# 佐呂間町森林整備計画 変 更 計 画 書

自 平成23年 4月 1日

計画期間

至 平成33年 3月31日

(平成24年 4月 1日変更)

(平成25年 4月 1日変更)

(平成26年 4月 1日変更)

(平成27年 4月 1日変更)

北 海 道佐 呂 間 町

## 計画変更の理由と時期

## 1 変更の理由

- (1)「植栽によらなければ的確な更新が困難な森林」の森林の区域の追加による。
- (2) 計画の対象とする森林の区域の異動による。
- 2 変更始期平成27年4月1日から適用する。
- 3 変更の内容 別紙のとおり

- I 伐採、造林、保育その他森林の整備に関する基本的な事項
- 1 森林整備の現状と課題

本町は、北海道オホーツク総合振興局管内のほぼ中央に位置し、西から東に狭長な地形でその中央を佐呂間別川が縦貫し、南側地帯と北側地帯に区分されています。南側地帯は比較的高い山稜と密度の大きい谷から成り、最も南部の仁頃山(829m)を最高に北方に向かって徐々に低くなりイワケシ山(425m)に至り、この間の大部分が国有林で山麓の一部が民有林となっています。北側地帯は比較的低いなだらかな地形で、中央の幌岩山(376m)を最高に東西に向かって次第に低くなり、幌岩山周辺及び北西部の町界は国有林を中心とする山林地帯となっているが、その他の山林地帯は民有林です。

本町の総面積は 40,499ha で、その内森林面積は 22,595ha あり、総面積の 56%を占めています。 民有林面積は 7,768ha で、その内訳はカラマツ、トドマツを中心とした人工林面積が 4,285ha で、人工林率 55%となっています。齢級構成では、7 齢級以下の若齢林が 1,330ha(31%)、8 齢級以上が 2,955ha(69%)となっており、主伐時期を迎えつつある森林が多くなってきましたが、今後も、保育、間伐を適正に行っていくことが重要です。

また、無立木地及び林況の粗悪な天然林のうち、人工林により森林整備が可能な場所は拡大造林 を実施し、人工林主伐箇所は再造林により着実な更新を図っていくこととします。主伐については 大面積の皆伐を避けて寒風害等諸被害防止のために保護樹林帯を設置し、優良天然林は積極的に保 存していくこととします。

森林は、木材の供給、国土保全、生活環境の維持など多くの機能を有し、住民生活に密接に結びついており、また、地域住民の森林に対する要望が多様化する中で公的機能の増強にも配慮しながら森林整備を進める必要があります。このため森林の土地利用にあたっては、地域毎に機能区分設定する等きめ細かな配慮に心がけて地域の要請に応える必要があります。

特に本町は山間の地形により保水機能が低いため、水源涵養機能の高い森林を適正に配置すると ともに、渓谷部の土砂流出や崩壊のおそれがあるところは、山地災害防止機能の高い森林整備など、 森林の公益的機能の充実に努めます。

その他の森林については、木材生産機能を高度に発揮させ、産業の発展に寄与するよう森林整備に努めます。

また、これらの森林整備を推進していく上で最も重要となる林業労働力については、本町の民有 林施業の中心的役割を担う佐呂間町森林組合を核として、高齢化等担い手対策問題も含めた中で諸 条件を整備し、計画的に森林整備を行っていくこととします。

なお、林業構造改善事業で整備した森林体験交流施設周辺は、森林とのふれあいの場としての活 用が期待されています。

(以下略)

# 別表 1 公益的機能別施業森林及び木材等生産機能の維持増進を図る森林の区域 【一般民有林】

# 1 共通のゾーニング

(小班番号の\_\_(下線)は新規、=(取消線)は削除、面積の\_\_(下線)は変更)

