

(案)

第六次国有林野施業実施計画書

第三次変更計画
(安芸森林計画区)

自 令和 5 年 4 月 1 日

計画期間

至 令和 10 年 3 月 31 日

[変更年月 令和 8 年 3 月]

四国森林管理局

第六次国有林野施業実施計画（安芸森林計画区）の変更について

国有林野管理経営規程（平成 11 年 1 月 21 日付け農林水産省訓令第 2 号）第 14 条第 2 項に基づき、以下のとおり変更する。

なお、本変更計画は、令和 8 年 4 月 1 日から適用する。

【変更理由】

- ① 林分状況等による主伐の見直しのため、主伐量、更新量及び保育量を変更
- ② 密度調整が必要な林分の見直しのため、間伐量を変更

【変更する項目】

- 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
 - (4) 伐採総量
 - (5) 更新総量
 - (6) 保育総量

※本計画書内に関して共通する注釈

1. 集計表は、単位未満四捨五入により、計と内訳が一致しない場合がある。
2. 下線部は、変更箇所である。

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

(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	—	20,307 (157)	20,307				
自然維持タイプ	—	932 (8)	932				
森林空間利用タイプ	—	—	—				
水源涵養タイプ	スギ分散伐区	57,617	512 (2)	58,129			
	ヒノキ分散伐区	57,301	3,791 (29)	61,092			
	スギ長伐期	—	303,244 (2,274)	303,244			
	ヒノキ長伐期	—	81,315 (787)	81,315			
	ヤナセスギ長伐期	—	164,251 (1,186)	164,251			
	複層林	27,290	21,641 (177)	48,931			
	スギ長伐期複層林	13,131	17,354 (141)	30,485			
	ヒノキ長伐期複層林	2,508	9,012 (96)	11,520			
	択伐	—	190 (4)	190			
	ぼう芽分散伐区	520	—	520			
	施業群設定外	—	4,103 (24)	4,103			
計		158,367	605,413 (4,719)	763,780			
合計		158,367	626,652 (4,884)	785,019	40,454	825,473	— 825,473
年平均		33,747	123,168 (966)	156,915	8,091	165,006	— 165,006

注: () は、間伐面積である。

(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		
安芸市	28,623	54,479	83,102				
安田町	—	2,409	2,409				
室戸市	6,888	34,794	41,682				
東洋町	14,077	11,141	25,218				
奈半利町	5,399	5,441	10,840				
馬路村	51,184	225,717	276,901				
北川村	52,196	292,671	344,867				
計	158,367	626,652	785,019				

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	—	—	—	—	183	183
	複層林造成	—	—	—	—	105	105
	計	—	—	—	—	288	288
天然更新	天然下種第1類	—	—	—	—	—	—
	天然下種第2類	—	—	—	—	41	41
	ぼう芽	—	—	—	—	2	2
	計	—	—	—	—	43	43
合計		—	—	—	—	331	331

(6) 保育総量

(単位 : ha)

区分		山地災害 防止タイプ ^o	自然維持 タイプ ^o	森林空間 利用タイプ ^o	快適環境 形成タイプ ^o	水源涵養 タイプ ^o	合計
保 育	下刈	52	—	—	—	765	817
	つる切	1	—	—	—	8	9
	除伐	8	—	—	—	136	143
	計	60	—	—	—	909	969