

第五次国有林野施業実施計画書

(石狩空知森林計画区)

計画期間 (自 平成30年4月 1日
至 平成35年3月31日)

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	5
	(6) 保育総量	5
3	林道の整備に関する事項	6
4	治山に関する事項	8
5	保護林及び緑の回廊の名称及び区域	
	(1) 保護林の名称及び区域	11
	(2) 緑の回廊の名称及び区域	13
6	レクリエーションの森の名称及び区域	14
7	公益的機能維持増進協定の名称及び区域	19
8	その他必要な事項	
	(1) 施業指標林、試験地等	20
	(2) フィールドの提供	25
	(3) 森林共同施業団地	29

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

施業指標林

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	7,813	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	1,529	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	42,870	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	20,088	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】	30年	
育成天然林施業群	146,889	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】		
天然生林施業群	28,470	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。		
合計	247,659			

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：h a)

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	611	96	7,868	3,348	24,481	4,745	-

(4) 伐採総量

(単位：m³、h a)

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	3,806	(1,503) 70,233	74,039				
自然維持タイプ	428	(12) 645	1,073				
森林空間利用タイプ	18,047	(2,697) 125,357	143,404				
快適環境形成タイプ	-	-	-				
水源涵養タイプ	単層林	(1,817) 57,497	101,043	158,540			
	長期単層林	(372) -	16,301	16,301			
	複層林	(10,061) 90,146	508,270	598,416			
	混交林	(3,040) 359	140,276	140,635			
	育成天然林	(895) 2,201	23,688	25,889			
	天然生林	56	-	56			
	その他	-	-	-			
	計	150,259	(16,185) 789,578	939,837			
合 計	172,540	(20,397) 985,813	1,158,353	173,500	1,331,853	-	1,331,853
年 平 均	34,508	(4,079) 197,163	231,671	34,700	266,371	-	266,371

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	計		
札幌市	15,581	(1,885) 106,434	122,015				
小樽市	2,077	(117) 7,376	9,453				
夕張市	1,692	(1,464) 84,891	86,583				
岩見沢市	7,715	(320) 15,222	22,937				
美唄市	-	(77) 3,661	3,661				
芦別市	44,509	(6,856) 292,374	336,883				
江別市	300	(92) 4,363	4,663				
赤平市	-	(390) 14,965	14,965				
三笠市	-	(1,500) 57,443	57,443				
千歳市	27,305	(1,337) 68,647	95,952				
深川市	6,542	(315) 12,166	18,708				
恵庭市	2,823	(1,868) 127,079	129,902				
北広島市	-	(194) 5,324	5,324				
石狩市	10,524	(1,401) 60,280	70,804				
当別町	11,235	(262) 11,528	22,763				
新篠津村	-	-	-				
積丹町	7,899	(53) 3,181	11,080				
古平町	7,030	(136) 3,568	10,598				
仁木町	6,598	(139) 7,948	14,546				
余市町	137	(362) 20,148	20,285				
赤井川村	367	(201) 10,318	10,685				
南幌町	-	-	-				
由仁町	2,132	(142) 6,675	8,807				
長沼町	7,110	(176) 12,413	19,523				

市町村名	林			地		林地 以外	合計
	主伐	間伐	小計	臨時伐採量	計		
栗山町	407	(773) 38,034	38,441				
月形町	-	-	-				
雨竜町	1,723	(19) 1,049	2,772				
北竜町	5,435	(200) 8,947	14,382				
沼田町	687	(14) 157	844				
幌加内町	2,712	(102) 1,622	4,334				
合計	172,540	(20,395) 985,813	1,158,353				

(5) 更新総量

(単位：ha)

区 分		山地災害 防止タイプ	自然維持 タイプ	森林空間 利用タイプ	快適環境 形成タイプ	水源涵養 タイプ	合 計
人工造林	単層林造成	-	-	-	-	269	269
	複層林造成	63	-	143	-	855	1,061
	計	63	-	143	-	1,124	1,329
天然更新	天然下種第1類	74	5	131	-	759	969
	天然下種第2類	9	12	66	-	52	139
	ぼう芽更新	-	-	-	-	-	-
	計	83	17	197	-	811	1,108
合 計		145	17	340	-	1,935	2,438

(6) 保育総量

(単位：ha)

区 分		山地災害 防止タイプ	自然維持 タイプ	森林空間 利用タイプ	快適環境 形成タイプ	水源涵養 タイプ	合 計
保 育	下 刈	2,216	22	4,719	-	15,856	22,813
	つる切り	297	15	1,348	-	1,373	3,033
	除 伐	368	18	1,674	-	1,706	3,766

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
石狩森林管理署						
その他	開設	真簾林道真簾線	1129, 1130, 1137~1142	5,310		札幌市
		下草笛	6054~6056, 6058, 6059	2,800		千歳市
		漁川左岸	5011~5014, 5016~5019	2,100		恵庭市
		ラルマナイ支線	5029~5032	4,430		〃
		望来越	280~281, 286	4,100		石狩市
		札桂連絡	304~306	2,550		〃
		出戸股第一	275, 276	2,420		〃
		出戸股第二支線	272, 274	1,205		〃
		岩淵山	583	2,400		〃
	計	9 路線		27,315		
基幹	改良	百松沢林道百松沢線	1046	100	1	札幌市、擁壁工
		さっぽろ滝の沢	2337	50	1	〃、〃
		豊平川	2096	57	2	〃、〃
		千歳	5152, 5160	100	2	恵庭市、擁壁工
		厚田	243	50	1	石狩市、擁壁工
計	5 路線		357	7		
その他	改良	器械場線	1189, 1191, 1192	100	3	札幌市、擁壁工
		盤の沢	1094, 1095	360	1	〃、溝渠工
		真簾林道真簾線	1136	50	1	〃、擁壁工
		島松滝の沢	5020	50	1	恵庭市、擁壁工
		金山	5049, 5050	150	3	〃、〃
		千茂	5115, 5157	100	2	〃、〃
		古潭	290	50	1	石狩市、擁壁工
		正利冠	307, 309	30	1	〃、溝渠工
計	8 路線		890	13		
石狩森林管理署計						
開設	基幹	-	路線	-		
	その他	9	路線	27,315		
	計	9	路線	27,315		
改良	基幹	5	路線	357	7	
	その他	8	路線	890	13	
	計	13	路線	1,247	20	
空知森林管理署						
その他	開設	新奥登川	1372~1374, 2275	3,200		夕張市
		むかわ越	2283	700		〃
		中の沢	27	1,500		岩見沢市
		奔別越	43~44, 130	2,500		美唄市
		向高根	3252, 3254~3255	1,800		芦別市
		辺溪支線	3152~3153	1,700		〃
		矢野沢丸山	3402~3403	2,000		〃
		朝日山	3404~3405	1,600		〃
		尻岸馬内	5301~5303	2,700		〃
		尻岸馬内支線	5306~5308	2,400		〃
		長沢支線	4485	1,200		〃
		島幕別	4486~4487	2,400		〃
		斉藤の沢	4492~4493	2,000		〃
		西芦別	4494~4495	1,100		〃
		青木沢	4025~4026	1,700		〃
		頼城咲別	4031, 4032	600		〃
		咲別対岸	4035~4037	2,000		〃
		小滝の沢支線	4050~4053	2,400		〃
		桂川支線	3213~3214, 3219, 3222	1,500		赤平市

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	浦の沢	3224~3226	2,000		〃
		滝の下	2510, 2512~2514	1,800		栗山町
	計	21 路線		38,800		
	改良	大巻沢	1123	100	1	夕張市、溝渠工
		奥登川第一	2275	100	1	夕張市、〃
		高根	3242	100	1	芦別市、溝渠工
		滝の沢	3095	100	1	〃、〃
		矢野沢	3399	100	1	〃、〃
		奥股沢	355	100	1	三笠市、溝渠工
	計	7 路線		700	7	栗山町、溝渠工
空知森林管理署計						
開設	基幹	- 路線		-		
	その他	21 路線		38,800		
	計	21 路線		38,800		
改良	基幹	- 路線		-	-	
	その他	7 路線		700	7	
	計	7 路線		700	7	
空知森林管理署北空知支署						
その他	開設	鷹泊支線	15, 16	1,700		深川市
		志内支流	536, 537	4,200		〃
		ボン右沢	543, 544	3,580		〃
		暑風沢	462	1,700		北竜町
		一線沢越	230, 231	3,750		幌加内町
	計	5 路線		14,930		
空知森林管理署北空知支署計						
開設	基幹	- 路線		-		
	その他	5 路線		14,930		
	計	5 路線		14,930		
改良	基幹	- 路線		-	-	
	その他	- 路線		-	-	
	計	- 路線		-	-	
森林計画区合計						
開設	基幹	- 路線		-		
	その他	35 路線		81,045		
	計	35 路線		81,045		
改良	基幹	5 路線		357	7	
	その他	15 路線		1,590	20	
	計	20 路線		1,947	27	

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
石狩森林管理署				
薄別川2066林班	保全施設	溪間工	1 箇所	札幌市
石狩白井川2469林班	保全施設	溪間工	6 箇所	〃
豊平川下流29林班	保全施設	溪間工	2 箇所	〃
余別川3473林班	保全施設	溪間工	3 箇所	積丹町
薄別川2066林班	保全施設	山腹工	1 箇所	札幌市
豊平川上流2250林班	保全施設	山腹工	1 箇所	〃
余別川3474林班	保全施設	山腹工	2 箇所	積丹町
余別川3473林班	保全施設	山腹工	2 箇所	〃
余別川3474林班	保全施設	山腹工	2 箇所	〃
古平川3401林班	保全施設	山腹工	1 箇所	古平町
余市川下流3279林班	保全施設	山腹工	1 箇所	余市町
発寒川1, 4, 5, 7, 9林班	保安林の整備	本数調整伐	25 ha	札幌市
豊平川下流1114, 1115, 1174林班	保安林の整備	本数調整伐	13 ha	〃
薄別川2043, 2050, 2052, 2053林班	保安林の整備	本数調整伐	44 ha	〃
豊平川上流2103, 2106, 2112林班	保安林の整備	本数調整伐	9 ha	〃
小樽地区4142, 4146, 4151, 4153林班	保安林の整備	本数調整伐	9 ha	小樽市
江別地区42, 43, 44, 48林班	保安林の整備	本数調整伐	8 ha	江別市
千歳川下流5248林班	保安林の整備	本数調整伐	9 ha	千歳市
望来川291～293林班	保安林の整備	本数調整伐	33 ha	石狩市
当別川327林班	保安林の整備	本数調整伐	17 ha	当別町
古平川3385林班	保安林の整備	本数調整伐	23 ha	古平町
石狩森林管理署計	保全施設	溪間工	12 箇所	
		山腹工	9 箇所	
		計	21 箇所	
	保安林の整備	植栽工	- ha	
		本数調整伐	190 ha	
計	190 ha			
空知森林管理署				
鉦泉沢下流1030, 1037林班	保全施設	溪間工	1 箇所	夕張市
温水の沢2200, 2201林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
真谷地川2242林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
ポングルキ本流2247～2252林班	保全施設	溪間工	3 箇所	〃
中島2342林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
滝ノ沢3091, 3092林班	保全施設	溪間工	1 箇所	芦別市
盤ノ沢大沢3112林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
落辺川下流3353林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
御料沢3428, 3429林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
玉川4012林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
芦別中流4257林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
一坑の沢4462, 4464, 4465林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
熊の沢5303, 5306林班	保全施設	溪間工	1 箇所	〃
西桂沢167～169林班	保全施設	溪間工	1 箇所	三笠市
ポングルキ本流2248林班	保全施設	山腹工	1 箇所	夕張市
幌加久留喜下流2287林班	保全施設	山腹工	1 箇所	〃
黄金3090林班	保全施設	山腹工	1 箇所	芦別市
一ノ沢3110, 3111林班	保全施設	山腹工	1 箇所	〃
落辺川下流3353林班	保全施設	山腹工	1 箇所	〃
露炭の沢4461林班	保全施設	山腹工	1 箇所	〃
一坑の沢4462, 4464, 4465林班	保全施設	山腹工	1 箇所	〃
若鍋下の沢2110～2113, 2117, 2118林班	保安林の整備	植栽工	5 箇所	夕張市
真谷地川2242林班	保安林の整備	植栽工	3 箇所	〃
ポングルキ本流2248林班	保安林の整備	植栽工	17 箇所	〃
防風林美唄川75～82林班	保安林の整備	植栽工	15 箇所	美唄市
頼城沢4453, 4454林班	保安林の整備	植栽工	3 箇所	芦別市

位置	区分	工種	計画量	備考
辺溪川左ノ沢3175～3185林班	保安林の整備	植栽工	16箇所	芦別市
長沢4485～4490林班	保安林の整備	植栽工	3箇所	〃
野々沢下30, 31, 36林班	保安林の整備	植栽工	3箇所	三笠市, 岩見沢市
防風林由仁, 長沼61～74林班	保安林の整備	植栽工	15箇所	由仁町, 長沼町, 南幌町
下馬追8, 9林班	保安林の整備	植栽工	3箇所	長沼町
上巻沢1110, 1111, 1119, 1120林班	保安林の整備	本数調整伐	47 ha	夕張市
丸山越1085～1087林班	保安林の整備	本数調整伐	29 ha	〃
日陰の沢支線1088～1091林班	保安林の整備	本数調整伐	29 ha	〃
鹿島右股1217～1221林班	保安林の整備	本数調整伐	35 ha	〃
開拓1201～1203, 1222, 1223林班	保安林の整備	本数調整伐	15 ha	〃
金尾別下流1250, 1252, 1267, 1268林班	保安林の整備	本数調整伐	27 ha	〃
白金の沢1249, 1253, 1254林班	保安林の整備	本数調整伐	35 ha	〃
対岸下の沢1309, 1310, 1386林班	保安林の整備	本数調整伐	2 ha	〃
下夕3軒1387～1389林班	保安林の整備	本数調整伐	7 ha	〃
有明沢1321～1323林班	保安林の整備	本数調整伐	7 ha	〃
ホ口力沢1340, 1342～1344林班	保安林の整備	本数調整伐	4 ha	〃
右の沢下流1332, 1333林班	保安林の整備	本数調整伐	9 ha	〃
右の沢上流1337～1339林班	保安林の整備	本数調整伐	9 ha	〃
熊の沢下流2002～2006林班	保安林の整備	本数調整伐	10 ha	〃
熊の沢中流2007～2010林班	保安林の整備	本数調整伐	27 ha	〃
熊の沢上流2011～2016林班	保安林の整備	本数調整伐	2 ha	〃
南の沢上流2220～2222林班	保安林の整備	本数調整伐	23 ha	〃
真谷地上の沢2232～2236林班	保安林の整備	本数調整伐	5 ha	〃
奥登川2271～2277林班	保安林の整備	本数調整伐	6 ha	〃
幌加久留喜上流2281～2284林班	保安林の整備	本数調整伐	36 ha	〃
内田の沢2298～2301, 2305, 2306林班	保安林の整備	本数調整伐	17 ha	〃
奥峠2302～2304林班	保安林の整備	本数調整伐	12 ha	〃
泊沢2307～2312林班	保安林の整備	本数調整伐	7 ha	〃
錦沢上流2416～2420林班	保安林の整備	本数調整伐	33 ha	〃
一の沢左岸37, 38林班	保安林の整備	本数調整伐	15 ha	岩見沢市
一の沢上流39, 40林班	保安林の整備	本数調整伐	1 ha	〃
ミルトマップ本流25林班	保安林の整備	本数調整伐	61 ha	〃
下股沢48～52林班	保安林の整備	本数調整伐	11 ha	美唄市
芦別湖右岸4171, 4172, 4216, 4217林班	保安林の整備	本数調整伐	12 ha	芦別市
惣芦下流4173～4175, 4212～4215林班	保安林の整備	本数調整伐	42 ha	〃
喜文沢右岸4278～4280, 4286林班	保安林の整備	本数調整伐	10 ha	〃
喜文沢左岸4287, 4294～4297林班	保安林の整備	本数調整伐	8 ha	〃
東西上流4302～4305林班	保安林の整備	本数調整伐	34 ha	〃
見晴台4119～4122林班	保安林の整備	本数調整伐	45 ha	〃
左顔沢4143～4147林班	保安林の整備	本数調整伐	1 ha	〃
青木沢4024～4028林班	保安林の整備	本数調整伐	20 ha	〃
西島の沢4029～4031林班	保安林の整備	本数調整伐	6 ha	〃
八月沢4407～4409, 4438～4440林班	保安林の整備	本数調整伐	13 ha	〃
二股沢4421～4426林班	保安林の整備	本数調整伐	15 ha	〃
番の沢4444, 4445, 4451, 4452林班	保安林の整備	本数調整伐	16 ha	〃
番奥の沢4446～4450林班	保安林の整備	本数調整伐	2 ha	〃
炭山松の沢4470～4474林班	保安林の整備	本数調整伐	27 ha	〃
桂沢4491～4497林班	保安林の整備	本数調整伐	26 ha	〃
ポルベシベ川3355～3362林班	保安林の整備	本数調整伐	50 ha	〃
花見沢3388～3391林班	保安林の整備	本数調整伐	22 ha	〃
ソーキャブオマナイ3392～3396林班	保安林の整備	本数調整伐	8 ha	〃
野花南川上流3409～3416林班	保安林の整備	本数調整伐	28 ha	〃
パーマオマノカナン3417～3421林班	保安林の整備	本数調整伐	6 ha	〃
金剛川3422～3426林班	保安林の整備	本数調整伐	7 ha	〃
高根川下流3235～3239, 3254～3260林班	保安林の整備	本数調整伐	6 ha	〃
高根川上流3240～3253林班	保安林の整備	本数調整伐	32 ha	〃
浦の沢3218～3230, 3232～3234林班	保安林の整備	本数調整伐	9 ha	芦別市, 赤平市
右芦谷地沢下流320, 326林班	保安林の整備	本数調整伐	30 ha	三笠市

位置	区分	工種	計画量	備考
右芦谷地沢上流321～325林班	保安林の整備	本数調整伐	23 ha	三笠市
奥左股沢下流353～355, 363, 371林班	保安林の整備	本数調整伐	49 ha	三笠市
野々沢下30, 31, 36林班	保安林の整備	本数調整伐	20 ha	三笠市, 岩見沢市
築別左股上流2458～2461林班	保安林の整備	本数調整伐	29 ha	栗山町
空知森林管理署計	保全施設	溪間工	16箇所	
		山腹工	7箇所	
		計	23箇所	
	保安林の整備	植栽工	83 ha	
		本数調整伐 計	1,117 ha 1,200 ha	
空知森林管理署北空知支署				
2の沢 19林班	保全施設	溪間工	1箇所	深川市
御料沢地区 101林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
アモイの沢 546林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
鴨居沢 418林班	保全施設	溪間工	1箇所	雨竜町
石油沢支流 447, 452林班	保全施設	溪間工	1箇所	北竜町
石油沢右沢 453, 456林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
518林班沢 518林班	保全施設	溪間工	1箇所	沼田町
昭和二股 501林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
石油沢 346, 355林班	保全施設	溪間工	1箇所	幌加内町
雲井沢 216, 217林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
232, 233 232, 233林班	保全施設	溪間工	1箇所	〃
御料沢地区 101林班	保全施設	山腹工	1箇所	深川市
幌新地区 521林班	保全施設	山腹工	1箇所	沼田町
時雨沢 480林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
相雲内沢 2367, 279, 280林班	保全施設	山腹工	1箇所	幌加内町
朱鞠内小学校裏沢 326林班	保全施設	山腹工	1箇所	〃
空知森林管理署北空知支署計	保全施設	溪間工	11箇所	
		山腹工	5箇所	
		計	16箇所	
	保安林の整備	植栽工	- ha	
		本数調整伐 計	- ha - ha	
森林計画区合計	保全施設	溪間工	39箇所	
		山腹工	21箇所	
		計	60箇所	
	保安林の整備	植栽工	83 ha	
		本数調整伐 計	1,307 ha 1,390 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
森林生態系保護地域	石狩森林管理署				
	漁岳周辺 森林生態系保護地域	新設	3,266.60	別表参照	北海道中央部のエゾマツ・トドマツ林から渡島半島のブナ林への移行地域に位置し、北方常緑針葉樹と北方性落葉広葉樹からなる多様な森林群落が、原始的な状態をもって存在する当該地域の天然林を保護・管理。
	(保存地区) (保全利用地区)		1,511.55 1,755.05		
	森林計画区計 (保存地区) (保全利用地区)	1箇所	3,266.60 1,511.55 1,755.05		
生物群集保護林	石狩森林管理署				
	無意根山周辺 生物群集保護林	新設	664.18	別表参照	石狩・後志地域に跨がる無遺恨山周辺では、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。
	(保存地区) (保全利用地区)		664.18 -		
	空知森林管理署				
	夕張岳 生物群集保護林	新設	965.34	別表参照	夕張岳周辺の蛇紋岩、かんらん岩など超塩基性岩帯に見られる地域固有種の生物群集を有する森林を保護・管理。
	(保存地区) (保全利用地区)		965.34 -		
森林計画区計 (保存地区) (保全利用地区)	2箇所	1,629.52 1,629.52 -			
希少個体群保護林	石狩森林管理署				
	千歳シラネアオイ 希少個体群保護林	新設	13.88	別表参照	植物生態学上貴重な群落を形成するシラネアオイの生育に必要な森林を保護・管理。
	野幌カツラ等 希少個体群保護林	新設	25.65	別表参照	石狩低地帯の開拓前の原植生を構成するカツラ及びキタコブシの生育に必要な森林を保護・管理。
	定山溪ダケカンバ 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	23.43	別表参照	定山溪地区に自生するダケカンバの生育に必要な森林を保護・管理。
	定山溪トドマツ 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	15.69	別表参照	定山溪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。
	明治ダケカンバ 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	12.23	別表参照	明治地区に自生するダケカンバの生育に必要な森林を保護・管理。
	銀山トチノキ 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	13.40	別表参照	銀山地区に自生するトチノキの生育に必要な森林を保護・管理。
	千歳ミズナラ 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	15.63	別表参照	千歳地区に自生するミズナラの生育に必要な森林を保護・管理。
千歳アカエゾマツ等 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	12.46	別表参照	千歳地区に自生するアカエゾマツ、ミズナラ、アズキナシの生育に必要な森林を保護・管理。	

種 類	名 称	新設・既設	面 積 (ha)	位 置 (林小班)	特 徴 等	
希少個体群保護林	千歳ハルニレ 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	7.90	別表 参照	千歳地区に自生するハルニレの生育に必要な森林を保護・管理。	
	支笏ウダイカンバ等 遺伝資源希少個体群 保護林	新設	23.30	別表 参照	支笏地区に自生するウダイカンバ、ハリギリの生育に必要な森林を保護・管理。	
	天狗岳 高山植物希少個体群 保護林	新設	177.45	別表 参照	石狩地区の定山溪天狗岳に自生する高山植物の生育に必要な森林を保護・管理。	
	漁入ハイデ風穴植生 希少個体群保護林	新設	13.71	別表 参照	定山溪の風穴地帯に自生するコケモモ等の風穴植生の生育に必要な森林を保護・管理。	
	空知森林管理署					
	岨山高山植物 希少個体群保護林	新設	164.93	別表 参照	岨山の石灰岩礫地に自生する地域固有の希少な植生の生育に必要な森林をを保護・管理。	
	月形スギ 希少個体群保護林	新設	2.12	別表 参照	明治23(1890)年に月形町に植栽されたスギを保護・管理。	
	三笠チョウセン カラマツ 希少個体群保護林	新設	0.81	別表 参照	大正5(1916)年に三笠町に植栽されたチョウセンカラマツを保護・管理。	
	ポンクルキ地区 ミズナラ 希少個体群保護林	新設	1.00	別表 参照	ポンクルキ地区の中大径木を主として群生するミズナラの生育に必要な森林を保護・管理。	
	紅葉山ケヤマハンノキ 希少個体群保護林	新設	14.57	別表 参照	紅葉山地区に群生するケヤマハンノキの生育に必要な森林を保護・管理。	
	筑穂ミズナラ 希少個体群保護林	新設	1.00	別表 参照	筑穂地区の中大径木を主として群生するミズナラの生育に必要な森林を保護・管理。	
	奥主夕張ヤチダモ等 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	18.75	別表 参照	奥主夕張地区に自生するヤチダモ、キハダ、オニグルミの生育に必要な森林を保護・管理。	
	南部エゾマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	7.78	別表 参照	南部地区に自生するエゾマツの生育に必要な森林を保護・管理。	
	紅葉山イチイ等 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	10.13	別表 参照	紅葉山地区に自生するイチイ、ホオノキの生育に必要な森林を保護・管理。	
	紅葉山シロエゾマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	4.79	別表 参照	紅葉山地区に自生するシロエゾマツの生育に必要な森林を保護・管理。	
	落辺アカエゾマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	17.78	別表 参照	落辺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。	
	落辺トドマツ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	15.11	別表 参照	落辺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。	
落辺シラカンバ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	4.35	別表 参照	落辺地区に自生するシラカンバの生育に必要な森林を保護・管理。		
頼城ヤチハンノキ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	4.96	別表 参照	頼城地区に自生するヤチハンノキの生育に必要な森林を保護・管理。		

種類	名称	新設・既設	面積 (ha)	位置 (林小班)	特徴等	
希少 個体群 保護林	咲別オオバボダイジュ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	11.79	別表 参照	咲別地区に自生するオオバボダイジュの生育に必要な森林を保護・管理。	
	惣芦別ミズナラ等 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	11.74	別表 参照	惣芦別地区に自生するミズナラ、シナノキ、オヒョウの生育に必要な森林を保護・管理。	
	空知森林管理署北空知支署					
	鷹泊ベニイタヤ等 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	13.06	別表 参照	鷹泊地区に自生するベニイタヤ、シナノキの生育に必要な森林を保護・管理。	
	鷹泊イタヤカエデ 遺伝資源 希少個体群保護林	新設	9.86	別表 参照	鷹泊地区に自生するイタヤカエデの生育に必要な森林を保護・管理。	
	森林計画区計	30箇所	669.26			
森林計画区合計		33箇所	5,565.38			

(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	石狩森林管理署					
	支笏・無意根 緑の回廊	既設	3,618.67 (30km)	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。	
	森林計画区計	1箇所	3,618.67			
森林計画区合計		1箇所	3,618.67			

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 (h a)	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	石狩森林管理署									
		昭和の森野幌 自然休養林	既設	1,565.81	別表 参照	都市近郊の森林で 四季を通じて市民の 憩いの場として利用 されている。都市近 郊でありながら多様 な野生生物が繁殖・ 生育しており、これ を身近に観察できる ことや四季の移り変 わりで様々な景観を 楽しむこともでき る。	単 複 天 主伐 1.25 ha 間伐 92.11 ha	遊歩道外 (国及び 北海道) 車道 (国及び 江別市)	駐車場 外	「*」 は、保 健機能 森林に 該当す る森林
		* (自然観察教育ゾーン) (風景ゾーン)		1,366.92 198.89						
	空知森林管理署									
		利根別 自然休養林	既設	363.77	別表 参照	石狩平野を臨む市 街地の丘陵地にある 森林で四季を通じて 市民の憩いの場とし て利用されている。 多様な野生生物が繁 殖・生育し、学術的 にも貴重でありなが らも、遊歩道やキャ ンプ場等の利用によ り、容易に自然観察 ができる。 また、穀倉地帯の 灌漑用水である大正 池等三つの人造湖と 周囲の豊かな緑が表 情豊かなコントラス トを呈している。	複 天	園地外 (国及び 地方公共 団体)	四阿外	「*」 は、保 健機能 森林に 該当す る森林
		* (自然観察教育ゾーン) * (森林スポーツゾーン) (風景ゾーン)		321.11 8.24 34.42						
	空知森林管理署北空知支署									
		嵐山・神居 自然休養林	既設	51.24	別表 参照	都市近郊の森林で 四季を通じて市民の 憩いの場として利用 されている。 旭川西郊外に広が るミズナラ、ハルニ レ、オニグルミ等の 森林に様々なルート の散策路があり、早 春にはカタクリやエ ゾノリュウキンカ等 色とりどりの花々を 観察することができ る。	複 天	歩道外 (国)	歩道 延長 1,521m 外	「*」 は、保 健機能 森林に 該当す る森林
		* (風致探勝ゾーン)		51.24						
		森林計画区計	3箇所	1,980.82						

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	
自然観察教育林	石狩森林管理署									
	えにわ湖自然の森自然観察教育林	既設	1,756.90	別表参照	トドマツを混交する広葉樹林で、野生動物の観察、森林の役割、森林施業等自然科学教育の場として利用されている。	複天 間伐 102.60 ha	園地外(地方公共団体)森林公園外(恵庭市)	歩道延長 2608m外	保健機能森林に該当する森林	
	藻岩・手稲・春香自然観察教育林	既設	2,673.65	別表参照	藻岩山から手稲山までの都市近郊の森林で、整備された遊歩道を利用した多様な樹種、野鳥等の自然観察の場として利用されている。 また、四季を通じて札幌の観光名所の一つにもなっており、藻岩山山頂からの眺望も優れている。	複天 間伐 120.83 ha	遊歩道外(国及び札幌市)		保健機能森林に該当する森林	
	豊平峡ダム自然観察教育林	既設	394.52	別表参照	豊平峡ダム周辺の森林で遊歩道、園地、学習施設等を活用した自然観察等の場として利用されている。 また、北海道唯一のアーチダムによって誕生した定山湖は、周辺の奇岩、春の新緑、秋の紅葉等自然と調和した水面景観に恵まれている。	複天 主伐 1.91 ha	定山溪自然の村(札幌市)駐車場外(民間)	歩道延長 7400m	保健機能森林に該当する森林	
	空知森林管理署									
	馬追自然の森自然観察教育林	既設	574.89	別表参照	馬追丘陵一帯の森林で、長沼遊歩道等を活用した自然観察の場として利用されている。 馬追丘陵一帯は、えぞラインと呼ばれる温帯と亜寒帯の接点であり、多様な野鳥、昆虫が生息し、植生種も豊富である。	複天 主伐 40.34 ha 間伐 33.85 ha	展望台外(長沼町)		保健機能森林に該当する森林	
南幌自然観察教育林	既設	5.98	別表参照	市街地に隣接した地域で、防風林を活用して自然観察等の場として利用されている。	複天	遊歩道(南幌町)		保健機能森林に該当する森林		
森林計画区計		5箇所	5,405.94							

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	
森林スポーツ林	石狩森林管理署									
	広島スポーツ林	既設	233.65	別表参照	北広島市の西部の丘陵地に広がる孤立林で、歩くスキーや自然探勝の場として親しまれている。	複天 間伐 82.30 ha	道路外 (国, 北広島市) 駐車場外 (北広島市)		保健機能森林に該当する森林	
	野牛山スポーツ林	既設	859.96	別表参照	野牛山 (539m) を中心に展開する丘陵に広がる都市近郊の森林で、ハイキング、歩くスキー等青少年の野外教育の場として利用されている。	複天 間伐 350.04 ha	遊歩道 (国及び札幌市)		保健機能森林に該当する森林	
森林計画区計		2箇所	1,093.61							
野外スポーツ地域	石狩森林管理署									
	支笏湖スポーツ林	既設	7,464.81	別表参照	支笏湖湖畔の天然林で、キャンプ場が整備され、自然探勝や森林浴等の場として利用されている。	複天 間伐 82.44 ha	観察路外 (北海道) 道路外 (千歳市)			
	藻岩山スキー場	既設	116.88	別表参照	札幌市内の藻岩山 (531m) スキー場と一体の森林で、藻岩山からは、石狩平野、石狩湾、増毛連峰が眺望でき、眼下には札幌市街地が一望できる。	複天	道路外 (札幌市公社及び民間)			
	札幌国際スキー場	既設	707.62	別表参照	札幌市内の札幌国際スキー場と一体の針葉樹・ダケカンバを主体とした亜寒帯林で、朝里岳 (1281m) の北東にゴンドラ等を整備した大規模なスキー場として利用されている。	複天	スキー場外 (第三セクター)			
天狗山スポーツ林	既設	514.37	別表参照	小樽市内の天狗山 (533m) スキー場と一体の森林で、そのスキー場には道内初のリフトを設置する等競技スキーのメッカと称される一方、山頂から小樽港と石狩湾を望める景観や小樽市内という立地条件から家族向けのレジャーの場として利用されている。	複天	ジャンプ台外 (小樽市) スキー場外 (民間)	遊歩道延長 12162m			

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	積丹岳スポーツ林	既設	1,158.66	別表参照	積丹岳(1255m)を中心とした森林で、登山とツアースキー等に利用されている。 また、山頂付近の高山植物群落や積丹・小樽海岸国定公園を一望できる等景観も優れている。	複天	遊歩道外(積丹町)			
	赤井川スポーツ林	既設	2,475.13	別表参照	赤井川森林空間総合利用地域であり、自然とのふれあいを主体として、四季を通じて滞在型のレクリエーションの場として利用されている。 また、林道を活用したスノーモービルのコースも用意されており、多くの利用者に楽しまれている。	複天	スキー場外(民間)	道路外		
	空知森林管理署									
	桂沢スキー場	既設	66.13	別表参照	自然環境に恵まれ、施設の整った三笠市唯一のスキー場として利用されている。	複天	スキー場外(三笠市)			
	芦別市民スキー場	既設	28.96	別表参照	国設芦別スキー場周辺の森林で、民間の施設等が充実しているだけでなく自然環境にも恵まれ、四季を通じて滞在型のレクリエーションの場として利用されている。	複 間伐 12.15 ha	スキー場外(芦別市)			
森林計画区計		8箇所	12,532.56							
風景林	石狩森林管理署									
	浜益山岳風景林	既設	7,053.28	別表参照	暑寒別岳を主峰として山脈が日本海に向かって連なり、山頂からの眺望を楽しむことができる。	複天 間伐 94.64 ha	路傍広場外(北海道)	遊歩道延長 2,000m		
小樽内風景林	既設	2,102.84	別表参照	定山溪ダム(さっぽろ湖)周辺の多様な広葉樹林からなる森林で、湖面に映える新緑・紅葉を楽しむことができる。	複天 間伐 34.05 ha		遊歩道延長 4,609m			

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	定山溪 風景林	既設	4,891.74	別表 参照	定山溪温泉市街の近郊に位置する広大な森林で、薄別川沿いに国道230号線が走っており、無意根大橋等から清流とこれに映える新緑・紅葉やスケールの大きい針広混交林のコントラストを楽しむことができる。	複天 間伐 105.64 ha	避難小屋 (北海学園大学)	道路外	
	八剣山 風景林	既設	2,109.72	別表 参照	安山岩が剥きだしの八剣山(498m)を含めた森林で、山頂までのハイキング・登山コースが整備されており、山頂から眼下に広がる眺望を楽しむことができる。	複天 主伐 5.00 ha 間伐 124.53 ha		歩道 延長 6150m	
	空沼岳 風景林	既設	1,170.01	別表 参照	空沼岳(1251m)を中心に1000m級の高地に万計沼、真簾沼をはじめとする大小の湖沼、湿原等高山帯特有の森林美や山頂からの眺望を楽しむことができ、空沼岳から札幌岳を結ぶ尾根は、登山者たちにも親しまれている。	複天 間伐 4.49 ha	避難小屋 (国及び北海道大学)	道路外	
	西岡 風景林	既設	351.14	別表 参照	札幌市内の水源地の公園に続く丘陵地に広がる森林で、1972年の冬季札幌オリンピックのクロスカントリースキーのコースが設定され、現在もハイキングコース、歩くスキーのコースとして利用されている。	複天	道路外 (札幌市)		
	豊平峡 風景林	既設	11,020.13	別表 参照	豊平峡ダム周辺から上流に位置する広大な森林で、無意根大橋等から清流とこれに映える新緑・紅葉やスケールの大きい針広混交林のコントラストを楽しむことができる。	複天 主伐 74.36 ha 間伐 353.53 ha	遊歩道外 (国及び北海道)		

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	積丹海岸風景林	既設	577.06	別表参照	日本海沿岸に帯状に位置している森林で、断崖絶壁、奇岩と積丹ブルーが調和し、優れた海岸景観を呈しており、自然探勝、海水浴等に利用されている。	複天	道路外(北海道及び地方公共団体)			
	森林計画区計	8箇所	29,275.92							
風致探勝林	石狩森林管理署									
	朝日岳	既設	193.04	別表参照	定山溪温泉市街地に隣接する森林で、宿泊施設や遊歩道が整備され、風致探勝の場として利用されている。	複天		道路外		
	空知森林管理署									
	桂沢湖	既設	137.79	別表参照	桂沢湖周辺の森林で、周囲には温泉、宿泊施設、展望台、登山道等が整備され、風致探勝の場として利用されている。	複天	キャンプ場外(三笠市)			
	森林計画区計	2箇所	330.83							
(レクリエーションの施設敷)その他	石狩森林管理署									
	摺鉢山スキーリフト	既設	0.07	別表参照						
	奥手稲山の家	既設	0.06							
	ヘルベチアヒュッテ	既設	0.02							
	藻岩ロープウェイ	既設	1.22							
	無意根小屋	既設	0.02							
	冷水小屋	既設	0.05							
	空知森林管理署									
	冷水自然の森	既設	1.97							
	森林計画区計	7箇所	3.41							
	森林計画区合計	35箇所	50,623.09							

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 (h a)	位 置 (林小班)	備 考
遺伝子保存林	石狩森林管理署				林木育種事業を計画的、能率的に実施するため現存する林木の優良遺伝子群を確保し、これを保存し、遺伝子補給源として活用する。
	トドマツ野幌A 遺伝子保存林	昭和45年	3.46	60 ち	
	トドマツ野幌B 遺伝子保存林	昭和45年	2.74	302 ん	
	シラカンバ定山溪A 遺伝子保存林	昭和50年	2.11	2002 ぬ1	
			2.00	2002 ぬ2	
		計	4.11		
	シラカンバ定山溪B 遺伝子保存林	昭和50年	4.59	1193 り	
	ドロノキ支笏湖A 遺伝子保存林	昭和53年	3.21	5232 へ	
	ドロノキ恵庭 遺伝子保存林	平成 2年	0.47	5002 む	
	空知森林管理署				
	トドマツ大夕張A 遺伝子保存林	昭和46年	3.00	1379 よ	
	トドマツ大夕張B 遺伝子保存林	昭和46年	3.00	1389 る	
	クロエゾマツ大夕張A 遺伝子保存林	昭和49年	3.56	1385 ほ	
	アカエゾマツ芦別A 遺伝子保存林	昭和50年	5.18	3306 へ	
	アカエゾマツ芦別B 遺伝子保存林	昭和50年	2.25	3419 に	
アカエゾマツ芦別C 遺伝子保存林	昭和50年	2.75	3419 は		
森 林 計 画 区 計	12箇所	38.32			
精英樹保護林	石狩森林管理署				精英樹を次代検定が完了するまで保存するため、精英樹を選定した林分を保存する。
	センノキ札幌101号 精英樹保護林	昭和59年	0.16	46 た	
	センノキ札幌102号 ヤチダモ札幌103号 精英樹保護林	昭和59年	0.50	49 ろ2	
	空知森林管理署				
	スギ精英樹保護林	昭和38年	0.94	86 い	
	ヤチダモ夕張102号 精英樹保護林	昭和61年	0.85	1396 い2	
森 林 計 画 区 計	4箇所	2.45			

種類	名 称	設定年	面 積 (h a)	位 置 (林小班)	備 考	
検 定 林	石狩森林管理署					
	北北1号一般次代検定林	昭和39年	9.23	46 へ	<p>精英樹選抜育種事業実施要領に基づき、選抜育成された精英樹系統種苗の遺伝的特性を明らかにするために設定された検定林。</p>	
			0.26	46 ら		
		計	9.49			
	北北2号一般次代検定林	昭和40年	17.31	5437 は		
	北北3号一般次代検定林	昭和41年	3.66	5437 ほ		
	北北4号一般次代検定林	昭和42年	14.33	5438 ほ		
	北北25号一般次代検定林	平成27年	0.29	5275 ほ		
	北北27号一般次代検定林	平成28年	0.17	5231 と		
			0.29	5231 ち		
		計	0.46			
	北北9号遺伝試験林	昭和56年	7.14	5205 へ	<p>精英樹及びそれらの人工交雑等によって育成された林木の成長量に関する遺伝特性を解明する目的で設定された試験林。</p>	
	北北26号遺伝試験林	平成27年	0.15	5275 は		
		計	0.16	5275 ほ		
	北北28号遺伝試験林	平成28年	0.67	5231 と		
	北適応北1号試植検定林	昭和36年	6.17	42 ぬ	<p>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。</p>	
	北適応北2号試植検定林	昭和37年	1.65	42 た2		
			2.44	42 れ		
		計	4.09			
	北適応北8号試植検定林	昭和53年	0.56	5216 ち		
	北異郷土北2号試植検定林	昭和37年	4.02	42 る		
		計	5.64	42 た1		
	北異郷土北3号試植検定林	昭和38年	7.31	59 ほ		
	北異郷土北4号試植検定林	昭和39年	7.64	59 に		
	北異郷土北6号試植検定林	昭和40年	3.65	58 と		
	北異郷土北8号試植検定林	昭和41年	6.08	59 は		
	北異郷土北10号試植検定林	昭和42年	6.20	58 り		
北異郷土北11号試植検定林	昭和42年	5.05	59 り			
空知森林管理署						
北北15号地域差検定林	昭和63年	2.60	3227 は1	<p>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。</p>		
		3.23	3227 に1			
	計	5.83				
北北23号地域差検定林	平成4年	2.00	20 ぬ			
北北13号遺伝試験林	昭和62年	4.20	34 へ		<p>精英樹及びそれらの人工交雑等によって育成された林木の成長量に関する遺伝特性を解明する目的で設定された試験林。</p>	
		3.00	34 ち			
	計	7.20				
北異郷土北14号試植検定林	平成5年	0.97	2441 イ		<p>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。</p>	
森 林 計 画 区 計		23箇所	126.07			

