# (案)

# 第六次国有林野施業実施計画書

(後志胆振森林計画区)

自 令和 5年4月 1日 計画期間 至 令和10年3月31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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	7
	(2)緑の回廊の名称及び区域・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
6	樹木採取区の名称、所在地及び面積・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	8
7	レクリエーションの森の名称及び区域 ・・・・・・・・・・・・・・・・	9
8	公益的機能維持増進協定の名称及び区域 ・・・・・・・・・・・・・・ 1	1
9	その他必要な事項 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
	(1)施業指標林、試験地等・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	2
	(2)フィールドの提供・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	4
	(3)森林共同施業団地 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・1	5
- 別ā		

緑の回廊

樹木採取区

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、伐採造林計画簿による。
  - (2) 水源涵養タイプにおける施業群別面積等

施業 群 面 積 細 分 取 扱 い の 内 容 樹 種	+/-	<del>- 111.</del>	# <del>*</del>	工柱		明 #L い の 中 京		.は回帰年						
通常伐期 4,459	他	未	杆	山 慎	細分		 樹 種							
通常 伐期								65年						
【施業方法:育成単層林へ導くための施業					の森林を造成		・エゾマツ	80年						
大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。	通	常伐	期	4, 459				50年						
大学					【施業方法:	育成単層林へ導くための施業】								
長 伐 期														
大学					期化を図り、		アカエゾマツ ・エゾマツ							
大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学   大学	長	伐	期	_			・グイマツ	•						
大然林・その他   26,159   大然生林 施業   大成葉 生物 人名 上 人名					【施業方法:	育成単層林へ導くための施業】								
大きでは														
複層林施業   複層林施業   複層林施業   を維持する。   後採終期 120年   大学始期 40年   大学始期 50年   大学始期 50年   大学が 150年   大学が 15								伐採終期100年						
複層林施業   複層林施業   複層林施業   を維持する。														
複 層 林 5,015					┃ ┃複層林施業		カラマツ	伐採始期 40年						
複 層 林   5,015   【施業方法:育成複層林へ 導くための施業】   必要により人為を加えることにより、広葉樹等の導入・育成を図り、針広混交林を造成・維持する。 【施業方法:育成複層林へ 導くための施業】   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   対面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】   天然井・その他   天然土本   施業   天然土を造成・維持する。 【施業方法:天然生林へ 導くための施業】   天然土を造成・維持する。 【施業方法:天然生林へ 導くための施業】   大然土を造成・維持する。 【施業方法:天然生林へ 導くための施業】   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。   個別に定める。   個別に定める。					IX/B IT/IC/N	•								
では、		_				E 04 E							スギ	
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】   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。	複	層	林	5, 015		導くための施業】	その他針葉樹	伐採始期 50年						
大然林・その他   26,159   天然生林 施業   である。					混交林施業	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。								
大然林・その他   26,159   天然生林 施業   上の他   大然生林 施業   上の他   大然生林 施業   上の他   大然生林 施業   上の他   大然生林 施業   上の他														
天然林・その他26,159天然生林						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。	針広混交	林 30年						
天然生林 施業森林を造成・維持する。 														
「他来方法: 大杰主体へ 導くための施業】	天然	林・そ	の他	26, 159	天然生林	· ····· = - · · · · · · · · · · · · · ·								
その他 いもの。取扱い内容は個別に定め 個別に定める。 る。					他 <b>莱</b>									
					その他	他の施業群の取扱いになじまないもの。取扱い内容は個別に定め	個別に定める							
		合 討	-	35, 634										

- 注1) 回帰年について、上表を目安とするが、択伐の実行にあっては、原蓄積と伐採後の回復の状態を 試算するものとする。
- 注2) 林地面積の集計である。
- 注3) 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: h a )

施業群	通常伐期	長伐期	複層林	天然林・ その他
上限伐採面積	352		901	4, 359

## (4) 伐採総量

(単位: m³、ha)

									: <b>m、</b> h a )
×	· 分			林		地		林 地	合 計
	, ))		主 伐	間伐	小 計	臨時伐採量	計	以外	
طباب	※実味止りて	~		(866)					/
шле	災害防止タイ		2, 327	45, 204	47, 531		/	/	/
白象	<b>蒸維持タイ</b>	⊸°		(107)		/	/	/	/
	公 小正 1寸 ノゴ		-	3, 262	3, 262	/	/		/
	空間利用タイ	プ		(282)			/		/
<i>ት</i> ሉ ነሳ	工(E)(1)(1)() / (	_	-	8, 837	8, 837		/		/
快滴	環境形成タイ	プ					/		/
1/1/25	**************************************	_	-	_	_	/	/		/
	通常伐其	饵		(832)			/		/
	22 11 12 7	ν,	9, 916	42, 646	52, 562		/	l <i>1</i>	/
la	長伐其	钥					/		/
水源		ν,	-			/	/	l <i>1</i>	/
源	複層は	木		(1, 294)			/	l <i>1</i>	/
源涵養タ	ΙΧ /Ι		34, 055	68, 668	102, 723	/	/	l <i>1</i>	/
タ	混 交	木					/	l <i>1</i>	/
イプ							/	l <i>1</i>	/
プ	>< ms m	•		(187)			/	1/	/
	その作	也	-	5, 815	5, 815	1/	1/	1/	/
	計			(2, 312)		/	/	V	/
	н		43, 971	117, 129	161, 100				
合	=	+		(3, 566)					<u>-</u>
		I	46, 298	174, 432	220, 730	25, 000	245, 730	_	245, 730
年	平	匀		(713)					
-	т *	-J	9, 260	34, 886	44, 146	5, 000	49, 146	_	49, 146

注)上段()は、間伐面積である。

± m + 4		林		地		林地	
市町村名	主伐	間(伐	小 計	臨時伐採量	計	以外	合 計
室蘭市		(57) 3, 793	3, 793				
登 別 市	2, 683	(558) 26, 311	28, 994				
伊達市	34, 712	(982) 48, 355	83, 067				
島牧村		(484) 23, 468	23, 468				
寿都町	2, 231	(140) 7, 927	10, 158				
黒松内町	1, 772	(2) 96	1, 868				
留寿都村	-	(88) 4, 821	4, 821				
喜茂別町	-	(113) 7, 303	7, 303				
京極町	-	(20) 1, 355	1, 355				
倶 知 安 町	-	(10) 735	735				
共 和 町	4, 900	(438) 17, 146	22, 046				
岩 内 町	-	(79) 3, 754	3, 754				
泊 村	-	(15) 876	876				
神恵内村	-	(97) 3, 440	3, 440				
土 瞥 町	-	(443) 23, 301	23, 301				
洞爺湖町	-	(39) 1, 751	1, 751				
合 計	46, 298	(3, 566) 174, 432	220, 730				

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)

	[	<u>×</u>	分			山地災 <sup>1</sup> 防止タイ		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	単	層	林	造	成	1		-	1	-	30		30
工 造 林	複	層	林	造	成		25	-	1	_	331		356
林			計				25	-	1	-	361		386
	天	然下	種	第 1	類	1		-	1	-	1	-	-
天然更新	天	然下	種	第 2	類	1		-	1	_	1	-	-
更新	ぼ	う	芽	更	新	1		-	1	_	1	-	-
			計			1		_	1	_	-	ı	-
	î	<u></u>	計			_	25	-	-	-	361		386

## (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	下	נוע	189	1	19	-	1, 649	1, 858
育	つる 除	る切り・ 伐	45	1	5	1	235	285

# 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
	林管理署					
その他	T	 コペチャナイ	3093~3097, 3099	4, 700		黒松内町
		中の川ワイス線	1428~1430	1, 700		共和町
		幌別タイライの沢線 林道 ミナム沢支線	2339~2346, 2351	2, 500		登別市
		昭園白水川線	2114~2117	2, 900		伊達市・壮瞥町
		大平川西の沢線林道 ガニ沢支線	3133~3135	3, 100		島牧村
		御園林道金山支線	301~306	2, 000		伊達市
		弁慶	2034~2035	5, 000		伊達市
		滝の川	3053~3056	2, 800		寿都町
		橘湖	2381~2384	1, 500		登別市
		丸山	3516~3517	2, 400		黒松内町・寿都町
		カルルス	2373、2377~2378	1, 900		登別市
		来馬川林道第二支線		2, 700		登別市
		弁景川	2151~2155	2, 000		 壮瞥町
		オマベツの沢林道第一支線	203~208	2, 500		喜茂別町
		関内喜門別線	2174-2176	2, 000		伊達市
		稀府林道民界の沢支 線	2209–2211	1, 300		伊達市
		中の川	3041~3045	2, 300	1	黒松内町
		古宇川	1087~1090	1, 900		神恵内村
		カルルス第二	2368~2369	1, 000		登別市
		シマツケナイ	1384~1385	1, 400		共和町
	計	20 路線		47, 600		
	基幹	- 路線		_		
開設		20 路線		47, 600		
	計 基 幹	20 路線		47, 600		
改良	<u>基 </u>	나니 아시		_	_	
	計	- 路線				
森林計	画区合言	†				
	基幹	- 路線		_		
開設	その他	20 路線		47, 600		
	計	20 路線		47, 600		
改良	基幹			_	_	
-	計	- 路線		_	_	
; <del>十</del> \《《耳			・ ては 指定笛所以外において#	・中にボボ	セフナグ	\ l. + 7

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	1 量	備考
後志森林管理署	•				
12~17林班	保全施設	渓間工	2	箇所	倶知安町
1185林班	保全施設	渓間工	1	箇所	神恵内村
2024・2025林班	保全施設	渓間工	1	箇所	壮瞥町
2199・2208林班	保全施設	渓間工	1	箇所	伊達市
2245・2246林班	保全施設	渓間工	1	箇所	登別市
2387林班	保全施設	渓間工	1	箇所	"
2403林班	保全施設	渓間工	1	箇所	伊達市
2405・2406林班	保全施設	渓間工	4	箇所	"
3070・3071林班	保全施設	渓間工	2	箇所	寿都町
3452・3468林班	保全施設	渓間工	1	箇所	島牧村
2387林班	保全施設	山腹工	1	箇所	登別市
2388林班	保全施設	山腹工	2	箇所	"
2390林班	保全施設	山腹工	1	箇所	<i>''</i>
3501林班	保全施設	山腹工	1	箇所	島牧村
3498・3505林班	保全施設	山腹工	2	箇所	<i>''</i>
1100林班	保安林の整備	本数調整伐	5	ha	神恵内村
1134林班	保安林の整備	本数調整伐	5	ha	<i>11</i>
1313林班	保安林の整備	本数調整伐	2	ha	共和町
2137林班	保安林の整備	本数調整伐	10	ha	壮瞥町
2153・2154林班	保安林の整備	本数調整伐	2	ha	<i>''</i>
2388・2390林班	保安林の整備	本数調整伐	9	ha	登別市
2409林班	保安林の整備	本数調整伐	7	ha	洞爺湖町
3054・3055林班	保安林の整備	本数調整伐	8	ha	寿都町
3060・3061林班	保安林の整備	本数調整伐	9	ha	<i>''</i>
		渓間工	15	箇所	
	保全施設	山腹工	7	箇所	
   森林計画区合計		計	22	箇所	
林竹削四位口削		植栽工		ha	
	保安林の整備	本数調整伐	57	ha	
		計	_	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	面 積 (ha)	位 置 (林小班)	特 徴 等
森林生態	狩場山大平山周辺 森林生態系保護地域	19,668.22	別表参照	日本におけるブナ森林帯の北限近く に位置し、北海道の南部地方を代表す る冷温帯性のブナを主体とする森林 と、亜高山性のダケカンバを主体とす
態系保護	(保存地区) (保全利用地区) 計	10,016.73 9,651.49 19,668.22		る森林とが垂直的分布を示す原生的な 天然林や地域固有の生物群集を有する 森林を保護・管理。
地域	森林計画区計 1箇所 (保存地区) (保全利用地区)	19,668.22 10,016.73 9,651.49		
生物群	無意根山周辺 生物群集保護林	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、北海道を代表した。
集保	(保存地区) (保全利用地区)	1382. 82		物群集を有する垂直分布の森林を保 護・管理。
護 林	森林計画区計 1箇所 (保存地区) (保全利用地区)	1, 382. 82 1, 382. 82 –		
	大谷地フサスギナ 希少個体群保護林	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	19. 76	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。
	歌才ブナ 希少個体群保護林	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。
希	神恵内トドマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	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。
少個体	泊アカエゾマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	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。
群保	伊達アサダ遺伝資源 希少個体群保護林	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。
護林	寿都カシワ遺伝資源 希少個体群保護林	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	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	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	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。
森	森林計画区計 10箇所 林 計 画 区 合 計	735. 73 21, 786. 77		
不木	17 in 凹 C p il	21, 100. 11		

# (2) 緑の回廊の名称及び

種類	名 称	面 積 (h a)	位 置 (林小班)	特 徴 等
緑の回廊	支笏・無意根 緑の回廊	3, 415. 60 (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、無意根山周辺生物群集保護 林をつないでいる。
四日	森林計画区計	3, 415. 60		
Ā	森林計画区合計	3, 415. 60		