	( )	森 林 の 区 域	_						
区分	林班	小班	面 積 (ha)						
水源涵養	711-51	$13, 14, 17, 25 \sim 28, 39, 40, 42, 43, 45 \sim 47, 51,$	(IIa)						
林	1		61.40						
	1	$\begin{bmatrix} 53 \\ 54 \\ 100 \end{bmatrix}$ $\begin{bmatrix} 56 \\ 100 \end{bmatrix}$	61.40						
		84、100、105、106 (G 林和東京)							
		(6 林班略)							
	19	$1 \sim 4$ , 6, $13 \sim 20 = 22$ , $123 \sim 130$ , $134 \sim 138$ , $139$ , $140$ ,	24.00						
		157~161							
		(23、43~49、54 林班略)							
	75	$2\sim7$ , 9, 10, $12\sim17$ , $20\sim25$ , 26							
	78	1, 2, 4, 6, 10, 11, 15, 21, 22	<u>46.36</u>						
		(79~83 林班略)							
	計		707.71						
山地災害		(略)							
防止林		(単台)							
生活環境		(略)							
保全林		(単計)							
保健・文									
化機能等		(略)							
維持林									
木材等生		$1\sim 4$ , $6\sim 9$ , $11$ , $12$ , $15$ , $18\sim 24$ , $29$ , $36\sim 38 + 49$ , $50$ ,							
産林	1	$52, 56, 60 \sim 63, 74, 75, \frac{78}{78}, 80 \sim 83, 90 \sim 92, 96,$	68.28						
		99、101							
	2	$1 \sim 34, 36 \sim 46 + 47, 48 \sim 77, 79 \sim 125, 127 \sim 179$ 221.06							
		(3 林班略)							
		$1 \sim 9, 11 \sim 24, 26 \sim 40, 42 \sim 45, 47, 49 \sim 57, 60, 61, 62$	_						
	4	$\sim$ 78, 80 $\sim$ 97	94.54						
		(5 林班略)							
		$9, 10, 17 \sim 23, 24, 25 \sim 30, 32 \sim 38, 40, 41, 43 \sim 49,$							
	6	6 59, 60, 62, 66, 72, 76							
	7	1~14, 16~44	83.07						
			83.97						
	8   $1 \sim 7$ , $9 \sim 20$ , $21$ , $22 \sim 26$   $60.30$								
	(9、10 林班略)								
	11	$1 \sim 11, 13, 17, 19, 22 \sim 29, 31 \sim 44, 46, 47, 49 \sim 53$	92.03						
	12	$3 \sim 22, 27 \sim 31, 32, 33 \sim 35, 37 \sim 39, 42, 45 \sim 65, 70 \sim$	63.17						
	73, 84~86								
		(13 林班略)							
		$1 \sim 8, 10 \sim 13, 15 \sim 19, 22, 25, 27, 29, 30, 34 \sim 41,$							
	14	$  47, 50, 51, 53, 54, 56 \sim 70, 74 \sim 83, 85 \sim 87, 89, $	<u>85.66</u>						
		$91, 96\sim98, 101, 104\sim107, 110, 113, 114, 115, 116$	<u>00.00</u>						
		<del>117</del> 、118、119							

