

# 第六次国有林野施業実施計画書

( 東 青 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

東北森林管理局

目 次

1	国有林野の区画の名称及び区域並びに機能類型及びエリア別の区域	1
2	施業群の名称及び区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積又は標準伐採量、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
(1)	伐採造林計画簿	1
(2)	水源涵養タイプにおける施業群別面積等	2
(3)	水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積	3
(4)	伐採総量	4
(5)	更新総量	6
(6)	保育総量	6
3	林道の整備に関する事項	7
4	治山に関する事項	7
5	保護林及び緑の回廊の名称及び区域	8
(1)	保護林の名称及び区域	8
(2)	緑の回廊の名称及び区域	8
6	レクリエーションの森の名称及び区域	9
7	公益的機能維持増進協定の名称及び区域	10
8	その他必要な事項	11
(1)	施業指標林、試験地等	11
(2)	フィールドの提供	12
(3)	森林共同施業団地	13
(4)	ヒバ林復元の推進(調査対象林分)	13
(5)	レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施業方法	13
<b>附属資料</b>		
(1)	国有林野の現況	14
①	担当区の区域及び面積	14
②	保安林、自然公園等の面積	15
(2)	機能類型別の国有林野の現況	16
(3)	林道等の現況	17
(4)	収穫予想表	17
(5)	地元施設等の現況	17
別表	収穫予想表	18
<b>参考資料</b>		
表1	保護林の名称及び区域	26
表2	レクリエーションの森の施業方法別の林小班	27
表3	レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施業方法別の林小班	31

## **1 国有林野の区画の名称及び区域並びに機能類型及びエリア別の区域**

国有林野の区画の名称及び区域並びに機能類型及びエリア別の区域については、国有林野施業実施計画図による。

## **2 施業群の名称及び区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積又は標準伐採量、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。

(2) 水源涵養<sup>かん</sup>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	伐期齢 (回帰年)
施業群	スギ・カラマツ等	6,977.68	伐区の分散 スギ・カラマツ等の人工植栽	スギ 55 カラマツ 50
	スギ・カラマツ等 長伐期	4,374.71	伐区の分散 スギ又はカラマツの人工植栽	スギ 90 カラマツ 80
	スギ超長伐期	—	伐区の分散 スギの人工植栽	—
	アカマツ等	1,170.20	伐区の分散 アカマツ等の天然更新	50
	アカマツ等 長伐期	455.05	伐区の分散 アカマツ等の天然更新	80
	植栽型 複層林	1,749.15	人工植栽による複層林誘導 育成複層林の造成	スギ 100 カラマツ 80
	天然更新型 複層林誘導	2,932.98	育成複層林造成 天然更新	70
	ヒバ択伐林誘導	2,499.02	ヒバを主とする天然林・人工林 択伐林への誘導	—
	ヒバ択伐	8,315.20	ヒバを主とする天然林・人工林 択伐天然更新	(15)
	天然スギ	—	天然スギが一定割合成立する天然林 択伐天然更新	—
	広葉樹択伐	9,073.81	ブナを主とする天然林 択伐天然更新	(40)
	ナラ等中小径木	1,608.56	ナラを主とする天然林 ぼう芽更新	30
施業群設定外		5,407.88		
合計		44,564.24		

(3) 水源涵養<sup>かん</sup>タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位: ha)

施業群	上限伐採面積	備考
通常伐期施業	753.75	スギ・カラマツ等 アカマツ等
長伐期施業	275.83	スギ・カラマツ等長伐期 アカマツ等長伐期 スギ超長伐期
複層林施業	595.51	植栽型複層林 天然更新型複層林誘導 ヒバ択伐林誘導
天然林・その他施業	4,352.84	ヒバ択伐 天然スギ 広葉樹択伐 ナラ等中小径木 施業群設定外

## (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	5,092	24,193 (301.99)	29,285			
自然維持タイプ	—	— —	—			
森林空間利用タイプ	386	18,456 (290.84)	18,842			
快適環境形成タイプ	—	— —	—			
水源涵養タイプ	スギ・カラマツ等	14,485	144,702	159,187		
	スギ・カラマツ等 長 伐 期	—	121,050	121,050		
	スギ超長伐期	—	—	—		
	アカマツ等	1,196	17,088	18,284		
	アカマツ等 長 伐 期	—	4,160	4,160		
	植栽型複層林	45,268	22,771	68,039		
	天然更新型 複層林誘導	17,602	70,169	87,771		
	ヒバ択伐林誘導	—	26,280	26,280		
	ヒバ 択 伐	21,535	—	21,535		
	天然スギ	—	—	—		
	広葉樹択伐	2,738	—	2,738		
	ナラ等中小径木	10,029	—	10,029		
	施業群設定外	221,669	11,131	232,800		
	計	334,522	417,351 (4,978.24)	751,873		
合 計	340,000	460,000 (5,571.07)	800,000	35,000	835,000	— 835,000
年 平 均	68,000	92,000 (1,114.21)	160,000	7,000	167,000	— 167,000

注：( )は、間伐面積である。

## (再掲)市町村別内訳

(単位:m3、ha)

市町村名	林			地		林地 以外	合計
	主伐	間伐	小計	臨時伐採量	計		
青森市	74,620	225,369 (2,878.33)	299,989				
平内町	44,772	33,494 (471.23)	78,266				
今別町	35,465	40,757 (432.49)	76,222				
蓬田村	79,064	43,901 (457.69)	122,965				
外ヶ浜町	106,079	116,479 (1,331.33)	222,558				
計	340,000	460,000 (5,571.07)	800,000				

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ない。

注2:( )は、間伐面積である。

## (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	水源涵養 タイプ	合 計
人工造林	単層林 造 成	—	—	—	—	1,265.27	1,265.27
	複層林 造 成	—	—	—	—	106.56	106.56
	計	—	—	—	—	1,371.83	1,371.83
天然更新	天 然 下 種 第1類	4.23	—	0.34	—	101.20	105.77
	天 然 下 種 第2類	46.99	—	10.61	—	535.54	593.14
	ぼう芽	—	—	—	—	60.16	60.16
	計	51.22	—	10.95	—	696.90	759.07
合 計		51.22	—	10.95	—	2,068.73	2,130.90

## (6)保育総量

(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	水源涵養 タイプ	合 計
下 刈	単層林 造 成	—	—	—	—	2,828.37	2,828.37
	複層林 造 成	—	—	—	—	8.42	8.42
	計	—	—	—	—	2,836.79	2,836.79
つる切・ 除伐	単層林 造 成	—	—	—	—	163.93	163.93
	複層林 造 成	—	—	—	—	5.24	5.24
	計	—	—	—	—	169.17	169.17



