

(案)

第五次国有林野施業実施計画書

(後志胆振森林計画区)

計画期間 $\left(\begin{array}{l} \text{自 平成30年4月 1日} \\ \text{至 平成35年3月31日} \end{array} \right)$

策定年月日：平成30年3月 日

北海道森林管理局

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	施業群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積、伐採箇所ごとの 伐採方法及び伐採量並びに更新箇所ごとの更新方法及び更新量	
	(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	1
	(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積	2
	(4) 伐採総量	2
	(5) 更新総量	4
	(6) 保育総量	4
3	林道の整備に関する事項	5
4	治山に関する事項	6
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	8
	(2) 緑の回廊の名称及び区域	9
6	レクリエーションの森の名称及び区域	10
7	公益的機能維持増進協定の名称及び区域	12
8	その他必要な事項	
	(1) 施業指標林、試験地等	13
	(2) フィールドの提供	15
	(3) 森林共同施業団地	15

別表 保護林・レクリエーションの森等箇所別一覧表

保護林

緑の回廊

レクリエーションの森

レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプ

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
国有林野施業実施計画図（別添1）による。

2 施業群の名称並びに区域、伐期齢又は回帰年、上限伐採面積、伐採箇所ごとの伐採方法及び伐採量並びに更新箇所ごとの更新方法及び更新量

(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（別添2）による。

(2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等

(単位：ha)

区分	面積	取扱いの内容	伐期齢又は回帰年	
			樹種	
単層林施業群	6,641	人為を積極的に加えることにより、単層状態の森林を造成・維持する。 【施業方法：育成単層林へ導くための施業】	トドマツ	65年
			アカエゾマツ・エゾマツ	80年
			カラマツ・グイマツ	50年
			スギ	65年
			その他針葉樹	60年
長期単層林施業群	-	人為を積極的に加えることにより、伐期の長期化を図り、単層状態の森林を造成・維持する。 【施業方法：育成単層林へ導くための施業】	トドマツ	100年
			アカエゾマツ・エゾマツ	120年
			カラマツ・グイマツ	80年
			スギ	100年
			その他針葉樹	90年
複層林施業群	4,656	人為を積極的に加えることにより、複数の樹冠層を有する森林を造成し、将来にわたり非皆伐状態を維持する。 【施業方法：育成複層林へ導くための施業】	トドマツ	伐採始期 60年 伐採終期 100年
			アカエゾマツ・エゾマツ	伐採始期 70年 伐採終期 120年
			カラマツ・グイマツ	伐採始期 40年 伐採終期 80年
			スギ	伐採始期 50年 伐採終期 80年
			その他針葉樹	伐採始期 50年 伐採終期 90年
混交林施業群	1,814	必要により人為を加えることにより、広葉樹等の導入・育成を図り、針広混交林を造成・維持する。 【施業方法：育成複層林へ導くための施業】		
育成天然林施業群	29,201	必要により人為を加えることにより、多様な樹種による複数の樹冠層を有する森林を造成・維持する。 【施業方法：育成複層林へ導くための施業】	針葉樹林	30年
			針広混交林	30年
			広葉樹林	35年
天然生林施業群	9,816	天然力を活用することにより、森林を造成・維持する。 【施業方法：天然生林へ導くための施業】		
その他施業群	-	他の施業群の取扱いになじまないもの。取扱い内容は個別に定める。	個別に定める。	
合計	52,128			

注1) 林地面積の集計である。

注2) 計は四捨五入の為、必ずしも一致しない。(以下の表についても同じ)

(3) 水源涵養タイプの施業群別の上限伐採面積

(単位：ha)

施業群	単層林	長期単層林	複層林	混交林	育成天然林	天然生林	その他
上限伐採面積	530	-	863	302	4,866	1,636	-

(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	497	(343) 18,778	19,275				
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	単層林	14,087	(1,593) 71,268	85,355			
	長期単層林	-	-	-			
	複層林	51,517	(888) 34,663	86,180			
	混交林	480	(229) 8,739	9,219			
	育成天然林	-	(4) 65	65			
	天然生林	-	-	-			
	その他	-	-	-			
	計	66,084	(2,714) 114,735	180,819			
合 計	66,581	(3,057) 133,513	200,094	20,000	220,094	-	220,094
年 平 均	13,316	(611) 26,703	40,019	4,000	44,019	-	44,019

注) 上段 () 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		
室 蘭 市	-	(53) 3,841	3,841			
登 別 市	297	(864) 29,512	29,809			
伊 達 市	40,181	(916) 40,755	80,936			
島 牧 村	358	(232) 11,271	11,629			
寿 都 町	1,301	(103) 5,570	6,871			
黒松内町	5,575	(355) 20,655	26,230			
留寿都村	-	-	-			
喜茂別町	783	-	783			
京 極 町	-	-	-			
倶知安町	-	(5) 400	400			
共 和 町	-	(6) 569	569			
岩 内 町	-	-	-			
泊 村	128	(51) 1,906	2,034			
神恵内村	228	(103) 7,023	7,251			
壮 警 町	17,730	(362) 11,816	29,546			
洞爺湖町	-	(8) 195	195			
合 計	66,581	(3,057) 133,513	200,094			

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れていない。

注2) 上段()の数値は間伐面積(ha)を表す。

(5) 更新総量

(単位：h a)

区 分		山地災害 防止タイプ	自然維持 タイプ	森林空間 利用タイプ	快適環境 形成タイプ	水源涵養 タイプ	合 計
人工造林	単層林造成	16	-	0	-	39	55
	複層林造成	18	-	11	-	456	485
	計	34	-	11	-	494	540
天然更新	天然下種第1類	-	-	-	-	-	-
	天然下種第2類	10	-	-	-	5	15
	ぼう芽更新	-	-	-	-	-	-
	計	10	-	-	-	5	15
合 計		44	-	12	-	500	556

(6) 保育総量

(単位：h a)

区 分		山地災害 防止タイプ	自然維持 タイプ	森林空間 利用タイプ	快適環境 形成タイプ	水源涵養 タイプ	合 計
保 育	下 刈	1,780	-	51	-	1,166	2,997
	つる切り	-	-	-	-	64	64
	除 伐	1	-	-	-	66	67

3 林道の整備に関する事項

基幹・ その他別	開設・ 改良	路線名	箇所(林班)	延長(m)	箇所数 (改良)	備考
その他	開設	川上林道	2252~2253	1,600		登別市
		来馬川林道第二支線	2353~2355, 2357	3,900		〃
		田中工場の沢林道第一支線	284~286	2,100		伊達市
		田中工場の沢林道若槻の沢支線若槻保護林分線	281~282	2,410		〃
		田中工場の沢林道小錫の沢支線二の沢分線	287, 289~292	3,200		〃
		関内喜門別線林道	2172, 2174	1,950		伊達市
		弁慶林道	2034~2035	1,700		〃
		大滝裏山林道	2038~2039	1,400		〃
		二の沢林道第二支線	2070, 2072~2075	4,400		〃
		三階滝林道	2084~2087	6,800		〃
		昭園白水川線林道	2116~2120, 2122	3,300		〃
		稀府林道	2201~2205, 2207~2208	2,200		〃
		丸山林道	3516~3517	3,400		寿都町
		計	13 路線			38,360
基幹	改良	昭園白水川線林道	2124, 2129~2130	60	1	壮瞥町 溝渠工
		早月釜谷線	2026~2027	380	1	壮瞥町 溝渠工、擁壁工
	計	2 路線		440	2	
森林計画区合計						
開設	基幹	-	路線	-		
	その他	13	路線	38,360		
	計	13	路線	38,360		
改良	基幹	2	路線	440	2	
	その他	-	路線	-	-	
	計	2	路線	440	2	

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

4 治山に関する事項

位置	区分	工種	計 画 量	備 考
3508林班	保全施設	山腹工	1箇所	登別市
3509林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
3510林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
1016林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
2399林班	保全施設	山腹工	1箇所	伊達市
2039・2040林班	保全施設	山腹工	2箇所	〃
3074・3075林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
3499林班	保全施設	山腹工	1箇所	島牧村
3501林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
3506林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
3507林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
3498林班	保全施設	山腹工	1箇所	寿都町
2386林班	保全施設	山腹工	1箇所	壮警町
2387林班	保全施設	山腹工	3箇所	〃
2390・2398林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
1017林班	保全施設	山腹工	1箇所	洞爺湖町
1083林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
1211林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
2412林班	保全施設	溪間工	2箇所	寿都町
2413林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
3070林班	保全施設	溪間工	2箇所	喜茂別町
3071林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
3350・3352林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
1210林班	保全施設	溪間工	1箇所	倶知安町
3058・3060林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
2408林班	保全施設	溪間工	5箇所	泊村
2410林班	保全施設	溪間工	2箇所	〃
2411林班	保全施設	溪間工	2箇所	〃
3497林班	保全施設	溪間工	1箇所	神恵内村
3504林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
2408林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	伊達市
2409林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	〃
2410林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	〃
2411林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	〃
2412林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	〃
2413林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	〃
2039, 2040林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	〃
2169, 2167林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	壮警町
168, 169, 172~176林班	保全施設	保安林管理道	1箇所	喜茂別町

位 置	区 分	工 種	計 画 量	備 考
1285林班	保安林の整備	本数調整伐	3 ha	神恵内村
1286林班	保安林の整備	本数調整伐	7 ha	〃
1288林班	保安林の整備	本数調整伐	3 ha	〃
1289林班	保安林の整備	本数調整伐	11 ha	〃
1290林班	保安林の整備	本数調整伐	6 ha	〃
森林計画区合計	保全施設	山腹工	21 箇所	
		溪間工	20 箇所	
		保安林管理道	9 箇所	
		計	50 箇所	
	保安林の整備	植栽工	ha	
		本数調整伐	30 ha	
		計	30 ha	

