

# 第六次国有林野施業実施計画書

(中予山岳森林計画区)

計画期間  
自 令和 6 年 4 月 1 日  
至 令和 11 年 3 月 31 日

四国森林管理局

# 目次

1	国有林野の区画の名称及び区域並びに機能類型及びエリア別の区域.....	1
2	施業群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積、伐採箇所ごとの伐採方法及び伐採量並びに更新箇所ごとの更新方法及び更新量.....	1
	(1) 伐採造林計画簿.....	1
	(2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等.....	1
	(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積.....	1
	(4) 伐採総量.....	2
	(5) 更新総量.....	3
	(6) 保育総量.....	3
3	特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積.....	4
4	林道の整備に関する事項.....	5
5	治山に関する事項.....	6
6	保護林及び緑の回廊の名称及び区域.....	7
	(1) 保護林の名称及び区域.....	7
	(2) 緑の回廊の名称及び区域.....	8
7	樹木採取区の名称、所在地及び面積.....	8
8	レクリエーションの森の名称及び区域.....	9
9	国有林野と一体として整備及び保全を行うことが相当と認められる民有林野の整備及び保全等に関する事項.....	10
	(1) 森林共同施業団地の名称及び区域.....	10
	(2) 公益的機能維持増進協定の名称及び区域.....	10
10	その他必要な事項.....	10
	(1) 施業指標林、試験地等.....	10
	(2) フィールドの提供.....	10
	(3) その他.....	11

※ 本計画書内の集計表に関して共通する注釈  
単位未満四捨五入により、計と内訳が一致しない場合がある。

1 国有林野の区画の名称及び区域並びに機能類型及びエリア別の区域

機能類型の配置については、国有林野施業実施計画図による。

2 施業群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積、伐採箇所ごとの伐採方法及び伐採量並びに更新箇所ごとの更新方法及び更新量

(1) 伐採造林計画簿

伐採・更新箇所ごとの伐採・更新面積及び方法等については、別添2「伐採造林計画簿」に示すとおりである。

(2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等

(単位：ha)

施業群		面積	取扱いの内容	伐期齢
施業群	スギ分散伐区	95	育成単層林施業 概ね5ha以下	45年
	ヒノキ分散伐区	169	〃 〃	50年
	スギ長伐期	805	〃 〃	90年
	ヒノキ長伐期	1,181	〃 〃	100年
	複層林	87	育成複層林施業	80年
	スギ長伐期複層林	68	〃	130年
	ヒノキ長伐期複層林	117	〃	100年
	択伐	706	天然生林施業	定めない
施業群設定外		6		
合計		3,234		

注：施業群設定外は試験地等である。

(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位：ha)

施業群分類	上限伐採面積	備考
通常伐期施業	27	スギ分散伐区、ヒノキ分散伐区、ぼう芽分散伐区
長伐期施業	104	スギ長伐期、ヒノキ長伐期
複層林施業	28	複層林、スギ長伐期複層林、ヒノキ長伐期複層林
天然林・その他施業	定めない	その他複層林、択伐

注：契約に基づいて主伐を実施する分収林については、水源涵養機能の發揮に支障がない限り、箇所ごとの伐採面積の合計が上限伐採面積を超えて定めることができる。

## (4) 伐採総量

(単位：m<sup>3</sup>、ha)

区 分	林 地					林地 以外	合 計
	主 伐	間 伐	小 計	臨 時 伐採量	計		
山地災害防止タイプ	—	3,055 (19)	3,055				
自然維持タイプ	—	1,329 (13)	1,329				
森林空間利用タイプ	—	11,161 (84)	11,161				
水 源 涵 養 タ イ プ	スギ分散伐区	3,201	—	3,201			
	ヒノキ分散伐区	20,670	8,756 (48)	29,426			
	スギ長伐期	—	52,319 (297)	52,319			
	ヒノキ長伐期	—	50,943 (400)	50,943			
	複層林	—	3,568 (20)	3,568			
	スギ長伐期複層 林	1,667	1,328 (9)	2,995			
	ヒノキ長伐期複 層林	8,632	3,389 (25)	12,021			
	択 伐	—	1,607 (14)	1,607			
	施業群設定外	—	—	—			
計	34,170	121,910 (813)	156,080				
合 計	34,170	137,455 (928)	171,625	8,920	180,545	—	180,545
年 平 均	6,834	27,491 (186)	34,325	1,784	36,109	—	36,109

注：（ ）は、間伐面積である。

## (再掲) 市町村別内訳

(単位：m<sup>3</sup>)

市町村名	林 地					林地 以外	合 計
	主伐	間伐	小計	臨時 伐採量	計		
久万高原町	34,170	137,455	171,625				
計	34,170	137,455	171,625				

注：臨時伐採量及び林地以外の土地に係る伐採量は含まない。

## (5) 更新総量

(単位：ha)

区 分		山地災害 防止タイプ°	自然維持 タイプ°	森林空利用 タイプ°	快適環境 形成タイプ°	水源涵養 タイプ°	合 計
人工 造林	単層林造林	—	—	—	—	30	30
	複層林造成	—	—	—	—	15	15
	計	—	—	—	—	45	45
天然 更新	天然下種第1類	—	—	—	—	—	—
	天然下種第2類	—	—	—	—	—	—
	ぼう芽	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	—	—
合 計		—	—	—	—	45	45

## (6) 保育総量

(単位：ha)

区 分		山地災害 防止タイプ°	自然維持 タイプ°	森林空間 利用タイプ°	快適環境 形成タイプ°	水源涵養 タイプ°	合 計
保 育	下刈	10	—	—	—	183	193
	つる切	1	—	—	—	4	5
	除伐	8	—	—	—	58	66
	計	19	—	—	—	245	264

注：「0」は、単位未満の数値であることを表す。

3 特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積

(単位：ha)