### 3 林道の整備に関する事項

基幹・ その他別	開設・ 改良別	路線名	箇所 (林小班)	延長 (m)	備考
その他	開設	西口広	青森 539へ～543ろ	3,000	
	開設	上小国	青森 606い5	1,000	
	開設	砂川支線	青森 641は4～641ほ1	2,000	
	開設	館ノ沢第二	青森 674い2～669ろ3	2,500	
	開設	小川平	青森 760ろ1～749へ4	1,900	
	改良	大石沢	青森 768い1	10	
計	開設			10,400	
	改良			10	

注:箇所については始点から終点の林小班を記載。

### 4 治山に関する事項

(単位:箇所、ha)

位置(林班)	区分	工種	計画量
青森署 118,271,334,335,367,409,410,421,434,435,518, 522,738,741,844,845,855,859,940,941,947	保全施設	溪間工	26
青森署 801,803,807,810,884		山腹工	6
青森署 987		地すべり 防止工	1
	保安林の整備		—
合計	保全施設 保安林の整備		33箇所 — ha

注:保全施設は箇所数、保安林の整備はhaである。

ただし、上記以外にも災害復旧等緊急を要する箇所については、必要な措置を講ずるものとする。

## 5 保護林及び緑の回廊の名称及び区域

### (1) 保護林の名称及び区域

区分	名称	面積 (ha)	位置 (林小班)	特徴等	既設 新設
生物 群集 保護 林	八 甲 田 山 生物群集保護林	1,395.09	青森署 参考資料の表1「保護 林の名称及び区域」 のとおり	奥羽山脈の北端にある八甲田連峰 は、道南下北津軽型、東北太平洋型及 び東北日本海型の接点となる地域に位 置し、自然状態が十分に保存された天 然林を主体とする森林が広く分布して いる。天然林は、多様な動植物、微生 物が生息・生育し、生物多様性に富む ため、遺伝子の宝庫であるといわれて いる。このため、森林生態系を構成し ている樹木等の遺伝資源を重点的に保 存する。	既設
計	1 箇所	1,395.09			
希 少 個 体 群 保 護 林	眺 望 山 ヒ バ 希少個体群保護林	44.81	青森署 参考資料の表1「保護 林の名称及び区域」 のとおり	青森県青森市の国道280号線内真 部西方に位置し、原生的なヒバ天然林 を保存するとともに、自然の推移に委 ねた場合の変化を観察・記録し、学術 上及び森林施業上の資料とする。	既設
	後 潟 ヒ バ 希少個体群保護林	154.14	青森署 参考資料の表1「保護 林の名称及び区域」 のとおり	青森県青森市の国道280号線後潟の 西方に位置し、下部のヒバ単純林から ヒバ・ブナ混交林を経てブナ林に移行 する林分を自然の推移に委ねた場合 の変化を観察・記録し、学術上及び森 林施業上の資料とする。	既設
計	2 箇所	198.95			
合計	3 箇所	1,594.04			

### (2) 緑の回廊の名称及び区域

名 称	延長 (km)	面 積 (ha)	位 置 (林小班)	特 徴 等	新設 既設
該 当 無 し					

6 レクリエーションの森の名称及び区域

種類	名称	面積 (ha)	位置 (林小班)	施業 方法	選 定 理 由	既存施設 の概要	施設 整備	備考
自然休養林	眺望山	自然観察教育ゾーン 192.20	参考資料の表3「レクリエーションの森の施業方法別の林小班」のとおり	育成 複層林	他に類を見ないヒバの老齢天然林の樹海と、広葉樹の四季の色彩変化が美しく、自然探勝、自然探求、散歩、ピクニック等の場に適している。	展望台 (国)  遊歩道 (国)	-	既設
		342.92	〃	天然 生林				
		9.06	〃	林地 以外				
		計 544.18						
		森林スポーツゾーン 29.80	〃	育成 複層林				
		26.20	〃	天然 生林				
		0.94	〃	林地 以外				
		計 56.94						
		風景ゾーン 227.22	〃	育成 複層林				
		186.48	〃	天然 生林				
0.26	〃	林地 以外						
計 413.96								
合計	1 箇所	1,015.08						
自然観察教育林	八甲田山	0.70	〃	育成 単層林	ブナ二次林、高山植物、湿原などの自然資源が豊富で、かつ、良好に保存されており、また眺望景観が優れていることから登山、自然探勝、自然研究、ピクニック等の場に適している。	歩道 (青森県)	-	既設
		36.38	〃	育成 複層林				
		640.11	〃	天然 生林				
		12.56	〃	林地 以外				
		計 689.75						
今別八幡宮	1.04	〃	天然 生林	樹齢100年以上のスギ人工林と広葉樹天然林とが織りなす森林景観と津軽海峡の眺望景観が素晴らしく、自然観察の場に適している。	-	-	既設	
合計	2 箇所	690.79						
野外スポーツ地域	八甲田山	124.73	〃	育成 複層林	高山植物、湿原など自然資源が豊富で眺望景観が素晴らしく、登山、ハイキング、スキー等で利用されている。	ロープ ウェー・ス キー場	-	既設
		1,911.84	〃	天然 生林				
		240.63	〃	林地 以外				
		計 2,277.20						

種類	名称	面積 (ha)	位置 (林小班)	施業 方法	選 定 理 由	既存施設 の概要	施設 整備	備考	
野外 スポ ーツ 地域	雲谷高原	2.29	〃	育 成 単層林	森林等の自然資源が豊富 で、かつ、良好に保存されて おり、また眺望景観が優れて いることから、都市近郊のス キー場として適している。	スキー場 (青森市)	-	既設	
		15.98	〃	天然 生林					
		13.98	〃	林地 以外					
		計 32.25							
	眺海の森	1.67	〃	育 成 単層林		ミズナラを主とする広葉樹 天然林の森林景観を有し、 良質で豊富な積雪を利用し てスキー場として適している。	キャンプ 場・スキー 場 (今別町)	-	既設
		13.71	〃	天然 生林					
		13.78	〃	林地 以外					
		計 29.16							
合計	3 箇所	2,338.61							
総計	6 箇所	4,044.48							

## 7 公益的機能維持増進協定の名称及び区域

名 称	区 域 (林小班)	面 積 (ha)	森 林 施 業 の 種 類	林 道 の 開 設 等	設 定 年 及 び 有 効 期 間	備 考
該 当 な し	民 国					