種類	名 称	設定年	面積 (h a)	位 置 (林小班)	備 考
施業 指 標 林	石狩森林管理署				
	名 称	設定年	面積 (h a)	位 置 (林小班)	備 考
	空沼天然林施業指標林	昭和43年	624.34	別表参照	天然林・人工林施業体系の確立を図るため諸調査を行い、経営的に活用できるよう統合化・類型化を図る。また、技術の研修・普及の場として活用している。
	カラマツ列状間伐 施業指標林	昭和44年 計	5.09	1084 に1	カラマツ人工林列状間伐跡地にトドマツを樹下植栽し、カラマツ・トドマツの二段林施業推進のモデルとしている。
			2.54	1084 に2	
			7.63		
	高密路網施業指標林	昭和44年	6,923.93	別表参照	森林の持つ公益的機能を確保しつつ、高密路網を前提として、択伐を基本とした天然林施業体系を定着させ、収益性の高い林業経営を持続させる。
	ミズナラ人工下種 施業指標林	昭和60年	4.74	1136 と	ミズナラの人工林造成を図るべく、その技術体系を段階的に確立するための指標としている。
	空知森林管理署				
	夕張択伐施業指標林	昭和27年 計	4.21	2317 い	天然林に択伐を施した後の成長状態を長期的・定期的に調査し、択伐作業法について技術的に解明する。
			2.90	2317 ろ	
			3.05	2317 は	
			0.71	2318 ろ	
	大夕張択伐施業指標林	昭和31年 計	4.80	1396 い1	
			0.85	1396 い2	
5.65					
夕張広葉樹施業指標林	昭和59年 計	5.89	2512 ろ	広葉樹及び広葉樹林の特性を解明し、成長量の増大、品質の向上を始め、森林の諸機能を最大限に発揮させることを目的として各種の調査研究と施業を並行して進める。	
		35.90	2513 い1		
		0.19	2513 い2		
		0.82	2513 ろ		
		0.12	2513 は		
		0.18	2513 に		
		0.95	2513 ほ		
		0.50	2513 へ		
		0.81	2513 と		
		4.11	2513 ち		
		1.74	2513 り		
		1.20	2513 ぬ		
		0.54	2513 る		
		0.10	2513 わ		
0.21	2513 か				
0.32	2513 よ				
0.25	2513 た				
0.13	2513 れ				
3.38	2514 り				
57.34					

種類	名 称	設定年	面 積 (h a)	位 置 (林小班)	備 考
施業指標林	空知森林管理署北空知支署				
	湯内森林の郷施業指標林	昭和45年	5.80	534 い	生産性の低い天然林の林相改良にあたり、更新経費の経済性の追求と確実な造林の徹底及び大径優良広葉樹の生産を図る。
		計	4.78	534 た	
			10.58		
森林計画区計	5箇所	7,645.08			
展示林	石狩森林管理署				
	定山溪風害展示林	昭和31年	1.95	1077 ろ	昭和29年本道を襲った5月旋風及び15号台風（洞爺丸台風）は、森林に対して未曾有の被害をもたらした。この森林について恒久的な観察を行うこととし、施業を行わず展示している。
	藻岩スギ展示林	昭和53年	0.81	29 り	長期的に存置し、森林施業についての広報等に活用している。
	ガイマツ雑種F1 省力化モデル展示林	平成20年	0.77	5275 と1	林業関係者及び地域住民等に対し、林木の新品種等の普及促進を図ることとしている。
計		0.77	5275 と2		
		1.54			
展示林	空知森林管理署				
	芦別樹木展示林	平成11年	7.57	4029 ね	長期的に存置し、森林施業についての広報等に活用している。
	森林計画区計	4箇所	11.87		
試験地	石狩森林管理署				
	当別トドマツ人工林 収穫試験地	昭和39年	0.90	314 つ	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こととしている。
	当別エゾマツ人工林 収穫試験地	昭和49年	1.22	315 ん	
	余市カラマツ人工林 収穫試験地	昭和40年	1.50	3027 る	
	恵庭カラマツ人工林 収穫試験地	昭和41年	1.08	5002 れ	
	丸山エゾマツ人工林 収穫試験地	昭和50年	0.65	5251 は	
	空知森林管理署				
	紅葉山トドマツ人工林 収穫試験地	昭和37年	1.08	2346 い	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こととしている。
	馬追トドマツ人工林 収穫試験地	昭和38年	1.09	14 か	
	芦別カラマツ人工林 収穫試験地	昭和40年	1.34	3176 り	
	上芦別七夜 アカエゾマツ人工林 収穫試験地	平成 8年	1.50	4370 へ	
空知森林管理署北空知支署					
美葉牛カラマツ人工林 収穫試験地	昭和41年	1.10	471 い	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こととしている。	
	森林計画区計	10箇所	11.46		

種類	名 称	設定年	面 積 (h a)	位 置 (林小班)	備 考
モデル林	石狩森林管理署				
	水土モデル林	平成12年	15.88	1131 ろ1	水土保全林の森林施業モデルとして整備している。
		計	0.50	1131 ろ2	
	森林計画区計	1箇所	16.38		
母樹林	石狩森林管理署				
	林業種苗法に基づく特別母樹・特別母樹林	平成20年	4.80	3207 イ	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されている。
母樹林	空知森林管理署				
	林業種苗法に基づく特別母樹・特別母樹林	昭和49年	1.59	1396 ろ1	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されている。
			0.11	1396 ろ2	
			1.21	1396 は	
			11.37	1396 に1	
			0.75	1396 に2	
			6.80	1396 ほ	
			0.85	1396 へ	
			0.67	1396 と	
			4.82	1396 ち	
			7.78	1396 り	
			9.17	1396 ぬ1	
			0.34	1396 ぬ2	
			0.62	1396 る	
			0.95	1396 わ	
		47.03			
	林業種苗法に基づく育種又は普通母樹・母樹林	昭和49年	17.15	1401 ろ	
		昭和49年	8.54	1430 ろ	
		昭和48年	21.18	4129 ろ	
		昭和48年	23.63	4130 ろ	
			70.50		
平成20年		14.57	14 イ		
	14.99	2473 イ			
森林計画区計	21箇所	222.39			
研究機関試験地	石狩森林管理署				
	札幌カラマツ産地試験地	昭和34年	0.66	41 ね	【森林総研北海道支所】カラマツ産地試験
		計	5.18	41 な	
		5.84			
	ヤチダモ人工林の構造と成長試験地(3)	昭和30年	1.14	41 ほ20	【森林総研北海道支所】長伐期林分情報の整備方式の開発の予測
	ヤチダモ人工林の構造と成長試験地(4)	昭和25年	1.13	41 ほ33	
	札幌トドマツ産地試験地	昭和42年	2.70	58 ぬ	【森林総研北海道支所】トドマツ産地試験
		計	1.24	64 た	
		3.94			
	空沼天然林施業試験地(1)	昭和43年	1.08	1128 い1は	【森林総研北海道支所】トドマツ・エゾマツ天然林の生長予測 天然林施業体系の確立を図るための試験地である。
			1.08	1128 と	
		計	1.08	1129 れ	
	空沼天然林施業試験地(2)	昭和44年	0.50	1129 ほ	
0.49			1129 へ		
	計	0.99			

種類	名 称	設定年	面積 (h a)	位 置 (林小班)	備 考
研究機関試験地	空知森林管理署				
	利根別トドマツ人工林 収穫試験地	昭和36年	0.90	41 は	【森林総研北海道支所】 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。
	万字カラマツ人工林 収穫試験地	昭和41年	1.10	18 ろ	
	ミズナラ優良種苗 実証試験地	平成 9年	0.37	4224 い4	【林木育種センター北海道育 種場】 母樹別、産地別系統の遺伝的 特性を解明し、地域に適した 優良系統を選出。
森 林 計 画 区 計		9箇所	17.57		
森 林 計 画 区 合 計		84箇所	8,091.59		

	名 称	設定年	設定延長 (m)	位置 (林班)	備 考
プロジェクト 溪畔保全 林	石狩森林管理署				
	モデル溪畔林流域 (草笛沢)	平成29年	13,200	6061 ~6067	上流域に位置する天然林から 下流までの森林の連続性を確保 することにより、よりきめ細かな 森林生態系ネットワークの形成 に努めるため、検証を行いつつ 取組を推進する森林である。
	森 林 計 画 区 計		1 個 所	13,200	

注) 設定延長はモデル河川の流路の延長である。

(2) フィールドの提供

対象地 (林小班)	設定の目的	備考
石狩森林管理署		
2121 に2	ふれあいの森 (林退協の森)	協定面積：12.80ha 札幌地方林野関連退職者の会札幌支部
5374 は1	ふれあいの森 (STVの森)	協定面積：1.92ha 公益社団法人北海道森と緑の会
	ふれあいの森 (喜びの森)	協定面積：2.17ha (株)ダイナックス・(株)エクセディ
5374 ろ、は2	ふれあいの森 (カルビー・ミナミナの森)	協定面積：4.27ha カルビー株式会社北海道事業本部
42 ハ、ホ、ヌ	ふれあいの森	公募予定面積：15.65ha
森林計画区計		協定面積：21.16ha 公募候補地面積：15.65ha
石狩森林管理署		
40 ろ34 41 ほ21～23、た、む	遊々の森 (元気の森)	協定面積：7.24ha 江別市立野幌小学校
28 つ、む、そ、う、の	遊々の森 (幌南の森)	協定面積：11.88ha 札幌市立幌南小学校
6180 い1 6181 ほ	遊々の森 (支笏湖遊々の森)	協定面積：4.50ha 千歳市立支笏湖小学校
5298 い 5320 い、ろ、は、にほ	遊々の森 (かがやきの森)	協定面積：27.38ha 千歳市立泉沢小学校
2239 い、ろ1、ろ2、へ、と	遊々の森 (定山溪遊々の森)	協定面積：40.72ha (財)札幌市青少年女性活動協会
34 り 38 ろ 5260 い 5274 ち	遊々の森 (札工専学びの森)	協定面積：45.30ha 札幌工科専門学校
75 ろ1、イ、ホ	遊々の森 (とんきた夢の森)	協定面積：1.08ha 札幌市立屯田北小学校
空知森林管理署		
76 と、よ、れ	遊々の森 (美遊の森)	協定面積：1.25ha 美唄市
空知森林管理署北空知支署		
47 い、に、に1	遊々の森 (どんぐりの森)	協定面積：26.63ha 幌加内町立幌加内小学校
326 ほ、ち、ぬ、か、お	遊々の森 (わんぱくの森)	協定面積：4.69ha 幌加内町立朱鞠内小学校
森林計画区計		協定面積：170.67ha

対象地 (林小班)	設定の目的	備考
石狩森林管理署		
46 に、は 50 い	多様な活動の森 (野幌自然休養林における風倒被害箇所の森林再生等の調査研究に関する協定書)	協定面積：40.13ha 北海道大学総合博物館資料部研究員
5305 ろ、は	多様な活動の森 (千歳国有林における風倒被害箇所の森林再生等の調査研究に関する協定書)	協定面積：4.14ha 北海道大学農学部森林科学科
4135 い1 4137 い1～い3、ろ、ほ 4138 い2 4139 い1 4155 い2 4157 い1～い3、はに、ほ、口 4158 い1、い4、にほ1、口 4159 ろ、イ 4160 い、イ	多様な活動の森 (塩谷丸山に至る登山道)	協定面積：1.83ha 小樽市 小樽山岳連盟
61 い1、い2、ろ、は、に、ほ、へと、ち、り、ぬ口、ハ、へ	多様な活動の森 (北広島「森林レクリエーションの森」)	協定面積：33.83ha 森の倶楽部ゴマシジミ研究部
空知森林管理署		
4189 は、イ 4190 は、イ 4195 い4、ろ、イ 4196 は1、は2、に、イ	多様な活動の森 (「岨山自然保護ボランティア」活動の実施に係る協定)	協定面積：253.40ha 岨山自然保護ボランティア
2514 い1、イ	多様な活動の森 (マレウレウの森)	協定面積：20.17ha 栗山町長
1096 の歩道 1207 の歩道 1208 の歩道 1239 の歩道	多様な活動の森 (国有林内における「ユウパリコザクラの会森林パトロールボランティア事業」の実施に関する協定書)	協定面積：0.47ha ユウパリコザクラの会
73 い、は	多様な活動の森 (こかげのもり)	協定面積：4.12ha 長沼町長
森林計画区計		協定面積：358.09ha

対象地 (林 小 班)	設 定 の 目 的	備 考
石狩森林管理署		
1193 ち、わ、ん	社会貢献の森 (ボランティアの森)	協定面積：8.09ha NPO法人森林遊びサポートセンター
5217 へ	社会貢献の森 (森林再生ボランティア の森)	協定面積：0.16ha (株)丹波組
5218 ぬ、ぬ1	社会貢献の森 (森林再生ボランティア の森)	協定面積：1.12ha NPO法人 北海道森林ボランティア協会
2210 は	社会貢献の森 (ボランティアの森)	協定面積：0.40ha NPO法人森林遊びサポートセンター
2250 い3	社会貢献の森 (国有林における森林整 備の活動に関する協定 書)	協定面積：0.04ha (社)定山溪観光協会
5220 い	社会貢献の森 (もっとクロス!の森)	協定面積：0.10ha 日本血液製剤機構千歳工場
5460 は、に、と	社会貢献の森 (コンサ百年の森づく り)	協定面積：11.63ha (株)北海道フットボールクラブ
5255 い、ろ、に 5280 ち、り 5286 へ 5290 に、ち 5299 い、ほ 5300 ろ 5302 い 5308 と、ち、り、ぬ る、わ、か 5311 ろ	社会貢献の森 (支笏湖周辺台風災害復 興の森づくり)	協定面積：112.11ha NPO法人支笏湖復興の森づくりの会
2172 は、ほ、と、ち 2175 に、と 2500 ほ	社会貢献の森 (アサヒビールの森)	協定面積：24.11ha アサヒビール株式会社北海道工場
5456 は	社会貢献の森 (CGC水明郷の森)	協定面積：17.82ha 北海道森林ボランティア協会
5334 ろ	社会貢献の森 (CGC鳥柵舞の森)	協定面積：22.72ha 株式会社北海道シジシー
5335 ろ	社会貢献の森 (住友化学の森)	協定面積：2.58ha 住友化学株式会社 アグロ事業部
609 い1	社会貢献の森 (「浜益魚つきの森」 (げんきの森))	協定面積：1.35ha 浜益魚つき森推進協議会
5335 ろ	社会貢献の森 (北ガス緑の森)	協定面積：9.32ha 北海道ガス株式会社
4150 ろ 4152 よ	社会貢献の森 (ワタキューの森)	協定面積：3.76ha ワタキューセイモア株式会社
1043 ろ	社会貢献の森 (ひぐまの森)	協定面積：0.83ha 札幌市 アイヌアカデミーひぐま

対象地 (林小班)	設定の目的	備考
4168 ほ	社会貢献の森 (小樽市忍路DCMホーム マックの森)	協定面積：2.48ha DCMホームマック株式会社
2344 に 2403 は 2430 ろ	社会貢献の森 (札幌水源の森づくり)	協定面積：0.94ha 北方創森塾
6003 は、ほ	社会貢献の森 (設立五十周年記念植樹 の森)	協定面積：0.81ha 一般財団法人札幌林業土木協会
5293 い	社会貢献の森 (コスモの森)	協定面積：0.30ha コスモ建設株式会社
森林計画区計		協定面積：220.67ha
石狩森林管理署		
34 か	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：0.53ha NPO法人森林遊びサポートセンター
42 ふ	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：1.87ha NPO法人 北海道森林ボランティア協会
38 め、む、ん	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：0.85ha 北海道トラック協会
36 と 37 と	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：0.21ha 野幌森クラブ
51 に	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：0.38ha 札幌もいわライオンズクラブ
42 に 54 に	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：0.62ha レディースネットワーク21
41 ほ34、こ	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：0.20ha NPO法人シーズネット
38 の	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：0.45ha NPO法人EnVision 環境保全事務所
36 め1	モデルプロジェクトの森 (野幌森林再生 団体型 森林づくり)	協定面積：2.65ha 酪農学園大学環境システム学部
森林計画区計		協定面積：7.76ha
森林計画区合計		協定面積：778.35ha 公募候補地面積：15.65ha

(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
石狩森林管理署					
積丹地域 森林整備推進協定 (余別地区)	民	39	126	・町は平成23年度に国有林作業道から町有林(分収造林地)に連絡する作業道2,160mを作設。平成23年度に16.50haの保育間伐を実施した。	協定相手： 積丹町、 札幌水源林 整備事務所
	国	3438～3453	198		
積丹地域 森林整備推進協定 (婦美地区)	民	19, 20, 21, 32	308	・町は平成25年度に国有林に隣接する林業専用道450mを開設。町は平成26年度6.73ha間伐を実施した。署は、平成28年度115haを実施している。	協定相手： 積丹町、 札幌水源林 整備事務所
	国	3422～3427	766		
石狩市 森林整備推進協定 (発足団地)	民	11他	146	・署は平成27年度に作業道を2700m林業専用道に格上げ整備し、H28年度に間伐60haを実施している。	協定相手： 石狩市、 石狩市 森林組合
	国	264～265	251		
石狩市 森林整備推進協定 (春別団地)	民	3他	475	・署は平成28年度国有林から民有林へ連結する林業専用道1700mを整備し、間伐15haを実施している。	協定相手： 石狩市、 石狩市 森林組合
	国	312～314	393		
森林計画区合計	民		1,055	4箇所	
	国		1,608		
	計		2,663		

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

【森林生態系保護地域】

石狩森林管理署

漁岳周辺(保存地区)

林班	小班	面積
2146	ろ01	205.95
	イ	69.89
2148	ろ	7.18
	イ	13.36
2149	イ	27.94
2155	イ	35.03
2156	イ	15.20
2181	は01	18.20
	ニ	33.65
2182	ろ01	53.86
	イ	65.60
2183	ろ01	10.78
	イ01	16.07
2184	イ01	22.06
2197	イ	3.20
2200	イ	30.55
5054	は01	45.65
	ロ	18.34
5097	ろ01	28.05
	イ	19.54
5098	ろ01	36.37
	イ01	2.80
5099	イ01	32.36
5100	イ	8.82
6138	い	37.74
	イ	40.42
6139	い	106.79
	ろ	128.95
	イ	0.21
6140	い	39.53
	ろ	69.78
6141	い01	58.14
	ろ01	2.78
6177	い	18.64
	ろ01	30.93
6178	い01	50.98
	ろ01	38.20
	ろ02	64.87
	イ	2.90
	ロ	0.24

漁岳周辺(保全利用地区)

林班	小班	面積
2145	に01	25.20
2146	い	70.88
	ろ02	9.50
2148	い01	53.67
2149	い01	32.07
	ろ	10.06
2155	は01	24.64
	に01	0.73
2156	ろ01	7.43
	は	13.28
	に01	3.10
2181	ろ01	9.58
	は02	10.83
	イ02	0.33
	ロ	0.21
2182	い01	1.54
	ろ02	33.30
	は01	5.55
	に	1.09
2183	い01	0.64
	ろ02	20.32
	は01	5.85
	に	1.11
	イ02	6.94
2184	い01	5.35
	ろ01	26.14
	は	43.68
	に01	1.87
	ほ01	2.17
	イ02	6.75
2197	い02	7.36
	ろ01	4.32
	は	40.10
	ほ01	0.37
2200	ろ01	2.85
	は	80.11
	に01	2.34
2201	は	8.52
	イ	34.33
2202	は01	40.40
	イ01	20.85
5044	は01	29.17
	ロ	2.23
	ハ	10.52
5054	は02	46.98
5097	い03	6.01
	ろ02	32.53
5098	い03	10.25
	い04	0.41
	ろ02	28.50
	イ02	0.50

【生物群集保護林保存地区】

石狩森林管理署

無意根山周辺(保存地区)

林班	小班	面積
2016	い	38.63
	ろ	35.58
	は	94.17
	ロ	39.74
2017	い	13.51
	ろ	41.75
2029	ろ	32.39
	は	53.56
	イ	59.67
2030	ろ	41.65
	は	27.06
	イ	22.47
2031	い	69.52
	ろ	56.25
	イ	38.23

空知森林管理署

夕張岳(保存地区)

林班	小班	面積
1096	は	49.46
	に	22.98
	イ	2.13
	ロ	0.69
	ハ	74.81
	ニ	38.69
	へ	9.53
1097	イ	12.24
1098	イ	16.87
1207	へ	31.24
	ト	22.43
	チ	8.00
1208	ニ	10.93
	ホ	1.88
1210	イ	55.88
	ロ	27.18
	ハ	12.69
	ニ	11.64
1211	ロ	18.40
1219	イ	26.44
1238	ロ	42.62
1239	に	39.50
	ほ	37.00
	へ	57.07
	と	69.77
	り	9.45
	ハ	101.00
	ニ	63.50
ホ	8.84	
	ト	76.72
	チ	0.07
1240	ロ	5.69

【希少個体群保護林】

石狩森林管理署

千歳シラネアオイ

林班	小班	面積
5214	い01	13.88

野幌カツラ等

林班	小班	面積
48	い04	4.78
56	い	9.17
	ろ	11.70

定山溪ダケカンバ遺伝資源

林班	小班	面積
2163	に	23.43

定山溪トドマツ遺伝資源

林班	小班	面積
2229	り	15.69

明治ダケカンバ遺伝資源

林班	小班	面積
3122	わ	12.23

銀山トチノキ遺伝資源

林班	小班	面積
3213	か	13.40

千歳ミズナラ遺伝資源

林班	小班	面積
5220	い	5.39
5221	い	5.00
5222	い	5.24

千歳アカエゾマツ等遺伝資源

林班	小班	面積
5291	ろ	12.46

千歳ハルニレ遺伝資源

林班	小班	面積
5348	ろ	7.90

支笏ウダイカンバ等遺伝資源

林班	小班	面積
6047	い02	23.30

天狗岳高山植物

林班	小班	面積
2432	ろ	34.88
	イ	15.25
2433	ろ	24.38
	イ	10.81
2452	ろ	13.13
	イ	8.56
2453	ろ	35.25
	イ	8.00
	ロ	27.19

漁入ハイデ風穴植生

林班	小班	面積
2186	に	3.80
2187	に	9.91

空知森林管理署

岨山高山植物

林班	小班	面積
4189	は	29.40
	イ	1.00
4190	は	26.00
	イ	2.06
4195	ろ	31.58
	イ	4.75
4196	は01	3.96
	は02	57.49
	イ	8.69

月形スギ

林班	小班	面積
86	い	0.94
	ろ	0.15
	は	0.67
	に01	0.33
	に02	0.03

三笠チョウセンカラマツ

林班	小班	面積
30	の	0.81

ボンクルキ地区ミズナラ

林班	小班	面積
2256	ろ	1.00

紅葉山ケヤマハンノキ

林班	小班	面積
2342	い02	8.44
2343	い02	6.13

築穂ミズナラ

林班	小班	面積
2465	と	1.00

奥主夕張ヤチダモ等遺伝資源

林班	小班	面積
1053	ろ01	10.94
	ろ02	7.81

南部エゾマツ遺伝資源

林班	小班	面積
1396	り	7.78

紅葉山イチイ等遺伝資源

林班	小班	面積
2340	ろ	10.13

紅葉山シロエゾマツ遺伝資源

林班	小班	面積
2533	た	4.79

落辺アカエゾマツ遺伝資源

林班	小班	面積
3325	ろ	17.78

落辺トドマツ遺伝資源

林班	小班	面積
3328	ろ	15.11

落辺シラカンバ遺伝資源

林班	小班	面積
3330	ろ	4.35

頼城ヤチハンノキ遺伝資源

林班	小班	面積
4029	ろ	1.93
	は	3.03

咲別オオバボダイジュ遺伝資源

林班	小班	面積
4122	い01	8.79
	ち	3.00

惣芦別ミズナラ等遺伝資源

林班	小班	面積
4179	わ	9.54
	か	2.20

北空知支署

鷹泊ベニイタヤ等遺伝資源

林班	小班	面積
16	わ	13.06

鷹泊イタヤカエデ遺伝資源

林班	小班	面積
18	や	9.86

緑の回廊

(単位:ha)

石狩森林管理署
支笏・無意根

林班	小班	面積
2032	は	39.61
	に	16.86
	イ	121.31
2033	ろ	42.24
	イ	1.62
2056	は	57.50
	イ	59.53
2057	は	41.09
	イ	37.18
2058	い	34.31
	ろ	3.59
	は	48.41
	に	32.65
2059	イ	32.61
	い	40.07
2059	ろ	29.25
	は	104.74
	に	35.81
	イ	47.35
2060	い	34.54
	ろ	11.59
2061	は	25.65
	い	22.28
	ろ	27.51
	は	4.14
	に	16.66
	イ	0.03
	ロ01	0.52
	ロ02	0.51
	2062	い
ろ		12.09
は		16.00
に		3.36
イ01		3.60
イ02		0.17
ロ		0.09
2063	ハ	4.22
	い	28.62
	ろ	19.59
	は	2.39
	に	6.26
	イ	1.23
	ロ	0.07
	ハ	1.79
2064	ニ	0.30
	い	28.42
	ろ	6.56
	は	22.22
2068	に	3.75
	い	20.64
	ろ	7.18

林班	小班	面積
2068	は	6.50
	に	7.75
2069	い	26.04
	ろ	24.97
	は	10.36
	に	5.81
	ほ	0.86
2070	へ	0.40
	い	3.43
	ろ	16.68
	は	5.70
2071	に	17.15
	ほ01	2.60
	ほ02	0.42
	い	59.70
	ろ	11.56
	は	1.42
2102	ロ01	2.30
	ロ02	0.14
	ハ	1.25
	い	3.28
	ろ	19.20
	は	5.97
	に	11.48
	ほ	0.21
	へ	0.46
	と	11.10
2103	ち	2.60
	り	5.48
	ぬ	0.38
	る	6.71
	イ	0.10
	ロ	2.41
	ハ	0.13
	ニ	0.04
	い	5.08
	ろ	3.08
2104	は	26.41
	に	0.72
	ほ	5.80
	へ	0.11
	と	2.64
	ち	0.90
	イ	2.18
	ロ	0.17
	い	17.42
	ろ	0.07
2108	は	2.18
	に	9.00
	ほ	19.30
	へ	11.64

林班	小班	面積
2104	り	1.50
	ロ	1.44
	ハ	2.97
2105	ニ	0.45
	い	18.78
	ろ	3.84
	は	2.73
	に	2.77
	ほ	24.00
	へ	0.41
	と	0.60
	ち	1.24
	り	5.28
	ぬ	17.68
	る	1.03
	ん	6.08
	イ	2.20
ロ	0.54	
2106	ハ	1.76
	ニ	0.04
	ホ	1.01
	い	1.62
	ろ	7.08
	は	5.14
	に	48.17
	ほ	0.84
	へ	0.16
	と	0.11
2107	ち	0.48
	り	1.52
	ぬ	9.22
	る	0.35
	イ	0.21
	ロ	0.30
	ハ	0.05
	ホ	1.08
	へ	0.75
	ト	0.02
2108	い	6.28
	ろ	6.06
	は01	9.70
	は02	25.72
	に	1.34
	ほ	1.83
	イ	0.93
	ロ	0.05
2108	ハ	0.01
	い	26.55
	ろ	6.83
	は01	0.30
2108	は02	9.29

林班	小班	面積
2108	に	6.25
	ほ	4.55
	へ	2.45
	と	9.93
	イ	1.06
	ロ	0.33
2110	ろ	5.32
	は	1.44
	に	0.28
	へ	16.46
2111	と	1.90
	ろ	7.74
	は	0.25
2112	へ	11.12
	ろ	5.56
	は	8.84
	に	0.33
2113	へ	13.20
	と	14.03
	い	1.46
	ろ	5.24
	は	22.66
	に	10.73
2114	ほ	17.92
	へ	2.69
	い	3.08
	ろ	25.08
2115	は	16.11
	に	18.97
	ほ	9.06
	い	16.16
2124	ろ	17.91
	い	12.72
	ろ	56.82
	は	5.20
	に	0.19
	ほ	0.16
	へ	1.84
	と	3.07
2125	ち	2.69
	り	9.58
	ぬ	2.68
	る	0.32
	ん	0.55
	イ	1.49
2125	い	19.78
	ろ	36.23
	は	37.33
	に	5.35
2125	ほ	2.28
	へ	6.94

林班	小班	面積
2125	と	1.85
	イ	1.02
2126	い	12.84
	ろ	3.81
	は	55.54
	に	10.57
	ほ	34.04
	イ	1.09
	い	16.93
2127	ろ	6.06
	は	15.03
	に	5.44
	ほ	3.60
	へ	22.80
	イ	0.76
	ろ	21.92
2129	に	0.69
	ほ	0.49
	り	14.32
	ぬ	2.50
	イ02	0.27
	い	12.01
	ろ	7.44
2131	は	25.08
	に	13.86
	ほ	24.14
	イ	1.47
	い	6.90
	ろ	42.26
2132	は	3.20
	に	20.63
	ほ	13.88
	へ	7.55
	と	13.73
	ち	4.31
	イ	0.92
	ろ	32.98
2137	は	38.83
	イ02	0.46
	ろ	40.30
2138	イ02	0.36
	い	16.00
2143	ろ	70.51
	は	64.18
	に	2.70
	ほ	18.00
	い	24.47
2144	ろ	8.78
	は	169.46
	に	6.36
	ほ	5.78

林班	小班	面積
2144	へ	5.00
	と01	10.90
	と02	15.12
	と03	7.50
	と04	6.00
	と05	17.00
	ち01	2.88
	ち02	9.50
	ち03	11.00
	ち04	15.00
	ち05	18.60
2145	い	6.81
	は	29.66
	に02	109.37
2147	へ	0.96
	い	46.49
2148	ろ	14.45
	い02	26.00
2149	は	5.00
	に	0.44

レクリエーションの森

【自然休養林】

(単位:ha)

石狩森林管理署
昭和の森野幌(観察)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
32	い	天	1.78	*
	ほ	複	1.20	*
	へ	複	0.80	*
	イ		0.06	*
	ホ		0.08	*
	へ		0.30	*
33	い	天	9.91	*
	へ	複	1.55	*
	と	複	4.08	*
	ハ		0.06	*
	ニ		0.02	*
	ホ		0.03	*
	へ		0.50	*
34	い	天	0.91	*
	ろ	天	7.33	*
	は	天	5.38	*
	ほ	複	5.00	*
	へ	複	2.59	*
	と	複	1.26	*
	ち	複	2.03	*
	り	複	1.25	*
	ぬ	複	2.07	*
	る	複	2.00	*
	わ	複	0.79	*
	か	複	1.10	*
	よ	複	1.21	*
	た	複	0.04	*
	れ	天	0.46	*
	そ	天	1.00	*
	ん	複	2.00	*
	イ		0.31	*
	ロ		0.71	*
	ハ		0.11	*
35	い	天	9.79	*
	ろ	複	0.23	*
	に	複	0.40	*
	ほ	天	4.38	*
	へ	天	1.86	*
	り	複	0.60	*
	ぬ	複	0.11	*
	る	複	0.13	*
	ん	天	3.82	*
	イ		0.32	*
	ハ		0.10	*
	ニ		0.02	*
	へ		0.57	*
36	と	複	0.63	*
	ち	天	7.40	*
	り	複	0.54	*
	ぬ01	複	5.72	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
36	ぬ02	複	2.33	*
	ぬ03	複	0.55	*
	る01	複	0.37	*
	る02	複	0.08	*
	わ	複	0.27	*
	か	天	1.48	*
	ん01	複	0.90	*
	ん02	複	0.23	*
	イ02		0.14	*
	ハ		0.21	*
	ホ		0.08	*
	へ		0.22	*
	ト		0.02	*
	37	い	天	10.08
ろ		天	3.44	*
は		天	3.25	*
に		天	3.00	*
ほ		天	3.98	*
へ		複	1.20	*
と		複	3.45	*
ち		天	4.02	*
り		複	2.56	*
ぬ		複	0.93	*
る		複	0.81	*
わ		複	0.31	*
か		複	0.19	*
よ		複	0.31	*
た01		複	4.47	*
た02		複	0.30	*
れ		天	0.10	*
そ		複	3.20	*
つ		複	1.32	*
ね		複	4.13	*
な	天	3.65	*	
ん	複	5.45	*	
イ		0.80	*	
ロ		0.57	*	
ハ		0.06	*	
ニ		0.31	*	
ホ		0.09	*	
38	い	天	9.97	*
	は	天	3.13	*
	に	天	6.72	*
	ほ	天	2.69	*
	へ	複	0.62	*
	と	天	0.75	*
	ち	複	0.46	*
	り	複	0.43	*
	ぬ	複	3.52	*
	る	複	1.33	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
38	わ	複	1.40	*	
	か01	複	0.40	*	
	か02	複	0.25	*	
	よ	複	0.53	*	
	た	複	1.41	*	
	れ	複	1.78	*	
	そ	複	0.24	*	
	ね	複	0.19	*	
	な	複	0.35	*	
	ら	複	0.57	*	
	む	複	0.40	*	
	う	複	1.09	*	
	の	複	0.48	*	
	ん	複	2.00	*	
	イ		0.48	*	
	ロ		0.96	*	
	ハ		0.36	*	
	ニ		0.08	*	
	39	い	天	3.42	*
		ろ	複	8.87	*
は		天	4.33	*	
に		天	7.86	*	
へ		複	5.50	*	
と		天	4.68	*	
ち		複	3.50	*	
り		複	1.50	*	
ぬ		複	4.50	*	
る		複	4.34	*	
わ		複	1.98	*	
か		複	1.26	*	
よ		複	0.50	*	
た	複	3.75	*		
イ		1.11	*		
ロ		0.07	*		
ハ		0.83	*		
ニ		0.37	*		
ホ		0.29	*		
へ		0.67	*		
40	い	複	1.21	*	
	ろ	天	5.76	*	
	は01	天	19.52	*	
	は02	天	8.38	*	
	は03	天	12.62	*	
	に	天	11.38	*	
	ほ	複	4.25	*	
	へ	複	0.26	*	
と	複	2.03	*		
ち	複	4.10	*		
り	複	1.22	*		
ぬ	複	0.46	*		

