



静岡地域森林計画 変更計画書

(静岡森林計画区編)

計画期間

自 令和 2年 4月 1日
至 令和 12年 3月31日

変更年月日 令和5年12月28日
(公表年月日 令和6年 1月 9日)

静 岡 県

本計画書は、静岡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。

静岡地域森林計画変更の概要

この変更は、森林法第5条第5項に基づく変更であり、変更計画の公表後直ちに効力を生じる。

ただし、「計画の対象とする森林」については、令和6年4月1日から効力を生ずる。

1 森林計画の対象とする森林の区域

(市町別面積)

計画内容	変更前：	総数	155,445.95	ha
		静岡市	102,890.85	ha
		焼津市	387.31	ha
		藤枝市	9,209.88	ha
		島田市	19,975.56	ha
		牧之原市	3,215.49	ha
		吉田町	21.44	ha
		川根本町	19,745.42	ha
	変更後：	総数	155,470.61	ha (24.66 ha 増)
		静岡市	102,922.72	ha (31.87 ha 増)
		焼津市	387.31	ha
		藤枝市	9,209.88	ha
		島田市	19,973.72	ha (1.84 ha 減)
		牧之原市	3,214.00	ha (1.49 ha 減)
		吉田町	21.44	ha
		川根本町	19,741.54	ha (3.88 ha 減)

変更理由 林地開発の完了による除外及び森林簿の精査に伴い、面積を変更した。

2 伐採

(伐採立木材積)

計画内容	変更前：	総数	2,148	千 m3
		主伐	1,058	千 m3
		間伐	1,090	千 m3
	変更後：	総数	1,881	千 m3 (267 千 m3 減)
		主伐	933	千 m3 (125 千 m3 減)
		間伐	948	千 m3 (142 千 m3 減)

変更内容 森林資源の推移、森林の区分、林道の開設状況、過去の伐採傾向を考慮の上、全国森林計画に即して計画数量を変更した。

3 造林

(人工造林及び天然更新別の造林面積)

計画内容	変更前：	総数	3,522	ha	
		人工造林	3,150	ha	
		天然更新	372	ha	
	変更後：	総数	3,067	ha (455 ha 減)
		人工造林	2,688	ha (462 ha 減)
		天然更新	379	ha (7 ha 増)

変更内容 森林資源の推移、森林の区分、主伐の計画量、過去の伐採傾向を考慮の上、全国森林計画に即して計画数量を変更した。

4 林道等の開設その他林産物の搬出に関する事項

(開設及び拡張すべき林道の種類及び数量等)

計画内容	変更前：	森林基幹道・森林管理道の開設	107	路線	190.5 km
		森林基幹道・森林管理道の拡張(改良)	220	路線	872 箇所
		森林基幹道・森林管理道の拡張(舗装)	70	路線	142.8km
	変更後：	森林基幹道・森林管理道の開設	107	路線	161.5 km (29.0Km 減)
		森林基幹道・森林管理道の拡張(改良)	222	路線	879 箇所 (2 路線 7 箇所増)
		森林基幹道・森林管理道の拡張(舗装)	70	路線	152.3km (9.5km 増)

変更理由 森林整備に必要な林道開設計画の見直しに基づき、計画数量を変更した。

5 森林の土地の保全

(森林の土地の保全に特に留意すべき森林の地区)

計画内容	変更前：	総数	79,786	ha	
	変更後：	総数	80,077	ha (291 ha 増)

変更理由 森林簿の精査に伴い、面積を変更した。

6 保安施設

(保安林として管理すべき森林の種類別の計画期末面積)

計画内容	変更前：	総数	50,170	ha	
		水源涵養 ^{かん} のための保安林	30,546	ha	
		災害防備のための保安林	19,643	ha	
		保健、風致の保存等のため の保安林	4,007	ha	
	変更後：	総数	50,181	ha	(11 ha 増)
		水源涵養 ^{かん} のための保安林	30,551	ha	(5 ha 増)
		災害防備のための保安林	19,649	ha	(6 ha 増)
		保健、風致の保存等のため の保安林	3,902	ha	(105 ha 減)

変更理由 保安林の指定状況の再精査により、計画数量を変更した。

(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面積等)

計画内容	変更前：	総数(指定)	3,949	ha	
		総数(解除)	43	ha	
	変更後：	総数(指定)	3,842	ha	(107 ha 減)
		総数(解除)	33	ha	(10 ha 減)

7 その他必要な事項

(法令により施業について制限を受けている森林の所在及び面積)

計画内容	変更前：	総数	75,804.52	ha	
	変更後：	総数	75,978.30	ha	(173.78 ha 増)

変更理由 森林簿の精査や保安林の指定区域の増加に伴い、面積を変更した。

《 目 次 》

I	計画の大綱	1
1	計画区の概況	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
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	20
10	特定保安林	20
11	法令により施業について制限を受けている森林の施業方法	21
別表	林道の開設及び拡張に関する計画	28

(附) 参考資料	55
1 森林の現況	56
(1) 齢級別森林資源表	56
(2) 制限林・普通林別森林資源表	62
(3) 市町別森林資源表	64
(4) 所有形態別森林資源表	66
(5) 制限林の種類別面積	72
(6) 樹種別材積表	74
2 森林資源の推移	75
(1) 分期別伐採立木材積等	75
(2) 分期別期首森林資源表	76
3 その他	80
(1) 持続的伐採可能量	80

I 計画の大綱

1 計画区の概況

(1) 自然的・社会経済的背景

静岡森林計画区（以下「本計画区」という。）は県の中部に位置し、静岡市、焼津市、藤枝市、島田市、牧之原市、吉田町及び川根本町の5市2町を包括する区域です。総面積は26万2千ha、県土面積の34%を占めています。

計画区の北部は、日本第3位の標高を有する間ノ岳（3,190m）を起点に、そこから3,000m級の山脈が連なっており、極めて急峻な地形を形成しています。これらの地域は、ライチョウや高山植物等の希少な動植物が生息・生育し、南アルプス国立公園や大井川源流部原生自然環境保全地域等に指定されているほか、ユネスコエコパークにも登録されています。

南に向かって徐々に高度を下げ、下流の平野部には丘陵地、台地及び扇状地帯の緩傾斜地形を形成し、駿河湾に至っています。駿河湾に面する三保松原は、その文化的景観が世界に認められ、富士山世界文化遺産の構成資産の一つであるとともに、日本平・三保松原県立自然公園の一部としても指定されています。当地域は、政令指定都市の静岡市を中核に本県の行政、経済、文化等の中心となる中部経済圏を構成しています。特に志太榛原地域には、豊かな水資源を活かした製紙や食料品、化学・薬品工業などが進出しています。

(2) 森林・林業の現況

森林面積は、18万7,452haで区域面積の72%を占めています。このうち本計画で対象とする森林は15万5,471haで、県内の計画区では最も広い森林面積になります。

静岡地域の森林は、大井川源流域に亜高山帯から高山帯にかけて3万2千haもの広大な天然林が広がっています。このため、民有林の人工林率は県平均59%より若干低くなっていますが、大井川中流域、安倍川及び藁科川流域では、ヒノキやスギを主体とする林業地帯を形成しています。

地形が急峻なことから、架線集材による素材生産が盛んで、主伐が多く行われています。木材生産は、およそ10万m³で県全体の約2割で、近



年、同水準で推移しています。

・人工林・天然林別の割合

森林の区分	面積割合
人工林	52%
天然林	42%
その他	6%

・樹種別の割合

樹種	面積割合
スギ	21%
ヒノキ	29%
その他針葉樹	14%
広葉樹	30%
その他	6%

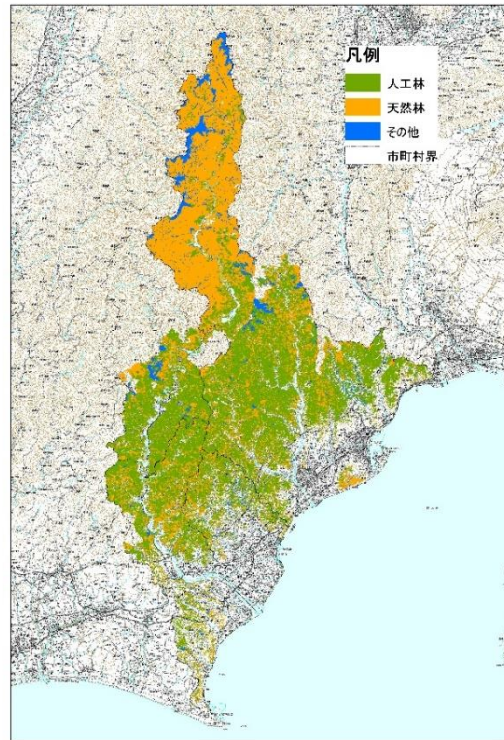


図 1-1 人天別にみた対象森林（静岡計画区）

人工林面積の林齢別の内訳は、1～40 年生が 8 %、41～60 年生が 36%、61 年生以上が 56%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。

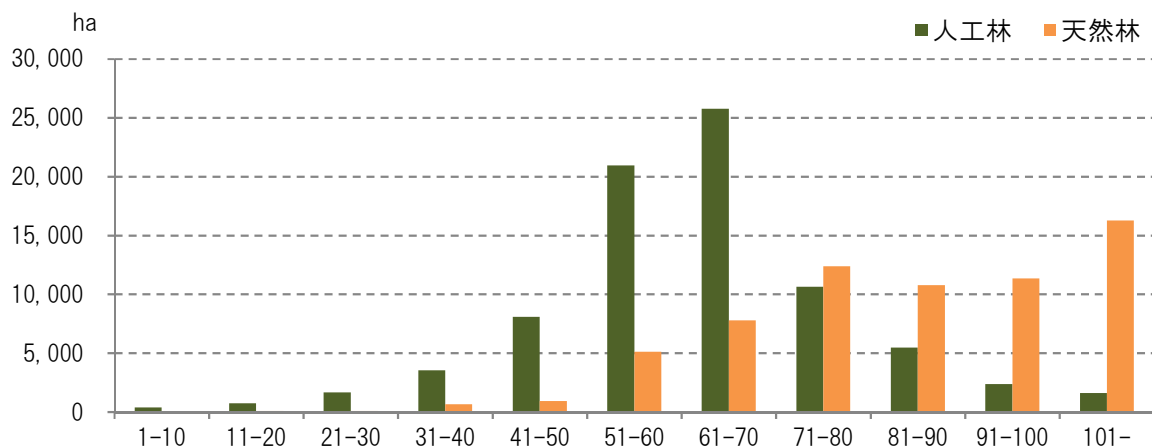


図1-2 民有林の林齢別面積（静岡計画区）

森林の総蓄積は3,823万6千 m^3 で、うち人工林は2,719万2千 m^3 (71%)、天然林は1,104万4千 m^3 (29%)です。

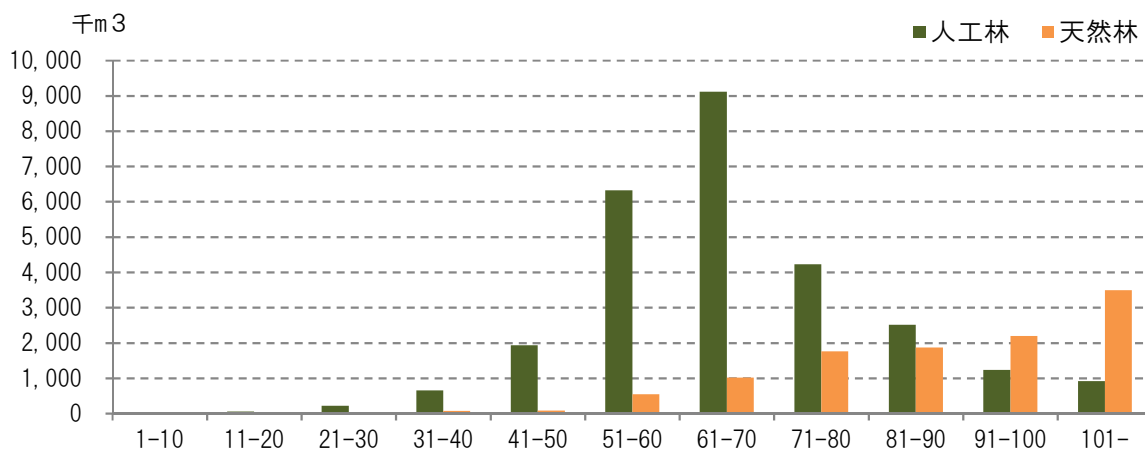


図1-3 民有林の林齢別蓄積 (静岡計画区)

素材生産 (国有林を含む) は、県全体の22%で、近年、同水準で推移しています。

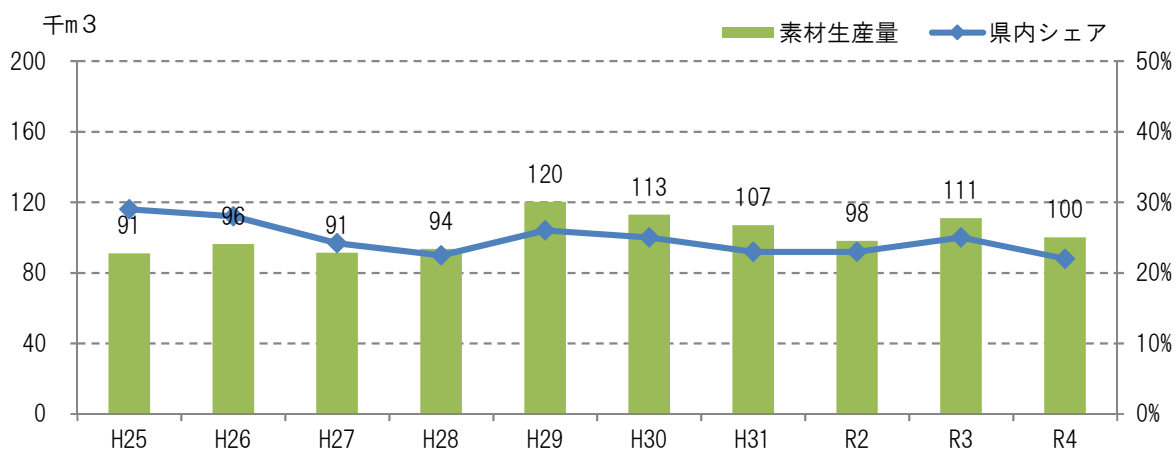


図1-4 素材生産量の推移 (静岡計画区)

2 前計画の実行結果の概要及び評価

令和2年4月1日発効の静岡地域森林計画書のとおり。

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、静岡地域の成熟したスギ・ヒノキの活用を推進します。

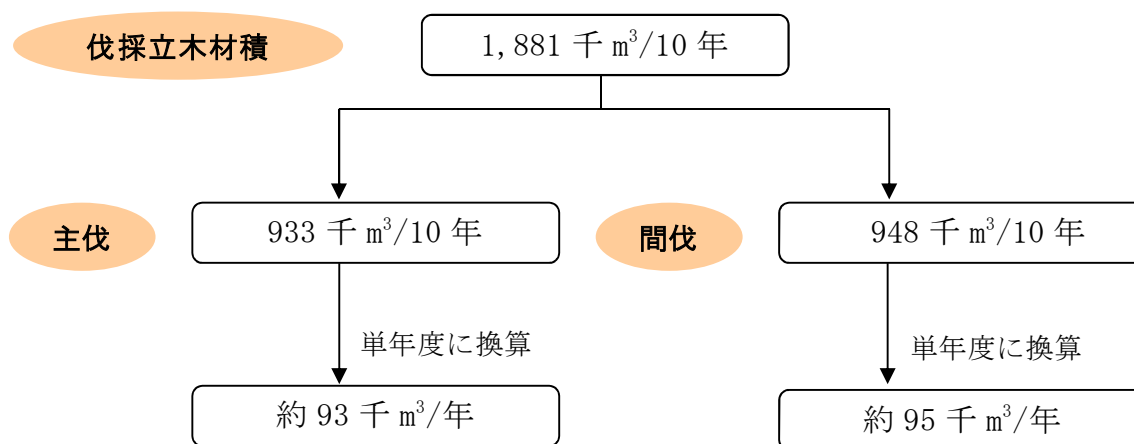
また、これらの施業を適切に実行する森林認証の取得を推進します。

ア 伐採

県内の計画区では最も森林面積が広く、人工林の資源量が豊富です。主伐が盛んに行われている地域であり、今後も充実した森林資源を有効活用するため、社会及び自然との調和が図られた適正な主伐を推進するとともに、利用間伐を推進します。

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

計画期間	伐採立木材積 (千 m ³)	
	主伐	間伐
R2. 4～R12. 3	1, 881	948
うち前期 5 年 (R2. 4～R7. 3)	947	488

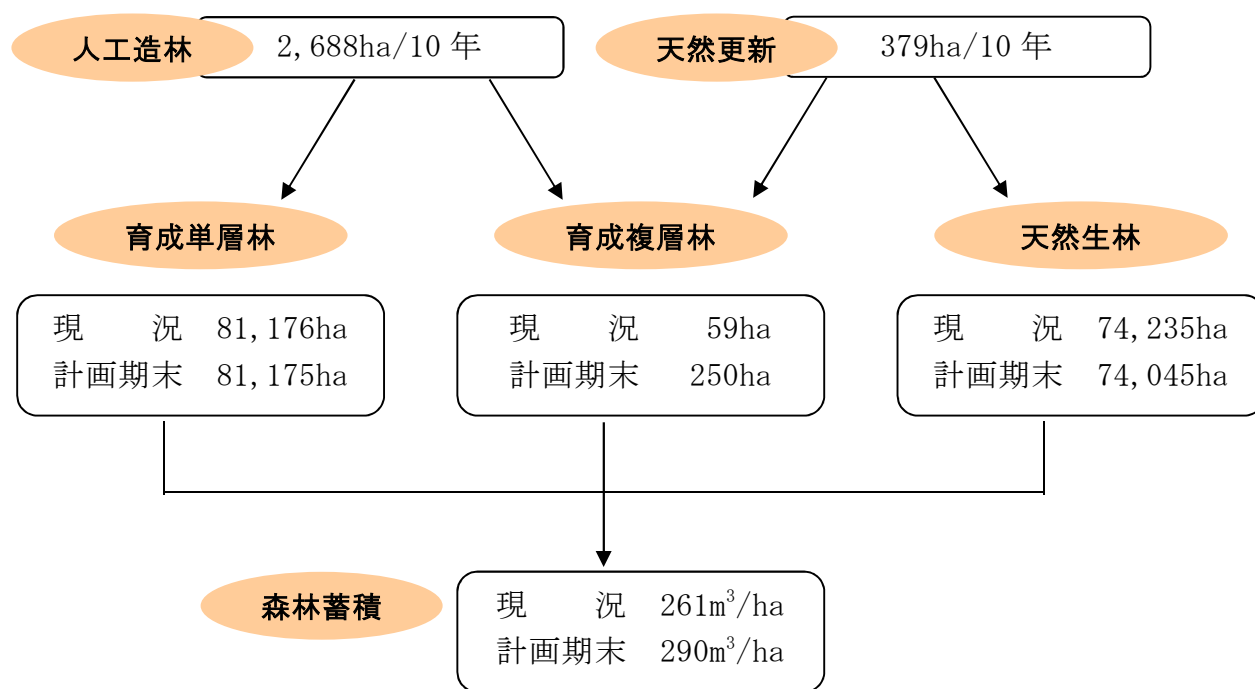


イ 造林

森林の持つ多面的機能を高度に発揮させるとともに、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
R2.4～R12.3	3,067	379
うち前期5年(R2.4～R7.3)	1,547	187



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		155,470.61	24.66ha 増
中部 農林 管内	管内 計	102,922.72	31.87ha 増
	静岡市	102,922.72	31.87ha 増
志太 榛原 農林 管内	管内 計	52,547.89	7.21ha 減
	焼津市	387.31	
	藤枝市	9,209.88	
	島田市	19,973.72	1.84ha 減
	牧之原市	3,214.00	1.49ha 減
	吉田町	21.44	
	川根本町	19,741.54	3.88ha 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	81,176	81,175	森林を構成する林分を皆伐により伐採し、単一の樹冠層を構成する森林として人為 ^{※1} により成立させ、維持される森林。例えば、植栽によるスギ・ヒノキからなる森林。
育成複層林	59	250	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 ^{※2} 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	74,235	74,045	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 ³ /ha	261	290	

(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 m³)

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	1,881	1,826	55	933	884	49	948	942	6
うち前半 5年分	947	920	27	459	435	24	488	485	3

4 間伐面積 (目標)

(単位 面積：ha)

区 分	面積
総数	24,000
うち前半5年分	12,000

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	2,688	379
うち前半5年分	1,360	187

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	107	km	161.5	69.2	92.3
	森林基幹道	8	km	29.9	15.3	14.6
	森林管理道	99	km	131.6	53.9	77.7
	うち林業専用道	5	km	6.9	3.9	3.0
	改 良	222	箇所	879	455	424
	舗 装	70	km	152.3	82.7	69.6
うち 中部農林 管内	開 設	73	km	75.4	25.3	50.1
	森林基幹道	7	km	29.5	15.0	14.5
	森林管理道	66	km	45.9	10.3	35.6
	うち林業専用道	4	km	6.4	3.4	3.0
	改 良	126	箇所	524	265	259
	舗 装	36	km	71.4	42.1	29.3
うち 志太榛原 農林管内	開 設	34	km	86.1	43.9	42.2
	森林基幹道	1	km	0.4	0.3	0.1
	森林管理道	33	km	85.7	43.6	42.1
	うち林業専用道	1	km	0.5	0.5	0
	改 良	96	箇所	355	190	165
	舗 装	34	km	80.9	40.6	40.3