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

種類	名称	新設・既設	面積 (ha)	位置 (林小班)	特徴等
生物群集保護林	無意根山周辺 生物群集保護林 (保存地区) (保全利用地区)	新設	1382.82 1382.82 -	別表 参照	石狩・後志地域に跨る無意根山周辺では、トドマツ・エゾマツ林、ダケカンバ帯、ハイマツ帯へと垂直的に移行している。この、北海道を代表する生物群集を有する垂直分布の森林を保護・管理。
	大平山 生物群集保護林 (保存地区) (保全利用地区)	新設	511.26 511.26 -	別表 参照	大平山の石灰岩礫地に見られる地域固有の生物群集を有する森林を保護・管理。
	森林計画区計 (保存地区) (保全利用地)	2箇所	1,894.08 1,894.08 -		
希少個体群保護林	大谷地フサスギナ 希少個体群保護林	新設	18.33	別表 参照	フサスギナ自生北限地帯の大谷地湿原に群生するフサスギナの生育に必要な森林を保護・管理。
	御園エゾマツ 希少個体群保護林	新設	19.76	別表 参照	黒松内低地東部の火山帯南限地帯に自生するエゾマツの生育に必要な森林を保護・管理。
	歌オブナ 希少個体群保護林	新設	92.43	別表 参照	ブナ自生北限地帯に自生するブナの生育に必要な森林を保護・管理。
	神恵内トドマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	17.00	別表 参照	神恵内地区に自生するトドマツの生育に必要な森林を保護・管理。
	泊アカエゾマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	104.41	別表 参照	泊地区に自生するアカエゾマツの生育に必要な森林を保護・管理。
	元町ブナ遺伝資源 希少個体群保護林	新設	154.32	別表 参照	ブナ自生北限地帯に自生するブナの生育に必要な森林を保護・管理。
	伊達アサダ遺伝資源 希少個体群保護林	新設	5.81	別表 参照	豊浦地区に自生するアサダの生育に必要な森林を保護・管理。
	寿都カシワ遺伝資源 希少個体群保護林	新設	5.20	別表 参照	島牧地区に自生するカシワの生育に必要な森林を保護・管理。
	登別ミズナラ 希少個体群保護林	新設	185.87	別表 参照	原生的な冷温帯性広葉樹天然林を構成するミズナラを主体とする広葉樹の生育に必要な森林を保護・管理。
	ペーペナイ湿性植生 希少個体群保護林	新設	262.42	別表 参照	京極地区の高層湿原に自生するイワイチョウなどの湿生植物の生育に必要な森林を保護・管理。
	中山峠アカエゾマツ 希少個体群保護林	新設	24.50	別表 参照	喜茂別地区中山峠の湿原に自生するアカエゾマツの生育に必要な森林を保護・管理。
	狩場山雪田植生 希少個体群保護林	新設	96.59	別表 参照	狩場山の山頂部付近に自生するイワイチョウなどの雪田植物の生育に必要な森林を保護・管理。
	森林計画区計	12箇所	986.64		
森林計画区合計	14箇所	2,880.72			

(2) 緑の回廊の名称及び区域

種類	名称	新設・既設	面積 (ha)	位置 (林小班)	特徴等
緑の回廊	支笏・無意根 緑の回廊	新設	3,412.74 (27km)	別表 参照	この緑の回廊は、漁岳周辺森林生態系保護地域、無意根山周辺植物群落保護林をつないでいる。
	森林計画区計	1箇所	3,412.74		
森林計画区合計		1箇所	3,412.74		

6 レクリエーションの森の名称及び区域

種類	名 称	新設・既設	面積 (ha)	位置 (林小班)	選 定 理 由	施業方法	既存施設の概要	施設整備	備 考
自然休養林	ニセコ・ 神仙沼 自然休養林 <small>(野外スポーツゾーン) (風景ゾーン)</small>	既設	2,743.71 1,381.31 1,362.40	別表 参照	1000 m 級の山岳、湖沼等のレクリエーション資源が豊富で、施設等も高水準に整備されており、これらの資源を有効活用し、登山、ハイキング、自然探勝、スキー等の場として利用されている。	複天	スキー場外 (国、倶知安町、共和町、民間)	歩道延長23655m外	
	ホロホロ山 自然休養林 <small>(風景ゾーン)</small>	既設	553.46 553.46	別表 参照	ホロホロ山(1322m)、徳舜督山(1309m)の西方三麓に位置しており、春の新緑、夏の避暑登山、秋の紅葉等、自然観察や景観を楽しむことができる。	複天	管理用道路 (国)	管理用道路 7749m	
	狩場山 自然休養林 <small>(野外スポーツゾーン) (風景ゾーン)</small>	既設	1,834.44 610.77 1,223.67	別表 参照	狩場山(1520m)、東狩場山(1319m)、オコツナイ岳(1170m)等1000m級の急峻な山々からなる豪壮雄大な山岳景観に加え、下流に近接する賀老高原におけるキャンプ利用を楽しむことができる。また、オコツナイ沼に映える水面景観、賀老高原地帯のうっそうとしたブナ原生林と近隣にある落差70mの賀老の滝は深山幽谷の趣を感じさせる。	複天	歩道外 (国)	歩道延長 19000m外	
	森林計画区計	3箇所	5,131.61						
野外スポーツ地域	ニセコいわない 国際 スキー場	既設	269.50	別表 参照	ニセコいわない国際スキー場と一体となったミズナラ、イタヤ等を主とする天然の広葉樹林等で、眼下に広がる岩内平野と遠くは積丹半島の山岳群等の眺望がすばらしく、四季を通じて利用されている。	複天	スキー場外 (岩内町)	登山道 延長 1900m	
	ワイスホルン	既設	175.56	別表 参照	ワイスホルンと一体となった森林で、多量で良質な雪質に恵まれ、長期間にわたってのスキーに利用されている。	複天			

種類	名 称	新設・既設	面積 (ha)	位置 (林小班)	選 定 理 由	施業方法	既存施設の概要	施設整備	備 考
野外スポーツ地域	中山峠スキー場	既設	245.39	別表参照	国道230号線(中山峠)に隣接する中山峠スキー場と一体となった亜高山帯の森林で、大都市近郊であるという好立地条件にあり、多くのスキー客を中心として利用されている。	複天	スキー場(喜茂別町)		
	ルスツリゾートスキー場	既設	584.21	別表参照	羊蹄山南東山麓の留寿都村に所在する貫気別岳(993m)北西斜面に位置するルスツリゾートスキー場と一体のダケカンバを主体とする森林で、スキーだけでなく近隣のレジャー施設の利用と併せて多目的に利用されている。	複天	スキー場外(民間)		
	カルルス温泉サンライバスキー場	既設	88.05	別表参照	カルルス温泉に隣接するスキー場と一体となった森林で、オロフレ山(1231m)、来馬岳(1040m)等の山々に囲まれ、千歳川の溪間の静寂な環境に恵まれている。 また、春の新緑、夏の深緑、秋の紅葉等がすばらしく四季を通じて滞在、通過の両型に利用されている。	天	スキー場(登別市)		
	寿都町民スキー場	既設	2.84	別表参照	寿都町民スキー場と一体的に保健休養及び青少年教育の目的にも利用されている。	複天	スキー場(寿都町)		
	森林計画区計	6箇所	1,365.55						
風景林	洞爺湖風景林	既設	571.60	別表参照	洞爺湖湖畔と中島等に位置するイタヤ、センノキ、シナノキ等が主体の天然の広葉樹林で、不凍湖である洞爺湖と周囲の森林の四季折々の色彩から醸しだされるコントラストを楽しむことができる。	複天	園地外(国、洞爺湖町、壮瞥町)	歩道延長11860m	

種類	名 称	新設・既設	面積 (ha)	位置 (林小班)	選 定 理 由	施業方法	既存施設の概要	施設整備	備 考
風景林	オロフレ峠風景林	既設	504.33	別表参照	オロフレ峠(1033m)付近の紅葉から高山植物まで楽しむことのできる地域である。 また、北には羊蹄山、西には有珠山、昭和新山、内浦湾を望む大パノラマが展開する。	複天	園地外(北海道、登別市)		
	登別温泉風景林	既設	491.28	別表参照	登別温泉市街地を囲むような急峻な森林で、周囲には「地獄谷」、「大湯沼」等の名勝地等レクリエーション資源が豊かで、その景観の一部を構成している。	複天	園地外(北海道、登別市)		
	森林計画区計	3箇所	1,567.21						
その他の(レクリエーション)の施設	有珠山施設	既設	5.58	別表参照	有珠山のロープウェイ、園地等の施設敷		園地外(北海道、伊達市、民間)		
	森林計画区計	1箇所	5.58						
森林計画区合計		13箇所	8,069.95						

注1) 備考欄の「保健機能森林に該当する森林」とは、「森林の保健機能の増進に関する特別措置法」に基づき、施設の整備を森林の施業と一体的かつ計画的に推進する森林のことを指す。

注2) 施業方法 単＝育成単層林へ導くための施業 複＝育成複層林へ導くための施業
天＝天然生林へ導くための施業

7 公益的機能維持増進協定の名称及び区域

該当なし

8 その他必要な事項

(1) 施業指標林、試験地等

種類	名称	設定年	面積 (ha)	位置 (林小班)	備考
遺伝子保存林	ダケカンバ倶知安A 遺伝子保存林	昭和50年	1.40	237 た	材木の優良な遺伝子群を確保し、これを保存し、遺伝子補給源として活用することを目的に設定している。
			1.37	237 れ	
	計		2.77		
	ダケカンバ倶知安B 遺伝子保存林	昭和50年	2.64	237 そ	
	森林計画区計	2箇所	5.41		
検定林	北適応函4号 試植検定林	昭和62年	1.75	281 ち2	外国からの導入樹種や古くからの古来品種の林分特性、または、立地適応等の検定などを目的として設定された検定林。
	北函8号地域差検定林	昭和63年	4.00	2043 ほ	精英樹選抜育種事業実施要領に基づき、一群の精英樹系統種苗が揃って良好な成長を示す地域(適応範囲)を判定し、種苗の配布区域を定める目的で設定された検定林。
	北函9号地域差検定林	平成4年	2.00	2407 ホ	
	森林計画区計	3箇所	7.75		
施業指標林	カンバ天然林 施業指標林	昭和63年	1.00	183 ろ	天然林施業を促進するための、施業技術の検討及び普及を図る。
	森林計画区計	1箇所	1.00		
試験地	稀府カラマツ人工林 収穫試験地	昭和40年	0.85	2211 ね	所属施業団の現行あるいは将来予想される施業法によって施業した場合の成長量、収穫量及びその他の統計資料を収集するとともに林分構造の推移を解明する。
			0.25	2211 な	
	計	1.10			
	成長量試験地	昭和26年	1.68	3318 ろ	
	森林計画区計	2箇所	3.32		
モデル林	鷲別ダム上流 水源かん養モデル林	平成12年	1.30	2227 に	鷲別ダム上流域の水源かん養等の機能を重視した育成複層林施業のモデル林である。
			0.70	2227 と	
			1.40	2227 れ	
			3.50	2227 そ	
			3.56	2227 つ	
			7.22	2227 ね	
			3.40	2227 な	
			1.95	2227 ら	
			2.41	2227 う	
			1.40	2227 の	
			1.65	2227 お	
			3.70	2228 ろ	
計	32.19				

