

第7次国有林野施業実施計画書

(始良森林計画区)

計画期間

自	令和8年4月1日
至	令和13年3月31日

九州森林管理局

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	施業群の名称及び区域、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	2
(4)	伐採総量	3
(5)	更新総量	4
(6)	保育総量	5
3	特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積	5
4	林道の整備に関する事項	7
5	治山に関する事項	8
6	保護林及び緑の回廊の名称及び区域	9
(1)	保護林の名称及び区域	9
(2)	緑の回廊の名称及び区域	9
7	樹木採取区の名称、所在地及び面積	10
8	レクリエーションの森の名称及び区域	10
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私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	11
(1)	施業指標林、試験地等	11
(2)	フィールドの提供	12
(3)	その他	12
	(附属資料)	
1	国有林野の現況	15
(1)	担当区別の区域及び面積	15
(2)	保安林、自然公園等の面積	16
(3)	林況（林種等別齢級別面積、蓄積及び成長量）	17
2	機能類型別の国有林野の現況	25
3	林道等の現況	26
4	収穫予想表	26
5	地元施設等の現況	26
別表1	収穫予想表	27

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

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 施業群の名称及び区域、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、伐採造林計画簿に示すとおりである。

(2) 水源涵養^{かん}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	伐期齢等
施業群	スギ・ヒノキ普通伐期	749.13	伐採箇所の縮小、分散化による皆伐新植を行う	スギ 50 ヒノキ 55
	スギ長伐期	1,522.31	伐採箇所の縮小、分散化、長期化による皆伐新植を行う	70
	ヒノキ長伐期	1,796.41	伐採箇所の縮小、分散化、長期化による皆伐新植を行う	80
	アカマツ長伐期	194.23	伐採箇所の縮小、分散化、長期化による皆伐新植を行う	80
	ケヤキ長伐期	11.02	伐採箇所の縮小、分散化、長期化による皆伐新植を行う	150
	その他人工林	76.27	伐採箇所の縮小、分散化による皆伐新植を行う	60
	保護樹帯	700.09	被害木等について択伐を行う	60
	スギ・ヒノキ複層林	1,705.18	伐採箇所の縮小、分散化による複層伐を行う	【2段林】 スギ80 ヒノキ90 【3段林】 スギ70 ヒノキ75
	その他複層林	12.65	伐採箇所の縮小、分散化による複層伐を行う	—
	天然林長伐期	335.75	伐採箇所の縮小、分散化、長期化による択伐及び皆伐を行う	100
天然林広葉樹	342.06	伐採箇所の縮小、分散化による択伐及び皆伐を行う	35	
しいたけ原木	36.32	皆伐0回目以降は、ぼう芽更新を行う	20	
施業群設定外		13.31		
合計		7,494.73		

(3) 水源涵養^{かん}タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位：ha)

施 業 群	上 限 伐 採 面 積	備 考
通 常 伐 期 施 業	71	スギ・ヒノキ普通伐期
		しいたけ原木
長 伐 期 施 業	251	スギ長伐期
		ヒノキ長伐期
		アカマツ長伐期
		ケヤキ長伐期
複 層 林 施 業	214	スギ・ヒノキ複層林
		その他複層林
天 然 林 ・ そ の 他 施 業	207	その他人工林
		保護樹帯
		天然林長伐期
		天然林広葉樹

(4) 伐採総量

(単位：m³、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	1,264	14,411 (107)	15,675				
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	スギ・ヒノキ普通伐期	42,925	253	43,178			
	スギ長伐期	40,107	68,341	108,448			
	ヒノキ長伐期	421	93,996	94,417			
	その他人工林	2,127	—	2,127			
	スギ・ヒノキ複層林	88,721	36,381	125,102			
	天然林広葉樹	88	—	88			
	計	174,389	198,971 (1,457)	373,360			
合 計	175,653	213,382 (1,564)	389,035	18,965	408,000	—	408,000
年 平 均	35,131	42,676 (313)	77,807	3,793	81,600	—	81,600

注1 () は間伐面積である。

2 四捨五入の関係で計と内訳の合計が一致しないことがある。

(再掲) 市町村別内訳

(単位：m³)

市 町 村 名	林 地					林地以外	合 計
	主 伐	間 伐	小 計	臨 時 伐 採 量	計		
霧 島 市	129,913	127,888	257,801	/	/	/	/
始 良 市	13,715	14,023	27,738				
湧 水 町	32,025	71,471	103,496				

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 [°]	森林空間 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	単層林成	4.70	—	—	—	205.54	210.24
	複層林成	1.97	—	—	—	147.65	149.62
	計	6.67	—	—	—	353.19	359.86
天 然 更 新	天然下種 第1類	—	—	—	—	—	—
	天然下種 第2類	—	—	—	—	0.23	0.23
	ぼう芽	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	0.23	0.23
合 計		6.67	—	—	—	353.42	360.09

(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	44.64	—	—	1,417.13	1,461.77
	つる切	9.40	—	—	345.28	354.68
	除伐	26.40	—	—	484.12	510.52
	ぼう芽整理	—	—	—	—	—
	計	80.44	—	—	2,246.53	2,326.97

