(案)

第六次国有林野施業実施計画 第三次変更計画書

(渡島檜山森林計画区)

計画期間

自 令和2年4月 1日 至 令和7年3月31日

第一次変更年月日:令和4年3月31日 第二次変更年月日:令和5年3月27日 第三次変更年月日:令和6年3月 日

北海道森林管理局

渡島檜山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 水源涵養タイプにおけるより柔軟な施業を可能とするため、人為に加えて天然力も活用した施業の拡充及 び複層林造成における上木の伐採時期の見直しにより関連通知を一部改正したことに伴い、関係する項目を 変更する。
- 2 国有林の地域別の森林計画における主要な樹種の保育の時期等の目安が変更になったことに伴い、保育総量を変更する。
- 3 国有林野の管理経営に関する基本計画の改定に伴い、特に効率的な施業を推進する森林に関する事項の追加及び項目の整理を行った。

本変更計画は、令和6年4月1日から適用する。

第三次変更計画書

【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

(2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等 《1》 1 (3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積 《2》 3 (6)保育総量 (4) 3 3 特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積 (新設) 3 4~10 (5) 4 別表 特に効率的な施業を推進する森林 (新設) 5

- 注:1()書きは、渡島檜山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 《 》書きは、渡島檜山森林計画区の第六次国有林野施業実施計画書第二次変更計画書の頁である。
 - 3 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。
 - 4 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
 - (2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等

(単位: h a)

				/上 廿□ 止人 一	(単位:ha <u>)</u>	
施業群	面積		取扱いの内容		は回帰年	
76 X 41	ш (д	細分		樹 種		
				トドマツ	65年	
			亟的に加えることにより、単層状態 兌・維持する。	アカエゾマツ ・エゾマツ	80年	
通常伐期	15, 244			カラマツ ・グイマツ	50年	
		【施業方	法:育成単層林へ導くための施業】	スギ	65年	
				その他針葉樹	60年	
				トドマツ	100年	
		期化を図り、	亟的に加えることにより、伐期の長 単層状態の森林を造成・維持す	アカエゾマツ ・エゾマツ	120年	
長 伐 期	6, 997	る。		カラマツ ・グイマツ	80年	
		【施業方	法:育成単層林へ導くための施業】	スギ	100年	
				その他針葉樹	90年	
			人為を積極的に加えることによ	トドマツ	伐採始期 60年 伐採終期100年	
			り、複数の樹冠層を有する森林を	アカエゾマツ	伐採始期 70年	
	4 4 5		造成し、将来にわたり非皆伐状態	・エゾマツ	伐採終期120年	
		複層林施業	を維持する。	カラマツ	伐採始期 40年	
				・グイマツ	伐採終期 80年	
#-= II	10 417			スギ	伐採始期 50年 伐採終期 80年	
復増杯	複層林 19,417		【施業方法:育成複層林へ 導くための施業】	その他針葉樹	伐採始期 50年 伐採終期 90年	
		混交林施業	必要により人為を加えることにより、広葉樹等の導入・育成を図り、針広混交林を造成・維持する。 【施業方法:育成複層林へ			
			導くための施業】			
		育成天然林 施業	必要により人為を加えることにより、多様な樹種による複数の樹冠層を有する森林を造成・維持する。 【施業方法:育成複層林へ導くための施業】	針葉樹材 針広混交 広葉樹材	林 30年	
天然林・その他	70, 633	70, 633 天然生林 施業	天然力を活用することにより、 森林を造成・維持する。 【施業方法:天然生林へ 導くための施業】			
		その他	他の施業群の取扱いになじまないもの。取扱い内容は個別に定める。	個別に定める。)	
合 計	112, 291					

注1) 林地面積の集計である。

注2) 計は四捨五入の為、必ずしも一致しない。(以下の表についても同じ)

【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
 - (2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等

(単位: h a)