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
40	る	複	1.01	*
	る01	複	0.59	*
	る02	複	0.30	*
	る03	複	0.90	*
	る04	複	2.34	*
	る05	複	2.34	*
	る06	複	0.72	*
	る07	複	0.82	*
	る10	複	0.62	*
	る11	複	0.68	*
	る12	複	1.16	*
	る13	複	1.16	*
	る14	複	0.45	*
	る15	複	0.47	*
	る16	複	1.17	*
	る17	複	0.46	*
	る18	複	1.17	*
	る19	複	0.87	*
	る20	複	1.20	*
	る21	複	1.17	*
	る22	複	0.36	*
	る23	複	0.59	*
	る24	複	0.79	*
	る25	複	1.01	*
	る27	複	0.38	*
	る28	複	1.14	*
	る29	天	1.10	*
	る30	複	1.17	*
	る31	複	0.64	*
	る32	複	1.17	*
	る33	複	1.17	*
	る34	複	1.15	*
	る35	複	1.17	*
	る36	複	1.17	*
	る37	複	0.92	*
	る38	複	0.59	*
	る39	複	0.29	*
	る40	複	0.29	*
	る41	複	0.29	*
	る42	複	0.10	*
	る43	複	0.43	*
	る44	複	0.18	*
	る45	複	0.18	*
	る46	複	0.21	*
	る47	複	0.52	*
	る48	複	0.30	*
	わ	複	0.51	*
	か	複	1.14	*
よ	複	1.51	*	
た	複	0.40	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
40	れ	天	9.33	*	
	そ	複	1.00	*	
	つ	複	0.73	*	
	ね	複	0.50	*	
	な	複	1.15	*	
	ら	複	0.60	*	
	む	複	1.30	*	
	の	複	10.11	*	
	お	複	0.40	*	
	く	複	0.38	*	
	や	複	0.10	*	
	ま	複	0.03	*	
	け	複	0.06	*	
	ふ	複	0.03	*	
	こ	複	0.63	*	
	て	複	0.31	*	
	あ	複	0.18	*	
	さ	複	0.46	*	
	き	複	0.02	*	
	ゆ	複	0.12	*	
	め	複	0.79	*	
	み	複	0.10	*	
	し	天	12.69	*	
	ん	複	0.65	*	
	イ01		0.38	*	
	イ02		0.45	*	
	ロ01		1.10	*	
	ロ02		0.45	*	
	ハ		0.47	*	
	ニ		0.19	*	
	ホ		1.72	*	
	へ01		0.26	*	
	へ02		0.26	*	
	ト		0.22	*	
	チ		0.45	*	
	リ		0.52	*	
	又		0.32	*	
	ル		0.12	*	
	ワ		1.39	*	
	41	い01	天	28.35	*
		い02	天	3.09	*
		ろ	天	6.24	*
		は	複	0.92	*
		に	複	1.13	*
		ほ	複	3.18	*
		ほ01	複	0.31	*
		ほ03	複	1.17	*
		ほ05	複	1.48	*
ほ06		複	0.43	*	
ほ08		複	1.59	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
41	ほ09	複	0.57	*
	ほ10	複	0.70	*
	ほ11	複	0.67	*
	ほ12	複	0.51	*
	ほ13	複	1.17	*
	ほ14	複	0.94	*
	ほ15	複	0.98	*
	ほ16	複	0.47	*
	ほ17	複	1.04	*
	ほ18	複	1.10	*
	ほ19	複	0.58	*
	ほ20	複	1.14	*
	ほ21	複	1.14	*
	ほ22	複	1.17	*
	ほ23	複	1.17	*
	ほ24	複	1.17	*
	ほ25	複	0.60	*
	ほ26	複	1.17	*
	ほ27	複	0.70	*
	ほ28	複	0.94	*
	ほ29	複	1.14	*
	ほ30	複	1.27	*
	ほ31	複	0.61	*
	ほ32	複	1.17	*
	ほ33	複	1.15	*
	ほ34	複	0.88	*
	ほ35	複	0.59	*
	ほ36	複	1.00	*
	ほ37	複	0.34	*
	ほ38	複	0.71	*
	ほ39	複	1.10	*
	ほ41	複	0.53	*
	ほ44	複	0.30	*
	ほ45	複	0.50	*
	ほ47	複	0.59	*
	ほ48	複	0.34	*
	ほ49	複	0.43	*
	ほ50	複	0.55	*
	ほ51	複	0.42	*
	ほ52	複	0.34	*
	ほ53	複	0.34	*
	ほ54	複	1.13	*
	ほ55	複	0.93	*
	へ	天	7.85	*
	と	天	1.40	*
	ち	複	0.35	*
	り	複	0.55	*
	ぬ	天	0.99	*
る	複	1.30	*	
わ	複	1.17	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
41	か01	天	1.37	*
	か02	天	0.65	*
	よ	天	3.60	*
	た	天	10.32	*
	れ	複	0.58	*
	そ	複	0.23	*
	つ	複	0.13	*
	ね	単	0.66	*
	な	単	5.18	*
	ら	複	2.00	*
	む	複	2.36	*
	う	複	0.60	*
	の	複	0.35	*
	お	複	1.09	*
	く	複	0.04	*
	や	複	0.04	*
	ま	複	0.05	*
	け	複	0.18	*
	ふ	複	0.08	*
	こ	複	0.25	*
	え	複	0.16	*
	て	複	0.05	*
	あ	複	0.74	*
	さ	複	0.12	*
	き	複	0.43	*
	ゆ	複	0.43	*
	め	複	0.50	*
	み	複	0.10	*
	し	複	0.14	*
	ひ	複	0.65	*
	も	複	0.09	*
	せ	複	0.20	*
	す01	複	0.27	*
	す02	複	0.13	*
	す03	複	0.17	*
	ん	複	1.09	*
	イ		2.06	*
	ロ		0.52	*
	ハ01		0.66	*
	ハ02		0.06	*
	ニ		0.03	*
ヘ		0.51	*	
ト		0.63	*	
チ		0.99	*	
リ		0.51	*	
ヌ		1.10	*	
ル		0.56	*	
ワ		0.41	*	
カ		0.39	*	
ヨ		0.54	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
42	い01	天	25.09	*
	い02	天	1.53	*
	ろ	複	0.65	*
	は	複	1.46	*
	に	複	2.45	*
	ほ	複	2.50	*
	と	複	1.60	*
	ち	複	0.57	*
	り	複	0.79	*
	ぬ	複	6.17	*
	る	複	4.02	*
	わ	天	9.31	*
	か	複	2.55	*
	よ	複	1.60	*
	た01	複	5.64	*
	た02	複	1.65	*
	れ	複	2.44	*
	そ	複	6.28	*
	な	複	1.25	*
	ら	天	1.50	*
	む	複	1.67	*
	う	複	0.70	*
	の	複	0.50	*
	お	複	0.05	*
	く	複	0.83	*
	や	複	0.11	*
	ま	複	0.19	*
	け	複	0.40	*
	ふ	複	1.87	*
	ん	複	0.26	*
	イ		1.09	*
	ロ		0.44	*
	ハ		0.19	*
ニ		0.13	*	
ホ		14.46	*	
ヘ		0.60	*	
ト		0.45	*	
チ		4.22	*	
リ		0.45	*	
ヌ		1.00	*	
ル		0.90	*	
ワ		4.89	*	
ン		0.20	*	
43	い01	天	20.06	*
	い02	天	15.91	*
	ろ	天	1.81	*
	は	天	3.02	*
	に01	複	6.16	*
	に02	複	1.54	*
ほ	複	2.14	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
43	へ	複	6.25	*
	と	複	0.63	*
	ち	複	0.39	*
	り	複	0.63	*
	ぬ	複	0.10	*
	る	複	1.17	*
	わ	複	6.19	*
	ん	複	0.08	*
	イ		0.21	*
	ロ		0.41	*
	ハ		0.11	*
	ニ		0.56	*
	ホ		0.14	*
	へ		0.33	*
	44	い01	天	7.64
い02		天	13.65	*
ろ		天	3.78	*
は		天	3.07	*
に		天	2.05	*
ほ		複	0.89	*
へ		複	1.13	*
と		複	0.13	*
ち		複	0.24	*
り		複	0.13	*
ぬ		複	0.45	*
る		複	0.16	*
わ		複	0.11	*
か		複	0.06	*
よ		複	0.09	*
た		複	0.25	*
れ		複	0.02	*
そ		複	0.10	*
つ	複	10.97	*	
ね	複	3.57	*	
な	複	8.82	*	
ら	複	0.70	*	
む	複	2.79	*	
う	複	1.14	*	
の	複	0.86	*	
ん	複	0.47	*	
イ		0.41	*	
ロ		0.55	*	
ハ		0.14	*	
ニ		0.33	*	
ホ		0.07	*	
へ		0.43	*	
45	い	天	29.98	*
	ろ	複	1.83	*
	は	複	0.89	*
に	複	0.49	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
45	ほ	複	1.35	*
	へ	複	1.75	*
	と	複	0.05	*
	ち	複	0.35	*
	り	複	0.25	*
	ぬ	複	0.48	*
	る	複	0.13	*
	わ	複	0.55	*
	か	複	0.30	*
	よ	複	0.25	*
	た	複	0.13	*
	れ	複	0.62	*
	そ	複	1.11	*
	つ	複	0.47	*
	ね	複	0.30	*
	な	複	0.02	*
	ら	複	0.75	*
	ん	複	0.30	*
	イ		0.51	*
	ロ		1.02	*
	ハ		0.03	*
	ニ		0.15	*
	ホ		0.15	*
46	い01	天	3.89	*
	い02	天	3.20	*
	ろ01	天	7.19	*
	ろ02	天	2.50	*
	ろ03	天	0.25	*
	は	複	1.56	*
	に	複	4.06	*
	ほ	複	1.60	*
	へ	複	9.23	*
	と	複	3.97	*
	ち	複	0.16	*
	り	複	0.56	*
	ぬ	複	0.18	*
	る	複	0.75	*
	わ	複	0.13	*
	か	複	0.36	*
	よ	複	0.20	*
	た	複	0.16	*
	れ	複	0.42	*
	そ	複	1.32	*
	つ	複	5.50	*
	ね	複	0.45	*
	な	複	0.38	*
ら	複	0.26	*	
む	複	0.67	*	
ん	複	0.12	*	
イ		0.21	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
46	ロ		0.89	*
	ハ		0.06	*
	ニ		0.26	*
47	い	天	16.50	*
	ろ	天	15.08	*
	は	天	5.13	*
	イ		1.09	*
	ロ		1.45	*
48	い01	天	6.07	*
	い02	天	3.61	*
	い03	天	2.05	*
	ろ	天	3.02	*
	は	複	2.86	*
	に	天	1.76	*
	ほ	複	8.73	*
	へ	天	1.72	*
	と	複	1.50	*
	ち	複	3.33	*
	り	複	2.00	*
	ぬ	複	0.63	*
	る	複	2.02	*
	わ	複	0.34	*
	か	複	0.23	*
	よ	複	0.12	*
	た	複	0.09	*
れ	複	0.20	*	
そ	複	0.33	*	
つ	複	0.67	*	
ね	複	0.27	*	
な	複	0.05	*	
ら	複	1.62	*	
む	複	0.16	*	
う	複	0.26	*	
の	複	0.24	*	
お	複	0.90	*	
ま	複	0.19	*	
ん	複	1.11	*	
イ		0.41	*	
ロ		0.66	*	
ハ		0.12	*	
49	い	天	48.75	*
	ろ01	天	4.30	*
	ろ02	天	0.50	*
	は	天	1.98	*
	に	複	6.25	*
	ほ	複	6.53	*
	へ	複	3.33	*
	と	複	4.15	*
ち	複	1.00	*	
り	複	1.37	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
49	ぬ	複	0.15	*
	る	複	0.67	*
	わ	複	0.50	*
	か	複	1.26	*
	よ	複	0.52	*
	た	複	1.25	*
	れ	複	0.93	*
	そ	複	3.00	*
	つ	複	2.00	*
	ね	複	1.02	*
	な	天	5.67	*
	ら	複	0.03	*
	ん	複	0.08	*
	イ		1.32	*
50	い	複	34.51	*
	ろ	天	3.11	*
	は	複	2.77	*
	に	複	2.62	*
	ほ	複	4.06	*
	へ	複	1.50	*
	と	複	2.03	*
	ち	複	3.44	*
	り	複	3.74	*
	ぬ	複	0.24	*
	る	複	4.70	*
イ		0.01	*	
ロ		0.02	*	
ハ		0.54	*	
51	い	天	29.67	*
	ろ	天	5.73	*
	は	複	1.53	*
	に	複	6.32	*
	ほ	複	2.28	*
	へ	複	0.09	*
	と	複	0.04	*
	ち	複	7.50	*
	り	複	5.03	*
	ぬ	複	0.70	*
	る	複	2.10	*
わ	複	0.35	*	
か	複	3.47	*	
ん	複	1.18	*	
イ		1.84	*	
ロ		0.02	*	
ハ		0.54	*	
52	に	複	5.40	*
	ほ	天	17.33	*
	ち	複	2.88	*
	り	複	2.03	*
ぬ01	複	1.43	*	

昭和の森野幌(風景)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
52	ぬ02	複	0.56	*
	る	天	0.93	*
	イ		0.05	*
	口02		0.32	*
	ハ		1.33	*
	ニ		0.45	*
	リ		0.01	*
53	ろ	天	9.24	*
	は	複	3.00	*
	に	複	2.75	*
	ほ	複	0.62	*
	へ	複	8.30	*
	と	天	0.50	*
	イ		0.50	*
	ニ		0.95	*
へ		0.01	*	
チ		0.06	*	
54	い	天	8.31	*
	ろ	天	11.12	*
	は	複	2.59	*
	に	複	5.72	*
	ほ	複	0.50	*
	へ	天	14.01	*
	と	複	0.45	*
	ち	複	0.56	*
	り01	複	0.21	*
	り02	複	0.05	*
	イ		0.38	*
	口01		0.36	*
	口02		0.08	*
55	い	天	20.29	*
	ろ	複	2.13	*
	は	複	0.59	*
	に	複	1.06	*
	ほ	複	1.00	*
	へ	天	5.21	*
	と	複	0.46	*
	り	複	0.40	*
	ぬ	複	0.80	*
	る	複	2.43	*
	わ	複	0.93	*
	か	複	1.26	*
	よ	複	1.07	*
	た	複	1.01	*
	ん	複	1.06	*
	イ		0.34	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
32	ろ	天	4.15		
	は	天	2.72		
	に	天	0.44		
	と	複	0.28		
	ち	複	0.22		
	口		0.18		
	ニ		1.05		
	ト		0.54		
	33	ろ	天	7.75	
		は	天	6.10	
に		天	1.03		
イ			0.74		
口		0.30			
34	に	天	0.70		
35	は	天	5.06		
	と	天	3.90		
	ち	天	0.28		
	口		0.51		
ホ		0.30			
36	い	天	4.13		
	ろ	天	1.67		
	は	天	0.42		
	に	天	1.59		
	ほ	天	1.11		
	へ	天	1.78		
	イ01		0.50		
	口		2.16		
	ニ		0.07		
	チ		0.59		
38	ろ	天	3.98		
つ	複	0.17			
48	く	複	6.08		
や	複	2.37			
52	い	天	12.10		
	ろ	天	2.90		
	は	複	18.85		
	へ	複	13.12		
	と	天	3.79		
	ん	複	4.00		
	口01		0.26		
	ホ		5.18		
	へ		1.05		
	チ		0.02		
53	い	複	32.78		
	ち	複	8.00		
	口		6.24		
	ハ		0.43		
ト		0.03			
56	は	複	4.64		
	に	複	1.41		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
56	ほ	複	9.49	
	へ	複	2.76	
	と	複	8.04	
	イ		0.71	
	口		0.22	

空知森林管理署
利根別(観察)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
41	い01	天	199.11	*
	い02	天	31.56	*
	い03	天	51.35	*
	へ	複	0.90	*
	と	複	2.36	*
	ち	複	7.73	*
	り	複	0.67	*
	ぬ	複	1.24	*
	る	複	1.58	*
	わ	複	0.35	*
	か	複	3.76	*
	よ	複	1.61	*
	た	複	1.24	*
	れ	複	0.05	*
	そ	複	0.19	*
	つ	複	1.83	*
	な	複	2.26	*
	ら	複	0.51	*
	む	複	2.28	*
	の	複	1.19	*
	く	複	0.13	*
	ニ	複	0.35	*
	ホ	複	1.11	*
	へ	複	1.40	*
	ね	複	3.47	*
	お03		0.58	*
イ		0.95	*	
口		0.05	*	
ろ		1.30	*	

利根別(森ス)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
41	は	天	0.50	*
	に	天	3.40	*
	う	複	0.10	*
	ト	複	0.12	*
	い04	複	0.13	*
	い05	複	0.18	*
	お01		2.79	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
41	お02		1.02	*

利根別(風景)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
41	ほ	天	34.03	
	子		0.39	

空知森林管理署北空知支署
嵐山・神居(探勝)

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
547	い	複	10.50	*
	ろ	複	1.98	*
	は	複	1.74	*
	に	天	34.47	*
	た	天	0.11	*
	ろ	天	1.69	*
	イ		0.04	*
	ニ		0.52	*
	ホ		0.19	*

【自然観察教育林】

石狩森林管理署
恵庭湖自然の森

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5003	い01	天	1.59	*
	い02	天	6.77	*
	い03	天	13.98	*
	い04	天	3.20	*
	い05	複	8.70	*
	ろ	複	0.80	*
	は	複	9.85	*
	に	複	12.22	*
	ほ	複	2.43	*
	へ	複	1.99	*
	と	複	4.88	*
	ち	複	1.71	*
	り	複	1.83	*
	ぬ	複	1.01	*
	る	複	2.35	*
	わ	複	1.16	*
	か	複	1.17	*
	イ		2.93	*
	ハ		2.10	*
	ニ		0.03	*
5004	い01	複	8.45	*
	い02	天	7.46	*
	い03	天	12.53	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5004	ろ	複	4.03	*
	は	複	2.77	*
	に	複	5.06	*
	ほ	複	2.22	*
	へ	複	1.71	*
	と	複	1.98	*
	ち	複	1.05	*
	り	複	0.61	*
	イ		1.19	*
	ロ		0.37	*
5005	い01	天	16.06	*
	い02	天	10.09	*
	い03	複	14.68	*
	ろ	複	2.94	*
	は	複	3.52	*
	に	複	4.89	*
	ほ	複	2.74	*
	へ	複	0.49	*
	と	複	1.07	*
	イ		0.10	*
5009	い01	複	23.68	*
	い02	天	3.91	*
	ろ	複	4.63	*
	は	複	3.62	*
	に	複	4.13	*
	ほ	複	0.93	*
	へ	複	0.68	*
	ハ		0.02	*
5010	い01	複	22.79	*
	い02	天	7.89	*
	い03	天	0.22	*
	ろ	複	5.45	*
	は	複	3.30	*
	に	複	2.83	*
	ほ	複	2.30	*
5023	い01	複	13.33	*
	い02	天	7.40	*
	い03	天	2.87	*
	は	複	3.49	*
	に	複	0.36	*
	ほ	複	4.80	*
	へ	複	3.12	*
	と	複	5.30	*
	ち	複	1.72	*
	り	複	0.62	*
ぬ	複	0.74	*	
イ		0.90	*	
ロ		0.08	*	
ハ		0.20	*	
5024	い01	複	26.02	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5024	い02	天	6.16	*
	い03	天	3.26	*
	ろ	複	1.78	*
	は	複	5.78	*
	に	複	3.92	*
	ほ	複	2.96	*
	へ	複	3.45	*
	イ		0.42	*
	ロ		0.30	*
	5025	い01	複	12.00
い02		天	12.64	*
ろ		天	1.33	*
は		複	2.06	*
に		複	5.25	*
ほ		複	4.07	*
へ		複	1.35	*
と		複	4.08	*
ち		複	6.12	*
り		複	2.38	*
イ		1.32	*	
イ01		0.12	*	
5026	い01	複	9.99	*
	い02	天	1.61	*
	い03	天	2.29	*
	い04	天	3.53	*
	ろ	複	4.50	*
	は	複	7.88	*
	に01	複	3.62	*
	に02	複	1.39	*
	ほ	複	3.71	*
	へ	複	1.18	*
と	複	0.19	*	
ち	複	2.09	*	
イ		0.21	*	
ロ		0.30	*	
ハ		0.47	*	
ニ		0.08	*	
5027	い01	複	14.07	*
	い02	天	4.14	*
	い03	天	3.27	*
	ろ	複	0.50	*
	は	複	0.69	*
	に	複	11.95	*
	ほ	複	6.02	*
	へ	複	1.30	*
	と	複	1.26	*
	ち	複	1.25	*
り	複	3.12	*	
ぬ	複	1.13	*	
る	複	0.22	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5027	わ	複	0.96	*
	か	複	6.16	*
	イ		0.19	*
	ロ		0.55	*
	ハ		0.16	*
	ニ		0.23	*
	ホ		0.02	*
5028	い01	天	6.32	*
	い02	天	4.29	*
	い03	複	3.46	*
	は	複	10.50	*
	に	複	22.90	*
	ほ	複	3.80	*
	へ	複	2.14	*
	と	複	6.02	*
	ち	複	5.18	*
	り	複	3.00	*
	ぬ	複	1.95	*
	ロ		0.66	*
	ハ		0.48	*
	5029	い02	天	5.52
へ		複	5.12	*
る		複	1.68	*
わ		複	6.89	*
か		天	0.76	*
5030	い05	天	2.16	*
	へ03	複	0.79	*
5060	い02	天	2.38	*
5061	い02	天	11.23	*
5062	い02	天	27.51	*
5063	い02	複	16.23	*
	ろ01	複	9.00	*
5066	い01	複	18.57	*
	い02	天	10.75	*
	ろ	複	2.00	*
	は	複	7.82	*
	に	複	3.27	*
	ほ	複	0.80	*
	へ	複	1.31	*
	と	複	26.46	*
	ち	複	3.10	*
	り	複	1.30	*
	ぬ	複	2.10	*
	る	複	1.95	*
	イ		0.56	*
5067	い	複	19.49	*
	ろ	複	23.89	*
	は	複	1.00	*
	に	複	2.78	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
5067	イ		0.20	*	
5068	い01	天	4.21	*	
	い02	複	3.93	*	
	い03	天	0.43	*	
	い04	天	1.42	*	
	ろ	複	14.38	*	
	は	複	9.94	*	
	に	天	0.61	*	
	ほ	複	4.12	*	
	へ	複	2.55	*	
	イ		0.14	*	
	ロ		1.91	*	
	ハ		0.38	*	
	5069	い01	天	1.15	*
		い02	複	9.66	*
い03		天	26.09	*	
ろ		複	4.00	*	
は		複	0.22	*	
ほ		複	7.31	*	
へ		複	4.28	*	
ホ			0.01	*	
5070		い01	天	12.51	*
	い02	複	12.12	*	
	ろ	複	8.03	*	
	は	複	2.03	*	
	に	複	4.08	*	
	ほ	複	8.85	*	
	へ	複	7.00	*	
	と	複	3.31	*	
	イ		0.98	*	
	ロ		0.25	*	
5128	い	天	6.84	*	
	ろ	複	3.79	*	
	は	複	1.58	*	
	に	複	6.60	*	
	ほ	複	6.99	*	
	へ	複	8.74	*	
	と	複	2.32	*	
	ち	複	1.79	*	
	り	複	3.67	*	
	ぬ	複	0.83	*	
	る	複	3.74	*	
	わ	複	7.50	*	
	イ		0.01	*	
ロ		0.81	*		
5129	い01	天	16.46	*	
	い02	天	3.17	*	
	ろ	複	3.57	*	
	は	複	3.76	*	
に	複	7.51	*		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
5129	ほ	複	2.40	*	
	へ	複	3.79	*	
	と	複	2.47	*	
	ち	複	6.85	*	
	り	複	3.87	*	
	ぬ	複	1.40	*	
	イ		0.06	*	
	ロ		0.04	*	
	ハ		1.33	*	
	ニ		0.04	*	
	5130	い01	天	13.73	*
		い02	天	2.08	*
		ろ	複	0.28	*
		は	複	0.44	*
に		複	0.71	*	
ほ		複	3.11	*	
へ		複	5.72	*	
と		複	5.05	*	
ち		複	0.29	*	
イ			0.28	*	
ハ			0.03	*	
ニ		0.26	*		
5131	い01	複	4.78	*	
	ろ	複	3.70	*	
	イ		0.10	*	
	ロ		2.45	*	
5132	い01	天	1.72	*	
	い02	天	1.72	*	
	ろ	複	24.18	*	
	は	複	3.42	*	
	に	複	6.35	*	
	ほ	複	4.88	*	
	へ	複	5.32	*	
	と	複	6.94	*	
	ち	複	0.47	*	
	り	複	2.30	*	
	ぬ	複	0.23	*	
イ		0.85	*		
ハ		0.53	*		
5133	い01	複	1.65	*	
	い02	天	4.63	*	
	い03	天	14.72	*	
	ろ	複	22.93	*	
	は	複	12.63	*	
	に	複	1.50	*	
	ロ		0.99	*	
	ハ		0.06	*	
ニ		2.20	*		
ホ		0.80	*		
5134	い01	複	2.89	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5134	い02	天	0.70	*
	ろ	複	3.31	*
	は	複	4.53	*
	に	複	34.13	*
	ほ	複	1.00	*
	へ	複	2.03	*
	と	複	8.54	*
	ち	複	0.88	*
	り	複	0.20	*
	ぬ	複	0.67	*
	る	複	0.38	*
	わ	複	0.06	*
	か	複	2.70	*
	よ	複	0.66	*
	た	複	0.71	*
	れ	複	0.57	*
	そ	複	0.13	*
イ		0.80	*	
5135	い01	天	2.00	*
	い02	複	2.81	*
	ろ	複	22.00	*
	は	複	3.38	*
	に	複	0.13	*
	ほ	複	1.92	*
	へ	複	0.31	*
イ		0.51	*	
5136	い01	天	2.67	*
	い02	複	2.53	*
	い03	天	4.31	*
	い04	複	8.87	*
	ろ	複	6.57	*
	は	複	9.51	*
	に	複	10.45	*
	ほ	複	13.66	*
	へ	複	3.31	*
	と	複	7.31	*
	イ		3.22	*
	ロ		0.02	*
	ハ01		0.01	*
	ハ02		0.01	*
	ニ01		0.03	*
	ニ02		0.01	*
	ホ		0.01	*
へ		0.10	*	
5146	い04	天	0.03	*
5147	い03	天	0.02	*
5168	い01	天	13.16	*
	い02	複	12.15	*
	ろ	複	11.00	*
は	複	5.52	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5168	に	複	3.30	*
	イ		1.18	*
	ニ		0.04	*
5169	い	天	7.54	*
	ろ	複	19.02	*
	イ		4.02	*
5170	い01	複	11.45	*
	い02	天	8.71	*
	は	複	4.74	*
	に	複	19.42	*
	ほ	複	3.30	*
	イ		0.33	*
	ロ		1.25	*
	ハ		0.51	*
5173	い01	複	6.72	*
	い02	天	1.17	*
	い03	複	0.11	*
	い04	天	2.52	*
	い05	天	0.29	*
	ろ01	複	19.02	*
	ろ02	複	0.02	*
	は	複	0.26	*
	イ01		0.29	*
	イ02		0.01	*
	ロ		0.16	*
ハ		1.63	*	
ニ		0.01	*	
ホ01		0.02	*	
ホ02		0.34	*	
へ		0.04	*	
チ		0.47	*	
5174	い01	複	14.27	*
	い02	複	0.44	*
	ろ	複	0.77	*
	は01	複	24.64	*
	は02	複	1.00	*
	に	複	0.20	*
	ほ	複	0.55	*
	へ	複	1.49	*
	と	複	2.95	*
	り	複	3.73	*
	ぬ	天	1.09	*
	わ	複	0.22	*
	か	複	0.16	*
	よ	複	0.73	*
イ		0.02	*	
ロ		0.03	*	
ロ01		0.03	*	
ロ02		0.06	*	
ハ01		1.60	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
5174	ハ02		5.49	*
	ニ		0.29	*
	へ		0.98	*
	ト01		0.75	*
	ト02		0.03	*
チ		0.37	*	
5175	い01	複	11.37	*
	い02	天	3.46	*
	ろ	複	4.16	*
	は	複	15.41	*
	に	複	2.54	*
	ほ	複	2.83	*
	へ	複	11.60	*
	と	複	5.40	*
	ち	複	2.79	*
	イ		0.83	*
	ロ		0.26	*
ニ		0.09	*	
ホ		0.15	*	
ト		0.20	*	
ト01		0.55	*	
ト02		0.25	*	
5176	い01	天	1.81	*
	い02	天	1.09	*
	い03	天	1.05	*
	ろ	複	4.03	*
	は	複	1.46	*
	に	複	7.23	*
	ほ	複	5.18	*
	へ	複	4.35	*
	と	複	7.11	*
	ち	複	17.80	*
	ロ		0.92	*
	ハ		1.42	*
	ニ		4.53	*
	ホ		0.01	*
へ		0.02	*	
ト		0.21	*	
リ		0.06	*	
又		0.02	*	
ル		0.04	*	

藻岩・手稲・春香

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1	い01	天	30.37	*
	い02	天	7.33	*
	ろ	複	14.25	*
	は	天	1.02	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1	に	複	1.40	*
	ほ	複	0.93	*
	へ	複	2.77	*
	と	複	3.90	*
	ち	複	2.00	*
	り	複	2.36	*
	ぬ	複	6.34	*
	る	複	1.80	*
	わ	複	2.29	*
	か	複	2.66	*
	よ	複	0.47	*
	た	複	11.20	*
	ん	複	13.68	*
	イ		1.78	*
	ロ		1.08	*
	ハ		0.01	*
	2	い01	天	26.25
い02		天	21.20	*
い03		天	19.00	*
い04		天	2.03	*
ろ		複	22.55	*
イ			0.17	*
ロ			0.69	*
3	い01	天	25.70	*
	い02	天	13.60	*
	い03	天	21.25	*
	い04	天	3.52	*
	い05	天	4.59	*
	ろ	複	2.51	*
	は	複	1.37	*
	に	複	0.02	*
	ほ	複	0.51	*
	へ	複	1.41	*
	と	複	0.38	*
	ち	複	2.46	*
	り	複	1.47	*
	ぬ	複	2.98	*
	る	複	2.91	*
	わ	複	6.00	*
	か	複	0.68	*
	よ	複	0.03	*
	た	複	0.13	*
	れ	天	0.99	*
	そ	複	0.50	*
	ん	複	1.52	*
	イ		1.45	*
	ロ		0.13	*
ハ		1.03	*	
ニ		0.08	*	
ホ		0.09	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3	へ01		0.08	*
	へ02		0.05	*
	ト		0.06	*
	ト		0.06	*
4	い01	天	24.27	*
	い02	天	17.55	*
	い03	天	12.75	*
	い04	天	16.75	*
	い05	天	15.41	*
	い06	天	11.25	*
	ろ	複	7.71	*
	は	複	4.10	*
	に	複	1.49	*
	ほ	複	4.90	*
	へ	複	0.93	*
	と	複	2.53	*
	ち	複	3.12	*
	り	複	0.23	*
イ		0.80	*	
ロ		0.53	*	
5	い01	複	33.64	*
	い02	複	18.42	*
	い03	複	21.17	*
	い04	天	13.30	*
	い05	天	12.05	*
	ろ	複	3.53	*
	は	複	4.04	*
	に	複	1.34	*
	ほ	複	0.22	*
	へ	天	1.64	*
	と	複	2.06	*
	ち	複	2.67	*
	り	複	1.16	*
	ぬ	複	0.70	*
	る	複	0.50	*
	イ		0.16	*
	ロ		0.15	*
	ハ		0.22	*
	ニ01		0.01	*
ニ02		0.15	*	
ホ		0.01	*	
6	い01	天	28.29	*
	い02	複	26.97	*
	イ		0.30	*
7	い01	天	11.40	*
	い02	天	28.70	*
	い03	天	23.69	*
	ろ	天	16.79	*
	は	複	10.33	*
	に	複	3.72	*
ほ	複	0.88	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
7	へ	複	4.02	*
	と	複	3.81	*
	ち	複	4.09	*
	り	複	1.65	*
	イ		0.16	*
8	ロ		0.03	*
	い01	天	22.10	*
	い02	天	24.13	*
	い03	天	19.00	*
	い04	天	15.51	*
	い05	天	4.20	*
	ろ	天	18.94	*
	は	複	5.39	*
	に	複	7.57	*
	ほ	複	6.00	*
9	へ	複	1.25	*
	イ		0.20	*
	い01	天	23.55	*
	い02	複	29.37	*
	ろ	複	0.65	*
	は	複	0.75	*
	に	複	1.30	*
	ほ	複	6.59	*
	へ	複	1.52	*
	と	複	1.22	*
	ち	複	6.28	*
	り	複	0.88	*
	ぬ	複	1.47	*
	る	複	7.72	*
	わ	複	3.32	*
	か	複	0.72	*
	よ	複	0.25	*
た	複	0.93	*	
れ	天	1.54	*	
そ	複	0.08	*	
つ	複	3.71	*	
ね	複	1.64	*	
な	複	1.23	*	
ら	複	4.56	*	
ん	複	4.75	*	
イ		1.73	*	
ロ		0.03	*	
10	い01	天	34.03	*
	い02	天	50.75	*
	ろ	天	11.12	*
	は	複	0.23	*
	に	複	0.49	*
11	ほ	複	3.77	*
	い01	天	80.33	*
	い02	天	45.45	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
11	い03	天	43.25	*
	い04	天	11.05	*
	い05	天	2.97	*
	ろ	複	1.12	*
	は	複	0.93	*
	に	複	0.39	*
	ほ	複	7.33	*
	イ		0.13	*
12	い01	天	61.75	*
	い02	天	32.75	*
	い03	天	24.36	*
	い04	天	17.37	*
	ろ	天	26.19	*
	は	複	3.20	*
	に	複	1.02	*
	ほ	複	5.25	*
	へ	複	1.20	*
	と	複	6.64	*
	ち	複	0.71	*
	り	複	0.15	*
	イ		1.71	*
	ロ		0.78	*
	ハ		0.04	*
	ニ		0.36	*
	13	い01	天	21.20
い02		天	25.72	*
い03		天	9.72	*
い04		天	4.12	*
ろ		複	4.93	*
は		複	4.52	*
に		複	3.50	*
ほ		天	0.44	*
イ01			1.33	*
イ02			0.31	*
ロ01			0.11	*
ロ02			0.03	*
ハ01			0.08	*
ハ02			1.73	*
ニ			0.48	*
ホ01			0.03	*
ホ02			1.00	*
14	い01	天	25.70	*
	い02	天	28.93	*
	い03	天	14.95	*
	ろ	天	38.03	*
	イ01		0.77	*
	イ02		0.58	*
	イ03		0.77	*
	イ04		0.29	*
	ロ01		0.04	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
14	ロ02		0.04	*
	ロ03		0.88	*
	ロ04		1.06	*
	ロ05		0.18	*
	ハ		3.12	*
	ニ		3.44	*
	ホ01		0.02	*
ホ02		0.38	*	
ホ03		0.38	*	
15	い	天	78.58	*
ろ	天	21.27	*	
16	い	天	83.36	*
ろ	天	23.22	*	
17	い	天	74.67	*
ろ	天	60.03	*	
21	い01	天	41.36	*
	い02	天	33.87	*
	ろ	複	6.03	*
	は	複	2.06	*
	に	複	13.74	*
	ほ	複	2.80	*
	へ	複	3.98	*
	と	複	4.36	*
	ち	複	2.60	*
イ		0.60	*	
22	い01	天	14.70	*
	い02	天	8.25	*
	ろ	複	5.00	*
	は	天	2.64	*
	に	複	2.86	*
	ほ	複	3.10	*
	へ	複	0.74	*
	と	複	15.08	*
	ち	複	55.91	*
	り	複	29.43	*
イ		1.50	*	
23	い01	天	53.19	*
	い02	天	12.31	*
	ろ	複	6.54	*
	は	複	3.94	*
	イ		0.18	*
24	い01	天	20.83	*
	い02	天	16.12	*
	い03	天	28.85	*
	い04	天	21.77	*
	ろ	複	0.10	*
	は	複	0.38	*
	に	複	7.96	*
	ほ	複	3.69	*
へ	複	3.94	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
24	と	複	0.10	*
	ち	複	0.07	*
	ぬ	複	2.68	*
	る	複	3.27	*
	わ	複	1.15	*
	か	複	2.83	*
	よ	複	1.19	*
	ん	複	3.04	*
	イ		0.65	*
	ロ		0.42	*
25	い01	天	17.25	*
	い02	天	8.35	*
	い03	天	3.60	*
	い04	天	6.40	*
	い05	天	18.59	*
	ろ	複	2.17	*
	は	複	1.83	*
	に	複	8.61	*
	ほ	複	5.28	*
	へ	複	1.42	*
26	と	複	1.11	*
	ち	複	1.93	*
	り	複	2.42	*
	ぬ	複	0.50	*
	る	複	5.00	*
	わ	複	2.00	*
	か	複	1.81	*
	よ	複	1.27	*
	ん	複	1.87	*
	イ		0.04	*
27	い	天	48.71	*
	ろ	天	5.33	*
	は	複	2.02	*
	に	複	1.10	*
	ほ	天	8.06	*
	へ	複	3.96	*
	ち	複	1.99	*
	り	複	2.07	*
	イ		0.45	*
	ロ		18.86	*
27	い01	天	18.86	*
	い02	天	4.37	*
	い03	天	5.64	*
	に	複	0.65	*
	ほ	複	11.73	*
	へ	複	3.03	*
	と	複	1.93	*
	ち	複	12.09	*
り	複	10.45	*	
ぬ	複	0.41	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
27	る	複	0.75	*
	わ	複	0.20	*
	か	複	0.40	*
	れ	複	2.08	*
	ん	複	0.20	*
	ニ		0.06	*
	へ		0.63	*
	チ		0.02	*
	リ		0.52	*
	又		0.01	*
28	い01	天	2.36	*
	い02	天	1.36	*
	は	複	5.90	*
	に	天	2.05	*
	ほ	複	6.94	*
	へ	複	0.60	*
	と	複	0.47	*
	ち	複	1.20	*
	り	複	5.25	*
	る	複	1.20	*
	ト		0.02	*
	チ		1.99	*
	又		0.01	*
	ル		0.01	*
	ソ		0.05	*
	ネ		0.02	*
	ム		0.01	*
	ノ		0.71	*
	オ		4.38	*
	ク		3.93	*
マ		0.01	*	
サ		0.01	*	

豊平峡ダム

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2083	い	天	24.27	*
	ろ	天	9.68	*
	は	複	3.00	*
	に	複	1.12	*
2084	ほ	複	5.52	*
	い	天	29.10	*
	ろ	天	25.26	*
	は	天	26.39	*
	に	天	3.86	*
	イ		11.01	*
	ロ		1.64	*
2234	ハ		2.06	*
	い	天	6.32	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2234	ろ	天	1.22	*	
	は	天	10.44	*	
	に	複	0.68	*	
	ほ	複	1.67	*	
	へ	複	1.92	*	
	と	複	0.14	*	
	ち	天	19.34	*	
	り	複	0.87	*	
	ぬ	複	11.87	*	
	る	複	5.90	*	
	わ	複	0.72	*	
	イ		1.37	*	
	ロ		2.05	*	
	ハ		0.05	*	
	ニ		0.16	*	
	へ		1.28	*	
	ト		0.70	*	
	リ		0.20	*	
	又		0.45	*	
	ル		0.06	*	
	ワ01		0.15	*	
	ワ02		0.03	*	
	カ		0.30	*	
	ヨ		0.23	*	
	2238	い	天	31.16	*
		ろ	天	7.32	*
		は	複	0.90	*
		イ		0.48	*
		ロ		0.11	*
		ニ		0.39	*
		ホ		6.63	*
		へ		2.63	*
		ト		0.36	*
チ			0.11	*	
2239	リ		1.49	*	
	又01		0.20	*	
	又02		0.16	*	
	又03		0.14	*	
	い	複	52.78	*	
	ろ01	天	17.90	*	
ろ02	天	9.19	*		
は	複	1.03	*		
に	複	1.21	*		
ほ	複	3.66	*		
へ	複	3.15	*		
と	天	7.75	*		
ち	複	0.20	*		
り	複	2.25	*		
イ		5.49	*		
ロ		0.89	*		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2239	ハ		2.48	*
	ニ		0.08	*
	ホ		0.28	*
	へ		0.33	*
2243	ろ	天	7.85	*
	ほ	複	1.09	*
2244	ろ	天	4.50	*
	イ		0.31	*
2245	ロ		0.23	*
	ろ01	天	5.10	*
	ろ02	天	1.24	*
	は	複	0.82	*
	イ		1.25	*
	ロ		0.12	*
	ハ		0.21	*
	ニ		0.02	*

空知森林管理署
馬追自然の森

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1	い01	複	19.37	*
	い02	天	5.21	*
	い03	複	4.05	*
	い04	天	4.25	*
	い05	天	4.33	*
	ろ	複	1.75	*
	は	複	7.61	*
	に	複	4.10	*
	ほ	複	1.87	*
	へ	複	1.25	*
	と	複	4.70	*
	ち	複	9.87	*
	り	複	2.92	*
	ぬ	複	1.32	*
	る	複	6.26	*
	わ	複	1.75	*
	か	複	3.87	*
	よ	複	0.30	*
	た	複	4.85	*
	れ	複	2.85	*
	そ	複	0.13	*
	つ	複	0.19	*
	ね	複	1.31	*
	な	複	1.43	*
	ら	複	1.31	*
	む	複	1.59	*
	う	複	1.93	*
	の	複	5.64	*
	お	複	7.82	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1	く	複	3.30	*
	や	複	1.05	*
	ま	複	1.30	*
	け	複	2.27	*
	ふ	複	4.12	*
	こ	天	0.31	*
	え	複	1.48	*
	て	複	0.31	*
	あ	複	0.99	*
	さ	複	0.03	*
	き	複	4.60	*
	い		0.03	*
	ロ		0.03	*
	ハ		0.12	*
	ニ		0.01	*
	ホ01		0.09	*
	ホ02		0.11	*
	チ		0.56	*
	リ		0.02	*
	又		0.04	*
	ル		0.05	*
	ワ		0.55	*
	カ		1.53	*
2	い01	天	12.41	*
	い02	天	4.90	*
	い03	天	3.29	*
	ろ	複	2.07	*
	は	複	2.62	*
	に	複	17.36	*
	ほ	複	3.73	*
	へ	複	2.14	*
	と	複	7.16	*
	ち	複	2.20	*
	り	複	3.59	*
	ぬ	複	1.63	*
	る	複	1.00	*
	わ	複	0.24	*
	か	複	1.06	*
	よ	複	1.43	*
	た	複	1.22	*
	れ	複	8.63	*
	そ	複	9.35	*
	つ	複	1.19	*
	ね	複	0.08	*
	な	複	0.45	*
	ら	複	2.24	*
む	複	2.76	*	
う	複	4.25	*	
の	複	2.69	*	
お	複	0.19	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2	く	複	6.18	*	
	や	複	5.88	*	
	ま	複	3.92	*	
	い01		0.25	*	
	い02		0.40	*	
	い03		0.42	*	
	い04		0.72	*	
	ロ		0.02	*	
	ニ		0.49	*	
	ホ		1.90	*	
	チ		0.18	*	
	3	い01	天	1.50	*
		い02	天	2.05	*
い03		複	8.19	*	
ろ		複	6.01	*	
は		複	11.91	*	
に		複	7.10	*	
ほ		複	8.23	*	
へ		複	1.56	*	
と		複	2.75	*	
イ			0.04	*	
4	い01	天	4.20	*	
	い02	天	5.67	*	
	い03	天	4.18	*	
	ろ	複	5.89	*	
	は	複	14.54	*	
	に	複	13.14	*	
	ほ	複	7.11	*	
	へ	複	1.08	*	
	と	複	6.83	*	
	ち	複	1.30	*	
	り	複	6.39	*	
	ぬ	複	2.20	*	
	る	複	1.44	*	
わ	複	4.51	*		
か	複	0.38	*		
よ	複	2.06	*		
た	複	0.61	*		
れ	複	12.16	*		
そ	複	4.05	*		
イ		0.06	*		
ロ		0.37	*		
ハ		0.03	*		
ニ		0.70	*		
ホ		0.01	*		
14	い01	複	1.50	*	
	い02	複	1.13	*	
	い03	天	4.57	*	
	ろ	複	10.94	*	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
14	は	複	1.63	*
	に	複	2.71	*
	ほ	複	2.45	*
	へ	複	2.76	*
	と	複	5.86	*
	ち	複	2.10	*
	り	複	4.59	*
	ぬ	複	4.33	*
	る	複	1.82	*
	か	複	1.09	*
	そ	複	0.52	*
	ハ		0.35	*
	ニ		1.08	*
15	い01	複	33.68	*
	い02	天	7.08	*
	ろ	複	2.38	*
	は	複	1.99	*
	に	複	0.64	*
	ほ	複	1.90	*
	へ	複	2.68	*
	と	複	1.91	*
	ち	複	2.86	*
	り	複	0.09	*
	ぬ	複	1.75	*
	る	複	0.80	*
	わ	複	2.28	*
か	複	0.55	*	
よ	複	4.19	*	
た	複	2.88	*	
れ	複	1.75	*	
そ	複	5.25	*	
つ	天	0.14	*	
ね	複	0.33	*	
な	複	3.50	*	
い01		0.07	*	
い02		0.11	*	
ロ		2.48	*	
ハ		0.01	*	
16	い01	複	6.96	*
	い02	天	0.09	*
	ろ	複	0.44	*
	は	複	1.85	*
	に	複	2.00	*
	ほ	複	10.10	*
	へ	複	2.10	*
	り	複	0.22	*
	ぬ	複	2.50	*
	る	複	2.50	*
わ	複	3.48	*	
か01	複	1.76	*	

背	小班	施業方法	面積	保健機能
16	か02	天	1.90	*
	よ	複	0.25	*
	た	複	0.17	*
	れ	複	1.75	*
	口		0.30	*
	ハ		0.01	*
	二		0.02	*