3 特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積

所在地（林小班）	面積（ha）
126ほ7、ほ8、ぬ、127ほ、へ、と、128い1、ろ、ろ1、ろ2、ろ3、ろ4、は、に、ほ、へ、わ、よ、れ1、な1、ら、129は、に、ほ、130ろ、は、に、に1、と、と1、と2、ち、り、り1、る、わ、か、か2、か3、か4、よ、よ1、そ、131い、ろ、に、ほ、と、り、ぬ、る、わ、か、た、そ、つ、つ1、つ2、つ4、つ5、ね、ね1、な、ら、ら1、ら2、ら3、む1、む2、む3、136ほ、へ、わ、よ1、よ2、よ3、よ4、よ5、た、れ、な2、な3、や、や1、ま、137よ、た、れ、つ1、138わ、1003い、ろ、は、に、ほ、へ、と、ち、り、ぬ、る、わ、1004い、ろ、ろ1、は、に、ほ、と、ち、り、か、よ、た、れ、れ1、そ、つ、ね、ら、む、の、や、ま、ふ、え、ゆ、め、み、ひ1、1005ろ、は、に、ほ、へ、り、り1、る、る2、わ、か、よ、れ、つ1、な、ら、む、の、ま、ま1、ふ、こ、え1、て、あ、さ、き、ゆ、ゆ1、め、1006い、は、に、ほ、へ、へ1、と、と1、と2、ち、り、ぬ、る、わ、か、た、れ、そ、つ、ね、な、ら、む、う、の、お、1007い、ろ、は、に、ほ、へ、と、と1、と2、ち、り、ぬ1、わ、れ、む、う、の、お、く、や、こ、1008い2、へ、ち、わ、よ、た、れ、そ、つ、ね、な、ら、む、の、お、く、や、ま、1009は、ち、り、れ1、そ、な、1010い、ろ、は、に、ほ、へ、と、ち、ぬ、る、よ、た、れ、そ、つ、ね1、ね2、な、ら、む、う、お、く、や、ま、け、ふ、て、あ、さ、1011は、ほ、へ、ち、り、る、わ、か、か1、た、れ、つ、ね、な、う、の、お、ふ、こ、て1、1012い、ろ、は、に、へ、と、ち、り、り1、ぬ、る、わ、わ1、か、よ、た、れ、1013い、は1、に、ほ、と、ち、ち1、り、ぬ、る、わ、わ1、か、か1、よ、た、れ、1014ろ、に、ほ、へ、と、ち、り、1015い、ろ、は、に、ほ、へ、と1、ち、り、ぬ、る、る1、る2、か、よ、た、1016い、は、ち、わ、か、よ、た、れ、つ、ね、な、む、う、の、お、く、ま、け、ふ、て1、1017は、へ、と、ち、ち1、ぬ、る、わ、わ1、か、か1、よ、た、1018い、ろ、は、に、ほ、へ、と、り、ぬ、る、わ、よ、た、れ、そ、つ、ね、な、ら、む、う、の、お1、く、く1、や、ま、け、ふ、こ、え、あ、さ、き、ゆ、1019い、い1、ろ、は、は1、に、ほ、へ、と、ち、り、ぬ、わ、か、か1、よ、れ、そ、つ、ね、な、ら、う1、1020い、ろ、は、ほ、へ、と、ち、ぬ、る、わ、よ、た、れ、1021い、ろ、は、に、へ、と、ち、り1、り2、り4、ぬ、ぬ2、る、わ、か、よ、た、れ、そ、つ、つ1、ね、な、な1、ら、む、1022い、い1、い2、ろ、は、ほ、へ、と、ち、ぬ、る、わ、か、よ、た、れ、そ、つ、つ1、1023い、ろ、に、ほ1、と、ち、ぬ、わ、か、よ、た、れ、そ、つ、ね、な、ら、む、う、1024い、ろ、は、に、へ、と、ち、り、ぬ、る、わ、か、た、れ、そ、ね、な、ら、む、う、の、お、く、や、け、け1、ふ、こ、え、1025り、1026ぬ、る、る1、1027う、ね、ら、ら1、ら2、1028い、い1、い2、ろ、は、に、ほ、へ、と、ち1、ち2、ち4、り、ぬ、る、わ、わ1、か、た、れ、そ、ね、な、ら、む、う、1029い、い1、ろ、は、に、ほ、ほ1、へ、と、ち、ち1、り、り1、り2、ぬ、る、わ2、わ4、わ5、わ7、わ8、か、か1、よ、た、れ、そ、そ1、つ、1030ろ、は、に、ほ、へ、へ1、と、と1、ち、り、ぬ、ぬ1、る、わ、か、た、れ、そ、つ、ね、な、む、う、お、く、け、ふ、こ、え、て、あ、	5,033

所在地 (林小班)	面積 (ha)
<p>1031い、い1、ろ、は、は1、に、ほ、へ1、と、ち、ち1、り、る、か、れ、 そ、つ、ね、な、ら、1032い、い1、い2、い3、い4、い5、ろ、は、は1、に、 ほ、へ、る、る1、わ、1033い、い1、い2、い3、い6、ろ、は、は1、に、ほ、 へ、ち、ち1、ち2、り、ぬ、る、わ、か、よ、た、れ、そ、つ、1034い、ろ、 は、に、り、1035い、ろ、は、は2、に、ほ、へ、ち、ち1、り、わ、1036ろ、 ろ1、に、へ、り、1037は、ほ、へ、と、わ、か、1039い、ろ、へ、ち、ぬ2、 る、わ、か、た、れ、な、ら、む、む1、の、お、く、や、ま、1040い、ろ、 は、へ、ぬ、る、る1、わ、そ、ね、な、む、1041い、は、に、ほ、り、1042 い、い1、ろ、ほ、へ、ち、1043ろ、ほ、へ、と、と1、と3、と5、り、り1、 り2、よ、れ、つ、な、1044ろ、は、は1、は2、ほ、へ、と、ち、り1、ぬ、ぬ 1、る、よ、よ2、よ3、た、れ、つ、ね、な、む、う1、の、お、く、や、ま、 け、ふ、え、て、あ、さ、き、ゆ、し、ひ、1045い、ろ、は、ほ、1046い、 ろ、は、ほ、へ、1047い、ろ、は、に、ほ、へ、と、と1、ち、り、ぬ、る、 わ、か、よ、た、れ、そ、つ、つ1、つ2、つ4、ね、な、1048い、ろ、は、 に、へ、へ1、へ2、と、1049い、ろ、は、に、に1、ほ、へ、1050い、ろ、 ほ、と、り、わ、よ、1051い、ろ、は、に、に2、ほ、へ、と、ち、り、わ、 わ2、わ3、か、よ、よ1、そ、つ、1053い、い1、1054い1、は、は1、に、に 1、へ、と、ち、り、ぬ、る、か、よ、た、れ、そ、つ、ね、な、う、の、お、 く、や、や1、1055ろ、は、に、ほ、と、り1、り2、ぬ、わ1、1056ろ、は、 に、へ、へ1、と、ち、り、る、わ、よ、1057ろ、に、ほ、と、ち、1058い、 は、と、わ、1059ろ、は、に、ほ、へ、と、ち、ぬ、わ、1066い、ろ1、ろ3、 ろ4、は、る、わ、1067い1、は、に1、ほ、と、と1、ち、ち1、ち2、ぬ、る、 わ、よ、れ、つ、ね、ら、の、お、お2、く、1068い1、ろ、は、は1、は2、は 3、は4、は5、に、に1、ほ、へ、と、り、わ、か、よ、そ、な、1069い、い 1、い2、ろ、は、に、ほ、へ、へ1、と、ち、ち1、り、ぬ、る、る1、わ、 か、よ、た、1070い、と、と1、ち、ぬ、ぬ1、る、つ、ね、ね1、1071ろ、 ほ、へ、と、ち、り、り1、ぬ、る、わ、わ1、か、そ、1072は、に、ほ、へ、 と、ち、り、ぬ、か、つ、ね、な、ら、う、う1、1078ほ1、1079は、に、1080 い、ろ、ぬ、れ、そ、つ、な、ら、む、う、お、1081い、ろ、に、ほ、へ、 る、わ、れ、1082ろ、れ、そ、そ1、つ、つ1、ね、ら、う、や、ま、ふ、1083 い、ろ、に、ほ、へ、と、ち、ぬ、る、つ、む、う、の、お、ま、1084い、 に、へ、ち、ぬ、る、わ、よ、た、た1、そ、つ、ね、1086い、ろ、は、に、 ほ、へ、と、ち、り、ぬ、わ、わ1、か、た、れ、そ、ね、な、ら、む、む1、 の、お、く、や、1087ろ、は、は1、は3、ほ、へ、と、と1、り、ぬ、る、る 1、る2、わ、か、よ、た、れ、そ、な、ら、む、う、の、お、く、く1、く2、 く3、く4、や、ま、ま1、け、ふ、ふ1、こ、え、て、あ、1、ゆ、め、め2、み、 し、し1、し2、ひ1、1088い、は、ほ、へ、と、ち、り、り1、ぬ、る、わ、 か、よ、よ1、た、れ、そ、つ、ね、ね1、う、の、く、け、ふ、え、て、あ、 き、ゆ、め、み、し、も、せ、1089い、ろ、は、は1、は2、に、ほ、と、ち、 り、ぬ、る、る1、か、よ、よ1、よ2、た、れ、そ、つ、つ1、ね、な、む、 う、の、お、く、や3、ま、け、ふ、ふ1、ふ3、ふ4、こ1、え、て、あ、さ、 き、ゆ、1090い、ろ、は、に、へ、へ1、へ2、と、り、り1、り2、ぬ、る、わ 1、よ、そ、つ、ね、な、ら、む、の、お、お1、お2、お3、お4、や、や1、 ま、け、け1、ふ、こ、え、え1、て、て1、あ、さ、き、き2、1091い1、ろ、 は、に、に1、ほ、へ、1113い、ろ、は、は1、に、に1、に2、に3、ほ、1114 い、い1、い2、い4、い5、い6、ろ、ろ1、ろ2、ろ3、ろ4、は、は1、に、へ 1、へ2、と、り、り1、ぬ、る、る1、る2、わ、た、そ、1115ほ、と、り、 ぬ、か、れ1、そ、そ1、つ、の、や、ま、ま1、ま3、ふ、こ、て、あ、さ、 き、き1、き2、ゆ、め、み、し、ひ、も、1116と、ち、ぬ、れ、れ1、そ1、 ね、な1、ら、う、3071は、に、3072い、ろ、は、に、へ、と、ち、り、ぬ、 わ、わ4、か、よ1、3073い、ろ、に、ち、り1、3086い、い1、は、ぬ、わ1、 か、か1、か2、か3、よ、れ、そ、ね、な、ら、う、の、お1、く、や、ま、 ふ、3087い、い1、い2、ろ、は、は1、ほ、へ、と、ち、ち1、ち2、り、ぬ、 わ、わ1、か、よ、た、れ、3088い、ろ、ろ1、は、に、ほ、へ、ち、り、り 1、り2、ぬ、る、わ、わ1、か、よ、3092い、い1、い2、い3、い4、ろ、は、 に、に1、ほ、へ、ち、ち1、ち2、ち3、り、ぬ、ぬ1、ぬ2、る、る1、3094 い、ろ、は、3095ろ1、に、ほ、ち、ち1、ち2、ぬ、る1、わ、ら、む、う、 の、お、3096ぬ、ぬ1、わ、わ1、わ2、か、か1、か2、か3、か4、よ、た、 れ、そ、そ1、つ、な、な1、ら、ら1、う、く、3099い、い1、い2、ろ、は、 に、ほ、ち、ぬ、る、わ、か、よ、そ</p>	