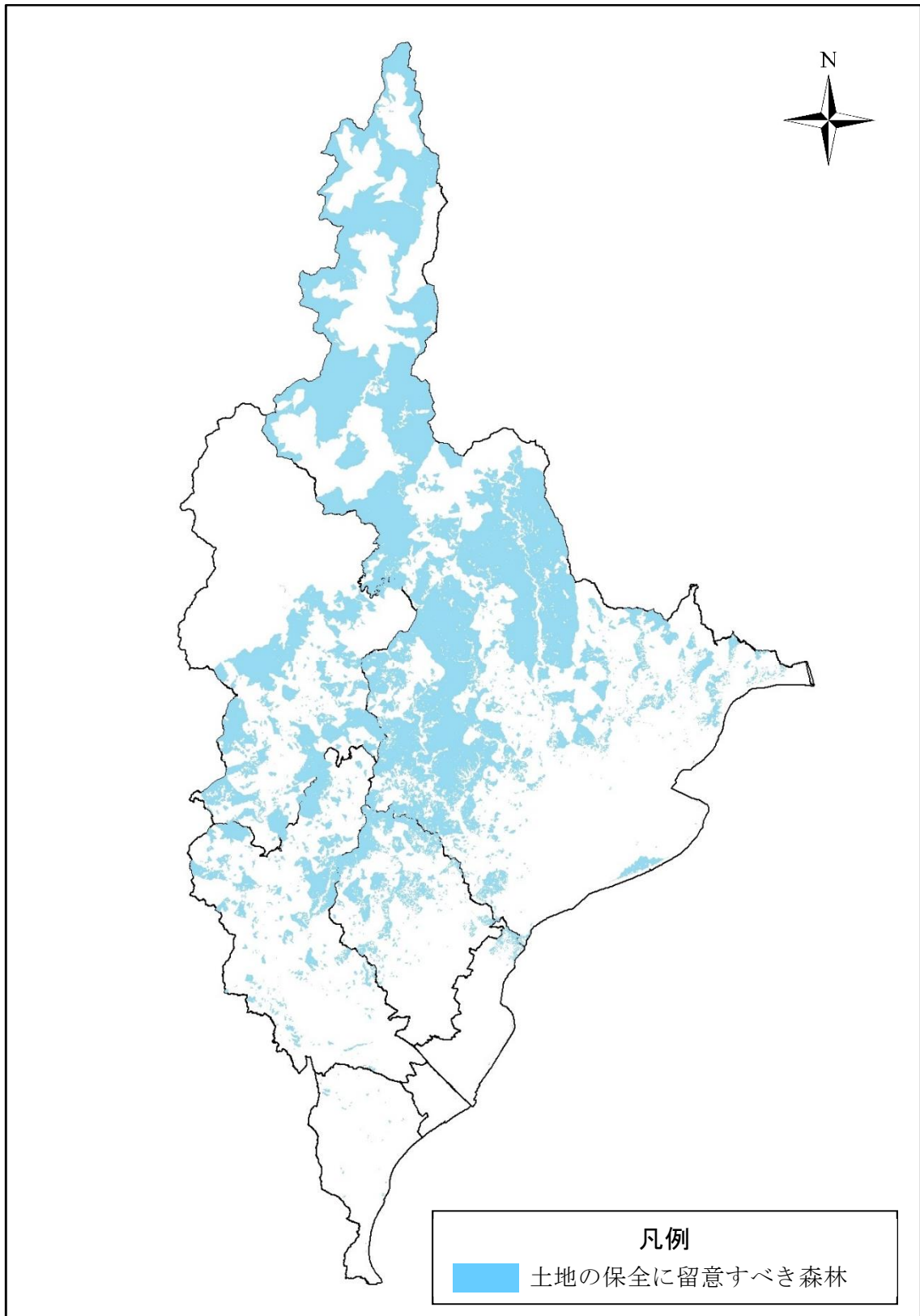
7 森林の土地の保全に特に留意すべき森林の地区

所在		面積 (ha)	留意すべき 事項	備考
区分	地区(林班)			
総数		80,077	<ul style="list-style-type: none"> ・立木の伐採にあたっては、山地災害防止機能に支障を及ぼすことのないよう大面積の皆伐を避けるとともに、伐採跡地には早急に植栽し、土壌の保全に留意すること ・土石又は樹根の採取等、土地の形質の変更は極力避けることとし、変更する場合であっても、その目的に応じた最小限の規模にとどめ、土砂の流出防止等の施設を設けるなど土壌の保全に留意すること 	
管内計		60,374		
中部 農林 管内	静岡市 旧蒲原町 1-3 旧由比町 1-6, 11-12, 16 旧井川村 1-12, 14-32, 34-42, 45-46, 51-54, 56-60, 62-70, 75-82, 84-86, 92-94, 97, 103, 110- 124, 126-127, 129-160, 901-906, 908-912, 916-919, 921-939, 941-951, 953, 958-960, 962, 964-966 旧梅ヶ島村 1-42 旧大河内村 1-59 旧玉川村 1-48, 50-67, 69-81 旧大川村 1-9, 11-12, 14-31, 33-40, 44, 47-72 旧清沢村 1-50 旧長田村 1-3, 7-8, 13, 17-29, 31-33, 35-39, 42-43, 45-47, 49-89, 91-97, 99, 102-105, 111, 114-115 旧静岡市 118-120, 122-140, 142-164, 168-170, 172- 175, 177-179, 181-186, 188, 190-196, 199- 204, 206-208, 216-218 旧両河内村 1-6, 8-10, 12-16, 25, 27-30, 32-34, 39-43, 46-49, 51-63, 67-70, 72-84, 86-87, 89, 91 旧小島村 92-94, 96-97, 101-102, 105, 107-108, 114, 122-125, 127-129 旧清水市 131-135, 141-142, 144-150, 153-155, 157, 160-161, 163-164, 166-167, 170, 172-173	60,374		

志 太 榛 原 農 林 管 内	管内計		19,702
	焼津市	1, 3-5, 7-11	243
	藤枝市	1-5, 7, 9, 11, 13, 15-34, 37-38, 40-48, 50-57, 59-78, 80-94, 96-99, 101-105, 107-111, 113, 116-118, 122, 127-132, 137, 139-140, 142-144, 147-156, 160-169, 173-175, 178-179, 182, 187- 189, 193	3,926
	島田市	島田市 1, 5-7, 9-13, 15, 18-23, 25-29, 32-38, 40-46, 48-50, 53-59, 61-67, 70-76, 78, 81-89, 95-97, 99, 101-102, 104-109, 112-113, 115-117, 119-120, 123, 125-129, 131, 133-134 旧川根町 1-4, 6-7, 9-10, 12-14, 16-17, 19-21, 23- 26, 28, 30-33, 36-40, 42, 53-60, 63-79, 83-84, 86-88, 90-99, 101-104, 106-107, 109-111, 113-116, 118-126, 128	5,101
	牧之原市	1, 5, 7-10, 12, 16-18, 21, 23, 25, 27-28, 30, 33, 39, 43, 45, 47, 51	72
	吉田町	1	9
	川根本町	1-4, 7-11, 13-15, 18-32, 35-39, 41-53, 55-57, 59-64, 66-74, 76-94, 96-105, 108, 110-112, 114-129, 131-147, 149- 159, 161-165, 167-177, 179-197, 199	10,352

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

2 数字は、四捨五入により計が一致しない場合がある。



森林の土地の保全に特に留意すべき森林の地区

8 保安林として管理すべき森林の種類別面積等

(1) 保安林として管理すべき森林の種類別の計画期末面積

(単位 面積：ha)

保安林の種類	面積	うち前半	備考
		5年分	
総数(実面積)	50,181	48,503	
水源 ^{かん} 涵養のための保安林	30,551	29,954	
災害防備のための保安林	19,649	18,567	
保健、風致の保存等のための保安林	3,902	3,694	

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

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

(単位 面積：ha)

指 定 解 除 別	種 類	森 林 の 所 在	面 積	うち前半	指 定 又 は 解 除 を 必 要 と す る 理 由	備 考
				5 年 分		
指 定	総 数	5 市 1 町	3,842	1,921		
〃	水 源 ^{かん} 涵 養 保 安 林	3 市 1 町	1,193	596		
〃	〃	静 岡 市	1,146	573	水 源 ^{かん} 涵 養 機 能 の 高 度 発 揮 の た め	
〃	〃	島 田 市	5	2	〃	
〃	〃	藤 枝 市	4	2	〃	
〃	〃	川 根 本 町	38	19	〃	
〃	土 砂 流 出 防 備 保 安 林	3 市 1 町	2,101	1,050		
〃	〃	静 岡 市	2,011	1,006	土 砂 流 出 防 備 機 能 の 高 度 発 揮 の た め	
〃	〃	島 田 市	21	10	〃	
〃	〃	藤 枝 市	21	10	〃	
〃	〃	川 根 本 町	48	24	〃	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	土砂崩壊 防備保安林	1市1町	61	30			
〃	〃	静岡市	41	20	土砂崩壊防備機能 の高度発揮のため		
〃	〃	川根本町	20	10	〃		
〃	保健保安林	3市	487	245			
〃	〃	静岡市	473	237	保健休養機能の高 度発揮のため		
〃	〃	焼津市	7	4	〃		
〃	〃	牧之原市	7	4	〃		
解 除	総数	5市2町	33	33			
〃	水源かん養 保安林	2市1町	6	6			
〃	〃	静岡市	3	3	指 定 理 由 の 消 滅 公 益 上 の 理 由		
〃	〃	島田市	1	1	公 益 上 の 理 由		
〃	〃	川根本町	2	2	指 定 理 由 の 消 滅 公 益 上 の 理 由		
〃	土砂流出 防備保安林	5市1町	20	20			
〃	〃	静岡市	10	10	指 定 理 由 の 消 滅 公 益 上 の 理 由		
〃	〃	焼津市	1	1	指 定 理 由 の 消 滅		
〃	〃	島田市	3	3	指 定 理 由 の 消 滅 公 益 上 の 理 由		
〃	〃	藤枝市	2	2	〃		
〃	〃	牧之原市	1	1	指 定 理 由 の 消 滅		
〃	〃	川根本町	3	3	指 定 理 由 の 消 滅 公 益 上 の 理 由		
〃	土砂崩壊 防備保安林	2市	2	2			
〃	〃	島田市	1	1	公 益 上 の 理 由		

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		
解除	土砂崩壊 防備保安林	牧之原市	1	1	指定理由の消滅	
〃	潮害防備 保安林	3市1町	5	5		
〃	〃	静岡市	1	1	指定理由の消滅	
〃	〃	焼津市	1	1	公益上の理由	
〃	〃	牧之原市	2	2	指定理由の消滅 公益上の理由	
〃	〃	吉田町	1	1	指定理由の消滅	

- (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
令和2年4月1日発効の静岡地域森林計画書のとおり。

9 実施すべき治山事業の数量

令和2年4月1日発効の静岡地域森林計画書のとおり。

10 特定保安林

令和2年4月1日発効の静岡地域森林計画書のとおり。

11 法令により施業について制限を受けている森林の施業方法

市町名	制限林の種類	森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
静岡計画区 総数			75,978.30	共通編に 示すとおり
中部農林 管内 計			58,682.37	
静岡市 計			58,682.37	
静岡市 (旧蒲原町)	水源かん養保安林	1, 2	52.52	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	3.54	
〃	土砂流出防備保安林	1-3	39.71	
〃	砂防指定地	1-3	27.30	
〃	急傾斜地崩壊危険区域	1, 3	1.31	
静岡市 (旧由比町)	土砂流出防備保安林	砂防指定地	4, 6, 11, 12, 16	
〃	土砂流出防備保安林	1-6, 11, 12, 16	73.64	
〃	土砂崩壊防備保安林	2	0.20	
〃	砂防指定地	4-17	85.66	
静岡市 (旧井川村)	水源かん養保安林 国立公園特別保護地区	保健保安林	905, 906, 908-912, 917-919, 924, 926-931, 936-938, 945-950	
〃	水源かん養保安林 国立公園1種特別地域	保健保安林	905, 906, 910, 931-936, 946, 947, 950	
〃	水源かん養保安林	保健保安林	909-912	
〃	水源かん養保安林 県立公園3種特別地域	砂防指定地	159	
〃	水源かん養保安林	砂防指定地	156, 157, 159, 59, 60, 65, 66, 68, 904, 912	
〃	水源かん養保安林	国立公園特別保護地区	59, 60, 65, 66, 68, 904, 912	
〃	水源かん養保安林	国立公園1種特別地域	58	
〃	水源かん養保安林	県立公園1種特別地域	1, 45, 68	
〃	水源かん養保安林	県立公園2種特別地域	1, 2, 5, 6, 45	
〃	水源かん養保安林	県立公園3種特別地域	6, 7, 36-41, 67-69, 75, 79-82, 93, 94, 113	
〃	水源かん養保安林		1-12, 14, 16, 18, 35, 36, 38-42, 45, 46, 51-54, 56-60, 62-67, 75-82, 84-86, 92-94, 97, 103, 113, 124, 160, 903-906, 908-912, 916-919, 923-939, 944-950	
〃	土砂流出防備保安林 県立公園3種特別地域	砂防指定地	144-147	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	144-157, 159	
〃	土砂流出防備保安林	県立公園3種特別地域	19-24, 37, 117, 118, 120-123, 130, 143, 965, 966	
〃	土砂流出防備保安林		15, 17, 19-24, 26, 28, 30-32, 34, 54, 66, 97, 103, 110-124, 126, 127, 129-135, 137-143, 901, 902, 911, 921-924, 927, 928, 937, 939, 941, 946, 951, 953, 958, 960, 962, 965, 966	
〃	砂防指定地	県立公園3種特別地域	144, 145, 159	
〃	砂防指定地		144-146, 148-159	
〃	県立公園1種特別地域	74	78.80	

Ⅱ 計画事項(静岡)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
静岡市 (旧井川村)	県立公園2種特別地域		43, 44, 50-52	75.30	共通編に 示すとおり
〃	県立公園3種特別地域		18-23, 36-43, 49, 69-74, 79, 82, 83, 99-101, 104, 112-114, 118-120, 122, 123, 130, 132, 133, 136-138, 143, 158, 901, 964-966	602.12	
静岡市 (旧梅ヶ島村)	水源かん養保安林	砂防指定地	25, 33, 42	92.62	
〃	県立公園3種特別地域				
〃	水源かん養保安林	砂防指定地	4-7, 22-25, 27, 33-35, 39, 42	924.80	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	21	35.16	
〃	県立公園1種特別地域				
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	7, 21, 22, 27, 39, 40	145.87	
〃	県立公園3種特別地域				
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	1-24, 26-32, 34-42	2,543.30	
〃	土砂流出防備保安林		3, 14, 16, 24	76.04	
〃	砂防指定地	県立公園3種特別地域	21, 22, 27	7.14	
〃	砂防指定地		1-4, 8-41	1,824.57	
静岡市 (旧大河内村)	水源かん養保安林	砂防指定地	7, 8, 18-20, 26, 27, 29-50, 54-56, 59	1,979.16	
〃	水源かん養保安林		6, 8, 32	28.23	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	1-18, 20-29, 33-35, 38, 42-44, 48-53, 55, 57, 58	854.14	
〃	土砂流出防備保安林		44	1.05	
〃	砂防指定地		1-18, 20-36, 39, 42-44, 49-58	1,875.47	
静岡市 (旧玉川村)	水源かん養保安林	水源かん養保安林	29	1.54	
〃	砂防指定地				
〃	水源かん養保安林	砂防指定地	59, 60	34.64	
〃	県立公園3種特別地域				
〃	水源かん養保安林	砂防指定地	7, 11, 20, 25-30, 54, 57-66, 72	1,621.85	
〃	水源かん養保安林		22, 26, 54, 63	17.07	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	1-22, 33-36, 38-48, 50-53, 55-57, 66, 67, 69-71, 73-81	728.25	
〃	土砂流出防備保安林		16, 47	2.95	
〃	落石防止保安林	砂防指定地	78	1.86	
〃	砂防指定地		1-25, 29-58, 60-62, 64-80	6,427.29	
静岡市 (旧大川村)	水源かん養保安林	土砂流出防備保安林	35, 39	0.92	
〃	砂防指定地				
〃	水源かん養保安林	砂防指定地	24	21.62	
〃	県立公園3種特別地域				
〃	水源かん養保安林	砂防指定地	23-28, 33-40, 61, 67, 69-72	780.17	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	14, 15, 20-22	45.31	
〃	県立公園3種特別地域				
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	1-9, 11, 12, 14-23, 25, 26, 28-31, 34, 35, 38-40, 44, 47-55, 57-69, 71, 72	1,126.84	
〃	土砂流出防備保安林		14, 30, 67	8.57	
〃	砂防指定地	県立公園3種特別地域	13, 14, 21, 22, 24	45.64	

Ⅱ 計画事項(静岡)

市町名	制限林の種類	森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法	市町名
静岡市 (旧大川村)	砂防指定地		1-24, 28-33, 35-72	3,700.48	
〃	風致地区(都市計画)		62	0.11	共通編に 示すとおり
静岡市 (旧清沢村)	水源かん養保安林	砂防指定地	23, 40-48	664.74	
〃	水源かん養保安林		43, 48	41.11	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	1-27, 29-41, 43, 46, 50	1,050.24	
〃	土砂流出防備保安林		2, 3, 6, 50	21.62	
〃	砂防指定地		1-43, 45-50	2,101.55	
静岡市 (旧長田村)	水源かん養保安林	砂防指定地	95	4.37	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	39, 42, 43, 45-47, 51, 52, 57-67, 70, 71, 74, 75, 77-80, 82, 83, 91-94, 96, 97	542.81	
〃	土砂流出防備保安林	風致地区(都市計画)	2, 3, 32	14.44	
〃	土砂流出防備保安林		7, 8, 13, 17-22, 26-29, 31-33, 35-39, 47, 49-51, 53-58, 67-69, 81, 86-89, 91, 99, 102-105, 111, 114, 115	472.74	
〃	潮害防備保安林		1	4.35	
〃	干害防備保安林	砂防指定地	63-66, 83	106.78	
〃	干害防備保安林		84	9.79	
〃	砂防指定地		31, 36, 39-47, 51, 52, 55, 57-67, 70-80, 82, 83, 91-98, 111, 112	2,078.88	
〃	風致地区(都市計画)		2-4, 31-33	84.44	
静岡市 (旧静岡市)	水源かん養保安林	砂防指定地	143-146	269.70	
〃	水源かん養保安林		126, 129, 130, 143, 144, 174, 184-186, 202	194.27	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	218	2.77	
〃	土砂流出防備保安林	風致地区(都市計画)	216, 217	3.23	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	216	1.23	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	127, 143, 144, 146, 159, 160, 164, 169, 170, 172, 173, 178, 179, 182, 183, 185, 188, 191, 192	107.62	
〃	土砂流出防備保安林	県立公園1種特別地域 史跡名勝天然記念物	218	56.40	
〃	土砂流出防備保安林	県立公園2種特別地域 史跡名勝天然記念物	218	9.55	
〃	土砂流出防備保安林	県立公園2種特別地域	216-218	58.38	
〃	土砂流出防備保安林	風致地区(都市計画)	195, 216	17.51	
〃	土砂流出防備保安林		118-120, 122-128, 131-139, 142, 143, 150-164, 168, 169, 175, 177, 182, 183, 185, 192-196, 199-203, 206-208	462.64	
〃	干害防備保安林		129, 131	16.52	
〃	砂防指定地	県立公園1種特別地域 史跡名勝天然記念物	218	0.95	
〃	砂防指定地	県立公園2種特別地域 史跡名勝天然記念物	218	0.42	

Ⅱ 計画事項(静岡)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
静岡市 (旧静岡市)	砂防指定地	県立公園2種特別地域	216, 217	5.51	共通編に 示すとおり
〃	風致地区(都市計画)				
〃	砂防指定地		121, 122, 126, 127, 135, 140-144, 146-149, 159, 160, 164-166, 169-174, 178, 179, 181-185, 188-192, 199, 205	1,259.44	
〃	県立公園1種特別地域	風致地区(都市計画)	218	15.95	
〃	史跡名勝天然記念物				
〃	県立公園2種特別地域	風致地区(都市計画)	218	5.02	
〃	史跡名勝天然記念物				
〃	県立公園2種特別地域	風致地区(都市計画)	210-217	244.91	
〃	風致地区(都市計画)		195, 196, 210-213, 216	263.44	
静岡市 (旧両河内村)	水源かん養保安林	砂防指定地	46, 72	0.95	
〃	水源かん養保安林		25, 41-43, 46-49, 67-70, 72-74, 77-82, 86, 87	669.87	
〃	土砂流出防備保安林	砂防指定地	3-5, 9, 58	4.32	
〃	土砂流出防備保安林		1-6, 8-10, 12-14, 27-29, 39, 40, 51-62, 73-76, 83, 84, 89, 91	147.21	
〃	砂防指定地		3-6, 9-11, 15-17, 22, 24, 29, 30, 32, 33, 38, 40-42, 46, 48, 58, 63, 66, 67, 69-72, 74, 75	117.26	
静岡市 (旧小島村)	水源かん養保安林		107, 108	65.68	
〃	土砂流出防備保安林		92-94, 96, 97, 101, 105, 108, 114, 122, 124, 125, 127-129	41.39	
〃	砂防指定地		92, 130	2.75	
静岡市 (旧旧清水市)	水源かん養保安林		131, 164	2.20	
〃	土砂流出防備保安林	風致地区(都市計画)	133, 161, 166, 167, 170, 172	31.20	
〃	土砂流出防備保安林		131, 132, 134, 135, 142, 144-150, 153-155, 157, 160, 163, 164	130.47	
〃	土砂崩壊防備保安林		141	0.10	
〃	潮害防備保安林	保健保安林	173	4.16	
〃	県立公園1種特別地域	風致地区(都市計画)	173	5.52	
〃	史跡名勝天然記念物				
〃	潮害防備保安林	県立公園2種特別地域	173	0.32	
〃	風致地区(都市計画)	史跡名勝天然記念物			
〃	潮害防備保安林	県立公園2種特別地域	173	1.35	
〃	史跡名勝天然記念物				
〃	潮害防備保安林	風致地区(都市計画)	173	2.41	
〃	史跡名勝天然記念物				
〃	潮害防備保安林		173	0.50	
〃	風致保安林	風致地区(都市計画)	133	3.10	
〃	風致保安林	史跡名勝天然記念物	173	0.74	
〃	風致保安林		161	0.30	
〃	砂防指定地	県立公園2種特別地域	171	0.91	
〃	風致地区(都市計画)	史跡名勝天然記念物			
〃	砂防指定地	県立公園2種特別地域	171	0.49	
〃	風致地区(都市計画)				
〃	砂防指定地	風致地区(都市計画)	165, 167, 168, 170, 172	11.92	

Ⅱ 計画事項(静岡)

市町名	制限林の種類	森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
静岡市 (旧清水市)	砂防指定地	163	0.69	共通編に 示すとおり
〃	県立公園1種特別地域 史跡名勝天然記念物	風致地区(都市計画) 169, 173	10.04	
〃	県立公園1種特別地域	風致地区(都市計画) 169	1.45	
〃	県立公園2種特別地域 史跡名勝天然記念物	風致地区(都市計画) 165, 169, 171, 173	16.46	
〃	県立公園2種特別地域	風致地区(都市計画) 165, 167-169, 171	24.14	
〃	県立公園2種特別地域	史跡名勝天然記念物 173	0.45	
〃	県立公園3種特別地域 史跡名勝天然記念物	風致地区(都市計画) 173	1.02	
〃	風致地区(都市計画)	史跡名勝天然記念物 173	2.44	
〃	風致地区(都市計画)	133, 161, 165-172	131.60	
〃	史跡名勝天然記念物	173	1.82	
志太榎原農林 管内計			17,295.93	
焼津市 計			273.38	
焼津市	土砂流出防備保安林	砂防指定地 1, 4, 5	7.41	
焼津市	土砂流出防備保安林	1, 3-5, 8, 9	17.67	
焼津市	土砂崩壊防備保安林	8	0.71	
焼津市	飛砂防備保安林	11	3.04	
焼津市	潮害防備保安林	10, 11	12.15	
焼津市	魚つき保安林	急傾斜地崩壊危険区域 9	0.48	
焼津市	魚つき保安林	9	4.49	
焼津市	保健保安林	10	0.44	
焼津市	砂防指定地	1-8	224.46	
焼津市	急傾斜地崩壊危険区域	2, 4, 5, 8, 9	2.34	
藤枝市 計			4,209.34	
藤枝市	水源かん養保安林	砂防指定地 33, 59-63	162.87	
藤枝市	水源かん養保安林	17, 18, 33, 34, 59, 61-63	104.77	
藤枝市	土砂流出防備保安林	保健保安林 69-72	30.76	
藤枝市	土砂流出防備保安林	砂防指定地 1, 2, 4, 5, 7, 13, 15, 22-24, 30-32, 34, 40, 43-47, 78, 80-85, 87-94, 97-99, 101- 105, 107-109, 111, 113, 116, 127, 137, 139, 140, 142, 147, 152-155, 164	447.10	
藤枝市	土砂流出防備保安林	3, 5, 7, 9, 11, 15-22, 24-34, 37, 40-42, 45, 47, 48, 50-52, 57, 64-70, 72- 78, 86, 96, 117, 118, 122, 127, 129-132, 137, 139, 140, 142-144, 147- 153, 155, 156, 160-169, 173-175, 178, 179, 182, 187-189, 193	930.29	
藤枝市	干害防備保安林	130	8.07	
藤枝市	保健保安林	69, 70	0.39	