南幌

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
74	ト		2.00	*
	子		3.98	*

【森林スポーツ林】

石狩森林管理署
広島

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
58	い	天	6.91	*
	ろ	複	6.17	*
	は	複	6.41	*
	に	複	1.98	*
	ほ	複	1.72	*
	へ	複	1.88	*
	と	複	3.65	*
	ち	複	4.99	*
	り	複	6.20	*
	ぬ	複	2.70	*
	る	複	4.04	*
	わ	複	5.06	*
	か	複	4.00	*
	ん	複	12.81	*
59	イ		0.53	*
	口		0.09	*
	い	天	3.07	*
	ろ	天	8.46	*
	は	複	6.08	*
	に	複	7.64	*
	ほ	複	7.31	*
	へ	複	2.86	*
	と	複	10.59	*
	ち	複	2.32	*
60	り	複	5.05	*
	る	複	0.33	*
	ん	複	0.19	*
	イ		0.49	*
	い	天	1.22	*
	ろ	天	10.10	*
	に	複	4.60	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
60	ほ	複	2.09	*	
	へ	複	0.85	*	
	と	複	1.65	*	
	ち	複	3.46	*	
	り	複	5.56	*	
	ぬ	複	1.58	*	
	る	複	0.62	*	
	わ	複	0.45	*	
	ん	複	0.79	*	
	イ		0.57	*	
	61	い01	天	6.21	*
		い02	天	3.03	*
		ろ	天	4.10	*
		は	複	4.90	*
に		複	3.42	*	
ほ		複	2.85	*	
へ		複	3.37	*	
と		複	1.44	*	
ち		複	0.12	*	
り		複	1.41	*	
ぬ		複	1.94	*	
イ01			6.24	*	
イ02			0.02	*	
口			0.75	*	
62	ハ		0.22	*	
	ニ01		0.39	*	
	ニ02		0.32	*	
	ホ		0.05	*	
	へ		0.07	*	
	い	複	7.10	*	
	ろ	複	2.49	*	
	は	複	1.65	*	
	に	複	3.59	*	
	ほ	複	8.56	*	
	へ	複	1.64	*	
	と	複	5.22	*	
	ち01	複	3.56	*	
	ち02	複	1.92	*	

野牛山

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1194	い01	天	4.50	*
	い02	天	8.50	*
	ろ	複	22.61	*
	は	複	19.36	*
	に	複	20.72	*
	ち	複	4.00	*
	イ01		1.14	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1194	イ04		0.11	*
1195	い01	天	2.95	*
	い02	天	8.00	*
	ろ03	複	11.83	*
	は	複	17.31	*
	に	複	1.69	*
	ほ	複	2.77	*
	へ	複	5.90	*
	と	複	8.02	*
	ち	複	8.69	*
	イ01		1.16	*
1196	イ02		0.07	*
	口		0.10	*
	い01	天	10.42	*
	い02	複	14.25	*
	ろ04	複	5.13	*
	は	複	8.15	*
	ほ	複	3.91	*
	へ	複	13.96	*
	と	複	0.73	*
	ち	複	2.40	*
1197	イ01		0.45	*
	イ02		0.03	*
	い01	天	3.42	*
	い02	天	4.46	*
	ろ	複	26.03	*
	は	複	15.75	*
	に	複	10.80	*
	ほ	複	4.11	*
	へ	複	14.50	*
	と	複	8.82	*
1198	ぬ	複	0.58	*
	イ01		0.21	*
	イ02		0.05	*
	口02		0.04	*
	ニ		0.55	*
	い01	天	11.17	*
	い02	複	5.51	*
	ろ	複	25.04	*
	は	複	13.08	*
	に	複	6.80	*
1199	ほ	複	16.77	*
	へ	複	3.19	*
	と	複	3.21	*
	ち	複	16.44	*
	り	複	1.21	*
	ぬ	複	2.10	*
	る	複	1.18	*
1200	わ	複	0.80	*
	か	複	2.63	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1198	よ	複	1.68	*
	た	複	0.85	*
	れ	複	0.83	*
	そ	複	1.12	*
	ん	複	0.44	*
	イ		0.98	*
	ロ		0.37	*
	ハ		0.16	*
1199	い	天	6.59	*
	ろ	複	6.97	*
	は	複	0.55	*
	に	複	27.06	*
	ほ	複	25.99	*
	イ		0.63	*
1200	い01	複	17.47	*
	い02	複	8.55	*
	い03	天	9.39	*
	ろ	複	0.90	*
	は	複	11.18	*
	に	複	3.68	*
	ほ	複	4.31	*
	へ	複	10.41	*
	と	複	2.66	*
	ち	複	5.00	*
	り	複	3.22	*
	ぬ	複	0.94	*
	る	複	4.90	*
	わ	複	3.06	*
	か	複	5.85	*
	よ	複	4.60	*
ん	複	3.26	*	
イ		1.00	*	
1201	い	天	6.21	*
	ろ	複	8.62	*
	は	複	8.53	*
	に	複	9.81	*
	ほ	複	30.61	*
イ		0.64	*	
1202	い01	天	17.97	*
	い02	複	4.25	*
	ろ	複	21.64	*
	は	複	19.07	*
	に	複	7.11	*
	ほ	複	11.81	*
	へ	複	17.72	*
	イ		1.40	*
	ロ		0.03	*
	ハ		0.48	*
	ハ01		0.04	*
	ハ02		0.67	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1202	ニ		0.53	*
1203	い	天	17.35	*
	ろ	複	12.35	*
	は	複	7.02	*
	に	複	15.43	*
	ほ	複	23.75	*
	へ	複	6.76	*
	と	複	8.34	*
	ち	複	1.90	*
	り	複	1.03	*
	ぬ	複	3.14	*
	る	複	3.37	*
	わ	複	0.20	*
	ん	複	4.96	*
	イ		1.90	*
	ロ		1.92	*
	ロ01		0.01	*
ロ02		1.48	*	

【 野外スポーツ地域 】

石狩森林管理署
支笏湖スポーツ林

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
5211	い	天	26.54		
	ろ	天	0.73		
	は	複	3.10		
	に	複	1.08		
	ほ	複	9.07		
	へ	複	6.21		
	と	複	1.68		
	ち	複	4.14		
	り	複	1.42		
	ぬ	複	1.06		
	イ		0.30		
	5230	い	天	17.12	
		ろ	天	12.08	
		は	複	11.85	
に		複	9.55		
ほ		複	0.36		
へ		複	0.85		
へ01		複	1.90		
イ			0.05		
ロ			0.43		
5272		い01	天	35.44	
	い02	天	1.45		
	ろ	天	0.65		
	は	複	1.06		
	に	複	0.23		
	ほ	複	0.55		
	へ	複	4.63		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
5272	イ		1.92		
	ロ		0.25		
	ハ		0.59		
	ニ		0.06		
	ホ		0.01		
	ト		0.40		
	5273	い	天	4.69	
		ろ	天	7.45	
は		複	2.64		
に01		複	1.01		
に02		複	2.22		
ほ		複	1.76		
へ		複	0.41		
と		複	0.54		
ち		複	0.82		
り		複	2.72		
ぬ		複	2.89		
る		複	9.13		
わ	複	0.25			
イ		1.19			
ロ		0.51			
ハ		0.17			
ニ		0.05			
5274	い	天	7.91		
	ろ	天	3.78		
	は	複	8.79		
	ほ	複	0.69		
	へ	複	11.35		
	と	複	4.96		
	イ01		3.12		
	イ02		1.35		
ハ		0.11			
ニ		0.05			
ホ		0.43			
へ		0.01			
ト		0.67			
5453	い01	天	4.81		
	イ		0.18		
5454	い01	複	2.88		
	い02	複	13.98		
	い03	複	2.98		
	い04	天	15.37		
	ろ	複	10.53		
	は	複	0.41		
	に	複	17.38		
	ほ	複	1.06		
イ		0.38			
ロ		0.17			
ハ		0.02			
5455	い01	天	3.38		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
5455	い02	天	2.00		
	ろ	天	19.61		
	は	複	20.91		
	に	複	2.12		
	イ		0.29		
	口		0.52		
5456	い01	天	3.05		
	い02	複	2.00		
	ろ	天	8.25		
	は	複	20.46		
5457	い01	複	0.28		
	い02	天	1.50		
	い03	複	19.18		
	い04	複	8.21		
	ろ	複	17.20		
	は	複	0.79		
	に	複	7.38		
	ほ	複	0.84		
	へ	複	7.30		
	イ		0.18		
	口		0.32		
	ハ		0.09		
	5458	い01	天	0.14	
		い02	複	2.72	
い03		複	1.94		
い04		天	0.65		
ろ		複	1.50		
は		複	6.56		
に		複	4.30		
ほ		複	8.23		
イ			0.11		
口			0.14		
ハ		0.21			
5459	い01	複	9.60		
	い02	天	2.31		
	い03	天	0.21		
	い04	複	8.16		
	ろ	天	4.02		
	は	複	4.52		
	に	複	1.39		
	と	複	3.78		
	ち	複	2.95		
	り	複	3.42		
	ぬ	複	7.50		
	る	複	18.00		
	わ	複	2.14		
	イ		0.65		
口		0.21			
ハ		0.67			

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
5459	ニ		0.83		
5460	い01	複	9.31		
	い02	天	1.05		
	ろ	天	23.04		
	は	複	3.74		
	ほ	複	3.45		
	へ	複	1.41		
	と	複	7.73		
	イ		0.69		
	口		0.38		
	6001	い01	天	33.85	
い02		天	0.11		
ろ		複	1.61		
は		複	0.33		
に		複	2.75		
イ			1.77		
口			0.44		
ハ			0.29		
ニ01			0.52		
ニ02			0.71		
6002		い	天	41.48	
		ろ01	天	6.33	
		ろ02	天	1.15	
		は	複	5.85	
	に	複	0.79		
	ほ	複	1.64		
	と	複	0.45		
	ち	複	1.03		
	イ		11.42		
	口		2.01		
	ハ		0.34		
	ニ		0.70		
	ホ		0.47		
	ト01		0.55		
ト02		0.06			
ト03		0.02			
チ		0.04			
リ		0.01			
ル		0.07			
6003	い01	天	3.29		
	い02	複	1.62		
	ろ	複	0.13		
	は	複	0.44		
	に	複	12.54		
	ほ	複	2.90		
	へ	複	2.54		
	と	複	0.51		
	ち	複	4.52		
	り	複	0.17		
	ぬ	複	0.20		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6003	る	複	0.27	
	わ	複	0.23	
	か	複	0.83	
	イ		0.07	
	口		0.25	
	ハ		0.70	
	ニ		0.02	
	6004	い	天	1.38
ろ01		複	16.68	
ろ02		複	7.81	
ろ03		複	2.38	
ろ04		複	5.53	
ろ05		天	0.05	
は		複	0.14	
に		複	3.01	
ほ		複	2.45	
へ		複	1.42	
と		複	4.40	
ち		複	0.32	
り		複	0.38	
ぬ		複	1.46	
る	複	2.31		
わ	複	7.50		
イ		0.02		
口		0.62		
ハ		0.04		
ニ		0.02		
ホ		0.10		
ト		0.01		
6005	い01	複	13.71	
	い02	複	27.99	
	ろ	複	2.12	
	は	複	4.27	
	に	複	6.45	
	ほ	複	2.02	
	へ	複	0.89	
	と	複	0.52	
	ち	複	1.79	
	り	複	0.93	
	ぬ	複	0.71	
	る	複	0.25	
	わ	複	2.71	
	か	複	8.92	
よ	複	1.00		
イ		1.64		
口		0.01		
6006	い01	複	5.91	
	い02	複	56.95	
	い03	複	0.04	
	口		1.76	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6007	い	天	7.21	
	ろ	複	18.02	
	は	複	0.94	
	に	複	2.12	
	ほ	複	3.06	
	へ	複	2.17	
	と	複	2.55	
	ち	複	6.65	
	り	複	7.93	
	イ		0.01	
6008	い	天	15.06	
	ろ	複	16.61	
	ほ	複	6.92	
	ロ		0.01	
6009	い	天	1.01	
	ろ	複	39.83	
	に	複	7.22	
	ほ	複	3.67	
	へ	複	2.00	
	と	複	1.06	
6010	り	複	0.17	
	い	天	5.68	
	ろ01	複	23.12	
6011	ろ02	複	22.42	
	い	天	20.07	
6012	ろ	複	14.09	
	い	天	12.18	
6013	ろ	複	45.00	
	い	複	40.15	
6014	い01	複	13.00	
	い02	複	33.57	
	は	複	1.12	
	ほ	複	1.30	
	と	複	1.64	
	ち	複	1.54	
	ぬ	複	1.65	
	わ	複	2.75	
6015	ろ	複	31.39	
	に	複	1.75	
	ほ	複	0.21	
	へ	複	2.08	
	と	複	3.62	
	ロ		0.11	
6016	い01	複	23.52	
	い02	複	15.62	
	ろ	複	5.72	
6018	い01	複	17.53	
	い02	複	7.80	
	ろ	複	6.80	
	イ		0.53	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6019	ろ	複	23.11	
	に	複	19.18	
	ロ		0.43	
6020	ろ01	複	2.57	
	ろ02	天	21.69	
	ろ03	天	5.00	
	は	複	59.55	
	ロ		1.03	
6021	い	天	3.52	
	ろ01	複	1.22	
	ろ02	天	5.00	
	ろ03	天	15.92	
	は	複	33.35	
	イ		0.83	
	ロ		1.24	
6022	ハ		0.05	
	ろ01	複	27.65	
	ろ02	天	5.00	
	ろ03	天	14.73	
	は	複	2.45	
	に	複	7.20	
	ほ	複	0.75	
	へ	複	13.95	
	ロ		1.46	
	6023	ろ01	複	21.46
ろ02		天	25.53	
ろ03		複	9.00	
は		複	2.21	
に		複	0.62	
ほ		複	2.00	
へ		複	39.29	
6024	ニ		1.00	
	ろ01	複	27.78	
	ろ02	天	16.09	
	は	複	2.39	
	に	複	0.72	
	ほ	複	11.13	
	ハ		0.03	
	ニ		0.48	
6025	ろ01	複	15.48	
	ろ02	天	23.96	
	ろ03	天	3.73	
	ろ04	天	3.30	
	は	複	2.44	
	に	複	6.30	
6026	ハ		0.21	
	ろ01	複	8.99	
	ろ02	天	24.79	
6027	は	複	5.85	
	ハ		0.34	
	ろ	複	23.11	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6027	ろ01	複	9.14	
	ろ02	天	16.78	
	は	複	9.86	
	ハ		0.10	
6028	ろ01	複	38.00	
	ろ02	天	11.02	
	は	複	3.39	
	に	複	4.19	
	と	複	0.35	
	ち	複	8.87	
	り	複	0.08	
6029	ハ		0.26	
	ろ	複	26.64	
	は	複	5.33	
	に	複	0.24	
	ほ	複	31.90	
	へ	複	5.00	
6030	ハ		0.24	
	ニ		1.06	
	ろ01	複	20.57	
	ろ02	複	51.79	
	ろ03	複	24.11	
	は	複	30.25	
	ロ		0.11	
	ハ		1.31	
6031	い	複	11.83	
	ろ01	複	21.25	
	ろ02	天	0.08	
	は	複	0.34	
	イ		0.14	
	ロ		0.02	
	ハ		1.77	
	ニ		0.19	
6032	ホ		0.40	
	ト		0.01	
	ろ	複	12.28	
	は	複	17.18	
6033	ロ		0.33	
	ろ01	複	3.10	
	ろ02	複	6.62	
	ろ03	複	5.38	
	は	複	6.00	
	に	複	16.03	
6034	イ		0.56	
	ろ01	複	7.37	
	ろ02	複	19.93	
6035	は	複	1.03	
	に	複	7.77	
6035	ろ	複	6.38	
	は	複	38.91	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
6035	イ		0.50		
	ロ		0.17		
6036	ろ	複	44.92		
	イ		0.35		
6037	い	天	1.74		
	ろ	複	36.93		
	は	複	4.90		
	に	複	2.72		
	ほ	複	4.75		
	へ	複	1.46		
	イ		0.62		
	ロ		2.09		
	ハ		0.41		
	ニ		0.24		
	ホ		0.13		
	6038	ろ	複	14.83	
		は	複	0.16	
に		複	16.41		
ほ		複	0.50		
へ		複	2.21		
と		複	0.38		
ち		複	0.52		
り		複	0.16		
イ			0.69		
ハ		0.08			
6039	い	複	53.34		
	ろ	複	0.60		
	イ		0.36		
	ロ		0.54		
6040	い	複	10.94		
	ろ	複	1.74		
	は	複	33.30		
	イ		0.49		
	ロ		0.01		
	ハ		0.32		
6041	い01	複	47.63		
	い02	天	79.93		
	い03	複	108.63		
	い04	複	19.26		
	ろ02	天	41.00		
	は	複	15.00		
	に	複	16.60		
6042	い01	複	5.52		
	い02	天	20.00		
	い03	天	45.61		
	ろ	複	22.23		
	イ		0.02		
6043	い	複	14.81		
	ろ	複	17.94		
	は	複	16.16		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6043	に01	複	0.55	
	に02	複	0.36	
	ほ	複	1.79	
	へ	複	4.96	
	と01	複	5.45	
	と02	複	4.37	
	ち	複	0.83	
	り	複	0.88	
	ぬ	複	3.67	
	イ		0.56	
		イ		0.56
6044	い01	複	36.53	
	い02	複	30.00	
	ろ	複	10.00	
6045	い01	天	25.52	
	い02	複	10.00	
	い03	天	10.00	
	ろ	複	10.00	
6051	い01	天	36.90	
	い02	天	14.58	
	ろ	複	0.71	
	は	複	1.63	
	に	複	0.10	
	イ		1.58	
	ロ		0.07	
	ハ		0.72	
	ニ		0.14	
6052	い01	複	6.96	
	い02	複	10.61	
	い03	天	10.94	
	ろ01	複	7.87	
	ろ02	複	1.45	
	は	複	5.45	
	に	複	3.47	
	ほ	複	9.02	
	へ	複	3.68	
	と	複	0.95	
	ち	複	0.59	
	り01	複	0.50	
	り02	複	0.50	
	り03	複	0.50	
り04	複	0.50		
り05	複	0.50		
り06	複	0.50		
り07	複	0.50		
り08	複	0.50		
り09	複	0.50		
	ぬ	複	0.34	
	る	複	1.09	
	わ	複	2.16	
	イ		10.95	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
6052	ロ		0.83		
	ハ		0.60		
	ニ		0.10		
	ホ		5.28		
	へ		0.04		
	ト		1.58		
	チ		0.03		
	リ		0.07		
	ル		0.65		
	ワ		4.83		
	カ		1.48		
	ヨ		0.19		
	タ		0.02		
	レ		1.32		
	ソ		0.83		
	ツ01		0.08		
	ツ02		0.02		
	ネ		0.01		
	6053	い01	天	1.23	
		い02	天	20.12	
ろ		複	10.17		
は		複	5.89		
に		複	1.02		
	ほ	複	1.22		
	イ		0.93		
6054	ろ	天	3.21		
	は	複	5.83		
6058	い03	複	0.33		
	に	複	0.45		
	ロ		0.02		
6059	ろ	天	9.93		
	に	複	0.04		
	へ	複	11.06		
	イ		0.13		
	ハ		0.15		
6060	い04	複	0.40		
	ろ	天	6.33		
	は	複	0.54		
	へ	複	3.87		
	と	複	2.72		
	ち	複	0.97		
	り	複	1.81		
	わ	複	0.83		
か	複	0.34			
	イ		0.48		
6061	い	複	1.76		
	に	複	0.43		
	ち	複	0.07		
	イ		0.39		
	ロ		0.58		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6067	い	複	8.02	
	ろ01	天	1.71	
	ろ02	複	0.68	
	は	複	32.88	
	に	複	0.54	
	ほ	複	2.03	
	へ	複	0.23	
	イ		0.71	
	ロ		1.02	
	ハ		0.03	
	ニ		0.24	
	ホ		2.95	
	へ		4.59	
	ト		0.54	
6068	い	複	29.20	
	ろ	天	13.61	
	は	複	2.89	
	に	複	1.92	
	ほ	複	8.62	
	へ	複	1.21	
	と	複	4.60	
	ち	複	1.42	
	イ		0.08	
	ロ		3.79	
	ハ		0.52	
ホ		0.08		
へ		0.05		
6069	い	複	23.04	
	ろ	天	16.66	
	は	複	1.98	
	イ		0.96	
	ロ		4.35	
	ホ		0.90	
6070	い01	複	48.03	
	い02	天	17.04	
	ろ01	天	3.46	
	ろ02	天	3.01	
	ろ03	天	6.75	
	は	複	0.66	
	に	複	1.40	
	ほ	複	9.39	
	へ	複	0.65	
	と	複	2.41	
	ち	複	2.88	
	り	複	1.27	
	イ		1.78	
	ロ		13.91	
	ハ		1.05	
	ニ		0.26	
	ホ		0.18	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6070	へ01		0.07	
	へ02		0.08	
	ト		0.06	
	チ		0.88	
6071	い	複	36.08	
	ろ	天	22.52	
	イ		0.06	
6072	ろ	天	34.59	
6073	ろ	天	35.61	
6074	ろ	天	22.23	
6080	は	天	5.18	
6081	は	天	32.64	
6082	は	天	1.23	
6109	い01	複	8.38	
	い02	複	45.69	
	い03	天	14.98	
	ろ	天	0.75	
6110	い01	複	26.80	
	い02	天	22.97	
	ろ	天	13.38	
6111	い01	複	12.42	
	い02	複	1.96	
	ろ01	複	14.65	
	ろ02	複	25.02	
	ろ03	天	2.71	
	は	複	0.48	
	は01	複	0.19	
	に	複	1.49	
	ほ	複	8.70	
	へ	複	1.84	
と	複	0.34		
ち	複	0.19		
イ01		1.73		
イ02		1.21		
ロ		0.05		
ハ		0.07		
ニ		0.01		
ホ		0.58		
へ		3.82		
ト		0.57		
6112	い01	天	5.56	
	い02	天	2.19	
	い03	天	0.48	
	ろ01	天	0.24	
	ろ02	複	34.64	
	ろ03	複	5.94	
	は	複	2.00	
	に	複	1.81	
	ほ	複	2.65	
	へ	複	3.30	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6112	と	複	2.98	
	ち	複	1.26	
	り	複	21.16	
	ぬ	複	7.51	
	イ		0.10	
	ロ		0.20	
	ハ		0.19	
	ニ		0.18	
	ホ		1.36	
	へ		0.47	
6113	い	天	4.53	
	ろ01	複	4.04	
	ろ02	複	19.42	
	ろ03	複	2.90	
	ろ04	天	9.97	
	は	複	9.08	
	に	複	1.23	
	ほ	複	2.12	
	へ	複	0.45	
	と	複	0.41	
イ		0.22		
ロ		0.07		
ハ		0.91		
ニ		0.39		
6114	い01	天	19.24	
	い02	天	22.81	
	ろ	天	5.13	
6115	い	複	37.72	
	ろ	天	4.13	
6116	い01	天	11.20	
	い02	天	8.34	
	い03	複	27.00	
	ろ	天	48.27	
6117	い	複	55.32	
	ろ	天	23.75	
6118	い	複	45.14	
	ろ	天	36.00	
6119	い	複	38.71	
	ろ	天	50.83	
6120	い	複	18.59	
	ろ	天	43.75	
6121	い01	複	48.40	
	い02	複	34.87	
6122	ろ	天	0.88	
	い	複	33.58	
6123	ろ	複	0.20	
	ろ	天	21.55	
6124	ろ01	複	22.39	
	ろ02	天	26.00	
	は	天	7.50	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
6124	に	複	3.55		
6125	ろ01	複	2.50		
	ろ02	天	35.58		
	は	複	5.12		
6126	ろ01	複	9.54		
	ろ02	天	22.57		
	ろ03	天	23.50		
	は	天	1.75		
	に	複	1.32		
	ほ	複	0.54		
	へ	複	0.55		
	と	複	6.70		
	6127	い01	天	2.00	
		い02	複	25.27	
い03		天	12.00		
い04		天	12.40		
ろ		天	14.06		
は		複	0.60		
に		複	1.79		
ほ		複	1.50		
6128	い01	天	16.89		
	ろ01	天	19.26		
6129	い01	天	4.68		
	い02	複	11.80		
	い03	天	4.73		
6130	ろ01	複	7.81		
	ろ02	複	3.00		
	ろ03	複	22.75		
	ろ04	複	12.30		
	に	複	19.95		
	へ	複	0.47		
	と	複	3.40		
	ち	複	5.93		
	り	複	0.50		
	ぬ	複	0.24		
	る	複	0.15		
	イ		1.00		
	6131	ろ01	複	9.20	
		ろ02	複	2.37	
ろ03		複	8.00		
は		複	14.83		
ほ		複	1.66		
へ		複	11.25		
と		複	0.08		
ち		複	3.14		
ぬ		複	0.38		
る		複	0.91		
口			0.41		
ホ			2.34		
6132		い01	複	4.00	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
6132	い02	複	14.50		
	い03	複	22.39		
	い04	複	1.42		
	い05	複	4.00		
	ろ01	天	4.88		
	は	複	2.20		
	に	複	8.84		
	ほ	複	1.52		
	口		0.30		
	6133	い01	天	12.93	
6134	い01	複	21.07		
	い02	天	18.30		
	は	複	7.77		
6135	に	複	3.30		
	ろ	天	65.60		
	は	複	1.34		
	に	複	1.84		
	ほ	複	0.84		
	へ	複	1.96		
	イ		6.74		
	口		1.80		
	6136	い03	天	3.40	
		イ		5.16	
ハ			0.38		
6144	い03	複	30.86		
	ろ01	天	28.15		
	ろ02	天	1.91		
	ろ03	天	4.38		
	ほ	複	2.18		
	へ	複	2.15		
	と	複	1.31		
	ち	複	1.92		
	り	複	0.59		
	イ		9.41		
	ハ		0.01		
	6145	ろ01	複	40.56	
		ろ02	天	11.79	
6146	ろ01	複	13.88		
	ろ02	複	42.89		
	ろ03	天	5.08		
	ろ04	天	14.90		
	ろ06	複	2.11		
	イ		0.27		
6147	ハ		0.92		
	ろ01	複	31.53		
	ろ02	複	19.13		
6148	イ		0.14		
	ろ01	複	3.21		
	ろ02	複	7.98		
	は	複	11.67		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
6148	に	複	16.49		
	イ		0.57		
	口		1.79		
	ハ		2.33		
	ニ		0.10		
	ホ		0.01		
	へ		0.39		
	ト		0.38		
	チ		0.37		
	リ		0.98		
	又		0.20		
	6149	ろ01	天	3.00	
		ろ02	天	1.77	
		ろ03	複	12.00	
は		複	8.20		
に		複	11.21		
ほ		複	17.14		
イ			0.06		
口			0.95		
ハ			2.00		
ニ			0.82		
ホ		0.33			
6150	い01	複	13.34		
	い02	天	2.85		
6151	ろ01	複	38.35		
	ろ02	複	6.87		
	ろ03	天	6.56		
	は	複	7.86		
	イ		1.12		
	口		0.89		
	ニ		0.02		
	6152	ろ01	複	26.37	
ろ02		複	17.65		
ろ03		天	10.98		
ろ04		複	30.59		
ろ05		複	11.88		
は		複	4.22		
に		複	2.06		
ほ		複	1.87		
6153	へ	複	4.13		
	口		0.26		
	ろ	複	11.96		
6154	は	複	5.06		
	口		0.41		
	ろ01	複	14.16		
	ろ02	複	11.00		
	ろ03	天	10.63		
	は	複	8.93		
	に	複	1.64		
	ほ	複	3.07		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6154	イ		0.54	
6155	ろ01	複	39.46	
	ろ02	複	6.00	
	ろ03	天	15.82	
	は	複	3.90	
	ロ		1.03	
6156	い02	天	0.75	
	ろ01	複	9.59	
	ろ02	複	16.00	
	ろ03	天	32.72	
	は	複	1.03	
	イ		0.30	
	ロ		0.16	
	ホ		0.31	
6157	い	天	9.56	
	ろ01	複	31.76	
	ろ02	複	19.15	
	ろ03	天	24.74	
	は	複	2.76	
	イ		0.28	
	ロ		2.83	
	ハ		0.02	
	ニ		0.04	
	ホ		0.18	
	へ		0.23	
6158	い	天	6.38	
	ろ01	複	16.86	
	ろ02	天	24.57	
	ろ03	複	10.91	
	は	複	0.85	
	イ		1.18	
	ロ		1.28	
	ハ		1.24	
	ニ		0.38	
	ホ		0.44	
	へ		0.01	
ト		0.02		
6159	い01	天	4.94	
	い02	天	17.02	
	ろ01	複	29.57	
	ろ02	複	28.95	
	ろ03	天	22.09	
	ろ04	複	8.03	
	ろ05	複	2.96	
	は	複	1.23	
	に	複	4.69	
	ほ	複	0.71	
	へ	複	0.63	
	と	複	0.30	
	ち	複	1.29	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6159	ち01	複	0.19	
	イ		2.17	
	ロ		1.47	
	ハ01		2.00	
	ハ02		0.48	
	ニ		0.09	
	ホ		0.10	
	へ		0.17	
	ト		0.10	
	チ		0.25	
	リ		0.10	
	又		0.04	
	ル		0.04	
	ワ		1.95	
6161	い01	天	8.59	
	い02	複	41.02	
	い03	天	19.03	
	ろ	複	10.27	
	は	複	13.77	
	に	複	23.48	
	ほ	複	9.47	
	へ	複	1.85	
	と	複	3.90	
イ		3.78		
6162	い01	複	30.00	
	い02	天	43.25	
6163	ろ	複	2.24	
	い01	天	0.95	
	い02	複	46.13	
	ろ	複	4.96	
	は	複	4.46	
	に	複	3.11	
6164	ほ	複	1.98	
	イ		2.55	
	い	天	2.79	
	ろ	複	43.52	
6165	は	複	11.60	
	い	天	9.55	
	ろ01	天	6.92	
	ろ02	複	23.90	
	は	複	15.99	
	ハ		0.01	
	ニ		0.01	
6166	ホ		0.01	
	イ		2.35	
	ニ		1.32	
	ホ		0.13	
6174	へ		0.01	
	ト		0.01	
	い	天	63.49	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
6174	ろ	天	25.84	
	イ		0.12	
	ロ		0.10	
	ハ		1.60	
	ニ		0.05	
	ホ		0.19	
	ト		1.17	
	チ		1.16	
	リ		0.17	
	又		0.01	
	ル		0.70	
	ワ		0.02	
	カ		0.03	
	ヨ		0.01	
6175	い	天	69.87	
	ろ	天	3.13	
	ロ		0.23	
	ニ		2.25	
	へ		0.11	
6180	い01	天	32.06	
	い02	天	16.00	
	い03	天	0.35	
	は	複	0.10	
	ロ		0.59	
	ハ		0.73	
	へ		0.02	
	ト		0.20	
6181	チ		1.32	
	リ		0.11	
	又		0.45	
	ル		0.04	
	ワ		0.01	
	い	天	3.45	
	ろ	複	25.59	
	は	複	20.08	
	に	複	4.40	
	ほ	複	6.80	
6182	へ	複	3.51	
	イ		0.60	
	ロ		0.29	
	ハ		0.19	
	い	天	9.17	
	ろ	複	1.17	
	は	複	38.44	
	に	複	6.53	
	イ		0.77	
	ロ		0.54	
	ハ		0.21	
	ニ		0.20	

藻岩山スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
27	ろ	複	2.72		
	よ01	天	5.82		
	よ02	天	3.25		
	た01	複	2.05		
	た02	複	1.58		
	そ	天	7.44		
	イ		0.02		
	ロ01		0.19		
	ロ02		4.41		
	ロ03		0.43		
	ハ		0.04		
	ホ		0.36		
	ト		0.02		
	ル		4.74		
	ワ		0.17		
	28	ろ	複	1.91	
		ぬ	複	2.73	
わ		複	3.02		
か		複	0.75		
よ		複	0.12		
た		複	0.59		
そ		複	0.28		
つ		複	0.31		
ね		複	0.48		
な		天	17.42		
ら		複	0.95		
む		複	0.32		
う		複	5.61		
の		天	5.56		
く		天	2.00		
や		天	9.50		
ん		複	2.00		
イ01			1.21		
イ02			15.02		
イ03			0.37		
ロ			6.05		
ハ			0.33		
ニ			1.13		
ホ			0.03		
ヘ			0.42		
リ			4.05		
ツ			0.18		
ナ			0.05		
ケ			1.21		
フ		0.01			
ア		0.03			

札幌国際スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2408	い	複	50.67		
	ろ	複	27.52		
	は	複	34.26		
	イ		0.88		
	ロ		5.25		
	ハ		0.06		
	ニ		0.74		
	ホ		0.08		
	2409	い	天	16.93	
		ろ	天	16.27	
は		複	43.45		
に		複	18.66		
イ01			1.86		
イ02			3.01		
ロ			1.41		
2410		い	天	47.97	
	ろ	複	12.71		
	イ		1.78		
	ロ		31.38		
	ハ01		2.75		
	ハ02		0.21		
	ニ		1.89		
	ホ		0.54		
	ヘ		0.17		
	2411	い	天	7.69	
		ろ01	天	20.17	
ろ02		天	1.25		
は		天	4.75		
に		天	17.89		
ほ		天	20.35		
ヘ		天	27.92		
イ01			0.51		
イ02			1.58		
ロ			45.45		
ハ01			4.94		
ハ02			0.05		
ニ01			0.92		
ニ02			1.08		
ホ			0.40		
ヘ			0.40		
ト			0.03		
チ		0.10			
又		0.70			
2412	イ		0.01		
	ロ		0.05		
2537	は	天	82.38		
	ハ		48.56		
4101	ろ01	天	5.49		
	ろ02	天	4.13		
4102	は	天	11.62		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
4102	に01	天	9.75	
	に02	天	5.12	
4103	は	天	34.88	
	イ		15.19	
4109	ニ		13.81	

天狗山スポーツ林

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
4144	い01	複	28.48	
	い02	天	9.46	
	ろ	複	0.56	
	イ		0.04	
4145	い01	複	37.54	
	い02	天	5.67	
	い03	天	0.58	
	イ		0.08	
	ロ		0.89	
	ハ		0.25	
	ヘ		0.11	
	ト		0.02	
	リ		0.01	
又		0.93		
4146	い01	複	6.67	
	い02	天	2.06	
	い03	天	0.67	
	ろ	複	3.14	
	は	天	1.26	
	に	天	5.50	
	ほ	天	0.72	
	ヘ	複	1.30	
	と	天	4.78	
	ち	複	0.75	
	り	複	2.30	
	ぬ	複	0.52	
	か	複	1.10	
	よ	複	0.47	
	イ		4.57	
	ロ		3.50	
ホ		0.36		
ヘ		0.38		
ト		0.13		
チ		0.02		
又		0.09		
ル		0.53		
ワ		0.11		
ヨ		0.06		
レ		0.06		
ソ		0.91		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
4146	ツ		0.82	
	ネ		17.15	
	ン01		0.21	
	ン02		0.14	
4147	い	天	19.40	
	ろ	天	0.11	
	は	複	0.18	
	に	複	2.93	
	ほ	複	3.19	
	へ	複	2.43	
	と	複	10.62	
	ち	複	2.45	
	り	複	4.27	
	ぬ	複	7.22	
	る	複	4.80	
	わ	複	1.05	
	か	複	0.72	
	よ	複	3.74	
	た	複	0.75	
	れ	複	1.35	
	そ	複	0.01	
	つ	複	7.08	
	イ		0.58	
	ロ		0.06	
	ハ		0.46	
	ニ		0.01	
	ホ		0.20	
	へ		1.39	
4148	い	天	3.90	
	ろ	複	10.14	
	は	複	1.35	
	に	複	10.48	
	ほ	複	2.51	
	へ	複	5.63	
	と	複	12.16	
	ち	複	4.03	
	り	複	0.98	
	ぬ01	複	5.27	
	ぬ02	天	10.00	
	イ		0.35	
	ロ		0.37	
	ハ		0.37	
4149	い	天	5.54	
	ろ	複	1.12	
	は	複	3.73	
	に	複	2.31	
	ほ	複	0.42	
	へ	複	2.23	
	と	複	6.66	
	ち01	複	3.05	
ち02	複	3.87		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
4149	り	複	3.89		
	ぬ	複	1.56		
	る	複	7.30		
	わ01	天	7.63		
	わ02	天	5.22		
	か	複	10.61		
	イ		0.25		
	ロ		0.84		
	ハ01		0.10		
	ハ02		3.75		
	4150	い	天	14.95	
		ろ	複	2.00	
		は	複	0.37	
		に	複	11.29	
ほ		複	4.43		
へ		複	1.17		
と		複	1.63		
ち01		複	4.24		
ち02		複	1.15		
り		複	2.09		
ぬ		複	2.63		
る		複	1.47		
わ		複	0.45		
か		複	0.45		
イ		0.19			
ロ		0.03			
4151	い	天	3.15		
	ろ	複	0.08		
	は	複	28.46		
	に	複	0.72		
	ほ	複	0.69		
	へ	複	0.56		
	と	複	2.58		
	ぬ	複	0.93		
	る	複	0.40		
	イ		1.51		
ロ		0.03			
ハ		0.73			
4152	い	天	14.44		
	ろ	複	2.22		
	は	複	1.62		
	に	複	1.01		
	ほ	複	1.89		
	へ01	複	8.95		
	へ02	複	0.62		
	と01	複	1.54		
	と02	複	2.25		
	ち	複	1.10		
り	複	2.34			
ぬ01	複	0.94			

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
4152	ぬ02	複	2.21	
	る	複	3.75	
	わ01	複	1.05	
	わ02	複	1.03	
	か	複	7.71	
	よ	複	2.29	
	た	複	0.15	
	れ	複	0.86	
	つ	複	0.93	
	イ		0.01	
	ロ		0.02	
	ハ01		0.06	
	ハ02		2.91	
	ニ		6.33	
	ホ		0.01	
	へ01		0.59	
	へ02		0.01	

【野外スポーツ地域】
積丹岳スポーツ林

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3419	イ		16.88	
3420	ハ		32.31	
3421	に	天	138.88	
	ロ		22.19	
3422	ち	天	134.64	
3423	い	天	39.15	
	ろ	複	3.08	
	は	複	3.28	
	に	複	3.76	
	ほ	複	2.96	
	へ	複	1.15	
	と	複	3.73	
	ち	複	3.00	
	り	複	5.60	
	ぬ	天	8.25	
る	複	2.21		
イ		0.04		
3424	い01	天	28.04	
	い02	天	1.17	
	ろ	天	40.77	
	は	複	1.60	
	に	複	0.82	
	ほ	複	3.91	
	へ	複	7.50	
	と	複	4.98	
ち	複	4.19		
り	複	2.48		
ぬ	複	1.38		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3424	る	複	3.08	
	わ	複	1.31	
	か	複	3.78	
	イ		0.20	
	ロ		0.01	
	ハ		1.26	
	ニ		0.63	
3425	い	天	114.26	
	ろ01	天	96.67	
	ろ02	天	1.02	
	は	複	15.00	
	に	複	3.00	
	ほ	複	7.28	
	へ	複	4.00	
	と	複	3.98	
	ち	複	2.28	
	り	複	4.96	
	ぬ	複	7.46	
	る	複	3.97	
	イ		11.50	
	ロ		0.02	
3426	か	天	36.94	
	イ		1.25	
3427	ほ	天	88.88	
	イ		227.97	

