



天竜地域森林計画書

(天竜森林計画区編)

計画期間

自 平成31年 4月 1日
至 平成41年 3月 31日

静岡県

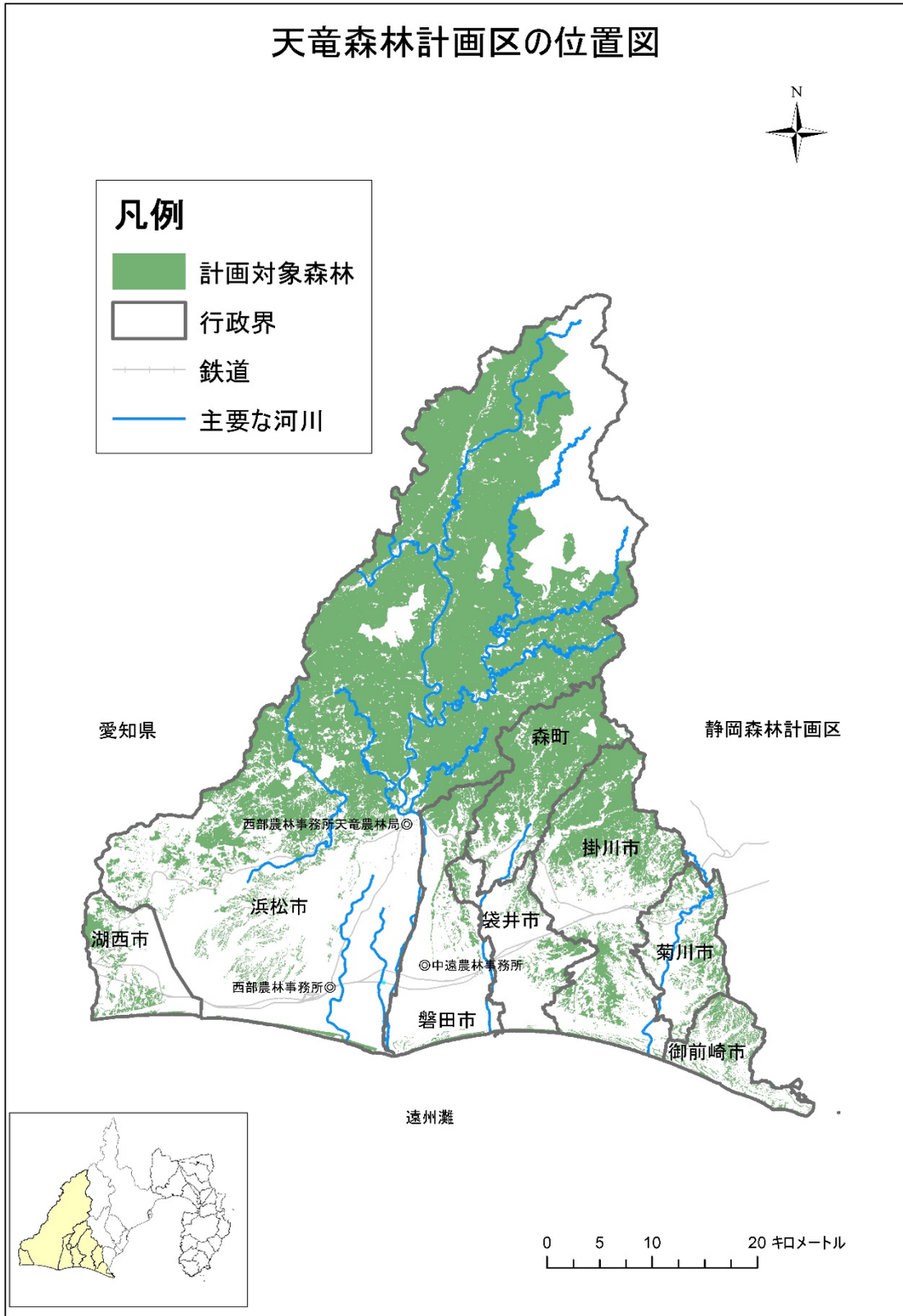
本計画書は、天竜地域森林計画書の大綱及び計画数量をまとめたもので、各計画区の共通事項をまとめた共通編と併せて構成されています。

《 目 次 》

I	計画の大綱	1
	1 計画区の概況	3
	(1) 自然的・社会経済的背景	3
	(2) 森林・林業の現況	3
	2 前計画の実行結果の概要及び評価	6
	3 計画の方向	7
	(1) 森林資源の循環利用	7
	(2) 森林資源の将来像	8
II	計画事項	11
	1 計画の対象とする森林	13
	2 森林資源の目標等	14
	3 間伐立木材積その他の伐採立木材積(目標)	15
	4 間伐面積(目標)	15
	5 人工造林及び天然更新別の造林面積(目標)	15
	6 林道の開設及び拡張に関する計画	16
	7 森林の土地の保全に特に留意すべき森林の地区	17
	8 保安林として管理すべき森林の種類別面積等	19
	(1) 保安林として管理すべき森林の種類別の計画期末面積	19
	(2) 計画期間内において保安林の指定又は解除を相当とする森林の種類別の所在及び面積等	19
	(3) 計画期間内において指定施業要件の整備を相当とする森林の面積	21
	9 実施すべき治山事業の数量	22
	10 特定保安林	22
	11 制限林の施業方法	23
	別表 林道の開設及び拡張に関する計画	30

(附) 参考資料	49
1 森林計画区の概況	51
(1) 市町別土地面積及び森林面積	51
(2) 地況	53
(3) 土地利用の現況	57
(4) 産業別生産額	58
(5) 産業別就労者数	59
2 森林の現況	60
(1) 齢級別森林資源表	60
(2) 制限林・普通林別森林資源表	66
(3) 市町別森林資源表	68
(4) 所有形態別森林資源表	70
(5) 制限林の種類別面積	76
(6) 樹種別材積表	78
(7) 特定保安林の指定状況	78
(8) 荒廃地等の面積	79
(9) 森林の被害	80
(10) 防火線等の整備状況	80
3 林業の動向	81
(1) 保有山林面積規模別林家数	81
(2) 森林経営計画の認定状況	82
(3) 森林組合及び生産森林組合の現況	83
(4) 林業事業体等の現況	85
(5) 林業労働力の概況	85
(6) 林業機械化の概況	86
(7) 作業路網等整備の概況	86
4 前期計画の実行状況	87
(1) 間伐立木材積その他の伐採立木材積	87
(2) 間伐面積	87
(3) 人工造林及び天然更新別面積	87
(4) 林道の開設及び拡張の数量	88
(5) 保安林の整備及び治山事業に関する数量	89
(6) 要整備森林の森林施業の区分別面積	89
5 林地の異動状況	90
(1) 森林より森林以外への異動	90
(2) 森林以外より森林への異動	91
6 森林資源の推移	91
(1) 分期別伐採立木材積等	91
(2) 分期別期首森林資源表	92

天竜森林計画区的位置図



I 計画の大綱

I 計画の大綱(天竜)

1 計画区の概況

(1) 自然的・社会経済的背景

天竜森林計画区（以下「本計画区」という。）は県の西部に位置し、御前崎市、菊川市、掛川市、袋井市、周智郡森町、磐田市、浜松市、湖西市の7市1町を包括する区域です。総面積は24万8千ha、県土面積の32%を占めています。

北は南アルプスに連なる標高2,297mの中ノ尾根山を頂点に南に向かって急峻な尾根が枝別れしつつ徐々に高度を下げ、洪積台地、扇状地、沖積平野が形成され、その間を菊川、太田川、天竜川、都田川等の大小河川が遠州灘や浜名湖へと注いでいます。

産業は、総生産額が県内の39%を占め、特に自動車、楽器、エレクトロニクス等の先端技術産業が発展しています。

(2) 森林・林業の現況

森林面積は、13万3,651haで区域面積の54%を占めています。このうち本計画で対象とする森林は11万565haです。

上流部は明治中期の金原明善翁の献植を契機に形成された我が国の代表的な人工林地帯であり、いわゆる「天竜林業地帯」と呼ばれるスギとヒノキの一大産地です。

一方、浜名湖や小笠山周辺には広葉樹が広がり、遠州灘海岸にはクロマツを主体とした海岸林が形成されています。

木材（素材）生産は、近年増加傾向にあり、おおよそ14万9千m³で県下の32%を占めています。

天竜川の下流域では、古くから上流部の豊富な森林資源を利用した木材関連産業が発達し、素材から加工製品に至る供給基地としての役割を担っています。

近年は、森林認証の取得による「持続可能な森林経営」を推進するとともに、天竜材の安定供給体制の確立に向けた動きが活発化しています。



・人天別の割合

森林の区分	面積割合
人工林	72%
天然林	26%
その他	2%

・樹種別の割合

樹種	面積割合
スギ	43%
ヒノキ	26%
その他	31%

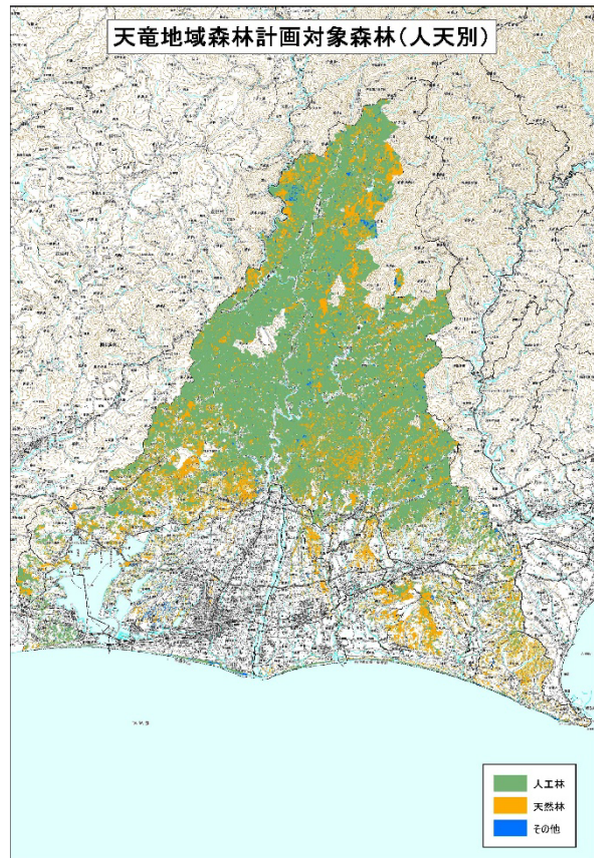


図 1-1 人天別にみた対象森林(天竜計画区)

人工林面積の林齢別の内訳は、1～40年生が12%、41～60年生が42%、61年生以上が46%です。伐採して利用することができる林齢に達した人工林が増えています。

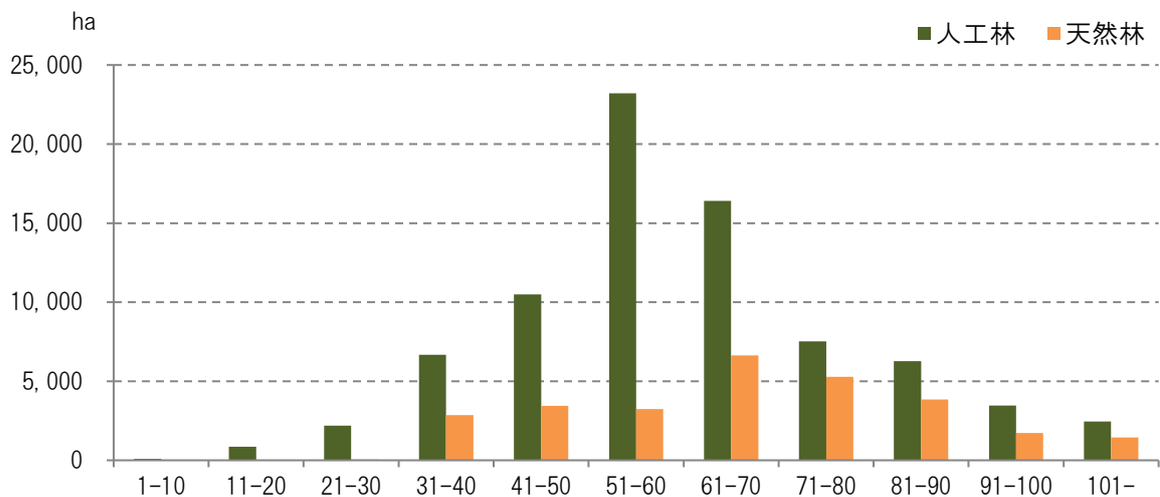


図1-2 民有林の林齢別面積(天竜計画区)

森林の総蓄積は3,383万3千 m^3 で、うち人工林は3,044万1千 m^3 (90%)、天然林は339万2千 m^3 (10%)です。

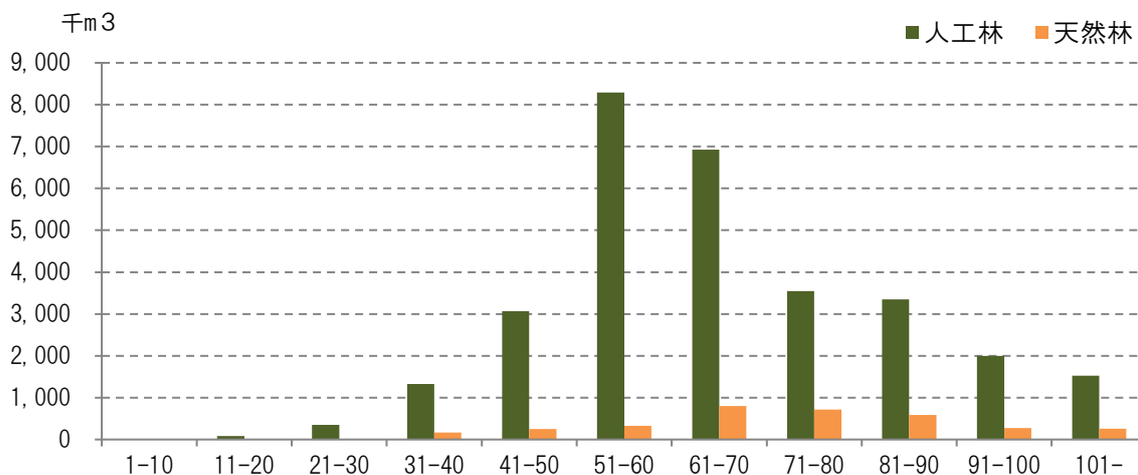


図1-3 民有林の林齢別蓄積 (天竜計画区)

素材生産量 (国有林を含む) は増加傾向にあり、県全体の約 32%を占め、県産材の主力供給地となっています。

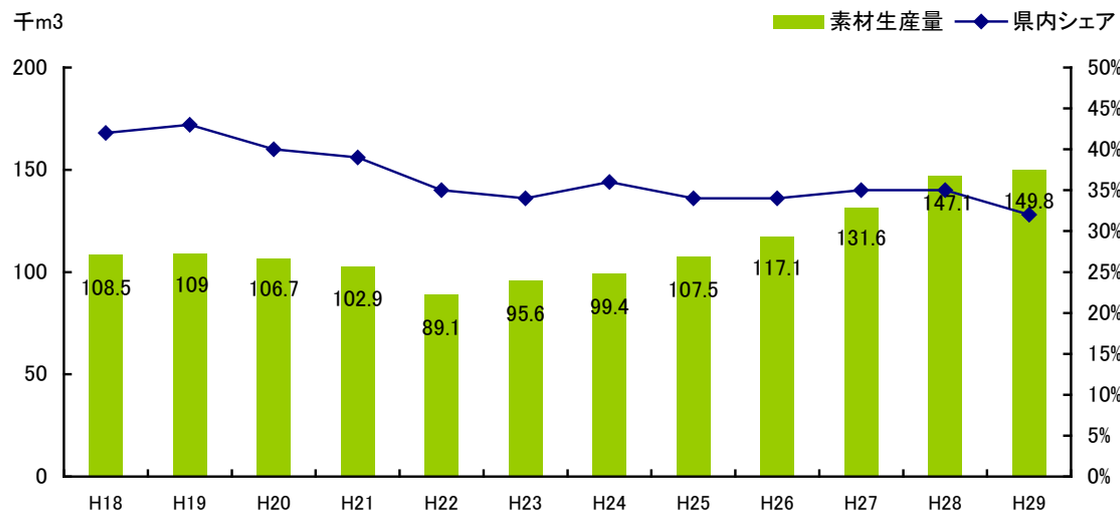


図1-4 素材生産量の推移 (天竜計画区)

2 前計画の実行結果の概要及び評価

(1) 実行結果

前計画の前期（平成 26～30 年度）計画量に対する実行状況は、次のとおりです。

区分	種類	計画	実行	実行歩合
伐採立木材積 (千 m ³)	主伐	350	130	37%
	間伐	1,080	796	74%
	計	1,430	926	65%
造林・更新 面積 (ha)	人工造林	900	146	16%
	天然更新	500	50	10%
	計	1,400	196	14%
林道開設 (km)	基幹路網	51.9	12.6	24%
	うち林業専用道	17.4	3.4	20%
保安林 (ha)	指定	1,414	1,256	89%
	解除	25	0	2%
治山事業 (地区数)	保全施設	53	79	149%

(注) 実行欄の数値は、平成 26～29 年度の 4 年間の実績に平成 30 年度の見込量を合算して算出した値である。

(2) 評価

伐採立木材積は、採算性の確保が依然厳しいことや近年の野生動物の森林被害による森林所有者の経営意欲の減退等から実行量は計画よりも下回りました。

造林・更新面積は、主伐が進まなかったことから、人工造林、天然更新ともに低い実行歩合となりました。

林道は、公共事業費の予算減少により、コスト縮減に努めたものの低い実行歩合となりました。

保安林は、現地調査に時間を要したことから、計画を下回りました。

治山ダムなどの保全施設は、当初計画に加え、新たに発生した荒廃地の復旧を図ったことから、計画を上回りました。

3 計画の方向

計画の方向は、共通編の I 3 の「計画の方向」のほか、次のとおりとします。
本計画に基づいた適正な森林管理を推進し、本計画で定めた伐採立木材積等の目標の達成を目指します。

(1) 森林資源の循環利用

活力ある森林・林業により安定的・持続的な木材供給を促進し、木材生産を通じて、森林の持つ多面的機能を持続的に発揮させるため、天竜地域の成熟したスギ・ヒノキの活用を推進します。

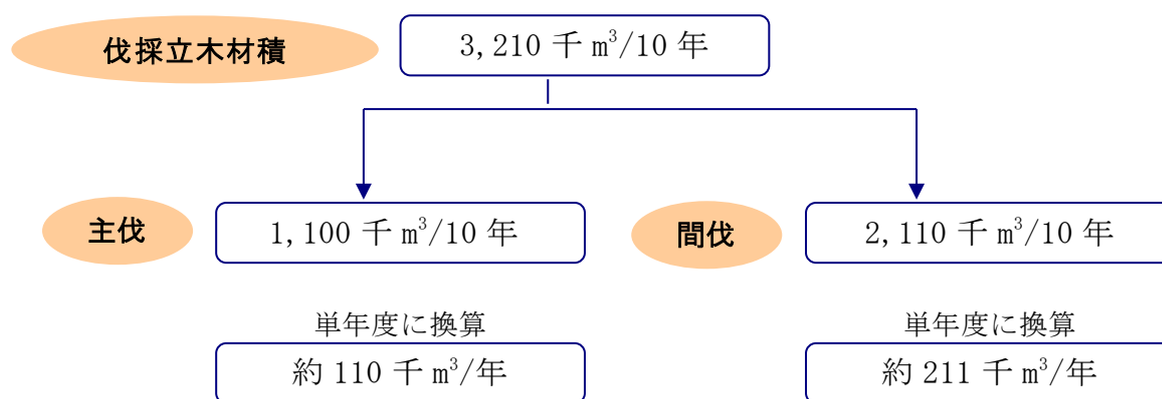
また、これらの施業を適切に実行する森林認証の取得を推進します。

ア 伐採

社会及び自然との調和を図りつつ、充実している森林資源の活用を主伐、間伐によって推進します。

択伐及び間伐は、共通編の参考資料の 1 の長伐期施業例を参考にするとともに、新・システム収穫表（スギ・ヒノキ人工林の収穫予測を行うプログラム／県ホームページからダウンロードできます）を活用して計画的に行います。

計画期間	伐採立木材積（千 m ³ ）	
	主伐	間伐
H31.4～H41.3	3,210	2,110



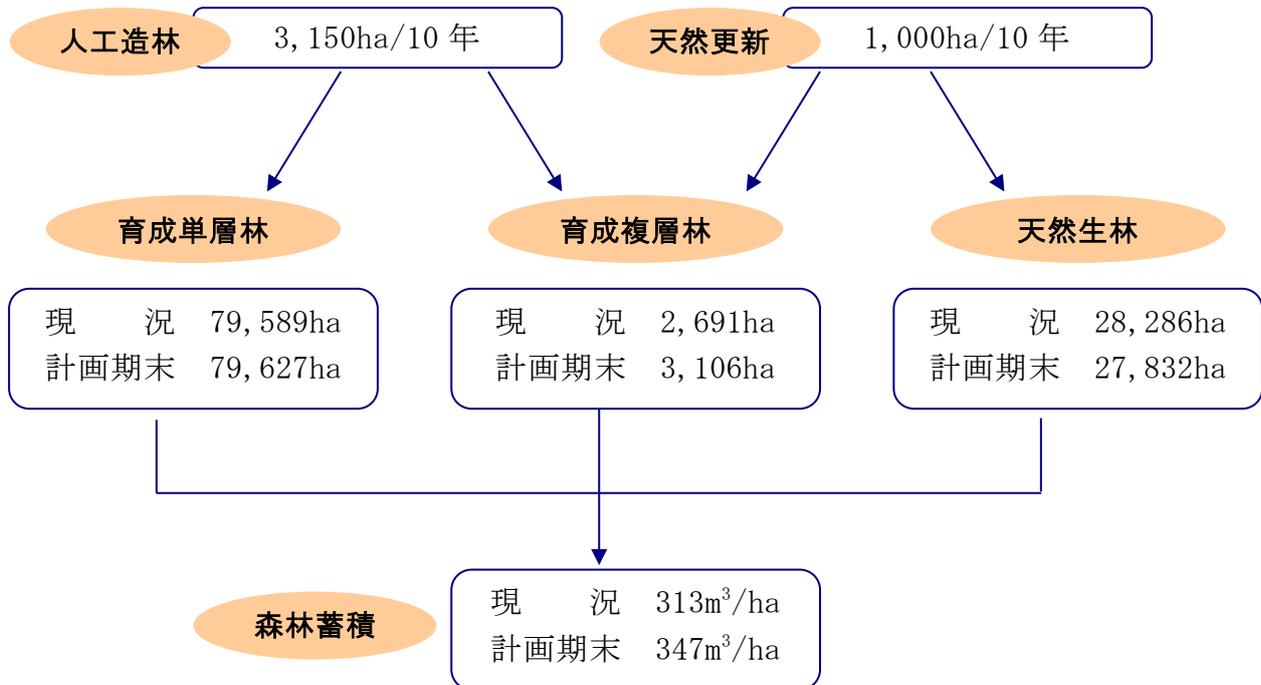
イ 造林

林齢の平準化と多様な森林づくりのため、主伐跡地は確実に更新（天然更新を含む）します。

また、将来の森林資源の目標に向けて、育成単層林、育成複層林、天然生

林に区分して保育管理します。

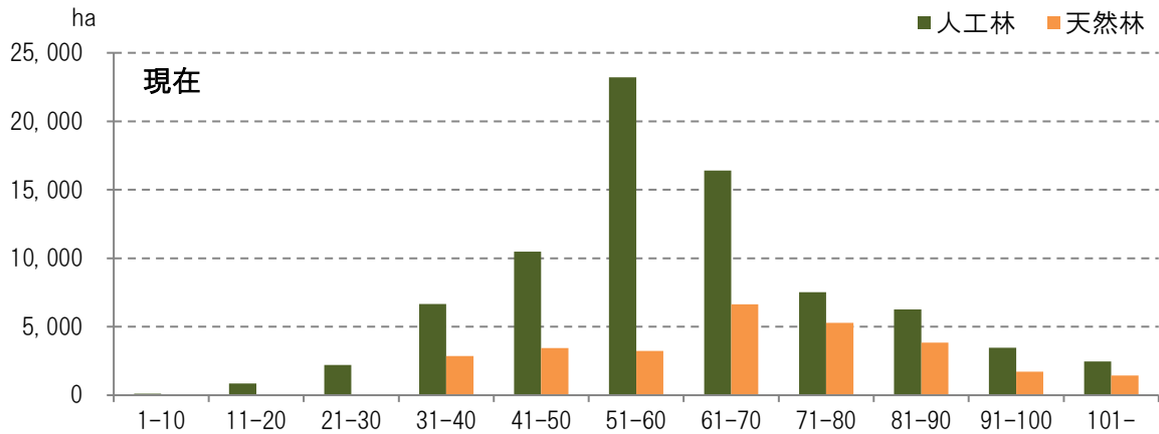
計画期間	造林面積 (ha)	
	人工造林	天然更新
H31.4~H41.3	3,150	1,000