所在地(林小班)		面積
15	ろ1、ろ2、ろ4、ろ5、ろ6	599.33
16	い1、い4、い7、い8、は1、は2、ち、ぬ1、ぬ2、る、わ	
17	い1、い2、へ、と	
18	は4	
20	に	
21	ろ1、は1、は2、は11、は12	
37	い1、い2、い6、い9、ろ1、は4	
38	わ1、わ3、よ2	
39	い7、ち1、ち2	
40	る	
42	い、は、に1、に2、に3、に4、に5、に6、に7、る1、る2、 わ、わ1	
43	い、い1、は、に1	
44	い1、い2、い3、い4	
75	に4、に5、に8	
76	へ、と、り	
85	は1	
86	い2、は	
87	い3、い4、い5、い51、い52	

4 林道の整備に関する事項

(単位：m)

基幹・ その他別	開設・ 改良	路線名	箇所(林班)	延長	備考
開設		該当なし			
基幹	改良	坂瀬	15~16、民有林	100	
		梅ヶ市	20、民有林	300	
		基幹計	2箇所	400	
その他	改良	父二峰	民有林	50	
		遅越	38、39、民有林	150	
		面河	3、12	150	
		鉄砲石川	8、12~14	100	
		金山	5、7	100	
		猪伏・77	77、民有林	50	
		上林・久万線	40、民有林	100	
		成鈴山	37	50	
		狼ヶ城	42~43	150	
		丸石山	67~69	150	
		ヨラキレ	87、民有林	100	
		大川	43	50	
		保土迫	4	50	
		遅越・38	38、39	50	
		ササミネ	民有林	200	
		河ノ子	1、民有林	100	
		その他計	16箇所	1,600	
改良計			18箇所	2,000	
合計			18箇所	2,000	

## 5 治山に関する事項

位 置(林班)	区 分	工 種	計 画 量
16、18、39	保安林の整備	その他 (森林整備)	25.14ha
[3~14]、[16~18]、 [42~43]、[44~46]	保全施設	溪間工	4箇所
合 計	保安林の整備	その他	25.14ha
	保全施設	溪間工	4箇所
		計	4箇所

注1：林班[ ]の区分は、事業評価の地区単位。

注2：保全施設の計は、溪間工・山腹工が重複する箇所は1箇所として集計した。

注3：災害復旧等緊急を要する場合には、計画箇所以外においても実行可能。

6 保護林及び緑の回廊の名称及び区域

(1) 保護林の名称及び区域

(単位：ha)

種類	名称	面積	位置 (林小班)	特徴等	備考
森林生態系保護地域	いしづちさん 石鎚山 けい系	保存地区  824.09	7は 8い2、ろ2 9ほ1 10い、は、ろ 11い1、い2、ろ、は、イ 13イ 14イ 17ろ1～ろ3、イ、ロ	約1,300mの標高差があり、温暖帯から亜寒帯までの林相の垂直分布を見ることができる。シコクシラベ、ダケカンバ、ブナ、ミズナラ、コハウチワカエデ、モミ、ツガ、ウラジロガシ等の多様な樹種とともに、希少な動植物種が生育・生息している。	
		保全利用地区  2,097.61	3は、に、ロ1～ロ3 4ろ、は、イ、ロ1、ロ2 5い1、ろ1、ろ2 6い、に1～に3、は、ろ、イ 7い1～い7、ろ 8い1、ろ1、イ1、イ2 9い、ろ、は、は1、に、ほ2、へ1、へ2、イ、ロ1、ロ2、ハ 12い1 13い1、は6～は9、に1、と 14い、ろ、は、に1～に5、ほ、へ1、へ2、ロ 15ほ1、へ1 16ほ1 17ほ1、ハ 18へ1、イ		
		計  2,921.70			
合計	1箇所	2,921.70			

注：森林生態系保護地域は、我が国の気候帯又は森林帯を代表する原生的な天然林を主体とする。「保存地区」と、保存地区に外部からの影響が直接及ばない緩衝の役割を果たす「保全利用地区」に区分している。

(2) 緑の回廊の名称及び区域

(単位：延長 km、面積 ha)

名称	延長	面積	位置 (林小班)	特徴等	備考
四国山地緑の回廊・石鎚山地区	10	62.57	15 ほ2、へ2 16 ほ2 17 ほ2 18 へ2 86 ほ、へ1、へ2	四国の脊梁に位置する石鎚山系森林生態系保護地域から白髪山天然ヒノキ(遺伝資源)希少個体群保護林等の保護林を連結することにより、森林の連続性を確保し、森林生態系の一層の保護・保全を図り、野生動植物の相互交流に資するなど生物多様性確保の観点から、より広範で効率的な森林生態系の保護・保全を目的として設定。	
合計	10	62.57			

7 樹木採取区の名称、所在地及び面積  
該当なし。

8 レクリエーションの森の名称及び区域

(単位：ha)

種類	名称	面積	位置 (林小班)	選定理由	施業方法	既存施設の概要	施設整備	備考
自然 休養 林	おもごしこく 面河・四国 カルスト	1,327.07	3は、に、ほ、 4ろ、は、5は、 6ろ、は、9い、 ろ、76に1、に2 77い、ろ、 86へ1、へ2	全国七霊山 の一つである 石鎚山と原生 的な天然林、こ れらを背景と した溪谷美と が調和した優 れた景観を有 する。  「森の巨人 たち100選」の トチノキ(77 ろ)	天然生林 施業	駐車場(県)  野営場 (国, 県, 町)  園地(国, 県)  宿泊施設 (町, 民間)		風景ゾーン
			8い1、ろ1、9は、 は1、ほ2、へ1、 へ2、12へ、13ろ、 14ろ、77は、に、 ほ、へ					風致探勝ゾ ーン
			76ほ 86ほ、と 9に		育成複層 林施業			風景ゾーン
			3い、ロ1～ロ3 4い、ロ1、ロ2、 5い、6い、9ロ1、11 ロ、ハ、 86イ1～イ4		雑地			風景ゾーン
			8イ1、イ2、9イ、 ロ2、ハ、14ロ、 77ロ					風致探勝ゾ ーン
計	1箇所	1,327.07						
風 景 林	どうがもり 堂ヶ森	39.57	17ハ 18イ	笹生地と白 骨林との調和 がとれた森林 美が優れてい る。	雑地	歩道(国)		
計	1箇所	39.57						
合計	2箇所	1,366.64						

