有	選 任	S41. 3. 3	4. 1～3. 31	天竜農林局管内
熊谷 啓司	有	選 任	S4. 8. 23	4. 1～3. 31	〃
大石 幸弘	有	選 任	S41. 7. 1	7. 1～6. 30	〃
宮澤 辰海	無	選 任	S27. 3. 28	4. 1～3. 31	〃
和田 重明	有	選 任	S38. 2. 11	4. 1～3. 31	〃
長山 久幸	有	選 任	S34. 3. 18	4. 1～3. 31	

② 役員等及び資本

区 分		組合数	総 数
役員	常勤理事	14	18 人
	非常勤理事	20	197 人
	監 事	20	61 人
	計	20	276 人
職員	男	20	136 人
	女	19	45 人
	計	20	181 人
組合員	正組合員	20	20,925 人
	准組合員	17	5,922 人
	計	20	26,847 人
作業班	班 数	16	105 班
	作業班員 (臨時雇用を除く)	18	328 人
資本	払込済出資金	20	799,183 千円
	準備金・積立金	20	3,207,647 千円
	当期末処分剰余金	17	304,278 千円
	当期末処理損失金	3	40,325 千円
	計	20	4,270,783 千円

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

(2) 組合地区内の森林面積

所有別		面積	総面積		うち組合員所有面積	
			組合数	面積(ha)	組合数	面積(ha)
民 有 林	私 有 林		20	327,576	20	219,733
	公 有 林	県 有 林	20	4,975	—	—
		市 町 村 有 林	20	18,543	16	17,036
		財 産 区 有 林	15	13,864	15	9,574
		小 計	20	37,382	—	—
民有林 計		20	364,958	20	246,343	
国 有 林			18	82,804	—	—
合 計			20	447,762		246,343

(注) 林業振興課調べ(令和2年3月31日現在)

(3) 組合員所有森林面積 (私有林)

地区内居住者の所有面積	20	158,509
地区外居住者の所有面積	20	61,224
計	20	219,733

(注) 林業振興課調べ(令和2年3月31日現在)

## 2 貸借対照表

### (1) 貸借対照表

(単位：千円)

資 産				負 債 ・ 資 本			
科 目		組 合 数	金 額	科 目		組 合 数	金 額
流 動 資 産	現 金 ・ 預 金	20	3,569,813	流 動 負 債	受託販売預り金	13	89,292
	売 掛 金	14	123,991		買 掛 金	15	98,353
	未 収 金	20	1,048,267		短 期 借 入 金	3	43,968
	棚 卸 資 産	17	126,251		未 払 金	20	521,482
	販売仮渡金・前渡金	6	204,781		そ の 他	20	891,463
	短 期 貸 付 金	—	—		小 計	20	1,644,558
	そ の 他	20	152,456	固 定 負 債	長 期 借 入 金	3	28,158
	小 計	20	5,225,559		公庫資金借入金	3	6,422
固 定 資 産	有 形 固 定 資 産	20	892,048		退 職 給 付 引 当 金	18	442,119
	無 形 固 定 資 産	18	27,106		そ の 他	10	133,144
	長 期 貸 付 金	2	1,537		小 計	19	609,843
	公庫資金貸付金	2	3,180	特 定 引 当 金	—	—	
	系 統 出 資 金	20	292,970	資 本	払 込 済 出 資 金	20	799,183
	系 統 外 出 資 金	16	40,494		回 転 出 資 金	—	—
	そ の 他	13	42,290		準 備 金 ・ 積 立 金	20	3,207,647
	小 計	20	1,299,625		当 期 未 処 分 剩 余 金	17	304,278
当 期 未 処 理 損 失 金	3	40,325	小 計		20	3,511,925	
合 計	20	6,565,509	合 計	20	6,565,509		

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

### (2) 借入金の借入先別金額

(単位：千円)

区 分	総 額		うち組合資金としての借入額		
	組 合 数	金 額	組 合 数	金 額	
短 期 借 入 金	農林中金	1	20,000	1	20,000
	市中銀行	—	—	—	—
	農 協	1	12,000	1	12,000
	その他	1	11,968	1	11,968
	合 計	3	43,968	3	43,968
長 期 借 入 金	農林中金	1	22,180	1	22,180
	森林組合連合会	—	—	—	—
	市中銀行	1	5,658	1	5,658
	農 協	—	—	—	—
	その他	1	320	1	320
	合 計	3	28,158	3	28,158
	政策金融公庫	3	6,422	1	3,240

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)



### 3 損益計算書

(単位：千円)

損益項目		収益・費用	組合数	収 益	費 用	差 引	
部 門 別	指 導		20	69,158	49,638	19,520	
	販 売		20	1,785,025	1,238,174	546,851	
	加 工		4	285,690	258,155	27,535	
	森 林 整 備	購 買		19	123,112	98,070	25,042
		利 用		20	4,585,852	3,488,732	1,097,120
		金 融		4	230	82	148
	計			20	6,849,067	5,132,851	1,716,216
事業管理費			20		1,369,992		
事業利益 (損失)	利 益		18	377,665		346,224	
	損 失		2		31,441	—	
事業外損益	収 益		20	29,690		—	
	費 用		14		43,721	14,031	
経常利益 (損失)	利 益		18	360,383		332,193	
	損 失		2		28,190	—	
特別損益	利 益		16	75,934		—	
	損 失		13		89,254	13,320	
税引前当期	純 利 益		18	346,686		318,873	
	純 損 失		2		27,813	—	
特定引当金	戻 入		—	—		—	
	繰 入		—		—	—	
法人税、住民税及び事業税額			19		84,845		
当 期 剰 余 金			18	262,205		262,205	
当 期 損 失 金			2		28,177	28,177	
又利 は益 損剰 失余 金金	前期繰越剰余金		19	64,588		29,925	
	前期繰越損失金		1		34,663	—	
	当期未処分剰余金		17	304,278		263,953	
	当期未処理損失金		3		40,325		

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## 4 共同利用施設

区 分		組合数	総 数	
主たる 事務所	組合所有のもの		16	16 棟 5,009 m <sup>2</sup>
	借用して いるもの	独 立		1 棟 44 m <sup>2</sup>
		その他	3	591 m <sup>2</sup>
支所又は 出張所	支 所		2	2 カ所
	出張所		1	2 カ所
機械保管倉庫		18	47 棟	4,890 m <sup>2</sup>
苗 畑		—	— a	
製材工場		3	278 k w	
チップ工場		1	22 k w	
土場貯木場		10	37,700 m <sup>2</sup>	
市売市場		—	— カ所	— m <sup>2</sup>
特用林産物の加工場		2	3 カ所	389 m <sup>2</sup>
森林	所 有 林		12	227 ha
	分 収 林		14	7,508 ha
林 道		3	7 路線	4 km
作 業 道		2	11 路線	15 km
移動宿泊施設		1	4 棟	43 m <sup>2</sup>
チップ生産施設		1	1 式	
小径木処理施設		6	10 式	
作業用建物		6	17 棟	2,847 m <sup>2</sup>

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## 5 林業用機械

(単位：台)

機械別	所有・借入別	所有		借入	
		組合数	台 数	組合数	台 数
従来型 林業機械	小型運材車	3	7	—	—
	集材機	8	36	—	—
	グラップル・グラップルソー	13	33	6	24
	バックホー	6	18	3	7
高性能 林業機械	ハーベスタ	6	8	3	4
	フェラバンチャ	1	1	2	2
	プロセッサ	5	6	4	5
	タワーヤーダ	2	2	—	—
	スイングヤーダ	9	9	1	1
	スキッド	1	1	—	—
	フォワーダ・その他	15	34	7	16

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## 6 主要事業

### (1) 指導事業

(単位：千円)

