

第六次国有林野施業実施計画書

(最上村山森林計画区)

計 画 期 間	自	令和	2年	4月	1日
	至	令和	7年	3月	31日

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	8
5	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	11
6	レクリエーションの森の名称及び区域	12
7	公益的機能維持増進協定の名称及び区域	18
8	その他必要な事項	19
(1)	施業指標林、試験地等	19
(2)	フィールドの提供	22
(3)	森林共同施業団地	23
(4)	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	23
附属資料		
(1)	国有林野の現況	25
①	担当区の区域及び面積	25
②	保安林、自然公園等の面積	27
(2)	機能類型別の国有林野の現況	28
(3)	林道等の現況	29
(4)	収穫予想表	29
(5)	地元施設等の現況	29
別表	収穫予想表	30
参考資料		
表1	保護林の名称及び区域	44
表2	緑の回廊の名称及び区域	47
表3	レクリエーションの森の施業方法別の林小班	61
表4	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	66

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	16,655.58	伐区の分散 スギ・カラマツ等の人工植栽	スギ 60 カラマツ 50
	スギ・カラマツ等 長 伐 期	2,706.43	伐区の分散 スギ又はカラマツの人工植栽	スギ 100 カラマツ 80
	スギ 超 長 伐 期	1,191.64	伐区の分散 スギの人工植栽	150
	ア カ マ ツ 等	516.82	伐区の分散 アカマツ等の天然更新	村山地区 55 北村山地区 60 最上地区 60
	ア カ マ ツ 等 長 伐 期	9.63	伐区の分散 アカマツ等の天然更新	村山地区 90 北村山地区 100 最上地区 100
	植 栽 型 複 層 林	3,645.18	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	9,534.16	育成複層林造成 天然更新	70
	ヒバ 択 伐 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	140.82	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	42,747.97	ブナを主とする天然林 択伐天然更新	(40)
	ナラ等中小径木	7,391.45	ナラを主とする天然林 ぼう芽更新	30
	施業群設定外	5,416.79		
合 計	89,956.47			

(3) 水源涵養^{かん}タイプ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	1,472.27	スギ・カラマツ等 アカマツ等
長伐期施業	176.86	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	1,730.62	植栽型複層林 天然更新型複層林誘導
天然林・その他施業	6,775.24	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	計		
山地災害防止タイプ	11,266	6,747 (54.77)	18,013				
自然維持タイプ	—	10,906 (91.71)	10,906				
森林空間利用タイプ	—	6,912 (77.21)	6,912				
快適環境形成タイプ	—	—	—				
水源涵養タイプ	スギ・カラマツ等	389,588	249,327	638,915			
	スギ・カラマツ等 長 伐 期	—	81,384	81,384			
	スギ超長伐期	—	41,199	41,199			
	アカマツ等	—	1,201	1,201			
	アカマツ等長伐期	—	—	—			
	植栽型複層林	83,609	43,154	126,763			
	天然更新型 複層林誘導	106,289	163,219	269,508			
	ヒバ択伐誘導	—	—	—			
	ヒバ 択 伐	—	—	—			
	天然スギ	—	—	—			
	広葉樹択伐	8,445	—	8,445			
	ナラ等中小径木	8,932	—	8,932			
	施業群設定外	270,371	29,951	300,322			
計	867,234	609,435 (6,287.20)	1,476,669				
合 計	878,500	634,000 (6,510.89)	1,512,500	50,000	1,562,500	—	1,562,500
年 平 均	175,700	126,800 (1,302.18)	302,500	10,000	312,500	—	312,500

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		
山形市	29,465	21,240 (202.72)	50,705				
寒河江市	1,882	1,454 (15.07)	3,336				
上山市	22,077	24,487 (298.43)	46,564				
村山市	27,577	6,604 (91.72)	34,181				
東根市	9,466	1,298 (46.85)	10,764				
尾花沢市	49,696	36,887 (530.90)	86,583				
山辺町	3,675	51 (2.19)	3,726				
西川町	34,457	46,060 (495.10)	80,517				
朝日町	16,492	14,364 (145.23)	30,856				
大江町	11,957	22,953 (214.55)	34,910				
大石田町	756	602 (9.53)	1,358				
新庄市	69,912	9,577 (128.59)	79,489				
金山町	47,861	22,090 (280.67)	69,951				
最上町	160,413	103,117 (1,057.86)	263,530				
舟形町	35,368	16,145 (164.09)	51,513				
真室川町	172,704	158,651 (1,408.55)	331,355				
大蔵村	11,694	3,675 (63.66)	15,369				
鮭川村	83,992	16,890 (175.98)	100,882				
戸沢村	89,056	127,855 (1,179.20)	216,911				
計	878,500	634,000 (6,510.89)	1,512,500				

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	—	—	—	—	1,462.95	1,462.95
	複層林 造成	22.98	—	—	—	249.32	272.30
	計	22.98	—	—	—	1,712.27	1,735.25
天然更新	天然種 第1類	—	—	—	—	—	—
	天然種 第2類	2.77	—	—	—	679.35	682.12
	ぼう芽	—	—	—	—	146.25	146.25
	計	2.77	—	—	—	825.60	828.37
合 計		25.75	—	—	—	2,537.87	2,563.62

(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	23.74	—	—	—	2,475.54	2,499.28
	複層林 造成	—	—	—	—	190.21	190.21
	計	23.74	—	—	—	2,665.76	2,689.50
つる切・ 除伐	単層林 造成	—	—	—	—	214.98	214.98
	複層林 造成	—	—	—	—	55.93	55.93
	計	—	—	—	—	270.91	270.91

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
基幹	改良	鉛山	山形 民有地	200	
	改良	見附川	山形 89い,89ち	130	
	改良	小山	山形 民有地	100	
	改良	根子川	山形 民有地	48	
	改良	黒沢	最上 1043に,ほ,か	70	
	改良	前森山	最上 102い2	40	
その他	開設	桧木沢	山形 民有地～265む	2,630	
	開設	アブラタン沢	山形 民有地～1115よ6	1,740	
	開設	鉛山第二	山形 1038い～1040れ	990	
	開設	定本沢	山形 民有地～1097か4	1,450	
	開設	風明	山形 67む1～67て	1,750	
	開設	大井沢	山形 91く1～91の	1,000	
	開設	タケノコ沢	山形 125と～126え	2,350	
	開設	刃場川	最上 1007ま～1007う	870	
	開設	中ノ沢	最上 1049ふ～1048き	680	
	開設	大又沢	最上 1074ぬ～1074た1	1,970	
	開設	西小俣	最上 15む～14い	1,730	
	開設	田代	最上 124な3～125よ3	2,740	
	開設	木の根坂	最上 2024ぬ	890	
		計			21,378
計	開設			20,790	
	改良			588	

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
山形署 5, 29, 59, 71, 72, 104, 207, 1018, 1029, 1037, 1043, 1046, 1051, 1054	保全施設	溪間工	21
最上支署 58, 79, 111, 133, 154, 1007, 1016, 1017, 1027, 1036, 1050, 1067, 1068, 2054, 2083, 2099, 2119, 2138, 2139, 2140, 2143, 2259			26
		計 47	
山形署 1027, 1029		山腹工	2
最上支署 111, 1027, 1033, 1080, 2095, 2126, 2143, 2168			10
		計 12	
山形署 203, 230	落石防止工		
最上支署 2017, 2018			
	計 2		
	保安林の整備	その他	計 1
山形署 1, 6, 7, 8, 12, 13, 14, 28, 29, 30, 32, 36, 43, 47, 57, 62, 64, 67, 73, 78, 81, 125, 263, 264, 267, 1007, 1012, 1018, 1022, 1028, 1029, 1042, 1045, 1049, 1051, 1052, 1106, 1114, 1115			219
最上支署 2137, 2138, 2163, 2164		48	
		計 267	
合 計	保全施設		62 箇所
	保安林の整備		267 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	備考
森林生態系保護地域	朝日山地森林生態系保護地域	保存地区 (4,813.94)	山形署 参考資料の表1「保護林の名称及び区域」のとおり	朝日山地は、日本海側型東北(雪国)気候区に属する隆起大地であり、大朝日岳を主峰とする主稜線といくつかの支稜は非対称山稜を呈している。 この地域の主要部分は、人為の介入がほとんどなく、原生的な自然状態が維持されていることに加え、低地から高山帯まで広範な植生帯が存在し、亜高山帯針葉樹林を欠き低木林が発達する豪雪地特有の植生がみられるなど、変化に富んだ種々の生態系が展開し、多様な動植物が生息・生育している。 これらの原生的な森林生態系を保存することにより、自然環境の維持、動植物の保護、遺伝資源の保存、森林施業・管理技術の発展、学術研究等に資する。	既設
		保全利用地区 (10,307.66)			
計	1箇所	15,121.60			
生物群集保護林	蔵王生物群集保護林	1,827.98	山形署 参考資料の表1「保護林の名称及び区域」のとおり	ブナを主体とする山地帯は標高1,350m内外でアオモリドマツ林の亜高山帯へ移行する。 概ね標高1,600m以上には、ガンコウラン等の高山矮性灌木群落、イタドリ・コメススキ群落等の火山荒原植物群落、ミネカエデ・チシマザサ低木林、ミヤマハンノキ低木林等の亜高山落葉広葉樹林、ハイマツ低木林、ショウジョソゲ等の雪田植物群落が見られる。	既設
		1,361.64			
	船形山(御所山)生物群集保護林	保存地区 (24.60) 保全利用地区 (1,337.04)	山形署 参考資料の表1「保護林の名称及び区域」のとおり	船形山を中心とする広域的な自然植生域で、ブナ帯上部に亜高山性の針葉樹林を見ない。 植生の主体は、宮城県側も含めてブナ・チシマザサ群落で、ヒメアオキ、ヒメモチ、ハイヌガヤ、タムシバなどが出現する裏日本型ブナ林の特徴を持つ。 亜高山帯域には、チシマザサ、ヒメノガリヤスの風衝草原、ハイマツ群落、ミヤマナラ群落が立地の自然環境に即して成立している。	既設

区分	名称	面積 (ha)	位置 (林小班)	特徴等	備考
生物群集保護林	月山生物群集保護林	1,421.51	最上支署 参考資料の表1「保護林の名称及び区域」のとおり	バラモミ沢地区にあるアオモリドマツ林を除けば、亜高山性針葉樹林が発達しない多雪山地である。 ブナ林は、概ね標高700m以上、1,400m以下に見られ、その上部にはミヤマナラ、ナナカマド、ミネカエデ、チシマザサ等の群落が発達する。 また、山頂までの東斜面では数多くの湿原や雪田があつて、高山植物も豊富であり、固有種のガッサンチドリ、南限種のエゾノツガザクラ、北限種のハクサントリカブトなどが生育している。	
計	3箇所	4,611.13			
希少個体群保護林	遊仙峡クリ遺伝資源希少個体群保護林	10.90	山形署 208そ2	山寺の東南約4kmに位置し、クリが多く自生する広葉樹天然林である。	既設
	雄勝峠スギ希少個体群保護林	97.97	最上支署 107と、お1 108か、よ	このスギ天然林は、雄物川上流烏帽子山(標高954m)の山麓、秋田・山形両県境の雄勝峠付近に自生しており、山形県に残されている貴重なスギ天然林である。	既設
	山の内スギ希少個体群保護林	254.54	最上支署 2199と、ち 2200そ、つ 2201ろ、へ 2202に	最上川下流左岸に自生しているスギ天然林。この天然スギは、通称「山の内スギ」と呼ばれ、日本海側特有のアシユウスギ型樹型を持っており、かつ、ユキツバキ型の林床を持つ点が貴重である。	既設
計	3箇所	363.41			
合計	7箇所	20,096.14			

(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	備考
奥羽山脈 緑の回廊	85	15,769.45 山形署 5,228.24 最上支署 10,541.21	山形署 最上支署 参考資料の表2「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
鳥海朝日・ 飯豊吾妻 緑の回廊	160	19,167.32 山形署 3,080.17 最上支署 16,087.15	山形署 最上支署 参考資料の表2「緑の回 廊の名称及び区域」のと おり	神室山から鳥海山、月山、朝日山地、 飯豊山、吾妻山、蔵王山の保護林を連 結して奥羽山脈緑の回廊と接続させる ことによって、回廊のネットワーク化を促 進し、森林の連続性の確保、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
合計	245	34,936.77			

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	千歳・経塚	自然観察 教育ゾーン 68.59	山形署 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	千歳山地区 山形県庁正面の向側に位 置する小高い山が千歳山 (471m)である。千歳山は円錐 形の山容と急峻な地形からな り、林齢150年生以上のアカ マツが林立している。市内の 多くの小中学校の校歌に歌 われるなど、山形市民のシン ボルとして親しまれてきた山で ある。山頂展望台からは市内 はもちろん、村山平野の広が りと葉山、月山、朝日連峰が 一望でき、また、林内には天 狗岩などの奇岩が露出してい る。自然観察ルートが4ルート あり、広く市民に利用されてい る。 経塚山地区 上山温泉の中でも最も古い といわれる湯町から西方約 1.5km、温泉街背後に位置す る山が経塚山(402m)である。 昔から西山公園と呼ばれ、市 民から親しまれてきた地区 で、その中心が経塚山であ る。山頂からは蔵王連峰が望 むことができ、林内散策路も 整備されている。林相はアカ マツを主にミズナラ、イタヤカ エデなどの広葉樹を混生する 天然林で、鳥類も多く生息 し、野外自然観察に適してい る。	展望台兼 休憩所 (山形県) 公衆便所 歩道 (国)	—	既設
		120.72	山形署 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	天 生 然 林				
		2.08	山形署 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	林 地 外 以				
		計 191.39						
	風景ゾーン	190.16	山形署 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				
		35.33	山形署 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	天 生 然 林				
		2.82	山形署 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	林 地 外 以				
		計 228.31						
合計	1箇所	419.70						
自然観察教育林	志 津	6.15	山形署 116け,ふ,こ	育 成 複 層 林	月山の西南斜面にある姥ヶ 岳と湯殿山に挟まれた地域に あって、石跳川が中央部を流 れている。この流域一帯には 大小の池塘や、豪雪地の自 然条件による変化のある植生 が見られ、鳥類も多く生息し、 原生的な自然がよく保存され ている。	県立自然博物園 観察小屋 展望台 (山形県)	—	既設
		259.04	山形署 114る,か1,よ,れ,そ 115い~い2,ろ,は, ほ,へ 116て,あ,さ	天 生 然 林				
		191.22	山形署 114イ 115ト,チ 116ホ1	林 地 外 以				
		計 456.41						

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
自然観察教育林	蔵王中央高原	102.95	山形署 226ほ1,へ2,へ3,と1 236あ1	天生 然林	蔵王ダムの葉ノ木沢上流域 にあって、ブナ二次林等で構 成されている。ここは山形市 の水源地で、治山施設も多く あり、林内散策による森林施 業の学習の適地となっている。	展望台 東屋 (山形市)	—	既設
		26.68	山形署 226ハ 236ト,チ,リ	林以 地外				
		計 129.63						
	金山	99.32	最上支署 143は,に 144い,い1,い3	天生 然林	金山町の北東部にある有屋 地域の標高 200~800mに位 置し、薪炭材を生産した跡地 の二次林から、あまり手が加 えられていない自然状態の林 齢140年を超えるブナ林まで、 森林の多様な遷移過程が観 察できる。町の中心地から約 7km、新庄市から 16kmと近い ことから、多くの人に利用され ている。	遊歩道 東屋 (金山町)	—	既設
計 99.32								
合計	3箇所	685.36						
野外スポーツ地域	月山スキー場	259.28	山形署 115イ,ロ 116ロ,へ 117イ,ロ,ハ,ハ1,ニ, ホ,へ	林以 地外	月山の南西斜面、標高 1,100m以上の地において、全 国でも有数の豪雪地帯であ る。冬季の利用はないが、春 山スキーから7月下旬までの 夏スキーのメッカとして全国的 に有名である。	山小屋 (民間) 公衆便所 (西川町)	—	既設
		計 259.28						
	面白山スキー場	41.35	山形署 203イ~イ7,ロ	林以 地外	JR仙山線面白山高原駅に 隣接し、JR利用による利便性 が高い。自然条件がスキー場 に適している。	公衆便所 (山形市) リフト (民間)	—	既設
計 41.35								
蔵王スキー場 (次頁に続く)		13.45	山形署 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	樹氷で知られる蔵王スキー 場は、国内有数の大規模ス キー場で、標高1,650mの地 蔵山直下から850mの蔵王温 泉までに、中央パラダイス、 ユートピア、横倉、上の台(民 地)などの各コースがあり、豪 快なツアーを満喫できる。 ロープウェイもあり、夏の登山 とともに山形県の大レクリ エーション地となっている。	リフト (民間) 散策路 (山形市)	—	既設
		46.14	山形署 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	天生 然林				

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	蔵王スキー場 (前頁から続き)	167.57	山形署	林 地 以 外		—	—	既設
		計 227.16						
	蔵王坊平	57.61	山形署 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	ブナ、ミズナラの広葉樹林と アオモリドマツ林に囲まれた スポーツ地域で、スキー場、 運動場、キャンプ場があり、リ フトその他の施設が完備して いる。夏は、キャンプと野鳥の 森等の自然探勝地として、ま た冬は、アオモリドマツの樹 氷原を縫う山岳ツアーコース として刈田岳からのスキー コースは有名である。	リフト (民間) 蔵王坊平スキー場 管理センター (上山市)	—	既設
		147.22	山形署 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	天 生 然 生 林				
		72.46	山形署 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	林 地 以 外				
		計 277.29						
	南蔵王総合 スポーツ林	140.98	山形署 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	蔵王ライン周辺にあつて、民 有地と一体になったスポーツ 林である。地形は緩斜地で、 山麓部はスギ、アカマツ、カラ マツの人工林、上部はアオモ リドマツの天然林から構成さ れている。蔵王温泉を中心に 冬のスキー、「いろは沼」・「観 松平」等の自然観察・登山な どのほか、林間ランニング コースもあり、夏季の利用にも 適した森林レクリエーション地 となっている。	リフト (民間) 歩道 (山形市)	—	既設
		81.56	山形署 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	天 生 然 生 林				
		23.39	山形署 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	林 地 以 外				
		計 245.93						
黒伏高原 スキー場	374.99	山形署 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	東根市観音寺にあり、黒伏 高原リゾート地としてスキー 場、ロッククライミング、キャン プ場等、四季を通じて利用で きる通年型のレクリエーション 施設の開発が進められている。 市街地から30分で、積雪 量も多く、傾斜、方位ともス キー場の適地となっている。 1,200mの連山に囲まれた広 大な山岳景観と黒伏山の壮 大なスケールの断崖に魅力 がある。	—	—	既設	
	109.32	山形署 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	天 生 然 生 林					
	7.28	山形署 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	林 地 以 外					
	計 491.59							

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	鬼首スキー 場	30.55	最上支署 1048ホ 1049イ,ロ	林 地 以 外	豊かなパウダースノーと、柴 倉山・小柴山両山頂の雄大な 自然の中で楽しめる山岳・林 間コースで、初心者から上級 者まで適したスキー場であ る。	—	—	既設
	計	30.55						
合計	7箇所	1,573.15						
風景 林	神通峡・大 頭森	5.44	山形署 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	神通峡は、その深い溪谷 と、ヒメコマツ、ネズコが混交 する広葉樹林が、四季の変化 に富んだ彩りを見せてくれる。 大頭森は、赤見堂、大松原 山、竜門山、大朝日岳など、 朝日連峰の眺望地点としては 山麓随一で、展望施設もあ る。両地区とも探勝路が整備 され、日帰りの一周コースと して利用されている。	遊歩道 園地 (大江町)	—	既設
		336.55	山形署 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	天 生 然 林				
		5.28	山形署 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	林 地 以 外				
	計	347.27						
月 山		306.15	山形署 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	天 生 然 林	山麓は、ブナ林、ダケカン バ、ミヤマナラの低木林及び ササ原から成り、上部は高山 植物帯と成っている。この地 域は志津の登山口であり、月 山の雄大な山容と豊かな自然 を抱えている。	宿舎 (民間) 清掃施設 (山形県)	—	既設
		165.40	山形署 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	林 地 以 外				
	計	471.55						
葉 山		143.71	山形署 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	天 生 然 林	葉山は、古くから山岳信仰 の地として知られ、山麓には 肘折温泉などがあり登山の ベースとなっている。稜線付 近には、草原や池沼が広が り、高山植物の群落も見られ る。山頂からは、月山、朝日 連峰などが望まれ、眺望に優 れた地である。	歩道 (寒河江市)	—	既設
		249.19	山形署 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	林 地 以 外				
	計	392.90						
芳 刈		0.86	山形署 242ろ	育 成 複 層 林	鍋倉不動神社のスギ並木と 三階の滝は、古くから信仰の 対象として風致が維持されて いる。	—	—	既設
		計	0.86					