9 国有林野と一体として整備及び保全を行うことが相当と認められる民有林野の整備及び保全等に関する事項

(1) 森林共同施業団地の名称及び区域

該当なし。

(2) 公益的機能維持増進協定の名称及び区域

該当なし。

10 その他必要な事項

(1) 施業指標林、試験地等

(単位：ha)

種類	名称	設定年	面積	位置 (林小班)	備考
施業指標林	複層林	平成4年	3.89	42と	中木には、ケヤキ(76年生)を残し、下木はヒノキ(36年生)を植栽している。複層林施業の推進を図るための指標として設定。
モデル林	複層林	平成12年	3.41	38ほ1～ほ3	公益的機能重視の森林施業をPRするため、複層林施業を推進するモデル林として設定。
溪畔保全プロジェクト林	(設定河川等) 鉄砲石川	平成26年	(設定延長) (m) 5,552	12い2、12ろ、 12は1、は2、 は3、12に、 12ほ、12へ、 12と、12ち、 13い2、13ろ、 13は1、は2、 は3、は4、 は5、13に2、 13ほ、13へ	溪畔周辺の水系への土砂流入の抑制、風致の維持、野生生物の生育・生息環境や移動経路の提供、種子や栄養分の供給、水域における日射の遮断等多くの機能を発揮する場所として設定。
次代検定林	スギ第2世代 精英樹大藪山 (西四国局20)	令和3年	0.42	40は12	スギエリートツリー(第2世代精英樹)間の人工交配苗の性能を比較、評価すること目的として設定。

(2) フィールドの提供

該当なし。

(3) その他

森林空間利用タイプのうち、レクリエーションの森等を除く区域の施業方法

(単位：ha)

位 置 (林小班)	面積	施業方法
3と1～と4、4に1～に3、5に1～に6、7に1、に6、に8、12ろ、は1～は3、と、13は1～は5、37ほ、39と、40わ	139.82	育成複層林施業
3い、と5、4い、5い2、7い2、12い2、に、ほ、ち、13い2、に2、ほ、へ、37へ、39へ、40か、44ろ、は、に、45は1、は2、へ、と	557.63	天然生林施業

注:ふれあいの森・その他森林空間利用林に設定している施業指標林、試験地を除く。

国有林野施業実施計画書のその他附属資料

## 目次

(1) 国有林野の現況.....	1
① 担当区別の区域及び面積.....	1
② 保安林、自然公園等の面積.....	1
③ 林況（林種別齢級別面積、材積及び成長量）.....	2
(2) 機能類型別の国有林野の現況.....	10
(3) 林道等の現況.....	11
(4) 収穫予想表.....	12
(5) 地元施設等の現況.....	22

(1) 国有林野の現況

① 担当区別の区域及び面積

(単位：面積 ha)

担当区	関係市町村	要存置林野		不要存置 林野面積	官行造林地 面積
		面積	関係林班		
面 河	久万高原町	5,685.70	1～21、84～86		91.02
	小計	5,685.70			91.02
上浮穴	久万高原町	2,854.82	37～40、32～46、 72～77、87、91 ニ～ハ		660.39
	小計	2,854.82			660.39
小田第二	久万高原町	78.33	67 い		
	小計	78.33			
合計		8,618.85			751.41

② 保安林、自然公園等の面積

(単位：面積 ha)

種類	細分	面積
保 安 林	水源涵養保安林	8,333.99
	保健保安林	3,427.90
	計	8,333.99
石鎚国定公園	第1種特別地域	1,145.62
	第2種特別地域	2,323.30
	計	3,468.92
四国カルスト県立自然公園	第1種特別地域	44.47
	第2種特別地域	253.76
	第3種特別地域	71.98
	普通地区	279.86
	計	650.07
皿ヶ峰連峰県立自然公園	第2種特別地域	70.40
	普通地区	324.66
	計	395.06
鳥獣保護区	特別保護地区	150.82
	普通地区	5,054.84
	計	5,205.66
史跡名勝天然記念物		657.14
	計	657.14

(注) 保安林の計の面積は、保安林の種類ごとの重複を除く面積である。

③ 林況（林種別齡級別面積、材積及び成長量）

（面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年）

区 分			総 数			1 齡 級			2 齡 級		
			面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
林地	人 工 林	育 成 単層林	N	1,001,043	23,009.1						
			L	75,888	926.7						
			計	3,132.93	1,076,931	23,935.8	46.03		46.83		
		育 成 複層林	N		13,015	432.1					
			L		678	6.1					
			計	( 37.72) 36.52	13,693	438.2	9.60				
	計	N		1,014,058	23,441.2						
		L		76,566	932.8						
		計	3,169.45	1,090,624	24,374.0	55.63		46.83			
	天 然 林	育 成 単層林	N								
			L								
			計								
		育 成 複層林	N		5,209	59.0					
			L		12,877	85.1					
			計	102.46	18,086	144.1					
		天 生 林	N		458,088	489.9					
			L		582,869	1,070.2					
			計	4,553.19	1,040,957	1,560.1					
		計	N		463,297	548.9					
			L		595,746	1,155.3					
			計	4,655.65	1,059,043	1,704.2					
	竹 林										
	無立木地	N									
		L									
計											
計	N		1,477,355	23,990.1							
	L		672,312	2,088.1							
	計	7,825.10	2,149,667	26,078.2	55.63		46.83				
林地以外の土地	附帯地 貸地 雑地		88.33								
			178.31								
			527.11								
	計	N									
合 計	L										
	計	793.75									
	N		1,477,355	23,990.1							
合 計	L		672,312	2,088.1							
	計	8,618.85	2,149,667	26,078.2	55.63		46.83				

