



# 天竜地域森林計画書

## (天竜森林計画区編)

計画期間

自 令和 6年 4月 1日  
至 令和16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
II	計画事項	9
1	計画の対象とする森林	11
2	森林資源の目標等	12
3	間伐立木材積その他の伐採立木材積(目標)	13
4	間伐面積(目標)	13
5	人工造林及び天然更新別の造林面積(目標)	13
6	林道の開設及び拡張に関する計画	14
7	森林の土地の保全に特に留意すべき森林の地区	15
8	保安林として管理すべき森林の種類別面積等	18
	(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	18
	(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	18
	(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	20
9	実施すべき治山事業の数量	21
10	特定保安林	21
11	制限林の施業方法	22
	別表 林道の開設及び拡張に関する計画	29





(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	52
(3) 土地利用の現況	56
(4) 産業別生産額	57
(5) 産業別就労者数	58
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) 経営管理権及び経営管理実施権の設定状況	83
(4) 森林組合及び生産森林組合の現況	84
(5) 林業事業体等の現況	86
(6) 林業労働力の概況	86
(7) 林業機械化の概況	87
(8) 作業路網等整備の概況	87
4 前期計画の実行状況	88
(1) 間伐立木材積その他の伐採立木材積	88
(2) 間伐面積	88
(3) 人工造林及び天然更新別面積	88
(4) 林道の開設及び拡張の数量	89
(5) 保安林の整備及び治山事業に関する数量	90
(6) 要整備森林の森林施業の区分別面積	90
5 林地の異動状況	91
(1) 森林より森林以外への異動	91
(2) 森林以外より森林への異動	91
6 森林資源の推移	92
(1) 分期別伐採立木材積等	92
(2) 分期別期首森林資源表	94

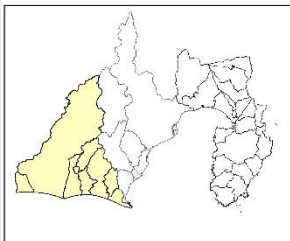
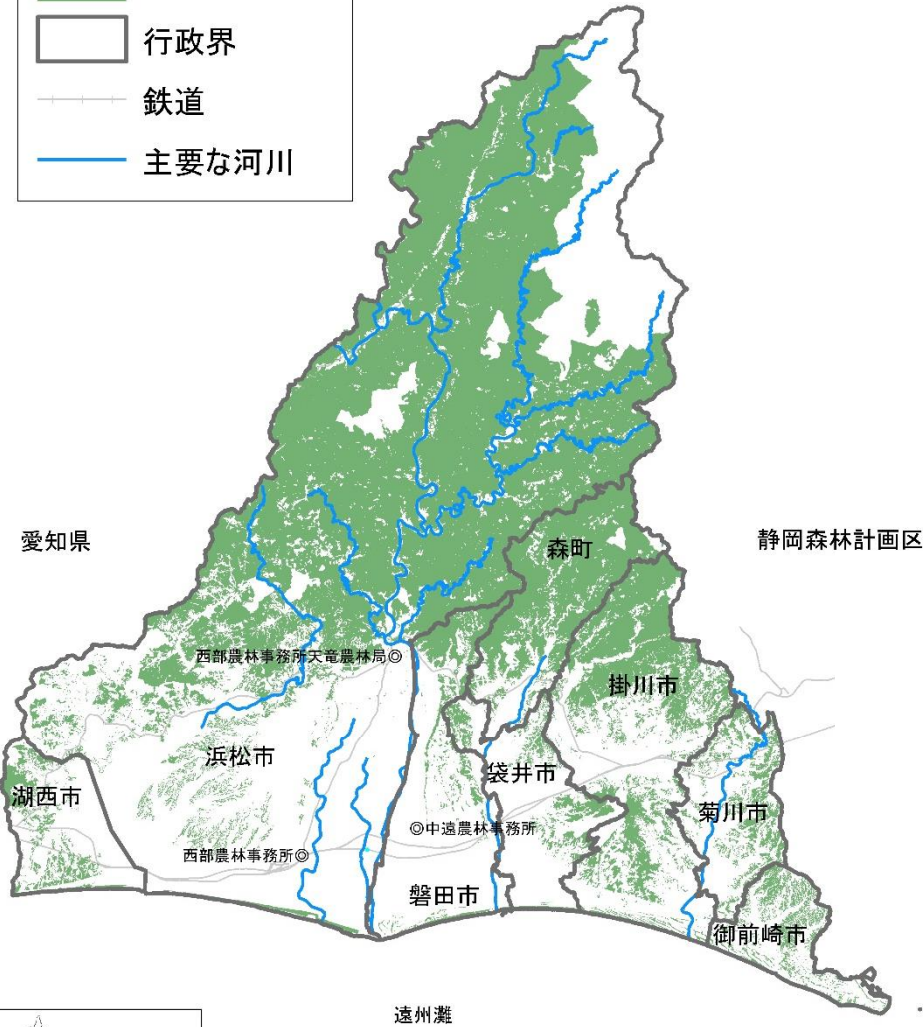
7 その他	.....	98
(1) 持続的伐採可能量		98

# 天竜森林計画区の位置図



## 凡例

-  計画対象森林
-  行政界
-  鉄道
-  主要な河川



0 5 10 20 キロメートル

# 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37%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、13万3,475ha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11万392haです。

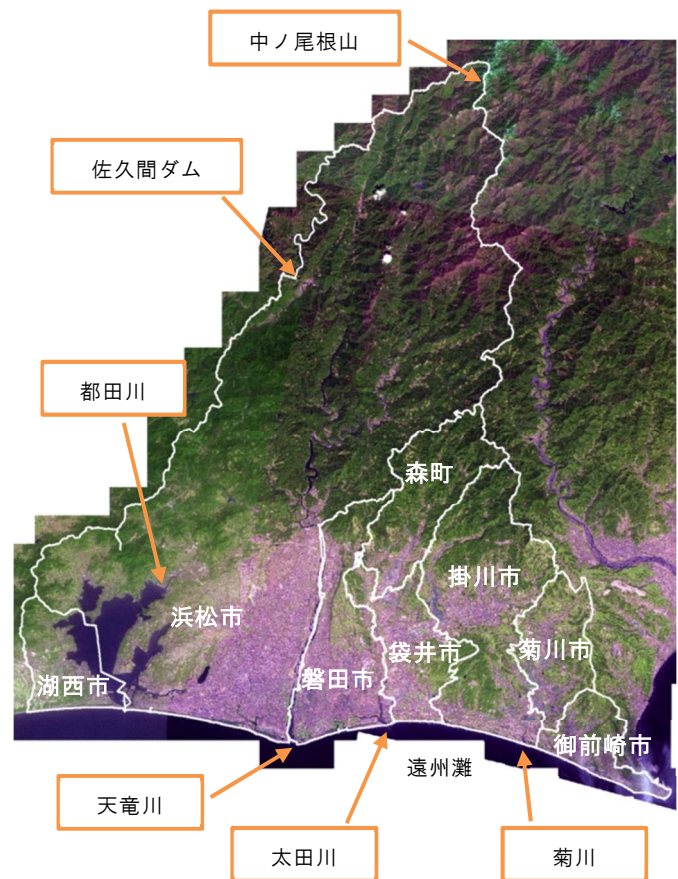
上流部は明治中期の金原明善翁の献植を契機に形成された我が国の代表的な人工林地帯であり、いわゆる「天竜林業地帯」と呼ばれるスギとヒノキの一大産地です。

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15万3千m<sup>3</sup>で県下の33%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%

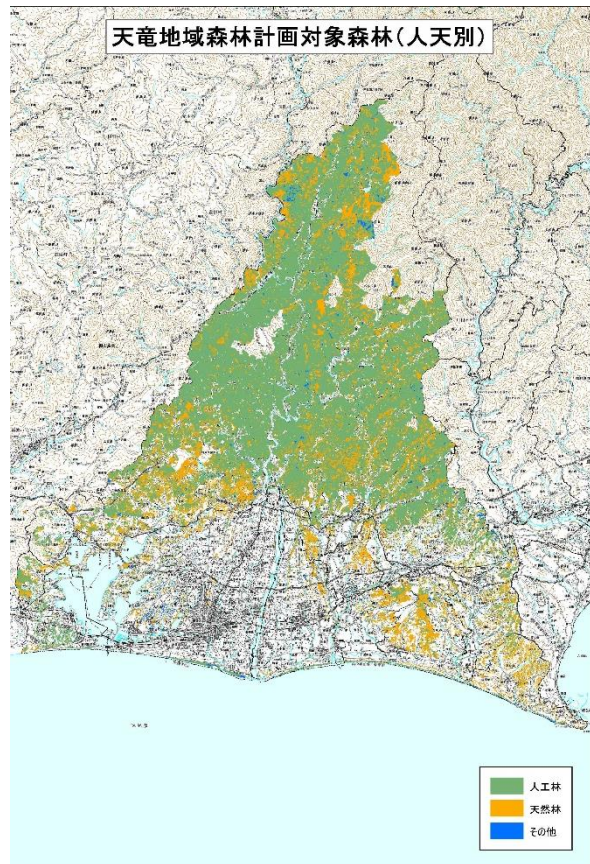


図1-1 人天別にみた対象森林(天竜計画区)

人工林面積の林齢別の内訳は、1～40年生が9%、41～60年生が33%、61年生以上が58%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。

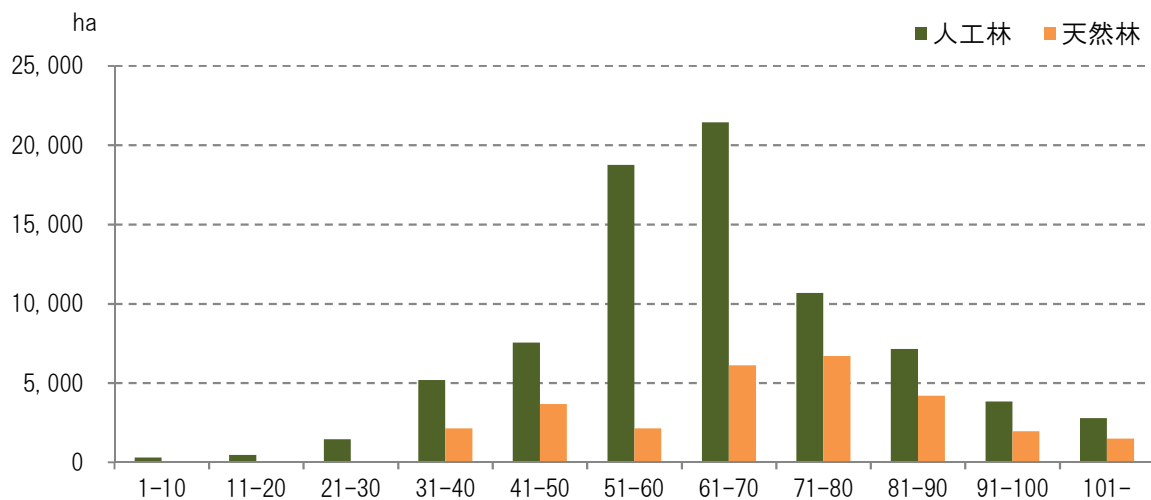


図1-2 民有林の林齢別面積(天竜計画区)

森林の総蓄積は3,562万8千m<sup>3</sup>で、うち人工林は3,212万9千m<sup>3</sup>(90%)、天然林は349万9千m<sup>3</sup>(10%)です。

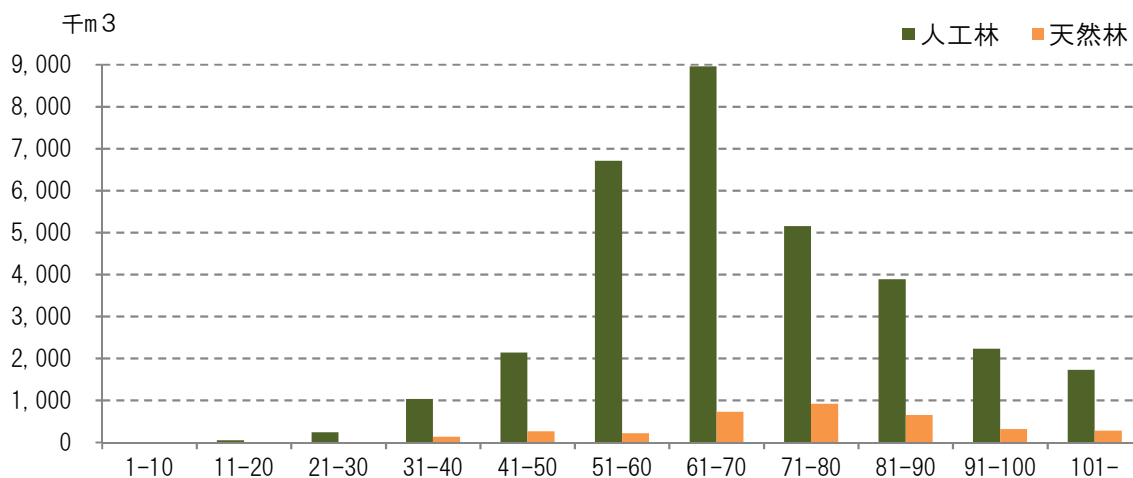


図1-3 民有林の林齢別蓄積 (天竜計画区)

素材生産量 (国有林を含む) は増加傾向にあり、県全体の約3割を占め、県産材の主力供給地となっています。

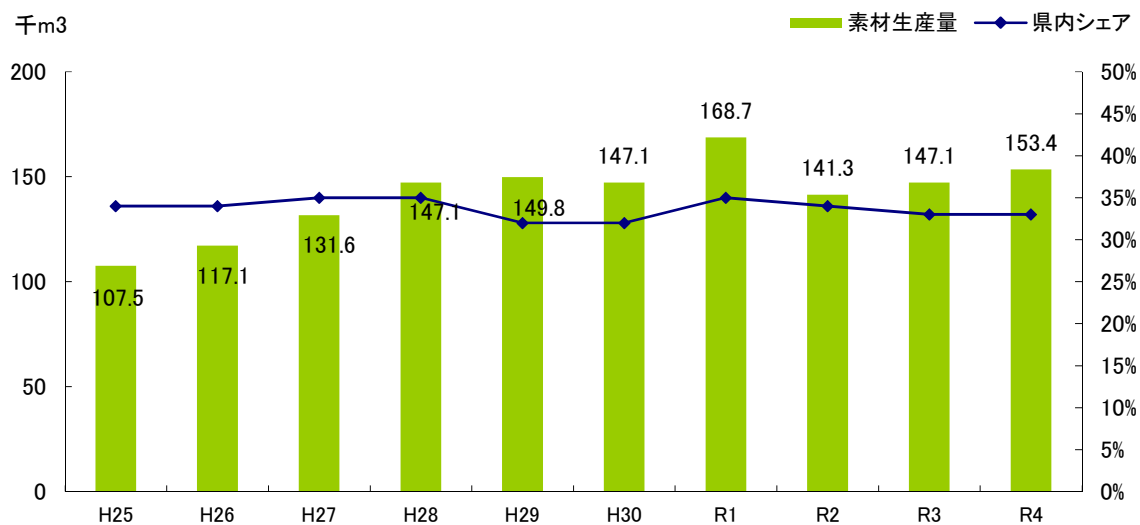


図1-4 素材生産量の推移 (天竜計画区)

## 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（令和元～令和5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 <sup>3</sup> )	主伐	270	462	171%
	間伐	960	628	65%
	計	1,230	1,090	89%
造林・更新 面積 (ha)	人工造林	630	227	36%
	天然更新	266	39	15%
	計	896	261	29%
林道開設 (km)	基幹路網	33.0	9.0	27%
	うち林業専用道	10.2	3.3	32%
保安林 (ha)	指定	1,163	689	59%
	解除	32	5	16%
治山事業 (地区数)	保全施設	50	75	150%

(注) 実行欄の数値は、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5年度の見込量を合算して算出した値である。

### (2) 評価

伐採立木材積のうち、主伐の実行量は、林業経営体等への働きかけにより計画量を大幅に上回りました。間伐の実行量は、搬出間伐を促進したものの計画量を下回りました。全体では概ね計画どおりの実行量となりました。

造林・更新面積は、再造林後の苗木の獣害被害や育林経費の懸念による再造林意欲の低下から、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、コスト縮減に努めたものの公共事業費の予算減少により、低い実行歩合となりました。

保安林の指定は、溪流荒廃や山腹崩壊の発生に伴う指定が見込みより少なかったため、計画を下回りました。また、保安林の解除は、公共工事等に係る解除が見込みより少なかったため、低い実行歩合となりました。

治山ダムなどの保全施設は、当初計画箇所に加え、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。

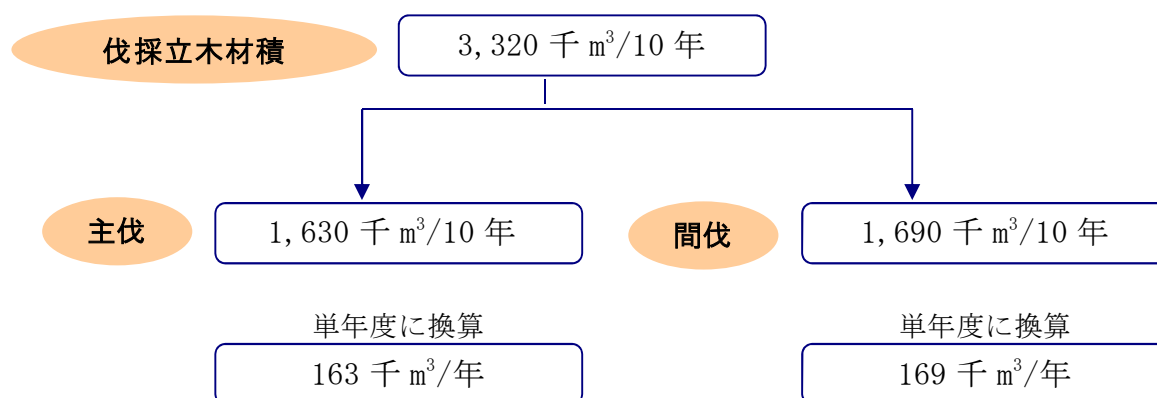
また、これらの施業を適切に実行する森林認証の取得を推進します。

#### 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 <sup>3</sup> )	
	主伐	間伐
R6.4~R16.3	3,320	1,690
うち前期5年 (R6.4~R11.3)	1,260	830

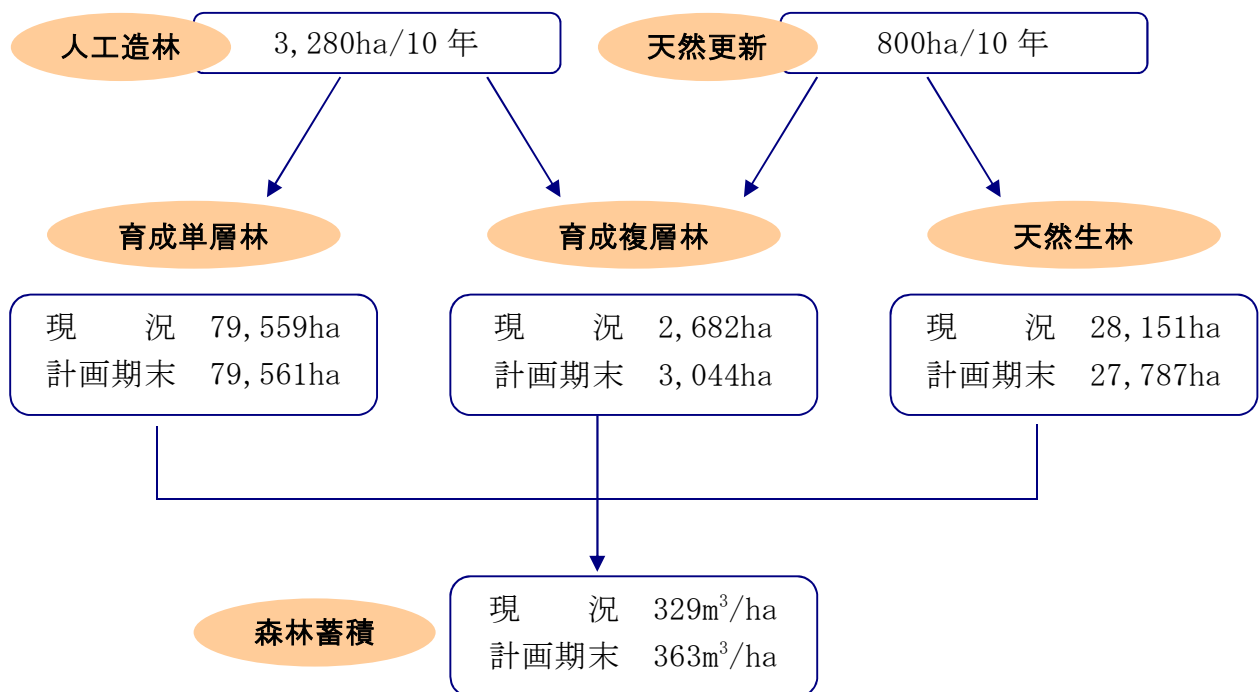


## イ 造林

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
R6. 4～R16. 3	4,080	800
うち前期5年 (R6. 4～R11. 3)	1,080	400



