

第六次国有林野施業実施計画書

(馬 淵 川 上 流 森 林 計 画 区)

計 画 期 間 自 令和 6年 4月 1日
 至 令和11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、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	特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積	7
4	林道の整備に関する事項	7
5	治山に関する事項	8
6	保護林及び緑の回廊の名称及び区域	9
(1)	保護林の名称及び区域	9
(2)	緑の回廊の名称及び区域	10
7	レクリエーションの森の名称及び区域	11
8	国有林野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	14
(1)	森林共同施業団地の名称及び区域	14
(2)	公益的機能増進協定の名称及び区域	14
9	その他必要な事項	15
(1)	施業指標林、試験地等	15
(2)	フィールドの提供	17
(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	17
附属資料		
(1)	国有林野の現況	18
①	担当区の区域及び面積	18
②	保安林、自然公園等の面積	19
(2)	機能類型別の国有林野の現況	20
(3)	林道等の現況	21
(4)	収穫予想表	21
(5)	地元施設等の現況	21
別表	収穫予想表	22
参考資料		
表1	特に効率的な施業を推進する森林の所在地	30
表2	保護林の名称及び区域	33
表3	緑の回廊の名称及び区域	35
表4	レクリエーションの森の施業方法別の林小班	38
表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別の林小班	44

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、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。

(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	伐期齢 (回帰年)
施業群	スギ・カラマツ等	7,001.56	伐区の分散 スギ・カラマツ等の人工植栽	スギ 55 カラマツ 45
	スギ・カラマツ等 長 伐 期	1,892.94	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 70
	スギ超長伐期	—	伐区の分散 スギの人工植栽	—
	アカマツ等	1,690.90	伐区の分散 アカマツ等の天然更新	50
	アカマツ等 長 伐 期	1,120.64	伐区の分散 アカマツ等の天然更新	80
	植栽型 複層林	345.46	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	2,087.75	育成複層林造成 天然更新	70
	ヒバ択伐林誘導	—	ヒバを主とする天然林・人工林 択伐林への誘導	—
	ヒバ択伐	—	ヒバを主とする天然林・人工林 択伐天然更新	—
	天然スギ	—	天然スギが一定割合成立する天然林 天然更新	—
	広葉樹択伐	4,316.76	ブナを主とする天然林 択伐天然更新	(40)
	ナラ等中小径木	542.20	ナラを主とする天然林 ぼう芽更新	30
	施業群設定外	4,277.21		
合計	23,275.42			

(3) 水源涵養^{かん}タイプ^{かん}の施業群別の上限伐採面積

(単位：ha)

施業群分類	上限伐採面積	備考
通常伐期施業	859.81	スギ・カラマツ等 アカマツ等
長伐期施業	193.54	スギ・カラマツ等長伐期 アカマツ等長伐期
複層林施業	335.36	植栽型複層林 天然更新型複層林誘導
天然林・その他施業	769.30	広葉樹択伐 ナラ等中小径木 施業群設定外

注：契約に基づいて主伐を実施する分収林が含まれる場合は、上限伐採面積を超えて定めることができる。

(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	計		
山地災害防止タイプ	14,259	72,276 (765.82)	86,535				
自然維持タイプ	—	—	—				
森林空間利用タイプ	—	54,982 (605.21)	54,982				
快適環境形成タイプ	—	—	—				
水源涵養 タイプ	スギ・カラマツ等	121,756	173,002	294,758			
	スギ・カラマツ等 長 伐 期	5,437	73,325	78,762			
	スギ超長伐期	—	—	—			
	アカマツ等	9,035	60,957	69,992			
	アカマツ等 長 伐 期	—	33,045	33,045			
	植栽型複層林	4,463	18,389	22,852			
	天然更新型 複層林誘導	3,716	73,454	77,170			
	ヒバ択伐林誘導	—	—	—			
	ヒバ択伐	—	—	—			
	天然スギ	—	—	—			
	広葉樹択伐	1,068	—	1,068			
	ナラ等中小径木	8,733	—	8,733			
	施業群設定外	162,533	4,570	167,103			
	計	316,741	436,742 (4,586.54)	753,483			
合 計	331,000	564,000 (5,957.57)	895,000	35,000	930,000	—	930,000
年 平 均	66,200	112,800 (1,191.51)	179,000	7,000	186,000	—	186,000

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		
二戸市	16,535	72,093 (770.06)	88,628				
八幡平市	234,638	461,568 (4,804.44)	696,206				
葛巻町	58,543	—	58,543				
一戸町	21,284	30,339 (383.07)	51,623				
計	331,000	564,000 (5,957.57)	895,000				

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 ^{かん} タイプ	合 計
人工造林	単層林 造 成	8.40	—	—	—	1,320.42	1,328.82
	複層林 造 成	29.16	—	—	—	8.04	37.20
	計	37.56	—	—	—	1,328.46	1,366.02
天然更新	天 然 下 種 第1類	—	—	—	—	7.08	7.08
	天 然 下 種 第2類	7.26	—	—	—	20.80	28.06
	ぼう芽	—	—	—	—	36.49	36.49
	計	7.26	—	—	—	64.37	71.63
合 計		44.82	—	—	—	1,392.83	1,437.65

(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 ^{かん} タイプ	合 計
下 刈	単層林 造 成	51.25	—	—	—	2,700.05	2,751.30
	複層林 造 成	—	—	—	—	5.62	5.62
	計	51.25	—	—	—	2,705.67	2,756.92
つる切・ 除伐	単層林 造 成	34.52	—	—	—	688.23	722.75
	複層林 造 成	—	—	—	—	1.93	1.93
	計	34.52	—	—	—	690.16	724.68

3 特に効率的な施業を推進する森林の所在地及び面積

所在地(林小班)	面積(ha)
表1「特に効率的な施業を推進する森林の所在地」のとおり	5,011.05

4 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
基幹	開設	芦名沢	岩手北部 404に2～404ほ1	200	
	改良	茂谷地	岩手北部 106ほ4, へ6	20	
	改良	芦名沢	岩手北部 401へ1, 405た, ら, 406ほ	112	
	計			332	
その他	開設	丑山	岩手北部 49わ～イ	3,200	
	開設	尻沢	岩手北部 75ほ3～い1	1,500	
	開設	ヒバリ沢	岩手北部 126ほ～に	500	
	開設	貝梨	岩手北部 426ろ～は1	1,200	
	開設	御月	岩手北部 447に3～447る	1,430	
	開設	大鶴間	岩手北部 1408ち3～に4	1,300	
	開設	武士ノ沢	岩手北部 1447に2～1445に	2,500	
	計			11,630	
計	開設			11,830	
	改良			132	

注:箇所については始点から終点の林小班を記載。

5 治山に関する事項

(単位:箇所、ha)

位置(林班)	区分	工種	計画量
岩手北部署 1, 3, 7, 8, 9, 58, 80, 114, 115, 119, 121, 477, 478, 482, 1417~1419, 1435, 1436, 1548, 1553~1556	保全施設	溪間工	25
岩手北部署 1556		山腹工	1
岩手北部署 1561, 1565		抑制工	1
岩手北部署 3, 34	保安林の整備	その他	78
合計	保全施設 保安林の整備		27 箇所 78 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。

6 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	八幡平 生物群集保護林	6,366.43 保存地区 (6,366.43)	岩手北部署 参考資料の表2 「保護林の名称及 び区域」のとおり	奥羽山脈の中央に位置する八幡平を中心とした山岳地帯に位置し、山地帯から亜高山帯の典型的な垂直分布を示している。 また、散在する高層湿原があり、希少な植物が見られる。	既設
計	1箇所	6,366.43			
希少 個体 群保 護林	夏氷山風穴 希少個体群保護林	6.30	岩手北部署 参考資料の表2 「保護林の名称及 び区域」のとおり	岩手県八幡平市奥羽山脈に存する天狗森に位置し、石英粗面岩の柱状の岩層が堆積して冷風の通路となって風穴を形成しており、希少な風穴植物等が見られる。 県指定天然記念物。	既設
	平糠イヌブナ 希少個体群保護林	55.06	岩手北部署 参考資料の表2 「保護林の名称及 び区域」のとおり	岩手県一戸町平糠地区に位置し、イヌブナの天然生林の北限となっている。 国指定天然記念物。	既設
	松森山御堂松 希少個体群保護林	7.32	岩手北部署 参考資料の表2 「保護林の名称及 び区域」のとおり	岩手県八幡平市の東北自動車道西根インター出口付近に位置し、南部アカマツの系統をくみ、形質優良なため、特に「御堂松」として有名マツの一つに数えられている。 この御堂松を保存すると共に、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。 特別母樹林。	既設
計	3箇所	68.68			
合計	4箇所	6,435.11			

(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
奥羽山脈 緑の回廊	34	4,518.11	岩手北部署 参考資料の表3「緑の 回廊の名称及び区域」 のとおり	奥羽山脈沿いの国有林 野の中に設定している保護 林を連結することにより、森 林の連続性を確保し、森林 生態系の一層の保護・保全 を図り、生物多様性の維持 に資する。	既設