## 8 その他必要な事項

### (1) 施業指標林,試験地等

種類	名称	設定年	面積(ha)	位置(林小班)	備考
遺伝子保存林	スギ遺伝子保存林	S47	3.95	青森署 822る4,869ち	採種源:828へ(伐採済) スギ優良林分の遺伝子を後継する採種源林分として保存する。
	ヒバ遺伝子保存林(採種源)	S56	2.80	青森署 994り	後継遺伝子保存林の造成なし。
精英樹保護林	スギ青森4号	S32	0.07	青森署 435ほ8	スギ精英樹の選定林分を次代検定が終了するまで保存する。
	スギ青森10号	S32	0.21	青森署 4れ	スギ精英樹の選定林分を次代検定が終了するまで保存する。
	スギ今別13号	S31	0.31	青森署 908ち	スギ精英樹の選定林分を次代検定が終了するまで保存する。
	スギ増川3号	S30	0.23	青森署 822ぬ	スギ精英樹の選定林分を次代検定が終了するまで保存する。
	スギ増川14号	S30	0.38	青森署 807る1	スギ精英樹の選定林分を次代検定が終了するまで保存する。
次代検定林	スギ次代検定林(遺伝試験林)東青局36号	S53	2.21	青森署 689に4	複数のスギ精英樹実生苗の成長等を把握し、各形質の遺伝的支配の度合や遺伝様式を検証する。
	スギ次代検定林(地域差)東青局47号	S55	1.94	青森署 101る	複数のスギ精英樹実生苗の成長等を把握し、その地域的適応性を検証する。
	スギ次代検定林(一般)東青局58号	S57	1.87	青森署 739ほ1	複数のスギ精英樹実生苗の成長等を把握し、その遺伝的性質を検証・評価する。
	スギ次代検定林(一般)東青局65号	S58	1.68	青森署 35ぬ	複数のスギ精英樹実生苗の成長等を把握し、その遺伝的性質を検証・評価する。
	スギ次代検定林(一般)東青局100号	H 8	1.00	青森署 949ほ2	複数のスギ精英樹実生苗の成長等を把握し、その遺伝的性質を検証・評価する。
施業指標林	八甲田ブナ	S49	70.52	青森署 206ほ1〜と 207へ1〜ち	ブナ天然生林施業の開発とPR及び森林林業の教育の場として活用する。
	萱野高原ブナ	S63	38.04	青森署 225へ〜ち2 231へ	ブナ天然生林施業の開発とPR及び森林林業の教育の場として活用する。
	蟹田ヒバ	S48	173.44	青森署 752い1〜ほ 752る1〜る4 753い1〜ろ 754い1〜ぬ	ヒバ天然生林施業の開発とPR及び森林林業の教育の場として活用する。
	後潟ヒバ	H 1	18.05	青森署 761い	ヒバ天然生林施業の開発とPR及び森林林業の教育の場として活用する。
	五所塚ヒバ	H 2	23.52	青森署 994い,ほ,に1, に9	ヒバ天然生林施業の開発とPR及び森林林業の教育の場として活用する。
試験地	穴川沢第一ヒバ林成長量試験地	T 3	1.14	青森署 13ほ	ヒバ天然林における択伐林的林分状態への誘導を目的として施業し、成長等を検証する。
	穴川沢第二ヒバ林成長量試験地	T14	8.77	青森署 13へ	ヒバ天然林における択伐林的林分状態への誘導を目的として施業し、成長等を検証する。
	後潟ヒバ林樹種更改試験地	S32	32.39	青森署 762ほ1〜へ3 768ほ1〜に2 769わ1〜か9	ヒバ林地帯におけるスギ、カラマツなどの樹種更改の可能性を検証する。
	増川ヒバ施業実験林	S 6	195.68	青森署 847い〜た	森林構成群を基礎とするヒバ天然林施業法を検証する。
	青森ヒバ施業検証試験地	H21	21.83	青森署 754ほ4,に3 837へ2	ヒバ林において択伐・間伐率ごとの稚幼樹の成長等を調査し、施業の効果を検証する。
	ヒバ巢植えによるヒバ・広葉樹林施業による低コスト育林手法試験地	H15	1.11	青森署 686ほ	スギ人工林皆伐跡地におけるヒバの巢植えを実施している試験地を対象に坪刈り等による育林作業の省略化を通して低コストの育林手法を開発する。
	ヒバ人工林施業の検証試験地	H19	0.65	青森署 619ろ2	既存のヒバ人工林地および新たな人工林試験地における生育状況の調査を通して人工林施業技術の検証を行う。
森林施業モデル林	高石股水土保全モデル林	H12	1.16	青森署 631ほ2	森林のもつ水土保全機能を重視した森林施業のPRや研修の場として活用する。

種 類	名 称	設定年	面積(ha)	位置(林小班)	備 考
溪 畔 保 全 プロジェクト林	十二滝沢	R2	5,900m	青森署 759へ2 762ほ1 764い 765い1,い2 766い1,い3,い5,い6,ろ1,ろ2,は,に 767い,ろ1,ろ2,は,に 768い1~い6,ろ1~ろ3 769い,ろ,は1,は2,に,ほ,へ,と,ち1,ち2,り,ぬ, よ,た 772い 773い2 774い1,い2,ろ,に,ほ,へ,と 775に,ほ,へ	

注:溪畔保全プロジェクト林はメートル

(2) フィールドの提供

対象地(林小班)	設定の目的	備 考
青森署 4よ2内 17ち	ふれあいの森 「生協ふれあいの森」	5.92ha 平成13年1月に協定締結 青森県生活協同組合連合会が活動実施
青森署 431る3	社会貢献の森 「少花粉スギの森」	0.72ha 平成24年1月に協定締結 青森森林インストラクター会が活動実施
青森署 738ぬ 741り	遊々の森 「ヨモツの森」	0.79ha 平成15年3月に協定締結 蓬田村所在の小中学校が活動実施
青森署 428ほ 428わ2	遊々の森 「自遊・共遊の森」	1.52ha 平成18年11月に協定締結 青森森林インストラクター会が活動実施

(3) 森林共同施業団地

名 称	対 象 地 ( 林 小 班 )		面 積 (ha)	協定の概要	
				施業の内容	締結年月・協定者
石浜尻高川地域 (石浜尻高川地 域森林整備推進 協定)	民	私有林 県営林 森林総合研究所有林	24.26	間伐等施業の集約 化及び効率的な森林 施業のための路網整 備	平成23年3月に協定締結  青森県 外ヶ浜町 青森水源林整備事務所 森林組合あおもり
	国	533～539林班	558.05		

(4) ヒバ林復元の推進(調査対象林分)

対 象 地 ( 林 小 班 )	面 積 (ha)	目 的
青森署 27い,629ち1,638い1,645い4,738ほ2,749へ2,845る1,863い,902ろ	52.18	伐期に達したスギ等人工 林地について、林床のヒ バ稚幼樹等を活用しヒバ 林へと復元していく。

(5) レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施業方法

位 置	面積(ha)	施業方法
青森署 参考資料の表3「レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施 業方法別の林小班」のとおり	29.58	育成単層林
	計 29.58	
青森署 参考資料の表3「レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施 業方法別の林小班」のとおり	1,482.14	育成複層林
	計 1,482.14	
青森署 参考資料の表3「レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施 業方法別の林小班」のとおり	2,041.14	天然生林
	計 2,041.14	
青森署 参考資料の表3「レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施 業方法別の林小班」のとおり	53.13	林地以外
	計 53.13	

注1: 協定締結による国民参加の森林、その他森林空間利用タイプに設定している施業指標林、試験地等を除く。

# 附 属 资 料



## (1) 国有林野の現況

## ① 担当区別の区域及び面積

(単位:ha)