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	
風景林	白鷹虚空蔵山	4.10	山形署 267ら	天生 然林	白鷹山は、古くから信仰の山として地元民が参詣に訪れているところで、山頂から大沼等の大小の湖沼が望まれ、山麓の北東にある山形県の県民の森とともに、山形市近郊のレクリエーション地となっている。	歩道 (山形県)	—	既設	
		計 4.10							
	山刀伐峠	山刀伐峠	1.95	山形署 1054い	天生 然林	山刀伐峠は、俳聖、松尾芭蕉が辿った「奥の細道」の難所として知られている。一帯は、ブナを主とする広葉樹天然林で、四季の変化と眺望に富み、芭蕉を偲ぶハイキング、探勝の地として注目を集めている。	歩道 東屋 (尾花沢市)	—	既設
			小計 1.95						
		36.81	最上支署 1068ね,な	天生 然林					
		小計 36.81							
	計 38.76								
	黒伏高原	黒伏高原	61.29	山形署 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	黒伏山、柴倉山、最上カゴなど奇岩の続く1,200m級の山々に囲まれた地域で、御所山の縦走コースとしても知られている。山岳景観の眺望地点の大平牧場からは、高原の広がりとは対称的な黒伏山の壮大なスケールの断崖が望まれ、四季折々変化のある自然景観として地域のシンボルとなっている。	避難小屋 (東根市)	—	既設
			321.59	山形署 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	天生 然林				
		5.03	山形署 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	林以 地外					
計 387.91									
瀬見	瀬見	53.83	最上支署 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	瀬見温泉付近を中心とする小国川の左岸に位置し、ブナ、トチノキ、アカイタヤを主とする広葉樹に、ヒメコマツが点在し、周辺にはウグイス、ホトギス等の野鳥も多く生息している。新緑から紅葉まで移り変わる広葉樹が、6kmに及ぶ溪流に映え、見事な自然景観を呈している。	散策路 (最上町)	—	既設	
		579.66	最上支署 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	天生 然林					
	1.34	最上支署 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	林以 地外						
	計 634.83								

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
風景林	白川ダム	6.65	最上支署 1027も2	天生 然林	白川ダムと一体となり景勝地を構成する森林で、白川からの眺望景観が優れており、これらの資源を活かし、ハイキング、自然探勝、キャンプ等で春夏秋の三季利用が図られるレクリエーション基地として利用されている。	道路敷(歩道) (最上町)	—	既設
		計 6.65						
	与蔵沼	34.13	最上支署 2017ろ	天生 然林	飽海と最上の郡界、標高610mにある与蔵沼は、四方をブナの天然林に囲まれ神秘的な景観をつくりだしている。峠の道には関所跡、名所旧跡があり、ハイキングコースとして親しまれている。	—	—	既設
		計 34.13						
	地藏倉	0.43	最上支署 2144ろ1,ろ2	育成 複層林	地藏倉の小祠境内には石蔵尊が祀られ、参詣者で賑わっている。周辺の崖の峰筋にはアカマツが群生し、景観に優れている。	遊歩道 (大蔵村)	—	既設
		65.38	最上支署 2143ぬ,る 2144ろ	天生 然林				
		0.07	最上支署 2143ホ,へ	林地 以外				
		計 65.88						
	最上川	63.42	最上支署 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	最上川が出羽丘陵を横断するこの区域は最上峡とも呼ばれており、右岸はそそり立つ断崖と白糸の滝をはじめとする大小四十八滝が望まれ、左岸はミズナラ・ブナの天然林に「山の内スギ」が混交する森林景観となっており、船下りの観光コースとして利用されている。	休憩所 (戸沢村)	—	既設
		388.40	最上支署 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	天生 然林				
		計 451.82						
	合計	12 箇所	2,387.66					
総計	23 箇所	5,065.87						

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
特別母樹林	山の内スギ特別母樹林	S48	13.33	最上支署 2200そ	特に優良なスギの種苗を生産するための種穂の採種に適するスギ林として保存する。
遺伝子保存林	スギ遺伝子保存林(採種源)	-	9.14	最上支署 2202え	山の内スギの優れた遺伝子を後継する採種源林分として保存する。
	スギ遺伝子保存林(採種源)	-	1.85	最上支署 2204る	
	スギ遺伝子保存林	S49	1.27	最上支署 2197い	山の内スギの優れた遺伝子を後継する林分として保存する。
	スギ遺伝子保存林	S49	0.68	最上支署 2197い4	
	スギ遺伝子保存林	S49	3.22	最上支署 2211と1	
	スギ遺伝子保存林	H3	1.70	最上支署 2045な2内	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。
	スギ遺伝子保存林	H3	1.90	最上支署 2175わ	
	スギ遺伝子保存林	H5	1.40	山形署 1012る2	
	スギ遺伝子保存林	H5	1.65	最上支署 1037り8	
	アカマツ遺伝子保存林	S43	1.00	山形署 234と	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	S44	3.00	最上支署 2098い5	
次代検定林 (次頁へ続く)	スギ精英樹東秋局10号	S53	1.50	山形署 1107つ1	複数のスギ精英樹実生苗の成長等を把握し、遺伝的性質を検証する。
	スギ精英樹東秋局23号	S56	1.91	最上支署 129ち	
	スギ精英樹東秋局31号	S58	1.48	山形署 1089る3	
	スギ精英樹東秋局35号	S61	0.87	山形署 1035れ1	
	スギ東耐雪秋田営1号	S56	1.65	最上支署 2213そ3	複数の雪害抵抗性スギの実生苗について成長等を把握し、遺伝的性質を検証する。
	スギ東耐雪秋田営5号	S58	0.83	山形署 1089る3	複数の雪害抵抗性スギ等の実生苗の成長等の性質を検証する。
	スギ東耐雪秋田営9号	S60	1.70	最上支署 86に1	複数の雪害抵抗性スギの実生苗について成長等を把握し、遺伝的性質を検証する。
	スギ東耐雪秋田営11号	S60	1.75	最上支署 1059つ8	
	スギ東耐雪秋田営17号	S63	1.85	最上支署 1008な11	
	スギ東耐雪秋田営20号	H1	1.70	最上支署 2044に2内	
	スギ東耐雪秋田営26号	H2	1.77	最上支署 101に5	
	スギ東耐雪秋田営33号	H5	2.06	最上支署 106に10	
	スギ東耐雪秋田営40号	H8	0.84	最上支署 77は3,は4	
	スギ東耐雪秋田営42号	H9	1.23	最上支署 76は1,は2	

種 類	名 称	設定年	面積(ha)	位置(林小班)	備 考
次代検定林 (前頁から続き)	スギ林木育種 実験林1号	S51	1.20	山形署 127り2	複数のスギ精英樹の実生及びさし木苗の成長等を検証する。
	スギ林木育種 実験林2号	S52	1.60	山形署 127り3	複数のスギ精英樹の実生苗の成長等を検証する。
	スギ林木育種 実験林3号	S53	0.77	山形署 128は5	複数のスギ精英樹の実生及びさし木苗の成長等を検証する。
	ブナ林木育種 実験林4号	S53	0.71	山形署 128は3	複数のブナ精英樹の実生苗の成長等を検証する。
	ケヤキ林木育種 実験林5号	S53	0.54	山形署 128は4	ケヤキ精英樹の実生苗の成長等を検証する。
	スギ林木育種 実験林6号	S54	0.70	山形署 128は6	複数のスギ精英樹のさし木苗の成長等を検証する。
	前森山団地スギ 雪害抵抗性試験林	H10	0.13	最上支署 105り2	スギ雪害抵抗性さし木苗の成長等の性質を検証する。
	スギ育種集団林 東秋局42号	H6	0.69	最上支署 2029は4	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等を把握し、遺伝的性質を検証する。
	スギ育種集団林 東秋局43号	H6	1.30	最上支署 135と2	
	スギ育種集団林 東秋局46号	H11	0.35	最上支署 2034ろ1内	
	スギ育種集団林 東秋局48号	H12	0.28	最上支署 2175そ内	
	スギ育種集団林 東秋局50号	H13	0.41	最上支署 2057は内	
	スギ育種集団林 東秋局52号	H15	0.34	最上支署 2025は	
	スギ遺伝試験林 東秋局56号	H20	0.36	最上支署 83か内	複数の雪害抵抗性スギ実生及びさし木苗の各形質の遺伝的支配の度合や遺伝様式を検証する。
試 験 地	戸沢山人工林 収穫試験地	S13	2.14	山形署 218ら,ら1	スギ人工林の構造と森林生産力の面から、施業の効果を検証する。
	大明神人工林 成績調査地	S12	1.42	最上支署 1052に,ほ,へ	
	朝日沢人工林 収穫調査地	S34	0.61	最上支署 1057に	カラマツ人工林の構造と森林生産力の面から、施業の効果を検証する。
	深沢人工林 成績調査地	S9	0.40	最上支署 2025ぬ,る	スギ人工林の構造と森林生産力の面から、施業の効果を検証する。
	釜淵森林理水試験地	S13	14.19	最上支署 81り,ぬ, る,わ,か	多雪地帯水源林での沢の流量等を観測し、施業の影響等を検証する。
	低密度植栽試験地	H26	4.31	最上支署 108に	スギの低密度植栽による植栽・保育コストの低減効果や植栽木の成長への影響等を検証する。
施 業 指 標 林	スギ間伐推進指標林	S60	2.89	最上支署 1028に	間伐の技術の向上・定着とPRの場として活用する。
	スギ間伐推進指標林	S62	1.80	最上支署 2055う	
	スギ複層林施業指標林	H2	3.15	山形署 6は2	複層林の技術の普及・定着とPRの場として活用する。
	スギ複層林施業指標林	S62	3.80	最上支署 79は3	
	スギ複層林施業指標林	S62	3.14	最上支署 2099か1	
	育成天然林施業指標林	S62	3.79	最上支署 2132お1	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。

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	芳刈沢	R1	4,400	山形署 242い,い1,ろ,よ,た,た1, そ1,つ,お,く,や,け 243と,ち,ち1,ち2,ぬ,る, わ,か,た2,れ,つ,ね, なら	
	白川	R1	11,200	最上支署 1020よ,ね,ら,う,や,や1, け,ふ,こ,て,て1 1021い,に,ほ,ち,り,る, よ,イ 1022い,ろ,に 1023い,は,に,ほ,へ, か1,か2,よ,た,れ, そ,ト 1024は,に,ほ,ち1,り, ぬ,わ,か,よ,た,れ, れ1,れ2,れ3,そ,つ 1025い,ろ,ろ1,と,ち, ち1,り,ぬ,る,なら, や,ま,け 1026い,ち,ぬ1る,わ,た, れ,ね,ら2,ら3,む2	

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
最上支署 105り3	ふれあいの森 「こしきの森」	0.60ha 平成12年6月に協定締結 甕山探究会が活動実施
最上支署 2064に4,に5	ふれあいの森 「一盃森ふれあいの森」	2.66ha 平成12年5月及び平成14年9月に協定締結 神室山系の自然を守る会が活動実施
山形署 234い,い1	遊々の森 「ニッ沼湖畔の森」	3.17ha 平成18年2月に協定締結 成沢グリーンフィールド協力隊が活動実施
山形署 234ろ1	遊々の森 「蔵王緑の騎士団の森」	2.35ha 平成18年2月に協定締結 蔵王緑の騎士団が活動実施
最上支署 97い,100り,り2,ロ	遊々の森 「塩根川学校の森」	12.53ha 平成16年3月に協定締結 塩根川流域に所在する児童生徒及び地域住民 が活動実施
最上支署 2117そ,そ1,そ12	遊々の森 「ふながた薬師の森」	2.18ha 平成20年7月に協定締結 山形県最上郡舟形町に所在するブナの実21の 会員、児童生徒及び地域住民が活動実施
最上支署 1008ゆ,ゆ1	遊々の森 「しぐらみの里」	9.93ha 平成28年3月に協定締結 NPO法人山と川の学校等が活動実施
最上支署 143は	多様な活動の森 「むらさきの里」	0.30ha 平成26年12月に協定締結 遊学の森案内人会等が活動実施

(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	
				施業の概要	締結月日・協定者
村山地域 (村山地域森林 整備推進協定)	民	公社林 県営林	188.00	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	山形署 平成27年3月に協定締結 山形県林業公社 山形県村山総合支庁
	国	136～143林班 1001～1002林班	957.00		
西小又・小国地 区 (西小又・小国地 区森林整備推進 協定)	民	民有林	210.00	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	最上支署 平成28年11月に協定締結 山形県林業公社 小国山備荒林生産森林組合
	国	13～15林班	410.81		
合計	民		398.00		2箇所
	国		1,367.81		

(4) 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
最上支署 1067く,け		育成単層林
	計 0.74	
山形署 参考資料の表4「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		育成複層林
	計 4,005.80	
最上支署 参考資料の表4「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		
	計 777.18	
山形署 参考資料の表4「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		天然生林
	計 3,571.64	
最上支署 参考資料の表4「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		
	計 2,174.93	

位 置	面積(ha)	施業方法
山形署 参考資料の表4「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	計 255.37	林地以外
最上支署 参考資料の表4「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	計 15.76	

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

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		
山形	西五百川	朝日町	9,091.51	1~40	70.58	46.73
		貫見	4,375.97	41~63		—
	中村	西川町	12,893.46	69~104		—
		上山	山形市	637.53		236,265,266
	上山市		4,940.29	237~264		139.13
	山辺町		293.32	267,268		—
		小計	5,871.14			139.13
	幸生	寒河江市	2,279.41	127~147		44.21
		西川町	9,390.99	64~68,105~126		192.64
		小計	11,670.40			236.85
	山寺	天童市	—			216.12
		山形市	3,850.16	201,202- I ,202- II ,203~218		—
		小計	3,850.16			216.12
	山形	山形市	4,072.91	219~235		—
	村山	村山市	4,667.88	1001~1020,1022,1106~1109		59.36
		尾花沢市	4,164.49	1030~1051		16.15
		大石田町	1,293.44	1021,1023~1029		52.29
		小計	10,125.81			127.80
	東根	東根市	3,048.32	1110~1121		30.00
		尾花沢市	410.35	1090,1091		—
		小計	3,458.67			30.00
	延沢	尾花沢市	11,580.90	1052~1089,1092~1105		85.91
	計			76,990.93		
最上	大沢	真室川町	12,171.26	1~53	—	
		釜淵	5,578.85	54~85,125,126	—	
	及位	真室川町	8,662.46	86~124	—	
	金山	金山町	6,955.30	127~167	—	
	志茂	最上町	10,255.73	1001~1030,1076~1080	—	
	向町	最上町	5,243.92	1031~1041,1068~1075	—	
	赤倉	最上町	6,775.93	1042~1067	—	
	鮭川	鮭川村	4,983.28	2001~2035,2037~2043	—	
	萩野	新庄市	4,778.02	2044~2068	—	
	新庄	新庄市	3,231.06	2069~2089,2166~2170	—	
	舟形	舟形町	4,934.13	2091~2093,2095~2123	—	
		本郷	大蔵村	201.49	2252,2253	—
	戸沢村		10,517.25	2207~2251,2254~2260	45.70	
		小計	10,718.74		45.70	
	大蔵	大蔵村	15,072.06	2124~2164,2348~2364	—	
	名高	戸沢村	7,518.60	2171~2183,2185~2206	—	
計			106,879.34		48.57	45.70
合計			183,870.27		119.15	928.24

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		
山形	市町村別 再掲	山形市	8,560.60			—
		寒河江市	2,279.41			44.21
		上山市	4,940.29			139.13
		村山市	4,667.88			59.36
		東根市	3,048.32			30.00
		尾花沢市	16,155.74			102.06
		天童市	—			216.12
		山辺町	293.32			—
		西川町	22,284.45			192.64
		朝日町	9,091.51			46.73
		大江町	4,375.97			—
		大石田町	1,293.44			52.29
計			76,990.93		70.58	882.54
最上	市町村別 再掲	新庄市	8,009.08			—
		金山町	6,955.30			—
		最上町	22,275.58			—
		舟形町	4,934.13			—
		真室川町	26,412.57			—
		大蔵村	15,273.55			—
		鮭川村	4,983.28			—
		戸沢村	18,035.85			45.70
計			106,879.34		48.57	45.70
合計			183,870.27		119.15	928.24

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	139,629.94
		土 砂 流 出 防 備	(700.51) 34,374.97
		土 砂 崩 壊 防 備	17.83
		干 害 防 備	(305.73) 1,775.22
		な だ れ 防 止	(1,015.37) 2,106.82
		落 石 防 止	19.86
		保 健	(5,424.22) 6,093.38
		風 致	(737.89) 737.89
保 安 施 設 地 区			0.15
砂 防 指 定 地			472.90
自 然 公 園	国立公園	特 別 保 護 地 区	481.55
		第 1 種 特 別 地 域	709.21
		第 2 種 特 別 地 域	10,046.87
		第 3 種 特 別 地 域	6,335.10
		普 通 地 域	—
	国定公園	特 別 保 護 地 区	1,152.67
		第 1 種 特 別 地 域	4,413.67
		第 2 種 特 別 地 域	5,329.49
		第 3 種 特 別 地 域	9,360.03
		普 通 地 域	41.65
	県立公園	第 1 種 特 別 地 域	1,482.94
		第 2 種 特 別 地 域	1,727.27
		第 3 種 特 別 地 域	7,958.86
		普 通 地 域	9,007.37
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	2,172.13
		野 生 動 植 物 保 護 地 区	[28.61]
		普 通 地 区	1,440.95
史 跡 名 勝 天 然 記 念 物			2.70
鳥 獣 保 護 区	特 別 保 護 地 区	4,689.73	
	普 通 地 域	32,664.86	
そ の 他 制 限 林			—
そ の 他 法 指 定 地 域			295.32

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:029 最上村山

(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	1,892.70	454,310			1,892.70	454,310			35,754.03	8,961,674	312.74	86,236	1,816.04	374,489	39,775.51	9,876,709
	育成複層林	7.53	1,971			7.53	1,971			556.11	194,481			1.19	433	564.83	196,885
	小計	1,900.23	456,281			1,900.23	456,281			36,310.14	9,156,155	312.74	86,236	1,817.23	374,922	40,340.34	10,073,594
天然林	育成単層林																
	育成複層林	29.67	2,280			29.67	2,280			201.56	66,065			48.32	5,903	279.55	74,248
	天然生林	33,470.60	3,182,724			33,470.60	3,182,724			53,138.21	6,271,002	32,551.76	2,839,612	12,285.59	1,493,566	131,446.16	13,786,904
	小計	33,500.27	3,185,004			33,500.27	3,185,004			53,339.77	6,337,067	32,551.76	2,839,612	12,333.91	1,499,469	131,725.71	13,861,152
無立木地										306.56						306.56	
竹林																	
林地計		35,400.50	3,641,285			35,400.50	3,641,285			89,956.47	15,493,222	32,864.50	2,925,848	14,151.14	1,874,391	172,372.61	23,934,746
林地以外		2,511.92	4,237			2,511.92	4,237			2,746.06	190	4,442.45	571	1,797.23	22,394	11,497.66	27,392
合計		37,912.42	3,645,522			37,912.42	3,645,522			92,702.53	15,493,412	37,306.95	2,926,419	15,948.37	1,896,785	183,870.27	23,962,138