区 分	組合数	金 額
賦 課 金	9	28,601
指導事業補助金	14	33,667
実費収入その他	14	6,890
計	18	69,158

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

### (2) 販売事業

(単位：千円)

販売品目	数量・販売高		販 売 高	
	組合数	数 量	数 量	金 額
木 材	17	31,624 m <sup>3</sup>		337,106
乾しいたけ	1	85 kg		9
生しいたけ	—	— kg		—
環境緑化木	—			—
そ の 他	9			55,372
計	19			392,487

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

### (3) 林産事業

(単位 数量：m<sup>3</sup>、金額：千円)

区 分	受託生産販売・買取生産販売			受託等生産			素材生産量 (C)		
	組合数	数量(A)	販売高	組合数	数量(B)	受託金額	組合数	件数	数量(A+B)
木 材	14	101,361	1,228,135	7	51,260	745,269	18	546	152,621
その他	1		8	—		—	—		—
合 計	14		1,228,143	7		745,269	18		152,621

区 分	素材生産量 (C) の伐出方法別内訳			
	組合数	面積 (ha)	材積(m <sup>3</sup> )	生産費用 (千円)
主 伐	10	140	38,236	339,072
間 伐	18	1,279	114,385	1,170,603
合 計	18	1,419	152,621	1,509,675

区 分	素材生産量 (C) の取扱形態別、地区内・外別内訳							
	受託・買取生産販売 (Aの内訳)				受託等生産 (Bの内訳)			
	受託生産販売		買取生産販売		受託生産		請負生産	
	組合数	材積(m <sup>3</sup> )	組合数	材積(m <sup>3</sup> )	組合数	材積(m <sup>3</sup> )	組合数	材積(m <sup>3</sup> )
地区内	7	71,411	11	24,425	4	33,546	4	16,233
地区外	2	3,559	3	1,966	1	279	1	1,202
合 計	7	74,970	11	26,391	4	33,825	4	17,435

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## (4) 加工事業

(単位 数量：m<sup>3</sup>、金額：千円)

区 分	受託加工販売・買取加工販売			受託加工		
	組合数	数 量	販売高	組合数	数 量	受託金額
製材品	4	2,194	143,095	1	549	10,571
チップ	1	1,053	1,999	—	—	—
その他	3		118,728	1		6,601
合 計	4	3,247	263,822	1		17,172

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## (5) 購買事業

(単位 金額：千円)

購買品目	数量・購買高		
	組合数	数 量	金 額
山行苗木	17	302 千本	36,738
肥 料	4	4,904 kg	542
林業用機械器具	14		9,594
林業用薬剤	5		560
しいたけ生産資材	11		8,081
その他	16		41,670
計	20		97,185

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## (6) 養苗事業

(単位：千円)

取扱品目	数量・販売高			
	組合数	数 量	金 額	
苗木	山行苗木	3	109 千本	16,244
	その他	—	— 千本	—
そ の 他	1		5	
計	3		16,249	

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## (7) 森林造成事業

## ① 森林造成事業実績

区 分		組合数	件数(件)	面積(ha)	金額(千円)
造 林	新 植	15	79	121	185,487
	地拵・補植その他	7	65	159	116,392
保 育		20	612	2,540	1,046,706
治 山		4			73,357
林 道		13			322,091
その他雑収入		10			517,537
計		20			2,261,570

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

② 組合地区内外別の森林造成事業実績

(単位 件数：件、面積：ha)

区 分		地区内		地区外		計	
		件数	面積	件数	面積	件数	面積
造林	新 植	75	119	4	3	79	122
	地拵・補植その他	43	129	22	30	65	159
	計	118	248	26	33	144	281
保育	下 刈	125	381	16	80	141	461
	枝 打	2	1	2	6	4	7
	除 伐	36	126	3	19	39	145
	切捨間伐	219	1,508	11	126	230	1,634
	そ の 他	196	270	2	24	198	294
	計	578	2,286	34	255	612	2,541
合 計		696	2,534	60	288	756	2,822

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

③ 造林の委託者(請負発注者を含む)別面積

区 分	新 植		保 育	
	組合数	面積(ha)	組合数	面積(ha)
個人等	12	41	18	697
独立行政法人	4	49	8	484
公 社	—	—	—	—
市 町	1	19	10	541
財産区	2	6	4	166
県	1	3	13	603
国	1	3	3	49
合 計	15	121	20	2,540

(注) 1 林業振興課調べ(令和元事業年度)

2 保育の面積には、地拵・補植その他が含まれている。

(8) 利用及び福利厚生事業

(単位：千円)

区 分	組合数	手数料又は 利用料等
病 害 虫 防 除	7	54,999
調 査 収 入	16	132,535
林 業 機 械 利 用 料	11	256,724
造林補助金取扱手数料	15	73,375
保 険 取 扱 手 数 料	15	857
そ の 他	17	1,326,405
合 計	20	1,844,895

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

(9) 林地供給事業

区 分	組合数	面積(ha)	金額(千円)
買 取	1	1	610
あっせん	2	5	424

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

(10) 金融事業

(単位：千円)

区 分	当期貸付金			期末貸付残高			受取利息		手数料		
	組合数	件数	金額	組合数	件数	金額	組合数	金額	組合数	金額	
公庫資金	造林資金	—	—	—	1	2	210	1	19	1	4
	林業経営育成資金・ 林業経営維持資金	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	その他	—	—	—	1	3	2,972	1	63	1	24
	合 計	—	—	—	2	5	3,182	2	82	2	28
中金資金	森林担保資金	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	そ の 他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	合 計	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の資金	—	—	—	2	2	1,541	2	83	—	—	
雑収入									1	37	
合 計	—	—	—	4	7	4,723	4	165	3	65	

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

(11) 森林組合が作成し認定された森林経営計画面積

区 分	組合数	面積 (ha)
私有林	19	27,768
財産区有林	6	1,224
市町村有林	4	1,770
その他	2	536
合 計	19	31,298

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

(12) 素材生産総量 (木材)

区 分	組合数	材積(m³)
生産総量	19	166,331
林産事業	18	152,621
その他	5	13,710

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## 7 作業班員

### (1) 就業日数別作業班員数

区 分	組合数	実人員(人)	延日数(日)
59日以下	6	12	314
60～149日	13	39	4,113
150～209日	12	37	6,739
210日以上	17	240	59,139
合計	18	328	70,305

(注) 1 林業振興課調べ(令和元事業年度)  
2 臨時雇用を除く。

### (2) 支払賃金別作業班員数

区 分	組合数	実人員(人)
50万円未満	5	8
50～75万円	4	7
76～100万円	3	6
101～125万円	3	3
126～150万円	7	11
151～175万円	7	9
176～200万円	5	12
201～225万円	9	18
226～250万円	9	21
251～275万円	10	19
276～300万円	6	11
301～325万円	13	20
326～350万円	8	24
351～375万円	12	23
376～400万円	10	23
401万円以上	13	113
合計	18	328

(注) 1 林業振興課調べ  
(令和元年事業年度)  
2 臨時雇用を除く。

### (3) 年齢別作業班員数

区 分	組合数	実人員(人)
20才未満	2	2
20～24才	11	24
25～29才	10	26
30～34才	9	24
35～39才	12	24
40～44才	15	33
45～49才	14	38
50～54才	12	40
55～59才	13	30
60～64才	11	34
65才以上	13	53
合計	18	328
平均年齢		48.5 才

(注) 1 林業振興課調べ  
(令和元事業年度)  
2 臨時雇用を除く。

## (4) 経験年数別作業班員数

(単位：人)

区 分	男		女		計	
	組合数	実人員	組合数	実人員	組合数	実人員
1年未満	9	16	2	2	10	18
1年以上5年未満	16	58	3	4	16	62
5年以上10年未満	17	66	2	3	17	69
10年以上15年未満	15	65	1	1	15	66
15年以上	16	108	4	5	16	113
合計	18	313	6	15	18	328