署名	担当区	市町村	要存置林野		不要存置 林野面積	官行造林地 面積
			面積	関係林班		
青森	内真部	青森市	4,666.50	1~15,17~25,27,29~46,48, 101~118		55.07
	北八甲田	青森市	8,311.65	201~235,240,241		-
	八甲田	青森市	6,080.50	236~239,242~266,268~273		158.80
	宮田	青森市	9,894.70	301,302,304~396		-
	平内	平内町	4,465.19	401~435		-
	大平	外ヶ浜町	5,934.78	609~620,623~671		-
	蟹田	外ヶ浜町	6,501.62	501~512,514~543, 601~608,672~692		-
	広瀬後潟	青森市	1,855.85	758~786		-
		蓬田村	5,198.81	701~757		-
		小計	7,054.66			-
	今別	今別町	3,932.51	901~923,974~1000		6.46
	大川平	今別町	5,441.39	924~973		-
	三厩	外ヶ浜町	3,066.44	838~847,849~874		-
	龍飛	外ヶ浜町	2,845.00	801~837,884		-
	合計		68,194.94		17.86	220.33
	市町村別 再掲	青森市	30,809.20			213.87
		平内町	4,465.19			-
		今別町	9,373.90			6.46
		蓬田村	5,198.81			-
		外ヶ浜町	18,347.84			-

注: 不要存置林野面積は合計欄のみ記載した。

② 保安林、自然公園等の面積

(単位：ha)

種 類		細 分	面 積
保 安 林		水 源 か ん 養	53,514.76
		土 砂 流 出 防 備	2,748.59
		土 砂 崩 壊 防 備	105.75
		防 風	—
		干 害 防 備	1,997.25
		保 健	(8,543.87) 8,830.90
		風 致	—
保 安 施 設 地 区			—
砂 防 指 定 地			598.20
自 然 公 園	国 立 公 園	特 別 保 護 地 区	2,964.76
		第 1 種 特 別 地 域	314.49
		第 2 種 特 別 地 域	1,424.95
		第 3 種 特 別 地 域	2,086.82
		普 通 地 域	1,733.19
	国 定 公 園	特 別 保 護 地 区	—
		第 1 種 特 別 地 域	218.04
		第 2 種 特 別 地 域	198.25
		第 3 種 特 別 地 域	997.12
		普 通 地 域	22.20
	県 立 公 園	第 1 種 特 別 地 域	55.93
		第 2 種 特 別 地 域	33.79
		第 3 種 特 別 地 域	347.73
	普 通 地 域	1,481.70	
原生自然環境保全地域			—
自 然 環 境 保 全 地 域	国 指 定	特 別 地 区	—
		野 生 動 植 物 保 護 地 区	—
		普 通 地 区	—
	県 指 定	特 別 地 区	177.16
		野 生 動 植 物 保 護 地 区	—
		普 通 地 区	—
史 跡 名 勝 天 然 記 念 物			—
鳥 獣 保 護 区	特 別 保 護 地 区	2,896.41	
	普 通 地 域	7,408.34	
そ の 他 制 限 林			—
そ の 他 法 指 定 地 域			—
急 傾 斜 地 崩 壊 危 険 区 域			1.95
地 す べ り 防 止 区 域			8.98
林業種苗法による特別母樹林			—

注1:( )は兼種保安林で内書

注2:[ ]は特別地区内の内数

(2) 機能類型別の国有林野の現況

森林計画区:015 東青

(単位:面積 ha, 材積 m³)

機能類型	山地災害防止タイプ						快速環境形成タイプ		水源涵養タイプ		自然維持タイプ		森林空間利用タイプ		合計	
	土砂流出崩壊防備			気象害防備			面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積	面積	材積
	面積	材積	面積	材積	面積	材積										
人 工 林	育成単層林	907.48	250,883						19,518.04	4,889,566	0.24	8	1,158.03	229,222	21,583.79	5,369,679
	育成複層林	0.82	320					44.34	13,744						45.16	14,064
	小計	908.30	251,203					19,562.38	4,903,310	0.24	8	1,158.03	229,222	21,628.95	5,383,743	
天 然 林	育成単層林	5.23	621					263.11	51,342						268.34	51,963
	育成複層林	802.48	201,920					5,486.13	1,540,322				578.11	148,613	6,866.72	1,890,855
	天然生林	8,662.49	1,804,358					18,854.50	4,371,933	2,377.55	220,248	5,439.60	921,554	35,334.14	7,318,093	
小計	9,470.20	2,006,899					24,603.74	5,963,597	2,377.55	220,248	6,017.71	1,070,167	42,469.20	9,260,911		
無立木地								398.12						398.12		
竹林																
林地計	10,378.50	2,258,102						44,564.24	10,866,907	2,377.79	220,256	7,175.74	1,299,389	64,496.27	14,644,654	
林地以外	617.26							2,131.08	2,257	471.37		478.96		3,698.67	2,257	
合計	10,995.76	2,258,102					10,995.76	46,695.32	10,869,164	2,849.16	220,256	7,654.70	1,299,389	68,194.94	14,646,911	

## (3) 林道等の現況

(単位：km)

区分	林 道			作 業 道
	自 動 車 道	軽 車 道	合 計	
延 長	454.86	—	454.86	1,122.69

## (4) 収穫予想表

別表のとおり

## (5) 地元施設等の現況

(単位：ha)

区 分		面 積
分収造林契約に基づく分収林		2,035.30
分収育林契約に基づく分収林		111.78
共 用 林 野	普 通	23,694.58
	薪 炭	1,347.31
	放 牧	365.87
	計	25,407.76
貸 地	植 樹 用 地	7.30
	農 耕 用 地	0.68
	鉱 業 用 地	3.20
	道 路 用 地	186.13
	水 路 用 地	9.80
	電 気 事 業 用 地	247.46
	温 鉱 泉 用 地	—
	学 校 用 地	—
	採 草 放 牧 地	358.11
	建 物 用 地	1.58
	そ の 他 貸 地	237.32
	計	1,051.58

別表

## 収獲予想表

青森県内 国有林

樹種(スギ)