(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	725.75	5.27	731.02	985.54

(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		2,231.89
分収育林契約に基づく分収林		166.10
共 用 林 野	普 通	129,012.00
	薪 炭	4,171.58
	放 牧	—
	計	133,183.58
貸 地	植 樹 用 地	23.36
	農 耕 用 地	14.20
	鉱 業 用 地	13.56
	道 路 用 地	414.36
	水 路 用 地	31.10
	電 気 事 業 用 地	281.56
	温 鉱 泉 用 地	—
	学 校 用 地	—
	採 草 放 牧 地	57.90
	建 物 用 地	3.66
	そ の 他 貸 地	436.87
	計	1,276.57

別 表

収 穫 予 想 表

林 齢 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平 均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
13	2,130	15	4.2	1.2	450	—	—	5.0	3.3	2,580	15	15	4.2	1.2	16.5
18	1,752	36		2.0	378	—	—	8.2	5.1	2,130	36	36		2.0	
23	1,448	65	5.8	2.8	304	5	5	11.3	7.0	1,752	70	70	6.8	3.0	12.8
28	1,210	102	7.4	3.6	238	8	13	14.1	9.0	1,448	110	115	9.0	4.1	10.3
33	1,038	144	8.4	4.4	172	10	23	16.8	11.0	1,210	154	167	10.4	5.1	8.1
38	914	189	9.0	5.0	124	12	35	19.2	12.8	1,038	201	224	11.4	5.9	6.6
43	820	234	9.0	5.4	94	13	48	21.4	14.4	914	247	282	11.6	6.6	5.3
48	744	277	8.6	5.8	76	14	62	23.4	15.9	820	291	339	11.4	6.6	4.3
53	679	316	7.8	6.0	65	15	77	25.2	17.3	744	331	393	10.8	7.1	3.6
58	627	352	7.2	6.1	52	15	92	26.8	18.5	679	367	444	10.2	7.4	3.0
63	585	384	6.4	6.1	42	14	106	28.3	19.6	627	398	490	9.2	7.7	2.5
68	551	412	5.6	6.1	34	14	120	29.6	20.6	585	426	532	9.2	7.8	2.1
73	524	438	5.2	6.1	34	14	120	29.6	20.6	585	426	532	8.4	7.8	2.1
78	502	460	4.4	6.0	27	12	132	30.7	21.5	551	450	570	7.6	7.8	1.8
83	486	480	4.0	5.9	22	11	143	32.0	22.2	524	471	603	6.6	7.8	1.5
88	474	498	3.6	5.8	16	9	152	32.0	22.8	502	489	632	5.8	7.7	1.2
93	464	512	2.8	5.7	12	7	159	33.3	23.3	486	505	657	5.0	7.6	1.0
98	455	524	2.4	5.5	10	6	165	33.9	23.7	486	505	657	4.0	7.5	0.8
103	448	534	2.0	5.3	9	6	171	34.4	24.0	474	518	677	3.6	7.3	0.7
				5.2	7	5	176	34.8	24.3	464	530	695	3.0	7.1	0.6
										455	539	710	3.0	6.9	0.6

林 齢 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平 均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
13	2,290	16	4.4	1.2	552	—	—	4.0	3.0	2,842	16	16	4.4	1.2	16.3
18	1,763	38	5.8	2.1	527	—	—	5.9	5.2	2,290	38	38	6.8	2.1	12.4
23	1,400	67	6.8	2.9	363	5	5	9.3	7.5	1,763	72	72	8.2	3.1	9.4
28	1,172	101	7.6	3.6	228	7	12	12.4	9.8	1,400	108	113	9.6	4.0	7.7
33	997	139	8.6	4.2	175	10	22	15.3	12.0	1,172	149	161	10.6	4.9	6.4
38	875	182	9.0	4.8	122	10	32	17.7	14.0	997	192	214	11.2	5.6	5.3
43	787	227	8.8	5.3	88	11	43	20.0	15.7	875	238	270	11.0	6.3	4.3
48	723	271	8.2	5.6	64	11	54	22.1	17.3	787	282	325	10.2	6.8	3.4
53	673	312	7.6	5.9	50	10	64	23.9	18.7	723	322	376	9.4	7.1	2.8
58	638	350	6.8	6.0	35	9	73	25.5	19.8	673	359	423	8.4	7.3	2.3
63	613	384	5.8	6.1	25	8	81	26.9	20.7	638	392	465	7.2	7.4	1.8
68	593	413	5.4	6.1	20	7	88	28.2	21.5	613	420	501	6.6	7.4	1.5
73	577	440	5.0	6.0	16	6	94	29.2	22.1	593	446	534	6.0	7.3	1.3
78	565	465	4.0	6.0	12	5	99	30.1	22.5	577	470	564	5.0	7.2	1.0
83	553	485	3.0	5.8	12	5	104	30.9	22.9	565	490	589	4.0	7.1	0.8
88	542	500	2.2	5.7	11	5	109	31.6	23.2	553	505	609	3.2	6.9	0.6
93	531	511	1.8	5.5	11	5	114	32.2	23.4	542	516	625	2.8	6.7	0.5
98	521	520	1.2	5.3	10	5	119	32.7	23.6	531	525	639	2.2	6.5	0.4
103	511	526		5.1	10	5	124	33.1	23.8	521	531	650		6.3	

林 齡 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							成 長 率 (%)
	ha 当 た り				ha 当 た り			平 均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					
	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平 均 成 長 量 (m³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	平 均 成 長 量 (m³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	総 収 穫 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平 均 成 長 量 (m³)	
8	2,330				274	—	—	2.8	1.7	2,594					
13	2,095	15		1.2	235	—	—	5.7	3.7	2,330	15	15	6.0	1.2	20.0
18	1,886	45	6.0	2.5	209	—	—	8.5	5.9	2,095	45	45	11.0	2.5	15.2
23	1,700	95	10.0	4.1	186	5	5	11.2	8.1	1,886	100	100	15.0	4.3	11.3
28	1,519	163	13.6	5.8	181	7	12	13.8	10.2	1,700	170	175	17.8	6.3	8.6
33	1,386	242	15.8	7.3	133	10	22	16.3	12.2	1,519	252	264	18.2	8.0	6.3
38	1,254	319	15.4	8.4	132	14	36	18.7	14.1	1,386	333	355	18.0	9.3	4.9
43	1,135	391	14.4	9.1	119	18	54	21.0	15.9	1,254	409	445	17.8	10.3	4.1
48	1,039	458	13.4	9.5	106	22	76	23.2	17.6	1,135	480	534	17.8	11.1	3.4
53	935	518	12.0	9.8	95	25	101	25.3	19.1	1,030	543	619	17.0	11.7	3.0
58	850	574	11.2	9.9	85	28	129	27.2	20.6	935	602	703	16.8	12.1	2.5
63	774	621	9.4	9.9	76	31	160	29.1	21.9	850	652	781	15.6	12.4	2.2
68	706	660	7.8	9.7	68	33	193	30.9	23.2	774	693	853	14.4	12.5	2.0
73	644	693	6.6	9.5	62	35	228		24.4	706	728	921	13.6	12.6	1.8
78	588	721	5.6	9.2	56	37	265	34.1	25.4	644	758	986	13.0	12.6	1.7
83	538	746	5.0	9.0	50	38	303	35.5	26.5	588	784	1,049	12.6	12.6	1.5
88	493	766	4.0	8.7	45	39	342	36.9	27.4	538	805	1,108	11.8	12.6	1.4
93	451	783	3.4	8.4	42	39	381	38.1	28.3	493	822	1,164	11.2	12.5	1.3
98	411	796	2.6	8.1	40	39	420	39.2	29.7	451	835	1,216	10.4	12.4	1.2
103	374	806	2.0	7.8	37	39	459	40.3	30.0	411	845	1,265	9.8	12.3	

施業群:スギ超長伐期施業群

樹種:スギ

地位:上

適用:最上支署

林 齢 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平均 胸高 直径 (cm)	平均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	平均 成 長 量 (m³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	総 収 穫 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	
8	3,000	3	7.4	0.3	-	-	-	3.3	1.4	3,000	3	3	7.5	0.3	34.9
13	2,645	40	16.5	3.1	355	1	1	8.0	4.7	3,000	40	40	18.0	3.1	21.3
18	1,987	122	15.1	6.8	659	8	8	11.8	7.6	2,645	130	131	17.7	7.3	10.6
23	1,579	198	15.6	8.6	408	13	21	15.2	10.4	1,987	211	219	19.3	9.5	7.8
28	1,299	276	15.3	9.9	280	18	40	18.3	12.9	1,579	294	316	20.0	11.3	6.1
33	1,094	352	14.5	10.7	205	24	64	21.3	15.3	1,299	376	416	20.3	12.6	5.0
38	937	425	13.4	11.2	157	29	93	24.1	17.5	1,094	454	517	20.2	13.6	4.2
43	814	492	12.2	11.4	123	34	127	26.9	19.5	937	525	618	19.9	14.4	3.7
48	714	553	11.0	11.5	99	38	165	29.5	21.4	814	591	717	19.4	14.9	3.2
53	633	608	9.8	11.5	81	42	206	32.0	23.2	714	650	814	18.7	15.4	2.9
58	565	657	8.6	11.3	68	45	251	34.4	24.8	633	702	908	18.1	15.7	2.6
63	508	700	7.5	11.1	57	47	299	36.8	26.3	565	747	998	17.3	15.8	2.3
68	460	737	6.4	10.8	48	49	348	39.1	27.7	508	786	1,085	16.6	16.0	2.1
73	418	769	5.5	10.5	41	51	399	43.4	29.0	460	820	1,168	15.8	16.0	2.0
78	383	797	4.6	10.2	36	52	450	45.4	30.2	418	848	1,247	15.1	16.0	1.8
83	352	820	3.9	9.9	31	52	503	47.4	31.3	383	872	1,322	14.3	15.9	1.7
88	325	839	3.2	9.5	27	52	555	49.2	32.4	352	891	1,394	13.6	15.8	1.6
93	301	855	2.6	9.2	24	52	606	51.1	33.3	325	907	1,462	12.9	15.7	1.4
98	280	868	2.1	8.9	21	51	658	52.8	34.2	301	920	1,526	12.2	15.6	1.4
103	262	879	1.7	8.5	18	50	708	54.4	35.0	280	929	1,587	11.5	15.4	1.3
108	246	888	1.3	8.2	16	49	757	56.0	35.8	262	936	1,644	10.8	15.2	1.2
113	232	894	1.0	7.9	14	48	804	57.5	36.5	246	942	1,698	10.2	15.0	1.1
118	219	899	0.7	7.6	13	46	850	59.0	37.2	232	945	1,749	9.6	14.8	1.0
123	207	903	0.5	7.3	11	44	895	61.7	37.8	219	947	1,797	9.0	14.6	1.0
128	197	905	0.5	7.1	10	42	937	62.9	38.3	207	948	1,842	8.5	14.4	0.9
133	188	908	0.5	6.8	9	40	977	64.1	38.9	197	948	1,885	8.0	14.2	0.9
138	180	910	0.5	6.6	8	38	1,014	64.1	39.3	188	948	1,925	7.5	13.9	0.8
143	173	912	0.4	6.4	7	35	1,050	65.2	39.8	180	948	1,962	7.0	13.7	0.8
148	167	915	0.4	6.2	6	33	1,083	66.2	40.2	173	948	1,997	6.6	13.5	0.7
153	161	917	0.4	6.0	6	31	1,114	66.2	40.6	167	948	2,030	6.6	13.3	0.7

施業群:スギ超長伐期施業群

樹種:スギ

地位:中

適用:最上支署

林 齢 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平均 胸高 直径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	平均 成 長 量 (m³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	総 収 穫 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	
8	3,000	1		0.2	-	-	-	2.6	1.0	3,000	1	1		0.2	35.8
13	3,000	23	4.4	1.8	-	-	-	6.7	3.7	3,000	23	23	4.4	1.8	
18	2,439	74	10.1	4.1	561	3	3	9.9	6.1	3,000	76	76	10.6	4.2	21.3
23	1,974	143	13.9	6.2	465	7	10	12.7	8.4	2,439	150	153	15.3	6.7	13.7
28	1,655	203	12.0	7.2	319	10	20	15.3	10.4	1,974	213	223	14.0	8.0	7.9
33	1,421	263	12.0	8.0	234	13	34	17.6	12.4	1,655	276	296	14.7	9.0	6.1
38	1,243	321	11.7	8.5	179	16	50	19.9	14.2	1,421	337	371	14.9	9.8	5.0
43	1,101	377	11.2	8.8	141	19	68	22.0	15.9	1,243	396	445	14.9	10.4	4.2
48	987	430	10.5	8.9	114	21	89	24.0	17.4	1,101	450	519	14.7	10.8	3.5
53	893	478	9.8	9.0	94	23	112	25.9	18.8	987	501	590	14.3	11.1	3.1
58	815	524	9.0	9.0	79	24	136	27.7	20.2	893	548	659	13.9	11.4	2.7
63	748	565	8.3	9.0	66	25	161	29.4	21.4	815	590	726	13.4	11.5	2.4
68	691	603	7.5	8.9	57	26	188	31.1	22.6	748	629	790	12.8	11.6	2.1
73	642	637	6.9	8.7	49	27	215	32.6	23.6	691	664	851	12.2	11.7	1.9
78	600	668	6.2	8.6	42	27	242	34.1	24.6	642	695	910	11.7	11.7	1.8
83	563	696	5.6	8.6	42	27	242	34.1	24.6	642	695	910	11.1	11.7	1.6
88	530	721	5.0	8.4	37	27	269	35.5	25.5	600	723	965	11.1	11.6	1.6
93	502	744	4.5	8.2	33	27	296	36.9	26.4	563	748	1,018	10.5	11.6	1.5
98	476	764	4.1	8.0	29	27	324	38.1	27.2	530	771	1,067	9.9	11.6	1.3
103	454	782	3.6	8.0	29	27	324	38.1	27.2	530	771	1,067	9.4	11.5	1.2
108	433	799	3.3	7.8	25	27	350	39.3	27.9	502	791	1,114	9.4	11.4	1.2
113	415	813	2.9	7.6	23	26	376	40.5	28.6	476	808	1,159	8.9	11.4	1.1
118	399	826	2.6	7.6	23	26	376	40.5	28.6	476	808	1,159	8.9	11.2	1.1
123	385	838	2.3	7.4	20	25	401	41.6	29.2	454	824	1,200	8.3	11.2	1.0
128	371	849	2.1	7.4	20	25	401	41.6	29.2	454	824	1,200	8.3	11.1	1.0
133	360	858	1.9	7.2	18	25	426	42.6	29.8	433	838	1,239	7.8	11.1	1.0
138	349	866	1.7	7.2	18	25	426	42.6	29.8	433	838	1,239	7.4	11.0	0.9
143	339	874	1.5	7.0	16	24	450	43.5	30.3	415	850	1,276	7.4	10.8	0.9
148	330	881	1.3	6.8	15	23	473	44.4	30.8	415	850	1,276	6.9	10.8	0.8
153	322	887	1.2	6.8	15	23	473	44.4	30.8	399	861	1,311	6.9	10.7	0.8
				6.6	13	22	495	45.3	31.3	385	871	1,343	6.5	10.7	0.8
				6.6	13	22	495	45.3	31.3	385	871	1,343	6.1	10.5	0.7
				6.5	12	21	516	46.1	31.7	371	879	1,374	6.1	10.3	0.7
				6.5	12	21	516	46.1	31.7	371	879	1,374	5.7	10.3	0.7
				6.3	11	20	536	46.9	32.1	360	887	1,402	5.7	10.2	0.7
				6.3	11	20	536	46.9	32.1	360	887	1,402	5.3	10.2	0.6
				6.1	10	19	555	47.6	32.5	349	893	1,429	5.3	10.0	0.6
				6.1	10	19	555	47.6	32.5	349	893	1,429	5.0	10.0	0.6
				6.0	9	18	573	48.2	32.8	339	899	1,454	5.0	9.8	0.6
				6.0	9	18	573	48.2	32.8	339	899	1,454	4.7	9.8	0.5
				5.8	8	17	590	48.9	33.1	330	904	1,477	4.7	9.7	0.5

施業群:スギ超長伐期施業群

樹種:スギ

地位:下

適用:最上支署

林 齡 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平均 胸高 直径 (cm)	平均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	平均 成 長 量 (m³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	総 収 穫 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平均 成 長 量 (m³)	
8	3,000	0		0.1	-	-	-	1.8	0.6	3,000	0	0		0.1	37.1
13	3,000	11	2.2	0.9	-	-	-	5.3	2.7	3,000	11	11	2.2	0.9	
18	3,000	39	5.6	2.2	-	-	-	7.9	4.6	3,000	39	39	5.6	2.2	22.0
23	2,535	82	8.5	3.6	465	3	3	10.2	6.4	3,000	84	84	9.0	3.7	14.6
28	2,160	135	10.7	4.8	375	5	8	12.2	8.0	2,535	140	143	11.7	5.1	10.5
33	1,887	178	8.6	5.4	274	7	14	14.1	9.5	2,160	184	192	9.9	5.8	6.2
38	1,677	220	8.5	5.8	209	8	22	15.8	10.9	1,887	228	243	10.1	6.4	5.0
43	1,512	262	8.3	6.1	166	9	31	17.5	12.2	1,677	271	293	10.1	6.8	4.1
48	1,377	302	8.0	6.3	134	10	41	19.0	13.5	1,512	312	343	10.0	7.1	3.5
53	1,267	340	7.6	6.4	111	11	52	20.4	14.6	1,377	351	392	9.8	7.4	3.0
58	1,174	375	7.2	6.5	93	12	64	21.7	15.6	1,267	387	439	9.5	7.6	2.6
63	1,095	409	6.7	6.5	79	12	76	22.9	16.6	1,174	421	485	9.1	7.7	2.3
68	1,028	440	6.3	6.5	67	12	88	24.1	17.5	1,095	453	529	8.8	7.7	2.0
73	970	470	5.8	6.4	58	13	101	25.2	18.3	1,028	482	570	8.4	7.8	1.8
78	919	497	5.4	6.4	51	13	114	26.2	19.1	970	509	610	8.0	7.8	1.6
83	874	522	5.0	6.4	51	13	114	26.2	19.1	970	509	610	7.6	7.8	1.5
88	835	545	4.6	6.3	44	13	126	27.2	19.8	919	535	648	7.2	7.8	1.3
93	801	566	4.3	6.2	39	13	139	28.1	20.5	874	558	684	6.8	7.8	1.2
98	770	586	3.9	6.1	35	13	152	29.0	21.1	835	579	718	6.4	7.7	1.1
103	742	604	3.6	6.0	31	12	164	29.8	21.6	801	598	750	6.0	7.7	1.0
108	718	621	3.3	5.9	28	12	176	30.5	22.2	770	616	780	5.7	7.6	0.9
113	695	636	3.1	5.7	25	12	188	31.2	22.7	742	633	808	5.3	7.5	0.8
118	675	651	2.8	5.6	22	11	199	31.9	23.1	718	648	835	5.0	7.4	0.8
123	657	664	2.6	5.5	20	11	210	32.5	23.5	695	661	860	4.7	7.3	0.7
128	641	676	2.4	5.4	18	10	220	33.1	23.9	675	674	884	4.4	7.2	0.7
133	626	687	2.2	5.3	16	10	230	33.7	24.3	657	686	906	4.1	7.1	0.6
138	613	697	2.0	5.2	15	10	239	34.2	24.6	641	696	926	3.8	7.0	0.6
143	601	706	1.9	5.0	13	9	249	34.6	24.9	626	706	945	3.6	6.9	0.5
148	590	715	1.7	4.9	12	9	257	35.1	25.2	613	715	963	3.4	6.7	0.5
153	579	723	1.6	4.8	11	8	265	35.5	25.5	601	723	980	3.1	6.6	0.4
				4.7	10	8	273	35.9	25.8	590	730	996	3.1	6.5	0.4