	1	T						
	15	$1 \sim 17, 19, 20 = 21, 22, 23, 24, 27 \sim 42, 45, 46, 49 \sim 53, 55 \sim 57, 59, 60, 62 \sim 66, 68, 70, 75 \sim 82, 84, 87, 88$	83.99					
	16	1~11, 12, 13~16, 18~20, 22, 24~34, 36~38, 40~43, 45, 47~71, 73, 75, 76, 80~83	102.05					
	(17、18 林班略)							
	19	$5, 8\sim10, 11, 12, 21, 23\sim39, 41\sim65, 67\sim82, 84, 86$ $\sim93, 96\sim112, 114\sim122, 132, 133, 139, 142\sim151, 154\sim156, 162, 163$	125.47					
		(20 林班略)						
	21	$2 \sim 11 + \frac{12}{2}$ , 13, 15 $\sim$ 19, 21 $\sim$ 23, 25, 26, 28, 29, 30 $\sim$ 38, 40, 41, 44 $\sim$ 56, 60, 62 $\sim$ 67, 69 $\sim$ 77, 79 $\sim$ 86, 89	<u>59.95</u>					
	22	$2 \sim 20, 27, 28, 30, 31, 33, 35 \sim 43, 45, 46, 48 \sim 63, 65 \sim 68, 69, 70, 71, 73 \sim 76$	130.44					
		(23~28 林班略)						
	29	$1 \sim 18, 20, 21, 23 \sim 25, 27 \sim 29, 31, 32, 34 \sim 53, 55, 56, 57, 58 \sim 61, 64, 65, 67 \sim 70, 72 \sim 74, 76 \sim 99, 101, 104 \sim 115, 118 \sim 131, 133 \sim 147, 156 \sim 166, 170, 171, 173, 175, 176, 177, 178$	111.96					
		(30 林班略)						
	31	$1 \sim 5, 7, 8, 9 \sim 53, 55 \sim 58, 60 \sim 68, 70, 72 \sim 78, 101 \sim 104$	104.43					
	32	$\begin{array}{ c c c c c c c c c c c c c c c c c c c$	51.75					
(33 林班略)								
	34	$5, 8\sim10, 11, 12, 13, 15, 17, 19, 21\sim25, 28\sim30, 34, 40, 50\sim54, 56$	54.20					
	35	$1 \sim 7$ , 10, 12, $14 \sim 20$ , $23 \sim 27$ , $29 = 30$ , $31 \sim 33$ , 36, $38 \sim 42$ , $44 \sim 46$ , $48$ , $50 \sim 55$ , $57 \sim 64$ , $67$ , $69$ , $70$ , $72 \sim 80 = 83$ , $84 \sim 91 = 93$ , $94 \sim 97 = 98$ , $99 \sim 102$	118.89					
		(36~39 林班略)						
	40	$1 \sim 7$ , 8, 10, $13 \sim 22$ , 24 $\sim 38$ , $41 \sim 60$ , 62, 64, 67, 72, 74, 77, 78, $80 \sim 84$ , $86 \sim 96$ , $99 \sim 102$ , $104 \sim 108$ , $110$ , $114$ , $116 \sim 120$	<u>116.86</u>					
		(41 林班略)						
	42	1, 2, 5 $\sim$ 25, 28 $\sim$ 33, 35 $\sim$ 37, 41 $\sim$ 47, 50, 51, 60 $\sim$ 62 $\frac{63}{}$	<u>62.10</u>					
		(47~52 林班略)						
	53	2~7、9~12、15、16、19~23、26~29、38~43、46~ 48、50、53~56、59~67 <u>、68</u> 、69、70、88、90~107、 110~120、122、125、126 (54~57 林班略)	72.23					
	50		102.70					
	58	$1\sim58,\ 60\sim65,\ 67\sim78,\ 79,\ 80$ (59 $\sim62$ 林班略)	103.79					

63	$1\sim25, 27\sim30, 32\sim35, 41\sim43, 45, 47\sim61 \frac{65}{65}, 71, 73\sim77, 79\sim82, 86\sim88, 90\sim93, 95, 96, 98, 100, 110\sim114, 116\sim119, 121\sim124$	97.89
	(64~71 林班略)	
72	$3\sim15$ , $17\sim22$ , $24$ , $26$ , $27$ , $29$ , $31\sim41$ , $42$ , $43$ , $44$ , $50$ , $51$ , $52\sim58$ , $59$ , $60$ , $64\sim66$ , $68$ , $70\sim80$ , $83$	48.09
	(73 林班略)	
74	$2 \sim 9$ , $12 \sim 14$ , $16 \sim 28$ , $30 \sim 33$ , $35 \sim 41$ , $44 \sim 58$ , $60$ , $61$ , $63 \sim 66$ , $68 \sim 75$ , $77 \sim 94$	100.12
	(76、77 林班略)	
計		6,089.98

# 2 上乗せのゾーニング (該当なし)

# 【道 有 林】

(該当なし)

## 別表 2 森林施業の方法を特定すべき森林の区域

# 【一般民有林】

(小班番号の\_\_(下線)は新規、=(取消線)は削除、面積の\_\_(下線)は変更)