7 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 教養 林	松 川	自然観察 教育ゾーン	627.88	岩手北部署 参考資料の表4「レク リエーションの森の施 業方法別の林小班」の とおり	天 生	松川温泉の火口壁 である中倉山、下倉 山、丸森に数個の沼 や特異な溪流溪谷美 がある。 また、落差30m以上 の七滝のほか数多く の滝があり、景観に優 れている。	野営場 (岩手県)	-	既設	
			31.28	〃	林 以					地 外
		計	659.16							
		野外スポーツ ゾ ー ン	61.77	岩手北部署 参考資料の表4「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					単 層 林
			559.66	〃	天 生					然 林
			101.02	〃	林 以					地 外
		計	722.45							
		風景ゾーン	2.77	岩手北部署 参考資料の表4「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
			40.22	〃	天 生					然 林
			6.64	〃	林 以					地 外
計	49.63									
合計	1箇所	1,431.24								
自然 観 察 教 育 林	焼 走 り		48.59	岩手北部署 参考資料の表4「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	岩手県の東側標高 700mに位置し、西側 は十和田八幡平国立 公園に接している。 岩手山山腹から流 出した熔岩流、ブナ 等の天然林、カラマツ の人工林等、変化に 富んだ自然景観に優 れている。 焼走り熔岩流は、天 然記念物になってい る。	野営場 (八幡平市)	-	既設	
			1.33	〃	育 成					複 層 林
			41.89	〃	天 生					然 林
			149.07	〃	林 以					地 外
		計	240.88							
合計	1箇所	240.88								

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	安比森山	13.28	岩手北部署 参考資料の表4「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 単層林	優れた雪質と豊富な積雪等を有しており、初心者から上級者まで楽しむことができるスキー場である。 晴れた日の山頂から望む岩手山、姫神山、早池峰山、八甲田山の大パノラマを一望のもとに眺望できる。	安比高原スキー場 (民間)	-	既設
		150.87	〃	育成 複層林				
		726.38	〃	天然 然林				
		272.48	〃	林地 以外				
		計 1,163.01						
西岳	西岳	4.78	岩手北部署 参考資料の表4「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 単層林	優れた雪質と豊富な積雪等を有しており、スキー場に適している。	奥中山高原スキー場 (一戸町)	-	既設
		19.12	〃	育成 複層林				
		59.55	〃	天然 然林				
		41.90	〃	林地 以外				
		計 125.35						
東八幡平	東八幡平	61.24	岩手北部署 参考資料の表4「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 単層林	雪質が良く、積雪量も豊富であり、起伏も少ないことから、初級、中級者用のスキー場として好適である。 スキー場の上部から眼下に八幡平温泉郷、遠くには茶臼岳をはじめとする八幡平北部の諸峰が遠望され、景観が優れている。	八幡平リゾートスキー場 (民間)	-	既設
		29.79	〃	育成 複層林				
		98.80	〃	天然 然林				
		60.32	〃	林地 以外				
		計 250.15						

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	藤 七	72.16	岩手北部署 参考資料の表4「レク リエーションの森の施 業方法別の林小班」の とおり	林 地 以 外	4m以上の積雪があ ることから、春スキー シーズンの山岳ス キー場として適してい る。	展望台 (岩手県)	-	既設
		計 72.16						
	大 黒 森	136.34	岩手北部署 参考資料の表4「レク リエーションの森の施 業方法別の林小班」の とおり	天 然 生 林	アオモリドマツの樹 林地で見事な樹氷を 形成しており、岩手山 と雄大な山麓を眺望 できる景観に優れて いる。	遊歩道 (岩手県)	-	既設
		143.45	〃	林 地 以 外				
	計	279.79						
合計	5 箇所	1,890.46						
総計	7 箇所	3,562.58						

8 国有林野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 班)		面 積 (ha)	協定の概要	
				施業の内容	締結年月・協定者
八幡平市田沢・曲田 地域 (八幡平市田沢・曲田 地域森林整備推進協定)	民		564.31	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11月に締結 八幡平市 浄安森林組合
	国	岩手北部署 60, 64, 426～428	588.07		
二戸市浄法寺町下藤 地域 (二戸市浄法寺町下 藤地域森林整備推進 協定)	民		112.97	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24年1月に締結 浄安森林組合
	国	岩手北部署 276～278, 284～287, 411～415	585.25		
合 計	民		677.28	2 箇所	
	国		1,173.32		

(2) 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					

9 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
特別母樹林	御堂マツ特別母樹林	S48	7.32	岩手北部署 1512り	特に優良な種苗を生産するための種穂の採種に適するアカマツ林として保存する。
遺伝子保存林	スギ遺伝子保存林	S45	0.50	岩手北部署 99ち	採種源林分:99い(伐採済)スギ優良林分の優れた遺伝子を後継する林分として保存する。
	アカマツ遺伝子保存林	S50	2.00	〃 1445ほ	採種源林分:民有地アカマツ優良林分の優れた遺伝子を後継する林分として保存する。
	アカマツ遺伝子保存林	S43	2.10	〃 1531ろ1,ろ2	採種源林分:1512りアカマツ優良林分の優れた遺伝子を後継する林分として保存する。
次代検 定 林	スギ次代検 定 林(遺伝試験林(集団林))東青局109号	H25	0.89	岩手北部署 217へ2	次世代スギ精英樹選抜のため、複数のスギ精英樹実生苗の成長を把握し、遺伝的性質を検証する。
	アカマツ次代検 定 林(地域差)東青局25号	S50	1.93	〃 427ぬ	複数のアカマツ精英樹実生苗の成長等を把握し、その適応地域の把握を検証・評価する。
	スギ次代検 定 林(集団林)東青局104号	H10	0.69	〃 457ろ2	次世代スギ精英樹選抜のため、複数のスギ精英樹交配苗の成長を把握し、遺伝的性質を検証する。
	アカマツ次代検 定 林(地域差)東青局8号	S46	3.35	〃 1526よ	複数のアカマツ精英樹実生苗の成長等を把握し、その適応地域の把握を検証・評価する。
	スギ次代検 定 林(育種集団林)東青局114号	R1	0.29	〃 1447わ	次世代スギ精英樹選抜のため、複数のスギ精英樹人工交配苗の成長を把握し、遺伝的性質を検証する。
施業指標林	安比高原ブナ天然林施業指標林	H1	45.70	岩手北部署 474に,と	ブナ二次林の漸伐施業の指標とするとともに、PR等にも活用する。
試 験 地	多雪寒冷地における大苗植栽の特性試験地	H28	0.28	岩手北部署 460ほ2内	多雪環境における大苗の生存率、倒伏、成長量、下刈り削減等の低コスト化を検証する。
	多雪寒冷地における大苗植栽の特性試験地	R1	0.65	〃 461る1内	多雪環境における大苗の生存率、倒伏、成長量、下刈り削減等の低コスト化を検証する。

種 類	名 称	設定年	面積(ha)	位置(林小班)	備 考
試 験 地	岩手アカマツ立木 度比較試験地	S18	3.90	岩手北部署 1512へ～ち	アカマツ林分の保育方法として、地位、林齢に応じた適正立木本数を究明する資料を得る。
	材質育種岩手試験 地	S43	2.13	〃 1526か1,か3	材質に関する諸特性の遺伝に関する基礎的情報を得て、材質に関する選抜基準、育種方法を確立する。
森 林 施 業 モ デ ル 林	八幡平水土保持全モ デル林	H12	48.38	岩手北部署 2は5	

種 類	名 称	設定年	延長(m)	位置(林小班)	備 考
溪 畔 保 全 プ ロ ジ ェ ク ト 林	イ タ ヤ 沢	R5	3,800	岩手北部署 1426る4 1428い2,い6,い8,い9,い10,い11,ろ, は1,は4,に,ほ1,ほ3,へ,と1,と4, と5,と7,と8, 1429い1,い4,ろ1,は,に1,に3,に4,ほ, へ1,へ2,と,ち1,る2,か,よ1,よ2	

(2) フィールドの提供

対象地(林小班)	設定の目的	備 考
岩手北部署 471ほ2,へ,472へ2,ハ	ふれあいの森 「安比高原スキー場の森」	21.5ha 平成25年8月に協定締結 (株)岩手ホテルアンドリゾートが活動実施
岩手北部署 470イ,ハ,473ろ2,イ, 474に,ほ,へ,と,479へ	遊々の森 「あっぴ高原遊々の森」	182.28ha 平成18年6月に協定締結 八幡平市が活動実施
岩手北部署 1496ト4,タ,ネ,ナ,ム1, 1498へ,チ2	遊々の森 「松尾鉦山跡地再生の森」	120.07ha 平成20年5月に協定締結 松尾鉦山跡地再生の森協議会が活動実施

(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

位 置	面積(ha)	施業方法
岩手北部署 参考資料の表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別の林小班」のとおり	217.53	育成単層林
	計 217.53	
岩手北部署 参考資料の表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別の林小班」のとおり	690.73	育成複層林
	計 690.73	
岩手北部署 参考資料の表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別の林小班」のとおり	1,947.06	天然生林
	計 1,947.06	
岩手北部署 参考資料の表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別の林小班」のとおり	153.33	林地以外
	計 153.33	

注：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		
岩手北部	兄畑	八幡平市	6,757.25	1～31, 119～123	/	—
	田山	八幡平市	6945.00	33～37, 39～47, 49, 52～60, 64～68, 70～84, 117		—
	日泥	八幡平市	5,206.47	85～116		—
	新町	八幡平市	6909.93	244～247, 417～420, 425～428, 434, 444, 445, 447, 451～485		—
	浄法寺	二戸市	4,318.22	126～130, 132, 133, 156～158, 160, 162～166, 168～170, 188, 191, 192, 197, 201, 205, 217～219, 222～232, 276～279, 284～287, 293, 294, 301～306, 316～320, 323～329, 401～415		—
	小鳥谷	葛巻町	756.79	1113～1115		—
		一戸町	2,435.12	1666～1676, 1703～1708, 1755～1765, 1769～1772, 1774～1780		—
		小計	3,191.91			—
	西根	八幡平市	6,166.18	1408, 1411, 1413, 1416～1419, 1426, 1428～1440, 1512, 1516, 1517, 1519～1521, 1523～1527, 1530～1533, 1537, 1538, 1541～1543, 1546～1549, 1551～1553		—
	松尾	八幡平市	13,495.96	1441～1454, 1456～1463, 1465～1467, 1471, 1472, 1474～1477, 1479～1488, 1490～1503, 1550, 1554～1566		—
計			52,990.92		31.24	—
岩手北部	市町村別 再掲	二戸市	4,318.22		/	—
		八幡平市	45,480.79			—
		葛巻町	756.79			—
		一戸町	2,435.12			—
計			52,990.92		31.24	—