# 6 樹木採取区の名称、所在地及び面積

該当なし

# 7 レクリエーションの森の名称及び区域

種類	名 称	面 積 (ha)	位 置(林小班)	選定	理	由	施業 方法	既存施設 の概要	施設 整備	備	考
	<ul><li>二セコ・ 神仙沼 自然休養林</li><li>(野外スポーツゾーン) (風景ゾーン)</li></ul>	2, 743. 25 1, 380. 85 1, 362. 40	別表	1000年1000日 1000日 1000日 1000日 100日 100日 1	、が備ら、K場 池豊さをハ探と 沼富れ有7 - 、- ・	峰等でて効キ をの施お活ンス	複天	スキー場の国際の関係を表現である。一、は、国ののでは、国ののでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは、のでは	步道延 長23655 m外		
自然休養林	狩場山 自然休養林	1,060.92	別 参 照	オmら観老利キ来特コ級なに高用一る山ナ急雄えで、楽山	イ岳等1 峻な山/ 大な山岳 、下流の はキャ とはCA	1000 々岳 か 景 賀 プス		歩道外(国)	步道延 長 19000m 外		
	〈野外スポーツゾーン〉 〈風景ゾーン〉	986.44 74.48									
	森林計画区計	3, 804. 17	D.1 -	TWARE	DECOR		11-	- L 10	<i>3</i> % . 1 . 3 <del>∠</del>	1	
野外スポーツ地	際スキー場	269. 50	別表	(いーラの内岩のくキじる旧国体等広岳内眺、一て。際とを葉の平望冬の利ニスな主樹眼野が場ほ用	キっと林下とすのかさーたす等に積ばC四れ場ミるで広丹らA季て	り ズ天 が半してをいなとナ然岩る島 ス通	複天	スキー場外 (岩内町)	登山道 延長 1900m		
域	ワイスホルン	175.56	別表 参照	ワイスポとなったが を主とした 量でれ、CA スノーモビ スノー利用で	「ケカンル :森林で な雪質   (Tスキ・ ごルコー	バ 多恵やと	· 複 天				

種類	名称	面 積 (h a)	位 置(林小班)			施業 方法	既存施設 の概要	施設 整備	備考
	中山峠スキー場	245. 39	別表	接する中は 場と一体の 高山帯のする がいまする り、多くの	こなった亜 k林で、大	天	スキー場(喜茂別)町)		
野外スポ	ルスツリゾート スキー場	584.21	別表	留寿都村に 貫気別岳 西斜面に位 スツリゾー	(993m) 北いない (993m) 北いる (903m) 北いる (903m) おいる (903m) はいる (903m) は	天	スキー場 外(民間)		
- ツ地域	カルルス温泉サン ライバ スキー場	88.05	別参	カすとフェム 新の四通れ ルるなレ岳に、葉をのいるっ山(10 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・	森林で、オ 1231 m)、 40m)等の まれ、緑 る り深ばらし、 さて滞るし、		スキー場(登別市)		
	寿都町民スキー場	2.84	参照	と一体的に	F教育の目		スキー場(寿都町)		
	森林計画区計	1, 365. 55							

種類	名 称	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	備る	考
風景	洞爺湖風景林	571. 60	別表参照	等に位置 ヤ、セン ノキ等が3	/ キの、 と本での、 お本での、 お子でと お子でと お子ださ と たった。 と たった。 と たった。 たった。 たった。 たった。 たった	天	園地外 (国、洞 爺湖町、 壮瞥町)	歩道延 長11860 m		
林	登別温泉 風景林	490. 68	別表	囲むような 林で、周囲 獄谷」、 等の名勝均	田には「地 「大湯沼」 也等 ルクリ ン 資観の一	天	園地外 (北海道、 登別市)			
	森林計画区計	1, 062. 28								
その他(レクリエーションの森施設敷)	有珠山施設	5.58	別表 参照	有珠山の イ、園地等	ロープウェ の施設敷		園地外 (北海道、 伊達市、 民間)			
I ~	森林計画区計	5. 58								
Ā	森林計画区合計	6, 237. 58								

注1) 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

8 公益的機能維持増進協定の名称及び区域

該当なし

# 9 その他必要な事項

# (1) 施業指標林、試験地等

種類	名 称	設定年	面 積 (ha)	位 置 (林小班)	備考
	ダケカンバ倶知安A	昭和50年	1.40	237 た	材木の優良な遺伝子群を確保し、
保遺	遺伝子保存林		1.37	237 れ	これを保存し、遺伝子補給源として
存伝		計	2.77		活用することを目的に設定している。 る。
林子	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		
44	北適応函4号  試植検定林 	昭和62年	1.75	281 52	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。
検 定 林	北函9号地域差検定林	平成4年	2.00	2407 ホ	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。
	森林計画区計		3.75		
	稀府カラマツ人工林	昭和40年	0.85		所属施業団の現行あるいは将来
試	収穫試験地	=1	0.25	2211 な	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
験地		計	1.10		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。
	森林計画区計	1箇所	1.10		
	鷲別ダム上流	平成12年	1.30		鷲別ダム上流域の水源かん養等
	水源かん養モデル林		0.70		の機能を重視した育成複層林施業
			1.40		のモデル林である。
			3.50		-
			3.56 7.22		-
			3.40		1
			1.95		-
			2.41	2227 う	1
			1.40		
			1.65		
		=1	3.70		
Ŧ		計 平成12年	32.19	2413 LV	┃ ┃ 有珠山周辺の国土保全機能を重
デ	国土保全モデル林	17%124		2413 CV 2413 ろ	視した山地治山、育成複層林施業
ル 林			1.07		のモデル林である。
孙			0.04		
			5.53		
				2413 ^	
			2.00		-
			2.00 1.71		1
			0.17		1
			0.50		1
			3.72		]
			2.00		]
		=1	2.10	2413 う	
		計	38.10		
赤 ## ÷	森林計画区計		70.29		
林州	計画区合計	7箇所	80.55		

種類	名 称	設定年	面 積 (ha)	位 置 (林小班)	備考
母	発足トドマツ(育種母樹林)	平成20年	11.88	1333 イ	種苗法に基づく育種又は普通母樹 林
樹林		計	11.88		
	森林計画区計	1箇所	11.88		

# (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 登別国際観光コンベンション協会
2273へ3、へ4、ち、か、よ 2320い~に、ハ	遊々の森 (ふぉ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
1343わ、ロ、1350ろ、へ、と、ロ、 1351に、と、イ、1352い、る、か、 イ、ロ、1353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
3010ろ、は、ほ、へ、ロ	多様な活動の森 (黒松内岳登山歩道修理等ボ ランティア事業)	協定面積0.35ha 黒松内銀竜草の会
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
森林計画区合計	ふれあいの森 遊々の森 多様な活動の森 モデルプロジェクトの森	1箇所 17.00ha 2箇所 116.69ha 1箇所 0.35ha 1箇所 4.01ha 5箇所 138.05ha

# (3)森林共同施業団地

名 称		対 象 地 (林 小 班)	面 積 (h a)	連携した施業 の内容	備考
- to	民	8~15林班	765	森林整備	協定相手:寿都町
寿都団地 	国	3053~3076林班 3090, 3091, 3516, 3517林班	1887	森林整備	
本共計画区	民		765		
森林計画区 合計	国		1887	1箇所	
	計		2, 652		

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

### 【森林生態系保護地域】

(面積単位:ha)

狩場山大平山周辺(保存地区)

77場山	<b>大半川</b> 店	辺(保仔地区
林班	小班	小班面積
3184	い	49.57
	い	69.34
3186	い	54.47
3187	い	60.54
3188	い	87.87
3189	い	111.42
3190	い	66.55
3191	い	57.19
	イ	8.12
3192	い	55.83
	イ	11.75
	П	17.87
3193	い	53.06
	1	31.00
	<u>-</u>	25.25
3194	い	93.05
3194	-	
	1	1.94
3195	い	71.77
	イ	5.13
3196	い	84.43
	イ	39.44
3197	い	44.13
	イ	13.62
3198	い	52.48
	1	7.69
3199	い	47.85
3199		
2000	イい	6.06
3200	い	60.84
	1	7.63
3201	い	65.99
3202	い	63.02
3212	ろ	56.46
	イ	2.31
	П	4.88
3213	い	52.47
	1	30.56
3221	い	0.79
0221	ろ	0.41
	は	2.00
	<u>ات</u>	59.14
	ほ	2.72
3222	ろ	2.80
	は	1.65
	IJ	48.59
3223	い	15.24
	ろ	25.81
	は	11.44
		1.38
3224	い	49.61
3224	υ.	43.01
	Z	6 50
	ろロ	6.59 2.00

林班	小班	面積
3224	/\	2.00
3225	い	32.52
	ろ	33.78
		5.44
3226	い	13.45
	ろ	41.66
		17.03
	/\	3.38
3227	い	1.65
	ろ	1.68
	は	1.81
	IJ	3.90
	ほ	0.34
	^	36.79
		3.06
3228	い	0.82
0220	ろ	49.86
	は	43.25
		1.56
3229	い	0.54
3223	ろ	65.60
	は	13.50
3230	い	1.35
3230		2.27
	ろ01	18.08
	ろ02	2.53
	は	10.69
		5.50
0001	<i>/</i> \	27.63
3231	い	17.88
	ろ	31.22
	イ	13.03
		6.78
3232	い	7.75
	ろ	9.44
	イ	5.00
	П	42.94
3233	い	2.89
	ろ01	38.39
	ろ02	2.06
	は	27.50
3234	い	0.08
	ろ01	39.32
	ろ02	0.59
	は	16.75
		25.56
3235	い	15.88
	ろ	17.49
	1	5.20
	□	23.21
3236	い	28.62
3236		

林班	小班	面積
3236		<u> </u>
3230	ろ	
	イ	9.56
2227		17.50
3237	い	45.44
	1	4.75
3238	い	91.42
	イ	3.38
		16.12
3239	い	68.10
3240		15.60
	ろ	26.05
3241	い	1.80
	ろ	1.50
	は	0.70
	に	2.00
	ほ01	11.87
	ほ02	54.78
	^	26.25
3242	い	2.00
	ろ	1.27
	は	0.39
	に	10.21
	ほ	1.20
	^	2.75
	ح	54.38
	ち	51.31
3243	い	60.02
	ろ	34.85
3244	い	1.63
	ろ	46.16
	は	2.12
	15	4.14
	ほ	2.06
	ㅁ	10.08
3245	ほ	11.56
52 10	<u>6</u>	5.19
	/\	5.81
3246	に	2.00
3247	イ	36.56
	10	60.17
0202	イ	9.50
3253	は	30.36
0200	イ	6.68
3254	ほ	37.23
3255	ام	30.77
3255	ほ	35.27
3256	<u>に</u> へ	35.27
3259	ろ	90.22
0000	イ	25.81
3260	ろ	79.90
	イ	14.56

林班	小班	面積
3315	い	33.01
3316	い	38.22
	ろ	9.06
3317	い	22.44
	ろ	60.66
3318	い	32.50
	ろ	1.68
	は	24.44
3319	い	2.00
	ろ	52.03
3320	い	16.63
	ろ	43.73
3321	い	5.00
	ろ	20.04
	は	50.59
3322	い	8.80
	3	11.62
	は	62.51
	イ	5.50
3323	い	41.60
0020	ろ	33.19
3324	い	43.44
3325	い	55.45
3326	い	52.86
	ろ	2.01
	は	2.14
3327	い01	38.71
0027	l\02	0.50
	L103	27.57
3366	ろ	48.39
3370	い	57.50
3371	い	73.00
3372	い	49.90
	ろ	35.18
3373	い	76.52
	1	1.25
3374	い	50.84
	1	3.69
3375	い	66.50
	ろ	13.93
3376	い	35.22
	ろ	48.81
3377	い	52.69
	3	27.06
3378	い	28.63
	ろ	100.38
3379	い	24.86
	ろ	57.00
3381	い	50.91
5501	ろ	53.38
3382	い	20.04
JUUZ	-	20.04

林班	小班	面積
3382	ろ	55.43
3383	い	60.61
	ろ	12.82
3384	い	22.76
0001	ろ	19.11
	は	5.81
3385	い	32.08
0000	ろ	46.23
	は	15.72
	12	0.20
3391		45.53
0001	ハ	0.10
3394		51.06
3442	い	36.69
3443	い	40.83
0440	ろ	15.12
	1	6.88
3444	い	12.06
0444	ろ	40.69
	イ	41.50
3445	い	42.41
0440	ろ	9.50
	は	9.56
3446	い	41.69
0110	ろ	9.56
3447	い	50.69
	3	6.69
3448	い	31.69
	ろ	35.11
	イ	36.06
3449	い	34.88
	ろ	40.24
	イ	19.81
3450	い	53.59
	ろ	1.00
3454	い	70.00
	ろ	8.53
	イ	0.11
3455	い	46.25
	ろ	54.69
	1	7.50
3456	い	32.50
	ろ	53.08
	イ	50.44
3457	い	63.00
	イ	89.19
3458	い	39.94
	イ	113.05
3459	い	11.75
	イ	125.44
3460	い	15.00

11	,	
林班	小班	面積
3460	ろ	67.75
	イ	30.51
	П	0.38
3461	い	32.06
	ろ	61.48
	イ	26.12
3462	い	9.37
	ろ	18.19
	イ	97.67
3463	い	12.86
	イ	89.63
3464	い	34.06
	イ	102.51
3465	い	20.50
	ろ	43.57
	1	15.25
3466	い	59.65
	ろ	16.19
	1	0.75
3467	い	50.59
	ろ	26.87
	イ	34.12
	□	1.32
3476	い	60.17
3477	い	71.89
	ろ	28.18
	<u>-</u> イ	1.31
3478	い	59.88
	ろ	33.44
3479	い	52.83
	ろ	15.94
3480	い	47.33
3481	い	62.35
	ろ	5.75
3482	い	39.80
	<u>-</u> ろ	29.71
	1	38.50
3483	い	9.69
55	ろ	56.21
	は	0.10
	イ	109.46
		3.13
3484	い	22.37
0 10 1	ろ	39.68
	1	61.57
3485	い	56.31
5 100	3	11.00
	イ	4.63
3486	い	75.02
0-100	ス	12.63
	 イ	3.69
	'	3.03