## 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	110,391.64	51.38ha 減
中遠農林管内	管内 計	27,834.65 44.56ha 減
	掛川市	10,602.17 40.89ha 減
	菊川市	2,139.99 2.73ha 減
	御前崎市	1,619.16 1.30ha 増
	袋井市	1,761.42 1.20ha 減
	磐田市	2,550.26
	森町	9,161.65 1.04ha 減
西部農林管内	管内 計	82,556.99 6.82ha 減
	浜松市	81,000.69 6.49ha 減
	湖西市	1,556.30 0.33ha 減

(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「静岡県森林クラウド公開システム」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	79,559	79,561	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 <sup>※1</sup> 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	2,682	3,044	森林を構成する林分を帯状若しくは群状又は単木で伐採し、一定の範囲又は同一空間において、林齢や樹種の違いから複数の樹冠層 <sup>※2</sup> 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	28,151	27,787	主として自然に散布された種子などにより成立し、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 <sup>3</sup> /ha	329	363	

(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 「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。

3 間伐立木材積その他の伐採立木材積 (目標)

(単位 材積：千 m<sup>3</sup>)

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	3,320	3,213	107	1,630	1,529	101	1,690	1,684	6
うち前半 5年分	1,260	1,230	30	430	403	27	830	827	3

4 間伐面積 (目標)

(単位 面積：ha)

区 分	面積
総数	40,000
うち前半5年分	20,000

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	3,280	800
うち前半5年分	680	400

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	33	km	66.1	28.3	37.8	
		森林基幹道	4	km	33.4	16.0	17.4
		森林管理道	29	km	32.7	12.3	20.4
		うち林業専用道	11	km	19.0	10.4	8.6
	改 良	156	箇所	534	259	275	
	舗 装	67	km	176.3	52.6	123.7	
うち 中遠 農林 管内	開 設	27	km	33.8	13.0	20.8	
		森林基幹道	1	km	9.2	5.0	4.2
		森林管理道	26	km	24.6	8.0	16.6
		うち林業専用道	9	km	11.4	6.6	4.8
	改 良	25	箇所	101	50	51	
	舗 装	9	km	21.8	4.6	17.2	
うち 西部 農林 管内	開 設	10	km	32.3	15.3	17.0	
		森林基幹道	4	km	24.2	11.0	13.2
		森林管理道	3	km	8.1	4.3	3.8
		うち林業専用道	2	km	7.6	3.8	3.8
	改 良	133	箇所	433	209	224	
	舗 装	59	km	154.5	48.0	106.5	

(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

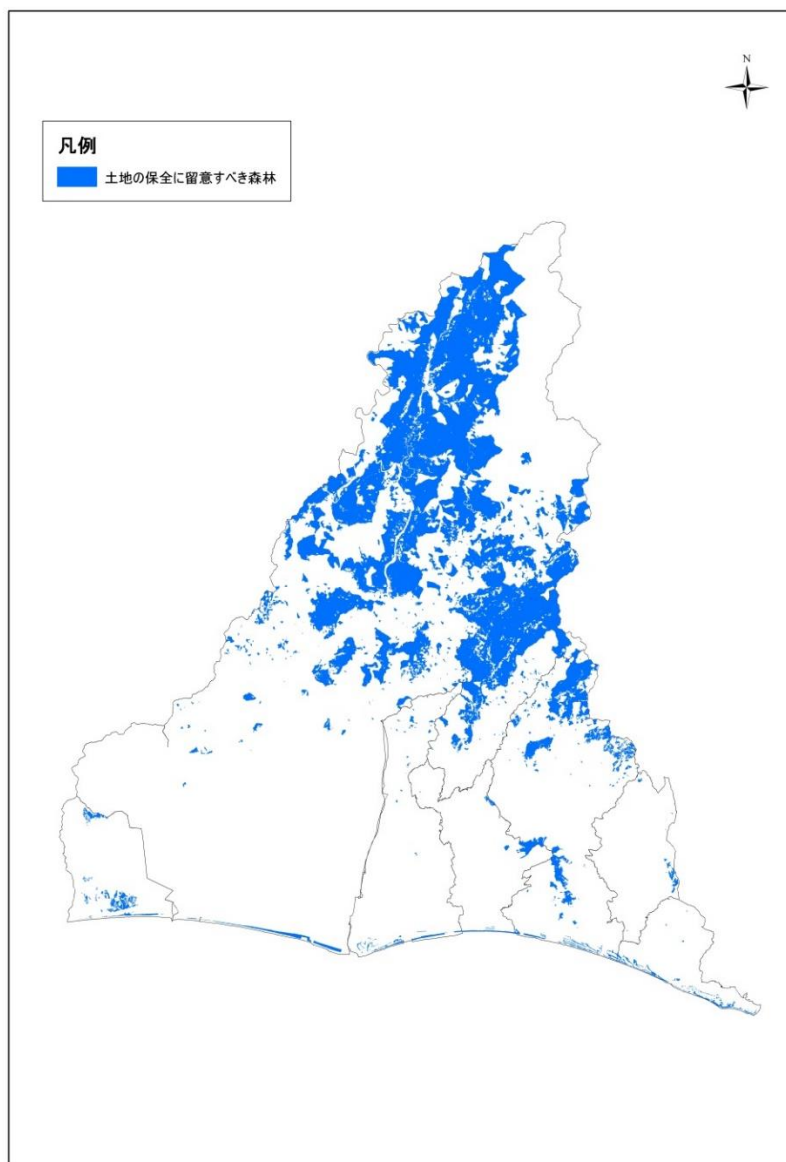
所 在		面積 (ha)	留意すべき 事 項	備考	
区分	地区 (林班)				
総数		47,935	<ul style="list-style-type: none"> <li>・立木の伐採にあたっては、山地災害防止機能に支障を及ぼすことのないよう大面積の皆伐を避けるとともに、伐採跡地には早急に植栽し、土壌の保全に留意すること</li> <li>・土石又は樹根の採取等、土地の形質の変更は極力避けることとし、変更する場合にあっても、その目的に応じた最小限の規模にとどめ、土砂の流出防止等の施設を設けるなど土壌の保全に留意すること</li> </ul>		
中遠農林管内	管内計	9,212			
	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, 224-228			3,151
	菊川市	5, 8, 14, 16, 25, 27-31, 39			92
	御前崎市	3-4, 8-10, 12, 19-22			237
	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			203
	森町	1-60, 62, 64-65, 69, 71-75, 80-81, 84-86, 89-91, 93, 98-105, 107-116, 118, 120-121, 130-136, 141, 144-145, 150, 152, 156, 158			5,315
西部農林管内	管内計	38,723			
	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, 237-240, 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, 189-191, 195, 201 旧龍山村 1-2, 12-28, 30-33, 35-45, 47-64 旧春野町 1, 3, 5, 11-12, 15-23, 25, 27-38, 41-42, 45-50, 52-68, 70-95, 97-98, 101-107, 111-119, 121-126, 128, 132-136, 138-190, 192-196, 199-213 旧浜松市 54-56			38,341

Ⅱ 計画事項(天竜)

	旧浜北市 13-14, 20 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	382		

(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 5年分	備考
		総数（実面積）	
水源 <sup>かん</sup> 涵養のための保安林	16,721	16,185	
災害防備のための保安林	10,587	10,242	
保健、風致の保存等のための保安林	1,248	1,136	

(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<sup>かん</sup>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 5年分	指定又は解除を 必要とする理由	備考
				指定		
〃	水源 <sup>かん</sup> 養 保安林	1 市	1,071	536		
〃	〃	浜松市	1,071	536	水源 <sup>かん</sup> 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	561	281		
〃	〃	掛川市	84	42	潮害防備機能の高度 発揮のため	
〃	〃	御前崎市	84	42	〃	



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	84	42	潮害防備機能の高 度発揮のため	
〃	〃	磐田市	84	42	〃	
〃	〃	浜松市	141	71	〃	
〃	〃	湖西市	84	42	〃	
〃	保健保安林	1 市	224	112		
〃	〃	浜松市	224	112	保健休養機能の高 度発揮のため	
解除	総数	5 市 1 町	43	43		
〃	水源かん養 保安林	2 市 1 町	21	21		
〃	〃	森町	18	18	指定理由の消滅 公益上の理由	
〃	〃	浜松市	2	2	〃	
〃	〃	湖西市	1	1	公益上の理由	
〃	土砂流出 防備保安林	4 市 1 町	14	14		
〃	〃	掛川市	2	2	指定理由の消滅 公益上の理由	
〃	〃	袋井市	5	5	指定理由の消滅	
〃	〃	森町	3	3	指定理由の消滅 公益上の理由	
〃	〃	浜松市	3	3	〃	
〃	〃	湖西市	1	1	公益上の理由	
〃	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	公益上の理由 指定理由の消滅	
〃	〃	磐田市	1	1	公益上の理由	
〃	〃	浜松市	1	1	〃	
〃	潮害防備 保安林	2市	2	2		
〃	〃	掛川市	1	1	公益上の理由	
〃	〃	浜松市	1	1	〃	
〃	保健保安林	2市	2	2		
〃	〃	磐田市	1	1	公益上の理由	
〃	〃	浜松市	1	1	〃	

(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

(単位 面積：ha)

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	—	—	1,500	1,500	1,200
災害防備のための保 安林	—	—	1,200	1,200	400

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	大渕 224 林班 ほか	14	7	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	森林整備外
	袋井市	豊浜 51 林班 ほか	2	1	防災林造成
	森町	三倉 32 林班 ほか	10	5	溪間工外
	磐田市	東平松 53 林班 ほか	4	2	防災林造成
西部農林管内	計（2市）	66	33		
	浜松市	横川 201 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			32,170.11	共通編に 示すとおり
中遠農林 管内 計			8,443.07	
掛川市 計			2,833.01	
掛川市	水源かん養保安林	砂防指定地	69, 70, 73, 80	
掛川市	水源かん養保安林		10-18, 55-58, 64, 67-73, 76-80, 178, 226	
掛川市	土砂流出防備保安林	保健保安林	71, 178	
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	
掛川市	土砂流出防備保安林	県立公園2種特別地域	201, 213	
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	
掛川市	土砂崩壊防備保安林	県立公園2種特別地域	213	
掛川市	土砂崩壊防備保安林		170, 190	
掛川市	飛砂防備保安林	潮害防備保安林	210, 224	
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	
掛川市	飛砂防備保安林		210, 211, 214, 218, 224	
掛川市	潮害防備保安林	県立公園2種特別地域	218, 224	
掛川市	潮害防備保安林		210, 211, 214, 218, 224	
掛川市	航行目標保安林		128	
掛川市	保健保安林	県立公園2種特別地域	214	
掛川市	保健保安林		71	
掛川市	風致保安林		214, 219	
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	
掛川市	県立公園2種特別地域		201, 202, 210, 213, 214, 224	
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	
菊川市	土砂流出防備保安林		5, 8, 14, 27-31, 39	
菊川市	土砂崩壊防備保安林		16	
菊川市	県立公園2種特別地域		18	
菊川市	県立公園3種特別地域		21, 25, 26, 38, 40	
御前崎市 計			235.42	

## 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	27.61	
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			169.98	
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	39.70	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	自然環境保全法具条例		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				4,814.61	
森町	水源かん養保安林		1-60, 98, 99	4,078.49	
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	680.58	
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				23,727.04	
浜松市計				23,291.85	
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	767.91	
"	土砂流出防備保安林	土砂流出防備保安林	118	5.99	
		国定公園3種特別地域			
"	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	43.06	
"	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, 163-164, 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	653.87	
"	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	940.31	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, 57-63, 71-73, 75-91, 93-95, 102, 107-109, 112-116, 118-124	5, 108.08	
"	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, 76, 80, 85, 91, 92, 95-99, 101-106, 111, 113, 114, 116-118, 122	1, 640.66	
"	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, 190, 191, 201	2, 095.11	
"	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	48.65	
"	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, 151, 154, 155, 158, 162-166, 169-171, 173, 189, 195	631.73	
"	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		
	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		
	国定公園2種特別地域		84, 94, 95, 131, 132, 139		
	国定公園3種特別地域		9, 10, 13-16, 52, 60, 66, 74, 75, 81-86, 95-103, 132		
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	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, 53, 55, 59, 60, 64	179.12	
	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	107.56	
	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, 171-176, 180, 182, 183, 190, 192, 193, 208, 213	2,651.65
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			1, 3, 5, 11, 12, 15-23, 25, 28-31, 33-38, 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, 146-171, 173, 174, 177-190, 192-196, 199-207, 209-213	1,882.07	
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	265.41	
〃	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	潮害防備保安林	55, 56	95.35	
〃	飛砂防備保安林	潮害防備保安林	54	48.90	
〃	飛砂防備保安林	風致地区(都市計画)	55, 56	23.87	
〃	飛砂防備保安林		54	18.44	
〃	防風保安林 県立公園2種特別地域	風致保安林	62	5.54	
〃	潮害防備保安林 風致地区(都市計画)	保健保安林	55	22.06	
〃	保健保安林	風致地区(都市計画)	55	13.98	
〃	風致保安林		2, 63	2.32	
〃	県立公園2種特別地域		57, 63-65	70.43	
〃	風致地区(都市計画)		41, 43, 44, 46-48, 53-55	108.50	
〃	急傾斜地崩壊危険区域		26, 30, 34, 43, 61	5.37	
浜松市 (旧浜北市)	水源かん養保安林		20	12.36	
〃	土砂流出防備保安林		13, 14	4.28	
〃	保健保安林 鳥獣特別保護地区	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	41.89	
〃	国定公園3種特別地域		7, 8	42.50	
浜松市 (旧舞阪町)	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 県立公園3種特別地域	保健保安林	1	2.94	
〃	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	

## 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
〃	急傾斜地崩壊危険区域		5, 9, 14, 21	0.64	共通編に示すとおり
〃					
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	
〃	水源かん養保安林		8, 64-66, 68, 87-90, 96-102, 106, 108	301.00	
〃	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	225.38	
〃	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	114.45	
湖西市 計				435.19	
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	100.80	
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	259.91	
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	

(注) 自然公園及び自然環境保全地域についての詳細は、所管課にお問い合わせください。

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 後期 計	16.0 17.4 33.4	6,072			
開設	自動車道		中遠農林管内計	1路線	前期 後期 計	5.0 4.2 9.2	1,396			
開設	自動車道		掛川市計	1路線	前期 後期 計	1.5 1.3 2.8	807			
開設	自動車道		掛川市	大尾大日山	前期 後期 計	1.5 1.3 2.8	807	○	1	(2,113)
開設	自動車道		森町計	1路線	前期 後期 計	3.5 2.9 6.4	589			
開設	自動車道		森町	大尾大日山	前期 後期 計	3.5 2.9 6.4	589	○	1	(2,113)
開設	自動車道		西部農林管内計	4路線	前期 後期 計	11.0 13.2 24.2	4,676			
開設	自動車道		浜松市計	4路線	前期 後期 計	11.0 13.2 24.2	4,676			
開設	自動車道		浜松市(旧天竜市)計	1路線	前期 後期 計	3.0 4.3 7.3	473			
開設	自動車道		浜松市(旧天竜市)	観音山2	前期 後期 計	3.0 4.3 7.3	473	○	2	(1,079)
開設	自動車道		浜松市(旧春野町)計	1路線	前期 後期 計	1.0 0.8 1.8	198			
開設	自動車道		浜松市(旧春野町)	大尾大日山	前期 後期 計	1.0 0.8 1.8	198	○	3	(2,113)
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)計	3路線	前期 後期 計	5.5 6.1 11.6	3,330			
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)	池の平矢岳	前期 後期 計	0.5 0.4 0.9	741	○	4	(1,114)
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)	地八吉沢	前期 後期 計	3.0 2.4 5.4	2,285	○	5	
開設	自動車道		浜松市(旧佐久間町)	観音山2	前期 後期 計	2.0 3.3 5.3	304	○	2	(1,079)

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	0.5 0.4 0.9	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	0.5 0.4 0.9	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。

Ⅰ 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	29 路線	前期 後期 計	12.3 20.4 32.7	2,448			
開設	自動車道		中遠農林 管内計	26 路線	前期 後期 計	8.0 16.6 24.6	1,957			
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	

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	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	
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	

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	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	3 路線	前期 後期 計	4.3 3.8 8.1	491			
開設	自動車道		浜松市 計	3 路線	前期 後期 計	4.3 3.8 8.1	491			
開設	自動車道		浜松市 (旧天竜市) 計	1 路線	前期 後期 計	0.5 - 0.5	71			
開設	自動車道		浜松市 (旧天竜市)	大沢光明	前期 後期 計	0.5 - 0.5	71	○	50	
開設	自動車道		浜松市 (旧春野町) 計	2 路線	前期 後期 計	3.8 3.8 7.6	420			
開設	自動車道	林業 専用道	浜松市 (旧春野町)	倉山泉	前期 後期 計	1.8 1.8 3.6	180	○	54	
開設	自動車道	林業 専用道	浜松市 (旧春野町)	静修大平	前期 後期 計	2.0 2.0 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	総数	156 路線	前期 後期 計	259 275 534	46,233				
拡張	自動車道	改良	中遠農林 管内計	25 路線	前期 後期 計	50 51 101	6,497				

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 計	5 路線	前期 後期 計	4 6 10	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	4 6 10	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	
拡張	自動車道	改良	磐田市 (旧豊岡村)	大楽地	前期 後期 計	1 2 3	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	37 34 71	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	

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	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	
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 局部改良	
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	4 3 7	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	133 路線	前期 後期 計	209 224 433	39,736				
拡張	自動車道	改良	浜松市 計	133 路線	前期 後期 計	209 224 433	39,736				
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	



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)	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	
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)	大ブトロ 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)	糞峠 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	

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)	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	30 路線	前期 後期 計	34 43 77	7,611				
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 橋梁改良	(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	
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	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	大時峯	前期 後期 計	2 - 2	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	1 1 2	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	3 1 4	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	- 2 2	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 2	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	

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)	滝沢	前期 後期 計	1 2 3	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	1 2 3	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 1 2	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	2 - 2	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	1 2 3	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	
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 (旧春野町)	花島	前期 後期 計	1 2 3	453	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	不動川	前期 後期 計	1 1 2	289	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	宮之沢	前期 後期 計	- 1 1	193			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	山木	前期 後期 計	- 1 1	161			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	黒石	前期 後期 計	- 1 1	68			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	中山長沢	前期 後期 計	2 - 2	65	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	植田	前期 後期 計	1 1 2	59	○		法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	菊山	前期 後期 計	- 1 1	49			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧春野町)	田河内向	前期 後期 計	- 1 1	39			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 (旧龍山村) 計	30 路線	前期 後期 計	47 50 97	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	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 局部改良	
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	2 1 3	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 2	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)	21 路線	前期 後期 計	41 34 75	12,166				
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	

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)	仙戸	前期 後期 計	1 2 3	81	○		法面保全 橋梁改良	
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)	榎山	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	(1, 114)
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	

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)	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 (旧佐久間町)	中根	前期 後期 計	1 - 1	236	○		局部改良	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町) 計	22 路線	前期 後期 計	46 46 92	10,101				
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧水窪町)	野鳥の森	前期 後期 計	2 2 4	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	(5,319)
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	3 2 5	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	

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)	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	
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	2 路線	前期 後期 計	1 2 3	194				
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 (旧浜松市)	万城寺	前期 後期 計	- 1 1	70			局部改良	(155)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧浜北市) 計	2 路線	前期 後期 計	1 2 3	168				
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 (旧浜北市)	田光	前期 後期 計	- 1 1	57			法面保全	
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町) 計	10 路線	前期 後期 計	8 12 20	1, 119				
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	



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)
拡張	自動車道	改良	浜松市 (旧引佐町)	芝形	前期 後期 計	1 1 2	78	○		法面保全 局部改良	

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	67 路線	前期 後期 計	52.6 123.7 176.3	16,666			
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	○		

