

第 3 次 地 域 管 理 經 営 計 画 書 (案)

第 3 次 国 有 林 野 施 業 実 施 計 画 書 (案)

(旭 川 森 林 計 画 区)

(第 二 次 変 更 計 画)

計 画 期 間 { 自 平 成 2 1 年 4 月 1 日
至 平 成 2 6 年 3 月 3 1 日 }

(変 更 年 月 平 成 2 3 年 3 月)

近畿中国森林管理局

目 次

〔地域管理経営計画〕

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

〔国有林野施業実施計画〕

2 施業群及び生産群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積又は標準伐採量、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	2
(1) 伐採造林計画簿	2
(6) 伐採総量	3

第3次地域管理経営計画（旭川森林計画区）の変更について

国有林野管理経営規程第6条第8項に基づき地域管理経営計画の一部を次のように変更します。

なお、本変更計画は、平成23年4月1日から効力を有します。

【変更理由】

地球温暖化防止のための森林吸収源対策に必要な森林整備を実施するため間伐計画を変更します。

【変更する内容】

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

イ 主要事業の総量

本計画期間（平成21年度～平成25年度）において、機能類型区分に応じた施業管理を行うために必要な伐採、更新、保育、林道の事業総量は以下のとおりです。

(ア) 伐採総量

単位：m³、ha

区 分	タイプ別	主 伐	間 伐	計
水 土 保 全 林	国土保全タイプ	—	(75) 6,549	6,549
	水源かん養タイプ	9,048	(1,931) 171,776	180,824
森林と人との共生林	自然維持タイプ	—	(19) 907	907
	森林空間利用タイプ	—	(186) 19,420	19,420
資源の循環利用林		26,085	(46) 3,297	29,382
計		35,133	(2,257) 201,949	<7,500> 237,082

注：1 ()は間伐面積

2 < >は搬出支障木、被害木等の伐採箇所があらかじめ特定できない臨時的な伐採量で外書

第3次国有林野施業実施計画（旭川森林計画区）の変更について

国有林野管理経営規程第14条第2項に基づき国有林野施業実施計画の一部を次のように変更します。

なお、本変更計画は、平成23年4月1日から効力を有します。

【変更理由】

地球温暖化防止のための森林吸収源対策に必要な森林整備を実施するため間伐計画を変更します。

【変更する内容】

2 施業群及び生産群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積又は標準伐採量、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

地域管理経営計画の1の(4)のイの(ア)に定める伐採総量についての具体的な箇所ごとの伐採方法及び伐採量、並びに、同計画の1の(4)のイの(イ)に定める更新総量についての具体的な箇所ごとの更新方法及び更新量は、別添2. 伐採造林計画簿に示すとおりです。

(6) 伐採総量

地域管理経営計画の1の(4)のイの(ア)伐採総量の内訳は、次のとおりです。

また、本表は伐採造林計画簿で定める箇所ごとの伐採量を取りまとめたものです。

単位 材積：m³、面積：ha

区 分		林 地					林地 以外	合 計	
		主 伐	間 伐	小 計	臨時伐採量	計			
水 土 保 全 林	国土保全タイプ	—	(75.30) 6,549	6,549	6,800	214,500	—	214,500	
	水源かん 養タイプ	天 然 林	—	10					10
		長 伐 期	—	99,201					99,201
		分散伐区	9,048	72,205					81,253
		そ の 他	—	360					360
		小 計	9,048	(1,930.77) 171,776					180,824
	計	9,048	(2,006.07) 178,325	187,373					
森 林 と 人 と の 共 生 林	自然維持タイプ	—	907	907	700	30,082	—	30,082	
	森林空間利用 タイプ	—	19,420	19,420					
	計	—	(205.49) 20,327	20,327					
資 源 の 循 環 利 用 林	スギ・ヒノキ 人工林中径材	19,896	2,043	21,939	700	30,082	—	30,082	
	ヒノキ優良柱材	6,189	1,254	7,443					
	計	26,085	(45.69) 3,297	29,382					
合 計		35,133	(2,257.25) 201,949	237,082	7,500	244,582	—	244,582	
年 平 均		7,027	(473.36) 42,124	49,151	1,500	50,651	—	50,651	

- (注) 1 () は間伐面積
 2 年平均は、変更伐採量を残期間で除したものを加えて算出
 3 臨時伐採量については、表中以外の施業群、生産群等の数量も含む。