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	34,983.14
		土 砂 流 出 防 備	2,270.76
		土 砂 崩 壊 防 備	148.34
		な だ れ 防 止	33.92
		保 健	(7,846.34) 8088.06
保 安 施 設 地 区			—
砂 防 指 定 地			294.40
自 然 公 園	国 立 公 園	特 別 保 護 地 区	1,547.56
		第 1 種 特 別 地 域	692.29
		第 2 種 特 別 地 域	3,825.16
		第 3 種 特 別 地 域	371.83
		普 通 地 域	—
	国 定 公 園	特 別 保 護 地 区	—
		第 1 種 特 別 地 域	—
		第 2 種 特 別 地 域	—
		第 3 種 特 別 地 域	—
		普 通 地 域	—
	県 立 公 園	第 1 種 特 別 地 域	—
		第 2 種 特 別 地 域	—
		第 3 種 特 別 地 域	—
普 通 地 域		—	
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	7.32
		野 生 動 植 物 保 護 地 区	—
		普 通 地 区	0.90
史 跡 名 勝 天 然 記 念 物			146.75
鳥 獣 保 護 区	特 別 保 護 地 区	1459.46	
	普 通 地 域	5,459.25	
そ の 他 制 限 林			62.64
急 傾 斜 地 崩 壊 危 険 区 域			—
地 す べ り 防 止 区 域			24.50
林業種苗法による特別母樹林			7.32

注：()は兼種保安林で内書

(2) 機能類型別の国有林野の現況

森林計画区:018 馬淵川上流

(単位:面積 ha, 材積 m³)

機能類型 林種		山地災害防止タイプ						快適環境形成タイプ		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		計											
		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	3,093.01	785,319			3,093.01	785,319			14,846.77	3,286,784	541.33	139,981	1,756.80	441,619	20,237.91	4,653,703
	育成複層林									178.98	37,301					178.98	37,301
	小計	3,093.01	785,319			3,093.01	785,319			15,025.75	3,324,085	541.33	139,981	1,756.80	441,619	20,416.89	4,691,004
天然林	育成単層林	12.49	1,970			12.49	1,970			287.82	55,048			57.83	11,442	358.14	68,460
	育成複層林	281.13	33,073			281.13	33,073			485.03	63,879			22.37	2,483	788.53	99,435
	天然生林	4,910.95	900,972			4,910.95	900,972			6,706.36	1,139,764	9,930.05	1,478,603	3,735.19	596,673	25,282.55	4,116,012
	小計	5,204.57	936,015			5,204.57	936,015			7,479.21	1,258,691	9,930.05	1,478,603	3,815.39	610,598	26,429.22	4,283,907
無立木地		6.32	446			6.32	446			770.46						776.78	446
竹林																	
林地計		8,303.90	1,721,780			8,303.90	1,721,780			23,275.42	4,582,776	10,471.38	1,618,584	5,572.19	1,052,217	47,622.89	8,975,357
林地以外		1,345.39				1,345.39				1,321.80		1,441.64		1,259.20	79	5,368.03	79
合計		9,649.29	1,721,780			9,649.29	1,721,780			24,597.22	4,582,776	11,913.02	1,618,584	6,831.39	1,052,296	52,990.92	8,975,436

(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	339.96	—	339.96	920.46

(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		1,736.60
分収育林契約に基づく分収林		10.60
共用林野	普通	35,050.90
	薪炭	383.05
	放牧	55.23
	計	35,489.18
貸地	植樹用地	15.66
	農耕用地	91.26
	鉱業用地	36.81
	道路用地	224.14
	水路用地	88.61
	電気事業用地	82.29
	温鉱泉用地	0.56
	学校用地	—
	採草放牧地	244.06
	建物用地	5.30
	その他貸地	809.82
計	1,598.51	

別 表

収 穫 予 想 表

岩手県内 国有林

樹種(スギ)

林 齢 (年)	主 林 木						副 林 木		主 副 林 木 合 計					成 長 率 (%)
	平均 径胸 高直 (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 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	幹 材 積 累 計 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)		
8	3.7	2.6	2,960	(6)	0.8					(6)	(6)	0.8		
													5.2	27.4
13	6.3	4.8	2,370	32	2.5					32	32	2.5		
													6.6	13.6
18	8.9	6.5	2,000	60	3.3		5	5	65	65	3.6			
													7.2	9.2
23	11.6	8.2	1,680	88	3.8		8	13	96	101	4.4			
													9.6	8.6
28	14.3	9.8	1,400	127	4.5		9	22	136	149	5.3			
													9.6	6.4
33	16.6	11.3	1,220	164	5.0		11	33	175	197	6.0			
													9.8	5.2
38	18.7	12.6	1,090	201	5.3		12	45	213	246	6.5			
													10.0	4.4
43	20.5	13.7	990	239	5.6		12	57	251	296	6.9			
													8.6	3.3
48	22.2	14.8	910	271	5.6		11	68	282	339	7.1			
													8.2	2.8
53	23.6	15.8	860	302	5.7		10	78	312	380	7.2			
													7.0	2.2
58	24.8	16.7	820	328	5.7		9	87	337	415	7.2			
													5.8	1.7
63	25.8	17.4	777	349	5.6		8	95	357	444	7.0			
													5.0	1.4
68	26.8	18.2	727	367	5.4		7	102	374	469	6.9			
													4.2	1.1
73	27.8	18.9	679	381	5.2		7	109	388	490	6.7			
													4.0	1.0
78	28.8	19.6	635	395	5.1		6	115	401	510	6.5			
													3.4	0.8
83	29.8	20.3	592	406	4.9		6	121	412	527	6.3			
													3.4	0.8
88	30.6	20.9	562	417	4.7		6	126	423	544	6.2			
													2.8	0.7
93	31.4	21.3	538	427	4.6		5	131	432	558	6.0			
													2.6	0.6
98	32.2	22.0	505	435	4.4		5	136	440	571	5.8			
													2.2	0.5
103	32.8	22.5	485	442	4.3		4	140	446	582	5.7			

岩手県内 国有林

樹種(アカマツ)

林 齢 (年)	主 林 木						副 林 木		主 副 林 木 合 計					成 長 率 (%)
	平均 径胸高直 (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 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	幹 材 積 累 計 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)		
8	2.0	3.0	3,200	(13)	(1.6)					(13)	(13)	(1.6)		
						3.4							5.4	20.4
13	5.0	5.1	2,650	30	2.3		10	10	40	40	3.1		7.2	15.0
						3.8							8.6	12.2
18	8.0	7.0	2,100	49	2.7		17	27	66	76	4.2		9.2	9.8
						4.4							9.2	9.8
23	11.3	8.9	1,550	71	3.1		21	48	92	119	5.2		8.6	7.3
						5.2							8.6	7.3
28	14.2	10.5	1,113	97	3.5		20	68	117	165	5.9		8.0	5.7
						4.8							7.6	4.7
33	16.8	12.1	891	121	3.7		19	87	140	208	6.3		6.6	3.7
						4.2							6.2	3.2
38	19.3	13.3	744	142	3.7		19	106	161	248	6.5		6.0	2.8
						4.2							5.6	2.5
43	21.6	14.5	643	163	3.8		17	123	180	286	6.7		5.4	2.2
						3.6							5.0	2.0
48	23.6	15.4	557	181	3.8		15	138	196	319	6.6		4.6	1.7
						3.2							4.2	1.5
53	25.4	16.4	494	197	3.7		15	153	212	350	6.6		3.8	1.3
						3.2							3.4	1.1
58	27.0	17.3	448	213	3.7		14	167	227	380	6.6		3.0	0.9
						3.0							2.8	0.9
63	28.6	18.1	410	228	3.6		13	180	241	408	6.5			
						3.0								
68	30.0	18.9	384	243	3.6		12	192	255	435	6.4			
						3.0								
73	31.3	19.6	364	258	3.5		10	202	268	460	6.3			
						2.8								
78	32.5	20.2	348	272	3.5		9	211	281	483	6.2			
						2.6								
83	33.6	20.8	333	285	3.4		8	219	293	504	6.1			
						2.6								
88	34.7	21.3	319	298	3.4		6	225	304	523	5.9			
						2.4								
93	35.6	21.8	310	310	3.3		5	230	315	540	5.8			
						2.0								
98	36.6	22.2	299	320	3.3		5	235	325	555	5.7			
						2.0								
103	37.4	22.5	292	330	3.2		4	239	334	569	5.5			