林 齡 (年)	主 林 木						副 林 木		主 副 林 木 合 計					成 長 率 (%)
	平均 胸高 直径 (cm)	平均 樹 高 (m)	1 ha 当 た り				1 ha 当 た り		1 ha 当 た り					
			本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	幹 材 積 (m³)	幹 材 積 累 計 (m³)	幹 材 積 (m³)	総 収 穫 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)		
8	3.5	2.5	(3,000)	(10)	1.3					(10)	(10)	1.3		
						5.6							5.6	23.3
13	7.5	5.2	2,220	38	2.9					38	38	2.9		
						6.0							7.2	12.9
18	10.4	7.5	1,815	68	3.8		6	6	74	74	4.1			
						7.0							8.8	9.8
23	13.0	9.5	1,497	103	4.5		9	15	112	118	5.1			
						7.4							10.2	7.9
28	15.3	11.1	1,280	140	5.0		14	29	154	169	6.0			
						7.6							10.6	6.4
33	17.4	12.5	1,130	178	5.4		15	44	193	222	6.7			
						7.4							10.4	5.1
38	19.3	13.7	1,030	215	5.7		15	59	230	274	7.2			
						6.8							9.6	4.0
43	21.0	14.7	954	249	5.8		14	73	263	322	7.5			
						6.2							9.0	3.3
48	22.6	15.6	879	280	5.8		14	87	294	367	7.6			
						5.6							8.0	2.7
53	24.0	16.3	836	308	5.8		12	99	320	407	7.7			
						4.8							6.4	2.0
58	25.3	16.9	791	332	5.7		8	107	340	439	7.6			
						4.0							5.6	1.6
63	26.4	17.6	743	352	5.6		8	115	360	467	7.4			
						3.4							4.8	1.3
68	27.5	18.3	695	369	5.4		7	122	376	491	7.2			
						3.2							4.6	1.2
73	28.6	19.0	649	385	5.3		7	128	392	514	7.0			
						2.6							3.6	1.0
78	29.6	19.7	606	398	5.1		6	134	404	532	6.8			
						2.2							3.4	0.8
83	30.6	20.3	569	409	4.9		6	140	415	549	6.6			
						2.2							3.4	0.8
88	31.5	21.0	535	420	4.8		6	145	426	566	6.4			
						2.2							3.0	0.7
93	32.4	21.6	506	431	4.6		5	150	436	581	6.2			
						1.8							2.8	0.6
98	33.2	22.3	477	440	4.5		5	155	445	595	6.1			
						1.6							2.6	0.6
103	33.9	22.8	458	448	4.3		5	160	453	608	5.9			

青森県内 国有林

樹種(アカマツ)

林 齡 (年)	主 林 木						副 林 木		主 副 林 木 合 計					成 長 率 (%)
	平均 胸高 直径 (cm)	平均 樹 高 (m)	1 ha 当 た り				1 ha 当 た り		1 ha 当 た り					
			本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	幹 材 積 (m³)	幹 材 積 累 計 (m³)	幹 材 積 (m³)	総 収 穫 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)		
8	2.0	2.9	(4,000)	(10)	1.3					(10)	(10)	1.3		
						3.2							5.2	22.6
13	4.9	4.9	3,077	26	2.0		10	10	36	36	2.8		7.0	16.1
						3.6							8.2	12.7
18	7.9	6.8	2,095	44	2.4		17	27	61	71	3.9		8.0	9.2
						4.6							7.8	7.1
23	11.2	8.5	1,450	67	2.9		18	45	85	112	4.9		7.2	5.5
						4.6							6.6	4.4
28	14.0	10.1	1,055	90	3.2		17	62	107	152	5.4		6.2	3.7
						4.4							6.2	3.4
33	16.7	11.6	842	112	3.4		17	79	129	191	5.8		6.0	3.0
						4.2							5.8	2.7
38	19.1	12.9	713	133	3.5		15	94	148	227	6.0		5.6	2.4
						3.6							5.6	2.3
43	21.4	14.1	617	151	3.5		15	109	166	260	6.0		5.2	2.0
						3.2							4.8	1.8
48	23.3	15.2	542	167	3.5		15	124	182	291	6.1		4.2	1.5
						3.2							3.6	1.2
53	25.2	16.2	485	183	3.5		15	139	198	322	6.1		3.4	1.1
						3.2							3.2	1.0
58	26.8	17.0	437	199	3.4		14	153	213	352	6.1			
						3.2								
63	28.3	17.8	405	215	3.4		13	166	228	381	6.0			
						3.0								
68	29.8	18.5	379	230	3.4		13	179	243	409	6.0			
						3.0								
73	31.1	19.3	357	245	3.4		13	192	258	437	6.0			
						3.0								
78	32.3	19.8	344	260	3.3		11	203	271	463	5.9			
						2.8								
83	33.4	20.3	332	274	3.3		10	213	284	487	5.9			
						2.6								
88	34.4	20.7	323	287	3.3		8	221	295	508	5.8			
						2.2								
93	35.3	21.1	314	298	3.2		7	228	305	526	5.7			
						2.0								
98	36.2	21.5	304	308	3.1		7	235	315	543	5.5			
						1.8								
103	37.1	21.8	295	317	3.1		7	242	324	559	5.4			

青森県・岩手県・宮城県 国有林

樹種(カラマツ)

林 齢 (年)	主 林 木						副 林 木		主 副 林 木 合 計				
	平均 胸高 直径 (cm)	平均 樹 高 (m)	1 ha 当 たり				1 ha 当 たり		1 ha 当 たり				成 長 率 (%)
			本 数 (本)	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 累 計 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	総 収 穫 量 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	
8	4.3	3.7	2,040	(10)	1.3			(10)	(10)	1.3			
						5.2					5.2		22.6
13	6.5	5.6	1,750	36	2.8			36	36	2.8			
						6.2					7.4		13.6
18	9.0	7.5	1,450	67	3.7		6	6	73	73	4.1		
						6.4					8.0		9.2
23	11.4	9.4	1,230	99	4.3		8	14	107	113	4.9		
						6.0					7.8		6.6
28	13.8	11.2	1,070	129	4.6		9	23	138	152	5.4		
						5.2					7.2		4.9
33	16.3	13.2	940	155	4.7		10	33	165	188	5.7		
						4.2					6.4		3.7
38	18.4	14.9	820	176	4.6		11	44	187	220	5.8		
						3.8					6.0		3.1
43	20.4	16.4	730	195	4.5		11	55	206	250	5.8		
						3.0					5.2		2.5
48	22.0	17.7	650	210	4.4		11	66	221	276	5.8		
						2.6					4.2		1.9
53	23.2	18.7	600	223	4.2		8	74	231	297	5.6		
						2.2					3.6		1.6
58	24.2	19.5	560	234	4.0		7	81	241	315	5.4		
						2.2					3.4		1.4
63	25.3	20.2	511	244	3.9		7	88	251	332	5.3		
						1.6					3.0		1.2
68	26.2	20.8	478	252	3.7		7	95	259	347	5.1		
						1.6					2.8		1.1
73	27.1	21.4	453	260	3.6		6	101	266	361	4.9		
						1.2					2.4		0.9
78	27.9	21.9	432	266	3.4		6	107	272	373	4.8		
						1.0					2.2		0.8
83	28.6	22.4	409	271	3.3		6	113	277	384	4.6		



青森県・岩手県・宮城県 国有林

樹種(ヒバ)

