

# 第六次国有林野施業実施計画 第二次変更計画書

(胆振東部森林計画区)

計画期間

自 令和3年4月 1日

至 令和8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6年3月29日

北海道森林管理局

## 胆振東部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。
- 4 効率的に間伐等の森林施業を推進するために必要な路網整備として、林道に係る計画を変更する。
- 5 国有林野の管理経営に関する法律（昭和26年法律第246号）第8条の6に基づく樹木採取区の解除に伴い、計画を変更する。

本変更計画は、令和6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			
(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	.....	《3》	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 林道の整備に関する事項	.....	(5)	4
7 樹木採取区の名称、所在地及び面積	.....	《5》	6
別表 特に効率的な施業を推進する森林	.....	(新設)	7
樹木採取区	.....	《6》	9

注：1 ( )書きは、胆振東部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、胆振東部森林計画区の第六次国有林野施業実施計画書第一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)

施業群	面積	取扱いの内容		伐期齢又は回帰年		
		細分		樹種		
通常伐期	6,482	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。  【施業方法：育成単層林へ導くための施業】		トドマツ	65年	
				アカエゾマツ ・エゾマツ	80年	
				カラマツ ・グイマツ	50年	
				スギ	65年	
				その他針葉樹	60年	
長伐期	301	人為を積極的に加えることにより、伐期の長期化を図り、単層状態の森林を造成・維持する。  【施業方法：育成単層林へ導くための施業】		トドマツ	100年	
				アカエゾマツ ・エゾマツ	120年	
				カラマツ ・グイマツ	80年	
				スギ	100年	
				その他針葉樹	90年	
複層林	12,704	複層林施業	人為を積極的に加えることにより、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。  【施業方法：育成複層林へ導くための施業】	トドマツ	伐採始期 60年 伐採終期 100年	
				アカエゾマツ ・エゾマツ	伐採始期 70年 伐採終期 120年	
				カラマツ ・グイマツ	伐採始期 40年 伐採終期 80年	
				スギ	伐採始期 50年 伐採終期 80年	
				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】		
天然林 ・その他	26,534	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】	30年		
		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。
合計	46,021					

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：ha)

施業群	面積	取 扱 い の 内 容		施業方法	伐期齢又は回帰年		
		施業群の細分					
通常伐期	6,482	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。		単	伐期齢	トドマツ	65年
						エゾマツ	80年
						カラマツ	50年
						スギ	65年
						その他針葉樹	60年
長伐期	301	人為を積極的に加えることにより、伐期の長期化を図り、単層状態の森林を造成・維持する。		単	伐期齢	トドマツ	100年
						エゾマツ	120年
						カラマツ	80年
						スギ	100年
						その他針葉樹	90年
複層林	12,704	人工造林型複層林施業	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。	複	上木伐採の始期／終期	トドマツ	50年／130年
						エゾマツ	60年／160年
		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。	複		カラマツ	35年／85年
						スギ	50年／110年
		混交林施業	天然力を活用しつつ、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。	複		伐期齢は標準伐期齢に10年を加えた林齢とし、繰返し期間は30年とする。	
天然林・その他	26,534	複層伐型育成天然林施業	一斉林において、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・維持する。	複	上木伐採の始期／終期	針葉樹	60年／130年
		択伐型育成天然林施業	天然力を活用しつつ、必要により人為を加えることにより、森林を造成・維持する。	複		カンバ類	30年／95年
		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。	天		その他広葉樹	80年／145年
		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。		回帰年	
合計	46,021						

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。

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。

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	480	19	2,217	4,422

(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	113	-	730	-	10,950	11,793
	つる切り	10	-	67	-	871	949
	除 伐	49	-	313	-	4,050	4,411

【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	480	19	2,517	4,422

(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	104	-	666	-	9,896	10,666
	つる切・除伐	46	-	304	-	3,936	4,286