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					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 (m ³)	平均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	幹 材 積 累 計 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	平均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)		
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 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 (m ³)	平均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	幹 材 積 累 計 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	平均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)		
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 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 (m ³)	平均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	幹 材 積 累 計 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	平均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)		
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	1.8			
						4.4						5.4	12.1	
23	9.0	6.4	1,960	53	2.3		5	7	58	60	2.6			
						4.8						6.4	9.3	
28	11.1	7.7	1,658	77	2.8		8	15	85	92	3.3			
						4.6						6.6	7.1	
33	13.0	9.0	1,410	100	3.0		10	25	110	125	3.8			
						4.4						6.6	5.7	
38	14.8	10.2	1,240	122	3.2		11	36	133	158	4.2			
						4.2						6.4	4.6	
43	16.6	11.3	1,072	143	3.3		11	47	154	190	4.4			
						4.0						6.2	3.9	
48	18.3	12.4	950	163	3.4		11	58	174	221	4.6			
						3.8						6.0	3.4	
53	19.7	13.4	850	182	3.4		11	69	193	251	4.7			
						3.6						5.6	2.9	
58	21.1	14.4	768	200	3.4		10	79	210	279	4.8			
						3.0						5.0	2.4	
63	22.5	15.3	690	215	3.4		10	89	225	304	4.8			
						3.0						5.0	2.2	
68	23.8	16.2	638	230	3.4		10	99	240	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 ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	幹 材 積 累 計 (m ³)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	
18	16	0.9				16	16	0.9		
23	49	2.1	6.6	4	4	53	53	2.3	7.4	21.4
28	79	2.8	6.0	9	13	88	92	3.3	7.8	11.4
33	110	3.3	6.2	12	25	122	135	4.1	8.6	8.6
38	144	3.8	6.8	10	35	154	179	4.7	8.8	6.7
43	175	4.1	6.2	10	45	185	220	5.1	8.2	5.0
48	206	4.3	6.2	9	54	215	260	5.4	8.0	4.1
53	231	4.4	5.0	9	63	240	294	5.5	6.8	3.0
58	256	4.4	5.0	9	72	265	328	5.7	6.8	2.7
63	279	4.4	4.6	9	81	288	360	5.7	6.4	2.4
68	299	4.4	4.0	9	89	307	388	5.7	5.6	1.9
73	316	4.3	3.4	8	89	307	388	5.7	4.6	1.5
				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 ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	
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 ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	
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 ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	
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 特に効率的な施業を推進する森林の所在地

位置	林 小 班						
岩 手 北 部 署	4 い02	41 ろ03	66 は	81 へ	92 い03	106 ほ07	126 に01
	23 ほ02	41 ろ04	70 ろ02	82 い10	92 い05	108 い01	126 に02
	23 と02	41 は	70 ろ04	82 い11	92 い08	108 い02	126 ほ
	23 と03	41 に01	70 ろ05	82 は01	92 ほ	108 ろ05	126 へ01
	25 ろ01	41 に02	70 は	82 は03	92 へ01	108 ろ06	126 へ02
	25 ろ02	41 に03	70 に01	82 へ01	92 へ02	108 は01	126 へ03
	25 ろ05	41 に06	70 に02	83 い05	92 と03	109 ろ01	126 へ04
	25 ろ06	41 に09	70 に03	83 ろ01	92 と04	109 ろ02	126 へ05
	25 ろ07	41 に10	70 と	83 ろ02	92 ち	109 ろ03	126 と
	25 ろ08	41 に11	70 ち	84 い02	93 い02	109 ろ04	126 ち
	26 い06	41 に12	70 り	84 は01	93 い06	109 ろ05	127 い
	26 ろ02	41 に13	71 い	85 い06	93 い07	109 に03	127 ろ01
	27 い01	41 に15	71 ろ	85 い11	93 い08	109 と01	127 は01
	27 い02	41 ち	71 は04	86 ろ03	93 い11	109 と02	128 い01
	27 い03	42 い02	71 は06	86 ろ04	93 い12	110 ち	128 い02
	27 い04	42 い03	71 ち	86 ろ05	93 ろ02	112 ほ	128 い04
	27 い05	42 い05	71 り	86 ろ13	94 ち02	113 い01	128 い05
	27 い06	42 い06	71 る	86 は02	94 り	113 ろ	128 い06
	27 い07	42 い07	71 か	86 は09	95 ほ02	114 い01	128 は
	27 い08	42 い09	71 よ	87 い02	95 へ01	114 い02	130 は02
	27 い09	42 い11	71 た	87 い03	99 ろ01	114 い03	130 は03
	27 い10	42 い12	71 れ	87 い04	99 ろ03	114 い04	133 い01
	27 い11	42 ろ01	71 そ	87 い05	100 い01	114 い05	133 い03
	27 へ	42 ろ03	73 に	87 い06	100 ろ01	114 い06	133 に
	30 い	42 ろ04	74 に01	87 い07	100 ろ02	114 ろ01	156 い01
	30 ろ01	42 は	74 に03	87 い08	100 ろ03	114 ろ03	156 ろ02
	30 ろ02	42 に	74 に04	87 い09	100 は03	114 は	156 は
	30 ろ03	43 ろ	74 ほ	87 い14	100 は04	114 と01	157 い01
	30 ろ04	43 は02	74 へ04	87 い17	101 い02	115 い01	157 い02
	30 ろ05	43 は09	74 へ05	87 ろ07	101 ろ03	115 い02	157 ろ
	30 ろ06	43 は10	75 は02	88 ろ01	101 ろ05	115 い04	157 は01
	30 は01	43 に02	76 は06	88 は01	102 い	115 い05	158 い02
	30 は07	43 に04	76 に01	88 は03	102 ろ01	115 い06	158 ろ
	30 へ	43 に05	76 に04	88 は04	102 ろ04	115 ろ01	160 い02
	30 と	43 と	76 に05	88 は05	102 に	115 ろ02	162 は
	30 む02	43 り	76 に07	88 は06	102 ち	115 り	163 い01
	31 は	43 ろ03	76 に08	88 は07	103 ろ01	115 む	163 い02
	31 に	44 へ01	77 い01	88 は08	103 ろ02	116 ろ02	163 い06
	33 に	44 と	77 い02	88 は09	103 ろ03	116 は	163 へ01
	35 ろ08	46 い03	77 ろ01	88 は13	103 ろ04	119 ろ01	164 は
	36 い03	47 ろ02	77 ろ02	88 は15	103 ろ05	119 ろ03	166 へ01
	36 よ01	47 は03	78 い05	89 い02	105 い02	119 ろ05	166 へ02
	36 よ02	49 ろ01	78 は02	89 に01	105 は04	119 は	168 ろ01
	39 い02	49 ろ02	80 い03	89 に04	105 は05	119 と	168 は02
	39 い03	49 は01	80 い06	89 に05	105 は06	120 に02	168 に
	39 い04	49 は02	80 い07	89 に07	105 は07	120 ほ02	169 い02
	39 い05	49 に01	80 い08	89 に09	105 に01	120 へ04	169 い03
39 い08	49 と	80 ほ01	89 に12	105 に02	120 と	169 ろ02	
39 い09	49 り03	80 ほ03	89 に13	105 に04	120 ち	170 に	
40 い01	52 い04	80 ほ04	90 い01	105 に05	121 ろ04	170 へ	
40 い05	52 い05	80 ほ05	90 ろ01	106 い02	122 へ	188 い	
40 い06	53 は05	81 は01	91 い02	106 に	122 ち	188 ろ01	
40 い07	53 へ	81 は02	91 い03	106 ほ01	126 い	188 は01	
40 ろ02	56 は02	81 は03	91 ろ02	106 ほ02	126 ろ01	188 に01	
41 ろ01	60 ろ03	81 は04	91 ろ03	106 ほ05	126 は	188 ほ01	