林 齢 (年)	主 林 木						副 林 木		主 副 林 木 合 計				
	平均 胸高 直径 (cm)	平均 樹 高 (m)	1 ha 当 たり				1 ha 当 たり		1 ha 当 たり				成 長 率 (%)
			本 数 (本)	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 累 計 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	総 収 穫 量 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	
18	4.1	4.5	3,000	(9)	0.5			(9)	(9)	0.5			
						2.0					2.0	14.3	
23	6.4	5.7	2,200	19	0.8			19	19	0.8			
						2.0					2.6	10.2	
28	8.7	6.8	1,800	29	1.0		3	3	32	32	1.1		
						2.2					3.2	8.6	
33	10.3	7.9	1,450	40	1.2		5	8	45	48	1.5		
						2.6					3.6	7.3	
38	11.8	8.9	1,200	53	1.4		5	13	58	66	1.7		
						3.0					4.0	6.3	
43	13.3	10.0	1,050	68	1.6		5	18	73	86	2.0		
						3.2					4.2	5.4	
48	14.7	11.2	930	84	1.8		5	23	89	107	2.2		
						3.4					4.4	4.6	
53	16.0	12.7	850	101	1.9		5	28	106	129	2.4		
						3.6					4.6	4.1	
58	17.2	13.9	805	119	2.1		5	33	124	152	2.6		
						3.6					4.6	3.5	
63	18.4	14.9	775	137	2.2		5	38	142	175	2.8		
						3.6					4.8	3.2	
68	19.5	15.7	750	155	2.3		6	44	161	199	2.9		
						4.0					5.2	3.1	
73	20.5	16.3	730	175	2.4		6	50	181	225	3.1		
						4.0					5.2	2.8	
78	21.5	16.8	710	195	2.5		6	56	201	251	3.2		
						4.2					5.4	2.6	
83	22.5	17.2	690	216	2.6		6	62	222	278	3.3		
						4.4					5.6	2.4	
88	23.4	17.6	670	238	2.7		6	68	244	306	3.5		
						4.2					5.6	2.2	
93	24.3	17.9	650	259	2.8		7	75	266	334	3.6		

青森県・岩手県・宮城県 国有林

樹種(ヒノキ)

林 齢 (年)	主 林 木						副 林 木		主 副 林 木 合 計					
	平均 胸高 直径 (cm)	平均 樹 高 (m)	1 ha 当 たり				1 ha 当 たり		1 ha 当 たり				成 長 率 (%)	
			本 数 (本)	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 累 計 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	総 収 穫 量 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )		
8	1.6	2.1		(2)	0.3					(2)	(2)	0.3		
						2.4							2.4	30.0
13	4.3	3.6	3,000	(14)	1.1					(14)	(14)	1.1		
						3.4							3.8	16.2
18	6.8	5.0	2,400	31	1.7		2	2	33	33	33	1.8		
						4.4							5.4	12.1
23	9.0	6.4	1,960	53	2.3		5	7	58	60	60	2.6		
						4.8							6.4	9.3
28	11.1	7.7	1,658	77	2.8		8	15	85	92	92	3.3		
						4.6							6.6	7.1
33	13.0	9.0	1,410	100	3.0		10	25	110	125	125	3.8		
						4.4							6.6	5.7
38	14.8	10.2	1,240	122	3.2		11	36	133	158	158	4.2		
						4.2							6.4	4.6
43	16.6	11.3	1,072	143	3.3		11	47	154	190	190	4.4		
						4.0							6.2	3.9
48	18.3	12.4	950	163	3.4		11	58	174	221	221	4.6		
						3.8							6.0	3.4
53	19.7	13.4	850	182	3.4		11	69	193	251	251	4.7		
						3.6							5.6	2.9
58	21.1	14.4	768	200	3.4		10	79	210	279	279	4.8		
						3.0							5.0	2.4
63	22.5	15.3	690	215	3.4		10	89	225	304	304	4.8		
						3.0							5.0	2.2
68	23.8	16.2	638	230	3.4		10	99	240	329	329	4.8		

樹種(トドマツ)

林 齢 (年)	主 林 木			副 林 木		主 副 林 木 合 計				成 長 率 (%)
	1 ha 当 た り			1 ha 当 た り		1 ha 当 た り				
	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 累 計 (m <sup>3</sup> )	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	総 収 穫 量 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	
18	16	0.9				16	16	0.9		
			6.6						7.4	21.4
23	49	2.1		4	4	53	53	2.3		
			6.0						7.8	11.4
28	79	2.8		9	13	88	92	3.3		
			6.2						8.6	8.6
33	110	3.3		12	25	122	135	4.1		
			6.8						8.8	6.7
38	144	3.8		10	35	154	179	4.7		
			6.2						8.2	5.0
43	175	4.1		10	45	185	220	5.1		
			6.2						8.0	4.1
48	206	4.3		9	54	215	260	5.4		
			5.0						6.8	3.0
53	231	4.4		9	63	240	294	5.5		
			5.0						6.8	2.7
58	256	4.4		9	72	265	328	5.7		
			4.6						6.4	2.4
63	279	4.4		9	81	288	360	5.7		
			4.0						5.6	1.9
68	299	4.4		8	89	307	388	5.7		
			3.4						4.6	1.5
73	316	4.3		6	95	322	411	5.6		

樹種(天広葉樹 用材)

林 齢 (年)	1 ha 当たり			成 長 率 (%)
	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	平均 成長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成長 量 (m <sup>3</sup> )	
18	6	0.3		
			1.4	14.7
23	13	0.6		
			1.6	9.4
28	21	0.8		
			1.8	7.1
33	30	0.9		
			1.8	5.2
38	39	1.0		
			1.8	4.1
43	48	1.1		
			2.0	3.8
48	58	1.2		
			2.0	3.2
53	68	1.3		
			2.2	3.0
58	79	1.4		
			2.2	2.6
63	90	1.4		
			2.2	2.3
68	101	1.5		
			2.0	1.9
73	111	1.5		
			2.0	1.7
78	121	1.6		
			2.0	1.6
83	131	1.6		
			1.8	1.3
88	140	1.6		
			1.6	1.1

林 齢 (年)	1 ha 当たり			成 長 率 (%)
	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	平均 成長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成長 量 (m <sup>3</sup> )	
93	148	1.6		
			1.6	1.1
98	156	1.6		
			1.4	0.9
103	163	1.6		
			1.2	0.7
108	169	1.6		
			1.2	0.7
113	175	1.5		
			1.0	0.6
118	180	1.5		
			1.0	0.5
123	185	1.5		
			0.8	0.4
128	189	1.5		
			0.6	0.3
133	192	1.4		
			0.6	0.3
138	195	1.4		
			0.4	0.2
143	197	1.4		
			0.2	0.1
148	198	1.3		
			0.2	0.1
153	199	1.3		
			0.2	0.1
158	200	1.3		

青森県・岩手県・宮城県 国有林  
樹種(薪炭林, 広人工林, 針人工林内広)