(注) 1 林業振興課調べ(令和元事業年度) 2 臨時雇用を除く。

## (5) 作業班員の月別就労日数

区 分	組合数	延日数(日)	区 分	組合数	延日数(日)
1月	18	5,605	7月	18	5,662
2月	18	6,353	8月	18	5,478
3月	18	6,084	9月	18	5,829
4月	18	6,079	10月	18	5,910
5月	18	5,396	11月	18	6,073
6月	18	5,727	12月	18	6,109
			合計	18	70,305

(注) 1 林業振興課調べ(令和元事業年度) 2 臨時雇用を除く。  
3 四捨五入のため、総計と内訳が一致しないもの

## (6) 社会保険への加入状況

区 分	役 職 員		作業班員(臨時雇用を除く)	
	組合数	実人員(人)	組合数	実人員(人)
労災保険	20	183	18	328
雇用保険	20	179	18	285
健康保険	20	188	18	292
厚生年金	20	184	18	290
中小企業退職金共済	15	117	9	145
林業退職金共済			11	127
国民健康保険			5	31
国民年金			2	27
その他退職金制度	5	49	1	12
農業者年金				

(注) 1 林業振興課調べ(令和元事業年度) 2 臨時雇用を除く。

## (7) 作業班員の林業労働災害及び振動障害継続療養者数

(単位：人)

区 分	林業労働災害				振動障害継続療養者数	
	死亡		4日以上休み		組合数	実人員
	組合数	実人員(人)	組合数	実人員		
主として伐出作業	—	—	4	7	—	—
主として造林作業	1	1	2	2	—	—
その他	—	—	2	2	—	—
合計	1	1	5	11	—	—

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)





## 8 森林組合10年間の推移

項目		年度	H 2 2	H 2 3	H 2 4	H 2 5
		単位				
組 織	組合数	組合	20	20	20	20
	組合員総数	人	28,161	28,184	28,110	27,930
	1組合平均組合員数	人	1,408	1,409	1,406	1,397
	役員総数	人	305	290	290	280
	常勤理事総数	人	13	10	11	13
	職員総数	人	176	169	174	168
	1組合平均職員数	人	9	8	9	8
作業班	組合作業班実人員数	人	417	429	419	399
	組合作業班員就労日数	日	78,270	80,197	80,260	77,769
	1人平均就労日数	日	188	187	192	195
出資金	払込済出資額	千円	799,414	801,523	802,049	801,629
	1組合平均払込済出資額	千円	39,971	40,076	40,102	40,081
経営基盤	1組合平均地区内森林面積	ha	22,021	22,020	22,018	22,005
	1組合平均組合員所有面積	ha	12,627	12,679	12,679	12,622
業	指導事業総収益	千円	96,997	93,952	85,101	90,370
	販売事業販売高	千円	743,088	636,514	578,511	576,500
	林産事業販売高	千円	1,126,117	908,895	847,500	1,296,726
	加工事業販売高	千円	346,766	337,578	316,386	299,449
	購買事業販売高	千円	169,471	158,841	138,752	130,558
	養苗事業販売高	千円	10,371	10,112	7,099	7,261
	利用事業総収益	千円	1,362,546	1,336,989	1,436,215	1,335,737
	森林造成事業総額	千円	1,911,903	1,857,753	1,815,653	1,785,889
	金融事業期末貸付残高	千円	136,573	109,132	79,205	56,466
	賦課金総収入	千円	46,053	45,606	40,777	40,713
	林産事業木材取扱数量	m3	78,658	69,418	67,922	108,132
	購買事業山行苗木取扱量	千本	526	440	385	357
	養苗事業苗木生産販売量	千本	67	88	41	56
	林道利用料収入	千円				
	造林補助金取扱手数料	千円	31,905	35,666	39,304	61,546
	森林造成事業新植面積	ha	118	88	79	60
森林造成事業保育面積	ha	4,911	4,628	3,533	3,289	

(注) 林業振興課調べ

H 2 6	H 2 7	H 2 8	H 2 9	H 3 0	R 元
20	20	20	20	20	20
27,835	27,777	27,650	27,285	27,236	26,847
1,392	1,389	1,383	1,364	1,362	1,342
289	286	285	280	277	276
13	12	12	14	19	18
170	173	176	190	191	181
9	9	9	10	10	9
372	361	336	348	335	328
74,488	74,174	73,014	75,166	70,992	70,305
200	205	217	216	212	214
797,929	800,693	800,550	805,670	800,840	799,183
39,896	40,035	40,028	40,284	40,042	39,959
22,024	22,014	22,042	22,427	22,402	22,388
12,323	12,578	12,343	12,392	12,413	12,317
88,075	88,550	77,697	74,204	74,144	69,158
438,112	506,031	562,611	568,058	385,755	392,487
1,196,878	1,332,318	1,499,809	1,534,634	1,433,134	1,228,143
289,000	264,743	300,858	315,321	286,801	263,822
127,039	124,500	126,883	118,290	114,537	97,185
7,606	9,659	4,315	5,310	13,228	16,249
1,357,705	1,441,193	1,538,672	1,549,731	1,647,624	1,844,895
1,941,125	2,268,410	2,124,422	2,373,137	2,276,315	2,261,570
35,931	24,995	15,326	10,262	7,466	4,723
40,297	38,515	33,092	31,502	31,087	28,601
110,157	128,870	151,858	145,846	154,422	152,621
336	463	336	318	332	302
49	39	29	33	90	109
63,228	63,794	64,755	74,965	70,112	73,375
72	86	64	100	119	121
3,294	2,875	3,536	2,585	2,399	2,540

## 9 森林組合の新設・合併・解散の動き

年度	組合数	移動内容	組 合 名	新設・合併 解散年月日	合 併 参 加 組 合
S28	81	新設	裾野町	S28. 7. 21	
		〃	内房村	S28. 8. 10	
		解散	函南町	S28. 10. 17	
S29	82	新設	上河津村	S29. 9. 6	
S30	81	合併	松崎町	S31. 1. 10	松崎町森組・中川森組
S32	78	合併	本川根町	S32. 11. 22	東川根村森組・上川根村森組
		解散	萩間村	S32. 5. 21	
		〃	御殿場	S32. 7. 17	
S33	75	新設	西伊豆町	S33. 11. 30	上大見村森組・中大見村森組・下大見村森組 中川根村森組・徳山村森組 奥山森組・鎮玉森組
		合併	中伊豆町	S33. 4. 8	
		〃	中川根町	S34. 2. 23	
		〃	引佐町	S34. 3. 18	
S34	72	合併	東伊豆町	S35. 4. 1	城東村森組・稲取町森組 修善寺町森組・下狩野村森組・北狩野村森組
		〃	修善寺町	S35. 4. 14	
S35	70	新設	南伊豆町	S35. 7. 15	松崎町森組・岩科森組 上狩野村森組・中狩野村森組
		合併	松崎町	S36. 2. 22	
		〃	天城湯ヶ島町	S36. 3. 29	
		解散	豊岡村	S36. 2. 28	
S36	68	合併	森町	S37. 2. 21	森町三倉森組・森町天方森組
		解散	大須賀町	S36. 4. 7	
S37	57	合併	天竜市	S38. 2. 11	龍川森組・光明森組・二俣森組・熊森組・上阿多古森組・下阿多古森組 原泉森組・倉真森組・西郷森組・桜木森組・原田森組
		〃	掛川市	S38. 3. 29	
		解散	笠原市	S37. 6. 9	
		〃	三島市	S37. 8. 31	
S39	52	合併	伊東市	S39. 4. 1	対島森組・伊東市森組・宇佐美森組 富士森組・内房森組
		〃	富士市	S40. 1. 22	
		解散	小山町	S39. 6. 1	
		〃	御殿場市	S40. 3. 4	
S40	47	合併	川根町	S41. 1. 31	川根町森組・笹間森組 梅ヶ島村森組・大河内村森組・玉川村森組 犬居森組・熊切森組・気多森組
		〃	安倍町	S41. 2. 15	
		〃	春野町	S41. 3. 3	
S41	43	合併	佐久間町	S41. 7. 1	佐久間町森組・城西森組・山香森組・浦川森組
		解散	西浦	S42. 2. 15	
S42	41	解散	庵原	S42. 7. 8	
		〃	熱海市	S43. 3. 30	
S44	38	合併	裾野町	S44. 7. 8	裾野町森組・深良森組・富岡森組
		解散	金谷町	S44. 7. 5	
S50	37	解散	菊水	S50. 9. 25	
S51	36	解散	高内	S51. 11. 1	
S54	36	新設	御殿場市	S54. 4. 13	
		解散	神山尾尻	S54. 7. 7	
S55	37	新設	富士市	S55. 4. 21	
S56	36	合併	清水市	S56. 7. 1	小島森組・両河内森組
S57	34	合併	静岡市	S57. 4. 1	静岡市森組・安倍森組・藁科森組
H12	28	合併	伊豆	H12. 10. 2	賀茂村森組・西伊豆町森組・松崎町森組・南伊豆町森組・下田市森組・河津町森組・東伊豆町森組
H14	24	合併	おおいがわ	H14. 4. 4	藤枝市森組・島田市森組・川根町森組・中川根町森組・本川根町森組
H15	23	解散	伊東市	H15. 9. 25	
H16	20	合併	田方	H16. 10. 4	中伊豆町森組・天城湯ヶ島町森組・修善寺町森組・土肥町森組