4 林道の整備に関する事項

基幹・ その他別	開設・ 改良別	路 線 名	箇所（林班）	延 長 （ m ）	備 考
その他	開設	硫黄谷林道	1012	1,200	
		黒仁田林道	1004	900	
		権現段1006林道	1005、1006	1,700	
		川西3096林道	3095、3096	1,000	
		川西3099林道	3099、1114	500	
		新床1054林道	1054	500	
		黒岩1069林道	1069、1070	500	
		荒磯138林道	137、138	500	
基幹	改良	松川内林道	1004	100	改良等
		黒仁田林道	1005	600	舗装等
		白土林道	1006、1007	1,300	舗装等
		北山林道	1010	500	舗装等
		溝辺林道	1016	500	舗装等
		溝辺林道（前平側）	1014、1015	1,200	舗装等
		野坂林道	1023	500	舗装等
		菱刈林道	3088、3092	1,000	舗装等
		目倉林道	3096	500	舗装等
		日添林道	1044、1046、1048	1,500	舗装等
		日添林道（手洗側）	1042、1050、1077	1,500	舗装等
		新湯林道	1073、1074、1077	1,400	舗装等
		北市野々林道	1086、1087	700	舗装等
		市野々林道	1088	1,000	舗装等
		永野田林道	1089	600	舗装等
		湯ノ谷林道	1066	300	舗装等
その他	改良	松川内林道4支線	1004	100	改良等
		権現段1007林道	1007	1,000	舗装等
		金目塚1010林道	1008	300	舗装等
		永尾1018林道	1018	300	舗装等
		段ノ頭林道24支線	1024	100	改良等
		幸田頭林道	1028、1029	1,000	舗装等
		幸田頭林道安良支線	1028	500	舗装等

基幹・ その他別	開設・ 改良別	路 線 名	箇所（林班）	延 長 （ m ）	備 考
		国見林道	1031	700	舗装等
		岩瀬戸林道	1027	1,000	舗装等
		作鹿倉林道68支線	3070、3071	500	舗装等
		山田林道	3095	500	舗装等
		日添林道47支線	1044	500	舗装等
		烏帽子岳林道	1067、1071～1073	1,500	舗装等
計	開設			6,800	8路線
	改良			21,200	41箇所

5 治山に関する事項

位 置（林 班）	区 分	工 種	計 画 量 （箇所数又は面積）
131、138、1035、1039、1043、1046、 1048、1049、1066、1070、1081、 1083、1089、3092、3099	保安林整備	本数調整伐	61ha
1004、1005、1009、1014、1016～ 1019、1021、1023、1026、1027、 1029、1033～1036、1039、1041、 1043、1044、1047、1061、1065、 1066、1071、1077、1080～1089	保全施設	溪間工	43箇所
136、1007～1009、1014、1016、 1034、1060、1063、1065、1066、 1072、1073、1079、1087～1089	保全施設	山腹工	12箇所
合 計	保安林整備		61ha
	保全施設		55箇所

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

区分	名称	面積 (ha)	位置 (林小班)	特徴等	備考
生物群集保護林	霧島山	1904.83	1042イ、 1050れ、そ～な、 1052い～ち1、 1053へ～る、 1055よ1～ね、ロ、 1057り1、ぬ1～よ、 1058よ1～ね、イ、ロ、 ニ、ニ1、 1059れ～む、イ、 1060い～へ、イ～ハ、 1061い～は、イ、 1062い～よ、イ～ト、 1063い～か、イ～ラ、 1064い～る、 1065り～そ、ね、な、む～ く、 1066ね、 1072た～そ1、け、ハ～ ホ、 1073い～う、イ～ハ、 1074い～ん7、イ、ロ、 1075い～り、 1076い、ろ、 1077い～か、イ、 1078い1、に、 に1、ほ3、へ、わ、イ、 ロ、 1079い～ろ1、へ、と1、 り、わ、 1085い～り1、イ～ホ、 3055い～は、イ	宮崎と鹿児島県の県境に連なり、固有種をはじめ多様性に富む豊かな森林生態系を持つ霧島山系の鹿児島県側の区域。標高500mから標高1,100mの地域には、モミ、ツガ、アカマツ、カシ類、イスノキ群系（霧島山暖帯性上位植生）がみられ、標高1,100m以上の高地には、ハリモミ、アカマツ、ブナ、ミズナラ、スズタケ群系（霧島山温帯性植生）がみられる。 また、500m以下はイチイガシ群集がみられ、暖温帯から冷温帯までの垂直分布を有する。霧島山固有の植物種やノカイドウ等貴重な種が保存されている。	
計	1箇所	1904.83			
希少個体群保護林	川添タブノキ等遺伝資源	79.26	3070い、 3071い、ほ、 3072る	タブノキ、イスノキ、アカガシの常緑広葉樹林と標高が上がると落葉広葉樹林からなる高齢の天然林で、通常は照葉樹林帯の低標高に見られるタブノキ林が標高の高い雲霧帯の位置にもあり、このタブノキ林を中心に多くの着生植物が見られ変化に富む森林。	
計	1箇所	79.26			
合計	2箇所	1984.09			