林 齢 (年)	1 ha 当 たり			成 長 率 (%)
	幹 材 積 (m <sup>3</sup> )	平 均 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	連 年 成 長 量 (m <sup>3</sup> )	
8	(10)	1.3		
			2.6	15.8
13	23	1.8	2.6	8.8
18	36	2.0	2.8	6.5
23	50	2.2	2.6	4.6
28	63	2.3	2.4	3.5
33	75	2.3	2.2	2.7
38	86	2.3	1.8	2.0
43	95	2.2	1.6	1.6
48	103	2.1	1.4	1.3
53	110	2.1	1.2	1.1
58	116	2.0	1.2	1.0
63	122	1.9	1.0	0.8
68	127	1.9	0.8	0.6
73	131	1.8	0.8	0.6
78	135	1.7		

# 参 考 资 料

表1 保護林の名称及び区域

種類	名称	位置	林 小 班
生物群集保護林	八甲田山生物群集保護林	青森署	252 い2 252 ろ1 252 ろ2 252 イ2 259 い 259 イ
希少個体群保護林	眺望山ヒバ希少個体群保護林	青森署	8 は1 8 は2 8 に 9 は 9 に
	後潟ヒバ希少個体群保護林	青森署	765 ろ 765 は 765 に 765 ほ 765 へ 765 と 765 ち 770 ろ 770 は 770 に 770 ほ 770 へ 770 と

表2 レクリエーションの森の施業方法別の林小班

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班			
自然休養林	眺望山 (自然観察教育ゾーン)	青森署	育成 複層林	5い01	8ろ02	11い	12と
				5い02	8ろ04	11ろ01	12り
				5い03	8ろ05	11ろ03	13い
				5い04	9い01	11は	13ろ
				5い05	9い03	11に01	13は01
				5い06	9い04	11に02	13は02
				5い07	9ろ01	11に05	13は03
				5ろ	9ろ03	11ほ01	13に01
				5は	10い	11ほ02	25ほ
				5に	10ろ	11へ02	104わ
				5へ	10は	11と	
			5か	10ほ	12へ		
			天然 生林	5ほ	11に03	13に02	32ほ
				5と	11に04	13ほ	32へ
				5ち	11へ01	13へ	40ほ
				5り	11へ03	13と	41は01
				5ぬ	11へ04	14は	41は02
				5る01	11へ05	14ぬ	41は03
				5る02	11ち	14る	41に01
				5わ	11り	23に	41に02
				5よ	11ぬ	23ほ01	43と
	8い	11る01		23ほ02	106ち		
	8ろ01	11る02		23へ	107へ		
	8ろ03	11る03		24ほ	109ち		
	9い02	12い		24へ	114と01		
	9ろ02	12ろ		25に	114と02		
	9ろ04	12は	25へ01	115わ			
	10に	12に	25へ02	117ち			
	10へ	12ほ	31に				
	11ろ02	12ち	32に				
	林地 以外	5イ	12ロ	109ロ	114ホ		
		5ロ	13イ	109ハ	115イ		
		5ハ	13ロ	109ニ	115ロ		
		11イ	13ハ	109ホ	115ハ		
		11ロ	25イ	114イ			
		11ハ	41ロ	114ロ			
		12イ	109イ	114ニ			
	育成 複層林	4よ02	17と	18ろ			
		14に	17ち	18ぬ			
		14と	17り				
		14ち	17ぬ01				
		17へ	17ぬ02				
天然 生林	4よ01	14わ	18る	19と			
	4つ	17ほ	18わ				
	4ね	18い	18か				
	14り	18は	18よ				
林地 以外	4ロ						
	4ニ						
	(森林スポーツゾーン)						



種類	名称	位置	施業方法	林 小 班			
自然休養林	眺望山 (風景ゾーン)	青森署	育成 複層林	3 い03	4 ほ06	15 に01	18 り02
				3 ろ03	4 と	15 に02	19 ほ01
				3 は	4 か	15 ほ	19 ほ02
				3 に	4 た	17 い01	19 ほ03
				3 ほ01	6 は	17 ろ01	22 る01
				3 ほ02	7 い01	17 は02	22 る02
				3 ほ03	7 に02	17 は03	22 わ03
				3 ほ04	7 ほ	18 に	
				4 ろ	15 い	18 ほ	
				4 ほ02	15 ろ	18 と	
			4 ほ04	15 は01	18 ち		
			4 ほ05	15 は02	18 り01		
			天然 生林	3 い01	4 り	6 い	17 は01
				3 い02	4 ぬ	6 ろ	17 に01
				3 ろ01	4 る01	6 に	17 に02
				3 ろ02	4 る02	7 い02	17 る01
				3 へ	4 わ	7 ろ01	17 る02
				4 い	4 れ	7 ろ02	18 へ
				4 は	4 そ	7 ろ03	19 に
				4 に	4 な	7 は	19 り01
				4 ほ01	4 ら01	7 に01	19 り02
				4 ほ03	4 ら02	15 へ	22 ぬ
			4 へ	4 ら03	17 い02	22 わ01	
4 ち	4 ら04	17 ろ02	22 わ02				
林地 以外	4 イ						
	4 ハ						
自然観察教育林	八甲田山	青森署	育成 単層林	240 に02			
			育成 複層林	230 い02	230 い04	230 い06	240 ほ
				230 い03	230 い05	240 に01	
			天然 生林	221 ほ01	230 ろ01	232 は	253 ろ
				221 ほ02	230 ろ02	236 い01	253 ほ02
				221 ほ03	230 は01	236 い02	253 へ01
				222 へ	230 は02	240 ろ01	253 へ02
				222 と	230 は03	240 ろ02	253 と01
				226 ほ	230 は04	240 ろ03	253 と02
				228 は01	230 に	240 は	253 と03
				228 は02	230 ほ	241 ろ	253 ち01
				228 は03	230 へ	242 ち	253 ち02
				228 に	230 と	245 は01	254 へ
				229 は01	230 ち	245 は02	254 と
				229 は02	230 り	248 ほ	254 ち
				229 は03	231 へ	249 に	260 い
			230 い01	231 と	250 ほ01	260 ろ	
230 い07	232 い	250 ほ02					
林地 以外	231 イ	240 イ	253 ニ	253 ヌ			
	232 イ	241 ロ	253 へ				
	236 イ	253 ロ	253 ト				
	236 ロ	253 ハ	253 チ				