林班	小班	面積	
3487	い	40.61	
3488	い	42.00	
3489	い	53.40	
	ろ	19.13	
	イ	4.37	
3490	い	46.79	
	ろ	47.06	
	イ	9.88	
3491	い	33.60	
3492	い	78.41	
	ろ	16.13	
3493	い	74.88	
	イ	1.00	
3495	い	70.56	
	ろ	43.25	
	イ	2.00	
3496	い	69.14	
	ろ	60.44	
	イ	35.25	
狩場山ス	大平山周	辺(保全利用	地区)
林班	小班	面積	
3210	は	43.16	
3211	ろ	21.19	
3245	い	11.41	
	ろ	38.50	
	は	0.94	
	に	1.25	
		0.49	
3246	い	1.28	
	ろ	19.94	
	は	16.08	
3247	い	4.26	
	ろ	10.37	
	は	1.87	
	に	0.65	
	ほ	44.95	
	^	20.81	
3248	い	79.18	
	イ	4.38	
		2.88	
3249	い	1.60	
	ろ	4.24	
	は	8.36	
	に	21.92	
	ほ	53.61	
3250	い	0.58	
	ろ	3.60	
	は	1.65	
	ات. -	0.47	
	ほ	8.82	

40.34

ĺ	林班	小班	面積
		い	3.62
	0201	ろ	1.14
		は	1.23
		<u>ا</u>	1.75
		ほ	9.40
		^	87.58
	3252	い	2.91
	3232	ろ	1.94
		は	6.35
	3253		
	3233		12.71 15.75
	3254	ろ い	1.92
	3234		
		ろ	1.89
		は	2.12
	0055	<u></u>	16.53
	3255	い	9.88
		ろけ	4.15
		は	4.45
,		に	1.47
)		ほ	21.72
	3256	い	5.33
		ろ	14.33
		は	6.27
		こ	14.87
		^	1.34
	3257		15.71
		ろ	1.87
		は	29.41
	3258	い	3.43
		ろ	1.63
		は	11.18
		に	2.65
		ほ	38.27
	3259	い	3.94
	3260	い	4.81
	3261		1.22
		ろ	3.78
		は	10.34
		に	1.53
		ほ	30.65
		^	12.69
		イ	3.12
	3262	い	1.46
		ろ	3.49
		は	1.77
		1:	2.05
		ほ	3.18
		^	1.05
		٤	46.83
		ち	23.62
		イ	2.50

林班	小班	面積
3263	い	1.57
	ろ	4.34
	は	4.78
	に	111.46
	1	4.88
3264	い	1.59
0201	ろ	2.58
	は	2.72
	15	3.99
	ほ	5.64
	6	3.74
	ځ	2.33
	ち	52.43
	IJ	9.56
	イ	6.57
3265	い	66.49
3266	い	22.19
3200	ろ	
2267	い	30.79 108.07
3267 3268	い	
3208		3.56 63.59
	ろ	
3269	イい	3.74
3209	ろ	2.94 57.97
3270	イい	20.08
32/0		75.51
3271	イい	10.31
32/1		27.25
	ろ	10.00
3272	イ い	7.12 7.83
3272	ろ	9.29
	は	22.78
	に	8.41
	/	
	1	8.76
2072		5.68
3273	いろ	9.82
		0.71
	は	24.24
	に	52.30
2074	イい	7.04
3274	い	0.11
	ろ は	0.43
	は	58.96
	ほ	3.88
	<u>^</u> د	3.44
2075		0.89
3275	い	83.78
3276	い	63.09
2077	1	5.63
3277	い	92.33

林班	小班	面積
3277	イ	5.70
3278	い	83.28
3279	い	53.82
0270	ろ	57.06
	<u>ノ</u>	11.38
3280	い	32.26
3200		34.40
	ろ イ	9.12
2001	りい	3.25
3281		
	ろ	3.08
	は	0.86
	に	1.90
	ほ	2.06
	^	38.92
3282	い	4.84
	ろ	3.41
	は	6.11
	に	2.61
	ほ01	24.30
	ほ02	7.48
3283	い	1.47
	ろ	13.14
	は	9.76
	15	16.00
	ほ	3.28
	<b>^</b> 01	19.63
	<b>~</b> 02	2.49
	ر <sub>02</sub>	7.64
3284	い	
3284		11.10
	ろ01	6.85
	ろ02	10.33
2225	は	4.38
3285	い	10.28
	<u>ろ</u>	34.33
	は	51.26
	イ	3.75
3286	い	0.43
	ろ	6.71
	は	39.33
	1	0.50
3287	い	0.67
	ろ	1.52
	は	0.79
	に	67.05
	1	5.14
3288	い	1.81
0200	ろ	1.30
	は	0.34
	に	44.85
	ا <i>-</i> ا	
3289	1	4.19 3.26
3/89	11. 1	3.20

林班	小班	面積	林班	小班	面積
		5.70	3289		1.65
3278		83.28		は	4.00
3279		53.82		に	29.53
	ろ	57.06	3290		3.02
	1	11.38		ろ	8.13
3280	い	32.26		は01	5.78
	ろ	34.40		は02	44.29
	1	9.12		に	24.35
3281	い	3.25		ほ	0.94
	ろ	3.08	3291	い	41.54
	は	0.86		ろ	54.91
	に	1.90		は	8.31
	ほ	2.06		に	0.85
	^	38.92		ほ	5.28
3282	い	4.84		^	4.00
	ろ	3.41	3292	い	27.50
	は	6.11		ろ	61.98
	に	2.61	3293		59.24
	ほ01	24.30	3294	い	104.35
	ほ02	7.48	3295	い	152.31
3283	い	1.47	3296		64.45
	ろ	13.14	3297	い	83.41
	は	9.76	3298	い	20.50
	に	16.00		ろ	87.32
	ほ	3.28	3299	い01	34.68
	<b>^</b> 01	19.63		い02	21.44
	<b>^</b> 02	2.49		い03	4.35
	٤	7.64		ろ	24.56
3284	い	11.10	3300	い	3.40
	ろ01	6.85		ろ	3.83
	ろ02	10.33		は	26.07
	は	4.38		に	16.83
3285	い	10.28	3301	い	7.48
	ろ	34.33		ろ	3.84
	は	51.26		は	7.98
	イ	3.75		に	0.61
3286	い	0.43		ほ	50.74
	ろ	6.71		^	2.10
	は	39.33		٢	0.54
	イ	0.50		と ち イ	0.71
3287	い	0.67		1	1.25
	ろ	1.52	3302	い	2.34
	は	0.79		ろ	46.95
	に	67.05		は	0.41
	イ	5.14		に	0.36
3288	い	1.81		イ	1.30
	ろ	1.30	3303	い01	35.95
	は	0.34		い02	16.55
	に	44.85		ろ	0.93
	イ	4.19		は	1.88
3289	い	3.26		に	0.86

林班	小班	面積
3304	い	1.44
	ろ	20.79
	は	1.73
	12	22.78
	ほ	10.08
2205	い	
3305		22.76
	ろ いな	2.51
	は01	8.80
	は02	14.81
	は03	4.80
	は04	4.00
	は05	6.50
	に	7.81
	П	0.60
3306	い	8.89
	ろ	5.31
	は	2.52
		1.50
	に01 に02	6.69
	1=03	26.65
	ほ	12.32
	D .	6.88
3307	い	1.52
3307	ろ	5.69
	は	0.45
	に	0.43
	ほ	31.72
		3.35
2222	<i>/</i> \	0.01
3308	い	2.62
	3	0.99
	は	0.92
	に	0.18
	ほ	0.75
	^	0.44
	٢	2.04
	ち	27.06
		8.00
3309	い	27.87
	ろ	3.90
	は	0.60
	(=01	13.09
	1=02	27.42
	ほ	1.30
		2.37
3310	い	9.91
3510	ろ	18.42
	は	1.50
	1-	6.80
	I#	
	ほ	25.51
	イ	3.38

林班	小班	面積
3311	い	4.53
	ろ	1.95
	は	11.39
	IJ	5.50
	ほ	0.67
	<	12.66
	٢	24.08
	ち	8.98
	イ	0.50
3312	こ	1.73
	ろ	1.68
	は	6.55
	に	12.92
	ほ	0.60
	<b>^</b>	2.25
	^ ك	8.50
	ち	24.43
	IJ	21.25
		2.57
	/\	0.75
3313	い	1.78
	ろ	0.76
	は	4.59
	は に ほ	30.37
	ほ	3.56
	^	11.68
	٢	2.81
		5.11
	/\	2.13
3314	い	5.12
	ろ	64.65
3315	ろ	48.72
3328	い01	15.90
	い02	10.37
	い03	0.41
	l\04	26.51
	ろ	6.41
3329	い	66.47
3330	い	52.18
	ろ	6.50
3331	い	99.85
	ろ	10.06
	1	2.69
	<u>.</u>	0.18
3332	い01	41.42
	l\02	26.01
	L103	7.94
	ろ	2.75
	は	3.58
	15	1.78
3333	い01	7.63
5500	J 01	7.00

11.77	. (	
林班	小班	面積
3333	い02	11.36
	い03	15.18
	い04	0.95
	い05	1.25
3334	い01	19.13
	い02	23.98
	い03	3.25
	い04	1.38
	ろ	1.64
	は	3.34
3335	い	56.40
	ろ	4.25
	は	0.62
	イ	4.37
3336	い	44.66
	イ	1.50
3337	い01	1.88
	い02	13.33
	い03	0.28
	い04	33.30
	3	0.70
3338	い	53.42
	ろ	0.43
3339	い	36.75
0000	<u>ろ</u>	0.48
	は	4.23
	11	1.78
	イ	4.19
3340	い	54.95
3340	ろ	1.57
	は	1.09
	に	3.55
	ほ	1.08
	١٨	0.96
	٤	1.33
	ち	
	b b	0.13 0.30
	ッ ぬ	
0041	งม L \ 01	0.11
3341		18.43
	い02 ろ	44.36 0.57
	っ は	
		0.43
	に	0.19
	ほ	0.35
	<u>۸</u>	0.77
	<u>ا</u>	1.21
	ち	0.23
	Ŋ	13.77
	ぬ	0.19
	<u>る</u>	0.80
	わ	0.67

林班	小班	面積
3341	か	0.60
	よ	0.45
3386	い	1.35
	ろ	2.64
	は	4.48
	15	1.79
	ほ	0.69
	^	2.80
	٤	0.58
	ち	35.20
	り	29.50
2207	りい	
3387		9.97
	ろ	37.34
3388	い	54.43
	イ	12.31
3389	い	42.30
	ろ	0.96
	イ	74.81
3390	い	7.28
	ろ	30.95
	イ	65.06
3391	い	9.23
	ろ	7.15
	イ	58.52
3392	ほ	14.69
	^	40.94
	1	14.92
3393	[:	10.77
	1	12.00
3394	1	76.78
3395		30.82
3409	ろ	21.75
3403	に	11.19
	イ	1.38
3410	い	14.38
3410	-	
	1	68.83
0444	/\	28.07
3411	い	4.88
	1	94.08
3412	い	16.81
	ろ	12.80
	イ	48.53
3413	い	19.06
	ろ	42.39
	イ	13.65
3414	い	21.69
	イ	115.75
3415	い	25.00
	イ	47.25
3416	ろ	14.25
3417	ろ	53.05
-		

林班	小班	面積
3417	イ	5.37
3418	ろ	2.00
3419	<b>&lt;</b>	12.50
3420	ろ	43.47
	イ	27.88
3421	い	41.16
	ろ	32.00
	は	1.68
	に	1.81
	イ	0.56
3422	い	56.71
	イ	35.56
3423	い	27.03
	1	68.52
3424	い	15.25
	イ	46.28
3425	い	15.44
	イ	77.94
3426	い	5.44
	イ	69.42
3427	い	1.63
	ろ	29.36
	1	28.19
3428		50.40
	ろ	15.53
3429		55.34
	ろ	3.22
3430		31.83
	ろ	20.53
3431	い	73.24
3432		51.71
	ろ	35.91
	イ	8.06
3433		21.23
	ろ	21.22
	イ	13.44
3434		2.04
	ろ	2.07
	は	1.11
	に	25.38
	ほ	24.04
	イ	1.13
3435	い	20.77
	3	23.47
	は	12.21
	イ	0.62
3436	い	48.52
3437	い	2.11
3.07	3	0.49
	は	43.32
3438	い	3.34
0.400	<b>.</b>	0.04

林班	小班	面積
3438	ろ	64.45
	は	3.72
3439	い	48.06
	ろ	10.44
3440	い	10.81
	ろ	28.66
	1	32.29
3441	い	2.45
0111	ろ	1.08
	は	2.57
	12	2.63
	ほ	3.13
	10.	1.32
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
	<u>ځ</u>	0.96
	ち	2.47
	Ŋ	1.28
	ぬ	2.33
	る	1.44
	わ	3.92
	か	33.02
	イ	2.00
		0.75
3442	イ	4.64
3451	い	2.01
	ろ	3.16
	は	1.04
	11	1.43
	ほ	3.11
	^	55.13
3452	い	2.76
	ろ	83.69
	は	16.56
		1.37
3453	い	69.19
	ろ	10.14
	<u>-</u> イ	5.56
3468	い	53.59
2,00	イ	1.31
3469	い	76.75
3 100	イ	0.83
3470	い	2.23
3470	ろ	0.97
	っ は	2.66
	に	2.31
	ほ	1.19
	<	2.53
0 :-	٤	32.89
3471	い	8.00
	ろ	6.69
		1 50
	は	1.50 9.14

林班	小班	面積
3471	ほ	9.93
3472	い	2.60
	ろ	3.08
	は	52.13
3473	い	4.87
	ろ	48.04
	は	0.29
	イ	10.94
3474	い	52.89
	ろ	3.88
	は	3.77
	イ	4.49
3475	い	43.56
	ろ	13.71
	イ	7.69
	П	3.94
3476	ろ	8.08
3479	は	2.05
3480	ろ	1.74
3487	ろ	9.72
3488	ろ	54.36
3491	ろ	29.61
	イ	6.97
3492	は	21.63
3493	ろ	9.57
3494	い	75.31
	ろ	14.14

# 【生物群集保護林】

無意根山周辺(保存地区)			
林班	小班	面積	
110	^	35.37	
	٢	3.00	
111	は	50.83	
	こ	28.10	
	ほ	0.50	
	イ	29.43	
112	い	56.36	
	ろ	34.34	
	イ	37.52	
113	い	4.87	
	イ	69.67	
114	ح	10.60	
	ち	34.61	
117	П	3.54	
118	ほ	27.73	
	イ	10.25	
119	い	34.74	
	イ	76.59	
120	<b>~</b>	33.75	
	イ	53.26	