注1：( )は、複層林の上木面積

注2：材積には、点生木及び被害木を含む

(面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区 分			3 齢 級			4 齢 級			5 齢 級		
			面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>
林地	人 工 林	育 成 単層林	N	1,286	253.9	1,973	349.4		2,424	269.0	
			L	35	6.3	148	22.0		152	12.3	
			計	41.81	1,321	260.2	50.29	2,121	371.4	23.43	2,576
		育 成 複層林	N							850	83.6
			L								
			計						6.90	850	83.6
	計	N	1,286	253.9	1,973	349.4		3,274	352.6		
		L	35	6.3	148	22.0		152	12.3		
		計	41.81	1,321	260.2	50.29	2,121	371.4	30.33	3,426	364.9
	天 然 林	育 成 単層林	N								
			L								
			計								
		育 成 複層林	N								
			L								
			計								
		天 然 生 林	N								
			L								
			計								
		計	N								
			L								
			計								
竹 林											
無立木地	N										
	L										
	計										
計	N	1,286	253.9	1,973	349.4		3,274	352.6			
	L	35	6.3	148	22.0		152	12.3			
	計	41.81	1,321	260.2	50.29	2,121	371.4	30.33	3,426	364.9	
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地	N									
		L									
		計									
合 計	N	1,286	253.9	1,973	349.4		3,274	352.6			
	L	35	6.3	148	22.0		152	12.3			
	計	41.81	1,321	260.2	50.29	2,121	371.4	30.33	3,426	364.9	

注 1：( )は、複層林の上木面積

注 2：材積には、点生木及び被害木を含む

(面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区 分			6 齢 級			7 齢 級			8 齢 級				
			面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>		
林地	人	育成 単層林	N	8,675	607.3		34,867	1,951.9		30,047	1,365.2		
			L	55	2.7		2,494	87.2		1,084	30.0		
			計	29.86	8,730	610.0	129.39	37,361	2,039.1	100.46	31,131	1,395.2	
	工	育成 複層林	N	793	58.1		1,982	107.4		967	47.2		
			L	7	0.4					8	0.2		
			計	4.53	800	58.5	7.19	1,982	107.4	4.41	975	47.4	
	林	計	N	9,468	665.4		36,849	2,059.3		31,014	1,412.4		
			L	62	3.1		2,494	87.2		1,092	30.2		
			計	34.39	9,530	668.5	136.58	39,343	2,146.5	104.87	32,106	1,442.6	
	然 林	天	育成 単層林	N									
				L									
				計									
		天	育成 複層林	N									
				L									
				計									
		天	然 生 林	N				70	4.0				
				L	104	4.9		838	26.0		316	8.2	
				計	1.00	104	4.9	5.59	908	30.0	2.15	316	8.2
		林	計	N				70	4.0				
				L		104	4.9		838	26.0		316	8.2
				計	1.00	104	4.9	5.59	908	30.0	2.15	316	8.2
竹 林													
無 立 木 地	計	N											
		L											
		計											
計	N	9,468	665.4		36,919	2,063.3		31,014	1,412.4				
	L	166	8.0		3,332	113.2		1,408	38.4				
	計	35.39	9,634	673.4	142.17	40,251	2,176.5	107.02	32,422	1,450.8			
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地 計	N											
		L											
		計											
合 計	計	N	9,468	665.4		36,919	2,063.3		31,014	1,412.4			
		L	166	8.0		3,332	113.2		1,408	38.4			
		計	35.39	9,634	673.4	142.17	40,251	2,176.5	107.02	32,422	1,450.8		

注1：( )は、複層林の上木面積

注2：材積には、点生木及び被害木を含む

(面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区 分			9 齢 級			1 0 齢 級			1 1 齢 級				
			面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量		
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		
林地	人	育成 単層林	N	81.715	2,930.1		82.186	2,364.1		186.791	4,100.3		
			L	6.373	126.0		3.557	54.5		8.440	104.6		
			計	264.78	88,088	3,056.1	289.60	85,743	2,418.6	522.60	195,231	4,204.9	
	工	育成 複層林	N	1.554	62.2								
			L										
			計	3.89	1,554	62.2							
	林	計	N		83,269	2,992.3		82,186	2,364.1		186,791	4,100.3	
			L		6,373	126.0		3,557	54.5		8,440	104.6	
			計	268.67	89,642	3,118.3	289.60	85,743	2,418.6	522.60	195,231	4,204.9	
	然	天	育成 単層林	N									
				L									
				計									
		天	育成 複層林	N		806	26.0		378	12.0			
				L		1,569	32.0		697	10.9			
				計	12.79	2,375	58.0	5.91	1,075	22.9			
		林	天然	N		210	7.7		83	2.7		99	2.6
				L		3,705	81.0		453	7.6		12,545	165.3
				計	20.25	3,915	88.7	3.51	536	10.3	97.19	12,644	167.9
		計	N		1,016	33.7		461	14.7		99	2.6	
			L		5,274	113.0		1,150	18.5		12,545	165.3	
			計	33.04	6,290	146.7	9.42	1,611	33.2	97.19	12,644	167.9	
竹 林													
無立木地	N												
	L												
	計												
計	N		84,285	3,026.0		82,647	2,378.8		186,890	4,102.9			
	L		11,647	239.0		4,707	73.0		20,985	269.9			
	計	301.71	95,932	3,265.0	299.02	87,354	2,451.8	619.79	207,875	4,372.8			
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地	N											
		L											
		計											
合 計	N		84,285	3,026.0		82,647	2,378.8		186,890	4,102.9			
	L		11,647	239.0		4,707	73.0		20,985	269.9			
	計	301.71	95,932	3,265.0	299.02	87,354	2,451.8	619.79	207,875	4,372.8			