種類	名称	位置	施業方法				
自然観察教育林	今別八幡宮	青森署	天然生林	919 ほ			
野外スポーツ地域	八甲田山	青森署	育成 複層林	218 ほ	219 い05	220 い	225 は04
				219 い01	219 い06	225 い01	236 と
				219 い02	219 ろ01	225 い02	
				219 い03	219 ろ02	225 い05	
				219 い04	219 ろ03	225 は01	
		天然生林	214 は01	219 に03	225 に	236 ほ	
			214 は02	219 に04	225 ほ	236 へ	
			214 は03	219 に05	225 へ	244 い	
			215 い	219 に06	225 と	244 ろ	
			216 い01	219 ほ	225 ち01	244 は	
			216 い02	219 へ	225 ち02	245 ろ	
			217 い01	219 と	225 り	245 に	
			217 い02	219 ち	225 ぬ01	248 ろ01	
			217 に	220 ろ01	225 ぬ02	248 ろ02	
			218 い01	220 ろ02	225 ぬ03	248 は01	
			218 い02	220 は	225 る	248 は02	
			218 は	220 に01	231 い01	252 い01	
			218 に	220 に02	231 い02	253 に	
			218 へ	220 に03	231 ろ	253 ほ01	
	218 り	220 ほ	231 は01	254 に			
219 は01	225 い03	231 は02	254 ほ01				
219 は02	225 い04	231 は03	254 ほ02				
219 は03	225 ろ	231 に					
219 に01	225 は02	231 ほ					
219 に02	225 は03	236 に					
林地以外	218 ロ	244 イ	245 ロ	252 ニ03			
	219 イ	244 ロ	248 ロ	253 イ			
	219 ロ01	244 ハ	248 ハ	253 ホ			
	219 ロ02	244 ニ	248 ニ	253 リ			
	219 ロ03	244 ホ	252 イ01	254 イ			
	219 ロ04	244 へ	252 ニ01	254 ロ			
	219 ハ	245 イ	252 ニ02	254 ハ			
雲谷高原	青森署	育成 単層林	241 は				
		天然生林	240 い 241 い				
		林地以外	235 イ      241 イ 235 ロ				

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班		
野外スポーツ地域	眺海の森	青森署	育成 単層林	907 よ 907 た		
			天然 生林	907 と 907 ち	907 か01 907 か02	907 か03 907 れ
			林地 以外	907 イ 907 ハ		
その他	その他	青森署	林地 以外	403 ニ		

表3 レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプの施業方法別の林小班

位置	施業方法	林 小 班			
青森署	育成 単層林	238 い01 402 わ 648 に 648 へ	648 ち02 648 ち03		
	育成 複層林	2 い01 2 い02 2 は01 2 は02 2 に 201 い01 201 い02 201 ろ 201 は01 201 は02 201 に01 201 に02 201 に03 201 に04 201 に05 201 ほ 201 へ 201 と 201 ち 201 む01 201 む02 201 む03 201 む04 201 む05 201 む06 202 に 203 い01 203 い02 203 い03 203 ろ 203 は 203 に 203 ほ01 203 ほ02 203 ほ03 203 ほ04 203 へ01 203 へ02 203 へ03 203 と 203 ち 203 わ01 203 わ02 203 わ03 203 わ04 205 い01 205 い02	205 い03 205 い05 205 へ 206 い02 206 い03 206 い04 206 い05 215 ろ02 215 と 216 ろ 217 ろ 218 ろ01 218 ろ02 218 ろ03 218 と03 218 と09 218 と10 223 い01 223 い02 223 い03 223 い04 223 い05 223 ろ 236 ろ01 236 ろ02 236 ろ03 237 い01 237 い02 237 い03 237 に 238 い05 238 い06 238 ろ 239 い01 239 い06 239 ろ 242 へ01 242 へ02 242 へ03 242 へ04 245 い01 245 い02 245 い03 245 い04 245 い05 245 い06 245 い07	245 い08 246 い01 246 い02 246 い03 246 い04 246 い05 246 に01 246 に02 246 ほ01 246 ほ02 246 ほ03 246 ほ04 246 へ 246 と 248 い03 249 い02 249 い03 249 ろ01 249 ろ02 249 ろ03 249 ろ04 249 ろ05 249 ろ06 249 ろ07 249 ろ08 249 ろ09 249 ろ10 250 い01 250 い02 250 い03 250 ろ01 250 ろ02 250 ろ03 250 ろ04 250 ろ05 250 ろ06 250 ろ07 250 ろ08 250 ろ09 253 い01 253 い02 254 い01 254 い02 254 い03 254 い04 254 い05 254 い06	254 い07 254 い08 254 い09 254 い10 254 い11 254 ろ01 254 ろ02 254 ろ03 254 ろ04 254 は01 254 は02 254 は03 261 ろ 261 は02 261 は03 261 に06 302 は 306 へ01 306 へ02 306 ち 318 い 322 に02 322 に03 322 り 323 い02 323 い03 323 い04 323 い05 323 は03 648 い02 648 い03 648 い10 648 ほ 648 ち01 802 と 804 ろ01 806 り02 838 ほ 907 り01 907 り02 923 ろ01 923 は 923 む01 923 む02

位置	施業方法	林小班					
青森署	天然生林	2ろ	216ほ	249は	435ね04		
		2ほ01	217ほ	249ほ	435な01		
		2ほ02	218と01	249と	435な02		
		2ほ03	218と02	250は	435な03		
		2と01	218と04	250に01	435な04		
		2と02	218と05	250に02	648と		
		117り01	218と06	253は	648り		
		117り02	218と07	253り	801か		
		117り03	218と08	254り	802は		
		118よ	218ぬ	254ぬ01	802ち01		
		118れ01	223ち01	254ぬ02	802ち02		
		118れ02	223ち02	254わ	802ち03		
		201り01	223ち03	261は01	804ぬ		
		201り02	226に	261は04	806と02		
		201り03	236は01	261に01	806り01		
		203り	236は02	261に02	806り03		
		203ぬ	237は	261に03	806ぬ		
		203る	238に	261に04	884ろ01		
		205に	238ほ	261に05	884ろ02		
		206ち	239へ01	261に07	884は		
		214い	239へ02	261と	884に		
		214ろ01	239へ03	261ち	884ほ		
		214ろ02	239へ04	262は01			
		214に	242と	262は02			
		214ほ01	242り	262に			
		214ほ02	245ほ	262ほ			
		214へ01	245へ	302と01			
		214へ02	246ろ01	302と02			
		214と	246ろ02	302ろ01			
		214ち01	246ろ03	302わ03			
		214ち02	246は	306ほ			
		214り	246ち	306れ			
		215ろ01	246り01	322ぬ01			
		215は	246り02	322ぬ02			
		215に	246り03	323ほ			
		215ほ	246ぬ	435ね01			
		215へ	248へ	435ね02			
		215ち	249い01	435ね03			
		林地以外	201イ	322イ	884イ07	884り02	907へ01
			203イ	322ロ	884イ08	884ヌ01	907へ02
			223イ	322ハ	884イ09	884ヌ02	958イ
223ロ	435ハ		884イ10	884ル01			
238イ	435へ		884ロ	884ル02			
238ロ	515イ		884ハ	884ル03			
238ハ	515ロ		884ニ	884ワ			
239イ	648イ04		884へ	884カ			
248ホ	884イ02		884ト01	884タ			
254ニ	884イ03		884ト02	884レ			
254ホ	884イ04		884ト03	884ソ01			
261イ	884イ05		884チ	884ソ02			
306イ	884イ06		884リ01	884ツ			