## 10 正組合員資格を制限している組合

区分	制限していない	森林所有面積による制限						合計	
		10アール以上	30アール以上	50アール以上	1ha以上	3ha以上	5ha以上		計
組合数	5	8	—	1	4	1	1	15	20

(注) 林業振興課調べ

## 11 出資金

年度	組合数	払込済額 (千円)	払込済金額別組合数						1組合平均 払込済額 (千円)
			100万円未満	100～500万円未満	500～1000万円未満	1000～2000万円未満	2000～3000万円未満	3000万円以上	
27	20	800,693	—	1	1	3	2	13	40,035
28	20	800,550	—	1	1	3	2	13	40,028
29	18	805,670	—	1	1	3	2	13	40,284
30	20	800,840	—	1	1	3	2	13	40,042
R1	20	799,183	—	1	1	3	2	13	39,959

(注) 林業振興課調べ

## 12 年度別事業実績（主要品目）

### (1) 指導事業

(単位：千円)

年度	賦課金		補助金		実費収入		合計	
	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額
27	11	38,515	16	46,756	12	3,279	19	88,550
28	9	33,092	16	39,895	11	4,710	19	77,697
29	9	31,502	15	37,345	12	5,357	18	74,204
30	9	31,087	14	37,801	14	5,256	18	74,144
R1	14	28,601	14	33,667	14	6,980	18	69,158

(注) 林業振興課調べ

## (2) 販売事業

年度	立 木			木 材								
				一般用材			パルプ材その他			計		
	組合数	数量	販売高	組合数	数量	販売高	組合数	数量	販売高	組合数	数量	販売高
27	—	—	—	16	43,456	446,939	6	2,221	31,926	16	45,677	478,865
28	—	—	—	16	42,874	468,160	7	6,528	71,666	17	49,402	539,826
29	—	—	—	14	46,462	488,118	9	5,016	49,941	18	51,478	538,059
30	—	—	—	14	31,242	338,989	8	2,116	10,172	17	33,358	349,161
R1	—	—	—	13	27,942	307,619	8	3,682	29,487	17	31,624	337,106

(注) 林業振興課調べ

## (3) 林産事業

年度	生 産 販 売												
	木 材									そ の 他		計	
	一般用材			パルプ材その他			小 計						
	組合数	数量	販売高	組合数	数量	販売高	組合数	数量(A)	販売高	組合数	販売高	組合数	販売高
27	16	95,386	1,285,772	5	6,858	46,546	16	102,244	1,332,318	—	—	16	1,332,318
28	14	111,252	1,425,216	6	8,544	71,416	15	119,796	1,496,632	1	3,177	15	1,499,809
29	15	106,295	1,470,157	5	8,486	64,162	15	114,781	1,534,319	1	315	15	1,534,634
30	15	96,909	1,319,817	6	13,452	107,584	15	110,361	1,427,401	3	5,733	15	1,433,134
R1	14	93,216	1,158,572	7	8,145	69,563	14	101,361	1,228,135	1	8	14	1,228,143

(注) 林業振興課調べ

## (4) 加工事業

(単位 数量：m<sup>3</sup>、金額：千円)

年度	製 材 品			チ ッ プ			そ の 他		合 計	
	組合数	数量	販売高	組合数	数量(t)	販売高	組合数	販売高	組合数	販売高
27	5	2,473	108,058	1	1,580	1,515	5	155,170	5	264,743
28	4	1,916	117,817	1	1,146	2,215	4	180,826	4	300,858
29	4	2,299	131,965	4	1,298	2,530	3	171,449	3	305,944
30	4	2,653	156,982	1	1,262	2,460	3	127,359	4	286,801
R1	1	2,194	143,095	3	1,053	1,999	3	118,728	—	263,822

(注) 林業振興課調べ

## (5) 購買事業

(単位：千円)

年度	山行苗木			肥 料			そ の 他		合 計	
	組合数	数量 (千本)	販売高	組合数	数量 (kg)	販売高	組合数	販売高	組合数	販売高
27	18	463	48,795	6	9,515	1,326	18	74,379	20	124,500
28	18	336	42,843	5	5,970	999	17	83,041	20	126,883
29	16	318	41,333	17	6,620	1,117	18	75,840	20	118,290
30	15	332	39,181	6	6,939	1,150	19	74,206	20	114,537
R1	17	302	36,738	4	4,904	542	17	59,905	20	97,185

(注) 林業振興課調べ

(単位 数量：m<sup>3</sup>、金額：千円)

そ の 他		合 計	
組合数	販売高	組合数	販売高
7	27,166	18	506,031
6	27,692	18	567,518
7	29,790	20	567,849
8	36,594	19	385,755
9	55,381	19	392,487

(単位 数量：m<sup>3</sup>、金額：千円)

受 託 ・ 請 負 生 産												木材 取扱量 (A)+(B)	
木 材									そ の 他		計		
一般用材			パルプ材その他			小 計							
組合数	数量	販売高	組合数	数量	販売高	組合数	数量(B)	販売高	組合数	販売高	組合数		販売高
8	25,993	390,546	2	633	3,070	8	26,626	393,616	—	—	8	393,616	128,870
6	30,685	384,297	2	1,377	5,572	6	32,062	389,869	—	—	6	389,869	151,858
4	28,341	345,691	1	2,724	43,356	5	31,065	389,047	—	—	5	389,047	145,846
4	37,617	462,477	3	6,444	141,495	6	44,061	603,972	—	—	6	603,972	154,422
6	45,063	586,760	4	6,197	158,509	7	51,260	745,269	1	200	7	745,469	152,621

## (6) 養苗事業

(単位 数量：千本、金額：千円)

年度	山行苗木			その他			合計		
	組合数	数量	販売高	組合数	数量	販売高	組合数	数量	販売高
27	3	39	4,712	1	17	4,947	3	56	9,659
28	4	29	3,496	1	2	819	4	31	4,315
29	4	33	4,008	1	7	1,302	4	40	5,310
30	3	90	12,439	2		789	3	90	13,228
R1	3	109	16,244	1		5	3	109	16,249

