

# 第7次国有林野施業実施計画書

(天草森林計画区)

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	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	3
4 林道の整備に関する事項	4
5 治山に関する事項	4
6 保護林及び緑の回廊の名称及び区域	4
(1) 保護林の名称及び区域	4
(2) 緑の回廊の名称及び区域	4
7 樹木採取区の名称、所在地及び面積	4
8 レクリエーションの森の名称及び区域	5
9 国有林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	5
(1) 森林共同施業団地の名称及び区域	5
(2) 公益的機能維持増進協定の名称及び区域	5
10 その他必要な事項	5
(1) 施業指標林、試験地等	5
(2) フィールドの提供	5
(3) その他	5
(附属資料)	
1 国有林野の現況	9
(1) 担当区別の区域及び面積	9
(2) 保安林、自然公園等の面積	10
(3) 林況（林種等別齢級別面積、蓄積及び成長量）	11
2 機能類型別の国有林野の現況	19
3 林道等の現況	20
4 収穫予想表	20
5 地元施設等の現況	20
別表1 収穫予想表	21



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<sup>かん</sup>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	10.25	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	21.32	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	263.28	同 上	80
	その他人工林	4.08	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	87.84	被害木等について択伐を行う	60
	天然林	0.18	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	60
	天然林長伐期	74.83	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	226.51	伐採箇所の縮小、分散化による択伐及び皆伐を行う	35
合 計		688.29		

(3) 水源涵養<sup>かん</sup>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	1	スギ・ヒノキ普通伐期
長伐期施業	20	スギ長伐期
		ヒノキ長伐期
天然林・その他施業	56	その他人工林
		保護樹帯
		天然林
		天然林長伐期
		天然林広葉樹

(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	—	74 (1)	74	/	/	/	/				
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	—	1,482								
	スギ長伐期	—	2,389								
	ヒノキ長伐期	—	16,493								
	計	—	18,882 (126)								
合計	1,482	18,956 (127)	20,438					1,062	21,500	—	21,500
年平均	296	3,791 (25)	4,088					212	4,300	—	4,300

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：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		
天草市	1,482	18,956	20,438	/	/	/	/

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 造 成	—	—	—	—	2.32	2.32
	複層林 造 成	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	2.32	2.32
天然 更新	天然下種 第1類	—	—	—	—	—	—
	天然下種 第2類	—	—	—	—	—	—
	ぼう芽	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	—	—
合 計		—	—	—	—	2.32	2.32

## (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	—	—	—	—	2.76	2.76
	つる切	—	—	—	—	—	—
	除伐	—	—	—	—	—	—
	ぼう芽整理	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	2.76	2.76

## 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）
319と、321い、い1、い2、ほ、ほ1、よ、そ、む、う、お、く、や、や1、327は、に、ほ、へ、と、ち、ぬ、わ、か、よ、た、そ、つ、328い、ろ、は1、は2、に、へ、り、り1、わ1、れ、ね、う、う1、う2、お、く、や、ま、あ、き、め、し、329は、は1、は2、は3、へ、ち、ぬ、る、か、よ、331い、へ、り、ぬ1、わ、か1、か2、よ	225

#### 4 林道の整備に関する事項

基幹・その他別	開設・改良	路線名	箇所（林班）	延長（m）	備考
その他	開設	下田329林道	329	1,630	
		高浜328-1林道	328	850	
		高浜328-2林道	328	210	
計	開設			2,690	3路線

#### 5 治山に関する事項

位置（林班）	区分	工種	計画面量（箇所数又は面積）
321、329	保安林整備	本数調整伐	30ha
321、328、329	保全施設	溪間工	5箇所
計	保安林整備		30ha
	保全施設		5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
希少個体群保護林	フクレギシダ	7.02	321か	イチイガシ、シラカシ、ハナガガシ等の常緑広葉樹が上層を構成し、下層にフクレギシダが生育する森林。	
計	1箇所	7.02			

##### (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								
計								

9 国有林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

(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
該当なし	民			
	国			

(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 間	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
該当なし					