Ⅱ 計画事項(静岡)

市町名	制限林の種類	森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
藤枝市	砂防指定地	1-7, 13-15, 22-24, 28, 30-36, 40, 43-47, 51, 54, 57, 59-63, 67, 74, 78-85, 87-95, 97-116, 127, 137-144, 146-148, 152-155, 162, 164, 180, 181, 193, 194	2467.72	共通編に示すとおり
〃	風致地区(都市計画)	149	0.75	
島田市計			4,049.18	
島田市(旧島田市)	水源かん養保安林	5, 6, 53, 55, 56, 58, 70	97.01	
〃	土砂流出防備保安林 保健保安林 砂防指定地	119	19.95	
〃	土砂流出防備保安林 保健保安林	25	1.38	
〃	土砂流出防備保安林 砂防指定地	87, 89, 112, 113, 115, 117, 119, 120	97.41	
〃	土砂流出防備保安林	1, 5, 7, 9-13, 15, 18-23, 26-29, 32-38, 40-46, 48-50, 54, 55, 57-59, 61-67, 70-76, 78, 81-88, 95-97, 99, 101, 102, 104-109, 112, 115, 116, 123, 125-128, 133	830.58	
〃	土砂崩壊防備保安林	116, 128, 129, 131, 134	2.23	
〃	干害防備保安林	55, 59, 61, 74	108.87	
〃	砂防指定地	87-95, 110-121	1,164.27	
〃	急傾斜地崩壊危険区域	83, 84, 88, 97, 98, 116	3.28	
島田市(旧川根町)	水源かん養保安林	32, 40, 65, 66, 75, 76, 79, 83, 84, 90, 91, 93-96, 101-104, 109, 110, 116	290.53	
〃	土砂流出防備保安林 砂防指定地	10, 17, 21, 32, 33, 36-40, 53-55, 69, 114	95.81	
〃	土砂流出防備保安林	1, 3, 4, 6, 7, 9, 10, 12-14, 16, 17, 19-21, 23-26, 28, 30, 31, 36-40, 42, 53-60, 63-69, 72-78, 86-88, 90-94, 97-99, 101-103, 106, 107, 109-111, 113-116, 118-126, 128	1,092.23	
〃	土砂崩壊防備保安林	77	0.94	
〃	干害防備保安林	7, 63, 65	73.60	
〃	風致保安林	112	0.53	
〃	砂防指定地	20-22, 30-33, 36-39, 48, 50-55, 62, 69, 114	170.56	
牧之原市計			169.58	
牧之原市	水源かん養保安林	17, 33	4.61	
牧之原市	土砂流出防備保安林 県立公園2種特別地域	45	3.36	
牧之原市	土砂流出防備保安林	1, 5, 7-10, 12, 16, 18, 21, 25, 27, 30, 33, 39, 43, 45, 47, 51	58.82	
牧之原市	土砂崩壊防備保安林	23, 27, 28, 30	5.13	
牧之原市	飛砂防備保安林 県立公園2種特別地域	26, 36	1.13	
牧之原市	潮害防備保安林 県立公園2種特別地域	26, 27, 30, 34, 36	14.49	
牧之原市	潮害防備保安林	30, 33, 36	3.64	
牧之原市	砂防指定地 県立公園2種特別地域	2	1.03	
牧之原市	砂防指定地	2, 5	25.65	
牧之原市	県立公園2種特別地域	2, 3, 5, 25, 26, 36, 44, 45	51.72	

Ⅱ 計画事項(静岡)

市町名	制限林の種類		森林の所在(林班)	面積(ha)	施業方法
吉田町計				13.37	共通編に示すとおり
吉田町	飛砂防備保安林	県立公園2種特別地域	1	3.40	
吉田町	潮害防備保安林	県立公園2種特別地域	1	4.53	
吉田町	潮害防備保安林		1	0.14	
吉田町	県立公園2種特別地域		1	0.70	
吉田町	急傾斜地崩壊危険区域		1	4.60	
川根本町計				8,581.08	
川根本町	水源かん養保安林	土砂流出防備保安林	61,62	5.67	
川根本町	水源かん養保安林	砂防指定地	135,188,189	8.90	
川根本町	水源かん養保安林	県立公園1種特別地域	25,27,28,157,158	97.90	
川根本町	水源かん養保安林	県立公園3種特別地域	14,15,18-30,41-43,50,57,73,77-79,85,101,102,136,155-158,187	1,422.05	
川根本町	水源かん養保安林		3,7,8,10,14,19,28-32,41-48,50-52,56,57,61-64,66,69,72,73,76-79,85,87,91,101-103,105,133-136,139,156-159,161-165,187-189,192,193,197	3,930.94	
川根本町	土砂流出防備保安林	干害防備保安林	152	7.56	
川根本町	土砂流出防備保安林	砂防指定地	124,127-129,134,135,176,177,184-186,190	17.31	
川根本町	土砂流出防備保安林	県立公園3種特別地域	14,53,73,74,92,93,96,168,183,186	127.11	
川根本町	土砂流出防備保安林 史跡名勝天然記念物	風致地区(都市計画)	168	0.16	
川根本町	土砂流出防備保安林	風致地区(都市計画)	149	1.58	
川根本町	土砂流出防備保安林		1-4,9-11,13,14,35-39,44,46-49,52,55,59-62,66-74,77,79-94,96-100,103-105,108,110-112,114-129,131-147,149-154,167-177,179-186,190-193,195-197,199	1,935.89	
川根本町	土砂崩壊防備保安林		175	0.35	
川根本町	干害防備保安林		151,152	27.66	
川根本町	砂防指定地	県立公園3種特別地域	187	1.29	
川根本町	砂防指定地		90,124,127-129,134,136-140,142,148,172,176-178,184-190,197	107.2	
川根本町	県立公園1種特別地域		25,27,28	41.46	
川根本町	県立公園3種特別地域		14,15,18-20,23-25,27,33,34,40-43,49,50,53-55,57,58,73-75,85,90-94,96,98,168,169,179-182,184-187	847.19	
川根本町	風致地区(都市計画)		185	0.31	
川根本町	急傾斜地崩壊危険区域		9	0.55	

(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

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	8 路線	前期 後期 計	15.3 14.6 29.9	9,125			
開設	自動車道		中部農林 管内計	7 路線	前期 後期 計	15.0 14.5 29.5	8,770			
開設	自動車道		静岡市 計	7 路線	前期 後期 計	15.0 14.5 29.5	8,770			
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市) 計	7 路線	前期 後期 計	15.0 14.5 29.5	8,770			
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	権七峠	前期 後期 計	5.0 5.0 10.0	1,713	○	1	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	竹ノ沢	前期 後期 計	5.0 - 5.0	891	○	2	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	俵峰門屋	前期 後期 計	5.0 5.0 10.0	1,016	○	3	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	仁玉山	前期 後期 計	- 0.8 0.8	1,200		4	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	竜爪有東木	前期 後期 計	- 1.0 1.0	1,750		5	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	見月山	前期 後期 計	- 1.2 1.2	1,050		6	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	十枚山	前期 後期 計	- 1.5 1.5	1,150		7	
開設	自動車道		志太榛原農林 管内計	1 路線	前期 後期 計	0.3 0.1 0.4	355			
開設	自動車道		島田市 計	1 路線	前期 後期 計	0.3 0.1 0.4	355			
開設	自動車道		島田市 (旧川根町) 計	1 路線	前期 後期 計	0.3 0.1 0.4	355			
開設	自動車道		島田市 (旧川根町)	大尾大日山	前期 後期 計	0.3 0.1 0.4	355	○	21	

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

イ 林道の開設（森林管理道）計画

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	99 路線	前期 後期 計	53.9 77.7 131.6	18,449			
開設	自動車道		中部農林 管内計	66 路線	前期 後期 計	10.3 35.6 45.9	13,871			
開設	自動車道		静岡市 計	66 路線	前期 後期 計	10.3 35.6 45.9	13,871			
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市) 計	47 路線	前期 後期 計	8.8 24.7 33.5	11,401			
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	大島沢	前期 後期 計	- 0.1 0.1	349		31	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	出し山	前期 後期 計	- 0.3 0.3	250		32	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	一色山	前期 後期 計	- 0.3 0.3	500		33	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	桂山	前期 後期 計	0.6 0.2 0.8	238	○	34	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	檜ノ木峠支	前期 後期 計	- 1.0 1.0	97		35	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	水見色	前期 後期 計	- 0.1 0.1	146		36	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	俵峰平野	前期 後期 計	- 1.5 1.5	500		37	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	杉ノ沢	前期 後期 計	0.3 - 0.3	87	○	38	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	八重枯	前期 後期 計	0.2 0.1 0.3	122	○	39	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	オオグナ支	前期 後期 計	- 0.1 0.1	68		40	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	相俣	前期 後期 計	- 0.3 0.3	500		41	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	崩野	前期 後期 計	- 0.1 0.1	63	○	42	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	檜尾智者山	前期 後期 計	1.3 0.3 1.6	653	○	43	

Ⅱ 計画事項(静岡)

開設/ 拡張	種類	区分	位置 (市町)	路線名	計画区 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備考
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	梅ヶ島牛首	前期 後期 計	- 1.0 1.0	700		44	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	関之沢	前期 後期 計	- 0.3 0.3	100		45	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	奥トウベツト ウ	前期 後期 計	- 0.3 0.3	107		46	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	川島	前期 後期 計	- 0.5 0.5	188		47	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	諸子沢	前期 後期 計	- 0.3 0.3	171		48	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	大平	前期 後期 計	- 0.1 0.1	158		49	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	所沢	前期 後期 計	- 0.1 0.1	195		50	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	日影沢	前期 後期 計	- 0.3 0.3	356		51	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	戸持網掛	前期 後期 計	0.3 0.5 0.8	55	○	52	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	ダイラボウ	前期 後期 計	- 1.0 1.0	59		53	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	津渡野郷島	前期 後期 計	- 1.0 1.0	407		54	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	高山支	前期 後期 計	- 1.0 1.0	100		55	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	大原水見色	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	300	○	56	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	日影山	前期 後期 計	- 1.0 1.0	114		57	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	中沢奥池ヶ谷	前期 後期 計	- 1.0 1.0	295		58	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	栃木腰超線	前期 後期 計	- 1.0 1.0	172		59	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	大沢栃木	前期 後期 計	- 0.5 0.5	100		60	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	一本杉峠	前期 後期 計	1.3 0.3 1.6	701	○	61	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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		静岡市 (旧静岡市)	大平見	前期 後期 計	0.7 - 0.7	114	○	62	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	突先山	前期 後期 計	- 0.7 0.7	950		63	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	炭焼峠文殊岳	前期 後期 計	- 0.1 0.1	682		64	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	相沢	前期 後期 計	- 0.3 0.3	133		65	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	富沢山中	前期 後期 計	- 0.7 0.7	384		66	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	中沢落合	前期 後期 計	0.6 1.0 1.6	128	○	67	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	白沢	前期 後期 計	- 1.0 1.0	113		68	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	能又馬込	前期 後期 計	- 1.0 1.0	69		69	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	藤代大段	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	100	○	70	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	峰ヲギ久保	前期 後期 計	- 0.5 0.5	78		71	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	唐沢	前期 後期 計	- 1.1 1.1	29		72	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	奥長島日向	前期 後期 計	- 1.0 1.0	500		73	
開設	自動車道	林業 専用道	静岡市 (旧静岡市)	沢山石津支	前期 後期 計	- 0.1 0.1	23		74	
開設	自動車道	林業 専用道	静岡市 (旧静岡市)	梅地スネ沢	前期 後期 計	1.9 1.1 3.0	161	○	75	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	門屋	前期 後期 計	0.3 - 0.3	36	○	95	
開設	自動車道		静岡市 (旧静岡市)	坂ノ上	前期 後期 計	0.3 0.5 0.8	50	○	96	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市) 計	18 路線	前期 後期 計	1.5 10.7 12.2	2,349			
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	櫛立	前期 後期 計	- 0.4 0.4	55		76	

Ⅱ 計画事項(静岡)

開設/ 拡張	種類	区分	位置 (市町)	路線名	計画区 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備考
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	小判沢	前期 後期 計	- 0.5 0.5	185		77	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	立花	前期 後期 計	- 0.4 0.4	104		78	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	湯沢	前期 後期 計	- 0.7 0.7	31		79	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	神沢原	前期 後期 計	- 0.5 0.5	202		80	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	西の入	前期 後期 計	- 0.3 0.3	89		81	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	承元寺	前期 後期 計	- 0.3 0.3	52		82	
開設	自動車道	林業 専用道	静岡市 (旧清水市)	炭平峠	前期 後期 計	- 0.5 0.5	63		83	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	桧村	前期 後期 計	- 0.4 0.4	83		84	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	大鳥支	前期 後期 計	- 0.5 0.5	113		85	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	貝伏	前期 後期 計	- 0.5 0.5	206		86	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	石沢小判沢	前期 後期 計	- 1.0 1.0	270		87	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	元沢湯沢	前期 後期 計	- 2.0 2.0	310		88	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	宍原中一色	前期 後期 計	- 0.3 0.3	230		89	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	大平	前期 後期 計	- 0.5 0.5	190		90	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	樽峠大鳥	前期 後期 計	- 0.3 0.3	40		91	
開設	自動車道		静岡市 (旧清水市)	富嶽	前期 後期 計	- 0.3 0.3	50		92	
開設	自動車道	林業 専用道	静岡市 (旧清水市)	樽峠	前期 後期 計	1.5 1.3 2.8	76	○	94	
開設	自動車道		静岡市 (旧由比町) 計	1 路線	前期 後期 計	- 0.2 0.2	121			

Ⅱ 計画事項(静岡)

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		静岡市 (旧由比町)	風籐	前期 後期 計	- 0.2 0.2	121		93	
開設	自動車道		志太榛原農林 管内計	33 路線	前期 後期 計	43.6 42.1 85.7	4,578			
開設	自動車道		藤枝市 計	5 路線	前期 後期 計	7.0 6.6 13.6	520			
開設	自動車道		藤枝市	藤ヶ嶺	前期 後期 計	1.7 1.9 3.6	189	○	201	
開設	自動車道		藤枝市	菩提	前期 後期 計	1.7 1.1 2.8	106	○	203	
開設	自動車道		藤枝市	蔵田	前期 後期 計	1.4 1.2 2.6	45	○	204	
開設	自動車道		藤枝市	大久保川	前期 後期 計	1.7 1.4 3.1	50	○	205	
開設	自動車道		藤枝市	霜平	前期 後期 計	0.5 1.0 1.5	130	○	206	
開設	自動車道		島田市 計	5 路線	前期 後期 計	8.7 9.8 18.5	733			
開設	自動車道		島田市 (旧島田市) 計	1 路線	前期 後期 計	0.5 0.6 1.1	41			
開設	自動車道		島田市 (旧島田市)	伊太	前期 後期 計	0.5 0.6 1.1	41	○	211	
開設	自動車道		島田市 (旧川根町) 計	4 路線	前期 後期 計	8.2 9.2 17.4	692			
開設	自動車道		島田市 (旧川根町)	日カケ山	前期 後期 計	0.7 0.7 1.4	224	○	212	
開設	自動車道	林業 専用道 指定林道	島田市 (旧川根町)	京柱	前期 後期 計	0.5 - 0.5	225	○	213	
開設	自動車道	指定林道 (見込)	島田市 (旧川根町)	地名笹間	前期 後期 計	5.0 6.5 11.5	13	○	214	
開設	自動車道		島田市 (旧川根町)	大平三並支線	前期 後期 計	2.0 2.0 4.0	230	○	215	
開設	自動車道		川根本町 計	23 路線	前期 後期 計	27.9 25.7 53.6	3,325			
開設	自動車道	指定 林道	川根本町	本城下泉	前期 後期 計	5.0 3.4 8.4	772	○	221	

Ⅱ 計画事項(静岡)

開設/ 拡張	種類	区分	位置 (市町)	路線名	計画区 区分	延長	利用区 域面積	うち前半 5年分	対図 番号	備考
開設	自動車道		川根本町	正島	前期 後期 計	0.8 0.7 1.5	49	○	222	
開設	自動車道		川根本町	柿風呂	前期 後期 計	2.0 - 2.0	223	○	223	
開設	自動車道		川根本町	小井平	前期 後期 計	2.1 0.5 2.6	120	○	224	
開設	自動車道		川根本町	三津間沢	前期 後期 計	1.2 0.3 1.5	65	○	225	
開設	自動車道		川根本町	平戸	前期 後期 計	1.2 0.3 1.5	100	○	226	
開設	自動車道		川根本町	桜久保	前期 後期 計	0.9 0.6 1.5	67	○	228	
開設	自動車道		川根本町	栃久保	前期 後期 計	1.5 0.8 2.3	33	○	231	
開設	自動車道		川根本町	三ッ峰	前期 後期 計	2.2 1.0 3.2	147	○	232	
開設	自動車道		川根本町	神光寺	前期 後期 計	3.0 1.0 4.0	77	○	233	
開設	自動車道		川根本町	オチイ	前期 後期 計	2.0 1.0 3.0	120	○	234	
開設	自動車道		川根本町	沢口山	前期 後期 計	- 1.0 1.0	180		235	
開設	自動車道		川根本町	百枚畑	前期 後期 計	- 1.0 1.0	60		236	
開設	自動車道		川根本町	小ザ沢	前期 後期 計	- 1.3 1.3	70		237	
開設	自動車道		川根本町	雑司場	前期 後期 計	- 1.3 1.3	321		238	
開設	自動車道		川根本町	千頭嶺支	前期 後期 計	1.0 1.5 2.5	100	○	239	
開設	自動車道		川根本町	ヤクサ	前期 後期 計	- 2.0 2.0	70		240	
開設	自動車道		川根本町	穴水	前期 後期 計	- 2.0 2.0	359		241	
開設	自動車道		川根本町	大沢	前期 後期 計	2.0 2.5 4.5	49	○	242	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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		川根本町	横草	前期 後期 計	- 1.3 1.3	123		243	
開設	自動車道		川根本町	天狗石	前期 後期 計	- 0.7 0.7	100		244	
開設	自動車道		川根本町	松山支	前期 後期 計	2.0 - 2.0	70	○	245	
開設	自動車道		川根本町	夕宮	前期 後期 計	1.0 1.5 2.5	50	○	246	

