

# 第六次国有林野施業実施計画 第二次変更計画書

(石狩空知森林計画区)

計画期間

自 令和 5 年 4 月 1 日  
至 令和 1 0 年 3 月 3 1 日

第一次変更年月日：令和6年3月29日

第二次変更年月日：令和7年3月26日

北海道森林管理局



## 石狩空知森林計画区の第六次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 森林整備の必要箇所の精査により、天然林の主伐及び間伐に係る伐採箇所及び更新箇所の追加等から伐採総量、更新総量を変更する。

本変更計画は、令和７年４月１日から適用する。

### 第二次変更計画書

#### 【変更項目及び頁】

- 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 . . . . . (2) 1
  - (5) 更新総量 . . . . . (5) 3

- 注：1 ( )書きは、石狩空知森林計画区の第六次国有林野施業実施計画書の頁である。
- 2 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、下線部が変更等の箇所である。
  - 3 各表の数値の計は四捨五入のため、必ずしも一致しない。



【現行計画】

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：m<sup>3</sup>、h a)

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		11,819	(2,963) 159,059	170,878			
自 然 維 持 タイプ		－	(13) 635	635			
森林空間利用タイプ		23,937	(1,920) 127,662	151,599			
快適環境形成タイプ		－	－	－			
水源涵養タイプ	通 常 伐 期	38,471	(1,677) 103,911	142,382			
	長 伐 期	－	(366) 19,948	19,948			
	複 層 林	92,413	(13,171) 798,143	890,556			
	天 然 林 ・ そ の 他	5,002	(307) 22,231	27,233			
	計	135,886	(15,521) 944,233	1,080,119			
合 計		171,642	(20,417) 1,231,589	1,403,231	182,000	1,585,231	－ 1,585,231
年 平 均		34,328	(4,083) 246,318	280,646	36,400	317,046	－ 317,046

注) 上段 ( ) は、間伐面積である。

(再掲) 市町村別内訳

(単位：m<sup>3</sup>、h a)

市 町 村 名	林 地					林 地 以 外	合 計
	主 伐	間 伐	小 計	臨時伐採量	計		
(略)							
岩 見 沢 市	10,160	(380) 16,206	26,366				
(略)							
合 計	－ 171,642	(20,417) 1,231,589	－ 1,403,231				

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れていない。

注2) 上段 ( ) の数値は間伐面積 (h a) を表す。

【変更計画】

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：m<sup>3</sup>、h a)

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		11,819	(2,963) 159,059	170,878				
自 然 維 持 タイプ		—	(13) 635	635				
森林空間利用タイプ		23,937	(1,920) 127,662	151,599				
快適環境形成タイプ		—	—	—				
水源涵養タイプ	通常伐期	38,471	(1,677) 103,911	142,382				
	長 伐 期	—	(366) 19,948	19,948				
	複 層 林	92,413	(13,171) 798,143	890,556				
	天 然 林 ・ そ の 他	5,300	(312) 22,497	27,797				
	計	136,184	(15,526) 944,499	1,080,683				
合 計		171,940	(20,422) 1,231,855	1,403,795	182,000	1,585,795	—	1,585,795
年 平 均		34,388	(4,084) 246,371	280,759	36,400	317,159	—	317,159

注) 上段 ( ) は、間伐面積である。

(再掲) 市町村別内訳

(単位：m<sup>3</sup>、h a)

市 町 村 名	林 地					林 地 以 外	合 計
	主 伐	間 伐	小 計	臨時伐採量	計		
(略)							
岩 見 沢 市	10,458	<u>(385)</u> 16,472	26,930				
(略)							
合 計	- 171,940	<u>(20,422)</u> 1,231,855	- 1,403,795				

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れていない。

注 2) 上段 ( ) の数値は間伐面積 (h a) を表す。

【現行計画】

(5) 更新総量

(単位：h a)

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	21	-	2	-	282	305
	複 層 林 造 成	81	-	126	-	764	972
	計	102	-	128	-	1,046	1,276
天然更新	天然下種第1類	-	-	-	-	108	108
	天然下種第2類	34	-	3	-	12	49
	ぼう芽更新	-	-	-	-	-	-
	計	34	-	3	-	120	157
合 計		137	-	131	-	1,166	1,433

【変更計画】

(5) 更新総量

(単位：h a)

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	21	－	2	－	282	305
	複 層 林 造 成	81	－	126	－	764	972
	計	102	－	128	－	1,046	1,276
天然更新	天然下種第1類	－	－	－	－	<u>114</u>	<u>114</u>
	天然下種第2類	34	－	3	－	12	49
	ぼう芽更新	－	－	－	－	－	－
	計	34	－	3	－	<u>126</u>	<u>163</u>
合 計		137	－	131	－	<u>1,172</u>	<u>1,439</u>