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

基幹・ その他別	開設・ 改良	路線名	箇所(林班)	延長(m)	箇所数 (改良)	備考
胆振東部森林管理署						
その他	開設	丸山10号線	1244、1245、1268	1,000		苫小牧市
		白水沢支線	29	1,080		白老町
		新登川1号	2175	490		むかわ町
		新登川2号	2173	460		〃
		坊主山支線	2122	1,110		〃
	計	5 路線		4,140		
基幹	改良	萩野横断林道萩野横断線	42	30	1	白老町、擁壁工
		福富林道島呂布線	2123	200	1	むかわ町、溝渠工
	計	2 路線		230	2	
管理	改良	大夕張界第1	2183	100	1	むかわ町、溝渠工
		富内林道富内線	2040	100	1	むかわ町、溝渠工
	計	2 路線		200	2	
森林計画区合計						
開設	基幹	- 路線		-		
	その他	5 路線		4,140		
	計	5 路線		4,140		
改良	基幹	2 路線		230	2	
	その他	2 路線		200	2	
	計	4 路線		430	4	

注) 災害復旧等緊急を要する改良については、指定箇所以外においても実行できるものとする。

【変更計画】

4 林道の整備に関する事項

基幹・ その他別	開設・ 改良	路線名	箇所(林班)	延長(m)	箇所数 (改良)	備考
胆振東部森林管理署						
その他	開設	丸山10号線	1244、1245、1268	1,000		苫小牧市
		白水沢支線	29	1,080		白老町
		新登川1号	2175	490		むかわ町
		新登川2号	2173	460		〃
		坊主山支線	2122	1,110		〃
		勇振第2	1217~1220、1247	1,720		苫小牧市
	計	6 路線		5,860		
基幹	改良	萩野横断林道萩野横断線	42	30	1	白老町、擁壁工
		福富林道島呂布線	2123	200	1	むかわ町、溝渠工
	計	2 路線		230	2	
管理	改良	大夕張界第1	2183	100	1	むかわ町、溝渠工
		富内林道富内線	2040	100	1	むかわ町、溝渠工
	計	2 路線		200	2	
森林計画区合計						
開設	基幹	- 路線		-		
	その他	6 路線		5,860		
	計	6 路線		5,860		
改良	基幹	2 路線		230	2	
	その他	2 路線		200	2	
	計	4 路線		430	4	

注) 災害復旧等緊急を要する改良については、指定箇所以外においても実行できるものとする。

【現行計画】

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 樹木採取区の名称、所在地及び面積

名 称	所在地 (林小班)	面積 (ha)	備 考
北海道森林管理局 1 胆振東部樹木採取区	別表参照	671.03	胆振東部樹木採取区 の指定の公示のとおり

7 レクリエーションの森の名称及び区域  
(略)

8 公益的機能維持増進協定の名称及び区域  
(略)

9 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)	連携した施業 の内容	備考
(略)				

【変更計画】

5 治山に関する事項  
(略)

6 保護林及び緑の回廊の名称及び区域  
(略)

7 樹木採取区の名称、所在地及び面積

該当なし

8 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)	連携した施業 の内容	備考
(略)				

(2) 公益的機能維持増進協定の名称及び区域  
(略)

10 その他必要な事項

(1)・(2) (略)

(3) (削除)