(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。

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	222 路線	前期 後期 計	455 424 879	102,667				
拡張	自動車道	改良	中部農林 管内計	126 路線	前期 後期 計	265 259 524	75,565				
拡張	自動車道	改良	静岡市 計	126 路線	前期 後期 計	265 259 524	75,565				
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市) 計	99 路線	前期 後期 計	234 232 466	71,313				
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	明神谷	前期 後期 計	2 2 4	2,129	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	信濃俣	前期 後期 計	1 1 2	4,098	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	東俣	前期 後期 計	15 15 30	27,735	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	井川雨畑	前期 後期 計	5 5 10	8,466	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	関ノ沢	前期 後期 計	2 2 4	1,763	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	小河内川	前期 後期 計	2 5 10	1,093	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	東河内	前期 後期 計	2 2 4	1,168	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	勘行峰	前期 後期 計	10 10 20	840	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	大島沢	前期 後期 計	3 3 6	349	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	中沢	前期 後期 計	1 1 2	120	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	檜ノ木峠支	前期 後期 計	5 5 10	97	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	シナノキ沢	前期 後期 計	1 1 2	221	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	川島	前期 後期 計	3 3 6	188	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	トゥベツト ウ	前期 後期 計	1 1 2	71	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	権七峠	前期 後期 計	5 5 10	1,713	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	竹ノ沢	前期 後期 計	5 5 10	891	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	中沢落合	前期 後期 計	2 2 4	128	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	本谷沢	前期 後期 計	1 1 2	791	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	梅沢	前期 後期 計	1 1 2	108	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	栗尾峰	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	静岡市 (旧静岡市)	所沢	前期 後期 計	2 2 4	195	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	オオグナ	前期 後期 計	2 2 4	149	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	穴沢	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	静岡市 (旧静岡市)	大久保沢	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	静岡市 (旧静岡市)	田代	前期 後期 計	1 1 2	32	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	八十岡	前期 後期 計	2 2 4	132	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	慈悲尾	前期 後期 計	2 2 4	43	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	郷沢	前期 後期 計	2 2 4	35	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	相沢	前期 後期 計	2 2 4	133	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	津渡野郷島	前期 後期 計	1 1 2	407	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	有渡沢	前期 後期 計	5 5 10	655	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	水見色新聞	前期 後期 計	1 1 2	389	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	大久保山	前期 後期 計	1 1 2	90	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	横峰	前期 後期 計	2 2 4	37	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	高山	前期 後期 計	5 5 10	379	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	炭焼平山	前期 後期 計	5 5 10	339	○		(1, 237) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	則沢	前期 後期 計	1 1 2	249	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	宇津ノ谷	前期 後期 計	2 2 4	106	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	西沢	前期 後期 計	2 2 4	32	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	西又	前期 後期 計	2 2 4	23	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	西又東	前期 後期 計	1 1 2	20	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	立沢	前期 後期 計	1 1 2	50	○		法面保全局 部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	大沢	前期 後期 計	1 1 2	133	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	寺之谷	前期 後期 計	1 1 2	182	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	飯間	前期 後期 計	1 1 2	136	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	有東木	前期 後期 計	5 5 10	233	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	沢山石津	前期 後期 計	5 5 10	490	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	平野	前期 後期 計	5 5 10	741	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	中平北沢	前期 後期 計	1 1 2	279	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	横山	前期 後期 計	3 3 6	296	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	豊岡梅ヶ島	前期 後期 計	5 5 10	2,527	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	井戸沢東	前期 後期 計	1 1 2	40	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	草木	前期 後期 計	2 2 4	211	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	天神山	前期 後期 計	1 1 2	33	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	戸持	前期 後期 計	2 2 4	316	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	濁川	前期 後期 計	2 2 4	347	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	三郷	前期 後期 計	2 2 4	681	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	坂本	前期 後期 計	2 2 4	156	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	尾沢渡	前期 後期 計	2 2 4	248	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	檜ノ木峠	前期 後期 計	5 5 10	1,158	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	崩野	前期 後期 計	1 1 2	63	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	大平見	前期 後期 計	2 2 4	114	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	杉ノ沢	前期 後期 計	1 1 2	87	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	川久保	前期 後期 計	2 2 4	94	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	野田平	前期 後期 計	1 1 2	74	○		法面保全局 部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	八重枯	前期 後期 計	5 5 10	122	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	諸子沢峯	前期 後期 計	5 5 10	438	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	日向	前期 後期 計	1 1 2	508	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	日向支	前期 後期 計	1 1 2	92	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	唐沢	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	静岡市 (旧静岡市)	黒川	前期 後期 計	5 5 10	234	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	栃木	前期 後期 計	1 1 2	172	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	大沢北	前期 後期 計	1 1 2	289	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	大樽沢	前期 後期 計	1 1 2	330	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	細木	前期 後期 計	1 1 2	36	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	奥池ヶ谷	前期 後期 計	1 1 2	175	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	諸の倉	前期 後期 計	1 1 2	71	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	鍋伏峠	前期 後期 計	2 2 4	108	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	桂山	前期 後期 計	3 3 6	219	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	中段	前期 後期 計	3 3 6	105	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	横沢大間	前期 後期 計	3 3 6	54	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	水見色新間 支	前期 後期 計	3 3 6	228	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	内牧	前期 後期 計	1 1 2	59	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	藤代大段	前期 後期 計	2 2 4	95	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	小島	前期 後期 計	2 2 4	51	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	瀬戸坂	前期 後期 計	2 2 4	243	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	ダイラボウ	前期 後期 計	2 2 4	59	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	飯渡井	前期 後期 計	2 2 4	156	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	俵峰門屋	前期 後期 計	2 2 4	1,016	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	八伏	前期 後期 計	2 2 4	186	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	檜尾智者山	前期 後期 計	2 2 4	653	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	門屋	前期 後期 計	1 3	36	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	唐沢	前期 後期 計	2 2 4	48	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	一本杉峠	前期 後期 計	1 1 2	405	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	戸持網掛	前期 後期 計	1 1 2	55	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	大原水見色	前期 後期 計	1 1 2	300	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	坂ノ上	前期 後期 計	1 1 2	50	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	羽切沢	前期 後期 計	2 1 3	95	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧静岡市)	西日影沢	前期 後期 計	1 1 2	140	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市) 計	22 路線	前期 後期 計	26 22 48	3,658				
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	炭焼平山	前期 後期 計	2 2 4	898	○		(1,237) 法面保全局 部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	元沢金石	前期 後期 計	2 2 4	187	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	桑又	前期 後期 計	1 1 2	290	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	小判沢	前期 後期 計	1 1 2	185	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	松葉洞	前期 後期 計	1 1 2	163	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	伊佐布	前期 後期 計	- 1 1	139	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	石沢	前期 後期 計	1 1 2	200	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	桧村	前期 後期 計	1 1 2	83	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	樽	前期 後期 計	1 - 1	32	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	神沢原	前期 後期 計	2 1 3	202	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	大鳥	前期 後期 計	2 1 3	183	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	阿津羅沢	前期 後期 計	1 - 1	168	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	日向谷	前期 後期 計	1 1 2	83	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	北滝	前期 後期 計	1 1 2	93	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	吉原峯山	前期 後期 計	1 1 2	119	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧清水市)	茂畑	前期 後期 計	1 - 1	53	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	笹の峠	前期 後期 計	1 1 2	71	○		法面保全局 部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	承元寺	前期 後期 計	1 1 2	52	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	金石	前期 後期 計	1 - 1	77	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	茂畑報徳	前期 後期 計	1 1 2	51	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	小河内桑又	前期 後期 計	2 3 5	209	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧清水市)	樽峠	前期 後期 計	1 1 2	120	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧蒲原町) 計	1 路線	前期 後期 計	1 1 2	112				
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧蒲原町)	善福寺	前期 後期 計	1 1 2	112	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧由比町) 計	4 路線	前期 後期 計	4 4 8	482				
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧由比町)	桜野	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	静岡市 (旧由比町)	槍野	前期 後期 計	1 1 2	59	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧由比町)	浜石池田	前期 後期 計	1 1 2	264	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	静岡市 (旧由比町)	風篠	前期 後期 計	1 1 2	121	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	志太榛原農林 管内計	96 路線	前期 後期 計	190 165 355	27,102				
拡張	自動車道	改良	焼津市 計	1 路線	前期 後期 計	8 5 13	184				
拡張	自動車道	改良	焼津市	廻沢	前期 後期 計	8 5 13	184	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市 計	17 路線	前期 後期 計	38 30 68	2,113				

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	藤枝市	高尾	前期 後期 計	5 5 10	561	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	大久保	前期 後期 計	3 1 4	60	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	霜平	前期 後期 計	3 1 4	130	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	海谷	前期 後期 計	1 1 2	47	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	向山	前期 後期 計	1 1 2	65	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	市の瀬	前期 後期 計	4 3 7	155	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	大樽	前期 後期 計	2 1 3	108	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	谷稲葉	前期 後期 計	1 1 2	160	○		法面保全局 部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	滝沢	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	藤枝市	高根舟ヶ久 保	前期 後期 計	5 5 10	57	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	藤ヶ嶺	前期 後期 計	2 1 3	53	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	びく石大沢	前期 後期 計	2 2 4	242	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	峠	前期 後期 計	3 2 5	94	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	田島沢	前期 後期 計	1 1 2	198	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	古屋敷	前期 後期 計	2 2 4	80	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	藤枝市	的沢	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	藤枝市	谷倉	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	島田市 計	30 路線	前期 後期 計	42 36 78	8,278				

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	島田市 (旧島田市) 計	12 路線	前期 後期 計	19 13 32	2,608				
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	大森	前期 後期 計	2 1 3	842	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	鍋島犬間	前期 後期 計	1 1 2	292	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	西の谷	前期 後期 計	1 1 2	42	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	会下沢	前期 後期 計	3 1 4	39	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	大森上河内	前期 後期 計	2 1 3	169	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	大草	前期 後期 計	1 1 2	116	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	相賀小川	前期 後期 計	1 1 2	96	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	小川	前期 後期 計	2 1 3	46	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	清笹高根	前期 後期 計	3 1 4	154	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	高熊	前期 後期 計	1 1 2	204	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	萩ノ平	前期 後期 計	1 1 2	104	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧島田市)	京柱	前期 後期 計	1 2 3	504	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町) 計	18 路線	前期 後期 計	23 23 46	5,670				
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	家山	前期 後期 計	1 1 2	742	○		(1,067) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	下泉笹間	前期 後期 計	1 1 2	414	○		(663) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	日カケ山	前期 後期 計	1 1 2	137	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	上手川	前期 後期 計	1 1 2	106	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	島田市 (旧川根町)	峯倉平	前期 後期 計	1 1 2	133	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	松間沢	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	島田市 (旧川根町)	平松	前期 後期 計	1 1 2	74	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	市井平	前期 後期 計	1 1 2	631	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	南沢	前期 後期 計	1 1 2	157	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	八垂ソユガ キ	前期 後期 計	1 1 2	70	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	葛籠	前期 後期 計	1 1 2	245	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	明ヶ島	前期 後期 計	2 1 3	288	○		(735) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	日掛	前期 後期 計	1 4 5	986	○		(1, 044) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	八高山	前期 後期 計	2 1 3	281	○		(1, 292) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	湯島	前期 後期 計	2 2 4	653	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	大平三並	前期 後期 計	3 1 4	223	○		(465) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	島田市 (旧川根町)	湯倉	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	島田市 (旧川根町)	大尾大日山	前期 後期 計	1 2 3	355	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町 計	50 路線	前期 後期 計	102 94 196	16, 527				
拡張	自動車道	改良	川根本町	家山	前期 後期 計	3 2 5	325	○		(1, 067) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	下泉笹間	前期 後期 計	2 2 4	249	○		(663) 法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	長尾川	前期 後期 計	3 3 6	566	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	川根本町	南赤石	前期 後期 計	5 5 10	655	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	西又	前期 後期 計	2 1 3	195	○		法面保全局 部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	本城下泉	前期 後期 計	2 3 5	772	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	砂河原	前期 後期 計	2 1 3	158	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	地名笹間	前期 後期 計	1 1 2	92	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	柿風呂	前期 後期 計	2 1 3	223	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	川上嶺	前期 後期 計	1 1 2	77	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	大札	前期 後期 計	3 3 6	160	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	小河内	前期 後期 計	1 1 2	294	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	足間沢	前期 後期 計	1 1 2	130	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	文沢	前期 後期 計	3 3 6	223	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	水川	前期 後期 計	2 3 5	369	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	藤川	前期 後期 計	5 3 8	1,495	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	河内川	前期 後期 計	3 3 6	752	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	本城	前期 後期 計	2 2 4	446	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	松尾	前期 後期 計	3 3 6	437	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	蕎麦粒	前期 後期 計	5 5 10	199	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	平田	前期 後期 計	1 1 2	321	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	川根本町	土本	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	川根本町	幡住	前期 後期 計	1 1 2	1,037	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	平栗	前期 後期 計	3 2 5	669	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	大沢	前期 後期 計	1 1 2	49	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	富沢	前期 後期 計	1 1 2	118	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	道所	前期 後期 計	1 1 2	61	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	八木	前期 後期 計	1 1 2	186	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	坂京河内	前期 後期 計	2 2 4	124	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	穴水	前期 後期 計	2 2 4	359	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	穴水支	前期 後期 計	1 1 2	82	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	坂京	前期 後期 計	2 1 3	36	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	寸又	前期 後期 計	3 3 6	736	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	寸又支	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	川根本町	小猿郷	前期 後期 計	2 2 4	126	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	千頭嶺	前期 後期 計	3 3 6	1,204	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	鳴沢	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	川根本町	ヒラト	前期 後期 計	2 2 4	82	○		法面保全 局部改良	
拡張	自動車道	改良	川根本町	智者山	前期 後期 計	3 3 6	1,455	○		法面保全 局部改良	

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	川根本町	松山	前期	2	96	○		法面保全 局部改良	
					後期	2					
					計	4					
拡張	自動車道	改良	川根本町	三ッ峰	前期	2	147	○		法面保全 局部改良	
					後期	2					
					計	4					
拡張	自動車道	改良	川根本町	前山	前期	1	43	○		法面保全 局部改良	
					後期	1					
					計	2					
拡張	自動車道	改良	川根本町	板橋	前期	1	41	○		法面保全 局部改良	
					後期	1					
					計	2					
拡張	自動車道	改良	川根本町	横草	前期	2	123	○		法面保全 局部改良	
					後期	1					
					計	3					
拡張	自動車道	改良	川根本町	奥日掛	前期	2	178	○		法面保全 局部改良	
					後期	1					
					計	3					
拡張	自動車道	改良	川根本町	寸又左岸	前期	2	203	○		法面保全 局部改良	
					後期	2					
					計	4					
拡張	自動車道	改良	川根本町	もみの木平	前期	2	808	○		法面保全 局部改良	
					後期	2					
					計	4					
拡張	自動車道	改良	川根本町	塚の山	前期	2	95	○		法面保全 局部改良	
					後期	2					
					計	4					
拡張	自動車道	改良	川根本町	塩野	前期	2	64	○		法面保全 局部改良	
					後期	2					
					計	4					
拡張	自動車道	改良	川根本町	寺沢	前期	1	168	○		法面保全 局部改良	
					後期	1					
					計	2					

(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	70 路線	前期	82.7	55,681			
					後期	69.6				
					計	152.3				
拡張	自動車道	舗装	中部農林 管内計	36 路線	前期	42.1	43,106			
					後期	29.3				
					計	71.4				
拡張	自動車道	舗装	静岡市 計	36 路線	前期	42.1	43,106			
					後期	29.3				
					計	71.4				
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市) 計	26 路線	前期	27.8	41,322			
					後期	21.1				
					計	48.9				
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	関ノ沢	前期	1.0	1,763	○		
					後期	1.0				
					計	2.0				

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	小河内川	前期 後期 計	2.5 1.0 3.5	1,093	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	大島沢	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	349	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	東俣	前期 後期 計	2.5 1.0 3.5	27,735	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	水見色新聞	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	389	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	戸持	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	316	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	権七峠	前期 後期 計	2.5 1.0 3.5	1,713	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	崩野	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	63	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	井戸沢東	前期 後期 計	0.4 0.4 0.8	40	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	草木	前期 後期 計	0.3 0.3 0.6	211	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	東河内	前期 後期 計	0.6 0.6 1.2	1,168	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	檜ノ木峠	前期 後期 計	5.0 1.0 6.0	1,158	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	有東木	前期 後期 計	0.5 - 0.5	233	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	高山	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	379	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	中段	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	105	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	横山	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	296	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	俵峰門屋	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	1,016	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	一本杉峠	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	701	○		

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧静岡市)	八重枯	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	122	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	檜尾智者山	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	653	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	諸子沢峰	前期 後期 計	0.2 0.5 0.7	438	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	川久保	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	94	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	オオグナ	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	149	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	本谷沢	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	791	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	桂山	前期 後期 計	- 1.0 1.0	219			
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧静岡市)	中沢落合	前期 後期 計	- 1.0 1.0	128			
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市) 計	8路線	前期 後期 計	13.6 7.5 21.1	1,399			
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	大鳥	前期 後期 計	2.8 1.0 3.8	183	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	樽	前期 後期 計	1.3 1.0 2.3	32	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	吉原峯山	前期 後期 計	1.4 1.0 2.4	119	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	神沢原	前期 後期 計	1.1 1.0 2.1	202	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	松葉洞	前期 後期 計	1.4 1.0 2.4	163	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	桑又	前期 後期 計	1.1 1.0 2.1	290	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	小河内桑又	前期 後期 計	4.0 1.0 5.0	242	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧清水市)	阿津羅沢	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	168	○		

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	静岡市 (旧由比町) 計	2 路線	前期 後期 計	0.7 0.7 1.4	385			
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧由比町)	浜石池田	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	264	○		
拡張	自動車道	舗装	静岡市 (旧由比町)	風篠	前期 後期 計	0.2 0.2 0.4	121	○		
拡張	自動車道	舗装	志太榛原農林 管内計	34 路線	前期 後期 計	40.6 40.3 80.9	12,575			
拡張	自動車道	舗装	藤枝市 計	5 路線	前期 後期 計	9.3 6.0 15.3	784			
拡張	自動車道	舗装	藤枝市	霜平	前期 後期 計	3.5 - 3.5	130	○		
拡張	自動車道	舗装	藤枝市	高根舟ヶ久 保	前期 後期 計	0.3 2.1 2.4	57	○		
拡張	自動車道	舗装	藤枝市	藤ヶ嶺	前期 後期 計	2.8 0.8 3.6	189	○		
拡張	自動車道	舗装	藤枝市	びく石大沢	前期 後期 計	2.0 2.0 4.0	336	○		
拡張	自動車道	舗装	藤枝市	峠	前期 後期 計	0.7 1.1 1.8	72	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 計	9 路線	前期 後期 計	13.5 15.9 29.4	3,939			
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧島田市) 計	5 路線	前期 後期 計	10.1 9.9 20.0	2,034			
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧島田市)	鍋島犬間	前期 後期 計	7.8 0.1 7.9	292	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧島田市)	大平三並	前期 後期 計	0.1 0.1 0.2	242			
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧島田市)	清笹高根	前期 後期 計	2.0 2.7 4.7	154	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧島田市)	大森	前期 後期 計	0.2 0.2 0.4	842	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧島田市)	京柱	前期 後期 計	- 6.8 6.8	504			

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	島田市 (旧川根町) 計	5 路線	前期 後期 計	3.4 6.0 9.4	1,905			
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧川根町)	葛籠	前期 後期 計	1.0 - 1.0	245	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧川根町) 計	下泉笹間	前期 後期 計	0.5 2.5 3.0	414	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧川根町)	八高山	前期 後期 計	1.5 3.1 4.6	281	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧川根町)	大平三並	前期 後期 計	0.1 0.1 0.2	223	○		
拡張	自動車道	舗装	島田市 (旧川根町)	家山	前期 後期 計	0.3 0.3 0.6	742	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町 計	21 路線	前期 後期 計	17.8 18.4 36.2	7,852			
拡張	自動車道	舗装	川根本町	小河内	前期 後期 計	0.3 0.2 0.5	294	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	大札	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	160	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	西又	前期 後期 計	- 0.3 0.3	195			
拡張	自動車道	舗装	川根本町	下泉笹間	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	249	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	足間沢	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	130	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	長尾川	前期 後期 計	- 0.5 0.5	566			
拡張	自動車道	舗装	川根本町	松尾	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	437	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	蕎麦粒	前期 後期 計	2.5 1.0 3.5	199	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	中ノ沢	前期 後期 計	- 0.2 0.2	55			
拡張	自動車道	舗装	川根本町	文沢	前期 後期 計	0.8 0.8 1.6	223	○		

Ⅱ 計画事項(静岡)

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	川根本町	寸又	前期 後期 計	2.0 2.0 4.0	736	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	千頭嶺	前期 後期 計	- 2.0 2.0	1,204			
拡張	自動車道	舗装	川根本町	鳴沢	前期 後期 計	0.1 - 0.1	39	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	智者山	前期 後期 計	4.0 4.0 8.0	1,455	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	三ッ峰	前期 後期 計	1.4 1.0 2.4	147	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	本城	前期 後期 計	1.0 1.0 2.0	446	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	前山	前期 後期 計	0.8 0.8 1.6	43	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	寺沢	前期 後期 計	0.6 0.4 1.0	168	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	もみの木平	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	808	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	塚の山	前期 後期 計	0.5 0.5 1.0	95	○		
拡張	自動車道	舗装	川根本町	寸又左岸	前期 後期 計	0.8 0.7 1.5	203	○		

(附) 参 考 資 料

1 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
静岡	計画区	面積	155,470.61								
		材積	38,236								
		成長量	522,860								
総数	計	面積	146,655.49	182.41	263.06	331.49	496.33	731.29	1,026.47	1,677.18	2,515.89
		材積	38,236	2	7	18	38	80	141	263	463
		成長量	522,860	544	1,071	1,618	2,406	3,821	5,846	9,582	12,886
総数	針	面積	99,423.68	149.59	183.59	278.20	424.05	707.33	986.64	1,459.44	2,108.92
		材積	31,910	2	6	16	35	79	138	248	430
		成長量	469,217	534	809	1,427	2,183	3,763	5,772	9,349	12,439
総数	広	面積	47,231.81	32.82	79.47	53.29	72.28	23.96	39.83	217.74	406.97
		材積	6,326	0	2	2	3	2	3	15	33
		成長量	53,643	10	262	190	223	59	75	234	447
人	計	面積	81,185.35	161.43	216.77	298.32	436.13	681.70	983.25	1,496.84	2,032.93
		材積	27,192	2	6	17	35	77	137	251	405
		成長量	428,439	542	936	1,500	2,212	3,662	5,714	9,373	11,691
人	針	面積	80,758.92	148.59	183.59	275.95	420.63	671.66	971.76	1,455.95	1,933.86
		材積	27,155	2	6	16	34	76	136	248	395
		成長量	427,783	533	809	1,416	2,166	3,637	5,697	9,330	11,584
人	広	面積	426.43	12.84	33.18	22.37	15.50	10.04	11.49	40.89	99.07
		材積	37	0	1	1	1	1	1	4	10
		成長量	657	9	127	85	46	25	16	43	106
工	計	面積	81,156.29	159.41	216.02	297.16	435.29	681.63	980.68	1,491.38	2,032.28
		材積	27,184	2	6	17	35	77	137	250	405
		成長量	428,295	537	933	1,497	2,209	3,661	5,696	9,341	11,686
工	針	面積	80,731.23	146.57	183.05	275.95	419.79	671.59	969.19	1,450.49	1,933.21
		材積	27,146	2	6	16	34	76	136	248	395
		成長量	427,643	528	806	1,416	2,163	3,637	5,679	9,297	11,580
工	広	面積	425.06	12.84	32.97	21.21	15.50	10.04	11.49	40.89	99.07
		材積	37	0	1	1	1	1	1	4	10
		成長量	653	9	127	81	46	25	16	43	106
林	計	面積	29.06	2.02	0.75	1.16	0.84	0.07	2.57	5.46	0.65
		材積	8	0	0	0	0	0	0	1	0
		成長量	144	5	3	3	3	0	18	33	5
林	針	面積	27.69	2.02	0.54	0.00	0.84	0.07	2.57	5.46	0.65
		材積	8	0	0	0	0	0	0	1	0
		成長量	140	5	2	0	3	0	18	33	5
林	広	面積	1.37	0.00	0.21	1.16	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	3	0	0	0	0	0
天	計	面積	65,470.14	20.98	46.29	33.17	60.20	49.59	43.22	180.34	482.96
		材積	11,044	0	1	1	3	3	4	12	57
		成長量	94,421	2	135	117	194	160	133	209	1,195
天	針	面積	18,664.76	1.00	0.00	2.25	3.42	35.67	14.88	3.49	175.06
		材積	4,756	0	0	0	0	2	2	1	34
		成長量	41,435	2	0	12	17	126	74	19	854
天	広	面積	46,805.38	19.98	46.29	30.92	56.78	13.92	28.34	176.85	307.90
		材積	6,288	0	1	1	2	1	2	11	23
		成長量	52,987	1	135	106	176	34	59	190	341
工	計	面積	20.03	4.71	0.00	5.17	1.05	2.97	1.90	0.00	0.00
		材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	58	1	0	25	3	7	6	0	0
工	針	面積	3.15	0.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00
		材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	17	1	0	0	0	0	2	0	0
工	広	面積	16.88	4.25	0.00	5.17	1.05	2.97	1.74	0.00	0.00
		材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	41	0	0	25	3	7	4	0	0
林	計	面積	30.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.65	0.06	0.00
		材積	4	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	33	0	0	0	0	1	1	0	0
林	針	面積	1.73	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0
林	広	面積	28.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.65	0.06	0.00
		材積	3	0	0	0	0	0	0	0	0
		成長量	30	0	0	0	0	1	1	0	0
天	計	面積	65,419.77	16.27	46.29	28.00	59.15	46.12	40.67	180.28	482.96
		材積	11,038	0	1	1	3	3	3	12	57
		成長量	94,330	1	135	92	191	151	126	209	1,195
天	針	面積	18,659.88	0.54	0.00	2.25	3.42	35.67	14.72	3.49	175.06
		材積	4,754	0	0	0	0	2	2	1	34
		成長量	41,414	0	0	12	17	126	73	19	854
天	広	面積	46,759.89	15.73	46.29	25.75	55.73	10.45	25.95	176.79	307.90
		材積	6,284	0	1	1	2	1	2	11	23
		成長量	52,916	1	135	81	173	26	53	190	341
竹	林	面積	1,841.22								
		材積	4,282.36								
無立木	地	面積	271.63								
		材積	4,010.73								
更新	困難地	面積	2,691.54								