位置	林 小 班						
岩 手 北 部 署	188 へ01	293 は	402 い03	411 ん	447 ん02	463 ろ01	1426 ほ
	197 い02	294 い	402 は	412 い01	451 ほ	463 ろ04	1426 へ02
	197 は	294 ろ	402 ほ02	412 い02	452 ろ01	463 ろ05	1426 へ03
	201 い	294 は01	402 ほ03	412 に	452 は01	463 ろ06	1426 へ04
	201 ろ	294 は02	402 へ01	413 い04	454 ろ01	463 ろ07	1426 ん02
	205 は	301 は	402 へ02	413 に	454 ろ02	463 は04	1426 ん03
	205 に	301 に	402 へ03	413 ほ02	454 は	463 は05	1426 ん04
	205 ほ	302 ろ01	402 へ04	414 ろ	454 に01	464 は01	1426 ん05
	205 へ	303 い01	402 へ05	414 ち	454 ほ	464 は03	1428 い01
	218 い02	303 ろ02	402 へ06	414 ろ02	454 そ	464 は06	1428 い03
	219 ろ	303 と	402 へ07	414 か	455 い01	464 に01	1428 い04
	219 は	305 ほ01	402 へ08	414 よ	455 い02	464 に02	1428 い05
	224 は	305 ほ03	402 へ09	415 い	456 に01	464 ほ01	1428 は02
	225 は01	305 へ	402 と01	415 ろ	456 ほ	465 い04	1428 と06
	225 は02	306 い02	402 と02	415 は	456 へ01	465 ろ07	1428 り01
	225 は03	306 い04	402 ち01	415 へ	456 へ03	1113 い03	1428 り02
	226 ろ01	306 は02	402 ち02	415 と03	456 へ04	1113 は	1429 い02
	226 ろ02	316 い	402 ち04	415 ち	456 へ05	1114 い01	1430 い01
	226 へ	316 は01	402 り03	415 ん	457 い01	1114 い02	1430 い02
	228 は03	316 は02	402 り05	415 ろ03	457 い02	1114 い04	1430 い03
	229 い02	316 は03	402 ん02	415 つ02	457 い03	1114 い05	1430 い04
	229 ほ	317 い	402 ろ01	415 つ03	457 ろ03	1114 い06	1430 い05
	230 い06	317 ろ01	402 ろ02	415 つ04	457 ろ04	1114 ろ02	1430 ろ01
	230 い13	317 ろ02	402 ろ03	417 い	457 ろ05	1114 に04	1430 ほ
	230 い14	318 へ04	402 ろ04	417 に	457 ろ06	1114 ほ02	1430 ん01
	230 は	318 へ05	402 ね	417 と01	457 に	1114 ほ06	1431 い02
	230 ほ02	319 い01	402 な	417 と02	457 と	1114 へ03	1431 い03
	231 は	319 は	402 ら	417 ち	457 わ02	1114 か	1431 ろ
	231 へ	320 い02	402 む	419 ん	457 か01	1115 い02	1431 は
	231 ち	323 い02	403 い04	419 ろ03	457 か02	1115 い03	1432 い01
	232 は	323 ろ02	403 い05	419 ろ04	457 た02	1115 ろ	1432 い02
	232 に	323 は	403 に02	419 ろ05	457 ら02	1115 ん	1432 は
	232 ほ	323 に	403 ほ01	420 い01	458 い01	1115 ろ02	1432 ほ
	232 り	323 へ	403 ほ02	420 い03	458 い02	1115 わ	1432 へ
	276 い01	323 ち	403 り	426 い02	459 い01	1115 ね	1432 と01
	276 ろ	323 り	404 い01	426 ろ	459 い02	1115 な	1432 と03
	276 は	324 い01	404 に04	426 に04	459 い03	1416 い02	1432 と04
	277 い01	324 い03	404 ろ	426 に05	459 い04	1418 い01	1432 ろ02
	277 い02	324 は	405 い	426 ほ	459 い05	1418 い03	1432 ろ03
	277 い03	324 に	405 に03	426 へ01	459 い06	1418 ろ06	1433 い02
	277 は	325 い04	405 へ01	426 へ02	459 に01	1418 ろ07	1433 ろ02
	278 い01	325 い05	405 か04	426 へ03	460 い	1418 に01	1433 ろ05
	278 ろ01	325 に02	405 よ	426 へ04	460 に	1418 へ	1434 ろ01
	278 ろ02	325 ほ03	405 れ02	426 へ05	460 ん	1419 い	1434 ろ02
	278 ろ03	326 い02	406 い01	427 ち01	460 ろ01	1419 に01	1437 い04
	278 は01	326 ろ04	407 ろ	427 り	460 わ	1419 ほ	1437 い06
	278 は02	327 ろ01	407 ほ01	434 ろ01	460 つ	1419 へ	1437 い08
285 い01	327 は	407 へ	434 は	460 の	1419 と02	1437 い10	
285 い02	328 に01	407 わ	434 に	461 ん01	1419 と03	1437 い12	
285 は02	328 に02	407 よ	434 ほ	461 ん02	1426 い01	1437 に01	
285 に02	401 ろ03	407 た	434 へ	461 ん03	1426 い02	1440 ろ	
285 ほ	401 は	407 れ	434 と02	461 ろ03	1426 い03	1440 は	
286 い01	401 ん02	409 れ	434 と04	461 ろ05	1426 い04	1440 に01	
286 に	401 ろ03	411 に01	434 ち	462 ろ01	1426 ろ01	1440 に02	
293 い	402 い01	411 に02	447 に03	462 ろ02	1426 ろ02	1440 ほ01	
293 ろ	402 い02	411 り	447 に04	462 ろ04	1426 ろ03	1440 ほ02	

位置	林 小 班						
岩 手 北 部 署	1440 と	1447 に02	1457 は06	1476 は04	1494 ろ01	1668 は	1675 へ02
	1440 り	1447 り01	1458 い06	1476 は05	1494 り	1668 に01	1675 と02
	1440 か	1448 は02	1459 ろ01	1476 は06	1494 む	1668 へ01	1676 ろ01
	1442 に	1448 は03	1459 ろ03	1476 は07	1494 ろ01	1668 へ02	1676 む05
	1442 と	1448 に	1459 ろ04	1476 は08	1503 よ01	1668 へ03	1676 む06
	1442 ち	1449 い01	1459 ろ05	1476 は09	1516 は02	1668 わ02	1676 れ
	1442 わ	1449 い02	1459 ろ06	1476 は10	1516 ち01	1669 ろ01	1703 ろ01
	1443 い01	1449 ろ05	1459 ろ08	1476 は11	1516 り	1669 ろ03	1703 ろ03
	1443 い02	1449 に02	1459 は01	1476 は12	1517 ろ02	1669 ろ04	1703 ろ05
	1443 い03	1449 へ01	1459 に01	1476 は13	1517 ろ03	1669 は01	1704 ろ03
	1443 い04	1449 と01	1459 に02	1476 は14	1519 い01	1669 は02	1704 は
	1443 い05	1449 と02	1459 ほ	1476 は15	1519 ろ02	1669 は03	1705 い01
	1443 い06	1449 と04	1459 へ01	1476 は16	1519 は01	1669 に	1705 い02
	1443 い07	1449 と05	1459 ち01	1477 い05	1519 に01	1669 ほ	1705 い03
	1443 と	1449 ち01	1459 ち02	1477 い06	1519 に02	1669 と02	1705 は02
	1443 り	1449 ち02	1459 ち03	1477 い07	1519 ほ01	1669 ち	1705 は04
	1443 よ	1449 り01	1459 り	1477 い08	1519 ほ03	1670 は02	1705 は05
	1444 い01	1449 り02	1460 い01	1477 い09	1520 ほ	1670 は04	1705 に06
	1444 は02	1449 り03	1460 い04	1477 い10	1520 と	1670 は07	1705 に07
	1444 は03	1449 り04	1460 い05	1477 い11	1520 む	1671 ろ03	1770 は06
	1444 は05	1449 り05	1463 い03	1477 い12	1521 ろ	1671 に01	1770 は07
	1444 は06	1449 ろ05	1463 と	1477 い13	1525 い02	1671 に02	1771 い01
	1444 は07	1449 よ	1463 り02	1477 い14	1525 ろ02	1673 ほ01	1771 い02
	1444 に01	1450 と02	1465 い	1480 と01	1525 ろ01	1673 と02	1772 い02
	1444 に02	1450 ち01	1465 ろ	1480 と02	1525 ろ03	1673 り02	1772 ろ01
	1444 に03	1450 ち02	1465 は	1480 ち01	1525 ろ04	1673 む	1772 に
	1444 に04	1450 ろ01	1465 ほ	1480 ち02	1525 ろ05	1674 に01	1774 い
	1444 に05	1450 ろ02	1465 む	1480 ろ01	1525 ろ06	1674 に02	1774 ろ01
	1444 に06	1451 に03	1465 ろ	1480 ろ02	1525 ろ07	1674 ほ01	1774 ろ03
	1445 い	1451 ほ01	1471 ほ01	1481 ろ01	1526 は02	1674 ほ02	1774 は
	1445 と01	1451 ほ02	1471 ほ02	1481 ろ02	1530 い05	1674 ほ03	1774 へ02
	1446 に02	1451 り	1471 へ	1483 ろ	1530 と	1674 ほ04	1776 い01
	1446 に03	1451 む	1471 り	1483 は	1533 は02	1674 ほ05	1776 い03
	1446 ほ01	1451 わ	1475 い02	1483 へ01	1543 り	1674 ほ06	1776 い04
	1446 ほ02	1456 い03	1475 り	1483 へ02	1543 れ	1674 り02	
	1447 い01	1456 い04	1476 ろ	1484 は03	1668 い02	1675 ろ03	
	1447 い02	1456 ほ02	1476 は01	1484 は04	1668 い11	1675 ほ01	
	1447 い03	1457 い01	1476 は02	1484 は05	1668 い12	1675 ほ03	
	1447 に01	1457 ろ01	1476 は03	1486 ほ03	1668 ろ01	1675 へ01	

表2 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	八幡 平 生物 群集 保護 林	保 存 地 区	岩 手 北 部 署	1 は	484 ろ	1562 は	1565 ほ
				1 ほ	484 イ	1562 イ	1565 へ
				1 へ	484 ロ	1562 ロ	1565 と
				7 ろ	485 い	1562 ハ	1565 ち
				7 は	485 ろ	1562 ニ	1565 り01
				7 ハ	1492 に	1562 ホ	1565 り02
				8 ろ	1492 チ	1562 へ	1565 む01
				8 に	1492 リ	1562 ト	1565 む02
				9 い01	1496 い	1563 い	1565 る01
				9 ろ01	1496 イ	1563 ろ	1565 イ
				9 は	1496 ロ	1563 は	1565 ロ
				10 い	1496 ニ02	1563 に	1565 ハ
				10 ろ	1558 ろ01	1563 イ	1565 ニ
				10 は	1558 へ01	1563 ロ	1565 ホ
				10 イ	1558 ヌ	1563 ハ	1565 へ
				10 ロ	1558 カ	1563 ニ	1565 ト
				11 ろ	1559 フ	1564 い	1565 チ
				11 イ	1560 い	1564 ろ01	1565 リ
				12 い	1560 ろ	1564 ろ02	1565 ヌ
				12 ろ	1560 と	1564 ろ03	1565 ル01
				12 イ	1560 り	1564 は	1565 ル02
				12 ロ	1560 む01	1564 に01	1565 フ
				12 ハ	1560 む02	1564 に02	1565 タ
				12 ホ	1560 イ	1564 ほ	1565 ラ
				480 い	1560 ロ	1564 フ01	1566 は02
				481 い01	1560 ソ	1564 フ02	1566 ほ02
				481 い02	1561 い01	1564 カ01	1566 ち
				481 ろ	1561 い02	1564 カ04	1566 り01
				481 イ	1561 い03	1564 ヨ01	1566 り03
				481 ロ	1561 ろ	1564 ヨ02	1566 む01
				481 ハ	1561 は	1564 ツ	1566 む02
				482 い01	1561 イ01	1565 い	1566 む03
				482 ろ	1561 イ02	1565 ろ	1566 イ
483 い	1562 い	1565 は	1566 ロ				
484 い	1562 ろ	1565 に					
希 少 個 体 群 保 護 林	夏 氷 山 風 穴 希 少 個 体 群 保 護 林	岩 手 北 部 署	108 に03				
			108 ほ				
希 少 個 体 群 保 護 林	平 糠 イ ヌ ブ ナ 希 少 個 体 群 保 護 林	岩 手 北 部 署	1666 へ	1778 は			
			1666 ち03	1778 に			
			1778 い01	1778 ほ			
			1778 い02	1778 へ			
			1778 ろ	1778 と			