【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)
胆振東部森林管理署
3はよれつ02つ03つ04つ06つ07つ08ね01ね02, 4へ01へ02へ03へ04へ05, 5ろにほ01ほ02ほ03ほ04ほ05, 7ろにとりぬる, 8ろはほへち, 9ろはにほちりぬるわかよたれそね, 10ろと, 11ろほと, 12はと, 13ろはわか, 17ろはにほ01へと01と02と04と06と07, 18ろはにほへちりぬ03, 19ろはにへとちりぬる01わかよた, 20ろほとちりわかよ, 22ろ, 23ろはとち, 24に, 25はに01に02へとりるかた, 26ろにほへとちりぬるわかよたれそつ01つ02ねむう02の02お02, 27ろはにほへとちりぬるわかたつ02, 28ろはにほへぬわ, 29ろへ04ちりぬ, 30は, 42ろはにほ, 43ろはにへとち, 44ろはほへ, 45ろはにほへと01と02ちり, 46ろに, 47はほ, 48は, 50ろ, 54ろ01ろ02, 59はにと, 60ろはに01に02ほへとちりるわか, 61ろは01は02へとちりぬ, 62ろにほ, 63はに, 64にぬ, 65に, 66ろはにほへと01と02と03と04ちりる, 67ろはにほへとちり01り02, 68ろ, 69ろはにほへとちぬるか, 70はにへ01へ03へ05, 71ろはにほへとぬ01ぬ02ぬ03, 72へ, 75ろはにへとちりぬ, 76ろはに, 77ろはにと, 78にへ, 79ろは01は02に01に02とちりるた, 80ろは, 81ろは, 82ろはに, 83ろ01ろ02へ, 84ろはにほへとちりるかよ, 85ろほち01ち02りぬわ, 86ろはにほへとり, 87ろに01, 88ろにほ, 92は02, 93はにほへとちり, 94ろ, 95は, 98ろにほ, 99ろはに, 100に01に02ほと, 101にへち, 115に, 116りぬわか, 117ろ, 118はへちりぬ, 119ろはほぬ, 127は, 128ろ, 129ろは, 130ろはにほちり, 132ろ, 133ろ, 137ろ, 141ろに, 145ろはに, 146ろは, 150ろは, 152ろは01は03にほへ, 154ろに, 155ろはに, 157はにほへと, 158ろはにへとち, 159ろは01は02ほとぬ, 161ろはにへちり, 162ろはにほ01へち, 163ろ01ろ03ろ04はにほへとちりぬ, 164ろ01ろ02ろ03ろ04, 165ろ, 168に, 169ろ01ろ02ろ03ろ04は, 170ろはに01に02に03, 171ろはにほへと, 172に, 173ろはほぬ, 174は01は02は03に02, 175ろはに, 176ろはほへ, 177ろはにほへとちり, 186ろ01ろ02ろ03はにへ, 191はにほへと, 192はにほと, 193ろは01は03, 194はにへと, 196は, 197はに01に02ほへとちりぬ, 198はに01に02ほへとわかよたれそつねな, 199はに, 200ろはにほ, 201は02は04, 202ほ, 203ろにほちりぬわか, 204ろに01に02ほへとちり, 205は01は02ち, 206ろはにほへとちり, 207ろ01ろ02は01は02は03にほへとち, 208ろは01は02に01に02に03に04に05ほ, 210ろはにほへとちり, 211ろは01は02に01に02ほへと, 212ろ01ろ02ろ03ろ04は01は05に01に02に03に07ほ, 213ろはにほ01ほ02へ01へ02へ03へ04へ05へ06と, 214ろはにほ01ほ02へ01へ02へ03へ04とち01ち02り, 215は01は03は04にほ01ほ02ほ03, 216ろは01は02は03に01に02に03ほへとちり, 217ろはにほへとち, 218は01にほへる, 219ろはに01に02ほへとちり01り02り03り04ぬるか, 220ろ01ろ02ろ03にほ01ほ02ほ03ほ04へとち, 221ろはへ01へ02へ03へ04, 222ろはにほへとちり01り02り03り04り05り06ぬるわかよたれつ, 223ろ01ろ02ろ03ろ04はにへと01と02と03と04と05ち, 224ろは01は02にほ02ほ03ほ04ほ05ほ06ほ07, 225ろはにほへとちりぬるわ01わ02わ03わ04かよたれそつ, 226ろ01ろ02はにほへ, 227ろはにほへ, 228ろは, 229は, 230はに, 231に, 232ろにほ01ほ02ほ03, 234ろは02は03, 235ろはにへとち, 236ほ, 239ろはほへとりぬるかよたれつ, 240はへ, 241ろへと, 242ろは, 243はにほへちりぬるわか01か02よたれそつねな01う, 244ろはにほ, 245ろはにほへとちりぬ, 249ろは, 250ろ, 251ろ, 252ろ, 255ろにほへ, 256に, 258ほ01ほ02ほ03へち01ち02ち03ち04り01り02, 259ろはにほ, 260はへ, 262ろ, 263ろはにほへとち01ち02りぬる01る02る03る04る05る06, 264ろはにほへとりぬるわか, 266ろにり, 267い, 268ろほへとち, 269ろほへとぬ, 270にとち, 271ろはほるわか, 