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
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	59 路線	前期 後期 計	48.0 106.5 154.5	14, 334			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 計	59 路線	前期 後期 計	48.0 106.5 154.5	14, 334			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧天竜市) 計	15 路線	前期 後期 計	17.8 25.0 42.8	2, 164			
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)	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)	糞峠 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	4.3 3.3 7.6	801	○		(1, 496)

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	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町) 計	10 路線	前期 後期 計	5.6 17.8 23.4	1,947			
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 (旧春野町)	宮之沢	前期 後期 計	- 0.5 0.5	193			

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
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	山木	前期 後期 計	- 0.5 0.5	161			
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧春野町)	田河内向	前期 後期 計	- 1.0 1.0	39			
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	0.9 25.3 26.2	4,162			
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	○		(1,114)
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 (旧佐久間町)	地八	前期 後期 計	- 0.5 0.5	318			

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	○		(1, 114)
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	○		
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧浜北市) 計	2 路線	前期 後期 計	0.2 3.2 3.4	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	0.2 - 0.2	111	○		(1, 496)
拡張	自動車道	舗装	浜松市 (旧引佐町) 計	9 路線	前期 後期 計	6.4 10.7 17.1	1,127			

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)	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	247,576	133,475.26	22,672.16	110,803.10	54	45	83	
中遠農林管内	管内計	83,114	29,254.53	1,153.89	28,100.64	35	34	96
	掛川市	26,569	11,206.34	472.41	10,733.93	42	40	96
	菊川市	9,419	2,165.14	0	2,165.14	23	23	100
	御前崎市	6,557	1,619.20	0	1,619.20	25	25	100
	袋井市	10,833	2,196.34	381.30	1,815.04	20	17	83
	森町	13,391	9,461.89	300.18	9,161.71	71	68	97
	磐田市	16,345	2,605.62	0	2,605.62	16	16	100
西部農林管内	管内計	164,462	104,220.73	21,518.27	82,702.46	63	50	79
	浜松市	155,806	102,378.40	21,259.40	81,119.00	66	52	79
	湖西市	8,656	1,842.33	258.87	1,583.46	21	18	86

(資料)

- ・区域面積：国土交通省国土地理院公表「令和5年全国都道府県市区町村別面積調」  
(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(R5.3.31)  
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	20.9	10.0	14.6	2369.6	—	南南西 33.3%	
天竜	21.4	11.9	16.1	2149.8	—	北北西 46.7%	
浜松	21.1	13.1	16.7	1867.4	2 cm 1999. 2. 4	西北西 27.6%	
磐田	20.5	12.6	16.4	1755.3	—	東北東 26.7%	
菊川 牧の原	19.7	11.5	15.1	2191.3	—	東北東 40%	
御前崎	20.1	13.6	16.7	2079.6	3 cm 1996. 2. 22	北北東、南 23.3%	

(資料) 気象庁 HP

(注意) 気温及び年間降水量は、1993～2022年(30年間)における平均値を記載。  
最高積雪量・起日は、1993～2022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、1993～2022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
樞山	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	629m	本宮山	511m	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)

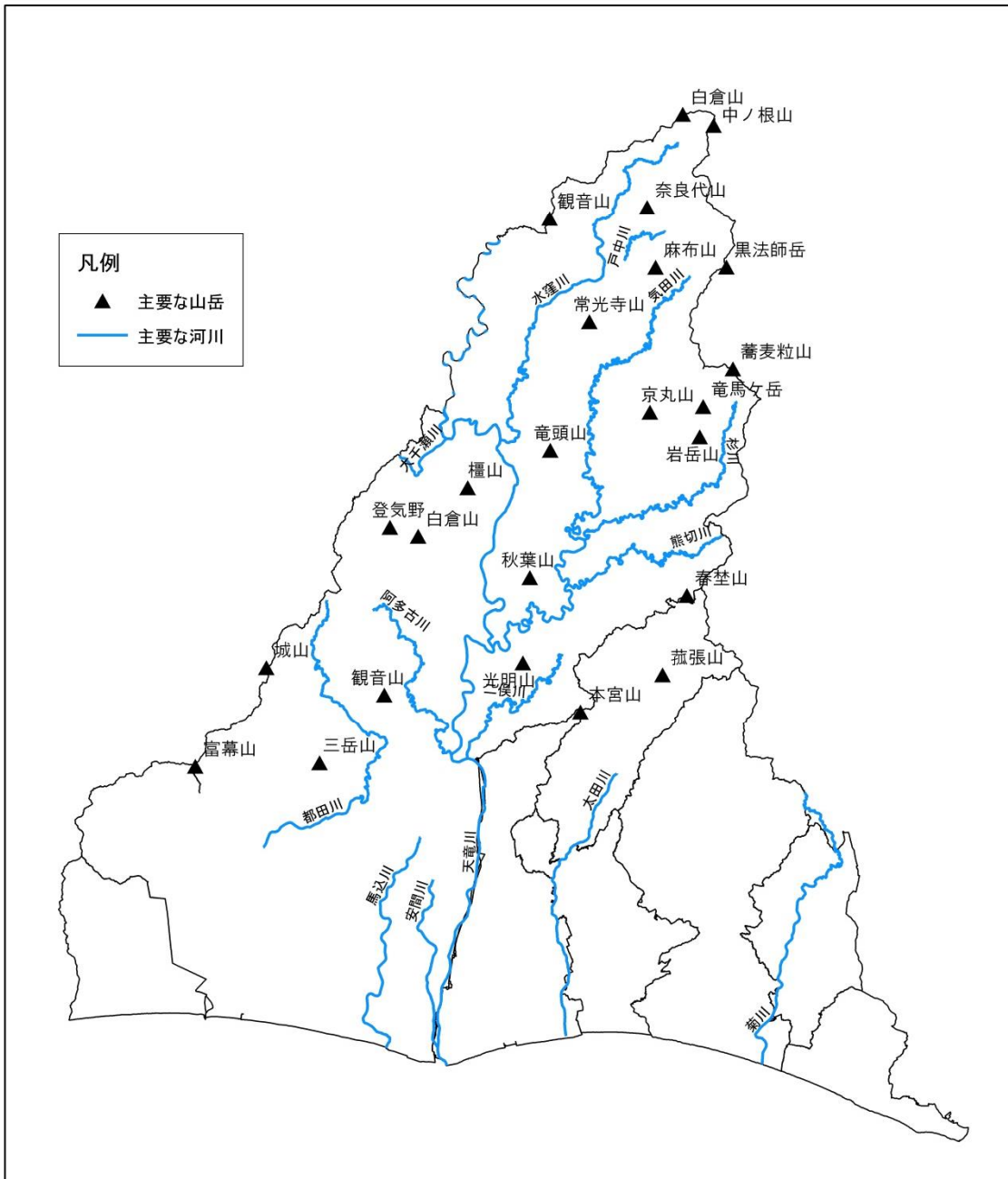
- ・山岳標高：国土地理院 HP 及び国土地理院発行地形図
- ・河川：静岡県河川指定調書（静岡県砂防管理課）及びしずおか河川ナビゲーション（静岡県河川企画課）

## (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 <sup>2</sup>
佐鳴湖	1.20km <sup>2</sup>
佐久間ダム(湖)	7.15 km <sup>2</sup>
秋葉ダム(湖)	1.90 km <sup>2</sup>
水窪ダム(湖)	0.84 km <sup>2</sup>
船明ダム(湖)	1.90 km <sup>2</sup>
都田川ダム(湖)	0.74 km <sup>2</sup>
太田川ダム(湖)	0.56 km <sup>2</sup>

(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、土壤等

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	三疊紀～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 御荷鉢岩類 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	三疊紀～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)
- ・ 土壤分類表については、森林クラウド公開システムのとおり

## (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	247,576	133,650	39,136	14,114	25,021	74,791	22,810	
中遠農林管内	管内計	83,114	29,386	22,129	10,111	12,017	31,601	10,701
	掛川市	26,569	11,250	6,197	2,440	3,757	9,122	2,723
	菊川市	9,419	2,174	3,477	1,348	2,129	3,767	1,146
	御前崎市	6,557	1,618	2,015	537	1,477	2,924	927
	袋井市	10,833	2,198	3,828	2,466	1,362	4,807	2,001
	森町	13,391	9,535	1,375	625	750	2,480	538
	磐田市	16,345	2,610	5,236	2,695	2,541	8,499	3,364
西部農林管内	管内計	164,462	104,264	17,007	4,003	13,004	43,190	12,109
	浜松市	155,806	102,417	15,567	3,681	11,886	37,822	10,942
	湖西市	8,656	1,847	1,440	323	1,118	5,368	1,167

(資料) 令和4年度版 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)の令和4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	6,585,405	48,537	43,507	1,549	3,480	3,122,600	3,414,268	
中遠農林管内	管内計	2,650,239	21,856	19,545	690	1,621	1,589,274	1,039,109
	掛川市	618,572	6,108	5,705	378	26	334,547	277,917
	菊川市	216,814	2,639	2,630	9	0	120,981	93,193
	御前崎市	142,522	3,604	2,163	66	1,375	64,086	74,832
	袋井市	467,110	3,490	3,417	73	0	273,113	190,507
	森町	87,684	1,531	1,358	79	93	50,500	35,653
	磐田市	1,117,538	4,483	4,272	85	127	746,048	367,007
西部農林管内	管内計	3,935,166	26,681	23,962	860	1,850	1,533,326	2,375,159
	浜松市	3,237,956	22,892	20,260	828	1,804	959,549	2,255,515
	湖西市	697,210	3,789	3,703	31	55	573,777	119,644

(資料) 令和元年度しずおかけんの地域経済計算

(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	676,343	28,129	26,347	543	1,239	246,572	391,685	
中遠農林管内	管内計	241,849	12,543	12,055	106	382	96,926	128,228
	掛川市	59,427	3,517	3,468	26	23	23,825	31,736
	菊川市	25,659	2,074	2,058	9	7	10,562	12,384
	御前崎市	16,645	1,408	1,246	3	159	6,530	8,625
	袋井市	46,052	1,703	1,666	10	27	18,760	24,793
	森町	9,375	714	687	25	2	3,645	4,950
	磐田市	84,691	3,127	2,930	33	164	33,604	45,740
西部農林管内	管内計	434,494	15,586	14,292	437	857	149,646	263,457
	浜松市	404,044	14,216	13,130	432	654	134,995	249,229
	湖西市	30,450	1,370	1,162	5	203	14,651	14,228

(資料) 令和2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

		齢級	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
天竜計画区	総数	面積	110,391.64								
		材積	35,628								
		成長量	488,115								
総数	計	面積	108,089.43	227.89	94.36	108.07	378.32	577.24	930.30	1,656.30	5,666.22
		材積	35,628	2	4	9	42	79	165	313	851
		成長量	488,115	845	533	688	2,686	3,835	6,509	10,678	22,754
総数	針	面積	81,504.37	207.88	75.89	100.25	358.31	536.07	904.71	1,559.81	3,585.92
		材積	32,649	2	3	9	41	76	162	307	721
		成長量	461,208	835	484	667	2,617	3,706	6,448	10,551	20,665
総数	広	面積	26,585.06	20.01	18.47	7.82	20.01	41.17	25.59	96.49	2,080.30
		材積	2,979	0	0	0	1	3	2	7	130
		成長量	26,906	10	49	20	69	129	61	126	2,089
人	計	面積	79,599.52	215.88	76.64	100.03	362.19	544.03	911.19	1,581.74	3,613.68
		材積	32,129	2	3	9	41	76	162	308	725
		成長量	458,968	834	482	661	2,609	3,720	6,426	10,570	20,686
人	針	面積	79,460.02	206.16	73.73	96.14	351.17	533.30	899.61	1,557.22	3,584.36
		材積	32,116	2	3	8	40	75	161	306	721
		成長量	458,749	824	473	649	2,573	3,688	6,411	10,534	20,655
人	広	面積	139.50	9.72	2.91	3.89	11.02	10.73	11.58	24.52	29.32
		材積	13	0	0	0	1	1	1	2	4
		成長量	219	10	10	13	36	32	15	36	31
工	計	面積	79536.08	211.47	76.64	100.03	360.96	542.27	905.23	1572.13	3604.04
		材積	32,107	2	3	9	41	76	161	306	723
		成長量	458,556	818	482	661	2,600	3,707	6,382	10,495	20,628
工	針	面積	79400.97	203.60	73.73	96.14	349.94	531.77	893.65	1548.02	3574.72
		材積	32,094	2	3	8	40	75	160	304	719
		成長量	458,340	808	473	649	2,564	3,675	6,367	10,460	20,597
工	広	面積	135.11	7.87	2.91	3.89	11.02	10.50	11.58	24.11	29.32
		材積	12	0	0	0	1	1	1	2	4
		成長量	216	10	10	13	36	31	15	35	31
林	計	面積	63.44	4.41	0.00	0.00	1.23	1.76	5.96	9.61	9.64
		材積	22	0	0	0	0	0	1	2	2
		成長量	412	16	0	0	9	13	44	75	58
林	針	面積	59.05	2.56	0.00	0.00	1.23	1.53	5.96	9.20	9.64
		材積	22	0	0	0	0	0	1	2	2
		成長量	409	16	0	0	9	13	44	75	58
林	広	面積	4.39	1.85	0.00	0.00	0.00	0.23	0.00	0.41	0.00
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	3	0	0	0	0	0	0	0	0
地	計	面積	28489.91	12.01	17.72	8.04	16.13	33.21	19.11	74.56	2052.54
		材積	3,499	0	0	0	1	3	2	5	126
		成長量	29,146	11	51	27	77	115	83	108	2,068
地	針	面積	2044.35	1.72	2.16	4.11	7.14	2.77	5.10	2.59	1.56
		材積	533	0	0	0	1	0	1	0	0
		成長量	2,459	11	12	19	43	18	37	17	10
地	広	面積	26445.56	10.29	15.56	3.93	8.99	30.44	14.01	71.97	2050.98
		材積	2,966	0	0	0	1	2	1	5	126
		成長量	26,687	0	39	8	34	97	46	91	2,058
林	計	面積	22.73	0.85	0.00	0.00	0.98	7.25	2.17	0.17	0.50
		材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	46	0	0	0	4	15	14	0	2
林	針	面積	3.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.09	0.00	0.42
		材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	16	0	0	0	0	0	14	0	2
林	広	面積	19.59	0.85	0.00	0.00	0.98	7.25	0.08	0.17	0.08
		材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	30	0	0	0	4	15	0	0	0
林	計	面積	2618.55	0.00	0.15	0.30	0.14	0.26	1.60	1.67	59.29
		材積	196	0	0	0	0	0	0	0	4
		成長量	2,654	0	0	1	0	1	3	2	59
林	針	面積	14.52	0.00	0.00	0.30	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
		材積	3	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	47	0	0	1	0	0	0	0	0
林	広	面積	2604.03	0.00	0.15	0.00	0.00	0.26	1.60	1.67	59.29
		材積	193	0	0	0	0	0	0	0	4
		成長量	2,606	0	0	0	0	1	3	2	59
地	計	面積	25848.63	11.16	17.57	7.74	15.01	25.70	15.34	72.72	1992.75
		材積	3,300	0	0	0	1	2	2	5	123
		成長量	26,446	11	51	25	72	100	66	106	2,007
地	針	面積	2026.69	1.72	2.16	3.81	7.00	2.77	3.01	2.59	1.14
		材積	529	0	0	0	1	0	1	0	0
		成長量	2,396	11	12	18	43	18	23	17	8
地	広	面積	23821.94	9.44	15.41	3.93	8.01	22.93	12.33	70.13	1991.61
		材積	2,771	0	0	0	0	2	1	4	122
		成長量	24,051	0	39	8	29	82	42	89	1,998
竹	林	面積	802.94								
		材積	1,196.60								
無立木地	伐跡	面積	90.77								
		材積	1,105.83								
更新困難地		面積	302.67								

(単位 面積: ha、材積: 千 m<sup>3</sup>)

9 齡級	1 0 齡級	1 1 齡級	1 2 齡級	1 3 齡級	1 4 齡級	1 5 齡級	1 6 齡級	1 7 齡級	1 8 齡級	1 9 齡級	2 0 齡級	2 1 齡級以上
5,066.60	6,149.44	7866.36	13026.91	15419.89	12134.89	10883.02	6494.65	6592.32	4744.22	3489.13	2296.99	4286.31
980	1,419	2,445	4,477	5,451	4,235	3,835	2,234	2,526	2,016	1,483	1,065	1,998
22,347	28,752	45,291	74,345	81,554	56,662	46,177	22,972	23,457	17,857	11,973	3,415	4,786
3,314.23	4,238.91	7118.41	11696.83	12883.99	8938.18	7148.24	4036.49	4217.82	3406.14	2364.17	1710.68	3101.44
862	1,275	2,376	4,348	5,179	3,875	3,365	1,917	2,193	1,826	1,319	979	1,812
20,593	26,841	44,543	72,980	78,979	53,466	42,442	20,513	21,082	16,518	10,848	2,829	3,601
1,752.37	1,910.53	747.95	1330.08	2535.90	3196.71	3734.78	2458.16	2374.50	1338.08	1124.96	586.31	1184.87
118	143	69	128	273	360	470	317	333	190	164	86	186
1,754	1,911	748	1,365	2,576	3,197	3,735	2,458	2,375	1,338	1,125	586	1,185
3,316.84	4,236.82	7099.23	11653.60	12736.17	8713.28	6901.33	3770.26	3997.43	3142.04	2232.57	1604.17	2790.40
862	1,274	2,369	4,337	5,142	3,820	3,301	1,853	2,131	1,758	1,284	948	1,724
20,571	26,810	44,444	72,902	78,807	53,212	42,166	20,247	20,841	16,250	10,717	2,722	3,290
3,307.21	4,231.58	7092.37	11650.47	12731.64	8712.29	6897.87	3770.06	3995.90	3142.04	2232.53	1604.17	2790.20
861	1,274	2,368	4,336	5,141	3,820	3,300	1,853	2,131	1,758	1,284	948	1,724
20,560	26,805	44,437	72,899	78,802	53,211	42,163	20,247	20,840	16,250	10,717	2,722	3,290
9.63	5.24	6.86	3.13	4.53	0.99	3.46	0.20	1.53	0.00	0.04	0.00	0.20
1	1	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
11	5	7	3	5	1	3	0	2	0	0	0	0
3314.55	4235.40	7098.97	11652.61	12733.11	8705.25	6897.75	3767.80	3996.51	3138.04	2229.65	1603.27	2790.40
861	1,274	2,369	4,336	5,141	3,815	3,299	1,852	2,131	1,755	1,283	947	1,724
20,562	26,807	44,442	72,894	78,785	53,144	42,143	20,233	20,834	16,226	10,701	2,720	3,290
3305.67	4231.31	7092.11	11649.48	12728.58	8704.26	6894.29	3767.60	3994.98	3138.04	2229.61	1603.27	2790.20
860	1,274	2,368	4,336	5,140	3,815	3,299	1,852	2,131	1,755	1,283	947	1,724
20,551	26,803	44,435	72,891	78,781	53,143	42,140	20,233	20,833	16,226	10,701	2,720	3,290
8.88	4.09	6.86	3.13	4.53	0.99	3.46	0.20	1.53	0.00	0.04	0.00	0.20
1	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
10	4	7	3	5	1	3	0	2	0	0	0	0
2.29	1.42	0.26	0.99	3.06	8.03	3.58	2.46	0.92	4.00	2.92	0.90	0.00
0	0	0	0	1	5	2	1	1	3	2	1	0
9	3	2	8	21	68	23	14	7	24	16	2	0
1.54	0.27	0.26	0.99	3.06	8.03	3.58	2.46	0.92	4.00	2.92	0.90	0.00
0	0	0	0	1	5	2	1	1	3	2	1	0
9	1	2	8	21	68	23	14	7	24	16	2	0
0.75	1.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1749.76	1912.62	767.13	1373.31	2683.72	3421.61	3981.69	2724.39	2594.89	1602.18	1256.56	692.82	1495.91
118	144	76	140	309	415	534	381	395	258	199	118	274
1,776	1,942	847	1,443	2,747	3,450	4,011	2,724	2,615	1,606	1,257	693	1,496
7.02	7.33	26.04	46.36	152.35	225.89	250.37	266.43	221.92	264.10	131.64	106.51	311.24
1	2	8	12	37	55	65	64	62	68	34	31	88
33	37	106	81	176	255	279	266	242	268	132	107	311
1742.74	1905.29	741.09	1326.95	2531.37	3195.72	3731.32	2457.96	2372.97	1338.08	1124.92	586.31	1184.67
117	143	68	128	272	360	469	317	332	190	164	86	186
1,743	1,905	741	1,362	2,571	3,196	3,731	2,458	2,373	1,338	1,125	586	1,185
0.61	0.00	0.00	3.32	1.10	0.30	3.71	0.00	0.00	1.10	0.00	0.04	0.63
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	3	1	0	4	0	0	1	0	0	1
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0.61	0.00	0.00	3.32	1.10	0.30	3.71	0.00	0.00	1.10	0.00	0.04	0.60
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	3	1	0	4	0	0	1	0	0	0
1298.30	872.79	126.21	106.83	47.78	36.32	14.63	13.24	16.08	9.24	6.43	5.29	2.00
86	68	11	10	5	4	2	1	2	1	1	1	0
1,318	883	126	109	48	36	15	13	16	9	6	5	2
5.54	2.24	0.00	0.46	0.58	0.00	0.00	0.30	0.19	1.80	2.04	0.00	0.93
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	12	0	2	1	0	0	0	0	2	2	0	1
1292.76	870.55	126.21	106.37	47.20	36.32	14.63	12.94	15.89	7.44	4.39	5.29	1.07
85	67	11	10	5	4	2	1	2	1	1	1	0
1,293	871	126	106	47	36	15	13	16	7	4	5	1
450.85	1039.83	640.92	1263.16	2634.84	3384.99	3963.35	2711.15	2578.81	1591.84	1250.13	687.49	1493.28
32	77	65	129	304	411	532	379	393	257	198	117	273
457	1,059	720	1,331	2,699	3,414	3,992	2,711	2,599	1,596	1,250	687	1,493
1.48	5.09	26.04	45.90	151.77	225.89	250.37	266.13	221.73	262.30	129.60	106.51	309.68
0	1	8	12	37	55	65	64	62	68	34	31	88
7	24	106	79	176	255	279	266	242	267	130	107	310
449.37	1034.74	614.88	1217.26	2483.07	3159.10	3712.98	2445.02	2357.08	1329.54	1120.53	580.98	1183.60
32	75	57	117	267	356	467	315	331	189	164	86	185
450	1,035	615	1,252	2,523	3,159	3,713	2,445	2,357	1,330	1,121	581	1,184