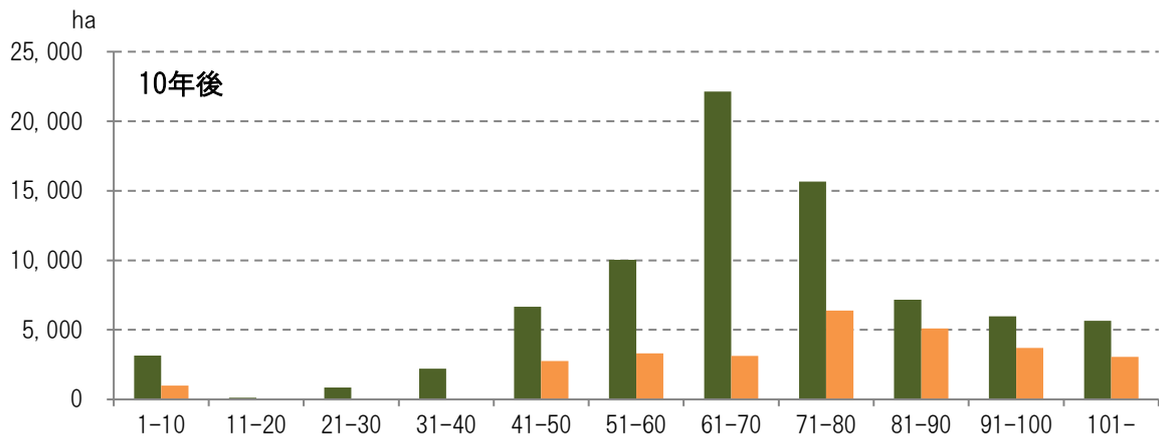
(2) 森林資源の将来像

本計画で定めた目標値どおりに伐採と造林が行われた場合の10年後、40年後の林齢別森林面積は、図3-1のとおりです。40年後の人工林の7割は71年生以上の高齢林になります。

また、森林資源(材積)は、本計画の目標値どおりに伐採を行っても、確実な更新を図っていくことで、今後も増加すると見込まれます。



計画どおりに伐採や造林が行われた場合



計画どおりに伐採や造林が行われた場合

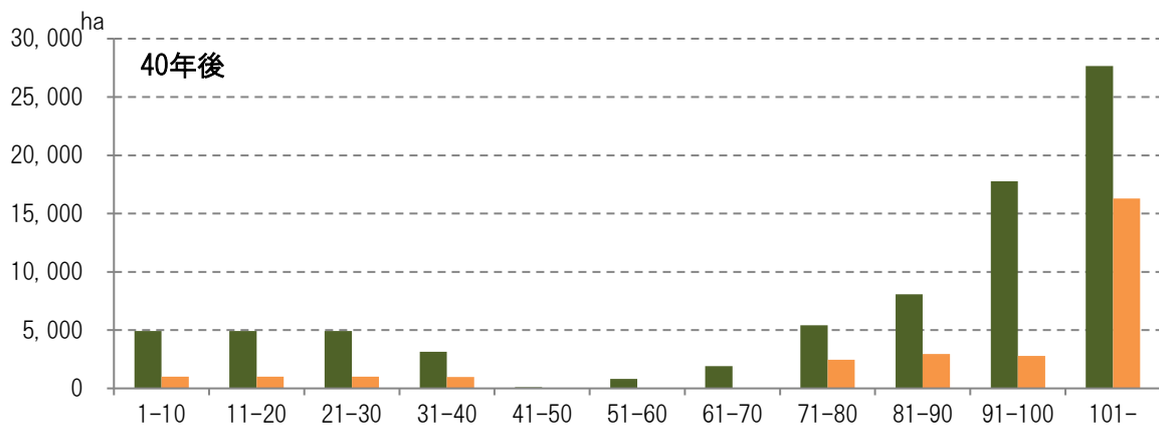


図3-1 想定される将来の林齢別森林面積(天竜計画区)

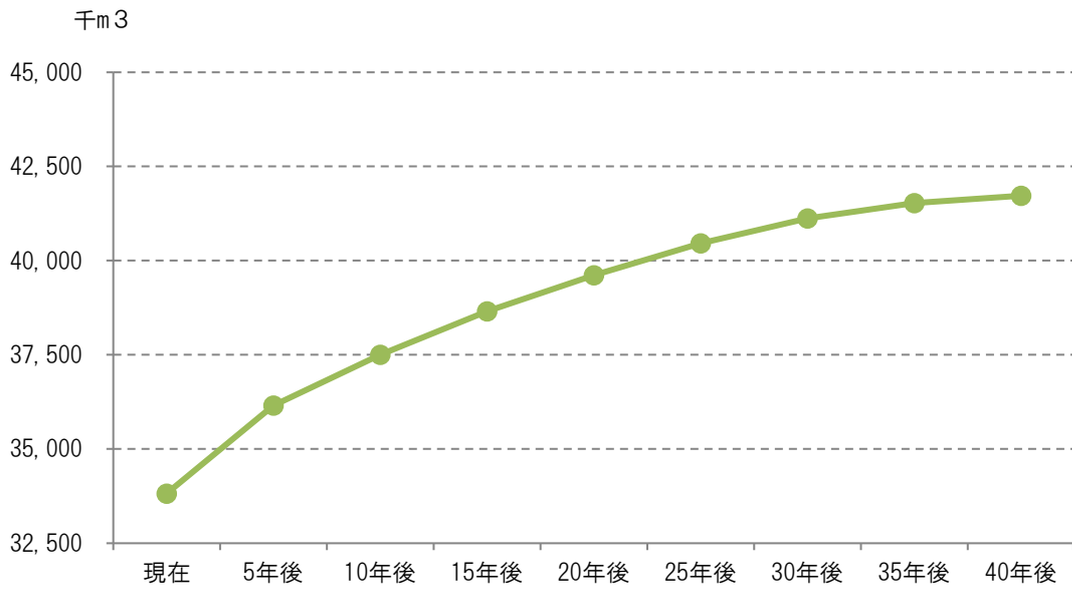


図3-2 森林資源（材積）の推移(天竜計画区)

Ⅱ 計 画 事 項

1 計画の対象とする森林

○市町別面積

(単位：ha)

区分	対象森林面積	備考
総数	110,565.48	
中遠農林管内	管内 計	27,961.43
	掛川市	10,641.23
	菊川市	2,149.04
	御前崎市	1,620.87
	袋井市	1,762.62
	磐田市	2,552.43
	森町	9,235.24
西部農林管内	管内 計	82,604.05
	浜松市	81,036.69
	湖西市	1,567.36

(注) 1 対象となる森林を示した森林計画図は、インターネット上の「静岡県森林情報共有システム」で閲覧できます。

2 備考の数値は、変更前の対象森林面積に対する増減を示す。

2 森林資源の目標等

区分	面積 (ha)		備 考
	現 況	計画期末	
育成単層林	79,589	79,627	森林を構成する林分を皆伐により伐採し、単一の樹冠層を構成する森林として人為 ^{※1} により成立させ、維持される森林。例えば、植栽によるスギ・ヒノキからなる森林。
育成複層林	2,691	3,106	森林を構成する林分を択伐 ^{※2} 等により伐採し、複数の樹冠層 ^{※3} を構成する森林として、人為により成立され維持される森林。例えば、針葉樹を上木とし、広葉樹を下木とする森林。
天然生林	28,286	27,832	主として天然力を活用 ^{※4} することにより成立させ、維持される森林。例えば天然更新による、シイ・カシ・シラビソ等からなる森林や、未立木地、竹林等をいう。
森林蓄積 m ³ /ha	313	347	

- (注) 1 「人為」とは、植栽、更新補助(天然下種更新のための地表のかきおこし、刈り払い等)、芽かき、下刈、除伐、間伐等の保育等の作業を総称したもの。
- 2 「択伐」とは、森林内の成熟木を数年～数十年ごとに計画的に繰り返し伐採(抜き伐り)すること。間伐との違いは、伐採後に更新が伴うこと。
- 3 「複数の樹冠層」は、樹齢や樹種の違いから林木の高さが異なることにより生じるもの。
- 4 「主として天然力を活用」は、自然に散布された種子が発芽して樹木が生育すること又はぼう芽により樹木が生育すること。

3 間伐立木材積その他の伐採立木材積 (目標)

(単位 材積：千 m³)

計画 区分	総 数			主 伐			間 伐		
	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹	総 数	針 葉 樹	広 葉 樹
総数	3,210	3,055	155	1,100	962	138	2,110	2,093	17
うち前半 5年分	1,280	1,242	38	240	210	30	1,040	1,032	8

4 間伐面積 (目標)

(単位 面積：ha)

区 分	面積
総数	34,000
うち前半5年分	17,000

5 人工造林及び天然更新別の造林面積 (目標)

(単位 面積：ha)

区 分	人工造林	天然更新
総数	3,150	1,000
うち前半5年分	690	500

6 林道の開設及び拡張に関する計画

区 分		路線数	延長又は箇所数			
			単位	総数	前期	後期
総 数	開 設	42	km	80.6	33.6	47.0
	森林基幹道	4	km	38.3	20.2	18.1
	森林管理道	38	km	42.3	13.4	28.9
	うち林業専用道	13	km	21.1	10.8	10.3
	改 良	143	箇所	532	257	275
	舗 装	65	km	182.3	57.7	124.6
うち 中遠農林 管内	開 設	33	km	40.4	13.6	26.8
	森林基幹道	1	km	9.2	5.0	4.2
	森林管理道	32	km	31.2	8.6	22.6
	うち林業専用道	10	km	12.0	7.2	4.8
	改 良	25	箇所	97	45	52
	舗 装	9	km	21.8	4.6	17.2
うち 西部農林 管内	開 設	14	km	40.2	20.0	20.2
	森林基幹道	4	km	29.1	15.2	13.9
	森林管理道	6	km	11.1	4.8	6.3
	うち林業専用道	3	km	9.1	3.6	5.5
	改 良	120	箇所	435	212	223
	舗 装	57	km	160.5	53.1	107.4

(注) 1 大尾大日山線、春埜山線が重複することから、農林管内の路線数合計は総数と一致しない。

2 林道の種類別及び箇所別の数量等は別表のとおり

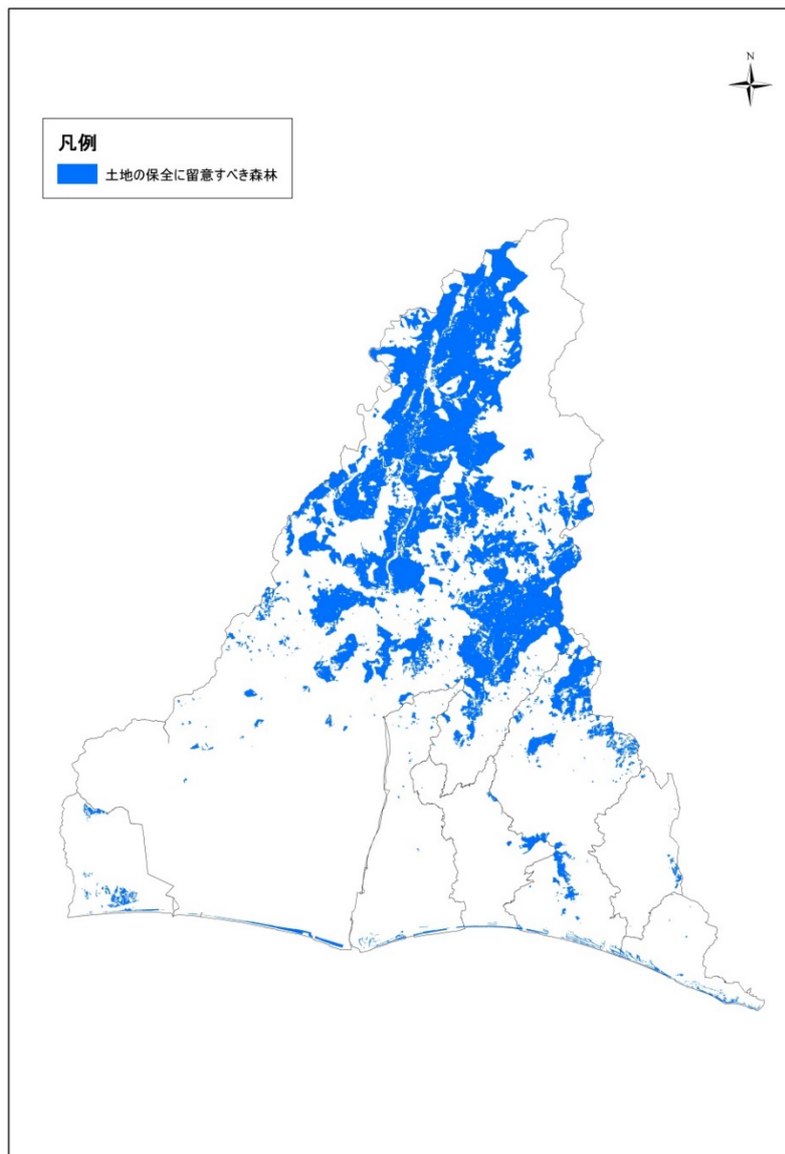
7 森林の土地の保全に特に留意すべき森林の地区

所在		面積 (ha)	留意すべき 事項	備考
区分	地区(林班)			
総数		48,244	<ul style="list-style-type: none"> 立木の伐採にあたっては、山地災害防止機能に支障を及ぼすことのないよう大面積の皆伐を避けるとともに、伐採跡地には早急に植栽し、土壌の保全に留意すること 土石又は樹根の採取等、土地の形質の変更は極力避けることとし、変更する場合であっても、その目的に応じた最小限の規模にとどめ、土砂の流出防止等の施設を設けるなど土壌の保全に留意すること 	
中遠農林管内	管内計	9,212		
	掛川市	9-18, 21, 29-34, 36-40, 43, 47, 50-58, 61-82, 90, 105, 107-109, 111-116, 119, 122, 129, 137-144, 146, 148, 170, 178, 182-183, 190, 194-202, 205, 210-214, 216, 218, 224-228		3,155
	菊川市	5, 8, 14, 16, 25, 27-31, 39		92
	御前崎市	2-4, 8-10, 12, 19-22		236
	袋井市	4, 19-20, 22, 25, 29, 38-39		214
	磐田市	4, 5, 7-8, 10-12, 15, 24-25, 27-30, 34-35, 37, 46, 51-53		202
	森町	1-60, 62, 64, 65, 69, 71-75, 80-81, 84-86, 89-90, 91, 93, 98-105, 107-116, 118, 120-121, 130-136, 141, 144-145, 150, 152, 156, 158		5,313
西部農林管内	管内計	39,032		
	浜松市	旧天竜市 1, 7-8, 11-12, 18, 20, 23, 26, 32-36, 41-44, 46, 50, 52-59, 64-68, 70-71, 73, 77-78, 80, 84-85, 87-91, 93-103, 106, 108-110, 113-114, 116-118, 120-125, 127-133, 135-143, 153-159, 162-164, 166-168, 170, 174-190, 192, 194-195, 197-202, 204, 207, 209, 213-218, 220-221, 237, 238, 239-240, 242-243 旧水窪町 1-5, 8-13, 15-33, 35-73, 75-99, 101-109, 111-124 旧佐久間町 1-8, 11-20, 22-62, 64-68, 70-76, 81-95, 99-100, 104-105, 109-135, 137, 140, 142-155, 158, 162-166, 168-171, 173-175, 177, 182-183, 189, 195, 201 旧龍山村 1-2, 12-28, 30-33, 35-45, 47-64 旧春野町 3, 5, 11-12, 15-23, 25, 27-36, 38, 41-42, 45-50, 52-68, 70-95, 97-98, 101-107, 111-119, 121-126, 128, 132-136,		38,649

	138-151, 153-175, 177-190, 192-196, 199-213 旧浜松市 54-56 旧浜北市 13-14, 20 旧舞阪町 1 旧細江町 1 旧引佐町 3, 8, 13, 16-18, 25-30, 34, 57, 64-66, 68, 79-80, 83, 86-92, 94, 96-102, 106, 108-110, 114			
湖西市	1-2, 6-7, 11-14, 34-35, 37-41	383		

(注) 1 該当する森林は、山地災害防止機能を高度に発揮させる必要のある森林及び水源かん養、土砂流出防備、土砂崩壊防備保安林。

2 数字は、四捨五入により計が一致しない場合がある。



森林の土地の保全に特に留意すべき森林の地区

8 保安林として管理すべき森林の種類別面積等

(1) 保安林として管理すべき森林の種類別の計画期末面積

(単位 面積：ha)

保安林の種類	面積	うち前半	備考
		5年分	
総数(実面積)	26,366	25,366	
水源 ^{かん} 涵養のための保安林	16,215	15,681	
災害防備のための保安林	10,152	9,686	
保健、風致の保存等のための保安林	1,347	1,187	

(注) 総数欄は、2つ以上の目的を達成するために指定される保安林があることから、水源^{かん}涵養のための保安林等の内訳と一致しない。

(2) 計画期間内において保安林の指定又は解除を相当とする森林の種類別の所在及び面積等

(単位 面積：ha)

指定解除別	種類	森林の所在	面積	うち前半	指定又は解除を必要とする理由	備考
				5年分		
指定	総数	6市	2,320	1,160		
〃	水源 ^{かん} 養保安林	1市	1,068	534		
〃	〃	浜松市	1,068	534	水源 ^{かん} 涵養機能の高度発揮のため	
〃	土砂流出防備保安林	1市	130	65		
〃	〃	浜松市	130	65	土砂流出防備機能の高度発揮のため	
〃	潮害防備保安林	6市	802	401		
〃	〃	掛川市	120	60	潮害防備機能の高度発揮のため	
〃	〃	御前崎市	120	60	〃	

Ⅱ 計画事項(天竜)

指 定 解除別	種 類	森林の 所 在	面積	うち前半	指定又は解除を 必要とする理由	備 考
				5年分		
指定	潮害防備 保安林	袋井市	120	60	潮害防備機能の高 度発揮のため	
〃	〃	磐田市	120	60	〃	
〃	〃	浜松市	202	101	〃	
〃	〃	湖西市	120	60	〃	
〃	保健保安林	1 市	320	160		
〃	〃	浜松市	320	160	保健休養機能の高 度発揮のため	
解除	総数	6 市 1 町	34	34		
〃	水源かん養 保安林	1 市 1 町	9	9		
〃	〃	森町	7	7	指定理由の消滅 公益上の理由	
〃	〃	浜松市	2	2	〃	
〃	土砂流出 防備保安林	4 市 1 町	18	18		
〃	〃	掛川市	4	4	指定理由の消滅	
〃	〃	菊川市	2	2	〃	
〃	〃	袋井市	6	6	〃	
〃	〃	森町	3	3	〃	
〃	〃	浜松市	2	2	指定理由の消滅 公益上の理由	
〃	〃	湖西市	1	1	〃	
〃	飛砂防備 保安林	3 市	4	4		

指 定 解除別	種 類	森林の 所 在	面積		指定又は解除を 必要とする理由	備考
				うち前半 5年分		
解除	飛砂防備 保安林	掛川市	2	2	指定理由の消滅	
〃	〃	御前崎市	1	1	〃	
〃	〃	浜松市	1	1	〃	
〃	潮害防備 保安林	2市	2	2		
〃	〃	掛川市	1	1	指定理由の消滅 公益上の理由	
〃	〃	浜松市	1	1	〃	
〃	保健保安林	1市	1	1		
〃	〃	浜松市	1	1	指定理由の消滅 公益上の理由	

(3) 計画期間内において指定施業要件の整備を相当とする森林の面積

種 類	指 定 施 業 要 件 の 整 備 区 分				
	伐採方法 の変更	皆伐面積 の変更	択伐率の 変更	間伐率の 変更	植栽の変 更
水源かん養のた めの保安林	—	—	3,000	3,000	2,600
災害防備のため の保安林	—	—	2,000	2,000	950

9 実施すべき治山事業の数量

(単位 地区：地区数)

森林の所在		治山事業施行地区数		主な工種	備考
市町	区域		うち前半 5年分		
総数（7市1町）		100	50		
中遠農林管内	計（5市1町）	34	17		
	掛川市	大淵 224 林班 ほか	8	4	防災林造成
	菊川市	丹野 27 林班 ほか	2	1	溪間工外
	御前崎市	白羽 21 林班 ほか	2	1	防災林造成
	袋井市	西同笠 39 林班 ほか	4	2	防災林造成
	森町	三倉 45 林班 ほか	9	4	溪間工外
	磐田市	浜部 50 林班 ほか	9	5	防災林造成
西部農林管内	計（2市）	66	33		
	浜松市	龍山町戸倉 55 林班ほか	64	32	溪間工外
	湖西市	新居 41 林班 ほか	2	1	森林整備外

(注) 治山事業施行地区数とは、山地災害危険地区で一部概成以上となる箇所及び森林整備等を実施する林班数を単位として計上したものである。

10 特定保安林

該当なし。

11 制限林の施業方法

(単位：ha)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
天竜計画区 総数				31,736.34	共通編に 示すとおり
中遠農林 管内 計				8,442.29	
掛川市 計				2,835.02	
掛川市	水源かん養保安林	砂防指定地	69,70,73,80	87.31	
掛川市	水源かん養保安林		10-18,55-58,64,67-73,76-80,178	720.89	
掛川市	土砂流出防備保安林	保健保安林	71,178	32.31	
掛川市	土砂流出防備保安林	砂防指定地	38,39,51-56,58,63,65,66,68-70,74,80,81,182,183	194.02	
掛川市	土砂流出防備保安林	県立公園2種特別地域	201,213	18.14	
掛川市	土砂流出防備保安林		9,10,15,21,30-34,36-40,43,47,50,52-58,61,62,64,65,67-69,71,73-76,78,81,82,90,105,107-109,111,112,114,116,119,122,129,139-144,146,148,182,194-202,205,212,213,216,225-228	922.99	
掛川市	土砂崩壊防備保安林	県立公園2種特別地域	213	0.33	
掛川市	土砂崩壊防備保安林		170,190	43.79	
掛川市	飛砂防備保安林 県立公園2種特別地域	潮害防備保安林	210,224	7.63	
掛川市	飛砂防備保安林	県立公園2種特別地域	210,211,214,218,224	99.54	
掛川市	飛砂防備保安林		210,211,214,218,224	48.20	
掛川市	潮害防備保安林	県立公園2種特別地域	218,224	3.20	
掛川市	潮害防備保安林		210,211,214,218,224	24.13	
掛川市	航行目標保安林		128	1.56	
掛川市	保健保安林	県立公園2種特別地域	214	1.05	
掛川市	保健保安林		71	19.95	
掛川市	風致保安林		214,219	3.76	
掛川市	砂防指定地		38,39,42,47,51-56,58,63,66,68-70,73-75,77,80,82,137-139,149,220,222,226,228	566.57	
掛川市	県立公園2種特別地域		201,202,210,213,214,224	39.65	
菊川市 計				179.67	
菊川市	土砂流出防備保安林	県立公園3種特別地域	25	4.86	
菊川市	土砂流出防備保安林		5,8,14,27-31,39	87.09	
菊川市	土砂崩壊防備保安林		16	0.47	
菊川市	県立公園2種特別地域		18	38.20	
菊川市	県立公園3種特別地域		21,25,26,38,40	49.05	
御前崎市 計				234.12	