赤井川スポーツ林

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3082	ろ	複	52.54	
	は	複	21.83	
	に	複	18.17	
	ほ	複	8.20	
	へ	複	17.60	
	と	複	8.90	
3084	ぬ	天	50.90	
	い01	複	28.00	
	い02	複	16.39	
	ろ	複	7.93	
	は	複	8.90	
	に	天	5.18	
	ほ	複	12.27	
	へ	複	13.84	
	と	複	9.16	
	ち	複	4.64	
3085	り	複	4.94	
	ぬ	複	8.00	
	る	天	21.00	
	い01	複	39.78	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
3085	い02	複	11.13		
	ろ	天	19.48		
	は	複	28.81		
	に	複	8.63		
	ほ	複	12.24		
	へ	複	5.22		
	と	複	2.44		
	ち	複	11.68		
	り	天	14.98		
	い01		0.90		
	い02		3.42		
	ロ		2.13		
	ハ		0.06		
	ニ01		11.45		
	ニ02		19.84		
	ホ		0.50		
	3086	い	複	13.01	
		ろ	天	70.57	
		は	天	26.47	
		イ		10.52	
ロ			5.54		
ハ			0.01		
ニ			0.35		
ホ			0.01		
3087		い	複	10.93	
		ろ01	天	35.96	
	ろ02	天	20.79		
	は	天	17.11		
	イ		40.09		
	ロ		2.77		
	ハ01		0.38		
	ハ02		0.06		
	ニ		2.29		
	ホ01		2.38		
	ホ02		0.27		
	へ01		0.12		
	へ02		0.19		
	へ03		0.06		
3088	ト		0.40		
	チ		0.83		
	リ		0.06		
	い01	複	74.38		
	い02	天	3.03		
	ろ	複	6.28		
	は	天	10.66		
	に	複	5.31		
	へ	複	2.29		
	と	複	2.06		
3089	ち	複	1.58		
	り	複	2.70		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
3088	ぬ	複	6.16		
	る	複	4.33		
	わ	天	22.53		
	イ		8.79		
	ロ		1.86		
	ハ		0.27		
	ニ01		4.28		
	ニ02		40.43		
	ホ01		2.02		
	ホ02		4.24		
	へ01		1.78		
	へ02		1.75		
	ト		0.03		
	チ		2.14		
	リ		1.79		
	又		0.03		
	ル		0.03		
	ワ		0.26		
	3089	い01	複	14.97	
		い02	天	4.68	
ろ		複	0.35		
は		複	2.37		
に		複	4.02		
ほ		複	9.52		
へ		複	1.91		
と		複	3.72		
イ			0.53		
ロ			0.05		
3090	ハ		10.12		
	ニ		1.11		
	ホ		17.21		
	い	複	48.34		
	ろ	複	3.97		
	は	複	4.21		
	に	複	3.87		
	ほ	複	4.53		
	へ	複	3.10		
	と	複	5.61		
3091	イ		1.58		
	ロ		0.22		
	ハ		0.22		
	ニ		0.10		
	い	複	85.85		
	ろ01	天	34.27		
	ろ02	天	1.10		
	は01	天	83.98		
は02	天	36.64			
イ		0.35			
ロ		133.50			
ハ		25.85			

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3091	ニ		0.63	
	ホ		0.58	
	へ		0.70	
	ト01		4.02	
	ト02		15.31	
	チ		1.91	
	リ		0.59	
	ヌ		0.58	
	ル		0.06	
	ワ		0.53	
	3092	い	複	48.24
ろ		天	15.42	
は		天	70.23	
イ			76.59	
ロ			1.53	
3093	い	複	26.83	
	ろ01	天	87.45	
	ろ02	天	155.08	
	イ01		2.99	
	イ02		5.08	
3094	い	複	40.62	
	ろ	天	86.32	
	は	複	10.06	
	イ		1.00	
3095	い	複	48.18	
	ろ	天	23.98	
	は	複	2.98	
	に	複	6.54	
	ほ	複	4.59	
	へ	複	5.85	
	と	複	5.08	
	イ		0.44	
	ロ		0.02	
	ハ		0.24	
	ニ		0.02	
3096	い	複	48.06	
	ろ	天	7.31	
	は	複	4.09	
	に	複	2.32	
	ほ	複	6.66	
	へ	複	2.58	
	と	複	1.40	
	イ		1.56	
3097	い01	複	26.55	
	い02	複	23.79	
	ろ	天	26.36	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3097	は	複	1.73	
	に	複	7.54	
	ほ	複	2.08	
	へ	複	5.05	
	イ		0.62	
4111	ろ03	天	7.20	
	イ		10.80	

空知森林管理署
桂沢スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
203	リ	複	0.41	
	ぬ	複	0.86	
	る	複	6.06	
	イ		0.31	
	ロ		0.07	
	ニ01		0.67	
	204	い	天	17.74
204	ろ	複	11.09	
	は	複	1.30	
	に	複	1.97	
	イ		6.65	
	ロ01		1.72	
	ロ02		0.38	
	ハ		0.19	
	ニ		11.58	
	ホ		1.00	
	へ01		0.41	
へ02		0.27		
ト		0.03		
205	ほ01	天	0.68	
	ほ02	天	1.31	
	イ		1.19	
	ハ02		0.14	
	ニ		0.08	
	ホ		0.02	

【野外スポーツ地域】
芦別市民スキー場

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3100	へ02	複	0.85	
	へ03	複	0.28	
	と	複	4.92	
	ち	複	2.02	
	わ	複	4.08	
	ハ		0.01	
	ト		0.80	
	チ		8.81	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3100	リ		0.14	
	ヌ		0.06	
3101	イ		5.94	
	ロ		0.90	
	ニ		0.13	
	ホ		0.02	

【風景林】

石狩森林管理署
浜益山岳

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
501	い	天	81.02		
	ろ	天	42.80		
	は	天	49.90		
	イ		3.08		
	ロ		66.00		
502	い	天	32.80		
	ろ	天	54.23		
	は	天	46.36		
	に	天	69.33		
	イ		0.58		
503	ハ		2.56		
	ニ		7.00		
	ろ	天	26.65		
504	は	天	5.38		
	い01	複	61.57		
	い02	天	95.85		
	い03	複	23.80		
	ろ	天	37.90		
505	イ		0.75		
	ロ		1.90		
	ニ		1.28		
	ホ		0.15		
	い01	複	65.62		
	い02	複	37.00		
	ろ	天	41.80		
	イ		33.00		
	506	い	複	102.50	
		ろ	天	239.02	
ロ			55.70		
507	い	複	64.00		
	は	天	134.69		
	イ		11.80		
	ロ		0.08		
514	い01	複	18.63		
	い02	複	52.05		
	い03	天	55.32		
	い04	複	8.89		
	ろ	天	17.91		
	イ		1.43		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
515	い01	複	19.85	
	い02	複	63.40	
	ろ	天	130.81	
	は	複	4.50	
	に	複	1.05	
	ほ	複	19.59	
	へ	複	13.74	
	と	複	7.02	
	イ		2.50	
	口		2.46	
516	い01	複	26.16	
	い02	複	34.68	
	ろ	天	14.87	
	に	複	2.03	
	ほ	複	2.71	
	へ	複	4.13	
イ		1.18		
517	い01	複	11.18	
	い02	天	69.20	
	ろ	天	27.55	
	イ		2.40	
口		1.80		
518	い	天	47.98	
	ろ	天	57.50	
	イ		16.40	
519	い	天	52.80	
	ろ	天	230.18	
	イ		2.75	
	口		75.40	
ハ		3.25		
526	い01	複	24.84	
	い02	天	17.92	
	い03	天	17.98	
	ろ	天	203.46	
	は	複	16.89	
イ		51.70		
527	い01	複	20.70	
	い02	天	34.70	
	ろ	天	133.49	
	イ		58.90	
	口		16.70	
528	い01	複	37.69	
	い02	天	86.51	
	ろ	天	349.04	
	イ		2.94	
ハ		8.30		
540	い	複	26.15	
	ろ	天	31.06	
	は	天	242.04	
	に	複	8.80	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
540	イ		30.30	
541	い01	複	14.55	
	い02	天	28.75	
	ろ	天	35.19	
	は	天	286.32	
	に	複	16.75	
	ほ	天	21.50	
	ハ		6.19	
	イ		127.05	
542	ろ	天	28.84	
	は	複	5.50	
	に	複	18.24	
	ほ	複	16.01	
	へ	複	16.40	
	イ		2.93	
	口		0.04	
546	い01	複	76.44	
	い02	複	8.95	
	ろ	天	57.36	
	は	複	9.84	
	に	複	3.00	
	ほ	複	24.87	
	へ	複	2.58	
	と	複	2.54	
	ち	複	12.22	
	り	複	10.88	
	ぬ	複	8.90	
	る	複	0.56	
イ		0.51		
口		22.07		
547	い01	複	30.96	
	い02	複	6.54	
	い03	天	30.46	
	ろ	天	28.20	
	に	複	2.49	
	ほ	複	12.82	
	へ	複	11.24	
	と	複	9.47	
	ち	複	16.19	
	り	複	14.32	
	ぬ	複	11.70	
る	複	8.87		
イ		2.42		
口		5.88		
ハ		0.06		
548	い01	複	9.92	
	い02	複	20.25	
	ろ	天	11.50	
	は	複	1.50	
に	複	19.32		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
548	ほ	複	9.00	
	へ	複	11.66	
	と	複	21.79	
	ち	複	4.34	
	り	複	3.91	
	ぬ	複	28.02	
	る	複	3.86	
	わ	複	4.85	
	か	複	1.60	
	よ	複	10.41	
	た	複	5.73	
	れ	複	13.71	
	そ	複	6.50	
	イ		0.01	
	口		0.38	
	ハ		3.50	
	549	い01	複	40.82
い02		天	20.09	
ろ		複	2.95	
は		複	3.24	
に		複	4.26	
ほ		複	2.15	
へ		複	4.24	
と		複	14.39	
ち		複	2.13	
り		複	3.86	
ぬ		複	12.43	
る		複	12.73	
わ		複	0.20	
か	複	22.50		
口		1.49		
550	い01	天	3.38	
	い02	複	28.12	
	ろ	複	1.53	
	は	複	1.24	
	に	複	3.07	
	ほ	複	1.36	
	へ	複	2.60	
	と	複	0.81	
	ち	複	1.93	
	り	複	1.46	
	ぬ	複	0.42	
	る	複	0.97	
	わ	複	1.50	
か	複	3.28		
よ	複	1.75		
た	複	1.60		
れ	複	7.30		
そ	複	4.00		
つ	複	2.70		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
550	ね	天	21.50	
	な	複	1.23	
	ら	複	0.75	
	む	複	1.74	
	う	複	107.79	
	イ		5.44	
551	い01	複	24.18	
	い02	複	44.83	
	い03	天	2.45	
	ろ	天	89.86	
	は	複	1.65	
	に	複	1.20	
	ほ	複	2.95	
	へ	複	9.16	
	と	複	7.39	
	ち	複	10.53	
	り	複	6.30	
	ぬ	複	4.10	
	イ		6.75	
	ロ		10.10	
552	い01	複	58.15	
	い02	天	3.02	
	ろ	天	49.04	
	は	複	3.93	
	に	複	4.71	
	ほ	複	1.43	
	へ	複	3.65	
	と	複	6.36	
	イ		17.00	
	ハ			
553	い	天	266.20	
	ろ	天	293.75	
	イ		5.18	
	ハ		4.72	
554	い01	複	37.97	
	い02	天	31.76	
	ろ	複	5.02	
	は	複	15.03	
	に	複	15.16	
	ほ	複	2.97	
	へ	複	3.77	
	と	複	3.78	
	ち	複	2.89	
	り	複	1.86	
	ぬ	複	5.34	
	る	複	3.22	
	わ	複	3.36	
	か	複	3.09	
	よ	複	17.86	
	た	天	24.00	
れ	複	2.65		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
554	イ		3.81	
557	ろ	天	16.73	
	ハ		1.75	
558	い	複	37.36	
	ろ	天	202.49	
	に	複	1.56	
	ほ	複	7.34	
	へ	複	1.96	
	と	複	1.56	
	イ		0.38	
	ロ		16.75	
	ハ		17.01	
	ニ		3.44	

小樽内

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2301	い	天	63.31	
	ろ	複	2.41	
	イ		0.05	
2302	い01	天	24.32	
	い02	天	20.08	
	ろ	複	2.49	
	イ		0.11	
	ロ		0.22	
	ハ		0.01	
2303	い01	天	7.99	
	い02	複	5.87	
	い03	天	5.75	
	ろ	複	0.47	
	は	複	1.89	
	に	複	0.64	
	ほ	複	5.20	
	へ	複	9.50	
2309	と	複	1.12	
	い01	複	37.01	
	い02	複	4.30	
	ろ	複	1.45	
	は	複	0.88	
	に	複	4.85	
	ほ	複	2.84	
2310	イ01		0.40	
	イ02		1.28	
	い	複	33.64	
2311	い01	複	14.81	
	い02	複	19.56	
	は	複	0.43	
	に	複	6.73	
2314	い	複	13.92	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2314	ろ	複	4.53		
	は	複	0.69		
	に	複	1.04		
	へ	複	3.70		
2315	い01	天	2.73		
	い02	複	32.54		
	は	複	12.45		
	に	複	11.15		
	ほ	複	0.18		
	イ		2.11		
	ロ		0.19		
	ハ		0.19		
	2337	い	複	41.72	
		ろ	複	3.32	
は		複	1.34		
に		複	1.84		
ほ		複	3.96		
へ		複	0.70		
と		複	2.33		
イ			1.41		
ロ			2.20		
ハ			0.15		
2338	い01	複	27.56		
	い02	複	2.97		
	イ		0.05		
	ロ01		0.80		
ロ02		1.09			
2339	い	複	62.73		
	イ		0.06		
	ロ		1.28		
	ハ		0.01		
	ニ		1.03		
2340	い	複	45.77		
	ろ	複	3.80		
	は	複	5.80		
	イ		2.40		
	ロ		0.05		
2341	い	複	40.30		
	ろ	複	3.12		
	イ		0.02		
2342	ロ		0.87		
	い01	複	40.57		
2343	い02	複	37.49		
	い	複	41.50		
2344	イ		2.92		
	い	複	38.80		
	ろ	複	3.72		
	に	複	5.11		
	ほ	複	1.08		
イ		0.27			

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2344	口		0.01		
2345	い01	天	7.19		
	い02	複	14.35		
	い03	複	19.19		
	い04	複	20.27		
	ろ	複	13.12		
	イ		0.27		
2349	い	複	41.67		
	ろ	複	6.16		
	は	複	9.50		
	に	複	8.40		
	イ		0.15		
	口		3.60		
	ハ		0.04		
	ニ		1.53		
	ホ		0.03		
2350	い01	天	1.54		
	い02	複	22.06		
	ろ	複	0.28		
	は	複	8.61		
	に	複	6.19		
	ほ	複	3.91		
	イ		0.25		
	口		0.94		
	ハ		0.37		
	ニ		0.27		
	ホ		0.08		
	へ		1.58		
2353	い01	天	4.54		
	い02	複	28.72		
	ろ	複	0.13		
	は	複	0.87		
	に	複	10.76		
	ほ	複	1.34		
	へ	複	4.32		
	と	複	2.57		
	ち	複	0.12		
	り	複	0.10		
	ぬ	複	11.67		
	る	複	1.77		
	イ		2.11		
	口		0.11		
	ハ		0.02		
	ニ		0.27		
	ホ		0.52		
	へ		0.36		
	2426	い01	複	5.70	
い02		複	15.88		
い03		複	7.00		
ろ		天	19.88		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2426	は	複	0.14	
	に	複	11.71	
	ほ	複	4.30	
2427	い	複	23.15	
	ろ	天	27.31	
	は	複	1.90	
2428	い01	複	29.70	
	い02	複	23.45	
	ろ	天	25.19	
2429	い01	天	9.95	
	い02	複	41.50	
	ろ	複	4.37	
	は	複	2.13	
	に	複	2.96	
	ほ	複	5.23	
2430	い	複	37.10	
	ろ	複	2.99	
	は	複	2.99	
	に	複	2.30	
	ほ	複	2.87	
	へ	複	16.69	
	と	複	10.28	
	ち	複	0.65	
	イ		0.30	
	口		3.11	
	ハ		0.01	
2431	い01	複	42.79	
	い02	複	7.15	
	ろ	複	0.62	
	は	複	19.03	
	イ		0.65	
	口		0.67	
2432	い	複	77.30	
2433	い01	天	43.49	
	い02	複	2.33	
	は	複	10.02	
	口		0.78	
2434	い01	複	5.95	
	い02	天	33.72	
	い03	天	6.73	
	イ		1.96	
	口		0.03	
	ハ		0.44	
2435	い01	天	5.62	
	い02	複	22.71	
	い03	天	12.45	
	イ		1.91	
	口		0.02	
	ハ		1.49	
2436	い	複	59.53	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2436	イ		1.37	
	口		0.08	
	ハ		1.26	
	ニ		3.70	
2437	い01	天	4.35	
	い02	複	64.46	
	い03	天	0.30	
	い04	複	0.45	
	は	複	0.55	
	に	複	2.14	
	イ01		1.22	
	イ02		2.19	
	口		0.05	
	ハ		1.50	
	ニ		0.02	
	ホ		0.17	
	へ		1.75	
2438	い01	天	5.83	
	い02	複	47.10	
	イ		1.49	
2439	い01	天	13.98	
	い02	天	23.79	
	イ		8.93	
2440	い	天	42.21	
2441	い	天	54.28	
	ろ	複	1.36	
	イ		1.71	
	口		0.86	
	ハ		0.02	
	ニ		0.01	
	ホ		0.03	
	へ		1.37	
	ト		0.01	
2442	い01	天	49.23	
	い02	天	4.20	
	ろ	複	1.53	
	は	複	1.51	
	に	複	1.08	
	ほ	複	1.51	
	イ		0.04	
	口		0.04	

定山溪

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2003	い01	複	22.78	
	い02	天	18.75	
	ろ	天	3.85	
	は	複	4.60	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2003	に	複	6.90	
	ほ	複	3.10	
	へ	複	0.54	
	と	複	1.21	
	イ		0.04	
	ロ		0.14	
	ハ		0.03	
	ニ		0.51	
2004	い01	複	20.79	
	い02	天	1.18	
	ろ	複	8.03	
	は	複	2.20	
	に	複	5.05	
	ほ	複	8.75	
	へ	複	6.12	
	と	複	15.60	
	ち	複	15.43	
	り	複	14.75	
	る	複	5.14	
	ん	複	15.60	
2005	い	複	10.87	
	ろ	天	1.60	
	は	複	3.17	
	に	複	1.80	
	ほ	複	5.30	
	へ	複	6.83	
	と	複	3.56	
	ち	複	8.54	
	り	複	2.74	
	ぬ	複	8.86	
	る	天	0.51	
	わ	複	2.40	
	か	複	8.77	
	よ	複	15.13	
	ん	複	7.57	
	イ		0.30	
2006	い01	天	6.36	
	い02	複	18.10	
	い03	複	20.52	
	ろ01	天	2.29	
	ろ02	天	0.48	
	は	複	0.40	
	に	複	4.15	
	ほ	複	1.21	
	へ	複	7.09	
	と	複	4.32	
	り	複	5.38	
	ぬ	複	0.50	
	る	複	0.86	
	わ	複	0.07	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2006	か	複	0.60	
	よ	複	8.13	
	た	複	0.63	
	れ	複	3.28	
	つ	複	4.42	
	ん	複	0.72	
	イ		0.25	
	ロ		0.20	
	ハ		0.33	
	2007	い	複	21.38
ろ		複	31.13	
は		天	0.89	
に		天	3.45	
ほ		複	6.32	
へ		複	1.90	
と		複	14.30	
イ			0.02	
ロ			1.03	
ハ			0.02	
ニ			0.33	
2008		い	天	13.05
	ろ	複	0.30	
	は	複	1.90	
	に	複	4.85	
	イ		2.10	
	ロ		0.34	
2009	い	天	54.57	
	ろ	天	6.87	
	は	複	4.30	
	に	複	2.14	
	ほ	複	0.62	
	へ	複	0.80	
	イ		1.13	
	ロ		3.06	
2010	ハ		0.10	
	ニ		0.62	
	い01	天	9.20	
	い02	天	2.55	
	ろ	天	24.92	
	は	複	6.23	
	に	複	3.00	
	ほ	複	1.00	
	へ	複	3.28	
	と	複	19.76	
2011	イ		0.35	
	ロ		4.13	
	い	複	27.06	
	ろ	天	22.12	
	は	複	3.39	
に	複	9.40		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2011	ほ	複	13.46	
	へ	複	5.00	
2012	い01	天	5.69	
	い02	天	5.88	
	い03	天	1.33	
	ろ	天	16.51	
	は	複	2.86	
	に	複	0.95	
	ほ	複	8.96	
	へ	複	6.26	
	と	複	5.25	
	イ		0.79	
2013	い	複	31.31	
	ろ	天	10.61	
	は	複	10.07	
	に	複	2.90	
	ほ	複	0.25	
2014	い	複	19.40	
	ろ	天	40.22	
	に	複	20.00	
2015	い	複	47.62	
	ろ	天	6.85	
2018	い	複	64.99	
	ろ	天	5.98	
2019	は	複	1.98	
	い	複	34.53	
	ろ	複	5.24	
	は	複	5.28	
	に	複	1.25	
	ほ	複	7.48	
	イ		0.98	
	ろ	複	5.24	
2020	い01	天	5.14	
	い02	複	37.63	
	ろ	複	3.26	
	は	複	9.58	
	に	複	3.45	
	ほ	複	3.00	
	イ		1.07	
	ロ		0.06	
	ハ		0.79	
	2021	い	複	7.49
は		複	3.03	
ほ		複	6.85	
へ		複	1.33	
と		複	9.67	
ち		複	8.31	
り		複	2.92	
わ		複	2.06	
よ		複	1.92	
れ		複	0.38	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2021	イ		0.01	
	ハ01		0.70	
	ハ02		0.09	
	ニ		0.02	
	ホ		0.38	
	ト		0.20	
	リ		0.02	
2022	い01	天	4.55	
	い02	複	46.28	
	ろ	複	1.13	
	は	複	0.20	
	に	複	6.30	
	ほ	複	6.06	
	イ		0.16	
	ロ		0.04	
	ハ		1.02	
	ニ		0.27	
	ホ		0.28	
2023	い01	複	30.97	
	い02	複	10.91	
	ろ	複	1.88	
	は	複	8.18	
	に	複	0.27	
2024	い	複	55.08	
	ろ	天	18.26	
	は	天	2.88	
2025	い	複	14.20	
	ろ	複	2.36	
	は	複	11.30	
2026	い	複	23.46	
	ろ	複	1.24	
	は	複	8.00	
2027	い01	複	22.09	
	い02	複	7.79	
	ろ	複	10.71	
	は	複	1.96	
	に	複	4.60	
	ほ	複	3.26	
	へ	複	0.66	
	と	複	6.35	
	ち	複	4.30	
	り	複	27.90	
2028	い	複	40.54	
	ろ01	複	7.57	
	ろ02	複	5.07	
	イ		2.56	
	ロ		7.79	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2029	い	複	35.14	
	に	複	7.50	
	ロ		0.50	
	ハ		0.50	
2030	い	複	17.46	
	ロ		1.88	
2032	い	複	46.41	
	ろ	天	15.66	
2033	に	天	16.86	
	い	複	18.04	
	ろ	天	42.24	
	は	天	2.38	
	に	天	2.81	
2034	イ		1.62	
	い	複	40.04	
2035	ろ	複	9.88	
	い	複	53.97	
2036	ろ	複	24.65	
	イ		0.40	
	い	天	28.91	
2037	ろ	天	6.40	
	に	複	34.41	
	イ		0.66	
	い	複	39.99	
2038	ろ	複	24.74	
	は	複	2.15	
	い	複	61.44	
	ろ	複	3.23	
	は	複	2.44	
	イ		2.19	
	ロ		0.03	
2039	ハ		1.37	
	い	複	39.86	
	ろ	複	6.11	
	は	複	0.56	
	に	複	1.49	
	イ		2.38	
	ロ		0.06	
2040	ハ		1.13	
	ニ		0.84	
	ホ		0.11	
	い01	複	10.94	
	い02	複	29.77	
	ろ	複	0.32	
	は	複	6.73	
2048	ほ	複	1.30	
	と	複	0.31	
	り	複	1.86	
	イ		1.20	
	ロ		0.09	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2040	ハ		0.03	
	ニ		0.40	
	ホ		1.00	
2041	い01	複	11.09	
	い02	複	6.26	
	は	複	18.16	
2042	い	複	28.85	
	ろ	複	12.04	
	は	複	3.92	
	イ		0.77	
	ロ		0.03	
2043	ハ		0.60	
	い	複	21.38	
	は	複	6.17	
	に	複	12.56	
2044	ほ	複	3.95	
	い	複	36.55	
	ほ	複	0.91	
	へ	複	7.63	
	と	複	4.47	
	ち	複	1.25	
	り	複	2.67	
2045	ぬ	複	6.04	
	い	複	14.60	
	は	複	2.20	
	に	複	8.11	
	へ	複	12.60	
	と	複	7.27	
	る	複	0.53	
2046	い	複	25.97	
	ろ	複	6.39	
	は	複	33.16	
	に	複	1.76	
	ほ	複	1.04	
	イ		0.15	
	ロ		1.37	
2047	ハ		0.01	
	ニ		0.56	
	い	複	15.37	
	ろ	複	30.05	
	は	複	11.87	
	に	複	4.01	
	イ		0.33	
2048	ロ		1.37	
	ハ		0.07	
	ニ		1.53	
	い	複	4.03	
	は	複	17.16	
	に	複	10.09	
	ほ	複	8.48	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2048	へ	複	1.35		
	り	複	3.83		
	ぬ	複	0.96		
	る	複	8.35		
	ん	複	2.20		
	イ		0.49		
	ホ		0.27		
2049	い	複	14.16		
	ろ	複	17.27		
	は	複	15.57		
	イ		1.81		
2050	い	複	45.05		
	ろ	複	38.64		
	は	複	14.79		
	イ		0.02		
	ロ		0.03		
	ハ		0.74		
	ニ		0.53		
	ホ		1.84		
2051	い	複	21.26		
	ろ	複	2.62		
	は	複	2.90		
	に	複	6.23		
	ほ	複	10.88		
	へ	複	2.00		
	イ		0.81		
	ロ01		2.24		
	ロ02		0.12		
	ハ		0.87		
	ニ		0.02		
	ホ		0.11		
	2052	い	複	3.95	
		ろ	天	16.89	
は		複	32.91		
に		複	10.20		
ほ		複	5.68		
イ		0.10			
2053	い	複	20.32		
	ろ	複	1.20		
	は	複	2.68		
	に	複	14.13		
	ほ	複	27.68		
	イ		0.25		
	ロ01		1.20		
	ロ02		1.05		
	ハ		1.22		
	ニ		0.05		
	ホ01		1.90		
	ホ02		0.11		
	へ		0.27		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2053	ト		0.17	
2054	い	複	24.81	
	ろ	複	22.25	
	は	複	9.72	
	イ		2.38	
	ロ		0.75	
	ハ		0.49	
	ニ		0.13	
2055	い	天	21.45	
	ろ	天	3.75	
	は	複	27.61	
	に	複	28.87	
2056	イ		0.73	
	い	天	8.92	
	ろ	天	99.36	
2057	い	天	28.22	
	ろ	天	29.96	
2058	に	複	18.03	
	い	天	34.31	
	ろ	天	3.59	
2059	に	複	32.65	
	い	天	40.07	
	ろ	天	29.25	
2060	に	複	35.81	
	い	複	34.54	
	ろ	天	11.59	
2061	は	複	25.65	
	い	複	22.28	
	ろ	天	27.51	
	は	複	4.14	
	に	複	16.66	
	イ		0.03	
	ロ01		0.52	
	ロ02		0.51	
2062	い	複	42.20	
	ろ	天	12.09	
	は	複	16.00	
	に	複	3.36	
	イ01		3.60	
	イ02		0.17	
	ロ		0.09	
2063	ハ		4.22	
	い	複	28.62	
	ろ	複	19.59	
	は	複	2.39	
	に	複	6.26	
	イ		1.23	
	ロ		0.07	
	ハ		1.79	
ニ		0.30		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2064	い	複	28.42	
	ろ	天	6.56	
	は	複	22.22	
	に	複	3.75	
2065	い	複	65.76	
	ろ	複	21.70	
2066	は	複	3.13	
	い	複	10.69	
	ろ	複	27.97	
	は	複	5.13	
2067	に01	複	10.60	
	に02	天	3.50	
	ろ	天	6.33	
	は	複	15.41	
2068	に	複	5.44	
	ほ	複	14.23	
	い	複	20.64	
	ろ	複	7.18	
2069	は	複	6.50	
	に	複	7.75	
	い	複	26.04	
	ろ	天	24.97	
	は	複	10.36	
2070	に	複	5.81	
	ほ	複	0.86	
	へ	天	0.40	
	い	天	3.43	
	ろ	天	16.68	
	は	複	5.70	
	に	複	17.15	
2071	ほ01	複	2.60	
	ほ02	天	0.42	
	い	天	59.70	
	ろ	天	11.56	
2072	は	複	1.42	
	ロ01		2.30	
	ロ02		0.14	
	ハ		1.25	
	ろ	天	6.20	
	は	複	17.69	
	に	複	15.14	
	ほ	複	8.50	
	へ	複	17.41	
	と	複	1.76	
ち	複	1.46		
2073	り	複	0.18	
	る	複	1.28	
	わ01	複	1.31	
	わ02	複	3.37	
	ロ		0.08	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2072	ホ		0.04	
	ヘ		0.89	
	チ		4.06	
	リ		1.73	
2073	い01	複	38.58	
	い02	天	3.50	
	は	複	3.16	
	に	複	18.36	
	ロ		5.06	
	ハ		0.31	
	ホ		0.02	
2074	い	複	31.96	
	ろ	天	15.25	
	は	複	19.00	
	に	複	0.74	
	ほ	複	2.10	
	イ		2.75	
	ロ		0.85	
2075	い01	複	33.06	
	い02	複	20.55	
	ろ	複	1.52	
	は	複	8.39	
	に	複	6.08	
	ほ	複	4.34	
	イ		1.82	
	ロ		3.36	
2076	い	複	13.93	
	ろ	複	9.20	
	は	複	17.08	
	に	複	4.74	
	ほ	複	5.66	
	イ		1.23	
2077	い	複	20.17	
	ろ	複	6.37	
	は	複	3.90	
	に	複	6.76	
	イ		0.89	
2078	い	複	32.92	
	ろ	複	1.09	
	は	複	10.68	
	に	複	5.59	
	イ		2.75	
2079	い	複	56.64	
	は	複	5.11	
	に	複	2.88	
2080	い01	複	35.01	
	い02	複	21.97	
	ろ	天	13.05	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2080	は	複	2.52	
	に	複	0.73	
	ほ	天	5.75	
	ヘ	複	4.31	
	ニ		0.04	

八剣山

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1011	い01	天	43.59	
	い02	複	20.74	
	い03	天	3.66	
	イ		0.04	
	ロ		0.02	
	ハ		2.30	
1012	い01	天	18.99	
	い02	複	16.08	
	ろ	複	0.79	
	イ		0.03	
	ロ		2.94	
1013	い01	天	10.58	
	い02	複	43.51	
	ろ	複	1.20	
	は	複	1.26	
	に	複	2.69	
	ほ	複	3.31	
1014	い01	天	1.13	
	い02	複	23.98	
	ろ	複	15.57	
	は	複	15.37	
	に	複	4.21	
	ほ	複	4.10	
1015	い01	天	5.08	
	い02	複	7.32	
	ろ	複	6.40	
	は	複	7.63	
	に	複	0.50	
	ほ	複	2.08	
	ヘ	複	2.87	
	ト	複	3.89	
1016	い01	複	14.05	
	い02	複	5.00	
	い03	天	18.91	
	ろ	複	6.25	
	は	複	7.00	
	イ		1.82	
			0.98	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1017	い	天	5.57	
	ろ	複	21.32	
	は	複	7.04	
	に	複	5.21	
	イ		0.56	
	ロ		0.62	
	ハ		0.23	
1018	い01	天	2.26	
	い02	複	28.00	
	ろ	複	1.51	
	は	複	14.86	
	に	複	5.42	
	イ		0.66	
1034	い	複	20.72	
	ろ	複	7.56	
	は	複	2.48	
	に	複	2.33	
	イ		0.98	
1035	い	複	25.73	
	ろ	天	34.45	
	は	複	1.52	
1036	い	天	45.35	
	ろ	複	16.72	
	は	天	19.50	
1037	い		0.25	
	ロ		0.02	
	い01	天	2.20	
	い02	複	26.51	
	ろ	複	5.75	
	は	複	2.50	
1038	に	複	5.11	
	ほ	複	3.58	
	イ		1.43	
	い01	天	5.39	
	い02	複	7.95	
	ろ	複	22.14	
1039	は	複	2.07	
	に	複	1.88	
	イ		1.09	
	ロ		0.46	
	ハ		0.02	
1040	い	複	20.00	
	ろ	複	12.15	
	は	複	1.26	
1040	イ		0.08	
	い01	天	2.15	
	い02	複	36.69	
	ろ	複	2.75	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1040	は	複	0.98	
1041	い01	天	1.54	
	い02	複	16.63	
	い03	複	15.35	
	ろ	複	15.26	
	は	天	4.61	
1042	に	複	3.56	
	い01	天	9.57	
	い02	複	19.58	
	ろ	複	4.72	
	は	複	4.70	
	に	複	16.02	
1043	イ		0.14	
	い01	天	5.75	
	い02	複	8.48	
	ろ	複	11.38	
	は	複	4.31	
	に	複	12.67	
1044	イ		0.74	
	ロ		6.25	
	い	複	12.35	
	ろ	複	1.53	
	は	複	3.65	
1045	に	複	34.60	
	ほ	複	23.23	
	イ		1.35	
	い01	天	4.42	
	い02	複	12.70	
	ろ	複	3.69	
	は	複	1.63	
	に	複	2.70	
	ほ	複	3.12	
	へ	複	2.15	
	と	複	5.79	
	ち	複	3.88	
	り	複	1.09	
	ぬ	複	9.83	
	る	複	0.80	
1046	わ	複	1.53	
	ん	複	5.00	
	イ		0.77	
	ロ		0.07	
	い	天	15.15	
	ろ	複	3.66	
	は	複	14.82	
	に	複	0.16	
	ほ	複	0.06	
	へ	複	0.08	
	と	複	0.84	
	ち	複	0.70	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1046	り	複	5.55	
	ぬ	複	8.44	
	イ		1.25	
	ロ		0.55	
	ハ		0.22	
1047	い	複	19.80	
	ろ	複	5.18	
	は01	天	3.65	
	は02	複	9.04	
	に	複	1.27	
	ほ	複	0.08	
	へ	複	2.62	
	と	複	2.03	
	ち	複	3.06	
	り	複	3.28	
1048	い	複	37.83	
	ろ	複	1.16	
	は	天	12.95	
	に	複	2.09	
	イ		0.09	
1049	い	複	39.19	
	ろ	複	2.35	
	は	天	8.88	
	に	複	1.62	
	イ		0.09	
1050	い01	天	25.08	
	い02	複	29.46	
	ろ	複	2.83	
	は	複	1.00	
	に	複	0.71	
	ほ	複	4.20	
	へ	天	6.02	
	と	複	2.52	
	ち	複	4.06	
	り	複	3.33	
	ぬ	複	2.03	
	イ		2.76	
	1051	い01	天	48.78
い02		複	13.20	
ろ		複	8.00	
1052	イ		0.48	
	い01	天	39.80	
1053	い02	天	25.25	
	い01	天	31.01	
	い02	複	38.01	
1054	ろ	複	20.60	
	は	複	0.50	
	い01	天	1.06	
	い02	複	16.48	
	い03	天	29.75	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1054	ろ	複	0.24	
	は	複	1.75	
	に	複	1.08	
	ほ	複	0.22	
	へ	複	6.14	
	と	複	6.00	
	ち	複	10.65	
	1055	い01	天	30.90
い02		天	16.01	
イ			0.02	
ロ			0.48	
ハ			0.05	
1056	い01	天	33.26	
	い02	天	12.00	
	い03	天	0.82	
	ろ	複	24.99	
	イ		1.91	
	ロ		0.61	
	ハ		0.11	
	ニ01		1.21	
	ニ02		0.37	
	ホ		0.07	
1057	ト		0.05	
	ト01		0.30	
	い	天	53.15	
	イ		0.02	
1058	い01	天	32.64	
	い02	天	24.10	
	い03	天	0.29	
	イ		0.29	
	ロ		0.06	
1059	い01	天	30.21	
	い02	天	0.31	
	ろ	天	19.25	
	ロ		0.31	
1060	ハ		0.02	
	い01	天	34.63	
	い02	天	8.64	
	ろ	複	1.95	
	ロ		0.02	
2306	ハ		0.56	
	ニ		1.09	
	ホ		0.01	
	ろ	天	38.19	
	ろ	天	9.35	
	ろ	天	4.81	
	ろ	天	25.47	
	ろ	天	17.62	
	ろ	天	20.31	
	ろ	天	9.66	

空沼岳

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1125	い	天	33.07	
	ろ	天	8.60	
	は	天	21.13	
	に	複	9.22	
	ほ	複	0.51	
	へ	複	6.00	
	と	複	5.94	
	イ		0.06	
	ロ		0.30	
1126	い	天	24.43	
	ろ	天	4.74	
	は	複	18.32	
	に	複	8.96	
	ほ	複	17.41	
	へ	複	4.07	
	と	複	0.63	
	ち	複	0.63	
	り	複	2.37	
	ぬ	複	3.20	
	イ		2.72	
	ロ		0.81	
	ハ		0.56	
	1148	い01	複	9.45
い02		複	11.88	
い03		複	8.44	
い04		複	9.41	
ろ		複	14.46	
は		複	0.99	
イ			0.17	
ロ			1.59	
1149	い	複	35.38	
	イ		0.60	
1150	い01	複	25.17	
	い02	複	38.22	
	ろ	天	13.20	
	イ		1.57	
1152	い	複	35.14	
	ろ	複	5.40	
1153	い	複	50.33	
	ろ	複	10.57	
	は	複	10.27	
	イ		0.88	
1154	い01	天	3.30	
	い02	複	9.04	
	い03	天	2.27	
	ろ	複	1.19	
	は	複	26.68	
	に	天	1.39	
	イ01		0.73	
イ02		0.70		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1154	ロ		0.15	
1155	い	複	24.20	
	ろ	複	3.60	
	は	複	7.63	
1156	に	天	1.42	
	い01	天	48.18	
	い02	天	48.59	
	ろ	天	9.45	
	イ		0.06	
1157	ロ		1.03	
	い01	天	23.61	
	い02	天	28.56	
	ろ	天	8.62	
	は	複	0.62	
	イ		0.08	
	ロ		1.79	
1158	い	天	60.73	
	ろ	天	6.13	
1159	い01	天	2.71	
	い02	複	16.76	
	ろ	複	4.78	
	は	天	0.47	
	に	複	4.22	
	ほ	複	14.11	
	へ	複	0.69	
1160	と	複	1.02	
	い	天	1.10	
	ろ	複	2.94	
1161	は	複	17.40	
	い01	天	13.17	
	い02	複	18.38	
	い03	天	0.75	
	ろ	複	7.12	
	は	複	4.93	
	に	複	1.31	
	ほ	複	0.68	
	へ	複	2.00	
と	複	13.62		
1162	い	複	26.24	
	ろ	複	17.81	
	は	複	0.66	
1165	に	複	0.37	
	い	複	26.82	
	ろ	複	2.88	
1166	は	天	1.84	
	い	複	35.71	
1167	ろ	複	13.75	
	は	天	12.40	
	い	複	6.26	
ろ01	複	14.39		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1167	ろ02	複	4.73	
	は	複	6.09	
	に	複	3.76	
1168	い	複	20.06	
	ろ	複	35.17	
1169	い	複	34.16	
	イ		2.20	

西岡

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1204	い01	天	16.91	
	い02	複	12.05	
	い03	天	13.98	
	ろ	複	7.01	
	は	複	0.18	
	に	複	0.80	
	ほ	複	0.21	
	へ	複	1.17	
	と	複	0.32	
	ち	複	4.30	
	り	複	2.15	
	ぬ	複	1.13	
	ぬ01	複	0.04	
	る	複	0.47	
	る01	複	0.07	
	わ	複	1.07	
	わ01	複	0.08	
	か	複	0.60	
	か01	複	0.14	
	よ	複	0.22	
	よ01	複	0.03	
	た	複	0.41	
	た01	複	0.07	
	れ	複	1.25	
	れ01	複	0.43	
	そ	複	0.23	
	つ	複	0.55	
イ01		1.45		
イ02		0.73		
ロ		0.14		
ハ		1.44		
ニ01		0.41		
ニ02		0.40		
1205	い	天	3.35	
	ろ	複	0.81	
	は	複	4.62	
	に	複	1.09	
ほ	複	2.84		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
1205	へ	複	0.75	
	と	複	1.90	
	ち	複	15.51	
	り	複	1.70	
	ぬ	複	0.41	
	ぬ01	複	0.02	
	る	複	0.31	
	イ		0.14	
	ロ		1.63	
	ハ		0.40	
1206	い	天	4.44	
	ろ	複	29.85	
	は	複	2.84	
	は01	複	2.86	
	に	複	1.76	
	ほ	複	1.42	
	イ		2.31	
	ロ		1.00	
ハ		0.34		
1207	い01	天	12.64	
	い02	天	7.30	
	ろ	複	8.40	
	は	複	0.55	
	に	複	4.78	
	ほ	複	3.46	
	へ	複	0.52	
	と	天	0.83	
	ち	複	2.96	
	り	天	1.21	
	ぬ	複	0.88	
	る	複	4.08	
	わ	複	5.95	
	か	複	0.91	
	か01	複	0.29	
	よ	複	1.21	
	よ01	複	0.23	
	よ02	複	0.18	
	た	複	0.55	
	た01	複	0.10	
	れ	複	4.48	
	れ01	複	0.45	
	そ	複	0.08	
つ	複	0.84		
イ		1.78		
ロ		0.49		
1208	い	複	20.30	
	ろ	複	20.30	
	は	複	4.36	
	に	複	2.61	
	ほ	複	1.84	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
1208	へ	複	0.25		
	と	天	12.68		
	ち	複	1.29		
	り	複	0.19		
	ぬ	複	1.59		
	る	複	0.80		
	か	複	0.25		
	か01	複	0.40		
	イ		0.66		
	ロ01		1.66		
	ロ02		0.67		
	1209	い01	天	10.60	
		い02	天	6.29	
い03		天	4.10		
ろ		複	15.92		
は		複	0.22		
に		複	0.48		
ほ		複	6.00		
へ		複	6.10		
と		複	0.44		
ち		複	2.65		
り		複	1.41		
ぬ		複	3.36		
る		複	0.62		
る01		複	0.21		
わ		複	2.81		
わ01		複	0.30		
イ			0.09		
ロ		0.27			
ハ		0.05			
ニ		1.48			