種類	名 称	設定年	面積 (ha)	位 置 (林小班)	備 考
モデル林	有珠山昭和川 国土保全モデル林	平成12年	3.26	2413 い	有珠山周辺の国土保全機能を重視した山地治山、育成複層林施業のモデル林である。
			3.50	2413 ろ	
			1.07	2413 は	
			0.04	2413 に	
			5.53	2413 ほ	
			10.50	2413 へ	
			2.00	2413 わ	
			2.00	2413 か	
			1.71	2413 そ	
			0.17	2413 つ	
			0.50	2413 な	
			3.72	2413 ら	
			2.00	2413 む	
2.10	2413 う				
	計		38.10		
	森林計画区計	2箇所	70.29		
	森林計画区合計	10箇所	87.77		

注) 備考欄の「収穫試験地施行要綱」とは、現行あるいは将来予想される施業法によって施業した場合の成長量、収穫量及びその他の統計資料を収集するとともに林分構造の推移を解明する目的をもって設定した固定試験地である。

種類	名 称	設定年	面積 (ha)	位 置 (林小班)	備 考
母樹林	林業種苗法に基づく 普通母樹・母樹林	昭和48年	11.11	282 へ	配布の目的のための優良な種穂の採取に適する森林等育成し、又は改良するため特に優良な種穂の確保を図ることとしている。
			0.34	282 り	
			0.24	282 ぬ	
			19.76	283 か	
			1.34	283 よ	
			8.48	288 へ	
	森林計画区計	1箇所	53.15		

(2) フィールドの提供

対象地 (林小班)	設定の目的	備考
2397 ほ, へ, り, ぬ, そ, な, う, の~く	ふれあいの森 (登別温泉ふれあいの森)	協定面積: 17. 00ha 登別観光協会
2273 へ3, へ4, ち, か, よ 2320 い~に, ハ	遊々の森 (ふおれすと鉱山ふれあいの森)	協定面積: 22. 39ha 登別市教育委員会
2410 い, ろ, は, に, へ, ち, り, る, イ, ロ, ハ ホ, へ, ト, チ1, チ2, チ3, リ, ヨ, レ, ソ1 2411 い, わ, か, よ, た, そ, ら, イ, ロ, ハ, ル 2418 い, ろ, は, に, へ, と, り, ハ, ニ, ホ, へ 2419 い, ろ, は, に, ほ, ほ1, へ, イ, ロ	遊々の森 (有珠山周辺森林・人づくりネット ワークの森)	協定面積98. 59Ha 有珠山周辺森林・人づくりネット ワーク
3385 は, に, イ, ロ 3386 り, ロ 3389 い, ろ, イ, ロ 3390 い, ろ, イ, ロ	遊々の森 (島牧ふれあいの森)	協定面積: 54. 85ha 島牧森林保全の会
1343 わ, ロ 1350 ろ, へ, と, ロ 1351 に, と, イ 1352 い, る, か, イ, ロ 1513 ろ, ロ 1360 い, ぬ, イ 1361 い, ろ, イ 1362 い, は, イ 1363 ろ, は, イ	遊々の森 (冒険家族の森)	協定面積: 94. 30ha NPO法人自然生活体験センター 冒険家族
3015 い, ろ, は 3016 い	モデルプロジェクトの森 (黒松内岳ブナ林再生プロジェクト)	協定面積: 4. 01ha 黒松内岳ブナ林再生プロジェクト
3010 ろ, は, ほ, へ, ロ	多様な活動の森 (黒松内岳登山歩道修正等ボラン ティア)	協定面積: 0. 35ha 黒松内銀竜草の会
森林計画区合計	2箇所	面積: 44.29ha

(3) 森林共同施業団地

名称	対象地 (林小班)	面積 (ha)	連携した施業 の内容	備考
寿都団地	民 8~15林班	765.15	森林整備、路網整備	協定相手: 寿都町
	国 3053~3076林班 3090, 3091, 3516, 3517林班	1887.00	森林整備、路網整備	
森林計画区合計	民	765.15	1箇所	
	国	1887.00		
	計	2,652.15		

別表

保護林・緑の回廊及びレクリエーションの森等の
箇所別一覧表

保護林

【生物群集保護林保存地区】

(単位:ha)

無意根山周辺

林班	小班	面積
110	へ	35.37
	と	3.00
111	は	50.83
	に	28.10
	ほ	0.50
112	い	56.36
	ろ	34.34
	イ	37.52
113	い	4.87
	イ	69.67
114	と	10.60
	ち	34.61
117	ロ	3.54
118	ほ	27.73
	イ	10.25
119	い	34.74
	イ	76.59
120	へ	33.75
	イ	53.26
121	ち	63.81
	イ	2.91
125	い	14.30
	ろ	74.43
	イ	18.67
127	は	15.56
	ほ	47.82
	イ	0.16
144	に	25.46
145	い	57.48
146	い	69.60
	イ	17.62
	ロ	0.73
147	い	96.04
	イ	0.84
152	い	85.07
	イ	1.44
153	い	46.38
	イ	30.16
154	い	31.42
	イ	8.40
	ロ	39.41
	ハ	0.05

大平山

林班	小班	面積
3230	ろ01	18.08
	は	10.69
	ロ	5.50
	ハ	27.63
3231	い	17.88
	ろ	31.22
	イ	13.03
	ロ	6.78
3232	い	7.75

林班	小班	面積
3232	ろ	9.44
	イ	5.00
	ロ	42.94
3233	ろ01	38.39
	は	27.50
3234	ろ01	39.32
	は	16.75
	ロ	25.56
3235	い	15.88
	ろ	17.49
	イ	5.20
	ロ	23.21
3236	い	28.62
	ろ	50.34
	イ	9.56
	ロ	17.50

【希少個体群保護林】

大谷地フサスギナ

林班	小班	面積
1442	イ	0.80
1443	イ	11.61
1445	イ	0.76
1446	い	4.00
	イ	1.16

御園エゾマツ

林班	小班	面積
283	か	19.76

歌オブナ

林班	小班	面積
3515	い	58.92
	ろ	32.24
	イ	1.27

神恵内トドマツ遺伝資源

林班	小班	面積
1177	に	4.00
	ほ	13.00

泊アカエゾマツ遺伝資源

林班	小班	面積
1262	い	30.30
1263	い	31.56
1264	い	42.55

元町ブナ

林班	小班	面積
3381	い	50.91
3382	い	20.04
3383	い	60.61
3384	い	22.76

伊達アサダ遺伝資源

林班	小班	面積
2424	い	5.81

寿都カシワ遺伝資源

林班	小班	面積
3079	ほ01	5.20

登別ミズナラ

林班	小班	面積
2397	や	4.81
2398	い	17.57
	ろ	2.12
	ほ	107.80
	チ	0.22
	ヌ01	0.05
	ワ	0.08
	レ01	1.43
	ソ01	0.19
	ツ	1.28
	ネ	2.19
	ナ01	0.11
ヤ	14.69	
マ	33.13	
キ01	0.17	
メ	0.03	

ペーペナイ湿性植生

林班	小班	面積
83	い	66.11
	イ	11.05
	ロ	4.63
84	い	94.35
	ろ	4.83
	イ	8.85
	ロ	10.66
	ハ	0.10
85	い	50.19
	イ	11.65

中山峠アカエゾマツ

林班	小班	面積
174	る	4.50
	か	20.00

狩場山雪田植生

林班	小班	面積
3391	ロ	45.53
3394	ロ	51.06

緑の回廊

(単位: ha)

支笏・無意根

林班	小班	面積
157	い	38.60
	イ	44.28
158	い	27.14
	イ	23.75
160	は	80.77
	イ	12.69
	ロ	7.31
161	イ	12.84
162	は	3.81
	に	61.76
	イ	24.69
163	ロ	14.49
	は	18.84
	イ	33.22
164	イ	14.22
	に	61.57
169	ほ	61.49
170	い	26.30
	ろ	100.18
171	イ	21.29
	は	44.26
172	い	13.81
	ろ	0.64
	に	41.23
	ほ	16.34
	へ	20.69
173	い	7.64
	ろ	4.18
	は	7.37
	に	5.08
	へ	20.80
	と	13.21
	ち	1.63
	174	ろ
は		4.58
に		7.67
ほ		0.24
へ		6.53
と		10.40
ち		25.02
り		15.71
ぬ01		28.16
わ		5.63
よ		4.08
た	4.70	
175	い	17.01
	ろ	0.88
	は	1.09
	に	3.76
	ほ	6.42

林班	小班	面積
175	へ	2.57
	と	0.18
	ち	19.57
176	り	2.63
	ぬ	0.14
	ろ	15.53
	は	6.63
	に	4.76
	ほ	3.39
	へ	3.47
	と	0.28
	ち	1.09
	り	0.20
	ぬ	0.98
	る	2.82
	わ	2.22
	か01	25.51
177	よ	13.96
	た	5.16
	そ	1.00
	つ	0.80
	ろ01	12.57
	ろ02	3.92
	は	6.14
	に	2.99
	ほ	1.05
	へ	0.51
	と	1.00
ち	2.17	
り01	6.18	
り03	3.53	
ぬ	9.14	
る	0.25	
わ	0.25	
か	0.28	
よ	0.48	
イ	0.72	
178	ろ	17.68
	は	3.58
	に	3.86
	ほ	4.21
	へ	8.79
	ち01	6.29
ち02	0.25	
り	9.17	
イ	0.70	
179	に	25.30
	ほ01	2.59
	ほ02	2.00
	へ	19.08

林班	小班	面積
179	と	5.00
	ち	0.45
	り	5.19
	ぬ	0.30
	る01	1.49
	る02	6.50
	わ	3.38
	か	0.80
	よ	3.26
	イ	0.05
	ハ	1.88
	ホ	0.44
	ル	0.39
180	い01	6.65
	ろ02	6.81
181	へ	2.53
	と	0.97
	ち	0.36
	り	3.52
	ぬ	0.20
	る	35.93
	わ01	0.24
	わ02	1.00
	た01	0.13
	れ	2.05
	そ	4.19
	つ	7.31
	へ	2.12
	チ	0.25
リ	0.69	
カ	0.01	
182	ほ	24.24
	ち02	16.69
183	い	7.94
	ろ	1.00
	は	17.00
	に	3.05
	ほ	1.50
	へ01	27.27
	へ02	0.81
	と	7.68
ち	11.32	
184	い	8.05
	ろ	12.84
	は	12.24
	に	21.03
	ほ	6.20
	へ	6.01
	と	4.38
ち	14.44	