Ⅱ 計画事項(天竜)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
御前崎市	土砂流出防備保安林		8-10, 12	4.86	共通編に示すとおり
御前崎市	飛砂防備保安林 県立公園2種特別地域	潮害防備保安林	20	8.61	
御前崎市	飛砂防備保安林	潮害防備保安林	20, 21	4.82	
御前崎市	飛砂防備保安林	県立公園2種特別地域	2-4, 19, 21	54.52	
御前崎市	飛砂防備保安林		2-4, 19, 21	93.87	
御前崎市	潮害防備保安林 県立公園2種特別地域	保健保安林	20	4.14	
御前崎市	潮害防備保安林	保健保安林	20, 21	8.57	
御前崎市	潮害防備保安林	県立公園2種特別地域	21, 22	8.77	
御前崎市	潮害防備保安林		21, 22	0.80	
御前崎市	保健保安林 県立公園2種特別地域	風致保安林	5	3.47	
御前崎市	保健保安林	県立公園2種特別地域	5, 20, 21	6.54	
御前崎市	風致保安林		21	0.54	
御前崎市	砂防指定地		12	1.60	
御前崎市	県立公園2種特別地域		5, 18-22	26.31	
御前崎市	県立公園3種特別地域		22	3.42	
御前崎市	急傾斜地崩壊危険区域		22	3.28	
袋井市計				210.38	
袋井市	水源かん養保安林		20, 22	26.80	
袋井市	土砂流出防備保安林		4, 19, 20, 25, 29, 38	125.02	
袋井市	飛砂防備保安林 県立公園2種特別地域	潮害防備保安林	39	3.46	
袋井市	飛砂防備保安林	県立公園2種特別地域	39	18.91	
袋井市	潮害防備保安林 県立公園2種特別地域	保健保安林	39	21.02	
袋井市	保健保安林	県立公園2種特別地域	39	1.29	
袋井市	風致保安林		10, 22, 29	3.10	
袋井市	県立公園2種特別地域		39	10.78	
磐田市計				170.52	
磐田市	水源かん養保安林		4	0.07	
磐田市	土砂流出防備保安林	保健保安林	30	5.23	
磐田市	土砂流出防備保安林		4, 5, 7, 8, 10-12, 15, 24, 27-30, 34, 35, 46	39.45	
磐田市	土砂崩壊防備保安林		11, 15, 25, 29, 34, 37	13.83	

Ⅱ 計画事項(天竜)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
磐田市	飛砂防備保安林	県立公園2種特別地域	51, 53	40.24	共通編に示すとおり
磐田市	潮害防備保安林		52	5.68	
磐田市	保健保安林	県立公園2種特別地域	50, 51	50.21	
磐田市	保健保安林		30	1.61	
磐田市	風致保安林		46, 47	3.74	
磐田市	県立公園2種特別地域		51, 52	0.97	
磐田市	自然環境保全法県条例		44	5.79	
磐田市	史跡名勝天然記念物		37	1.22	
磐田市	急傾斜地崩壊危険区域		22, 37	2.48	
森町計				4,812.58	
森町	水源かん養保安林		1-60, 98, 99	4,076.24	
森町	土砂流出防備保安林	砂防指定地	85	3.15	
森町	土砂流出防備保安林		6, 11, 14, 17, 21, 24, 56, 62, 64, 65, 69, 71-75, 80, 81, 84-86, 89-91, 93, 98, 100-105, 107-116, 118, 130-136, 141, 144, 145, 156	680.80	
森町	土砂崩壊防備保安林		71, 120, 150, 152, 158	23.19	
森町	風致保安林		139, 158	2.98	
森町	砂防指定地		85, 86	26.22	
西部農林管内計				23,294.05	
浜松市計				22,858.22	
浜松市(旧天竜市)	水源かん養保安林	土砂流出防備保安林	185, 189	2.00	
〃	水源かん養保安林	保健保安林	174, 175, 178, 179, 185, 187, 188	146.30	
〃	水源かん養保安林	国定公園3種特別地域	118	1.98	
〃	水源かん養保安林		55, 56, 94, 102, 103, 118, 121-125, 132, 162, 163, 175-186, 188, 192, 238, 239	767.93	
〃	土砂流出防備保安林	土砂流出防備保安林 国定公園3種特別地域	118	5.99	
〃	土砂流出防備保安林	干害防備保安林	214-218	36.98	
〃	土砂流出防備保安林	国定公園3種特別地域	1, 113, 116-118, 120, 121, 127, 128	42.28	
〃	土砂流出防備保安林		7, 8, 12, 18, 20, 23, 26, 32, 35, 36, 41-44, 46, 50, 52-59, 65, 68, 70, 71, 73, 77, 78, 80, 84, 85, 87-89, 91, 93, 94, 96-101, 106, 108-110, 114, 118, 121, 122, 124, 125, 127-129, 135, 136, 138-143, 153, 154, 156-159, 164, 168, 170, 177, 179, 181-183, 185, 188-190, 192, 194, 195, 197-202, 204, 207, 213, 214, 218, 220, 221, 237, 239, 240, 242, 243	644.06	
〃	土砂崩壊防備保安林		209	0.56	
〃	干害防備保安林		40-45, 195, 200, 206-224	777.30	
〃	砂防指定地		10, 18, 60, 164, 171, 228	11.98	

Ⅱ 計画事項(天竜)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
〃	国定公園3種特別地域		1-8, 111, 113, 115-121, 125-128, 160-163, 242	941.90	共通編に示すとおり
〃	自然環境保全法県条例		71-74	47.09	
〃	急傾斜地崩壊危険区域		243	2.52	
浜松市 (旧水窪町)	水源かん養保安林 砂防指定地	土砂流出防備保安林	31	3.44	
〃	水源かん養保安林	土砂流出防備保安林	4, 32, 85, 102, 113	13.70	
〃	水源かん養保安林	砂防指定地	25, 26, 31	4.04	
〃	水源かん養保安林	国定公園3種特別地域	4, 5, 17, 18	183.56	
〃	水源かん養保安林	自然環境保全法県条例	112, 113, 123, 124	111.25	
〃	水源かん養保安林		2-4, 8-12, 23-27, 29, 32, 49-54, 58-63, 71-73, 75-91, 93, 94, 102, 107-109, 112-116, 118-124	5020.89	
〃	土砂流出防備保安林 砂防指定地	土砂流出防備保安林	30, 31	4.84	
〃	土砂流出防備保安林	土砂流出防備保安林	30, 32	4.05	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	23, 25, 28-31, 33, 35, 36, 43, 51, 98	87.16	
〃	土砂流出防備保安林	国定公園2種特別地域	15, 16	142.97	
〃	土砂流出防備保安林	国定公園3種特別地域	5, 15, 16	12.42	
〃	土砂流出防備保安林		1-5, 8, 9, 13, 19-25, 28-33, 35-53, 55, 56, 63, 66-69, 80, 85, 91, 92, 95-99, 101-106, 111, 113, 114, 116-118, 122	1,634.51	
〃	土砂崩壊防備保安林		51, 69	2.28	
〃	砂防指定地	国定公園3種特別地域	14, 15	3.65	
〃	砂防指定地		19, 21-23, 25-27, 29, 30, 32, 35, 36, 38, 39, 43, 96-99	69.18	
〃	国定公園2種特別地域		15	3.08	
〃	国定公園3種特別地域		3, 5-7, 13-18	310.79	
〃	自然環境保全法県条例		123	7.96	
〃	急傾斜地崩壊危険区域		22	0.22	
浜松市 (旧佐久間町)	水源かん養保安林	土砂流出防備保安林	201	0.30	
〃	水源かん養保安林	国定公園3種特別地域	13-16	105.02	
〃	水源かん養保安林		8, 26-32, 39-41, 43, 44, 49, 54, 55, 64, 67, 68, 70-72, 81, 83, 85, 86, 121-125, 143, 145-151, 164-166, 168, 201	2,070.55	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	6, 11, 12, 34, 109, 135, 163, 169	9.85	
〃	土砂流出防備保安林	国定公園2種特別地域	94, 95	58.80	
〃	土砂流出防備保安林	国定公園3種特別地域	13, 16, 52, 60, 67, 74, 75, 82, 83, 85, 99, 100, 132	48.85	
〃	土砂流出防備保安林		3, 5, 6, 8, 11, 12, 17-19, 23, 25-28, 30, 31, 34, 35, 37-39, 42, 43, 45-52, 60, 65-67, 74-76, 81-85, 89, 90, 93, 109, 113-116, 118-120, 130, 133, 135, 137, 140, 142, 144, 145, 154, 155, 158, 162-166, 169-171, 173, 189, 195	625.72	
〃	土砂崩壊防備保安林		34	1.45	

Ⅱ 計画事項(天竜)

市町名	制限林の種類		森林の所在 (林班)	面積 (ha)	施業方法
浜松市 (旧佐久間町)	落石防止保安林		125	0.99	共通編に 示すとおり
"	風致保安林		121	0.32	
"	砂防指定地		6, 7, 11, 12, 18-20, 22, 23, 25, 28, 33, 34, 108, 109, 111, 113, 119, 130, 135-137, 153, 154, 158-160, 163, 169	188.12	
"	国定公園 2 種特別地域		84, 94, 95, 131, 132, 139	153.82	
"	国定公園 3 種特別地域		9, 10, 13-16, 52, 60, 66, 74, 75, 81-86, 95-103, 132	973.03	
浜松市 (旧龍山村)	水源かん養保安林	国定公園 3 種特別地域	38, 57, 61, 63	52.55	
"	水源かん養保安林		12-15, 24, 38, 39, 47, 51, 52, 56, 57, 59, 61-63	551.98	
"	土砂流出防備保安林	砂防指定地	2, 31, 35, 36	2.77	
"	土砂流出防備保安林 急傾斜地崩壊危険区域	国定公園 3 種特別地域	1	2.35	
"	土砂流出防備保安林	国定公園 3 種特別地域	25, 26, 30, 31, 38, 41, 42, 49, 50, 53	12.45	
"	土砂流出防備保安林	急傾斜地崩壊危険区域	2, 36	1.13	
"	土砂流出防備保安林		2, 12-16, 18, 20, 22, 25-28, 30-33, 35-38, 40-43, 45, 48-50, 52, 55, 59, 60, 64	164.31	
"	砂防指定地		2, 19, 20, 27-29, 31, 33, 35, 36	13.45	
"	国定公園 3 種特別地域	急傾斜地崩壊危険区域	1	0.83	
"	国定公園 3 種特別地域		1, 25, 26, 30, 31, 38, 41, 42, 44, 48-50, 53-55, 58	107.58	
"	急傾斜地崩壊危険区域		2, 20, 35	2.13	
浜松市 (旧春野町)	水源かん養保安林	土砂流出防備保安林	57, 58, 174	8.01	
"	水源かん養保安林	砂防指定地	55	44.25	
"	水源かん養保安林	自然環境保全法県条例	75-80	136.16	
"	水源かん養保安林		27, 28, 32, 33, 49, 50, 56-61, 63-68, 71, 73-85, 88-91, 95, 98, 101-104, 107, 144-147, 171-175, 180, 182, 183, 190, 192, 208, 213	2571.12	
"	土砂流出防備保安林	干害防備保安林	184	0.74	
"	土砂流出防備保安林	砂防指定地	52-55, 168	49.23	
"	土砂流出防備保安林	国定公園 2 種特別地域	11, 12	18.54	
"	土砂流出防備保安林	自然環境保全法県条例	75, 76	6.68	
"	土砂流出防備保安林	急傾斜地崩壊危険区域	23	0.20	
"	土砂流出防備保安林		3, 5, 11, 12, 15-23, 25, 28-31, 33-36, 38, 41, 42, 45-48, 52, 56-58, 62, 70, 72, 75, 76, 86, 87, 92, 97, 105-107, 111-119, 121, 124-126, 128, 132-136, 138-143, 146-151, 153-171, 173, 174, 177-190, 192-196, 199-207, 209-213	1755.67	
"	土砂崩壊防備保安林		18, 41, 173	6.24	
"	干害防備保安林		181, 183-185	178.99	
"	保健保安林		70, 76	25.97	
"	風致保安林	国定公園 2 種特別地域	9, 12	37.92	

Ⅱ 計画事項(天竜)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
浜松市 (旧春野町)	風致保安林		9	2.20	共通編に示すとおり
	砂防指定地		50-55, 105, 108, 109	265.55	
"	国定公園2種特別地域		9-12	72.88	
	国定公園3種特別地域		8, 10, 11	32.98	
"	自然環境保全法県条例		75	14.15	
	急傾斜地崩壊危険区域		18	0.63	
浜松市 (旧浜松市)	飛砂防備保安林	風致地区(都市計画)	55, 56	101.70	
	飛砂防備保安林		54	64.99	
"	防風保安林	風致保安林	62	5.54	
	県立公園2種特別地域				
"	保健保安林	風致地区(都市計画)	55	31.70	
	風致保安林		2, 63	2.32	
"	県立公園2種特別地域		57, 63-65	70.85	
	風致地区(都市計画)		41, 43, 44, 46-48, 53-55	109.06	
"	急傾斜地崩壊危険区域		26, 30, 34, 43, 61	5.37	
	水源かん養保安林		20	12.36	
" 浜松市 (旧浜北市)	土砂流出防備保安林		13, 14	4.28	
	保健保安林	国定公園2種特別地域	20	33.88	
"	保健保安林	国定公園2種特別地域	20	80.26	
	保健保安林		20	34.62	
"	国定公園2種特別地域	鳥獣特別保護地区	20	0.90	
	国定公園2種特別地域		16, 20	41.86	
"	国定公園3種特別地域		7, 8	42.54	
	飛砂防備保安林	風致地区(都市計画)	1	0.71	
浜松市 (旧細江町)	土砂流出防備保安林	保健保安林	1	2.94	
	県立公園3種特別地域				
"	土砂流出防備保安林	保健保安林	1	3.95	
	風致保安林		8	2.72	
"	県立公園3種特別地域		1, 2, 4, 6-8, 16, 17	72.63	
	急傾斜地崩壊危険区域		5, 9, 14, 21	0.64	
浜松市 (旧引佐町)	水源かん養保安林	自然環境保全法県条例	101	0.41	
	水源かん養保安林	史跡名勝天然記念物	8	2.46	

Ⅱ 計画事項(天竜)

市町名	制限林の種類		森林の所在 (林班)	面積 (ha)	施業方法
浜松市 (旧引佐町)	水源かん養保安林		8, 64-66, 87-89, 96-102, 106, 108	265.81	共通編に 示すとおり
〃	土砂流出防備保安林	自然環境保全法県条例	101	1.20	
〃	土砂流出防備保安林		3, 13, 16-18, 25-30, 34, 57, 68, 79, 80, 83, 86, 88-92, 94, 97-99, 101, 102, 106, 109, 110, 114	213.89	
〃	自然環境保全法県条例		101-104	88.28	
〃	史跡名勝天然記念物		10, 55	2.55	
〃	急傾斜地崩壊危険区域		26, 67	6.50	
浜松市 (旧三ヶ日町)	風致保安林	県立公園3種特別地域	1	0.27	
〃	風致保安林		13, 16	1.66	
〃	砂防指定地		6, 12, 14, 18	0.70	
〃	県立公園2種特別地域		1, 16	8.55	
〃	県立公園3種特別地域		1, 6, 7, 12-14, 16-20	114.80	
湖西市 計				435.83	
湖西市	土砂流出防備保安林	急傾斜地崩壊危険区域	40	1.18	
湖西市	土砂流出防備保安林		1, 6, 7, 11-14, 37-40	100.63	
湖西市	飛砂防備保安林	風致地区(都市計画)	41	42.81	
湖西市	潮害防備保安林	県立公園2種特別地域	1-3	1.96	
湖西市	潮害防備保安林	風致地区(都市計画)	41	5.27	
湖西市	潮害防備保安林		1, 3, 41	2.94	
湖西市	保健保安林		9, 12	3.75	
湖西市	風致保安林		1, 34, 38	0.99	
湖西市	砂防指定地		33	1.48	
湖西市	県立公園3種特別地域		2, 3, 17, 22, 23, 27-30, 33, 35, 36	260.72	
湖西市	風致地区(都市計画)		37, 38, 41	13.40	
湖西市	急傾斜地崩壊危険区域		40	0.70	

別表 林道の開設及び拡張に関する計画

ア 林道の開設(森林基幹道)計画

(単位 延長: km、面積: ha)

開設/拡張	種類	区分	位置(市町)	路線名	計画区分	延長	利用区域面積	うち前半5年分	対図番号	備考
開設	自動車道		総数	4 路線	前期	20.2	6,072			
					後期	18.1				
					計	38.3				
開設	自動車道		中遠農林管内計	1 路線	前期	5.0	1,396			
					後期	4.2				
					計	9.2				
開設	自動車道		掛川市計	1 路線	前期	1.5	807			
					後期	1.3				
					計	2.8				
開設	自動車道		掛川市	大尾大日山	前期	1.5	807	○	1	(2,113)
					後期	1.3				
					計	2.8				
開設	自動車道		森町計	1 路線	前期	3.5	589			
					後期	2.9				
					計	6.4				
開設	自動車道		森町	大尾大日山	前期	3.5	589	○	1	(2,113)
					後期	2.9				
					計	6.4				
開設	自動車道		西部農林管内計	4 路線	前期	15.2	4,676			
					後期	13.9				
					計	29.1				
開設	自動車道		浜松市計	4 路線	前期	15.2	4,676			
					後期	13.9				
					計	29.1				
開設	自動車道		浜松市(旧天竜市)計	1 路線	前期	3.0	473			
					後期	4.3				
					計	7.3				
開設	自動車道		浜松市(旧天竜市)	観音山2	前期	3.0	473	○	2	(1,079)
					後期	4.3				
					計	7.3				
開設	自動車道		浜松市(旧春野町)計	1 路線	前期	1.5	198			
					後期	1.2				
					計	2.7				
開設	自動車道		浜松市(旧春野町)	大尾大日山	前期	1.5	198	○	3	(2,113)
					後期	1.2				
					計	2.7				
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)計	3 路線	前期	9.0	3,330			
					後期	6.4				
					計	15.4				
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)	池の平矢岳	前期	1.5	741	○	4	(1,114)
					後期	0.9				
					計	2.4				
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)	地八吉沢	前期	5.5	2,285	○	5	
					後期	2.2				
					計	7.7				
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)	観音山2	前期	2.0	304	○	2	(1,079)
					後期	3.3				
					計	5.3				

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区域 面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
開設	自動車道		浜松市 (旧水窪町) 計	1 路線	前期 後期 計	0.7 0.4 1.1	373			
開設	自動車道		浜松市 (旧水窪町) 計	池の平矢岳	前期 後期 計	0.7 0.4 1.1	373	○	4	(1, 114)
開設	自動車道		浜松市 (旧引佐町) 計	1 路線	前期 後期 計	1.0 1.6 2.6	302			
開設	自動車道		浜松市 (旧引佐町)	観音山 2	前期 後期 計	1.0 1.6 2.6	302	○	2	(1, 079)

注) 路線が複数の市町を通る場合は、路線全体の利用区域面積を備考欄の () 内に記す。

イ 林道の開設(森林管理道)計画

(単位 延長: km、面積: ha)

開設/拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
開設	自動車道		総数	38 路線	前期 後期 計	13.4 28.9 42.3	3, 142			
開設	自動車道		中遠農林 管内計	32 路線	前期 後期 計	8.6 22.6 31.2	2, 400			
開設	自動車道		磐田市 計	6 路線	前期 後期 計	0.6 6.0 6.6	443			
開設	自動車道		磐田市 (旧豊岡村) 計	6 路線	前期 後期 計	0.6 6.0 6.6	443			
開設	自動車道		磐田市 (旧豊岡村)	雨垂	前期 後期 計	- 1.2 1.2	104		10	
開設	自動車道		磐田市 (旧豊岡村)	万瀬竹沢	前期 後期 計	- 1.0 1.0	36		11	
開設	自動車道		磐田市 (旧豊岡村)	亀久保	前期 後期 計	- 1.6 1.6	175		12	
開設	自動車道		磐田市 (旧豊岡村)	万瀬神田	前期 後期 計	- 0.9 0.9	48		13	
開設	自動車道	林業 専用道	磐田市 (旧豊岡村)	獅子ヶ鼻	前期 後期 計	0.6 - 0.6	49	○	14	
開設	自動車道		磐田市 (旧豊岡村)	獅子ヶ鼻 タチバナ	前期 後期 計	- 1.3 1.3	31		15	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
開設	自動車道		掛川市 計	11 路線	前期 後期 計	7.5 6.5 14.0	347			
開設	自動車道		掛川市	松葉千石	前期 後期 計	0.9 - 0.9	38	○	16	
開設	自動車道	林業 専用道	掛川市	赤メゾレ	前期 後期 計	1.3 - 1.3	26	○	17	
開設	自動車道	林業 専用道	掛川市	上垂木山	前期 後期 計	1.8 - 1.8	70	○	18	
開設	自動車道	林業 専用道	掛川市	日影	前期 後期 計	2.6 - 2.6	65	○	19	
開設	自動車道	林業 専用道	掛川市	時ノ尊東	前期 後期 計	0.5 0.4 0.9	18	○	20	
開設	自動車道	林業 専用道	掛川市	時ノ尊西	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	16	○	21	
開設	自動車道	林業 専用道	掛川市	舟ヶ沢	前期 後期 計	- 1.0 1.0	20		22	
開設	自動車道		掛川市	山下	前期 後期 計	- 0.2 0.2	4		23	
開設	自動車道		掛川市	丹間支	前期 後期 計	- 2.0 2.0	40		24	
開設	自動車道		掛川市	平島支	前期 後期 計	- 1.5 1.5	30		25	
開設	自動車道		掛川市	坂角支	前期 後期 計	- 1.0 1.0	20		26	
開設	自動車道		森町 計	15 路線	前期 後期 計	0.5 10.1 10.6	1,610			
開設	自動車道		森町	井戸沢	前期 後期 計	- 0.5 0.5	97		27	
開設	自動車道		森町	杉ノ洞	前期 後期 計	- 0.7 0.7	80		28	
開設	自動車道		森町	高塚西ヶ峰	前期 後期 計	- 0.6 0.6	80		29	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
開設	自動車道		森町	大沢	前期 後期 計	- 0.5 0.5	44		30	
開設	自動車道		森町	伊ノ木平	前期 後期 計	- 0.5 0.5	150		31	
開設	自動車道		森町	不動沢	前期 後期 計	0.5 - 0.5	156	○	32	
開設	自動車道		森町	菰張	前期 後期 計	- 0.5 0.5	211		33	
開設	自動車道		森町	浜見場	前期 後期 計	- 0.8 0.8	225		34	
開設	自動車道		森町	大道西	前期 後期 計	- 0.7 0.7	41		35	
開設	自動車道		森町	山小沢	前期 後期 計	- 0.7 0.7	103		36	
開設	自動車道		森町	城下葛布	前期 後期 計	- 0.6 0.6	295		37	
開設	自動車道		森町	ヒカゲ山	前期 後期 計	- 1.0 1.0	22		38	
開設	自動車道	林業 専用道	森町	栗ノ島亀石	前期 後期 計	- 1.0 1.0	40		39	
開設	自動車道	林業 専用道	森町	屋奈沢大尾	前期 後期 計	- 1.0 1.0	36		40	
開設	自動車道	林業 専用道	森町	竹沢大名基	前期 後期 計	- 1.0 1.0	30		41	
開設	自動車道		西部農林 管内計	6 路線	前期 後期 計	4.8 6.3 11.1	742			
開設	自動車道		浜松市 計	6 路線	前期 後期 計	4.8 6.3 11.1	742			
開設	自動車道		浜松市 (旧天竜市) 計	3 路線	前期 後期 計	1.2 0.8 2.0	315			

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画区 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
開設	自動車道		浜松市 (旧天竜市)	大沢光明	前期 後期 計	0.5 0.7 1.2	71	○	50	
開設	自動車道		浜松市 (旧天竜市)	光明山佐久	前期 後期 計	0.5 0.1 0.6	106	○	51	
開設	自動車道		浜松市 (旧天竜市)	笹合	前期 後期 計	0.2 - 0.2	138	○	52	
開設	自動車道		浜松市 (旧龍山村) 計	1 路線	前期 後期 計	- 1.5 1.5	30			
開設	自動車道	林業 専用道	浜松市 (旧龍山村)	秋葉山 1	前期 後期 計	- 1.5 1.5	30		53	
開設	自動車道		浜松市 (旧春野町) 計	2 路線	前期 後期 計	3.6 4.0 7.6	397			
開設	自動車道	林業 専用道	浜松市 (旧春野町)	石切	前期 後期 計	3.6 - 3.6	157	○	54	
開設	自動車道	林業 専用道	浜松市 (旧春野町)	牧野	前期 後期 計	- 4.0 4.0	240		55	