(2) 緑の回廊の名称及び区域

名称	延長 (km)	面積 (ha)	位置 (林小班)	特徴等	備考
	該当なし				

7 樹木採取区の名称、所在地及び面積

名 称	所 在 地 (林 小 班)	面 積 (ha)	備 考
該当なし			

8 レクリエーションの森の名称及び区域

種類	名 称	面積 (ha)	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
	該当なし							

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

名 称	対 象 地 (林 小 班)	面 積 (ha)	協 定 の 概 要
始良西部地域 森林共同施業団地	民		協定名：始良西部地域森林整備推進協定 協定相手方：始良市、霧島市、始良西部森林組合
	国	1003～1024	
合 計	民		1箇所
	国	1003～1024	

(2) 公益的機能維持増進協定の名称及び区域

名 称	区 域 (林 小 班)	面 積 (ha)	森 林 施 業 の 種 類	林 道 の 開 設 等	設 定 年 及 び 有 効 期 限	備考
該当なし	民					
	国					

10 その他必要な事項

(1) 施業指標林、試験地等

種類	名称	設定年度	面積 (ha)	位置 (林小班)	備考
施業指標林	天然林施業指標林	S61	1.42	3073ぬ	シデ
		H1	4.12	1016や	広葉樹
	択伐施業指標林	S63	5.21	1059れ	モミ ツガ アカマツ
	間伐施業指標林	H1	4.06	1043れ	スギ
技術開発試験地	万膳第一号収穫試験地	S27	0.47	1044け	ヒノキ
			0.54	1047ほ	
	川添収穫試験地	S38	0.82	1033た	スギ
	新燃岳噴火跡森林 動態観測試験地	H26	0.20	1080よ2	アカマツ スギ
			0.20	1085に2	
			0.10	1085り1	
次代検定林	九熊本第77号 (一般次代検定林)	S55	1.01	1032る	スギ
	九熊本第115号 (育種集団林)	H3	0.95	1090り2	スギ
遺伝子保存林	ヒノキ加治木署 字川平第1号	S44	0.95	1013わ1	ヒノキ
	ヒノキ加治木署 字段之頭第2号	S45	1.61	1024け1	ヒノキ

(2) フィールドの提供

対象地（林小班）	設 定 の 目 的	備 考
1032れ～ら	ふれあいの森	平成28年3月31日協定 吉松自然を考える会 「きりしまヤイロの森」
1082い	社会貢献の森	令和4年8月8日協定 かごしま持続可能な次世代の杜協 議会 「かごしま持続可能な次世代の杜」
1082い1		令和6年10月8日協定 霧島・星降る森林協議会 「霧島・星降る森林 ^{もり} 」

(3) その他

レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施業方法

位 置 （ 林 小 班 ）	面積 (ha)	施 業 方 法
1032た、1034ほ、ぬ～わ、よ、 1080は、ほ～ち、よ1	20.53	育成複層林へ導くための施業
1032ち～ぬ、か、よ、ら1、1034へ、ち、 か、た～ね、1080た1	121.51	天然生林へ導くための施業
1032ハ、1034ロ、ハ	0.62	林地以外の土地
計	142.66	

注 ふれあいの森その他森林空間利用タイプに設定している施業指標林、試験地等を除く。

附 属 资 料

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 地 林 野		不要存 置林野 面積	官 行 造林地 面積
		面 積	関係林小班		
溝 辺	霧島市	1,263.16	1011～1024	—	—
	始良市	788.53	1003～1010	0.06	42.09
計		2,051.69		0.06	42.09
栗 野	霧島市	152.56	1025～1026	—	32.68
	湧水町	3,032.77	1027～1037、1039～1041、 1043、1113～1116、 3070～3073、3086～3088、 3092、3094～3096、3099	—	23.38
計		3,185.33		—	56.06
牧園	霧島市	2,264.46	1042、1044～1065、 1066い～ね、 1067い～お3、イ～ニ、 1068い～ね、ら、イ、ロ、 1069、1071そ、1072く～け、 1073に～う、イ～ハ、3055	16.67	164.63
計		2,264.46		16.67	164.63
霧島	霧島市	3,450.25	126～131、136～138、1066な、 1067く、1068な、1070、 1071い～れ、つ、ね、イ～ハ、 1072い～お、イ～へ、 1073い～は1、1074～1091	12.30	10.79
計		3,450.25		12.30	10.79
合計		10,951.73		29.03	273.57

(2) 保安林、自然公園等の面積

(単位：面積 ha)

種類及び区分		森林管理署別			
		鹿児島		合計	
保安林	水源かん養保安林		9,747.88		9,747.88
	土砂流出防備保安林	(4.25)	468.39	(4.25)	468.39
	土砂崩壊防備保安林	(51.14)	19.08	(51.14)	19.08
	飛砂防備保安林				
	防風保安林				
	水害防備保安林				
	潮害防備保安林				
	干害防備保安林				
	防雪保安林				
	防霧保安林				
	なだれ防止保安林				
	落石防止保安林				
	防火保安林				
	魚つき保安林				
	航行目標保安林				
	保健保安林	(1,263.67)	205.60	(1,263.67)	205.60
	風致保安林				
	計	(1,319.06)	10,440.95	(1,319.06)	10,440.95
	保安施設地区				
砂防指定地		(21.40)	2.04	(21.40)	2.04
制限林 国立公園	特別保護地区	(715.43)	49.40	(715.43)	49.40
	第一種特別地域	(617.77)	3.18	(617.77)	3.18
	第二種特別地域	(413.42)	11.51	(413.42)	11.51
	第三種特別地域	(983.85)	17.55	(983.85)	17.55
	地種区分未定特別地域				
計	(2,730.47)	81.64	(2,730.47)	81.64	
制限林 国定公園	特別保護地区				
	第一種特別地域				
	第二種特別地域				
	第三種特別地域				
	地種区分未定特別地域				
計					
制限林 都道府県立自然公園	第一種特別地域				
	第二種特別地域				
	第三種特別地域				
	地種区分未定特別地域				
	計				
原生自然環境保全地域					
自然環境保全地域特別地区					
都道府県自然環境保全地域特別地区					
鳥獣保護区特別保護地区		(1,273.61)		(1,273.61)	
都市緑地保全法による緑地保全地区					
都市計画法による風致地区					
林業種苗法による特別母樹林					
史跡名勝天然記念物		(61.63)	0.19	(61.63)	0.19
種の保存法による管理地区					
その他の制限林					
制限林計		(5,406.17)	10,524.82	(5,406.17)	10,524.82
普通林	国立公園普通地区	(1,830.91)	124.91	(1,830.91)	124.91
	国定公園普通地区				
	都道府県立自然公園普通地区				
	自然環境保全地域普通地区				
	都道府県自然環境保全地域普通地区				
	鳥獣保護区普通地区	(2,610.25)	22.63	(2,610.25)	22.63
	種の保存法による監視地区				
	その他の法指定地域(普通林)				
普通林計		(4,441.16)	147.54	(4,441.16)	147.54
法指定地域合計		(9,847.33)	10,672.36	(9,847.33)	10,672.36