(単位 面積: ha、材積: 千 m³、成長量: 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
3,799.93	5,204.37	10617.36	15438.99	17850.20	15683.42	13699.28	9298.92	7823.21	8416.19	6655.89	7063.78	17879.83
804	1,214	2,601	4,264	5,510	4,623	3,656	2,332	2,188	2,195	1,664	1,762	4,412
19,582	26,948	51,781	73,616	88,437	67,785	46,961	26,596	23,283	20,656	15,207	12,145	12,088
3,443.89	4,757.90	9192.69	12882.90	15424.60	11742.23	7847.30	4484.85	4108.74	3982.05	2863.15	2900.16	9495.46
774	1,176	2,474	4,034	5,246	4,173	2,955	1,714	1,661	1,536	1,076	1,074	3,064
19,223	26,353	49,847	70,596	85,491	63,447	40,657	21,227	18,822	15,126	10,326	6,275	5,549
356.04	446.47	1424.67	2556.09	2425.60	3941.19	5851.98	4814.07	3714.47	4434.14	3792.74	4163.62	8384.37
31	38	127	229	264	450	701	617	526	659	588	688	1,348
359	595	1,934	3,020	2,946	4,337	6,304	5,369	4,461	5,530	4,881	5,870	6,539
3,511.18	4,567.82	8671.36	12273.63	14730.15	11022.10	7100.45	3530.11	3108.96	2364.28	1317.58	1061.17	1619.19
779	1,156	2,408	3,915	5,103	4,013	2,760	1,464	1,380	1,131	666	568	920
19,241	25,328	47,356	67,944	81,632	60,105	37,238	17,534	15,018	11,382	6,055	2,156	1,821
3,431.15	4,553.64	8651.01	12255.28	14716.01	11016.28	7095.79	3519.46	3098.11	2363.41	1317.58	1060.08	1619.13
771	1,154	2,405	3,913	5,101	4,012	2,759	1,462	1,378	1,131	666	568	920
19,160	25,314	47,335	67,909	81,618	60,099	37,234	17,523	15,007	11,381	6,055	2,154	1,821
80.03	14.18	20.35	18.35	14.14	5.82	4.66	10.65	10.85	0.87	0.00	1.09	0.06
8	1	2	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0
81	14	20	35	14	6	5	11	11	1	0	1	0
3510.00	4567.13	8670.37	12272.60	14728.27	11020.72	7098.68	3528.54	3108.96	2363.31	1317.58	1059.40	1616.88
779	1,155	2,407	3,915	5,102	4,012	2,759	1,463	1,380	1,130	666	567	918
19,235	25,323	47,350	67,938	81,620	60,095	37,228	17,525	15,018	11,377	6,055	2,152	1,819
3429.97	4552.95	8650.02	12254.25	14714.13	11014.90	7094.02	3517.89	3098.11	2362.44	1317.58	1058.31	1616.82
771	1,154	2,405	3,913	5,100	4,012	2,759	1,462	1,378	1,130	666	567	918
19,154	25,309	47,329	67,903	81,606	60,089	37,224	17,515	15,007	11,376	6,055	2,151	1,819
80.03	14.18	20.35	18.35	14.14	5.82	4.66	10.65	10.85	0.87	0.00	1.09	0.06
8	1	2	2	2	1	1	1	1	0	0	0	0
81	14	20	35	14	6	5	11	11	1	0	1	0
1.18	0.69	0.99	1.03	1.88	1.38	1.77	1.57	0.00	0.97	0.00	1.77	2.31
0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	2
6	5	6	6	12	9	10	9	0	5	0	4	2
1.18	0.69	0.99	1.03	1.88	1.38	1.77	1.57	0.00	0.97	0.00	1.77	2.31
0	0	0	0	1	1	1	1	0	0	0	1	2
6	5	6	6	12	9	10	9	0	5	0	4	2
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
288.75	636.55	1946.00	3165.36	3120.05	4661.32	6598.83	5768.81	4714.25	6051.91	5338.31	6002.61	16260.64
25	59	193	349	407	610	896	868	808	1,065	998	1,194	3,492
341	1,619	4,425	5,673	6,805	7,680	9,722	9,062	8,265	9,275	9,153	9,989	10,267
12.74	204.26	541.68	627.62	708.59	725.95	751.51	965.39	1010.63	1618.64	1545.57	1840.08	7876.33
2	22	69	121	145	161	195	252	283	406	410	506	2,144
63	1,039	2,512	2,688	3,873	3,348	3,423	3,704	3,815	3,745	4,272	4,121	3,728
276.01	432.29	1404.32	2537.74	2411.46	3935.37	5847.32	4803.42	3703.62	4433.27	3792.74	4162.53	8384.31
23	37	125	227	263	450	701	616	525	659	588	688	1,348
278	580	1,913	2,985	2,932	4,332	6,299	5,358	4,450	5,529	4,881	5,869	6,539
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	1.70
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	2
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	14	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	1.70
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
0.30	1.81	5.49	2.08	7.08	1.37	3.19	3.00	1.40	3.37	0.00	0.00	0.04
0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
0	2	5	2	9	1	3	3	1	3	0	0	0
0.00	0.00	0.00	0.00	1.73	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0
0.30	1.81	5.49	2.08	5.35	1.37	3.19	3.00	1.40	3.37	0.00	0.00	0.04
0	0	1	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0
0	2	5	2	5	1	3	3	1	3	0	0	0
288.45	634.74	1940.51	3163.28	3112.97	4659.95	6593.39	5765.81	4712.85	6048.54	5338.31	6002.33	16258.90
25	59	193	348	406	610	895	867	808	1,064	998	1,194	3,492
341	1,618	4,420	5,670	6,796	7,679	9,706	9,059	8,263	9,271	9,153	9,989	10,265
12.74	204.26	541.68	627.62	706.86	725.95	749.26	965.39	1010.63	1618.64	1545.57	1839.80	7876.33
2	22	69	121	145	161	194	252	283	406	410	506	2,144
63	1,039	2,512	2,688	3,869	3,348	3,410	3,704	3,815	3,745	4,272	4,120	3,728
275.71	430.48	1398.83	2535.66	2406.11	3934.00	5844.13	4800.42	3702.22	4429.90	3792.74	4162.53	8382.57
23	36	124	227	262	449	700	616	525	658	588	688	1,347
277	579	1,908	2,983	2,927	4,330	6,296	5,355	4,448	5,526	4,881	5,869	6,537

(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。

【中部農林事務所管内】

		齡級	總 數	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 部 農 林 管 內 總 數	面積	102,922.72										
	材積	22,804										
	成長量	300,397										
立 木	總 數	計	面積	95,912.39	147.62	159.34	200.33	305.76	416.68	543.79	836.99	1,087.80
			材積	22,804	1	4	10	21	39	60	114	172
			成長量	300,397	377	601	912	1,309	1,827	2,603	4,423	5,174
		針	面積	63,497.07	118.96	134.87	189.06	274.99	403.54	527.10	770.47	941.14
			材積	18,354	1	4	10	20	38	59	109	162
			成長量	262,070	368	540	876	1,238	1,798	2,581	4,356	5,035
		広	面積	32,415.32	28.66	24.47	11.27	30.77	13.14	16.69	66.52	146.66
			材積	4,450	0	0	0	1	1	1	5	10
			成長量	38,328	9	60	36	71	29	23	67	139
人 工 林	總 數	計	面積	45,576.67	129.52	143.90	196.07	282.14	377.52	519.84	790.28	951.81
			材積	13,747	1	4	10	20	36	58	110	161
			成長量	222,260	375	569	896	1,255	1,702	2,535	4,376	4,979
		針	面積	45,385.45	117.96	134.87	188.29	274.06	371.66	515.76	770.39	920.89
			材積	13,732	1	4	10	20	36	58	109	158
			成長量	221,991	367	540	870	1,232	1,689	2,529	4,355	4,947
	広	面積	191.22	11.56	9.03	7.78	8.08	5.86	4.08	19.89	30.92	
		材積	15	0	0	0	0	0	0	2	3	
		成長量	269	8	29	25	23	13	6	21	32	
	育 成 單 層 林	計	面積	45559.01	127.50	143.36	194.91	281.93	377.45	518.32	785.56	951.81
			材積	13,743	1	4	10	20	36	58	110	161
			成長量	222,177	370	567	892	1,254	1,701	2,526	4,348	4,979
		針	面積	45368.95	115.94	134.33	188.29	273.85	371.59	514.24	765.67	920.89
			材積	13,728	1	4	10	20	36	57	108	158
			成長量	221,911	362	538	870	1,231	1,689	2,520	4,327	4,947
	広	面積	190.06	11.56	9.03	6.62	8.08	5.86	4.08	19.89	30.92	
		材積	15	0	0	0	0	0	0	2	3	
		成長量	265	8	29	22	23	13	6	21	32	
育 成 複 層 林	計	面積	17.66	2.02	0.54	1.16	0.21	0.07	1.52	4.72	0.00	
		材積	4	0	0	0	0	0	0	1	0	
		成長量	83	5	2	3	1	0	9	28	0	
	針	面積	16.50	2.02	0.54	0.00	0.21	0.07	1.52	4.72	0.00	
		材積	4	0	0	0	0	0	0	1	0	
		成長量	80	5	2	0	1	0	9	28	0	
広	面積	1.16	0.00	0.00	1.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	成長量	3	0	0	3	0	0	0	0	0		
地 然 林	總 數	計	面積	50335.72	18.10	15.44	4.26	23.62	39.16	23.95	46.71	135.99
			材積	9,057	0	0	0	1	2	2	4	11
			成長量	78,137	2	31	16	54	125	68	46	194
		針	面積	18111.62	1.00	0.00	0.77	0.93	31.88	11.34	0.08	20.25
			材積	4,622	0	0	0	0	2	1	0	3
			成長量	40,078	2	0	5	6	109	52	0	88
	広	面積	32224.10	17.10	15.44	3.49	22.69	7.28	12.61	46.63	115.74	
		材積	4,435	0	0	0	1	0	1	4	8	
		成長量	38,059	1	31	11	48	16	16	46	107	
	育 成 單 層 林	計	面積	10.43	4.71	0.00	0.00	1.05	2.97	0.00	0.00	0.00
			材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	13	1	0	0	3	7	0	0	0
		針	面積	0.46	0.46	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	1	1	0	0	0	0	0	0	0
	広	面積	9.97	4.25	0.00	0.00	1.05	2.97	0.00	0.00	0.00	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		成長量	12	0	0	0	3	7	0	0	0	
	育 成 複 層 林	計	面積	19.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00
			材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0
			成長量	22	0	0	0	0	0	0	0	0
		針	面積	1.73	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0
広	面積	18.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00		
	材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0		
	成長量	18	0	0	0	0	0	0	0	0		
天 然 生 林	計	面積	50305.46	13.39	15.44	4.26	22.57	36.19	23.95	46.65	135.99	
		材積	9,055	0	0	0	1	2	2	4	11	
		成長量	78,102	1	31	16	51	118	68	46	194	
	針	面積	18109.43	0.54	0.00	0.77	0.93	31.88	11.34	0.08	20.25	
		材積	4,622	0	0	0	0	2	1	0	3	
		成長量	40,074	0	0	5	6	109	52	0	88	
広	面積	32196.03	12.85	15.44	3.49	21.64	4.31	12.61	46.57	115.74		
	材積	4,433	0	0	0	1	0	1	4	8		
	成長量	38,029	1	31	11	45	9	16	46	107		
竹 林		面積	850.85									
無 立 木 地	總 數	面積	3,528.17									
	伐 跡	面積	152.56									
	未 立 木 地	面積	3,375.61									
更 新 困 難 地	面積	2,631.31										

(単位 面積 : ha、材積 : 千 m³、成長量 : m³)

9 齢級	1 0 齢級	1 1 齢級	1 2 齢級	1 3 齢級	1 4 齢級	1 5 齢級	1 6 齢級	1 7 齢級	1 8 齢級	1 9 齢級	2 0 齢級	2 1 齢級以上
1,871.86	2,651.49	5556.04	8614.27	10758.25	10057.23	8800.45	5556.36	4840.88	5926.44	4977.87	5952.48	16650.46
348	515	1,149	1,964	2,950	2,729	2,290	1,391	1,341	1,407	1,162	1,358	3,779
8,839	12,377	24,392	34,689	49,605	42,214	31,525	17,383	15,781	13,917	11,281	10,513	10,656
1,745.07	2,424.04	4683.92	6597.40	9275.32	7875.14	5484.33	3092.03	2896.14	2881.84	2259.32	2343.46	8578.93
337	498	1,077	1,790	2,791	2,487	1,911	1,082	1,062	949	730	754	2,484
8,709	12,002	23,010	32,216	47,616	39,636	27,755	14,364	13,090	9,776	7,474	5,198	4,430
126.79	227.45	872.12	2016.87	1482.93	2182.09	3316.12	2464.33	1944.74	3044.60	2718.55	3609.02	8071.53
11	18	72	173	159	242	379	309	278	458	433	604	1,295
130	376	1,381	2,472	1,990	2,578	3,770	3,019	2,691	4,141	3,807	5,315	6,226
1,802.52	2,229.00	4156.13	6001.90	8600.60	7188.98	4803.78	2188.55	1927.41	1298.33	727.32	522.18	738.89
342	477	1,011	1,675	2,654	2,336	1,734	846	790	553	324	254	352
8,767	10,979	20,538	29,591	43,786	36,328	24,424	10,724	9,317	6,066	3,218	1,097	738
1,744.93	2,221.05	4149.94	5987.35	8595.63	7188.41	4802.54	2187.69	1927.31	1298.33	727.32	522.18	738.89
337	476	1,010	1,673	2,653	2,336	1,734	846	790	553	324	254	352
8,708	10,971	20,532	29,560	43,781	36,328	24,422	10,724	9,317	6,066	3,218	1,097	738
57.59	7.95	6.19	14.55	4.97	0.57	1.24	0.86	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
5	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
59	8	6	31	5	1	1	1	0	0	0	0	0
1802.52	2229.00	4155.99	6001.50	8599.82	7188.24	4802.01	2187.70	1927.41	1297.36	727.32	520.41	738.89
342	477	1,011	1,675	2,653	2,335	1,733	845	790	553	324	253	352
8,767	10,979	20,537	29,589	43,781	36,324	24,413	10,720	9,317	6,061	3,218	1,093	738
1744.93	2221.05	4149.80	5986.95	8594.85	7187.67	4800.77	2186.84	1927.31	1297.36	727.32	520.41	738.89
337	476	1,010	1,673	2,653	2,335	1,733	845	790	553	324	253	352
8,708	10,971	20,531	29,557	43,776	36,324	24,412	10,719	9,317	6,061	3,218	1,093	738
57.59	7.95	6.19	14.55	4.97	0.57	1.24	0.86	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00
5	1	2	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0
59	8	6	31	5	1	1	1	0	0	0	0	0
0.00	0.00	0.14	0.40	0.78	0.74	1.77	0.85	0.00	0.97	0.00	1.77	0.00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
0	0	1	2	4	4	10	4	0	5	0	4	0
0.00	0.00	0.14	0.40	0.78	0.74	1.77	0.85	0.00	0.97	0.00	1.77	0.00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0
0	0	1	2	4	4	10	4	0	5	0	4	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
69.34	422.49	1399.91	2612.37	2157.65	2866.25	3996.67	3367.81	2913.47	4628.11	4250.55	5430.30	15911.57
5	39	138	289	296	393	557	546	551	854	838	1,104	3,428
72	1,399	3,853	5,097	5,820	5,886	7,102	6,659	6,464	7,851	8,063	9,417	9,917
0.14	202.99	533.98	610.05	679.69	686.73	681.79	904.34	968.83	1583.51	1532.00	1821.28	7840.04
0	22	67	117	138	151	177	236	272	396	405	501	2,132
1	1,031	2,478	2,657	3,835	3,308	3,333	3,641	3,773	3,710	4,257	4,102	3,692
69.20	219.50	865.93	2002.32	1477.96	2181.52	3314.88	2463.47	1944.64	3044.60	2718.55	3609.02	8071.53
5	17	71	172	158	242	379	309	278	458	433	604	1,295
71	368	1,375	2,441	1,985	2,578	3,768	3,018	2,691	4,141	3,807	5,315	6,226
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.70
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	2
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
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.70
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	2
0.30	1.81	5.49	1.41	6.62	1.37	0.56	0.77	1.40	0.00	0.00	0.00	0.04
0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	2	5	1	8	1	1	1	1	0	0	0	0
0.00	0.00	0.00	0.00	1.73	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	3	0	0	0	0	0	0	0	0
0.30	1.81	5.49	1.41	4.89	1.37	0.56	0.77	1.40	0.00	0.00	0.00	0.04
0	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0
0	2	5	1	5	1	1	1	1	0	0	0	0
69.04	420.68	1394.42	2610.96	2151.03	2866.88	3996.11	3367.04	2912.07	4628.11	4250.55	5430.30	15909.83
5	38	137	289	295	393	557	546	551	838	838	1,104	3,427
71	1,397	3,848	5,096	5,812	5,884	7,101	6,658	6,462	7,851	8,063	9,417	9,916
0.14	202.99	533.98	610.05	677.96	686.73	681.79	904.34	968.83	1583.51	1532.00	1821.28	7840.04
0	22	67	117	138	151	177	236	272	396	405	501	2,132
1	1,031	2,478	2,657	3,832	3,308	3,333	3,641	3,773	3,710	4,257	4,102	3,692
68.90	217.69	860.44	2000.91	1473.07	2180.15	3314.32	2462.70	1943.24	3044.60	2718.55	3609.02	8069.79
5	17	71	172	158	242	379	309	278	458	433	604	1,295
71	366	1,370	2,440	1,980	2,576	3,768	3,017	2,689	4,141	3,807	5,315	6,224

(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。

【志太榛原農林事務所管内】

			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	
志 太 榛 原 農 林 管 内 総 数			面積	52,547.89									
			材積	15,432									
			成長量	222,463									
立 木	人 数	計	面積	50,743.10	34.79	103.72	131.16	190.57	314.61	482.68	840.19	1,428.09	
			材積	15,432	0	3	8	17	42	81	149	291	
			成長量	222,463	167	470	706	1,097	1,994	3,243	5,160	7,712	
		針	面積	35,926.61	30.63	48.72	89.14	149.06	303.79	459.54	688.97	1,167.78	
			材積	13,556	0	2	6	15	41	79	139	268	
			成長量	207,148	166	268	552	945	1,964	3,191	4,993	7,404	
		広	面積	14,816.49	4.16	55.00	42.02	41.51	10.82	23.14	151.22	260.31	
			材積	1,876	0	1	1	2	1	2	10	23	
			成長量	15,316	2	202	154	152	30	52	167	308	
	工 業 林	総 数	計	面積	35,608.68	31.91	72.87	102.25	153.99	304.18	463.41	706.56	1,081.12
				材積	13,445	0	3	7	15	41	79	141	244
				成長量	206,179	167	366	605	957	1,960	3,179	4,997	6,711
針		面積	35,373.47	30.63	48.72	87.66	146.57	300.00	456.00	685.56	1,012.97		
		材積	13,423	0	2	6	15	40	78	139	237		
		成長量	205,791	166	268	545	934	1,948	3,169	4,975	6,637		
広		面積	235.21	1.28	24.15	14.59	7.42	4.18	7.41	21.00	68.15		
		材積	23	0	1	1	0	0	1	2	7		
		成長量	388	2	98	59	24	12	10	22	74		
育 成 単 層 林	計	面積	35597.28	31.91	72.66	102.25	153.36	304.18	462.36	705.82	1080.47		
		材積	13,441	0	3	7	15	41	79	141	244		
		成長量	206,119	167	366	605	955	1,960	3,169	4,993	6,707		
針	面積	35362.28	30.63	48.72	87.66	145.94	300.00	454.95	684.82	1012.32			
	材積	13,418	0	2	6	15	40	78	139	237			
	成長量	205,731	166	268	545	931	1,948	3,160	4,970	6,633			
広	面積	235.00	1.28	23.94	14.59	7.42	4.18	7.41	21.00	68.15			
	材積	23	0	1	1	0	0	1	2	7			
	成長量	387	2	98	59	24	12	10	22	74			
林	育 成 複 層 林	計	面積	11.40	0.00	0.21	0.00	0.63	0.00	1.05	0.74	0.65	
			材積	4	0	0	0	0	0	0	0	0	
			成長量	60	0	0	0	3	0	9	4	5	
	針	面積	11.19	0.00	0.00	0.00	0.63	0.00	1.05	0.74	0.65		
		材積	4	0	0	0	0	0	0	0	0		
		成長量	60	0	0	0	3	0	9	4	5		
	広	面積	0.21	0.00	0.21	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
地 然 林	天 然 林	総 数	面積	15134.42	2.88	30.85	28.91	36.58	10.43	19.27	133.63	346.97	
			材積	1,987	0	1	1	2	1	2	8	46	
			成長量	16,284	0	104	101	140	35	65	163	1,001	
		針	面積	553.14	0.00	0.00	1.48	2.49	3.79	3.54	3.41	154.81	
			材積	134	0	0	0	0	0	1	1	31	
			成長量	1,356	0	0	6	12	16	22	18	767	
		広	面積	14581.28	2.88	30.85	27.43	34.09	6.64	15.73	130.22	192.16	
			材積	1,853	0	1	1	2	0	1	8	15	
			成長量	14,928	0	104	95	128	18	42	144	234	
	育 成 単 層 林	計	面積	9.60	0.00	0.00	5.17	0.00	0.00	1.90	0.00	0.00	
			材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
			成長量	45	0	0	25	0	0	6	0	0	
	針	面積	2.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00		
		材積	1	0	0	0	0	0	0	0	0		
		成長量	15	0	0	0	0	0	2	0	0		
	広	面積	6.91	0.00	0.00	5.17	0.00	0.00	1.74	0.00	0.00		
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
		成長量	29	0	0	25	0	0	4	0	0		
林	育 成 複 層 林	計	面積	10.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.65	0.00	0.00	
			材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0	
			成長量	12	0	0	0	0	1	1	0	0	
	針	面積	0.00	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	広	面積	10.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.50	0.65	0.00	0.00		
		材積	2	0	0	0	0	0	0	0	0		
		成長量	12	0	0	0	0	1	1	0	0		
天 然 生 林	計	面積	15114.31	2.88	30.85	23.74	36.58	9.93	16.72	133.63	346.97		
		材積	1,984	0	1	1	2	1	2	8	46		
		成長量	16,228	0	104	76	140	34	57	163	1,001		
針	面積	550.45	0.00	0.00	1.48	2.49	3.79	3.38	3.41	154.81			
	材積	133	0	0	0	0	0	1	1	31			
	成長量	1,341	0	0	6	12	16	21	18	767			
広	面積	14563.86	2.88	30.85	22.26	34.09	6.14	13.34	130.22	192.16			
	材積	1,851	0	1	0	2	0	1	8	15			
	成長量	14,887	0	104	70	128	17	37	144	234			
竹 林			面積	990.37									
無 立 木 地			面積	754.19									
未 立 木 地			面積	119.07									
更 新 困 難 地			面積	635.12									
			面積	60.23									

(単位 面積 : ha、材積 : 千 m³、成長量 : m³)