ウ 林道の拡張(改良)計画

(単位 箇所数：箇所、面積：ha)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画区 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	総数	143 路線	前期 後期 計	257 275 532	44,416				
拡張	自動車道	改良	中遠農林 管内計	25 路線	前期 後期 計	45 52 97	6,497				
拡張	自動車道	改良	磐田市 計	5 路線	前期 後期 計	2 7 9	783				
拡張	自動車道	改良	磐田市 (旧豊岡村) 計	5 路線	前期 後期 計	2 7 9	783				
拡張	自動車道	改良	磐田市 (旧豊岡村)	光南	前期 後期 計	1 1 2	98	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	磐田市 (旧豊岡村)	虫生	前期 後期 計	1 2 3	320	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	磐田市 (旧豊岡村)	虫生支	前期 後期 計	- 1 1	36			局部改良	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	磐田市 (旧豊岡村)	大楽地	前期 後期 計	- 2 2	175			局部改良	
拡張	自動車道	改良	磐田市 (旧豊岡村)	神田	前期 後期 計	- 1 1	154			局部改良	
拡張	自動車道	改良	掛川市 計	8 路線	前期 後期 計	9 11 20	1,904				
拡張	自動車道	改良	掛川市	黒俣	前期 後期 計	2 3 5	270	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	掛川市	大尾 大日山	前期 後期 計	1 1 2	807	○		法面保全 局部改良	(2, 113)
拡張	自動車道	改良	掛川市	真砂奥山	前期 後期 計	1 1 2	152	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	掛川市	原の平	前期 後期 計	1 2 3	169	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	掛川市	大沢	前期 後期 計	1 1 2	39	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	掛川市	萩間黒俣	前期 後期 計	1 1 2	313	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	掛川市	荒芝	前期 後期 計	1 1 2	37	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	掛川市	坂角	前期 後期 計	1 1 2	117	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町 計	13 路線	前期 後期 計	34 34 68	3,810				
拡張	自動車道	改良	森町	屋奈沢	前期 後期 計	2 1 3	134	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町	曲尾	前期 後期 計	1 1 2	171	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町	春埜山	前期 後期 計	5 4 9	706	○		局部改良	(1.941)
拡張	自動車道	改良	森町	矢倉	前期 後期 計	3 3 6	325	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町	城ヶ平	前期 後期 計	2 2 4	62	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町	葛布	前期 後期 計	2 2 4	168	○		局部改良	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	森町	杉沢	前期 後期 計	2 2 4	346	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町	松久保	前期 後期 計	3 2 5	132	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	森町	百古里	前期 後期 計	3 4 7	394	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	森町	大尾 大日山	前期 後期 計	5 5 10	589	○		法面保全	(2, 113)
拡張	自動車道	改良	森町	神沢	前期 後期 計	3 2 5	153	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町	白山	前期 後期 計	2 3 5	293	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	森町	明ヶ島	前期 後期 計	1 3 4	337	○		法面保全 局部改良	(735)
拡張	自動車道	改良	西部農林 管内計	120 路線	前期 後期 計	212 223 435	37,919				
拡張	自動車道	改良	浜松市 計	120 路線	前期 後期 計	212 223 435	37,919				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市) 計	23 路線	前期 後期 計	31 35 66	3,685				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	安蔵	前期 後期 計	1 1 2	199	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	神沢	前期 後期 計	1 1 2	46	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	大日	前期 後期 計	1 2 3	43	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	東嶺	前期 後期 計	1 2 3	778	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	釜ヶ沢	前期 後期 計	2 1 3	124	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	大沢阿寺	前期 後期 計	1 1 2	30	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	石仏	前期 後期 計	1 1 2	95	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	阿蔵只来	前期 後期 計	1 1 2	32	○		法面保全	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	黒松	前期 後期 計	1 1 2	83	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	大溪二俣	前期 後期 計	1 1 2	117	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	大ブトコ ロ	前期 後期 計	1 1 2	46	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	光南	前期 後期 計	1 2 3	343	○		法面保全 局部改良	(585)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	天竜	前期 後期 計	2 1 3	184	○		法面保全 局部改良	(5, 319)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	両島上野	前期 後期 計	1 1 2	138	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	佐久小川	前期 後期 計	- 1 1	117			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	六郎沢	前期 後期 計	1 1 2	32	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	糺峠 獅子久保	前期 後期 計	1 2 3	71	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	寺郎	前期 後期 計	- 1 1	38			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	笹合	前期 後期 計	2 2 4	138	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	観音山 1	前期 後期 計	5 5 10	801	○		法面保全 局部改良	(1, 496)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	吉野沢桂	前期 後期 計	2 2 4	53	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	大沢光明	前期 後期 計	2 2 4	71	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧天竜市)	光明山 佐久	前期 後期 計	2 2 4	106	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町) 計	21 路線	前期 後期 計	35 41 76	6, 235				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	春埜山	前期 後期 計	5 5 10	1, 235	○		法面保全 局部改良	(1, 941)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	久保田	前期 後期 計	2 1 3	525	○		法面保全	

II 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	春野中央	前期 後期 計	1 - 1	344	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	岩嶽	前期 後期 計	1 1 2	409	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	石切向	前期 後期 計	2 - 2	89	○		法面保全 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	大時峯	前期 後期 計	2 4 6	71	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	阿字山	前期 後期 計	2 2 4	227	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	天竜	前期 後期 計	2 3 5	1,137	○		法面保全	(5,319)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	長蔵寺	前期 後期 計	1 2 3	103	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	上葛葉	前期 後期 計	- 5 5	264			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	越木平	前期 後期 計	1 - 1	219	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	筏戸日向	前期 後期 計	1 2 3	114	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	滝沢	前期 後期 計	2 2 4	32	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	太田	前期 後期 計	2 1 3	86	○		法面保全 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	敷原	前期 後期 計	- 2 2	175			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	石坂	前期 後期 計	1 4 5	93	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	大久保	前期 後期 計	4 - 4	317	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	金川杉峰	前期 後期 計	2 1 3	110	○		法面保全 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	樽山	前期 後期 計	2 2 4	147	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	川上嶺	前期 後期 計	1 1 2	340	○		局部改良 法面保全	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	大尾 大日山	前期 後期 計	1 3 4	198	○		法面保全	(2, 113)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村) 計	30 路線	前期 後期 計	49 54 103	4,692				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	ハシゴ坂	前期 後期 計	2 1 3	55	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	樽ノ口	前期 後期 計	1 1 2	74	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	西下里	前期 後期 計	2 2 4	269	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	夏秋	前期 後期 計	2 1 3	183	○		局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	尾曲	前期 後期 計	3 1 4	199	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	寺尾	前期 後期 計	2 1 3	228	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	大庭	前期 後期 計	2 1 3	32	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	上千代	前期 後期 計	3 7 10	326	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	三舞坂	前期 後期 計	2 2 4	109	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	天竜	前期 後期 計	4 5 9	1,053	○		法面保全	(5, 319)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	小松野	前期 後期 計	2 2 4	185	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	大峯	前期 後期 計	2 2 4	62	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	大沢	前期 後期 計	1 2 3	30	○		局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	柳沢	前期 後期 計	2 1 3	30	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	戸倉谷	前期 後期 計	- 1 1	119			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	瀬尻	前期 後期 計	4 4 8	166	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	戸倉	前期 後期 計	3 4 7	604	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	下平山	前期 後期 計	2 3 5	235	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	西ヶ池	前期 後期 計	1 1 2	143	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	スミヤキ 平	前期 後期 計	1 1 2	32	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	中日向 夏秋	前期 後期 計	1 - 1	59	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	鳥井平	前期 後期 計	1 1 2	30	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	水汲	前期 後期 計	- 2 2	134			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	峯山	前期 後期 計	1 1 2	60	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	ヒゲン谷	前期 後期 計	1 - 1	44	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	蛇仏	前期 後期 計	- 2 2	36			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	高平	前期 後期 計	2 2 4	44			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	権現沢	前期 後期 計	- 1 1	38			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	瀬戸川線	前期 後期 計	1 1 2	67	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧龍山村)	赤石線	前期 後期 計	1 1 2	46	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町) 計	20 路線	前期 後期 計	40 34 74	11,930				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	福沢	前期 後期 計	1 3 4	521	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	西渡	前期 後期 計	3 2 5	402	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	仙戸	前期 後期 計	1 2 3	81	○		法面保全 橋梁改良	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	神妻	前期 後期 計	2 2 4	130	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	半場	前期 後期 計	1 1 2	145	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	向皆外	前期 後期 計	1 - 1	220	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	天竜	前期 後期 計	4 5 9	2,710	○		法面保全 局部改良	(5, 319)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	川上	前期 後期 計	2 1 3	664	○		局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	相月	前期 後期 計	2 2 4	336	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	櫃山	前期 後期 計	1 2 3	342	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	地八吉沢	前期 後期 計	4 5 9	2,285	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	地八	前期 後期 計	1 - 1	318	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	出馬	前期 後期 計	2 - 2	539	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	池の平 矢岳	前期 後期 計	3 2 5	741	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	梅ノ平	前期 後期 計	- 2 2	76			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	戸口南	前期 後期 計	1 1 2	83	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	佐久間	前期 後期 計	10 2 12	2,011	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	天竜 名古屋1	前期 後期 計	- 1 1	139			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	天竜 名古屋2	前期 後期 計	- 1 1	154			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧佐久間町)	岩井戸上	前期 後期 計	1 - 1	33	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町) 計	22 路線	前期 後期 計	48 46 94	10,101				

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	野鳥の森	前期 後期 計	5 3 8	1,824	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	天竜	前期 後期 計	1 1 2	548	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	天竜川	前期 後期 計	6 5 11	1,470	○		法面保全 局部改良 橋梁改良 隧道改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	大野 中根山	前期 後期 計	2 1 3	623	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	大寄	前期 後期 計	2 1 3	79	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	根	前期 後期 計	1 1 2	80	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	上村団地	前期 後期 計	1 2 3	251	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	大沢	前期 後期 計	2 1 3	168	○		法面保全 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	西山	前期 後期 計	4 3 7	218	○		法面保全 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	青崩	前期 後期 計	1 - 1	351	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	立山	前期 後期 計	1 1 2	98	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	白倉山	前期 後期 計	2 2 4	1,366	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	灰の沢	前期 後期 計	- 5 5	407			法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	有沢 針間野	前期 後期 計	2 2 4	40	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	奈良代	前期 後期 計	- 3 3	285			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	新細	前期 後期 計	2 1 3	92	○		法面保全 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	高森山	前期 後期 計	5 5 10	307	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	上鶯巣	前期 後期 計	1 1 2	89	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	箇所 数	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	改良の 種 類	備 考
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	池の平 矢岳	前期 後期 計	2 1 3	373	○		法面保全 局部改良	(1, 114)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	針間野	前期 後期 計	3 3 6	56	○		法面保全 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	堀切	前期 後期 計	3 3 6	272	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	戸中山	前期 後期 計	2 1 3	1, 104	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧浜松市) 計	1 路線	前期 後期 計	1 1 2	124				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧浜松市)	八辻	前期 後期 計	1 1 2	124	○		局部改良	(167)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧浜北市) 計	1 路線	前期 後期 計	1 1 2	111				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧浜北市)	観音山 1	前期 後期 計	1 1 2	111	○		法面保全	(1, 496)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町) 計	9 路線	前期 後期 計	7 11 18	1, 041				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	万城寺	前期 後期 計	1 1 2	85	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	大平	前期 後期 計	2 1 3	87	○		法面保全 局部改良 橋梁改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	浅間山	前期 後期 計	1 1 2	37	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	水呑場	前期 後期 計	- 1 1	55			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	梨野	前期 後期 計	- 2 2	52			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	柿畑	前期 後期 計	- 1 1	58			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	狩宿	前期 後期 計	- 2 2	32			局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	堀谷沢	前期 後期 計	2 1 3	51	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	観音山 1	前期 後期 計	1 1 2	584	○		法面保全	(1, 496)

注) 路線が複数の市町を通る場合は、路線全体の利用区域面積を備考欄の()内に記す。

エ 林道の拡張(舗装)計画

(単位 延長: km、面積: ha)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
拡張	自動車道	舗装	総数	65 路線	前期 後期 計	57.7 124.6 182.3	16,962			
拡張	自動車道	舗装	中遠農林 管内計	9 路線	前期 後期 計	4.6 17.2 21.8	2,332			
拡張	自動車道	舗装	磐田市 計	2 路線	前期 後期 計	1.0 1.2 2.2	223			
拡張	自動車道	舗装	磐田市 (旧豊岡村) 計	2 路線	前期 後期 計	1.0 1.2 2.2	223			
拡張	自動車道	舗装	磐田市 (旧豊岡村)	光南	前期 後期 計	1.0 - 1.0	125	○		
拡張	自動車道	舗装	磐田市 (旧豊岡村)	本宮山	前期 後期 計	- 1.2 1.2	98			
拡張	自動車道	舗装	掛川市 計	5 路線	前期 後期 計	2.7 13.5 16.2	1,589			
拡張	自動車道	舗装	掛川市	七窪	前期 後期 計	1.0 0.7 1.7	109	○		
拡張	自動車道	舗装	掛川市	黒俣	前期 後期 計	0.7 - 0.7	270	○		
拡張	自動車道	舗装	掛川市	平島	前期 後期 計	- 1.3 1.3	90			
拡張	自動車道	舗装	掛川市	大尾大日山	前期 後期 計	- 10.8 10.8	807			(2,113)
拡張	自動車道	舗装	掛川市	萩間黒俣	前期 後期 計	1.0 0.7 1.7	313	○		
拡張	自動車道	舗装	森町 計	2 路線	前期 後期 計	0.9 2.5 3.4	520			
拡張	自動車道	舗装	森町	西谷	前期 後期 計	0.4 1.0 1.4	227	○		
拡張	自動車道	舗装	森町	白山	前期 後期 計	0.5 1.5 2.0	293	○		
拡張	自動車道	舗装	西部農林 管内計	57 路線	前期 後期 計	53.1 107.4 160.5	14,630			

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
拡張	自動車道	舗装	浜松市 計	57 路線	前期 後期 計	53.1 107.4 160.5	14,630			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市) 計	16 路線	前期 後期 計	18.7 26.9 45.6	2,942			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	安蔵	前期 後期 計	1.1 1.1 2.2	199	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	大日	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	43	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	石仏	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	95	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	両島上野	前期 後期 計	0.6 0.6 1.2	138	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	東嶺	前期 後期 計	- 1.0 1.0	778			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	神沢	前期 後期 計	1.8 1.8 3.6	46	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	糺峠 獅子久保	前期 後期 計	1.6 1.6 3.2	71	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	観音山 1	前期 後期 計	5.2 4.2 9.4	801	○		(1,496)
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	釜ヶ沢	前期 後期 計	1.7 1.7 3.4	124	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	黒松	前期 後期 計	1.4 1.4 2.8	83	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	道環	前期 後期 計	0.7 0.7 1.4	100	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	道環支	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	96	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	吉野沢桂	前期 後期 計	- 1.2 1.2	53			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	大沢光明	前期 後期 計	- 3.2 3.2	71			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	光明山佐久	前期 後期 計	- 3.8 3.8	106			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市)	笹合	前期 後期 計	2.8 2.8 5.6	138	○		

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町) 計	7 路線	前期 後期 計	5.6 15.8 21.4	1,554			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	川上嶺	前期 後期 計	- 1.6 1.6	340			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	花島	前期 後期 計	- 3.4 3.4	453			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	上葛葉	前期 後期 計	- 1.2 1.2	264			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	大尾大日山	前期 後期 計	2.7 2.7 5.4	198	○		(2, 113)
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	長蔵寺	前期 後期 計	0.7 0.7 1.4	103	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	菊山	前期 後期 計	- 4.0 4.0	49			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	樽山	前期 後期 計	2.2 2.2 4.4	147	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村) 計	8 路線	前期 後期 計	5.0 5.8 10.8	762			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	ハシゴ坂	前期 後期 計	- 1.6 1.6	55			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	尾曲	前期 後期 計	0.8 0.8 1.6	199	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	寺尾	前期 後期 計	2.2 - 2.2	228	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	三舞坂	前期 後期 計	0.3 0.3 0.6	109	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	大沢	前期 後期 計	- 0.8 0.8	30			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	赤石	前期 後期 計	0.7 0.7 1.4	46	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	中日向夏秋	前期 後期 計	1.0 - 1.0	59	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧龍山村)	蛇仏	前期 後期 計	- 1.6 1.6	36			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧佐久間町) 計	5 路線	前期 後期 計	3.5 24.8 28.3	3,983			

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧佐久間町) 計	川上	前期 後期 計	- 4.0 4.0	664			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧佐久間町) 計	地八吉沢	前期 後期 計	- 17.5 17.5	2,285			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧佐久間町) 計	池の平矢岳	前期 後期 計	0.9 0.9 1.8	741	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧佐久間町) 計	天竜名古屋 1	前期 後期 計	2.6 - 2.6	139	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧佐久間町)	天竜名古屋 2	前期 後期 計	- 2.4 2.4	154			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町) 計	12 路線	前期 後期 計	12.1 18.7 30.8	3,956			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	白倉山	前期 後期 計	- 5.0 5.0	1,366			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	青崩	前期 後期 計	0.2 0.2 0.4	351	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	大沢	前期 後期 計	0.2 0.2 0.4	168	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	上村団地	前期 後期 計	1.7 1.7 3.4	251	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	奈良代	前期 後期 計	3.0 - 3.0	285	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	有沢針間野	前期 後期 計	- 0.6 0.6	40			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	灰の沢	前期 後期 計	- 3.2 3.2	407			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	高森山	前期 後期 計	2.8 2.8 5.6	307	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	池の平矢岳	前期 後期 計	1.1 1.1 2.2	373	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	根	前期 後期 計	- 0.8 0.8	80			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	針間野	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	56	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧水窪町)	堀切	前期 後期 計	2.7 2.7 5.4	272	○		

Ⅱ 計画事項(天竜)

開設/ 拡張	種 類	区分	位 置 (市町)	路線名	計画期 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備 考
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧浜北市) 計	2 路線	前期 後期 計	0.3 3.2 3.5	216			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧浜北市)	観坊	前期 後期 計	- 3.2 3.2	105			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧浜北市)	観音山 1	前期 後期 計	0.3 - 0.3	111	○		(1,496)
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町) 計	10 路線	前期 後期 計	7.9 12.2 20.1	1,217			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	観音山 1	前期 後期 計	1.0 0.7 1.7	584	○		(1,496)
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	寺野	前期 後期 計	1.5 1.5 3.0	90	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	万城寺	前期 後期 計	- 3.0 3.0	85			(155)
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	八辻	前期 後期 計	- 0.2 0.2	43			(167)
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	川名加行	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	36	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	的場空山	前期 後期 計	0.8 0.8 1.6	63	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	珍撓	前期 後期 計	1.6 1.6 3.2	92	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	大平	前期 後期 計	1.9 1.9 3.8	87	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	芝形	前期 後期 計	0.7 0.8 1.5	78	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町)	柿畑	前期 後期 計	- 1.3 1.3	58			

(注) 1 変更数量は備考欄に示すとおりである。

2 路線が複数の市町を通る場合は、路線全体の利用区域面積を備考欄の()内に記す。

(附) 参 考 資 料

1 森林計画区の概況

(1) 市町別土地面積及び森林面積

(単位 面積：ha 比率：%)

区分	区域 面積 ①	森林面積			森林 比率 ②/①× 100	民有林 比率 ③/①× 100	森林の 民有林比率 ③/②× 100	
		総数 ②	国有林	民有林 ③				
総数	247,575	133,651.49	22,671.27	110,980.22	54	45	83	
中 遠 農 林 管 内	管内 計	83,113	29,384.31	1,153.89	28,230.42	35	34	96
	掛川市	26,569	11,246.16	472.41	10,773.75	42	41	96
	菊川市	9,419	2,174.40	0	2,174.40	23	23	100
	御前崎市	6,556	1,620.91	0	1,620.91	25	25	100
	袋井市	10,833	2,197.54	381.30	1,816.24	20	17	83
	森 町	13,391	9,535.48	300.18	9,235.30	71	69	97
	磐田市	16,345	2,609.82	0	2,609.82	16	16	100
西 部 農 林 管 内	管内 計	164,462	104,267.18	21,517.38	82,749.80	63	50	79
	浜松市	155,806	102,413.51	21,258.51	81,155.00	66	52	79
	湖西市	8,656	1,853.67	258.87	1,594.80	21	18	86

(資料)

- ・区域面積：国土交通省国土地理院公表「平成29年全国都道府県市町村別面積調」
(一部境界未画定による参考値を含む)
- ・民有林面積：本計画の対象森林及び対象外森林面積(森林計画課調べ)
- ・国有林面積：関東森林管理局提供資料(H30.3.31)
林野庁所管以外の国有林は森林計画課調べ

(2) 地況

ア 気候

観測地	気温 (°C)			年間 降水量 (mm)	最高積雪量 ・ 起日	年間最多風向 ・ 頻度 (%)	備 考
	年最高 平均	年最低 平均	年平均				
佐久間	20.8	10.1	14.6	2285.9	—	南西 50%	
天竜	21.3	11.8	16.0	2121.8	—	北北東 67%	
浜松	20.8	13.0	16.5	1838.9	2 cm 1999. 2. 4	西北西 100%	
磐田	20.2	12.5	16.2	1743.0	—	西北西 77%	
菊川 牧の原	19.4	11.4	15.0	2205.5	—	東北東 60%	
御前崎	20.0	13.5	16.6	2106.0	3 cm 1996. 2. 22	西 100%	

(資料) 気象庁 HP

(注意) 気温及び年間降水量は、1988～2017年(30年間)における平均値を記載。
最高積雪量・起日は、1988～2017年における最高値とその降雪日を記載。なお、「—」は観測データがないことを示す。

年間最多風向・頻度は、1988～2017年の期間中に最も多く年間最多風向となった風向とその風向が観測期間中に年間最多風向となった割合を記載。

観測地点は下記のとおり。

- ・ 佐久間 浜松市天竜区佐久間町浦川
- ・ 天竜 浜松市天竜区船明
- ・ 浜松 浜松市中区高丘東 (浜松特別地域気象観測所)
- ・ 磐田 磐田市南島
- ・ 菊川牧の原 菊川市倉沢
- ・ 御前崎 御前崎市御前崎 (御前崎特別地域気象測候所)

イ 地勢

(7) 主要な山岳等及び河川

山岳名及び標高				河川名
櫃山	1,059m	白倉山	1,027m	天竜川 (213 km)
登気野	911m			大千瀬川 (6km)
観音山	1,418m	白倉山	1,851m	水窪川 (32km)
中ノ尾根山	2,297m	奈良代山	1,624m	戸中川 (10 km)
麻布山	1,686m	常光寺山	1,439m	
黒法師岳	2,068m	京丸山	1,470m	気田川 (50 km)
蕎麦粒山	1,628m	竜馬ヶ岳	1,501m	熊切川 (22 km)
岩岳山	1,370m	春埜山	883m	杉川 (19 km)
秋葉山	885m	竜頭山	1,352m	
観音山	575m			阿多古川 (23 km)
光明山	540m			二俣川 (20 km)
菰張山	614m	本宮山	594m	菊川 (28 km)
				太田川 (44 km)
三岳山	467m	城山	657m	安間川 (11km)
富幕山	564m			都田川 (50 km)
				馬込川 (23 km)

(資料)