注1：( )は、複層林の上木面積

注2：材積には、点生木及び被害木を含む

(面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区 分			1 2 齡 級			1 3 齡 級			1 4 齡 級		
			面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>	面 積 ha	材 積 m <sup>3</sup>	成 長 量 m <sup>3</sup>
林地	人	育成 単層林	N	193,073	3,600.9		149,511	2,352.3		128,388	1,708.8
			L	18,952	199.0		13,099	110.1		5,338	42.9
			計	472.14	212,025	3,799.9	418.55	162,610	2,462.4	315.52	133,726
	工	育成 複層林	N								
			L								
			計								
	林	計	N	193,073	3,600.9		149,511	2,352.3		128,388	1,708.8
			L	18,952	199.0		13,099	110.1		5,338	42.9
			計	472.14	212,025	3,799.9	418.55	162,610	2,462.4	315.52	133,726
	天然 林	育成 単層林	N								
			L								
			計								
		育成 複層林	N	327	4.2		40	0.6		1,080	12.1
			L	433	4.3		59	0.6		1,320	10.6
			計	4.72	760	8.5	0.69	99	1.2	12.63	2,400
		天然 林	N							401	4.4
			L	2,985	33.5		3,023	30.2		6,192	49.5
			計	26.21	2,985	33.5	25.44	3,023	30.2	72.11	6,593
		計	N	327	4.2		40	0.6		1,481	16.5
			L	3,418	37.8		3,082	30.8		7,512	60.1
			計	30.93	3,745	42.0	26.13	3,122	31.4	84.74	8,993
竹 林											
無立木地	N										
	L										
	計										
計	N	193,400	3,605.1		149,551	2,352.9		129,869	1,725.3		
	L	22,370	236.8		16,181	140.9		12,850	103.0		
	計	503.07	215,770	3,841.9	444.68	165,732	2,493.8	400.26	142,719	1,828.3	
林地 以外の 土地	附帯地 貸地 雑地	N									
		L									
		計									
合 計	計	N	193,400	3,605.1		149,551	2,352.9		129,869	1,725.3	
		L	22,370	236.8		16,181	140.9		12,850	103.0	
		計	503.07	215,770	3,841.9	444.68	165,732	2,493.8	400.26	142,719	1,828.3

注1：( )は、複層林の上木面積

注2：材積には、点生木及び被害木を含む

(面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区 分			1 5 齡 級			1 6 齡 級			1 7 齡 級			
			面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量	
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
林地	人工林	育成 単層林	N	67,827	837.6		7,980	81.4		183	1.7	
			L	12,477	99.6		617	4.9				
			計	249.69	80,304	937.2	24.93	8,597	86.3	0.93	183	1.7
		育成 複層林	N	3,401	38.6		952	7.8		266	2.9	
			L	177	1.5		81	0.7		289	2.3	
			計	( 11.68)	3,578	40.1	( 5.27)	1,033	8.5	( 6.95)	555	5.2
	計	N		71,228	876.2		8,932	89.2		449	4.6	
		L		12,654	101.1		698	5.6		289	2.3	
		計	249.69	83,882	977.3	24.93	9,630	94.8	0.93	738	6.9	
	天然林	育成 単層林	N									
			L									
			計									
		育成 複層林	N		293	1.4					102	0.4
			L		2,143	10.7		1,899	9.5		387	1.6
			計	8.89	2,436	12.1	9.13	1,899	9.5	7.83	489	2.0
		天然 生 林	N		50	0.5		443	2.2		692	2.8
			L		356	2.6		18,415	92.0		7,669	30.7
			計	2.92	406	3.1	178.98	18,858	94.2	68.48	8,361	33.5
		計	N		343	1.9		443	2.2		794	3.2
	L			2,499	13.3		20,314	101.5		8,056	32.3	
計	11.81		2,842	15.2	188.11	20,757	103.7	76.31	8,850	35.5		
竹林												
無立木地	N											
	L											
	計											
計	N		71,571	878.1		9,375	91.4		1,243	7.8		
	L		15,153	114.4		21,012	107.1		8,345	34.6		
	計	261.50	86,724	992.5	213.04	30,387	198.5	77.24	9,588	42.4		
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地	N										
		L										
		計										
合 計	計	N		71,571	878.1		9,375	91.4		1,243	7.8	
		L		15,153	114.4		21,012	107.1		8,345	34.6	
		計	261.50	86,724	992.5	213.04	30,387	198.5	77.24	9,588	42.4	

注1：( )は、複層林の上木面積

注2：材積には、点生木及び被害木を含む

(面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区 分			18 齢 級			19 齢 級			20 齢 級			
			面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量	面 積	材 積	成 長 量	
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	
林地	人	育成 単層林	N		987	8.4					1,824	17.8
			L		246	2.0					147	1.2
			計	4.41	1,233	10.4				9.51	1,971	19.0
	工	育成 複層林	N									
			L									
			計									
	林	計	N		987	8.4					1,824	17.8
			L		246	2.0					147	1.2
			計	4.41	1,233	10.4				9.51	1,971	19.0
	天	育成 単層林	N									
			L									
			計									
	然	育成 複層林	N		62	0.1					324	0.6
			L		81	0.1					792	1.5
			計	1.74	143	0.2				9.37	1,116	2.1
	林	天然 林	N		413	0.9					512	1.0
			L		7,178	14.3		970	2.0		1,173	2.3
			計	87.61	7,591	15.2	9.08	970	2.0	15.48	1,685	3.3
	計	N		475	1.0						836	1.6
		L		7,259	14.4		970	2.0		1,965	3.8	
計		89.35	7,734	15.4	9.08	970	2.0	24.85	2,801	5.4		
竹 林												
無立木地	N											
	L											
	計											
計	N		1,462	9.4						2,660	19.4	
	L		7,505	16.4		970	2.0		2,112	5.0		
	計	93.76	8,967	25.8	9.08	970	2.0	34.36	4,772	24.4		
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地	N										
		L										
		計										
合 計	N		1,462	9.4						2,660	19.4	
	L		7,505	16.4		970	2.0		2,112	5.0		
	計	93.76	8,967	25.8	9.08	970	2.0	34.36	4,772	24.4		

注1：( )は、複層林の上木面積

注2：材積には、点生木及び被害木を含む

(面積：ha、材積：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区 分			2 1 齢 級 以 上		
			面 積	材 積	成 長 量
			ha	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>
林地	人 工 林	育 成 単層林	N	21,306	209.0
			L	2,674	21.4
		計	92.17	23,980	230.4
		育 成 複層林	N	2,250	24.3
			L	116	1.0
		計	( 13.82)	2,366	25.3
	計	N	23,556	233.3	
		L	2,790	22.4	
		計	92.17	26,346	255.7
	天 然 林	育 成 単層林	N		
			L		
			計		
		育 成 複層林	N	1,797	1.6
			L	3,497	3.3
			計	28.76	5,294
		天 然 林	N	455,115	461.1
			L	516,947	520.1
			計	3,937.19	972,062
		計	N	456,912	462.7
			L	520,444	523.4
			計	3,965.95	977,356
竹 林					
無立木地	N				
	L				
	計				
計	N	480,468	696.0		
	L	523,234	545.8		
	計	4,058.12	1,003,702	1,241.8	
林地以外の土地	附帯地 貸地 雑地	N			
		L			
		計			
	計	N			
合 計	N	480,468	696.0		
	L	523,234	545.8		
	計	4,058.12	1,003,702	1,241.8	