林班	小班	面積
184	り	10.18
	イ	1.63
185	い	5.77
	ろ	19.28
	は	4.30
	に	9.88
	に02	0.56
	ほ	19.95
	イ	2.81
	は	49.64
186	イ	1.56
	わ	41.46
213	ロ	1.87
	へ	6.92
214	と	18.77
	り	6.81
	ぬ	17.56
	る	31.73
	ロ	0.10
	い	9.85
215	ろ	10.92
	は	4.30
	に	16.94
	ほ	7.45
	へ	1.31
	と	5.60
216	ぬ01	12.37
	ぬ02	2.00
	る	5.75
217	り	8.01
	ぬ	6.56
218	い	16.31
	ろ	66.94
	イ	6.09
219	は	20.30
	に	1.85
	へ01	3.72
	へ02	2.06
	と	43.83
	イ	4.33
220	ぬ	55.57
	イ	16.14
229	ろ	51.90
	イ	6.30
	ロ	7.05
230	い	101.32
	イ	16.00
	ロ	26.38
231	ほ	89.99
238	ほ	68.06

林班	小班	面積
239	い	72.61
	イ	16.86
243	ほ	33.43
	イ	12.98
248	に	87.34
	イ	6.13
249	い	3.66
	ろ	5.50
	は	3.72
	に	3.78
	ほ	16.29
	へ	53.03
250	い	9.21
	に	5.75
	イ	26.25
254	と	15.73
255	い	8.66
	ろ	108.53
	イ	31.76
256	い	32.81
	ろ	59.08
	イ	10.45
257	い	57.46
	イ	41.27
258	い	93.29
	ろ	5.19
	イ	37.13

レクリエーションの森

【自然休養林】

(単位:ha)

ニセコ・神仙沼(野ス)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1	い	天	5.00	
	ろ	天	12.06	
	は	天	35.15	
	に	天	29.63	
	イ		0.41	
	ロ		0.70	
	ハ		3.06	
	ニ		0.98	
	ホ		28.25	
	ヘ		12.19	
	2	い	天	8.77
ろ		天	9.00	
イ01			22.84	
イ02			20.25	
ロ			0.94	
ハ			0.10	
ニ			1.26	
ヘ			0.07	
ト			0.04	
チ			0.01	
リ			0.11	
ヌ			0.02	
ル			2.62	
ワ			0.06	
カ			0.01	
ヨ			0.04	
タ			0.02	
レ			0.19	
ソ			0.05	
ツ			0.11	
ネ		2.20		
3	い	複	5.81	
	ろ	複	2.73	
	は	複	2.67	
	に	複	1.74	
	ほ	天	12.64	
	へ	天	10.23	
	イ		0.10	
	ロ01		12.35	
	ロ02		18.59	
	ハ		0.65	
	ニ		1.72	
	ホ		0.37	
	ヘ		0.09	
	ト		0.01	
	チ		1.99	
	ヌ		0.49	
	ル		0.02	
	ワ		5.20	
	カ		0.14	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3	ヨ		0.18	
4	い	天	18.73	
	ろ	天	13.71	
	イ01		10.94	
	イ02		13.64	
	ロ		0.75	
	ニ		1.30	
	ホ01		9.69	
	ホ02		12.36	
	ヘ		1.16	
	ト		1.05	
	チ		0.19	
	リ		27.32	
	ヌ		0.01	
	ル		0.06	
	ワ		0.88	
	カ		0.65	
	ヨ		0.81	
	タ		0.04	
	レ		0.02	
	ソ		0.40	
	ツ		0.64	
	ネ		0.06	
	ナ		0.09	
	ム		0.06	
	ウ		0.10	
	ノ		3.79	
	オ		1.41	
	ク		0.04	
	ヤ		2.87	
	マ		0.02	
ケ		0.05		
フ		0.76		
コ		0.27		
エ		0.99		
テ		0.08		
ア		0.01		
5	い	複	9.19	
	ろ	複	35.16	
	は	天	9.64	
	に	天	14.67	
	ほ	天	14.76	
	イ		0.71	
	ロ		3.30	
	ハ		9.06	
	ニ		0.27	
	ホ		1.23	
ヘ		1.36		
ト		0.05		
チ		0.94		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5	リ		0.02	
6	い	複	2.80	
	ろ	複	3.63	
	は	複	1.50	
	に	複	4.38	
	ほ	複	6.82	
	へ	天	35.71	
	イ		12.54	
	ロ		1.18	
	ハ		1.13	
	7	い	複	4.52
ろ		複	2.90	
は		複	2.95	
に		複	2.88	
ほ		複	2.46	
へ		複	2.40	
と		複	2.12	
ち		複	1.57	
り		複	7.26	
ぬ		複	1.88	
る		複	2.33	
わ		複	4.48	
か		天	6.52	
よ		天	40.58	
た		複	5.29	
れ		複	0.15	
そ		複	0.10	
イ			0.44	
ロ			2.70	
ハ			2.26	
ニ		0.49		
8	い	複	5.00	
	ろ	複	3.29	
	は	複	3.66	
	に	天	14.40	
	ほ	天	19.78	
	と	天	11.47	
	ち	複	0.10	
	イ		6.66	
	ニ		0.35	
	ホ		0.05	
ヘ		0.86		
ト		0.48		
チ		0.65		
リ		0.33		
ヌ		0.85		
ル		0.79		
10	い	複	1.40	
	は	複	1.99	
	に01	複	18.53	

施業方法 単=育成単層林へ導くための施業 複=育成複層林へ導くための施業 天=天然生林へ導くための施業
 (観察)=自然観察教育ゾーン (森ス)=森林スポーツゾーン (野ス)=野外スポーツゾーン (風景)=風景ゾーン (探勝)=風致探勝ゾーン

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
10	に02	複	3.07	
	ほ	複	7.10	
	へ	複	3.63	
	と	天	10.56	
	ハ		0.74	
	ニ		0.72	
11	い	複	0.84	
	ろ	複	6.80	
	は	複	1.36	
	に	複	2.73	
	ほ	複	4.50	
	へ	複	8.00	
	と	複	2.20	
	ち	複	1.40	
	り	複	1.00	
	ぬ	複	0.20	
	る	複	3.10	
	わ	複	0.89	
	か	複	9.38	
	よ	天	13.00	
	た	複	14.53	
	れ	複	17.09	
	そ	複	2.20	
	イ		1.43	
	ロ		0.21	
	ハ		0.58	
12	い	複	4.82	
	ろ	複	0.22	
	は	複	0.69	
	に	複	0.71	
	ほ	複	1.30	
	へ	複	1.84	
	と	複	0.50	
	ち	複	0.49	
	り	複	0.84	
	ぬ	複	0.76	
	る	複	0.62	
	わ	複	0.93	
	か	複	0.10	
	よ	天	0.10	
	た	天	0.30	
	れ	天	0.10	
	そ	天	0.10	
	つ	天	0.10	
	ね	天	0.10	
	な	天	0.10	
	ら	天	0.10	
	む	天	0.20	
	う	天	12.65	
	の	天	49.05	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
12	お	天	2.91		
	く	天	32.31		
	や	天	2.90		
	け	複	0.58		
	ふ	複	7.27		
	こ	天	2.88		
	イ		0.37		
	ロ		0.80		
	ハ		10.45		
	ホ		0.24		
	ヘ		0.08		
	ト		0.20		
	チ		0.09		
	リ		0.01		
	又		0.75		
	ル		0.38		
	13	い	複	4.20	
		ろ	複	1.50	
		は	複	0.81	
		に	複	3.75	
ほ		複	0.83		
へ		天	89.24		
と		天	7.12		
ち		天	0.68		
イ			0.15		
ハ			0.08		
14	ニ		0.01		
	ホ		2.52		
	ト		0.05		
	い	天	9.52		
	ロ		6.31		
17	い	複	2.50		
	ろ	複	8.50		
	は	複	2.01		
	に	複	1.40		
	ほ	複	0.30		
	へ	複	0.48		
	と	複	1.23		
	ち	複	4.69		
	り	複	22.15		
	ぬ	天	11.78		
	る	天	21.92		
	わ	複	0.10		
	か	複	0.10		
	よ	天	10.97		
た	複	0.10			
れ	複	0.13			
そ	複	0.15			
イ		0.85			
ロ		0.62			

