

第六次国有林野施業実施計画書

(最上村山森林計画区)

(第一次変更計画)

計 画 期 間	自	令和	2年	4月	1日
	至	令和	7年	3月	31日

(第一次変更 令和3年3月)

東北森林管理局

【変更理由】

次の理由から国有林野管理経営規程（平成11年農林水産省訓令第2号）第14条第2項の規定に基づき変更するものである。

- 1 地域の産業の振興に寄与するため、伐採、更新及び保育計画を変更する。

【変更項目及び頁】

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

- | | |
|----------|---|
| (4) 伐採総量 | 1 |
| (5) 更新総量 | 3 |
| (6) 保育総量 | 3 |

(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	11,266	6,776 (55.40)	18,042				
自然維持タイプ	—	10,906 (91.71)	10,906				
森林空間利用タイプ	—	6,912 (77.21)	6,912				
快適環境形成タイプ	—	— —	—				
水源涵養タイプ	スギ・カラマツ等	389,588	249,327	638,915			
	スギ・カラマツ等 長 伐 期	—	81,384	81,384			
	スギ超長伐期	—	41,199	41,199			
	アカマツ等	—	1,201	1,201			
	アカマツ等長伐期	—	—	—			
	植栽型複層林	83,609	43,154	126,763			
	天然更新型 複層林誘導	106,289	163,219	269,508			
	ヒバ択伐林誘導	—	—	—			
	ヒバ 択 伐	—	—	—			
	天然スギ	—	—	—			
	広葉樹択伐	8,445	—	8,445			
	ナラ等中小径木	8,932	—	8,932			
	施業群設定外	296,747	29,951	326,698			
計	893,610	609,435 (6,287.20)	1,503,045				
合 計	904,876	634,029 (6,511.52)	1,538,905	50,000	1,588,905	—	1,588,905
年 平 均	180,975	126,806 (1,302.30)	307,781	10,000	317,781	—	317,781

注：()は、間伐面積である。

(再掲)市町村別内訳

(単位:m3、ha)

市町村名	林			地		林地 以外	合計
	主伐	間伐	小計	臨時伐採量	計		
山形市	32,782	21,240 (202.72)	54,022				
寒河江市	1,882	1,454 (15.07)	3,336				
上山市	23,802	24,487 (298.43)	48,289				
村山市	31,675	6,604 (91.72)	38,279				
東根市	10,122	1,298 (46.85)	11,420				
尾花沢市	54,693	36,887 (530.90)	91,580				
山辺町	4,331	51 (2.19)	4,382				
西川町	41,062	46,089 (495.73)	87,151				
朝日町	16,492	14,364 (145.23)	30,856				
大江町	12,869	22,953 (214.55)	35,822				
大石田町	4,166	602 (9.53)	4,768				
新庄市	69,912	9,577 (128.59)	79,489				
金山町	47,861	22,090 (280.67)	69,951				
最上町	160,413	103,117 (1,057.86)	263,530				
舟形町	35,368	16,145 (164.09)	51,513				
真室川町	172,704	158,651 (1,408.55)	331,355				
大蔵村	11,694	3,675 (63.66)	15,369				
鮭川村	83,992	16,890 (175.98)	100,882				
戸沢村	89,056	127,855 (1,179.20)	216,911				
計	904,876	634,029 (6,511.52)	1,538,905				

注1:市町村別内訳には、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。

注2:()は、間伐面積である。

(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	—	—	—	—	1,523.04	1,523.04
	複層林 造成	22.98	—	—	—	249.32	272.30
	計	22.98	—	—	—	1,772.36	1,795.34
天然更新	天然種 第1類	—	—	—	—	—	—
	天然種 第2類	2.77	—	—	—	679.35	682.12
	ぼう芽	—	—	—	—	146.25	146.25
	計	2.77	—	—	—	825.60	828.37
合 計		25.75	—	—	—	2,597.96	2,623.71

(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
下刈	単層林 造成	23.74	—	—	—	2,529.47	2,553.22
	複層林 造成	—	—	—	—	190.21	190.21
	計	23.74	—	—	—	2,719.69	2,743.43
つる切・ 除伐	単層林 造成	—	—	—	—	214.98	214.98
	複層林 造成	—	—	—	—	55.93	55.93
	計	—	—	—	—	270.91	270.91