豊平峡

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2081	い01	複	17.41	
	い02	複	14.33	
	い03	複	2.97	
	ろ	複	1.92	
	は	複	17.39	
	に	複	12.10	
	イ		0.14	
	2082	い01	複	34.54
い02		複	4.46	
ろ		複	5.00	
は		複	28.35	
ほ		複	5.28	
イ		0.29		
2085	い	天	39.39	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2085	イ		1.50	
2086	い01	複	18.69	
	い02	天	16.00	
	ほ	複	4.93	
	へ	複	6.57	
2087	い	複	17.61	
	は	複	21.98	
	に	複	1.04	
	ほ	複	1.60	
	へ01	複	2.38	
	イ		1.37	
	ニ		0.11	
	ホ		0.14	
2088	い	複	23.93	
	は	複	4.91	
	に	複	0.98	
	イ		0.38	
	ハ		0.08	
2089	い	複	32.60	
	は	複	0.65	
	に	複	14.77	
	ほ	複	3.67	
	と	複	0.82	
	イ		0.77	
	ハ		1.35	
	2090	ろ	複	9.08
は		複	29.01	
ほ		複	19.66	
へ		複	2.34	
と		複	5.53	
ち01		複	0.90	
ち02		複	1.00	
ロ			0.56	
ホ			2.39	
ト			0.20	
2091	い	複	21.11	
	ろ	複	25.73	
	は	天	32.88	
	に	天	1.00	
2092	い	複	9.48	
	ろ	天	2.00	
	に	複	4.88	
	ほ	複	7.03	
	へ	複	15.20	
ハ		1.43		
2093	い	複	16.28	
	ろ	天	22.15	
	は	複	2.48	
	に	複	10.54	
へ	複	3.63		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2093	り	複	1.07	
	る	複	2.76	
	わ	複	0.35	
	ん	複	3.09	
	口		0.34	
2094	い	複	13.09	
	は	複	5.69	
	ほ	複	0.73	
	へ	複	1.24	
	と	複	0.26	
	ち	複	2.68	
	る	複	1.65	
	わ	複	0.96	
	か	複	0.22	
	よ	複	2.15	
	た	複	0.12	
	れ	複	0.86	
	つ	複	6.08	
	ね	複	7.00	
イ		7.61		
2095	い	複	1.43	
	は	複	11.75	
	に	複	4.78	
	と	複	2.69	
	ち	複	9.72	
口		0.87		
2096	い	複	10.12	
	ほ	複	0.44	
	へ	複	13.60	
2097	い01	天	7.95	
	ろ	複	18.82	
	は	天	7.22	
	に	複	15.25	
	イ		0.45	
2098	い01	天	10.25	
	ろ	複	23.94	
	は	複	4.44	
	ほ	複	11.00	
	へ	複	5.58	
2099	ろ	天	9.04	
	は	複	6.44	
	に	複	30.51	
	ほ	複	8.48	
	イ		0.02	
2100	い01	複	2.81	
	い02	複	3.16	
	ろ	天	7.34	
	は	複	8.50	
	へ	複	25.04	
ち	複	12.60		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2100	イ		0.56	
	口		0.94	
2101	い	複	3.33	
	ろ	天	16.77	
	は	複	5.00	
	へ	複	8.93	
	イ		0.05	
	口		0.70	
	ニ		0.65	
2102	い	複	3.28	
	ろ	天	19.20	
	と	複	11.10	
	ち	複	2.60	
	り	複	5.48	
	ぬ	複	0.38	
	る	複	6.71	
	イ		0.10	
	口		2.41	
	ハ		0.13	
2103	ろ	複	3.08	
	は	天	26.41	
	に	複	0.72	
	ち	複	0.90	
	イ		2.18	
口		0.17		
2104	い	複	17.42	
	に	複	9.00	
	ほ	複	19.30	
	へ	複	11.64	
	り	複	1.50	
	口		1.44	
	ハ		2.97	
ニ		0.45		
2105	い	複	18.78	
	ろ	天	3.84	
	ほ	複	24.00	
	ち	複	1.24	
	り	複	5.28	
	ぬ	複	17.68	
	る	複	1.03	
	ん	複	6.08	
	イ		2.20	
	口		0.54	
ハ		1.76		
ニ		0.04		
ホ		1.01		
2106	い	複	1.62	
	に	天	48.17	
	ほ	複	0.84	
り	複	1.52		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2106	ぬ	複	9.22	
	る	天	0.35	
	口		0.30	
	ハ		0.05	
	へ		0.75	
	ト		0.02	
2107	い	複	6.28	
	は02	天	25.72	
	ほ	複	1.83	
2108	口		0.05	
	い	複	26.55	
	ろ	複	6.83	
	は02	天	9.29	
	に	複	6.25	
	ほ	複	4.55	
	へ	複	2.45	
と	複	9.93		
イ		1.06		
口		0.33		
2109	い01	複	5.86	
	い02	複	3.71	
	ろ	複	4.00	
	は	複	9.81	
	に	複	16.40	
	ほ	複	4.33	
	へ	複	6.40	
	イ		0.65	
	口		1.47	
	ハ		2.02	
2110	い01	複	9.10	
	い02	複	8.72	
	ろ	天	5.32	
	は	天	1.44	
	ほ	複	2.80	
	へ	複	16.46	
	と	複	1.90	
	ち	複	5.45	
	り	複	2.25	
	ぬ	複	1.58	
イ		1.02		
口		0.30		
ハ		0.88		
2111	い	複	7.65	
	ろ	天	7.74	
	に	複	8.49	
	ほ	複	16.12	
	へ	複	11.12	
	と	複	4.20	
イ		0.15		
口		0.46		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2111	ハ		0.37	
2112	い	複	16.94	
	ろ	天	5.56	
	は	天	8.84	
	ほ	複	4.80	
	へ	複	13.20	
	と	複	14.03	
	ち	複	21.02	
	り	複	20.00	
	イ		1.00	
	ロ		0.87	
	ハ		0.18	
	2113	い	天	1.46
ろ		複	5.24	
は		天	22.66	
ほ		複	17.92	
へ	複	2.69		
2114	い	天	3.08	
	ろ	複	25.08	
	は	天	16.11	
2115	い	天	18.97	
	い	複	16.16	
	ろ	複	17.91	
	は	複	26.09	
イ		0.88		
ロ		0.15		
ハ		0.07		
2116	い	複	17.36	
	ろ	複	35.99	
	は	複	12.09	
	イ		0.14	
	ロ		0.01	
2117	い	複	6.15	
	ろ	天	0.25	
	は	複	11.45	
	に	複	8.28	
	ほ	複	47.60	
イ		0.51		
2118	い	複	7.77	
	ろ	天	15.98	
	は	複	0.50	
	に	複	11.97	
	ほ	複	18.58	
	へ	複	0.58	
	と	複	2.46	
	イ		1.19	
ロ		0.15		
ハ		0.58		
2119	い	複	4.55	
	ろ	天	1.91	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2119	は	複	1.45	
	に	複	22.78	
	ほ	複	16.06	
	イ		0.56	
	ロ		0.38	
	ハ		0.08	
	2120	い	複	0.54
ろ		天	13.09	
は		複	27.97	
に		複	21.61	
ほ		複	9.00	
イ			1.72	
ロ			1.79	
2121	い	複	3.24	
	ろ	天	0.50	
	は	複	19.78	
	に01	複	20.25	
	に02	複	40.22	
	ほ	複	6.51	
	へ	複	0.52	
	と	複	1.12	
	イ		0.35	
	ロ		0.43	
2122	ハ		0.01	
	い	複	12.44	
	ろ	天	9.24	
	は	複	14.47	
	に	複	14.20	
	イ		2.03	
	ロ		0.10	
2123	い	複	10.96	
	ろ	複	31.68	
	ほ	複	3.83	
	へ	複	7.42	
イ		1.17		
2124	い	複	12.72	
	ろ	天	56.82	
	に	複	0.19	
	ほ	複	0.16	
	へ	複	1.84	
	と	複	3.07	
	ち	複	2.69	
	り	複	9.58	
ぬ	複	2.68		
る	複	0.32		
ん	複	0.55		
イ		1.49		
2125	い	複	19.78	
	ろ	天	36.23	
	に	複	5.35	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2125	ほ	複	2.28	
	へ	複	6.94	
	と	複	1.85	
	イ		1.02	
2126	い	複	12.84	
	ろ	天	3.81	
	に	複	10.57	
	ほ	複	34.04	
イ		1.09		
2127	い	複	16.93	
	ろ	天	6.06	
	に	複	5.44	
	ほ	複	3.60	
	へ	複	22.80	
イ		0.76		
2128	い	複	15.56	
	ろ	複	5.04	
	は	複	13.74	
	に	複	21.38	
	ほ	複	7.22	
	イ		1.12	
2129	い	複	7.49	
	ろ	複	21.92	
	は	天	0.49	
	に	天	0.69	
	へ	複	34.33	
	ち	複	13.57	
	り	複	14.32	
	ぬ	複	2.50	
	イ01		0.82	
	イ02		0.27	
ロ		0.72		
2130	い	複	19.22	
	ろ	天	12.26	
	は	複	6.60	
	に	複	6.89	
	ほ	複	7.23	
	へ	複	26.03	
	イ		1.97	
2131	い	複	12.01	
	ろ	天	7.44	
	に	複	13.86	
	ほ	複	24.14	
イ		1.47		
2132	い	天	6.90	
	は	天	3.20	
	に	複	20.63	
	ほ	複	13.88	
	へ	複	7.55	
と	複	13.73		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2132	イ		0.92	
2133	い	複	33.70	
	ろ	複	7.88	
	は	天	0.17	
	に	天	1.88	
	ほ	複	5.00	
	イ		0.77	
	口		0.99	
2134	い	複	2.89	
	ろ	天	7.61	
	は	複	2.50	
	に	天	3.99	
	ほ	複	38.57	
	イ		1.24	
2135	い	複	8.05	
	ろ	複	0.44	
	は	天	0.58	
	に	天	12.85	
	ほ	複	39.21	
	へ	複	28.18	
2136	イ		1.44	
	い	複	20.95	
	ろ	天	23.13	
	は	複	11.44	
	に	複	10.15	
	ほ	複	14.21	
2137	イ		1.06	
	い	複	3.81	
	ろ	天	32.98	
	に	複	2.56	
	ほ	複	8.44	
	イ01		0.20	
2138	イ02		0.46	
	い	複	4.41	
	ろ	天	40.30	
	は	複	11.15	
	に	複	4.05	
	イ01		0.80	
2139	イ02		0.36	
	い	複	25.41	
	ろ	天	35.94	
	は	複	13.10	
	に	天	1.90	
	イ01		0.90	
2140	イ02		0.38	
	い	複	1.06	
	ろ	複	6.58	
	は	天	20.19	
	に	天	6.84	
ほ	複	44.33		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2140	イ01		0.90	
	イ02		0.23	
2141	い	複	21.14	
	ろ	天	16.16	
	は	天	35.66	
	に	天	2.20	
	イ01		0.90	
	イ02		0.52	
	2142	い	天	6.13
ろ		複	13.95	
は		天	26.40	
に		複	18.74	
イ			0.76	
口			0.13	
ハ			0.43	
2143		い	複	16.00
	ろ	天	70.51	
	に	複	2.70	
	ほ	天	18.00	
2144	い	複	24.47	
	ろ	天	8.78	
	に	複	6.36	
	ほ	複	5.78	
	へ	複	5.00	
	と01	天	10.90	
	と02	天	15.12	
	と03	天	7.50	
2145	と04	天	6.00	
	と05	天	17.00	
	い	複	6.81	
	は	天	29.66	
	へ	複	0.96	
2148	い02	天	26.00	
	は	天	5.00	
	に	天	0.44	
2149	い02	天	44.19	
	は	天	0.50	
2150	い	天	2.04	
	ろ	天	12.01	
	は	複	37.52	
	に	複	1.81	
	ほ	複	3.29	
	へ	複	10.23	
	と	複	16.29	
	ち	複	3.28	
	り	複	0.95	
	ぬ	複	1.38	
	イ		0.32	
2151	い	複	8.46	
	ろ	天	6.42	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2151	は	複	21.04	
	に	複	4.93	
	ほ	複	13.47	
	へ	複	7.53	
	と	複	1.49	
	イ		0.82	
	口		0.23	
	2152	い	複	9.31
ろ		天	56.29	
は		複	3.87	
に		複	3.57	
ほ		複	1.40	
へ		複	2.92	
と		複	13.26	
ち		複	2.60	
り		複	11.10	
2153		い	天	9.93
	ろ	複	11.15	
	は	複	20.85	
	に	複	19.48	
	ほ	複	6.50	
	へ	複	2.78	
	と	複	3.72	
	ち	複	10.10	
2154	イ		1.24	
	い	複	3.42	
	ろ	天	0.85	
	は	複	11.84	
	に	複	33.70	
	へ	複	2.95	
	と	複	3.70	
	イ		1.37	
	口		0.52	
	ハ		1.38	
2155	い	天	4.22	
	ろ	天	31.93	
	に02	天	5.90	
	ほ	複	2.95	
	へ	複	1.57	
	と	複	9.45	
	ち	複	1.00	
	り	複	0.35	
	ぬ	複	5.50	
	口		0.31	
2156	ハ		0.86	
	い	天	6.90	
	ろ02	複	28.41	
	に02	天	8.58	
ほ	複	4.45		
へ	複	4.62		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2156	と	複	3.12	
	ち	複	0.37	
	口		0.67	
	ハ		0.11	
2157	い	複	7.00	
	ろ	複	35.26	
	は	複	22.95	
	に	複	6.36	
	ほ	複	3.00	
	へ	複	3.41	
	イ		0.96	
	口		0.35	
2158	い	複	6.52	
	ろ	天	4.28	
	は	複	17.05	
	に	複	21.93	
	ほ	複	26.56	
	へ	複	5.30	
	と	複	3.76	
	イ		0.77	
	口		0.93	
	ハ		0.03	
	ニ		1.98	
	ホ		0.02	
2159	い	複	19.01	
	ろ	天	0.24	
	は	複	54.35	
	ほ	複	0.13	
	へ	複	2.13	
	と	複	20.00	
	イ		0.91	
	口		0.48	
	ハ		0.81	
	ホ		0.58	
2160	い	複	6.30	
	ろ	天	0.56	
	は	複	16.18	
	に	複	1.50	
	ほ	複	19.69	
	へ	複	36.82	
	と	複	3.73	
	イ		2.36	
	口		0.85	
	ハ		1.79	
2161	い	複	14.39	
	ろ	天	14.20	
	は	複	41.30	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2161	に	複	9.79	
	イ		0.38	
	口		1.20	
	ハ		1.16	
2162	い	複	5.63	
	ろ	天	0.67	
	は	複	39.07	
	に	複	21.24	
	イ		0.91	
	口		1.31	
	ハ		0.15	
	ニ		0.41	
2163	ホ		1.18	
	へ		0.46	
	い	複	16.10	
	ろ	天	0.35	
	は	複	27.26	
	イ		0.41	
	口		1.55	
	ハ		0.86	
2164	ニ		1.14	
	ホ		0.74	
	い01	天	7.52	
	い02	天	4.21	
	ろ	複	23.75	
	は	複	12.90	
	ほ	複	3.08	
	へ	複	6.75	
	と	複	0.58	
	ち	複	1.26	
2165	り	複	1.72	
	イ		0.81	
	口		1.86	
	い01	複	4.69	
	い02	複	13.28	
	ろ	天	19.91	
	は	複	13.20	
	に	複	19.00	
	ほ	複	8.90	
	イ		1.68	
2166	い	複	12.88	
	ろ	天	0.16	
	は	複	45.31	
	イ		0.79	
	口		0.18	
2167	ハ		0.47	
	ニ		1.99	
	い	複	23.79	
2167	ろ	複	10.90	
	は	天	0.35	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2167	に01	複	17.90	
	に02	複	4.20	
	イ		1.53	
	口		0.61	
	ハ		0.70	
2168	い	複	16.40	
	ろ	天	4.98	
	は	複	8.66	
	に01	複	6.03	
	に02	複	17.03	
	ほ	複	2.34	
	イ		0.68	
	口		1.29	
2169	ハ		0.43	
	い01	複	19.66	
	い02	複	3.00	
	ろ	天	10.72	
	は	複	28.30	
	ほ	複	24.55	
	と	複	12.05	
	ち	複	9.63	
	り	複	3.33	
	イ		2.38	
2170	口		1.87	
	ハ		2.16	
	い	複	6.20	
	ろ	天	9.63	
	は	複	0.76	
	に	複	10.88	
	ほ	複	12.68	
	へ	複	20.00	
	と	複	4.65	
	ち	複	13.72	
2171	イ		1.67	
	口		0.25	
	ハ		0.26	
	ニ		1.50	
	ホ		0.14	
	へ		1.56	
	ト		0.31	
	い	複	20.09	
	ろ	天	22.43	
	は	複	13.40	
に	複	14.04		
ほ	複	8.54		
へ	複	0.64		
と	複	1.80		
ち	複	5.38		
イ		1.43		
口		2.79		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2171	ハ		0.06	
	ニ		0.06	
	ホ		0.45	
	ヘ		0.75	
2172	い	複	12.89	
	ろ	天	0.45	
	は	複	2.55	
	に	複	1.54	
	ほ	複	5.40	
	へ	複	10.00	
	と	複	2.54	
	ち	複	3.10	
	イ		1.91	
	ロ		0.83	
	ハ		0.45	
ホ		0.01		
2173	い	複	13.50	
	ろ	複	11.99	
	は	複	0.86	
	に	複	4.08	
	ほ	複	14.06	
	へ	複	4.20	
	と	複	2.80	
	イ		0.65	
	ロ		1.59	
	ハ		0.05	
	ニ		0.93	
2174	い	複	11.68	
	ろ	複	7.02	
	は	複	10.37	
	に	複	10.67	
	ほ	複	13.64	
	へ	複	4.34	
	と	複	9.72	
	ち	複	1.82	
	り	複	4.07	
	る	複	3.23	
	ん	複	3.00	
	イ		3.12	
	ロ		0.20	
	ハ		0.15	
2175	い	複	12.14	
	ろ	複	11.36	
	は	複	1.08	
	に	複	5.40	
	ほ	複	12.96	
	へ	複	20.10	
	と	複	1.00	
	ち	複	4.91	
イ		2.32		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2175	ロ		0.51	
	ハ		0.99	
	ニ		1.23	
	ホ		1.30	
	ヘ		0.35	
	ト		0.24	
2176	い	複	3.09	
	ろ	複	2.80	
	は	複	6.02	
	に	複	10.06	
	ほ	複	3.77	
	へ	複	5.10	
	と	複	5.06	
	ち	複	5.69	
	り	複	2.98	
	ぬ	複	1.00	
	イ		0.61	
	ロ		0.45	
	ハ		0.61	
ニ		0.33		
ホ		0.35		
ヘ		0.36		
2177	い	複	9.15	
	ろ	複	36.41	
	は	複	12.05	
	に	複	13.75	
	イ		2.84	
	ロ		0.49	
	ハ		0.36	
	ニ		0.22	
	ホ		0.48	
	ヘ		0.05	
	ト		0.05	
2178	い	複	15.82	
	ろ	複	19.79	
	は	複	2.20	
	に	複	8.81	
	イ		1.48	
	ロ		0.47	
	ハ		1.12	
	ニ		0.22	
	ホ		0.22	
	ヘ		0.22	
	ト		0.22	
2179	い	複	17.29	
	ろ	複	1.25	
	は	複	37.57	
	に	複	7.18	
	イ		0.64	
	ロ		0.15	
	ハ		0.67	
	ニ		0.34	
	ホ		0.17	
ヘ		0.75		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2179	ト		0.59	
2180	い	複	7.40	
	ろ	複	34.55	
	は	複	6.39	
	に	複	16.00	
	ほ	複	12.15	
	へ	複	0.30	
	と	複	0.64	
	イ		0.50	
	ロ		1.19	
	ハ		2.73	
	ニ		0.08	
	ホ		0.03	
	2181	い	複	23.64
ろ02		天	9.34	
に		複	14.71	
ほ		複	9.11	
イ01			1.72	
ハ			0.59	
2182	い02	複	45.08	
	は02	天	2.36	
2183	い02	複	51.72	
	は02	天	10.98	
2184	ロ		0.53	
	い02	複	1.48	
	い03	複	34.96	
	ろ02	天	5.50	
	に02	複	10.23	
	ほ02	複	12.40	
2185	ロ		1.88	
	い	複	15.54	
	ろ	天	43.66	
	は	天	4.40	
	イ		0.65	
2186	い	複	25.95	
	ろ	天	9.92	
	は	複	13.50	
	ほ	複	9.96	
	イ		0.30	
	ロ01		0.95	
	ロ02		0.05	
	ハ		0.05	
2187	い	複	7.99	
	ろ	天	15.93	
	は	複	12.04	
	ほ	複	3.50	
	へ	複	3.44	
	と	複	27.00	
	イ01		0.90	
	イ02		0.29	
	ロ		0.63	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2188	い	複	24.50	
	ろ	天	16.91	
	イ		0.84	
2189	い01	複	12.19	
	い02	複	11.24	
	ろ	天	8.49	
	は	複	13.02	
	に	複	2.84	
	ほ	複	20.00	
	イ		1.10	
	ロ		1.43	
	ハ01		0.82	
	ハ02		0.24	
	2190	い01	複	18.71
い02		複	24.47	
ろ		天	25.82	
は		複	3.38	
に		複	12.00	
ほ		複	12.70	
へ		天	3.62	
イ			0.75	
ロ			0.27	
ハ			0.73	
2191		い01	複	8.79
	い02	複	6.60	
	ろ	天	1.50	
	は	複	14.40	
	に	複	29.03	
	イ		0.88	
	ロ		4.31	
	ハ		0.39	
	ニ		0.44	
	ホ		0.07	
2192	い01	複	14.20	
	い02	複	12.45	
	い03	天	6.19	
	ろ	天	7.25	
	は	複	12.77	
	に	複	17.06	
	イ		0.85	
	ロ		1.07	
	ハ		0.85	
	ニ		0.09	
	2193	い	天	6.12
ろ		天	31.22	
は		複	30.16	
に		複	19.10	
ほ		複	20.00	
へ		複	4.30	
イ		0.78		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
2193	ロ		0.85		
	ハ		0.13		
	ニ		0.71		
	ホ		0.30		
	へ		0.94		
	ト		0.07		
	チ01		1.10		
	チ02		0.27		
	2194	い01	天	6.13	
		い02	複	11.81	
ろ		複	35.10		
に		複	9.00		
ほ		複	7.12		
イ			1.53		
ロ			0.63		
ハ			0.61		
ニ			1.39		
ホ			0.80		
2195	へ		0.25		
	ト		0.07		
	チ		0.42		
	い	複	0.94		
	ろ	天	10.82		
	は	複	59.58		
	ほ	天	3.22		
	イ		0.50		
	ロ		1.78		
	ハ		1.48		
2196	い	複	8.08		
	ろ	天	7.68		
	は	複	13.82		
	に	天	7.82		
	ほ	複	30.68		
	イ		3.06		
	ロ		0.83		
	ハ		0.06		
2197	い01	複	7.27		
	い03	複	9.22		
	ろ02	天	46.61		
	に	複	9.25		
	ほ02	複	17.94		
2198	い	複	19.09		
	ろ	複	6.94		
	は	天	1.19		
	に	複	26.11		
	ほ	複	15.30		
2199	イ		1.33		
	い	複	18.92		
	ろ	複	9.81		
	は	複	4.53		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2199	に	複	10.00	
	ほ	複	22.06	
	イ		3.23	
2200	い	天	13.86	
	ろ02	複	15.05	
	に02	複	9.29	
	ロ01		0.33	
	ロ02		0.35	
2201	い	複	47.37	
	ろ	天	5.76	
	に	複	13.18	
	ほ	複	3.12	
2202	い	複	16.05	
	ろ	複	58.08	
	に	複	51.61	
2203	い	複	6.48	
	ろ	複	33.37	
	に	複	54.24	
	ロ		0.26	
	ハ		1.53	
2204	い	複	66.95	
	に	複	17.73	
	ロ		4.58	
2205	い	複	19.08	
	ろ	天	21.38	
	に	複	20.90	
	ほ	複	18.90	
	ロ		2.32	
2206	い01	複	29.96	
	い02	天	2.93	
	ろ	天	21.37	
	ほ	複	20.50	
	イ		0.79	
	ロ		1.22	
	ハ		0.55	
	ニ		0.42	
2207	い01	複	16.68	
	い02	複	10.54	
	ろ	複	2.25	
	は	複	1.00	
	に	複	15.15	
	ほ	複	16.20	
	へ	複	6.01	
	イ		2.16	
2208	ロ		0.44	
	ハ		1.02	
	い	複	5.53	
	ろ	天	11.44	
	に	天	13.00	
	イ		0.18	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2208	口		0.58	
2209	い01	複	6.78	
	い02	複	12.31	
	ろ	複	14.55	
	は	天	21.38	
	に	複	16.20	
	ほ	天	3.28	
	へ	天	6.55	
	と	複	7.20	
	ち	複	4.13	
	イ		0.90	
	口		0.12	
	ハ		1.15	
	ニ		0.68	
	2210	い01	複	16.11
い02		複	2.98	
ろ		複	3.13	
は		複	34.76	
に		複	2.75	
ほ		複	4.00	
へ		複	1.00	
と		複	8.10	
ち		複	2.20	
イ			0.71	
口			0.33	
ハ			0.68	
ニ			0.82	
ホ			1.77	
へ			0.88	
ト			0.41	
チ			0.71	
2211	い01	複	17.85	
	い02	複	4.27	
	い03	複	7.28	
	ろ	複	7.63	
	は	複	15.74	
	に	複	10.70	
	ほ	複	2.58	
	へ	複	16.80	
	と	天	2.16	
	ち	複	7.28	
	り	複	2.72	
	イ		0.50	
	口		2.29	
	ハ		1.01	
	ニ		0.48	
	ホ		0.14	
	へ		1.44	
2212	い	複	7.65	
	ろ	天	0.59	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2212	は	複	6.73	
	に	複	1.90	
	ほ	複	25.00	
	へ	複	41.52	
	イ		1.15	
	口		1.49	
	ニ		0.24	
2213	ホ		0.37	
	い	複	20.54	
	は	複	5.48	
	に	複	19.00	
2214	イ		0.46	
	い	複	29.21	
	は	複	6.69	
	に	天	1.22	
	ほ	複	2.04	
	へ	複	7.73	
	イ		0.99	
2215	口		1.32	
	い01	複	31.48	
	い02	複	10.51	
	い03	複	10.82	
	ろ	天	7.88	
	は	複	15.84	
	に	複	0.65	
2216	ほ	複	13.21	
	イ		0.19	
	い01	複	18.73	
	い02	複	4.31	
2217	は	天	21.13	
	イ		2.53	
	い	複	17.78	
2218	ろ	天	28.50	
	い	複	10.25	
	ろ	複	8.28	
	は	天	4.49	
	に	複	34.93	
	ほ	複	28.99	
	イ		2.26	
2219	い	複	5.77	
	は	複	19.92	
	に	複	14.25	
	ほ	複	15.06	
	へ	複	6.00	
	口		0.23	
2220	い	複	6.00	
	ろ	複	16.40	
	に	複	19.56	
	ほ	複	6.95	
	へ	複	5.24	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2220	イ		2.32	
	ハ		0.07	
2221	い	複	36.65	
	ろ	天	1.38	
	は	複	0.70	
	に	複	7.74	
	ほ	複	8.10	
	イ		2.71	
	い	複	40.04	
2222	ろ	天	19.36	
	イ		0.73	
	い	複	23.95	
2223	ろ	天	51.66	
	い	複	12.30	
2224	ろ	天	30.72	
	い	複	54.22	
2225	ろ	天	17.69	
	い01	複	32.33	
2226	い02	複	11.14	
	ろ	天	23.00	
	に	複	3.60	
	ほ	複	19.11	
	へ	複	9.82	
	口		0.34	
	ハ		0.03	
	い	複	3.87	
2227	ろ	天	7.19	
	は	複	4.08	
	に	複	2.90	
	ほ	複	19.07	
	へ	複	4.78	
	と	複	2.01	
	ち	複	1.45	
	り	複	5.89	
	イ		1.00	
2228	口		0.67	
	ハ01		0.79	
	ハ02		0.10	
	い01	複	2.66	
	い02	複	6.46	
	は	複	6.66	
	に	複	18.71	
	ほ	複	0.92	
	へ	天	28.68	
	と	複	5.50	
イ		2.58		
口		2.25		
ハ01		0.98		
ハ02		0.20		
ニ01		0.23		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2229	い01	複	7.69	
	い02	天	23.11	
	に	複	0.80	
	ほ	複	1.58	
	へ	複	2.09	
	と	複	5.75	
	ち	複	4.50	
	ぬ	複	7.20	
	る	複	2.44	
	わ	複	2.90	
	ん	複	0.75	
	イ		2.55	
2230	い	天	27.26	
	は01	複	0.39	
	イ		0.88	
2231	い01	複	12.12	
	い02	天	16.52	
	に	複	3.15	
	ほ	複	1.78	
	へ	複	2.93	
	と	複	0.94	
	イ		1.22	
2232	い01	複	11.47	
	い02	複	5.88	
	ろ	天	5.00	
	は	複	6.53	
	に	複	9.81	
	ほ	複	0.15	
	へ	複	1.43	
	と	複	4.12	
	ち	複	3.92	
	り	複	3.45	
	ぬ	複	3.36	
	る	複	14.00	
	わ	複	0.80	
イ		3.78		
ハ		0.06		
2233	い	複	13.88	
	ろ	天	23.19	
	に	複	6.45	
	ほ	複	10.10	
	へ	複	4.26	
と	複	7.90		
2235	い	複	24.58	
	ろ	天	2.16	
	は	複	24.70	
に	複	1.23		
2236	い	複	41.29	
	ろ	天	6.56	
	は	複	19.76	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2236	に	複	18.55	
	ほ	複	13.40	
	へ	複	0.79	
	と	複	2.40	
2237	い	複	29.20	
	ろ	複	0.59	
	は	複	3.65	
	に	複	5.49	
	ほ	複	13.48	
	へ	複	3.71	
	と	複	11.18	
	ち	複	0.79	
	ち01	複	0.51	
	り	複	0.55	
	ぬ	複	0.63	
	イ		0.42	
2240	い	複	27.42	
	ほ	複	4.65	
	へ	複	1.90	
	り	複	5.08	
	ぬ02	複	0.25	
	る	複	1.18	
	る01	複	0.57	
	わ	複	0.48	
	二01		0.38	
	イ			
2241	い	複	14.98	
へ02	複	0.91		
2242	い	複	51.63	
	は	天	5.13	
	に	複	6.27	
	へ	複	5.93	
	ち	複	1.76	
	り	複	5.50	
	ぬ	複	1.02	
	る	複	1.06	
	わ	複	0.47	
	か	複	0.25	
	よ	複	0.18	
口01		0.34		
2243	い	複	12.12	
	は	複	0.50	
	に	複	17.41	
	へ	複	17.08	
	と	複	2.11	
ち	複	0.15		
イ		0.52		
2244	い	天	1.19	
	は	複	14.21	
	に	複	13.72	
ほ	複	31.47		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2244	へ	複	0.29	
	と	複	0.68	
	と01	複	0.06	
	ち	複	0.22	
	り	複	0.11	
	ハ		0.27	
	ニ		0.01	
	ホ		0.87	
2245	い01	天	2.52	
	い02	複	29.88	
	に	複	0.78	
	ほ	複	23.91	
	へ	複	6.84	
	と	複	0.22	
	ち	複	0.69	
	り	複	0.09	
	ぬ	複	1.53	
	る	複	3.55	
	わ	複	2.05	
	わ01	複	0.04	
か	複	0.24		
よ	複	0.02		
た	複	0.14		
れ	複	0.23		
ホ		0.20		
へ		3.47		
ト		1.32		
2246	い01	複	2.46	
	い02	複	42.01	
	ろ	複	2.31	
	は	複	9.41	
	に	複	12.31	
	ほ	複	5.56	
	へ	天	9.02	
	と	天	0.08	
	ち	複	7.67	
	り	複	5.70	
	ぬ	複	4.77	
	る	複	1.50	
	わ	複	1.92	
	イ		4.28	
	口		0.06	
ハ		0.03		
ニ		4.33		
ホ		0.43		
へ		2.10		
ト		0.05		
チ		0.04		
2247	い01	天	3.05	
	い02	複	20.95	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2247	い03	複	27.47	
	い04	複	8.50	
	い05	天	3.88	
	い06	天	0.18	
	ろ	複	3.87	
	は	複	3.45	
	に	複	2.13	
	ほ	複	6.00	
	イ		0.01	
	ロ		1.89	
	ハ		0.02	
	ニ		0.06	
	2248	い01	天	1.50
い02		複	38.89	
い03		天	5.53	
ろ		複	11.01	
は		複	7.49	
に		複	1.38	
ほ		複	4.07	
へ		複	2.20	
イ			0.02	
ロ			0.23	
2249	い01	天	3.47	
	い02	複	21.72	
	い03	複	11.58	
	い04	複	0.41	
	ろ	複	2.23	
	は	複	6.28	
	に	複	2.42	
	ほ	複	5.95	
	へ	複	1.24	
	と	複	4.44	
	ち	複	4.84	
	り	複	1.40	
	イ01		0.84	
	イ02		0.60	
ロ		0.05		
2250	い01	天	37.42	
	い02	天	1.54	
	い03	天	0.48	
	ろ01	複	0.15	
	ろ02	複	0.29	
	は	複	2.09	
	に	複	2.25	
	へ	複	0.65	
	と	複	0.23	
	ち	天	10.22	
	り	複	0.62	
	る	複	0.57	
	ん	複	0.82	

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2250	イ		2.56	
	ハ		0.23	
	ホ		0.02	
	ヘ		0.35	
	チ		0.49	
	リ01		1.03	
	リ02		0.47	
	ン		0.12	
2251	い	天	41.90	
	ろ	天	11.22	
	は	複	6.00	
	に01	天	15.20	
	に02	天	1.96	
	イ		0.07	
	ハ		0.12	
ニ		0.03		
ホ		0.02		

積丹海岸

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3473	い	天	168.29	
	ろ01	天	5.00	
	ろ02	天	3.05	
	は01	天	17.01	
	は02	天	0.40	
	に	天	19.32	
	ほ	天	2.25	
	へ	天	0.22	
	と	天	17.80	
	イ		0.14	
	ロ		0.24	
	ハ		0.01	
	ホ		0.33	
	ヘ		0.27	
	チ		3.02	
	リ		15.75	
	又		60.31	
	ル		6.81	
	ワ		0.33	
	カ		0.02	
	ヨ		0.02	
	タ		0.65	
	レ		0.36	
	ソ		0.05	
ツ		0.11		
ネ		0.01		
ナ		6.75		
ラ		0.08		

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
3474	ろ	天	8.16	
	は	天	0.40	
	ハ		2.77	
	ホ		0.06	
	ト		9.15	
	チ		1.61	
	3475	い	天	12.56
イ			0.14	
ロ			0.14	
ハ			0.06	
ニ			0.02	
3482	ハ		6.07	
	い	天	15.14	
	ろ	天	18.02	
	は	天	6.63	
	イ		0.53	
	ロ		0.28	
	ハ		0.02	
	ニ		0.04	
	ヘ		34.91	
	ト		14.14	
	チ		16.68	
3483	リ01		0.08	
	リ02		0.12	
	又		0.05	
	い	天	2.21	
	ろ	天	37.09	
	イ		59.82	
	ロ		0.32	
	ハ		0.08	
ニ		1.10		
ホ		0.06		

【風致探勝林】

石狩森林管理署
朝日岳

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2001	い01	天	24.48	*
	い02	天	21.77	*
	ろ	複	0.10	*
	は	複	0.26	*
	に	複	0.88	*
	ほ	複	4.44	*
	へ	複	2.30	*
	と	複	0.50	*
	ロ		0.23	*
	ニ		0.06	*
2002	ホ		0.02	*
	ト		0.13	*
	い01	複	10.92	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2002	い02	天	27.78	*
	ろ	複	0.20	*
	は	複	0.12	*
	に	複	0.18	*
	ほ	複	1.26	*
	へ	複	0.54	*
	と	複	1.83	*
	ち	複	3.83	*
	り	複	0.60	*
	ぬ01	複	2.11	*
	ぬ02	複	2.00	*
	る	複	28.06	*
	ん	複	0.33	*
	イ		0.84	*
	ロ		0.04	*
	ハ		0.01	*
	2536	い	複	30.74
ろ		複	20.72	*
イ			5.62	*
ロ			0.14	*

空知森林管理署
桂沢湖

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
174	い01	複	9.54	*
	い02	複	22.06	*
	い03	複	1.38	*
	ろ	複	0.72	*
	に	複	3.92	*
	ほ	複	0.27	*
	イ		0.20	*
	ロ		4.16	*
	ハ01		0.51	*
	ハ02		1.33	*
	ニ		0.18	*
	ホ		0.17	*
	ト		0.03	*
	175	い	複	9.96
ろ		天	0.18	*
は		複	1.78	*
に		複	0.42	*
ほ		天	0.04	*
へ		複	7.50	*
と		複	2.32	*
ち		複	6.79	*
イ			1.80	*
ロ			0.05	*
ハ			0.04	*
ニ			3.25	*

林班	小班	施業方法	面積	保健機能	
175	ホ		0.25	*	
	へ01		0.52	*	
	へ02		1.69	*	
	ト		0.23	*	
	チ		2.74	*	
	リ		0.01	*	
	又		0.22	*	
	ル		1.78	*	
	ワ01		0.03	*	
	カ		0.18	*	
	ヨ		0.11	*	
	レ		0.13	*	
	ソ		0.04	*	
	ネ		0.01	*	
	ナ		2.32	*	
	ウ		0.01	*	
	ノ		0.01	*	
	ン		0.01	*	
	176	い01	複	12.10	*
		い02	複	20.34	*
い03		天	2.28	*	
ろ		複	1.69	*	
は		複	0.68	*	
に		複	0.98	*	
ほ		複	2.44	*	
へ		複	1.62	*	
と		複	0.47	*	
ち		複	1.15	*	
り		複	1.12	*	
ぬ		複	0.46	*	
イ			0.20	*	
ロ			1.26	*	
ハ			1.11	*	
ニ01			0.19	*	
ニ02			0.64	*	
ホ		0.15	*		
へ		0.02	*		

【その他】

石狩森林管理署
摺鉢山スキーリフト

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
625	イ		0.07	

奥手稲山の家

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2371	イ		0.06	

ヘルベチアヒュッテ

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2403	ロ		0.02	

藻岩ロープウェイ

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
29	リ01		0.85	*
	リ02		0.37	*

無意根小屋

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2016	イ		0.02	

冷水小屋

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2241	ハ		0.05	

空知森林管理署

冷水自然の森

林班	小班	施業方法	面積	保健機能
2111	イ		1.55	
	ロ		0.42	

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)