種類	名称	位置	林 小 班
希少個体群保護林	松森山御堂松希少個体群保護林	岩手北部署	1512 ㊦

表3 緑の回廊の名称及び区域

名称	位置	林 小 班				
奥羽山脈緑の回廊	岩手北部署	18 に01	56 に01	58 ほ01	60 り	66 ろ01
		20 い	56 に02	58 ほ02	60 ぬ	66 ろ02
		20 ろ01	56 に03	58 ほ03	60 る01	66 ろ03
		20 ろ02	56 ほ01	58 ほ04	60 る02	66 ろ04
		20 ろ03	56 ほ02	58 ほ05	60 る03	66 ろ05
		20 は	56 へ	58 へ01	60 わ	66 り01
		20 と04	56 と	58 へ02	60 か	66 り02
		20 ち	56 ち	58 へ03	60 よ01	66 ぬ01
		20 か	56 り	58 へ04	60 よ02	66 ぬ02
		20 た	56 ぬ	58 と	64 い	67 い01
		21 い01	56 る01	58 ち	64 ろ	67 い02
		21 い02	56 る02	58 り	64 は	67 い03
		21 ろ01	56 わ	58 ぬ	64 に	67 ろ01
		21 ろ02	56 か01	58 イ	64 ほ	67 ろ02
		21 は	56 か02	58 ロ	64 へ	67 ろ03
		21 に01	56 よ01	59 い01	64 と	67 は01
		21 に02	56 よ02	59 い02	64 ち	67 は02
		21 ぬ	56 ハ	59 ろ01	64 り	67 に01
		52 い01	56 ニ	59 ろ02	64 ぬ	67 に02
		52 い02	57 い01	59 ろ03	64 る01	67 に03
		52 い03	57 い02	59 は	64 る02	68 い01
		52 は	57 い03	59 に01	64 る03	68 い02
		52 り	57 い04	59 に02	64 る04	68 い03
		52 ぬ	57 い05	59 ほ01	64 る05	68 い04
		52 わ	57 い06	59 ほ02	64 る06	68 い05
		54 い	57 い07	59 へ01	64 る07	68 い06
		54 ろ	57 い08	59 へ02	64 る08	68 い07
		54 は	57 い09	59 と	64 わ	68 い08
		55 い	57 ろ	59 ち01	64 か	68 い09
		55 ろ01	57 は01	59 ち02	64 よ01	68 い10
		55 ろ02	57 は02	60 い01	64 よ02	68 い11
		55 ろ03	57 は03	60 い02	65 い	68 い12
		55 ろ04	57 に	60 い03	65 ろ	68 い13
		55 ろ05	57 ほ	60 い04	65 は	68 い14
		55 ろ06	57 へ01	60 い05	65 に	68 ろ01
		55 ろ07	57 へ02	60 い06	65 ほ01	68 ろ02
		55 は	57 へ03	60 い07	65 ほ02	68 ろ03
		55 に	57 へ04	60 い08	65 ほ03	68 ろ04
		55 ほ	57 へ05	60 い09	65 ほ04	68 ろ05
		55 へ	57 へ06	60 い10	65 ほ05	68 ろ06
		55 と01	57 と01	60 ろ01	65 へ	68 ろ07
		55 と02	57 と02	60 ろ02	65 と	68 ろ08
		55 ち	57 ち	60 ろ03	65 ち01	68 は01
		55 り	57 り	60 ろ04	65 ち02	68 は02
		55 ぬ	57 ぬ	60 ろ05	65 り01	68 に01
		55 る	57 る	60 ろ06	65 り02	68 に02
		56 い01	58 い01	60 ろ07	65 ぬ01	68 ほ01
		56 い02	58 い02	60 は	65 ぬ02	68 ほ02
56 ろ	58 ろ	60 に	65 る01	68 ほ03		
56 は01	58 は01	60 ほ	65 る02	72 い01		
56 は02	58 は02	60 へ	65 る03	72 い02		
56 は03	58 は03	60 と	65 わ	72 い03		
56 は04	58 に	60 ち	66 い	72 い04		

名称	位置	林 小 班				
奥羽山脈緑の回廊	岩手北部署	72 い05	84 口01	88 は23	455 ち05	460 か03
		72 い06	84 口02	88 は24	455 ち06	460 な
		72 い07	84 ハ	88 へ	455 り01	460 う02
		72 い08	86 い01	89 い01	455 り02	463 ろ02
		72 い09	86 い02	89 い03	455 む01	463 ろ08
		72 い10	86 い03	89 ろ	455 む02	463 ろ09
		72 ろ	86 い04	89 は01	455 む03	463 は02
		72 は	86 い05	89 は02	455 む04	463 は03
		72 に	86 い06	89 は03	455 む05	463 に01
		72 ほ01	86 い07	89 は04	455 む06	463 に02
		72 ほ02	86 い08	89 は05	455 む07	463 に03
		72 へ	86 い09	89 は06	455 む08	463 ほ
		78 い11	86 ろ01	89 へ	455 む09	464 い02
		78 い12	86 ろ02	89 イ	455 む10	464 ほ04
		78 ろ01	86 ろ06	90 に	455 る01	464 ほ05
		79 い	86 ろ07	93 に	455 る02	464 へ01
		79 ろ01	86 ろ08	453 ろ	455 る03	464 へ02
		79 ろ02	86 ろ09	453 は	455 る04	464 へ03
		79 ろ03	86 ろ10	454 へ	455 る05	464 と
		79 ろ04	86 ろ11	454 と01	455 わ	464 ち01
		79 は01	86 ろ15	454 と02	455 か	464 ち02
		79 は02	86 に04	454 ち01	455 よ	464 む
		79 は03	86 ほ04	454 ち02	455 た	464 る01
		79 に01	86 ほ05	454 り	455 れ	465 い01
		79 に02	86 ほ06	454 む01	455 そ	465 い08
		79 に03	86 ほ07	454 む02	456 い01	465 ろ01
		79 ほ01	86 へ01	454 む03	456 へ02	465 ろ02
		79 ほ02	86 へ02	454 む04	456 へ06	465 ろ03
		79 へ	86 へ03	454 む05	456 へ07	465 ろ04
		82 い01	86 へ04	454 む06	456 へ08	465 ろ05
		82 い04	87 い01	454 む07	456 へ09	465 ろ09
		82 い08	87 い15	454 る01	456 へ10	465 に01
		82 い09	87 い16	454 る02	456 ち	465 に02
		82 い12	87 い18	454 わ	457 う	465 に04
		82 は02	87 ろ01	454 か	458 い03	465 ほ
		82 ほ02	87 に03	454 よ	458 い04	466 い01
		82 ほ03	87 に04	454 た	458 い05	466 い02
		82 イ	87 へ	454 れ	458 い06	466 い03
		83 い01	88 い01	455 ろ	458 ほ03	466 い04
		83 い02	88 い02	455 は	458 へ	466 い05
		83 に01	88 い03	455 に	459 に03	466 い06
		83 に02	88 い04	455 ほ	459 に05	466 い07
		84 い03	88 い05	455 へ01	459 ほ	466 ろ01
		84 い04	88 い06	455 へ02	459 へ01	466 ろ02
		84 ろ01	88 い07	455 へ03	459 へ02	466 ろ03
		84 は03	88 い08	455 へ04	459 へ03	466 ろ04
		84 は04	88 は11	455 へ05	459 へ04	466 ろ05
84 は05	88 は16	455 と01	459 ち	466 ろ06		
84 は06	88 は17	455 と02	459 り	466 ろ07		
84 は07	88 は18	455 と03	459 む	466 ろ08		
84 に01	88 は19	455 ち01	460 る04	466 ろ09		
84 に02	88 は20	455 ち02	460 る05	466 は		
84 ほ03	88 は21	455 ち03	460 か01	466 に		
84 イ	88 は22	455 ち04	460 か02	466 ほ		

名称	位置	林 小 班	
奥羽山脈緑の回廊	岩手北部署	466 へ	1564 ソ
		466 と	1564 ネ
		467 い	1564 ム01
		467 ろ01	1564 ム02
		467 ろ02	
		467 ろ03	
		467 ろ04	
		467 ろ05	
		467 ろ06	
		467 ろ07	
		467 ろ08	
		467 ろ09	
		467 は	
		467 に01	
		467 に02	
		475 に	
		475 ほ	
		475 へ	
		475 と	
		475 ち02	
		475 ち03	
		475 ち04	
		475 ち05	
		476 ろ03	
		476 ろ05	
		476 は	
		476 ほ	
		476 へ	
		476 と	
		478 い	
		478 ろ02	
		478 ろ03	
		478 は03	
		478 は04	
		478 は05	
		478 は06	
		478 に	
		478 ほ	
		478 口01	
		478 口02	
		478 口03	
		478 口04	
478 口05			
1564 イ01			
1564 イ02			
1564 口01			
1564 口02			
1564 ハ01			
1564 ハ02			
1564 ル05			
1564 カ02			
1564 カ03			
1564 カ05			
1564 ヨ03			
1564 ヨ04			