林班	小班	面積
121		63.81
121	ち	
405	1	2.91
125	い	14.30
	ろ	74.43
	イ	18.67
127	は	15.56
	ほ	47.82
	イ	0.16
144	こ	25.46
145	い	57.48
146	い	69.60
	イ	17.62
		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
	1	8.40
		39.41
	/\	0.05

## 【希少個体群保護林】 大谷地フサスギナ 林班 小班 面積

144	42	イ	0.80
144	43	1	11.61
144	45	1	0.76
144	46	い	4.00
		1	1.16
御園	I.	ゾマツ	
林班	Œ	小班	面積
28	33	か	19.76
歌才	ブ	ナ	
林班	Œ	小班	面積
35	15	い	58.92
		ろ	32.24
		1	1.27
神恵	内	トドマツ	遺伝資源
林班	ΙŦ	小班	面積
117	77	に	4.00
		ほ	13.00
泊ア	泊アカエゾマツ遺伝資源		
林班	Œ	小班	面積

1262 い

1263 い

1264 い

30.30

31.56

42.55

# 伊達アサダ遺伝資源 林班 | 小班 | 面積

イイトリナ	11,101	凹很		
2424		5.81		
寿都力	寿都カシワ遺伝資源			
林班	小班	面積		
	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	1.14		
	ネ	2.19		
	ナ01	0.11		
	ヤ	14.83		
	マ	33.13		
	<b>+01</b>	0.17		
	አ	0.03		
^° ^°	ナイ温小	# tit /t-		

#### ペーペナイ湿性植生

林班	小班	面積
83	い	66.11
	イ	11.05
		4.63
84	い	94.35
	ろ	4.83
	イ	8.85
		10.66
	/\	0.1
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

支笏・無意根

支笏・無意根		
林班	小班	小班面積
157	い	38.60
	イ	44.28
158	い	27.14
	1	23.75
160	は	80.77
100		
	イ	12.69
101		7.31
161	<u>ا</u>	12.84
162		3.81
	に	61.76
	イ	24.69
		14.49
163	ろ	18.84
	は	33.22
	イ	14.22
164	に	61.57
169	ほ	61.49
170	い	26.30
',	ろ	100.18
	<u>ノ</u>	21.29
171	は	44.26
172	い	13.81
1/2	ろ	
	_	0.64
	に	41.23
	ほ	16.34
	^	20.69
173	い	7.64
	ろ	4.18
	は	7.37
	に	5.08
	<	20.80
	٢	13.21
	ち	1.63
174	ろ	5.49
	は	4.58
	[C	7.67
	ほ	0.24
	^	6.53
	٤	10.40
	ち	25.02
		15.71
	りかい	
	ぬ01	28.16
	わ	5.63
	ょ	4.08
	<i>t</i> =	4.70
175	い	17.01
	ろ	0.88
	は	1.09
	に	3.76
	ほ	6.42
	^	2.57
	٢	0.18
	-	,

林班	小班	面積
175	ち	19.57
	IJ	2.63
	ぬ	0.14
176	ろ	15.53
	は	6.63
	に	4.76
	ほ	3.39
	<	3.47
	ح	0.28
	ち	1.09
	IJ	0.20
	ぬ	0.98
	る	2.82
	わ	2.22
	か01	25.51
	よ	13.96
	た	5.16
	チ	1.00
	そつ	0.80
177	ろ01	12.57
1,,,	ろ02	3.92
	は	6.14
	に	2.99
	ほ	1.05
	14	0.51
	<u>ر</u> ح	1.00
	<u>こ</u> ち	
	り01	2.17 6.18
	り01 り02	2.86
	り02 り03	
	903 ぬ	3.53
		9.14 0.25
	る わ	
	か か	0.25
	か	0.28
	<u>ہ</u>	0.48
170	7	0.72
178	ろせ	17.68
	は	3.58
	に	3.86
	ほ	4.21
	^ +	8.79
	ち	6.54
	Ŋ	9.17
, = .	イ	0.70
179	1501	25.30
	ほ01	2.59
	ほ02	2.00
	^	19.08
	٢	5.00
	ち	0.45
	IJ	5.19
	ぬ	0.30

林班	小班	面積
179	る01	1.49
	る02	6.50
	わ	3.51
	か	0.80
	よ	3.26
	1	0.05
	/\	1.88
	ホ	0.33
	ル	0.39
180	い01	6.65
100	ろ02	6.81
181	^	2.53
101	٤	0.97
	ち	0.36
	Ŋ	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
	ᡣ	7.31
	<b>&lt;</b>	2.12
	チ	0.25
	IJ	0.69
	カ ほ	0.01
182	ほ	24.24
	ち02	16.69
183	い	7.94
	ろ	1.00
	は	17.00
	15	3.05
	ほ	1.50
	^	
	<u></u>	28.08
	ち	7.68
104	_	11.32
184	い	8.05
	ろ	12.84
	は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	12.24
	に	21.03
	ほ	6.20
	^	6.01
	٢	4.38
	ち	14.44
	IJ	10.18
	イ	1.63
185	い	5.77
	ろ	19.28
	は	4.30
	12	9.88
	1=02	0.56
		5.55

林班	小班	面積
185	ほ	19.95
	イ	2.81
186	は	49.64
	イ	1.56
213	わ	41.46
		1.87
214	^	6.92
	٢	18.68
	IJ	6.81
	ぬ	17.56
	る	31.61
		0.10
	ハニ	0.12
		0.09
215	い	9.85
	ろ	10.92
	は	4.24
	に	16.94
	ほ	7.42
	^	1.31
	イ	0.06
		0.03
216	٢	5.60
	ぬ01	12.37
	ぬ02	2.00
	る	5.75
217	Ŋ	8.01
	ぬ	6.56
218	い	16.31
	ろ	66.94
212	イ	6.09
219	は	20.30
	に	1.85
	<b>^</b> 01	4.84
	<b>^</b> 02	0.94
	٤	43.83
220	イム	4.33
220	ぬ	55.57 16.14
000	1 z	16.14
229	2	51.90
	イ ロ	6.30
230	い	7.05 101.32
230		
	イ ロ	16.00 26.38
231	ュ ほ	
	ほ	89.99 68.06
238	い	68.06
239	イ	72.61
243	<u>1</u> ほ	16.86
243		33.43
248	イに	12.98 87.34
<b>24</b> ŏ	-	87.34

林班	小班	小班面積
248	1	6.13
249	い	3.66
	ろ	5.50
	は	3.72
	U	3.78
	ほ	16.29
	<	53.03
250	い	9.21
	U	5.75
	イ	26.25
254	٢	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】 (面積単位: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	
	1=	天	29.63	
	に イ ロ ハ ニ		0.41	
			0.70	
	/\		3.06	
	=		0.98	
	ホ		28.25	
	^		12.19	
2	い	天	8.77	
	ろ	天	9.00	
	<b>イ01</b>		22.74	
	イ02		19.89	
			0.94	
	<u>ー</u> ハ		0.10	
	Ξ		1.26	
	<del>-</del>		0.07	
	<u>,</u>		0.04	
	ヘ ト チ リ		0.04	
	<del>/</del>		0.11	
	ヌ		0.02	
	ル		2.62	
	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,			
	+		0.06	
	ワカヨタレソツネ		0.01	
	7		0.04	
	7		0.02	
	<u> </u>		0.19	
	<u> </u>		0.05	
	<del>9</del>		0.11	
	イ	1 <u>—</u>	2.20	
3		複	5.81	
	5	複	2.73	
	ろ は に	複	2.67	
	[	複	1.74	
	ほ		12.64	
	^	天	10.23	
	1		0.10	
	□01		12.35	
	□02		18.59	
	/\		0.65	
	=		1.72	
	木		0.37	
	^		0.09	
	ト チ		0.01	
			1.99	
	ヌ		0.49	
	ル		0.02	
	ワ		5.20	
	カ		0.14	

1	1			
林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
3	3		0.18	
	い	天	18.73	
	ろ	天	13.71	
	イ01		10.94	
	イ02		13.64	
			0.75	
	=		1.30	
	木01		9.69	
	木02		12.36	
	^		1.16	
	۲ \		1.05	
	チ		0.19	
			27.32	
	リ ヌ ル		0.01	
	л.			
	ワ		0.06	$\vdash$
	·)		0.88	
	カー		0.65	
	カ ヨ タ レ		0.81	
	タ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・		0.04	
	レ		0.02	
	ソ		0.40	
	ツ		0.64	
	ツネナムウノオクヤマケフコ		0.06	
	ナ		0.09	
	ム		0.06	
	ウ		0.10	
	/		3.79	
	オ		1.41	
	ク		0.04	
	ヤ		2.87	
	マ		0.02	
	ケ		0.05	
	<del>ラ</del>		0.76	
	<u> </u>		0.27	
	I		0.99	
	<u>ー</u> テ		0.08	
	ア		0.01	
5	い	複	9.19	
Ü	ろ	複	35.16	
	は	天	9.64	
	12	天	14.67	
	ほ	天	14.07	
	イ	^	0.71	
	1			
			3.30	
	<i>ハ</i>		9.06	
			0.27	
	ホ		1.23	
	^		1.36	
	٢		0.05	
	チ		0.94	

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
5	IJ		0.02	
6	い	複	2.80	
	ろ	複	3.49	
	は	複	1.17	
	に	複	4.38	
	ほ	複	6.82	
		天	35.15	
	ヘ イ ロ ハ ニ		12.54	
			1.18	
	/\		1.11	
	=		0.74	
	ホ		0.31	
7	い	複	4.52	
,		複	2.90	
	ろ は	複	2.31	
	15	複	2.48	
	ほ	複	2.46	
	^	複		
	<u></u>		2.40	
	とち	複	2.12	
	5	複	1.57	
	Ŋ	複	7.26	
	ぬ	複	1.88	
	る -	複	2.33	
	ゎ	複	4.48	
	か	天	6.52	
	ょ	天	40.18	
	た・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	複	5.29	
	れ	複	0.15	
	そ	複	0.10	
	イ		0.44	
			2.70	
	ハニ		2.26	
			0.49	
	ホ		1.44	
8	い	複	5.00	
	ろ は	複	3.29	
	は	複	3.66	
	に	天	14.40	
	ほ	天	19.78	
	٢	天	11.47	
	に ほ と ち イ	複	0.10	
	1		6.66	
	=		0.35	
	ホ		0.05	
	^		0.86	
	<b> </b>		0.48	
	チ		0.65	
	IJ		0.33	
	ホ ヘ ト チ リ ヌ		0.85	
	ル		0.79	

施業方法 単=育成単層林施業 複=育成複層林施業 天=天然生林施業 (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	い	複	1.40	
	は	複	1.99	
	(C01	複	18.53	
	1=02	複	3.07	
	ほ	複	7.10	
	^	複	3.63	
	٢	天	10.56	
	/\		0.74	
	ハ ニ		0.72	
11	い	複	0.84	
	ろ	複	6.80	
	は	複	1.36	
	に	複	2.71	
	ほ	複	4.50	
	^	複	8.00	
	٢	複	2.20	
	と ち	複	1.40	
	IJ	複	1.00	
	ぬ	複	0.20	
	る	複	3.10	
	わ	複	0.89	
	か	複	9.38	
	<i>J</i> 5	天	13.00	
	よ た	複	14.45	
	れ	複		
	1し こ	複	17.09	
	7	恀	2.20	
	そ イ ロ		1.43	
	ハ		0.21	
	_		0.58	
- 40		1=	0.10	
12	い	複	4.82	
	ろ	複	0.22	
	は	複	0.92	
	に	複	0.71	
	ほ	複	1.30	
	^	複	1.84	
	٤	複	0.50	
	ち	複	0.49	
	IJ	複	0.84	
	ぬ	複	0.76	
	る	複	0.62	
	ゎ	複	0.93	
	か	複	0.10	
	ょ	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	

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
12	'n	天	0.10	IX DC
'-	む	天	0.20	
	う	Ŧ	12.73	
	の	天	49.05	
	お	Ŧ	3.28	
	<u> </u>	天 天 天 天	32.31	
	や	天	2.90	
	け	複	0.58	
		複	7.27	
	<u>ふ</u> こ	天	2.88	
	П		0.80	
	/\		10.45	
	<u> </u>		0.01	
	<u>-</u>		0.20	
	チ		0.09	
	IJ		0.01	
	ヌ		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	
	^	天	89.24	
	ح	天	7.17	
	と ち イ	天	0.68	
	イ		0.15	
	/\		0.08	
	=		0.01	
	ホ		2.52	
14	い	天	9.52	
			6.31	
17	い	複	2.54	
	ろ	複	8.50	
	は	複	2.01	
	に	複	1.40	
	ほ	複	0.30	
	へ と ち り ぬ	複	0.48	
	ح	複	1.23	
	ち	複	4.69	
	IJ	複	22.15	
	ぬ	天	11.78	
	る・・	天	21.98	
	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	

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
17	П		0.62	
	/\		2.84	
	ハニホヘチリヌルワカ		32.19	
	ホ		0.87	
	<		0.19	
	チ		0.03	
	リ		0.21	
	ヌ		4.31	
	ル		0.38	
	ワ		0.45	
	カ		0.66	
18		複	3.84	
	ろ	複	16.73	
	は	複	1.17	
	U	天	11.03	
	ほ	複	19.76	
	イ		5.74	
	П		0.64	
	ろはにほイロハニホ		5.63	
			40.65	
	ホ		5.16	

ニセコ・神仙沼(風景) 施業 方法 保健 林班 小班 面積 機能 天 19.33 П 33.95 12.81 9 (1 複 1.40 <u>天</u> 天 12.88 は 36.28 0.02 П 0.02 38.15 24.84 0.01 10 ろ 複 1.01 天 42.81 4.74 0.34 12 ま 天 2.36 1.20 13り 天 8.10 & 天 90.46 П 0.80 34.80 ろ 天 9.66 14 天 は 35.23 54.00 14.07 49.91