注 ()書きは、重複分。

(3) 林況（林種別齡級別面積、材積及び成長量）

森林計画区：151 始良

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区分			総数			1 齡 級			2 齡 級			
			面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	
林地	人	育成 単層林	N		2,144,127	48,904.4						
			L		159,637	1,518.2						
			計	6,419.30	2,303,764	50,422.6	179.37		80.55			
	工	育成 複層林	N		177,376	2,914.4						
			L		9,290	67.0						
			計	(537.79) 471.05	186,666	2,981.4	146.09		154.59			
	林	計	N		2,321,503	51,818.8						
			L		168,927	1,585.2						
			計	6,890.35	2,490,430	53,404.0	325.46		235.14			
	天然	育成 単層林	N		405	8.5						
			L		1,618	49.5						
			計	21.98	2,023	58.0	3.19		4.27			
		育成 複層林	N		4,137	44.3						
			L		8,355	42.7						
			計	43.37	12,492	87.0						
		天生	林	N		314,807	233.1					
				L		523,776	2,666.0					
				計	3,419.48	838,583	2,899.1			0.07		
		計	N		319,349	285.9						
			L		533,749	2,758.2						
計			3,484.83	853,098	3,044.1	3.19		4.34				
竹林												
無立木	地	N										
		L										
		計	72.51									
計	N		2,640,852	52,104.7								
	L		702,676	4,343.4								
	計	10,447.69	3,343,528	56,448.1	328.65		239.48					
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地		155.38									
			84.29									
			186.31									
	計	N										
合計	計	L										
		計	425.98									
		N		2,640,852	52,104.7							
合計	計	L		702,676	4,343.4							
		計	10,873.67	3,343,528	56,448.1	328.65		239.48				

注1 ()は、複層林の上木面積。
 2 材積には、点生木及び被害木を含む。

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区分			3 齢 級			4 齢 級			5 齢 級				
			面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³		
林地	人 工 林	育成 単層林	N		1,793	336.7		1,011	155.0		2,979	346.3	
			L		27	2.9		899	69.5		2,396	136.3	
			計	73.06	1,820	339.6	28.24	1,910	224.5	50.16	5,375	482.6	
		育成 複層林	N		2,950	558.7						87	4.5
			L										
			計	121.25	2,950	558.7				2.23	87	4.5	
	計	N		4,743	895.4		1,011	155.0		2,979	346.3		
		L		27	2.9		899	69.5		2,483	140.8		
		計	194.31	4,770	898.3	28.24	1,910	224.5	52.39	5,462	487.1		
	天 然 林	育成 単層林	N										
			L		207	19.4							
			計	4.64	207	19.4							
		育成 複層林	N										
			L										
			計										
		天 生 林	N										
			L					160	11.3		885	51.2	
			計				2.34	160	11.3	9.95	885	51.2	
		計	N										
			L		207	19.4		160	11.3		885	51.2	
			計	4.64	207	19.4	2.34	160	11.3	9.95	885	51.2	
竹 林													
無立木地	N												
	L												
	計												
計	N		4,743	895.4		1,011	155.0		2,979	346.3			
	L		234	22.3		1,059	80.8		3,368	192.0			
	計	198.95	4,977	917.7	30.58	2,070	235.8	62.34	6,347	538.3			
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地	N											
		L											
		計											
合 計	N		4,743	895.4		1,011	155.0		2,979	346.3			
	L		234	22.3		1,059	80.8		3,368	192.0			
	計	198.95	4,977	917.7	30.58	2,070	235.8	62.34	6,347	538.3			

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。

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区分			6 齢 級			7 齢 級			8 齢 級			
			面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	
林地	人工林	育成 単層林	N	25,595	2,383.0		40,250	2,709.3		84,160	3,963.3	
			L	2,060	90.8		4,388	132.3		3,893	92.5	
			計	116.71	27,655	2,473.8	143.08	44,638	2,841.6	246.79	88,053	4,055.8
		育成 複層林	N		1,386	92.4		234	14.7		379	20.8
			L		171	6.9		519	15.8			
			計	8.85	1,557	99.3	4.32	753	30.5	1.15	379	20.8
	計	N		26,981	2,475.4		40,484	2,724.0		84,539	3,984.1	
		L		2,231	97.7		4,907	148.1		3,893	92.5	
		計	125.56	29,212	2,573.1	147.40	45,391	2,872.1	247.94	88,432	4,076.6	
	天然林	育成 単層林	N									
			L				127	4.1		688	16.5	
			計				0.96	127	4.1	4.18	688	16.5
		育成 複層林	N									
			L									
			計									
		天然 生林	N		200	17.3		87	5.0			
			L		9,112	396.6		21,331	693.8		29,867	737.6
			計	71.99	9,312	413.9	159.52	21,418	698.8	201.87	29,867	737.6
		計	N		200	17.3		87	5.0			
			L		9,112	396.6		21,458	697.9		30,555	754.1
			計	71.99	9,312	413.9	160.48	21,545	702.9	206.05	30,555	754.1
竹林												
無立木地	N											
	L											
	計											
計	N		27,181	2,492.7		40,571	2,729.0		84,539	3,984.1		
	L		11,343	494.3		26,365	846.0		34,448	846.6		
	計	197.55	38,524	2,987.0	307.88	66,936	3,575.0	453.99	118,987	4,830.7		
林地 以外の 土地	附帯地 貸地 雑地	N										
		L										
		計										
合計	N		27,181	2,492.7		40,571	2,729.0		84,539	3,984.1		
	L		11,343	494.3		26,365	846.0		34,448	846.6		
	計	197.55	38,524	2,987.0	307.88	66,936	3,575.0	453.99	118,987	4,830.7		