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
17	ハ		2.84	
	ニ		32.19	
	ホ		0.87	
	ヘ		0.19	
	ト		0.04	
	チ		0.03	
	リ		0.21	
	又		4.31	
	ル		0.38	
	ワ		0.45	
	カ		0.66	
	ヨ		0.06	
	18	い	複	3.84
ろ		複	16.73	
は		複	1.17	
に		天	11.03	
ほ		複	19.76	
イ			5.74	
ロ			0.64	
ハ			5.63	
ニ			40.65	
ホ			5.16	
ニセコ・神仙沼(風景)				
林班	小班	施業方法	面積	保健機能
8	へ	天	19.33	
	ロ		33.95	
	ハ		12.81	
9	い	複	1.40	
	ろ	天	12.88	
	は	天	36.28	
	イ01		0.01	
	イ02		0.02	
	ロ		0.02	
10	ハ		38.15	
	ニ		24.84	
	ろ	複	1.01	
10	ち	天	42.81	
	イ		4.74	
	ロ		0.34	
12	ま	天	2.36	
	ニ		1.20	
13	り	天	8.10	
	ぬ	天	90.46	
	ロ		0.80	
14	へ		34.80	
	ろ	天	9.66	
	は	天	35.23	
14	イ		54.00	
	ハ		14.07	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
14	ニ		49.91	
15	イ		2.19	
	ロ		76.04	
16	ハ		8.06	
	い	複	43.42	
	イ		13.13	
	ロ		26.29	
	ハ		27.25	
	ニ		2.40	
ホ		1.70		
1443	い	天	77.50	
1444	い	天	42.26	
	イ		26.25	
	ロ		8.81	
1445	い	天	99.05	
	ロ		0.12	
	ハ		9.09	
	ニ		1.75	
	ホ		4.06	
1446	ろ	天	65.17	
	ロ		0.23	
	ハ		4.45	
1450	る01	天	3.65	
	る02	天	22.21	
	わ	天	3.13	
	ロ		2.31	
	ハ		0.17	
1451	い	天	38.13	
	ろ	天	30.22	
	イ		1.19	
	ロ		4.18	
	ハ		1.18	
	ニ		3.95	
	ホ		0.03	
1452	い	天	100.71	
	イ		9.06	
1453	い	天	35.93	
	ろ	天	15.61	
	イ		0.36	
	ロ		4.68	
	ハ		0.09	
	ニ		0.21	
1454	か	天	15.71	
	イ		0.02	
	ロ		0.35	
	ハ		0.06	
	ニ		0.25	
	ホ		0.27	
	ヘ		0.06	
ト		0.01		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1454	チ		0.05	
	リ		0.18	
	又		0.04	
ホロホロ山(風景)				
林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2088	い	複	13.56	
	ろ	天	55.97	
	は	天	7.56	
	に	天	10.63	
2089	イ		3.44	
	い	天	1.75	
	ろ	天	10.06	
	は	天	54.46	
	に	天	8.19	
2090	ほ	天	6.75	
	イ		1.56	
	い	天	9.44	
	ろ	天	23.44	
	は	天	31.22	
2091	に	天	0.81	
	い	天	11.88	
	ろ	天	39.94	
	イ		11.30	
2092	ロ		0.01	
	い	複	3.51	
	ろ	複	0.50	
	は	天	2.69	
	に	複	0.60	
	ほ	複	1.88	
	へ	天	48.08	
	と	天	8.50	
	ち	天	9.75	
	イ		3.44	
	2093	い	複	0.75
ろ		複	5.00	
は		複	0.31	
に		天	19.06	
ほ		天	7.06	
へ		複	3.90	
と		複	0.43	
ち		複	0.48	
り		天	24.91	
ぬ		天	6.03	
る		天	2.18	
わ		天	10.54	
イ			11.38	
ロ			1.94	
ハ		0.14		
ニ		0.05		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2094	い	天	11.89	
	ろ	天	5.58	
	は	天	0.50	
	に	天	11.64	
	ほ	天	6.85	
	へ	天	7.25	
	イ		3.06	
	ロ		0.31	
2095	は	天	2.66	
	に	天	5.89	
2096	に	天	2.18	
	ほ	天	0.56	
	イ		10.00	
ロ		0.38		
2098	イ		1.69	
2099	イ		7.94	
狩場山(野ス)				
林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3392	い	天	6.74	
	ろ	天	17.53	
	は	天	45.24	
	に	天	1.72	
3393	ロ		2.21	
	い	天	6.35	
	ろ	天	12.58	
	は	複	0.28	
3395	ロ		0.21	
	い	天	11.06	
	イ		64.91	
3396	い	複	2.19	
	ろ	複	2.08	
	は	複	2.31	
	に	複	1.45	
	ほ	天	13.78	
	へ	複	1.07	
	と	天	72.66	
イ		1.44		
3397	い	天	34.31	
	ろ	天	26.66	
3398	い	天	7.50	
	ろ	天	43.31	
3401	イ		46.91	
	い	天	1.28	
	ろ	複	4.46	
	は	複	2.28	
	に	複	0.63	
	ほ	複	1.84	
	へ	複	3.63	
と	複	0.84		

【 野外スポーツ地域 】

ニセコいわない国際スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3401	ち	複	2.08	
	り	複	11.75	
	ぬ	天	39.63	
	イ		6.00	
3404	口		59.48	
3410	口		52.37	

狩場山(風景)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3380	い	天	70.23	
	ろ	天	4.25	
3385	は	天	15.72	
	に	天	0.20	
	イ		0.49	
3386	り	天	29.50	
	口		1.81	
3387	い	天	9.97	
	ろ	天	37.34	
	イ		1.83	
3388	い	天	54.43	
	イ		12.31	
3389	い	天	42.30	
	ろ	天	0.96	
	イ		74.81	
	口		0.04	
3390	い	天	7.28	
	ろ	天	30.95	
	イ		65.06	
	口		0.88	
3391	い	天	9.23	
	ろ	天	7.15	
	イ		58.52	
	ハ		0.10	
3392	ハ		0.37	
	ニ			
3392	イ		14.92	
3393	イ		12.00	
3394	イ		76.78	
3459	イ		125.44	
3462	イ		97.67	
3463	イ		89.63	
3464	イ		102.51	
3483	ろ	天	56.21	
	は	天	0.10	
	イ		109.46	
	口		3.13	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1486	い	天	9.78	
	ろ	天	13.87	
	イ		0.40	
	口		1.69	
	ハ		1.97	
	1487	い	天	8.74
1487	ろ	天	32.77	
	イ		0.52	
	口		2.50	
	ハ		2.78	
	ニ		2.44	
	ホ		0.33	
1488	い	天	12.47	
	ろ	天	27.86	
1488	口		0.16	
	ハ		0.90	
	ニ		0.23	
1489	い	天	3.13	
	ろ	天	1.06	
	は	天	22.39	
	に	天	32.38	
	口		3.34	
	ハ		0.04	
1490	い	天	30.73	
	イ		3.41	
1491	い	複	1.53	
	ろ	複	1.19	
	は	複	2.66	
	に	複	8.59	
	ほ	天	2.98	
	へ	天	12.75	
	と	天	23.91	

ワイスホルン

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1419	い	複	3.12	
	ろ	複	0.11	
	は	複	2.58	
	に	複	1.00	
	ほ	複	7.31	
	へ	複	5.34	
	と	複	5.44	
	ち	複	4.92	
	り	複	29.86	
	ぬ	複	18.00	
	る	天	10.75	
	わ	複	0.23	
	か	複	0.05	
	イ		1.10	
	口		0.51	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1419	ハ		0.79	
1420	い	複	3.10	
	ろ	複	4.66	
	は	複	2.25	
	に	複	5.10	
	ほ	複	0.63	
	へ	複	2.14	
	と	複	1.38	
	ち	複	1.06	
	り	複	1.31	
	ぬ01	天	13.58	
	ぬ02	天	35.58	
1420	ぬ03	天	4.40	
	る	複	2.50	
	わ	複	5.11	
1420	イ		1.56	
	口		0.09	

中山峠スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
178	は	複	3.58	
	ほ	複	4.21	
	へ	複	8.79	
	り	天	9.17	
	イ		0.70	
	ハ		0.57	
	179	ち	複	0.45
179	り	複	5.19	
	ぬ	複	0.30	
	わ	天	3.51	
	か	天	0.80	
	イ		0.05	
	ホ		0.33	
	ト		0.66	
	チ		0.12	
	ヌ		1.08	
	ル		0.39	
	180	い01	天	6.65
い02		天	0.81	
ろ01		天	16.33	
ろ02		天	6.81	
イ			21.57	
口			1.02	
ハ			1.49	
ニ			0.02	
ホ			0.15	
へ			0.67	
ト			0.31	
チ		0.82		

中山峠スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
180	リ		0.05	
	又		0.37	
	ル		0.53	
	ワ		0.09	
	カ		0.08	
	ヨ		0.02	
	タ		0.01	
	レ		0.04	
	ソ		0.03	
	ツ		5.60	
181	ち	複	0.36	
	り	複	3.52	
	ぬ	複	0.20	
	る	複	35.93	
	わ01	複	0.24	
	わ02	複	1.00	
	そ	天	4.19	
	つ	天	7.31	
	ハ01		0.16	
	ハ02		0.23	
	へ		2.12	
	チ		0.25	
	リ		0.69	
	183	い	複	7.94
い02		複	2.06	
ろ		複	1.00	
は		複	17.00	
に		複	3.05	
ほ		複	1.50	
へ01		天	27.27	
へ02		天	0.81	
と		天	7.68	
ち		複	11.32	
イ01			4.39	
イ02			0.75	
ロ			0.06	
ハ			0.02	
ニ			0.97	

ルスツリゾートスキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
322	い	複	1.83	
	ろ	複	4.02	
	に	複	0.37	
	ほ	複	2.57	
	そ	天	0.13	
	イ		0.12	
	ロ		0.86	
323	ハ		0.28	
	い	複	1.87	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
323	ろ	複	3.41		
	は	複	1.44		
	に	複	6.31		
	ほ	複	30.92		
	と	天	5.76		
	イ		18.13		
	ロ		0.85		
	ハ		0.48		
	ニ		0.99		
	ホ		0.23		
	へ		0.05		
	324	い	複	3.43	
		ろ	複	3.47	
		は	複	3.66	
に		天	12.45		
ほ		天	17.78		
へ		複	8.07		
と		天	5.75		
ち		天	7.23		
イ			4.66		
ロ			15.96		
ハ			0.07		
ニ			2.05		
ホ			1.21		
325		い	複	12.69	
	ろ	天	17.52		
	は	天	14.39		
	に	天	19.62		
	イ		0.90		
	ロ		1.98		
	ハ		1.59		
	ニ		0.08		
	ホ		0.04		
	へ		15.26		
	チ		0.11		
	リ		0.82		
	又		0.01		
	ル		0.72		
326	い	複	4.16		
	ろ	複	0.81		
	は	複	5.38		
	に	複	1.70		
	ほ	複	1.92		
	へ	複	2.08		
	と	複	4.96		
	ち	複	18.69		
	り	複	5.37		
	ぬ	天	11.34		
	る	天	6.08		
	イ		1.55		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
326	ロ		2.26	
	ハ		6.62	
327	い	複	0.52	
327	ろ	複	7.45	
	は	複	7.19	
	に	複	4.83	
	ほ	複	5.54	
	へ	複	5.97	
	と	複	2.11	
	ち	複	5.00	
	り	複	1.39	
	ぬ	複	9.50	
	る	天	22.85	
327	イ		1.23	
	ロ		3.09	
	ニ		0.37	
	ホ		17.26	
	へ		1.62	
	ト		0.02	
	チ		0.74	
328	い	複	0.18	
	ろ	複	3.23	
	は	複	6.19	
	に	複	1.35	
	ほ	複	0.27	
	へ	天	2.48	
	と	天	25.59	
	イ		0.19	
	ロ		0.28	
	ハ		0.02	
	ホ		9.13	
329	へ		1.40	
	ト		2.13	
	チ		0.27	
	い	複	5.04	
	ろ	複	1.98	
	は	複	4.18	
	に	複	2.50	
	ほ	複	5.39	
	へ	複	8.82	
	と	複	1.72	
	ち	複	11.95	
り	天	6.72		
イ		0.37		
ロ		0.99		
ハ		1.87		
ニ		11.51		
ホ		0.58		
へ		0.35		
ト		0.25		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
330	い	複	3.82	
	ほ	複	3.97	
	へ	天	4.48	
	イ		0.75	
	ハ		4.18	
331	ち	天	6.62	
	ロ		0.01	
332	は	天	9.81	
333	ほ	天	5.21	
336	わ	天	3.12	
	か	天	2.01	
	ロ		0.56	
337	は	天	1.00	