林 齢 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平均 胸高 直径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
13	3,143	26	3.8	2.0	219	—	—	3.6	3.3	3,362	26	26	3.8	2.0	10.7
18	2,800	45		2.5	343	—	—	6.5	5.8	3,143	45	45		2.5	
23	2,000	65	4.0	2.8	800	11	11	9.4	7.7	2,800	76	76	6.2	3.3	10.2
28	1,446	86	4.2	3.1	554	17	28	12.3	9.4	2,000	103	114	7.6	4.1	9.0
33	1,077	106	4.0	3.2	369	19	47	15.1	10.9	1,446	125	153	7.8	4.6	7.4
38	843	125	3.8	3.3	234	18	65	17.7	12.2	1,077	143	190	7.4	4.6	5.9
43	695	143	3.6	3.3	148	16	81	20.0	13.3	843	159	224	6.8	5.0	4.8
48	601	160	3.4	3.3	94	14	95	22.1	14.3	695	174	255	6.2	5.2	3.9
53	531	176	3.2	3.3	70	13	108	24.0	15.2	601	189	284	5.8	5.3	3.3
58	476	191	3.0	3.3	55	13	121	25.7	16.0	531	204	312	5.6	5.4	2.9
63	436	205	2.8	3.3	40	11	132	27.2	16.7	476	216	337	5.0	5.4	2.5
68	407	218	2.6	3.3	29	9	141	28.5	17.3	436	227	359	4.4	5.3	2.0

林 齢 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平 均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
18	3,200	34	3.6	1.9	1,800	—	—	6.4	4.6	5,000	34	34	7.6	1.9	14.3
23	1,799	52		2.3	1,401	20	20	9.4	6.3	3,200	72	72		3.1	
28	1,289	75	4.6	2.7	510	15	35	12.4	7.9	1,799	90	110	7.6	3.9	10.7
33	991	98	4.6	3.0	298	15	50	15.2	9.4	1,289	113	148	7.6	4.5	8.1
38	795	119	4.2	3.1	196	16	66	17.8	10.8	991	135	185	7.4	4.9	6.4
43	654	138	3.8	3.2	141	16	82	20.2	12.1	795	154	220	7.0	5.1	5.1
48	561	155	3.4	3.2	93	14	96	22.3	13.3	654	169	251	6.2	5.2	4.0
53	489	170	3.0	3.2	72	14	110	24.2	14.4	561	184	280	5.8	5.3	3.4
58	438	184	2.8	3.2	51	12	122	25.9	15.4	489	196	306	5.2	5.3	2.8
63	400	197	2.6	3.1	38	11	133	27.4	16.3	438	208	330	4.8	5.2	2.4
68	371	209	2.4	3.1	29	10	143	28.8	17.1	400	219	352	4.4	5.2	2.1
73	349	220	2.2	3.0	22	8	151	30.0	17.8	371	228	371	3.8	5.1	1.7
78	332	231	2.2	3.0	17	7	158	31.1	18.4	349	238	389	3.6	5.1	1.6
83	319	241	2.0	2.9	13	6	164		18.9	332	247	405	3.2	4.9	1.3
88	308	250	1.8	2.8	11	5	169	33.0	19.3	319	255	419	2.8	4.8	1.1
93	298	259	1.8	2.8	10	5	174	33.9	19.7	308	264	433	2.8	4.7	1.1
98	289	268	1.8	2.7	9	5	179	34.7	20.1	298	273	447	2.8	4.6	1.1

林 齡 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平 均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	総 収 穫 量 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
13	1,670	23	4.2	1.8	280	—	—	6.2	5.0	1,950	23	23	4.2	1.8	12.5
18	1,410	44		2.4	260	—	—	8.4	6.8	1,670	44	44		2.4	
23	1,180	67	4.6	2.9	230	5	5	10.7	8.7	1,410	72	72	5.6	3.1	9.7
28	980	94	5.4	3.4	200	7	12	13.0	10.6	1,180	101	106	6.8	3.8	8.1
33	815	120	5.2	3.6	165	8	20	15.2	12.3	980	128	140	6.8	4.2	6.1
38	680	141	4.2	3.7	135	9	29	17.2	13.8	815	150	170	6.0	4.5	4.4
43	580	157	3.2	3.7	100	9	38	19.0	15.0	680	166	195	5.0	4.5	3.3
48	510	168	2.2	3.7	100	9	38	19.0	15.0	680	166	195	3.8	4.5	2.3
53	453	175	1.4	3.5	70	8	46	20.6	15.9	580	176	214	2.8	4.5	1.6
58	420	181	1.2	3.3	57	7	53	21.9	16.6	510	182	228	2.8	4.3	1.6
				3.1	33	5	58	23.1	17.2	453	186	239	2.2	4.1	1.2

林 齡 (年)	主 林 木				副 林 木			主 副 林 木 合 計							
	ha 当 た り				ha 当 た り			平 均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り					成 長 率 (%)
	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平 均 成 長 量 (m³)	本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	平 均 成 長 量 (m³)			本 数 (本)	幹 材 積 (m³)	総 収 穫 量 (m³)	連 年 成 長 量 (m³)	平 均 成 長 量 (m³)	
13	1,461	25	4.6	1.9	265	—	—	7.1	5.6	1,726	25	25	4.6	1.9	12.6
18	1,256	48		2.7	205	—	—	9.6	7.5	1,461	48	48		2.7	
23	1,080	74	5.2	3.2	176	4	4	12.0	9.3	1,256	78	78	6.0	3.4	9.5
28	935	100	5.2	3.6	145	5	9	14.3	10.9	1,080	105	109	6.2	3.9	6.9
33	809	122	4.4	3.7	126	7	16	16.3	12.3	935	129	138	5.8	4.2	5.1
38	703	142	4.0	3.7	106	8	24	18.1	13.7	809	150	166	5.6	4.4	4.1
43	611	158	3.2	3.7	92	8	32	19.7	14.9	703	166	190	4.8	4.4	3.1
48	536	170	2.4	3.7	92	8	32	19.7	14.9	703	166	190	4.0	4.4	2.4
53	474	177	1.4	3.5	75	8	40	21.2	15.9	611	178	210	3.0	4.4	1.7
58	427	182	1.0	3.3	62	8	48	22.5	16.8	536	185	225	2.4	4.2	1.3
				3.1	47	7	55	23.7	17.6	474	189	237		4.1	

施業群:広葉樹択伐施業群 樹種:広葉樹

適用:最上支署

林 齢 (年)	平均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り				成 長 率 (%)
			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
18	5.0	2.2	4,340	11	1.2	0.6	8.6
23	5.8	3.1	3,640	17		0.7	
28	6.6	4.0	3,120	24	1.4	0.9	6.8
33	7.4	5.1	2,700	32	1.6	1.0	5.7
38	8.2	6.1	2,330	41	1.8	1.1	4.9
43	9.1	7.1	2,020	51	2.0	1.2	4.3
48	10.0	8.0	1,760	61	2.0	1.3	3.6
53	11.0	8.9	1,540	72	2.2	1.4	3.3
58	12.0	9.8	1,390	84	2.4	1.4	3.1
63	13.1	10.6	1,240	97	2.6	1.5	2.9
68	14.3	11.4	1,090	111	2.8	1.6	2.7
73	15.6	12.2	980	125	2.8	1.7	2.4
78	17.0	13.0	880	140	3.0	1.8	2.3
83	18.4	13.8	790	155	3.0	1.9	2.0
88	19.9	14.6	710	169	2.8	1.9	1.7
93	21.4	15.3	630	182	2.6	2.0	1.5
98	22.8	15.9	570	194	2.4	2.0	1.3
103	24.2	16.5	510	204	2.0	2.0	1.0
108	25.5	17.0	460	213	1.8	2.0	0.9
113	26.7	17.5	420	220	1.4	1.9	0.6

施業群:広葉樹択伐施業群 樹種:広葉樹

適用:山形署

林 齢 (年)	平均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り				成 長 率 (%)
			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
18	—	—	—	11	1.2	0.6	8.6
23	—	—	—	17		0.7	
28	—	—	—	23	1.2	0.8	6.0
33	4.3	4.9	5,989	31	1.6	0.9	5.9
38	5.3	6.1	4,842	39	1.6	1.0	4.6
43	6.4	7.2	3,945	49	2.0	1.1	4.5
48	7.5	8.2	3,230	60	2.2	1.3	4.0
53	8.6	9.2	2,683	71	2.2	1.3	3.4
58	9.8	10.2	2,240	83	2.4	1.4	3.1
63	11.1	11.2	1,885	96	2.6	1.5	2.9
68	12.5	12.1	1,598	110	2.8	1.6	2.7
73	14.0	13.0	1,363	124	2.8	1.7	2.4
78	15.6	13.8	1,168	139	3.0	1.8	2.3
83	17.2	14.5	1,005	153	2.8	1.8	1.9
88	18.9	15.2	870	166	2.6	1.9	1.6
93	20.7	15.9	761	179	2.6	1.9	1.5
98	22.4	16.5	674	192	2.6	2.0	1.4
103	24.0	17.1	605	204	2.4	2.0	1.2
108	25.5	17.6	549	215	2.2	2.0	1.1
113	26.9	18.1	503	225	2.0	2.0	0.9

施業群:ナラ等中小径材施業群

樹種:ミズナラ(人工林内に混生する広葉樹にも適用する)

適用:計画区一円

林 齢 (年)	平均 胸 高 直 径 (cm)	平 均 樹 高 (m)	ha 当 た り				成 長 率 (%)
			本 数 (本)	幹 材 積 (m ³)	連 年 成 長 量 (m ³)	平 均 成 長 量 (m ³)	
13	4.9	4.7	4,340	19	2.8	1.5	10.8
18	6.5	6.0	3,140	33		1.8	
23	8.1	7.1	2,390	48	3.0	2.1	7.4
28	9.6	8.0	1,890	62	2.8	2.2	5.1
33	11.1	8.8	1,565	74	2.4	2.2	3.5
38	12.5	9.5	1,314	84	2.0	2.2	2.5
43	13.8	10.0	1,129	93	1.8	2.2	2.0
48	15.0	10.4	983	101	1.6	2.1	1.6

「参考」 施業群:ブナ二次林収穫予想表(ブナ成立本数50%以上の林分に適用)

適用:計画区一円

林 齢 (年)	間伐林分										無間伐林						
	主林木				主間伐合計			間伐木			平均胸高直径		ha当たり				成長率
	平均胸高直径	平均樹高	ha当たり		総収穫量	連年成長量	平均成長量	成長率	ha当たり		平均胸高直径	平均樹高	ha当たり				
			本数	幹材積					本数	幹材積			本数	幹材積	連年成長量	平均成長量	
(cm)	(m)	(本)	(m³)	(m³)	(m³)	(m³)	(%)	(本)	(m³)	(cm)	(m)	(本)	(m³)	(m³)	(m³)	(%)	
30										7.5	6.0	1,944	60		2.0	4.2	
35										8.9	7.0	1,804	74	2.8	2.1		
40										10.2	8.0	1,674	90	3.2	2.3	3.9	
45										11.5	9.0	1,554	107	3.4	2.4	3.5	
50	16.3	11.7	899	100	126		2.5	540	26	12.8	10.0	1,439	126	3.8	2.5	3.3	
55	17.8	12.5	839	117	143	3.4	2.6	2.5	—	14.1	10.9	1,334	148	4.4	2.7	3.2	
60	19.3	13.3	784	136	162	3.8	2.7	2.5	—	15.4	11.8	1,234	168	4.0	2.8	2.5	
65	20.8	14.0	734	155	181	3.8	2.8	2.3	—	16.7	12.6	1,139	187	3.8	2.9	2.1	
70	22.3	14.6	689	174	200	3.8	2.9	2.0	—	18.0	13.4	1,049	205	3.6	2.9	1.8	
75	23.8	15.2	649	193	219	3.8	2.9	1.7	—	19.2	14.1	969	223	3.6	3.0	1.7	
80	25.2	15.7	609	209	235	3.2	2.9	1.4	—	20.3	14.8	899	239	3.2	3.0	1.4	
85	26.6	16.2	569	224	250	3.0	2.9	1.2	—	21.4	15.5	839	255	3.2	3.0	1.3	
90	28.0	16.7	534	239	265	3.0	2.9	1.2	—	22.5	16.1	784	270	3.0	3.0	1.1	
95	29.4	17.2	504	253	279	2.8	2.9	1.0	—	23.6	16.7	734	285	3.0	3.0	1.1	
100	30.8	17.7	474	266	292	2.6	2.9	0.9	—	24.7	17.3	689	300	3.0	3.0	1.0	
105	32.1	18.2	444	279	305	2.6	2.9	0.8	—	25.8	17.9	649	314	2.8	3.0	0.9	
110	33.4	18.7	419	292	318	2.6	2.9	0.8	—	26.8	18.5	609	326	2.4	3.0	0.8	
115	34.7	19.2	394	305	331	2.6	2.9	0.8	—	27.8	19.1	569	337	2.2	2.9	0.7	
120	35.9	19.7	374	317	343	2.4	2.9	0.7	—	28.8	19.6	534	348	2.2	2.9	0.6	
125	37.1	20.2	354	329	355	2.4	2.8	0.7	—	29.8	20.1	504	359	2.2	2.9	0.6	
130	38.3	20.6	339	341	367	2.4	2.8	0.7	—	30.8	20.6	474	370	2.2	2.8	0.6	

参 考 资 料

種類	名称	位置	林 小 班						
森林生態系保護地域	朝日山地森林生態系保護地域 (保全利用地区)	山形署	30と	52ろ	79へ	93ろ			
			30ち	52は	79と	93は			
			30り	52に	80い	93に			
			30ぬ	53い	80ろ	93と			
			30る	53ろ	80は	97お			
			31い	53は	80に	98い			
			31ろ	53に	80ほ	98ろ			
			31は	53イ	80へ	99い			
			31に	54い	80ニ	99ろ			
			31ほ	54ろ	81い	99は			
			31へ	54は	81い01	100く			
			31と	54イ	81ろ	103い			
			31ち	54ロ	81は	103ろ			
			32い	55い	81は01	106い			
			32ろ	55ろ	81に	106ろ			
			32は	55は	81に01	106は			
			32に	55に	81に02	106に			
			32ほ	55イ	81ほ	106ほ			
			32へ	56り	81へ	106へ			
			32と	56る	81と	106イ			
			32ち	56わ	81イ	107い			
			32り	56イ	81イ01	108い			
			32ぬ	78は	86い	108ろ			
			32る	78は01	86ろ	108は			
			32わ	78に	86は	108に			
			32か	78ほ	86に	108イ			
			32よ	78へ	87い	111い			
			32た	79い	87は	111ろ			
			32れ	79ろ	87ニ	111ろ01			
			32そ	79は	88い	111ろ02			
			32イ	79に	88ハ	111ろ03			
			52い	79ほ	93い	111は			
			生物群集保護林	蔵王生物群集保護林	山形署	219む	223に	224イ	239は04
						222い	223ほ	225る	239に
222ろ	223へ	225わ				239に01			
222は	223と	238ほ				239に02			
222に	223と01	238へ				239ほ			
222に01	223ち	238ハ02				239ほ01			
222ほ	223り	238ホ				239へ			
222へ	224い	238ホ01				239イ02			
222イ	224ろ	239は				239イ03			
223い	224は	239は01							
223ろ	224に	239は02							
223は	224ほ	239は03							

種類	名称		位置	林 小 班			
生物群集保護林	船形山（御所山） （保存地区）	（保存地区）	山形署	1082 に	1083 イ		
				1082 イ			
生物群集保護林	船形山（御所山） （保全利用地区）	（保全利用地区）	山形署	1074 く	1079 ら	1081 は	1084 い
				1074 く01	1079 む	1081 に	1084 ろ
				1074 く02	1079 う	1081 ほ	1084 は
				1074 や	1079 の	1082 い	1084 に
				1074 や01	1079 お	1082 ろ	1084 ほ
				1074 ま	1080 い	1082 は	1084 へ
				1074 ま01	1080 ろ	1082 ほ	1084 と
				1075 そ01	1080 と	1082 へ	1084 ち
				1075 そ02	1080 ち	1083 い	1084 り
				1075 そ03	1080 り	1083 ろ	1084 ぬ
				1075 そ04	1080 ぬ	1083 は	1085 れ
				1077 わ	1080 る	1083 に	1085 そ
				1077 わ01	1080 イ	1083 ほ	1085 お
				1077 わ02	1080 ロ	1083 へ	1085 く
				1077 か	1080 ハ	1083 と	
				1079 よ	1081 い	1083 ち	
				1079 た	1081 ろ	1083 り	
生物群集保護林	月山 （保全利用地区）	（保全利用地区）	最上支署	2356 い	2356 ち	2357 に01	2359 へ
				2356 ろ	2356 り	2357 イ	2359 と
				2356 は	2356 イ	2358 ほ	2359 ち
				2356 に	2357 い	2358 へ	2360 い
				2356 ほ	2357 ろ	2358 と	2360 ろ
				2356 へ	2357 は	2359 に	2360 は
				2356 と	2357 に	2359 ほ	

表2 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	山形署	202-1 い	205 ふ	206 り	209 る05	1059 と03
		202-1 ろ	205 ふ01	206 り01	209 わ	1059 と04
		202-1 は	205 ふ02	206 り02	209 か	1059 ち
		202-1 に	205 こ	206 ぬ	210 り	1059 ち01
		202-1 に01	205 こ01	206 ぬ01	210 ぬ	1059 り
		202-1 に02	205 え	206 ぬ02	210 ぬ01	1059 ぬ
		202-1 に03	205 て	206 ぬ03	210 ぬ02	1059 ぬ01
		202-1 に04	205 て01	206 ぬ04	210 る	1059 ぬ02
		202-1 に05	205 て02	206 ぬ05	210 わ	1059 る
		202-1 ほ	205 て03	206 る	210 か	1059 わ
		202-1 ほ01	205 て04	206 る01	210 よ	1059 か
		202-1 へ	205 て05	206 わ	210 た	1059 か01
		202-1 と	205 て06	206 イ	210 れ	1059 か02
		202-1 ち	205 て07	206 ホ	211 へ	1059 か03
		202-1 ち01	205 て08	207 ぬ	211 り	1059 よ
		202-1 り	205 あ	208 ち	211 り01	1059 た
		202-1 ぬ	205 あ01	208 ち01	211 ぬ	1059 つ
		202-2 い	205 あ02	208 ち02	211 ワ	1059 ね
		202-2 い01	205 あ03	208 り	211 ヨ	1059 な
		202-2 い02	205 あ04	208 ぬ	212 れ	1059 ら
		202-2 ろ	205 あ05	208 る	212 そ	1059 む
		202-2 は	205 あ06	208 わ	213 ら	1059 イ
		202-2 に	205 あ07	208 か	213 む	1059 ロ
		202-2 ほ	205 あ08	208 か01	213 う	1059 ハ
		202-2 へ	205 さ	208 か02	213 の	1060 い
		202-2 と	205 イ	208 よ	213 お	1060 ね
		202-2 イ	206 い	208 た	215 ぬ	1060 な
		203 は	206 い01	208 た01	215 る	1060 ら
		203 に	206 い02	208 れ	215 わ	1060 む
		203 ほ	206 い03	208 そ	215 か	1060 う
		203 へ	206 い04	208 そ01	215 か01	1060 の
		203 と	206 い05	208 そ03	215 よ	1060 お
		203 ち	206 い06	208 イ	216 の	1060 く
		203 り	206 ろ	208 ロ	216 の01	1060 や
		203 ぬ	206 ろ01	208 ハ	216 お	1060 ま
		203 る	206 ろ02	208 ニ	217 ぬ	1060 け
		203 る01	206 ろ03	208 ホ	217 ぬ01	1060 ふ
		203 る02	206 ろ04	208 へ	217 る	1060 こ
		203 わ	206 ろ05	209 い	つ	1060 え
		203 か	206 ろ06	209 ろ	219 ね	1060 て
		203 よ	206 は	209 ろ01	219 な	1060 イ
		203 た	206 は01	209 は	219 ら	1060 ロ
		203 た01	206 は02	209 は01	219 う	1060 ロ01
		203 た02	206 は03	209 に	219 う01	1060 ハ
		203 れ	206 に	209 ほ	219 う02	1060 ハ01
		203 そ	206 ほ	209 へ	219 ロ	1062 ら
		203 つ	206 へ	209 と	1058 ん	1062 む
		203 ね	206 と	209 ち	1059 ろ	1062 う02
		203 な	206 と01	209 り	1059 は	1062 の
		203 な01	206 と02	209 ぬ	1059 に	1062 の01
		203 ら	206 と03	209 ぬ01	1059 ほ	1062 の02
		203 ニ	206 と04	209 る	1059 ほ01	1062 お
203 ホ	206 と05	209 る01	1059 へ	1062 く		
205 ま	206 と06	209 る02	1059 と	1062 や		
205 ま01	206 と07	209 る03	1059 と01	1062 ま		
205 け	206 ち	209 る04	1059 と02	1062 け		