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
15	イ		2.19	
			76.04	
	/\		8.06	
16		複	43.42	
			13.13	
	イ ロ		26.29	
	/\		27.25	
	=		2.40	
	ホ		1.70	
1443		天	77.50	
1444		天	42.26	
	1		26.25	
	_		8.81	
1445		天	99.05	
	, ,		0.12	
	/\		9.09	
	Ξ		1.75	
	ホ		4.06	
1446		天	65.17	
1110			0.23	
	ハ		4.45	
1450		天	3.65	
1430	る02	天	22.21	
	わ	天	3.13	
	12 D		2.31	
	ハ		0.17	
1451	い	天	38.13	
1431	ろ	天	30.22	
	<u>う</u> イ	^	1.19	
			4.18	
	ハ		1.18	
	_		3.95	
	<u>-</u> ホ		0.03	
1452		天	100.71	
1432	イ	^	9.06	
1/52		Ŧ		
1453		天天	35.93 15.61	
	ろ イ	人		
	т П	$\vdash$	0.36	
	ハ		4.68	
	_	$\vdash$	0.09	
1454		_	0.21	
1454	ル	天	15.71	
	1		0.02	
	<u>п</u>		0.35	
	ハ -		0.06	
	_		0.25	
	ホヘ	$\vdash$	0.27	
	^		0.06	
	<u>ا</u>		0.01	
	チ		0.05	

大野   大野   大田   大田   大田   大田   大田   大田	林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
狩場山(野ス)         林班 小班 応業 万法 面積 保機能         3392 い 天 6.74         ろ 天 2.84         は 天 4.30         に 複 1.72         ロ 1.23         3393 い 天 6.35         ろ 天 1.81         は 複 0.28         ロ 0.21         3395 い 天 11.06         イ 34.09         3396 い 天 11.06         イ 34.09         3397 は 2.08         は 度 1.45         ほ 天 13.78         へ 複 1.44         3397 い 天 72.66         イ 1.44         3398 い 天 7.50         ろ 天 43.31         ろ 変 4.46         は 複 2.28         に 複 0.63         ほ 複 1.84         へ 複 3.63         と 複 0.84         ち 複 2.08         り 複 11.75         ぬ 天 39.63         イ 6.00         3402       複 4.42         に 複 4.98         ほ 複 4.42         に 複 4.98         ほ 複 4.36         へ 複 3.89         と 複 3.03         ち 複 4.06         り 天 5.72	1454	リ		0.18	
林班   小班   施業   面積   保健機能				0.04	
大野   大野   大田   大田   大田   大田   大田   大田	狩場山	(野ス)			
ろ 天 名名         は 天 4.30         に 複 1.72         口 1.23         3393       い 天 6.35         ろ 天 1.81         は 複 0.28         口 0.21         3395       い 天 11.06         イ 34.09         3396       い 複 2.19         ろ 複 2.08       は 2.31         に 複 1.45       ほ 72.66         イ 1.44       3397         ろ 天 26.66       3398         い 天 72.66       イ 1.44         3397       天 750         ろ 天 43.31       イ 46.91         3401       い 天 1.28         ろ 複 4.46       は 複 2.28         に 複 0.63       ほ 複 0.63         ほ 複 0.63       ほ 複 0.63         ほ 複 0.84       ち 複 0.84         ち 複 3.63       と 複 0.84         ち 複 2.08       り 複 11.75         ぬ 天 39.63       イ 6.00         3402       い 複 22.55         ろ 複 3.10       は 複 4.42         に 複 4.98       ほ 複 4.36         ヘ 複 4.98       ほ 複 4.36         ヘ 複 3.89       と 複 3.03         ち 複 4.06       り 天 5.72	林班	小班		面積	保健 機能
は 天 4.30 に 複 1.72 ロ 1.23	3392		天	6.74	
は 天 4.30 に 複 1.72 ロ 1.23		ろ	天	2.84	
日			天	4.30	
Sample		に	複	1.72	
A   R   R   R   R   R   R   R   R   R				1.23	
は 複 0.28 ロ 0.21 3395 い 天 11.06 イ 34.09 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 イ 46.91 3401 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 ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ ス 39.63 イ 6.00 3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72	3393	い	天	6.35	
ロ		ろ	天	1.81	
Say		は	複	0.28	
Table 1				0.21	
Table 1	3395	い	天	11.06	
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       天 34.31         ろ 天 26.66         3398       下 7.50         ろ 天 43.31         イ 46.91         3401       下 1.28         ろ 複 4.46       は 2.28         に 複 0.63       ほ 複 0.63         ほ 複 0.84       ち 複 0.84         ち 複 0.84       ち 複 2.08         り 複 11.75       ぬ 天 39.63         イ 6.00       ス 39.63         ス 39.63       ス 44.42         に 複 4.42       ス 4.42         に 複 4.98       ス 4.42         に 複 4.98       ス 4.42	3396		複		
は 複 2.31 に 複 1.45 ほ 天 13.78 へ 複 1.07 と 天 72.66 イ 1.44 3397			_		
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   イ 46.91   3401 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   ち 複 2.08   り 複 11.75   ぬ 天 39.63   イ 6.00   3402 い 複 22.55   ろ 複 4.42   に 複 4.98   ほ 複 4.36   へ 複 3.89   と 複 3.03   ち 複 4.06   り 天 5.72					
ほ 天 13.78 へ 複 1.07 と 天 72.66 イ 1.44 3397 ト 天 26.66 3398 ト 天 26.66 3398 ト 天 43.31 イ 46.91 3401 ト 天 1.28 ト 4.46 ト 複 2.28 ト 複 0.63 ト 複 1.84 ト 複 3.63 ト 複 0.84 ト 複 2.08 ト 複 1.75 ト ぬ ス 39.63 イ 6.00 3402 ト 複 4.42 ト 複 4.98 ト 様 4.36 ト 複 4.98 ト 様 4.36 ト 複 3.03 ト 核 4.06 ト グ 複 3.03 ト 表 複 4.06 ト ク 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表					
<ul> <li>へ 複 1.07</li> <li>と 天 72.66</li> <li>イ 1.44</li> <li>3397</li> <li>万 天 26.66</li> <li>3398</li> <li>い 天 7.50</li> <li>ろ 天 43.31</li> <li>イ 46.91</li> <li>3401</li> <li>い 天 1.28</li> <li>ろ 複 4.46</li> <li>は 複 2.28</li> <li>に 複 0.63</li> <li>ほ 複 1.84</li> <li>へ 複 3.63</li> <li>と 複 0.84</li> <li>ち 複 2.08</li> <li>り 複 11.75</li> <li>ぬ 天 39.63</li> <li>イ 6.00</li> <li>3402</li> <li>び 複 4.42</li> <li>に 複 4.98</li> <li>ほ 複 4.36</li> <li>へ 複 3.89</li> <li>と 複 3.03</li> <li>ち 複 4.06</li> <li>り 天 5.72</li> </ul>			_		
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       イ 46.91       3401 い 天 1.28       ろ 複 4.46       は 複 2.28       に 複 0.63       ほ 復 0.63       ほ 複 1.84       ヘ 複 3.63       と 複 0.84       ち 複 2.08       り 複 11.75       ぬ 天 39.63       イ 6.00       3402       3402       は 複 4.42       に 複 4.98       ほ 複 4.36       ヘ 複 3.89       と 複 3.03       ち 複 4.06       り 天 5.72		6	_		
イ       1.44         3397       下       34.31         ろ       天       26.66         3398       い       天       7.50         ろ       天       43.31       46.91         3401       い       天       1.28         ろ       複       4.46       4.46         は       複       2.28         に       複       0.63         ほ       複       3.63         と       複       0.84         ち       複       2.08         り       複       11.75         ぬ       天       39.63         イ       6.00         3402       い       複         3402       い       複         3402       い       複         3402       に       複         4.42       に       複         は       4.42         に       複       4.98         ほ       4.36         へ       複       3.89         と       複       4.06         り       天       5.72		ب ا			
Say   Sa			^		
ろ 天       26.66         3398       下 7.50         ろ 天       43.31         イ 46.91       46.91         3401       下 1.28         ろ 複 4.46       4.46         は 複 2.28       に 複 0.63         ほ 複 0.63       ほ 複 0.84         ち 複 2.08       9         り 複 11.75       ぬ 天 39.63         イ 6.00       50         3402       収 22.55         ろ 複 3.10       は 4.42         に 複 4.98       ほ 4.36         ヘ 複 3.89       と 複 3.03         ち 複 4.06       リ 天 5.72	2207		Ŧ		
Total Content of the property of the prope	3397				
ろ 天 43.31         イ 46.91         3401       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         ち 複 2.08         り 複 11.75         ぬ 天 39.63         イ 6.00         3402       収 22.55         ろ 複 3.10         は 複 4.42         に 複 4.98         ほ 複 4.36         へ 複 3.89         と 複 3.03         ち 複 4.06         り 天 5.72	2200				
Sadot   い   天   1.28     A   技   4.46     は   複   2.28     に   複   0.63     ほ   複   1.84     へ   複   3.63     と   複   0.84     ち   複   2.08     り   複   11.75     ぬ   天   39.63     イ   6.00     Sadot   で   表   3.10     は   複   4.42     に   複   4.98     ほ   複   4.36     へ   複   3.89     と   複   3.03     ち   複   4.06     り   天   5.72	3390				
Sadot   い   天   1.28     A   技   4.46     は   複   2.28     に   複   0.63     ほ   複   1.84     へ   複   3.63     と   複   0.84     ち   複   2.08     り   複   11.75     ぬ   天   39.63     イ   6.00     Sadot   で   表   3.10     は   複   4.42     に   複   4.98     ほ   複   4.36     へ   複   3.89     と   複   3.03     ち   複   4.06     り   天   5.72		<u>つ</u>			
ろ 複 4.46 は 複 2.28 に 複 0.63 ほ 複 1.84 へ 複 3.63 と 複 0.84 ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00  3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72	2401	1	_		
に 複 0.63 ほ 複 1.84 へ 複 3.63 と 複 0.84 ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00  3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72	3401	7			
に 複 0.63 ほ 複 1.84 へ 複 3.63 と 複 0.84 ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00  3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72		<u>つ</u>	_		
ほ 複 1.84 へ 複 3.63 と 複 0.84 ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00  3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72		12			
へ 複 3.63 と 複 0.84 ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00  3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
と 複 0.84 ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00 3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72		は			
ち 複 2.08 り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00 3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72		^ L			
り 複 11.75 ぬ 天 39.63 イ 6.00 3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
は 天 39.63 イ 6.00 3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
イ 6.00 3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
3402 い 複 22.55 ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72			天		
ろ 複 3.10 は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
は 複 4.42 に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72	3402				
に 複 4.98 ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
ほ 複 4.36 へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
へ 複 3.89 と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72					
と 複 3.03 ち 複 4.06 り 天 5.72		ほ			
ち 複 4.06 り 天 5.72		^			
り 天 5.72		٢		3.03	
			複	4.06	
ぬ   天   21.87				5.72	
		ぬ	天	21.87	

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
3402	る	複	1.80	
	イ		3.31	
3403	こ	複	28.95	
	ろ	複	1.68	
	は	複	2.72	
	U	複	0.94	
	ほ	複	1.45	
	<b>〈</b>	複	1.51	
	٢	複	4.62	
	ち	複	0.51	
	IJ	複	1.54	
	ぬ	複	1.45	
	る	天	2.63	
	わ	複	0.17	
	か	天	23.53	
3404	こ	天	3.81	
	ろ	天	20.19	
	イ		24.90	
			59.48	
3405	い	天	5.64	
	ろ	複	2.97	
	は	複	2.95	
	に	複	2.40	
	ほ	複	6.38	
	<	複	5.05	
	ح	複	1.75	
	ち	複	37.25	
	IJ	複	6.34	
	ぬ	複	0.15	
3406	こ	複	5.10	
	ろ	複	5.58	
	は	複	3.78	
	U	複	8.59	
	ほ	複	7.91	
	^	複	4.91	
	٢	複	13.96	
	ち	複	2.25	
	IJ	複	2.09	
	ぬ	複	0.30	
	る	複	7.41	
	わ	複	2.46	
	か	複	3.94	
			0.80	
3407	い	複	2.31	
	ろ	複	2.10	
	は	複	4.85	
	に	複	5.99	
	ほ	複	4.36	
	^	天	4.84	
	٤	複	4.25	

#### 【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
3407	ち	複	1.25	
	IJ	複	3.60	
3408	こ	複	3.72	
	ろ	複	4.78	
	は	複	6.73	
	IJ	複	3.03	
	ほ	複	18.24	
	<	天	6.09	
	<u>へ</u> と ち	天	20.62	
	ち	複	19.53	
	1		0.29	
3409	こ	複	5.91	
	は	複	27.24	
	ほ	天	7.00	
	<	天	1.56	
3410			24.30	

1	í	場	rHi	(	刵	롬	1
1	M	~	щ	I V	Œ	, ST.	1

77 27 -	77 97 (24)(7)						
林班	小班	施業 方法		保健 機能			
3380	い	天	70.23				
	ろ	天	4.25				

ニセコい	わない		十一場	
林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
1486	い	天	9.78	
	ろ	天	13.87	
	ろ イ		0.40	
	П		1.69	
	/\		1.97	
1487	い	天	8.74	
	ろ	天	32.77	
	ろ イ ロ		0.52	
			2.50	
	/\		2.78	
	=		2.44	
	ホ		0.33	
1488	い	天	12.47	
	ろ	天	27.86	
			0.16	
	ろ ロ ハ		0.90	
	=		0.23	
1489		天	3.13	
	ろ は	天	1.06	
	は	天天	22.39	
	(C D	天	32.38	
			3.34	
	/\		0.04	
1490		天	30.73	
	イ		3.41	
1491		複	1.53	
1 10 1	ろ	複	1.19	
	は	複	2.66	
	に	複	8.59	
	ほ	複 天	2.98	
	^	天	12.75	
	٢	天	23.91	
ワイス	ホルン			