- (注) 1 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。  
 2 「針」は針葉樹を、「広」は広葉樹を示す。

## 【中遠農林事務所管内】

			齡級	總 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 總 数	面積		27,834.65									
	材積		7,344									
	成長量		99,953									
立 木	總 数	計	面積	27,048.40	10.69	1.63	15.80	33.42	54.01	82.91	250.08	2,320.47
			材積	7,344	0	0	1	3	8	13	42	298
			成長量	99,953	36	9	65	187	388	556	1,511	7,538
		針	面積	17,335.76	6.42	1.21	11.92	30.70	52.41	80.00	232.94	1,141.53
			材積	6,382	0	0	1	3	8	13	41	224
			成長量	90,227	36	8	58	179	385	551	1,493	6,358
		広	面積	9,712.64	4.27	0.42	3.88	2.72	1.60	2.91	17.14	1,178.94
			材積	962	0	0	0	0	0	0	1	73
			成長量	9,725	0	1	8	8	4	5	19	1,181
	人 数	計	面積	16,669.46	6.60	1.48	9.54	31.20	53.46	79.03	234.84	1,145.86
			材積	6,219	0	0	1	3	8	13	41	225
			成長量	89,438	36	9	48	178	387	533	1,493	6,355
		針	面積	16,646.33	6.42	1.21	9.49	29.85	52.35	77.72	232.71	1,140.39
			材積	6,217	0	0	1	2	8	13	41	224
			成長量	89,410	36	8	48	173	384	532	1,491	6,349
		広	面積	23.13	0.18	0.27	0.05	1.35	1.11	1.31	2.13	5.47
			材積	2	0	0	0	0	0	0	0	1
			成長量	29	0	1	0	5	2	2	2	5
工 業 用 林	計	面積	16658.33	6.60	1.48	9.54	31.20	53.23	78.58	234.27	1139.92	
		材積	6,217	0	0	1	3	8	13	41	224	
		成長量	89,387	36	9	48	178	386	530	1,490	6,325	
	針	面積	16637.33	6.42	1.21	9.49	29.85	52.35	77.27	232.14	1134.45	
		材積	6,215	0	0	1	2	8	13	41	223	
		成長量	89,361	36	8	48	173	384	528	1,487	6,319	
	広	面積	21.00	0.18	0.27	0.05	1.35	0.88	1.31	2.13	5.47	
		材積	2	0	0	0	0	0	0	0	1	
		成長量	26	0	1	0	5	2	2	2	5	
林 業 用 林	計	面積	11.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.45	0.57	5.94	
		材積	2	0	0	0	0	0	0	0	1	
		成長量	52	0	0	0	0	0	3	3	30	
	針	面積	9.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.45	0.57	5.94	
		材積	2	0	0	0	0	0	0	0	1	
		成長量	49	0	0	0	0	0	3	3	30	
	広	面積	2.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.23	0.00	0.00	0.00	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
天 然 林	計	面積	10378.94	4.09	0.15	6.26	2.22	0.55	3.88	15.24	1174.61	
		材積	1,125	0	0	0	0	0	1	1	73	
		成長量	10,514	0	0	17	9	2	23	18	1,184	
	針	面積	689.43	0.00	0.00	2.43	0.85	0.06	2.28	0.23	1.14	
		材積	166	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	817	0	0	10	6	0	19	2	8	
	広	面積	9689.51	4.09	0.15	3.83	1.37	0.49	1.60	15.01	1173.47	
		材積	960	0	0	0	0	0	0	1	73	
		成長量	9,697	0	0	8	3	1	3	17	1,175	
天 然 林	計	面積	4.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	0.00	0.42	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	11	0	0	0	0	0	5	0	2	
	針	面積	1.08	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	0.00	0.42	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	7	0	0	0	0	0	5	0	2	
	広	面積	3.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
天 然 林	計	面積	2073.91	0.00	0.15	0.30	0.00	0.14	1.60	1.67	58.04	
		材積	143	0	0	0	0	0	0	0	4	
		成長量	2,107	0	0	1	0	0	3	2	58	
	針	面積	8.47	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
		材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	40	0	0	1	0	0	0	0	0	
	広	面積	2065.44	0.00	0.15	0.00	0.00	0.14	1.60	1.67	58.04	
		材積	141	0	0	0	0	0	0	0	4	
		成長量	2,067	0	0	0	0	0	3	2	58	
天 然 林	計	面積	8300.26	4.09	0.00	5.96	2.22	0.41	1.62	13.57	1116.15	
		材積	982	0	0	0	0	0	0	1	70	
		成長量	8,397	0	0	16	9	1	14	17	1,124	
	針	面積	679.88	0.00	0.00	2.13	0.85	0.06	1.62	0.23	0.72	
		材積	164	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	771	0	0	9	6	0	14	2	6	
	広	面積	7620.38	4.09	0.00	3.83	1.37	0.35	0.00	13.34	1115.43	
		材積	818	0	0	0	0	0	0	1	69	
		成長量	7,626	0	0	8	3	1	0	15	1,117	
竹 林	面積		270.33									
無 立 木 地	總 数		494.30									
	伐 跡		7.11									
	未 立 木 地		487.19									
更 新 困 難 地	面積		21.62									

(単位 面積：ha、材積：千m3)

9 齡級	1 0 齡級	1 1 齡級	1 2 齡級	1 3 齡級	1 4 齡級	1 5 齡級	1 6 齡級	1 7 齡級	1 8 齡級	1 9 齡級	2 0 齡級	2 1 齡級以上
1,994.26	1,528.26	1613.18	2807.04	4218.64	3528.20	2961.50	1679.81	1347.59	955.66	598.48	392.80	653.97
240	259	461	851	1,325	1,014	854	479	461	322	239	159	316
5,066	5,131	8,596	13,965	19,351	12,904	9,893	4,755	4,125	2,707	1,879	544	746
624.01	706.53	1406.80	2275.67	3200.89	2204.91	1641.54	946.78	897.87	636.13	416.98	290.17	530.35
150	200	443	804	1,215	866	692	389	400	281	213	144	296
3,696	4,309	8,390	13,433	18,334	11,581	8,573	4,022	3,675	2,387	1,697	442	622
1,370.25	821.73	206.38	531.37	1017.75	1323.29	1319.96	733.03	449.72	319.53	181.50	102.63	123.62
90	60	18	47	110	148	161	90	61	42	26	14	20
1,370	822	206	531	1,018	1,323	1,320	733	450	320	182	103	124
621.92	705.39	1400.70	2267.76	3154.74	2109.57	1562.28	831.10	803.30	531.36	371.76	254.32	493.25
149	199	441	802	1,204	844	673	363	377	255	202	135	284
3,673	4,288	8,381	13,418	18,270	11,467	8,492	3,906	3,579	2,283	1,652	406	585
618.34	702.39	1399.24	2266.46	3153.40	2109.47	1562.00	830.90	803.30	531.36	371.76	254.32	493.25
149	198	441	802	1,204	844	673	363	377	255	202	135	284
3,670	4,285	8,379	13,417	18,269	11,467	8,492	3,906	3,579	2,283	1,652	406	585
3.58	3.00	1.46	1.30	1.34	0.10	0.28	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	3	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
620.77	704.24	1400.70	2267.76	3154.44	2109.57	1560.94	831.10	803.30	531.36	371.76	254.32	493.25
149	199	441	802	1,204	844	672	363	377	255	202	135	284
3,671	4,287	8,381	13,418	18,269	11,467	8,483	3,906	3,579	2,283	1,652	406	585
617.94	702.39	1399.24	2266.46	3153.10	2109.47	1560.66	830.90	803.30	531.36	371.76	254.32	493.25
149	198	441	802	1,204	844	672	363	377	255	202	135	284
3,668	4,285	8,379	13,417	18,268	11,467	8,482	3,906	3,579	2,283	1,652	406	585
2.83	1.85	1.46	1.30	1.34	0.10	0.28	0.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	2	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
1.15	1.15	0.00	0.00	0.30	0.00	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
3	1	0	0	1	0	9	0	0	0	0	0	0
0.40	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	1.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	1	0	9	0	0	0	0	0	0
0.75	1.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1372.34	822.87	212.48	539.28	1063.90	1418.63	1399.22	848.71	544.29	424.30	226.72	138.48	160.72
90	60	19	49	121	169	181	117	84	67	38	23	32
1,393	843	216	547	1,081	1,437	1,401	849	545	424	227	138	161
5.67	4.14	7.56	9.21	47.49	95.44	79.54	115.88	94.57	104.77	45.22	35.85	37.10
1	1	2	2	11	21	19	27	23	25	11	9	12
26	24	11	17	65	114	81	116	96	105	45	36	37
1366.67	818.73	204.92	530.07	1016.41	1323.19	1319.68	732.83	449.72	319.53	181.50	102.63	123.62
89	59	18	47	109	148	161	90	61	42	26	14	20
1,367	819	205	530	1,016	1,323	1,320	733	450	320	182	103	124
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0
1215.07	688.11	28.28	30.33	10.49	4.86	4.27	10.47	10.91	5.34	3.74	0.00	0.14
79	50	2	2	1	0	0	1	1	1	0	0	0
1,235	698	28	31	10	5	4	10	11	5	4	0	0
5.54	2.24	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.10	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00
1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1209.53	685.87	28.28	30.23	10.49	4.86	4.27	10.37	10.72	5.34	3.74	0.00	0.14
78	50	2	2	1	0	0	1	1	1	0	0	0
1,210	686	28	30	10	5	4	10	11	5	4	0	0
157.27	134.76	184.20	508.95	1053.41	1413.77	1391.26	838.24	533.38	418.96	222.98	138.48	160.58
11	10	17	47	120	169	180	116	83	66	37	23	32
158	144	187	516	1,071	1,432	1,393	838	535	419	223	138	161
0.13	1.90	7.56	9.11	47.49	95.44	79.54	115.78	94.38	104.77	45.22	35.85	37.10
0	1	2	2	11	21	19	27	23	25	11	9	12
1	12	11	16	65	114	81	116	96	105	45	36	37
157.14	132.86	176.64	499.84	1005.92	1318.33	1311.72	722.46	439.00	314.19	177.76	102.63	123.48
11	10	15	45	108	147	161	89	60	41	26	14	20
157	133	177	500	1,006	1,318	1,312	722	439	314	178	103	123

(注) 1 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

2 「針」は針葉樹を、「広」は広葉樹を示す。

## 【西部農林事務所管内】

		齡級	總 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	
西 部 農 林 管 内	總 数	面積	82,556.99									
		材積	28,283									
		成長量	388,162									
立 木	總 数	面積	81,041.03	217.20	92.73	92.27	344.90	523.23	847.39	1,406.22	3,345.75	
		材積	28,283	2	4	8	39	71	151	272	553	
		成長量	388,162	809	524	622	2,499	3,447	5,953	9,166	15,216	
		針	面積	64,168.61	201.46	74.68	88.33	327.61	483.66	824.71	1,326.87	2,444.39
			材積	26,267	2	3	8	38	68	149	266	497
			成長量	370,981	799	476	610	2,438	3,321	5,897	9,059	14,307
		広	面積	16,872.42	15.74	18.05	3.94	17.29	39.57	22.68	79.35	901.36
			材積	2,017	0	0	0	1	3	2	6	56
			成長量	17,181	10	48	13	61	126	56	108	908
	人 数	計	面積	62,930.06	209.28	75.16	90.49	330.99	490.57	832.16	1,346.90	2,467.82
			材積	25,909	2	3	8	38	68	149	267	500
			成長量	369,530	798	474	613	2,431	3,333	5,893	9,077	14,331
		針	面積	62,813.69	199.74	72.52	86.65	321.32	480.95	821.89	1,324.51	2,443.97
			材積	25,899	2	3	8	38	67	148	266	497
			成長量	369,340	788	465	601	2,400	3,304	5,880	9,043	14,305
		広	面積	116.37	9.54	2.64	3.84	9.67	9.62	10.27	22.39	23.85
			材積	10	0	0	0	1	1	1	2	3
			成長量	190	10	9	12	31	29	13	34	26
	工 業 用 林	計	面積	62877.75	204.87	75.16	90.49	329.76	489.04	826.65	1337.86	2464.12
			材積	25,890	2	3	8	38	68	148	265	499
			成長量	369,169	782	474	613	2,422	3,320	5,852	9,005	14,303
		針	面積	62763.64	197.18	72.52	86.65	320.09	479.42	816.38	1315.88	2440.27
			材積	25,880	2	3	8	38	67	147	264	496
			成長量	368,979	772	465	601	2,391	3,291	5,839	8,972	14,277
		広	面積	114.11	7.69	2.64	3.84	9.67	9.62	10.27	21.98	23.85
			材積	10	0	0	0	1	1	1	2	3
			成長量	190	10	9	12	31	29	13	33	26
育 成 林	計	面積	52.31	4.41	0.00	0.00	1.23	1.53	5.51	9.04	3.70	
		材積	20	0	0	0	0	0	1	2	1	
		成長量	360	16	0	0	9	13	41	72	28	
	針	面積	50.05	2.56	0.00	0.00	1.23	1.53	5.51	8.63	3.70	
		材積	20	0	0	0	0	0	1	2	1	
		成長量	360	16	0	0	9	13	41	71	28	
	広	面積	2.26	1.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.41	0.00	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
地 然 林	總 数	面積	18110.97	7.92	17.57	1.78	13.91	32.66	15.23	59.32	877.93	
		材積	2,374	0	0	0	1	3	2	4	53	
		成長量	18,632	11	51	9	68	114	60	90	884	
		針	面積	1354.92	1.72	2.16	1.68	6.29	2.71	2.82	2.36	0.42
			材積	367	0	0	0	1	0	0	0	0
			成長量	1,642	11	12	9	37	18	17	15	2
		広	面積	16756.05	6.20	15.41	0.10	7.62	29.95	12.41	56.96	877.51
			材積	2,006	0	0	0	0	2	1	4	53
			成長量	16,990	0	39	0	31	96	43	74	882
	育 成 單 層 林	計	面積	17.96	0.85	0.00	0.00	0.98	7.25	1.51	0.17	0.08
			材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	36	0	0	0	4	15	9	0	0
		針	面積	2.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.43	0.00	0.00
			材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	9	0	0	0	0	0	8	0	0
		広	面積	15.90	0.85	0.00	0.00	0.98	7.25	0.08	0.17	0.08
			材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	27	0	0	0	4	15	0	0	0
	育 成 複 層 林	計	面積	544.64	0.00	0.00	0.00	0.14	0.12	0.00	0.00	1.25
			材積	54	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	547	0	0	0	0	0	0	0	1
		針	面積	6.05	0.00	0.00	0.00	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00
			材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	8	0	0	0	0	0	0	0	0
		広	面積	538.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	1.25
			材積	52	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	539	0	0	0	0	0	0	0	1
天 然 生 林	計	面積	17548.37	7.07	17.57	1.78	12.79	25.29	13.72	59.15	876.60	
		材積	2,318	0	0	0	1	2	1	4	53	
		成長量	18,050	11	51	9	64	98	51	89	883	
	針	面積	1346.81	1.72	2.16	1.68	6.15	2.71	1.39	2.36	0.42	
		材積	365	0	0	0	1	0	0	0	0	
		成長量	1,625	11	12	9	37	18	9	15	2	
	広	面積	16201.56	5.35	15.41	0.10	6.64	22.58	12.33	56.79	876.18	
		材積	1,953	0	0	0	0	2	1	4	53	
		成長量	16,425	0	39	0	27	81	42	74	881	
竹 林	總 数	面積	532.61									
無 立 木 地	伐 跡	面積	702.30									
	未 立 木 地	面積	83.66									
更 新 困 難 地	面積	618.64										
		面積	281.05									

(単位 面積: ha、材積: 千 m<sup>3</sup>)