(2) フィールドの提供

対象地 (林小班)	設 定 の 目 的	備 考
該当なし		

(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
該当なし		

注 ふれあいの森等、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：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	関係林小班		
天草	上天草市	96.79	319、320	0.72	154.66
南種子	天草市	740.46	321、327～331	—	148.77
	苓北町	—		—	14.35
計		837.25		0.72	317.78

(2) 保安林、自然公園等の面積

(単位：ha)

区分		森林管理署別				
		熊本		合計		
保安林	水源かん養保安林		693.08		693.08	
	土砂流出防備保安林					
	土砂崩壊防備保安林					
	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					
風致保安林						
	計		693.08		693.08	
保安施設地区						
砂防指定地		(1.10)		(1.10)		
制限林	国立公園	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				
	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				
	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		45.93		45.93
		地種区分未定特別地域				
	計		45.93		45.93	
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		(21.94)		(21.94)		
鳥獣保護区特別保護地区						
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						
種の保存法による管理地区						
その他の制限林						
	制限林計	(23.04)	739.01	(23.04)	739.01	
普通林	国立公園普通地区					
	国定公園普通地区					
	都道府県立自然公園普通地区		50.86		50.86	
	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	(147.30)	46.30	(147.30)	46.30	
	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	(147.30)	97.16	(147.30)	97.16	
	法指定地域合計	(170.34)	836.17	(170.34)	836.17	

注 ( )書きは、重複分。

(3) 林況 (林種別・齢級別面積、材積及び成長量)

森林計画区：140 天草

区分	総			数			1			2			成長量 m <sup>3</sup> /年
	面積 ha	材積 m <sup>3</sup>	成長量 m <sup>3</sup>	材積 m <sup>3</sup>	面積 ha	成長量 m <sup>3</sup>	材積 m <sup>3</sup>	面積 ha	成長量 m <sup>3</sup>	材積 m <sup>3</sup>	面積 ha	成長量 m <sup>3</sup>	
人工林	育成 単層林	N 99,932	1,877.0										
	育成 複層林	L 6,974	73.5										
林	計	106,906	1,950.5										
天然林	育成 単層林	N 99,932	1,877.0										
	育成 複層林	L 6,974	73.5										
林地	計	305.08	1,950.5										
天然林	天然 林	N 1,633	12.5										
	計	74,590	486.1										
竹林	竹林	L 9,254	70.7										
	計	15,279	140.1										
無立木地	無立木地	N 6,025	69.4										
	計	76,223	498.6										
計	計	83,844	556.8										
	計	91,502	638.7										
附帯地	附帯地	N 0.80	0.18										
	計												
貸地	貸地	N 107,590	1,958.9										
	計	90,818	630.3										
雑地	雑地	N 198,408	2,589.2										
	計												
土地	土地	N 5.09											
	計	6.64											
合計	合計	28.22											
	計	39.95											
合計	合計	N 107,590	1,958.9										
	計	90,818	630.3										
	計	198,408	2,589.2										

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：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区分	3			4			5		
	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>
人工林	育成単層林	N						482	56.8
	育成複層林	N					5.18	482	56.8
	計	N						482	56.8
天然林	育成単層林	N						482	56.8
	育成複層林	N					5.18	482	56.8
	計	N						482	56.8
竹林	無立木地	N							
	計	N						482	56.8
	附帯地 貸地 雑地	N					5.18	482	56.8
林地以外 の土地	計	N							
	計	N						482	56.8
	合計	N					5.18	482	56.8

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。

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

区分	6			7			8			級成長量			級材積			級成長量					
	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>	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																		
			L																		
			計																		
	天然林	育成 複層林	N																		
			L																		
			計																		
	天然林	天然 林	N																		
			L																		
			計																		
	竹林		N																		
			L																		
			計																		
無立木地		N																			
		L																			
		計																			
計		N																			
		L																			
		計																			
林地以外 の土地	附帯地	N																			
	貸地	L																			
	雑地	計																			
合計		N																			
		L																			
		計																			