注1 () は、複層林の上木面積。

2 材積には、点生木及び被害木を含む。

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区 分			9 齢 級			1 0 齢 級			1 1 齢 級			
			面積 ha	材 積 m ³	成 長 量 m ³	面積 ha	材 積 m ³	成 長 量 m ³	面積 ha	材 積 m ³	成 長 量 m ³	
林地	人	育成 単層林	N	278,898	9,833.3		310,205	8,484.6		328,593	6,931.7	
			L	8,171	145.1		8,897	126.7		12,582	142.1	
			計	675.60	287,069	9,978.4	718.44	319,102	8,611.3	846.69	341,175	7,073.8
	工	育成 複層林	N							14,352	306.7	
			L						(43.32)			
			計							14,352	306.7	
	林	計	N	278,898	9,833.3		310,205	8,484.6		342,945	7,238.4	
			L	8,171	145.1		8,897	126.7		12,582	142.1	
			計	675.60	287,069	9,978.4	718.44	319,102	8,611.3	846.69	355,527	7,380.5
	天	育成 単層林	N							405	8.5	
			L		596	9.5						
			計	3.72	596	9.5			1.02	405	8.5	
	然	育成 複層林	N									
			L									
			計									
	林	天然 林	N		143	5.9		376	8.2		20	
			L		9,401	171.9		3,329	44.2		6,265	70.8
			計	55.30	9,544	177.8	25.01	3,705	52.4	32.33	6,285	70.8
	計	計	N		143	5.9		376	8.2		425	8.5
			L		9,997	181.4		3,329	44.2		6,265	70.8
			計	59.02	10,140	187.3	25.01	3,705	52.4	33.35	6,690	79.3
竹 林												
無立木地	計	N										
		L										
		計										
計	計	N	279,041	9,839.2		310,581	8,492.8		343,370	7,246.9		
		L	18,168	326.5		12,226	170.9		18,847	212.9		
		計	734.62	297,209	10,165.7	743.45	322,807	8,663.7	880.04	362,217	7,459.8	
林地 以外の 土地	附帯地 貸地 雑地	N										
		L										
		計										
合 計	計	N	279,041	9,839.2		310,581	8,492.8		343,370	7,246.9		
		L	18,168	326.5		12,226	170.9		18,847	212.9		
		計	734.62	297,209	10,165.7	743.45	322,807	8,663.7	880.04	362,217	7,459.8	

注1 () は、複層林の上木面積。

2 材積には、点生木及び被害木を含む。

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区 分			1 2 齢 級			1 3 齢 級			1 4 齢 級				
			面積 ha	材 積 m ³	成 長 量 m ³	面積 ha	材 積 m ³	成 長 量 m ³	面積 ha	材 積 m ³	成 長 量 m ³		
林地	人	育成 単層林	N	368,236	6,172.7	323,167	4,351.8		179,404	1,941.4			
			L	15,192	138.1	19,634	145.1		27,682	166.3			
			計	980.87	383,428	6,310.8	863.36	342,801	4,496.9	557.79	207,086	2,107.7	
	工	育成 複層林	N		19,133	276.6		72,083	983.4		47,661	536.9	
			L				1,576	11.8		2,045	12.3		
			計	(49.52) 10.13	19,133	276.6	(195.75) 10.79	73,659	995.2	(120.68) 11.65	49,706	549.2	
	林	計	N		387,369	6,449.3		395,250	5,335.2		227,065	2,478.3	
			L		15,192	138.1		21,210	156.9		29,727	178.6	
			計	991.00	402,561	6,587.4	874.15	416,460	5,492.1	569.44	256,792	2,656.9	
	天 然 林	育成 単層林	N										
			L										
			計										
		育成 複層林	N		84	1.4					1,228	15.2	
			L		157	1.4					3,647	21.9	
			計	0.84	241	2.8				13.62	4,875	37.1	
		天 生 林	計	N		383	5.9		2,072	24.6		4,526	43.0
				L		3,480	31.2		20,440	152.3		15,473	93.0
				計	16.26	3,863	37.1	103.18	22,512	176.9	90.41	19,999	136.0
		林	計	N		467	7.3		2,072	24.6		5,754	58.2
				L		3,637	32.6		20,440	152.3		19,120	114.9
				計	17.10	4,104	39.9	103.18	22,512	176.9	104.03	24,874	173.1
竹 林													
無立木地	計	N											
		L											
		計											
計	N		387,836	6,456.6		397,322	5,359.8		232,819	2,536.5			
	L		18,829	170.7		41,650	309.2		48,847	293.5			
	計	1,008.10	406,665	6,627.3	977.33	438,972	5,669.0	673.47	281,666	2,830.0			
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地	N											
		L											
		計											
合 計	計	N		387,836	6,456.6		397,322	5,359.8		232,819	2,536.5		
		L		18,829	170.7		41,650	309.2		48,847	293.5		
		計	1,008.10	406,665	6,627.3	977.33	438,972	5,669.0	673.47	281,666	2,830.0		

注1 ()は、複層林の上木面積。

2 材積には、点生木及び被害木を含む。

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区分			15 齢 級			16 齢 級			17 齢 級			
			面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	
林地	人	育成 単層林	N	112,658	1,035.8		24,961	185.6		9,330	51.8	
			L	17,981	89.9		6,885	27.7		3,561	10.6	
			計	403.18	130,639	1,125.7	94.31	31,846	213.3	46.95	12,891	62.4
		育成 複層林	N		8,817	87.5		2,349	17.3			
			L		1,906	9.5		637	2.6			
			計	(33.85)	10,723	97.0	(10.43)	2,986	19.9			
	計	N		121,475	1,123.3		27,310	202.9		9,330	51.8	
		L		19,887	99.4		7,522	30.3		3,561	10.6	
		計	403.18	141,362	1,222.7	94.31	34,832	233.2	46.95	12,891	62.4	
	天然 林	育成 単層林	N									
			L									
			計									
		育成 複層林	N		2,380	25.7		97	0.9			
			L		3,624	18.1		113	0.5			
			計	18.72	6,004	43.8	0.74	210	1.4			
		天然 林	N		7,137	58.5		7,100	44.1		2,847	14.1
			L		18,708	93.3		14,353	57.4		15,170	45.8
			計	99.67	25,845	151.8	91.06	21,453	101.5	74.82	18,017	59.9
		計	N		9,517	84.2		7,197	45.0		2,847	14.1
			L		22,332	111.4		14,466	57.9		15,170	45.8
			計	118.39	31,849	195.6	91.80	21,663	102.9	74.82	18,017	59.9
竹林												
無立木地	N											
	L											
	計											
計	N		130,992	1,207.5		34,507	247.9		12,177	65.9		
	L		42,219	210.8		21,988	88.2		18,731	56.4		
	計	521.57	173,211	1,418.3	186.11	56,495	336.1	121.77	30,908	122.3		
林地 以外の 土地	附帯地 貸地 雑地	N										
		L										
		計										
合 計	N		130,992	1,207.5		34,507	247.9		12,177	65.9		
	L		42,219	210.8		21,988	88.2		18,731	56.4		
	計	521.57	173,211	1,418.3	186.11	56,495	336.1	121.77	30,908	122.3		