施業群	面積	<u>施業群の</u> 細分	取扱いの内装	容	施業 方法		伐期齢又は回帰	}年		
			1				トドマツ	65年		
		人為を積極的に加えることにより、単層状態 の森林を造成・維持する。					エゾマツ	80年		
通常伐期	15, 244				単	<u>伐期齢</u>	カラマツ	50年		
		の林怀を追及・	推行 9 る。				スギ	65年		
							その他針葉樹	60年		
							トドマツ	100年		
		人為を積極的	に加えることにより、伐期	の長			エゾマツ	120年		
長伐期	6, 997		層状態の森林を造成・維持		<u>単</u>	<u>伐期齢</u>	カラマツ	80年		
		る。					スギ	100年		
							その他針葉樹	90年		
		人工造林型	積極的に人為を加えるこより、複数の樹冠層を有す				トドマツ	50年/130年		
		<u>人工逗怀空</u> 複層林施業	はり、複数の個型層を有り 林を造成し、将来にわたり 伐状態を維持する。		<u>複</u>	<u>複</u>	<u>複</u>		<u>エゾマツ</u>	60年/160年
			工が土た洋田しつつ、種	结合		<u>上木伐採の</u> 始期/終期	<u>カラマツ</u>	<u>35年/85年</u>		
複層林	19, 417	7 天然更新型 複層林施業	天然力を活用しつつ、積極的 に人為を加えることにより、複 数の樹冠層を有する森林を造成 し、将来にわたり非皆伐状態を 維持する。	<u>複</u>		スギ	50年/80年			
				<u>(悲を</u>			その他針葉樹	40年/110年		
		混交林施業	天然力を活用しつつ、必 より人為を加えることによ 広葉樹等の導入・育成を図 針広混交林を造成・維持す	:り、]り、	<u>複</u>		<u>準伐期齢に10年を加えた林齢と</u> 間は回帰年を準用する。			
			一斉林において、天然力	を任			針葉樹	60年/130年		
		<u>複層伐型</u> <u>育成天然林</u> <u>施業</u>	用しつつ、積極的に人為を ることにより、複数の樹冠	<u>加え</u> 預層を	<u>複</u>	<u>上木伐採の</u> 始期/終期	カンバ類	30年/95年		
		<u>池未</u>	有する森林を造成・維持す	⁻ る。			その他広葉樹	80年/145年		
天然林 ・その他	70, 633	<u>択伐型</u> <u>育成天然林</u> 施業	天然力を活用しつつ、必 より人為を加えることによ 森林を造成・維持する。		<u>複</u>	回帰年	針葉樹林 針広混交林	30年 30年		
		天然生林施業 マ然力を活用することにより、森林を造成・維持する。	丟	<u> </u>	広葉樹林	35年				
		その他	他の施業群の取扱いになないもの。取扱い内容は個 定める。		個別	に定める。				
合 計	112, 291									
				_						

注1) エゾマツには、アカエゾマツを含み、カラマツには、グイマツ、グイマツF1を含み、カンバ類にはシラカンバ、 ダケカンバ、ウダイカンバ、ドロノキ、ハンノキを含む。

- 注2) 施業方法 単:育成単層林へ導くための施業、複:育成複層林へ導くための施業、天:天然生林へ導くための施業。
- 注3) 上表における上木伐採の始期は、二段林、多段林造成時である。造成後の上木の伐期齢は、標準伐期齢に10年を加えた 林齢とする。
- <u>注4) 回帰年について、上表を目安とするが、択伐の実行にあっては、原蓄積と伐採後の回復の状態を試算するものとする。</u>
- 注5) 林地面積の集計である。
- 注6) 計は四捨五入の為、必ずしも一致しない。(以下の表についても同じ)

【現行計画】

(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位: h a)

施業群	通常伐期	長伐期	複層林	天然林 ・その他
上限伐採面積	1, 219	373	3, 555	11, 773

(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 i	計
/	下	Įιχ	2, 595	1	177	-	6, 658	9	, 430
保育	つる	い切り	531	-	77	-	1, 014	1	, 622
	除	伐	287	-	41	-	548		876

【変更計画】

(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位: h a)

施業群	通常伐期	長伐期	複層林	天然林・その他
上限伐採面積	1, 219	373	<u>3, 910</u>	11, 773

(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	下	ĮIK	<u>2, 455</u>	-	<u>169</u>	-	<u>6, 267</u>		<u>8, 891</u>
育	<u>つる</u>	切・除伐	<u>737</u>	-	<u>106</u>	-	<u>1, 416</u>		<u>2, 259</u>

3 特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積

別表のとおり

【現行計画】

- 3 林道の整備に関する事項 (略)
- 4 治山に関する事項 (略)
- 5 保護林及び緑の回廊の名称及び区域 (略)
- 6 レクリエーションの森の名称及び区域(略)
- 7 公益的機能維持増進協定の名称及び区域 (略)
- 8 その他必要な事項
 - (1) (2) (略)
 - (3) 森林共同施業団地