9 齢級	10 齢級	11 齢級	12 齢級	13 齢級	14 齢級	15 齢級	16 齢級	17 齢級	18 齢級	19 齢級	20 齢級	21 齢級以上
1,928.07	2,552.88	5061.32	6824.72	7091.95	5626.19	4898.83	3742.56	2982.33	2489.75	1678.02	1111.30	1229.37
457	699	1,452	2,300	2,560	1,894	1,366	940	847	788	501	404	633
10,743	14,570	27,389	38,928	38,832	25,571	15,436	9,213	7,502	6,739	3,926	1,631	1,432
1,698.82	2,333.86	4508.77	6285.50	6149.28	3867.09	2362.97	1392.82	1212.60	1100.21	603.83	556.70	916.53
437	679	1,397	2,244	2,454	1,686	1,044	632	599	588	346	320	581
10,514	14,351	26,837	38,380	37,875	23,812	12,901	6,863	5,732	5,350	2,852	1,077	1,120
229.25	219.02	552.55	539.22	942.67	1759.10	2535.86	2349.74	1769.73	1389.54	1074.19	554.60	312.84
20	20	55	56	105	208	322	308	248	201	155	85	52
229	219	553	548	956	1,759	2,534	2,350	1,770	1,390	1,074	555	313
1,708.66	2,338.82	4515.23	6271.73	6129.55	3833.12	2296.67	1341.56	1181.55	1065.95	590.26	538.99	880.30
437	679	1,397	2,240	2,449	1,677	1,026	618	590	578	342	314	568
10,474	14,349	26,817	38,353	37,847	23,776	12,815	6,810	5,701	5,315	2,837	1,059	1,083
1,686.22	2,332.59	4501.07	6267.93	6120.38	3827.87	2293.25	1331.77	1170.80	1065.08	590.26	537.90	880.24
434	678	1,395	2,240	2,448	1,677	1,026	617	588	578	342	314	568
10,452	14,343	26,803	38,349	37,837	23,771	12,811	6,800	5,691	5,315	2,837	1,058	1,083
22.44	6.23	14.16	3.80	9.17	5.25	3.42	9.79	10.75	0.87	0.00	1.09	0.06
3	1	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
22	6	14	4	9	5	3	10	11	1	0	1	0
1707.48	2338.13	4514.38	6271.10	6128.45	3832.48	2296.67	1340.84	1181.55	1065.95	590.26	538.99	877.99
437	679	1,396	2,240	2,448	1,677	1,026	618	590	578	342	314	567
10,468	14,345	26,812	38,349	37,839	23,771	12,815	6,805	5,701	5,315	2,837	1,059	1,081
1685.04	2331.90	4500.22	6267.30	6119.28	3827.23	2293.25	1331.05	1170.80	1065.08	590.26	537.90	877.93
434	678	1,395	2,240	2,447	1,676	1,026	617	588	578	342	314	567
10,446	14,338	26,798	38,345	37,830	23,766	12,811	6,795	5,691	5,315	2,837	1,058	1,081
22.44	6.23	14.16	3.80	9.17	5.25	3.42	9.79	10.75	0.87	0.00	1.09	0.06
3	1	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
22	6	14	4	9	5	3	10	11	1	0	1	0
1.18	0.69	0.85	0.63	1.10	0.64	0.00	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	2.31
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6	5	5	4	7	5	0	4	0	0	0	0	2
1.18	0.69	0.85	0.63	1.10	0.64	0.00	0.72	0.00	0.00	0.00	0.00	2.31
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
6	5	5	4	7	5	0	4	0	0	0	0	2
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
219.41	214.06	546.09	552.99	962.40	1793.07	2602.16	2401.00	1800.78	1423.80	1087.76	572.31	349.07
20	20	56	60	111	217	339	322	257	211	160	90	64
270	221	572	575	985	1,794	2,621	2,403	1,801	1,424	1,089	573	349
12.60	1.27	7.70	17.57	28.90	39.22	69.72	61.05	41.80	35.13	13.57	18.80	36.29
2	0	2	4	7	9	18	15	11	10	4	6	12
63	8	34	31	38	40	90	63	42	35	15	19	36
206.81	212.79	538.39	535.42	933.50	1753.85	2532.44	2339.95	1758.98	1388.67	1074.19	553.51	312.78
17	20	53	56	104	208	321	307	246	200	155	84	52
207	213	538	544	947	1,754	2,531	2,340	1,759	1,389	1,074	554	313
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25	0.00	0.00	0.00	0.00	0.28	0.00
0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0
0	0	0	0	0	0	14	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	0.67	0.46	0.00	2.63	2.23	0.00	3.37	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	1	0	0	3	2	0	3	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	0.67	0.46	0.00	2.63	2.23	0.00	3.37	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0
0	0	0	1	0	0	3	2	0	3	0	0	0
219.41	214.06	546.09	552.32	961.94	1793.07	2597.28	2398.77	1800.78	1420.43	1087.76	572.03	349.07
20	20	56	59	111	217	338	322	257	210	160	90	64
270	221	572	574	985	1,794	2,605	2,401	1,801	1,420	1,089	572	349
12.60	1.27	7.70	17.57	28.90	39.22	67.47	61.05	41.80	35.13	13.57	18.52	36.29
2	0	2	4	7	9	17	15	11	10	4	5	12
63	8	34	31	38	40	76	63	42	35	15	19	36
206.81	212.79	538.39	534.75	933.04	1753.85	2529.81	2337.72	1758.98	1385.30	1074.19	553.51	312.78
17	20	53	55	104	208	321	306	246	200	155	84	52
207	213	538	543	947	1,754	2,528	2,338	1,759	1,385	1,074	554	313

(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	155,471	146,655	99,424	47,232	81,185	80,759	426	81,156	80,731	425	29	28	1	
	材積	38,238	38,236	31,910	6,326	27,192	27,155	37	27,184	27,146	37	8	8	0	
	成長量	522,861	522,860	469,217	53,643	428,439	427,783	657	428,295	427,643	653	144	140	4	
制限林	面積	75,978	70,373	45,590	24,783	40,060	39,828	232	40,045	39,813	232	15	15	0	
	材積	17,116	17,116	14,094	3,022	12,810	12,791	19	12,807	12,787	19	4	4	0	
	成長量	237,208	237,208	213,264	23,945	207,513	207,147	366	207,441	207,075	366	71	71	0	
普通林	面積	79,493	76,283	53,834	22,449	41,125	40,931	194	41,111	40,918	193	14	13	1	
	材積	21,122	21,120	17,816	3,303	14,382	14,364	18	14,377	14,359	18	5	5	0	
	成長量	285,652	285,652	255,954	29,698	220,927	220,636	291	220,854	220,567	287	72	68	4	
中部農林事務所	総数	面積	102,923	95,912	63,497	32,415	45,577	45,385	191	45,559	45,369	190	18	17	1
		材積	22,806	22,804	18,354	4,450	13,747	13,732	15	13,743	13,728	15	4	4	0
		成長量	300,398	300,397	262,070	38,328	222,260	221,991	269	222,177	221,911	265	83	80	3
	制限林	面積	58,682	53,748	34,238	19,510	28,757	28,623	135	28,744	28,609	135	14	14	0
		材積	12,307	12,307	9,948	2,359	8,688	8,678	10	8,685	8,675	10	3	3	0
		成長量	166,630	166,630	148,105	18,526	142,657	142,477	180	142,593	142,413	180	64	64	0
	普通林	面積	44,240	42,164	29,259	12,905	16,819	16,763	57	16,815	16,760	55	4	3	1
		材積	10,500	10,497	8,406	2,091	5,058	5,054	5	5,058	5,053	5	1	1	0
		成長量	133,767	133,767	113,965	19,802	79,603	79,514	89	79,584	79,498	85	19	15	3
志太榛原農林事務所	総数	面積	52,548	50,743	35,927	14,816	35,609	35,373	235	35,597	35,362	235	11	11	0
		材積	15,432	15,432	13,556	1,876	13,445	13,423	23	13,441	13,418	23	4	4	0
		成長量	222,463	222,463	207,148	15,316	206,179	205,791	388	206,119	205,731	387	60	60	0
	制限林	面積	17,295	16,625	11,352	5,273	11,303	11,205	98	11,302	11,204	98	1	1	0
		材積	4,809	4,809	4,146	663	4,122	4,113	9	4,121	4,112	9	0	0	0
		成長量	70,578	70,578	65,159	5,419	64,855	64,669	186	64,848	64,662	186	7	7	0
	普通林	面積	35,252	34,118	24,574	9,544	24,306	24,168	137	24,296	24,158	137	10	10	0
		材積	10,623	10,623	9,410	1,212	9,324	9,310	13	9,320	9,306	13	4	4	0
		成長量	151,885	151,885	141,989	9,896	141,324	141,122	202	141,270	141,069	201	53	53	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、成長量：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					
65,470	18,665	46,805	20	3	17	30	2	29	65,420	18,660	46,760	1,841	4,282	272	4,011	2,692
11,044	4,756	6,288	2	1	1	4	0	3	11,038	4,754	6,284	0	0	0	0	2
94,421	41,435	52,987	58	17	41	33	3	30	94,330	41,414	52,916	0	1	0	1	0
30,312	5,762	24,550	11	0	11	7	0	7	30,294	5,762	24,533	609	2,363	183	2,180	2,633
4,306	1,303	3,003	1	0	1	1	0	1	4,305	1,303	3,002	0	0	0	0	0
29,696	6,117	23,579	16	1	15	8	0	8	29,672	6,116	23,556	0	0	0	0	0
35,158	12,903	22,255	9	3	6	24	2	22	35,126	12,898	22,227	1,232	1,920	89	1,831	59
6,738	3,453	3,285	1	1	0	3	0	3	6,733	3,451	3,282	0	0	0	0	2
64,725	35,318	29,408	41	15	26	25	3	22	64,659	35,299	29,360	0	1	0	1	0
50,336	18,112	32,224	10	0	10	20	2	18	50,305	18,109	32,196	851	3,528	153	3,376	2,631
9,057	4,622	4,435	0	0	0	2	0	2	9,055	4,622	4,433	0	0	0	0	2
78,137	40,078	38,059	13	1	12	22	3	18	78,102	40,074	38,029	0	1	0	1	0
24,991	5,615	19,375	10	0	9	3	0	3	24,978	5,615	19,363	289	2,056	129	1,927	2,589
3,619	1,269	2,349	0	0	0	0	0	0	3,618	1,269	2,348	0	0	0	0	0
23,973	5,627	18,346	13	1	12	3	0	3	23,957	5,626	18,331	0	0	0	0	0
25,345	12,496	12,849	0	0	0	17	2	15	25,328	12,495	12,833	562	1,472	23	1,448	42
5,439	3,353	2,086	0	0	0	2	0	2	5,437	3,352	2,085	0	0	0	0	2
54,164	34,451	19,713	0	0	0	18	3	15	54,146	34,447	19,698	0	1	0	1	0
15,134	553	14,581	10	3	7	11	0	11	15,114	550	14,564	990	754	119	635	60
1,987	134	1,853	2	1	0	2	0	2	1,984	133	1,851	0	0	0	0	0
16,284	1,356	14,928	45	15	29	12	0	12	16,228	1,341	14,887	0	0	0	0	0
5,322	147	5,175	1		1	4		4	5,317	147	5,170	320	306	53	253	44
688	34	654	0	0	0	0	0	0	687	34	653	0	0	0	0	0
5,723	489	5,233	3		3	5		5	5,715	489	5,225	0	0	0	0	0
9,813	406	9,406	8	3	5	7		7	9,798	404	9,394	670	448	66	382	16
1,299	100	1,199	1	1	0	1	0	1	1,297	99	1,198	0	0	0	0	0
10,561	867	9,695	41	15	26	7		7	10,513	851	9,662	0	0	0	0	0

(3) 市町別森林資源表

森林区分		総 数	中 部 農 林 計	静 岡 市	志 太 榛 原 計	焼 津 市			
総数	面積	155,470.61	102,922.72	102,922.72	52,547.89	387.31			
	材積	38,236	22,804	22,804	15,432	81			
立	総数	計	面積	146,655.49	95,912.39	95,912.39	50,743.10	353.83	
		材積	38,236	22,804	22,804	15,432	81		
		針	面積	99,423.68	63,497.07	63,497.07	35,926.61	227.80	
		材積	31,910	18,354	18,354	13,556	70		
		広	面積	47,231.81	32,415.32	32,415.32	14,816.49	126.03	
		材積	6,326	4,450	4,450	1,876	12		
	人	計	面積	81,185.35	45,576.67	45,576.67	35,608.68	228.78	
		材積	27,192	13,747	13,747	13,445	70		
		針	面積	80,758.92	45,385.45	45,385.45	35,373.47	227.74	
		材積	27,155	13,732	13,732	13,423	70		
		広	面積	426.43	191.22	191.22	235.21	1.04	
		材積	37	15	15	23	0		
工	育成単層林	計	面積	81,156.29	45,559.01	45,559.01	35,597.28	228.78	
		材積	27,184	13,743	13,743	13,441	70		
	針	面積	80,731.23	45,368.95	45,368.95	35,362.28	227.74		
		材積	27,146	13,728	13,728	13,418	70		
	広	面積	425.06	190.06	190.06	235.00	1.04		
		材積	37	15	15	23	0		
林	育成複層林	計	面積	29.06	17.66	17.66	11.40	0.00	
		材積	8	4	4	4	0		
	針	面積	27.69	16.50	16.50	11.19	0.00		
		材積	8	4	4	4	0		
	広	面積	1.37	1.16	1.16	0.21	0.00		
		材積	0	0	0	0	0		
地	天	総数	計	面積	65,470.14	50,335.72	50,335.72	15,134.42	125.05
			材積	11,044	9,057	9,057	1,987	12	
		針	面積	18,664.76	18,111.62	18,111.62	553.14	0.06	
			材積	4,756	4,622	4,622	134	0	
		広	面積	46,805.38	32,224.10	32,224.10	14,581.28	124.99	
			材積	6,288	4,435	4,435	1,853	12	
	然	育成単層林	計	面積	20.03	10.43	10.43	9.60	0.00
			材積	2	0	0	2	0	
		針	面積	3.15	0.46	0.46	2.69	0.00	
			材積	1	0	0	1	0	
		広	面積	16.88	9.97	9.97	6.91	0.00	
			材積	1	0	0	0	0	
	林	育成複層林	計	面積	30.34	19.83	19.83	10.51	0.00
			材積	4	2	2	2	0	
		針	面積	1.73	1.73	1.73	0.00	0.00	
			材積	0	0	0	0	0	
		広	面積	28.61	18.10	18.10	10.51	0.00	
			材積	3	2	2	2	0	
天	天然生林	計	面積	65,419.77	50,305.46	50,305.46	15,114.31	125.05	
		材積	11,038	9,055	9,055	1,984	12		
	針	面積	18,659.88	18,109.43	18,109.43	550.45	0.06		
		材積	4,754	4,622	4,622	133	0		
	広	面積	46,759.89	32,196.03	32,196.03	14,563.86	124.99		
		材積	6,284	4,433	4,433	1,851	12		
竹	林	面積	1,841.22	850.85	850.85	990.37	16.35		
無立木地	総数	面積	4,282.36	3,528.17	3,528.17	754.19	12.29		
	伐跡	面積	271.63	152.56	152.56	119.07	0.00		
	未立木	面積	4,010.73	3,375.61	3,375.61	635.12	12.29		
更新困難地	面積	2,691.54	2,631.31	2,631.31	60.23	4.84			

(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)

藤 枝 市	島 田 市	旧 川 根 町	川 根 本 町	吉 田 町	牧 之 原 市
9,209.88	9,407.44	10,566.28	19,741.54	21.44	3,214.00
2,352	2,273	3,573	6,567	3	582
8,521.79	9,046.04	10,441.61	19,301.10	19.84	3,058.89
2,352	2,273	3,573	6,567	3	582
5,816.81	5,816.89	7,902.88	14,135.32	9.71	2,017.20
2,038	1,906	3,192	5,857	2	492
2,704.98	3,229.15	2,538.73	5,165.78	10.13	1,041.69
314	368	382	710	1	90
5,786.30	5,628.76	7,938.68	14,083.27	9.71	1,933.18
2,028	1,855	3,192	5,828	2	472
5,757.93	5,574.64	7,876.18	14,001.67	9.71	1,925.60
2,025	1,850	3,185	5,819	2	472
28.37	54.12	62.50	81.60	0.00	7.58
2	5	7	8	0	0
5,784.83	5,625.21	7,938.68	14,076.89	9.71	1,933.18
2,027	1,854	3,192	5,825	2	472
5,756.67	5,571.09	7,876.18	13,995.29	9.71	1,925.60
2,025	1,849	3,185	5,816	2	472
28.16	54.12	62.50	81.60	0.00	7.58
2	5	7	8	0	0
1.47	3.55	0.00	6.38	0.00	0.00
0	1	0	3	0	0
1.26	3.55	0.00	6.38	0.00	0.00
0	1	0	3	0	0
0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0
2,735.49	3,417.28	2,502.93	5,217.83	10.13	1,125.71
324	419	381	740	1	110
58.88	242.25	26.70	133.65	0.00	91.60
13	56	7	38	0	20
2,676.61	3,175.03	2,476.23	5,084.18	10.13	1,034.11
312	363	375	702	1	89
1.22	3.80	3.62	0.96	0.00	0.00
0	1	0	0	0	0
0.16	2.25	0.00	0.28	0.00	0.00
0	1	0	0	0	0
1.06	1.55	3.62	0.68	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0
1.15	0.00	9.36	0.00	0.00	0.00
0	0	1	0	0	0
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0
1.15	0.00	9.36	0.00	0.00	0.00
0	0	1	0	0	0
2,733.12	3,413.48	2,489.95	5,216.87	10.13	1,125.71
324	418	380	740	1	110
58.72	240.00	26.70	133.37	0.00	91.60
13	55	7	38	0	20
2,674.40	3,173.48	2,463.25	5,083.50	10.13	1,034.11
312	363	373	702	1	89
613.15	206.65	14.95	93.89	0.69	44.69
70.80	152.67	108.92	298.18	0.91	110.42
1.15	31.41	20.19	65.98	0.00	0.34
69.65	121.26	88.73	232.20	0.91	110.08
4.14	2.08	0.80	48.37	0.00	0.00