注 1：( )は、複層林の上木面積。

注 2：材積には、点生木及び被害木を含む。

(2) 機能類型別の国有林野の現況

(単位：面積 ha、材積 m<sup>3</sup>)

機能類型 林種	山地災害防止タイプ						快適環境形成タイプ		水源涵養タイプ		自然維持タイプ		森林空間利用タイプ		合計		
	土砂流出崩壊防備		気象害防備		計												
	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積			
人工林	育成単層林	249.05	88,561			249.05	88,561			2,552.32	878,297	186.26	63,871	145.30	46,202	3,132.93	1,076,931
	育成複層林	9.46	3,099			9.46	3,099			27.06	10,594					36.52	13,693
	小計	258.51	91,660			258.51	91,660			2,579.38	888,891	186.26	63,871	145.30	46,202	3,169.45	1,090,624
天然林	育成単層林																
	育成複層林									82.20	14,551	7.41	1,178	12.85	2,357	102.46	18,086
	天然生林	492.26	67,529			492.26	67,529			572.59	88,385	2,508.51	633,735	979.83	251,308	4,553.19	1,040,957
	小計	492.26	67,529			492.26	67,529			654.79	102,936	2,515.92	634,913	992.68	253,665	4,655.65	1,059,043
無立木地																	
竹林																	
林地計	750.77	159,189			750.77	159,189			3,234.17	991,827	2,702.18	698,784	1,137.98	299,867	7,825.10	2,149,667	
林地以外	88.40				88.40				112.28		326.92		266.15		793.75		
合計	839.17	159,189			839.17	159,189			3,346.45	991,827	3,029.10	698,784	1,404.13	299,867	8,618.85	2,149,667	

注1：( )は、機能類型区分外で内訳。

注2：( )は、竹林の面積及び材積で外書。

(3) 林道等の現況

(単位：km)

区 分	林道			作業道
	自動車道	軽車道	合計	
延長	55.3	—	55.3	275.6

## (4) 収穫予想表

## スギ一般材(スギ・ヒノキ複層林)

林齢	主 林 木				副 林 木		
	胸高直径 cm	樹高 m	本数 本	幹材積 m3	本数 本	幹材積 m3	累計 幹材積 m3
10	6.6	5.4	2,560	30	260	1	1
15	8.9	7.5	2,265	63	295	3	4
20	11.2	9.4	1,977	103	288	5	9
25	13.5	11.1	1,708	147	269	7	16
30	15.8	12.7	1,472	191	236	8	24
35	18.0	14.1	1,275	232	197	10	34
40	20.1	15.2	1,126	269	149	9	43
45	22.0	16.2	1,008	300	118	9	52
50	23.7	16.9	917	325	91	9	61
55	25.2	17.5	849	347	68	7	68
60	26.3	18.1	800	364	49	7	75
65	27.4	18.5	770	380	30	5	80
70	28.5	18.9	741	395	29	5	84
75	29.5	19.2	713	409	28	5	89
80	30.5	19.5	687	421	26	5	94

## ヒノキ一般材(スギ・ヒノキ複層林)

林齢	主 林 木				副 林 木		
	胸高直径 cm	樹高 m	本数 本	幹材積 m3	本数 本	幹材積 m3	累計 幹材積 m3
10	4.6	3.6	2,800	12	110		
15	7.5	5.4	2,350	33	450	3	3
20	10.3	7.1	1,910	63	440	5	8
25	12.9	8.6	1,600	96	310	7	15
30	15.3	9.8	1,370	128	230	9	24
35	17.4	10.9	1,192	158	178	10	34
40	19.3	11.8	1,058	184	134	11	45
45	21.0	12.5	958	208	100	10	55
50	22.5	13.2	879	229	79	9	64
55	23.8	13.8	821	248	58	7	71
60	25.0	14.3	771	264	50	6	77
65	26.1	14.8	730	279	41	5	82
70	27.1	15.3	696	294	34	4	87
75	28.1	15.7	668	307	28	4	90
80	29.0	16.1	646	321	22	3	94

## スギ一般材(スギ・ヒノキ複層林)

主副林木合計		総 収 穫 量				単木材積 m3	林齢
本数 本	幹材積 m3	幹材積 m3	連年 成長量 m3	平均 成長量 m3	成長率 %		
2,820	31	31	7.1	3.1	14.9	0.01	10
2,560	66	67	9.0	4.4	10.5	0.03	15
2,265	108	112	10.2	5.6	7.9	0.05	20
1,977	154	163	10.4	6.5	6.0	0.09	25
1,708	199	215	10.2	7.2	4.7	0.13	30
1,472	242	266	9.3	7.6	3.6	0.18	35
1,275	278	312	8.1	7.8	2.8	0.24	40
1,126	309	352	6.7	7.8	2.1	0.30	45
1,008	334	386	5.8	7.7	1.7	0.35	50
917	354	415	4.7	7.6	1.3	0.41	55
849	371	439	4.1	7.3	1.1	0.46	60
800	385	460	4.0	7.1	1.0	0.49	65
770	400	480	3.7	6.9	0.9	0.53	70
741	414	498	3.5	6.6	0.8	0.57	75
713	426	515		6.4		0.61	80

## ヒノキ一般材(スギ・ヒノキ複層林)

主副林木合計		総 収 穫 量				単木材積 m3	林齢
本数 本	幹材積 m3	幹材積 m3	連年 成長量 m3	平均 成長量 m3	成長率 %		
2,910	12	12	4.8	1.2	20.1	0.00	10
2,800	36	36	7.0	2.4	13.9	0.01	15
2,350	68	71	7.9	3.6	9.5	0.03	20
1,910	103	111	8.2	4.4	7.0	0.06	25
1,600	137	152	8.0	5.1	5.4	0.09	30
1,370	168	192	7.4	5.5	4.2	0.13	35
1,192	195	229	6.8	5.7	3.4	0.17	40
1,058	218	263	6.1	5.8	2.7	0.22	45
958	238	293	5.1	5.9	2.1	0.26	50
879	255	319	4.4	5.8	1.7	0.30	55
821	270	341	4.1	5.7	1.5	0.34	60
771	284	361	3.8	5.6	1.3	0.38	65
730	298	380	3.5	5.4	1.2	0.42	70
696	311	398	3.4	5.3	1.1	0.46	75
668	324	415		5.2		0.50	80