名称	位置	林 小 班				
奥羽山脈緑の回廊	山形署	1062 ふ	1067 と	1068 く	1069 さ	1071 に02
		1062 ふ01	1067 ち	1068 や	1069 さ01	1071 ほ
		1062 こ	1067 り	1068 ま	1069 さ02	1071 へ
		1062 え	1067 ぬ	1068 ま01	1069 き	1071 と
		1062 て	1067 る	1068 ま02	1069 ゆ	1071 ち
		1062 あ	1067 る01	1068 け	1069 め	1071 ち01
		1062 さ	1067 わ	1068 ふ	1069 み	1071 ち02
		1062 き	1067 か	1068 こ	1069 し	1071 り
		1062 ゆ	1067 よ	1068 え	1069 ひ	1071 り01
		1062 め	1067 た	1068 て	1069 ひ01	1071 り02
		1062 み	1067 れ	1068 て01	1069 も	1071 ぬ
		1062 し	1067 そ	1068 あ	1069 せ	1071 ぬ01
		1062 し01	1067 つ	1069 ほ	1069 す	1071 る
		1062 し02	1067 ね	1069 へ	1069 ん	1071 わ
		1062 ひ	1067 な	1069 と	1069 イ	1071 わ01
		1062 も	1067 ら	1069 ち	1069 ト	1071 か
		1062 も01	1067 む	1069 ち01	1070 い	1071 よ
		1062 も02	1067 う	1069 ち02	1070 ろ	1071 た
		1062 ロ	1067 の	1069 り	1070 は	1071 れ
		1062 ハ	1067 お	1069 ぬ	1070 に	1071 そ
		1062 ニ	1067 く	1069 る	1070 に01	1071 そ01
		1062 ホ	1067 く01	1069 わ	1070 ほ	1071 そ02
		1062 ヌ	1067 や	1069 わ01	1070 ほ01	1071 つ
		1062 ル	1067 ま	1069 わ02	1070 ほ02	1071 つ01
		1062 ワ	1067 け	1069 わ03	1070 ほ03	1071 つ02
		1062 カ	1067 ふ	1069 わ04	1070 ほ04	1071 つ03
		1062 ヨ	1067 こ	1069 か	1070 へ	1071 つ04
		1062 タ	1067 え	1069 よ	1070 へ01	1071 ね
		1062 レ	1068 い	1069 よ01	1070 へ02	1071 ね01
		1062 ソ	1068 ろ	1069 た	1070 へ03	1071 ね02
		1063 い	1068 は	1069 れ	1070 と	1071 な
		1063 ろ	1068 に	1069 そ	1070 ち	1071 な01
		1063 ろ01	1068 ほ	1069 つ	1070 り	1071 ら
		1063 ろ02	1068 へ	1069 ね	1070 ぬ	1071 ら01
		1063 ろ03	1068 と	1069 な	1070 ぬ01	1071 ら02
		1063 は	1068 ち	1069 ら	1070 ぬ02	1071 む
		1063 に	1068 り	1069 む	1070 ぬ03	1071 む01
		1063 れ	1068 ぬ	1069 う	1070 る	1071 う
		1063 そ	1068 る	1069 う01	1070 わ	1071 う01
		1063 そ01	1068 る01	1069 う02	1070 か	1071 う02
		1063 そ02	1068 わ	1069 う03	1070 よ	1071 う03
		1063 そ03	1068 わ01	1069 の	1070 よ01	1071 う04
		1063 つ	1068 か	1069 の01	1070 た	1071 う05
		1063 ね	1068 よ	1069 の02	1070 れ	1071 う06
		1063 こ	1068 た	1069 お	1070 そ	1071 う07
		1063 え	1068 れ	1069 お01	1070 つ	1071 う08
		1063 て	1068 そ	1069 く	1070 つ01	1071 イ
1063 あ	1068 つ	1069 や	1070 つ02	1073 い		
1063 さ	1068 ね	1069 や01	1070 つ03	1073 ろ		
1063 イ	1068 な	1069 ま	1070 ね	1073 は		
1063 へ	1068 な01	1069 け	1071 い	1073 に		
1067 い	1068 ら	1069 ふ	1071 ろ	1073 ほ		
1067 ろ	1068 む	1069 こ	1071 は	1073 へ		
1067 は	1068 う	1069 え	1071 は01	1073 と		
1067 に	1068 う01	1069 て	1071 は02	1073 ち		
1067 ほ	1068 の	1069 て01	1071 に	1073 り		
1067 へ	1068 お	1069 あ	1071 に01	1073 ぬ		

名称	位置	林 小 班				
奥羽山脈緑の回廊	山形署	1073 る	1074 ほ	1075 れ	1076 る08	1077 の
		1073 わ	1074 ほ01	1075 れ01	1076 る09	1077 の01
		1073 わ01	1074 へ	1075 れ02	1076 る10	1077 お
		1073 か	1074 と	1075 れ03	1076 る11	1077 く
		1073 よ	1074 ち	1075 れ04	1076 る12	1077 や
		1073 た	1074 り	1075 そ	1076 る13	1077 ま
		1073 た01	1074 ぬ	1075 そ05	1076 る14	1077 け
		1073 れ	1074 る	1075 そ06	1076 わ	1077 け01
		1073 そ	1074 わ	1075 そ07	1076 か	1077 ふ
		1073 つ	1074 わ01	1075 そ08	1076 よ	1077 イ
		1073 つ01	1074 か	1075 そ09	1076 た	1077 ロ
		1073 つ02	1074 よ	1075 そ10	1076 た01	1077 ハ
		1073 つ03	1074 た	1075 そ11	1076 れ	1078 い
		1073 ね	1074 れ	1075 そ12	1076 そ	1078 ろ
		1073 な	1074 そ	1075 つ	1076 つ	1078 は
		1073 ら	1074 そ01	1075 ね	1076 ね	1078 は01
		1073 む	1074 そ02	1075 な	1076 な	1078 に
		1073 う	1074 つ	1075 な01	1076 ら	1078 ほ
		1073 の	1074 ね	1075 な02	1076 む	1078 へ
		1073 の01	1074 な	1075 な03	1076 う	1079 い
		1073 の02	1074 な01	1075 ら	1076 の	1079 ろ
		1073 の03	1074 な02	1075 む	1076 お	1079 ろ01
		1073 の04	1074 な03	1075 う	1076 く	1079 は
		1073 の05	1074 ら	1075 の	1076 や	1079 に
		1073 お	1074 ら01	1075 お	1076 ま	1079 に01
		1073 お01	1074 む	1075 く	1076 け	1079 ほ
		1073 お02	1074 う	1075 や	1076 ふ	1079 へ
		1073 お03	1074 の	1075 ま	1076 こ	1079 と
		1073 お04	1074 の01	1075 け	1076 え	1079 ち
		1073 お05	1074 お	1075 け01	1076 て	1079 り
		1073 お06	1074 お01	1075 ふ	1076 あ	1079 ぬ
		1073 お07	1074 お02	1075 こ	1077 い	1079 る
		1073 お08	1075 い	1075 え	1077 ろ	1079 わ
		1073 お09	1075 ろ	1075 イ	1077 は	1079 わ01
		1073 お10	1075 は	1076 い	1077 に	1079 か
		1073 お11	1075 に	1076 い01	1077 ほ	1079 れ
		1073 お12	1075 に01	1076 ろ	1077 へ	1079 そ
		1073 お13	1075 ほ	1076 は	1077 と	1079 つ
		1073 お14	1075 ほ01	1076 に	1077 ち	1079 ね
		1073 お15	1075 ほ02	1076 ほ	1077 り	1079 な
		1073 お16	1075 へ	1076 へ	1077 ぬ	1079 く
		1073 お17	1075 と	1076 と	1077 る	1079 や
		1073 お18	1075 ち	1076 ち	1077 よ	1080 は
		1073 く	1075 り	1076 り	1077 た	1080 に
		1073 く01	1075 ぬ	1076 ぬ	1077 れ	1080 ほ
		1073 く02	1075 る	1076 る	1077 そ	1080 へ
		1073 く03	1075 る01	1076 る01	1077 つ	1120 ほ
1074 い	1075 る02	1076 る02	1077 ね	1121 う		
1074 ろ	1075 わ	1076 る03	1077 な	1121 の		
1074 は	1075 か	1076 る04	1077 ら			
1074 は01	1075 か01	1076 る05	1077 ら01			
1074 は02	1075 よ	1076 る06	1077 む			
1074 に	1075 た	1076 る07	1077 う			

名称	位置	林 小 班				
奥羽山脈緑の回廊	最上支署	147 い	1018 は01	1024 は	1029 か	1034 あ
		147 ろ	1018 に	1024 に	1029 よ	1034 あ01
		147 は	1018 に01	1024 ほ	1029 た	1034 あ02
		147 に	1018 ほ	1024 へ	1029 た01	1034 あ03
		148 い	1018 へ	1024 と	1029 れ	1034 あ04
		148 ろ	1018 へ01	1024 ち	1029 れ01	1034 さ
		148 は	1018 と	1024 ち01	1029 そ	1034 さ01
		148 に	1018 ち	1024 ち02	1029 そ01	1034 き
		149 い	1018 り	1024 り	1029 そ02	1034 ゆ
		149 ろ	1018 ぬ01	1024 ぬ	1029 つ	1034 め
		149 は	1018 ロ	1024 る	1029 つ01	1034 み
		149 に	1018 ハ	1024 わ	1029 つ02	1034 し
		149 ほ	1018 ニ	1024 か	1029 ね	1034 ひ
		149 へ	1022 い	1024 よ	1029 な	1034 も
		149 と	1022 ろ	1024 た	1029 な01	1034 せ
		150 い	1022 は	1024 れ	1029 な02	1034 せ01
		150 ろ	1022 に	1024 れ01	1029 ら	1034 す
		150 は	1022 ほ	1024 れ02	1029 ら01	1035 い
		150 に	1022 ほ01	1024 れ03	1029 ら02	1035 ろ
		150 ほ	1022 ほ02	1024 そ	1029 ら03	1035 は
		150 へ	1022 イ	1024 そ01	1029 む	1038 わ
		150 と	1022 ロ	1024 つ	1029 む01	1038 か
		150 と01	1022 ハ	1025 い	1029 む02	1038 よ
		150 と02	1022 ニ	1025 ろ	1029 む03	1038 た
		150 と03	1022 ホ	1025 ろ01	1029 む04	1038 れ
		150 と04	1022 へ	1025 ろ02	1029 む05	1038 そ
		150 と05	1022 ト	1025 は	1029 う	1038 つ
		150 と06	1023 い	1025 に	1029 の	1038 つ01
		150 ち	1023 ろ	1025 ほ	1029 お	1038 ね
		150 ち01	1023 は	1025 へ	1029 く	1038 な
		150 ち02	1023 に	1028 ぬ	1029 や	1038 ら
		150 ち03	1023 ほ	1028 る	1029 や01	1038 む
		150 ち04	1023 へ	1028 わ	1029 ま	1038 む01
		150 ち05	1023 と	1028 か	1029 イ	1038 む02
		150 り	1023 ち	1028 よ	1030 い	1038 ま01
		150 ぬ	1023 り	1028 よ01	1030 ろ	1039 え
		150 る	1023 ぬ	1028 た	1030 は	1039 て
		150 わ	1023 る	1028 れ	1030 は01	1039 あ
		151 い	1023 わ	1028 そ	1030 は02	1039 さ
		151 ろ	1023 か	1028 つ	1030 に	1039 き
		151 は	1023 か01	1028 ね	1030 ほ	1039 ゆ
		151 は01	1023 か02	1028 な	1030 へ	1039 め
		151 に	1023 よ	1028 ら	1030 と	1039 ロ
		152 い	1023 た	1028 イ	1030 ち	1040 い
		152 ろ	1023 れ	1029 い	1030 り	1040 ろ
		152 は	1023 そ	1029 い01	1030 ぬ	1040 は
		152 に	1023 そ01	1029 ろ	1030 る	1040 は01
		153 ろ	1023 つ	1029 は	1030 わ	1040 は02
		153 は	1023 イ	1029 に	1030 イ	1040 は03
		153 は01	1023 ロ	1029 ほ	1034 け	1040 は04
		153 は02	1023 ハ	1029 へ	1034 ふ	1040 に
153 に	1023 ニ	1029 と	1034 こ	1040 ほ		
1013 い	1023 ホ	1029 ち	1034 え	1040 ほ01		
1013 イ	1023 へ	1029 り	1034 え01	1040 ほ02		
1018 い	1023 ト	1029 ぬ	1034 え02	1040 ほ03		
1018 ろ	1024 い	1029 る	1034 え03	1040 ほ04		
1018 は	1024 ろ	1029 わ	1034 て	1040 へ		

名称	位置	林 小 班				
奥羽山脈緑の回廊	最上支署	1040 と	1049 よ	1049 み	1056 ぬ	1057 ね03
		1040 ち	1049 よ01	1049 し	1056 る	1057 ね04
		1040 り	1049 よ02	1049 し01	1056 わ	1057 ね05
		1040 り01	1049 よ03	1049 ひ	1056 か	1057 ね06
		1043 ら	1049 よ04	1049 ひ01	1056 よ	1057 ね07
		1043 む	1049 た	1049 ひ02	1056 た	1057 ね08
		1043 む01	1049 た01	1049 も	1056 れ	1057 ね09
		1043 む02	1049 れ	1049 も01	1056 そ	1057 な
		1043 む03	1049 そ	1049 も02	1056 つ	1057 ら
		1043 む04	1049 そ01	1049 も03	1056 ね	1057 ら01
		1043 う	1049 そ02	1049 も04	1056 な	1057 ら02
		1043 の	1049 つ	1049 せ	1056 ら	1057 ら03
		1043 の01	1049 つ01	1049 す	1056 む	1057 ら04
		1043 お	1049 つ02	1049 す01	1056 う	1057 ら05
		1043 く	1049 つ03	1049 す02	1056 の	1057 ら06
		1043 や	1049 ね	1049 す03	1056 お	1057 ら07
		1043 ま	1049 な	1049 す04	1056 く	1057 ら08
		1043 け	1049 な01	1049 ん	1056 や	1057 ら09
		1043 ふ	1049 な02	1049 ん01	1056 ま	1057 ら10
		1043 ふ01	1049 な03	1049 ん02	1056 け	1057 ら11
		1043 こ	1049 な04	1049 ん03	1056 ふ	1057 ら12
		1043 え	1049 ら	1049 ん04	1056 こ	1057 ら13
		1048 う	1049 む	1049 ん05	1056 え	1057 ら14
		1048 う01	1049 む01	1049 ん06	1056 え01	1057 ら15
		1048 う02	1049 む02	1049 ん07	1056 え02	1057 ら16
		1048 の	1049 む03	1049 ん08	1056 え03	1057 ら17
		1048 お	1049 む04	1049 ん09	1056 え04	1057 む
		1048 く	1049 う	1049 ん10	1056 え05	1058 ち01
		1048 く01	1049 の	1049 ん11	1056 え06	1058 り
		1048 や	1049 の01	1049 ん12	1057 と	1058 ぬ
		1049 い	1049 お	1049 ん13	1057 ち	1058 る
		1049 ろ	1049 く	1050 い	1057 り	1058 わ
		1049 ろ01	1049 く01	1050 い01	1057 か	1058 わ01
		1049 は	1049 や	1050 ろ	1057 よ	1058 わ02
		1049 は01	1049 や01	1050 は	1057 よ01	1058 わ03
		1049 は02	1049 や02	1050 と	1057 よ02	1058 わ04
		1049 は03	1049 ま	1050 と01	1057 よ03	1058 か
		1049 に	1049 ま01	1050 た01	1057 よ04	1058 か01
		1049 ほ	1049 ま02	1050 た03	1057 た	1058 か02
		1049 ほ01	1049 ま03	1050 む07	1057 た01	1058 よ
		1049 ほ02	1049 け	1050 む08	1057 た02	1058 た
		1049 ほ03	1049 ふ	1050 け	1057 た03	1058 れ
		1049 る	1049 こ	1052 え	1057 れ	1058 れ01
		1049 る01	1049 こ01	1052 て	1057 そ	1058 そ
		1049 る02	1049 え	1052 あ	1057 そ01	1058 そ01
		1049 る03	1049 て	1052 さ	1057 そ02	1058 つ
		1049 わ	1049 て01	1052 み02	1057 そ03	1058 ね
1049 か	1049 て02	1052 ひ	1057 そ04	1058 ね01		
1049 か01	1049 あ	1052 ひ01	1057 そ05	1058 な		
1049 か02	1049 あ01	1052 も	1057 つ	1058 ら		
1049 か03	1049 さ	1052 せ	1057 つ01	1058 む		
1049 か04	1049 さ01	1056 い	1057 つ02	1058 う		
1049 か05	1049 き	1056 い01	1057 つ03	1058 の		
1049 か06	1049 ゆ	1056 ろ	1057 つ04	1058 の01		
1049 か07	1049 ゆ01	1056 と	1057 ね	1058 の02		
1049 か08	1049 ゆ02	1056 ち	1057 ね01	1058 の03		
1049 か09	1049 め	1056 り	1057 ね02	1058 の04		