石狩森林管理署

林班	小班	施業方法	面積	林班	小班	施業方法	面積	林班	小班	施業方法	面積
31	い01	複	0.12	63	へ	複	7.63	66	へ	複	3.67
	い02	複	0.45		と	複	8.18		と	複	1.41
	い03	複	0.30		ち	複	3.49		ち	複	0.38
	い04	複	0.16		口	複	0.08		ぬ	複	0.21
	い05	複	0.20		64	い	天		1.44	504	ハ
	い07	複	0.16	ろ		天	7.19	608	ほ	複	7.36
	い08	複	0.32	は		複	1.24		わ	複	5.69
	い09	複	1.25	に		複	5.46		よ	複	0.80
	い10	複	0.12	ほ		複	0.82		な	複	1.09
	い11	複	0.16	へ		複	1.35		イ	複	3.51
	い12	複	0.16	と		複	4.95		ハ	複	0.39
	い13	複	0.18	ち		複	0.59		ニ	複	7.19
	い14	複	0.12	り		複	13.20	へ	複	0.39	
	い15	複	0.18	ぬ01		複	0.20	609	い01	複	62.30
	い16	複	0.16	ぬ02		複	0.38		い02	複	7.14
	い17	複	0.34	る01		複	2.75		い03	複	21.28
	い18	複	0.15	る02		複	0.96		ろ	複	22.35
	い19	複	0.06	わ		複	5.13		ハ	複	4.31
	い20	複	0.30	か		複	0.82		ニ	複	3.70
	ろ	天	2.14	よ		複	1.62		ホ02	複	0.54
	は	複	1.30	た		複	1.24	ト	複	0.79	
	に	天	0.48	れ01	複	2.54	1187	い02	天	3.58	
	ほ	複	0.35	れ02	複	0.35		は	複	11.36	
	イ	複	2.03	れ03	複	0.88		に	複	1.12	
	口	複	1.03	ん	複	8.68		と	複	2.70	
	ハ	複	0.04	イ	複	0.58		イ02	複	0.25	
	ニ	複	0.53	口	複	0.02		ニ01	複	0.16	
ホ	複	3.34	65	い	天	7.90		ニ02	複	0.38	
32	ハ	複		0.56	ろ	天	10.09	1188	ち	複	0.63
	40	ひ		複	1.21	は	天		2.00	り	複
52	ト	複		1.77	に	複	3.56		イ01	複	0.03
53	ホ	複		1.71	ほ	複	1.65	1193	に	天	8.53
57	い	天		2.56	へ	複	1.58		と	天	1.60
	ろ	天		2.13	と	複	1.55		ち	複	2.20
	は	複		4.50	ち	複	5.48		わ	複	0.70
	に	複		8.15	り	複	4.35		ん	複	5.19
	ほ	複		1.55	ぬ	複	3.38		口02	複	0.06
	へ	複		1.59	る	複	2.45		ニ03	複	0.01
	と01	複		10.12	わ	複	0.77	ホ	複	0.01	
	と02	複		1.26	か	複	2.33	1194	ほ	複	9.16
	と03	複		1.94	よ	複	3.14		へ	天	5.53
	と04	複		4.67	た	複	6.28		と	複	1.29
	ち	複		17.54	ん	複	7.47		り	複	0.63
り	複	1.14		イ	複	0.66	ぬ		複	1.96	
イ	複	2.01	口	複	1.08	イ02	複		0.06		
口	複	0.31	口01	複	0.14	イ03	複		0.03		
63	い	複	6.73	口02	複	0.30	口	複	0.06		
	ろ	天	3.92	66	ろ	複	0.09	1196	に	天	0.45
	に01	複	3.64		は	複	1.82	1197	ち	複	3.69
	に02	複	1.86		に	複	1.43		り	天	0.62
ほ	複	5.52	ほ		複	0.22	口01		複	0.38	

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
2001	イ		0.68
	ハ		0.98
	ヘ		0.05
2403	い	複	21.57
	ろ	複	32.10
	は	複	1.30
	ほ	複	0.12
	へ	複	4.45
	イ		3.08
	ハ01		0.04
	ハ02		0.48
	ト		0.01
2407	い	複	8.76
	ろ	複	9.44
	は	複	26.10
	イ		1.39
	ロ		0.03
	ハ		1.03
	ニ		1.71
	ホ		0.03
2412	い	複	57.47
	ろ	天	46.34
	は	複	8.00
	に	複	9.14
	ほ	天	11.97
2413	ハ		0.47
	い	天	20.85
	ろ	天	5.50
	は	複	7.02
	に	複	40.32
	イ		1.47
2414	ロ		0.15
	い	天	20.43
	ろ	天	30.91
	は	複	13.66
	に	複	1.44
	ほ	複	20.82
2415	へ	複	0.73
	と	複	0.95
	い	天	19.96
	ろ	複	2.14
	は	複	1.61
	に	複	4.69
	ほ	複	11.54
	へ	複	7.32
	と	複	4.06
	ち	複	10.82
2415	り	複	4.69
	ぬ	複	14.50
	る	複	2.78
	ん	複	0.75

林班	小班	施業方法	面積	
2415	イ		1.32	
	ロ		0.04	
	ハ		2.03	
	ニ		0.06	
2493	い	天	36.65	
	ろ	天	22.17	
	は	複	3.36	
	に	複	2.39	
	ほ	複	0.70	
	イ		5.01	
	ロ		0.48	
	ハ		6.74	
	ニ01		8.76	
	ニ02		1.30	
	ホ		0.01	
	ヘ		0.02	
	ト		11.65	
	チ		0.90	
	ワ		0.77	
2494	い01	天	10.30	
	い02	天	8.79	
	ろ	天	10.25	
	イ		2.66	
	ロ		1.32	
	ハ		12.98	
	ホ		0.08	
	ヘ		0.01	
	ト		0.31	
	チ		0.04	
2495	リ01		0.23	
	リ02		0.17	
	い01	天	86.97	
	い02	天	2.65	
	ろ	天	85.80	
	は	複	2.39	
	に	複	4.51	
	ほ	複	0.77	
	へ	複	1.39	
	と	天	0.61	
2501	ち	複	3.98	
	り	複	1.39	
	ぬ	複	1.45	
	る	複	1.05	
	ん	複	2.69	
	イ		1.65	
	ロ		51.51	
	ハ		1.59	
	い	天	18.63	
	ろ	天	49.45	
	イ		23.49	
	2502	い	天	37.21

林班	小班	施業方法	面積
2502	ろ	複	5.23
	は	複	1.77
	に	複	1.36
	ほ	複	2.36
	へ	複	0.84
	と	複	3.06
	イ		0.64
	ロ		0.39
	ハ		0.11
	ハ01		0.10
2537	い	複	6.19
	ろ01	天	148.79
	に	天	8.00
	イ01		196.04
3039	ロ		0.63
	イ		2.76
	に	天	36.35
	ほ	複	5.00
	へ	複	2.10
	と	天	0.28
	イ01		0.83
	イ02		1.12
	ハ		1.00
	ニ		0.19
3304	ホ		0.10
	ヘ		2.67
	リ		2.67
	ヘ	天	0.72
	と	天	1.06
	ロ		0.08
	ハ		0.02
	ホ		0.04
	ヘ		0.87
	ト		0.02
3401	ろ	天	15.08
	は	複	0.60
	ほ	天	0.62
	イ		0.01
	ロ		0.03
	ハ		6.00
3417	ホ		0.37
	い	天	42.39
	ろ	複	5.87
	は	天	126.11
3418	イ		31.69
	ロ		8.25
	ハ		69.19
	い	天	26.19
3418	ろ	天	106.00
	イ		14.31
	ロ		364.75

林班	小班	施業方法	面積
3419	い	天	42.70
	ろ	天	41.31
3420	い	天	65.44
	ろ	天	34.81
	イ		35.75
	ロ		10.75
	ニ		0.24
3421	い01	複	41.95
	い02	複	78.07
	ろ	複	15.16
	は	複	6.57
	へ	複	2.80
	ハ		0.14
	ニ		1.07
	ホ		0.44
3422	い01	複	44.20
	い02	複	40.01
	ろ	複	2.30
	は	複	3.60
	に	複	11.55
	ほ	複	11.79
	へ	複	6.52
	と	複	0.94
	イ		0.48
	い		0.48
3474	い	天	2.61
	ニ		0.01
3479	い	複	1.60
	ろ	複	1.30
	は	複	5.00
	に	複	4.00
	ほ	複	2.09
	へ	複	5.40
	と	複	2.60
	ち	複	3.30
	り	複	6.00
	ぬ	複	2.50
	る	複	6.08
	わ	天	67.13
	か	天	71.58
	よ	複	13.91
	た	複	4.64
	れ	複	2.99
	そ	天	9.19
	つ	複	4.47
	イ		5.31
3480	い	複	0.40
	ろ	複	6.10
	は	複	4.60
	に	複	10.00
	ほ	天	23.54
	へ	天	4.19

林班	小班	施業方法	面積	
3480	と	複	1.30	
	ち	複	2.37	
	り	複	2.68	
	ぬ	複	4.10	
	る	複	8.76	
	わ	天	73.25	
	3481	い	複	2.50
		ろ	複	0.40
		は	複	1.00
		に	複	7.00
ほ		複	2.43	
へ		複	2.00	
と		複	4.51	
ち		複	15.63	
り		複	12.24	
ぬ		複	0.87	
る		複	10.00	
わ		複	15.00	
か		天	3.50	
よ		天	45.81	
た		複	2.64	
イ			0.04	
4119		い01	複	18.30
		い02	複	18.96
	い03	複	19.40	
	い04	複	5.53	
	ろ01	複	7.33	
	ろ02	複	1.25	
	ろ03	複	2.00	
	ろ04	複	5.88	
	は	複	7.26	
	に	複	0.74	
	イ		1.28	
	4120	い01	複	17.35
		い02	複	7.80
		い03	複	6.25
い04		複	5.15	
い05		天	6.11	
い06		複	6.75	
ろ		複	14.50	
イ			1.40	
ロ			1.85	
ニ			1.21	
4125		い01	複	2.44
		い02	複	8.88
	い05	天	9.15	
	い06	複	5.75	
	い07	複	6.12	
	い08	複	3.22	
	ろ	天	6.97	
	に	複	1.85	

林班	小班	施業方法	面積
4125	ほ	複	1.20
	へ	複	13.15
	ち	複	10.00
	イ		1.34
	ハ		3.03
4126	い01	複	10.70
	い02	複	9.89
	い03	複	7.10
	ろ01	複	29.91
	ろ02	天	10.70
	は	複	6.10
	に	複	5.75
	イ		2.41
4142	ろ	複	0.93
4143	ろ	複	3.33
4153	い01	複	6.41
	い02	天	15.48
	ろ	複	0.95
	は	複	1.54
	に	複	4.39
	ほ	複	0.87
	へ	複	3.11
	と	複	9.00
	ち01	複	6.88
	ち02	複	1.41
	り	複	10.45
	ぬ	複	5.74
	る01	複	2.75
	る02	複	9.57
	わ	複	4.00
	か	複	0.42
	よ	複	0.19
	イ		0.58
	ロ01		0.10
	ロ02		4.23
	ハ		0.05
	ニ01		0.39
	ニ02		0.41
	ニ03		0.04
4173	と	天	5.50
5028	ろ	複	0.96
5029	ろ	天	3.43
	ほ	複	13.99
	と	複	2.72
	ニ		1.61
5030	い03	天	0.93
	ろ01	天	0.73
	ろ02	天	3.31
	へ01	複	2.01
	へ02	複	6.49
	と	複	8.54

林班	小班	施業方法	面積
5030	ち	複	0.15
	口		0.40
5031	い02	複	5.00
	い04	複	8.00
	は	複	0.31
	口		1.37
5032	い02	複	8.87
	い03	複	5.41
	い05	複	3.84
	ほ	複	2.00
	へ	複	0.60
	イ02		0.02
	口		0.01
	ハ		1.34
5049	い02	複	15.96
	イ02		0.40
	口03		0.08
5050	い01	天	18.68
5056	ろ	天	22.27
	に	複	0.58
	と	複	0.08
	イ		0.66
	口02		0.30
	ホ02		0.32
5057	い03	複	16.65
	ろ	天	11.11
	へ	複	0.18
	り	複	22.00
5058	い02		0.89
	ろ	天	8.40
	と	複	0.70
	ち	複	0.21
	る	複	1.50
	か02	複	0.42
5059	イ02		0.11
	ろ	天	0.18
5060	ほ02	複	0.20
	い03	天	3.25
	ろ01	天	0.77
	ろ02	天	6.84
	に	複	0.97
5071	イ02		0.04
	い02	天	8.68
	イ		0.37
5072	口		0.02
	い02	天	10.42
	い03	天	2.88
	口		0.73
5073	ハ		0.07
	い03	天	5.16

林班	小班	施業方法	面積
5073	い04	天	2.00
	口		0.88
5077	い02	天	12.41
	に	複	1.03
	口		0.10
5079	ろ	天	18.62
	は	複	0.51
	に	複	0.16
	イ02		0.07
	ハ		0.53
	ホ		0.41
5080	い03	天	9.01
5081	い03	複	5.48
	い04	複	15.00
	い05	複	8.87
	イ01		0.86
5082	ハ		0.13
	ろ	天	8.95
	は	複	0.72
5083	に	複	0.10
	ろ	天	8.30
	は	複	2.33
5085	と	複	3.35
	口		0.01
	い02	天	9.98
	い03	複	19.37
5086	い04	天	21.36
	ろ01	複	4.75
	ろ02	天	5.46
5087	ほ	複	0.35
	ろ	天	13.08
	と02	複	0.47
5090	口		3.28
	ろ	天	4.53
	に	複	0.28
5092	口02		0.02
	ろ01	複	15.37
	ろ02	複	0.88
	ろ03	複	1.70
	は	複	0.70
	口02		0.44
5101	ハ01		0.36
	ホ01		0.05
	い02	複	19.20
	ほ	複	3.73
5102	へ	複	1.43
	と	複	2.33
	い03	天	25.25
5104	い02	複	16.96
	い03	天	17.30
	い05	天	10.25

林班	小班	施業方法	面積
5105	い01	複	12.79
	い02	複	21.50
	ろ	天	6.73
	は	複	22.22
	に	複	2.78
	口03		0.14
	口04		0.25
	ハ		0.37
5106	い02	複	26.26
	ろ	天	3.77
	イ01		1.64
5107	イ02		0.10
	い01	複	49.61
	い02	天	11.81
	い03	複	9.33
	ろ	天	10.22
	は	複	1.01
	に	複	0.51
	ほ	複	0.93
	へ	複	0.31
	と	複	2.25
	ち	複	3.65
	り	複	1.45
	ぬ	複	0.58
	る	複	1.63
わ	複	2.34	
5108	イ		0.16
	口01		0.55
	口02		0.78
	二		0.26
	い02	天	17.21
	い03	天	3.18
	ろ01	複	1.43
	ろ02	複	16.56
5109	は	複	1.35
	に	複	2.53
	ほ	複	0.28
	イ		0.82
	口		0.77
	い02	天	7.08
	い03	複	2.60
5110	い04	天	0.28
	ろ	複	8.58
	は	複	0.44
	イ		0.71
	口		0.61
5110	い02	天	11.91
	い03	複	2.74
	い04	天	5.94
	ろ01	複	5.79
	は	複	1.50

林班	小班	施業方法	面積
5110	に	複	1.83
	ほ	複	3.10
	へ	複	1.28
	口		1.46
	ハ		0.37
5112	い04	天	25.43
	ろ	複	3.37
	イ		1.15
	口02		0.03
ハ		0.05	
5117	い02	天	10.87
	口		0.43
5119	い02	天	8.00
5120	い01	天	14.34
5121	い04	天	19.42
5188	と	複	5.95
	か	複	3.43
	よ	複	4.95
	そ	複	1.50
5192	い	複	50.91
	ろ	天	15.87
	イ		6.55
5202	ろ	天	0.22
	口03		0.48
	ハ02		0.05
	ニ03		0.40
5203	ろ	複	2.75
	イ02		0.01
	口03		1.66
	ハ01		0.31
	ハ02		0.42
	ニ03		0.15
5204	ろ	複	2.63
	イ02		0.03
	口02		1.65
	ハ01		0.33
	ハ02		0.23
5205	ろ	複	2.93
	イ02		0.01
	口02		1.73
	ハ01		0.32
	ハ02		0.03
5206	ろ	複	4.87
	口02		0.11
	ハ		1.62
	ニ		0.41
5207	ろ	複	5.42
	ハ		1.48
	ニ		0.76
5208	ろ	複	6.92
	に	複	0.40

林班	小班	施業方法	面積
5208	ち	複	0.33
	口01		2.65
	ハ		1.16
5209	ろ	複	10.81
	ほ	複	0.59
	イ		1.30
	口		3.81
	ニ		0.81
	ホ		0.32
5210	ろ	複	4.14
	イ01		0.16
	口01		1.84
	ハ01		0.25
5212	い	天	6.63
	ろ	天	2.04
	イ		2.68
口		1.08	
5213	い	天	21.82
	ろ01	複	7.19
	ろ02	複	1.43
	は	複	3.40
	に	複	11.01
	ほ	複	1.85
	へ	複	1.59
	と	複	0.46
	ち	複	1.07
	り	複	2.35
	ぬ	複	7.31
	る	複	0.68
	イ		0.06
	口		2.10
ハ01		0.04	
ハ02		0.04	
ニ01		0.16	
ニ02		0.09	
へ01		1.09	
へ02		0.74	
5214	い02	複	7.75
	ろ01	天	5.25
	ろ02	天	4.29
	は	複	1.42
	に	複	6.50
	ほ	複	1.32
	へ	複	2.65
	と	複	1.74
	ち	複	5.45
	イ		0.34
	口		0.02
5215	い	複	0.72
	ろ	複	3.71
	は	複	8.71

林班	小班	施業方法	面積
5215	に	複	23.98
	ほ01	複	2.39
	ほ02	複	0.35
	へ	複	0.74
	イ		0.29
	口		0.26
	ハ		1.03
5216	い	複	3.81
	ろ	複	1.04
	は	複	13.91
	に	複	0.56
	ほ	複	0.56
	へ	複	4.84
	と	複	7.91
	ち	複	0.56
	イ01		0.30
イ02		0.08	
口		0.80	
5217	い	複	5.32
	ろ	複	1.80
	は	複	13.09
	に	複	1.09
	ほ	複	6.19
	へ	複	3.70
	と	複	0.81
	ち	複	0.93
	り	複	1.06
	ぬ	複	0.71
	イ		0.33
5218	い	複	4.36
	ろ	複	6.47
	は	複	3.65
	に	複	0.88
	ほ	複	0.47
	へ	複	4.69
	と	複	3.10
	ち	複	0.11
	り	複	0.10
	ぬ	複	0.86
	ぬ01	複	0.26
	る	複	2.59
	る01	複	0.62
わ	複	6.58	
わ01	複	0.46	
イ		0.47	
5219	い	複	4.92
	ろ	複	14.04
	は	複	15.48
	に	複	1.35
イ		0.72	
5220	ろ	複	18.43

林班	小班	施業方法	面積	
5220	は	複	15.77	
	に	複	1.42	
	イ02		0.43	
5221	ろ	複	12.60	
	は	複	16.78	
	に	複	5.85	
	ほ	複	4.72	
	へ	複	1.75	
	イ		0.36	
5222	ろ	複	22.18	
	は	複	1.44	
	に	複	21.01	
	ほ	複	0.07	
	イ02		0.51	
5223	い	複	5.13	
	ろ	複	19.06	
	は	複	1.82	
	に	複	2.05	
	ほ	複	2.96	
	へ	複	2.70	
	と	複	7.30	
	ち	複	1.78	
	イ		0.22	
5224	い	複	5.70	
	ろ	複	6.13	
	は	複	0.15	
	に	複	12.64	
	ほ	複	7.98	
	へ	複	1.65	
	イ		0.45	
5225	い	複	6.33	
	ろ	複	7.72	
	は	複	3.70	
	に	複	2.36	
	ほ	複	1.02	
	へ	複	5.20	
	イ		0.02	
	ロ		0.64	
	ハ		0.07	
5226	い	天	6.84	
	ろ	複	10.70	
	は	複	4.92	
	に	複	2.08	
	ほ	複	3.00	
	へ	複	1.44	
	と	複	0.49	
	ち	複	4.90	
	り	複	0.25	
	ぬ	複	1.58	
		イ01		0.31
		イ02		0.54

林班	小班	施業方法	面積	
5226	ロ		0.31	
	ハ		0.10	
5227	い	複	10.48	
	ろ	複	3.31	
	は	複	4.51	
	に	複	10.05	
	ほ	複	0.37	
	へ	複	2.34	
	と	複	1.44	
	ち	複	1.53	
	り	複	2.97	
	イ		0.90	
		ロ		0.23
	5228	い	複	10.36
		ろ	複	0.90
は		複	0.04	
に		複	5.46	
ほ		複	3.53	
へ		複	1.00	
と		複	4.32	
イ			0.46	
		ロ		0.23
5229		い	複	4.98
		ろ	複	8.09
	は	複	4.03	
	に	複	0.16	
	ほ	複	3.13	
	イ		0.53	
	ロ		0.14	
5231	い	天	2.50	
	ろ	複	1.55	
	は	複	0.19	
	に	複	5.67	
	ほ	複	40.98	
	へ	複	0.85	
	と	複	11.50	
	ち	複	3.10	
	り	複	1.70	
	イ		0.48	
		ロ01		2.65
	ロ02		2.09	
	ハ01		0.59	
	ハ02		0.26	
5232	い	複	0.96	
	ろ	複	20.21	
	は	複	0.20	
	に	複	11.71	
	ほ	複	7.49	
	へ	複	3.21	
	イ		0.75	
5233	い	天	13.99	

林班	小班	施業方法	面積
5233	ろ	複	5.55
	は	複	6.53
	に	複	0.89
	ほ	複	7.02
	へ	複	0.19
	と	複	2.09
	ち01	複	2.88
	ち02	複	2.83
	り	複	1.02
	イ		0.97
		ロ	
5234	い	複	3.21
	ろ	天	12.28
	は	複	7.21
	と	複	0.87
	ち	複	3.31
	り	複	3.35
	ぬ	複	2.58
	る	複	1.25
	わ01	複	4.92
	わ02	複	2.65
	わ03	複	2.39
	イ		0.49
	5235	い	複
ろ		複	16.13
は		複	1.34
に		複	14.70
ほ		複	1.67
へ		複	1.23
と		複	1.31
イ			0.53
5236	い	複	7.31
	ろ	複	3.91
	は	複	9.15
	に	複	3.58
	ほ	複	0.80
	へ	複	11.62
	と	複	3.79
	ち	複	2.88
	り	複	0.67
	ぬ	複	0.54
	イ		0.51
5237	い	複	10.17
	ろ	複	4.48
	は	複	8.39
	に	複	4.71
	ほ	複	7.78
	へ	複	1.94
	と	複	5.05
	ち	複	0.80
	イ		0.18

林班	小班	施業方法	面積
5238	い	複	10.62
	ろ	複	20.54
	は	複	4.20
	に	複	8.35
	ほ	複	0.12
	イ		0.60
5239	い	複	21.49
	ろ	複	3.72
	は	複	1.41
	に	複	0.31
	ほ	複	0.31
	へ	複	0.41
	と	複	0.52
	ち	複	0.59
	り	複	0.41
	ぬ	複	0.50
	る	複	0.28
	わ	複	0.43
	か	複	12.37
	よ	複	0.75
イ		0.90	
5240	い	複	11.73
	ろ	複	9.21
	は	複	5.32
	に01	複	2.23
	に02	複	0.51
	に03	複	0.44
	に04	複	2.18
	に05	複	1.33
	に06	複	1.12
	に07	複	0.85
	に08	複	1.13
	に09	複	1.82
	に10	複	1.69
	に11	複	0.36
	に12	複	1.77
に13	複	1.44	
に14	複	1.46	
イ		0.26	
5241	い	複	0.30
	ろ	複	25.36
	は	複	9.22
	に	複	7.32
	ほ	複	0.25
	へ	複	0.43
	イ		0.06
	ロ		0.52
5242	い	複	33.94
	ろ	複	10.18
	は	複	0.16
	に	複	0.20

林班	小班	施業方法	面積
5242	イ		0.50
	ロ		0.33
	ニ		0.42
5243	い	複	27.07
	ろ	複	3.58
	は	複	9.36
	に	複	0.13
	ほ	複	0.78
	へ	複	0.19
	と	複	0.52
	ち	複	0.32
	り	複	0.43
	イ		0.58
	ロ		1.15
	ニ		0.36
	ホ		0.14
	5244	い	複
ろ		複	6.10
は		複	0.24
に		複	1.21
ほ		複	3.90
へ		複	6.84
と		複	0.10
ち		複	0.12
り		複	0.41
ぬ		複	0.43
る		複	0.68
わ		複	0.80
か		複	0.42
よ		複	4.58
た	複	0.92	
れ	複	3.02	
れ01	複	0.32	
そ	複	4.25	
イ		0.69	
ロ		0.29	
5245	い	複	21.15
	ろ	複	6.92
	は	複	3.98
	に	複	3.75
	ほ	複	3.48
	へ	複	3.46
	イ		0.61
	ロ		0.10
ハ		0.35	
5246	い	複	17.96
	ろ	複	24.49
	は	複	0.77
	イ		0.62
ロ		0.11	
5247	い	複	9.70

林班	小班	施業方法	面積
5247	ろ	複	6.31
	は	複	13.90
	に	複	13.07
	ほ	複	2.32
	イ		0.58
	ロ		0.22
5248	い	複	4.32
	ろ	複	11.54
	は	複	9.38
	に	複	15.54
	イ		0.61
	ロ		0.19
5249	い	複	6.47
	ろ	複	7.23
	は	複	2.41
	に	複	4.17
	イ		0.95
	ロ		0.18
ハ		0.09	
ニ		0.04	
5250	い	天	16.11
	ろ01	天	1.63
	ろ02	複	0.48
	は	複	13.42
	に	複	16.44
	へ	複	1.45
	と	複	2.33
	ち	複	2.56
	り	複	3.14
	ぬ	複	2.59
	イ01		0.88
	イ02		0.04
	ロ		4.17
	ハ		0.69
5251	い	複	16.09
	ろ	複	21.52
	は	複	0.65
	に	複	5.57
	イ		0.21
	イ		0.21
5252	い	複	13.55
	ろ	複	0.43
	は	複	6.00
	に	複	3.45
	ほ	複	3.00
	へ	複	2.21
	と	複	7.42
	ち	複	7.05
イ		1.54	
5253	い	複	1.13
	ろ	複	0.82
は	複	20.47	

林班	小班	施業方法	面積
5253	に	複	5.32
	ほ	複	3.73
	へ	複	3.97
	と	複	0.10
	ち	複	2.52
	り	複	1.66
	ぬ	複	0.04
	る	複	1.58
	わ	複	0.57
	か	複	0.98
	よ	複	0.82
	イ		0.86
	口		0.04
5254	い	複	39.80
	ろ	複	4.75
	イ		0.25
5255	い	複	14.02
	ろ	複	7.93
	は	複	0.50
	に	複	3.23
	ほ	複	8.81
	へ	複	4.50
	と	複	2.58
	ち	複	2.58
	イ		0.28
	口		0.46
5256	い	複	12.08
	ろ	複	19.16
	は	複	11.95
	に	複	1.08
	イ		0.22
5257	い	複	10.39
	ろ	複	22.27
	は	複	8.42
	に	複	1.35
	イ		0.66
口		0.50	
5258	い	複	15.32
	ろ	複	5.26
	は	複	15.32
	に	複	7.37
	ほ	複	1.12
	イ		0.50
	口		0.24
5259	い	天	1.99
	ろ	複	11.10
	は	複	2.79
	に	複	2.00
	ほ	複	2.60
	へ	複	1.00
と	複	2.79	

林班	小班	施業方法	面積
5259	ち	天	0.50
	り	複	11.68
	ぬ	複	7.31
	イ		0.45
	口		0.52
	5260	い	複
イ			0.48
口			0.13
ハ			0.97
5261	い	複	22.05
	ろ	複	3.61
	は	複	1.39
	に01	複	2.08
	に02	複	1.85
	に03	複	2.90
	に04	複	1.08
	ほ01	複	1.47
	ほ02	複	2.30
	ほ03	複	2.14
	ほ04	複	1.50
	ほ05	複	0.15
	ほ06	複	0.17
	イ		0.42
口		0.67	
ハ		0.41	
5262	い	複	22.80
	ろ	複	11.48
	は	複	10.21
	イ		0.63
	口		0.33
	ハ		0.50
5263	い	複	24.75
	ろ	複	19.15
	イ		0.16
	口		0.50
5264	い	複	4.31
	ろ	複	0.82
	は	複	18.69
	に	複	6.50
	ほ	複	6.96
	へ	複	1.24
	と	複	1.18
	ち	複	0.38
	り	複	0.48
	ぬ	複	2.11
	る	複	1.57
イ		0.66	
口		0.46	
5265	い	複	22.02
	ろ	複	9.98
	は	複	3.17

林班	小班	施業方法	面積
5265	は01	複	0.16
	は02	複	4.23
	は03	複	3.60
	に	複	0.20
イ		0.27	
5266	い	複	19.57
	ろ	複	1.90
	は	複	19.72
	に	複	2.35
イ		0.77	
5267	い	複	17.10
	ろ	複	7.85
	は	複	4.81
	に	複	14.83
	ほ	複	0.74
	イ		0.40
口		0.52	
5268	い	天	4.17
	ろ	複	9.54
	は	複	10.42
	に	複	1.39
	ほ	複	19.04
	へ	複	0.78
	イ		0.87
	口		0.20
	ハ		0.11
	ニ		0.83
ホ		0.01	
5269	い	天	2.60
	ろ	複	16.45
	は	複	5.52
	に	複	5.58
	イ		0.60
	口		0.27
ハ		0.81	
ニ		0.01	
5270	い	複	14.13
	ろ	複	2.76
	は	複	12.11
	に	複	1.68
	ほ	複	3.41
	へ	複	0.50
イ		0.57	
5271	い	複	11.94
	ろ	天	2.01
	は	複	1.44
	に	複	2.85
	ほ	複	3.06
	へ	複	1.62
	と	複	13.68
ち	複	1.36	

林班	小班	施業方法	面積	
5271	り	複	4.98	
	ぬ	複	0.95	
	イ		0.46	
	ロ		0.22	
5274	に	複	8.10	
	ち	複	0.78	
	り	複	0.70	
	ぬ	複	2.06	
5275	い	複	4.90	
	ろ	複	1.28	
	は	複	16.15	
	に	複	1.38	
	ほ	複	15.53	
	へ	複	0.75	
	と01	複	0.77	
	と02	複	0.77	
	ち	複	1.67	
	イ		0.04	
	ロ01		0.86	
	ロ02		0.10	
	ハ		0.15	
	5276	い	複	11.83
ろ		複	2.47	
は		複	14.69	
に		複	5.02	
ほ		複	0.80	
へ		複	0.28	
と		複	1.18	
ち		複	1.98	
イ			0.22	
ロ			0.14	
ハ			0.26	
ニ			1.56	
5277		い	天	0.38
		ろ	複	2.33
	は	複	0.56	
	に	複	13.55	
	ほ	複	1.52	
	へ	複	1.64	
	と	複	1.38	
	ち	複	5.25	
	り	複	0.52	
	ぬ	複	3.94	
	る	複	6.30	
	わ	複	6.90	
	イ		0.12	
	ロ		0.22	
	ハ		0.18	
	ニ		0.21	
	5278	い	複	1.84
ろ		複	11.55	

林班	小班	施業方法	面積	
5278	は	複	2.03	
	に	複	14.86	
	ほ	複	4.21	
	へ	複	0.70	
	と	複	1.86	
	ち	複	7.51	
	イ		0.22	
	ロ		0.22	
	5279	い01	複	5.00
		い02	複	1.96
ろ		複	0.92	
は		複	1.05	
に		複	26.84	
ほ		複	1.49	
へ		複	1.59	
と		複	2.73	
ち		複	1.90	
り		複	0.85	
イ			0.22	
ロ			0.23	
5280		い01	複	0.95
		い02	複	10.45
	ろ	複	1.10	
	は	複	6.02	
	に	複	2.01	
	ほ	複	2.59	
	へ	複	3.62	
	と	複	1.29	
	ち	複	11.19	
	り	複	4.82	
	イ		0.22	
ロ		0.38		
ハ		0.07		
5281	い	複	42.92	
	ろ	天	0.68	
	イ		0.14	
	ロ		0.27	
	ハ		0.27	
5282	い	複	21.99	
	ろ	複	4.78	
	は	複	5.00	
	に	複	6.44	
	ほ	複	5.89	
	イ		0.27	
	ロ		0.64	
	ハ		0.22	
5283	い	複	19.82	
	ろ	複	18.27	
	は	複	5.23	
	に	複	0.41	
	ほ	複	0.28	
イ		0.63		

林班	小班	施業方法	面積
5283	ロ		0.27
	ハ		0.04
5284	い	複	23.93
	ろ	複	8.60
	は	複	5.00
	に	複	4.25
	ほ	複	1.00
	へ	複	1.06
	イ		0.78
ロ		0.27	
5285	い	複	12.94
	ろ	複	20.76
	は	複	0.62
	に	複	0.57
	ほ	複	0.12
	へ	複	7.67
	と	複	1.62
イ		0.27	
5286	ろ	複	0.98
	は	複	2.50
	に	複	2.63
	ほ	複	24.22
	へ	複	14.80
	イ		0.27
ロ		0.55	
5287	い01	複	1.75
	い02	天	1.93
	ろ	複	7.63
	は	複	8.40
	に	複	4.91
	ほ	複	2.32
	へ	複	11.20
	と	複	5.00
	ち	複	0.18
	イ		0.27
ロ		0.81	
5288	ろ	複	32.69
	は	複	7.53
	に	複	3.93
	ほ	複	0.62
	イ		0.27
ロ		0.24	
5289	い01	複	10.49
	い02	天	1.50
	ろ	複	21.65
	は	複	5.60
	に	複	1.64
	ほ	複	1.36
	へ	複	0.10
と	複	0.03	
と01	複	0.40	

林班	小班	施業方法	面積
5289	ち	複	0.66
	イ		0.27
	ロ		0.44
5290	い01	複	10.85
	い02	複	3.10
	ろ	複	3.45
	は	複	0.56
	に	複	5.16
	ほ	複	13.69
	へ	複	0.44
	と	複	3.62
	ち	複	3.10
	イ		0.32
	ロ		0.35
5291	い01	複	3.34
	い02	天	0.35
	い03	複	4.00
	は	複	0.67
	に	複	0.21
	ほ	複	2.49
	へ	複	0.56
	と	複	2.18
	ち	複	3.45
	ぬ	複	12.16
	ぬ01	複	1.05
イ		0.75	
ロ		0.69	
5292	い	複	6.56
	は	複	2.77
	に	複	1.89
	ほ	複	8.84
	イ		0.04
	ロ		0.39
5293	い	複	40.90
	ろ	複	3.38
	は	複	5.51
	に	複	2.30
	に01	複	1.84
	イ		0.77
	ロ		0.37
ハ		0.60	
5294	い	複	2.51
	ろ	複	22.03
	は	複	4.26
	に	複	2.31
	ほ	複	1.23
	へ	複	1.81
	と	複	1.84
	ち	複	2.41
	り	複	0.69
ぬ	複	2.42	

林班	小班	施業方法	面積
5294	る	複	1.93
	わ	複	0.97
	イ		0.32
5295	い	複	12.12
	ろ	複	1.71
	は	複	2.69
	に	複	10.66
	ほ	複	1.32
	へ	複	9.28
	と	複	2.07
	と01	複	0.47
	ち	複	2.72
	り	複	1.20
	イ		0.72
5296	い	複	2.45
	ろ	複	10.37
	は	複	14.76
	ほ	複	16.58
	イ		1.24
5297	い	複	4.93
	ろ	複	10.12
	は	複	1.62
	に	複	7.10
	ほ	複	8.91
	へ	複	1.36
イ		0.35	
ロ		0.34	
5298	い	複	12.20
	イ		0.30
5299	い	複	26.01
	は	複	1.21
	に	複	4.30
	ほ	複	1.00
	イ		0.36
	ロ		0.80
5300	い	複	12.20
	ろ	複	9.13
	は	複	8.81
	に	複	7.69
	イ		0.22
	ロ		0.25
	ハ		0.50
5301	い	複	15.58
	ろ	複	14.48
	は	複	6.01
	に	複	5.36
	ほ	複	1.05
	へ	複	2.06
	イ		0.22
ロ		0.56	
5302	い	複	39.54

林班	小班	施業方法	面積
5302	ろ	複	0.70
	は	複	1.45
	に	複	1.31
	ほ	複	1.81
	イ		0.22
5303	い	複	3.67
	ろ	天	3.31
	は	複	24.50
	に	複	11.75
	ほ	複	0.08
	イ		0.68
	ロ		0.27
ハ		0.90	
5304	い	複	3.05
	ろ	複	12.98
	は	複	6.00
	に	複	1.24
	ほ	複	13.57
	へ	複	1.64
	と	複	0.72
	ち	複	1.05
	り	複	0.53
	ぬ	複	2.28
	イ		0.27
ロ		0.48	
ハ		0.24	
ニ		0.41	
5305	い	天	0.93
	い01	複	0.50
	ろ	複	1.60
	は	複	6.50
	に	複	12.37
	ほ	複	1.73
	へ	複	2.63
	と01	複	3.06
	と02	複	4.14
	と03	複	1.10
	ち01	複	2.85
	ち02	複	4.33
	り01	複	0.44
り02	複	0.94	
り03	複	0.61	
ぬ	複	0.23	
イ		0.27	
ロ		0.03	
ハ		0.74	
5306	い01	複	3.69
	い02	天	1.31
	ろ	複	10.70
	は	複	1.58
に	複	4.31	

林班	小班	施業方法	面積
5306	ほ	複	1.94
	へ	複	3.51
	と	複	0.92
	ち	複	1.00
	り	複	0.88
	ぬ	複	1.38
	る	複	2.26
	わ	複	0.78
	か	複	0.77
	よ	複	0.47
	た	複	0.21
	れ	複	7.27
	そ	複	0.51
	イ		0.27
	ロ		1.06
5307	い01	複	2.04
	い02	天	1.34
	ろ01	複	2.31
	ろ02	複	0.37
	は	複	1.71
	に	複	3.98
	ほ	複	2.75
	へ	複	3.63
	と	複	3.17
	ち	複	3.88
	り	複	0.90
	ぬ	複	3.42
	る	複	3.02
	わ	複	5.35
	か	複	0.18
	よ	複	0.60
	た	複	5.23
	た01	複	0.04
	イ		0.27
	ロ		1.11
5308	い01	複	7.33
	い02	複	8.30
	ろ	複	0.32
	は	複	18.57
	に	複	0.70
	ほ	複	0.07
	へ	複	1.90
	と	複	0.06
	ち	複	1.41
	り	複	0.08
	ぬ	複	1.64
	る	複	0.70
	わ	複	2.56
	か	複	0.76
	イ		0.27
ロ		0.09	

林班	小班	施業方法	面積
5308	ハ		0.98
5309	い01	複	3.40
	い02	天	0.44
	ろ	複	22.20
	に	複	11.86
	ほ	複	1.23
	へ	複	0.61
	と	複	1.75
	ち	複	1.85
	イ		0.27
	ロ		0.66
5310	ハ		0.21
	い	複	2.99
	ろ	複	17.41
	は	複	0.46
	に	複	8.20
	ほ	複	15.48
	イ		0.27
ロ		0.23	
5311	い	複	5.38
	ろ	複	21.34
	は	複	5.01
	に	複	1.95
	ほ	複	3.22
	へ	複	3.67
	と	複	0.35
	ち	複	0.64
	り	複	1.67
	イ		0.27
ロ		0.24	
5312	ハ		0.21
	い	複	18.84
	ろ	複	3.47
	は	複	9.76
	に	複	0.74
	ほ	複	0.58
	へ	複	1.29
	と	複	3.64
	ち	複	2.61
	り	複	2.22
イ		1.25	
ロ		0.14	
ハ		0.14	
5313	い01	複	15.00
	い02	複	2.62
	い03	複	18.34
	ろ	複	3.86
	は	複	4.25
	に	複	2.20
	イ		0.06
	ロ		0.46

林班	小班	施業方法	面積
5314	い	複	11.45
	ろ	複	2.52
	は	複	2.27
	に	複	2.42
	ほ	複	2.01
	へ	複	1.32
	と	複	1.17
	イ		1.28
5315	い	複	3.41
	ろ	複	37.25
	は	複	1.87
	に	複	0.68
	ほ	複	2.14
	へ	複	3.58
	と	複	4.17
	イ		0.10
ロ		0.52	
5316	い	複	43.95
	イ		0.63
	ロ		0.33
5317	い	複	22.52
	ろ	複	3.27
	は	複	8.98
	に	複	1.09
	ほ	複	5.92
	へ	複	0.10
	と	複	2.36
	イ		0.32
ロ		0.22	
5318	い	複	16.07
	ろ	複	9.04
	は	複	4.99
	に	複	2.62
	ほ	複	2.03
	へ	複	3.13
	と	複	1.90
	ち	複	0.92
	り	複	1.04
	ぬ	複	2.17
イ		0.06	
ロ		1.04	
5319	い	複	44.49
イ		0.35	
5320	い	複	8.35
	ろ	複	0.50
	は	複	1.27
	に	複	2.18
	ほ	複	2.88
イ		0.31	
5321	い	複	7.24
	ろ	複	1.60