## (7) 利用事業

年度	病虫害防除		調査収入		機械利用料		造林補助金取扱手数料		保険取扱手数料	
	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額
27	6	41,629	16	124,300	12	202,006	15	63,794	16	1,470
28	7	49,570	16	112,855	13	247,858	15	64,755	15	856
29	6	46,471	7	134,037	16	280,091	14	74,965	13	828
30	7	53,947	16	110,657	11	237,132	14	70,112	14	883
R1	7	54,999	11	132,535	15	256,724	15	73,375	15	857

(注) 林業振興課調べ

## (8) 森林造成事業

年度	造 林								
	新 植			地拵・補植その他			計		
	組合数	面積	金額	組合数	面積	金額	組合数	面積	金額
26	15	72	55,201	10	128	58,540	17	200	113,741
27	13	86	55,836	7	20	14,408	16	106	70,244
28	16	64	63,753	9	25	18,772	17	89	82,525
29	16	100	86,285	5	93	97,265	17	193	183,550
30	15	119	149,677	8	74	36,377	16	193	186,054
R1	15	121	185,487	7	159	116,392	17	281	301,879

(注) 林業振興課調べ

## (9) 金融事業(貸付残高)

(単位：千円)

年度	造 林		林 経		森林担保		その他		合 計	
	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額
27	1	1,612	1	1,500	—	—	2	2,465	4	5,577
28	1	1,270	—	—	—	—	3	2,000	9	3,270
29	1	913	—	—	—	—	2	1,840	9	2,753
30	1	544	—	—	—	—	2	2,070	9	2,614
R1	1	210	—	—	—	—	3	4,513	4	4,723

(注) 林業振興課調べ



(単位 数量：千本、金額：千円)

その他		合 計	
組合数	金額	組合数	金額
15	1,007,994	20	1,441,193
17	1,062,778	20	1,538,672
16	1,013,399	17	1,549,731
18	1,174,893	20	1,647,624
17	1,326,405	0	1,844,895

(単位 面積：ha、金額：千円)

保 育			林 道		その他		合 計	
組合数	面積	金額	組合数	金額	組合数	金額	組合数	金額
20	3,294	967,940	11	307,806	12	551,638	20	1,941,125
20	2,875	1,211,889	12	313,367	12	672,910	20	2,268,410
20	3,536	1,194,845	11	301,566	12	545,486	20	2,124,422
20	2,585	1,375,114	12	324,777	9	489,696	20	2,373,137
20	2,399	1,052,147	11	281,001	12	757,113	20	2,276,315
20	2,540	1,046,706	13	322,091	10	590,894	20	2,261,570



## ii 生產森林組合

# 1 生産森林組合の現況

## (1) 組織状況

組合名	郵便番号	所在地	電話番号	組合長	設立年月日
落 合	413-0701	下田市落合276番地	0558-28-0115	土屋 晴美	S31. 3. 12
北湯ヶ野	413-0714	下田市北湯ヶ野332	0558-28-1021	土屋 建次	S30. 12. 1
須 原	413-0716	下田市須原1322番地	0558-28-0831	土屋 均	S30. 3. 17
犬 居	437-0625	浜松市天竜区春野町堀之内1056	053-985-0486	伊藤 晋一郎	S41. 12. 23
於 呂	434-0015	浜松市浜北区於呂1506	053-588-7441	二橋 照道	S29. 12. 28
根 堅	434-0016	浜松市浜北区根堅42	053-583-0307	谷口 信夫	S29. 12. 28
尾 野	434-0002	浜松市浜北区尾野1331-1	053-582-2530	辻 秀夫	S29. 12. 28
計	7組合	(上阿多古生産森林組合は平成27年9月4日解散)			

区 分		組合数	総 数
役 員	理 事	7	45 人
	監 事	7	19 人
	計	7	64 人
組合員		7	909 人

区 分		組合数	出 資 額
払込済出資金	現 金	7	28,545 千円
	現 物		千円
	計	7	28,545 千円

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## (2) 経営方法別森林面積

区 分	組合数	面積 (ha)
所有林	6	241
分収林	4	75
その他	5	200
合 計	7	516

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## (3) 林種別森林面積

区 分	組合数	面積 (ha)
人工林	7	309
天然林	6	79
その他	5	128
合 計	7	516

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## 2 貸借対照表

(単位：千円)

資 産				負 債 ・ 資 本			
科 目		組合数	金額	科 目		組合数	金額
流 動 資 産	現 金 ・ 預 金	7	85,048	流 動 負 債	短 期 借 入 金	1	3,288
	売 掛 金	1	135		そ の 他	6	19,143
	棚 卸 資 産	—	—		小 計	6	22,431
	そ の 他	—	—	固 定 負 債	長 期 借 入 金	—	—
小 計	7	85,183	公 庫 資 金 借 入 金		—	—	
固 定 資 産	森 林	6	117,235		そ の 他	—	—
	土 地	7	13,942		小 計	—	—
	その他の有形固定資産	1	121	特 定 引 当 金	—	—	
	無 形 固 定 資 産	—	—	資 本 ・ 剰 余 金	現 金 払 込 済 出 資 金	7	28,545
	系 統 出 資 金	7	1,236		現 物 払 込 済 出 資 金	—	—
	そ の 他	3	3,822		準 備 金 ・ 積 立 金	7	158,746
小 計	7	136,356	当 期 未 処 分 剰 余 金		5	19,687	
当期末処理欠損金		2	7,870	小 計	7	206,978	
合 計		7	229,409	合 計		7	229,409

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## 3 損益計算書

項目		組合数	金額(千円)
事 業 総 損 益	収 益	—	—
	費 用	2	6,583
	事業総利益	2	△ 6,583
事業管理費		7	17,452
事業外損益		6	26,282
経常損益(損失)		7	2,247
	利 益	3	2,646
	損 失	4	399
特別損益		1	124
税引前当期純利益(純損失)		7	2,371
	純 利 益	3	2,770
	純 損 失	4	399
特 定 引 当 金	戻 入	—	—
	繰 入	—	—
法人税、住民税及び事業税額		2	529
当期剰余金(損失金)		7	1,842
	剰 余 金	3	2,326
	損 失 金	4	484
前期繰越剰余金(損失金)		7	9,975
	剰 余 金	5	17,601
	損 失 金	2	7,626
当期末処分剰余金(損失金)		7	11,817
	剰 余 金	5	19,687
	損 失 金	2	7,870

(注) 林業振興課調べ  
(令和元事業年度)

#### 4 林産物の販売実績

販売品目		数量・販売高		
		販 売 高		
		組合数	数量	金額(千円)
立 木		—	— m <sup>3</sup>	—
木 材	一般用材	—	— m <sup>3</sup>	—
	パルプ材	—	— m <sup>3</sup>	—
	その他	—	— m <sup>3</sup>	—
	計	—	— m <sup>3</sup>	—
きのこ類		—	— kg	—
そ の 他		—		—
計		—		—

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

#### 5 育林伐採の実績

区 分		組合数	面積 (ha)	材積(m <sup>3</sup> )
育 林	新 植	—	—	—
	保 育	2	8	—
	計	2	8	—
伐 採	間 伐	—	—	—
	主 伐	—	—	—
	計	—	—	—

(注) 林業振興課調べ(令和元事業年度)