9 齡級	1 0 齡級	1 1 齡級	1 2 齡級	1 3 齡級	1 4 齡級	1 5 齡級	1 6 齡級	1 7 齡級	1 8 齡級	1 9 齡級	2 0 齡級	2 1 齡級以上
3,072.34	4,621.18	6253.18	10219.87	11201.25	8606.69	7921.52	4814.84	5244.73	3788.56	2890.65	1904.19	3632.34
740	1,159	1,984	3,625	4,127	3,221	2,981	1,754	2,065	1,694	1,244	907	1,682
17,280	23,621	36,694	60,380	62,203	43,759	36,284	18,217	19,332	15,150	10,095	2,871	4,040
2,690.22	3,532.38	5711.61	9421.16	9683.10	6733.27	5506.70	3089.71	3319.95	2770.01	1947.19	1420.51	2571.09
712	1,076	1,934	3,545	3,964	3,009	2,673	1,528	1,793	1,545	1,106	835	1,516
16,897	22,532	36,153	59,546	60,645	41,885	33,869	16,492	17,407	14,131	9,151	2,387	2,979
382.12	1,088.80	541.57	798.71	1518.15	1873.42	2414.82	1725.13	1924.78	1018.55	943.46	483.68	1061.25
28	83	51	81	163	212	308	227	272	148	138	72	166
384	1,089	542	834	1,558	1,873	2,415	1,725	1,925	1,019	943	484	1,061
2,694.92	3,531.43	5698.53	9385.84	9581.43	6603.71	5339.05	2939.16	3194.13	2610.68	1860.81	1349.85	2297.15
713	1,075	1,927	3,535	3,938	2,976	2,628	1,490	1,754	1,502	1,083	812	1,440
16,898	22,522	36,063	59,484	60,537	41,745	33,674	16,341	17,262	13,967	9,065	2,316	2,705
2,688.87	3,529.19	5693.13	9384.01	9578.24	6602.82	5335.87	2939.16	3192.60	2610.68	1860.77	1349.85	2296.95
712	1,075	1,927	3,535	3,937	2,975	2,627	1,490	1,754	1,502	1,083	812	1,440
16,890	22,520	36,058	59,482	60,534	41,745	33,671	16,341	17,261	13,967	9,065	2,316	2,705
6.05	2.24	5.40	1.83	3.19	0.89	3.18	0.00	1.53	0.00	0.04	0.00	0.20
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2	5	2	3	1	3	0	2	0	0	0	0
2693.78	3531.16	5698.27	9384.85	9578.67	6595.68	5336.81	2936.70	3193.21	2606.68	1857.89	1348.95	2297.15
713	1,075	1,927	3,534	3,936	2,971	2,627	1,489	1,753	1,499	1,081	812	1,440
16,891	22,520	36,062	59,476	60,517	41,678	33,661	16,327	17,255	13,943	9,049	2,314	2,705
2687.73	3528.92	5692.87	9383.02	9575.48	6594.79	5333.63	2936.70	3191.68	2606.68	1857.85	1348.95	2296.95
712	1,075	1,927	3,534	3,936	2,971	2,626	1,489	1,753	1,499	1,081	812	1,440
16,884	22,518	36,056	59,474	60,513	41,677	33,658	16,327	17,254	13,943	9,049	2,314	2,705
6.05	2.24	5.40	1.83	3.19	0.89	3.18	0.00	1.53	0.00	0.04	0.00	0.20
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	2	5	2	3	1	3	0	2	0	0	0	0
1.14	0.27	0.26	0.99	2.76	8.03	2.24	2.46	0.92	4.00	2.92	0.90	0.00
0	0	0	0	1	5	1	1	1	3	2	1	0
7	1	2	8	20	68	13	14	7	24	16	2	0
1.14	0.27	0.26	0.99	2.76	8.03	2.24	2.46	0.92	4.00	2.92	0.90	0.00
0	0	0	0	1	5	1	1	1	3	2	1	0
7	1	2	8	20	68	13	14	7	24	16	2	0
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
377.42	1089.75	554.65	834.03	1619.82	2002.98	2582.47	1875.68	2050.60	1177.88	1029.84	554.34	1335.19
28	84	57	91	189	246	353	264	311	191	161	95	242
383	1,099	631	896	1,666	2,013	2,610	1,876	2,070	1,182	1,030	554	1,335
1.35	3.19	18.48	37.15	104.86	130.45	170.83	150.55	127.35	159.33	86.42	70.66	274.14
0	1	7	10	26	34	46	37	39	43	23	22	76
6	13	95	64	111	141	198	151	146	164	86	71	274
376.07	1086.56	536.17	796.88	1514.96	1872.53	2411.64	1725.13	1923.25	1018.55	943.42	483.68	1061.05
27	83	50	81	163	212	308	227	272	148	138	72	165
376	1,087	536	832	1,555	1,873	2,412	1,725	1,923	1,019	943	484	1,061
0.61	0.00	0.00	3.32	1.10	0.30	0.02	0.00	0.00	1.10	0.00	0.04	0.63
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	1
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
0.61	0.00	0.00	3.32	1.10	0.30	0.02	0.00	0.00	1.10	0.00	0.04	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1	0	0	3	1	0	0	0	0	1	0	0	0
83.23	184.68	97.93	76.50	37.29	31.46	10.36	2.77	5.17	3.90	2.69	5.29	1.86
7	17	9	8	4	4	1	0	1	1	1	1	0
83	185	98	78	37	31	10	3	5	4	3	5	2
0.00	0.00	0.00	0.36	0.58	0.00	0.00	0.20	0.00	1.80	2.04	0.00	0.93
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
0	0	0	2	1	0	0	0	0	2	2	0	1
83.23	184.68	97.93	76.14	36.71	31.46	10.36	2.57	5.17	2.10	0.65	5.29	0.93
7	17	9	8	4	4	1	0	1	0	0	1	0
83	185	98	76	37	31	10	3	5	2	1	5	1
293.58	905.07	456.72	754.21	1581.43	1971.22	2572.09	1872.91	2045.43	1172.88	1027.15	549.01	1332.70
21	66	48	82	184	242	352	264	310	190	161	94	241
299	915	533	815	1,628	1,981	2,600	1,873	2,064	1,177	1,027	549	1,333
1.35	3.19	18.48	36.79	104.28	130.45	170.83	150.35	127.35	157.53	84.38	70.66	272.58
0	1	7	10	26	34	46	37	39	42	23	22	76
6	13	95	62	111	141	198	150	146	162	84	71	273
292.23	901.88	438.24	717.42	1477.15	1840.77	2401.26	1722.56	1918.08	1015.35	942.77	478.35	1060.12
21	66	41	72	158	208	307	226	271	148	138	71	165
293	902	438	752	1,517	1,841	2,401	1,723	1,918	1,015	943	478	1,060

(注) 1 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。  
 2 「針」は針葉樹を、「広」は広葉樹を示す。

## (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	110,392	108,089	81,504	26,585	79,600	79,460	140	79,536	79,401	135	63	59	4	
	材積	35,628	35,628	32,649	2,979	32,129	32,116	13	32,107	32,094	12	22	22	0	
	成長量	488,115	488,115	461,208	26,906	458,968	458,749	219	458,556	458,340	216	412	409	3	
制限林	面積	32,170	31,406	24,374	7,032	23,776	23,740	36	23,768	23,734	35	8	6	2	
	材積	10,323	10,323	9,441	882	9,285	9,281	3	9,283	9,280	3	1	1	0	
	成長量	142,718	142,718	135,589	7,129	134,855	134,805	50	134,821	134,772	50	34	34	0	
普通林	面積	78,222	76,684	57,130	19,554	55,823	55,720	103	55,768	55,667	101	56	53	3	
	材積	25,305	25,305	23,208	2,097	22,844	22,835	9	22,824	22,814	9	20	20	0	
	成長量	345,397	345,397	325,619	19,778	324,113	323,944	169	323,735	323,568	166	379	376	3	
中遠農林事務所	総数	面積	27,835	27,048	17,336	9,713	16,669	16,646	23	16,658	16,637	21	11	9	2
		材積	7,344	7,344	6,382	962	6,219	6,217	2	6,217	6,215	2	2	2	0
		成長量	99,953	99,953	90,227	9,725	89,438	89,410	29	89,387	89,361	26	52	49	2
	制限林	面積	8,443	8,273	6,280	1,992	6,057	6,048	9	6,056	6,047	9	1	1	0
		材積	2,797	2,797	2,545	252	2,487	2,486	1	2,487	2,486	1	0	0	0
		成長量	37,872	37,872	35,875	1,996	35,617	35,605	12	35,611	35,599	12	6	6	0
	普通林	面積	19,392	18,776	11,056	7,720	10,613	10,599	14	10,603	10,591	12	10	8	2
		材積	4,547	4,547	3,837	710	3,732	3,730	1	3,730	3,729	1	2	2	0
		成長量	62,081	62,081	54,352	7,729	53,821	53,805	16	53,775	53,762	14	45	43	2
西部農林事務所	総数	面積	82,557	81,041	64,169	16,872	62,930	62,814	116	62,878	62,764	114	52	50	2
		材積	28,283	28,283	26,267	2,017	25,909	25,899	10	25,890	25,880	10	20	20	0
		成長量	388,162	388,162	370,981	17,181	369,530	369,340	190	369,169	368,979	190	360	360	0
	制限林	面積	23,727	23,133	18,094	5,039	17,720	17,692	27	17,713	17,687	26	7	5	2
		材積	7,526	7,526	6,896	630	6,797	6,795	2	6,796	6,794	2	1	1	0
		成長量	104,846	104,846	99,714	5,132	99,238	99,200	37	99,210	99,173	37	27	27	0
	普通林	面積	58,830	57,908	46,074	11,833	45,211	45,122	89	45,165	45,077	89	45	45	0
		材積	20,757	20,757	19,370	1,387	19,112	19,104	8	19,094	19,086	8	19	19	0
		成長量	283,316	283,316	271,267	12,048	270,292	270,139	153	269,959	269,807	152	333	333	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					
28,490	2,044	26,446	23	3	20	2,619	15	2,604	25,849	2,027	23,822	803	1,197	91	1,106	303
3,499	533	2,966	2	1	1	196	3	193	3,300	529	2,771	0	0	0	0	0
29,146	2,459	26,687	46	16	30	2,654	47	2,606	26,446	2,396	24,051	0	0	0	0	0
7,630	635	6,995	3	0	3	163	6	158	7,464	629	6,835	93	432	19	413	239
1,038	160	879	0	0	0	13	1	12	1,025	158	866	0	0	0	0	0
7,863	784	7,079	7	1	6	163	6	158	7,692	777	6,915	0	0	0	0	0
20,860	1,410	19,451	20	3	17	2,455	9	2,446	18,385	1,398	16,987	710	765	72	693	63
2,461	373	2,087	2	1	1	183	2	181	2,276	371	1,905	0	0	0	0	0
21,284	1,675	19,608	39	15	25	2,490	42	2,448	18,754	1,618	17,135	0	0	0	0	0
10,379	689	9,690	5	1	4	2,074	8	2,065	8,300	680	7,620	270	494	7	487	22
1,125	166	960	0	0	0	143	2	141	982	164	818	0	0	0	0	0
10,514	817	9,697	11	7	4	2,107	40	2,067	8,397	771	7,626	0	0	0	0	0
2,216	233	1,983	0	0	0	103	0	103	2,113	233	1,881	31	120	1	118	20
310	59	251	0	0	0	7	0	7	302	59	244	0	0	0	0	0
2,254	270	1,984	0	0	0	103	0	103	2,151	270	1,881	0	0	0	0	0
8,163	457	7,706	5	1	4	1,971	8	1,963	6,187	447	5,740	239	375	6	369	2
816	107	709	0	0	0	136	2	134	680	105	575	0	0	0	0	0
8,260	547	7,713	11	7	4	2,004	40	1,965	6,245	501	5,745	0	0	0	0	0
18,111	1,355	16,756	18	2	16	545	6	539	17,548	1,347	16,202	533	702	84	619	281
2,374	367	2,006	2	1	1	54	1	52	2,318	365	1,953	0	0	0	0	0
18,632	1,642	16,990	36	9	27	547	8	539	18,050	1,625	16,425	0	0	0	0	0
5,414	402	5,012	3	0	3	61	6	55	5,350	396	4,954	62	312	18	295	219
729	101	628	0	0	0	6	1	5	722	100	623	0	0	0	0	0
5,609	514	5,095	7	1	6	61	6	55	5,541	507	5,034	0	0	0	0	0
12,697	953	11,744	15	2	13	484	1	483	12,198	951	11,248	470	390	66	324	62
1,645	266	1,379	1	1	1	48	0	47	1,596	265	1,330	0	0	0	0	0
13,023	1,128	11,895	29	8	21	486	2	484	12,509	1,118	11,391	0	0	0	0	0

## (3) 市町別森林資源表

森林区分		総数	中遠農林計	掛川市	菊川市	御前崎市			
総数	面積	110,391.64	27,834.65	10,602.17	2,139.99	1,619.16			
	材積	35,628	7,344	2,686	338	182			
立木	総数	計	面積	108,089.43	27,048.40	10,285.77	2,002.93	1,536.21	
			材積	35,628	7,344	2,686	338	182	
		針	面積	81,504.37	17,335.76	7,003.73	884.32	391.66	
			材積	32,649	6,382	2,364	246	102	
		広	面積	26,585.06	9,712.64	3,282.04	1,118.61	1,144.55	
			材積	2,979	962	322	93	81	
木	人	計	面積	79,599.52	16,669.46	6,641.24	872.05	389.34	
			材積	32,129	6,219	2,280	243	101	
		針	面積	79,460.02	16,646.33	6,637.84	871.32	389.16	
			材積	32,116	6,217	2,280	243	101	
		広	面積	139.50	23.13	3.40	0.73	0.18	
			材積	13	2	0	0	0	
	工	育成単層林	計	面積	79,536.08	16,658.33	6,634.52	871.48	389.34
			材積	32,107	6,217	2,279	243	101	
		針	面積	79,400.97	16,637.33	6,631.12	870.75	389.16	
			材積	32,094	6,215	2,279	243	101	
		広	面積	135.11	21.00	3.40	0.73	0.18	
			材積	12	2	0	0	0	
	林	育成複層林	計	面積	63.44	11.13	6.72	0.57	0.00
			材積	22	2	1	0	0	
		針	面積	59.05	9.00	6.72	0.57	0.00	
			材積	22	2	1	0	0	
		広	面積	4.39	2.13	0.00	0.00	0.00	
			材積	0	0	0	0	0	
	地	天	総数	面積	28,489.91	10,378.94	3,644.53	1,130.88	1,146.87
				材積	3,499	1,125	405	95	81
			針	面積	2,044.35	689.43	365.89	13.00	2.50
				材積	533	166	84	3	1
			広	面積	26,445.56	9,689.51	3,278.64	1,117.88	1,144.37
				材積	2,966	960	322	92	81
然		育成単層林	計	面積	22.73	4.77	0.21	3.69	0.00
			材積	2	0	0	0	0	
		針	面積	3.14	1.08	0.21	0.00	0.00	
			材積	1	0	0	0	0	
		広	面積	19.59	3.69	0.00	3.69	0.00	
			材積	1	0	0	0	0	
林		育成複層林	計	面積	2,618.55	2,073.91	325.58	427.64	476.75
			材積	196	143	23	31	30	
		針	面積	14.52	8.47	0.00	1.52	0.00	
			材積	3	2	0	0	0	
		広	面積	2,604.03	2,065.44	325.58	426.12	476.75	
			材積	193	141	23	31	30	
天然生林		計	面積	25,848.63	8,300.26	3,318.74	699.55	670.12	
			材積	3,300	982	382	64	51	
		針	面積	2,026.69	679.88	365.68	11.48	2.50	
			材積	529	164	84	3	1	
		広	面積	23,821.94	7,620.38	2,953.06	688.07	667.62	
			材積	2,771	818	299	61	51	
竹林	面積	802.94	270.33	149.66	18.35	15.33			
無立木地	総数	面積	1,196.60	494.30	165.89	118.60	67.62		
	伐跡	面積	90.77	7.11	3.18	0.49	0.20		
	未立木地	面積	1,105.83	487.19	162.71	118.11	67.42		
更新困難地	面積	302.67	21.62	0.85	0.11	0.00			

(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 m<sup>3</sup>)

袋 井 市	森 町	磐 田 市	西 部 農 林 計	浜 松 市	湖 西 市
1,761.42	9,161.65	2,550.26	82,556.99	81,000.69	1,556.30
200	3,343	595	28,283	28,062	221
1,719.91	9,057.09	2,446.49	81,041.03	79,510.80	1,530.23
200	3,343	595	28,283	28,062	221
562.89	7,073.33	1,419.83	64,168.61	63,398.86	769.75
118	3,055	497	26,267	26,103	164
1,157.02	1,983.76	1,026.66	16,872.42	16,111.94	760.48
82	287	98	2,017	1,959	57
360.09	6,989.08	1,417.66	62,930.06	62,222.45	707.61
74	3,024	496	25,909	25,760	150
359.65	6,974.46	1,413.90	62,813.69	62,106.49	707.20
74	3,023	496	25,899	25,750	150
0.44	14.62	3.76	116.37	115.96	0.41
0	2	0	10	10	0
359.79	6,987.67	1,415.53	62,877.75	62,170.44	707.31
74	3,024	496	25,890	25,740	150
359.35	6,973.05	1,413.90	62,763.64	62,056.74	706.90
74	3,022	496	25,880	25,730	150
0.44	14.62	1.63	114.11	113.70	0.41
0	2	0	10	10	0
0.30	1.41	2.13	52.31	52.01	0.30
0	1	0	20	20	0
0.30	1.41	0.00	50.05	49.75	0.30
0	1	0	20	20	0
0.00	0.00	2.13	2.26	2.26	0.00
0	0	0	0	0	0
1,359.82	2,068.01	1,028.83	18,110.97	17,288.35	822.62
126	318	99	2,374	2,302	72
203.24	98.87	5.93	1,354.92	1,292.37	62.55
44	33	2	367	353	14
1,156.58	1,969.14	1,022.90	16,756.05	15,995.98	760.07
82	285	98	2,006	1,949	57
0.42	0.45	0.00	17.96	17.96	0.00
0	0	0	2	2	0
0.42	0.45	0.00	2.06	2.06	0.00
0	0	0	1	1	0
0.00	0.00	0.00	15.90	15.90	0.00
0	0	0	1	1	0
529.34	69.75	244.85	544.64	541.98	2.66
33	5	20	54	53	0
1.63	0.55	4.77	6.05	6.05	0.00
0	0	1	1	1	0
527.71	69.20	240.08	538.59	535.93	2.66
33	5	19	52	52	0
830.06	1,997.81	783.98	17,548.37	16,728.41	819.96
93	313	79	2,318	2,247	71
201.19	97.87	1.16	1,346.81	1,284.26	62.55
44	33	0	365	351	14
628.87	1,899.94	782.82	16,201.56	15,444.15	757.41
49	280	79	1,953	1,896	57
13.51	29.13	44.35	532.61	518.09	14.52
28.00	55.70	58.49	702.30	690.75	11.55
0.30	2.60	0.34	83.66	83.66	0.00
27.70	53.10	58.15	618.64	607.09	11.55
0.00	19.73	0.93	281.05	281.05	0.00

## (4) 所有形態別森林資源表

区分			立														
			総数			人											
						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	都道府県有林	保全室所属	面積	726.85	583.61	579.21	4.40	579.26	579.21	0.05	579.26	579.21	0.05	0.00	0.00	0.00	
		の県営林	材積	192	192	192	0	192	192	0	192	192	0	0	0	0	
		その他所属	面積	1869.11	1686.50	1373.96	312.54	1202.59	1191.82	10.77	1202.59	1191.82	10.77	0.00	0.00	0.00	
		の県有林	材積	439	439	409	30	372	372	1	372	372	1	0	0	0	
		小計	面積	2595.96	2270.11	1953.17	316.94	1781.85	1771.03	10.82	1781.85	1771.03	10.82	0.00	0.00	0.00	
	市町村有林	市町村有林	面積	1536.90	1485.64	996.19	489.45	881.33	879.10	2.23	880.29	878.54	1.75	1.04	0.56	0.48	
		地方公共	材積	389	389	346	42	317	317	0	317	317	0	0	0	0	
		団体有林	面積	13.41	12.07	10.43	1.64	10.16	10.16	0.00	10.16	10.16	0.00	0.00	0.00	0.00	
		団体有林	材積	4	4	4	0	4	4	0	4	4	0	0	0	0	
		小計	面積	1550.31	1497.71	1006.62	491.09	891.49	889.26	2.23	890.45	888.70	1.75	1.04	0.56	0.48	
	財産区有林	財産区有林	面積	393	393	350	43	321	321	0	321	320	0	0	0	0	
		財産区有林	材積	1795.63	1706.32	1151.52	554.80	1062.88	1059.44	3.44	1060.17	1056.73	3.44	2.71	2.71	0.00	
		財産区有林	材積	420	420	367	53	347	347	0	347	346	0	0	0	0	
		小計	面積	5941.90	5474.14	4111.31	1362.83	3736.22	3719.73	16.49	3732.47	3716.46	16.01	3.75	3.27	0.48	
		小計	材積	1444	1444	1318	126	1232	1231	1	1232	1231	1	0	0	0	
私有林	緑資源機構	緑資源機構	面積	4702.50	4663.29	3637.44	1025.85	3629.35	3623	5.90	3624.93	3620.15	4.78	4.42	3.30	1.12	
		有林	材積	1136	1136	1013	122	1011	1011	0	1010	1010	0	1	1	0	
	公社有林	公社有林	面積	9.08	7.97	1.39	6.58	1.04	1	0.00	1.04	1.04	0.00	0.00	0.00	0.00	
		公社有林	材積	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	会社有林	会社有林	面積	8305.41	8119.05	5958.78	2160.27	5847.83	5846	1.94	5829.91	5827.97	1.94	17.92	17.92	0.00	
		会社有林	材積	2642	2642	2380	261	2349	2348	0	2341	2341	0	8	8	0	
	その他法人有林	学校有林	学校有林	面積	162.34	162.21	148.47	13.74	148.13	148	0.60	147.91	147.31	0.60	0.22	0.22	0.00
			学校有林	材積	47	47	46	1	46	46	0	46	46	0	0	0	0
		森林組合	森林組合	面積	478.77	477.87	425.59	52.28	357.44	353.77	3.67	357.44	353.77	3.67	0.00	0.00	0.00
			森林組合	材積	164	164	158	6	136	136	0	136	136	0	0	0	0
		その他組合	その他組合	面積	133.34	129.04	102.10	26.94	94.84	94.84	0.00	94.84	94.84	0.00	0.00	0.00	0.00
			その他組合	材積	44	44	42	3	40	40	0	40	40	0	0	0	0
		寺有林	寺有林	面積	1366.29	1313.43	866.89	446.54	826.25	824	2	826.20	824.07	2.13	0.05	0.05	0.00
			寺有林	材積	367	367	321	46	311	311	0	311	311	0	0	0	0
		神社有林	神社有林	面積	590.38	582.45	354.32	228.13	339.41	339.25	0.16	339.41	339.25	0.16	0.00	0.00	0.00
神社有林			材積	168	168	144	24	140	140	0	140	140	0	0	0	0	
その他宗教	その他宗教	面積	97.49	97.38	68.00	29.38	55.41	55.41	0.00	55.41	55.41	0.00	0.00	0.00	0.00		
	その他宗教	材積	24	24	21	2	19	19	0	19	19	0	0	0	0		
その他団体	その他団体	面積	1525.03	1479.73	1196.26	283.47	1175.26	1174.42	0.84	1175.26	1174.42	0.84	0.00	0.00	0.00		
	その他団体	材積	525	525	499	26	494	494	0	494	494	0	0	0	0		
小計	小計	面積	4353.64	4242.11	3161.63	1080.48	2996.74	2989.34	7.40	2996.47	2989.07	7.40	0.27	0.27	0.00		
	小計	材積	1339	1339	1231	108	1185	1184	1	1185	1184.29	0.56	0	0	0		
個人有林	慣行共有林	慣行共有林	面積	203.89	190.29	107.02	83.27	106.72	106.72	0.00	106.72	106.72	0.00	0.00	0.00	0.00	
		慣行共有林	材積	42	42	35	7	35	35	0	35	35	0	0	0	0	
	記名共有林	記名共有林	面積	18561.27	18317.48	14342.26	3975.22	14103.31	14077.12	26.19	14093.20	14067.62	25.58	10.11	9.50	0.61	
		記名共有林	材積	6405	6405	5932	473	5859	5856	2	5856	5853	2	3	3	0	
	その他共有林	その他共有林	面積	95.08	93.75	67.79	25.96	66.42	66.41	0.01	65.68	65.67	0.01	0.74	0.74	0.00	
		その他共有林	材積	25	25	23	2	23	23	0	22	22	0	0	0	0	
	個人有林	個人有林	面積	68126.87	66907.23	50074.45	16832.78	49070.14	48988.72	81.42	49043.91	48964.67	79.24	26.23	24.05	2.18	
		個人有林	材積	22573	22573	20699	1876	20419	20411	8	20410	20402	8	10	10	0	
	形態不明	形態不明	面積	92.00	74.12	42.30	31.82	41.75	41.60	0.15	41.75	41.60	0.15	0.00	0.00	0.00	
		形態不明	材積	19	19	16	3	16	16	0	16	16	0	0	0	0	
小計	小計	面積	87079.11	85582.87	64633.82	20949.05	63388.34	63280.57	107.77	63351.26	63246.28	104.98	37.08	34.29	2.79		
	小計	材積	29066	29066	26706	2360	26352	26342	10	26339	26329	10	13	13	0		
小計	小計	面積	104449.74	102615.29	77393.06	25222.23	75863.30	75740.29	123.01	75803.61	75684.51	119.10	59.69	55.78	3.91		
	小計	材積	34183	34183	31331	2853	30897	30885	12	30875	30864	11	21	21	0		
合計	合計	面積	110391.64	108089.43	81504.37	26585.06	79599.52	79460.02	139.50	79536.08	79400.97	135.11	63.44	59.05	4.39		
	合計	材積	35628	35628	32649	2979	32129	32116	13	32107	32094	12	22	22	0		