(4) 所有形態別森林資源表

区分	総数	立木														
		総数			人 工 林											
		総数	針	広	総数			育成単層林			育成複層林					
					総数	針	広	総数	針	広	総数	針	広			
公有林	都道府県有林	保全室所属	面積	1170.84	1009.23	739.01	270.22	739.01	739.01	0.00	739.01	739.01	0.00	0.00	0.00	0.00
		の県営林	材積	242	242	217	26	217	217	0	217	217	0	0	0	0
		その他所属	面積	1441.27	1129.49	880.48	249.01	845.22	843.85	1.37	845.22	843.85	1.37	0.00	0.00	0.00
	小	の県有林	材積	258	258	234	25	226	226	0	226	226	0	0	0	0
		面積	2612.11	2138.72	1619.49	519.23	1584.23	1582.86	1.37	1584.23	1582.86	1.37	0.00	0.00	0.00	
		材積	501	501	450	51	443	443	0	443	443	0	0	0	0	
	市町村有林	市町村有林	面積	3288.65	3040.79	1732.80	1307.99	1739.03	1680.63	58.40	1737.89	1679.49	58.40	1.14	1.14	0.00
		材積	733	733	568	165	560	554	6	559	553	6	0	0	0	
		地方公共	面積	4.50	4.37	2.47	1.90	2.12	2.12	0.00	2.12	2.12	0.00	0.00	0.00	0.00
	小	団体有林	材積	1	1	1	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0
		面積	3293.15	3045.16	1735.27	1309.89	1741.15	1682.75	58.40	1740.01	1681.61	58.40	1.14	1.14	0.00	
		材積	733	733	568	165	560	554	6	560	554	6	0	0	0	
財産区有林	面積	3985.56	3774.07	1491.09	2282.98	594.94	577.52	17.42	589.05	571.63	17.42	5.89	5.89	0.00		
	材積	633	633	361	273	172	171	1	170	170	1	1	1	0		
	面積	9890.82	8957.95	4845.85	4112.10	3920.32	3843.13	77.19	3913.29	3836.10	77.19	7.03	7.03	0.00		
小	材積	1868	1868	1379	488	1174	1168	7	1173	1166	7	2	2	0		
	面積	6002.27	5879.96	4288.09	1591.87	4220.55	4208	12.84	4220.55	4207.71	12.84	0.00	0.00	0.00		
	材積	1227	1227	1036	192	1023	1022	1	1023	1022	1	0	0	0		
緑資源機構	面積	13.04	11.30	10.43	0.87	4.53	5	0.00	4.53	4.53	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	2	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0		
	面積	37043.27	32497.50	21340.92	11156.58	5563.36	5537	26.60	5561.86	5535.80	26.60	1.50	0.96	0.54		
会社有林	材積	7711	7711	5684	2028	1575	1572	3	1575	1572	3	0	0	0		
	面積	2080.73	1980.17	624.12	1356.05	344.35	344	0.65	344.35	343.70	0.65	0.00	0.00	0.00		
	材積	236	236	122	114	68	68	0	68	68	0	0	0	0		
森林組合	面積	28.12	27.94	20.84	7.10	20.84	20.84	0.00	20.84	20.84	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	8	8	7	1	7	7	0	7	7	0	0	0	0		
	面積	57.08	55.44	51.95	3.49	51.95	51.95	0.00	51.95	51.95	0.00	0.00	0.00	0.00		
その他組合	材積	18	18	18	0	18	18	0	18	18	0	0	0	0		
	面積	1003.66	957.25	662.32	294.93	648.77	648	1	648.77	648.19	0.58	0.00	0.00	0.00		
	材積	283	283	248	35	245	245	0	245	245	0	0	0	0		
寺有林	面積	476.51	468.60	283.85	184.75	283.58	280.19	3.39	283.58	280.19	3.39	0.00	0.00	0.00		
	材積	121	121	100	22	99	99	0	99	99	0	0	0	0		
	面積	15.16	15.16	9.36	5.80	9.36	9.36	0.00	9.36	9.36	0.00	0.00	0.00	0.00		
神社有林	材積	4	4	3	1	3	3	0	3	3	0	0	0	0		
	面積	509.92	488.83	432.93	55.90	429.53	429.50	0.03	429.53	429.50	0.03	0.00	0.00	0.00		
	材積	141	141	134	6	134	134	0	134	134	0	0	0	0		
その他宗教	面積	4171.18	3993.39	2085.37	1908.02	1788.38	1783.73	4.65	1788.38	1783.73	4.65	0.00	0.00	0.00		
	材積	811	811	632	179	574	573	0	574	573.09	0.42	0	0	0		
	面積	73.76	54.71	37.83	16.88	37.72	37.72	0.00	37.72	37.72	0.00	0.00	0.00	0.00		
慣行共有林	材積	11	11	10	1	10	10	0	10	10	0	0	0	0		
	面積	17730.45	17302.25	11713.22	5589.03	11448.94	11419.80	29.14	11446.69	11417.55	29.14	2.25	2.25	0.00		
	材積	4747	4747	4067	679	4002	3999	3	4001	3998	3	1	1	0		
記名共有林	面積	1347.73	1281.84	365.49	916.35	290.59	290.59	0.00	290.59	290.59	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	246	246	137	109	119	119	0	119	119	0	0	0	0		
	面積	79103.97	76591.82	54668.52	21923.30	53843.12	53567.11	276.01	53824.84	53549.66	275.18	18.28	17.45	0.83		
個人有林	材積	21583	21583	18936	2647	18688	18664	24	18682	18658	24	5	5	0		
	面積	94.12	84.77	67.96	16.81	67.84	67.84	0.00	67.84	67.84	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	29	29	27	2	27	27	0	27	27	0	0	0	0		
形態不明	面積	98350.03	95315.39	66853.02	28462.37	65688.21	65383.06	305.15	65667.68	65363.36	304.32	20.53	19.70	0.83		
	材積	26616	26616	23177	3439	22845	22818	27	22839	22812	27	6	6	0		
	面積	145579.79	137697.54	94577.83	43119.71	77265.03	76915.79	349.24	77243.00	76895.13	347.87	22.03	20.66	1.37		
小	材積	36369	36369	30531	5837	26018	25987	31	26011	25980	31	7	7	0		
	面積	155470.61	146655.49	99423.68	47231.81	81185.35	80758.92	426.43	81156.29	80731.23	425.06	29.06	27.69	1.37		
	材積	38236	38236	31910	6326	27192	27155	37	27184	27146	37	8	8	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	
總 数			育 成 単 層 林			育 成 複 層 林			天 然 生 林							
總 数	針	広	總 数	針	広	總 数	針	広	總 数	針	広					
270.22	0.00	270.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	270.22	0.00	270.22	7.88	108.14	0.00	108.14	45.59
26	0	26	0	0	0	0	0	0	26	0	26	0	0	0	0	0
284.27	36.63	247.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	284.27	36.63	247.64	13.26	202.29	0.49	201.80	96.23
32	8	25	0	0	0	0	0	0	32	8	25	0	0	0	0	0
554.49	36.63	517.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	554.49	36.63	517.86	21.14	310.43	0.49	309.94	141.82
58	8	50	0	0	0	0	0	0	58	8	50			0	0	
1301.76	52.17	1249.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1301.76	52.17	1249.59	55.88	182.68	34.44	148.24	9.30
173	14	159	0	0	0	0	0	0	173	14	159	0	0	0	0	0
2.25	0.35	1.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.25	0.35	1.90	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	0
1304.01	52.52	1251.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1304.01	52.52	1251.49	55.88	182.81	34.44	148.37	9.30
173	14	159	0	0	0	0	0	0	173	14	159			0	0	
3179.13	913.57	2265.56	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3179.13	913.57	2265.56	2.17	79.61	1.17	78.44	129.71
462	190	272	0	0	0	0	0	0	462	190	272	0	0	0	0	0
5037.63	1002.72	4034.91	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5037.63	1002.72	4034.91	79.19	572.85	36.10	536.75	280.83
693	211	482	0	0	0	0	0	0	693	211	482			0	0	
1659.41	80.38	1579.03	6.49	0.00	6.49	2.45	0.00	2.45	1650.47	80.38	1570.09	20.42	80.96	17.94	63.02	20.93
205	14	191	0	0	0	0	0	0	204	14	190	0	0	0	0	0
6.77	5.90	0.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.77	5.90	0.87	0.25	1.49	0.00	1.49	0.00
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0
26934.14	15804.16	11129.98	0.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	26933.85	15804.16	11129.69	57.16	2209.01	16.46	2192.55	2279.60
6136	4111	2025	0	0	0	0	0	0	6136	4111	2025	0	0	0	0	2
1635.82	280.42	1355.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1635.82	280.42	1355.40	0.00	100.56	0.00	100.56	0.00
169	55	114	0	0	0	0	0	0	169	55	114	0	0	0	0	0
7.10	0.00	7.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.10	0.00	7.10	0.08	0.10	0.00	0.10	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
3.49	0.00	3.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.49	0.00	3.49	0.53	1.11	0.00	1.11	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
308.48	14.13	294.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	308.48	14.13	294.35	34.66	10.63	0.18	10.45	1.12
38	3	35	0	0	0	0	0	0	38	3	35	0	0	0	0	0
185.02	3.66	181.36	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	185.02	3.66	181.36	2.30	5.61	0.00	5.61	0.00
22	1	21	0	0	0	0	0	0	22	1	21	0	0	0	0	0
5.80	0.00	5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.80	0.00	5.80	0.00	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
59.30	3.43	55.87	0.00	0.00	0.00	1.09	0.00	1.09	58.21	3.43	54.78	2.87	18.09	0.00	18.09	0.13
7	1	6	0	0	0	0	0	0	7	1	6	0	0	0	0	0
2205.01	301.64	1903.37	0.00	0.00	0.00	1.09	0.00	1.09	2203.92	301.64	1902.28	40.44	136.10	0.18	135.92	1.25
238	59	179	0	0	0	0	0	0	238	59	178			0	0	
16.99	0.11	16.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.99	0.11	16.88	0.00	19.05	0.00	19.05	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0	0
5853.31	293.42	5559.89	2.61	0.20	2.41	5.51	0.00	5.51	5845.19	293.22	5551.97	116.60	287.39	44.49	242.90	24.21
745	68	677	0	0	0	1	0	1	744	68	676	0	0	0	0	0
991.25	74.90	916.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	991.25	74.90	916.35	1.08	62.41	1.18	61.23	2.40
127	18	109	0	0	0	0	0	0	127	18	109	0	0	0	0	0
22748.70	1101.41	21647.29	10.64	2.95	7.69	21.29	1.73	19.56	22716.77	1096.73	21620.04	1523.97	905.86	155.28	750.58	82.32
2895	272	2623	1	1	0	3	0	2	2891	271	2620	0	0	0	0	0
16.93	0.12	16.81	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.93	0.12	16.81	2.11	7.24	0.00	7.24	0.00
2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0	0	0	0	0
29627.18	1469.96	28157.22	13.25	3.15	10.10	26.80	1.73	25.07	29587.13	1465.08	28122.05	1643.76	1281.95	200.95	1081.00	108.93
3771	359	3412	2	1	0	3	0	3	3766	357	3409			0	0	
60432.51	17662.04	42770.47	20.03	3.15	16.88	30.34	1.73	28.61	60382.14	17657.16	42724.98	1762.03	3709.51	235.53	3473.98	2410.71
10351	4544	5807	2	1	1	4	0	3	10345	4543	5802			0	0	
65470.14	18664.76	46805.38	20.03	3.15	16.88	30.34	1.73	28.61	65419.77	18659.88	46759.89	1841.22	4282.36	271.63	4010.73	2691.54
11044	4756	6288	2	1	1	4	0	3	11038	4754	6284			0	0	

【中部農林事務所】

区分	面積	材積	立															
			総数	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	696.97	573.04	343.32	229.72	343.32	343.32	0.00	343.32	343.32	0.00	0.00	0.00	0.00		
		の県営林	材積	103	103	82	21	82	82	0	82	82	0	0	0	0		
		の他所属	面積	1148.13	850.60	645.92	204.68	626.47	626.47	0.00	626.47	626.47	0.00	0.00	0.00	0.00		
		の県有林	材積	198	198	176	21	172	172	0	172	172	0	0	0	0		
	小計	面積	1845.10	1423.64	989.24	434.40	969.79	969.79	0.00	969.79	969.79	0.00	0.00	0.00	0.00			
		材積	301	301	259	42	255	255	0	255	255	0	0	0	0			
	市町村有林	市町村有林	面積	1748.89	1601.93	942.90	659.03	915.10	893.67	21.43	915.10	893.67	21.43	0.00	0.00	0.00		
			材積	364	364	280	83	269	267	2	269	267	2	0	0	0		
		地方公共	面積	1.87	1.74	0.72	1.02	0.37	0.37	0.00	0.37	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00		
		団体有林	材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	小計	面積	1750.76	1603.67	943.62	660.05	915.47	894.04	21.43	915.47	894.04	21.43	0.00	0.00	0.00			
		材積	364	364	281	83	269	267	2	269	267	2	0	0	0			
	財産区有林	面積	3534.91	3329.41	1136.74	2192.67	231.03	227.53	3.50	225.29	221.79	3.50	5.74	5.74	0.00			
		材積	511	511	247	265	58	58	0	57	57	0	1	1	0			
小計	面積	7130.77	6356.72	3069.60	3287.12	2116.29	2091.36	24.93	2110.55	2085.62	24.93	5.74	5.74	0.00				
	材積	1176	1176	786	390	582	580	2	580	579	2	1	1	0				
私有林	緑資源機構有林	面積	3640.72	3553.33	2439.11	1114.22	2372.36	2364	8.12	2372.36	2364.24	8.12	0.00	0.00	0.00			
		材積	667	667	538	129	525	525	0	525	525	0	0	0	0			
	公社有林	面積	12.94	11.20	10.43	0.77	4.53	5	0.00	4.53	4.53	0.00	0.00	0.00	0.00			
		材積	2	2	2	0	1	1	0	1	1	0	0	0	0			
	会社有林	面積	34275.39	29817.00	19236.66	10580.34	3525.40	3505	20.69	3523.90	3503.75	20.15	1.50	0.96	0.54			
		材積	6916	6916	4961	1955	868	866	2	868	866	2	0	0	0			
	その他法人有林	学校有林	面積	1761.76	1664.92	585.61	1079.31	305.84	305	0.65	305.84	305.19	0.65	0.00	0.00	0.00		
			材積	188	188	108	80	54	54	0	54	54	0	0	0	0		
		森林組合	面積	28.12	27.94	20.84	7.10	20.84	20.84	0.00	20.84	20.84	0.00	0.00	0.00	0.00		
		有林	材積	8	8	7	1	7	7	0	7	7	0	0	0	0		
		その他組合	面積	19.09	17.45	15.45	2.00	15.45	15.45	0.00	15.45	15.45	0.00	0.00	0.00	0.00		
		有林	材積	6	6	5	0	5	5	0	5	5	0	0	0	0		
寺有林		面積	401.22	380.83	255.68	125.15	252.34	252	0	252.34	252.34	0.00	0.00	0.00	0.00			
		材積	96	96	82	15	81	81	0	81	81	0	0	0	0			
神社有林		面積	147.43	146.03	98.17	47.86	97.70	97.70	0.00	97.70	97.70	0.00	0.00	0.00	0.00			
		材積	38	38	32	6	31	31	0	31	31	0	0	0	0			
その他宗教団体有林	面積	14.94	14.94	9.14	5.80	9.14	9.14	0.00	9.14	9.14	0.00	0.00	0.00	0.00				
	材積	4	4	3	1	3	3	0	3	3	0	0	0	0				
その他団体有林	面積	414.78	395.73	362.39	33.34	362.08	362.05	0.03	362.08	362.05	0.03	0.00	0.00	0.00				
有林	材積	115	115	111	4	111	111	0	111	111	0	0	0	0				
小計	面積	2787.34	2647.84	1347.28	1300.56	1063.39	1062.71	0.68	1063.39	1062.71	0.68	0.00	0.00	0.00				
	材積	455	455	349	106	293	293	0	293	293.40	0.03	0	0	0				
個人有林	慣行共有林	面積	7.75	7.75	6.24	1.51	6.24	6.24	0.00	6.24	6.24	0.00	0.00	0.00	0.00			
		材積	2	2	2	0	2	2	0	2	2	0	0	0	0			
	記名共有林	面積	10809.02	10534.85	6835.09	3699.76	6606.95	6596.83	10.12	6606.55	6596.43	10.12	0.40	0.40	0.00			
		材積	2584	2584	2152	432	2099	2098	1	2099	2098	1	0	0	0			
	その他共有林	面積	1090.50	1028.83	149.88	878.95	75.80	75.80	0.00	75.80	75.80	0.00	0.00	0.00	0.00			
		材積	146	146	43	102	26	26	0	26	26	0	0	0	0			
	個人有林	面積	43133.12	41926.16	30387.09	11539.07	29790.14	29663.46	126.68	29780.12	29654.06	126.06	10.02	9.40	0.62			
		材積	10848	10848	9515	1334	9345	9335	10	9343	9333	10	2	2	0			
	形態不明	面積	35.17	28.71	15.69	13.02	15.57	15.57	0.00	15.57	15.57	0.00	0.00	0.00	0.00			
		材積	7	7	5	2	5	5	0	5	5	0	0	0	0			
小計	面積	55075.56	53526.30	37393.99	16132.31	36494.70	36357.90	136.80	36484.28	36348.10	136.18	10.42	9.80	0.62				
	材積	13587	13587	11717	1870	11477	11466	10	11474	11464	10	2	2	0				
小計	面積	95791.95	89555.67	60427.47	29128.20	43460.38	43294.09	166.29	43448.46	43283.33	165.13	11.92	10.76	1.16				
	材積	21628	21628	17568	4060	13165	13152	13	13162	13149	13	3	3	0				
合計	面積	102922.72	95912.39	63497.07	32415.32	45576.67	45385.45	191.22	45559.01	45368.95	190.06	17.66	16.50	1.16				
	材積	22804	22804	18354	4450	13747	13732	15	13743	13728	15	4	4	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													總 數	伐 採 跡 地	未 立 木 地	
總 數			育 成 単 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					
229.72	0.00	229.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	229.72	0.00	229.72	7.88	87.26	0.00	87.26	28.79
21	0	21	0	0	0	0	0	0	21	0	21	0	0	0	0	0
224.13	19.45	204.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	224.13	19.45	204.68	10.06	192.11	0.20	191.91	95.36
25	4	21	0	0	0	0	0	0	25	4	21	0	0	0	0	0
453.85	19.45	434.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	453.85	19.45	434.40	17.94	279.37	0.20	279.17	124.15
46	4	42	0	0	0	0	0	0	46	4	42			0	0	
686.83	49.23	637.60	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	686.83	49.23	637.60	48.35	97.43	0.28	97.15	1.18
95	13	81	0	0	0	0	0	0	95	13	81	0		0	0	0
1.37	0.35	1.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.37	0.35	1.02	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
688.20	49.58	638.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	688.20	49.58	638.62	48.35	97.56	0.28	97.28	1.18
95	13	82	0	0	0	0	0	0	95	13	82			0	0	
3098.38	909.21	2189.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3098.38	909.21	2189.17	0.00	75.79	1.17	74.62	129.71
453	189	265	0	0	0	0	0	0	453	189	265	0		0	0	0
4240.43	978.24	3262.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4240.43	978.24	3262.19	66.29	452.72	1.65	451.07	255.04
594	206	388	0	0	0	0	0	0	594	206	388			0	0	
1180.97	74.87	1106.10	6.49	0.00	6.49	0.00	0.00	0.00	1174.48	74.87	1099.61	19.12	63.83	11.38	52.45	4.44
142	13	129	0	0	0	0	0	0	141	13	128	0		0	0	0
6.67	5.90	0.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.67	5.90	0.77	0.25	1.49	0.00	1.49	0.00
1	1	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0		0	0	0
26291.60	15731.95	10559.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	26291.60	15731.95	10559.65	46.61	2135.11	15.49	2119.62	2276.67
6048	4095	1953	0	0	0	0	0	0	6048	4095	1953	0		0	0	2
1359.08	280.42	1078.66	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1359.08	280.42	1078.66	0.00	96.84	0.00	96.84	0.00
135	55	80	0	0	0	0	0	0	135	55	80	0		0	0	0
7.10	0.00	7.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.10	0.00	7.10	0.08	0.10	0.00	0.10	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		0	0	0
2.00	0.00	2.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.00	2.00	0.53	1.11	0.00	1.11	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
128.49	3.34	125.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	128.49	3.34	125.15	13.89	6.33	0.00	6.33	0.17
15	1	15	0	0	0	0	0	0	15	1	15	0		0	0	0
48.33	0.47	47.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.33	0.47	47.86	0.92	0.48	0.00	0.48	0.00
6	0	6	0	0	0	0	0	0	6	0	6	0		0	0	0
5.80	0.00	5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.80	0.00	5.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		0	0	0
33.65	0.34	33.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	33.65	0.34	33.31	1.30	17.62	0.00	17.62	0.13
4	0	4	0	0	0	0	0	0	4	0	4	0		0	0	0
1584.45	284.57	1299.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1584.45	284.57	1299.88	16.72	122.48	0.00	122.48	0.30
162	55	106	0	0	0	0	0	0	162	55	106			0	0	
1.51	0.00	1.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.51	0.00	1.51	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
3927.90	238.26	3689.64	0.53	0.20	0.33	2.88	0.00	2.88	3924.49	238.06	3686.43	68.91	181.45	29.96	151.49	23.81
485	54	431	0	0	0	0	0	0	485	54	431	0		0	0	0
953.03	74.08	878.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	953.03	74.08	878.95	0.37	58.90	0.00	58.90	2.40
120	18	102	0	0	0	0	0	0	120	18	102	0		0	0	0
12136.02	723.63	11412.39	3.41	0.26	3.15	16.95	1.73	15.22	12115.66	721.64	11394.02	631.40	506.91	94.08	412.83	68.65
1503	180	1324	0	0	0	2	0	2	1501	179	1322	0		0	0	0
13.14	0.12	13.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	13.14	0.12	13.02	1.18	5.28	0.00	5.28	0.00
2	0	2	0	0	0	0	0	0	2	0	2	0		0	0	0
17031.60	1036.09	15995.51	3.94	0.46	3.48	19.83	1.73	18.10	17007.83	1033.90	15973.93	701.86	752.54	124.04	628.50	94.86
2110	251	1859	0	0	0	2	0	2	2108	251	1857			0	0	
46095.29	17133.38	28961.91	10.43	0.46	9.97	19.83	1.73	18.10	46065.03	17131.19	28933.84	784.56	3075.45	150.91	2924.54	2376.27
8463	4416	4047	0	0	0	2	0	2	8460	4415	4045			0	0	
50335.72	18111.62	32224.10	10.43	0.46	9.97	19.83	1.73	18.10	50305.46	18109.43	32196.03	850.85	3528.17	152.56	3375.61	2631.31
9057	4622	4435	0	0	0	2	0	2	9055	4622	4433			0	0	