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：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区分	9			10			11			級成長量			級材積			級成長量		
	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>	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>
人工林	N	6,841	207.3					18,259	423.9					23,952	464.9			
	L	102	1.9					775	10.4					786	8.7			
	計	19,63	6,943	209.2	52.34			19,034	434.3	68.39				24,738	473.6			
天然林	N																	
	L																	
	計	19,63	6,943	209.2	52.34			19,034	434.3	68.39				24,738	473.6			
竹林	N																	
	L																	
	計																	
無立木地	N																	
	L																	
	計																	
附帯地 貸地 雑地	N																	
	L																	
	計	28.79	8,244	236.1	52.34			19,034	434.3	79.79				26,601	494.3			
合計	N																	
	L																	
	計	28,79	8,244	236.1	52,34			19,034	434,3	79,79				26,601	494,3			

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：m<sup>3</sup>、成長量：m<sup>3</sup>/年)

区分	1 1 2			1 1 3			1 1 4			
	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	16,806	262.7	12,431	162.9	18,678	209.5	
			L	2,810	27.0	335	2.7	1,868	13.0	
		計	60.38	19,616	289.7	32.91	12,766	165.6	20,546	222.5
	天然林	育成単層林	N	16,806	262.7	12,431	162.9	18,678	209.5	
			L	2,810	27.0	335	2.7	1,868	13.0	
		計	60.38	19,616	289.7	32.91	12,766	165.6	20,546	222.5
	天然林	育成単層林	N							
			L							
			計							
		天然林	育成単層林	N	1,466	20.9	1,737	19.2	2,786	29.0
			L	1,227	12.2	2,357	18.8	5,642	39.5	
計			8.08	2,693	33.1	17.32	4,094	38.0	8,428	68.5
天然林		天然林	N	78	1.1	248	3.0	79	0.6	
			L	3,446	32.7	15,707	125.5	26,851	187.6	
		計	18.03	3,524	33.8	93.36	15,955	128.5	26,930	188.2
天然林		計	N	1,544	22.0	1,985	22.2	2,865	29.6	
		L	4,673	44.9	18,064	144.3	32,493	227.1		
	計	26.11	6,217	66.9	110.68	20,049	166.5	35,358	256.7	
竹	竹	N								
		L								
	計									
無立木地	無立木地	N								
		L								
	計									
計	計	N	18,350	284.7	14,416	185.1	21,543	239.1		
		L	7,483	71.9	18,399	147.0	34,361	240.1		
	計	86.49	25,833	356.6	143.59	32,815	332.1	55,904	479.2	
林地以外 の 土地	附帯地									
	貸地									
	雑地									
合計	計	N	18,350	284.7	14,416	185.1	21,543	239.1		
		L	7,483	71.9	18,399	147.0	34,361	240.1		
	計	86.49	25,833	356.6	143.59	32,815	332.1	55,904	479.2	

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

区分	I 1 5			I 1 6			I 1 7		
	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>
人工林	育成 単層林	933	8.9						
	育成 複層林	2.40	933						
	計								
天然林	育成 単層林								
	育成 複層林								
	計	2.40	933						
天然林	天然 林								
	計	30.81	4,713	28.3	5,832	29.3	13.44	2,186	6.8
	計	31.12	5,145	31.7	6,466	33.7	13.44	2,186	6.8
無立木地	竹								
	計								
	計								
附帯地 貸地 雑地	計	33.52	6,078	40.6	6,466	33.7	13.44	2,186	6.8
	計								
	計								
林地 以外 の 土地	計								
	計								
	計								
合計	計	33.52	6,078	40.6	6,466	33.7	13.44	2,186	6.8
	計								
	計								