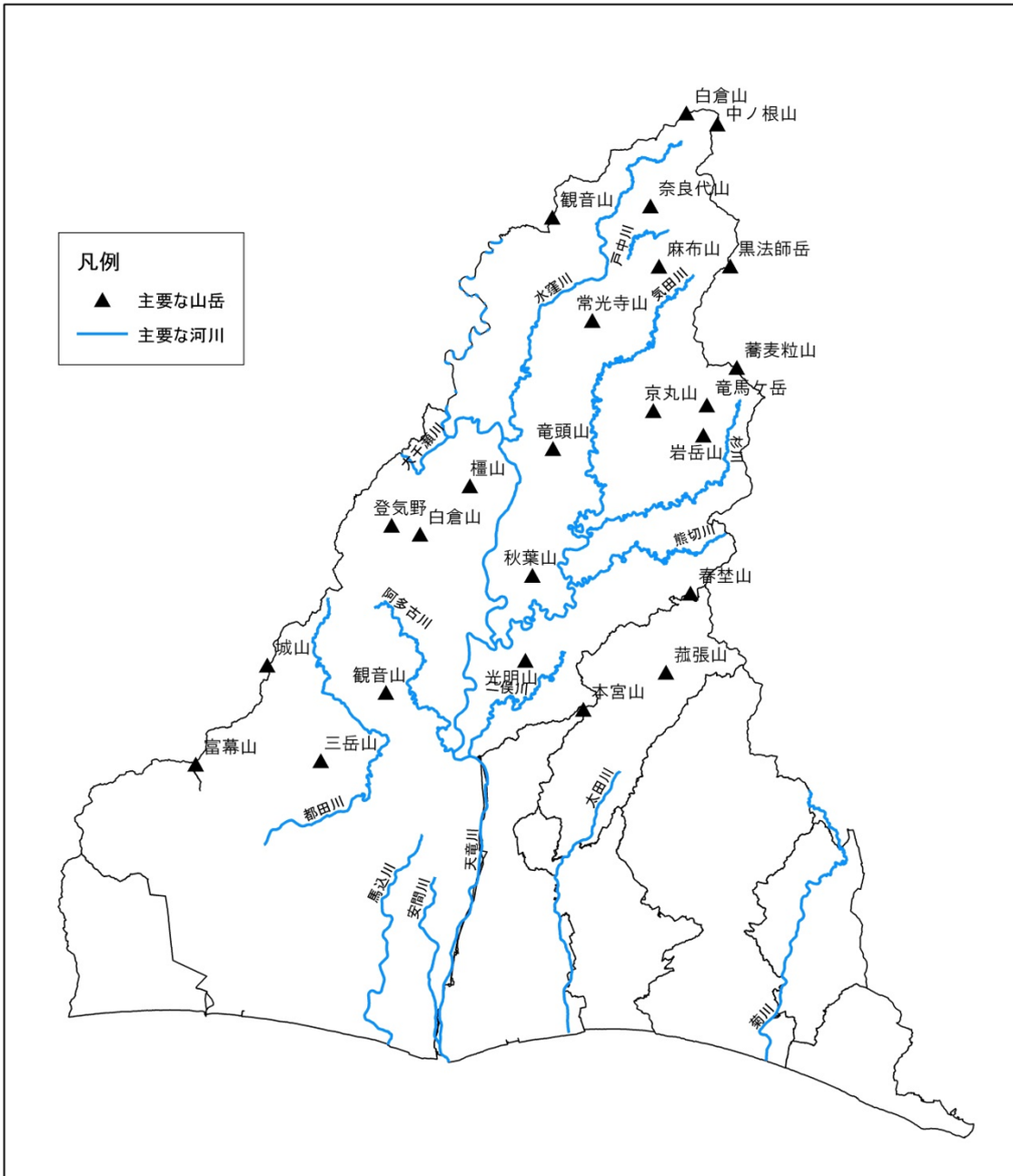
- ・山岳標高：国土地理院 HP 及び国土地理院発行地形図
- ・河川：静岡県河川指定調書（静岡県砂防管理課）及びしずおか河川ナビゲーション（静岡県河川企画課）

(4) 主なダム及び湖沼

名称	面積
浜名湖（猪鼻湖を含む）	70.28 km ²
佐鳴湖	1.20km ²
佐久間ダム(湖)	7.15 km ²
秋葉ダム(湖)	1.90 km ²
水窪ダム(湖)	0.84 km ²
船明ダム(湖)	1.90 km ²
都田川ダム(湖)	0.74 km ²
太田川ダム(湖)	0.56 km ²

(資料)

- ・浜名湖：国土地理院 HP、佐鳴湖：静岡県 HP、ダム湖：ダム便覧（一般財団法人日本ダム協会）



天竜計画区における主要な山岳等及び河川

ウ 地質、土壌等

(7) 地質等

市町	地質年代	主な地質及び岩石	
磐田市	後期白亜紀 白亜紀末～古第3紀 古第3紀 新第3紀中新世～鮮新世 第4紀更新世～完新世	四万十帯	光明層群 犬居層群 泥岩 西郷層群、掛川層群 砂礫層、中位段丘礫層、曾我層群
掛川市	古第3紀 新第3紀中新世 第4紀更新世～完新世	四万十帯	三倉層群 倉真層群、掛川層群、西郷層群 砂層、高位Ⅰ段丘礫層
袋井市	新第3紀鮮新世 第4紀更新世～完新世		掛川層群、凝灰岩鍵層 泥層、高位Ⅰ段丘礫層
御前崎市	新第3紀中新世～鮮新世 第4紀更新世～完新世		相良層群 砂層、中位段丘礫層
菊川市	新第3紀中新世～鮮新世 第4紀更新世～完新世		掛川層群 泥層
森町	白亜紀末～古第3紀 古第3紀 新第3紀中新世～鮮新世 第4紀完新世	四万十帯	犬居層群 三倉層群 倉真層群、掛川層群、西郷層群 泥砂礫互層、砂礫層
浜松市	三畳紀～ジュラ紀 白亜紀 白亜紀末～古第3紀 古第3紀 新第3紀中新世 第4紀更新世～完新世	三波川帯 秩父帯 御荷鉾岩類 領家変成帯 四万十帯	黒色片岩、下部に緑色片岩 黒色頁岩、輝緑凝灰岩 変輝緑岩 花崗岩、ホルンフェルス 寸又川層群、白根層群 犬居層群 三倉層群 西郷層群 砂層、泥砂礫互層、中位段丘礫層
湖西市	三畳紀～ジュラ紀 第4紀更新世～完新世	秩父帯	黒色頁岩、輝緑凝灰岩 砂層、泥砂礫互層、高位Ⅱ段丘礫層

(資料) 静岡県地質図 20万分の1 (2001年改訂版)

(イ) 市町村別森林土壌分類表

(単位 面積：ha)

市町村		土壌型	B A	B B	B C	B D	BD(d)	B E	PDⅡ	I m	R	Y
総数			17	29	11,474	59,557	23,508	1,343	51	1,251	615	12,720
中遠 農林 管内	管内計		17	2	1,632	11,210	4,811			961		9,327
	掛川市		17	2	753	4,430	2,340			233		2,866
	菊川市				170		270			16		1,694
	御前崎市									482		1,139
	袋井市									62		1,700
	森町				614	5,851	1,880					891
	磐田市				96	929	322			168		1,038
西部 農林 管内	管内計			26	9,842	48,347	18,697	1,343	51	290	615	3,393
	浜松市			26	9,842	48,083	18,577	1,343	51	233	401	2,480
	湖西市					264	120			57	214	913

(資料) 森林計画課調べ

(注) 1 小数点以下を四捨五入しているため、計は一致しない。

2 土壌型の記号の意味は下記のとおり。

- ・ B A : 乾性褐色森林土 (傾斜地型)
- ・ B B : 乾性褐色森林土 (緩斜地型)
- ・ B C : 弱乾性褐色森林土
- ・ B D : 適潤性褐色森林土
- ・ BD(d) : 適潤性褐色森林土 (やや乾性)
- ・ B E : 弱湿性褐色森林土
- ・ PDⅡ : 乾性ポドゾル
- ・ I m : 未熟土
- ・ R : 赤色土
- ・ Y : 黄色土

(3) 土地利用の現況

(単位 面積 : ha)

区分	総数	森林	農地			その他		
			総数	うち田	うち畑	総数	うち宅地	
総数	247,575	133,920	40,058	14,044	25,564	73,600	22,257	
中遠 農林 管内	管内計	83,113	29,537	22,491	9,831	12,210	31,086	10,479
	掛川市	26,569	11,296	6,270	2,504	3,766	9,002	2,651
	菊川市	9,419	2,186	3,521	1,364	2,156	3,713	1,115
	御前崎市	6,556	1,640	2,092	555	1,537	2,825	914
	袋井市	10,833	2,221	3,901	2,056	1,395	4,710	1,937
	森町	13,391	9,543	1,398	634	764	2,451	531
	磐田市	16,345	2,651	5,309	2,718	2,592	8,385	3,331
西部 農林 管内	管内計	164,462	104,383	17,567	4,213	13,354	42,514	11,778
	浜松市	155,806	102,506	16,112	3,883	12,229	37,189	10,629
	湖西市	8,656	1,877	1,455	330	1,125	5,325	1,149

(資料) 平成 29 年版 静岡県土地利用 (静岡県交通基盤部)

(注) 小数点以下を四捨五入しているため、計は一致しない。

森林の数値は、森林法第 2 条に規定する森林 (国有林も含まれる) の平成 29 年 3 月 31 日時点の数値となる。

(4) 産業別生産額

(単位 金額：百万円)

区分	総生産業	第1次産業				第2次産業	第3次産業	
		総額	農業	林業	水産業			
総数	5,304,584	64,145	59,160	2,423	2,563	2,841,033	2,903,514	
中遠農林管内	管内計	2,376,750	33,089	30,568	1,190	1,331	1,601,963	888,147
	掛川市	607,209	9,041	8,436	580	25	406,656	226,011
	菊川市	165,738	4,515	4,486	29	0	90,830	85,489
	御前崎市	110,835	4,944	3,787	79	1,077	50,795	65,450
	袋井市	317,086	4,883	4,779	104	0	173,672	155,200
	森町	76,579	1,881	1,601	276	4	50,358	31,298
	磐田市	1,099,304	7,827	7,479	124	224	829,653	324,700
西部農林管内	管内計	2,927,834	31,056	28,592	1,233	1,232	1,239,070	2,015,367
	浜松市	2,406,767	27,375	25,194	1,219	962	806,603	1,914,385
	湖西市	521,068	3,681	3,398	14	270	432,467	100,982

(資料) 平成26年度しずおか県の地域経済計算

(注) 小数点以下を四捨五入しているため、計は一致しない。

(5) 産業別就労者数

(単位 人数：人)

区分	総数	第1次産業				第2次産業	第3次産業	
		計	農業	林業	水産業			
総数	677,814	31,559	29,532	2,027	1,405	246,878	381,471	
中遠農林管内	管内計	244,756	14,442	13,976	466	367	97,635	126,517
	掛川市	60,805	4,220	4,171	49	23	24,284	31,729
	菊川市	25,490	2,519	2,512	7	3	10,512	11,968
	御前崎市	17,958	1,564	1,397	167	165	6,980	9,127
	袋井市	44,928	1,924	1,897	27	17	18,127	23,650
	森町	9,857	856	819	37	5	3,814	5,008
	磐田市	85,718	3,359	3,180	179	154	33,918	45,035
西部農林管内	管内計	433,058	17,117	15,556	1,561	1,038	149,243	254,954
	浜松市	401,729	15,563	14,322	1,241	725	134,582	240,799
	湖西市	31,329	1,554	1,234	320	313	14,661	14,155

(資料) 平成27年国勢調査 職業状態等基本集計(総務省統計局)

(注) 総数には、分類不能の産業者数を含むため、各産業の合計とは一致しない。

2 森林の現況

(1) 齢級別森林資源表

天竜計画区 総 数			総数		1 齢級	2 齢級	3 齢級	4 齢級	5 齢級	6 齢級	7 齢級	8 齢級		
			面積	材積										
立	総 数	計	面積	110,565.48										
			材積	33,833										
			成長量	497,570										
		針	面積	108,188.47	85.44	27.31	367.52	524.47	835.45	1,420.25	2,306.06	7,207.75		
			材積	33,833	1	0	28	54	120	230	420	1,073		
			成長量	497,570	482	82	2,403	3,507	5,794	9,046	14,303	29,085		
		広	面積	81,550.87	76.60	14.51	348.59	492.08	820.76	1,353.15	2,171.20	4,456.57		
			材積	30,953	1	0	27	52	118	226	409	910		
			成長量	470,572	482	55	2,327	3,405	5,752	8,952	14,118	26,288		
		人	総 数	計	面積	26,637.60	8.84	12.80	18.93	32.39	14.69	67.10	134.86	2,751.18
材積	2,879				0	0	1	2	1	4	10	162		
成長量	26,998				0	27	75	102	42	94	185	2,797		
針	面積			79,632.25	77.71	13.18	350.95	500.96	824.34	1,373.89	2,202.96	4,461.74		
	材積			30,441	1	0	27	53	118	228	413	910		
	成長量			468,269	472	53	2,326	3,426	5,739	8,974	14,155	26,279		
広	面積			79,503.24	74.80	11.72	341.11	488.21	815.66	1,350.13	2,169.70	4,452.90		
	材積			30,429	1	0	26	52	118	226	409	910		
	成長量			468,032	472	49	2,286	3,381	5,716	8,934	14,108	26,268		
工	育成複層林			計	面積	129.01	2.91	1.46	9.84	12.75	8.68	23.76	33.26	8.84
		材積	11		0	0	0	1	1	2	4	1		
		成長量	237		0	4	40	44	22	41	47	11		
		針	面積	79573.15	77.71	13.18	349.72	498.74	819.73	1364.89	2189.89	4459.82		
			材積	30,422	1	0	27	53	118	226	410	910		
			成長量	467,869	472	53	2,317	3,411	5,705	8,906	14,068	26,270		
		広	面積	79446.68	74.80	11.72	339.88	486.22	811.05	1341.54	2156.63	4451.73		
			材積	30,410	1	0	26	52	117	224	407	909		
			成長量	467,635	472	49	2,277	3,367	5,682	8,866	14,020	26,259		
		林	育成複層林	計	面積	126.47	2.91	1.46	9.84	12.52	8.68	23.35	33.26	8.09
材積	11				0	0	0	1	1	2	4	1		
成長量	235				0	4	40	44	22	40	47	10		
針	面積			59.10	-	-	1.23	2.22	4.61	9.00	13.07	1.92		
	材積			19	-	-	0	0	1	2	3	0		
	成長量			400	-	-	9	15	34	68	87	9		
広	面積			56.56	-	-	1.23	1.99	4.61	8.59	13.07	1.17		
	材積			19	-	-	0	0	1	2	3	0		
	成長量			397	-	-	9	15	34	67	87	9		
地	天			計	面積	2.54	-	-	-	0.23	-	0.41	-	0.75
		材積	0		-	-	-	0	-	0	-	0		
		成長量	3		-	-	-	0	-	0	-	1		
		燃	総 数	計	面積	28556.22	7.73	14.13	16.57	23.51	11.11	46.36	103.10	2746.01
					材積	3,392	0	0	1	1	1	3	7	162
					成長量	29,301	10	29	77	81	55	72	148	2,806
				針	面積	2047.63	1.80	2.79	7.48	3.87	5.10	3.02	1.50	3.67
					材積	524	0	0	0	0	1	0	0	1
					成長量	2,540	10	6	41	24	36	18	10	20
				広	面積	26508.59	5.93	11.34	9.09	19.64	6.01	43.34	101.60	2742.34
材積	2,868				0	0	0	1	0	2	6	161		
成長量	26,761				0	23	36	58	19	53	138	2,787		
林	育成複層林			計	面積	15.93	-	-	0.78	7.45	2.17	0.17	0.42	0.29
		材積	1		-	-	0	0	0	0	0	0		
		成長量	40		-	-	3	16	14	0	1	0		
		針	面積	2.51	-	-	-	-	2.09	-	0.42	-		
			材積	0	-	-	-	-	0	-	0	-		
			成長量	15	-	-	-	-	14	-	1	-		
		広	面積	13.42	-	-	0.78	7.45	0.08	0.17	-	0.29		
			材積	1	-	-	0	0	0	0	-	0		
			成長量	25	-	-	3	16	0	0	-	0		
		林	育成複層林	計	面積	2631.61	0.15	0.30	0.14	0.14	1.72	1.25	25.73	511.59
材積	187				0	0	0	0	0	0	2	32		
成長量	2,678				0	1	0	0	5	4	28	524		
針	面積			15.09	-	0.30	0.14	-	-	0.57	-	1.99		
	材積			3	-	0	0	-	-	0	-	0		
	成長量			52	-	1	0	-	-	3	-	11		
広	面積			2616.52	0.15	-	-	0.14	1.72	0.68	25.73	509.60		
	材積			184	0	-	-	0	0	0	2	31		
	成長量			2,626	0	-	-	0	5	1	28	513		
林	天然生林			計	面積	25908.68	7.58	13.83	15.65	15.92	7.22	44.94	76.95	2234.13
		材積	3,204		0	0	1	1	3	5	130			
		成長量	26,582		10	27	73	65	36	68	119	2,282		
		針	面積	2030.03	1.80	2.49	7.34	3.87	3.01	2.45	1.08	1.68		
			材積	521	0	0	0	0	0	0	0	0		
			成長量	2,472	10	5	41	24	22	16	9	9		
		広	面積	23878.65	5.78	11.34	8.31	12.05	4.21	42.49	75.87	2232.45		
			材積	2,683	0	0	0	1	0	2	5	130		
			成長量	24,110	0	23	32	41	14	52	110	2,273		
		竹林			面積	807.73								
無立木地			総数	面積	1,225.26									
			伐跡	面積	93.81									
更新困難地			面積	1,131.45										

【中遠農林事務所管内】

			総数	1 齡級	2 齡級	3 齡級	4 齡級	5 齡級	6 齡級	7 齡級	8 齡級		
中遠農林管内 総 数			面積	27,961.43									
			材積	6,987									
			成長量	102,093									
立	人	総 数	計	面積	27,160.81	0.67	13.57	27.38	43.13	78.51	207.25	460.14	2,880.60
			材積	6,987	0	0	1	5	10	29	76	332	
			成長量	102,093	2	46	133	301	520	1,173	2,687	8,859	
		針	面積	17,408.48	0.25	9.69	25.68	40.78	76.33	192.35	418.80	1,254.33	
			材積	6,059	0	0	1	5	10	28	73	236	
			成長量	92,288	2	38	129	293	514	1,156	2,637	7,208	
	広	面積	9,752.33	0.42	3.88	1.70	2.35	2.18	14.90	41.34	1,626.27		
		材積	928	0	0	0	0	0	1	3	96		
		成長量	9,804	0	8	4	8	6	17	50	1,651		
	木	人	総 数	計	面積	16,741.45	0.52	7.31	25.66	42.08	74.63	193.76	424.05
材積				5,899	0	0	1	5	10	28	74	236	
成長量				91,484	2	33	128	296	498	1,155	2,638	7,199	
針			面積	16,718.50	0.25	7.26	25.33	40.22	74.05	191.55	417.66	1,252.21	
			材積	5,897	0	0	1	5	10	28	73	236	
			成長量	91,453	2	33	127	289	496	1,152	2,629	7,195	
広		面積	22.95	0.27	0.05	0.33	1.86	0.58	2.21	6.39	3.09		
		材積	2	0	0	0	0	0	0	1	0		
		成長量	32	0	0	1	7	1	3	8	3		
工		育成複層林	計	面積	16731.85	0.52	7.31	25.66	41.85	74.18	193.76	418.22	1254.04
			材積	5,898	0	0	1	5	10	28	73	236	
			成長量	91,445	2	33	128	295	495	1,155	2,610	7,195	
		針	面積	16711.03	0.25	7.26	25.33	40.22	73.60	191.55	411.83	1251.70	
			材積	5,896	0	0	1	5	10	28	72	236	
			成長量	91,416	2	33	127	289	494	1,152	2,602	7,193	
広		面積	20.82	0.27	0.05	0.33	1.63	0.58	2.21	6.39	2.34		
		材積	2	0	0	0	0	0	0	1	0		
		成長量	29	0	0	1	6	1	3	8	2		
林	育成複層林	計	面積	9.60	-	-	-	0.23	0.45	-	5.83	1.26	
		材積	1	-	-	-	0	0	-	1	0		
		成長量	39	-	-	-	0	3	-	28	3		
	針	面積	7.47	-	-	-	-	0.45	-	5.83	0.51		
		材積	1	-	-	-	-	0	-	1	0		
		成長量	37	-	-	-	-	3	-	28	3		
広	面積	2.13	-	-	-	0.23	-	-	-	0.75			
	材積	0	-	-	-	0	-	-	-	0			
	成長量	2	-	-	-	0	-	-	-	1			
地	天	総 数	計	面積	10419.36	0.15	6.26	1.72	1.05	3.88	13.49	36.09	1625.30
			材積	1,088	0	0	0	0	0	1	2	96	
			成長量	10,608	0	13	5	5	22	18	49	1,660	
		針	面積	689.98	-	2.43	0.35	0.56	2.28	0.80	1.14	2.12	
			材積	162	-	0	0	0	0	0	0	0	
			成長量	836	-	5	2	4	18	4	8	12	
	広	面積	9729.38	0.15	3.83	1.37	0.49	1.60	12.69	34.95	1623.18		
		材積	926	0	0	0	0	0	1	2	96		
		成長量	9,773	0	8	3	2	5	14	42	1,648		
	燃	育成複層林	計	面積	4.77	-	-	-	0.66	-	0.42	-	
			材積	0	-	-	-	0	-	0	-		
			成長量	10	-	-	-	5	-	1	-		
		針	面積	1.08	-	-	-	0.66	-	0.42	-		
			材積	0	-	-	-	0	-	0	-		
			成長量	6	-	-	-	5	-	1	-		
	広	面積	3.69	-	-	-	-	-	-	-			
		材積	0	-	-	-	-	-	-	-			
		成長量	4	-	-	-	-	-	-	-			
林	育成複層林	計	面積	2084.51	0.15	0.30	-	0.14	1.60	1.25	25.02	474.21	
			材積	135	0	0	-	0	0	1	29		
			成長量	2,128	0	1	-	0	5	4	27	485	
		針	面積	9.04	-	0.30	-	-	-	0.57	-	1.99	
			材積	2	-	0	-	-	-	0	-	0	
			成長量	45	-	1	-	-	-	3	-	11	
	広	面積	2075.47	0.15	-	-	0.14	1.60	0.68	25.02	472.22		
		材積	134	0	-	-	0	0	0	1	29		
		成長量	2,083	0	-	-	0	5	1	27	474		
	天然生林	計	面積	8330.08	-	5.96	1.72	0.91	1.62	12.24	10.65	1151.09	
			材積	952	-	0	0	0	0	1	1	67	
			成長量	8,471	-	12	5	5	13	15	21	1,175	
針		面積	679.86	-	2.13	0.35	0.56	1.62	0.23	0.72	0.13		
		材積	161	-	0	0	0	0	0	0	0		
		成長量	785	-	4	2	4	13	2	6	1		
広	面積	7650.22	-	3.83	1.37	0.35	-	12.01	9.93	1150.96			
	材積	792	-	0	0	0	-	1	1	67			
	成長量	7,686	-	8	3	1	-	13	15	1,174			
竹林			面積	272.28									
無立木地			総数	面積	506.72								
			伐跡	面積	11.64								
更新困難地			未立木地	面積	495.08								
			面積	21.62									