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班			
自然休養林	松川 (野外スポーツゾーン)	岩手北部署	林地以外	1499 リ	1502 ワ	1503 へ02	1559 ル01
				1499 ヌ	1502 カ01	1503 ト	1559 ル02
1500 ロ				1502 カ02	1503 チ	1559 カ	
1500 ハ				1503 イ	1503 リ	1559 ヨ01	
1500 ニ				1503 ロ01	1503 ヌ	1559 ヨ02	
1500 ホ				1503 ロ02	1503 ル	1559 ヨ03	
1500 へ				1503 ロ03	1559 イ	1559 タ	
1502 ト				1503 ロ04	1559 ロ	1559 レ	
1502 チ01				1503 ロ05	1559 ハ	1559 ソ	
1502 チ02				1503 ロ06	1559 ニ	1559 ツ	
1502 リ01				1503 ハ01	1559 ホ	1559 ネ	
1502 リ02				1503 ハ02	1559 へ01	1559 ナ	
1502 リ05				1503 ハ03	1559 へ02	1559 ラ	
1502 ヌ				1503 ニ01	1559 へ03	1559 ム	
1502 ル01				1503 ニ02	1559 ト	1559 ウ	
1502 ル02	1503 ホ01	1559 チ	1559 ノ				
1502 ル03	1503 ホ02	1559 リ	1561 へ				
1502 ル04	1503 へ01	1559 ヌ	1561 ト				
自然観察教育林	焼走り	岩手北部署	育成単層林	1493 と			
				1493 り03			
				1493 る02			
			天然生林	1493 い	1493 は05	1493 へ01	1493 る01
				1493 ろ	1493 は06	1493 へ02	1493 わ
				1493 は01	1493 は07	1493 ち	1493 か
				1493 は02	1493 は08	1493 り01	1493 た
				1493 は03	1493 に	1493 り02	1493 れ
			1493 は04	1493 ほ	1493 ぬ		
			林地以外	1493 ロ01	1493 ニ	1493 へ	1493 ル01
1493 ロ02	1493 ホ01	1493 ト		1493 レ			
1493 ロ03	1493 ホ02	1493 リ01					
1493 ハ	1493 ホ03	1493 リ02					
育成単層林	1517 は04	1517 は08	1517 は11	1521 い03			
	1517 は05	1517 は09	1521 い01	1521 ほ02			
	1517 は07	1517 は10	1521 い02	1521 ほ03			
	1517 は03						
育成複層林	1521 へ						
	1517 は06	1521 と01	1526 ろ				
	1517 そ	1521 と02					
天然生林	1521 ほ01	1526 い					
	1521 イ	1526 イ	1551 イ				
	1521 ロ	1526 ハ	1552 ロ				
林地以外	1521 ハ	1526 ニ					

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班			
野外スポーツ地域	安比前森山	岩手北部署	育成 単層林	471 ろ02	1461 へ		
				471 ろ03	1461 と		
				1461 ぽ01			
			育成 複層林	1456 い01	1457 ほ	1460 い06	1461 ろ04
				1456 に	1457 と02	1460 ろ01	1461 ろ05
				1456 ぽ01	1458 い01	1460 ろ02	1461 ろ06
				1456 ち	1458 い02	1460 は03	1461 ろ07
				1456 ろ02	1458 い03	1460 に	1461 ろ08
				1457 い02	1458 い04	1460 と01	1461 ろ09
				1457 ろ02	1458 い05	1460 と02	1461 ろ10
				1457 は01	1458 ろ02	1460 と03	1461 に04
				1457 は02	1458 ろ04	1461 い02	1461 に05
				1457 は03	1458 ろ05	1461 い03	1461 に06
				1457 は05	1458 ろ07	1461 ろ01	1461 に07
				1457 に01	1458 は01	1461 ろ02	1461 に09
				1457 に02	1460 い03	1461 ろ03	
			天然 生林	471 い01	1456 ぬ04	1460 り	1462 ろ05
				471 い02	1456 ろ01	1460 ぬ01	1462 ろ06
				471 い03	1456 ろ03	1460 ぬ03	1462 は01
				471 い04	1457 は04	1461 い01	1462 は02
				471 ろ01	1457 に03	1461 い04	1462 に01
				471 は	1457 へ	1461 は01	1462 に02
				471 に	1457 と01	1461 は02	1462 に03
				471 ぽ01	1457 と03	1461 に01	1462 に04
				471 ぽ02	1458 ろ01	1461 に02	1462 ぽ01
				471 ぽ03	1458 ろ03	1461 に03	1462 ぽ02
				471 ぽ04	1458 ろ06	1461 に08	1462 へ01
				471 へ	1458 は02	1461 ぽ02	1462 へ02
				472 い	1458 に	1461 ぽ03	1462 と01
				472 ろ01	1458 ほ	1461 ち	1462 と02
				472 ろ02	1458 へ01	1461 り	1462 と03
				472 は	1458 へ02	1462 い01	1462 と04
				472 に	1458 へ03	1462 い02	1466 い01
	472 ほ	1458 へ04	1462 い03	1466 い02			
	472 へ01	1458 へ05	1462 い04	1466 ろ			
	472 へ02	1458 へ06	1462 い05	1466 は			
	472 へ03	1458 へ07	1462 い06	1466 に			
	473 い03	1460 い02	1462 い07	1466 ほ			
	1456 い02	1460 は01	1462 い08	1467 い			
	1456 へ	1460 は02	1462 い09	1467 ろ			
	1456 と01	1460 は04	1462 い10	1467 は			
	1456 と02	1460 は05	1462 ろ01	1467 に			
	1456 ぬ01	1460 ほ	1462 ろ02	1479 い02			
	1456 ぬ02	1460 へ	1462 ろ03	1479 ろ02			
	1456 ぬ03	1460 ち	1462 ろ04				

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班						
野 外 ス ポ ー ツ 地 域	安 比 前 森 山	岩 手 北 部 署	林 地 以 外	471 イ	472 ニ02	1458 ソ	1462 ワ			
				471 ロ	472 ニ03	1460 イ	1466 イ			
				471 ハ	472 ホ	1460 ロ01	1466 ロ			
				471 ニ	472 ヘ	1460 ロ02	1466 ハ			
				471 ホ01	472 ト	1460 ハ01	1466 ニ			
				471 ホ02	472 チ	1460 ハ02	1466 ホ			
				471 ホ03	1457 ロ	1460 ニ01	1466 ヘ			
				471 ホ04	1458 イ	1460 ニ02	1466 ト			
				471 ホ05	1458 ロ	1460 ホ01	1466 チ			
				471 ホ06	1458 ハ	1460 ホ02	1466 リ			
				471 ホ07	1458 ニ01	1460 ホ03	1466 ヌ			
				471 ヘ01	1458 ニ02	1460 ヘ	1466 ル			
				471 ヘ02	1458 ホ	1462 イ	1466 ワ			
				471 ヘ03	1458 ヘ	1462 ロ	1467 イ			
				471 ヘ04	1458 ト	1462 ハ01	1467 ロ			
				471 ヘ05	1458 チ	1462 ハ02	1467 ハ			
				471 ト	1458 リ	1462 ハ03	1467 ニ			
				471 チ	1458 ヌ	1462 ニ	1467 ホ			
				471 リ	1458 ル01	1462 ホ	1467 ヘ			
				471 ヌ	1458 ル02	1462 ヘ	1479 ロ			
				471 ル	1458 ワ	1462 ト	1479 ハ			
				472 イ	1458 カ	1462 チ	1479 ホ			
				472 ロ	1458 ヨ	1462 リ				
				472 ハ	1458 タ	1462 ヌ				
				472 ニ01	1458 レ	1462 ル				
				西 岳	岩 手 北 部 署	育 成 単 層 林	1706 ほ01	1707 は		
							1706 ほ02	1707 ヘ01		
1706 ほ07										
育 成 複 層 林	1705 ほ01	1705 ち04	1707 ぬ							
	1705 ヘ	1706 に04								
	1705 ち03	1706 に06								
天 然 生 林	1705 る02	1706 り05	1707 と01			1707 ち03				
	1706 ヘ01	1706 り07	1707 と02			1707 り				
	1706 ヘ02	1707 い02	1707 と03			1708 に02				
	1706 ヘ03	1707 ろ	1707 と04							
	1706 と	1707 ヘ02	1707 ち01							
	1706 り04	1707 ヘ03	1707 ち02							
林 地 以 外	1705 イ02	1706 ハ	1707 ロ03			1708 ホ02				
	1705 ニ	1706 ニ	1707 ロ04			1708 ホ03				
	1705 ホ	1706 ホ	1707 ロ05			1708 ヘ				
	1706 イ	1707 イ	1708 ロ			1708 ト				
	1706 ロ01	1707 ロ01	1708 ハ							
	1706 ロ02	1707 ロ02	1708 ニ							