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。



区分		(単位 面積：ha、材積：m <sup>3</sup> 、成長量：m <sup>3</sup> /年)			
		21 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 L 計		
		育成 複層林	N L 計		
		計	N L 計		
	天然林	育成 単層林	N L 計		
		育成 複層林	N L 計		
		計	N L 計		
	竹林	天然 生林	N L 計	7,591	
		計	N L 計	7,591	
		計	N L 計	32.68	
	無立木地	計	N L 計		
		計	N L 計		
		計	N L 計		
林地 以外 の 土地	附帯地	N L 計			
	貸地	N L 計			
	雑地	N L 計			
合計	計	N L 計	7,591		
	計	N L 計	7,591		
	計	N L 計	32.68		
合計		N L 計	7,591		
合計		N L 計	7,591		

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。



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	1	—	1	6

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		6.94
分収育林契約に基づく分収林		3.31
共 用 林 野	普 通	—
	薪 炭	—
	放 牧	—
	合 計	—
貸  地	植 樹 用 地	—
	農 耕 用 地	—
	鉱 業 用 地	—
	道 路 用 地	5.70
	水 路 用 地	0.01
	電 気 事 業 用 地	0.08
	温 鉱 泉 用 地	—
	採 草 放 牧 用 地	—
	学 校 用 地	—
	建 物 用 地	—
	そ の 他 貸 地	0.85
	合 計	6.64

別表1 収穫予想表

天草森林計画区

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 cm	平均樹高 m	h a 当 た り				h a 当 た り			h a 当 た り					成 長 率 %
			本 数	幹 材 積 m3	連 年 成 長 量 m3	平 均 成 長 量 m3	本 数	幹 材 積 m3	幹 材 積 累 計 m3	本 数	幹 材 積 m3	連 年 成 長 量 m3	総 収 穫 量 m3	平 均 成 長 量 m3	
10	5.7	4.2		20		2					20		20	2	
					6.4							9.6			21.8
15	9.7	6.6	2,223	52		3.5	857	16	16	3,080	68		68	4.5	
					11.6							15.4			17.0
20	13.5	8.9	1,781	110		5.5	442	19	35	2,223	129		145	7.3	
					12.4							17.2			11.2
25	17.0	11.0	1,431	172		6.9	350	24	59	1,781	196		231	9.2	
					11.0							17.6			8.1
30	20.3	12.9	1,180	227		7.6	251	33	92	1,431	260		319	10.6	
					10.6							16.8			6.2
35	23.0	14.4	1,020	280		8.0	160	31	123	1,180	311		403	11.5	
					10.2							16.0			5.0
40	25.4	15.8	905	331		8.3	115	29	152	1,020	360		483	12.1	
					8.0							12.8			3.5
45	27.2	17.0	830	371		8.2	75	24	176	905	395		547	12.2	
					7.2							10.8			2.7
50	28.6	18.0	780	407		8.1	50	18	194	830	425		601	12.0	
					5.4							8.2			1.9
55	29.7	18.9	746	434		7.9	34	14	208	780	448		642	11.7	
					4.8							6.8			1.5
60	30.4	19.7	724	458		7.6	22	10	218	746	468		676	11.3	
					4.2							5.6			1.2
65	31.0	20.3	709	479		7.4	15	7	225	724	486		704	10.8	
70															

林 齡	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 cm	平均樹高 m	h a 当 た り				h a 当 た り			h a 当 た り					成 長 率 %
			本 数	幹 材 積 m3	連 年 成 長 量 m3	平 均 成 長 量 m3	本 数	幹 材 積 m3	幹 材 積 累 計 m3	本 数	幹 材 積 m3	連 年 成 長 量 m3	総 収 穫 量 m3	平 均 成 長 量 m3	
10	4.7	3.8		20		2					20		20	2	
					4							5.2			15.8
15	6.8	5.4	2,915	40		2.7	775	6	6	3,690	46		46	3.1	
					5.2							7.8			13.1
20	9.2	7.2	2,145	66		3.3	770	13	19	2,915	79		85	4.3	
					6.8							10.0			11.0
25	12.4	9.2	1,615	100		4.0	530	16	35	2,145	116		135	5.4	
					8.4							10.8			8.5
30	15.1	10.7	1,390	142		4.7	225	12	47	1,615	154		189	6.3	
					8.2							10.0			6.0
35	17.2	11.9	1,270	183		5.2	120	9	56	1,390	192		239	6.8	
					7.2							8.8			4.3
40	18.8	12.8	1,185	219		5.5	85	8	64	1,270	227		283	7.1	
					6.0							7.4			3.1
45	20.1	13.5	1,125	249		5.5	60	7	71	1,185	256		320	7.1	
					5.2							6.4			2.4
50	21.2	14.1	1,080	275		5.5	45	6	77	1,125	281		352	7.0	
					4.4							5.6			1.9
55	22.2	14.7	1,045	297		5.4	35	6	83	1,080	303		380	6.9	
					3.6							4.8			1.6
60	23.0	15.1	1,015	315		5.3	30	6	89	1,045	321		404	6.7	
					3.4							4.4			1.3
65	23.7	15.5	990	332		5.1	25	5	94	1,015	337		426	6.6	
					2.8							3.6			1.1
70	24.4	15.8	970	346		4.9	20	4	98	990	350		444	6.3	