(注) 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

## (附) 参考資料(天竜)

(単位 面積: ha、材積: 千 m<sup>3</sup>)

地												竹	無立木地			更新困難地
天然林						林							總數	伐採跡地	未立木地	
總數			育成單層林			育成複層林			天然生林							
總數	針	広	總數	針	広	總數	針	広	總數	針	広					
4.35	0.00	4.35	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.98	3.37	0.00	3.37	0.00	13.13	0.00	13.13	130.11
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
483.91	182.14	301.77	3.40	0.00	3.40	4.77	0.00	4.77	475.74	182.14	293.60	1.86	131.01	1.00	130.01	49.74
67	37	30	0	0	0	0	0	0	66	37	29	0		0	0	0
488.26	182.14	306.12	3.40	0.00	3.40	5.75	0.00	5.75	479.11	182.14	296.97	1.86	144.14	1.00	143.14	179.85
67	37	30	0	0	0	1	0	1	66	37	29			0	0	
604.31	117.09	487.22	0.00	0.00	0.00	82.43	4.12	78.31	521.88	112.97	408.91	12.12	38.85	0.38	38.47	0.29
72	29	42	0	0	0	7	1	6	65	28	37	0		0	0	0
1.91	0.27	1.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.91	0.27	1.64	0.21	1.13	0.00	1.13	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
606.22	117.36	488.86	0.00	0.00	0.00	82.43	4.12	78.31	523.79	113.24	410.55	12.33	39.98	0.38	39.60	0.29
72	29	42	0	0	0	7	1	6	65	28	37			0	0	
643.44	92.08	551.36	0.00	0.00	0.00	44.45	0.00	44.45	598.99	92.08	506.91	6.61	81.77	0.01	81.76	0.93
73	21	52	0	0	0	3	0	3	70	21	49	0		0	0	0
1737.92	391.58	1346.34	3.40	0.00	3.40	132.63	4.12	128.51	1601.89	387.46	1214.43	20.80	265.89	1.39	264.50	181.07
212	87	125	0	0	0	11	1	10	201	86	115			0	0	
1033.94	13.99	1019.95	2.40	1.43	0.97	1.30	0.00	1.30	1030.24	12.56	1017.68	1.40	34.81	9.83	24.98	3.00
125	3	122	0	0	0	0	0	0	124	2	122	0		0	0	0
6.93	0.35	6.58	0.00	0.00	0.00	1.80	0.00	1.80	5.13	0.35	4.78	0.98	0.13	0.00	0.13	0.00
1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
2271.22	112.89	2158.33	0.47	0.00	0.47	187.93	0.44	187.49	2082.82	112.45	1970.37	15.98	147.67	3.37	144.30	22.71
293	32	261	0	0	0	13	0	13	280	32	248	0		0	0	0
14.08	0.94	13.14	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.18	13.90	0.94	12.96	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0		0	0	0
120.43	71.82	48.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	120.43	71.82	48.61	0.00	0.77	0.00	0.77	0.13
27	22	6	0	0	0	0	0	0	27	22	6	0		0	0	0
34.20	7.26	26.94	0.00	0.00	0.00	9.32	0.00	9.32	24.88	7.26	17.62	0.65	3.65	0.00	3.65	0.00
4	2	3	0	0	0	1	0	1	3	2	2	0		0	0	0
487.18	42.77	444.41	0.00	0.00	0.00	37.71	0.00	37.71	449.47	42.77	406.70	23.72	16.14	0.00	16.14	13.00
56	11	45	0	0	0	3	0	3	54	11	43	0		0	0	0
243.04	15.07	227.97	0.00	0.00	0.00	16.27	0.00	16.27	226.77	15.07	211.70	4.72	3.21	0.00	3.21	0.00
28	4	24	0	0	0	1	0	1	27	4	23	0		0	0	0
41.97	12.59	29.38	0.00	0.00	0.00	1.87	0.00	1.87	40.10	12.59	27.51	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
5	3	2	0	0	0	0	0	0	5	3	2	0		0	0	0
304.47	21.84	282.63	0.00	0.00	0.00	91.87	0.49	91.38	212.60	21.35	191.25	7.03	37.43	0.44	36.99	0.84
32	5	26	0	0	0	6	0	6	26	5	20	0		0	0	0
1245.37	172.29	1073.08	0.00	0.00	0.00	157.22	0.49	156.73	1088.15	171.80	916.35	36.36	61.20	0.44	60.76	13.97
154	47	107	0	0	0	10	0	10	144	47	97			0	0	
83.57	0.30	83.27	0.00	0.00	0.00	19.95	0.00	19.95	63.62	0.30	63.32	0.77	12.83	0.00	12.83	0.00
7	0	7	0	0	0	1	0	1	5	0	5	0		0	0	0
4214.17	265.14	3949.03	0.71	0.63	0.08	272.62	2.12	270.50	3940.84	262.39	3678.45	80.60	149.16	11.59	137.57	14.03
546	76	471	0	0	0	22	0	22	524	75	449	0		0	0	0
27.33	1.38	25.95	0.00	0.00	0.00	7.10	0.00	7.10	20.23	1.38	18.85	0.10	1.23	0.00	1.23	0.00
2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0		0	0	0
17837.09	1085.73	16751.36	15.75	1.08	14.67	1837.18	7.35	1829.83	15984.16	1077.30	14906.86	645.71	506.34	64.15	442.19	67.59
2155	288	1867	1	0	1	138	2	136	2016	286	1730	0		0	0	0
32.37	0.70	31.67	0.00	0.00	0.00	0.82	0.00	0.82	31.55	0.70	30.85	0.24	17.34	0.00	17.34	0.30
3	0	3	0	0	0	0	0	0	3	0	3	0		0	0	0
22194.53	1353.25	20841.28	16.46	1.71	14.75	2137.67	9.47	2128.20	20040.40	1342.07	18698.33	727.42	686.90	75.74	611.16	81.92
2714	364	2350	2	1	1	162	2	160	2550	361	2189			0	0	
26751.99	1652.77	25099.22	19.33	3.14	16.19	2485.92	10.40	2475.52	24246.74	1639.23	22607.51	782.14	930.71	89.38	841.33	121.60
3287	446	2841	2	1	1	186	2	184	3099	443	2656			0	0	
28489.91	2044.35	26445.56	22.73	3.14	19.59	2618.55	14.52	2604.03	25848.63	2026.69	23821.94	802.94	1196.60	90.77	1105.83	302.67
3499	533	2966	2	1	1	196	3	193	3300	529	2771			0	0	

## 【中遠農林事務所】

区分	面積	材積	立 木														
			総 数			人 工 林											総 剪
			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			
都道府県有林	保全室所属	面積	169.13	151.49	151.49	0.00	151.49	151.49	0.00	151.49	151.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.
	の県営林	材積	38	38	38	0	38	38	0	38	38	0	0	0	0	0	
	その他所属	面積	522.63	488.28	339.73	148.55	334.70	334.70	0.00	334.70	334.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	153.
	の県有林	材積	108	108	94	14	93	93	0	93	93	0	0	0	0	0	
	小 計	面積	691.76	639.77	491.22	148.55	486.19	486.19	0.00	486.19	486.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	153.
		材積	145	145	132	14	131	131	0	131	131	0	0	0	0	0	
	市町村有林	面積	510.60	488.39	269.12	219.27	249.68	249.04	0.64	249.68	249.04	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	238.
	地方公共	材積	120	120	102	18	97	97	0	97	97	0	0	0	0	0	
	団体有林	面積	1.29	1.29	0.77	0.52	0.77	0.77	0.00	0.77	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
小 計	面積	511.89	489.68	269.89	219.79	250.45	249.81	0.64	250.45	249.81	0.64	0.00	0.00	0.00	0.00	239.	
	材積	120	120	102	18	98	98	0	98	98	0	0	0	0	0		
財産区有林	面積	1346.89	1274.31	871.65	402.66	840.84	838.80	2.04	838.13	836.09	2.04	2.71	2.71	0.00	433.		
	材積	335	335	294	41	287	287	0	287	286	0	0	0	0			
小 計	面積	2550.54	2403.76	1632.76	771.00	1577.48	1574.80	2.68	1574.77	1572.09	2.68	2.71	2.71	0.00	826.		
	材積	600	600	528	72	515	515	0	515	515	0	0	0	0			
公有林	緑資源機構	面積	269.85	267.74	251.06	16.68	251.09	250	1.02	251.09	250.07	1.02	0.00	0.00	0.00	16.	
	有 林	材積	83	83	80	2	80	80	0	80	80	0	0	0	0		
	公 社 有 林	面積	4.34	4.21	0.30	3.91	0.14	0	0.00	0.14	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	4.	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	会 社 有 林	面積	1393.02	1344.27	824.53	519.74	777.69	778	0.18	777.12	776.94	0.18	0.57	0.57	0.00	566.	
		材積	310	310	266	43	256	256	0	256	256	0	0	0	0		
	学 校 有 林	面積	4.44	4.44	0.12	4.32	0.12	0	0.00	0.12	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	4.	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	森 林 組 合	面積	212.99	212.49	208.13	4.36	208.13	208.13	0.00	208.13	208.13	0.00	0.00	0.00	0.00	4.	
	有 林	材積	83	83	82	1	82	82	0	82	82	0	0	0	0		
そ の 他 組 合	面積	42.21	38.57	20.64	17.93	14.42	14.42	0.00	14.42	14.42	0.00	0.00	0.00	0.00	24.		
有 林	材積	7	7	5	1	4	4	0	4	4	0	0	0	0			
寺 有 林	面積	711.93	687.04	432.44	254.60	409.08	409	0	409.03	408.97	0.06	0.05	0.05	0.00	277.		
	材積	194	194	170	24	164	164	0	164	164	0	0	0	0			
神 社 有 林	面積	290.03	287.48	169.43	118.05	167.02	166.86	0.16	167.02	166.86	0.16	0.00	0.00	0.00	120.		
	材積	72	72	62	10	61	61	0	61	61	0	0	0	0			
そ の 他 宗 教	面積	43.28	43.28	16.62	26.66	4.03	4.03	0.00	4.03	4.03	0.00	0.00	0.00	0.00	39.		
団 体 有 林	材積	6	6	4	2	1	1	0	1	1	0	0	0	0			
そ の 他 団 体	面積	555.45	520.53	365.58	154.95	358.56	358.36	0.20	358.56	358.36	0.20	0.00	0.00	0.00	161.		
有 林	材積	119	119	107	12	105	105	0	105	105	0	0	0	0			
小 計	面積	1860.33	1793.83	1212.96	580.87	1161.36	1160.94	0.42	1161.31	1160.89	0.42	0.05	0.05	0.00	632.		
	材積	480	480	430	51	418	418	0	418	417.55	0.04	0	0	0			
慣 行 共 有 林	面積	189.07	175.93	99.70	76.23	99.40	99.40	0.00	99.40	99.40	0.00	0.00	0.00	0.00	76.		
	材積	39	39	33	6	33	33	0	33	33	0	0	0	0			
記 名 共 有 林	面積	3808.38	3716.59	2531.34	1185.25	2449.12	2445.75	3.37	2448.78	2445.41	3.37	0.34	0.34	0.00	1267.		
	材積	1113	1113	985	129	964	963	0	964	963	0	0	0	0	1		
そ の 他	面積	14.22	13.20	2.25	10.95	2.09	2.09	0.00	2.09	2.09	0.00	0.00	0.00	0.00	11.		
共 有 林	材積	1	1	1	1	1	1	0	1	1	0	0	0	0			
個 人 有 林	面積	17709.11	17299.26	10778.22	6521.04	10349.15	10333.69	15.46	10341.69	10328.36	13.33	7.46	5.33	2.13	6950.		
	材積	4715	4715	4059	656	3953	3952	2	3952	3950	2	2	2	0	7		
形 態 不 明	面積	35.79	29.61	2.64	26.97	1.94	1.94	0.00	1.94	1.94	0.00	0.00	0.00	0.00	27.		
	材積	3	3	1	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
小 計	面積	21756.57	21234.59	13414.15	7820.44	12901.70	12882.87	18.83	12893.90	12877.20	16.70	7.80	5.67	2.13	8332.		
	材積	5871	5871	5078	793	4951	4949	2	4949	4947	2	2	2	0	9		
小 計	面積	25284.11	24644.64	15703.00	8941.64	15091.98	15071.53	20.45	15083.56	15065.24	18.32	8.42	6.29	2.13	9552.		
	材積	6744	6744	5854	890	5704	5702	2	5702	5700	2	2	2	0	10		
合 計	面積	27834.65	27048.40	17335.76	9712.64	16669.46	16646.33	23.13	16658.33	16637.33	21.00	11.13	9.00	2.13	10378.		
	材積	7344	7344	6382	962	6219	6217	2	6217	6215	2	2	2	0	11		

(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 m<sup>3</sup>)

地												竹 林	無立木地			更新 困難地
天 然 林													總 數	伐 採 跡 地	未 立 木 地	
總 數			育 成 單 層 林			育 成 複 層 林			天 然 生 林							
總 數	針	広	總 數	針	広	總 數	針	広	總 數	針	広					
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.50	0.00	5.50	12.14
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
153.58	5.03	148.55	3.40	0.00	3.40	4.77	0.00	4.77	145.41	5.03	140.38	1.46	32.89	0.00	32.89	0.00
15	1	14	0	0	0	0	0	0	14	1	13	0		0	0	0
153.58	5.03	148.55	3.40	0.00	3.40	4.77	0.00	4.77	145.41	5.03	140.38	1.46	38.39	0.00	38.39	12.14
15	1	14	0	0	0	0	0	0	14	1	13			0	0	
238.71	20.08	218.63	0.00	0.00	0.00	58.81	0.00	58.81	179.90	20.08	159.82	2.70	19.51	0.00	19.51	0.00
22	5	18	0	0	0	4	0	4	18	5	14	0		0	0	0
0.52	0.00	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.52	0.00	0.52	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
239.23	20.08	219.15	0.00	0.00	0.00	58.81	0.00	58.81	180.42	20.08	160.34	2.70	19.51	0.00	19.51	0.00
22	5	18	0	0	0	4	0	4	18	5	14			0	0	
433.47	32.85	400.62	0.00	0.00	0.00	44.45	0.00	44.45	389.02	32.85	356.17	6.61	65.04	0.00	65.04	0.93
48	8	40	0	0	0	3	0	3	44	8	37	0		0	0	0
826.28	57.96	768.32	3.40	0.00	3.40	108.03	0.00	108.03	714.85	57.96	656.89	10.77	122.94	0.00	122.94	13.07
85	14	72	0	0	0	8	0	8	77	14	64			0	0	
16.65	0.99	15.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.65	0.99	15.66	0.00	2.11	0.00	2.11	0.00
3	0	2	0	0	0	0	0	0	3	0	2	0		0	0	0
4.07	0.16	3.91	0.00	0.00	0.00	1.30	0.00	1.30	2.77	0.16	2.61	0.00	0.13	0.00	0.13	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
566.58	47.02	519.56	0.00	0.00	0.00	162.54	0.44	162.10	404.04	46.58	357.46	4.91	43.84	0.30	43.54	0.00
54	11	43	0	0	0	11	0	11	43	10	32	0		0	0	0
4.32	0.00	4.32	0.00	0.00	0.00	0.18	0.00	0.18	4.14	0.00	4.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
4.36	0.00	4.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.36	0.00	4.36	0.00	0.50	0.00	0.50	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		0	0	0
24.15	6.22	17.93	0.00	0.00	0.00	9.32	0.00	9.32	14.83	6.22	8.61	0.25	3.39	0.00	3.39	0.00
3	1	1	0	0	0	1	0	1	2	1	1	0		0	0	0
277.96	23.42	254.54	0.00	0.00	0.00	36.48	0.00	36.48	241.48	23.42	218.06	7.50	10.22	0.00	10.22	7.17
30	6	24	0	0	0	2	0	2	28	6	22	0		0	0	0
120.46	2.57	117.89	0.00	0.00	0.00	12.54	0.00	12.54	107.92	2.57	105.35	0.96	1.59	0.00	1.59	0.00
11	1	10	0	0	0	1	0	1	10	1	10	0		0	0	0
39.25	12.59	26.66	0.00	0.00	0.00	1.87	0.00	1.87	37.38	12.59	24.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	3	2	0	0	0	0	0	0	5	3	2	0		0	0	0
161.97	7.22	154.75	0.00	0.00	0.00	91.66	0.49	91.17	70.31	6.73	63.58	3.00	31.92	0.00	31.92	0.00
13	2	12	0	0	0	6	0	6	7	2	6	0		0	0	0
632.47	52.02	580.45	0.00	0.00	0.00	152.05	0.49	151.56	480.42	51.53	428.89	11.71	47.62	0.00	47.62	7.17
63	12	51	0	0	0	10	0	10	53	12	41			0	0	
76.53	0.30	76.23	0.00	0.00	0.00	19.55	0.00	19.55	56.98	0.30	56.68	0.31	12.83	0.00	12.83	0.00
6	0	6	0	0	0	1	0	1	5	0	5	0		0	0	0
1267.47	85.59	1181.88	0.00	0.00	0.00	177.73	2.12	175.61	1089.74	83.47	1006.27	25.54	65.92	1.08	64.84	0.33
150	21	128	0	0	0	13	0	12	137	21	116	0		0	0	0
11.11	0.16	10.95	0.00	0.00	0.00	6.91	0.00	6.91	4.20	0.16	4.04	0.00	1.02	0.00	1.02	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
6950.11	444.53	6505.58	1.37	1.08	0.29	1444.98	5.42	1439.56	5503.76	438.03	5065.73	217.09	191.71	5.73	185.98	1.05
761	107	654	0	0	0	99	1	98	662	106	556	0		0	0	0
27.67	0.70	26.97	0.00	0.00	0.00	0.82	0.00	0.82	26.85	0.70	26.15	0.00	6.18	0.00	6.18	0.00
2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0		0	0	0
8332.89	531.28	7801.61	1.37	1.08	0.29	1649.99	7.54	1642.45	6681.53	522.66	6158.87	242.94	277.66	6.81	270.85	1.38
920	129	791	0	0	0	113	2	112	806	127	679			0	0	
9552.66	631.47	8921.19	1.37	1.08	0.29	1965.88	8.47	1957.41	7585.41	621.92	6963.49	259.56	371.36	7.11	364.25	8.55
1040	152	888	0	0	0	135	2	133	905	150	755			0	0	
10378.94	689.43	9689.51	4.77	1.08	3.69	2073.91	8.47	2065.44	8300.26	679.88	7620.38	270.33	494.30	7.11	487.19	21.62
1125	166	960	0	0	0	143	2	141	982	164	818			0	0	