272は, 273ろは01は02, 274はにほ, 275ろはにほち, 276ろ, 277ろはにほへ, 278ろはにほ, 279ちりぬ, 280ろはほへとちぬ, 281いろに, 282ほへりぬわ, 283ろにほへとちりぬ, 284はほへとち, 285はにほ01ほ02とちりぬる, 286へり, 287へとちり, 289ろに, 290ろはへ, 291にち, 298ち01, 1148ろにほ, 1149ろにほ, 1151はへとちぬ, 1152ろへとちりるか, 1153ろほ, 1154ろ, 1156はとち, 1157ろはに, 1158にほへ, 1159ろほ, 1160ろはと, 1161はにへ, 1162はへとち, 1163ろはち, 1164いろはに, 1165ろにほ, 1166はにちり, 1167ろに, 1168にほ, 1169にほ, 1170ろ, 1171はほへと, 1172いろはほ, 1173いろ, 1176いろにほへ, 1177ろにほ, 1180ろはにほへ, 1181ろはに, 1183へと, 1184はにへち, 1185は, 1186いは, 1188はにほへち, 1189はにほ, 1190いろはほとりぬわ, 1191いはに, 1192いろはにほ02へ, 1193いろは, 1194いろ, 1195ろはにほぬるよた, 1196はほ, 1197はに, 1198いはほ, 1199いろほとち, 1200にほ, 1201いはにほへとちりぬ, 1202いろはにほ, 1203ろは, 1204いろは, 1206いろに, 1208に, 1209ろはに, 1212はにほへとち, 1213ろにほ, 1214ろはに, 1215ろはほへとちぬ, 1216ろは, 1217ろは, 1218ほと, 1219は, 1220ろにほへ, 1221にほへ, 1222ろはにほ, 1223ろとち, 1224にへ, 1225にほへ, 1226にほち, 1227は, 1228ろにほへと, 1229ろはに, 1230ろはにほ, 1232ろはにへ, 1233いろはにほへとちりぬ, 1234いはにほへとちりぬるわかよたれそつね, 1235いろはほへ, 1236ろに, 1238はにほ, 1239はにほへとち, 1240にへとちりぬ, 1241はに, 1242はにへ, 1243はにほへ, 1246ろは, 1247ろはにへとちり, 1248ろはにほへと, 1249にほへ, 1250ろはにへ, 1251はにほと, 1252はにほへとち, 1253ほへとちり, 1254は, 1256ろ, 1257とち, 1258はほへ, 1259にへとちりぬる, 1261は, 1262いろにほへち, 1263はに, 1264い, 1267いろはにほ, 1268はにへとち, 1269いにほ, 1270ろはにほへ02, 1271はほへとちり, 1272ほへ, 1273ほへとち, 1274ろはにほへ, 1275いほへ, 1276ろにほ, 1277ろはにほ, 1278ろ, 1279はへとちりぬ, 1280ろは, 1281はほへ, 1282はほへり, 1283へちりる, 1284にほへと, 1285に, 1286にほ, 1287ちりぬるか, 1288とり, 1290はほ, 1291はにほへ, 1292ろはほ, 1293はへりるわかよれ, 1294ろとちるかよれ, 1295いろちりぬ, 1296ほと, 1297へ01へ02とちる, 1298へぬるかよたれつのおく, 1299ろはにほへ, 1300にほとちり, 1301はほへとちり, 1302はに, 1303ろに01に02に03に04に05に06に07に08に09に10に11に12に13に14に15に16に17に18に19に20に21に22ほへとちりぬわかよ, 1304はへ, 1305はにへ, 1306ろはにへと, 1307ろはほと, 1308ろに, 1314と, 1322ほ01ほ02, 1329に, 1330はにほへとちりぬ, 1331ろは, 1332ろはにほ, 1336いろ, 1337ろは, 1339ほ, 1342ろは, 1343ろに, 1344ろろ01はほへと, 1345は, 1346は, 1347ろはにほへち, 1348はに, 1353ろはにほへと, 1355ろにほへとちぬ, 1356ろはにほ, 1357ろはにほへ, 1358は, 1359はにほへ, 1361ろに, 1362に, 1363はに, 1364ろはほ, 1365ろ, 1366いろはにほへ, 1367はほ, 1368は, 1369ろはに, 1370ろは, 1371ろにほへ, 1372に, 1373ろにほ, 1374ろはにほへ, 1375いろはにほ, 1377いろ, 1378はにほへとち, 1379はにほとちり, 1380はにほ, 1389ろはに, 1391はに, 1392ろはにほへと, 1393ろはほ, 1394いろはへとちりる, 1395はに, 1396ろはにほ, 1397ろは01は02に, 1398ろはにほへ, 1399ろはにほと01と02, 1400ろにほへとち, 1401はに01に03に05に06に07に08に09に10に11に12に13に14に15に16に17へと02と03ちり, 1402へと, 1408はほ, 1409いろ, 1410ろはに, 1411ろにへ, 1412ろに, 1413ろはほ,