,	名称	対象地 (林小班)	面積 (h a)	協定の概要

【変更計画】

- <u>4</u> 林道の整備に関する事項 (略)
- <u>5</u> 治山に関する事項 (略)
- <u>6</u> 保護林及び緑の回廊の名称及び区域 (略)
- <u>7</u> 樹木採取区の名称、所在地及び面積 該当なし
- <u>8</u> レクリエーションの森の名称及び区域 (略)
- 9 国有林と一体として整備及び保全を行うことが相当と認められる民有林野の整備及び 保全等に関する事項
 - (1) 森林共同施業団地の名称及び区域

名称	対象地 (林小班)	面積 (h a)	協定の概要		
(略)					

- <u>(2) 公益的機能維持増進協定の名称及び区域</u> (略)
- 10 その他必要な事項
 - (1)・(2) (略)
 - (3) (削除)

別表

【変更計画】

特に効率的な施業を推進する森林

所在地 (林小班)

檜山森林管理署

1いにと、2はにほへとよ、4ろはに、5ろ、6ろはにほ、7いはにへちり、8へりぬ、9と、10ろ、11ほ、12ろとちるわのや、15いろは ぬ、16い、17い、18いはにほへ、19い、20ろは、21いろに、22と、24ろ、26ほ、30いろはほちりわ、32ろは、35にほ、36いはにほ、 37いはにと, 38いにと, 39ろ, 40ろ, 42いとち, 50ろはにほへとちり, 56ほ, 58はに, 61ろ01ろ02, 66へ, 68ろは, 72いはにとちり ぬ、73いへとちり、74いろにほへと、75いはにほちぬるわかよたね、76いろほへり、79へち、81いほ、83は、86いろと、87い、89 い、90いろはに、92い、95はにへと、96いろは、97はへと、100ろ、101いろにへちぬ、102に、104にとり、105はにと、112とりか、 | 113い、115は、116い、117い、122ろへ、125ろ、128ほ、129い、134は、135はに、143ろ、147へ、150はに、151いろにほ、152いろ は、155は、160ろに、169にと、171いろはにへちり、172いろはに、173ろ、180いち、182ろは、183ろはほへ、185と、186はに、187 いろ、188に、189ろ、198ろはほ、199ほ、202ろ、203い、205ろ、206ろはにへ、207い、212は、217ろはに、218いろにへ、220は、 227はにへ, 231い, 232ちわよたれそつなまけえて, 233いろへとり, 246にちわた, 258いにほ, 282に, 318はにほとちるよたつねな の、320ろ、321い、338いろに、339いに、340い、351いり、363と、365へ、375ろり、376ほ、377いへ、378はりぬ、382い、383い、 389は、433はにちぬか、434いろにぬ、435ほへちぬ、438ぬれ、439ほの、440と、441ろはに、442ろはへ、443いに、444ろ、445は、 446い, 448は, 449ろ, 452ろ, 455い, 456ち, 457ろり, 466ほ, 467ろと, 479に, 480い, 485ろ, 486い, 488いにほ, 490いにほ, 491い, 495い, 502いろほち, 508ろ, 517に, 520ろ, 525はへわ, 526に, 527は, 528はにほつ, 530ち, 532はにとちりぬ, 533いろ はへと、534ろはにほへとちわ、535いにほと、536へ、539たね、542い、543いろはにほへとち、544いろはにほ、1379にほへり、 1380いろ, 1386いろはにね, 1392へ, 1395ろほ, 1398ろ, 1399ぬO1, 1403へぬ, 1408ほとち, 1409いろはにほ, 1411いはO1はO2にほ へ、1413はへちたれ、1415いはへと、1422いろほ、1424ろほち、1440ほ、1441へり、1442はる、1445い、1446ろ、1447い、1451ち、 1452ろに01るたそ,1478いろはほへとちりるわよたむう,1479い,1481いはにほとちりぬるわかそ,1482いろほへとちりぬるわた れ、1483いちよ、1486に01ち01りる、1487いほとちり、1489いろ、1493はと、1494ちりぬわよつ、1495ろぬつら、2017い、2022い、 2023ろ, 2024に, 2026い, 2044いろ, 2056ほ, 2058は, 2059ほ, 2065い, 2066いほ, 2077いへよ, 2087ろは, 2101い, 2109に, 2115 いりる, 2116いと, 2119ろはにわ, 2121いほへ, 2122い, 2124ほ, 2125ほ, 2129はほち, 2143いほへちらむの, 2145へとちわよ, 2150ほ, 2152いち, 2153いろち, 2169い, 2175い, 2178い, 2179いとち, 2180ちりぬるかよつ, 2181ろはと, 2182いはほへり, 2183 いはほへるたねむ, 2184ほり, 2186ちりぬるそ, 2189い, 2192へ, 2198と, 2199いにほへとり, 2201ろは, 2202いへ, 2205い, 2206 いろ、2208ち、2210いちり、2212い、2213ちりぬ、2216はち、2217いろ、2219は、2220ろは、2222いろとぬれ、2227は、2228は、 2230ほへ, 2233り, 2234ほ, 2236ろに, 