【西部農林事務所管内】

			総数	1 齢級	2 齢級	3 齢級	4 齢級	5 齢級	6 齢級	7 齢級	8 齢級			
西部農林管内 総 数			面積	82,604.05										
			材積	26,845										
			成長量	395,477										
立	人	総 数	計	面積	81,027.66	84.77	13.74	340.14	481.34	756.94	1,213.00	1,845.92	4,327.15	
			材積	26,845	1	0	26	49	109	201	344	740		
			成長量	395,477	480	36	2,270	3,206	5,274	7,873	11,616	20,227		
		針	面積	64,142.39	76.35	4.82	322.91	451.30	744.43	1,160.80	1,752.40	3,202.24		
			材積	24,894	1	0	26	48	108	198	336	674		
			成長量	378,284	480	17	2,198	3,112	5,238	7,796	11,481	19,080		
		広	面積	16,885.27	8.42	8.92	17.23	30.04	12.51	52.20	93.52	1,124.91		
			材積	1,951	0	0	1	2	1	3	7	66		
			成長量	17,194	0	19	72	94	36	76	136	1,146		
	木	工	総 数	計	面積	62,890.80	77.19	5.87	325.29	458.88	749.71	1,180.13	1,778.91	3,206.44
				材積	24,542	1	0	26	48	109	199	339	675	
				成長量	376,785	470	21	2,198	3,130	5,241	7,819	11,517	19,080	
			針	面積	62,784.74	74.55	4.46	315.78	447.99	741.61	1,158.58	1,752.04	3,200.69	
				材積	24,532	1	0	25	47	108	198	336	674	
				成長量	376,579	470	17	2,159	3,092	5,220	7,782	11,478	19,073	
			広	面積	106.06	2.64	1.41	9.51	10.89	8.10	21.55	26.87	5.75	
				材積	9	0	0	0	1	1	2	3	1	
				成長量	206	0	4	39	38	21	37	39	8	
		林	育成複層林	計	面積	62841.30	77.19	5.87	324.06	456.89	745.55	1171.13	1771.67	3205.78
				材積	24,524	1	0	25	48	108	197	338	674	
				成長量	376,424	470	21	2,189	3,115	5,210	7,752	11,458	19,075	
			針	面積	62735.65	74.55	4.46	314.55	446.00	737.45	1149.99	1744.80	3200.03	
				材積	24,515	1	0	25	47	107	196	335	674	
				成長量	376,219	470	17	2,150	3,077	5,189	7,715	11,419	19,067	
広			面積	105.65	2.64	1.41	9.51	10.89	8.10	21.14	26.87	5.75		
			材積	9	0	0	0	1	1	2	3	1		
			成長量	205	0	4	39	38	21	37	39	8		
天然生林		総 数	計	面積	49.50	-	-	1.23	1.99	4.16	9.00	7.24	0.66	
			材積	18	-	-	0	0	1	2	2	0		
			成長量	361	-	-	9	15	31	68	60	6		
		針	面積	49.09	-	-	1.23	1.99	4.16	8.59	7.24	0.66		
			材積	18	-	-	0	0	1	2	2	0		
			成長量	361	-	-	9	15	31	67	60	6		
広	面積	0.41	-	-	-	-	-	0.41	-	-				
	材積	0	-	-	-	-	-	0	-	-				
	成長量	0	-	-	-	-	-	0	-	-				
地	燃	総 数	計	面積	18136.86	7.58	7.87	14.85	22.46	7.23	32.87	67.01	1120.71	
			材積	2,304	0	0	1	1	1	2	4	66		
			成長量	18,693	10	15	72	76	33	53	99	1,146		
		針	面積	1357.65	1.80	0.36	7.13	3.31	2.82	2.22	0.36	1.55		
			材積	361	0	0	0	0	0	0	0	0		
			成長量	1,704	10	0	39	20	18	14	2	8		
		広	面積	16779.21	5.78	7.51	7.72	19.15	4.41	30.65	66.65	1119.16		
			材積	1,942	0	0	0	1	0	2	4	66		
			成長量	16,988	0	15	33	56	15	39	96	1,139		
	天然生林	育成複層林	計	面積	11.16	-	-	0.78	7.45	1.51	0.17	-	0.29	
			材積	1	-	-	0	0	0	0	-	0		
			成長量	31	-	-	3	16	10	0	-	0		
		針	面積	1.43	-	-	-	-	1.43	-	-	-		
			材積	0	-	-	-	-	0	-	-	-		
			成長量	9	-	-	-	-	9	-	-	-		
	広	面積	9.73	-	-	0.78	7.45	0.08	0.17	-	0.29			
		材積	0	-	-	0	0	0	0	-	0			
		成長量	21	-	-	3	16	0	0	-	0			
	林	育成複層林	計	面積	547.10	-	-	0.14	-	0.12	-	0.71	37.38	
			材積	52	-	-	0	-	0	-	0	3		
			成長量	551	-	-	0	-	0	-	1	39		
		針	面積	6.05	-	-	0.14	-	-	-	-	-		
			材積	1	-	-	0	-	-	-	-	-		
			成長量	8	-	-	0	-	-	-	-	-		
広		面積	541.05	-	-	-	-	0.12	-	0.71	37.38			
		材積	50	-	-	-	-	0	-	0	3			
		成長量	543	-	-	-	-	0	-	1	39			
天然生林	総 数	計	面積	17578.60	7.58	7.87	13.93	15.01	5.60	32.70	66.30	1083.04		
		材積	2,251	0	0	1	1	1	2	4	63			
		成長量	18,111	10	15	68	60	23	53	98	1,107			
	針	面積	1350.17	1.80	0.36	6.99	3.31	1.39	2.22	0.36	1.55			
		材積	360	0	0	0	0	0	0	0	0			
		成長量	1,687	10	0	38	20	9	14	2	8			
広	面積	16228.43	5.78	7.51	6.94	11.70	4.21	30.48	65.94	1081.49				
	材積	1,891	0	0	0	1	0	2	4	63				
	成長量	16,424	0	15	29	40	14	39	96	1,100				
竹林			面積	535.45										
無立木地			総数	面積	718.54									
			伐跡	面積	82.17									
			未立木地	面積	636.37									
更新困難地			面積	322.4										

(2) 制限林・普通林別森林資源表

区分		総数	立 木												
			総 数			人 工 林									
						総数			育成単層林			育成複層林			
			総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	
総数	面積	110,565	108,188	81,551	26,638	79,632	79,503	129	79,573	79,447	126	59	57	3	
	材積	33,833	33,833	30,953	2,879	30,441	30,429	11	30,422	30,410	11	19	19	0	
	成長量	497,570	497,570	470,572	26,998	468,269	468,032	237	467,869	467,635	235	400	397	3	
制限林	面積	31,736	30,908	23,946	6,961	23,342	23,313	30	23,335	23,305	30	7	7	-	
	材積	9,644	9,644	8,798	846	8,644	8,641	3	8,642	8,640	3	2	2	-	
	成長量	143,046	143,046	135,958	7,087	135,214	135,159	55	135,177	135,122	55	37	37	-	
普通林	面積	78,829	77,281	57,604	19,676	56,290	56,191	99	56,238	56,141	97	52	49	3	
	材積	24,189	24,189	22,155	2,033	21,797	21,788	9	21,779	21,771	9	17	17	0	
	成長量	354,524	354,524	334,613	19,911	333,056	332,873	183	332,692	332,512	180	363	360	3	
中 遠 農 林 事 務 所	総数	面積	27,961	27,161	17,408	9,752	16,741	16,719	23	16,732	16,711	21	10	7	2
		材積	6,987	6,987	6,059	928	5,899	5,897	2	5,898	5,896	2	1	1	0
		成長量	102,093	102,093	92,288	9,804	91,484	91,453	32	91,445	91,416	29	39	37	2
制限林	面積	8,442	8,263	6,272	1,991	6,047	6,038	9	6,047	6,038	9	0	0	-	
	材積	2,647	2,647	2,403	244	2,347	2,345	1	2,346	2,345	1	0	0	-	
	成長量	38,425	38,425	36,421	2,004	36,155	36,141	13	36,152	36,139	13	3	3	-	
普通林	面積	19,519	18,898	11,137	7,761	10,694	10,680	14	10,685	10,673	12	9	7	2	
	材積	4,340	4,340	3,656	684	3,553	3,552	1	3,552	3,551	1	1	1	0	
	成長量	63,668	63,668	55,867	7,801	55,330	55,311	18	55,293	55,277	16	36	34	2	
西 部 農 林 事 務 所	総数	面積	82,604	81,028	64,142	16,885	62,891	62,785	106	62,841	62,736	106	50	49	0
		材積	26,845	26,845	24,894	1,951	24,542	24,532	9	24,524	24,515	9	18	18	0
		成長量	395,477	395,477	378,284	17,194	376,785	376,579	206	376,424	376,219	205	361	361	0
制限林	面積	23,294	22,645	17,675	4,970	17,295	17,274	21	17,288	17,268	21	7	7	-	
	材積	6,997	6,997	6,395	602	6,298	6,296	2	6,296	6,294	2	2	2	-	
	成長量	104,621	104,621	99,537	5,084	99,059	99,018	41	99,025	98,983	41	34	34	-	
普通林	面積	59,310	58,383	46,468	11,915	45,596	45,510	86	45,553	45,468	85	43	42	0	
	材積	19,848	19,848	18,499	1,349	18,244	18,236	8	18,228	18,220	8	16	16	0	
	成長量	290,856	290,856	278,746	12,110	277,726	277,562	164	277,399	277,235	164	327	326	0	

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(単位 面積：ha、材積：千 m3)

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			育成単層林			育成複層林			天然生林							
総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広					
28,556	2,048	26,509	16	3	13	2,632	15	2,617	25,909	2,030	23,879	808	1,225	94	1,131	344
3,392	524	2,868	1	0	1	187	3	184	3,204	521	2,683					
29,301	2,540	26,761	40	15	25	2,678	52	2,626	26,582	2,472	24,110					
7,566	634	6,932	2	0	1	164	6	157	7,401	628	6,773	94	454	24	430	281
1,000	156	844	0	0	0	13	1	11	987	155	832					
7,832	799	7,033	5	1	4	166	8	158	7,661	790	6,871					
20,991	1,414	19,577	14	2	12	2,468	9	2,459	18,508	1,403	17,106	714	771	70	702	63
2,392	367	2,024	1	0	1	174	2	173	2,216	365	1,851					
21,469	1,741	19,728	35	14	21	2,512	44	2,468	18,921	1,682	17,239					
10,419	690	9,729	5	1	4	2,085	9	2,075	8,330	680	7,650	272	507	12	495	22
1,088	162	926	0	0	0	135	2	134	952	161	792					
10,608	836	9,773	10	6	4	2,128	45	2,083	8,471	785	7,686					
2,216	233	1,982	-	-	-	103	1	103	2,112	233	1,880	31	128	7	121	20
301	58	243	-	-	-	7	0	7	294	58	236					
2,270	280	1,990	-	-	-	106	3	103	2,164	277	1,887					
8,204	457	7,747	5	1	4	1,981	8	1,973	6,218	447	5,771	241	379	5	374	2
787	105	683	0	0	0	128	2	127	659	103	556					
8,338	556	7,782	10	6	4	2,022	42	1,980	6,307	508	5,798					
18,137	1,358	16,779	11	1	10	547	6	541	17,579	1,350	16,228	535	719	82	636	322
2,304	361	1,942	1	0	0	52	1	50	2,251	360	1,891					
18,693	1,704	16,988	31	9	21	551	8	543	18,111	1,687	16,424					
5,350	401	4,949	2	0	1	60	6	55	5,288	395	4,893	62	326	18	308	261
699	99	601	0	0	0	6	1	5	694	98	596					
5,562	520	5,042	5	1	4	60	6	55	5,497	513	4,983					
12,787	957	11,830	10	1	8	487	1	486	12,290	955	11,335	473	393	65	328	62
1,604	263	1,342	1	0	0	46	0	46	1,558	262	1,295					
13,130	1,185	11,946	26	8	17	490	2	488	12,615	1,174	11,440					

(3) 市町別森林資源表

区分	総数	立 木												
		総 数			人 工 林									
		総 数			総 数			育 成 単 層 林			育 成 複 層 林			
		総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	
総数	面積	110,565	108,188	81,551	26,638	79,632	79,503	129	79,573	79,447	126	59	57	3
	材積	33,833	33,833	30,953	2,879	30,441	30,429	11	30,422	30,410	11	19	19	0
中遠農林	面積	27,961	27,161	17,408	9,752	16,741	16,719	23	16,732	16,711	21	10	7	2
	材積	6,987	6,987	6,059	928	5,899	5,897	2	5,898	5,896	2	1	1	0
掛川市	面積	10,641	10,321	7,017	3,304	6,655	6,651	3	6,648	6,645	3	7	7	-
	材積	2,554	2,554	2,243	311	2,161	2,161	0	2,160	2,160	0	1	1	-
菊川市	面積	2,149	2,012	885	1,127	872	871	1	872	871	1	-	-	-
	材積	319	319	230	89	227	227	0	227	227	0	-	-	-
御前崎市	面積	1,621	1,538	393	1,145	390	390	-	390	390	-	-	-	-
	材積	172	172	96	76	96	96	-	96	96	-	-	-	-
袋井市	面積	1,763	1,721	563	1,158	360	360	0	360	359	0	0	0	-
	材積	190	190	113	77	70	70	0	70	70	0	0	0	-
森町	面積	9,235	9,122	7,129	1,993	7,045	7,030	15	7,044	7,030	15	0	0	-
	材積	3,188	3,188	2,907	280	2,877	2,875	2	2,877	2,875	2	0	0	-
磐田市	面積	2,552	2,449	1,422	1,026	1,420	1,416	4	1,418	1,416	2	2	-	2
	材積	563	563	469	94	468	468	0	468	468	0	0	-	0
西部農林	面積	82,604	81,028	64,142	16,885	62,891	62,785	106	62,841	62,736	106	50	49	0
	材積	26,845	26,845	24,894	1,951	24,542	24,532	9	24,524	24,515	9	18	18	0
浜松市	面積	81,037	79,487	63,367	16,120	62,178	62,072	106	62,128	62,023	105	49	49	0
	材積	26,631	26,631	24,734	1,897	24,396	24,387	9	24,378	24,369	9	18	18	0
湖西市	面積	1,567	1,541	775	766	713	713	0	713	713	0	0	0	-
	材積	214	214	160	55	146	146	0	146	146	0	0	0	-

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(単位 面積：ha、材積：千 m³)

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			育成単層林			育成複層林			天然生林							
総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広					
28,556	2,048	26,509	16	3	13	2,632	15	2,617	25,909	2,030	23,879	808	1,225	94	1,131	344
3,392	524	2,868	1	0	1	187	3	184	3,204	521	2,683					
10,419	690	9,729	5	1	4	2,085	9	2,075	8,330	680	7,650	272	507	12	495	22
1,088	162	926	0	0	0	135	2	134	952	161	792					
3,666	366	3,300	0	0	-	331	-	331	3,335	365	2,969	152	168	2	166	1
393	82	311	0	0	-	22	-	22	371	82	289					
1,140	14	1,126	4	-	4	431	2	429	705	11	693	18	119	1	118	0
92	3	89	0	-	0	30	0	30	61	3	59					
1,148	3	1,145	-	-	-	477	-	477	670	3	668	15	68	0	67	-
77	1	76	-	-	-	28	-	28	49	1	48					
1,360	203	1,157	0	0	-	529	2	528	831	201	629	14	29	0	28	-
121	44	77	0	0	-	31	0	31	90	43	46					
2,077	99	1,978	0	0	-	71	1	70	2,006	98	1,908	29	65	8	57	20
311	32	279	0	0	-	5	0	5	306	32	274					
1,029	6	1,023	-	-	-	245	5	240	784	1	782	44	59	0	58	1
95	1	94	-	-	-	19	1	18	76	0	76					
18,137	1,358	16,779	11	1	10	547	6	541	17,579	1,350	16,228	535	719	82	636	322
2,304	361	1,942	1	0	0	52	1	50	2,251	360	1,891					
17,309	1,295	16,014	11	1	10	544	6	538	16,754	1,288	15,467	521	707	82	625	322
2,235	347	1,888	1	0	0	51	1	50	2,183	346	1,837					
828	63	765	-	-	-	3	-	3	824	63	762	15	12	-	12	-
69	14	55	-	-	-	0	-	0	68	14	54					

(4) 所有形態別森林資源表

区分	面積	材積	総数	立木											
				総数			人工林								
				総数	針	広	総数			育成単層林			育成複層林		
							総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広
公有林	都道府県	整備課所属	732	583	578	4	579	578	0	579	578	0	-	-	-
		の県営林	182	182	181	0	181	181	0	181	181	0	-	-	-
	林	その他所属	1,849	1,651	1,339	311	1,167	1,157	11	1,167	1,157	11	-	-	-
		県有林	425	425	396	29	360	360	1	360	360	1	-	-	-
	小計	面積	2,581	2,234	1,918	316	1,746	1,735	11	1,746	1,735	11	-	-	-
		材積	607	607	578	29	542	541	1	542	541	1	-	-	-
	市町	市町有林	1,514	1,463	972	491	858	855	2	857	855	2	1	1	0
		地方公共	355	355	314	41	285	285	0	285	285	0	0	0	0
	林	団体有林	15	14	11	2	11	11	-	11	11	-	-	-	-
		小計	4	4	4	0	4	4	-	4	4	-	-	-	-
	小計	面積	1,529	1,477	984	493	869	866	2	868	866	2	1	1	0
		材積	359	359	318	41	289	289	0	289	289	0	0	0	0
	財産区有林	面積	1,796	1,705	1,152	553	1,063	1,060	3	1,060	1,057	3	3	3	-
		材積	395	395	345	50	325	325	0	325	324	0	0	0	-
	小計	面積	5,906	5,415	4,053	1,362	3,678	3,661	16	3,674	3,658	16	4	3	0
		材積	1,361	1,361	1,240	121	1,155	1,154	1	1,155	1,154	1	0	0	0
私有林	旧緑資源	面積	4,830	4,791	3,758	1,033	3,749	3,744	5	3,746	3,741	5	3	3	-
		機構有林	1,089	1,089	970	119	968	967	0	967	967	0	1	1	-
	公社有林	面積	9	8	1	7	1	1	-	1	1	-	-	-	-
		材積	1	1	0	0	0	0	-	0	0	-	-	-	-
	会社有林	面積	7,578	7,402	5,290	2,112	5,182	5,180	2	5,165	5,163	2	17	17	-
		材積	2,201	2,201	1,956	245	1,925	1,925	0	1,919	1,918	0	7	7	-
	学校の有林	面積	163	162	149	14	148	148	1	148	148	1	0	0	-
		材積	45	45	44	1	44	44	0	44	44	0	0	0	-
	森林組合	面積	270	270	224	46	156	152	4	156	152	4	-	-	-
		材積	79	79	75	5	54	53	0	54	53	0	-	-	-
	その他組合	面積	134	129	102	27	95	95	-	95	95	-	-	-	-
		材積	42	42	39	3	38	38	-	38	38	-	-	-	-
	寺有林	面積	1,371	1,318	871	447	831	828	2	831	828	2	0	0	-
		材積	350	350	306	44	296	295	0	296	295	0	0	0	-
	神社有林	面積	590	582	354	228	339	339	0	339	339	0	-	-	-
		材積	161	161	138	23	134	134	0	134	134	0	-	-	-
その他宗教	面積	101	100	68	32	55	55	-	55	55	-	-	-	-	
	材積	22	22	20	2	17	17	-	17	17	-	-	-	-	
その他	面積	1,707	1,651	1,340	312	1,319	1,318	1	1,319	1,318	1	-	-	-	
	材積	594	594	564	30	559	559	0	559	559	0	-	-	-	
小計	面積	4,336	4,214	3,108	1,105	2,943	2,936	7	2,943	2,936	7	0	0	-	
	材積	1,294	1,294	1,186	108	1,141	1,140	1	1,140	1,140	1	0	0	-	
個	慣行共有林	面積	204	190	107	83	107	107	-	107	107	-	-	-	-
	材積	40	40	34	6	33	33	-	33	33	-	-	-	-	
記名共有林	面積	18,666	18,421	14,468	3,953	14,220	14,201	19	14,211	14,192	19	9	9	-	
	材積	6,136	6,136	5,682	454	5,609	5,608	2	5,607	5,605	2	3	3	-	
その他	面積	58	57	37	20	35	35	0	35	35	0	-	-	-	
	材積	14	14	12	1	12	12	0	12	12	0	-	-	-	
個人有林	面積	68,888	67,617	50,686	16,932	49,677	49,597	80	49,650	49,572	78	27	25	2	
	材積	21,679	21,679	19,858	1,821	19,582	19,574	8	19,573	19,566	8	9	9	0	
形態不明	面積	91	73	42	31	42	41	0	42	41	0	-	-	-	
	材積	18	18	15	3	15	15	0	15	15	0	-	-	-	
小計	面積	87,907	86,359	65,339	21,019	64,080	63,981	99	64,044	63,948	97	36	34	2	
	材積	27,886	27,886	25,601	2,285	25,252	25,242	10	25,240	25,231	9	11	11	0	
小計	面積	104,660	102,774	77,498	25,276	75,955	75,842	113	75,899	75,789	110	55	53	2	
	材積	32,472	32,472	29,713	2,759	29,286	29,275	11	29,267	29,256	10	19	19	0	
計画区	面積	110,565	108,188	81,551	26,638	79,632	79,503	129	79,573	79,447	126	59	57	3	
	材積	33,833	33,833	30,953	2,879	30,441	30,429	11	30,422	30,410	11	19	19	0	

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(単位 面積 : ha、材積 : 千 m³)

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			育成単層林			育成複層林			天然生林							
総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広					
4	-	4	-	-	-	1	-	1	3	-	3	-	18	5	13	131
0	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-	0	-		0	0	0
483	183	301	3	-	3	5	-	5	475	183	292	2	146	1	145	50
65	37	28	0	-	0	0	-	0	64	37	28	0		0	0	0
488	183	305	3	-	3	6	-	6	478	183	296	2	165	6	159	181
65	37	29	0	-	0	1	-	1	64	37	28			0	0	
606	117	489	-	-	-	83	4	79	522	113	409	12	39	0	38	0
69	29	40	-	-	-	6	1	6	63	28	35	0		0	0	0
2	0	2	-	-	-	-	-	-	2	0	2	0	1	-	1	-
0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0		-	0	
608	117	491	-	-	-	83	4	79	525	113	412	12	40	0	40	0
70	29	41	-	-	-	6	1	6	63	28	35			0	0	
642	92	549	-	-	-	44	-	44	597	92	505	7	84	0	84	1
71	20	50	-	-	-	3	-	3	67	20	47	0		0	0	0
1,737	392	1,345	3	-	3	134	4	130	1,600	388	1,212	21	288	6	282	182
205	86	120	0	-	0	10	1	9	195	85	110			0	0	
1,042	14	1,028	2	1	1	1	-	1	1,039	13	1,026	1	35	10	25	3
121	2	119	0	0	0	0	-	0	121	2	119	0		0	0	0
7	0	7	-	-	-	2	-	2	5	0	5	1	0	-	0	-
0	0	0	-	-	-	0	-	0	0	0	0	0		-	0	
2,221	111	2,110	0	-	0	190	1	189	2,031	110	1,921	16	137	3	135	23
276	31	245	0	-	0	13	0	12	263	31	233	0		0	0	0
14	1	13	-	-	-	0	-	0	14	1	13	0	-	-	-	-
2	0	1	-	-	-	0	-	0	2	0	1	0		-	-	-
114	72	42	-	-	-	-	-	-	114	72	42	-	0	-	0	0
26	21	5	-	-	-	-	-	-	26	21	5			-	0	0
35	7	27	-	-	-	9	-	9	25	7	18	1	4	-	4	-
4	2	3	-	-	-	1	-	1	3	2	2	0		-	0	
487	43	445	-	-	-	38	-	38	450	43	407	24	16	-	16	13
54	11	44	-	-	-	2	-	2	52	11	41	0		-	0	0
243	15	228	-	-	-	16	-	16	227	15	212	5	3	-	3	-
27	4	23	-	-	-	1	-	1	26	4	22	0		-	0	
45	13	32	-	-	-	2	-	2	43	13	31	0	-	-	-	-
5	3	2	-	-	-	0	-	0	5	3	2	0		-	-	-
333	22	311	-	-	-	93	0	92	240	21	219	7	48	0	47	1
36	5	30	-	-	-	6	0	6	30	5	25	0		0	0	0
1,270	172	1,098	-	-	-	158	0	157	1,113	172	941	37	71	0	71	14
154	46	108	-	-	-	10	0	10	144	46	98			0	0	
84	0	83	-	-	-	20	-	20	64	0	63	1	13	-	13	-
6	0	6	-	-	-	1	-	1	5	0	5	0		-	0	
4,201	266	3,934	0	-	0	278	2	276	3,923	264	3,658	81	150	11	139	14
527	74	453	0	-	0	22	0	21	506	74	432	0		0	0	0
22	2	20	-	-	-	7	-	7	15	2	13	0	1	-	1	-
2	0	1	-	-	-	0	-	0	1	0	1	0		-	0	
17,941	1,089	16,852	10	1	9	1,842	7	1,834	16,089	1,080	15,009	650	512	64	448	109
2,097	284	1,813	1	0	0	131	1	129	1,965	282	1,683	0		0	0	0
32	1	31	-	-	-	1	-	1	31	1	30	0	17	-	17	0
3	0	2	-	-	-	0	-	0	3	0	2	0		-	0	0
22,279	1,358	20,921	10	1	9	2,147	9	2,138	20,122	1,348	18,774	732	694	75	619	123
2,634	359	2,276	1	0	0	154	2	152	2,480	357	2,123			0	0	
26,819	1,655	25,163	13	3	10	2,498	11	2,487	24,308	1,642	22,666	787	937	88	849	162
3,186	438	2,748	1	0	0	177	2	174	3,009	436	2,573			0	0	
28,556	2,048	26,509	16	3	13	2,632	15	2,617	25,909	2,030	23,879	808	1,225	94	1,131	344
3,392	524	2,868	1	0	1	187	3	184	3,204	521	2,683			0	0	