名称	位置	林 小 班				
奥羽山脈緑の回廊	最上支署	1058 お	1058 も02	1059 て	1061 そ	1065 り
		1058 お01	1058 イ	1059 て01	1061 つ	1065 り01
		1058 く	1059 に	1059 あ	1061 ね	1065 ぬ
		1058 く01	1059 ほ	1059 あ01	1061 ね01	1065 る
		1058 く02	1059 ほ01	1059 さ	1061 な	1065 わ
		1058 く03	1059 へ	1059 さ01	1061 ら	1065 わ01
		1058 く04	1059 と	1059 さ02	1061 む	1065 か
		1058 く05	1059 ち	1059 き	1061 む01	1065 か01
		1058 や	1059 り	1059 ゆ	1061 む02	1065 よ
		1058 ま	1059 ぬ	1059 ゆ01	1061 む03	1065 た
		1058 ま01	1059 る	1059 め	1061 う	1065 れ
		1058 ま02	1059 る01	1059 イ	1061 の	1065 そ
		1058 け	1059 わ	1060 む	1061 お	1065 つ
		1058 け01	1059 か	1060 む01	1061 お01	1065 ね
		1058 け02	1059 か01	1060 う	1061 お02	1065 な
		1058 ふ	1059 よ	1060 の	1061 お03	2046 わ
		1058 ふ01	1059 た	1060 の01	1061 く	2046 か
		1058 こ	1059 れ	1060 の02	1061 や	2046 れ
		1058 え	1059 そ	1060 お	1061 ま	2046 そ01
		1058 て	1059 そ01	1060 お01	1061 ま01	2046 ね
		1058 て01	1059 つ	1060 く	1061 け	2046 ね01
		1058 て02	1059 つ01	1060 や	1061 ふ	2046 な
		1058 あ	1059 つ02	1060 や01	1061 ふ01	2046 ら
		1058 あ01	1059 つ03	1060 や02	1061 ふ02	2046 む
		1058 さ	1059 つ04	1060 や03	1061 ふ03	2046 う
		1058 さ01	1059 つ05	1060 や04	1061 ふ04	2047 い
		1058 さ02	1059 つ06	1060 や05	1061 こ	2047 ろ
		1058 さ03	1059 つ07	1060 や06	1061 こ01	2048 い
		1058 さ04	1059 つ08	1060 や07	1061 こ02	2048 ろ
		1058 き	1059 つ09	1060 や08	1061 こ03	2049 い
		1058 き01	1059 ね	1060 や09	1061 こ04	2049 ろ
		1058 ゆ	1059 な	1060 や10	1061 こ05	2050 い
		1058 ゆ01	1059 ら	1060 や11	1061 こ06	2050 ろ
		1058 ゆ02	1059 む	1060 や12	1061 こ07	2051 い
		1058 ゆ03	1059 う	1060 や13	1061 こ08	2051 い01
		1058 め	1059 の	1060 や14	1061 こ09	2051 ろ
		1058 め01	1059 お	1060 や15	1061 こ10	2052 い
		1058 め02	1059 く	1060 や16	1061 え	2052 ろ
		1058 め03	1059 や	1061 ほ	1061 て	2052 は
		1058 め04	1059 ま	1061 へ	1061 イ	2053 い
1058 み	1059 ま01	1061 と	1065 い	2053 ろ		
1058 み01	1059 け	1061 わ	1065 ろ	2053 ろ01		
1058 み02	1059 け01	1061 か	1065 は	2053 は		
1058 み03	1059 け02	1061 よ	1065 に	2053 は01		
1058 み04	1059 ふ	1061 た	1065 ほ	2053 は02		
1058 し	1059 こ	1061 た01	1065 へ	2053 に		
1058 ひ	1059 え	1061 れ	1065 と	2053 ほ		
1058 も	1059 え01	1061 れ01	1065 ち	2053 へ		
1058 も01	1059 え02	1061 れ02	1065 ち01	2053 と		
妻鳥海緑の朝日廊・飯豊吾	山形署	112 い	112 は	113 は	113 と	114 た
		112 い01	112 は01	113 は01	113 ち	114 れ
		112 い02	112 に	113 は02	113 イ	114 そ
		112 い03	112 に01	113 に	113 ロ	114 イ
		112 い04	112 ほ	113 に01	113 ト	115 ほ
		112 い05	112 へ	113 ほ	113 チ	115 へ
		112 い06	112 イ	113 へ	114 る	115 イ
		112 ろ	112 ロ	113 へ01	114 よ	115 ロ

名称	位置	林 小 班				
鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	山形署	115 へ	247 れ	250 い	252 へ	254 ほ
		115 チ	247 れ01	250 い01	252 と	254 ほ01
		117 に	247 れ02	250 い02	252 ち	254 ほ02
		117 ほ	247 そ	250 ろ	252 り	254 へ
		117 へ	247 つ	250 ろ01	252 ぬ	254 と
		117 イ	247 ね	250 は	252 る	254 ち
		117 ロ	248 ろ01	250 に	252 わ	254 り
		117 ハ	248 ろ02	250 ほ	252 か	254 ぬ
		117 ハ01	248 は	250 へ	252 よ	254 る
		117 ニ	248 に	250 と	252 た	254 る01
		117 ホ	248 ほ	250 ち	252 れ	254 る02
		117 へ	248 へ	250 り	252 そ	254 る03
		117 ト	248 と	250 ぬ	252 つ	254 る04
		117 ト01	248 ち	250 る	252 ね	254 る05
		243 ら	248 り	250 わ	252 な	254 る06
		243 む	248 ぬ	250 か	252 ら	254 わ
		243 う	248 ぬ01	250 よ	253 い	254 か
		243 の	248 る	250 た	253 ろ	254 か01
		243 の01	248 わ	250 れ	253 は	254 か02
		243 お	248 そ	250 そ	253 に	254 よ
		243 く	248 つ	250 そ01	253 ほ	254 た
		243 や	248 ね	250 そ02	253 へ	254 れ
		243 や01	248 な	250 そ03	253 と	254 そ
		243 ま	248 う	250 つ	253 ち	254 そ01
		243 イ	248 の	250 ね	253 り	254 そ02
		246 そ	248 の01	250 ね01	253 り01	254 そ03
		246 そ01	248 お	250 ね02	253 り02	254 つ
		246 そ02	248 お01	250 な	253 り03	254 つ01
		246 そ03	248 お02	250 ら	253 ぬ	254 つ02
		246 そ04	248 お03	250 ら01	253 る	254 ね
		246 そ05	248 お04	250 む	253 わ	254 な
		246 そ06	248 お05	250 う	253 か	254 な01
		246 つ	248 く	250 の	253 よ	254 な02
		246 つ01	248 や	250 の01	253 た	254 な03
		246 つ02	248 ま	250 お	253 れ	254 ら
		246 ね	248 け	251 い	253 そ	254 む
		246 な	248 ふ	251 ろ	253 つ	254 む01
		246 ら	249 い	251 は	253 ね	254 む02
		246 イ	249 い01	251 に	253 ね01	254 む03
		247 と	249 い02	251 ほ	253 ね02	254 む04
		247 と01	249 ろ	251 へ	253 ね03	254 む05
		247 と02	249 ろ01	251 と	253 な	254 む06
		247 と03	249 ろ02	251 ち	253 ら	254 う
		247 ち	249 は	251 り	253 ら01	254 う01
		247 ち01	249 は01	251 ぬ	253 む	254 う02
		247 ち02	249 に	251 る	253 う	254 の
		247 り	249 に01	251 わ	253 う01	254 お
247 り01	249 ほ	252 い	253 の	254 お01		
247 り02	249 へ	252 ろ	253 の01	254 く		
247 ぬ	249 と	252 は	253 お	254 く01		
247 る	249 ち	252 に	254 い	254 や		
247 わ	249 り	252 に01	254 ろ	254 ま		
247 か	249 り01	252 に02	254 ろ01	254 け		
247 よ	249 ぬ	252 に03	254 は			
247 た	249 る	252 ほ	254 に			

名称	位置	林 小 班				
鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	最上支署	2 は	12 ろ03	21 な	23 わ	25 ろ06
		2 に	12 は	21 ら	23 わ01	25 ろ07
		2 に01	12 に	21 ら01	23 か	25 ろ08
		2 ほ	12 に01	21 む	23 か07	25 ろ09
		2 へ	12 ほ	21 う	23 か08	25 ろ10
		2 へ01	12 ほ01	21 の	23 か10	25 ろ11
		2 と	12 へ	21 お	23 か12	25 ろ12
		2 ち	12 と	21 く	23 か13	25 ろ13
		2 り	12 と01	21 や	23 か14	25 ろ14
		2 り01	12 と02	21 ま	23 か15	25 は
		2 ぬ	12 と03	21 け	23 か16	25 は01
		2 る	12 と04	21 ふ	23 か17	25 に
		2 わ	12 ち	21 こ	23 か18	25 に01
		2 か	16 ゆ	21 こ01	23 た	25 に02
		3 ち	17 い	21 え	24 い	25 ほ
		3 り	17 い01	21 て	24 ろ	25 ほ01
		3 ぬ	17 ろ	21 あ	24 ろ01	25 ほ02
		3 る	17 は	21 さ	24 ろ02	25 へ
		3 わ	18 つ	21 き	24 ろ03	25 と
		3 か	18 な	21 ゆ	24 ろ04	25 と01
		3 よ	18 ら	21 め	24 ろ05	25 と02
		3 た	18 む	21 み	24 ろ06	25 と03
		3 れ	18 う	21 し	24 は	25 と04
		3 そ	18 の	21 ひ	24 に	25 と05
		3 つ	18 お	21 も	24 に01	25 と06
		3 ね	18 お01	21 せ	24 に02	25 ち
		4 に	18 お02	21 せ01	24 に03	25 り
		4 ほ	18 く	21 す	24 に04	25 ぬ
		4 へ	18 や	21 ハ	24 に05	25 ぬ01
		4 と	18 ま	21 ト	24 に06	25 る
		4 ち	20 よ	21 チ	24 に07	25 る01
		4 り	20 た	22 る	24 に08	25 わ
		4 ぬ	20 た01	22 わ	24 に09	25 わ01
		4 る	20 れ	22 か	24 ほ	25 か
		4 わ	20 そ	22 よ	24 へ	25 か01
		4 か	20 そ01	22 た	24 と	25 か02
		4 よ	20 つ	22 れ	24 と01	25 よ
		4 た	20 ね	22 そ	24 と02	25 た
		4 れ	20 な	22 つ	24 と03	25 た01
		4 そ	21 へ	22 ね	24 ち	25 た02
		4 つ	21 と	22 な	24 り	25 た03
		4 ね	21 ち	22 ら	24 り01	25 れ
		4 な	21 ち01	22 む	24 ぬ	25 れ01
		4 ら	21 ち02	22 う	24 る	25 れ02
		4 む	21 ち03	22 の	24 る01	25 そ
		5 の	21 ち04	22 お	24 わ	25 そ01
		5 の01	21 り	22 け	25 い	25 そ02
5 の02	21 ぬ	22 ふ	25 い01	25 そ03		
5 の03	21 る	22 こ	25 い02	25 そ04		
11 は	21 わ	23 に	25 い03	25 つ		
11 に	21 か	23 ほ	25 い04	25 ね		
11 ほ	21 よ	23 へ	25 ろ	25 な		
12 い	21 た	23 と	25 ろ01	25 イ		
12 い01	21 れ	23 ち	25 ろ02	25 ロ		
12 ろ	21 そ	23 り	25 ろ03	25 ハ		
12 ろ01	21 つ	23 ぬ	25 ろ04	25 ニ		
12 ろ02	21 ね	23 る	25 ろ05	28 よ		

名称	位置	林 小 班				
鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	最上支署	28 ね02	37 ろ	91 ほ	104 は01	105 り01
		28 な	37 は	91 ほ01	104 は02	105 り02
		28 ら	43 ろ	91 ほ02	104 は03	105 り03
		28 む	44 ろ	91 ほ03	104 は04	105 ぬ
		28 う	44 は	91 ほ04	104 は05	105 る
		28 の	64 い	91 ほ05	104 に	105 る01
		28 の01	64 ろ	91 ほ06	104 ほ	105 る02
		28 お	64 イ	91 ほ07	104 ほ01	105 る03
		28 く	65 は	91 へ	104 ほ02	105 わ
		28 や	65 に	91 へ01	104 へ	105 か
		28 や01	65 ほ	91 と	104 と	105 よ
		28 ニ	66 と	91 と01	104 ち	105 た
		29 は	66 ち	91 ち	104 ち01	105 れ
		29 は01	88 い	91 ち01	104 ち02	105 そ
		29 に	88 ろ	91 ち02	104 ち03	105 つ
		29 ほ	88 は	91 ち03	104 り	105 ね
		29 へ	88 に	91 ち04	104 ぬ	105 ね01
		29 へ01	88 ほ	91 ち05	104 ぬ01	105 な
		29 と	88 イ	91 ち06	104 ぬ02	105 ら
		29 ち	88 ロ	91 ち07	104 ぬ03	105 む
		29 り	89 い	91 ち08	104 ぬ04	105 う
		29 ぬ	89 ろ	91 ち09	104 る	105 う01
		29 る	89 は	91 ち10	104 る01	105 の
		29 る01	89 に	91 ち11	104 わ	105 の01
		29 わ	90 い	91 り	104 わ01	105 お
		29 わ01	90 ろ	91 ぬ	104 わ02	105 お01
		29 わ02	90 ろ01	91 る	104 わ03	105 お02
		29 わ03	90 は	91 わ	104 か	105 お03
		29 か	90 は01	91 わ01	104 よ	105 お04
		29 よ	90 は02	91 わ02	104 た	105 お05
		29 よ01	90 に	91 わ03	104 れ	105 お06
		29 た	90 に01	91 わ04	104 そ	105 お07
		30 は	90 に02	91 わ05	104 つ	105 く
		30 に	90 に03	91 わ06	104 ね	105 や
		30 に01	90 に04	91 わ07	104 な	105 や01
		30 に02	90 に05	91 わ08	104 ら	105 ま
		30 に03	90 に06	91 わ09	104 む	105 け
		30 に04	90 ほ	91 わ10	104 う	105 ふ
		30 に05	90 へ	91 わ11	104 の	105 ふ01
		30 に06	90 と	91 か	104 お	105 ふ02
		30 ほ	90 と01	91 よ	104 く	105 ふ03
		31 ろ	90 と02	91 た	104 や	105 ふ04
		31 ろ01	90 と03	91 れ	104 ま	105 ふ05
		31 ろ02	90 と04	91 そ	104 ま01	105 ふ06
		31 は	90 と05	91 そ01	104 ま02	105 ふ07
		32 ろ	90 と06	91 そ02	104 け	105 ふ08
		32 ろ01	90 ち	91 そ03	104 ふ	105 ふ09
33 い	90 り	91 そ04	105 い	105 ふ10		
33 ろ	90 ぬ	91 そ05	105 い01	105 ふ11		
33 は	90 る	91 つ	105 ろ	105 ふ12		
33 に	90 わ	91 イ	105 は	105 ふ13		
33 ほ	90 わ01	104 い	105 に	105 ふ14		
33 へ	91 い	104 い01	105 ほ	105 こ		
34 い	91 ろ	104 い02	105 へ	105 え		
34 ろ	91 は	104 ろ	105 と	105 て		
34 は	91 は01	104 ろ01	105 ち	105 あ		
37 い	91 に	104 は	105 り	105 あ01		

名称	位置	林 小 班				
鳥 海 朝 日 ・ 飯 豊 吾 妻 緑 の 回 廊	最 上 支 署	105 あ02	106 そ	107 な	109 た02	110 る
		105 あ03	106 つ	107 ら	109 れ	110 る01
		105 あ04	106 ね	107 む	109 そ	110 る02
		105 あ05	106 ね01	107 う	109 つ	110 る03
		105 さ	106 な	107 の	109 ね	110 る04
		105 さ01	106 な01	107 お	109 な	110 る05
		105 さ02	106 ら	108 い	109 ら	110 る06
		105 き	106 ら01	108 ろ	109 ら01	110 る07
		105 き01	106 む	108 は	109 ら02	110 わ
		105 き02	106 む01	108 に	109 ら03	110 か
		105 き03	106 う	108 ほ	109 む	110 よ
		105 き04	106 の	108 へ	109 む01	110 た
		105 き05	106 お	108 と	109 う	110 れ
		105 き06	106 お01	108 ち	109 う01	110 れ01
		105 き07	106 お02	108 り	109 う02	110 そ
		105 き08	106 お03	108 ぬ	109 う03	110 つ
		105 き09	106 く	108 ぬ01	109 う04	110 ね
		105 き10	106 く01	108 る	109 う05	110 な
		105 き11	106 く02	108 る01	109 う06	110 ら
		105 き12	106 く03	108 わ	109 の	110 む
		105 ゆ	106 く04	109 い	109 の01	110 う
		106 い	106 く05	109 ろ	109 の02	110 う01
		106 ろ	106 く06	109 は	109 の03	110 の
		106 ろ01	106 く07	109 に	109 お	110 お
		106 ろ02	107 い	109 に01	109 お01	110 く
		106 ろ03	107 い01	109 に02	109 お02	110 く01
		106 ろ04	107 い02	109 に03	109 お03	110 ロ
		106 は	107 い03	109 に04	109 く	110 ハ
		106 に	107 い04	109 に05	109 や	110 ニ
		106 に01	107 ろ	109 に06	109 ま	110 ホ
		106 に02	107 は	109 に07	109 ま01	110 へ
		106 に03	107 に	109 に08	109 ま02	110 ト
		106 に04	107 ほ	109 に09	109 け	110 チ
		106 に05	107 へ	109 に10	110 い	111 い
		106 に06	107 へ01	109 に11	110 ろ	111 ろ
		106 に07	107 ち	109 に12	110 ろ01	111 ろ01
		106 に08	107 ち01	109 に13	110 ろ02	111 は
		106 に09	107 り	109 に14	110 ろ03	111 は01
		106 に10	107 ぬ	109 に15	110 ろ04	111 は02
		106 に11	107 ぬ01	109 ほ	110 は	111 に
		106 ほ	107 ぬ02	109 ほ01	110 に	111 に01
		106 へ	107 ぬ03	109 へ	110 に01	111 ほ
		106 と	107 ぬ04	109 と	110 に02	111 ほ01
		106 ち	107 ぬ05	109 ち	110 に03	111 へ
		106 り	107 ぬ06	109 り	110 に04	111 と
		106 ぬ	107 ぬ07	109 ぬ	110 ほ	111 ち
		106 る	107 ぬ08	109 る	110 ほ01	111 ち01
106 る01	107 る	109 わ	110 へ	111 り		
106 る02	107 る01	109 か	110 へ01	111 ぬ		
106 わ	107 わ	109 か01	110 と	111 る		
106 わ01	107 か	109 か02	110 ち	111 わ		
106 わ02	107 よ	109 か03	110 り	111 わ01		
106 か	107 た	109 か04	110 ぬ	111 か		
106 よ	107 れ	109 よ	110 ぬ01	112 い		
106 た	107 そ	109 よ01	110 ぬ02	112 ろ		
106 た01	107 つ	109 た	110 ぬ03	112 ろ01		
106 れ	107 ね	109 た01	110 ぬ04	112 ろ02		

名称	位置	林 小 班				
鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	最上支署	112 ろ03	113 る	114 ね	116 に03	2011 て
		112 は	113 る01	114 な	116 に04	2011 あ
		112 は01	113 わ	114 ら	116 に05	2011 さ
		112 は02	113 か	114 口	116 ほ	2012 ま
		112 は03	113 よ	115 い	116 へ	2012 け
		112 は04	113 よ01	115 ろ	116 と	2012 ふ
		112 は05	113 よ02	115 ろ01	116 ち	2015 と
		112 は06	113 よ03	115 ろ02	116 り	2015 ち
		112 に	113 よ04	115 ろ03	116 り01	2015 り
		112 に01	113 た	115 は	116 ぬ	2015 ぬ
		112 に02	113 れ	115 は01	116 る	2015 る
		112 に03	114 い	115 は02	116 わ	2015 か
		112 に04	114 い01	115 は03	116 わ01	2015 か01
		112 ほ	114 い02	115 は04	116 か	2015 よ
		112 へ	114 い03	115 は05	116 よ	2015 よ01
		112 と	114 ろ	115 に	116 た	2015 よ02
		112 と01	114 ろ01	115 に01	116 れ	2015 よ03
		112 と02	114 ろ02	115 に02	116 そ	2015 よ04
		112 と03	114 ろ03	115 に03	116 つ	2015 た
		112 と04	114 ろ04	115 に04	116 ね	2015 れ
		112 と05	114 ろ05	115 に05	116 な	2015 そ
		112 ち	114 は	115 に06	116 ら	2015 つ
		112 ち01	114 に	115 に07	116 む	2015 ね
		112 ち02	114 に01	115 ほ	116 む01	2016 へ
		112 り	114 に02	115 ほ01	116 う	2016 と
		112 ぬ	114 に03	115 ほ02	116 う01	2016 り
		112 る	114 に04	115 へ	116 う02	2016 ぬ
		112 る01	114 ほ	115 と	116 う03	2016 る
		112 る02	114 へ	115 と01	116 の	2016 わ
		112 る03	114 へ01	115 ち	116 お	2016 か
		112 わ	114 へ02	115 り	116 イ	2016 よ
		112 か	114 へ03	115 ぬ	117 い	2016 た
		112 か01	114 へ04	115 ぬ01	117 ろ	2017 い
		112 よ	114 と	115 る	117 ろ01	2017 ろ
		113 い	114 と01	115 る01	117 ろ02	2017 は
		113 い01	114 と02	115 る02	117 ろ03	2017 に
		113 い02	114 と03	115 る03	117 ろ04	2017 ほ
		113 ろ	114 と04	115 わ	117 ろ05	2017 へ
		113 は	114 と05	115 か	117 ろ06	2017 と
		113 に	114 と06	115 よ	117 ろ07	2017 ち
		113 ほ	114 と07	115 た	117 ろ08	2017 り
		113 ほ01	114 と08	115 れ	117 ろ09	2017 ぬ
		113 へ	114 ち	115 そ	117 は	2017 る
		113 と	114 ち01	115 つ	117 に	2017 わ
		113 と01	114 ち02	115 ね	117 ほ	2017 か
		113 と02	114 り	115 な	117 へ	2017 よ
		113 と03	114 り01	115 ら	2011 の02	2017 た
113 と04	114 ぬ	115 口	2011 や	2017 れ		
113 と05	114 る	115 ハ	2011 ま	2017 そ		
113 と06	114 わ	116 い	2011 ま01	2017 つ		
113 ち	114 か	116 ろ	2011 ま02	2017 ね		
113 ち01	114 よ	116 ろ01	2011 け	2017 な		
113 ち02	114 よ01	116 は	2011 け01	2017 ら		
113 ち03	114 た	116 は01	2011 ふ	2017 む		
113 ち04	114 れ	116 に	2011 ふ01	2017 う		
113 り	114 そ	116 に01	2011 こ	2017 の		
113 ぬ	114 つ	116 に02	2011 え	2018 い		

