

第 6 次 地 域 管 理 経 営 計 画 書
第 6 次 国 有 林 野 施 業 実 施 計 画 書

(五ヶ瀬川森林計画区)

(第 1 次変更計画)

計画期間

自	令和 6 年 4 月 1 日
至	令和 11 年 3 月 31 日

(令和 8 年 3 月変更)

九州森林管理局

第 6 次 地 域 管 理 経 営 計 画 書

(五ヶ瀬川森林計画区)

(第 1 次変更計画)

計画期間

自 令和 6 年 4 月 1 日
至 令和 11 年 3 月 31 日

(令和 8 年 3 月変更)

九州森林管理局

地域管理経営計画の変更について

[変更理由]

次の理由から国有林野管理経営規程（平成 11 年 1 月 21 日農林水産省訓令第 2 号）第 6 条第 9 項に基づき変更する。

- 1 現地の林分状況及び複層林への誘導の取組を推進していく観点から、主伐及び間伐計画箇所を見直したため、伐採総量、更新総量及び保育総量を変更。

なお、本変更計画の効力は、令和 8 年 4 月 1 日より生じる。

注 1： 本文については、変更等を行う項目に係る部分を掲載しており、文中の下線部が変更等の箇所である。

注 2： 各表の数値の計は四捨五入のため、必ずしも一致しない。

目 次

1 国有林野の管理経営に関する基本的な事項	1
(4) 主要事業の実施に関する事項	1
① 伐採総量	1
② 更新総量	1
③ 保育総量	1

1 国有林野の管理経営に関する基本的な事項

(4) 主要事業の実施に関する事項

① 伐採総量

(単位：m³、ha)

区 分	主 伐	間 伐	臨時伐採量	計
本 計 画	<u>151,495</u>	<u>216,678</u> <u>(2,176)</u>	<u>35,827</u>	404,000

注：（ ）は、間伐面積である。

② 更新総量

(単位：ha)

区 分	人工造林	天然更新	計
本 計 画	<u>309</u>	—	<u>309</u>

③ 保育総量

(単位：ha)

区 分	下 刈	つる切	除 伐	ぼう芽整理
本 計 画	<u>604</u>	169	<u>430</u>	—

第6次国有林野施業実施計画書

(五ヶ瀬川森林計画区)

(第1次変更計画)

計画期間

自 令和6年4月1日
至 令和11年3月31日

(令和8年3月変更)

九州森林管理局

国有林野施業実施計画の変更について

[変更理由]

次の理由から国有林野管理経営規程（平成 11 年 1 月 21 日農林水産省訓令第 2 号）第 14 条第 2 項に基づき変更する。

- 1 現地の林分状況及び複層林への誘導の取組を推進していく観点から、主伐及び間伐計画箇所を見直したため、伐採総量、更新総量及び保育総量を変更。
- 2 自然条件や社会的条件を勘案し、主伐計画箇所にかかる「特に効率的な施業を推進する森林」の所在地及び面積を変更。

なお、本変更計画の効力は、令和 8 年 4 月 1 日より生じる。

注 1： 本文については、変更等を行う項目に係る部分を掲載しており、文中の下線部が変更等の箇所である。

注 2： 各表の数値の計は四捨五入のため、必ずしも一致しない。

目 次

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
(4) 伐採総量 ……………	1
(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

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

(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		
山地災害防止タイプ	9,036	20,971 (195)	30,007			
自然維持タイプ	—	2,686 (28)	2,686			
森林空間利用タイプ	—	555 (5)	555			
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	37,295	15,075	52,370		
	スギ長伐期	34,816	131,368	166,184		
	ヒノキ長伐期	4,235	45,826	50,061		
	スギ・ヒノキ複層林	66,113	—	66,113		
	アカマツ長伐期	—	—	—		
	しいたけ原木	—	—	—		
	天然林長伐期	—	197	197		
	天然林広葉樹	—	—	—		
	保護樹帯	—	—	—		
	計	142,459	192,466 (1,949)	334,925		
合 計	151,495	216,678 (2,176)	368,173	35,827	404,000	—
年 平 均	36,348	37,287 (381)	73,635	7,165	80,800	—

注1 () は間伐面積である。

2 年平均については、増減した量を残計画年数で除し、従来 of 年平均に増減させ記載した。

3 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		
延 岡 市	65,432	83,390	148,822			
高 千 穂 町	18,637	40,910	59,547			
日 之 影 町	62,567	67,678	130,245			
五 ヶ 瀬 町	4,859	24,700	29,559			

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	1.06	—	—	—	86.22	87.28
	複層林成	19.88	—	—	—	201.85	221.73
	計	20.94	—	—	—	288.07	309.01
天然更新	天然下種 第1類	—	—	—	—	—	—
	天然下種 第2類	—	—	—	—	—	—
	ぼう芽	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	—	—
合 計		20.94	—	—	—	288.07	309.01

(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	16.18	—	—	—	587.96	604.14
	つる切	22.62	—	—	—	146.31	168.93
	除伐	24.57	—	—	—	405.29	429.86
	ぼう芽整理	—	—	—	—	—	—
	計	63.37	—	—	—	1,139.56	1,202.93

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）
1122い1、い2、い3、は、と1、と2、ち2、ち3、り、り1、り2、り3、ぬ、1130は、1133へ、と、と1、り、1135い、ろ、1136へ、へ1、1144ろ、は、に、ほ、へ、と、ち、か、1145ろ、と、ち、り、1151へ1、1152わ、た、1153り、わ、2001い、い1、ろ1、ろ2、は、ほ、ほ1、ほ2、へ、と2、ち、2007い、い1、い2、い3、い4、は、に、ほ、る、わ、か、よ、2009い1、ろ、む、2010ほ、2014い、い1、い3、は、2020い、ろ、ろ3、に、に1、に2、2021ぬ、2022は1、る、2024は、と、ち、2026り、り1、2027い、い1、へ2、2028ほ、へ、ぬ、ね、2029い1、2032い、ろ、ろ2、ろ3、に、り、2039い、に、ほ、へ、と、2040い、ろ、2042ほ、と、り、る、わ、2043い、い1、い2、い3、い4、2044ろ1、ろ2、は、は1、に、に1、2046ほ3、ほ5、ぬ1、る1、2051と、わ、2053は、は1、2054ほ、2055は、2057ろ、は、2059へ、へ2、2061い、ぬ、る、2062い、ろ、は、に、ほ、へ、へ1、へ2、ち、ち1、り1、ら、く、2063い、い1、ろ、は、に、ほ、か、か1、よ、た、そ、2067い、い2、ろ、ほ、2070ぬ、2073と、わ1、2076い、い1、ろ、ろ2、ろ4、ろ5、ろ6、2077は1、は2、は6、2078い、い6、2080い、い2、い4、い6、は、は1、2085へ、ち、る、う、2091ろ、り、2109ほ、と、2115は、に1、に2、2116い、ろ、に、ほ、り、2117い、は、へ、と、2118は、り、2119い、い1、ほ、ほ1、2121ろ、に1、ほ、ほ1、ほ2、へ、と、2122は、2125く、2128い、は、に、ほ、か、2131い、ろ、は、は1、と、り、か、2132い、ろ、は、2133い	1.329