カルルス温泉サンライバスキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2364	い	天	10.13	
	ろ	天	15.63	
	は	天	19.50	
	イ		3.22	
	ロ		4.38	
2365	ハ		4.26	
	ろ	天	9.59	
	に	天	17.00	
	イ		3.00	
	ロ		1.08	
	ハ		0.26	

寿都町民スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3070	れ	複	0.45	
	ロ		2.39	

【風景林】

洞爺湖

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2415	い	複	1.39	
	ろ	天	1.04	
	は	天	0.38	
	に	天	10.39	
	ほ	天	1.85	
	へ	天	2.71	
	と	複	0.12	
	ち	複	0.05	
	り	複	0.07	
	ぬ	複	0.20	
	る	複	0.02	
	わ	天	29.81	
	か	天	0.04	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2415	よ	天	0.24	
	た	天	0.85	
	れ	複	0.14	
	そ	複	0.01	
	つ	複	0.02	
	ね	複	0.03	
	な	天	3.17	
	イ		0.01	
	ロ		0.07	
	ハ		0.01	
	ニ		0.02	
	ホ		0.01	
	へ		0.47	
	ト		0.03	
	チ		0.03	
	リ		0.01	
	ヌ		0.31	
	ル		0.01	
	ワ01		3.41	
	ワ02		3.39	
	ワ03		2.35	
	ワ04		2.12	
	ワ05		0.39	
	カ		0.03	
	レ		0.08	
	ソ		2.49	
	ツ		0.01	
	ネ		0.06	
	ナ		0.02	
	ラ		0.14	
	ウ		0.08	
	ノ		0.11	
	オ		0.07	
	ク		0.18	
ヤ		0.26		
マ		0.73		
ケ		0.09		
フ		0.05		
コ		0.46		
エ		0.13		
テ		0.30		
ア		0.02		
サ		0.02		
キ		0.05		
ユ		0.03		
メ01		1.92		
メ02		2.15		
ミ		0.10		
シ01		0.05		
シ02		0.02		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2416	い	天	9.94	
	ろ	天	7.29	
	イ		0.22	
	ロ		0.08	
2417	い	天	2.57	
2418	い	複	0.40	
	ろ	複	1.80	
	は	複	0.02	
	に	天	7.09	
	ほ	天	33.09	
	へ	天	52.50	
	と	複	0.29	
	イ		0.83	
	ロ		11.45	
	ハ		0.16	
	ニ		0.04	
2419	ホ		1.70	
	へ		0.01	
	い	複	2.96	
	ろ	複	0.82	
	は	天	15.06	
	に	複	0.24	
	ほ	複	2.04	
	ほ01	複	0.31	
	へ	天	71.58	
	と	天	3.63	
	イ		3.15	
ロ		5.44		
2420	い	複	2.06	
	ろ	天	46.67	
	は	天	31.84	
2421	い	複	0.56	
	ろ	天	171.57	
	は	複	1.82	
	に	複	4.98	
	イ		0.14	
	ロ		2.43	

オロフレ峠

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2126	に	天	34.80	
	イ		9.88	
2127	ろ	天	59.31	
	イ		13.50	
2128	ろ	天	38.81	
	イ		11.19	
2130	ち	天	2.06	
2131	い	天	8.89	
	ろ	天	11.96	
	は	天	4.32	

571.6

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2131	に	天	11.47	
	ほ	天	2.19	
	へ	天	2.48	
	イ		0.09	
	ロ		0.09	
	ハ		0.27	
	ニ		0.02	
	ホ		0.04	
	へ		1.49	
	ト		1.43	
	チ		0.16	
2132	ろ	天	9.53	
	は	天	8.13	
	に	天	21.57	
	ほ	天	10.82	
	へ	天	2.01	
	と	天	13.22	
	ち	天	2.25	
	イ		0.04	
ロ		0.06		
ハ		5.94		
2135	へ	複	2.34	
	と	複	2.14	
	ち	複	0.10	
	る	天	3.63	
	か	天	0.61	
	よ	天	2.27	
2136	ほ	天	1.27	
	ち	複	3.79	
	り	複	1.14	
	わ	天	5.36	
	か	天	0.06	
	よ	天	1.85	
	ホ		0.08	
	へ		0.48	
2138	に	天	12.50	
2139	い	天	13.43	
	ろ	天	10.52	
	は	天	17.88	
	に	天	13.46	
	ほ	天	5.30	
	イ		0.30	
	ロ		0.21	
	ハ		0.71	
ニ		0.01		
2140	い	天	16.76	
	ろ	天	15.07	
	は	天	10.00	
	ほ	天	3.30	
ロ		0.03		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2141	り	天	10.04	
2374	は	天	13.88	
	イ		0.93	
2374	ロ		0.13	
	ハ		0.28	
	ニ		1.01	
	ホ		2.75	
2375	に	天	17.13	
	ほ	天	15.54	
	へ	天	3.94	
	イ		0.08	
	ロ		5.63	
	ハ		0.37	

登別温泉

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2386	ろ	複	1.39		
	に	天	14.41		
	ほ	天	0.72		
	イ		0.27		
	ロ		0.23		
	ハ		0.01		
	ホ		0.54		
	2387	い	複	0.18	
		ろ	複	0.16	
		は	複	0.12	
に		複	0.53		
ほ		複	0.78		
へ		複	0.92		
と		複	0.45		
ち		天	42.58		
イ			0.20		
ロ			0.12		
ハ			0.01		
ニ			0.13		
ホ		0.01			
へ		0.02			
ト		0.03			
チ		0.06			
リ		0.01			
又		0.30			
ル		0.02			
ワ		0.01			
カ		0.02			
ヨ		0.28			
タ		0.01			
レ		0.08			
ソ		0.03			
ツ		0.06			
2388	た	複	1.76		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2388	れ	複	1.83		
	そ	複	0.83		
	つ	複	1.13		
	ね	天	5.41		
	ニ		0.10		
	ホ		0.07		
	へ		0.84		
	2389	お01	複	0.52	
		お02	複	1.01	
		く01	複	0.03	
く02		複	0.02		
や01		天	0.20		
や02		天	0.12		
ま01		天	1.63		
ま02		天	0.03		
ニ			0.13		
ホ			0.03		
ト		0.36			
チ		0.01			
リ		0.04			
2390	ぬ	複	0.08		
	か	天	32.03		
つ	天	0.20			
2395	い	複	5.37		
	ろ	複	0.55		
	は	複	8.29		
	に	複	11.82		
	ほ	複	3.19		
	へ	複	3.36		
	と	複	0.13		
	ち	天	44.10		
	り	天	7.34		
	ぬ	複	2.13		
る	複	3.09			
イ		3.10			
ロ		0.05			
2396	い	複	0.77		
	ろ	複	0.06		
	は	複	0.18		
	に	複	0.61		
	ほ	複	0.02		
	へ	複	7.10		
	と	複	0.62		
	ち	複	1.91		
	り	複	2.97		
	ぬ	複	2.20		
る	複	3.18			
わ	複	1.63			
か	複	3.08			
よ	天	1.00			

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2396	た	天	1.82		
	れ	天	13.26		
	そ	複	0.17		
	つ	天	10.88		
	ね	複	2.95		
	な	複	0.42		
	ら	複	0.03		
	む	複	0.10		
	う	複	0.15		
	の	複	0.28		
	お	複	0.24		
	く	複	0.90		
	や	複	0.04		
	ま	複	1.21		
	け	複	0.24		
	ふ	複	1.30		
	こ	複	4.62		
	え	複	0.94		
	2397	い	複	7.32	
		ろ	複	2.33	
は		複	0.33		
に		天	8.51		
ほ		複	0.45		
へ		複	1.40		
と		複	0.30		
ち		複	0.24		
り		複	1.82		
ぬ		複	0.71		
る		複	4.23		
わ		複	0.31		
か		複	1.24		
よ		複	2.15		
た		複	2.67		
れ		複	2.29		
そ		複	3.10		
つ		天	5.30		
ね		複	0.40		
な		天	1.59		
ら	天	0.37			
む	複	0.91			
う	複	0.90			
の	天	6.04			
お	複	0.35			
く	複	0.64			
ま	複	0.40			
イ		0.23			
口		0.32			
2398	い	天	17.57		
	ろ	天	2.12		
	は	天	12.56		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2398	に	複	0.21	
	へ	天	5.32	
2398	と	天	2.21	
	ち	天	0.22	
	り	複	0.16	
	イ		0.07	
	口		0.25	
	ハ		0.46	
	ニ		0.01	
	ホ01		1.95	
	ホ02		0.01	
	ト		0.05	
	チ		0.22	
	リ		0.43	
	又02		0.02	
	ル		0.11	
	カ		0.01	
	ヨ		0.82	
	レ01		1.43	
	レ02		1.72	
	ソ02		0.01	
	ツ		1.28	
ナ02		0.02		
ラ		0.11		
ム		0.19		
ウ		0.02		
ノ		0.04		
オ		0.02		
ク		0.03		
ヤ		14.69		
マ		33.13		
ケ		0.01		
フ		0.01		
コ		0.29		
エ		0.29		
テ		0.01		
ア		0.04		
サ		0.01		
キ01		0.17		
キ02		0.10		
ユ		0.03		
メ		0.03		
シ		0.03		
2399	い	複	0.20	
	ろ	複	2.90	
	は	天	44.43	
	に	天	2.20	
	ほ	複	1.49	
イ		0.03		
口		0.26		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2399	ハ		0.03	
	ニ		0.02	
	ヘ		3.88	
	ト		0.01	
	チ		0.01	
2402	リ		0.01	
	と	天	8.37	
	口		0.02	
ニ		1.58		

【その他】

山施

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2403	口		0.09	
	ワ		0.04	
	ヨ		0.06	
2404	ハ		0.06	
2405	ニ		0.95	
	ヘ		0.36	
	ト		0.27	
2407	又		0.10	
2411	口		0.06	
	ハ		0.55	
2413	ハ		0.67	
2414	イ01		1.82	
	イ02		0.29	
	ヘ		0.04	
	ト		0.22	

レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプ

(単位:ha)