名称	位置	林 小 班				
鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	最上支署	2018 ろ	2156 ほ	2192 ろ04	2195 わ	2197 わ
		2018 は	2157 い	2192 ろ05	2195 か	2197 か
		2018 に	2157 ろ	2192 ろ06	2195 イ	2197 か01
		2018 に01	2157 は	2192 ろ07	2196 い	2197 よ
		2018 ほ	2161 ろ	2192 ろ08	2196 ろ	2197 た
		2018 ほ01	2161 ろ01	2192 ろ09	2196 ろ01	2197 れ
		2018 へ	2161 わ	2192 ろ10	2196 ろ02	2197 そ
		2018 と	2161 か	2192 ろ11	2196 は	2197 つ
		2018 ち	2177 ほ	2192 は	2196 は01	2197 ね
		2018 り	2177 ほ01	2192 に	2196 に	2197 な
		2018 ぬ	2177 ほ02	2192 に01	2196 ほ	2197 ら
		2018 る	2177 ほ03	2192 ほ	2196 ほ01	2197 む
		2018 わ	2177 ほ04	2192 ほ01	2196 へ	2197 む01
		2018 か	2177 へ	2192 ほ02	2196 へ01	2197 む02
		2018 よ	2177 と	2192 ほ03	2196 と	2197 む03
		2018 た	2178 そ	2192 へ	2196 と01	2197 む04
		2018 れ	2178 つ	2192 と	2196 ち	2197 う
		2018 れ01	2178 つ01	2192 と01	2196 り	2197 の
		2018 そ	2178 つ02	2192 ち	2196 り01	2197 お
		2018 つ	2178 ね	2192 ち01	2196 り02	2197 お01
		2018 ね	2178 ね01	2192 ち02	2196 ぬ	2197 く
		2018 な	2178 ね02	2192 ち03	2197 い	2197 イ
		2018 ら	2178 ね03	2192 ち04	2197 い01	2197 ロ
		2018 む	2178 な	2192 ち05	2197 い02	2197 ニ
		2018 う	2178 ら	2192 ち06	2197 い03	2200 い
		2018 の	2178 ら01	2192 ち07	2197 い04	2200 い01
		2018 お	2178 む	2192 ち08	2197 ろ	2200 ろ
		2018 く	2178 む01	2192 り	2197 ろ01	2200 は
		2018 く01	2178 う	2192 ぬ	2197 ろ02	2200 に
		2018 や	2178 の	2192 ぬ01	2197 は	2200 に01
		2018 ま	2178 の01	2192 ぬ02	2197 に	2200 に02
		2021 な	2178 お	2192 る	2197 ほ	2200 に03
		2021 ら	2178 お01	2192 る01	2197 ほ01	2200 ほ
		2021 む	2178 く	2193 い	2197 ほ02	2200 ほ01
		2021 う	2178 く01	2193 ろ	2197 ほ03	2200 ほ02
		2022 つ	2178 く02	2193 は	2197 ほ04	2200 へ
		2022 ね	2178 く03	2193 に	2197 ほ05	2200 へ01
		2022 な	2178 く04	2193 ほ	2197 ほ06	2200 へ02
		2022 ら	2178 や	2193 へ	2197 ほ07	2200 へ03
		2022 む	2178 ま	2193 と	2197 へ	2200 へ04
		2022 う	2191 い	2193 と01	2197 へ01	2200 へ05
2022 の	2191 い01	2193 ち	2197 へ02	2200 へ06		
2022 お	2191 ろ	2193 ち01	2197 と	2200 へ07		
2022 お01	2191 は	2193 り	2197 と01	2200 と		
2022 お02	2191 に	2193 ぬ	2197 と02	2200 ち		
2022 く	2191 ほ	2193 る	2197 と03	2200 り		
2022 や	2191 へ	2195 い	2197 ち	2200 ぬ		
2024 ね	2191 と	2195 ろ	2197 ち01	2200 ぬ01		
2024 な	2191 と01	2195 は	2197 り	2200 ぬ02		
2024 ら	2191 ち	2195 に	2197 り01	2200 ぬ03		
2024 む	2191 り	2195 ほ	2197 り02	2200 ぬ04		
2155 ち	2191 る	2195 へ	2197 ぬ	2200 る		
2155 り	2192 い	2195 と	2197 ぬ01	2200 る01		
2156 い	2192 ろ	2195 ち	2197 ぬ02	2200 わ		
2156 ろ	2192 ろ01	2195 り	2197 ぬ03	2200 か		
2156 は	2192 ろ02	2195 ぬ	2197 ぬ04	2200 よ		
2156 に	2192 ろ03	2195 る	2197 る	2200 た		

名称	位置	林 小 班				
鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	最上支署	2200 れ	2202 え	2203 ら	2204 ね04	2208 か
		2200 ね	2202 え01	2203 む	2204 な	2208 よ
		2200 な	2202 て	2203 う	2204 な01	2208 た
		2200 イ	2202 て01	2203 の	2204 ら	2208 れ
		2201 い	2202 あ	2203 お	2204 む	2208 そ
		2201 は	2202 あ01	2203 く	2204 む01	2208 つ
		2201 に	2202 あ02	2203 や	2204 む02	2208 ね
		2201 と	2202 あ03	2203 ま	2204 う	2208 な
		2201 ち	2202 あ04	2203 け	2204 の	2208 ら
		2201 り	2202 あ05	2203 ふ	2204 の01	2208 む
		2201 ぬ	2202 あ06	2203 こ	2204 の02	2208 う
		2202 い	2202 あ07	2203 え	2204 お	2208 う01
		2202 い01	2202 あ08	2203 て	2204 く	2208 の
		2202 ろ	2202 あ09	2203 あ	2204 や	2208 の01
		2202 は	2202 あ10	2203 き	2204 ま	2208 の02
		2202 ほ	2202 あ11	2203 き	2204 け	2208 の03
		2202 へ	2202 あ12	2203 ゆ	2204 ふ	2208 の04
		2202 と	2202 あ13	2203 め	2204 こ	2208 の05
		2202 ち	2203 い	2203 み	2204 え	2208 の06
		2202 り	2203 い01	2203 し	2206 い	2208 の07
		2202 ぬ	2203 い02	2203 ひ	2206 ろ	2208 の08
		2202 る	2203 い03	2203 も	2206 に	2208 の09
		2202 る01	2203 ろ	2204 い	2207 よ	2208 の10
		2202 る02	2203 ろ01	2204 ろ	2207 た	2208 の11
		2202 る03	2203 ろ02	2204 は	2207 れ	2208 お
		2202 る04	2203 ろ03	2204 に	2207 れ01	2208 く
		2202 る05	2203 は	2204 に01	2207 れ02	2208 や
		2202 わ	2203 に	2204 に02	2207 そ	2208 イ
		2202 か	2203 に01	2204 に03	2207 つ	2208 ロ
		2202 よ	2203 に02	2204 に04	2207 つ01	2208 ハ
		2202 よ01	2203 に03	2204 に05	2207 ね	2208 ニ
		2202 よ02	2203 に04	2204 に06	2207 な	2209 い
		2202 た	2203 に05	2204 に07	2207 な01	2209 い01
		2202 れ	2203 ほ	2204 に08	2207 ら	2209 ろ
		2202 そ	2203 ほ01	2204 に09	2207 む	2209 は
		2202 つ	2203 ほ02	2204 に10	2207 む01	2209 は01
		2202 つ01	2203 ほ03	2204 ほ	2207 う	2209 は02
		2202 ね	2203 へ	2204 へ	2207 ニ	2209 に
		2202 な	2203 へ01	2204 と	2207 ホ	2209 に01
		2202 ら	2203 と	2204 ち	2207 へ	2209 に02
		2202 む	2203 と01	2204 り	2207 ト	2209 に03
		2202 う	2203 と02	2204 ぬ	2207 チ	2209 ほ
		2202 の	2203 ち	2204 る	2207 ル	2209 へ
		2202 お	2203 り	2204 わ	2207 ワ	2209 へ01
		2202 お01	2203 り01	2204 か	2208 い	2209 へ02
		2202 お02	2203 ぬ	2204 よ	2208 ろ	2209 へ03
		2202 く	2203 ぬ01	2204 た	2208 ろ01	2209 へ04
		2202 や	2203 る	2204 た01	2208 は	2209 と
		2202 や01	2203 わ	2204 れ	2208 に	2209 な02
		2202 ま	2203 か	2204 そ	2208 ほ	2209 ら
		2202 け	2203 よ	2204 そ01	2208 へ	2209 む
		2202 ふ	2203 た	2204 つ	2208 と	2209 む01
2202 こ	2203 れ	2204 つ01	2208 ち	2209 む02		
2202 こ01	2203 そ	2204 ね	2208 り	2209 う		
2202 こ02	2203 つ	2204 ね01	2208 ぬ	2209 の		
2202 こ03	2203 ね	2204 ね02	2208 る	2209 の01		
2202 こ04	2203 な	2204 ね03	2208 わ	2209 の02		

名称	位置	林 小 班				
鳥海朝日・飯豊吾妻緑の回廊	最上支署	2209 の03	2209 こ	2211 な	2227 ハ	2230 た
		2209 の04	2209 え	2211 イ	2227 ニ	2230 れ
		2209 の05	2209 え01	2219 ろ	2228 ろ	2233 ほ
		2209 の06	2210 に	2219 イ	2228 は	2363 い05
		2209 お	2210 ほ	2223 へ	2228 に	2363 ろ
		2209 お01	2210 へ	2223 と	2228 ほ	2363 は
		2209 く	2210 と	2223 ち	2228 イ	2363 は01
		2209 や	2210 ち	2227 に	2229 い	2363 に
		2209 ま	2210 イ	2227 ほ	2229 ろ	2363 ほ
		2209 け	2211 つ	2227 へ	2229 は	2363 ロ
		2209 ふ	2211 ね	2227 と	2230 よ	

表3 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	千歳・経塚自然休養林（自然観察教育ゾーン）	山形署	育成 複層林	230 い04	258 か	258 ね	258 こ
				257 て	258 か01	258 な	258 こ01
				257 さ	258 よ	258 う	258 え
				257 き	258 た	258 う01	258 あ
				258 に	258 れ	258 け	
				258 と	258 そ	258 ふ	
		天然 生林	230 い	230 へ	258 は	258 の	
			230 い01	230 と	258 は01	258 お	
			230 い02	230 ち	258 は02	258 く	
			230 い03	257 え	258 ほ	258 や	
			230 ろ	258 い	258 へ	258 ま	
			230 ろ01	258 ろ	258 ち	258 て	
	林地 以外	230 は	258 ろ01	258 り	258 て01		
		230 に	258 ろ02	258 ぬ			
		230 ほ	258 ろ03	258 る			
		257 ハ	258 ハ				
		258 イ 258 ロ	258 ニ				
	千歳・経塚自然休養林（風景ゾーン）	山形署	育成 複層林	257 い	257 む01	259 に	259 た
				257 い01	257 う	259 に01	259 れ
				257 ほ	257 う01	259 ほ	259 そ
				257 へ	257 の	259 へ	259 つ
257 と				257 お	259 へ01	259 つ01	
257 と01				257 お01	259 と	259 つ02	
257 ち				257 お02	259 ち	259 つ03	
257 り				257 く	259 ぬ	259 つ04	
257 わ				257 や	259 る	259 つ05	
257 か				257 け01	259 わ	259 ね	
257 よ				259 い	259 か	259 な	
257 そ				259 い01	259 よ	259 な01	
257 つ		259 い02	259 よ01	259 な02			
257 つ01		259 ろ	259 よ02				
257 ね		259 ろ01	259 よ03				
257 む		259 は	259 よ04				
天然 生林		257 る	257 ま	257 こ	260 つ		
		257 ら	257 け	259 る01	260 ね		
		257 の01	257 ふ	260 そ			
林地 以外	257 イ	259 ホ	260 チ				
	257 ロ	259 へ					
	257 ホ	260 ト					

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班			
野外スポーツ地域	蔵王スキー場 野外スポーツ地域	山形署	育成 複層林	236 と 236 と01 236 と02	236 わ01 237 り01 237 ぬ	237 ぬ02 237 ぬ03 237 わ01	
			天然 生林	236 か01 236 か02 236 け01	236 け02 236 こ 236 え	237 よ01	
野外スポーツ地域	蔵王坊平 野外スポーツ地域	山形署	林地 以外	228 イ 228 イ01 228 イ02 228 ロ 228 ロ01 228 ハ 228 ニ 228 ホ 228 ヘ 228 ト 228 チ 228 リ 228 ヌ 228 ル 228 ワ 228 ワ01 228 カ 228 ヨ 228 タ 228 レ 228 ソ 228 ツ 228 ネ	228 ネ01 228 ナ 228 ラ 228 ム 228 ウ 228 ノ 228 オ 228 ク 228 ヤ 228 マ 228 ケ 228 フ 228 コ 228 エ 236 イ 236 ロ 236 ハ 236 ニ 236 ホ 236 ヘ 236 チ01 236 ヌ 236 ル	236 ワ 236 カ 236 ヨ 236 ヨ01 236 タ 236 レ 236 ソ 236 ツ 236 ネ 236 ナ 236 ラ 236 ム 236 ウ 236 ノ 236 オ 236 ク 236 ヤ 236 マ 236 ケ 236 フ 236 コ 236 エ 236 テ	236 ア 236 サ 236 キ 236 キ01 236 キ02 236 キ03 236 キ04 236 ユ 236 メ 236 シ 236 ヒ 237 イ 237 ロ 237 ハ 237 ニ 237 ホ 237 ホ01 237 ホ02 237 ホ03 237 ヘ 237 ト
			育成 複層林	240 か 240 か01 240 か02 241 た 241 つ 241 ね	241 な 242 ち 242 り 242 り01 242 り02 242 ぬ	242 ね 242 ね01 242 な 242 ら 242 ら01 242 む	242 う 242 う01 242 の01 242 の02
野外スポーツ地域	蔵王坊平 野外スポーツ地域	山形署	天然 生林	239 い 239 は05 239 ほ02 239 ほ03 239 へ01	240 に01 240 に02 240 ほ 240 ほ01 240 わ01	241 ら 241 ら01 241 む 241 う 241 お	242 る02 242 ね02 242 や 242 ま 242 け
			林地 以外	239 イ 239 イ01 239 イ04 239 ロ 239 ハ	239 ニ 241 イ 241 イ01 241 イ02 241 ロ	241 ハ 241 ニ 241 ヘ 242 イ 242 イ01	242 ロ 242 ニ 242 ホ 242 ヘ

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班							
野外スポーツ地域	黒伏高原スキー場 野外スポーツ地域	山形署	育成 複層林	1118 へ	1121 い01	1121 わ	1121 く				
				1118 と	1121 は	1121 か	1121 や				
				1118 ち	1121 に	1121 か01	1121 ふ				
				1118 ぬ	1121 ほ	1121 か02	1121 こ				
				1118 る	1121 ほ01	1121 よ	1121 こ01				
				1118 そ	1121 ほ02	1121 た	1121 こ02				
				1118 つ	1121 ほ03	1121 た01	1121 え				
				1118 な	1121 へ	1121 た02	1121 あ				
				1118 ら	1121 と	1121 そ	1121 さ				
				1118 む	1121 ち	1121 つ01	1121 き				
				1118 う	1121 り	1121 つ02	1121 ゆ				
				1118 の	1121 ぬ	1121 な	1121 め				
				1118 の01	1121 ぬ01	1121 な01	1121 め01				
				1118 ふ	1121 ぬ02	1121 ら	1121 め02				
				1118 こ	1121 ぬ03	1121 ら01	1121 み				
				1118 て	1121 ぬ04	1121 ら02	1121 し				
				1118 あ	1121 ぬ05	1121 ら03	1121 し01				
				1118 さ	1121 ぬ06	1121 ら04	1121 し02				
				1118 ゆ	1121 ぬ07	1121 ら05	1121 ひ				
				1119 ち	1121 ぬ09	1121 む	1121 せ				
				1119 り	1121 る	1121 う01	1121 す				
				1121 い	1121 る01	1121 お					
					天然 生林		1118 り	1118 き	1121 わ01	1121 け	
							1118 ね	1118 め	1121 れ	1121 て	
						1118 む01	1119 ぬ	1121 つ	1121 も		
						1118 お	1119 る	1121 ね	1121 ん		
						1118 く	1121 ろ	1121 む01	1121 ん01		
						1118 や03	1121 り01	1121 う02	1121 ん02		
						1118 て01	1121 ぬ08	1121 ま			
					林地 以外	1118 イ	1121 イ				
						1118 ロ	1121 ロ				
			風景林	神通峡・大頭森 風景林	山形署	育成 複層林	59 ね				
							天然 生林	45 り	58 に	59 う	60 ま
								46 り	58 ほ	60 つ	72 こ
						58 い		59 な	60 の	72 え	
						58 ろ		59 ら	60 お	72 え01	
58 は	59 む	60 や									
59 ロ	60 イ	60 ホ01				72 ハ					
59 ロ01	60 ロ	72 イ									
59 ロ02	60 ホ	72 ロ									
月山 風景林	山形署	天然 生林		115 に	116 た	116 れ04	117 ほ				
				115 に01	116 れ	116 れ05	117 へ				
				116 か	116 れ01	117 は					
	116 よ	116 れ03	117 に								
林地 以外	115 ハ	115 ホ	117 ト								
	115 ニ	115 へ	117 ト01								
	115 ニ01	116 ホ									