スギ大径材(スギ大径材複層林)

林齡	主 林 木				副 林 木		
	胸高直径 cm	樹高 m	本数 本	幹材積 m3	本数 本	幹材積 m3	累計 幹材積 m3
10	7.4	6.2	2,710	45	160		
15	10.5	8.8	2,315	102	395	5	5
20	13.6	11.0	1,785	154	530	14	19
25	16.6	12.9	1,415	204	370	16	35
30	19.5	14.6	1,155	251	260	17	52
35	22.3	16.1	968	293	187	18	70
40	25.0	17.5	825	332	143	17	87
45	27.6	18.9	714	367	111	17	104
50	30.1	20.0	624	398	90	17	121
55	32.8	21.0	555	427	69	16	137
60	34.9	21.8	506	456	49	14	151
65	37.0	22.6	464	484	42	13	164
70	39.1	23.3	428	509	36	13	177
75	41.1	23.9	399	532	29	12	189
80	43.0	24.4	375	554	24	10	199
85	44.8	24.8	355	573	20	10	209
90	46.5	25.2	337	590	18	10	219
95	48.1	25.6	321	606	16	9	228
100	49.6	25.9	307	619	14	9	237
105	51.0	26.2	295	631	12	8	245
110	52.4	26.5	283	642	12	8	253
115	53.8	26.8	271	651	12	8	261
120	55.0	27.1	261	658	10	8	269
125	56.3	27.3	251	664	10	8	277
130	57.6	27.5	241	669	10	8	285

スギ大径材(スギ大径材複層林)

主副林木合計		総 収 穫 量			単木材積 m3	林 齢	
本数	幹材積 m3	幹材積 m3	連年 成長量 m3	平均 成長量 m3			成長率 %
本	m3	m3	m3	m3	%	m3	
2,870	45	45	12.4	4.5	16.4	0.02	10
2,710	107	107	13.1	7.1	9.7	0.04	15
2,315	168	173	13.2	8.6	7.1	0.09	20
1,785	220	239	12.8	9.6	5.4	0.14	25
1,415	268	303	12.0	10.1	4.3	0.22	30
1,155	311	363	11.3	10.4	3.5	0.30	35
968	349	419	10.3	10.5	2.9	0.40	40
825	384	471	9.6	10.5	2.5	0.51	45
714	415	519	9.0	10.4	2.1	0.64	50
624	443	564	8.5	10.3	1.9	0.77	55
555	470	607	8.2	10.1	1.7	0.90	60
506	497	648	7.7	10.0	1.5	1.04	65
464	522	686	7.0	9.8	1.3	1.09	70
428	544	721	6.4	9.6	1.2	1.13	75
399	564	753	5.7	9.4	1.0	1.17	80
375	583	782	5.4	9.2	0.9	1.22	85
355	600	809	5.0	9.0	0.8	1.26	90
337	615	834	4.4	8.8	0.7	1.30	95
321	628	856	4.0	8.6	0.6	1.34	100
307	639	876	3.8	8.3	0.6	1.39	105
295	650	895	3.4	8.1	0.5	1.43	110
283	659	912	3.1	7.9	0.5	1.47	115
271	666	927	2.8	7.7	0.4	1.52	120
261	672	941	2.6	7.5	0.4	1.56	125
251	677	954		7.3	0.4	1.60	130

ヒノキ大径材(ヒノキ大径材複層林)

林齡	主 林 木				副 林 木		
	胸高直径 cm	樹高 m	本数 本	幹材積 m3	本数 本	幹材積 m3	累計 幹材積 m3
10	4.6	4.0	2,800	14	120		
15	7.6	5.7	2,450	37	350	2	2
20	10.5	7.3	2,070	72	380	4	6
25	13.3	8.8	1,745	113	325	7	13
30	16.0	10.1	1,475	154	270	9	22
35	18.4	11.3	1,257	192	218	11	33
40	20.7	12.4	1,081	226	176	12	45
45	22.8	13.4	942	256	139	12	57
50	24.8	14.4	832	282	110	11	68
55	26.5	15.3	745	303	87	10	78
60	28.1	16.2	670	320	75	10	88
65	29.5	17.0	612	335	58	9	97
70	30.7	17.7	567	347	45	8	105
75	31.8	18.3	533	358	34	6	111
80	32.7	18.8	508	368	25	5	116
85	33.4	19.1	494	377	14	3	119
90	33.9	19.3	485	384	9	2	121
95	34.2	19.5	480	390	5	1	122
100	34.4	19.7	476	395	4	1	123

ヒノキ大径材(ヒノキ大径材複層林)

主副林木合計		総 収 穫 量				単木材積 m3	林 齢
本数	幹材積 m3	幹材積 m3	連年 成長量 m3	平均 成長量 m3	成長率 %		
本	m3	m3	m3	m3	%	m3	
2,920	14	14	4.9	1.4	18.7	0.01	10
2,800	39	39	7.8	2.6	13.8	0.02	15
2,450	76	78	9.6	3.9	10.0	0.03	20
2,070	120	126	10.0	5.0	7.2	0.06	25
1,745	163	176	9.9	5.9	5.5	0.10	30
1,475	203	225	9.2	6.4	4.3	0.15	35
1,257	238	271	8.4	6.8	3.4	0.21	40
1,081	268	313	7.4	7.0	2.7	0.27	45
942	293	350	6.2	7.0	2.1	0.34	50
832	313	381	5.4	6.9	1.7	0.41	55
745	330	408	4.8	6.8	1.4	0.48	60
670	344	432	4.0	6.6	1.2	0.55	65
612	355	452	3.5	6.5	1.0	0.59	70
567	364	469	3.0	6.3	0.8	0.63	75
533	373	484	2.4	6.1	0.6	0.68	80
508	380	496	1.8	5.8	0.5	0.72	85
494	386	505	1.4	5.6	0.4	0.76	90
485	391	512	1.2	5.4	0.3	0.81	95
480	396	518		5.2		0.85	100