【中遠農林事務所】

区分	総数	立木														
		総数			人工林											
		総数	針	広	総数			育成単層林			育成複層林					
					総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広			
公有林	都道府県	整備課所属	面積	169	147	147	-	147	147	-	147	147	-	-	-	-
		の県営林	材積	35	35	35	-	35	35	-	35	35	-	-	-	-
	林	その他所属	面積	526	489	341	147	335	335	-	335	335	-	-	-	-
		県有林	材積	104	104	91	13	90	90	-	90	90	-	-	-	-
	市町	小計	面積	695	635	488	147	482	482	-	482	482	-	-	-	-
		材積	140	140	127	13	125	125	-	125	125	-	-	-	-	
	市町	市町有林	面積	486	464	244	220	226	225	1	226	225	1	-	-	-
		材積	100	100	83	17	79	79	0	79	79	0	-	-	-	
	林	地方公共	面積	1	1	1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-
		団体有林	材積	0	0	0	0	0	0	-	0	0	-	-	-	-
	小計	面積	487	465	245	220	226	226	1	226	226	1	-	-	-	
		材積	100	100	83	17	79	79	0	79	79	0	-	-	-	
	財産区	有林	面積	1,347	1,273	872	401	841	839	2	838	836	2	3	3	-
		材積	315	315	276	39	269	269	0	269	268	0	0	0	-	
小計	面積	2,529	2,373	1,605	768	1,550	1,547	3	1,547	1,544	3	3	3	-		
	材積	555	555	486	69	473	473	0	473	473	0	0	0	-		
私有林	その他	旧緑資源	面積	272	270	253	17	253	252	1	253	252	1	-	-	-
		機構有林	材積	77	77	74	2	74	74	0	74	74	0	-	-	-
	法人	公社有林	面積	4	4	0	4	0	0	-	0	0	-	-	-	-
		材積	0	0	0	0	0	0	-	0	0	-	-	-	-	
	個人	会社有林	面積	1,357	1,306	799	508	754	754	-	754	754	-	-	-	-
		材積	285	285	245	41	235	235	-	235	235	-	-	-	-	
	その他	学校有林	面積	4	4	0	4	0	0	-	0	0	-	-	-	-
		材積	0	0	0	0	0	0	-	0	0	-	-	-	-	
	法人	森林組合	面積	16	16	16	1	16	16	-	16	16	-	-	-	-
		材積	5	5	5	0	5	5	-	5	5	-	-	-	-	
	個人	その他組合	面積	43	39	21	18	14	14	-	14	14	-	-	-	-
		材積	6	6	5	1	4	4	-	4	4	-	-	-	-	
	個人	寺有林	面積	713	688	434	254	411	411	0	411	411	0	0	0	-
		材積	185	185	162	23	156	156	0	156	156	0	0	0	-	
個人	神社有林	面積	290	287	169	118	167	167	0	167	167	0	-	-	-	
	材積	69	69	59	10	59	59	0	59	59	0	-	-	-		
個人	その他宗教	面積	46	46	17	30	4	4	-	4	4	-	-	-	-	
	材積	6	6	4	2	1	1	-	1	1	-	-	-	-		
個人	その他	面積	572	537	379	158	372	372	0	372	372	0	-	-	-	
	材積	117	117	106	12	104	104	0	104	104	0	-	-	-		
個人	小計	面積	1,685	1,619	1,036	583	984	984	0	984	984	0	0	0	-	
	材積	389	389	340	48	329	329	0	329	328	0	0	0	-		
個人	慣行共有林	面積	189	176	100	76	99	99	-	99	99	-	-	-	-	
	材積	37	37	31	6	31	31	-	31	31	-	-	-	-		
個人	記名共有林	面積	3,799	3,707	2,531	1,176	2,446	2,444	2	2,446	2,444	2	1	1	-	
	材積	1,050	1,050	928	122	907	907	0	907	907	0	0	0	-		
個人	その他	面積	16	15	2	12	2	2	-	2	2	-	-	-	-	
	材積	1	1	1	1	0	0	-	0	0	-	-	-	-		
個人	個人有林	面積	18,075	17,662	11,081	6,582	10,651	10,635	17	10,645	10,631	15	6	4	2	
	材積	4,591	4,591	3,953	637	3,850	3,848	2	3,849	3,847	2	1	1	0		
個人	形態不明	面積	35	29	3	26	2	2	-	2	2	-	-	-	-	
	材積	2	2	0	2	0	0	-	0	0	-	-	-	-		
個人	小計	面積	22,114	21,589	13,716	7,873	13,201	13,182	19	13,194	13,177	17	7	5	2	
	材積	5,681	5,681	4,914	768	4,789	4,787	2	4,788	4,786	2	1	1	0		
個人	小計	面積	25,432	24,788	15,804	8,984	15,192	15,172	20	15,185	15,167	18	7	5	2	
	材積	6,432	6,432	5,573	859	5,426	5,424	2	5,425	5,423	2	1	1	0		
合計	面積	27,961	27,161	17,408	9,752	16,741	16,719	23	16,732	16,711	21	10	7	2		
	材積	6,987	6,987	6,060	928	5,899	5,897	2	5,898	5,896	2	1	1	0		

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(単位 面積 : ha、材積 : 千 m³)

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			育成単層林			育成複層林			天然生林							
総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広					
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10	5	6	12
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		0	0	0
153	6	147	3	-	3	5	-	5	145	6	139	1	36	-	36	-
14	1	13	0	-	0	0	-	0	14	1	12	0		-	0	
153	6	147	3	-	3	5	-	5	145	6	139	1	46	5	42	12
14	1	13	0	-	0	0	-	0	14	1	12			0	0	
238	19	219	-	-	-	59	-	59	179	19	160	3	20	-	20	-
21	5	17	-	-	-	4	-	4	18	5	13	0		-	0	
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
239	19	220	-	-	-	59	-	59	180	19	161	3	20	-	20	-
21	5	17	-	-	-	4	-	4	18	5	13			-	0	
432	33	399	-	-	-	44	-	44	387	33	354	7	67	-	67	1
46	8	39	-	-	-	3	-	3	43	8	35	0		-	0	0
823	58	766	3	-	3	108	-	108	712	58	654	11	133	5	128	13
82	13	69	0	-	0	8	-	8	74	13	61			0	0	
17	1	16	-	-	-	-	-	-	17	1	16	-	2	-	2	-
3	0	2	-	-	-	-	-	-	3	0	2			-	0	
4	0	4	-	-	-	1	-	1	3	0	3	-	0	-	0	-
0	0	0	-	-	-	0	-	0	0	0	0			-	0	
553	45	508	-	-	-	164	1	163	388	44	345	5	46	1	45	-
50	10	41	-	-	-	11	0	11	39	10	30	0		0	0	
4	-	4	-	-	-	0	-	0	4	-	4	-	-	-	-	-
0	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-	0	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
25	6	18	-	-	-	9	-	9	15	6	9	0	3	-	3	-
3	1	1	-	-	-	1	-	1	2	1	1	0		-	0	
277	23	254	-	-	-	36	-	36	241	23	217	8	10	-	10	7
29	6	23	-	-	-	2	-	2	27	6	21	0		-	0	0
120	3	118	-	-	-	13	-	13	108	3	105	1	2	-	2	-
11	1	10	-	-	-	1	-	1	10	1	9	0		-	0	
42	13	30	-	-	-	2	-	2	40	13	28	-	-	-	-	-
5	3	2	-	-	-	0	-	0	5	3	2			-	-	
165	7	158	-	-	-	92	0	92	73	7	66	3	32	-	32	-
13	2	12	-	-	-	6	0	6	7	1	6	0		-	0	
635	52	583	-	-	-	153	0	152	482	52	430	12	47	-	47	7
60	12	48	-	-	-	9	0	9	51	12	39			-	0	
77	0	76	-	-	-	20	-	20	57	0	57	0	13	-	13	-
6	0	6	-	-	-	1	-	1	5	0	5	0		-	0	
1,261	87	1,174	-	-	-	182	2	180	1,078	85	994	26	67	1	66	0
143	21	121	-	-	-	12	0	12	130	21	110	0		0	0	0
13	1	12	-	-	-	7	-	7	6	1	5	-	1	-	1	-
1	0	1	-	-	-	0	-	0	0	0	0			-	0	
7,011	446	6,565	1	1	0	1,449	5	1,443	5,561	440	5,121	219	193	5	187	1
741	105	636	0	0	0	94	1	93	647	104	543	0		0	0	0
27	1	26	-	-	-	1	-	1	26	1	26	-	6	-	6	-
2	0	2	-	-	-	0	-	0	2	0	2			-	0	
8,388	534	7,854	1	1	0	1,658	8	1,651	6,729	526	6,203	245	279	6	273	1
892	127	766	0	0	0	107	1	106	785	125	660			0	0	
9,596	632	8,964	1	1	0	1,976	9	1,967	7,618	622	6,996	262	374	7	367	9
1,006	149	857	0	0	0	128	2	126	878	147	731			0	0	
10,419	690	9,729	5	1	4	2,085	9	2,075	8,330	680	7,650	272	507	12	495	22
1,088	162	926	0	0	0	135	2	134	952	161	792			0	0	

【西部農林事務所】

区分			総数	立木												
				総数			人工林									
							総数			育成単層林			育成複層林			
				総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	
公有林	都道府県	整備課所属	面積	563	436	432	4	432	432	0	432	432	0	-	-	-
		材積	146	146	146	0	146	146	0	146	146	0	-	-	-	
	府県	その他所属	面積	662	593	528	66	527	526	1	527	526	1	-	-	-
		材積	205	205	196	9	196	196	0	196	196	0	-	-	-	
	有林	小計	面積	1,225	1,030	959	70	958	958	1	958	958	1	-	-	-
		材積	352	352	342	9	342	342	0	342	342	0	-	-	-	
	市町	市町有林	面積	615	604	504	99	447	447	0	447	447	-	1	0	0
			材積	195	195	184	11	169	169	0	169	169	-	0	0	0
		地方公共団体有林	面積	13	12	10	2	10	10	-	10	10	-	-	-	-
			材積	4	4	4	0	3	3	-	3	3	-	-	-	-
	小計	面積	628	616	515	101	457	457	0	457	457	-	1	0	0	
		材積	199	199	188	11	172	172	0	172	172	-	0	0	0	
	財産区有林	面積	86	86	79	6	67	67	-	67	67	-	-	-	-	
		材積	31	31	30	2	27	27	-	27	27	-	-	-	-	
小計	面積	1,939	1,731	1,554	177	1,483	1,482	1	1,482	1,482	1	1	0	0		
	材積	582	582	560	22	541	541	0	541	541	0	0	0	0		
私有林	旧緑資源機構有林	面積	4,470	4,433	3,421	1,011	3,410	3,408	1	3,407	3,406	1	3	3	-	
		材積	1,000	1,000	883	117	881	881	0	881	881	0	1	1	-	
	公社有林	面積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		材積	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	会社有林	面積	5,626	5,521	4,229	1,292	4,185	4,183	2	4,168	4,166	2	17	17	-	
		材積	1,840	1,840	1,659	181	1,642	1,642	0	1,636	1,635	0	7	7	-	
	学校の有林	面積	91	91	84	8	84	83	1	83	83	1	0	0	-	
		材積	33	33	32	1	32	31	0	31	31	0	0	0	-	
	森林組合有林	面積	254	253	209	45	140	137	4	140	137	4	-	-	-	
		材積	75	75	70	5	49	49	0	49	49	0	-	-	-	
	その他組合有林	面積	81	81	74	8	74	74	-	74	74	-	-	-	-	
		材積	34	34	33	1	33	33	-	33	33	-	-	-	-	
	寺有林	面積	428	420	327	93	323	321	2	323	321	2	-	-	-	
		材積	131	131	119	11	118	118	0	118	118	0	-	-	-	
神社有林	面積	183	182	136	46	127	127	-	127	127	-	-	-	-		
	材積	75	75	68	7	65	65	-	65	65	-	-	-	-		
その他宗教団体有林	面積	49	49	49	-	49	49	-	49	49	-	-	-	-		
	材積	16	16	16	-	16	16	-	16	16	-	-	-	-		
その他団体有林	面積	1,021	1,003	897	107	888	888	-	888	888	-	-	-	-		
	材積	463	463	447	16	444	444	-	444	444	-	-	-	-		
小計	面積	2,108	2,080	1,775	305	1,684	1,677	6	1,683	1,677	6	0	0	-		
	材積	826	826	785	41	756	756	0	756	756	0	0	0	-		
個有林	償行共有林	面積	6	6	5	1	5	5	-	5	5	-	-	-	-	
		材積	2	2	2	0	2	2	-	2	2	-	-	-	-	
記名共有林	面積	13,028	12,929	10,917	2,012	10,816	10,800	16	10,807	10,791	16	8	8	-		
	材積	4,728	4,728	4,463	266	4,426	4,424	1	4,423	4,422	1	2	2	-		
その他共有林	面積	23	23	23	0	23	23	-	23	23	-	-	-	-		
	材積	9	9	9	0	9	9	-	9	9	-	-	-	-		
個人有林	面積	40,865	40,433	34,190	6,242	33,926	33,874	52	33,905	33,853	52	21	21	-		
	材積	15,266	15,266	14,433	833	14,334	14,329	5	14,327	14,321	5	8	8	-		
形態不明	面積	39	38	35	3	35	35	0	35	35	0	-	-	-		
	材積	14	14	14	0	14	14	0	14	14	0	-	-	-		
小計	面積	53,962	53,429	45,171	8,258	44,804	44,737	68	44,776	44,708	68	29	29	-		
	材積	20,020	20,020	18,921	1,099	18,785	18,778	7	18,775	18,768	7	10	10	-		
小計	面積	66,165	65,464	54,596	10,867	54,083	54,066	77	54,034	53,957	77	48	48	-		
	材積	23,686	23,686	22,247	1,439	22,064	22,057	7	22,047	22,039	7	18	18	-		
合計	面積	68,104	67,195	56,150	11,044	55,566	55,487	78	55,517	55,439	78	49	49	0		
	材積	24,268	24,268	22,808	1,460	22,605	22,598	8	22,587	22,580	8	18	18	0		

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(単位 面積 : ha、材積 : 千 m³)

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			育成単層林			育成複層林			天然生林							
総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広					
4	-	4	-	-	-	1	-	1	3	-	3	-	8	-	8	119
0	-	0	-	-	-	0	-	0	0	-	0	-	-	-	0	0
67	2	65	-	-	-	-	-	-	67	2	65	0	22	-	22	47
9	1	9	-	-	-	-	-	-	9	1	9	0	-	-	0	0
71	2	69	-	-	-	1	-	1	70	2	68	0	30	-	30	166
10	1	9	-	-	-	0	-	0	10	1	9	-	-	-	0	-
156	58	99	-	-	-	-	-	-	156	58	99	1	11	0	10	0
26	16	11	-	-	-	-	-	-	26	16	11	0	-	-	0	0
2	0	2	-	-	-	-	-	-	2	0	2	0	1	-	1	-
0	0	0	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	-	-	0	-
158	58	100	-	-	-	-	-	-	158	58	100	1	12	0	11	0
27	16	11	-	-	-	-	-	-	27	16	11	-	-	0	0	-
18	12	6	-	-	-	-	-	-	18	12	6	-	0	0	0	-
5	3	2	-	-	-	-	-	-	5	3	2	-	-	0	0	-
248	72	176	-	-	-	1	-	1	247	72	175	1	42	0	41	166
41	19	22	-	-	-	0	-	0	41	19	22	-	-	0	0	-
1,023	13	1,010	2	1	1	1	-	1	1,020	12	1,008	1	32	10	23	3
118	2	116	0	0	0	0	-	0	118	2	116	0	-	0	0	0
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1,337	46	1,290	0	-	0	0	-	0	1,336	46	1,290	4	78	2	76	23
198	17	181	0	-	0	0	-	0	198	17	181	0	-	0	0	0
8	1	7	-	-	-	-	-	-	8	1	7	-	-	-	-	-
1	0	1	-	-	-	-	-	-	1	0	1	-	-	-	-	-
113	72	41	-	-	-	-	-	-	113	72	41	-	0	-	0	0
26	21	5	-	-	-	-	-	-	26	21	5	-	-	-	0	0
8	-	8	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-	-	-	-	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
97	6	91	-	-	-	-	-	-	97	6	91	2	1	-	1	6
13	2	11	-	-	-	-	-	-	13	2	11	0	-	-	0	0
56	10	46	-	-	-	-	-	-	56	10	46	0	1	-	1	-
11	3	7	-	-	-	-	-	-	11	3	7	0	-	-	0	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
116	9	107	-	-	-	-	-	-	116	9	107	2	15	0	15	1
18	2	16	-	-	-	-	-	-	18	2	16	0	-	0	0	0
397	98	299	-	-	-	-	-	-	397	98	299	4	18	0	17	7
70	29	41	-	-	-	-	-	-	70	29	41	-	-	0	0	-
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
2,114	118	1,996	0	-	0	-	-	-	2,114	118	1,996	22	63	10	53	13
303	39	264	0	-	0	-	-	-	303	39	264	0	-	0	0	0
0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	-	-	-	-	-
6,507	316	6,191	8	-	8	4	-	4	6,495	316	6,179	89	236	57	179	108
932	104	828	0	-	0	0	-	0	931	104	827	0	-	0	0	0
2	-	2	-	-	-	-	-	-	2	-	2	0	1	-	1	0
0	-	0	-	-	-	-	-	-	0	-	0	0	-	-	0	0
8,625	434	8,191	8	-	8	4	-	4	8,613	434	8,179	111	300	67	233	121
1,235	143	1,092	0	-	0	0	-	0	1,234	143	1,092	-	-	0	0	-
11,381	591	10,790	11	1	10	5	-	5	11,365	589	10,776	120	428	79	349	153
1,622	190	1,431	1	0	0	1	-	1	1,620	190	1,430	-	-	0	0	-
11,629	663	10,966	11	1	10	6	-	6	11,612	661	10,951	121	470	80	390	319
1,663	210	1,453	1	0	0	1	-	1	1,661	210	1,452	-	-	0	0	-

(5) 制限林の種類別面積

市町	保 安 林					砂防 指定地	自 然				
	水源 かん養	土砂流出 防止	土砂崩 壊 防備	その他	計		国定公園				
							特別 保護 地区	第1種 特別地 域	第2種 特別地 域	第3種 特別地 域	小計
総 計	(902.74) 16,987.38	(842.71) 7,845.99	(0.33) 92.14	(916.46) 2,226.14	(2,406.34) 26,895.75	(493.71) 1,638.56	—	—	(373.27) 644.91	(471.93) 2,880.75	(845.20) 3,525.66
中遠農林 管内 計	(87.31) 4,911.31	(257.71) 2,117.92	(0.33) 81.61	(383.53) 593.45	(691.34) 7,666.75	(284.48) 878.87	—	—	—	—	—
掛川市	(87.31) 808.20	(244.47) 1,167.46	(0.33) 44.12	(143.73) 241.33	(443.53) 2,228.80	(281.33) 847.90	—	—	—	—	—
菊川市	—	(4.86) 91.95	— 0.47	—	(4.86) 92.42	—	—	—	—	—	—
御前崎市	—	4.86	—	(99.44) 194.65	(99.44) 199.51	1.60	—	—	—	—	—
袋井市	26.80	125.02	—	(44.68) 47.78	(44.68) 199.60	—	—	—	—	—	—
森町	4,076.24	(3.15) 683.95	23.19	2.98	(3.15) 4,786.36	(3.15) 29.37	—	—	—	—	—
磐田市	0.07	(5.23) 44.68	13.83	(95.68) 106.71	(95.68) 160.06	—	—	—	—	—	—
西部農林 管内 計	(815.43) 12,076.07	(585.00) 5,728.07	10.53	(532.93) 1,632.69	(1715.00) 19,229.00	(209.23) 759.69	—	—	(373.27) 644.91	(471.93) 2,880.75	(845.20) 3,525.66
浜松市	(815.43) 12,076.07	(583.82) 5,626.26	10.53	(482.89) 1,574.97	(1663.78) 19,069.47	(209.23) 758.21	—	—	(373.27) 644.91	(471.93) 2,880.75	(845.2) 3,525.66
湖西市	—	(1.18) 101.81	—	(50.04) 57.72	(51.22) 159.53	1.48	—	—	—	—	—

(注) 上段の () 数字は、他の制限林と重複する面積で内数、ただし合計欄の上段の () 数字は、重複する制限林部分の実面積で内数である。

(単位 面積：ha)

公園				計	自然環境 保全法、 県条例に よる特別 地区	鳥獣保護 法による 特別保護 地区	都市計画 法による 風致地区	文化財保 護法によ る史跡名 勝天然記 念物に係 る指定地	急傾斜地 崩壊危険 区域	合計 (実面積計)
県立公園										
第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	小計							
	(358.57)	(8.07)	(366.64)	(1,211.84)	(255.70)	(34.78)	(182.19)	(2.46)	(5.69)	(2,411.72)
—	553.88	508.69	1,062.57	4,588.23	418.97	34.78	304.65	6.23	30.16	31,736.34
	(351.07)	(4.86)	(355.93)	(355.93)						(691.34)
—	466.98	57.33	524.31	524.31	5.79	—	—	1.22	5.76	8,442.29
	(129.89)		(129.89)	(129.89)						(443.53)
—	169.54	—	169.54	169.54	—	—	—	—	—	2,835.02
		(4.86)	(4.86)	(4.86)						(4.86)
—	38.20	53.91	92.11	92.11	—	—	—	—	—	179.67
	(86.05)		(86.05)	(86.05)						(99.44)
—	112.36	3.42	115.78	115.78	—	—	—	—	3.28	234.12
	(44.68)		(44.68)	(44.68)						(44.68)
—	55.46	—	55.46	55.46	—	—	—	—	—	210.38
										(3.15)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,812.58
	(90.45)		(90.45)	(90.45)						(95.68)
—	91.42	—	91.42	91.42	5.79	—	—	1.22	2.48	170.52
	(7.50)	(3.21)	(10.71)	(855.91)	(255.7)	(34.78)	(182.19)	(2.46)	(5.69)	(1720.38)
—	86.90	451.36	538.26	4,063.92	413.18	34.78	304.65	5.01	24.40	23,294.05
	(5.54)	(3.21)	(8.75)	(853.95)	(255.7)	(34.78)	(134.11)	(2.46)	(4.51)	(1669.16)
—	84.94	190.64	275.58	3,801.24	413.18	34.78	243.17	5.01	22.52	22,858.22
	(1.96)		(1.96)	(1.96)			(48.08)		(1.18)	(51.22)
—	1.96	260.72	262.68	262.68	—	—	61.48	—	1.88	435.83

(6) 樹種別材積表

(単位 材積：千m³)

樹種 林種		総数	スギ	ヒノキ	マツ	カラマツ	その他 針葉樹	クヌギ	その他 広葉樹
総数	総数	33,833	20,493	9,093	1,289	53	25	2	2,878
	人工林	30,441	20,483	9,088	795	53	11	1	10
	天然林	3,392	10	6	494	-	14	0	2,867
中遠農林管内	総数	6,987	3,658	1,878	522	0	2	0	928
	人工林	5,899	3,656	1,875	366	0	1	0	2
	天然林	1,088	2	3	156	-	2	0	926
西部農林管内	総数	26,845	16,835	7,215	767	53	23	1	1,950
	人工林	24,542	16,827	7,213	429	53	10	1	8
	天然林	2,304	8	3	339	-	13	0	1,942

(資料) 森林計画課調べ

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(7) 特定保安林の指定状況

該当なし

(8) 荒廃地等の面積

(単位 面積：ha)