注1 () は、複層林の上木面積。

2 材積には、点生木及び被害木を含む。

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区 分			18 齢 級			19 齢 級			20 齢 級			
			面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	面積 ha	材積 m ³	成長量 m ³	
林地	人	育成 単層林	N	4,065	10.1		1,744	4.4		11,836	7.6	
			L	1,193	1.7		965	0.6		8,422		
			計	18.55	5,258	11.8	9.64	2,709	5.0	67.73	20,258	7.6
		育成 複層林	N		4,139	19.4					429	
			L		1,783	3.6					438	
			計	(18.62)	5,922	23.0				(2.23)	867	
	計	N		8,204	29.5		1,744	4.4		12,265	7.6	
		L		2,976	5.3		965	0.6		8,860		
		計	18.55	11,180	34.8	9.64	2,709	5.0	67.73	21,125	7.6	
	天然 林	育成 単層林	N									
			L									
			計									
		育成 複層林	N		348	1.1						
			L		814	0.8						
			計	9.45	1,162	1.9						
		天然 林	N		543	2.1		3,848	4.2		20,772	0.2
			L		4,384	8.7		14,971	6.9		15,343	
			計	24.72	4,927	10.8	71.54	18,819	11.1	139.96	36,115	0.2
		計	N		891	3.2		3,848	4.2		20,772	0.2
			L		5,198	9.5		14,971	6.9		15,343	
			計	34.17	6,089	12.7	71.54	18,819	11.1	139.96	36,115	0.2
竹林												
無立木地	N											
	L											
	計											
計	N		9,095	32.7		5,592	8.6		33,037	7.8		
	L		8,174	14.8		15,936	7.5		24,203			
	計	52.72	17,269	47.5	81.18	21,528	16.1	207.69	57,240	7.8		
林地 以外の 土地	附帯地 貸地 雑地	N										
		L										
		計										
合 計	N		9,095	32.7		5,592	8.6		33,037	7.8		
	L		8,174	14.8		15,936	7.5		24,203			
	計	52.72	17,269	47.5	81.18	21,528	16.1	207.69	57,240	7.8		

注1 () は、複層林の上木面積。

2 材積には、点生木及び被害木を含む。

(単位：面積 ha、材積 m³、成長量 m³/年)

区 分			2 1 齢 級 以 上			
			面 積	材 積	成 長 量	
			ha	m ³	m ³	
林地	人	育成 単層林	N		35,242	
			L		14,809	
			計	218.23	50,051	
	工	育成 複層林	N		3,464	
			L	(63.39)	128	
			計		3,592	
	林	計	N		38,706	
			L		14,937	
			計	218.23	53,643	
	然	天	育成 単層林	N		
				L		
				計		
		然	育成 複層林	N		
				L		
				計		
		林	天 然 生 林	N		264,753
				L		321,104
				計	2,149.48	585,857
		計	計	N		264,753
				L		321,104
				計	2,149.48	585,857
竹 林						
無立木地	計	N				
		L				
		計				
計	計	N		303,459		
		L		336,041		
		計	2,367.71	639,500		
林地 以外 の 土地	附帯地 貸地 雑地	N				
		L				
		計				
合 計	計	N		303,459		
		L		336,041		
		計	2,367.71	639,500		

注1 () は、複層林の上木面積。

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

森林計画区：151 始良

(単位：面積 ha、材積 m)

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	516.40	195,183			516.40	195,183			5,559.98	2,004,084	315.52	96,246	27.40	8,251	6,419.30	2,303,764
	育成複層林	51.25	19,644			51.25	19,644			489.44	164,003	8.42	3,019			549.11	186,666
	小計	567.65	214,827			567.65	214,827			6,049.42	2,168,087	323.94	99,265	27.40	8,251	6,968.41	2,490,430
天然林	育成単層林									21.98	2,023					21.98	2,023
	育成複層林	14.90	5,017			14.90	5,017			28.47	7,475					43.37	12,492
	天然生林	398.00	90,265			398.00	90,265			1,327.05	263,185	1,572.92	441,529	121.51	43,604	3,419.48	838,583
	小計	412.90	95,282			412.90	95,282			1,377.50	272,683	1,572.92	441,529	121.51	43,604	3,484.83	853,098
無立木地		4.70				4.70				67.81						72.51	
竹林																	
林地計		985.25	310,109			985.25	310,109			7,494.73	2,440,770	1,896.86	540,794	148.91	51,855	10,525.75	3,343,528
林地以外		56.59				56.59				237.00		129.28		3.11		425.98	
合計		1,041.84	310,109			1,041.84	310,109			7,731.73	2,440,770	2,026.14	540,794	152.02	51,855	10,951.73	3,343,528

注1 <>は、機能類型区分外で内書き。

2 ()は、竹林の面積及び材積で外書き。

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	159	—	159	—

4 収穫予想表

「別表1」のとおり

5 地元施設等の現況

(単位：ha)

区 分		面 積
分収造林契約に基づく分収林		344.80
分収育林契約に基づく分収林		15.95
共 用 林 野	普 通	—
	薪 炭	—
	放 牧	—
	合 計	—
貸 地	植 樹 用 地	—
	農 耕 用 地	1.10
	鉱 業 用 地	—
	道 路 用 地	39.65
	水 路 用 地	3.86
	電 気 事 業 用 地	14.57
	温 鉱 泉 用 地	1.20
	採 草 放 牧 用 地	4.33
	学 校 用 地	—
	建 物 用 地	1.34
	そ の 他 貸 地	18.24
	合 計	84.29

別表1 収穫予想表 始良森林計画区

林 齢	樹 種		ス ギ				地 位			2					
	主 林 木						副 林 木			主 副 林 木 合 計					
	平均 胸高 直径	平均 樹高	h a 当 た り				h a 当 た り			h a 当 た り					成 長 率
			本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	平 均 成 長 量	本 数	幹 材 積	幹 材 積 累 計	本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	総 収 穫 量	平 均 成 長 量	
cm	m		m ³	m ³	m ³		m ³	m ³		m ³	m ³	m ³	m ³	%	
10	5.7	3.2		16		1.6					16		16	1.6	
					3.2						5.8				19.0
15	8.7	5.4	2,150	32		2.1	1,000	13	13	3,150	45		45	3.0	
					6.6						9.6				17.0
20	11.7	7.5	1,680	65		3.3	470	15	28	2,150	80		93	4.7	
					8.8						12.0				12.6
25	14.4	9.5	1,420	109		4.4	260	16	44	1,680	125		153	6.1	
					10.6						14.4				9.9
30	16.8	11.3	1,235	162		5.4	185	19	63	1,420	181		225	7.5	
					10.0						14.2				7.2
35	18.9	12.9	1,100	212		6.1	135	21	84	1,235	233		296	8.5	
					8.0						12.0				5.0
40	20.8	14.3	1,000	252		6.3	100	20	104	1,100	272		356	8.9	
					6.0						9.6				3.5
45	22.5	15.5	925	282		6.3	75	18	122	1,000	300		404	9.0	
					5.0						8.2				2.7
50	24.0	16.5	865	307		6.1	60	16	138	925	323		445	8.9	
					4.4						7.4				2.3
55	25.3	17.3	815	329		6.0	50	15	153	865	344		482	8.8	
					3.8						6.4				1.9
60	26.4	17.9	775	348		5.8	40	13	166	815	361		514	8.6	
					3.4						5.6				1.5
65	27.3	18.4	745	365		5.6	30	11	177	775	376		542	8.3	
					3.0						4.6				1.2
70	28.0	18.8	725	380		5.4	20	8	185	745	388		565	8.1	
					2.8						4.0				1.0
75	28.5	19.2	710	394		5.3	15	6	191	725	400		585	7.8	
					2.6						3.4				0.8
80	28.8	19.6	700	407		5.1	10	4	195	710	411		602	7.5	