## 所在地（林小班）

1414ろは、1415ろはにへ、1418はにと、1419ろはち、1421はほへと、1422にへ01へ02ちりぬ、1424にほへとち、1425はにほ、1427はにほへと、1428いはに、1432ろはに、1433は、1434い、1435は、1436ろは、1437ろはにほへとちりぬ、1438いは、1439ろにほ、1440い、1441はにほ、1442ほへ、1444にかそ、1460はにほへ、1465はに、1468ろ、1470ろはに、1473ろは、1474ろはにほ、1475ろは、1476はにほちり、1477は、1478いろはほ、1479ろはに01ほと、1480いろ、1481いろ、1482いは、1483ろはほとちり、1487ろはに、1488ろはにほ、1489ろはに、1496ろとちり、1498はほ、1499ほ、1500ろはへ、2001ほへ、2005にわか、2027とわか、2034ろつ、2036り、2037ろは、2039に、2040ろほへとちぬるわかよら、2041はに、2044はに、2045へ、2046へりる、2047ほへとちり、2048ほへ、2050に02、2051ろ01、2052ほ、2056は、2057は、2059ほへと01、2061ぬ、2062はにほへち、2065はにほへぬ、2066ろにへとる、2069ろへち、2070にへたれ、2071はにほへとちりるわう、2073はほへとちりかよた、2074へとちりる、2075ほ、2077はにほり、2078ろ、2085ろに、2086に、2087に、2088ろはにか、2089はほちぬ、2090ろ、2093ろはほと、2099り、2100はち、2101にとる、2102はにほへとち、2103ろはにとちり、2106ろは、2107はにほぬ、2109ろにほへとち、2110ろはにへ、2111ろほ、2112はにほわぬ、2113ろはに、2114に、2116ほ、2121ほへと、2122ちりわかた、2123にほへとちりぬるかよたそ、2124ほとか、2125はり、2126ぬよぬ、2128とちりぬる、2130ろはほへとちりぬるわれむ、2132にほ、2133はにほへとちりぬるわかたれそ、2134ろにほりぬるよたそら、2135にほへちりぬわ、2136ろほとちりかた、2137ろとちりわかた、2138ろほへちぬ、2141ろ、2142はにへとちぬるわよたれそねなら、2143ろはほるた、2144ろにほへちりるか、2145はにる、2146ろにほへとちりぬ、2148ろはにほへ、2149ろはほへとちりぬわかむのお、2150ろはにと、2151はにへる、2152はほへと、2153ろ、2154ほと、2155ほぬ、2156ろほとち、2157はにほ02ぬ02るわた、2158ろは、2159ろはにほとち、2160ろはほ、2161ろはちぬるわよ、2162はにほ、2163はに、2164へつ、2166り、2173ろほりる、2174ろはと、2175ほ、2177に、2180ろり、2181ろはにほへちりぬ、2182ろはに、2183ろにへと、2184はほ、2185はにへと、2186ろ、2187ろにへ、2188にほとぬ