区 分	荒 廃 林 地 (ha)			崩壊危険地 (ha)	計 (ha)	
	崩壊地	地すべり地	小計			
総 数	929.30	1,332.70	2,262.00	4,965.10	7,227.10	
中 遠 農 林 管 内	管内 計	55.90	647.40	703.30	651.90	1355.20
	掛川市	32.00	326.90	358.90	194.60	553.50
	菊川市	5.50	6.00	11.50	32.20	43.70
	御前崎市	1.60	-	1.60	31.90	33.50
	袋井市	1.90	-	1.90	27.00	28.90
	森町	13.40	314.50	327.90	296.10	624.00
	磐田市	1.50	-	1.50	70.10	71.60
西 部 農 林 管 内	管内 計	873.40	685.30	1,558.70	4,313.20	5,871.90
	浜松市	873.40	685.30	1,558.70	4,287.20	5,845.90
	湖西市	-	-	-	26.00	26.00

(資料) 森林保全課調べ

(9) 森林の被害

種類		松くい虫 (m3)			獣害等 (ha)			火災 (ha)		
		H27	H28	H29	H27	H28	H29	H27	H28	H29
総数		4,175	3,452	3,710	62.99	43.31	42.43	36.08	0.42	21.94
中遠 農林管内	管内計	1,751	987	1,307	0.12	1.71	0.83	1.42	0.40	1.09
	掛川市	89	233	455	-	1.66	0.83	1.42	0.02	-
	菊川市	15	0	1	-	-	-	-	0.38	-
	御前崎市	233	241	163	-	-	-	-	-	-
	袋井市	1,081	231	466	-	-	-	-	-	0.13
	森町	82	57	14	0.12	0.05	-	-	-	0.16
	磐田市	251	225	208	-	-	-	-	-	0.8
西部 農林管内	管内計	2,424	2,465	2,403	62.87	41.60	41.60	34.66	0.02	20.85
	浜松市	2,390	2,417	2,379	62.87	41.60	41.60	33.91	0.02	20.67
	湖西市	34	48	25	-	-	-	0.75	-	0.18

(資料) 森林整備課調べ

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(10) 防火線等の整備状況

該当なし

3 林業の動向

(1) 保有山林面積規模別林家数

ア 保有山林規模別林家数

(単位 戸数：戸)

区分		総数	1～5ha 未満	5～10ha 未満	10～50ha 未満	50ha以上
総数		5,218	3,788	604	679	147
中遠農林管内	管内計	2,133	1,698	216	183	36
	磐田市	229	173	30	19	7
	掛川市	809	665	76	58	10
	袋井市	220	190	16	11	3
	御前崎市	229	206	18	4	1
	菊川市	267	237	21	7	2
	森町	379	227	55	84	13
西部農林管内	管内計	3,085	2,090	388	496	111
	浜松市	2,954	1,972	379	492	111
	湖西市	131	118	9	4	0

(資料) 2015年農林業センサス確定値VI林家(農林水産省)

イ 保有山林規模別林業経営体数

(単位：経営体数)

区分		総数	保有山林 なし	1～5ha 未満	5～10ha 未満	10～50ha 未満	50ha以上
総数		656	7	132	143	267	107
中遠農林管内	管内計	137	0	46	31	38	22
	掛川市	48	0	20	11	8	9
	菊川市	11	0	5	5	1	0
	御前崎市	5	0	4	1	0	0
	袋井市	5	0	3	0	1	1
	森町	49	0	9	7	24	9
	磐田市	19	0	5	7	4	3
西部農林管内	管内計	519	7	86	112	229	85
	浜松市	518	7	85	112	229	85
	湖西市	1	0	1	0	0	0

(資料) 2015年農林業センサス確定値V林業経営体(農林水産省)

(2) 森林経営計画の認定状況

ア 森林経営計画の認定状況

(単位 件数：件 面積：ha)

区分		総 数		公有林面積		私有林面積	
		件数	面 積	件数	面 積	件数	面 積
総 数		96	23,572	32	1,449	73	22,097
中遠農林管内	管内計	18	3,212	5	474	16	2,670
	掛川市	6	1,352	2	180	5	1,137
	菊川市	1	45	0	0	1	45
	御前崎市	0	0	0	0	0	0
	袋井市	0	0	0	0	0	0
	森 町	11	1,815	3	294	10	1,488
	磐田市	0	0	0	0	0	0
西部農林管内	管内計	80	20,360	27	975	59	19,385
	浜松市	80	20,360	27	975	59	19,385
	湖西市	0	0	0	0	0	0

(資料) 森林計画課調べ

(注) 1 平成30年3月31日時点で有効な件数・面積累計

2 公有林面積と私有林面積の合計件数は延べ数となるため、総数の件数と一致しないことがある。

3 知事認定及び農林水産大臣認定の件数は各市町に含むため、計及び総数の件数と一致しないことがある。

4 面積は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

(3) 森林組合及び生産森林組合の現況

ア 構成

(単位 員数：人 金額：千円 面積：ha)

市町別	組合名	組合員数	職員数	出資金 総額	組合員所有 (又は組合経営) 森林面積	備考	
森林組合	総数	8 組合	11,203	77	416,566	84,214	
	中遠農林管内	管内計	2 組合	1,409	16	77,191	12,671
		掛川市	掛川市	446	10	33,264	6,445
		森町	森町	963	6	43,927	6,226
	西部農林管内	管内計	6 組合	9,794	61	339,375	71,543
		浜松市	春野	1,162	13	47,534	17,191
		〃	水窪町	1,011	10	23,824	14,577
		〃	佐久間	2,497	7	61,986	14,466
		〃	龍山	862	11	73,228	4,771
		〃	天竜	2,505	15	86,208	14,085
		〃	引佐町	1,757	5	46,595	6,453
	生産森林組合	総数	4 組合	728	-	27,871	206
		西部農林管内	管内計	4 組合	728	-	27,871
浜松市			犬居	29	-	24,070	19
〃			於呂	330	-	1,650	84
〃			根堅	243	-	1,458	59
〃			尾野	126	-	693	44

イ 事業内容及び活動状況等

市町別		組合名	素材生産量 (m3)	山行苗木 (千本)	新植 (ha)	保育 (ha)	貸付残高 (千円)	
森林組合	総数	8 組合	78,891	97	30	960	1,711	
	中遠農林管内	管内計	2 組合	4,297	6	2	247	1,511
		掛川市	掛川市	909	4	1	134	-
		森町	森町	3,388	2	1	113	1,511
	西部農林管内	管内計	6 組合	74,594	91	28	713	200
		浜松市	春野	18,029	37	11	197	-
		〃	水窪町	2,343	16	7	323	-
		〃	佐久間	-	14	5	20	-
		〃	龍山	11,963	7	1	49	200
		〃	天竜	34,450	12	2	33	-
		〃	引佐町	7,809	5	-	91	-
	生産森林組合	総数	4 組合	-	-	1	7	-
		西部農林管内	管内計	4 組合	-	-	1	7
浜松市			犬居	-	-	-	-	-
〃			於呂	-	-	-	4	-
〃			根堅	-	-	1	3	-
〃			尾野	-	-	-	-	-

(資料) 平成 29 年度森林組合統計(組合別概況)(平成 28 事業年度) 林業振興課調べ

(4) 林業事業体等の現況

(単位：事業体数)

区分		林業 経営体	素材 生産業	木材市場 (素材)	木材・木製品 製造業	その他 (きのこ 生産者数)
総数		656	27	1	118	89
中遠農林管内	管内計	137	6	-	39	37
	掛川市	48	3	-	12	13
	菊川市	11	-	-	1	1
	御前崎市	5	-	-	1	1
	袋井市	5	-	-	7	5
	森町	49	2	-	6	9
	磐田市	19	1	-	12	8
西部農林管内	管内計	519	21	1	79	52
	浜松市	518	21	1	77	51
	湖西市	1	-	-	2	1

(資料) 林業経営体：2015年農林業センサス

素材生産業、木材市場(素材)：平成29年木材動態調査 林業振興課調べ

木材・木製品製造業：平成27年工業統計調査

その他(きのこ生産者数)：平成30年度林業振興課調べ

(5) 林業労働力の概況

(単位 人数：人 割合：%)

区分	就業者数(15歳以上)			林業専業 労働者数 (年間150日以上)	備 考
	総 数	林業就業者 数	林業就業者 の割合		
総 数	677,814	622	0.09	120	
中遠農林管内	管内計	244,756	99	0.04	12
	掛川市	60,805	26	0.04	3
	菊川市	25,490	4	0.02	0
	御前崎市	17,958	2	0.01	0
	袋井市	44,928	10	0.02	0
	森町	9,857	32	0.32	8
	磐田市	85,718	25	0.03	1
西部農林管内	管内計	433,058	523	0.1	108
	浜松市	401,729	516	0.13	108
	湖西市	31,329	7	0.02	0

(資料) 就業者数(15歳以上)：平成27年国勢調査報告

林業専業労働者数：2015年農林業センサス

(6) 林業機械化の概況

(単位 台数：台)

区分	集材機	プロセッサ	ハーベスタ	フォワーダ	タワーヤード	スイングヤード	グループルソー	スキッド
総数	49	7	7	19	6	9	-	1
中遠農林管内	管内計	4	1	-	4	1	2	-
	掛川市	-	1	-	2	1	2	-
	菊川市	-	-	-	-	-	-	-
	御前崎市	-	-	-	-	-	-	-
	袋井市	-	-	-	-	-	-	-
	森町	4	-	-	2	-	-	-
	磐田市	-	-	-	-	-	-	-
西部農林管内	管内計	45	6	7	15	5	7	-
	浜松市	45	6	7	15	5	7	-
	湖西市	-	-	-	-	-	-	-

(資料) 平成 28 年度林業機械の保有状況調査 (林業振興課調べ)

(7) 作業路網等整備の概況

(単位 延長：m)

区分	林道	森林作業道 (幅員 2.5m以上)	備考
総数	861,712	1,433,745	
中遠農林管内	管内計	143,144	196,892
	掛川市	58,272	96,113
	菊川市	-	1,669
	御前崎市	-	868
	袋井市	-	1,592
	森町	70,491	84,821
	磐田市	14,381	11,829
西部農林管内	管内計	718,568	1,236,853
	浜松市	718,568	1,232,588
	湖西市	-	4,265

(資料) 森林整備課調べ (平成 29 年度末)

4 前期計画の実行状況 (前期計画期間：平成 26 年 4 月 1 日～平成 31 年 3 月 31 日)

(1) 間伐立木材積その他の伐採立木材積

(単位 面積：ha)

区分	伐採立木材積								
	計画			実行			実行歩合		
	主伐	間伐	総数	主伐	間伐	総数	主伐	間伐	総数
総数	350	1,080	1,430	130	796	926	37%	74%	65%
針葉樹	343	1,078	1,421	114	790	904	33%	73%	64%
広葉樹	7	2	9	16	6	22	229%	300%	244%

(資料) 森林整備課調べ

(注) 実行欄の数値は、平成 26～29 年度の 4 年間の実績に平成 30 年度の見込量を合算して算出した値である。

(2) 間伐面積

(単位 面積：ha)

計画	実行	実行歩合
14,000	16,840	120%

(資料) 森林整備課調べ

(注) 実行欄の数値は、平成 26～29 年度の 4 年間の実績に平成 30 年度の見込量を合算して算出した値である。

(3) 人工造林及び天然更新別面積

(単位 面積：ha)

総数			人工造林			天然更新		
計画	実行	実行歩合	計画	実行	実行歩合	計画	実行	実行歩合
1,400	196	14%	900	146	16%	500	50	10%

(資料)人工造林：森林整備課調べ

天然更新：森林計画課調べ

(注) 実行欄の数値は、平成 26～29 年度の 4 年間の実績に平成 30 年度の見込量を合算して算出した値である。

(4) 林道の開設及び拡張の数量

(単位 延長：km 箇所数：箇所 実行割合：%)

区分		開設延長			拡張箇所数・延長			
		計画	実行	実行歩合	改良/舗装	計画	実行	実行歩合
総数	基幹路網	51.9	12.6	24%	改良	253	102	40%
					舗装	63.1	14.5	23%
	うち 林業専用道	17.4	3.4	20%	改良	-	-	-
					舗装	-	-	-
中遠農林管内	基幹路網	22.0	3.4	15%	改良	45	9	20%
					舗装	4.8	1.4	29%
	うち 林業専用道	9.0	2.5	28%	改良	-	-	-
					舗装	-	-	-
西部農林管内	基幹路網	29.9	9.2	31%	改良	208	93	45%
					舗装	58.3	13.1	22%
	うち 林業専用道	8.4	0.9	11%	改良	-	-	-
					舗装	-	-	-

(資料) 森林整備課調べ

(注) 実行欄の数値は、平成 26～29 年度の 4 年間の実績に平成 30 年度の見込量を合算して算出した値である。

(5) 保安林の整備及び治山事業に関する数量

ア 保安林の種類別の面積

(単位 面積：ha)

保安林の種類	指定			解除		
	計画	実行	実行歩合	計画	実行	実行歩合
総数	1,414	1,256	89	25	0	2
水源かん養	500	701	140	7	0	0
土砂流出防備	62	383	617	13	0	2
土砂崩壊防備	-	3	-	-	0	-
飛砂防備	-	0	-	3	0	0
潮害防備	752	169	-	1	0	0
保健	100	0	0	-	0	-
風致	-	0	-	1	0	0

(資料) 森林保全課調べ

(注) 実行欄の数値は、平成26～29年度の4年間の実績に平成30年度の見込量を合算して算出した値である。

イ 保安施設地区の面積

該当なし

ウ 治山事業の数量

(単位 地区：地区数)

種類	治山事業施行地区数		
	計画	実行	実行歩合
保全施設	53	79	149

(資料) 森林保全課調べ

(注) 実行欄の数値は、平成26～29年度の4年間の実績に平成30年度の見込量を合算して算出した値である。

(6) 要整備森林の森林施業の区分別面積

該当なし

5 林地の異動状況 (森林計画の対象森林)

(1) 森林より森林以外への異動

(単位 面積 : ha)

農用地	ゴルフ場等 レジャー施 設用地	住宅、別荘、工 場等の敷地及 びその附帯地	採石採土地	その他	合計
112.15	0.82	225.74	0.37	71.30	410.38

(注) 1 面積は、前計画の前半5年間(平成26年から平成30年)の異動面積である。

2 農用地は、田、畑、樹園地とする。

3 その他には、地域森林計画対象森林から対象外森林への異動を含む。

(2) 森林以外より森林への異動

(単位 面積 : ha)

原野	農用地	その他	合計
0.83	3.81	44.38	49.02

(注) 1 面積は、前計画の前半5年間(平成26年から平成30年)の異動面積である。

2 農用地は、田、畑、樹園地とする。

6 森林資源の推移

(1) 分期別伐採立木材積等

(単位 材積：千 m³、面積：ha、延長：km)

分期		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
伐 採 立 木 材 積	総数	総数	1,280	1,930	1,930	1,930	2,000	1,850	1,810	1,800
		針葉樹	1,242	1,813	1,813	1,765	1,835	1,676	1,627	1,627
		広葉樹	38	117	117	165	165	174	183	173
	主伐	総数	240	860	860	1,280	1,330	1,380	1,430	1,460
		針葉樹	210	752	752	1,120	1,170	1,210	1,250	1,290
		広葉樹	30	108	108	160	160	170	180	170
	間伐	総数	1,040	1,070	1,070	650	670	470	380	340
		針葉樹	1,032	1,061	1,061	645	665	466	377	337
		広葉樹	8	9	9	5	5	4	3	3
造林面積	総数	1,190	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	2,960	
	針葉樹	690	2,460	2,460	2,460	2,460	2,460	2,460	2,460	
	広葉樹	500	500	500	500	500	500	500	500	
林道開設延長		33.6	47.0	-	-	-	-	-	-	

(注) 本計画樹立の翌年度(平成31年度)から5年間を第Ⅰ分期、次の5年間を第Ⅱ分期とし、以下同様である。

(2) 分期別期首森林資源表

区 分			面				
			総数	1・2 齡級	3・4 齡級	5・6 齡級	7・8 齡級
I 分期	総数		108,188	132	892	2,255	9,512
	人工林	総数	79,632	110	852	2,198	6,663
		育成単層林	79,573	110	848	2,184	6,648
		育成複層林	59	0	3	14	15
	天然林	総数	28,556	22	40	57	2,849
		育成単層林	16	0	8	2	1
		育成複層林	2,632	0	0	3	537
天然生林		25,909	21	32	52	2,311	
II 分期	総数		108,188	1,295	395	1,359	3,723
	人工林	総数	79,632	787	364	1,325	3,576
		育成単層林	79,571	786	363	1,318	3,554
		育成複層林	62	1	1	7	22
	天然林	総数	28,556	508	31	34	147
		育成単層林	39	24	1	9	1
		育成複層林	2,836	250	0	2	27
天然生林		25,682	234	29	23	120	
III 分期	総数		108,188	4,150	132	891	2,253
	人工林	総数	79,632	3,150	110	852	2,198
		育成単層林	79,566	3,147	110	848	2,184
		育成複層林	67	3	0	3	14
	天然林	総数	28,556	1,000	22	39	55
		育成単層林	62	48	0	7	2
		育成複層林	3,040	500	0	0	3
天然生林		25,455	452	21	32	50	
IV 分期	総数		108,188	5,920	1,295	395	1,357
	人工林	総数	79,632	4,920	787	364	1,325
		育成単層林	79,561	4,916	786	363	1,318
		育成複層林	72	4	1	1	7
	天然林	総数	28,556	1,000	508	31	32
		育成単層林	85	48	24	1	8
		育成複層林	3,244	500	250	0	2
天然生林		25,228	452	234	29	23	

(単位 面積 : ha、材積 : 千 m³)

積							材積
9・10 齡級	11・12 齡級	13・14 齡級	15・16 齡級	17・18 齡級	19・20 齡級	21 齡級以上	
13,915	26,434	23,038	12,806	10,105	5,194	3,905	33,822
10,482	23,202	16,410	7,517	6,268	3,469	2,462	30,434
10,480	23,197	16,402	7,513	6,261	3,467	2,462	30,416
2	5	8	3	7	2	0	17
3,433	3,232	6,628	5,289	3,837	1,726	1,443	3,388
0	1	4	0	0	0	0	1
1,800	175	59	32	14	8	2	191
1,633	3,056	6,565	5,257	3,823	1,718	1,441	3,196
13,252	19,147	26,332	17,774	11,889	7,117	5,906	36,153
8,542	16,885	21,134	11,152	7,286	4,677	3,904	32,580
8,539	16,881	21,125	11,149	7,283	4,670	3,903	32,560
3	4	9	3	3	8	1	20
4,709	2,263	5,199	6,622	4,603	2,439	2,002	3,573
0	0	1	4	0	0	0	2
2,079	300	96	42	23	10	7	216
2,630	1,963	5,101	6,577	4,581	2,429	1,995	3,355
9,412	13,357	25,261	22,056	12,276	9,683	8,716	37,503
6,663	10,044	22,142	15,660	7,173	5,981	5,659	33,769
6,648	10,043	22,137	15,652	7,168	5,972	5,656	33,746
15	2	5	8	5	8	3	23
2,749	3,313	3,119	6,396	5,104	3,703	3,057	3,734
1	0	1	3	0	0	0	1
519	1,737	169	57	31	14	10	247
2,230	1,576	2,949	6,335	5,073	3,689	3,048	3,485
3,717	12,648	17,903	24,691	16,768	11,222	12,272	38,659
3,576	8,107	15,721	19,678	10,382	6,783	7,989	34,752
3,554	8,104	15,717	19,669	10,378	6,778	7,979	34,724
22	3	4	9	4	5	11	27
142	4,542	2,182	5,013	6,386	4,439	4,283	3,907
0	0	0	1	3	0	0	3
26	2,005	289	93	41	22	17	280
115	2,537	1,893	4,919	6,342	4,417	4,266	3,624

区 分		面					
		総数	1・2 齢級	3・4 齢級	5・6 齢級	7・8 齢級	
V 分期	総数	108,188	5,920	4,150	132	889	
	人工林	総数	79,632	4,920	3,150	110	852
		育成単層林	79,556	4,916	3,147	110	848
		育成複層林	77	4	3	0	3
	天然林	総数	28,556	1,000	1,000	22	37
		育成単層林	108	48	48	0	6
		育成複層林	3,448	500	500	0	0
天然生林		25,001	452	452	21	31	
VI 分期	総数	108,188	5,920	5,920	1,294	394	
	人工林	総数	79,632	4,920	4,920	787	364
		育成単層林	79,551	4,916	4,916	786	363
		育成複層林	82	4	4	1	1
	天然林	総数	28,556	1,000	1,000	507	30
		育成単層林	131	48	48	23	1
		育成複層林	3,652	500	500	250	0
天然生林		24,774	452	452	234	29	
VII 分期	総数	108,188	5,920	5,920	4,149	131	
	人工林	総数	79,632	4,920	4,920	3,150	110
		育成単層林	79,546	4,916	4,916	3,147	110
		育成複層林	87	4	4	3	0
	天然林	総数	28,556	1,000	1,000	999	21
		育成単層林	154	48	48	47	0
		育成複層林	3,856	500	500	500	0
天然生林		24,547	452	452	452	21	
VIII 分期	総数	108,188	5,920	5,920	5,919	1,284	
	人工林	総数	79,632	4,920	4,920	4,920	787
		育成単層林	79,541	4,916	4,916	4,916	786
		育成複層林	92	4	4	4	1
	天然林	総数	28,556	1,000	1,000	999	497
		育成単層林	177	48	48	47	23
		育成複層林	4,060	500	500	500	246
天然生林		24,320	452	452	452	229	

(注) 1 本表は、森林資源の推移を示す表である。

2 本表には、竹林や無立木地等は含まれていない。

(単位 面積 : ha、材積 : 千 m³)

積							材積
9・10 齡級	11・12 齡級	13・14 齡級	15・16 齡級	17・18 齡級	19・20 齡級	21 齡級以上	
2,251	8,933	12,553	23,641	20,757	11,602	17,361	39,611
2,198	6,283	9,361	20,635	14,593	6,684	10,847	35,573
2,184	6,268	9,359	20,629	14,583	6,677	10,833	35,542
14	15	2	5	10	6	14	31
53	2,649	3,192	3,006	6,163	4,918	6,515	4,038
2	1	0	1	3	0	0	4
3	500	1,674	163	55	30	23	313
49	2,149	1,519	2,842	6,105	4,889	6,492	3,721
1,355	3,514	11,924	16,742	23,152	15,818	22,156	40,462
1,325	3,377	7,550	14,641	18,324	9,668	13,756	36,291
1,318	3,355	7,547	14,637	18,313	9,662	13,738	36,256
7	22	3	4	11	6	18	35
30	136	4,374	2,101	4,828	6,150	8,400	4,170
7	0	0	0	1	3	0	6
2	25	1,931	278	89	39	37	356
22	111	2,443	1,823	4,738	6,108	8,363	3,808
887	2,124	8,394	11,777	22,080	19,501	27,305	41,126
852	2,072	5,844	8,705	19,188	13,570	16,302	36,867
848	2,059	5,829	8,703	19,180	13,558	16,279	36,829
3	14	15	2	7	12	22	38
36	51	2,550	3,072	2,893	5,932	11,003	4,259
6	2	0	0	1	3	0	8
0	3	481	1,611	157	53	50	386
30	47	2,068	1,462	2,735	5,876	10,953	3,865
393	1,277	3,267	11,217	15,609	21,649	35,734	41,532
364	1,247	3,136	7,007	13,587	17,005	21,739	37,201
363	1,241	3,114	7,004	13,581	16,992	21,712	37,159
1	7	22	3	6	13	27	42
29	29	131	4,210	2,022	4,644	13,995	4,330
1	7	0	0	0	1	3	9
0	2	24	1,860	268	86	74	413
28	21	107	2,350	1,754	4,557	13,919	3,908

3 1つの齡級を5年とし、1年生から5年生を1齡級、6年生から10年生を2齡級とし、順次3、4齡級とする。

4 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

天竜地域森林計画書(天竜森林計画区編)

平成 31 年 1 月発行

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 054-221-2666

【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/index.html>

・「森林計画課」(「静岡県の地域森林計画」へリンク)

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

・「静岡県森林情報共有システム」

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

・「ふじのくに森林の都しずおか」

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

静岡 共有

検索



ふじのくに森林の都しずおか