## 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	
	IJ	複	1.00	
	ほ	複	7.31	
	<	複	5.34	
	へ と ち り	複	5.44	
	ち	複	4.92	
	IJ	複	29.86	
	ぬ	複	18.00	
	る	天	10.75	
	わ	複	0.23	
	か	複	0.05	
	か イ ロ		1.10	
	П		0.51	

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
1419	/\		0.79	
1420		複	3.10	
	ろ	複	4.66	
	は	複	2.25	
	に	複	5.10	
	ほ	複	0.63	
	<b>〈</b>	複	2.14	
	ほ へ と ち り	複	1.38	
	ち	複	1.06	
	IJ	複	1.31	
	ぬ01	天	13.58	
	ぬ02	天	35.58	
	ぬ03	天	4.40	
	る	複	2.50	
	わ	複	5.11	
	る わ イ ロ		1.56	
			0.09	
出口地	フキー・	坦		

#### 中山峠スキー場

十四手	77 /	<b>勿</b>		
林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
178	は	複	3.58	
	ほ	複	4.21	
	<	複	8.79	
	へ り イ	天	9.17	
	イ		0.70	
	ハち		0.57	
179	ち	複	0.45	
	りぬ	複	5.19	
	ぬ	複	0.30	
	わ	天	3.51	
	か	天	0.80	
	イ		0.05	
	イ ホ ト		0.33	
	۲		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		22.06	
	ろ01 ろ02 イ ロ		0.83	
	/\		1.49	
	=		0.02	
	ホ		0.15	
	^		0.67	
	ホヘトチリ		0.01	
	チ		0.82	
	リ		0.05	

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
180	ヌ		0.37	
	ル		0.53	
	ワ		0.09	
	カ		0.08	
	=		0.02	
	タレ		0.01	
	レ		0.04	
	ソ		0.03	
	ツ		5.60	
181	ち	複	0.36	
	IJ	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	
	<u>ر</u>	天	7.31	
	<b>/</b> \01		0.16	
	/\02		0.23	
	<		2.12	
	チ		0.25	
	リ		0.69	
183		複	7.94	
	い02	複	2.06	
	ろ	複	1.00	
	は	複	17.00	
	[C	複	3.05	
	ほ	複	1.50	
	^	天	28.08	
	٤	天	7.68	
	ち	複	11.32	
	イ01		4.39	
	イ02		0.75	
	П		0.06	
	/\		0.02	
	=		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	こ	複	1.83	
	ろ	複	4.02	
	IJ	複	0.37	
	ほ	複	2.57	
	そ	天	0.13	
	イ		0.12	
			0.86	
	<b>ハ</b>		0.28	
323	こ	複	1.87	
	ろ	複	3.41	
	は	複	1.44	

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
323	に	複	6.31	
	ほ	複	30.92	
	٢	天	5.76	
	イ		18.13	
			0.85	
	/\		0.48	
	=		0.99	
	ホ		0.23	
	^		0.05	
324	い	複	3.43	
	ろ	複	3.47	
	は	複	3.66	
	に	天	12.45	
	ほ	天	17.78	
		複	8.07	
	ح	天	5.75	
	ち	天	7.23	
	イ		4.66	
			15.96	
	へ と ち イ ロ ハ		0.07	
	=		2.05	
	ホ		1.21	
325	い	複	12.69	
	ろ	天	17.52	
	は	天	14.39	
	15	天	19.62	
	イ		0.90	
			1.98	
	/\		1.59	
	=		0.08	
	ホ		0.04	
	^		15.26	
	チ		0.11	
	IJ		0.82	
	ヌ		0.01	
	ル		0.72	
326	い	複	4.16	
	ろ	複	0.81	
	は	複	5.38	
	15	複	1.70	
	ほ	複	1.92	
	^	複	2.08	
	٤	複	4.96	
	ち	複	18.69	
	Ŋ	複	5.37	
	ぬ	天	11.34	
	<u>る</u>	天	6.08	
	1		1.55	
	イロ		2.26	
	<u>-</u>		6.62	
	• •		0.02	

林班	小班	施業	 面積	保健
		方法		機能
327	い	複	0.52	
	ろ	複	7.45	
	は	複	7.19	
	に	複	4.83	
	ほ	複	5.54	
	^	複	5.97	
	٤	複	2.11	
	ち	複	5.00	
	IJ	複	1.39	
	ය	複	9.50	
	る	天	22.85	
	イ		1.23	
	П		3.09	
	=		0.37	
	ホ		17.26	
	^		1.62	
	7		0.02	
	チ		0.74	
328		複	0.18	
	ろ	複	3.23	
	は	複	6.19	
	に	複	1.35	
	ほ	複	0.27	
	^	天	2.48	
	٢	天	25.59	
	イ		0.19	
			0.28	
	/\		0.02	
	ホ		9.13	
	<		1.40	
	7		2.13	
	チ		0.27	
329	い	複	5.04	
	ろ	複	1.98	
	は	複	4.18	
	U	複	2.50	
	ほ	複	5.39	
	<	複	8.82	
	とち	複	1.72	
	ち	複	11.95	
	り イ	天	6.72	
	1		0.37	
	П		0.99	
	/\		1.87	
	=		11.51	
	ホ		0.58	
	^		0.35	
	٢		0.25	
330	い	複	3.82	
	ほ	複	3.97	
		.~	5.57	

### 【風景林】

洞爺湖

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
330	^	天	4.48	
	イ		0.75	
	/\		4.18	
331	ち	天	6.62	
			0.01	
332	は	天	9.81	
333	ほ	天	5.21	
336	わ	天	3.12	
	か	天	2.01	
	П		0.56	
337	は	天	1.00	
カルル	ス温泉	ナンラ	イバスキー	場

カルルス温泉サンライバスキー場	
カルルハ血水ックノイハハコー物	

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	
			4.38	
	<b>ハ</b>		4.26	
2365	ろ	天	9.59	
	U	天	17.00	
	イ		3.00	
			1.08	
	/\		0.26	

# 寿都町民スキー場

林班	小班	施業 方法		保健 機能
3070	れ	複	0.45	
			2.39	

洞爺湖		1 <i>L</i> 3114	1	/
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 天 天 天	1.85	
	^	天	2.71	
	٤	複	0.12	
	ち	複	0.05	
	IJ	複	0.07	
	ぬ	複	0.20	
	る	複	0.02	
	わ		29.81	
	か	天 天 天	0.04	
	よ	<u> </u>	0.04	
	た	天	0.24	
	/_ to			
	れ そ	複	0.14	
		複	0.01	
	ر ا	複	0.02	
	ね	複	0.03	
	な	天	2.11	
	イ		0.01	
			0.07	
	/\		0.01	
	=		0.02	
	ホ		0.01	
	^		0.47	
	٢		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	
			0.03	
	レ		0.08	
	カ レ ソ		2.49	
	ッ		0.01	
	ツ ネ ナ		0.06	
	+		0.02	
	_		0.14	
	フ ウ ノ オ ク		0.08	
	1		0.00	
	<del>/</del>		0.11	
	7) /r			
	カ		0.18	
	۱′		0.26	
	<u>۲</u>		0.73	
	<b>ケ</b>		0.09	
	7		0.05	

2415 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	
テ 0.30 ア 0.02 サ 0.02 キ 0.05 ユ 0.03	
<b>メ01</b> 1.92	
<b>メ</b> 02 2.15	
₹ 0.10	
シ01 0.05	
シ02 0.02	
L 1.06	
2416い 天 9.94	
ろ天7.29イ0.22ロ0.08	
□ 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	
に 天 7.09 ほ 天 33.09 へ 天 52.50	
と 複 0.29	
ち 複 0.83 り 複 11.45	
<u> </u>	
へ     0.01       2419 い     複       2.96	
ろ 複 0.82	
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	
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	
□ 2.43	

### 登別温泉

豆 川 畑 2	登別温泉				
林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能	
2386		複	1.39		
	に	天	14.41		
	ほ	天	0.72		
	イ		0.27		
			0.23		
	/\		0.01		
2387		複	0.18		
	ろ	複	0.16		
	は	複	0.12		
	に	複	0.53		
	ほ	複	0.78		
	^	複	0.92		
	と ち イ ロ	複	0.45		
	ち	天	42.58		
	イ		0.20		
			0.12		
	<b>ハ</b>		0.01		
	=		0.13		
	ホ		0.01		
	ホヘ		0.02		
	۲		0.03		
	チ		0.06		
	リ		0.01		
	ヌ		0.30		
	ル		0.02		
	ワ		0.01		
	カ		0.02		
	3		0.28		
	タ		0.01		
	レ		0.08		
	ソ		0.03		
2388	た	複	1.76		
	れ	複	1.83		
	そ	複	0.83		
	つ	複	1.13		
	ね	天	5.41		
	=		0.10		
	ホ		0.07		
	^		0.84		
2389	お01	複	0.52		
	お02	複	1.01		
	<01	複	0.03		
	<02	複	0.02		
	や01	天	0.20		
	や02	天	0.12		
	ま01	天	1.63		
	ま02	天	0.03		
	=	- `	0.13		
	<u>-</u> ホ		0.03		
	<b>-</b>		0.36		
I	<u>'</u>		0.00		

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
2389	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	
	^	複	3.36	
	ح	複	0.13	
	ち	天	44.10	
	Ŋ	天	7.34	
	ぬ	複	2.13	
	る	複	3.09	
	イ		3.10	
			0.05	
2396	い	複	0.77	
	ろ	複	0.06	
	は	複	0.18	
	に	複	0.61	
	ほ	複	0.02	
	^	複	7.10	
	٤	複	0.62	
	ち	複	1.91	
	IJ	複	2.97	
	ぬ	複	2.20	
	る	複	3.18	
	わ	複	1.63	
	か	複	3.08	
	よ	天	1.00	
	た	天	1.82	
	れ	天	13.26	
	そ	複	0.17	
	<b>つ</b>	天	10.88	
	ね	複	2.95	
	な	複	0.42	
	ら	複	0.03	
	な ら む	複	0.10	
	う	複	0.15	
	の	複	0.28	
	お	複	0.24	
	<	複	0.90	
	や	複	0.04	
	ま	複	1.21	
	け	複	0.24	
	ふ	複	1.30	
	ſ١	複	4.62	
	え	複	0.94	

-	1	11	1	
林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
2397	い	複	7.32	
	ろ	複	2.33	
	は	複	0.33	
	に	天	8.51	
	ほ	複	0.45	
	^	複	1.40	
	に ほ へ と	複	0.30	
	ち	複	0.24	
	IJ	複	1.82	
	න	複	0.71	
	る	複	4.23	
	わ	複	0.31	
	か よ	複	1.24	
	よ	複	2.15	
	た	複	2.67	
	た れ そ つ	複	2.29	
	そ	複	3.10	
	ر ا	天	5.30	
	ね	複	0.40	
	な	天	1.59	
	ら	天	0.37	
	む	複	0.91	
	う	複	0.90	
	ならむうの	天	6.04	
	お く ま	複	0.35	
	<	複	0.64	
		複	0.40	
	イ		0.23	
			0.32	
2398	い	天	17.57	
	ろ	天	2.12	
	はに	天	12.56	
	に	複	0.21	
	^	天	5.31	
	٢	天	2.21	
	ち り イ ロ ハ	天	0.22	
	IJ	複	0.16	
	イ		0.07	
			0.25	
	/\		0.46	
	=		0.01	
	木01		1.95	
	木02		0.01	
	ト チ リ ヌ02		0.05	
	チ		0.22	
	リ		0.43	
	ヌ02		0.02	
	ル		0.11	
	カ		0.01	
	3		0.82	

# 【その他】 有珠山施設

林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
2398	レ01	刀压	1 42	饭化
2390	レ02		1.43 1.72	
	ソ02		0.01	
	ツ		1.14	
	+02		0.02	
	ナ02 ラ		0.02	
	ム		0.11	
	ウ		0.02	
	1		0.02	
	<del>/</del>		0.04	
	カ ク ヤ マ ケ フ		0.02	
	カ		14.83	
	7		33.13	
	<del>У</del>		0.01	
	7		0.01	
	7		0.01	
	コ エ		0.29	
	テ		0.23	
	ア		0.01	
	++		0.04	
	ァ ア サ キ01		0.17	
	ナO2		0.10	
	キ02 ユ		0.03	
	メ		0.03	
	シ		0.03	
	٢		0.01	
2399	い	複	0.20	
2000	。 ろ	複	2.90	
	は	天	44.43	
	11	天	2.20	
	ほ	複	1.49	
	イ	1X	0.03	
			0.26	
	ハ		0.03	
	=		0.03	
	^		3.88	
	<u>-</u>		0.01	
	<u>.</u> チ		0.01	
	IJ		0.01	
2402		天	8.37	
2402			0.02	
			1.58	
	_		1.00	

有珠山	施設			
林班	小班	施業 方法	面積	保健 機能
2403	П		0.06	
			0.09	
	ワ		0.04	
2404	<b>ハ</b>		0.06	
2405			0.27	
	<u> </u>		0.95	
	<		0.36	
2407	ヌ		0.10	
2411	/\		0.55	
	П		0.06	
2413	ハ		0.67	
2414	イ01		1.82	
	イ02		0.29	
	7		0.22	
	^		0.04	

# レクリエーションの森以外の森林空間利用タイプ

(面積単位:ha)