## マツ

林齢	主 林 木				副 林 木		
	胸高直径 cm	樹高 m	本数 本	幹材積 m3	本数 本	幹材積 m3	累計 幹材積 m3
10							
15	6.2	5.2	2,850	28			0
20	10.1	7.6	1,730	59	1,120	6	6
25	14.0	9.9	1,170	92	560	10	16
30	17.7	12.0	880	125	290	9	25
35	20.5	13.6	730	154	150	8	33
40	22.7	14.8	634	177	96	7	40
45	24.5	15.7	574	195	60	6	46
50	26.2	16.4	522	208	52	6	52
55	27.5	17.0	480	217	42	6	58
60	28.5	17.5	450	223	30	5	63
65	29.3	18.0	423	227	27	5	68
70	30.0	18.5	400	231	23	4	72
75	30.7	18.9	380	234	20	4	75
80	31.3	19.3	362	236	18	4	79
85	31.9	19.7	346	239	16	3	82
90	32.4	20.1	331	241	15	3	86
95	32.9	20.4	317	243	14	3	89
100	33.4	20.7	308	245	9	2	91

マツ

主副林木合計		総 収 穫 量				単木材積 m3	林齢
本数 本	幹材積 m3	幹材積 m3	連年 成長量 m3	平均 成長量 m3	成長率 %		
						10	
2,850	28	28	7.3	1.9	15.8	0.01	15
2,850	65	65	8.6	3.2	10.7	0.03	20
1,730	102	108	8.4	4.3	7.4	0.08	25
1,170	134	150	7.4	5.0	5.1	0.14	30
880	162	187	5.9	5.3	3.5	0.21	35
730	184	217	4.8	5.4	2.6	0.28	40
634	201	241	3.9	5.3	1.9	0.34	45
574	214	260	2.9	5.2	1.4	0.40	50
522	223	275	2.2	5.0	1.0	0.45	55
480	228	286	1.8	4.8	0.8	0.50	60
450	232	295	1.5	4.5	0.7	0.54	65
423	235	302	1.3	4.3	0.6	0.58	70
400	237	309	1.2	4.1	0.5	0.61	75
380	240	315	1.2	3.9	0.5	0.65	80
362	242	321	1.1	3.8	0.5	0.69	85
346	244	327	0.9	3.6	0.4	0.73	90
331	246	331	0.9	3.5	0.4	0.77	95
317	247	336	0.9	3.4	0.4	0.80	100

天然大径材・天然一般材皆伐・天然一般材択伐

林 齡	幹材積 m <sup>3</sup>	連 年 成長量 m <sup>3</sup>	平 均 成長量 m <sup>3</sup>	成長率 %
10	17		1.7	
15	36	3.8	2.4	14.3
20	54	3.6	2.7	8.0
25	72	3.6	2.9	5.7
30	88	3.2	2.9	4.0
35	102	2.8	2.9	2.9
40	116	2.8	2.9	2.6
45	128	2.4	2.8	2.0
50	138	2.0	2.8	1.5
55	147	1.8	2.7	1.3
60	155	1.6	2.6	1.1
65	161	1.2	2.5	0.8
70	167	1.2	2.4	0.7
75	171	0.8	2.3	0.5
80	175	0.8	2.2	0.5
85	178	0.6	2.1	0.3
90	180	0.4	2.0	0.2
95	182	0.4	1.9	0.2
100	184	0.4	1.8	0.2
105	186	0.4	1.8	0.2
110	187	0.2	1.7	0.1
115	188	0.2	1.6	0.1
120	189	0.2	1.6	0.1
125	190	0.2	1.5	0.1
130	191	0.2	1.5	0.1
135	192	0.2	1.4	0.1
140	193	0.2	1.4	0.1
145	194	0.2	1.3	0.1
150	195		1.3	0.1

シイタケ原木

新 植				
林齡	幹材積 m <sup>3</sup>	連年 成長量 m <sup>3</sup>	平均 成長量 m <sup>3</sup>	成長率 %
4	5		1.3	
6	19	7.0	3.2	58.3
8	40	10.5	5.0	35.6
10	64	12.0	6.4	23.1
12	87	11.5	7.3	15.2
14	107	10.0	7.6	10.3
16	124	8.5	7.8	7.4
18	139	7.5	7.7	5.7
20	152	6.5	7.6	4.5
22	163	5.5	7.6	3.5
24	173	5.0	7.4	3.0
26	182	4.5	7.2	2.5
			7.0	
ぼ う 芽				
林齡	幹材積 m <sup>3</sup>	連年 成長量 m <sup>3</sup>	平均 成長量 m <sup>3</sup>	成長率 %
4	6		1.5	
6	28	11.0	4.7	64.7
8	68	20.0	8.5	41.7
10	96	14.0	9.6	17.1
12	112	8.0	9.6	7.7
14	120	4.0	9.3	3.4
16	125	2.5	8.6	2.0
18	129	2.0	7.8	2.0
20	132	1.5	7.2	1.6
			6.6	1.1

## (5) 地元施設等の現況

(単位：ha)

森林計画区		中予山岳	計
森林管理署		愛媛	
分収造林		169.02	169.02
分収育林		9.07	9.07
共用 林野	普通	0.00	0.00
	薪炭	0.00	0.00
	放牧	0.00	0.00
	計	0.00	0.00
貸付	植樹用地	0.00	0.00
	農耕用地	0.00	0.00
	鉱業用地	0.00	0.00
	道路用地	10.80	10.80
	水路用地	0.14	0.14
	電気事業用地	0.41	0.41
	温鉱泉用地	0.00	0.00
	学校用地	0.00	0.00
	採草放牧地	116.55	116.55
	建物用地	0.16	0.16
	その他貸地	50.25	50.25
	計	178.31	178.31

(注) 1 分収造林契約に基づく分収林は部分林を含むものとする。

2 貸地の区分は運用通達の別表5区分によるものとする。