

第四次国有林野施業実施計画 第一次変更計画書

(十勝森林計画区)

計画期間 (自 平成26年4月 1日
至 平成31年3月31日)

策定年月日 : 平成26年3月28日
第一次変更年月日 : 平成27年3月30日

北海道森林管理局

十勝森林計画区の第四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、人工林等の間伐等に係る伐採箇所及び更新箇所の追加等から伐採総量、更新総量及び保育総量を変更する。
- 2 森林整備の必要箇所の精査により、効率的な路網整備や間伐等の森林施業の推進に伴う、臨時伐採量の追加により伐採総量を変更する。

なお、本変更計画は、平成27年4月1日から適用する。

【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 (4) 5
 - (6) 保育総量 (4) 5

注：1 () 書は、変更前の十勝森林計画区の第四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。

【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：m³、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	5,278	(2,098) 73,415	78,693				
自然維持タイプ	-	(114) 4,864	4,864				
森林空間利用タイプ	453	(176) 6,879	7,332				
快適環境形成タイプ	-	-	-				
水源涵養タイプ	単 層 林	(3,160) 43,787	154,295				
	長期単層林	(3,032) 6,651	122,194				
	複 層 林	(1,627) 54,058	66,307				
	混 交 林	(6,889) 8,941	335,801				
	育成天然林	(342) 78,489	13,645				
	天然生林	-	-				
	計	191,926	(15,050) 692,242	884,168			
合 計	197,657	(17,438) 777,400	975,057	185,000	1,160,057	-	1,160,057
年 平 均	39,531	(3,488) 155,480	195,011	37,000	232,011	-	232,011

注) 上段 () は、間伐面積である。

【現行計画】

(再掲) 市町村別内訳

(単位: m³、h a)

区 分	林			地		林地以外	合計
	主 伐	間 伐	小 計	臨時伐採量	計		
帯広市	1,763	(532) 18,430	20,193				
音更町	-	-	-				
士幌町	-	-	-				
上士幌町	5,709	(1,286) 47,719	53,428				
鹿追町	563	(661) 22,654	23,217				
新得町	2,944	(3,385) 124,036	126,980				
清水町	3,866	(494) 18,518	22,384				
芽室町	4,062	(753) 25,976	30,038				
中札内村	482	(267) 7,416	7,898				
更別村	5,094	(91) 2,996	8,090				
大樹町	7,620	(1,485) 50,159	57,779				
広尾町	1,137	(1,323) 51,669	52,806				
本別町	41,137	(748) 44,455	85,592				
足寄町	87,813	(4,147) 239,537	327,350				
陸別町	35,467	(2,266) 123,835	159,302				
合 計	197,657	(17,438) 777,400	975,057				

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()は、間伐面積である。

【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：m³、ha)

区 分	林 地				林 地 以 外	合 計
	主 伐	間 伐	小 計	臨時伐採量		
山地災害防止タイプ	5,979	(2,483) 89,625	95,604			
自然維持タイプ	81	(236) 10,286	10,367			
森林空間利用タイプ	453	(176) 6,879	7,332			
快適環境形成タイプ	-	-	-			
水源涵養タイプ	単 層 林	43,787	(3,149) 153,792	197,579		
	長期単層林	6,651	(3,041) 122,644	129,295		
	複 層 林	69,790	(1,630) 66,827	136,617		
	混 交 林	8,941	(7,030) 339,013	347,954		
	育成天然林	81,225	(355) 14,305	95,530		
	天然生林	-	-	-		
	計	210,394	(15,205) 696,581	906,975		
合 計	216,907	(18,100) 803,371	1,020,278	205,000	1,225,278	-
年 平 均	44,344	(3,653) 161,973	206,317	42,000	248,317	-

注1) 上段()は、間伐面積である。

注2) 「年平均」は、変更前の年平均に今回の変更計画による伐採量の増減量を本計画期間の残期間で除したものを加えて算出した数量を計上した。

【変更計画】

(再掲) 市町村別内訳

(単位: m³、h a)

区 分	林			地		林地以外	合計
	主 伐	間 伐	小 計	臨時伐採量	計		
帯広市	1,763	(623) 20,825	22,588				
音更町	-	-	-				
士幌町	-	-	-				
上士幌町	5,709	(1,286) 47,719	53,428				
鹿追町	563	(661) 22,654	23,217				
新得町	2,944	(3,385) 124,036	126,980				
清水町	4,071	(517) 19,020	23,091				
芽室町	4,062	(873) 29,468	33,530				
中札内村	482	(270) 7,936	8,418				
更別村	5,094	(91) 2,996	8,090				
大樹町	17,574	(1,629) 53,496	71,070				
広尾町	6,710	(1,308) 51,097	57,807				
本別町	41,838	(843) 51,040	92,878				
足寄町	90,630	(4,348) 249,249	339,879				
陸別町	35,467	(2,266) 123,835	159,302				
合 計	216,907	(18,100) 803,371	1,020,278				

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)を表し、合計は四捨五入の為、必ずしも一致しない。

【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	9	-	1	-	70	80
	複層林造成	183	-	-	-	900	1,083
	計	192	-	1	-	970	1,163
天然更新	天然下種第1類	-	-	-	-	318	318
	天然下種第2類	-	-	-	-	2,188	2,188
	ぼう芽更新	-	-	-	-	-	-
	計	-	-	-	-	2,506	2,506
合 計		192	-	1	-	3,476	3,669

(6) 保育総量

(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
保 育	下 刈	1,738	-	15	-	19,616	21,369
	つる切り	62	102	10	-	2,456	2,630
	除 伐	41	67	6	-	1,636	1,750

【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	9	-	1	-	70	80
	複層林造成	187	-	-	-	1,041	1,228
	計	196	-	1	-	1,111	1,308
天然更新	天然下種第1類	-	-	-	-	318	318
	天然下種第2類	-	4	-	-	2,268	2,273
	ぼう芽更新	-	-	-	-	-	-
	計	-	4	-	-	2,586	2,591
合 計		196	4	1	-	3,697	3,899

(6) 保育総量

(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
保 育	下 刈	1,756	-	15	-	20,238	22,009
	つる切り	62	102	10	-	2,456	2,630
	除 伐	41	67	6	-	1,636	1,750