## VI 參考資料





# 1 林野庁関係機関

	名 称	郵便番号	所 在 地	電話番号	
林野庁	林政部	林政課	100-8952 東京都千代田区霞が関1-2-1 (代表TEL 03-3502-8111)	03-3502-7968	
		企画課		03-3502-8036	
		経営課		03-3502-8048	
		木材産業課		03-3502-8062	
		木材利用課		03-6744-2296	
	森林整備部	計画課		03-3502-8700	
		森林利用課		03-6744-2609	
		整備課		03-6744-2302	
		治山課		03-6744-2306	
		研究指導課		03-3502-5721	
	国有林野部	管理課		03-6744-2315	
		経営企画課		03-6744-2321	
		業務課		03-6744-2326	
	森林技術総合研修所			193-8570	東京都八王子市廿里町1833-94
〃	林業機械化センター	378-0312	群馬県沼田市利根町根利1445	0278-54-8332	
森林管理局	関東森林管理局	371-8508	群馬県前橋市岩神町4-16-25	027-210-1155	
	〃	東京事務所	135-8375	東京都江東区東陽6-1-42	03-3699-2512
	〃	伊豆森林管理署	410-2401	伊豆市牧之郷546-5	0558-74-2522
	〃	静岡森林管理署	420-0856	静岡市葵区駿府町1-120	054-254-3401
	〃	大井川治山センター	428-0411	川根本町千頭950-2	0547-59-3344
	〃	天竜森林管理署	434-0012	浜松市浜北区中瀬2663-1	053-588-5591
林野庁所管法人	国立研究開発法人 森林研究・整備機構	305-8687	茨城県つくば市松の里1	029-873-3211	
	〃	林木育種センター	319-1301	茨城県日立市十王町伊師3809-1	0294-39-7000
	〃	森林整備センター 関東整備局 静岡水源林整備事務所	420-0853	静岡市葵区追手町2-12 安藤ハザマビル内	054-255-9116

## 2 農林事務所等

名 称	所 在 地	電話番号	FAX番号
		E-mailアドレス	
賀茂農林事務所	415-0016	0558-24-2082	0558-24-2163
	下田市中531-1	kamonou-sinrin@pref.shizuoka.lg.jp	
東部農林事務所	410-0055	055-920-2169	055-924-8594
	沼津市高島本町1-3	tounou-shinrin@pref.shizuoka.lg.jp	
〃 きのこ総合センター	410-2416	0558-72-1135	0558-72-7855
	伊豆市修善寺4279-5	mushroom@pref.shizuoka.lg.jp	
富士農林事務所	416-0906	0545-65-2202	0545-64-8430
	富士市本市場441-1	fuji_mori@pref.shizuoka.lg.jp	
中部農林事務所	422-8031	054-286-9066	054-286-9279
	静岡市駿河区有明町2-20	AFO-chubu-sinrin@pref.shizuoka.lg.jp	
志太榛原農林事務所	426-0075	054-644-9243	054-644-9209
	藤枝市瀬戸新屋362-1	AFO-shidagai-sinrin@pref.shizuoka.lg.jp	
中遠農林事務所	438-8558	0538-37-2301	0538-37-2305
	磐田市見付3599-4	nourin-chuen-shinrin@pref.shizuoka.lg.jp	
西部農林事務所	430-0929	053-458-7234	053-458-7239
	浜松市中区中央一丁目12-1	seinou-shinrin@pref.shizuoka.lg.jp	
〃 天竜農林局	431-3313	053-926-2314	053-926-2192
	浜松市天竜区二俣町鹿島559	seinou-ten-shinrin@pref.shizuoka.lg.jp	
〃 育 種 場	434-0004	053-589-8550	053-589-8550
	浜松市浜北区宮口4831-299	kb-seibuikusyuu@cy.tnc.ne.jp	
農林技術研究所 森林・林業研究センター	434-0016	053-583-3121(代)	053-583-1275
	浜松市浜北区根堅2542-8	forest-kenkyu@pref.shizuoka.lg.jp	
静岡県立農林環境専門職 大学 〃 短期大学部	438-0803	0538-31-7901	0538-34-4445
	磐田市富丘678-1	noukandaisoumu@pref.shizuoka.lg.jp	
静岡県立農林大学校	438-8577	0538-36-0211	0538-34-4445
	磐田市富丘678-1	noudaisoumu@pref.shizuoka.lg.jp	

### 3 市町の森林・林業関係所管課

計画区	事務所	市町名	所管課	所在地	電話番号	FAX番号
					E-Mailアドレス	
伊豆計画区	賀茂農林	下田市	産業振興課	415-8501 下田市東本郷1丁目5-18	0558-22-3914 sangyou@city.shimoda.lg.jp	0558-22-3910
		東伊豆町	観光産業課	413-0411 東伊豆町稲取3354	0557-95-6301 kankou@town.higashiizu.lg.jp	0557-95-0122
		南伊豆町	地域整備課	415-0392 南伊豆町下賀茂315-1	0558-62-6277 tseibi@town.minamiizu.shizuoka.jp	0558-63-0018
		河津町	産業振興課	413-0595 河津町田中212-2	0558-34-1946 sangyou@town.kawazu.shizuoka.jp	0558-34-1404
		松崎町	産業建設課	410-3696 松崎町宮内301-1	0558-42-3965 kensetsu@town.matsuzaki.lg.jp	0558-42-3183
		西伊豆町	産業建設課	410-3501 西伊豆町宇久須270-1(宇久須支所内)	0558-55-0212 kensetsu@town.nishiizu.shizuoka.jp	0558-54-6004
	東部農林	熱海市	観光経済課	413-8550 熱海市中央町1-1	0557-86-6214 norin@city.atami.lg.jp	0557-86-6199
		伊東市	産業課	414-8555 伊東市大原2-1-1	0557-32-1731 sangyou@city.ito.lg.jp	0557-38-2867
		伊豆市	農林水産課	410-2413 伊豆市小立野24-1	0558-72-9893 ringyo@city.izu.lg.jp	0558-72-9909
		伊豆の国市	農業商工課	410-2396 伊豆の国市田京299-6	0558-76-8003 nousin@city.izunokuni.lg.jp	0558-76-5499
		函南町	産業振興課	419-0192 函南町平井717-13	055-979-8113 sangyo@town.kannami.lg.jp	055-978-3027
		富士計画区	東部農林	三島市	農政課	411-8666 三島市北田町4-47
沼津市	農林農地課			410-8601 沼津市御幸町16-1	055-934-4751 nourin@city.numazu.lg.jp	055-933-1412
裾野市	農林振興課			410-1192 裾野市佐野1059	055-995-1823 nourin@city.susono.lg.jp	055-995-1864

計画区	事務所	市町名	所管課	所在地	電話番号	FAX番号
					E-Mailアドレス	
富士計画区	東部農林	清水町	産業観光課	411-8650 清水町堂庭210-1	055-981-8239 chiiki@town.shizuoka-shimizu.lg.jp	055-976-0249
		長泉町	産業振興課	411-8668 長泉町中土狩828	055-989-5516 nousei@town.nagaizumi.lg.jp	055-989-5564
		御殿場市	農林整備課	412-8601 御殿場市萩原483	0550-82-4629 norin@city.gotemba.lg.jp	0550-82-4181
		小山町	農林課	410-1395 小山町藤曲57-2	0550-76-6112 nourin@town.shizuoka-oyama.lg.jp	0550-76-2795
	富士農林	富士市	林政課	417-8601 富士市永田町1-100	0545-55-2783 rinsei@div.city.fuji.lg.jp	0545-51-1997
		富士宮市	農業政策課	418-8601 富士宮市弓沢町150	0544-22-1153 nosei@city.fujinomiya.lg.jp	0544-22-1207
	静岡計画区	中部農林	静岡市	中山間地振興課	421-1212 静岡市葵区千代538-11	054-294-8807 chuusankanchi@city.shizuoka.lg.jp
治山林道課				424-8701 静岡市清水区旭町6-8	054-354-2163 chisanrindou@city.shizuoka.lg.jp	054-353-6088
環境創造課				420-8602 静岡市葵区追手町5-1	054-221-1306 kankyousouzou@city.shizuoka.lg.jp	054-221-1492
農業政策課				424-8701 静岡市清水区旭町6-8	054-354-2190 nougyouseisaku@city.shizuoka.lg.jp	054-354-2482
志太榛原農林		焼津市	農政課	425-8502 焼津市本町2-16-32	054-626-2158 nousei@city.yaizu.lg.jp	054-626-2188
				426-0026 藤枝市岡出山2-15-25	054-643-3350 norin@city.fujieda.lg.jp	054-631-9081
		島田市	農林整備課	427-8501 島田市中央町1-1	0547-36-7165 noubi@city.shimada.lg.jp	0547-37-8200
				農林課(林業振興室)	428-0313 川根本町上長尾627	0547-56-2226 norin@town.kawanehon.lg.jp
		川根本町	建設課	428-0313 川根本町上長尾627	0547-56-2227 kensetsu@town.kawanehon.lg.jp	0547-56-1117
				421-0395 吉田町住吉87	0548-33-2121 sangyou@town.yoshida.shizuoka.jp	0548-33-2162
牧之原市		農林水産課	421-0592 牧之原市相良275	0548-53-2618 nousei@city.makinohara.shizuoka.jp	0548-52-3772	