林班	小班	施業方法	面積
120	い	複	3.04
	ろ	複	1.87
	は	複	1.51
	に	天	2.63
	ほ	天	6.34
160	い	天	20.01
	ろ	天	27.65
	は	天	80.77
	イ		12.69
	ロ		7.31
	ハ		4.85
	ニ		1.75
	ホ		0.73
161	い01	複	29.2
	い02	複	2.43
	ろ01	天	29.47
	ろ02	天	9.88
	は	複	2.47
	に	複	1.45
	イ		12.84
	ロ		3.97
	ハ		1.87
	162	い	複
ろ		複	3
は		複	3.81
に		天	61.76
イ			24.69
ロ			14.49
ハ			0.48
163	い	複	9.05
	ろ	複	18.84
	は	天	33.22
	に	複	2.51
	イ		14.22
	ロ		0.06
164	い01	複	8.71
	い02	天	4.16
	ろ	複	22.52
	は	天	8.58
	に	天	61.57
	ほ	複	0.73
	へ	複	1.81
	と	複	0.9
	ち	複	0.28
	り	複	0.34
	ぬ	複	0.94
	る	複	0.82
	わ	複	0.69
	165	い	複
ろ		複	2.01

林班	小班	施業方法	面積
165	は	複	1.87
	に	複	0.91
	ほ	複	2.9
	へ	複	2.77
	と	複	0.87
	ち01	複	5.92
	ち02	複	3.08
	り01	複	2.48
	り02	複	4.01
	ぬ01	複	2.25
	ぬ02	複	6.14
	る01	複	13.02
	る02	複	1.11
	わ	複	6.44
	か01	複	5.85
	か02	複	6.34
	よ	複	5.37
	た	天	29.28
	れ	複	10.4
	166	ろ01	複
ろ02		複	0.86
は		複	0.54
に		複	34.95
ほ		天	5.51
へ		複	1.1
イ			1
ロ			0.11
ニ			1.16
へ			0.02
ト			0.03
167	い	単	0.48
	ろ	複	8.93
	は	複	4.62
	に	複	0.4
	ほ	複	7.34
	へ	複	2.5
	と	複	2.9
	ち	複	3.31
	り	複	3.07
	ぬ	複	22.13
	る	複	4.69
	わ	天	25.53
	か	天	13.31
	イ		0.57
ロ		1.54	
168	い	複	1.24
	ろ	複	5.85
	は	複	17.77
	に	複	7
ほ	天	1.84	

林班	小班	施業方法	面積
168	へ	天	33.69
	と	複	0.32
	ち	複	1
	り	複	0.29
	イ		0.1
	ロ		0.37
	169	い	複
ろ		複	8
は01		複	18.88
は02		複	7.06
に		天	11.19
ほ		天	61.49
へ		複	0.47
と		複	0.01
イ		0.52	
170	い	複	26.3
	ろ	天	100.18
	イ		21.29
171	い	複	24.08
	ろ01	複	9.57
	ろ02	天	2.95
	ろ03	複	8.43
172	は	天	44.26
	い	複	13.81
	ろ	複	0.64
	は	複	12.03
	に	天	41.23
	ほ	天	16.34
	へ	天	20.69
173	い	複	7.64
	ろ	複	4.18
	は	複	7.37
	に	複	5.08
	ほ01	複	3.94
	ほ02	複	21.25
	へ	天	20.8
	と	天	13.21
	ち	天	1.63
	り	複	0.55
	ぬ	複	0.25
	る	複	0.19
	イ		0.45
174	い	複	11.7
	ろ	複	5.49
	は	複	4.58
	に	複	7.67
	ほ	複	0.24
	へ	複	6.53
	と	複	10.4
ち	天	25.02	

施業方法 単=育成単層林へ導くための施業 複=育成複層林へ導くための施業 天=天然生林へ導くための施業

林班	小班	施業方法	面積	
174	り	天	15.71	
	ぬ01	天	28.16	
	ぬ02	天	0.99	
	わ	複	5.63	
	よ	複	4.08	
	た	複	4.7	
	イ		3.63	
	ロ		1.92	
	ニ01		0.12	
	ニ02		1.15	
	ホ		0.04	
	へ		0.18	
	175	い	複	17.01
		ろ	複	0.88
は		複	1.09	
に		複	3.76	
ほ		複	6.42	
へ		複	2.57	
と		複	0.18	
ち		天	19.57	
り		天	2.63	
ぬ		複	0.14	
る		複	0.11	
イ			2.46	
ロ			0.4	
ハ01			0.05	
ハ02			2.98	
ニ			0.14	
176	い	複	11.85	
	ろ	複	15.53	
	は	複	6.63	
	に	複	4.76	
	ほ	複	3.39	
	へ	複	3.47	
	と	複	0.28	
	ち	複	1.09	
	り	複	0.2	
	ぬ	複	0.98	
	る	複	2.82	
	わ	複	2.22	
	か01	天	25.51	
	か02	天	4.25	
	よ	天	13.96	
	た	天	5.16	
	れ	複	3.32	
	そ	複	1	
	つ	複	0.8	
	ね	複	0.33	
	イ		1.7	
	ロ		1.21	

林班	小班	施業方法	面積	
176	ニ01		0.02	
	ニ02		0.8	
	ホ		0.3	
177	い01	複	9.02	
	い02	複	4	
	ろ01	複	12.57	
	ろ02	複	3.92	
	は	複	6.14	
	に	複	2.99	
	ほ	複	1.05	
	へ	複	0.51	
	と	複	1	
	ち	複	2.17	
	り01	複	6.18	
	り02	複	2.86	
	り03	複	3.53	
	ぬ	天	9.14	
	る	複	0.25	
	わ	複	0.25	
	か	複	0.28	
	よ	複	0.48	
	た	複	0.11	
イ		0.72		
ロ		1.66		
ニ		0.23		
ホ01		0.05		
ホ02		0.56		
へ		0.72		
178	い	複	13.55	
	ろ	複	17.68	
	に	複	3.86	
	と01	複	1.63	
	と02	複	4.19	
	と03	複	1.6	
	ち01	天	6.29	
	ち02	天	0.25	
	ニ		1.53	
	へ01		0.18	
	へ02		1.09	
	179	い	複	9.81
		ろ	複	6.42
は		複	0.09	
に		複	25.3	
ほ01		複	2.59	
ほ02		複	2	
へ		複	19.08	
と		複	5	
る01		天	1.49	
る02		天	6.5	
る03		天	2.88	

林班	小班	施業方法	面積	
179	よ	天	3.26	
	ロ		1.25	
	ハ		1.88	
	へ		1	
	カ		0.52	
	ヨ01		0.22	
	ヨ02		3.1	
	181	い	複	3.69
		ろ	複	7.31
		は	複	10.8
に		複	7.52	
ほ		複	6.09	
へ		複	2.53	
と		複	0.97	
か		複	4.99	
よ		天	12.15	
た01		複	0.13	
た02		複	5.52	
れ		天	2.05	
ね		複	3.26	
な		複	8.97	
イ			3.63	
ロ			0.85	
ニ			0.04	
ト			0.49	
ヌ01			1.36	
ヌ02		2.38		
ル		0.11		
ワ		0.62		
カ		0.01		
182	い	複	0.77	
	へ	複	3.43	
	と	複	8.62	
320	い	複	11.86	
	ろ	複	8.07	
	は	複	10.34	
	に	天	10.29	
	ほ	天	7.23	
イ		1.66		
321	い	複	1.77	
	ろ	複	6.64	
	は	複	4.42	
	に	複	1.62	
	ほ	複	3.8	
	へ	複	2.07	
	と	複	5.75	
	ち	複	10.74	
り	天	11.14		
イ		0.01		
322	は	複	3.96	

林班	小班	施業方法	面積
322	へ	複	5.08
	と	複	6.9
	ち	複	6.69
	り	複	1.94
	ぬ	複	2.78
	る	複	1.23
	わ	複	6.76
	か	複	3.87
	よ	複	1.39
	た	天	7.78
	れ	複	11.7
	つ	複	1.08
323	へ	複	8.3
330	ろ	複	7.32
	は	複	5.67
	に	複	5.19
	と	天	6.05
	ち	複	5.51
	口		0.65
331	い01	複	1.88
	い02	複	5.97
	ろ	複	1.36
	は	複	5.55
	に	複	8.11
	ほ	複	8.02
	へ	複	14.18
	と	天	25.56
	イ		2.07
332	い	複	22.05
	ろ	天	37.89
333	い01	複	0.95
	い02	複	5.59
	ろ01	複	2.54
	ろ02	複	5.51
	は	複	9.48
	に	天	41.23
	イ		0.01
334	い	複	16.89
	ろ	天	22.88
335	い	複	2.06
	ろ	複	1.29
	は	複	13.01
	に	複	5.02
	ほ01	複	2.5
	ほ02	複	0.19
	へ01	複	0.88
	へ02	複	1.14
	と	複	5.5
	ち	複	2
り	天	7.66	

林班	小班	施業方法	面積
335	ぬ	天	36.82
	る	複	1.35
	イ		0.04
336	い	複	2.52
	ろ01	複	1.02
	ろ02	複	0.64
	は01	複	2.34
	は02	複	0.2
	に	複	8.32
	ほ	複	1.08
	へ	複	0.5
	と01	複	2.31
	と02	複	0.47
	ち	複	0.24
	り	複	0.69
ぬ	複	4.49	
る	天	40.63	
イ		0.45	
337	い	天	23.51
	ろ	天	25.61
	イ		1.91
	ロ		0.3
	ハ		1.43
1417	い01	複	5.88
	い02	複	6.37
	い03	複	6.38
	い04	複	1.54
	い05	天	16.48
	ろ	複	0.95
	イ		1.08
1418	い	複	1.34
	ろ	複	1
	は	複	2.12
	に	複	1.13
	ほ	複	4.44
	へ	複	7.39
	と01	複	3.48
	と02	複	1.81
	ち	複	2.3
	り	複	3.3
	ぬ	単	4.01
	る	複	1.06
	わ	複	0.11
	か	複	1.55
	よ	複	1.23
	た01	複	7.34
	た02	複	23.39
た03	天	23.37	
れ	複	0.93	
そ	複	2	