林班	小班	施業 方法	面積
160	い	天	20.01
	ろ	天	27.65
	は	天	80.77
	イ		12.69
	イロ		7.31
	/\		4.85
	_		1.75
	ホ		0.73
161	い	複	31.63
	ろ	天	39.35
	は	複	2.47
	に	複	1.45
	に イ ロ		12.84
			3.97
	/\		1.87
162	い	複	9.06
		複	3.00
	ろ は に	複	3.81
	15	天	61.76
	<u>ハ</u>		24.69
	イロ		14.49
	<i>/</i>		0.48
163	ハ	複	9.05
, , ,	ろ	複	18.84
	は	天	33.22
	はに	 複	2.51
	イ	12	14.22
	_		0.06
164	い	複	12.87
104	ろ	複	22.52
	は	天	8.58
	1-	天	61.57
	にほ	<u>へ</u> 複	0.73
	^	複	1.81
	٤	複	0.90
		16	0.38
	ち り	複 複	0.28
	ぬ		
		複 	0.94
	るわ	複	0.82
165	わい	複	0.69
100		複	0.74
	ろ け	複 	2.01
	は	複	1.87
	に	複	0.91
	ほ	複	2.90
	^	複	2.77
	<u>ا</u>	複	0.87
	ち01 + 00	複	5.92
	ち02	複	3.08
	り01	複	2.48

		14-314	
林班	小班	施業 方法	面積
165	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	複	12.19
	よ	複	5.37
	た	天	29.28
	れ	複	10.40
166	ろ01	複	0.79
	ろ02	複	0.86
	は	複	0.54
	IJ	複	34.95
	ほ	天	5.51
	<	複	1.10
	イ		1.00
	イロ		0.11
	=		1.16
	^		0.02
	٢		0.03
167	い	単	0.48
	ろ	複	8.93
	は	複	4.62
	に	複	0.40
	ほ	複	7.34
	^	複	2.50
	ح	複	2.90
	ち	複	3.31
	Ŋ	複	3.07
	ぬ	複	22.13
	る	複	4.69
	わ	天	25.53
	か	天	13.31
	イ		0.57
			1.54
168	い	複	1.24
	ろ	複	5.85
	は	複	17.77
	に	複	7.00
	ほ	天	1.84
	^	天	33.69
	٤	複	0.32
	ち	複	1.00
	と ち り	複	0.29
	<u>′</u>	-^-	0.10
	<u>.</u>		0.37
169	い	複	6.56
	ろ	複	8.00
	は	複	25.94
	5	ix	20.0⊤

林班	小班	施業 方法	面積
169	に	天	11.19
	ほ	天	61.49
	^	複	0.47
	٢	複	0.01
	と イ		0.52
170	い	複	26.30
	ろ	天	100.18
	イ		21.29
171	い	複	24.08
	ろ	複	20.95
	は	天	44.26
172		複	13.81
		複	0.64
	ろは	複	12.03
	に	天	41.23
	ほ	天	16.34
	^	天	20.69
173	い	 複	7.64
170	ろ	複	4.18
	は	複	7.37
	15	複	5.08
	ほ	 複	25.19
	^		
		天	20.80
	٤	天	13.21
	ち	天	1.63
	Ŋ	複	0.55
	ぬ	複	0.25
	る	複	0.19
	イ		0.45
174		複	11.70
	ろ	複	5.49
	は	複	4.58
	に	複	7.67
	ほ	複	0.24
	^	複	6.53
	٢	複	10.40
	ち	天	25.02
	IJ	天	15.71
	ぬ01	天	28.16
	ぬ02	天	0.99
	わ	複	5.63
	よ	複	4.08
	た	複	4.70
	1		3.63
			1.92
	<b>=</b> 01		0.12
	<del></del>		1.15
	ホ		0.04
	^		0.18
175	い	複	17.01
1/3	ι,	T友	17.01

林班	小班	施業 方法	面積
175	ろ	複	0.88
	は	複	1.09
	に	複	3.76
	ほ	複	6.42
	^	複	2.57
	٢	複	0.18
	ち	天	19.57
	にほへとちりぬるイロ	天 天	2.63
	ぬ	複	0.14
	る	複	0.11
	イ		2.46
			0.40
	/\01 /\02 =		0.05
	/\02		2.98
			0.14
176		複	11.85
	ろ	複	15.53
	ろはにほへとち	複	6.63
	に	複	4.76
	ほ	複	3.39
	^	複	3.47
	ح	複	0.28
	ち	複	1.09
	IJ	複	0.20
	ぬ	複	0.98
	る	複	2.82
	わ	複	2.22
	か01	天	25.51
	か02	天	4.25
	よ た れ	天	13.96
	た	天	5.16
	れ	複	3.32
	そ	複	1.00
	そ つ	複	0.80
	ね	複	0.33
	イ		1.70
			1.21
	二01		0.02
	<del>_</del> 02		0.80
	ホ		0.30
177	い01	複	9.02
	い02	複	4.00
	ろ01	複	12.57
	ろ02	複	3.92
	は	複	6.14
	に	複	2.99
	ほ	複	1.05
	^	複	0.51
	ほ へ と ち	複	1.00
	ち	複	2.17

		LE ME	1
林班	小班	施業 方法	面積
177	IJ01	複	6.18
	IJ02	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
	ノ		0.72
			1.66
	=		0.23
	朩01		0.05
	朩02		0.56
	^		0.72
178	い	複	13.55
	ろ	複	17.68
	に	複	3.86
	<u>2</u> 01	複	1.63
	ے 202	複	4.19
	는03	複	1.60
	5	天	6.54
	ちニ		1.53
	<b>^</b> 01		0.18
	<b>^</b> 02		1.09
179	い	複	9.81
	ろ	複	6.42
	は	複	0.09
	に	複	25.30
	ほ01	複	2.59
	ほ02	複	2.00
	^	複	19.08
	٤	複	5.00
	る01	天	1.49
	る02	天	6.50
	る03	天	2.88
	よ	天	3.26
			1.25
	/\		1.88
	^		1.00
	カ		0.52
	∃01		0.22
	∃02		3.10
181	い	複	3.69
		複	7.31
	ろは	複	10.80
	15	複	7.52
	ほ	複	6.09
	^	複	2.53
	ځ	複	0.97

			1
林班	小班	施業 方法	面積
181	か	複	4.99
	よ	天	12.15
	<i>t</i> =01	複	0.13
	<i>t</i> =02	複	5.52
	れ	天	2.05
	ね	複	3.26
	な	複	8.97
	イ		3.63
			0.85
	=		0.04
	7		0.49
	ヌ01		1.36
	ヌ02		2.38
	ル		0.11
	ワ		0.62
	カ		0.01
182		複	0.77
	^	複	3.43
	٤	複	8.62
320	い	複	11.86
	ろ	複	8.07
	は	複	10.34
	に	天	10.29
	ほ	天	7.23
	1		1.66
321	い	複	1.77
	ろ	複	6.64
	は	複	4.42
	に	複	1.62
	ほ	複	3.80
	^	複	2.07
	لح	複	5.75
	とち	複	10.74
	Ŋ	天	11.14
	<u>,</u> イ		0.01
322		複	3.96
022	^	複	5.08
	٤	複	6.90
	ち	複	6.69
	IJ	複	1.94
	ぬ	複	2.78
	<u>る</u>	複	1.23
	わ		6.76
	か	複	3.87
	よ	 複	1.39
	た		7.78
	れ	 複	
	10		11.70
200	^	複	1.08
323	ろ	複 	8.30
	つ	複	7.32

林班	小班	施業 方法	面積
330	は	複	5.67
	U	複	5.19
	٢	天	6.05
	ち	複	5.51
	П		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
	^	複	14.18
	ح	天	25.56
	イ		2.07
332		複	22.05
	ろ	天	37.89
333	L\01	複	0.95
	い02	複	5.59
	ろ01	複	2.54
	ろ02	複	5.51
	は	複	9.48
	15	天	41.23
	イ		0.01
334		複	16.89
004	<u>ろ</u>	天	22.88
335	い		2.06
000	ろ	複	1.29
	は	複	13.01
	15	複	5.02
	ほ01	複	2.50
	ほ02	複	0.19
	<b>~</b> 01	複	
	<b>^</b> 02		0.88 1.14
	حر <u>ار</u> ح	 複	
	ち		5.50
		複	2.00
	y L	天天	7.66
	ぬ z		36.82
	る	複	1.35
200	イい	岩	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	0.20
	に	複	8.32
	ほ	複	1.08
	^	複	0.50
	<u>논</u> 01	複	2.31
	202	複	0.47
	ち	複	0.24

林班	小班	施業 方法	面積
336	IJ	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
			0.30
	/\		1.43
1417		複	5.88
	い02	複	6.37
	L\03	複	6.38
	い04	複	1.54
	い05	天	16.48
	ろ	複	0.95
	1		1.08
1418	い	複	1.34
	ろ	複	1.00
	は	複	2.12
	に	複	1.13
	ほ	複	4.44
	^	複	7.39
	01ع	複	3.48
	602ع	複	1.81
	ち	複	2.30
	IJ	複	3.30
	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
	<i>t</i> =02	複	23.39
	た03	天	23.37
	れ	複	0.93
	そ	複	2.00
	つ	複	2.46
	ね	複	0.79
	な	複	1.27
	ら	複	2.62
	む	複	0.75
	う	複	1.67
	<b>ග</b>	複	0.42
	1		1.05
1421	い	複	4.57
	ろ	複	2.68
	は	複	23.66
	U	複	1.10
1422	い	複	0.56
	ろ	複	0.62

1422   は   複	林班	小班	施業 方法	面積
にほりぬきを表している。 では、	1422	1‡		1.53
ほん 複 3.4 と 複 3.3 ち 複 複 2.9 り 複 複 4.5 は				7.17
A				0.86
と 複 3.3 ち 複 2.9 り 複 4.5 め 複 0.9 る 複 複 0.1 か 複 10.2 よ 天 複 2.6 た 複 2.6 た イ 0.2  1423 い 複		^		3.40
ちりを複りのののでは、		ح		3.33
りは 複数 0.9 を				2.97
は で で で で で で で で で で で で で で で で で で で				4.50
る 複 3.9 わ 複 10.2 よ 天 4.5 た 4.5 た 7 0.2 1423 い 複 0.2 は 複 0.3 か 複 0.2 と 複 0.5 ち 複 0.8 り は 7 0.1 1424 い ろ 複 1.6 に 複 1.5 は 1.5 は 1.5 は 1.5 は 1.5 は 1.5 は 2.1 か 2.1 か 3.9 か 4 0.1 1425 い 複 2.1 の 6 複 0.1 に 複 0.6 に 複 0.7 に 複 0.1				0.92
わ 複 0.1 か 複 10.2 よ 天 4.5 た 複 2.6 イ 0.2 1423 い 複 0.2 は 複 4.2 に 複 0.3 は 複 0.2 は 複 0.3 な 複 0.2 は 複 0.5 ち 複 0.8 り 複 13.7 ぬ る 24.4 る 7 0.1 1424 い 8 複 1.6 に 複 1.5 に 複 1.2 へ 複 2.1 と 複 2.1 に は 複 0.6 に は 複 0.7 に				3.90
か 複 10.2				0.19
よ 天 複 2.6 た 2.6 イ 0.2 1423 い 複 0.2 る 複 4.2 に 複 0.2 ほ 複 0.2 ほ 複 0.3 な 複 0.2 と 複 0.5 ち 複 0.8 り 複 13.7 ぬ 複 24.4 る 天 19.8 イ 0.1 1424 い 複 1.6 に 複 1.5 に 複 1.5 に 複 1.5 に 複 2.1 と 複 21.9 ち ブ 0.0 1425 い 複 2.1 ら 複 2.1 ら は 複 0.6 に 複 0.6 に 複 0.6 に 複 0.7				10.23
た 複 2.6 イ 0.2 1423 い 複 0.2 5 複 3.2 は 複 4.2 に 複 0.3 へ 複複 0.2 と 複 0.5 ち 複 0.8 り は 7 0.1 1424 い 複 1.6 る 大 19.8 イ 0.1 に 複 1.5 に 複 1.5 に 複 1.5 に 複 2.1 と 複 21.9 ち ク 0.0 1425 い 複 2.1 ら 複 2.1 ら は 複 0.6 に 複 0.7 に 複 0.0				4.59
1423 い 複 0.2 1423 い 複 0.2 15 複 0.2 16 複 0.2 16 複 0.2 17 複 0.3 18 複 0.3 19 8 複 0.7 18 複 1.6 18 複 1.6 18 複 1.5 18 複 1.5 18 複 1.2 18 複 2.1 19 複 2.1 10 0.0 1425 い 複 2.1 10 0.0 1425 い 複 2.1 10 0.0 16 複 0.6 17 0.0 18 複 0.7 19 0.0 19 0.0				2.66
1423 い 複 0.2 を				0.20
ろは       3.2         は       4.2         に       複         の.2       複         の.3       次         複       0.2         を       複         り       複         の.8       0.5         を       0.8         り       複         の.1       0.1         の.2       0.7         は       0.1         の.1       2.1         を       2.1         を       2.1         を       2.1         の.0       0.1         に       複         の.1       0.6         に       複         の.6       複         の.6       複         の.8       0.8         へ       複	1423		複	0.25
は 複 4.2 に 複 0.2 ほ 0.3 へ 複 0.2 を 複 0.5 を 複 0.8 り 複 13.7 め 複 24.4 る 7 19.8 イ 0.1 を 複 1.6 を 複 1.5 ほ 複 1.5 ほ 複 1.2 へ 複 2.1 と 複 21.9 を イ 0.0 に 複 で 0.1 は 複 0.7 に 複 0.1 に 複 0.6 に 複 0.7 に 複 0.0 に 複 0.6 に 複 0.8 へ 複 1.0		ろ		3.25
に 複 0.2 ほ 20.3 へ 複 0.2 と 複 0.5 ち 複 0.8 り 複 13.7 ぬ 複 24.4 る 天 19.8 イ 0.1 1424 い 複 1.6 ろ 複 0.7 は 1.6 に 複 1.5 ほ 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 と 複 21.9 ち ス 2.1 に 複 0.6 に 複 0.7				4.26
ほ 複 0.3		に		0.24
へ 複 0.2 と 複 0.5 ち 複 0.8 り 複 13.7 ぬ 複 24.4 る 天 19.8 イ 0.1 1424 い 複 1.6 ろ 複 0.7 は 複 1.5 ほ 複 1.2 へ 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.0				0.37
と 複 0.5 ち 複 0.8 り 複 13.7 ぬ 複 24.4 る 天 19.8 イ 0.1 1424 い 複 1.6 ろ 複 0.7 は 複 1.5 ほ 複 1.2 へ 複 2.1 と 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.6 ほ 複 0.7 に 複 0.6 に 複 0.6		<b>~</b>		0.23
ちりを検しいでは、 13.7 は 1424 い 後 1.6 で 後 1.5 で を 21.9 を 21.9 を 2.1 を 2.				0.56
り 複 13.7 ぬ 複 24.4 る 天 19.8 イ 0.1 1424 い 複 1.6 ろ 複 0.7 は 複 1.6 に 複 1.5 ほ 複 2.1 と 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 と 複 0.1 に 複 0.1 に 複 0.7 に 複 0.7 に 複 0.7 に 複 0.7		ち		0.86
る 天 19.8 イ 0.1 1424 い 複 1.6 ろ 複 0.7 は 複 1.6 に 複 1.5 ほ 複 1.2 へ 複 2.1 と 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 C 複 0.1 に 複 0.6 に 複 0.8		IJ		13.79
イ     0.1       1424     い     複     1.6       ろ     複     1.5       は     複     1.2       は     複     2.1       と     複     2.1       ち     天     29.0       イ     0.0       1425     い     複     0.1       は     夜     0.1       は     夜     0.6       ほ     複     0.8       へ     複     1.0		ぬ	複	24.48
イ     0.1       1424     い     複     1.6       ろ     複     1.5       は     複     1.2       は     複     2.1       と     複     2.1       ち     天     29.0       イ     0.0       1425     い     複     0.1       は     夜     0.1       は     夜     0.6       ほ     複     0.8       へ     複     1.0		る	天	19.88
ろ 複 0.7 は 複 1.6 に 複 1.5 ほ 複 2.1 へ 複 2.1 ク 複 2.1.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8		イ		0.15
は 複 1.6 に 複 1.5 ほ 複 1.2 へ 複 2.1 と 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8	1424	い	複	1.65
は 複 1.6 に 複 1.5 ほ 複 2.1 と 複 2.1 と 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8		ろ	複	0.72
ほ 複 1.2 へ 複 2.1 と 複 21.9 ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8 へ 複 1.0			複	1.65
へ     複     2.1       と     複     21.9       ち     天     29.0       イ     0.0       1425 い     複     2.1       ろ     複     0.7       は     複     0.6       ほ     複     0.8       へ     複     1.0		に		1.53
と     複     21.9       ち     天     29.0       イ     0.0       1425 い     複     2.1       ろ     複     0.7       は     複     0.6       ほ     複     0.8       へ     複     1.0		ほ	複	1.20
ち 天 29.0 イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.7 は 複 0.6 ほ 複 0.8 へ 複 1.0		<b>~</b>		2.14
イ 0.0 1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8 へ 複 1.0			複	21.90
1425 い 複 2.1 ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8 へ 複 1.0		ち	天	29.03
ろ 複 0.1 は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8 へ 複 1.0		イ		0.05
は 複 0.7 に 複 0.6 ほ 複 0.8 へ 複 1.0	1425			2.11
に 複 0.6 ほ 複 0.8 へ 複 1.0				0.10
ほ 複 0.8 へ 複 1.0				0.77
へ 複 1.0		に		0.68
へ 複 1.0 と 複 1.4		ほ		0.86
と 複 1.4		^		1.07
		٢		1.44
ち   複   1.5		ち	複	1.56
り 複 13.5		Ŋ		13.51
ぬ 複 14.7		ぬ		14.76
る 複 6.5		<u>ර</u>		6.53
		わ		0.55
				1.06
		ょ		2.93
た 天 3.1		TC.	大	3.10