2237い, 2243いろほと, 2244いに, 2245はにほへとち, 2246いはにほへとちわかそ, 2247い ろはにほ、2248はに、2249ろにとちぬるか、2250にちぬるわかよ、2252ち、2253ほへ、2254いは、2255いにと、2258いほ、2265とる わか、2266いは、2276にへ、2277いろ、2278い、2279い、2280いろり、2284わの、2285ろ、2290い、2291よ、2292いはほとよ、2346 ろ、3001ろはほへとち、3002い、3003いと、3009は、3010いにへぬよ、3011へとぬわそ、3021いにち、3026に、3027は、3035い、 3036いろわつ, 3037いろち, 3038に, 3041い, 3042い, 3046いろはに, 3047いろは, 3048ろ, 3049いはにり, 3050ろにほと, 3051い はへ、3052ろほ、3058に、3059ちりぬるわかれそ、3061に、3062ろ、3065い、3066へち、3067いろはにほへとちぬわよたれそつねな ら、3068いはにとちりぬ、3069いろはにほとちり、3071いわ、3072い、3074ろ、3076ろ、3079はにほへ、3089へと、3090に、3094 と、3097い、3110いろち01ち02、3111いろ、3112い、3114い、3115い、3116いとち、3117い、3124ろはへ、3138にほとち、3141はに ほへとちりぬるわかよたそな01の、3144ろ、3145いはにとちりるわれ、3146いろはにと、3147いろはにとち、3148ろはほ、3149ろ、 |3150に, 3151に, 3152いは, 3153ちりぬるよ, 3154にま, 3156にほ, 3170へとちよ, 3171ろ, 3173いろは, 3174い, 3175いろはほ へ、3179へるかたそつら、3180いにと、3181ほ、3182ろはにほ、3183ほとちり、3185ほ、3186いろ、3188ろは、3189にほ、3190と、 3198はにほよ、3199ろに、3204はにほへわ、3205ちりぬるわつ、3206ろはにほへちぬよれ、3207い、3209にほへとるよつ、3210いろ はにへりるれ、3211いろにほへと、3212ろに、3217いへと、3218にほ、3221い、3222と、3223に、3224ろはほへよ、3225いろはに ほ、4001いろはにほへとわたそつねな、4002いはほと、4003いにほぬた、4004いろはに、4005いはにち、4006にち、4008わ、4009い ろ、4011ち、4015いにち、4016はに、4017にり、4018いはほりわか、4022ろはにへ、4025いろはにほちりぬわかよれそつねらむう、 4026いほ、4027ろはに、4028ろほぬ、4029いろはほりぬ、4030にほへとちりぬるわかよれ、4031いは、4032いはにほ、4033ほ、4034 いろはほ、4041ろ、4042い、4043い、4044はへとぬ、4045ろ、4049は、4050いろはにへ、4051いろはにほり、4052ろ、4053ほ、4054 ぬ, 4059いろはりぬるかれそつね, 4061ろりぬる, 4064はへ, 4065に, 4066にほ, 4069は, 4071い, 4078いにほへとちりぬるわた れ、4079はにとちり、4087いろはにへとちりぬる、4089いろはにほへとちり、4090と、4095いろほちり、4096いほへちわ、4097いろ にほとちぬ、4102ろはに、4103ち、4108いろにほちりぬ、4114い、4115いはにほ、4116はとぬるわかれ、4117いほ、4126い01い02 ほ、4128いろは、4139ろちり、4140いろはり、4141いろ、4142い、4143は、4153ろは、4164ほへとぬる、4165にほり、4166いは、 4177い, 4181ろは, 4185いろ, 4187いろ, 4188いろはにほへち, 4189い, 4190ほへとちぬ, 4194いろにとぬ, 4195ろはにへとりぬ, 4196いろにほへとち、4197ろとちるよ、4198ろに、4199いろ、4200ほとりわ、4201いほちりた、4202ろにほか、4203いはに、4206い ろ、4207ろはほ、4211いほへ、4212はにへち、4213いろはにほち、4214にほへとちりぬ、4215いろへと、4216はにほへとちよ、4220 ち、4221ろは、4222いろと、4225は、4226いろは、4227ろ、4228いろはにほへる、4229いろはにほへとちりるかよたそつねなら、 4234はり、4235いろにほとちる、4236いろは、4237と、4239にほへ、4240にとりぬ、4243いろはにちりるよ、4244いろへとるわた そ、4245いろにほへとり、4246いろはにほへとちりぬる、4248いろはるわたれつ、4252とちりぬ、4253ろにち、4254いろはにほへぬ 01, 4255い, 4259いろ, 4260いろはにほとちりぬるわよれ, 4261ろはにほへとちりぬるわかよたれそつねならうのおく, 4262ろはに ほとちりるわよたれそならむう,4264いろに,4265いろはにほとち,4266いろほへとぬる,4267いろはにほ01ほ02へとちり,4268い へとち,4269いはにへり,4274いろ,4277いはにと,4279へ,5083ろは,5084ろはほへりるよ,5085とち,5086ろぬ,5087は,5088 へちり,