計画区	事務所	市町名	所管課	所在地	電話番号	FAX番号
					E-Mailアドレス	
天竜計画区	中遠農林	掛川市	農林課	436-8650 掛川市長谷1-1-1	0537-21-1146 norin@city.kakegawa.lg.jp	0537-21-1212
		菊川市	農林課	439-8650 菊川市堀之内61	0537-35-0938 nourin@city.kikugawa.shizuoka.jp	0537-35-2114
		御前崎市	農林水産課	437-1692 御前崎市池新田5585	0537-85-1125 nosui@city.omaezaki.shizuoka.jp	0537-85-1148
		袋井市	農政課	437-8666 袋井市新屋1-1-1	0538-44-3133 nousei@city.fukuroi.shizuoka.jp	0538-44-3153
		磐田市	農林水産課	438-8650 磐田市国府台3-1	0538-37-4813 norin@city.iwata.lg.jp	0538-37-1184
			都市整備課	〃	0538-37-4806 toshiseibi@city.iwata.lg.jp	0538-37-8690
			環境課	〃	0538-37-4874 kankyo@city.iwata.lg.jp	0538-37-5565
	森町	産業課	437-0293 周智郡森町森2101-1	0538-85-6317 sangyo@town.shizuoka-mori.lg.jp	0538-85-5259	
	西部農林	浜松市	林業振興課	430-8652 浜松市中区元城町103-2	053-457-2159 ringyou@city.hamamatsu.shizuoka.jp	050-3606-6171
			天竜森林事務所	431-3392 浜松市天竜区二俣町二俣481	053-922-0031 tn-ringyou@city.hamamatsu.shizuoka.jp	053-922-0089
		湖西市	産業振興課	431-0492 湖西市吉美3268	053-576-1216 nousui@city.kosai.lg.jp	053-576-1115

## 4 森林組合

組 合 名	郵便番号	所 在 地	電話番号	FAX番号
全国森林組合連合会	101-0047	東京都千代田区内神田1-1-12 コープビル内	03-3294-9710	03-3293-4726
静岡県森林組合連合会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-253-0195	054-253-2328
伊豆森林組合	415-0011	下田市河内399	0558-23-6116	0558-25-3212
西支所	410-3611	賀茂郡松崎町松崎211	0558-42-1336	0558-42-1393
田方森林組合	410-2505	伊豆市八幡761-1	0558-83-0148	0558-83-3757
戸田森林組合	410-3402	沼津市戸田3951	0558-94-2123	0558-94-2123
愛鷹山森林組合	410-0022	沼津市大岡3634-1	055-921-0856	055-925-3238
裾野市森林組合	410-1118	裾野市佐野822-1	055-993-5757	055-993-6565
御殿場市森林組合	412-8601	御殿場市萩原483 (市役所内)	0550-83-1542	0550-83-1593
富士市森林組合	417-0801	富士市大淵6979-5	0545-35-5339	0545-35-5339
富士森林組合	418-0114	富士宮市下条1073-1	0544-59-2648	0544-58-8666
清水森林組合	424-0403	静岡市清水区和田島689-1	054-395-2013	054-395-2940
静岡市森林組合	421-1212	静岡市葵区千代538-11 (静岡市林業センター内)	054-278-3141	054-278-0246
井川森林組合	428-0504	静岡市葵区井川544-7	054-260-2204	054-260-2678
森林組合おおいがわ	427-0233	島田市身成162	0547-30-2111	0547-30-2112
本川根支所	428-0411	榛原郡川根本町千頭1185-1	0547-59-3163	0547-59-3164
掛川市森林組合	436-0335	掛川市大和田320-1	0537-25-2111	0537-25-2113
森町森林組合	437-0208	周智郡森町三倉826-2	0538-86-0211	0538-86-0212
春野森林組合	437-0604	浜松市天竜区春野町宮川1481	053-989-0185	053-989-1102
水窪町森林組合	431-4102	浜松市天竜区水窪町地頭方248-1	053-987-0035	053-987-1018
佐久間森林組合	431-3905	浜松市天竜区佐久間町半場10-1	053-965-1121	053-965-1124
龍山森林組合	431-3803	浜松市天竜区龍山町戸倉233-3	053-969-0331	053-969-0173
天竜森林組合	431-3306	浜松市天竜区船明1951-1 (天竜林業会館内)	053-926-2800	053-926-1000
引佐町森林組合	431-2212	浜松市北区引佐町井伊谷2340-1	053-542-0404	053-542-2246

## 5 生産森林組合

組 合 名	郵便番号	所 在 地	電話番号
落合生産森林組合	413-0701	下田市落合276番地	0558-28-0115
北湯ヶ野生産森林組合	413-0714	下田市北湯ヶ野332	0558-28-1021
須原生産森林組合	413-0716	下田市須原1322番地	0558-28-0831
犬居生産森林組合	437-0625	浜松市天竜区春野町堀之内1056	053-985-0486
於呂生産森林組合	434-0015	浜松市浜北区於呂1506	053-588-7441
根堅生産森林組合	434-0016	浜松市浜北区根堅42	053-583-0307
尾野生産森林組合	434-0002	浜松市浜北区尾野1331-1	053-582-2530

## 6 関係団体

団体名	郵便番号	所在地	電話番号	FAX番号
(公社)静岡県林業会議所	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-252-4857	054-251-0805
(公社)静岡県山林協会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-255-4488	054-255-4489
静岡県山林種苗協同組合連合会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-254-8916	054-254-8916
静岡県木材青壮年団体連合会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-252-3168	054-251-3483
静岡県椎茸産業振興協議会	410-2416	伊豆市修善寺4279-5	0558-72-1135	0558-72-7855
静岡県林業技術者協会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-252-3160	054-252-3160
林業・木材製造業労働災害防止協会 静岡県支部	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-252-3160	054-252-3160
静岡県林業研究グループ連絡協議会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-255-4488	054-255-4489
林業労働力確保支援センター	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-255-4485	054-255-4489
(公財)静岡県グリーンバンク	420-0853	静岡市葵区追手町44-1 静岡県産業経済会館7階	054-254-1975	054-255-6495
静岡県さくらの会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁環境ふれあい課内	054-221-2849	054-221-3278
(公社)静岡県造園緑化協会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館内	054-253-0586	054-251-9205
(一社)静岡県猟友会	420-0853	静岡市葵区追手町9-18 静岡中央ビル6階	054-253-6427	054-253-6435
静岡県野鳥愛護協会	410-1431	小山町須走70-65	0550-75-3066	—

## 7 木材協同組合等

(順不同)