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 <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>		m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	m <sup>3</sup>	%
10	5.2	3.5		18		1.8					18		18	1.8	
					4.2						5.4				17.1
15	7.7	5.6	2,910	39		2.6	1,270	6	6	4,180	45		45	3.0	
					6.2						8.0				13.6
20	10.5	7.4	2,195	70		3.5	715	9	15	2,910	79		85	4.3	
					6.8						8.8				9.6
25	12.9	9.1	1,770	104		4.2	425	10	25	2,195	114		129	5.2	
					6.4						8.6				6.9
30	15.2	10.4	1,470	136		4.5	300	11	36	1,770	147		172	5.7	
					4.8						7.4				4.8
35	17.3	11.6	1,240	160		4.6	230	13	49	1,470	173		209	6.0	
					4.2						6.8				3.8
40	19.1	12.5	1,065	181		4.5	175	13	62	1,240	194		243	6.1	
					2.6						4.8				2.5
45	20.7	13.2	930	194		4.3	135	11	73	1,065	205		267	5.9	
					2.2						4.2				2.1
50	22.2	13.9	825	205		4.1	105	10	83	930	215		288	5.8	
					1.8						3.8				1.8
55	23.4	14.5	745	214		3.9	80	10	93	825	224		307	5.6	
					1.4						3.2				1.4
60	24.7	15.0	680	221		3.7	65	9	102	745	230		323	5.4	
					0.6						2.4				1.1
65	25.8	15.6	625	224		3.4	55	9	111	680	233		335	5.2	
					0.6						2.2				1.0
70	26.6	16.0	585	227		3.2	40	8	119	625	235		346	4.9	

林 齡	樹 種		広葉樹				地 位			2					
	主 林 木						副 林 木			主 副 林 木 合 計					
	平均胸高直径 cm	平均樹高 m	h a 当 た り				h a 当 た り			h a 当 た り					成 長 率 %
			本 数	幹 材 積 m3	連 年 成 長 量 m3	平 均 成 長 量 m3	本 数	幹 材 積 m3	幹 材 積 累 計 m3	本 数	幹 材 積 m3	連 年 成 長 量 m3	総 収 穫 量 m3	平 均 成 長 量 m3	
10			25		2.5					25		25	2.5		
					3.4									10.1	
15			42		2.8					42		42	2.8		
					4.4									8.3	
20			64		3.2					64		64	3.2		
					4.4									5.9	
25			86		3.4					86		86	3.4		
					4.2									4.4	
30			107		3.6					107		107	3.6		
					4.0									3.4	
35			127		3.6					127		127	3.6		
					3.2									2.4	
40			143		3.6					143		143	3.6		
					2.8									1.9	
45			157		3.5					157		157	3.5		
					2.4									1.5	
50			169		3.4					169		169	3.4		
					2.0									1.1	
55			179		3.3					179		179	3.3		
					1.8									1.0	
60			188		3.1					188		188	3.1		
					1.6									0.8	
65			196		3.0					196		196	3.0		
					1.4									0.7	
70			203		2.9					203		203	2.9		