【志太榛原農林事務所】

区分			総数	立 木												
				総 数			人 工 林									
							総 数			育 成 単 層 林			育 成 複 層 林			
				総 数	針	広	総 数	針	広	総 数	針	広	総 数	針	広	
公有林	都道府県有林	保全面積	473.87	436.19	395.69	40.50	395.69	395.69	0.00	395.69	395.69	0.00	0.00	0.00	0.00	
		の県営林	材積	139	139	134	5	134	134	0	134	134	0	0	0	0
		その他所属	面積	293.14	278.89	234.56	44.33	218.75	217.38	1.37	218.75	217.38	1.37	0.00	0.00	0.00
		の県有林	材積	61	61	57	4	54	54	0	54	54	0	0	0	0
		小 計	面積	767.01	715.08	630.25	84.83	614.44	613.07	1.37	614.44	613.07	1.37	0.00	0.00	0.00
	市町村有林	面積	200	200	191	9	188	188	0	188	188	0	0	0	0	
		市町村有林	面積	1539.76	1438.86	789.90	648.96	823.93	786.96	36.97	822.79	785.82	36.97	1.14	1.14	0.00
		材積	369	369	287	82	291	287	4	290	286	4	0	0	0	
		地方公共	面積	2.63	2.63	1.75	0.88	1.75	1.75	0.00	1.75	1.75	0.00	0.00	0.00	0.00
		団体有林	材積	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	小 計	面積	1542.39	1441.49	791.65	649.84	825.68	788.71	36.97	824.54	787.57	36.97	1.14	1.14	0.00	
	財産区有林	面積	369	369	288	82	291	287	4	291	286	4	0	0	0	
		面積	450.65	444.66	354.35	90.31	363.91	349.99	13.92	363.76	349.84	13.92	0.15	0.15	0.00	
		材積	122	122	114	8	114	113	1	114	113	1	0	0	0	
		小 計	面積	2760.05	2601.23	1776.25	824.98	1804.03	1751.77	52.26	1802.74	1750.48	52.26	1.29	1.29	0.00
材積		692	692	593	98	593	588	5	592	587	5	1	1	0		
緑資源機構	面積	2361.55	2326.63	1848.98	477.65	1848.19	1843	4.72	1848.19	1843.47	4.72	0.00	0.00	0.00		
	有 林	材積	560	560	498	63	497	497	0	497	497	0	0	0	0	
	公 社 有 林	面積	0.10	0.10	0.00	0.10	0.00	0	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	0	0	0	0		
	会 社 有 林	面積	2767.88	2680.50	2104.26	576.24	2037.96	2032	5.91	2037.96	2032.05	5.91	0.00	0.00	0.00	
私有林	学校有林	面積	795	795	722	73	707	706	1	707	706	1	0	0	0	
		面積	318.97	315.25	38.51	276.74	38.51	39	0.00	38.51	38.51	0.00	0.00	0.00	0.00	
		材積	48	48	14	34	14	14	0	14	14	0	0	0	0	
		森 林 組 合	面積	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
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	その他法人有林	面積	37.99	37.99	36.50	1.49	36.50	36.50	0.00	36.50	36.50	0.00	0.00	0.00	0.00	
		有 林	材積	13	13	13	0	13	13	0	13	13	0	0	0	0
		寺 有 林	面積	602.44	576.42	406.64	169.78	396.43	396	1	396.43	395.85	0.58	0.00	0.00	0.00
		材積	186	186	166	21	164	164	0	164	164	0	0	0	0	
		神 社 有 林	面積	329.08	322.57	185.68	136.89	185.88	182.49	3.39	185.88	182.49	3.39	0.00	0.00	0.00
	その他宗教	面積	83	83	68	15	68	67	0	68	67	0	0	0	0	
		材積	0.22	0.22	0.22	0.00	0.22	0.22	0.00	0.22	0.22	0.00	0.00	0.00	0.00	
		団 体 有 林	面積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		材積	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		その他団体	面積	95.14	93.10	70.54	22.56	67.45	67.45	0.00	67.45	67.45	0.00	0.00	0.00	0.00
有 林	面積	25	25	23	3	22	22	0	22	22	0	0	0	0		
	材積	1383.84	1345.55	738.09	607.46	724.99	721.02	3.97	724.99	721.02	3.97	0.00	0.00	0.00		
	小 計	面積	356	356	284	73	280	280	0	280	279.69	0.39	0	0	0	
	材積	66.01	46.96	31.59	15.37	31.48	31.48	0.00	31.48	31.48	0.00	0.00	0.00	0.00		
	慣行共有林	面積	9	9	8	1	8	8	0	8	8	0	0	0	0	
個人有林	面積	6921.43	6767.40	4878.13	1889.27	4841.99	4822.97	19.02	4840.14	4821.12	19.02	1.85	1.85	0.00		
	材積	2163	2163	1915	247	1903	1901	2	1902	1900	2	1	1	0		
	その他	面積	257.23	253.01	215.61	37.40	214.79	214.79	0.00	214.79	214.79	0.00	0.00	0.00	0.00	
	材積	100	100	93	7	93	93	0	93	93	0	0	0	0		
	個人有林	面積	35970.85	34665.66	24281.43	10384.23	24052.98	23903.65	149.33	24044.72	23895.60	149.12	8.26	8.05	0.21	
形態不明	面積	10735	10735	9421	1313	9343	9329	15	9340	9325	15	3	3	0		
	面積	58.95	56.06	52.27	3.79	52.27	52.27	0.00	52.27	52.27	0.00	0.00	0.00	0.00		
	材積	22	22	22	0	22	22	0	22	22	0	0	0	0		
	小 計	面積	43274.47	41789.09	29459.03	12330.06	29193.51	29025.16	168.35	29183.40	29015.26	168.14	10.11	9.90	0.21	
	材積	13029	13029	11460	1569	11368	11352	16	11365	11348	16	4	4	0		
小 計	面積	49787.84	48141.87	34150.36	13991.51	33804.65	33621.70	182.95	33794.54	33611.80	182.74	10.11	9.90	0.21		
	材積	14741	14741	12963	1777	12853	12835	18	12849	12831	18	4	4	0		
合 計	面積	52547.89	50743.10	35926.61	14816.49	35608.68	35373.47	235.21	35597.28	35362.28	235.00	11.40	11.19	0.21		
	材積	15432	15432	13556	1876	13445	13423	23	13441	13418	23	4	4	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													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					
40.50	0.00	40.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	40.50	0.00	40.50	0.00	20.88	0.00	20.88	16.80
5	0	5	0	0	0	0	0	0	5	0	5	0		0	0	0
60.14	17.18	42.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	60.14	17.18	42.96	3.20	10.18	0.29	9.89	0.87
7	4	4	0	0	0	0	0	0	7	4	4	0		0	0	0
100.64	17.18	83.46	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	100.64	17.18	83.46	3.20	31.06	0.29	30.77	17.67
12	4	9	0	0	0	0	0	0	12	4	9			0	0	0
614.93	2.94	611.99	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	614.93	2.94	611.99	7.53	85.25	34.16	51.09	8.12
78	1	77	0	0	0	0	0	0	78	1	77	0		0	0	0
0.88	0.00	0.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.88	0.00	0.88	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
615.81	2.94	612.87	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	615.81	2.94	612.87	7.53	85.25	34.16	51.09	8.12
78	1	78	0	0	0	0	0	0	78	1	78			0	0	0
80.75	4.36	76.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	80.75	4.36	76.39	2.17	3.82	0.00	3.82	0.00
8	1	7	0	0	0	0	0	0	8	1	7	0		0	0	0
797.20	24.48	772.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	797.20	24.48	772.72	12.90	120.13	34.45	85.68	25.79
99	5	94	0	0	0	0	0	0	99	5	94			0	0	0
478.44	5.51	472.93	0.00	0.00	0.00	2.45	0.00	2.45	475.99	5.51	470.48	1.30	17.13	6.56	10.57	16.49
63	1	62	0	0	0	0	0	0	63	1	62	0		0	0	0
0.10	0.00	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.10	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
642.54	72.21	570.33	0.29	0.00	0.29	0.00	0.00	0.00	642.25	72.21	570.04	10.55	73.90	0.97	72.93	2.93
88	16	72	0	0	0	0	0	0	88	16	72	0		0	0	0
276.74	0.00	276.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	276.74	0.00	276.74	0.00	3.72	0.00	3.72	0.00
34	0	34	0	0	0	0	0	0	34	0	34	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	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
1.49	0.00	1.49	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49	0.00	1.49	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
179.99	10.79	169.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	179.99	10.79	169.20	20.77	4.30	0.18	4.12	0.95
23	2	21	0	0	0	0	0	0	23	2	21	0		0	0	0
136.69	3.19	133.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	136.69	3.19	133.50	1.38	5.13	0.00	5.13	0.00
16	1	15	0	0	0	0	0	0	16	1	15	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	0.00	0.00	0.00	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
25.65	3.09	22.56	0.00	0.00	0.00	1.09	0.00	1.09	24.56	3.09	21.47	1.57	0.47	0.00	0.47	0.00
3	1	3	0	0	0	0	0	0	3	1	2	0		0	0	0
620.56	17.07	603.49	0.00	0.00	0.00	1.09	0.00	1.09	619.47	17.07	602.40	23.72	13.62	0.18	13.44	0.95
76	4	72	0	0	0	0	0	0	76	4	72			0	0	0
15.48	0.11	15.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.48	0.11	15.37	0.00	19.05	0.00	19.05	0.00
1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0		0	0	0
1925.41	55.16	1870.25	2.08	0.00	2.08	2.63	0.00	2.63	1920.70	55.16	1865.54	47.69	105.94	14.53	91.41	0.40
260	14	246	0	0	0	0	0	0	260	14	245	0		0	0	0
38.22	0.82	37.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	38.22	0.82	37.40	0.71	3.51	1.18	2.33	0.00
7	0	7	0	0	0	0	0	0	7	0	7	0		0	0	0
10612.68	377.78	10234.90	7.23	2.69	4.54	4.34	0.00	4.34	10601.11	375.09	10226.02	892.57	398.95	61.20	337.75	13.67
1392	93	1299	1	1	0	1	0	1	1390	92	1298	0		0	0	0
3.79	0.00	3.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.79	0.00	3.79	0.93	1.96	0.00	1.96	0.00
0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		0	0	0
12595.58	433.87	12161.71	9.31	2.69	6.62	6.97	0.00	6.97	12579.30	431.18	12148.12	941.90	529.41	76.91	452.50	14.07
1661	108	1553	2	1	0	1	0	1	1658	106	1552			0	0	0
14337.22	528.66	13808.56	9.60	2.69	6.91	10.51	0.00	10.51	14317.11	525.97	13791.14	977.47	634.06	84.62	549.44	34.44
1888	128	1759	2	1	0	2	0	2	1885	127	1758			0	0	0
15134.42	553.14	14581.28	9.60	2.69	6.91	10.51	0.00	10.51	15114.31	550.45	14563.86	990.37	754.19	119.07	635.12	60.23
1987	134	1853	2	1	0	2	0	2	1984	133	1851			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 立 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	(13,782.12) 30,817.97	(8,705.15) 17,234.36	9.66	(3,384.35) 3,690.89	(22,636.62) 48,517.96	(15,038.86) 39,910.21	(2,744.56) 2,744.56	(581.34) 581.34	—	—	(3,325.90) 3,325.90
中部農 林 管内 計	(12,084.73) 24,692.72	(7,845.97) 11,447.22	0.30	(3,329.56) 3,361.02	(20,056.02) 36,297.10	(14,177.40) 34,891.71	(2,744.56) 2,744.56	(581.34) 581.34	—	—	(3,325.90) 3,325.90
静岡市	(12,084.73) 24,692.72	(7,845.97) 11,447.22	0.30	(3,329.56) 3,361.02	(20,056.02) 36,297.10	(14,177.40) 34,891.71	(2,744.56) 2,744.56	(581.34) 581.34	—	—	(3,325.90) 3,325.90
志太榛 原 農林管 内 計	(1,697.39) 6,125.25	(859.18) 5,787.14	(0.00) 9.36	(54.79) 329.87	(2,580.60) 12,220.86	(861.46) 5,018.50	—	—	—	—	—
焼津市	—	(9.69) 27.55	0.71	(0.48) 20.60	(10.17) 48.86	(9.69) 231.87	—	—	—	—	—
藤枝市	(162.87) 267.64	(477.86) 1,464.77	—	(30.76) 39.22	(640.73) 1,740.87	(609.97) 3,077.25	—	—	—	—	—
島田市	387.54	(214.55) 2,137.36	3.17	207.50	(214.55) 2,735.57	(213.17) 1,548.00	—	—	—	—	—
牧之原 市	4.61	(3.36) 62.18	5.13	(15.62) 19.26	(18.98) 91.18	(1.03) 26.68	—	—	—	—	—
吉田町	—	—	—	(7.93) 8.07	(7.93) 8.07	—	—	—	—	—	—
川根本 町	(1,534.52) 5,465.46	(153.72) 2,095.28	0.35	35.22	(1,688.24) 7,596.31	(27.60) 134.70	—	—	—	—	—

(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。

(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							
	(466.41)	(3,833.44)	(4,717.96)	(8,043.86)			(553.59)	(137.04)	(0.48)	(23,063.73)
—	594.13	5,282.75	6,415.25	9,741.15	—	—	1,034.14	138.86	12.56	75,978.30
(320.21)	(438.47)	(2,282.99)	(3,041.67)	(6,367.57)			(551.85)	(136.88)		(20,488.14)
399.01	513.77	2,885.11	3,797.89	7,123.79	—	—	1,031.34	138.70	1.31	58,682.37
(320.21)	(438.47)	(2,282.99)	(3,041.67)	(6,367.57)			(551.85)	(136.88)		(20,488.14)
399.01	513.77	2,885.11	3,797.89	7,123.79	—	—	1,031.34	138.70	1.31	58,682.37
(97.90)	(27.94)	(1,550.45)	(1,676.29)	(1,676.29)			(1.74)	(0.16)	(0.48)	(2,575.59)
139.36	80.36	2,397.64	2,617.36	2,617.36	—	—	2.80	0.16	11.25	17,295.93
—	—	—	—	—	—	—	—	—	(0.48)	(10.17)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	2.82	273.38
—	—	—	—	—	—	—	0.75	—	—	(640.73)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,209.34
—	—	—	—	—	—	—	—	—	3.28	(214.55)
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	4,049.18
—	(20.01)	—	(20.01)	(20.01)	—	—	—	—	—	(20.01)
—	71.73	—	71.73	71.73	—	—	—	—	—	169.58
—	(7.93)	—	(7.93)	(7.93)	—	—	—	—	—	(7.93)
—	8.63	—	8.63	8.63	—	—	—	—	4.60	13.37
(97.90)	—	(1,550.45)	(1,648.35)	(1,648.35)	—	—	(1.74)	(0.16)	—	(1,689.53)
139.36	—	2,397.64	2,537.00	2,537.00	—	—	2.05	0.16	0.55	8,581.08

(6) 樹種別材積表

(単位 材積：千m³)

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	38,236	13,582	12,793	453	533	4,549	9	6,317
	人工林	27,192	13,575	12,783	337	265	194	9	28
	天然林	11,044	7	10	116	268	4,355	0	6,288
中部 農林管内	総数	22,804	4,682	8,535	109	529	4,499	6	4,444
	人工林	13,747	4,681	8,530	70	263	188	6	9
	天然林	9,057	1	5	39	266	4,310	0	4,435
志太 榛原農林管内	総数	15,432	8,901	4,258	344	4	51	3	1,873
	人工林	13,445	8,895	4,253	267	3	6	3	20
	天然林	1,987	6	5	76	1	45	0	1,853

(資料) 森林計画課調べ

(注) 数値は、四捨五入のため計が一致しない場合がある。

2 森林資源の推移

(1) 分期別伐採立木材積等

(単位 材積：千 m³、面積：ha、延長：km)

分期		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	
伐 採 立 木 材 積	総数	総数	947	934	1,224	1,450	1,530	1,440	1,440	1,460
		針葉樹	920	906	1,180	1,398	1,467	1,378	1,379	1,399
		広葉樹	27	28	44	52	63	62	61	61
	主伐	総数	459	474	772	1,040	1,100	1,150	1,200	1,240
		針葉樹	435	449	731	990	1,040	1,090	1,140	1,180
		広葉樹	24	25	41	50	60	60	60	60
	間伐	総数	488	460	452	410	430	290	240	220
		針葉樹	485	457	449	408	427	288	239	219
		広葉樹	3	3	3	2	3	2	1	1
造林面積	総数	1,547	1,520	2,512	2,512	2,512	2,512	2,512	2,512	
	針葉樹	1,360	1,328	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	2,320	
	広葉樹	187	192	192	192	192	192	192	192	
林道開設延長		69.2	92.3	-	-	-	-	-	-	

(注) 本計画樹立の翌年度(令和2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		146,655	485	827	1,757	4,191
	人工林	総数	81,185	418	734	1,664	3,528
		育成単層林	81,156	415	732	1,661	3,522
		育成複層林	29	3	2	3	6
	天然林	総数	65,470	67	93	93	663
		育成単層林	20	5	6	5	0
		育成複層林	30	0	0	1	0
天然生林		65,420	63	87	87	663	
II 分期	総数		146,656	1,769	594	1,227	2,702
	人工林	総数	81,185	1,561	515	1,117	2,479
		育成単層林	81,154	1,558	513	1,116	2,471
		育成複層林	32	3	2	1	8
	天然林	総数	65,470	208	79	110	223
		育成単層林	22	7	5	4	2
		育成複層林	122	92	0	1	1
天然生林		65,326	109	74	105	220	
III 分期	総数		146,655	3,067	485	827	1,757
	人工林	総数	81,185	2,688	418	734	1,664
		育成単層林	81,151	2,686	415	732	1,661
		育成複層林	34	2	3	2	3
	天然林	総数	65,470	379	67	93	92
		育成単層林	24	4	5	6	5
		育成複層林	216	186	0	0	1
天然生林		65,230	189	63	87	86	
IV 分期	総数		146,655	4,032	1,769	594	1,227
	人工林	総数	81,185	3,648	1,561	515	1,117
		育成単層林	81,146	3,645	1,558	513	1,116
		育成複層林	39	3	3	2	1
	天然林	総数	65,470	384	208	79	109
		育成単層林	26	4	7	5	4
		育成複層林	310	188	92	0	1
天然生林		65,134	192	109	74	105	

(単位 面積：ha、材積：千 m³)

積							材積
9・10 齡級	11・12 齡級	13・14 齡級	15・16 齡級	17・18 齡級	19・20 齡級	21 齡級以上	
9,000	26,046	33,521	22,993	16,237	13,719	17,879	38,227
8,075	20,935	25,740	10,625	5,471	2,378	1,618	27,178
8,073	20,933	25,736	10,622	5,470	2,376	1,616	27,170
2	2	3	3	1	2	2	8
925	5,111	7,781	12,368	10,766	11,341	16,261	11,049
0	0	0	2	0	0	2	2
2	8	8	6	5	0	0	4
923	5,104	7,773	12,359	10,761	11,341	16,259	11,043
6,311	15,556	32,744	28,996	16,962	14,967	24,827	40,425
5,541	12,981	26,476	17,769	6,509	3,610	2,628	28,821
5,540	12,979	26,473	17,765	6,507	3,608	2,623	28,812
2	2	3	3	2	1	4	9
770	2,575	6,267	11,228	10,453	11,358	22,199	11,604
0	0	0	2	0	0	2	2
0	7	9	5	4	3	0	10
769	2,568	6,258	11,221	10,449	11,354	22,197	11,592
4,187	8,764	25,247	32,529	22,530	15,972	31,290	42,458
3,528	7,844	20,165	24,793	10,234	5,269	3,849	30,380
3,522	7,842	20,163	24,790	10,229	5,267	3,844	30,369
6	2	2	3	5	2	5	11
659	920	5,082	7,736	12,296	10,704	27,441	12,079
0	0	0	0	2	0	2	2
0	2	8	8	6	5	0	12
659	918	5,074	7,728	12,287	10,699	27,439	12,065
2,700	6,072	14,908	31,416	28,063	16,582	39,292	44,000
2,479	5,307	12,348	25,186	16,901	6,191	5,933	31,526
2,471	5,305	12,346	25,183	16,896	6,187	5,926	31,512
8	2	2	3	5	3	7	13
222	765	2,560	6,230	11,162	10,391	33,359	12,475
2	0	0	0	2	0	2	2
1	0	7	9	5	4	3	15
219	765	2,553	6,221	11,155	10,387	33,354	12,458

区 分			面					
			総数	1・2 齢級	3・4 齢級	5・6 齢級	7・8 齢級	
V 分期	総数		146,655	5,024	3,067	485	827	
	人工林	総数	81,185	4,640	2,688	418	734	
		育成単層林	81,141	4,636	2,686	415	732	
		育成複層林	44	4	2	3	2	
	天然林	総数	65,470	384	379	67	93	
		育成単層林	28	4	4	5	6	
		育成複層林	404	188	186	0	0	
		天然生林	65,038	192	189	63	87	
	VI 分期	総数		146,655	5,024	4,032	1,769	594
		人工林	総数	81,185	4,640	3,648	1,561	515
育成単層林			81,136	4,636	3,645	1,558	513	
育成複層林			49	4	3	3	2	
天然林		総数	65,470	384	384	208	79	
		育成単層林	30	4	4	7	5	
		育成複層林	498	188	188	92	0	
		天然生林	64,942	192	192	109	74	
VII 分期		総数		146,655	5,024	5,024	3,067	485
		人工林	総数	81,185	4,640	4,640	2,688	418
	育成単層林		81,131	4,636	4,636	2,686	415	
	育成複層林		54	4	4	2	3	
	天然林	総数	65,470	384	384	379	67	
		育成単層林	32	4	4	4	5	
		育成複層林	592	188	188	186	0	
		天然生林	64,846	192	192	189	62	
	VIII 分期	総数		146,655	5,024	5,024	4,032	1,769
		人工林	総数	81,185	4,640	4,640	3,648	1,561
育成単層林			81,126	4,636	4,636	3,645	1,558	
育成複層林			59	4	4	3	3	
天然林		総数	65,470	384	384	384	208	
		育成単層林	34	4	4	4	7	
		育成複層林	686	188	188	188	92	
		天然生林	64,750	192	192	192	109	

(注) 1 本表は、森林資源の推移を示す表である。

2 本表には、竹林や無立木地等は含まれていない。

(単位 面積：ha、材積：千 m³)

積							材積
9・10 齢級	11・12 齢級	13・14 齢級	15・16 齢級	17・18 齢級	19・20 齢級	21 齢級以上	
1,756	4,011	8,273	23,969	30,948	21,823	46,472	45,430
1,664	3,355	7,359	18,917	23,257	9,600	8,553	32,613
1,661	3,349	7,357	18,915	23,251	9,594	8,544	32,598
3	6	2	2	6	6	8	16
92	656	915	5,052	7,691	12,223	37,919	12,817
5	0	0	0	0	2	2	2
1	0	2	8	8	6	5	19
86	655	912	5,044	7,682	12,215	37,913	12,796
1,226	2,574	5,734	14,117	29,796	26,934	54,854	46,757
1,117	2,354	4,974	11,573	23,603	15,839	11,362	33,623
1,116	2,346	4,972	11,571	23,598	15,831	11,350	33,605
1	8	2	2	5	8	12	18
109	220	760	2,545	6,194	11,096	43,491	13,134
4	2	0	0	0	2	2	3
1	1	0	7	9	5	8	25
104	218	760	2,538	6,184	11,089	43,482	13,105
827	1,670	3,792	7,796	22,726	29,411	66,834	47,891
734	1,579	3,141	6,887	17,704	21,766	16,989	34,516
732	1,576	3,134	6,885	17,700	21,757	16,972	34,495
2	3	6	2	4	8	17	21
92	91	652	909	5,022	7,645	49,845	13,375
6	5	0	0	0	0	4	3
0	1	0	2	8	8	11	34
86	85	652	907	5,014	7,636	49,830	13,339
594	1,166	2,419	5,403	13,342	28,208	79,676	48,737
515	1,058	2,200	4,647	10,812	22,051	25,414	35,215
513	1,057	2,192	4,645	10,809	22,044	25,392	35,191
2	1	8	2	3	8	22	23
79	108	219	756	2,530	6,157	54,262	13,523
5	4	2	0	0	0	4	3
0	1	1	0	7	9	12	40
74	104	216	756	2,522	6,148	54,246	13,479

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

4 数値は、四捨五入により計が一致しない場合がある。

3 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^3)

主伐(皆伐)上限量の目安
916

第2表 持続的伐採可能量(年間) (単位 再造林率:% 材積:千 m^3)

再造林率	持続的伐採可能量	間伐立木材積	合計
100	916	95	1,011
90	824		919
80	733		828
70	641		736
60	550		644
50	458		553
40	366		461
30	275		370
20	183		278
10	92		186
0	0		95

静岡地域森林計画書 変更計画書

(静岡森林計画区編)

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/morinomiyakoshizuoka/>

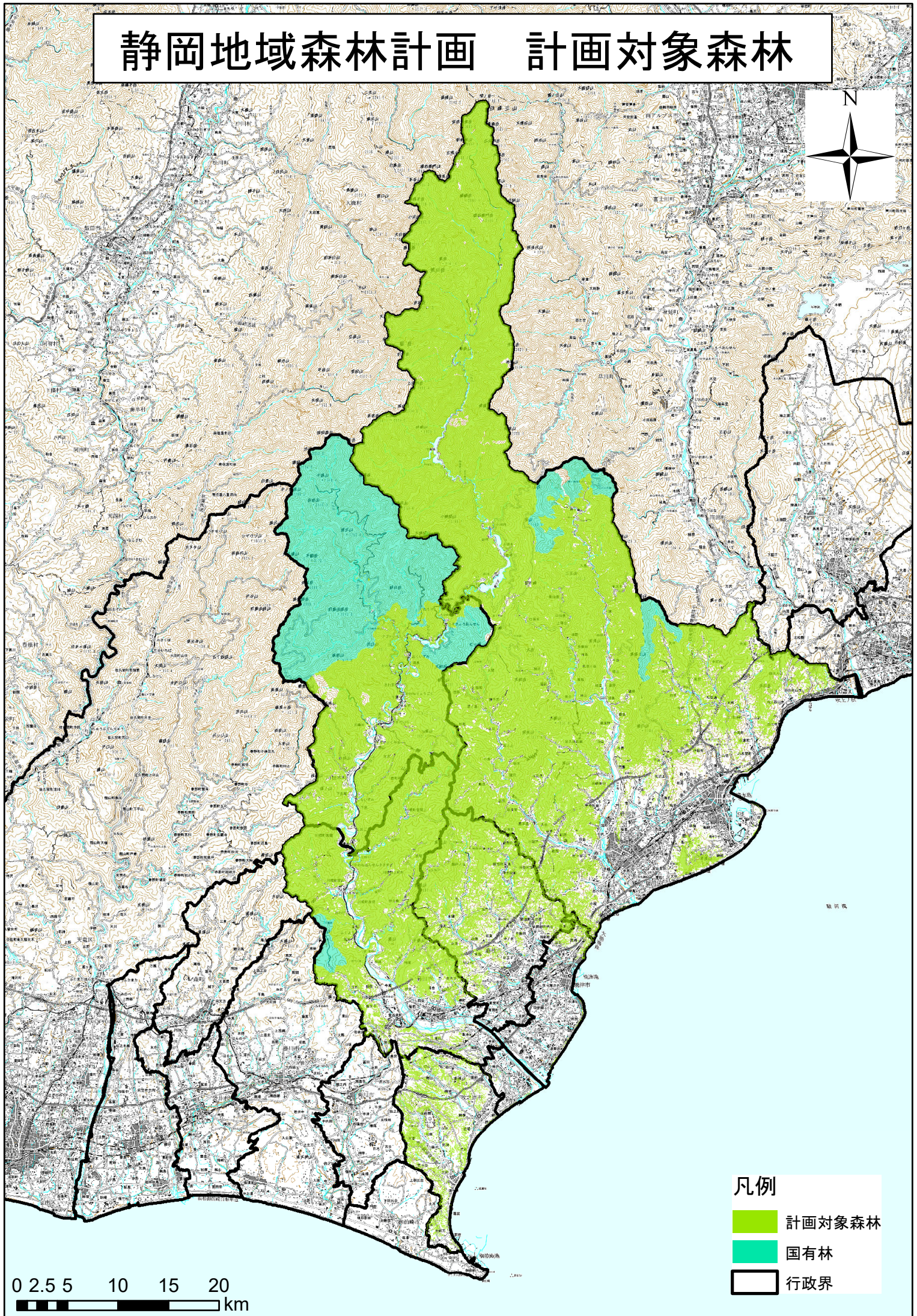


静岡県森林クラウド公開システム



ふじのくに森林の都しずおか

静岡地域森林計画 計画対象森林



凡例

-  計画対象森林
-  国有林
-  行政界

0 2.5 5 10 15 20 km