林班	小班	施業 方法	面積
1425	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
	は	天	30.07
1427	い	天	34.39
	ろ	天	17.24
	は	天	4.45
	1		0.11
1480	い	天	8.19
	ろ	天	55.08
	1		6.50
1481	い	複	10.90
1 101	ろ	天	15.68
	は	天	1.38
1483			1.28
1400	ろ	複	0.72
	は	複	4.29
	に	複	26.97
	ほ	複	0.50
1484			
1404			5.62
	ろけ	複	8.65
	は	天	3.03
	に	天	31.57
1.405	ほい	天	6.88
1485	い	天	0.84
	ろ	天	2.23
	は に ほ	天	2.49
	<u> </u>	天	31.12
		天	23.69
4	1	1-	2.19
1492	い	複	1.60
	ろ	複	18.41
	は・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	複	8.13
	に	天	4.19
1493	い	天	37.86
1494		天	31.86
1495	い	天	44.74
1496		天	1.39
	ろ	天	20.48
	は	天	5.07
	に	天	18.62
1497	い	複	1.90
	ろ	天	1.94
	は	複	8.77
	に	天	15.16
	ほ	天	20.48
1498	い	複	0.48

林班	小班	施業 方法	面積
1498	ろ	複	4.24
	は	複	2.00
	に	複	1.08
	ほ	複	3.13
	<b>^</b>	複	0.42
	٢	複	0.40
	ち	複	0.25
	Ŋ	複	0.10
	ぬ	複	6.00
	る	複	26.64
	わ	天	3.81
2088	い	複	13.56
	ろ	天	55.97
	は	天	7.56
	に	天	10.63
	イ		3.44
2089	い	天	1.75
	ろ	天	10.06
	は	天	54.46
	に	天	8.19
	ほ	天	6.75
	イ		1.56
2090	い	天	9.44
	3	天	23.44
	は	天	31.22
	に	天	0.81
2091	い	天	11.88
	3	天	39.94
	イ		11.30
		1.5	0.01
2092	い	複	3.51
	ろ	複	0.50
	は	天	2.69
	に	複	0.60
	ほ	複	1.88
	^	天	48.08
	と ち イ い	天	8.50
	5	天	9.75
0000	1	<del>/=</del>	3.44
2093		複	0.75
	ろ	複	5.00
	は	複	0.31
	にほ	天	19.06
	الة •	天	7.06
	\ L	複	3.90
	とち	複	0.43
	り り	複	0.48
	ぬ	<u>天</u> 天	24.91
	<u>ぬ</u> る	天	6.03
	<i>જ</i>	^	2.18

林班	小班	施業 方法	面積
2093	わ	天	10.54
			11.38
	イ ロ		1.94
	/\		0.14
	=		0.05
2094	い	天	11.89
	ろ	天	5.58
	は	天	0.50
	に	天	11.64
	ほ	天	6.85
	^	天	7.25
	イ		3.06
	П		0.31
2095	は	天	2.66
	に	天	5.89
2096	に	天	2.18
	ほ	天	0.56
	イ		10.00
			0.38
2098	イ		1.69
2099	イ		7.94
2126	い	天	5.50
	ろ	複	4.87
	は	天	2.50
	に	天	34.80
	イ		9.88
2127	い01	複	8.00
	い02	天	7.18
	ろ	天	59.31
	は	天	6.38
	イ		13.50
2128	い01	複	8.17
	い02	天	3.71
	ろ	天	38.81
	イ		11.19
2129	こ	複	1.14
	ろ	天	4.24
	は	複	3.85
	( <b>C</b> 01	複	12.06
	1:02	天	5.43
	ほ	天	3.19
	<	複	9.75
	٢	天	5.75
	イ		0.04
	イ01		0.09
2130	い	複	6.04
	ろ	複	6.47
	は	複	3.10
	に	複	3.50
	ほ	複	2.43

林班	小班	施業 方法	面積
2130	^	複	23.03
	と ち イ ロ ロ01	天	13.49
	ち	天	2.06
	イ		0.23
			0.09
	□01		0.08
2131	い	天	8.89
	ろ	天	11.96
	は	天	4.32
	1-	天	11.47
	ほへ	天	2.19
	^	天	2.48
	イ		0.09
			0.09
	/\		0.27
	=		0.02
	ホ		0.04
	^		1.49
	<b>-</b>		1.43
	イロ ハニホヘト チ		0.16
2132	い	複	0.42
2.02		天	9.53
	14	天	8.13
	1.	Ŧ	21.57
	ろはにほへとちイロハ	天 天 天	10.82
	^	<u> </u>	2.01
	٤	天	13.22
	<u>こ</u>	天	2.25
	7		0.04
	<del>-</del>		0.06
			5.94
2133	い	複	2.97
2100	<u>ス</u>	複	1.77
	ろ は に	複	3.27
	1-	複	5.16
	ほ	複	
	^	複	7.97 11.47
	<u>ب</u>	複	7.57
	と ち		
	<i>5</i> И		2.60 3.27
	ぬ		12.59
	<u>ぬ</u> る	 複	4.88
	る わ		
			17.03
	か	複	0.17
	よ	複	0.86
	た イ	複	0.42
	1		3.56
	ш		1.32
	<u> </u>		3.62
	<u> </u>		0.58

林班	小班	施業 方法	面積
2134	い	複	4.62
	ろ	複	5.00
	は	複	14.33
	に	複	15.94
	にほ	複	1.13
	^	複	7.87
	٢	複	0.63
	ち	複	1.15
	IJ	天	10.06
	ぬ	天	8.22
	イ		0.43
			0.17
2135	い	複	0.40
	ろ	複	16.34
	は	複	10.48
	U	複	2.84
	ほ	複	6.30
	<b>~</b>	複	2.34
	と ち	複	2.14
	ち	複	0.10
	IJ	天	14.50
	ぬ	複	4.05
	る	天	3.63
	わ	複	8.80
	か	天	0.61
	よ	天	2.27
	イ		1.12
2136	い	複	3.52
	ろ	複	1.44
	は	複	12.06
	に	複	1.00
	ほ	天	1.27
	^	複	2.00
	٢	複	0.60
	ち	複	3.79
	IJ	複	1.14
	ぬ01	複	1.40
	ぬ02	複	5.80
	ぬ03	複	0.60
	る	複	12.82
	ゎ	天	5.36
	か	天	0.06
	ょ	天	1.85
	た	天	14.27
	1		1.06
	_		0.44
	ホ		0.08
	^		0.48
04.05	<b> </b>	1,-	0.14
2137	い	複	5.00

林班	小班	施業 方法	面積
2137	ろ	複	1.70
2137	は	複	1.00
	15	複	2.00
	ほ	複	10.52
	^	複	3.80
	ځ	複	34.30
	ち	天	3.13
	IJ	 複	4.56
	ぬ	複	20.84
	る	複	16.60
	わ	天	19.24
	か	天	6.16
	よ	複	7.21
	た	複	2.95
	れ	複	7.22
	そ	複	9.60
	<del>ر</del>		1.65
2138		複	2.21
	ろ	複	1.25
	は01	複	23.42
	は02	天	13.09
	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
			0.21
	/\		0.71
	П		0.01
2140		天	16.76
	ろ	天	15.07
	は	天	10.00
	U	天	60.68
	ほ	天	3.30
			0.03
	/\		0.07
2141	い	複	2.46
	3	複	4.11
	は	複	4.72
	に	複	4.78
	ほ	複	0.91
	^	複	3.64
	لح م	複	2.72
	<b>501</b>	複	10.61
	ち02	天	29.56
	ا ا	天	10.04
0.1.15			0.52
2142	い	複	7.06

林班	小班	施業 方法	面積
2142	ろ	複	2.00
	は	複	1.23
	U	複	1.06
	ほ	複	2.37
	<	複	1.71
	ح	複	2.00
	ち	複	2.38
	に ほ へ と ち り	複	1.85
	ぬ	複	3.37
	る	複	2.67
	わ	複天複天天天	1.75
	か01	複	7.91
	か02	天	11.62
	よ	天	7.61
	た	天	13.62
	れ	複	0.88
	れ イ ロ		0.29
			0.38
	/\		0.01
2143	ハい	天	46.20
	ろ	天	50.36
2144	ろい	複	0.47
		複	1.00
	ろ は に ほ へ	複	1.40
	に	複	3.14
	ほ	複	0.69
	^	複	2.75
	٢	複	3.66
	と ち	複	1.87
	IJ	複	2.91
	ぬ	複	1.49
	る	複	4.36
	わ	複	1.06
	か01	複	10.40
	か02	天	15.34
	よ	天	10.36
	た	天	13.48
	れ	複	2.34
	イ		0.85
			0.08
2145	い	複	2.28
	ろ	複	1.43
	い ろ に へ	複	15.99
			21.07
2146	い	天天	25.68
2374		天	13.88
	イ		0.93
			0.13
	/\		0.28
	=		1.01
			1.01

林班	小班	施業 方法	面積
2374	ホ		2.75
2375		天	17.13
	ほ	天	15.54
	^	天	3.94
	イ		0.08
	_		5.63
	ハ		0.37
3090		天	56.17
3090	□01		
2001		複	1.71
3091	<u>ځ</u>		12.63
	ち	天	50.43
	Ŋ	複	0.92
	ぬ	複	0.50
	る	複	1.92
	わ01	複	2.54
	わ02	複	0.27
	よ	天	2.92
	た	複	1.52
			1.72
3356	こ	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	6.30
	に	複	0.74
	ほ	複	3.23
	^	複	0.37
	٢	複	0.78
	ち	複	0.05
	IJ	複	0.47
	ぬ	複	0.29
	る	複	2.27
	イ	汉	1.36
			1.43
3357	い	複	25.00
3337	ろ	佐	
		複	18.73
	は	複	1.22
	にほ	複	3.06
	الم	複	0.43
	<u> </u>	複	0.27
	とち	複	0.58
	5	複	1.61
	Ŋ	複	0.33
	イ -		0.23
			3.49
	<b>/</b>		0.18
	=		0.39
3358	い	天	39.66
3359	い	天	47.40

林班	小班	施業 方法	面積
3360	い	複	2.13
	ろ	複	2.34
	は	複	8.80
	こ	天	32.52
3385	イ		0.49
	П		0.09
3386	П		1.81
3387	イ		1.83
3389	П		0.04
3390	П		0.88
3391	_		0.37
3392	<b>ハ</b>		0.98
3399	い	天	26.28
	ろ	複	27.69
3400	い	複	47.40