組 合 名	郵便番号	所 在 地	電話番号
静岡県木材協同組合連合会	420-8601	静岡市葵区追手町9-6 県庁西館9階	054-252-3168
天竜木材産地協同組合	431-3312	浜松市天竜区二俣町南鹿島69-2	053-925-2009
気田川木材協同組合	437-0605	浜松市天竜区春野町気田814-2 (天竜商工会春野支所会館内)	053-989-0298
浜北木材協同組合	434-0004	浜松市浜北区宮口2461	053-582-3703
浜松木材商同業協同組合	435-0011	浜松市東区国吉町131	053-421-0034
天龍木材協同組合	435-0011	浜松市東区国吉町131	053-421-0034
太田川木材協同組合	437-0215	周智郡森町森20-9 (森町商工会内)	0538-85-3126
掛川木材協同組合	436-0079	掛川市掛川551-2 (掛川商工会議所内)	0537-22-5151
島田木材協同組合	427-0028	島田市栄町4-19 (木材会館クラシカ801号)	0547-37-2175
志太木材協同組合	426-0027	藤枝市緑町1-8-16	054-641-0204
静岡木材業協同組合	420-0011	静岡市葵区安西2-21	054-271-7288
清水港木材協同組合	424-0941	静岡市清水区富士見町8-15 (木材ビル内)	054-353-3233
富士宮木材協同組合	418-0003	富士宮市ひばりが丘453	0544-26-3563
沼津木材協同組合	410-0871	沼津市西間門1-2	055-921-4680
裾野木材協同組合	410-1121	裾野市茶畑884-1 (中駿木材内)	055-994-1600
御殿場木材協同組合	412-0021	御殿場市二枚橋173-20	0550-81-6380
駿豆木材協同組合	411-0817	三島市八反畑89	055-975-0284
田方地区木材協同組合連合会	410-2407	伊豆市柏久保1399-1	0558-72-0754
伊豆木材協同組合	410-2407	伊豆市柏久保1399-1	0558-72-0754
賀茂木材協同組合	413-0507	賀茂郡河津町湯ヶ野214-1	0558-35-7252
静岡県内外広葉樹協同組合	422-8037	静岡市駿河区下島90-1 (株丸大材木店内)	054-237-3238
御前崎港外材協同組合	420-0913	静岡市葵区瀬名川1-9-8	054-264-2888
清水港木材産業協同組合	424-0941	静岡市清水区富士見町8-15 (木材ビル内)	054-353-3231
20木材協同組合			
静岡ツキ板協同組合	420-0029	静岡市葵区研屋町21-201	054-273-3732



## 8 静岡県内プレカット工場

工場の名称	所在地	操業年月日	電話番号
静岡プレカット(協)	静岡市葵区飯間5-4	平成5年5月	054-277-0210
(株)佐野製材所	静岡市駿河区用宗小石町4-20	平成5年12月	054-259-2120
(株)三ツワ 清水事業所	静岡市清水区長崎1000	昭和60年3月	054-345-3030
清水港木材産業(協)モクサンプルカット	静岡市清水区長崎1000	平成5年3月	054-348-8080
(株)一条工務店	浜松市西区大久保町1227-6	昭和56年1月	053-448-1111
三光木材(株)	浜松市南区飯田町507	平成6年12月	053-424-6891
ハイビック(株)浜松工場	浜松市浜北区宮口2461	平成8年3月	053-582-3711
天竜プレカット事業(協)	浜松市天竜区船明2661	昭和60年8月	053-925-6311
(株)スカイ	磐田市上野部2740-5	平成3年8月	053-963-5500
天竜木材(株)プレカット部	磐田市大中瀬1000-4	平成1年5月	0538-66-6285
(株)興和	掛川市大池756-1	昭和57年1月	0537-24-7321
積水ハウス(株)静岡工場	掛川市中1100	平成1年6月	0537-74-2881
中国木材(株)東海プレカット	焼津市飯淵2027	平成13年4月	054-622-7642
北斗製材工業(株)	島田市牛尾1000-1	平成1年12月	0547-46-4157
(株)柳川製材所	島田市牛尾976-4	平成8年5月	0547-46-1125
(株)スンエン	島田市御請229	平成7年9月	0547-35-6111
北斗建材(株)	藤枝市築地555-1	平成7年10月	054-641-8391
ティエッチピーセンター(株)	富士市大淵1989-1	昭和59年6月	0545-36-1486
(株)マルダイ	富士市大淵2410-1	平成7年8月	0545-35-3535
ポラテック富士(株)	富士市大淵3800-7	平成25年3月	0545-37-1192
(株)ビルドアップ	富士市依田橋269-1	平成6年10月	0545-55-3245
(株)ケイテック	富士宮市山宮2695-1	平成8年8月	0544-58-8180
院庄林業(株)東京ロジスティック事業本部 富士宮工場	富士宮市大中里1961-1	平成16年12月	0544-29-2121
(有)小寺製材所	御殿場市深沢1766-21	昭和35年4月	0550-82-0192
伊豆木器(株)	伊豆市本柿木306-1	昭和62年4月	0558-87-1700
(有)伊豆木材市場	伊豆の国市長岡232-1	平成12年4月	055-948-4118
計26工場			

## 9 静岡県内集成材工場

工場の名称	所在地	電話番号
鹿島木材(株)集成材事業部	浜松市浜北区中瀬2700	053-588-7247
(株)オチアイ集成材	藤枝市本町4-8-14	054-641-2772
計2工場		

## 10 静岡県内合板工場

工場の名称	所在地	電話番号	主な使用樹種
(株)ノダ富士川工場	富士市中之郷648-1	0545-81-1031	ヒノキ・スギ
計1工場			

## 11 静岡県内木材市場

事業所名	代表者	所在地	電話番号	開催市等
(株)スンエン	河村 芳実	島田市御請229	0547-35-6111	素材 第1・4木曜日
県森連静岡事業所	中谷多加二	藤枝市岡部町岡部2047-2	054-667-1211	素材 月2回(木曜日)
県森連天竜事業所	〃	浜松市浜北区中瀬8100	053-583-0505	素材 月2回(水曜日)
県森連富士事業所	〃	富士市大淵6978-1	0545-35-3577	素材 月2回(金曜日)
ナイス(株)浜松木材市場	平田恒一郎	磐田市上万能294	0538-34-7311	製品 月1回
ナイス(株)沼津木材市場	〃	沼津市一本松666-1	055-967-3151	製品 月1回
計6市場				

# 静岡県森林・林業統計要覧 令和3年度版

令和4年2月印刷・発行

編集・発行者 静岡県経済産業部森林・林業局森林計画課  
〒420-8601 静岡市葵区追手町9番6号  
電話 054-221-2613

参考 静岡県ホームページ

「静岡県の森林・林業」

URL : <https://www.pref.shizuoka.jp/sangyou/sa-610/>

「静岡県森林・林業統計要覧」

URL : <https://www.pref.shizuoka.jp/sangyou/sa-610/tokei.html>

「静岡県森林情報共有システム」

URL : <https://fgis.pref.shizuoka.jp/>



「ふじのくに林業イノベーションフォーラム」

URL : <https://www.pref.shizuoka.jp/sangyou/sa-610/ffif/>

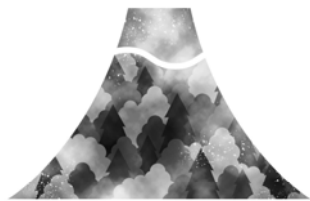


もり

「ふじのくに森林の都しずおか」(FaceBook ページ)

URL : <https://www.facebook.com/morinomiyaoshizuoka/>





ふじのくに  
**森林の都**  
しりのみやこ  
しずおか

森林認証

ロゴマーク

この冊子は、森林認証紙を使用しています。  
森林認証紙の活用を通じ、静岡県の豊かな森林づくりをサポートします。

この印刷物は、330部作成し、1部あたりの印刷経費は1,066.7円です。