所在地 (林小班)

5090はにほぬ、5091へ、5093にほれ、5094いろほへとち、5095いへとり、5096いへとち、5097いはに、5098ちか、5099ろち、5100はにほへと、5101ぬねお、5102はにほへりぬれ、5103ほ、5108とちる、5109へりぬ、5114いにほへりわよれ、5115いろは02は03にほへぬるわかよた、5116いへとわかたれそつねな、5117はにほとよたつおけ、5118いに、5119ろはそ、5122ろは、5123ろ、5125いは、5127に、5129ろ、5130いにほへとちる、5131いは、5134ほ、5140ろはに、5147いる、5150ろ、5159い、5165ほへか、5166いりた02、5170に、5174いはに、5176いろへ、5177い、5181い、5182とちる02、5192は、5193いろ、5194ろはにへと、5200い、5203は、5204い、5210ぬ、5211い、5214ち、5215にほへる、5216と、5220いろち、5221はへとわよつなら、5226い、5227へり、5228いろはにほとち、5229にほへ、5230いに、5235は、5236いろ、5243いろ、5244いろ、5250い、6004は、6010ろほ、6023は、6028ろ、6029いはへ、6030へ、6036り、6037ろはにほとた、6039いろ、6042はぬ、6043い、6051ちり、6053ろはにほり、6054と、6059ろに、6063ろ、6064ろ、6065い、6066へとぬ、6067ぬ、6071に、6086ろほりぬ、6087り、6088にるわよ、6152いろは