				森林の区域	面積	森林経営計画における主
区分		施業の方法	林班	小班	曲 傾 (ha)	な実施基準(参考)(注 1)
水源の	) 伐	進すべき森林		(1、6 林班略)	主伐林齢:標準伐期齢+	
涵養の				$1 \sim 4$ , 6, $13 \sim 20 = \frac{22}{2}$ ,		10 年以上
機能の維持増			19	$123 \sim 130$ , $134 \sim 138$ ,	23.60	皆伐面積:20ha 以下
推行場を図				140、157~161		
るため				(23、43~49、54 林班略)		
の森材			75	$2 \sim 7$ , 9, 10, 12 $\sim 17$ ,	77.60	
整備を推進す				20~25, 26	<u> </u>	
推進りべき教			78	1, 2, 4, 6, 10, 11,	46.36	
林	`			(70, 00 thrirms)		
			<b>⇒</b> 1	(79~83 林班略)	<b>502 20</b>	
	47	松工体の担体	計	(きた)() よ、1 )	<u>705.59</u>	子/ト-計+トム、 -
		採面積の規模		(該当なし)		主伐林齢:標準伐期齢+     10 年以上
	の縮小を行うべ					10 平以工   皆伐面積 : 10ha 以下
森林の	き森林(注2)					主伐林齢:注3による
森 小 で	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		(略)			生伐が嗣・任 3 による   皆伐面積:20ha 以下
土地に			(単位)			自风曲领、20114 57
関する		複層林施業		(該当なし)		主伐林齢:標準伐期齢以
災害の		を推進すべ		(E) - 3 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5 - 5		上
防止機						
能、土						その他:標準伐期齢時の
壌の保	. 業	のを除く)				立木材積の 1/2 以上を維
全の機	をを					持する。

能適境成能保能持、なのの又健の増快環形機は機維進	推進すべき森林	択伐による 複層林施業 を推進すべ き森林	(略)		主伐林齢:標準伐期齢以上 伐採率:30%以下又は 40%以下 その他:標準伐期齢時の 立木材積の 7/10 以上を 維持する。
を図る		ど広葉樹の育	(該当なし)		特定広葉樹について、標
ための	成を	と行う森林施			準伐期齢時の立木材積を
森林施	業を	と推進すべき			維持する。
業を推	森林	木			
進すべ					
き森林					

注1~注3(略)

別表3 植栽によらなければ適確な更新が困難な森林

(表中 (下線) は新規、 (取消線) は削除)

		(衣)	〒 (下豚) は利尻、━ (収仴豚) は削床		
	森林の区域	(林	小 班 )		
	(2、4、6~8 林班略)	34 林班	8、10 小班		
9 林班	1、7、44 小班	35 林班	24、25 小班		
	(10 林班略)	38 林班	2、3、20、23、35、56 小班		
11 林班	28、29 小班	(40 林班略)			
12 林班	46、51 小班	42 林班	<u>2、25、</u> 28~30、43、44 <u>、50、51</u> 、60~62 <del>、63</del> 小 班		
13 林班	47~49、99、160、169 小班	42 怀班			
15 林班	20、 <del>21、22、</del> 23 小班		(43~49 林班略)		
16 林班	1、2、36 小班	50 林班	94、96~98、132、133、135 小班		
17 林班	24、33 小班	(51~54 林班略)			
18 林班	5、45、71 小班	56 林班	18、21、32、75、85 小班		
19 林班	8、9、 <u>60、</u> 93 小班	57 林班	58、67、71 <u>、73~75</u> 、79 <u>、91、92</u> 、98 小班		
	(21~23 林班略)	58 林班	17~22、26 小班		
24 林班	24 林班 126 小班		42、43、113、114 小班		
	(26 林班略)	64 林班	37,40,41,49,50,58,82,83,87~90,101		
27 林班	27 林班 43、45、46、56、61 小班		小班		
28 林班	28 林班 30 小班		(66 林班略)		
29 林班	<del>57、</del> 58 <u>、96、113</u> 小班	67 林班	<u>9、14、17、</u> 28 <u>、36、37、60</u> 、85 小班		
91 ##1	$3.13 \sim 15.16.18 \sim 22.27 \sim 29.38.43$	(69 林班略)			
31 林班	46、53、78 <u>、101</u> 小班	72 林班	$3,4,9,24,29,31\sim33,37\sim41,42,43,44,$		
32 林班	2 林班 40~42、52、54 小班		50 <u>、52、55、56<del>、59</del>、66、68、70、77、83</u> 小班		
33 林班	43 小班	(73、75、78~83 林班略)			