

第五次国有林野施業実施計画書  
第三次変更計画

(千曲川上流森林計画区)

[変更年月]

第一次変更	令和 2 年 3 月
第二次変更	令和 4 年 3 月
第三次変更	令和 5 年 3 月

林野庁中部森林管理局

## 目 次

I	変更事由	1
	・伐採総量について	
	・更新総量について	
	・治山に関する事項について	
II	変更事項	2
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	
(1)	伐採造林計画簿	2
(4)	伐採総量	2
(5)	更新総量	3
4	治山に関する事項	4

## 千曲川上流森林計画区 第五次国有林野施業実施計画の第三次変更について

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、この変更は令和5年4月1日から効力を生ずるものとする。

### I 変更事由

- ・ 伐採総量について  
育成複層林への誘導を推進するため、伐採箇所の振替及び伐採量調整のため伐採に関する事項を変更する。
- ・ 更新総量について  
伐採箇所の振替に伴い、更新に関する事項を変更する。
- ・ 治山に関する事項について  
治山事業の保全施設の推進を図るため、治山に関する事項を変更する。

II 変更事項

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

(1) 伐採造林計画簿

伐採・更新箇所ごとの伐採・更新面積及び方法等については、伐採造林計画簿に示すとおりである。

(4) 伐採総量

(単位：m<sup>3</sup>、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		(155.13) 11,945	(155.13) 11,945					
	土砂流出崩壊防備	(155.13) 11,945	(155.13) 11,945					
	気象害防備							
自然維持タイプ	(3.06) 239	(3.06) 239						
森林空間利用タイプ	(548.59) 42,867	(548.59) 42,867						
快適環境形成タイプ								
水源涵養タイプ <sup>かん</sup>	(1,506.15) 356,530	(3,679.75) 270,518	(5,185.90) 627,048					
	小面積分散伐区	(1,408.00) 345,119	(1,033.36) 63,471					(2,441.36) 408,590
	長伐期	(10.27) 2,839	(2,021.84) 157,732					(2,032.11) 160,571
	人工林複層伐 (植栽型)	(46.36) 5,903	(182.22) 16,939					(228.58) 22,842
	人工林択伐	(41.52) 2,669	(396.45) 30,044	(437.97) 32,713				
	その他		(45.88) 2,332	(45.88) 2,332				
	合 計	(1,506.15) 356,530	(4,386.53) 325,569	(5,892.68) 682,099	66,901	749,000		749,000
年平均	(393.97) 92,561	(586.44) 45,366	(980.41) 137,927	12,923	150,850		150,850	

(注) 1 ( ) 書きは、伐採面積である。

2 年平均については、変更による伐採量の増減量を残期間(1年)で除したものを従前の年平均に加えて算出した数量である。

## (再掲)市町村別内訳

(単位：m<sup>3</sup>)

市 町 村 名	林 地		
	主 伐	間 伐	計
上 田 市	42,816	37,613	80,429
小 諸 市	5,932	20,724	26,656
佐 久 市	151,013	39,110	190,123
東 御 市	35,477	18,639	54,116
小 海 町		195	195
川 上 村		3,737	3,737
南 牧 村		1,640	1,640
南 相 木 村		24,316	24,316
北 相 木 村	2,971	19,909	22,880
佐 久 穂 町	4,097	6,430	10,527
軽 井 沢 町	14,879	61,189	76,068
立 科 町			
御 代 田 町	14,396	9,177	23,573
青 木 村	4,452	1,735	6,187
長 和 町	80,497	81,155	161,652

(注) 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。

## (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	かん 水源涵養 タイプ	合 計
人 工 造 林	単 層 林 造 成					903.78	903.78
	複 層 林 造 成					82.75	82.75
	計					986.53	986.53
天 然 更 新	天然下種第1類						
	天然下種第2類						
	ぼ う 芽						
	計						
合 計						986.53	986.53

## 4 治山に関する事項

(単位:保全施設 箇所、保安林の整備 ha)

位 置	区 分	工 種	計 画 量
角間川、和熊川、石堂、半田入、男女倉、扉、内村川 千ヶ滝沢、濁川、追分、香坂川、内山川Ⅰ、深沢川、湯沢 大岳川、板橋川、牛首川、横沢、大月川、東股沢	保全施設	溪 間 工	20
和熊川、石堂、扉、硯沢、千ヶ滝沢、湯川上流、舟ヶ沢 深沢川、湯沢、中沢、東股沢	保全施設	山 腹 工	11
	保全施設	そ の 他	
千曲川上流森林計画区管内の保安林区域内	保 安 林 の 整 備	保 安 林 改 良	520.06
合 計	保 全 施 設	溪 間 工	20
		山 腹 工	11
		そ の 他	
	保 安 林 の 整 備	保 安 林 改 良	520.06

(注) 1 保全施設の計画量「箇所数」は「単位流域」数を表す。

2 位置は単位流域を表す。

3 災害復旧等緊急を要する工事については、指定箇所以外においても実行できる。