林 齢	樹 種		ヒノキ				地 位			2					
	主 林 木						副 林 木			主 副 林 木 合 計					
	平均 胸高 直径	平均 樹高	h a 当 たり				h a 当 たり			h a 当 たり					成 長 率
			本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	平 均 成 長 量	本 数	幹 材 積	幹 材 積 累 計	本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	総 収 穫 量	平 均 成 長 量	
cm	m		m ³	m ³	m ³		m ³	m ³		m ³	m ³	m ³	m ³	%	
10	4.8	3.4		16		1.6					16		16	1.6	
					3.6						5.6				18.7
15	7.3	5.4	2,450	34		2.3	1,150	10	10	3,600	44		44	2.9	
					5.4						7.6				14.3
20	9.9	7.5	1,890	61		3.1	560	11	21	2,450	72		82	4.1	
					7.8						10.0				11.6
25	12.5	9.5	1,610	100		4.0	280	11	32	1,890	111		132	5.3	
					10.4						12.8				9.6
30	15.0	11.2	1,420	152		5.1	190	12	44	1,610	164		196	6.5	
					9.2						12.0				6.6
35	17.2	12.6	1,275	198		5.7	145	14	58	1,420	212		256	7.3	
					8.0						10.8				4.8
40	19.1	13.8	1,165	238		6.0	110	14	72	1,275	252		310	7.8	
					6.8						9.4				3.6
45	20.7	14.8	1,080	272		6.0	85	13	85	1,165	285		357	7.9	
					5.6						8.0				2.7
50	22.0	15.6	1,015	300		6.0	65	12	97	1,080	312		397	7.9	
					4.4						6.4				2.0
55	23.0	16.3	965	322		5.9	50	10	107	1,015	332		429	7.8	
					3.6						5.4				1.6
60	23.7	16.9	925	340		5.7	40	9	116	965	349		456	7.6	
					2.8						4.2				1.2
65	24.2	17.4	895	354		5.4	30	7	123	925	361		477	7.3	
					2.4						3.4				0.9
70	24.6	17.8	875	366		5.2	20	5	128	895	371		494	7.1	
					2.2						3.0				0.8
75	25.0	18.1	860	377		5.0	15	4	132	875	381		509	6.8	
					2.0						2.6				0.7
80	25.4	18.3	850	387		4.8	10	3	135	860	390		522	6.5	

林 齡	樹 種		マ ツ				地 位			2					
	主 林 木						副 林 木			主 副 林 木 合 計					
	平均 胸高直 径	平均 樹高	h a 当 たり				h a 当 たり			h a 当 たり					成 長 率
			本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	平 均 成 長 量	本 数	幹 材 積	幹 材 積 累 計	本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	総 収 穫 量	平 均 成 長 量	
cm	m		m ³	m ³	m ³		m ³	m ³		m ³	m ³	m ³	m ³	%	
10	5.3	3.6		18		1.8					18		18	1.8	
						4.4							5.6		17.5
15	7.8	5.7	2,855	40		2.7	1,290	6	6	4,145	46		46	3.1	
						6.4							8.2		13.6
20	10.8	7.6	2,148	72		3.6	707	9	15	2,855	81		87	4.4	
						7.0							9.2		10.1
25	13.3	9.3	1,728	107		4.3	420	11	26	2,148	118		133	5.3	
						6.6							9.0		6.9
30	15.5	10.6	1,433	140		4.7	295	12	38	1,728	152		178	5.9	
						5.0							7.6		4.8
35	17.7	11.8	1,210	165		4.7	223	13	51	1,433	178		216	6.2	
						4.0							6.6		3.6
40	19.5	12.7	1,038	185		4.6	172	13	64	1,210	198		249	6.2	
						3.0							5.4		2.7
45	21.1	13.5	908	200		4.4	130	12	76	1,038	212		276	6.1	
						2.2							4.4		2.1
50	22.7	14.2	805	211		4.2	103	11	87	908	222		298	6.0	
						1.8							3.8		1.7
55	23.9	14.8	728	220		4.0	77	10	97	805	230		317	5.8	
						1.4							3.2		1.4
60	25.2	15.3	665	227		3.8	63	9	106	728	236		333	5.6	
						0.8							2.6		1.1
65	26.3	15.9	613	231		3.6	52	9	115	665	240		346	5.3	
						0.6							2.2		0.9
70	27.1	16.3	573	234		3.3	40	8	123	613	242		357	5.1	
						0.6									0.8
75	27.8	16.6	543	237		3.2	30	6	129	573	243		366	4.9	
						0.2							1.4		0.6
80	28.0	16.8	513	238		3.0	30	6	135	543	244		373	4.7	

林 齡	樹 種		広葉樹				地 位			2					
	主 林 木						副 林 木			主 副 林 木 合 計					
	平均 胸高 直徑	平均 樹高	h a 当 た り				h a 当 た り			h a 当 た り					成 長 率
			本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	平 均 成 長 量	本 数	幹 材 積	幹 材 積 累 計	本 数	幹 材 積	連 年 成 長 量	総 収 穫 量	平 均 成 長 量	
cm	m	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	m ³	%	
10	4.7	4.2	30		3.0					30		30	3.0		
					4.0							4.0		10.0	
15	5.6	4.8	50		3.3					50		50	3.3		
					4.8							4.8		7.7	
20	6.5	5.4	74		3.7					74		74	3.7		
					5.0							5.0		5.8	
25	7.3	6.0	99		4.0					99		99	4.0		
					4.6							4.6		4.2	
30	8.1	6.5	122		4.1					122		122	4.1		
					4.2							4.2		3.2	
35	8.8	7.0	143		4.1					143		143	4.1		
					3.6							3.6		2.4	
40	9.5	7.5	161		4.0					161		161	4.0		
					3.0							3.0		1.8	
45	10.1	7.8	176		3.9					176		176	3.9		
					2.6							2.6		1.4	
50	10.7	8.3	189		3.8					189		189	3.8		
					2.2							2.2		1.1	
55	11.3	8.7	200		3.6					200		200	3.6		
					1.8							1.8		0.9	
60	11.8	9.1	209		3.5					209		209	3.5		
					1.4							1.4		0.7	
65	12.3	9.4	216		3.3					216		216	3.3		
					1.2							1.2		0.6	
70	12.8	9.7	222		3.2					222		222	3.2		
					1.0							1.0		0.5	
75	13.2	10.0	227		3.0					227		227	3.0		
					0.8							0.8		0.4	
80	13.6	10.3	231		2.9					231		231	2.9		