

# 第3次地域管理経営計画書(案)

# 第3次国有林野施業実施計画書(案)

(吉井川森林計画区)

(第一次変更計画)

計画期間 { 自 平成20年4月 1日  
至 平成25年3月31日 }

(変更年月 平成21年12月)

近畿中国森林管理局

# 目 次

〔地域管理経営計画〕

<b>1 国有林野の管理経営に関する基本的な事項</b> .....	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〕

<b>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</b> .....	3
(1) 伐採造林計画簿 .....	3
(6) 伐採総量 .....	4
(7) 更新総量 .....	5

### 第3次地域管理経営計画（吉井川森林計画区）の変更について

#### 【変更理由】

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する。  
 なお、本変更計画は、平成22年1月1日から効力を有する。

#### 【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20年度～平成24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ある。

##### (ア) 伐採総量

(単位：m<sup>3</sup>、ha)

区 分	タイプ別	主 伐	間 伐	計
水 土 保 全 林	国土保全タイプ	-	<u>(23)</u> <u>1,916</u>	<u>1,916</u>
	水源かん養タイプ	<u>9,340</u>	<u>(2,751)</u> <u>193,041</u>	<u>202,381</u>
森林と人との共生林	自然維持タイプ	-	<u>(0)</u> <u>11</u>	<u>11</u>
	森林空間利用タイプ	-	<u>(204)</u> <u>12,591</u>	<u>12,591</u>
資源の循環利用林		-	(14) 1,475	1,475
計		<u>9,340</u>	<u>(2,992)</u> <u>209,034</u>	<25,000> <u>218,374</u>

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。

## (イ) 更新総量

(単位：ha)

区 分	タイプ別	人工造林	天然更新	計
水 土 保 全 林	国 土 保 全 タイ プ	—	—	—
	水 源 かん 養 タイ プ	<u>62</u>	—	<u>62</u>
森 林 と 人 と の 共 生 林	自 然 維 持 タイ プ	—	—	—
	森 林 空 間 利 用 タイ プ	—	—	—
資 源 の 循 環 利 用 林		—	—	—
計		<u>62</u>		<u>62</u>

### 第3次国有林野施業実施計画（吉井川森林計画区）の変更について

#### 【変更理由】

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する。

なお、本変更計画は、平成22年1月1日から効力を有する。

#### 【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(ア)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ある。

(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、次のとおりである。  
 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ある。

(単位 材積：m<sup>3</sup>、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	-	(23.08) 1,916	1,916	24,500	241,399	-	241,399	
	水源かん 養 タイプ	天然林	-	452					452
		複層林	3,744	7,906					11,650
		長伐期	-	151,532					151,532
		分散伐区	5,596	31,993					37,589
		その他	-	1,158					1,158
		小計	9,340	(2,750.51) 193,041					202,381
計	9,340	(2,773.59) 194,957	204,297						
森 林 と 人 共 生 の 林	自然維持タイプ	-	(0.37) 11	11	500	1,975	-	1,975	
	森林空間利用 タイプ	-	(203.58) 12,591	12,591					
	計	-	(203.95) 12,602	12,602					
資 源 の 循 環 利 用 林	スギ・ヒノキ 人工林中径材	-	1,475	1,475	500	1,975	-	1,975	
	ヒノキ人工林 優良柱材	-	-	-					
	ヒノキ人工林 優良大径材	-	-	-					
	計	-	(14.09) 1,475	1,475					
合 計		9,340	(2,991.63) 209,034	218,374	25,000	243,374	-	243,374	
年 平 均		1,901	42,647	44,548	5,000	49,548	-	49,548	

(注) 1 ( ) は間伐面積である。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。  
 2 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。

(7) 更新総量

地域管理経営計画の1の(4)のイの(イ)更新総量の内訳は、次のとおりである。

また、本表は伐採造林計画簿で定める更新箇所ごとの更新量を取りまとめたものである。

(単位：ha)

区 分		人工造林			天然更新			合 計
		単層林造成	複層林造成	計	天然下種第2類	ぼう芽	計	
水土 保 全 林	国土保全タイプ°	—	—	—	—	—	—	—
	水源かん養タイプ°	<u>37.71</u>	<u>22.50</u>	<u>60.21</u>	—	—	—	<u>60.21</u>
	計	<u>37.71</u>	<u>22.50</u>	<u>60.21</u>	—	—	—	<u>60.21</u>
森 林の と共 人生 と林	自然維持タイプ°	—	—	—	—	—	—	—
	森林空間利用タイプ°	—	—	—	—	—	—	—
	計	—	—	—	—	—	—	—
資源の循環利用林		—	—	—	—	—	—	—
合 計		<u>37.71</u>	<u>22.50</u>	<u>60.21</u>	—	—	—	<u>60.21</u>