林班	小班	施業方法	面積	
1418	つ	複	2.46	
	ね	複	0.79	
	な	複	1.27	
	ら	複	2.62	
	む	複	0.75	
	う	複	1.67	
	の	複	0.42	
	イ		1.05	
	1421	い	複	4.57
		ろ	複	2.68
は		複	23.66	
に		複	1.1	
1422	い	複	0.56	
	ろ	複	0.62	
	は	複	1.53	
	に	複	7.17	
	ほ	複	0.86	
	へ	複	3.4	
	と	複	3.33	
	ち	複	2.97	
	り	複	4.5	
	ぬ	複	0.92	
	る	複	3.9	
	わ	複	0.19	
	か	複	10.23	
	よ	天	4.59	
	た	複	2.66	
イ		0.2		
1423	い	複	0.25	
	ろ	複	3.25	
	は	複	4.26	
	に	複	0.24	
	ほ	複	0.37	
	へ	複	0.23	
	と	複	0.56	
	ち	複	0.86	
	り	複	13.79	
	ぬ	複	24.48	
る	天	19.88		
イ		0.15		
1424	い	複	1.65	
	ろ	複	0.72	
	は	複	1.65	
	に	複	1.53	
	ほ	複	1.2	
	へ	複	2.14	
	と	複	21.9	
ち	天	29.03		
イ		0.05		
1425	い	複	2.11	

林班	小班	施業方法	面積	
1425	ろ	複	0.1	
	は	複	0.77	
	に	複	0.68	
	ほ	複	0.86	
	へ	複	1.07	
	と	複	1.44	
	ち	複	1.56	
	り	複	13.51	
	ぬ	複	14.76	
	る	複	6.53	
	わ	複	0.55	
	か	複	1.06	
	よ	複	2.93	
	た	天	3.1	
	れ	天	17.65	
	そ	複	8.14	
	つ	天	15.43	
	ね	複	3.53	
	1426	い	複	11.89
		ろ	天	16.34
1427	は	天	30.07	
	い	天	34.39	
1447	ろ	天	17.24	
	は	天	4.45	
1480	イ		0.11	
	い	天	8.19	
1481	ろ	天	55.08	
	イ		6.5	
1483	い	複	10.9	
	ろ	天	15.68	
	は	天	1.38	
1484	い	複	1.28	
	ろ	複	0.72	
	は	複	4.29	
	に	複	26.97	
	ほ	複	0.5	
1485	い	複	5.62	
	ろ	複	8.65	
	は	天	3.03	
	に	天	31.57	
	ほ	天	6.88	
1492	い	天	0.84	
	ろ	天	2.23	
	は	天	2.49	
	に	天	31.12	
	ほ	天	23.69	
1492	イ		2.19	
	い	複	1.6	
	ろ	複	18.41	
は	複	8.13		

林班	小班	施業方法	面積
1492	に	天	4.19
1493	い	天	37.86
1494	い	天	31.86
1495	い	天	44.74
1496	い	天	1.39
	ろ	天	20.48
	は	天	5.07
	に	天	18.62
1497	い	複	1.9
	ろ	天	1.94
	は	複	8.77
	に	天	15.16
1498	ほ	天	20.48
	い	複	0.48
	ろ	複	4.24
	は	複	2
	に	複	1.08
	ほ	複	3.13
	へ	複	0.42
	と	複	0.4
	ち	複	0.25
	り	複	0.1
2126	ぬ	複	6
	る	複	26.64
	わ	天	3.81
	い	天	5.5
	ろ	複	4.87
2127	は	天	2.5
	い01	複	8
	い02	天	7.18
2128	は	天	6.38
	い01	複	8.17
	い02	天	3.71
2129	い	複	1.14
	ろ	天	4.33
	は	複	3.85
	に01	複	12.06
	に02	天	5.43
	ほ	天	3.19
	へ	複	9.75
	と	天	5.75
イ		0.04	
2130	い	複	6.05
	ろ	複	6.47
	は	複	3.1
	に	複	3.5
	ほ	複	2.43
	へ	複	23.03
	と	天	13.56
イ		0.23	

林班	小班	施業方法	面積
2130	口		0.09
2132	い	複	0.42
2133	い	複	2.97
	ろ	複	1.77
	は	複	3.27
	に	複	5.16
	ほ	複	7.97
	へ	複	11.47
	と	複	7.57
	ち	複	2.6
	り	複	3.27
	ぬ	天	12.59
	る	複	4.88
	わ	複	17.03
	か	複	0.17
	よ	複	0.86
2134	た	複	0.42
	イ		3.56
	口		1.32
	ハ		3.62
	ニ		0.58
	い	複	4.62
	ろ	複	5
	は	複	14.33
	に	複	15.94
	ほ	複	1.13
2135	へ	複	7.87
	と	複	0.63
	ち	複	1.15
	り	天	10.06
	ぬ	天	8.22
	イ		0.43
	口		0.17
	い	複	0.4
	ろ	複	16.34
	は	複	10.48
2136	に	複	2.84
	ほ	複	6.3
	り	天	14.5
	ぬ	複	4.05
	わ	複	8.8
	イ		1.12
	い	複	3.52
	ろ	複	1.44
は	複	12.06	
に	複	1	
へ	複	2	
と	複	0.6	
ぬ01	複	1.4	
ぬ02	複	5.8	

林班	小班	施業方法	面積
2136	ぬ03	複	0.6
	る	複	12.82
	た	天	14.27
	イ		1.06
	ロ		0.44
	ト		0.14
2137	い	複	5
	ろ	複	1.7
	は	複	1
	に	複	2
	ほ	複	10.52
	へ	複	3.8
	と	複	34.3
	ち	天	3.13
	り	複	4.56
	ぬ	複	20.84
	る	複	16.6
	わ	天	19.24
	か	天	6.16
	よ	複	7.21
	た	複	2.95
	れ	複	7.22
そ	複	9.6	
イ		1.65	
2138	い	複	2.21
	ろ	複	1.25
	は01	複	23.42
	は02	天	13.09
2140	に	天	60.68
	ハ		0.07
2141	い	複	2.46
	ろ	複	4.11
	は	複	4.72
	に	複	4.78
	ほ	複	0.91
	へ	複	3.64
	と	複	2.72
	ち01	複	10.61
	ち02	天	29.56
	ロ		0.52
2142	い	複	7.06
	ろ	複	2
	は	複	1.23
	に	複	1.06
	ほ	複	2.37
	へ	複	1.71
	と	複	2
	ち	複	2.38
	り	複	1.85
	ぬ	複	3.37

林班	小班	施業方法	面積	
2142	る	複	2.67	
	わ	天	1.75	
	か01	複	7.91	
	か02	天	11.62	
	よ	天	7.61	
	た	天	13.62	
	れ	複	0.88	
	イ		0.29	
	ロ		0.38	
	ハ		0.01	
	2143	い	天	46.2
		ろ	天	50.36
	2144	い	複	0.47
		ろ	複	1
は		複	1.4	
に		複	3.14	
ほ		複	0.69	
へ		複	2.75	
と		複	3.66	
ち		複	1.87	
り		複	2.91	
ぬ		複	1.49	
る		複	4.36	
わ		複	1.06	
か01		複	10.4	
か02		天	15.34	
よ	天	10.36		
た	天	13.48		
れ	複	2.34		
イ		0.85		
ロ		0.08		
2145	い	複	2.28	
	ろ	複	1.43	
	に	複	15.99	
へ	天	21.07		
2146	い	天	25.68	
3090	い	単	1.69	
	に	天	56.17	
	ほ	天	0.19	
	ロ01		1.71	
3091	い	単	2.1	
	ろ	単	2.2	
	は	単	1.45	
	と	複	12.63	
	ち	天	50.43	
	り	複	0.92	
	ぬ	複	0.5	
	る	複	1.92	
	わ01	複	2.54	
	わ02	複	0.27	

林班	小班	施業方法	面積
3091	か	天	6.85
	よ	天	2.92
	た	複	1.52
	ロ		1.72
3356	い	天	4.78
	ろ	複	10.98
	は01	天	5.81
	は02	複	23.29
	は03	複	14.19
	は04	天	6.3
	に	複	0.74
	ほ	複	3.23
	へ	複	0.37
	と	複	0.78
	ち	複	0.05
	り	複	0.47
	ぬ	複	0.29
	る	複	2.27
イ		1.36	
ロ		1.43	
3357	い	複	25
	ろ	複	18.73
	は	複	1.22
	に	複	3.06
	ほ	複	0.43
	へ	複	0.27
	と	複	0.58
	ち	複	1.61
	り	複	0.33
	イ		0.23
ロ		3.49	
ハ		0.18	
ニ		0.39	
3358	い	天	39.66
3359	い	天	47.4
3360	い	複	2.13
	ろ	複	2.34
	は	複	8.8
	に	天	32.52
3399	い	天	26.28
	ろ	複	27.69
3400	い	複	47.4
3402	い	複	22.55
	ろ	複	3.1
	は	複	4.42
	に	複	4.98
	ほ	複	4.36
	へ	複	3.89
	と	複	3.03
	ち	複	4.06

林班	小班	施業方法	面積	
3402	り	天	5.72	
	ぬ	天	21.87	
	る	複	1.8	
3403	い	複	28.95	
	ろ	複	1.68	
	は	複	2.72	
	に	複	0.94	
	ほ	複	1.45	
	へ	複	1.51	
	と	複	4.62	
	ち	複	0.51	
	り	複	1.54	
	ぬ	複	1.45	
	る	天	2.63	
	わ	複	0.17	
	か	天	23.53	
	3405	い	天	5.64
		ろ	複	2.97
は		複	2.95	
に		複	2.4	
ほ		複	6.38	
へ		複	5.05	
と		複	1.75	
ち		複	37.25	
り		複	6.34	
ぬ		複	0.15	
3406		い	複	5.1
	ろ	複	5.58	
	は	複	3.78	
	に	複	8.59	
	ほ	複	7.91	
	へ	複	4.91	
	と	複	13.96	
	ち	複	2.25	
	り	複	2.09	
	ぬ	複	0.3	
	る	複	7.41	
	わ	複	2.46	
	か	複	3.94	
3407	い	複	2.31	
	ろ	複	2.1	
	は	複	4.85	
	に	複	5.99	
	ほ	複	4.36	
	へ	天	4.84	
	と	複	4.25	
	ち	複	1.25	
3408	り	複	3.6	
	い	複	3.72	

林班	小班	施業方法	面積
3408	ろ	複	4.78
	は	複	6.73
	に	複	3.03
	ほ	複	18.24
	へ	天	6.09
	と	天	20.62
	ち	複	19.53
	イ		0.29
3409	い	複	5.91
	ろ	天	28.75
3412	は	複	27.24
	い	天	16.81
	い	天	19.06
	い	天	74.88
	イ		1
	い	天	75.31
	い	天	70.56
	ろ	天	43.25
	イ		2
	い	天	69.14
	ろ	天	60.44
	イ		35.25