胆振東部森林管理署計

2,321箇所

面積

12,030.81ha

森林計画区合計

2,321箇所

面積

12,030.81ha

注) 面積は林地面積の集計である。

# 樹木採取区

【現行計画】

北海道森林管理局 1  
胆振東部樹木採取区

別表

(単位 : ha)

林班	小班	面積
2040	ぬ	3.11
	る	2.41
	わ	1.01
	か	1.76
	よ	2.97
2041	は	6.78
2045	ほ	3.45
2046	へ	0.93
	る	8.07
2055	は	19.32
	に	3.55
	へ	5.96
	と	2.92
2056	に	8.69
2058	は	12.85
2059	に	3.39
	へ	6.49
	と02	6.07
2061	ぬ	5.62
2062	は	4.43
	に	1.78
2123	り	5.52
	ぬ	2.98
	か	5.46
	そ	15.92
2124	へ	2.88
	と	10.20
2127	ぬ	7.92
2130	は	10.62
2133	と	3.02
	ぬ	4.67
	る	3.48
	れ	9.43
2134	ら	1.69
2135	は	1.80
	る	1.29
	ら	2.83
2137	る	1.63
2142	に	0.49
	ら	4.82
2143	ろ	2.31
	る	5.52
2144	へ	3.13

林班	小班	面積
2144	と	5.35
	ち	2.70
	り	2.30
2146	へ	6.91
	と	1.10
2149	り	3.90
	ろ	2.75
2150	に	3.68
	ろ	2.46
	に	6.00
	ほ	2.14
	へ	0.57
2151	ち	1.46
	と	2.99
	ち	8.26
2152	ぬ	11.55
	わ	3.00
	は	1.85
2153	へ	21.94
	と	9.98
	り	1.30
	ろ	1.25
2154	は	20.12
	に	17.05
	ほ	3.16
	と	3.15
2155	へ	3.30
	ろ	3.51
	ほ	13.04
	へ	3.92
	と	2.20
2156	ぬ	2.96
	は	1.75
	り	27.26
	へ	12.90
	ろ	1.20
2157	と	10.61
	ち	22.48
	ぬ	2.03
2157	る	14.74
	わ	4.00
	か	2.26
	そ	7.42

林班	小班	面積
2160	に	3.77
	ほ	3.38
	へ	5.15
	ぬ	4.33
2161	ろ	5.96
	は	1.42
	へ	3.73
	と	3.46
	ぬ	3.92
2162	る	5.18
	ら	1.43
	は	3.72
2163	に	4.61
	は	3.09
	に	3.32
2179	ほ	2.61
	に	1.98
2180	は	6.08
	に	8.21
	へ	12.38
2183	ほ	1.75
	へ	2.02
2184	は	14.32
	ほ	24.30
	へ	15.33
2188	わ	1.70
2189	ほ	6.13
	へ	3.95
2190	は	12.13

【変更計画】

該当なし