## 【西部農林事務所】

区分		面積		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	都道府県有林	保全室所属	面積	557.72	432.12	427.72	4.40	427.77	427.72	0.05	427.77	427.72	0.05	0.00	0.00	0.00
		の県営林	材積	155	155	154	0	154	154	0	154	154	0	0	0	0
		その他所属	面積	1346.48	1198.22	1034.23	163.99	867.89	857.12	10.77	867.89	857.12	10.77	0.00	0.00	0.00
		の県有林	材積	332	332	315	17	280	279	1	280	279	1	0	0	0
		小 計	面積	1904.20	1630.34	1461.95	168.39	1295.66	1284.84	10.82	1295.66	1284.84	10.82	0.00	0.00	0.00
	市町村有林	市町村有林	面積	1026.30	997.25	727.07	270.18	631.65	630.06	1.59	630.61	629.50	1.11	1.04	0.56	0.48
		地方公共	材積	269	269	244	25	220	220	0	219	219	0	0	0	0
		団保有林	面積	12.12	10.78	9.66	1.12	9.39	9.39	0.00	9.39	9.39	0.00	0.00	0.00	0.00
		材積	4	4	3	0	3	3	0	3	3	0	0	0	0	
		小 計	面積	1038.42	1008.03	736.73	271.30	641.04	639.45	1.59	640.00	638.89	1.11	1.04	0.56	0.48
	財産区有林	財産区有林	面積	448.74	432.01	279.87	152.14	222.04	220.64	1.40	222.04	220.64	1.40	0.00	0.00	0.00
		材積	85	85	73	12	60	60	0	60	60	0	0	0	0	
		小 計	面積	3391.36	3070.38	2478.55	591.83	2158.74	2144.93	13.81	2157.70	2144.37	13.33	1.04	0.56	0.48
		材積	844	844	790	54	717	716	1	717	716	1	0	0	0	
		緑資源機構	面積	4432.65	4395.55	3386.38	1009.17	3378.26	3373	4.88	3373.84	3370.08	3.76	4.42	3.30	1.12
私有林	緑資源機構	有 林	材積	1053	1053	933	120	931	931	0	930	930	0	1	1	0
		公 社 有 林	面積	4.74	3.76	1.09	2.67	0.90	1	0.00	0.90	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00
	公 社 有 林	材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		会 社 有 林	面積	6911.90	6774.29	5133.76	1640.53	5069.65	5068	1.76	5052.30	5050.54	1.76	17.35	17.35	0.00
	会 社 有 林	材積	2332	2332	2114	218	2093	2093	0	2085	2085	0	7	7	0	
		学 校 有 林	面積	157.90	157.77	148.35	9.42	148.01	147	0.60	147.79	147.19	0.60	0.22	0.22	0.00
	材積		47	47	46	1	46	46	0	46	46	0	0	0	0	
	森 林 組 合	面積	265.78	265.38	217.46	47.92	149.31	145.64	3.67	149.31	145.64	3.67	0.00	0.00	0.00	
		材積	81	81	75	5	54	54	0	54	54	0	0	0	0	
	そ の 他 組 合	面積	91.13	90.47	81.46	9.01	80.42	80.42	0.00	80.42	80.42	0.00	0.00	0.00	0.00	
		材積	38	38	36	1	36	36	0	36	36	0	0	0	0	
	寺 有 林	面積	654.36	626.39	434.45	191.94	417.17	415	2	417.17	415.10	2.07	0.00	0.00	0.00	
		材積	173	173	152	21	147	147	0	147	147	0	0	0	0	
	神 社 有 林	面積	300.35	294.97	184.89	110.08	172.39	172.39	0.00	172.39	172.39	0.00	0.00	0.00	0.00	
		材積	96	96	82	14	78	78	0	78	78	0	0	0	0	
そ の 他 宗 教	面積	54.21	54.10	51.38	2.72	51.38	51.38	0.00	51.38	51.38	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	18	18	18	0	18	18	0	18	18	0	0	0	0		
そ の 他 団 体	面積	969.58	959.20	830.68	128.52	816.70	816.06	0.64	816.70	816.06	0.64	0.00	0.00	0.00		
	材積	407	407	392	15	388	388	0	388	388	0	0	0	0		
有 林	面積	2493.31	2448.28	1948.67	499.61	1835.38	1828.40	6.98	1835.16	1828.18	6.98	0.22	0.22	0.00		
	材積	859	859	801	57	767	767	1	767	766.74	0.52	0	0	0		
慣 行 共 有 林	面積	14.82	14.36	7.32	7.04	7.32	7.32	0.00	7.32	7.32	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	3	3	3	1	3	3	0	3	3	0	0	0	0		
記 名 共 有 林	面積	14752.89	14600.89	11810.92	2789.97	11654.19	11631.37	22.82	11644.42	11622.21	22.21	9.77	9.16	0.61		
	材積	5292	5292	4947	345	4895	4893	2	4892	4890	2	3	3	0		
そ の 他	面積	80.86	80.55	65.54	15.01	64.33	64.32	0.01	63.59	63.58	0.01	0.74	0.74	0.00		
	材積	24	24	22	1	22	22	0	22	22	0	0	0	0		
個 人 有 林	面積	50417.64	49607.85	39296.11	10311.74	38720.87	38654.91	65.96	38702.10	38636.19	65.91	18.77	18.72	0.05		
	材積	17860	17860	16640	1220	16466	16460	6	16458	16451	6	8	8	0		
形 態 不 明	面積	56.21	44.51	39.66	4.85	39.81	39.66	0.15	39.81	39.66	0.15	0.00	0.00	0.00		
	材積	16	16	16	1	16	16	0	16	16	0	0	0	0		
小 計	面積	65322.42	64348.16	51219.55	13128.61	50486.52	50397.58	88.94	50457.24	50368.96	88.28	29.28	28.62	0.66		
	材積	23195	23195	21628	1567	21401	21393	8	21399	21382	8	11	11	0		
小 計	面積	79165.02	77970.04	61689.45	16280.59	60770.71	60668.15	102.56	60719.44	60618.66	100.78	51.27	49.49	1.78		
	材積	27439	27439	25477	1962	25192	25183	9	25173	25164	9	20	20	0		
合 計	面積	82556.38	81040.42	64168.00	16872.42	62929.45	62813.08	116.37	62877.14	62763.03	114.11	52.31	50.05	2.26		
	材積	28283	28283	26266	2017	25909	25899	10	25890	25880	10	20	20	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m<sup>3</sup>)

地												竹	無立木地			更新困難地
天 然 林									天 然 生 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					
4.35	0.00	4.35	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.98	3.37	0.00	3.37	0.00	7.63	0.00	7.63	117.97
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
330.33	177.11	153.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	330.33	177.11	153.22	0.40	98.12	1.00	97.12	49.74
52	36	16	0	0	0	0	0	0	52	36	16	0	0	0	0	0
334.68	177.11	157.57	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.98	333.70	177.11	156.59	0.40	105.75	1.00	104.75	167.71
52	36	16	0	0	0	0	0	0	52	36	16	0	0	0	0	0
365.60	97.01	268.59	0.00	0.00	0.00	23.62	4.12	19.50	341.98	92.89	249.09	9.42	19.34	0.38	18.96	0.29
49	25	25	0	0	0	3	1	2	47	24	23	0	0	0	0	0
1.39	0.27	1.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.39	0.27	1.12	0.21	1.13	0.00	1.13	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
366.99	97.28	269.71	0.00	0.00	0.00	23.62	4.12	19.50	343.37	93.16	250.21	9.63	20.47	0.38	20.09	0.29
49	25	25	0	0	0	3	1	2	47	24	23	0	0	0	0	0
209.97	59.23	150.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	209.97	59.23	150.74	0.00	16.73	0.01	16.72	0.00
25	13	12	0	0	0	0	0	0	25	13	12	0	0	0	0	0
911.64	333.62	578.02	0.00	0.00	0.00	24.60	4.12	20.48	887.04	329.50	557.54	10.03	142.95	1.39	141.56	168.00
127	74	53	0	0	0	3	1	2	124	73	52	0	0	0	0	0
1017.29	13.00	1004.29	2.40	1.43	0.97	1.30	0.00	1.30	1013.59	11.57	1002.02	1.40	32.70	9.83	22.87	3.00
122	2	120	0	0	0	0	0	0	122	2	120	0	0	0	0	0
2.86	0.19	2.67	0.00	0.00	0.00	0.50	0.00	0.50	2.36	0.19	2.17	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1704.64	65.87	1638.77	0.47	0.00	0.47	25.39	0.00	25.39	1678.78	65.87	1612.91	11.07	103.83	3.07	100.76	22.71
239	22	218	0	0	0	2	0	2	238	22	216	0	0	0	0	0
9.76	0.94	8.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.76	0.94	8.82	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
116.07	71.82	44.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	116.07	71.82	44.25	0.00	0.27	0.00	0.27	0.13
27	22	5	0	0	0	0	0	0	27	22	5	0	0	0	0	0
10.05	1.04	9.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.05	1.04	9.01	0.40	0.26	0.00	0.26	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
209.22	19.35	189.87	0.00	0.00	0.00	1.23	0.00	1.23	207.99	19.35	188.64	16.22	5.92	0.00	5.92	5.83
26	5	21	0	0	0	0	0	0	26	5	21	0	0	0	0	0
122.58	12.50	110.08	0.00	0.00	0.00	3.73	0.00	3.73	118.85	12.50	106.35	3.76	1.62	0.00	1.62	0.00
17	4	14	0	0	0	0	0	0	17	4	13	0	0	0	0	0
2.72	0.00	2.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.72	0.00	2.72	0.11	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
142.50	14.62	127.88	0.00	0.00	0.00	0.21	0.00	0.21	142.29	14.62	127.67	4.03	5.51	0.44	5.07	0.84
18	4	15	0	0	0	0	0	0	18	4	14	0	0	0	0	0
612.90	120.27	492.63	0.00	0.00	0.00	5.17	0.00	5.17	607.73	120.27	487.46	24.65	13.58	0.44	13.14	6.80
91	35	57	0	0	0	0	0	0	91	35	56	0	0	0	0	0
7.04	0.00	7.04	0.00	0.00	0.00	0.40	0.00	0.40	6.64	0.00	6.64	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
2946.70	179.55	2767.15	0.71	0.63	0.08	94.89	0.00	94.89	2851.10	178.92	2672.18	55.06	83.24	10.51	72.73	13.70
397	54	343	0	0	0	10	0	10	387	54	333	0	0	0	0	0
16.22	1.22	15.00	0.00	0.00	0.00	0.19	0.00	0.19	16.03	1.22	14.81	0.10	0.21	0.00	0.21	0.00
2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0
10886.98	641.20	10245.78	14.38	0.00	14.38	392.20	1.93	390.27	10480.40	639.27	9841.13	428.62	314.63	58.42	256.21	66.54
1394	181	1213	1	0	1	39	0	38	1354	180	1174	0	0	0	0	0
4.70	0.00	4.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.70	0.00	4.70	0.24	11.16	0.00	11.16	0.30
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
13861.64	821.97	13039.67	15.09	0.63	14.46	487.68	1.93	485.75	13358.87	819.41	12539.46	484.48	409.24	68.93	340.31	80.54
1794	235	1559	1	0	1	49	0	48	1744	234	1509	0	0	0	0	0
17199.33	1021.30	16178.03	17.96	2.06	15.90	520.04	1.93	518.11	16661.33	1017.31	15644.02	522.58	559.35	82.27	477.08	113.05
2247	294	1953	2	1	1	51	0	50	2194	292	1902	0	0	0	0	0
18110.97	1354.92	16756.05	17.96	2.06	15.90	544.64	6.05	538.59	17548.37	1346.81	16201.56	532.61	702.30	83.66	618.64	281.05
2374	367	2006	2	1	1	54	1	52	2318	365	1953	0	0	0	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) 17,230.30	(815.84) 7,992.51	(0.33) 92.14	(986.68) 2,248.52	(2,673.28) 27,335.02	(493.71) 1,637.16			(373.27) 643.58	(472.51) 2,878.17	(845.78) 3,521.75
中遠農林 管内 計	(87.31) 4,914.10	(257.71) 2,116.47	(0.33) 81.61	(382.99) 591.62	(696.03) 7,666.26	(284.48) 877.61					
掛川市	(87.31) 808.68	(244.47) 1,166.23	(0.33) 44.12	(143.73) 239.77	(443.53) 2,226.49	(281.33) 846.64					
菊川市		(4.86) 91.95			(4.86) 92.42						
御前崎市				(99.44) 194.65	(99.44) 199.51						
袋井市				(44.68) 48.05	(44.68) 199.87						
森町		(3.15) 4,078.55			(3.15) 4,788.45	(3.15) 29.37					
磐田市		(5.23) 44.68		(95.14) 106.17	(100.37) 159.52						
西部農林 管内 計	(815.43) 12,316.20	(558.13) 5,876.04		(603.69) 1,656.90	(1,977.25) 19,668.76	(209.23) 759.55			(373.27) 643.58	(472.51) 2,878.17	(845.78) 3,521.75
浜松市	(815.43) 12,316.20	(556.95) 5,774.06		(553.65) 1,599.18	(1,735.12) 19,509.06	(209.23) 758.07			(373.27) 643.58	(472.51) 2,878.17	(845.78) 3,521.75
湖西市		(1.18) 101.98		(50.04) 57.72	(51.22) 159.70						

(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。

## (附) 参考資料(天竜)

(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)
第1種 特別地域	第2種 特別地域	第3種 特別地域	小計							
—	(358.03) 554.22	(8.07) 507.53	(366.10) 1,061.75	(1,211.88) 4,583.50	(255.70) 418.97	(34.78) 34.78	(204.05) 325.95	(2.46) 6.23	(5.69) 30.41	(2,482.52) 32,170.11
—	(350.53) 467.74	(4.86) 57.33	(355.39) 525.07	(355.39) 525.07	5.79	—	—	1.22	5.76	(690.80) 8,443.07
—	(129.89) 169.54	—	(129.89) 169.54	(129.89) 169.54	—	—	—	—	—	(443.53) 2,833.01
—	—	(4.86) 53.91	(4.86) 92.11	(4.86) 92.11	—	—	—	—	—	(4.86) 179.67
—	(86.05) 113.66	—	(86.05) 117.08	(86.05) 117.08	—	—	—	—	3.28	(99.44) 235.42
—	(44.68) 55.46	—	(44.68) 55.46	(44.68) 55.46	—	—	—	—	—	(44.68) 210.38
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	(3.15) 4,814.61
—	(89.91) 90.88	—	(89.91) 90.88	(89.91) 90.88	5.79	—	—	1.22	2.48	(95.14) 169.98
—	(7.50) 86.48	(3.21) 450.20	(10.71) 536.68	(856.49) 4,058.43	(255.70) 413.18	(34.78) 34.78	(204.05) 325.95	(2.46) 5.01	(5.69) 24.65	(1,791.72) 23,727.04
—	(5.54) 84.52	(3.21) 190.29	(8.75) 274.81	(854.53) 3,796.56	(255.70) 413.18	(34.78) 34.78	(155.97) 264.47	(2.46) 5.01	(4.51) 22.52	(1,740.50) 23,267.98
—	(1.96) 1.96	—	(1.96) 261.87	(1.96) 261.87	—	—	(48.08) 61.48	—	(1.18) 2.13	(51.22) 435.44

## (6) 樹種別材積表

(単位 材積：千m<sup>3</sup>)

林種		樹種							
		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	35,628	21,559	9,709	1,304	51	25	2	2,977
	人工林	32,129	21,548	9,703	803	51	11	1	11
	天然林	3,499	11	7	500	0	15	0	2,966
中遠農林管内	総数	7,344	3,834	2,014	532	0	2	0	962
	人工林	6,219	3,832	2,011	374	0	1	0	2
	天然林	1,125	2	4	158	0	2	0	960
西部農林管内	総数	28,283	17,725	7,695	772	51	23	1	2,015
	人工林	25,909	17,716	7,692	430	51	10	1	9
	天然林	2,374	9	3	342	0	13	0	2,006

(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	27.10	1,361.84	1338.94	6097.00	7485.94	
中遠農林管内	管内 計	22.79	656.28	679.07	735.06	1414.13
	掛川市	13.71	326.90	340.61	217.87	558.48
	菊川市	4.10	6.00	10.10	35.50	45.60
	御前崎市	1.37	-	1.37	32.93	34.30
	袋井市	2.56	-	2.56	30.21	32.77
	森町	-	323.38	323.38	347.25	670.63
	磐田市	1.05	-	1.05	71.30	72.35
西部農林管内	管内 計	4.31	705.56	709.87	5361.94	6071.81
	浜松市	4.31	705.56	709.87	5335.94	6045.81
	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)			
	R2	R3	R4	R2	R3	R4	R2	R3	R4	
総数	3,652	2,579	3,353	46.25	29.62	28.76	0.27	0.66	0.10	
中遠農林管内	管内計	1,506	937	1,262	2.41	2.94	3.04	0.18	0.35	0.10
	掛川市	264	277	254	-	0.16	0.26	-	-	-
	菊川市	3	9	11	-	-	-	-	-	-
	御前崎市	332	458	560	-	-	-	-	0.08	-
	袋井市	512	87	81	-	-	-	-	-	-
	森町	68	38	250	2.41	2.78	2.78	-	0.00	0.10
	磐田市	328	68	107	-	-	-	0.18	0.27	-
西部農林管内	管内計	2,146	1,642	2,091	43.84	26.68	25.72	0.09	0.31	0.00
	浜松市	2,075	1,432	1,303	43.84	26.68	25.72	0.09	0.06	0.00
	湖西市	71	210	787	-	-	-	-	0.25	-

(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。

(注) 松くい虫、獣害等は年度、火災は暦年で集計している。

## (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		4,581	3,310	535	608	128
中遠農林管内	管内計	1,839	1,450	192	165	32
	磐田市	212	163	25	19	5
	掛川市	738	603	72	54	9
	袋井市	146	124	12	8	2
	御前崎市	167	153	12	1	1
	菊川市	227	200	18	7	2
	森町	349	207	53	76	13
西部農林管内	管内計	2,742	1,860	343	443	96
	浜松市	2,633	1,763	334	440	96
	湖西市	109	97	9	3	0

(資料) 2020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		310	5	36	50	129	86
中遠農林管内	管内計	54	0	6	7	19	18
	掛川市	33	0	6	7	10	10
	菊川市	2	-	-	-	-	-
	御前崎市	0	0	0	0	0	0
	袋井市	2	-	-	-	-	-
	森町	11	0	0	0	5	6
	磐田市	6	0	0	0	4	2
西部農林管内	管内計	256	5	30	43	110	68
	浜松市	256	5	30	43	110	68
	湖西市	0	0	0	0	0	0

(資料) 2020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		78	22,183	5	582	73	21,601
中遠農林管内	管内計	11	2,217	1	50	10	2,167
	掛川市	4	1,177	1	50	3	1,127
	菊川市	1	52	0	0	1	52
	御前崎市	0	0	0	0	0	0
	袋井市	0	0	0	0	0	0
	森町	5	932	0	0	5	932
	磐田市	1	56	0	0	1	56
西部農林管内	管内計	67	19,966	4	532	63	19,434
	浜松市	67	19,966	4	532	63	19,434
	湖西市	0	0	0	0	0	0