種類	名称	位置	施業方法	林 小 班				
風景林	葉山風景林	山形署	天然生林	132 り 133 わ 1015 か	1016 に 1017 り 1017 ㇿ01			
			林地以外	132 ニ 133 イ 1015 イ	1016 イ 1016 ホ 1017 ロ			
	黒伏高原風景林	山形署	育成複層林	1118 わ 1119 ほ 1120 い	1120 に01 1120 に02			
			天然生林	1118 れ 1118 や01 1118 や02 1118 ま 1118 け 1118 え 1119 い	1119 ろ 1119 ろ01 1119 ろ02 1119 は 1119 に01 1119 に02 1119 へ	1119 と 1119 と01 1119 わ 1119 か 1119 よ 1119 た 1119 れ	1119 れ01 1120 ろ 1120 に 1120 ほ 1121 う 1121 の	
			林地以外	1119 イ 1119 ロ 1119 ハ				
	瀬見風景林	最上支署	育成複層林	1078 い01 1078 い02 1078 ろ01 1078 は01 1078 は02 1078 は03 1079 は 1079 へ	1079 ち 1079 ぬ 1079 ぬ01 1079 ぬ02 1079 ぬ03 1079 ぬ04 1079 ぬ05 1080 ろ	1080 ほ 1080 る 1080 か 1080 か01 1080 つ 1080 ね 1080 む 2102 い	2102 ろ 2102 は 2102 ほ 2102 へ 2102 と 2102 ち 2102 り 2102 か	
			天然生林	1078 い 1078 ろ 1078 は 1078 ほ 1078 ほ01 1078 ほ02 1078 へ 1078 へ01 1078 と 1078 ち	1078 り 1079 い 1079 ろ 1079 に 1079 ほ 1079 と 1079 り 1079 る 1079 わ 1080 い	1080 ろ01 1080 は 1080 に 1080 と 1080 ち 1080 り 1080 わ 1080 よ 1080 た 1080 れ	1080 そ 1080 な 1080 ら 2102 に 2102 ぬ 2102 る 2102 わ	
			林地以外	2102 イ 2102 ロ				
	最上川風景林	最上支署	育成複層林	2204 へ 2204 ぬ 2204 る	2204 わ 2204 か 2204 そ			
			天然生林	2186 い 2187 そ 2188 い	2188 い02 2189 い 2196 い	2197 く 2200 い 2200 な		

表4 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				
山 形 署	育成 複層林	110 い	202 へ	205 こ	212 よ01	219 く02
		110 ろ03	202 と	205 こ01	213 わ02	219 や
		110 ろ05	202 り	205 え	213 か	219 ま
		110 ろ06	202 ぬ	205 て	213 よ	219 ま01
		110 ろ07	203 い	205 て03	213 た	219 け
		110 ろ08	203 は	205 て04	213 れ	219 ふ
		110 と02	203 に	205 て05	213 そ	219 こ
		110 と03	203 ほ	205 て06	213 つ	219 え
		110 と04	203 へ	205 て07	213 ね	219 て
		110 り	203 と	205 て08	213 ね01	219 あ
		110 り01	203 ち	205 あ	213 な	219 さ
		110 り02	203 ぬ	205 あ01	215 ほ	219 き
		110 り03	203 る	205 あ02	215 へ	219 ゆ
		110 り04	203 る01	205 あ03	215 と	219 め
		110 り05	203 わ	205 あ04	215 ち	227 に
		110 り06	203 か	205 あ05	215 り01	227 ほ
		110 り07	203 よ	205 あ07	215 ぬ	227 る
		110 り08	203 た	205 あ08	215 る	227 わ
		110 り09	203 た01	206 い05	215 わ	227 わ01
		110 り10	203 た02	206 ろ06	215 か	227 わ02
		110 り11	203 れ	206 は	216 の	227 わ03
		110 り12	203 な	206 は01	217 ぬ	227 わ04
		110 り13	203 な01	206 は02	217 る	227 わ05
		110 り14	203 う01	206 は03	219 ち	227 そ
		110 り15	203 う02	206 ほ	219 ち01	227 そ01
		110 り16	203 や	206 へ	219 り	227 そ02
		110 り17	203 や01	206 わ	219 る	227 そ03
		112 は	203 や02	207 ぬ	219 わ	227 そ04
		112 は01	203 や04	208 そ01	219 か	227 ね
		112 に01	203 け	209 い	219 よ	228 い
		113 い	203 ふ	209 ち	219 よ01	228 い01
		113 ろ	203 ふ01	209 り	219 た	228 い02
		113 は02	203 ふ02	209 ぬ	219 た01	228 い03
		113 ほ	204 い	209 ぬ01	219 た02	228 い04
		114 ろ01	204 い01	209 る	219 れ	228 い05
		114 ろ02	204 い02	209 る01	219 れ01	228 ろ
		114 は	204 い03	209 る02	219 れ02	228 は
		114 に	204 い04	209 る03	219 そ	228 は01
		114 と	204 い05	209 る04	そ01	228 ぬ
		116 ち01	204 い06	209 る05	219 そ02	228 ぬ01
		116 り	204 い07	209 わ	219 つ	228 る
		116 け01	204 い08	209 か	219 ね	228 る01
202 ろ	204 い09	210 ぬ	219 な	228 か		
202 は	204 い10	210 ぬ01	219 ら	228 か01		
202 に	204 ろ	210 る	219 う	228 た		
202 に01	204 は	210 わ	219 う01	236 ち01		
202 に02	204 は01	212 ろ	219 う02	236 り		
202 に03	204 は02	212 ろ01	219 の	236 ぬ		
202 に04	204 に	212 る	219 お	236 る		
202 に05	204 に01	212 わ	219 く	236 わ		
202 ほ	204 に02	212 よ	219 く01	236 そ		

位置	施業方法	林 小 班				
山形署	育成 複層林	237 う	241 に	1054 る	1062 お	1073 ほ
		237 う04	241 ほ	1054 わ	1062 や	1073 ち
		237 の	241 へ	1055 り	1062 ま	1073 り
		237 お	241 と	1055 ぬ	1062 け	1073 ぬ
		237 く	241 り	1055 か	1062 ふ	1073 る
		237 く01	241 ぬ	1055 よ	1062 ふ01	1073 わ
		237 く02	241 ぬ01	1056 ろ	1062 こ	1073 わ01
		237 や	241 る	1056 は	1062 え	1073 た
		237 や01	241 わ	1056 に01	1062 て	1073 れ
		237 ま	241 か	1056 に02	1062 あ	1074 ろ
		237 ふ	241 か01	1056 ほ	1062 ゆ	1074 は
		237 こ	241 か02	1056 へ	1062 め	1074 は01
		237 え	241 か03	1056 と	1062 み	1074 は02
		237 て	241 よ	1056 ち	1062 し	1074 に
		237 あ	241 よ01	1056 り	1062 し01	1074 ほ
		237 さ	241 そ	1056 り01	1062 し02	1074 ほ01
		237 さ01	242 へ	1056 ぬ	1062 ひ	1074 と
		237 き	242 と	1056 よ	1063 ろ	1074 ち
		237 ゆ	242 と01	1056 た	1063 ろ01	1074 り
		237 ゆ01	242 る	1056 そ	1063 ろ02	1074 る
		237 ゆ02	242 る01	1056 つ	1063 ろ03	1074 わ
		237 ゆ03	242 た	1056 ね	1063 は	1074 わ01
		237 め	242 た01	1059 ろ	1063 ほ	1074 か
		237 め01	242 れ	1059 へ	1063 へ	1076 い
		237 め02	242 そ	1059 と	1063 と	1076 い01
		237 み	242 そ01	1059 よ	1063 と01	1076 に
		237 み01	242 つ	1062 り	1063 ち	1076 ほ
		237 し01	242 の	1062 ぬ	1063 ち01	1076 へ
		237 ひ	242 お	1062 ぬ01	1063 り	1076 ち
		237 ひ01	242 く	1062 ぬ02	1063 わ	1076 り
		237 も	243 れ	1062 ぬ03	1063 れ	1076 ぬ
		237 せ	243 そ	1062 ぬ04	1063 つ	1076 る
		237 せ01	243 つ	1062 ぬ05	1063 む	1076 る01
		238 り	243 な	1062 れ	1063 む01	1076 る02
		238 ぬ	257 は	1062 れ01	1063 の	1076 る03
		238 る	257 は01	1062 れ02	1063 の01	1076 る04
		238 わ	257 に	1062 れ04	1063 や	1076 る05
		238 か	257 ぬ	1062 れ05	1063 ま	1076 る06
		238 よ	257 ぬ01	1062 れ06	1063 え	1076 る07
		240 い	257 な	1062 れ07	1063 あ	1076 る08
		240 ろ	258 さ	1062 れ08	1063 さ	1076 る09
		240 は	266 る	1062 れ09	1063 き03	1076 る10
		240 と	266 わ	1062 つ	1063 き04	1076 る11
		240 と01	266 か	1062 ね	1063 ゆ	1076 る12
		240 ち	1054 ほ	1062 な	1072 ゆ	1076 る13
		240 ち01	1054 へ	1062 な01	1072 め	1076 る14
		240 ち02	1054 と	1062 む	1072 み	1076 よ
240 ぬ01	1054 ち	1062 う01	1072 し	1076 た		
240 る	1054 り	1062 う03	1072 ひ	1076 た01		
240 わ	1054 ぬ	1062 の	1073 ろ	1076 れ		
241 い	1054 ぬ01	1062 の01	1073 は	1076 そ		
241 は	1054 ぬ02	1062 の02	1073 に	1076 な		

位置	施業方法	林小班				
山形署	育成 複層林	1076 む	1079 わ	1086 な	1088 さ	1092 り03
		1076 う	1079 わ01	1086 く	1088 き	1093 い01
		1076 お	1079 か	1087 か	1089 い02	1093 ろ
		1076 や	1079 れ	1087 よ	1089 い03	1093 は
		1076 け	1079 そ	1087 れ	1089 と	1093 に
		1076 ふ	1079 つ	1087 そ	1089 と01	1093 ほ
		1076 え	1079 ね	1087 つ	1090 い	1093 へ
		1076 て	1079 な	1087 ね	1090 に	1093 ち
		1076 あ	1080 は	1087 な	1090 ほ	1093 り
		1077 む	1080 に	1088 い	1090 ち	1093 ぬ
		1077 の	1080 ほ	1088 ろ	1090 ぬ	1093 る
		1077 の01	1080 へ	1088 と	1090 ぬ01	1093 わ
		1077 お	1085 る	1088 り	1090 ぬ02	1093 か
		1077 く	1085 わ	1088 ぬ	1090 ぬ03	1093 か03
		1077 や	1085 よ	1088 わ	1090 わ	1093 か04
		1077 け	1085 つ	1088 か	1090 よ	1093 か05
		1077 け01	1085 つ01	1088 よ	1091 は	1093 か06
		1078 ろ	1085 ら	1088 た	1091 は01	1093 か07
		1078 に	1085 う	1088 そ	1091 は02	1094 ろ
		1078 ほ	1085 の	1088 つ	1091 は03	1094 は
		1078 へ	1086 ろ	1088 ね	1091 は05	1094 へ
		1079 い	1086 は	1088 な	1091 は06	1094 と
		1079 ろ	1086 は01	1088 む	1091 は07	1108 い01
		1079 ろ01	1086 に	1088 う	1091 へ	1108 へ
		1079 は	1086 ほ	1088 の	1091 と	1108 り
		1079 に	1086 ち	1088 お	1091 り	1109 う
		1079 に01	1086 り	1088 く	1091 る	1109 お
		1079 ほ	1086 ぬ	1088 や	1092 い	1109 や
		1079 と	1086 わ	1088 ま	1092 い01	1113 ゆ
		1079 ち	1086 よ	1088 ま01	1092 い02	1113 め
		1079 り	1086 た	1088 こ	1092 ほ	
1079 ぬ	1086 つ	1088 あ	1092 り			
1079 る	1086 ね	1088 あ01	1092 り01			
天然 生林		110 い01	113 と	116 む	210 ち	226 に
		110 い02	113 ち	116 う	210 ち01	226 ほ
		110 ろ	114 は01	116 の	210 り	226 へ
		110 ろ01	114 は02	116 や	210 ぬ02	226 へ01
		110 ろ02	114 に01	116 ま	210 か	226 と
		110 ろ04	114 ほ	116 え	210 よ	227 は01
		110 と01	114 ほ01	117 い	210 た	227 へ
		110 わ	114 へ	117 ろ	210 れ	227 と
		112 ろ	114 ち	202 い	211 へ	227 ち
		112 に	114 り	202 ち	211 ち01	227 り
		112 ほ	114 ぬ	203 ろ	211 り	227 ぬ
		112 へ	114 わ	203 や03	211 り01	227 ぬ01
		113 ろ01	114 か	203 ま	211 ぬ	227 ぬ02
		113 は	114 た	205 あ06	212 り	227 わ06
		113 は01	116 ち	208 そ	212 か	227 か
		113 に	116 り01	208 そ03	212 よ02	227 よ
		113 に01	116 ね	209 ろ	212 た	227 た
113 へ	116 な	209 ろ01	213 ら	227 れ		
113 へ01	116 ら	210 と01	213 む	227 つ		

位置	施業方法	林小班					
山形署	天然生林	228 に	1056 む	1076 は	1085 ま	1089 ち	
		236 か	1056 う	1076 と	1086 い	1089 り	
		236 よ	1058 ん	1076 わ	1086 ろ01	1089 ぬ	
		236 た	1059 る	1076 か	1086 へ	1089 る	
		236 れ	1059 わ	1076 つ	1086 へ01	1090 ろ	
		236 つ	1059 か	1076 ね	1086 と	1090 は	
		236 ね	1059 か01	1076 ら	1086 る	1090 へ	
		236 う	1059 か02	1076 の	1086 る01	1090 と	
		236 の	1059 か03	1076 く	1086 か	1090 り	
		236 お	1062 る	1076 ま	1086 そ	1090 る	
		236 ま	1062 れ03	1076 こ	1086 ら	1091 い	
		236 け	1062 そ	1077 い	1086 お	1091 ろ	
		236 ふ	1062 ら	1077 ろ	1086 ま	1091 は04	
		236 あ	1062 う	1077 う	1087 ち	1091 に	
		237 ふ01	1062 く	1077 ま	1087 り	1091 ほ	
		237 き01	1062 さ	1077 ふ	1087 る	1091 ち	
		237 し	1062 き	1078 い	1087 わ	1091 ぬ	
		240 は01	1062 も	1078 は	1087 た	1092 ろ	
		240 に	1062 も01	1078 は01	1087 ら	1092 は	
		240 へ01	1062 も02	1079 へ	1087 む	1092 に	
		240 へ02	1063 い	1079 く	1087 う	1092 へ	
		240 ち03	1063 に	1079 や	1087 の	1092 と	
		241 ろ	1063 ぬ	1085 い	1087 お01	1092 ち	
		241 る01	1063 か	1085 い01	1087 お02	1092 り02	
		243 ね	1063 そ	1085 ろ	1088 は	1092 ぬ	
		266 れ	1063 そ01	1085 は	1088 に	1092 る	
		267 る	1063 そ02	1085 は01	1088 ほ	1092 わ	
		1054 ろ	1063 そ03	1085 に	1088 へ	1093 い	
		1054 は	1063 ね	1085 に01	1088 ち	1093 と	
		1054 に	1063 ら	1085 ほ	1088 る	1093 か01	
		1054 か	1063 ふ	1085 ほ01	1088 れ	1093 か02	
		1054 よ	1063 こ	1085 ほ02	1088 ら	1093 よ	
		1054 た01	1063 て	1085 へ	1088 け	1094 い	
		1055 ぬ01	1072 あ	1085 と	1088 け01	1094 に	
		1055 る	1072 さ	1085 ち	1088 ふ	1094 ほ	
		1055 わ	1072 き	1085 り	1088 え	1094 ち	
		1055 わ01	1073 い	1085 ぬ	1088 て	1094 り	
		1056 に	1073 へ	1085 か	1088 ゆ	1094 ぬ	
		1056 る	1073 と	1085 た	1088 め	1094 る	
		1056 わ	1073 か	1085 た01	1089 い01	1107 の	
		1056 か	1074 い	1085 ね	1089 は	1109 の	
		1056 れ	1074 へ	1085 な	1089 に	1113 あ	
		1056 な	1074 ぬ	1085 む	1089 ほ		
		1056 ら	1076 ろ	1085 や	1089 へ		
		林地以外	110 イ	110 リ	113 ト	116 チ	210 ロ
			110 ロ	110 ヌ	113 チ	116 リ	210 ロ01
			110 ニ	113 イ	114 ロ	203 ハ	210 ロ02
			110 ニ01	113 ロ	114 ハ	203 ニ	210 ハ
110 ホ	113 ハ		116 イ	203 ホ	211 ホ		
110 ホ01	113 ニ		116 ハ	206 イ	211 へ		
110 へ	113 ホ		116 ニ	208 ホ	211 ト		
110 ト	113 へ		116 ト	210 イ	211 ワ		

位置	施業方法	林 小 班					
山形署	林地以外	211 カ	230 ロ	1058 ロ	1062 ワ	1072 ハ	
		211 ヨ	233 イ	1058 ハ	1062 カ	1074 イ	
		211 ツ	236 イ01	1059 イ	1062 ヨ	1077 イ	
		219 ロ	239 ヘ	1059 ロ	1062 タ	1077 ロ	
		224 ロ	241 ホ	1059 ハ	1062 レ	1077 ハ	
		226 ハ01	242 ハ	1062 イ	1062 ソ	1086 イ	
		226 ハ02	259 イ	1062 ロ	1063 イ	1088 イ	
		226 ハ03	259 ロ	1062 ハ	1063 ハ	1089 イ	
		226 ヘ	259 ハ	1062 ニ	1063 ニ	1090 イ	
		227 ハ	259 ニ	1062 ヘ	1063 ヘ	1091 イ	
		227 ホ	266 イ	1062 ト	1063 ト	1091 ロ	
		228 テ	267 ニ	1062 ヌ	1072 イ	1093 イ	
		230 イ	1024 ロ	1062 ル	1072 ロ	1093 ロ	
最上支署	育成 複層林	91 わ01	150 は	151 い	2072 ほ	2204 そ01	
		91 わ02	150 に	153 い	2072 ヘ	2354 い	
		91 わ04	150 ほ	153 は	2072 り	2354 い01	
		91 わ05	150 ヘ	153 は01	2072 ん	2354 ほ01	
		96 け	150 と	153 は02	2072 る	2354 ほ02	
		97 て	150 と01	1067 れ01	2072 わ	2354 ほ03	
		97 て01	150 と02	1067 ね	2072 か	2354 ほ04	
		97 さ	150 と03	1067 な	2072 か01	2354 ほ05	
		97 き	150 と04	1067 む	2072 よ	2354 ほ06	
		147 い	150 と05	1067 う	2072 そ	2354 ほ07	
		147 は	150 と06	1067 の	2148 は01	2354 ほ08	
		148 い	150 ち	1067 お	2150 ろ	2354 ほ09	
		148 に	150 ち01	1067 や	2152 ろ	2354 り	
		149 い	150 ち02	1067 ま	2152 ろ01	2355 は	
		149 ろ	150 ち03	1067 ふ	2159 い	2355 は01	
		149 は	150 ち04	1068 ら	2159 い01	2355 と	
		149 に	150 ち05	1068 も	2159 い02		
		150 い	150 り	2072 ろ	2159 ろ		
	150 ろ	150 ん	2072 に	2159 は			
	天然 生林	天然 生林	91 る	100 ん	2071 こ	2148 は	2355 い
			91 わ	100 る	2072 い	2148 は02	2355 ろ
			91 わ03	100 る01	2072 は	2148 に	2355 に
			91 わ11	147 ろ	2072 と01	2148 ほ	2355 ほ
			91 か	148 ろ	2072 ち	2149 せ	2355 ヘ
			96 ま	149 ほ	2072 た	2150 い	2355 ヘ01
			97 や	149 と	2072 た01	2152 い	2358 ろ
			97 て02	150 る	2072 れ	2204 つ01	2358 は
			97 あ	153 ろ	2075 つ	2354 ろ	2358 に
			98 ち	153 に	2076 り	2354 は	2359 ろ
			98 り	1049 れ	2076 ん	2354 に	2359 は
			99 る	1067 ら	2077 か	2354 ほ	2361 に
			99 わ	1068 ん	2145 と	2354 ヘ	2361 ヘ
	100 に	1068 る	2146 わ	2354 ち	2361 ヘ01		
100 り01	1068 せ	2147 ら	2354 ん				
林地 以外	林地 以外	100 イ	149 イ	150 ロ	150 ホ		
		147 イ	149 ロ	150 ハ			
		148 イ	150 イ	150 ニ			