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班			
野 外 ス ポ ー ツ 地 域	東 八 幡 平	岩 手 北 部 署	育成 単層林	1541 い 1541 ろ 1541 は	1542 ろ 1542 は 1542 に01	1542 に02 1542 ほ 1542 り01	1542 り02 1542 ぬ 1543 た02
			育成 複層林	1541 に 1543 ろ 1543 は	1543 よ01 1543 よ02 1543 よ03	1543 た01	
			天然 生林	1541 ほ01 1541 ほ02 1542 へ01 1542 へ02 1542 へ03 1542 と01 1542 と02 1542 と03 1542 と04 1542 と05 1542 ち01 1542 ち02 1542 ち03 1542 る02 1542 る03 1542 わ 1542 か01 1542 か02 1542 か03 1543 に01 1543 に02 1543 に03 1543 に04 1543 ほ01	1543 ほ02 1543 ほ03 1543 ほ04 1543 ほ05 1543 ほ06 1543 ほ07 1543 ほ08 1543 ほ09 1543 へ01 1543 へ02 1543 と01 1543 と02 1543 ち01 1543 ち02 1543 る01 1543 る02 1543 る03 1543 る04 1543 る05 1543 る06 1543 る07 1543 る08 1543 る09 1543 る10	1543 る11 1543 る12 1543 る13 1543 る14 1543 る15 1543 る16 1543 る17 1543 る18 1543 る19 1543 る20 1543 る21 1543 る22 1543 る23 1543 わ 1543 か01 1543 か02 1543 か03 1543 か04 1543 か05 1543 か06 1543 か07 1543 か08 1543 か09 1543 か10	1546 い 1546 ろ01 1546 ろ02 1547 と01 1547 と02 1547 と03 1547 と04 1547 と05 1548 い01 1548 い02 1548 い03 1548 い04 1548 い05 1548 い06 1548 い07 1548 り01 1548 り02 1548 り03 1548 ぬ01 1548 ぬ02 1548 ぬ03 1548 ぬ04
林地 以外	1541 イ 1541 ロ 1541 ハ 1542 イ 1542 ロ 1542 ハ 1542 ニ 1542 ホ 1542 へ	1542 ト 1542 チ 1542 リ 1542 ヌ 1542 ル 1543 イ 1543 ロ 1543 ハ 1543 ニ	1543 ホ 1543 へ 1543 ト 1543 チ 1543 リ 1546 イ 1546 ロ 1546 ハ 1547 イ01	1547 イ02 1547 ロ 1548 イ 1548 ロ 1548 ハ 1548 ニ			
	藤 七	岩 手 北 部 署	林地 以外	1564 イ01 1564 イ02 1564 ロ01 1564 ロ02 1564 ハ01 1564 ハ02 1564 ニ01 1564 ニ02	1564 ホ01 1564 ホ02 1564 へ 1564 ト01 1564 ト02 1564 チ 1564 リ 1564 ヌ	1564 ル01 1564 ル02 1564 ル03 1564 ル04 1564 ル05 1564 カ02 1564 ヨ03 1564 ヨ04	1564 タ 1564 ソ 1564 ネ 1564 ナ 1564 ム01 1564 ム02

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班			
野 外 ス ポ ー ツ 地 域	大 黒 森	岩 手 北 部 署	天 然 生 林	1487 に01	1487 ほ01	1487 と	1492 は
				1487 に02	1487 ほ02	1487 ち	
				1487 に03	1487 へ	1492 ろ	
			林 地 以 外	1487 タ02	1487 ツ	1487 ム01	1492 へ
				1487 タ03	1487 ネ	1487 ム02	1492 ト
				1487 タ04	1487 ナ01	1487 ム03	
				1487 タ05	1487 ナ02	1492 ハ	
				1487 レ	1487 ナ03	1492 ニ	
				1487 ソ	1487 ラ	1492 ホ	

表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別の林小班

位置	施業方法	林 小 班				
岩手北部署	育成 単層林	201 ほ	1537 ろ	1547 い02	1548 へ01	1706 ほ04
		205 い	1537 は	1547 い03	1548 へ02	1706 ほ05
		205 ろ01	1537 へ	1547 い04	1548 と	1706 ほ06
		407 と02	1538 い01	1547 は	1548 ち	
		407 ち02	1538 い02	1547 に	1548 り04	
		409 と02	1538 い03	1547 へ01	1549 は01	
		1485 い01	1538 に	1547 へ02	1551 い	
		1537 い01	1542 い	1548 ろ	1706 に02	
		1537 い02	1547 い01	1548 に	1706 に03	
	育成 複層林	201 に	408 ほ03	409 ろ02	469 ほ04	1487 ろ
		201 へ	408 へ	409 ろ03	469 ほ05	1538 は
		404 に02	408 と01	409 は01	469 ほ06	1538 ほ01
		404 ほ01	408 と02	409 は02	469 ほ07	1538 ほ02
		404 ほ02	408 と03	409 ほ01	469 ほ08	1538 ほ03
		404 へ01	408 り	409 ほ02	469 ほ09	1538 ほ04
		404 へ02	408 ぬ	409 ほ03	469 へ01	1538 ほ05
		404 と	408 ろ01	409 ほ04	469 へ02	1542 ろ01
		406 い02	408 ろ02	409 へ01	469 へ03	1543 い
		406 い03	408 わ	409 へ02	469 へ04	1548 ほ
406 い04		408 か01	409 と01	469 へ05	1549 は02	
406 い05		408 か02	409 り	477 ろ02	1705 ほ02	
406 い06		408 か03	409 わ02	477 と04	1705 ほ03	
406 い07		408 か04	425 い01	477 り	1705 ほ04	
407 ち01		408 か05	425 ろ	477 ぬ	1705 ち02	
407 り		408 よ01	425 に	477 ろ01	1705 り	
408 い		408 よ02	425 ほ01	481 い03	1706 に05	
408 ろ01		408 よ03	425 ほ02	1481 ほ01		
408 ろ02		408 よ04	425 と	1481 ほ02		
408 は		408 よ05	425 ぬ	1482 い01		
408 に	408 よ06	469 に01	1484 い			
408 ほ01	409 い	469 ほ01	1485 い02			
408 ほ02	409 ろ01	469 ほ03	1485 ろ02			

位置	施業方法	林小班				
岩手北部署	天然生林	201 ち	425 り	473 い02	1485 ろ03	1548 ろ01
		205 ろ02	425 る	473 ろ01	1485 ろ04	1548 ろ02
		403 と	425 わ	474 い	1485 は	1549 い
		404 ち	425 か	474 ろ01	1485 に	1549 へ01
		404 り	425 よ	474 ろ02	1485 ほ	1549 へ02
		405 ら	425 た	474 ろ03	1485 へ	1551 は01
		406 へ01	425 れ	474 は	1485 と	1551 は02
		406 と	469 は	477 ろ02	1487 い01	1556 ほ02
		407 ろ02	469 に02	479 は01	1487 い02	1556 へ
		408 ち01	469 ほ02	479 は02	1487 は01	1560 は
		408 ち02	469 と01	479 に	1487 は02	1560 に01
		408 れ	469 ろ02	479 ほ	1492 い	1560 へ03
		408 そ	469 ろ03	480 ろ01	1526 れ	1560 へ04
		409 に	469 ろ04	480 ろ02	1527 ち	1560 ち01
		409 ち	469 ろ05	480 は	1538 ろ	1560 ち02
		409 ぬ	469 ろ06	480 に	1547 ろ	1706 り02
		409 ろ01	469 ろ07	482 い02	1547 ほ	1706 り03
		409 わ01	470 い01	1479 い01	1547 り	1706 り06
		409 か	470 い02	1479 ろ01	1547 ぬ	1707 い01
		409 よ	470 ろ01	1480 い	1547 る	1708 に01
		409 た	470 ろ02	1482 い02	1548 は01	
		425 へ	470 は	1482 ろ	1548 は02	
		425 ち	473 い01	1485 ろ01	1548 は03	
			林地以外	1 イ	470 ト	1485 ロ
1 ロ	470 チ			1485 ハ	1493 ホ05	1502 リ03
1 ハ	470 リ			1487 リ	1493 チ	1502 リ04
1 ニ	470 ヌ			1487 ヌ	1493 ヌ01	1560 ニ
1 ホ	470 ル			1488 ロ	1493 ヌ02	1560 へ01
7 イ	473 ロ			1488 ハ01	1493 ヌ03	1560 へ02
7 ロ	473 ハ			1488 ハ02	1493 ル02	1560 ト01
12 ニ	474 イ			1488 ハ03	1493 ル03	1560 ト02
404 イ	474 ロ			1488 ハ04	1493 ル04	1560 ト03
406 ロ	477 ニ			1488 ホ03	1493 ル05	1560 チ
408 イ	477 ホ			1488 へ01	1493 ル06	1560 リ
408 ロ	477 ヌ01			1488 へ02	1493 ワ	1560 ヨ
409 イ	477 ヌ02			1488 ト01	1493 カ01	1560 タ
425 ロ	477 ヌ03			1488 ト02	1493 カ02	1560 ツ
469 イ	477 ヌ04			1488 ト03	1493 カ03	1705 イ01
469 ニ	479 イ			1488 リ	1493 カ04	1705 ハ
469 カ01	480 イ			1488 ヌ	1493 カ05	1708 ホ01
469 カ02	480 ロ			1488 ル01	1493 カ06	1708 チ
469 カ03	480 ハ			1488 ル02	1493 ヨ	
470 ロ	1479 イ			1488 ワ	1493 タ	
470 ニ	1479 ニ			1488 カ	1499 ト	
470 ホ	1482 イ			1493 イ01	1502 イ	
470 へ	1485 イ			1493 イ02	1502 ロ	