(資料) 森林計画課調べ

(注) 1 令和5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) 経営管理権及び経営管理実施権の設定状況

(単位 件数：件 面積：ha)

区分		経営管理権		経営管理実施権	
		件数	面積	件数	面積
総数		6	40.48	—	—
中遠農林管内	管内計	2	20.65	—	—
	掛川市	2	20.65	—	—
	菊川市	—	—	—	—
	御前崎市	—	—	—	—
	袋井市	—	—	—	—
	森町	—	—	—	—
西部農林管内	管内計	4	19.83	—	—
	浜松市	4	19.83	—	—
	湖西市	—	—	—	—

(資料) 令和5年7月31日現在：森林計画課調べ

## (4) 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	10,950	76	402,261	83,731			
	中遠農林管内	管内計	2 組合	1,404	17	75,768	12,671		
		掛川市	掛川市	444	12	32,008	6,445		
		森町	森町	960	5	43,760	6,226		
	西部農林管内	管内計	6 組合	9,546	59	326,493	71,060		
		浜松市	春野	1,061	13	47,078	17,191		
		〃	水窪町	1,002	9	23,238	14,577		
		〃	佐久間	2,437	7	56,620	14,146		
		〃	龍山	850	9	67,993	4,664		
		〃	天竜	2,486	16	85,819	14,030		
	生産森林組合	管内計	4 組合	681	-	27,613	205		
		西部農林管内	管内計	4 組合	681	-	27,613	205	
			浜松市	犬居	29	-	24,070	19	
〃			於呂	314	-	1,570	84		
〃			根堅	228	-	1,368	58		
〃			尾野	110	-	605	44		

(資料) 令和4年度森林組合統計(組合別概況)(令和3事業年度) 林業振興課調べ

## 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	49,626	53	19	940	-	
	中遠農林管内	管内計	2 組合	3,912	1	1	217	-
		掛川市	掛川市	458	1	1	61	-
		森町	森町	3,454	0	-	156	-
	西部農林管内	管内計	6 組合	45,714	52	18	723	-
		浜松市	春野	11,716	27	8	189	-
		〃	水窪町	1,986	0	6	297	-
		〃	佐久間	-	2	-	15	-
		〃	龍山	9,303	4	2	25	-
		〃	天竜	17,867	18	2	55	-
〃	引佐町	4,842	1	-	142	-		
生産森林組合	総数	4 組合	-	-	-	3	-	
	西部農林管内	管内計	4 組合	-	-	-	3	-
		浜松市	犬居	-	-	-	-	-
		〃	於呂	-	-	-	3	-
		〃	根堅	-	-	-	-	-
		〃	尾野	-	-	-	-	-

(資料) 令和4年度森林組合統計(組合別概況)(令和3事業年度) 林業振興課調べ

## (5) 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		310	22	1	97	62
中遠農林管内	管内計	54	4	-	28	22
	掛川市	33	3	1	11	5
	菊川市	2	-	-	1	-
	御前崎市	-	-	-	-	1
	袋井市	2	-	-	4	3
	森町	11	1	-	-	7
	磐田市	6	-	-	12	6
西部農林管内	管内計	256	18	-	69	40
	浜松市	256	18	-	68	40
	湖西市	-	-	-	1	0

(資料) 林業経営体：2020年農林業センサス

素材生産業、木材市場(素材)：令和4年木材動態調査 林業振興課調べ

木材・木製品製造業：2022年経済構造実態調査

その他(きのこ生産者数)：令和4年度林業振興課調べ

## (6) 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	676,343	543	0.08	136	
中遠農林管内	管内計	241,849	106	0.04	11
	掛川市	59,427	26	0.04	1
	菊川市	25,659	9	0.04	0
	御前崎市	16,645	3	0.02	0
	袋井市	46,052	10	0.02	0
	森町	9,375	25	0.27	10
	磐田市	84,691	33	0.04	0
西部農林管内	管内計	434,494	437	0.10	125
	浜松市	404,044	432	0.11	125
	湖西市	30,450	5	0.02	0

(資料) 就業者数(15歳以上)：令和2年国勢調査報告

林業専業労働者数：2020年農林業センサス

## (7) 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	スキッダ
総数	56	8	7	18	2	9	1
中遠農林管内	管内計	4	-	-	1	-	2
	掛川市	-	-	-	1	-	2
	菊川市	-	-	-	-	-	-
	御前崎市	-	-	-	-	-	-
	袋井市	-	-	-	-	-	-
	森町	4	-	-	-	-	-
	磐田市	-	-	-	-	-	-
西部農林管内	管内計	52	8	7	17	2	7
	浜松市	52	8	7	17	2	7
	湖西市	-	-	-	-	-	-

(資料) 令和4年度林業機械の保有状況調査(林業振興課調べ)

※集材機は令和3年度林業機械の保有状況調査(林業振興課調べ)

## (8) 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	871,093	2,063,830	
中遠農林管内	管内計	143,516	313,167
	掛川市	58,240	161,522
	菊川市	-	4,420
	御前崎市	-	868
	袋井市	-	2,026
	森町	70,895	131,565
	磐田市	14,381	12,766
西部農林管内	管内計	727,577	1,750,663
	浜松市	727,577	1,746,398
	湖西市	-	4,265

(資料) 森林整備課調べ(令和4年度末)

## 4 前期計画の実行状況 (前期計画期間：令和元年4月1日～令和6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	270	960	1,230	462	628	1090	171%	65%	89%
針葉樹	251	955	1,206	372	622	993	148%	65%	82%
広葉樹	19	5	24	91	6	97	477%	122%	403%

(資料) 森林整備課調べ

(注) 実行欄の数値は、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5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
17,000	17,581	103%

(資料) 森林整備課調べ

(注) 実行欄の数値は、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5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
896	261	29%	630	227	36%	266	39	15%

(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、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5年度の見込量を合算して算出した値である。

(資料) 森林整備課調べ

(注) 実行欄の数値は、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5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	33.0	9.0	27%	改良	265	114	43%
					舗装	57.7	7.8	14%
	うち 林業専用道	10.2	3.3	32%	改良	-	-	-
					舗装	-	-	-
中遠農林管内	基幹路網	13.0	0.5	4%	改良	48	1	2%
					舗装	4.6	1.2	26%
	うち 林業専用道	6.6	0.0	0%	改良	-	-	-
					舗装	-	-	-
西部農林管内	基幹路網	20.0	8.5	43%	改良	217	113	52%
					舗装	53.1	6.6	12%
	うち 林業専用道	3.6	3.3	92%	改良	-	-	-
					舗装	-	-	-

(資料) 森林整備課調べ

(注) 実行欄の数値は、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5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	1,163	689	59	32	5	16
水源かん養	537	262	49	11	1	9
土砂流出防備	65	205	315	13	1	8
飛砂防備	-	0		4	1	25
潮害防備	401	222	55	2	0	0
保健	160	0	0	2	1	50

(資料) 森林保全課調べ

(注) 実行欄の数値は、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5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	50	75	150

(資料) 森林保全課調べ

(注) 実行欄の数値は、令和元～令和4年度の4年間の実績に令和5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
10.61	0	58.81	2.28	161.61	233.31

(注) 1 面積は、前計画の前半5年間(令和元年から令和5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
0.89	0	55.62	56.51

(注) 1 面積は、前計画の前半5年間(令和元年から令和5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 m<sup>3</sup>、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	1,260	2,060	1,850	1,850	1,930	1,860	1,850	1,880
		針葉樹	1,230	1,983	1,768	1,768	1,848	1,769	1,759	1,789
		広葉樹	30	77	82	82	82	91	91	91
	主伐	総数	430	1,200	1,390	1,390	1,440	1,490	1,530	1,570
		針葉樹	403	1,126	1,310	1,310	1,360	1,400	1,440	1,480
		広葉樹	27	74	80	80	80	90	90	90
	間伐	総数	830	860	460	460	490	370	320	310
		針葉樹	827	857	458	458	488	369	319	309
		広葉樹	3	3	2	2	2	1	1	1
造林面積	総数	1,080	1,080	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	3,000	
	針葉樹	680	680	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	2,600	
	広葉樹	400	400	400	400	400	400	400	400	
林道開設延長		28.3	37.8							

(注) 本計画樹立の翌年度(令和6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	108,089	375	486	1,507	7,319	
	人工林	総数	79,600	345	462	1,454	5,192
		育成単層林	79,536	341	461	1,447	5,173
		育成複層林	63	4	1	8	19
	天然林	総数	28,490	30	24	52	2,127
		育成単層林	23	1	1	9	1
		育成複層林	2,619	0	0	2	61
天然生林		25,849	29	23	41	2,065	
II 分期	総数	108,089	1,361	202	955	2,584	
	人工林	総数	79,600	949	177	906	2,491
		育成単層林	79,534	943	177	903	2,476
		育成複層林	66	5	0	3	16
	天然林	総数	28,490	412	26	49	92
		育成単層林	31	9	0	8	2
		育成複層林	2,793	211	0	0	3
天然生林		25,667	192	25	41	87	
III 分期	総数	108,089	4,080	375	486	1,506	
	人工林	総数	79,600	3,280	345	462	1,454
		育成単層林	79,526	3,276	341	461	1,447
		育成複層林	73	4	4	1	8
	天然林	総数	28,490	800	30	24	51
		育成単層林	35	12	1	1	9
		育成複層林	2,971	426	0	0	2
天然生林		25,485	362	29	23	40	
IV 分期	総数	108,089	8,780	1,361	202	954	
	人工林	総数	79,600	7,980	949	177	906
		育成単層林	79,514	7,972	943	177	903
		育成複層林	86	8	5	0	3
	天然林	総数	28,490	800	412	26	48
		育成単層林	39	8	9	0	8
		育成複層林	3,149	430	211	0	0
天然生林		25,303	362	192	25	40	

(単位 面積：ha、材積：千 m<sup>3</sup>)

9・10 齡級	積						材積
	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	
11,211	20,881	27,540	17,371	11,332	5,784	4,284	35,606
7,549	18,740	21,435	10,664	7,135	3,834	2,789	32,110
7,545	18,739	21,424	10,658	7,130	3,830	2,789	32,091
4	1	11	6	5	4	0	19
3,662	2,140	6,105	6,706	4,197	1,949	1,496	3,496
1	3	1	4	1	0	1	2
2,171	233	84	28	25	12	2	200
1,491	1,904	6,020	6,675	4,171	1,938	1,493	3,294
10,675	13,859	28,133	22,749	12,930	8,136	6,506	37,962
6,926	11,217	24,133	15,450	7,685	5,318	4,348	34,267
6,914	11,215	24,129	15,439	7,681	5,310	4,347	34,245
12	2	4	12	4	7	1	22
3,749	2,642	4,000	7,299	5,244	2,818	2,158	3,695
1	0	4	4	0	1	1	3
1,338	985	152	50	29	15	7	231
2,409	1,657	3,843	7,245	5,215	2,802	2,150	3,461
7,259	10,793	19,961	26,386	16,691	10,885	9,666	39,277
5,192	7,234	17,881	20,453	10,174	6,806	6,318	35,397
5,173	7,230	17,880	20,441	10,166	6,800	6,312	35,370
19	4	1	11	8	7	6	27
2,067	3,559	2,080	5,933	6,517	4,079	3,348	3,880
1	1	3	1	4	1	1	2
59	2,110	226	82	27	25	13	268
2,007	1,449	1,850	5,850	6,487	4,053	3,334	3,609
2,581	9,943	12,573	25,416	20,873	11,950	13,456	40,363
2,491	6,301	10,007	21,530	13,782	6,855	8,622	36,298
2,476	6,289	10,005	21,526	13,766	6,848	8,609	36,267
16	12	2	4	16	7	13	32
90	3,642	2,566	3,886	7,091	5,095	4,834	4,065
2	1	0	4	4	0	2	3
3	1,300	957	148	49	28	22	290
84	2,340	1,610	3,733	7,038	5,067	4,811	3,772

区 分		面					
		総数	1・2 齡級	3・4 齡級	5・6 齡級	7・8 齡級	
V 分期	総数	108,089	6,000	4,080	375	486	
	人工林	総数	79,600	5,200	3,280	345	462
		育成単層林	79,511	5,194	3,276	341	461
		育成複層林	88	6	4	4	1
	天然林	総数	28,490	800	800	30	24
		育成単層林	43	8	12	1	1
		育成複層林	3,327	430	426	0	0
		天然生林	25,121	362	362	29	22
VI 分期	総数	108,089	6,000	6,000	1,361	202	
	人工林	総数	79,600	5,200	5,200	949	177
		育成単層林	79,504	5,194	5,194	943	177
		育成複層林	96	6	6	5	0
	天然林	総数	28,490	800	800	412	25
		育成単層林	47	8	8	9	0
		育成複層林	3,505	430	430	211	0
		天然生林	24,939	362	362	192	25
VII 分期	総数	108,090	6,000	6,000	4,080	374	
	人工林	総数	79,600	5,200	5,200	3,280	345
		育成単層林	79,496	5,194	5,194	3,276	341
		育成複層林	103	6	6	4	4
	天然林	総数	28,490	800	800	800	29
		育成単層林	51	8	8	12	1
		育成複層林	3,683	430	430	426	0
		天然生林	24,757	362	362	362	28
VIII 分期	総数	108,090	6,000	6,000	6,000	1,355	
	人工林	総数	79,600	5,200	5,200	5,200	949
		育成単層林	79,489	5,194	5,194	5,194	943
		育成複層林	111	6	6	6	5
	天然林	総数	28,490	800	800	800	406
		育成単層林	55	8	8	8	9
		育成複層林	3,861	430	430	430	208
		天然生林	24,575	362	362	362	189

- (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 m<sup>3</sup>)

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	
1,505	6,887	10,177	18,633	24,762	15,780	19,405	41,238
1,454	4,879	6,721	16,613	19,001	9,452	12,192	37,034
1,447	4,860	6,718	16,612	18,986	9,441	12,177	36,997
8	19	4	1	14	11	16	37
50	2,007	3,456	2,020	5,762	6,329	7,212	4,204
9	1	1	3	1	4	2	3
2	58	2,048	220	79	26	37	326
39	1,949	1,407	1,797	5,681	6,299	7,174	3,874
953	2,431	9,623	12,159	24,572	20,198	24,591	41,894
906	2,344	6,088	9,668	20,800	13,315	14,953	37,553
903	2,328	6,077	9,667	20,793	13,298	14,931	37,511
3	16	12	2	7	18	21	41
47	87	3,535	2,491	3,772	6,883	9,638	4,341
8	2	1	0	4	4	2	4
0	3	1,262	928	144	47	49	359
39	82	2,272	1,563	3,624	6,832	9,587	3,978
485	1,415	6,466	9,575	17,338	23,180	33,175	42,307
462	1,366	4,519	6,223	15,378	17,589	20,037	37,842
461	1,359	4,499	6,219	15,375	17,572	20,007	37,796
1	8	19	4	3	18	30	46
23	49	1,948	3,353	1,960	5,590	13,138	4,465
1	9	1	1	3	1	5	5
0	2	56	1,987	213	77	61	403
22	38	1,891	1,365	1,743	5,512	13,072	4,058
201	896	2,250	9,052	11,344	22,864	42,127	42,460
177	850	2,166	5,623	8,927	19,205	26,103	37,906
177	847	2,150	5,611	8,924	19,195	26,060	37,855
0	3	16	12	3	11	44	51
25	46	85	3,429	2,417	3,659	16,024	4,553
0	8	2	1	0	4	6	5
0	0	3	1,225	901	139	93	432
24	37	79	2,203	1,516	3,515	15,925	4,117

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。

## 7 その他

## (1) 持続的伐採可能量

資源の保続の観点から再造林率を考慮した持続的伐採可能量を算出

第1表 主伐上限量の目安(年間) (単位 材積:千m<sup>3</sup>)

主伐(皆伐)上限量の目安
824

第2表 持続的伐採可能量(年間) (単位 再造林率:% 材積:千m<sup>3</sup>)

再造林率	持続的伐採可能量	間伐立木材積	合計
100	824	169	993
90	742		911
80	659		828
70	577		746
60	494		663
50	412		581
40	330		499
30	247		416
20	165		334
10	82		251
0	0		169



## 天竜地域森林計画書(天竜森林計画区編)

令和6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 054-221-2668

- ・ 静岡県の森林・林業

<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/ringyo/1003263/index.html>

- ・ 静岡県の地域森林計画

<https://www.pref.shizuoka.jp/sangyoshigoto/ringyo/shinrinkeikaku/1026799.html>

- ・ 静岡県森林クラウド公開システム

<https://fcloud.pref.shizuoka.jp>

- ・ ふじのくに森林の都しずおか

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

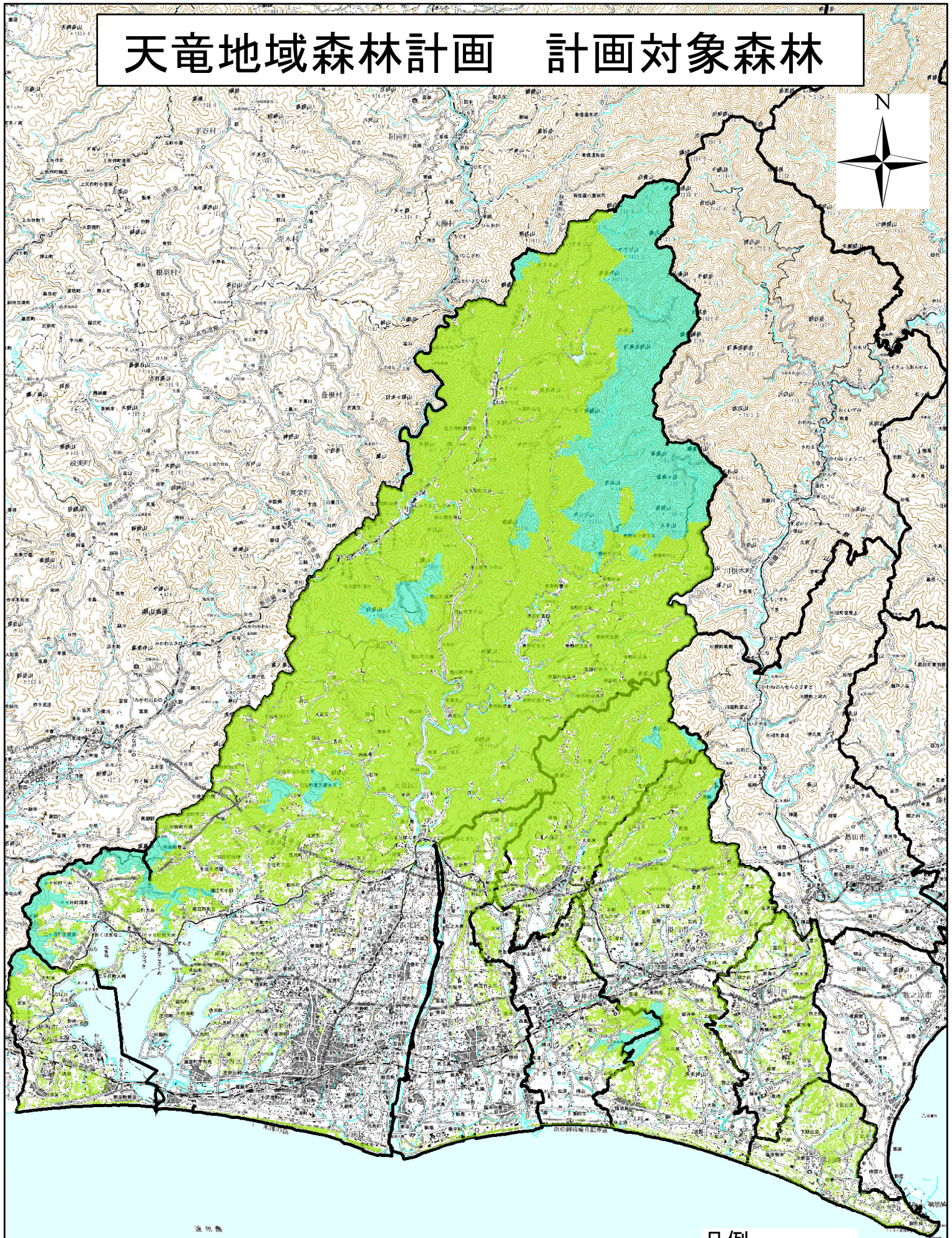


静岡県森林クラウド公開システム



ふじのくに森林の都しずおか

# 天竜地域森林計画 計画対象森林



遠州橋

## 凡例

-  計画対象森林
-  国有林
-  行政界

0 2.5 5 10 15 20 km