渡島森林管理署

|14は、249お、349はね、350ろはほへりわ、351いろにほへとぬる、352い、364いろぬ、557とりぬるかよそやまけふ、1026いろにほ へぬ,1027いろはほへるわかよた,1028はほ,1029い01ろとち,1030ろはに,1031いは,1032いろ01はほへとちぬか,1034ほ,1043 と、1044ろ、1045い、1053へ、1060いへ、1062は、1065ろ、1079いに、1084ほへる、1087い、1089いろはり、1091いち、1097は、 1098ほ、1099いろに、1100いち、1101いろとか、1105い、1112いろはにほへとるよ、1118いろは02ほと、1121ち、1125い、1126い、 |1127い01, 1129い, 1130い, 1131ろ, 1139い, 1141ほ, 1146に, 1149ほ, 1154よ, 1157つ, 1158いぬ, 1159いとち, 1162い, 1164 い、1171ろ02、2091ろ、2092いろほへとりぬわかよおくまあみひ、2093ろにへるわねな、2094いろほへとぬらお、2095りぬけ、2098 ぬむ、2099にほへと、2100なら、2101れやまふこ、2102ろはり、2105いろ01ろ02はにりるかれそら、2106いとかた、2108いるねむ、 2109いほとたむうのおくやまけふこえてあさ,2110にちおくまけふこあ,2111ろわかれそ,2112にるわ,2114にへとちりぬるわかそ な、2115ほへるわかよそなむう、2116いぬねなら、2120いろはにへそつならう、2121はる、2122いへり、2123いにとちるれなく、 2124いはに, 2125へ, 2126ちりる, 2127ほへとたれそね, 2128とよ, 2132いかつ, 2134ぬわつね, 2135はそ, 2136ね, 2147はに, 4002ちりぬ、4004と、4008にほへとちねな、4010い、4011ろにぬかよね、4012いろぬるわかよつね、4013はにほちるよれ、4015に と、4021は、4022ぬ、4023は、4036い、4037いろ、4038は、4041は、4044い、4045い、4047へと、4048ろ、4049と、4050に、4051ろ |は、4052いろ、4055いはほへ、4056いろ、4058ろはに、4059いろ、4060いろはにと、4061いろはにほち、4062いはにほ、4063いはに とりわかそ、4064ろは、4065へと、4066ろ、4067にほ、4088い、4091い、4092いろほへ、4095ろに、4096いほ、4098い、4118ほ、 4119ぬ, 4121いろはにほへとちわかよれね, 4122はほへ, 4123に, 4126ろはほ, 4131いろはにほとち, 4132いろはにほと, 4133いろ はほへと、4135いとちり、4136いとち、4158は、4159にり、4160は、4162ろ01ほ、4164は、4165ろ、4170ろと、4171いにほへわた れ, 4172いは, 4173にねなら, 4179いり, 4180いち, 4231い, 4235ろに, 4237いろは, 4238いはれそつねな, 4239いろはほへとちり ぬよれ、4240ろはにほへる、4241ろはほるかよならむ、4244い、4246いに、4247りる、4249いろち、4250と、4251はへ、4252い、 4257ろ, 4261いへ, 4262ほ, 4264は, 4291へ, 4293いろほ, 4294いろはへ, 4299へと, 4300ろはにほへとく, 4301ろ, 4315はにへ と、4317にほ、4318はほへり、4319いにほへちりるよつ、4320いほへ、4321いはにほへとりぬる、4322いろはほへ、4323ろはほへと ちり、4324はとち、4325い、4327ほ、4329と、4330と、4333ろはにほ、4334いろはへ、4335いろはにほへとち、4336いろ、4337は、 4338いろ、4339ろにた、4346ろはと、4347いろにほへと、4367ち、4368い、4370いろへと、4371いろはにほへとり、4372ろはへか、 4373ろはるわかつ, 4374いにと, 4375いはにと, 4376いろはほへと, 4377ろはほへと, 4378とち, 4381いろへ, 4382へとち, 4384い へとつ、4385かたれ、4386はにほ、4387いろはにほへと、4388はほと、4390と、4391いろほ、4394へとりぬ、5095は、5099いり、 5100いほち, 5101はに, 5120ろ, 5183いろにほ, 5186いろほ, 5188い, 5195ろにとわ, 5215いれそ, 5325い, 5326いろに, 5327ろち りぬるわつ、5328いろはにほへとちぬるた、5329いろはにほへとちりぬ、5332ろにほとちり、5333はにほ、5334いろはにほへとちり ぬるわかたつねならお, 5335いろはにほとりぬるた, 5337いろはに, 5339いろはにほへとりぬる, 5340いろはほ, 5341いほ, 5342ろ は、5346いろはにほへとちよたれそつねならむ、5347いろはほへちり、5348いはと、5349い、5366ろ、5367いは、5368いろは、5371 いにほ、5372いろは、5374いはほへとちり、5380いろ、5381いろはにほへ、5382にほへ、5384い、5385ろ、5388ろはにほへとちぬ る、5389ろ、6038いろはぬ、6042ろはへ、6043いろ、6044はほへとちぬ、6045い、6046いろりぬ、6051に、6053い、6058いろはにほ へとちるわかたれ、6059いろ、6060いろほへりぬるわかよそな、6061いろはにほへとりぬるわかの、6062ろはちり、6113いはに、 6114ほへ, 6121ろ, 6126いろは, 6131へ, 6132い, 7157ほと, 7163い, 7164いろ, 7165いはにへと, 7166ほ, 7280に, 7294に, 7299 ろへ, 7300ろ, 7304と, 7334ろはにほへ

渡島森林管理署計	1,021箇所	面積	3, 208. 12ha
森林計画区合計	2, 921箇所	面積	8, 130. 45ha

注)面積は林地面積の集計である。