林班	小班	施業方法	面積
5321	は	複	1.14
	に	複	1.28
	ほ01	複	0.37
	ほ02	複	1.04
	ほ03	複	1.43
	ほ04	複	0.69
	ほ05	複	1.15
	ほ06	複	2.57
	ほ07	複	3.43
	ほ08	複	4.99
	イ		0.32
5322	い	複	4.57
	ろ	複	7.68
	は	複	8.48
	に	複	0.47
	ほ	複	8.87
	イ		0.67
	ロ		0.25
5323	い	複	5.72
	ろ	複	2.95
	は	複	2.57
	に	複	0.87
	ほ	複	12.02
	へ	複	11.48
	と	複	0.34
	ち	複	0.89
	イ		0.55
5324	い	天	2.08
	ろ	複	1.07
	は	複	41.65
	イ		0.20
	ロ		0.52
	ハ		0.14
5325	い	複	3.10
	ろ	複	6.62
	は	複	6.00
	に	複	5.44
	ほ	天	0.20
	へ	複	0.78
	と	複	0.38
	ち	複	3.34
	り	複	10.42
	イ		0.33
	ロ		0.60
5326	い01	複	13.97
	い02	複	2.63
	ろ01	複	1.57
	ろ02	複	0.40
	は	複	10.54
	に	複	0.58
	ほ	複	2.02

林班	小班	施業方法	面積
5326	へ	複	0.60
	と	複	1.21
	ち	複	4.34
	り	複	2.67
	ぬ	複	1.70
	る	複	0.85
	わ	複	1.49
	か	複	4.20
	イ		0.14
	ロ		0.58
5327	い	複	5.52
	ろ	複	39.53
	イ		0.58
5328	い	複	1.45
	ろ	複	5.36
	は	複	1.23
	に	複	1.78
	に01	複	1.39
	ほ	複	0.08
	へ	複	21.19
	へ01	複	1.16
	と	複	4.81
	と01	複	5.39
	イ		0.58
5329	い	複	6.64
	ろ	複	28.82
	は	複	7.99
	に	複	0.22
	イ		0.23
	ロ		0.63
	ハ		0.48
5330	い	複	16.02
	ろ	複	14.12
	は	複	4.41
	に	複	8.85
	イ		0.70
	ロ		0.11
	ハ		0.38
5331	い	複	10.47
	ろ	複	19.75
	は	複	2.48
	に	複	2.66
	ほ	複	2.46
	へ	複	2.60
	と	複	2.57
	イ		0.35
	ロ		0.30
		ハ	
5332	い	複	24.93
	ろ	複	15.05
	は	複	6.52

林班	小班	施業方法	面積
5332	イ		0.34
5333	い	複	11.73
	ろ	複	6.80
	は	複	2.37
	イ		0.06
5334	い	複	13.52
	ろ	複	30.79
	は	複	3.93
	に	複	2.79
	ほ	複	1.15
	へ	複	1.63
	と	複	2.14
	イ		0.26
5335	い	複	2.77
	ろ	複	38.73
	は	複	2.18
	イ		0.64
	ロ		0.51
5336	い	複	23.52
	ろ	複	3.51
	は	複	4.10
	に	複	4.98
	ほ	複	5.71
	へ	複	3.85
	イ		0.34
5337	い	複	10.88
	ろ	複	3.15
	は	複	0.12
	に	複	2.39
	ほ	複	2.21
	へ	複	1.65
	と	複	0.76
	ち	複	0.28
	イ		0.10
	ロ		0.23
5338	い01	複	0.68
	い02	複	0.90
	い03	複	2.00
	ろ	複	27.85
	は	複	6.49
	に	複	3.80
	ほ	複	1.27
と	複	1.15	
ち	複	0.43	
り	複	4.82	
	ぬ	複	0.41
	イ		1.22
	ロ		0.49
5339	い	複	11.25
	ろ	複	15.09
	は	複	2.60

林班	小班	施業方法	面積
5339	に	複	2.53
	ほ	複	2.60
	へ	複	2.65
	と	複	2.30
	ち	複	1.85
	り	複	0.43
	イ		0.29
5340	い	複	22.51
	ろ	複	14.07
	は	複	8.68
	イ		0.69
5341	い	複	17.25
	ろ	天	7.63
	は	複	9.34
	に	複	8.54
	イ		0.72
5342	い	複	16.91
	ろ	天	5.13
	は	複	1.00
	イ		0.34
5343	い	複	29.29
	ろ	天	13.74
	イ		0.56
5344	い	天	3.54
	ろ	複	7.44
	は	複	8.79
	に	複	4.58
	ほ	複	4.91
	へ	複	2.61
	と	複	5.74
	ち	複	1.10
り	複	2.34	
5345	い	天	1.94
	ろ	複	12.76
	は	複	9.64
	に	複	0.36
	ほ	複	0.63
5373	い	複	1.79
	は	複	1.48
	イ		0.09
5374	い	天	12.31
	ろ	複	10.63
	は01	複	10.55
	は02	複	2.29
	に	複	6.15
	ほ	複	0.16
	へ	複	0.15
	と	複	0.25
	ち	複	0.13
	イ01		0.11
	イ02		0.89

林班	小班	施業方法	面積
5375	ろ	複	11.32
	は	複	1.31
	イ		0.46
5377	い01	天	13.32
	い02	天	0.34
	い03	天	2.88
	い04	天	4.06
	ろ	複	4.89
	は	複	0.81
	に	複	0.76
	ほ	複	1.18
	へ	複	0.43
	と	複	2.61
	ち	複	2.31
	り	複	2.52
	ぬ	複	3.41
	る	天	2.42
	わ	複	0.05
	か	天	0.85
	よ	複	0.50
イ		0.34	
5378	い01	天	13.55
	い02	天	1.92
	ろ	複	2.18
	は	複	5.23
	に	複	3.03
	ほ	複	0.07
	へ	複	3.41
	と	複	2.38
	ち	複	1.19
	り	複	0.10
	ぬ	複	0.10
	る	複	2.60
	わ	複	0.83
	か	複	2.40
	よ	複	0.15
	た	複	0.81
	イ		0.57
ロ		0.34	
ハ01		0.02	
ハ02		0.03	
5379	い	天	9.42
	ろ01	複	14.45
	ろ02	天	4.85
	は	複	12.87
	に	複	0.08
	ほ	複	1.04
	へ	複	1.77
	と	複	1.87
	ち	複	1.61
	り	複	0.81

林班	小班	施業方法	面積
5379	ぬ	複	0.70
	る	複	5.00
	イ		0.53
5380	い	天	2.91
	ろ	天	1.27
	は	複	18.86
	に	複	0.75
	ほ	複	0.70
	へ	複	0.81
	と	複	1.08
	イ		0.50
5381	い	天	6.57
	ろ	天	7.93
	は	複	1.81
	に	複	19.63
	ほ	複	2.48
	へ	複	1.73
	と	複	1.74
	ち	複	2.00
	り	複	2.60
	ぬ	複	4.05
5419	い	複	25.05
	い02	複	18.74
	は	複	15.55
5453	ほ	複	4.96
	へ	複	2.85
	ホ		0.32
5459	に	複	6.95
	ハ		0.35
5460	い01	天	33.51
	に	複	5.87
	ほ	複	14.85
	ロ		0.19
6054	い01	複	1.94
	い02	天	30.49
	ろ	複	13.44
	は	複	12.19
	イ		0.36
6055	い01	複	41.54
	い02	天	11.50
	い03	天	1.18
	ろ	複	2.90
6056	は	複	30.90
	イ		0.41
	い01	天	1.00
	い02	複	12.10
6057	い03	複	21.41

林班	小班	施業方法	面積
6057	ろ	複	31.37
	は	複	0.84
	に	複	1.20
6058	い01	複	29.29
	い02	天	17.27
	ろ	複	14.82
	は	複	1.71
	イ		0.11
6059	い01	複	11.63
	い02	複	9.69
	は	複	22.90
	ほ	複	5.21
6060	い01	複	14.46
	い02	複	5.75
	い03	複	14.42
	に	複	1.55
	ほ	複	0.84
	ぬ	複	1.49
	る	複	0.81
6061	ろ01	複	2.31
	ろ02	複	5.90
	ろ03	複	28.16
	は	複	8.51
	ほ	複	2.58
	へ	複	4.80
	と	複	13.21
	り	複	3.54
	ぬ	複	0.42
	6062	い01	天
い02		複	15.69
ろ		複	0.21
は		複	0.08
に		複	1.34
ほ		複	10.58
へ		複	16.63
と		複	10.54
イ		0.66	
6063	い01	複	27.38
	い02	天	21.30
	い03	天	31.41
	ろ	複	5.74
	イ		1.20
	ロ		1.67
6064	い01	複	46.23
	い02	天	4.00
	い03	天	16.55
	ろ	複	2.35
	イ		0.14
	ロ		0.65
	ハ01		0.60
	ハ02		0.40

林班	小班	施業方法	面積	
6065	い01	複	55.94	
	い02	天	11.28	
	ろ	複	2.36	
	は	複	6.98	
	イ		0.97	
	ロ		2.90	
	ハ01		2.30	
	ハ02		0.67	
	6066	い01	複	52.16
		い02	天	10.53
ろ		複	12.42	
イ			0.02	
6076	い	複	11.85	
	は	複	0.41	
6077	い	複	17.71	
	は	複	2.10	
	に	複	1.67	
	ほ	複	1.19	
	へ	複	0.89	
	と	複	0.18	
	り	複	1.33	
	ぬ	複	0.80	
	イ		1.87	
	6078	い01	複	4.55
い02		複	14.74	
イ			0.23	
6080	い	複	7.09	
6081	い	複	5.28	
6082	い	複	18.13	
6086	い01	複	27.15	
	い02	複	3.50	
	ろ02	天	15.00	
	イ		0.18	
6087	い01	複	58.05	
	い02	複	9.00	
	は	複	0.63	
	イ		0.61	
6088	い01	複	38.53	
	い02	複	9.61	
	に	複	1.29	
	ほ	複	0.95	
	へ	複	2.80	
	と	複	0.80	
6089	イ		0.61	
	い	複	22.72	
	は	複	0.23	
	に	複	8.22	
	ほ	複	4.78	
	へ	複	5.00	
	と	複	6.20	
	ち	複	1.52	

林班	小班	施業方法	面積
6089	ロ		0.66
	ハ		0.10
6090	い01	複	20.42
	い02	天	16.35
	い03	複	18.47
	ろ	複	17.34
	イ01		14.42
	イ02		13.98
	イ03		0.04
	イ04		0.01
	ハ		5.01
	ニ		0.21
ホ		0.68	
6091	い01	複	11.07
	い02	天	25.20
	ろ	複	21.05
	は	複	3.28
	に	複	1.39
	イ		0.04
	ロ		0.01
	ハ		1.01
	ニ		0.01
	ホ		13.44
6092	い01	複	9.99
	い02	複	8.77
	い03	複	32.18
	い04	複	2.25
	は	複	10.24
	に	複	0.50
	ほ	複	1.31
	へ	複	4.23
	と	複	8.71
	イ		0.67
ロ		0.70	
ハ		0.18	
ニ		0.19	
ホ		0.01	
へ		0.26	
6093	い01	複	6.56
	い02	複	2.44
	は	複	6.36
	に	複	2.25
6094	イ		1.08
	い01	天	8.30
	い02	複	25.85
6095	は	複	16.23
	イ		1.36
6096	い01	複	44.17
	い02	天	27.25
6096	い01	天	4.00
	い02	複	59.28

林班	小班	施業方法	面積
6096	ろ	複	2.98
	は	複	1.75
	イ		0.34
	ロ		0.86
	ハ		0.08
	ニ		0.30
6097	い01	複	10.82
	い02	複	5.00
	い03	複	37.24
	ろ	複	3.75
	は	複	2.66
	に	複	1.13
	イ		0.02
	ロ		0.48
ハ		2.46	
6098	い01	複	23.35
	い02	複	21.24
	は	複	1.25
6099	い01	天	6.00
	い02	複	20.78
	は	複	8.75
	イ		0.40
6100	い01	天	6.93
	い02	複	31.67
	は	複	5.95
	に	複	8.18
	ほ	複	0.22
	イ		0.25
6101	い01	複	27.91
	い02	複	24.93
	は	複	1.06
	に	複	4.13
	ほ	複	2.38
	へ	複	2.00
6102	い01	複	7.32
	い02	複	53.74
	は	複	1.85
	に	複	6.53
	ほ	複	1.25
	ロ		0.61
6103	い01	複	9.43
	い02	複	62.42
	ろ	天	13.75
	は	複	4.71
6104	い01	複	31.23

林班	小班	施業方法	面積
6104	い02	複	8.40
	い03	天	11.26
	ろ	複	2.26
	は	複	4.25
	に	複	18.81
	ほ	複	1.00
	へ	複	0.41
	と	複	0.57
	イ		5.73
	ロ		0.76
	6105	い01	複
い02		複	44.00
い03		天	28.91
い04		複	5.48
ろ		複	10.47
は		複	1.25
に		複	6.46
6106	い01	複	10.30
	い02	複	19.16
	ろ	複	8.00
	は	複	6.95
6107	い01	天	9.00
	い02	複	57.19
	い03	複	0.94
	ろ	複	5.61
6108	い01	天	6.08
	い02	天	43.38
	ろ	複	7.84
6175	は	複	2.56
	イ		0.10
	ハ		0.60
	ト		0.03
	チ		0.04
	ヌ		2.21
	ル		3.51
	ワ		0.50
	カ		0.10
	タ		0.01

空知森林管理署

林班	小班	施業方法	面積
177	い02	天	6.73
	い03	複	22.72
	ろ	複	1.59
	は	複	0.67
	に	複	4.06
	ほ	複	0.87
	へ	複	7.61
	と	複	1.21
	ち	複	2.09
	り	複	1.43
	ぬ	複	0.33
	る	複	6.88
	わ	複	0.08
	イ		0.38
	ロ		0.08
	ニ01		0.38
	ニ02		0.70
ホ		0.76	
ヘ		0.01	
178	い	複	23.03
	ろ	天	18.00
	は	複	0.69
	に	複	0.69
	ほ	複	1.66
	へ	複	2.50
	と	複	1.85
	イ		0.25
ハ		0.17	
200	い01	複	55.50
	い02	複	1.00
	は	複	2.42
	に	複	2.94
	ち	複	2.38
	り	複	3.23
	ぬ	複	1.81
	る	複	0.99
	わ	複	0.98
	イ		0.08
201	い01	複	46.66
	い02	複	1.00
	ほ	複	5.31
	へ	複	4.50
	と	複	2.38
	ち	複	4.09
	り	複	3.03
	ぬ	複	0.84
202	い01	天	15.50
	い02	天	18.83
	い03	複	6.71
	ろ	複	4.50

林班	小班	施業方法	面積
202	は	複	11.95
	に	複	6.83
	イ		1.59
	ロ		0.89
	ハ01		0.82
	ハ02		1.23
203	ニ02		3.38
209	い01	複	13.27
	い02	複	19.40
	い03	複	9.00
	い04	天	8.02
	ろ	複	2.40
	は	複	0.61
	に	複	1.97
	ほ	複	1.44
	へ	複	0.12
	と	複	0.60
	ち	複	5.10
	り	複	15.11
	ぬ	複	10.73
	る	複	7.10
	わ	複	7.16
	か	複	1.07
よ	複	1.00	
イ		2.99	
210	い01	複	14.38
	い02	天	6.00
	い03	複	4.87
	い04	複	7.50
	ろ	複	4.61
	は	複	8.07
	に	複	3.83
	ほ	複	9.21
	へ	複	8.14
	と	複	1.06
	ち	複	1.75
イ		0.92	
211	い01	複	5.50
	い02	複	10.80
	い03	天	3.00
	ろ	複	7.50
	は	複	12.43
	に	複	1.40
	ほ	複	5.11
	へ	複	17.91
	と	複	4.10
	ち	複	1.30
	イ		0.89
212	い01	複	2.95
	い02	複	7.75
	い03	天	8.19

林班	小班	施業方法	面積	
212	ろ	複	1.85	
	は	複	2.50	
	に	複	9.29	
	ほ	複	29.73	
	へ	複	0.31	
	と	複	8.97	
	ち	複	29.33	
	イ		1.12	
	213	い01	複	6.18
		い02	天	6.89
ろ		複	1.95	
は		複	6.78	
に		複	5.84	
ほ		複	4.00	
へ		複	5.84	
と		複	4.80	
ち		複	10.00	
り		複	0.88	
ぬ		複	0.25	
イ			1.29	
215	い01	複	5.50	
	い02	天	5.33	
	は	複	2.50	
	に	複	6.18	
	り	複	3.26	
	ぬ	複	1.05	
	わ	複	0.70	
	か	複	3.33	
	イ		1.33	
	ロ		0.34	
216	ハ		0.88	
	い01	複	14.88	
	い02	天	1.00	
	い03	複	8.75	
	ろ	複	20.41	
218	は	複	13.16	
	イ		2.32	
	い01	天	11.94	
	い02	複	17.80	
	ろ	複	9.88	
	は	複	21.29	
	に	複	8.99	
	ほ	複	1.18	
	へ	複	2.97	
	と	複	4.63	
	ち	複	0.57	
229	り	複	1.11	
	ぬ	複	10.00	
	る	複	13.18	
	わ	複	2.15	
	い01	複	16.09	

林班	小班	施業方法	面積
229	い02	天	7.00
	ろ	複	2.97
	は	複	2.75
	に	複	2.28
	ほ	複	10.10
	へ	複	13.16
	と	複	0.44
	ち	複	13.85
	イ		0.10
	230	い01	複
い02		複	5.25
い03		天	2.16
い04		複	3.52
い05		天	0.54
ろ		複	13.20
は		複	4.74
に		複	15.37
ほ		複	2.69
イ			0.93
ロ			1.59
231	ハ01		5.34
	ハ02		0.41
231	い01	複	8.07
	い02	複	5.75
	い03	天	7.62
	は	複	23.75
	に	複	8.00
	ほ	複	1.87
	へ	複	14.50
	と	複	1.15
	イ		1.83
	ロ		1.33
232	い01	複	3.95
	い02	天	2.77
	い03	天	16.19
	は	複	46.04
	に	複	3.00
	ほ	複	0.75
	へ	複	3.60
	と	複	1.28
	ち	複	5.88
	イ		1.89
233	ロ		1.76
	ハ		0.66
	い01	複	18.76
	い02	天	4.70
	い03	天	4.28
	ろ	複	2.06
	は	複	8.95
233	に	複	3.17
	ほ	複	0.52

林班	小班	施業方法	面積
233	へ	複	2.15
	と	複	1.14
	ち	複	1.25
	り	複	1.80
	イ		2.35
234	い01	複	6.11
	い02	天	6.41
	い03	天	2.10
	い04	天	7.34
	い05	複	5.19
	ろ	複	5.07
	は	複	3.42
	に	複	2.07
	ほ	複	2.54
	へ	複	1.74
	と	複	4.55
	ち	複	3.03
	り	複	2.31
	ぬ	複	1.75
	イ		2.27
301	い01	複	6.29
	い02	天	4.99
	ろ	複	0.21
	は	複	0.38
	に	複	0.80
	ほ	複	1.28
	へ	複	2.01
	と	複	2.17
	ち	複	3.75
	り	複	1.70
	ぬ	複	2.61
	る	複	3.39
	わ	複	18.20
	か	複	7.22
	よ	複	0.93
た	複	1.59	
302	い01	複	20.36
	い02	天	2.23
	い03	天	3.20
	ろ	複	1.70
	は	複	1.75
	に	複	1.55
	ほ	複	0.20
	へ	複	3.58
	と	複	9.04
	ち	複	0.93
	り	複	1.24
	ぬ	複	1.38
	る	複	3.50
	わ	複	7.07
	か	複	1.60

林班	小班	施業方法	面積	
302	よ	複	3.69	
	た	複	1.99	
	れ	複	0.27	
	そ	複	2.82	
	イ		0.92	
	ロ01		0.63	
	ロ02		2.13	
	ハ		1.70	
	ニ		2.42	
	ホ		0.14	
	303	い01	複	8.81
		い02	天	12.46
い03		複	1.48	
ろ		複	1.70	
は		複	6.79	
に		複	6.84	
ほ		複	4.52	
へ		複	16.32	
と		複	2.30	
ち		複	3.77	
り		複	4.69	
ぬ		複	1.67	
る		複	3.15	
わ		複	0.26	
か		複	13.48	
イ		0.92		
ロ		1.57		
ハ01		0.85		
ハ02		2.83		
313	い01	複	11.17	
	い02	天	3.28	
	ろ	複	2.31	
	は	複	2.63	
	に	複	5.50	
	ほ	複	5.20	
	イ01		0.41	
	イ02		1.11	
	ロ		1.67	
	ハ		2.47	
ニ		0.07		
314	い01	天	14.41	
	い02	複	24.79	
	ろ	複	3.43	
	は	複	1.72	
	に	複	0.87	
	ほ	複	1.00	
	へ	複	0.84	
	と	複	1.58	
	ち	複	2.10	
	り	複	10.00	
ぬ	複	25.62		

林班	小班	施業方法	面積
314	る	複	1.71
	イ01		0.35
	イ02		1.23
	ロ		0.33
	ハ		0.72
	ニ		0.30
327	い01	複	11.87
	い02	天	9.79
	ろ	複	0.83
	は	複	13.06
	に	複	6.38
	ほ	複	0.76
	へ	複	1.40
	と	複	1.72
	ち	複	1.92
	り	複	3.24
	ぬ	複	4.53
	る	複	1.01
	わ	複	4.47
	か	複	0.69
	よ	複	0.28
た	複	0.30	
れ	複	4.29	
そ	複	1.13	
つ	複	8.15	
イ		1.63	
ロ		1.79	
ハ		0.90	
ニ		0.29	
ホ		0.17	
328	い01	天	5.54
	い02	複	17.43
	ろ	複	1.21
	は	複	0.12
	に	複	0.62
	ほ	複	0.84
	へ	複	1.55
	と	複	2.07
	ち	複	9.90
	り	複	1.50
ぬ	複	13.33	
る	複	0.50	
わ	複	1.59	
イ		1.82	
329	い01	天	16.09
	い02	複	15.54
	ろ	複	1.17
	は	複	4.20
	に	複	1.15
	ほ	複	0.24
へ	複	2.10	

林班	小班	施業方法	面積
329	と	複	4.13
	ち	複	4.76
	り	複	4.08
	ぬ	複	2.13
	る	複	2.86
	わ	複	2.19
	か	複	7.83
	よ	複	5.07
	た	複	1.35
	れ	複	6.00
イ		3.30	
330	い01	天	27.62
	い02	複	21.57
	ろ	複	1.00
	は	複	5.20
	に	複	2.12
	ほ	複	0.09
	へ	複	1.44
	と	複	2.60
	ち	複	5.27
	り	複	3.27
	ぬ	複	1.30
	る	複	3.15
	わ	複	6.30
	か	複	5.44
	よ	複	14.09
	た	複	0.44
	れ	複	0.79
そ	天	0.87	
つ	複	1.37	
イ		2.60	
331	い01	天	37.31
	い02	複	10.40
	ろ	複	0.16
	は	複	4.05
	に	複	1.79
	ほ	複	1.36
	へ	複	0.24
	と	複	4.13
	ち	複	2.98
	り	複	0.47
	る	複	2.72
	わ	複	0.54
	れ	複	3.42
	そ	複	0.53
	つ	複	0.48
	ね	複	0.47
	な	複	1.92
	ら	複	0.53
	む	複	0.44
う	複	0.70	

林班	小班	施業方法	面積
331	の	天	0.14
	お	複	1.39
	く	複	0.34
	や	複	2.80
	イ		0.37
	ロ		0.32
	ハ		1.99
	332	い01	複
い02		天	26.91
ろ		複	1.07
は		複	12.77
に		複	6.33
ほ		複	1.00
へ		複	14.13
と		複	1.15
ち		複	2.03
り		複	5.11
ぬ		複	0.88
る		複	2.21
わ		複	0.50
か		複	2.49
イ		3.03	
350	い01	複	18.15
	い02	天	11.11
	ろ	複	3.85
	は	複	22.96
	に	複	1.40
	ほ	複	1.30
	へ	複	0.37
	と	複	1.78
	ち	天	0.73
	351	い01	複
い02		天	2.27
い03		複	1.50
い04		天	15.19
い05		複	3.00
ろ		複	4.00
は		複	5.58
に		複	0.84
ほ		複	1.52
へ		複	1.32
と		複	1.20
ち		複	5.80
り		複	2.16
ぬ		複	3.90
る	複	6.86	
イ		0.14	
ロ		2.50	
ハ		0.01	
397	い01	複	10.75
	い02	天	19.49

林班	小班	施業方法	面積
397	ろ	複	0.31
	は	複	4.12
	に	複	21.58
	ほ	複	21.04
	へ	複	2.28
	と	複	0.54
	イ		0.45
	ロ		0.31
ハ		1.60	
398	い	天	15.69
	ろ	複	1.37
	は	複	4.40
	に	複	2.26
	ほ	複	3.50
	へ	複	4.68
	と	複	6.74
	ち	複	6.06
	り	複	11.84
	ぬ	複	4.46
イ		1.87	
ロ		1.00	
ハ		1.48	
399	い	天	16.72
	ろ	複	2.55
	は	複	4.01
	に	複	15.56
	ほ	複	5.01
	へ	複	13.36
	と	複	1.76
	ち	複	10.68
	イ		1.11
	ロ		0.18
ハ		2.39	
ニ		1.00	
ホ		0.02	
チ		0.12	
400	い	天	24.92
	ろ	複	12.91
	は	複	7.65
	に	複	22.82
	ほ	複	4.46
	へ	複	1.21
イ		0.04	
401	い01	複	10.25
	い02	天	15.71
	ろ	複	3.73
	は	複	0.43
	に	複	3.50
	ほ	複	4.02
	へ	複	11.36
と	複	5.89	

林班	小班	施業方法	面積	
401	ち	複	0.99	
	り	複	2.95	
402	い	天	28.02	
	ろ	複	1.30	
	は	複	9.89	
	に	複	11.42	
	ほ	複	24.45	
	へ	複	4.82	
	と	複	3.81	
	ち	複	2.54	
	り	複	1.47	
	ぬ	複	5.56	
	イ		0.14	
	403	い01	複	6.76
		い02	天	12.57
ろ		複	0.31	
は		複	14.91	
に		複	8.00	
ほ		複	3.60	
へ		複	13.04	
と		複	18.81	
り		複	1.84	
イ			0.43	
ロ			2.26	
ハ			1.02	
ニ			0.01	
ホ		0.03		
ト		0.02		
404	い	天	22.83	
	ろ	複	2.58	
	は	複	3.46	
	に	複	0.81	
	ほ	複	6.05	
	へ	複	1.18	
	と	複	0.41	
	ち	複	4.83	
	り	複	3.53	
	ぬ	複	4.88	
	る	複	2.18	
	わ	複	3.10	
	か	複	5.90	
	よ	複	13.50	
	た	複	1.58	
	イ		3.54	
	ロ		0.11	
	ハ		0.24	
405	い01	複	12.58	
	い02	天	2.90	
	ろ	複	8.82	
	は	複	1.14	
	に	複	6.36	

林班	小班	施業方法	面積
405	ほ	複	1.98
	へ	複	1.20
	と	複	1.78
	ち	複	5.00
	り	複	8.22
	イ		2.42
406	い01	天	4.70
	い02	複	18.96
	ろ	複	5.80
	は	複	11.50
	に	複	7.38
	ほ	複	3.63
	へ	複	1.86
	イ		2.24
407	い	天	14.26
	ろ	複	1.75
	は	複	12.39
	に	複	2.95
	ほ	複	29.40
	イ		0.62
408	い	天	22.45
	は	複	44.57
	に	複	13.33
	ほ	複	7.13
	へ	複	6.42
	イ		1.80
	ロ		2.67
418	い01	複	5.50
	い02	天	14.06
	ろ	複	57.55
	は	複	67.64
	に	複	0.75
	ほ	複	0.55
	イ		1.39
	ロ		0.71
	ハ		0.93
	ニ		0.33
	ホ01		0.18
ホ02		0.15	
420	い	天	25.30
	は	複	45.30
	に	複	12.99
	ほ	複	6.85
	へ	複	12.36
	と	複	1.08
	イ		1.44
	ロ		0.20
421	い	天	25.80
	ろ	複	11.88
	は	複	4.09
	に	複	22.28

林班	小班	施業方法	面積
421	ほ	複	2.00
	へ	複	4.04
	と	複	2.00
	ち	複	0.95
	り	複	1.70
	ぬ	複	0.60
	る	複	2.38
	わ	複	7.75
イ		2.19	

空知森林管理署北空知支署

林班	小班	施業方法	面積
368	ロ		0.16
370	い	天	53.17
	イ		1.64
371	い	天	30.65
	イ		1.73
374	い	天	7.54
	イ		1.62
375	い	天	68.75
	ろ	複	4.65
	は	複	6.95
	イ		4.65
378	い	天	6.03
	ろ	複	5.93
	イ		2.09
	ロ		0.08
379	い	複	36.25
	イ		0.47
	ロ		2.52
	ニ		0.01
391	ろ	天	336.81
392	ろ	天	100.94
480	れ	複	2.92
545	イ		0.17
546	イ		0.67

施業指標林

(単位:ha)

石狩森林管理署
空沼天然林施業指標林

林班	小班	面積
1121	は	8.37
	に	4.40
	ほ	4.61
1122	い	40.34
	は	12.94
	に	3.00
1125	い	33.07
	ろ	8.60
	に	9.22
	ほ	0.51
	へ	6.00
	と	5.94
1126	い	24.43
	ろ	4.74
	は	18.32
	に	8.96
	ほ	17.41
	へ	4.07
	と	0.63
	ち	0.63
	り	2.37
	ぬ	3.20
1127	い	4.28
	ろ	30.06
	は	25.61
	に	10.95
1128	い01	5.20
	い02	0.90
	い03	9.24
	ろ	4.20
	は	0.90
	に	5.66
	ほ	4.25
	へ	6.56
	と	5.97
	ち	0.40
	り	0.42
ぬ	0.31	
1129	い	3.22
	ろ	7.17
	は	8.13
	に	10.80
	ほ	0.50
	へ	0.49
	と	1.00
	ち	0.44
	り	0.24
	ぬ	2.02
	る	0.12
	わ	1.95
	か	3.44

林班	小班	面積	
1129	よ	1.22	
	た	3.72	
	れ	4.61	
	そ	3.10	
	つ	1.08	
	ね	0.10	
	な	1.35	
	ら	1.33	
	ん	3.37	
	1130	い01	1.50
		い02	1.90
		ろ	0.86
		は	0.46
に		3.89	
ほ		3.64	
へ		4.87	
と		5.28	
ち		0.58	
り		4.32	
ぬ		0.86	
る		1.41	
わ		3.27	
か		2.77	
よ		3.58	
た		1.34	
れ		5.77	
ね		0.23	
な		0.66	
ら		2.18	
む		4.40	
う		11.82	
の		3.18	
お	1.08		
く	0.67		
ん	4.21		
1131	い01	12.91	
	い02	6.52	
	ろ01	15.88	
	ろ02	0.50	
	は	9.02	
	に	1.15	
	ほ	4.39	
	へ	1.66	
	と	4.37	
	ち	4.98	
り	0.64		
ぬ	0.50		
1132	い01	7.33	
	い02	4.29	
	ろ	7.86	
	は	3.65	

林班	小班	面積
1132	に	1.79
	ほ	2.65
	へ	3.35
	と	1.55
	ち	0.37
	り	2.63
	ぬ	5.44
	る	9.08
1133	い01	8.19
	い02	3.62
	ろ	1.63
	は	4.41
	に	10.58
	ほ	3.39
	へ	2.18
	と	0.57
	ち	4.08
	り	1.05
	ぬ	0.70
	る	0.63

高密路網施業指標林

林班	小班	面積
2096	い	10.12
	ほ	0.44
	へ	13.60
2097	い01	7.95
	ろ	18.82
	に	15.25
2098	い01	10.25
	ろ	23.94
	は	4.44
	ほ	11.00
2099	は	6.44
	に	30.51
	ほ	8.48
2100	い01	2.81
	い02	3.16
	は	8.50
	へ	25.04
	ち	12.60
	イ	0.56
	ロ	0.94
2101	い	3.33
	は	5.00
	へ	8.93
	イ	0.05
	ロ	0.70
	ニ	0.65
2102	い	3.28
	と	11.10
	ち	2.60
	り	5.48
	ぬ	0.38
	る	6.71
	イ	0.10
	ロ	2.41
2103	ろ	3.08
	に	0.72
	ち	0.90
	イ	2.18
2104	い	17.42
	に	9.00
	ほ	19.30
	へ	11.64
	り	1.50
	ロ	1.44
	ハ	2.97
ニ	0.45	

林班	小班	面積
2105	い	18.78
	ほ	24.00
	ち	1.24
	り	5.28
	ぬ	17.68
	る	1.03
	ん	6.08
	イ	2.20
	ロ	0.54
	ハ	1.76
	ニ	0.04
2106	い	1.62
	ほ	0.84
	り	1.52
	ぬ	9.22
2107	い	6.28
	に	1.34
	ほ	1.83
	ロ	0.05
2108	い	26.55
	ろ	6.83
	に	6.25
	ほ	4.55
	へ	2.45
	と	9.93
	イ	1.06
2109	い01	5.86
	い02	3.71
	ろ	4.00
	は	9.81
	に	16.40
	ほ	4.33
	へ	6.40
	イ	0.65
	ロ	1.47
	ハ	2.02
2110	い01	9.10
	い02	8.72
	ほ	2.80
	へ	16.46
	と	1.90
	ち	5.45
	り	2.25
2111	い	18.78
	ほ	24.00
	ち	1.24
	り	5.28
	ぬ	17.68
	る	1.03
	ん	6.08
2112	い	16.94
	ほ	4.80
	へ	13.20
	と	14.03
	ち	21.02
	り	20.00
	イ	1.00
2113	ろ	5.24
	ほ	17.92
	へ	2.69
2114	い	3.08
	ろ	25.08
2115	い	16.16
	ろ	17.91
	は	26.09
	イ	0.88
	ロ	0.15
2116	い	17.36
	ろ	35.99
	は	12.09
	イ	0.14
	ロ	0.01
2117	い	6.15
	ろ	0.25
	は	11.45
	に	8.28
	ほ	47.60
	イ	0.51
2118	い	7.77
	ろ	15.98
	は	0.50
	に	11.97
	ほ	18.58
	へ	0.58
	と	2.46
2119	い	4.55
	ろ	1.91
	は	1.45
	に	22.78
	ほ	16.06
	イ	0.56
	ロ	0.38
2120	い	0.54
	ろ	13.09
	は	27.97
	に	21.61
	ほ	9.00
	イ	1.72
	ロ	1.79
2121	い	3.24
	ろ	0.50
	は	19.78
	に01	20.25
	に02	40.22
	ほ	6.51
	へ	0.52
	と	1.12
	イ	0.35
	ロ	0.43
ハ	0.01	
2122	い	12.44
	ろ	9.24
	は	14.47
	に	14.20
	イ	2.03
2123	い	10.96
	ろ	31.68
	ほ	3.83
	へ	7.42
	イ	1.17
2124	い	12.72
	に	0.19
	ほ	0.16
	へ	1.84
	と	3.07
	ち	2.69
	り	9.58
2125	い	19.78
	に	5.35
	ほ	2.28
	へ	6.94
	と	2.46

林班	小班	面積
2125	と	1.85
	イ	1.02
2126	い	12.84
	に	10.57
	ほ	34.04
	イ	1.09
2127	い	16.93
	に	5.44
	ほ	3.60
	へ	22.80
2128	イ	0.76
	い	15.56
	ろ	5.04
	は	13.74
2129	に	21.38
	ほ	7.22
	イ	1.12
	い	7.49
	ろ	21.92
	は	0.49
	へ	34.33
2130	ち	13.57
	り	14.32
	ぬ	2.50
	イ01	0.82
	イ02	0.27
	ロ	0.72
	い	19.22
	ろ	12.26
	は	6.60
	に	6.89
2131	ほ	7.23
	へ	26.03
	イ	1.97
	い	12.01
2132	に	13.86
	ほ	24.14
	イ	1.47
	い	6.90
2133	に	20.63
	ほ	13.88
	へ	7.55
	と	13.73
	イ	0.92
2134	い	33.70
	ろ	7.88
	は	0.17
	ほ	5.00
2134	イ	0.77
	ロ	0.99
	い	2.89

林班	小班	面積
2134	ろ	7.61
	は	2.50
	ほ	38.57
2135	イ	1.24
	い	8.05
	ろ	0.44
	に	12.85
	ほ	39.21
2136	へ	28.18
	イ	1.44
	い	20.95
	は	11.44
	に	10.15
	ほ	14.21
2137	イ	1.06
	い	3.81
	に	2.56
	ほ	8.44
2138	イ01	0.20
	イ02	0.46
	い	4.41
	は	11.15
2139	に	4.05
	イ01	0.80
	イ02	0.36
	い	25.41
	は	13.10
2140	イ01	0.90
	イ02	0.38
	い	1.06
	ろ	6.58
	は	20.19
	ほ	44.33
2141	イ01	0.90
	イ02	0.23
	い	21.14
	ろ	16.16
2142	イ01	0.90
	イ02	0.52
	い	6.13
	ろ	13.95
	に	18.74
2143	イ	0.76
	ロ	0.13
	ハ	0.43
2144	い	16.00
	に	2.70
	い	24.47
	に	6.36
2144	ほ	5.78
	へ	5.00

林班	小班	面積
2145	い	6.81
	へ	0.96
2148	は	5.00
	に	0.44
2150	い	2.04
	ろ	12.01
	は	37.52
	に	1.81
	ほ	3.29
	へ	10.23
	と	16.29
	ち	3.28
	り	0.95
2151	ぬ	1.38
	イ	0.32
	い	8.46
	ろ	6.42
	は	21.04
	に	4.93
	ほ	13.47
	へ	7.53
	と	1.49
	イ	0.82
2152	ロ	0.23
	い	9.31
	ろ	56.29
	は	3.87
	に	3.57
	ほ	1.40
2153	へ	2.92
	と	13.26
	ち	2.60
	り	11.10
	い	9.93
	ろ	11.15
	は	20.85
	に	19.48
2154	ほ	6.50
	へ	2.78
	と	3.72
	ち	10.10
	イ	1.24
	い	3.42
	ろ	0.85
2154	は	11.84
	に	33.70
	へ	2.95
	と	3.70
	イ	1.37
	ロ	0.52
	ハ	1.38

林班	小班	面積
2155	い	4.22
	ろ	31.93
	に01	0.73
	に02	5.90
	ほ	2.95
	へ	1.57
	と	9.45
	ち	1.00
	り	0.35
	ぬ	5.50
	ロ	0.31
2156	ハ	0.86
	い	6.90
	ろ01	7.43
	ろ02	28.41
	に01	3.10
	に02	8.58
	ほ	4.45
	へ	4.62
2157	と	3.12
	ち	0.37
	ロ	0.67
	ハ	0.11
	い	7.00
	ろ	35.26
	は	22.95
	に	6.36
2158	ほ	3.00
	へ	3.41
	イ	0.96
	ロ	0.35
	ハ	0.70
	い	6.52
	ろ	4.28
	は	17.05
	に	21.93
	ほ	26.56
2159	へ	5.30
	と	3.76
	イ	0.77
	ロ	0.93
	ハ	0.03
	ニ	1.98
	ホ	0.02
2159	い	19.01
	ろ	0.24
	は	54.35
	ほ	0.13
	へ	2.13
2159	と	20.00
	イ	0.91

林班	小班	面積
2159	口	0.48
	ハ	0.81
	ニ	0.58
	ホ	0.62
	ヘ	0.79
2160	い	6.30
	ろ	0.56
	は	16.18
	に	1.50
	ほ	19.69
	へ	36.82
	と	3.73
	イ	2.36
	ロ	0.85
	ハ	1.79
2161	い	14.39
	ろ	14.20
	は	41.30
	に	9.79
	イ	0.38
	ロ	1.20
	ハ	1.16
2162	い	5.63
	ろ	0.67
	は	39.07
	に	21.24
	イ	0.91
	ロ	1.31
	ハ	0.15
	ニ	0.41
	ホ	1.18
	ヘ	0.46
2163	い	16.10
	ろ	0.35
	は	27.26
	イ	0.41
	ロ	1.55
	ハ	0.86
	ニ	1.14
	ホ	0.74
2164	い01	7.52
	い02	4.21
	ろ	23.75
	は	12.90
	ほ	3.08
	へ	6.75
	と	0.58
	ち	1.26
	り	1.72
	イ	0.81
ロ	1.86	

林班	小班	面積	
2165	い01	4.69	
	い02	13.28	
	ろ	19.91	
	は	13.20	
	に	19.00	
	ほ	8.90	
	イ	1.68	
	2166	い	12.88
		ろ	0.16
		は	45.31
イ		0.79	
ロ		0.18	
ハ		0.47	
ニ		1.99	
2167	い	23.79	
	ろ	10.90	
	は	0.35	
	に01	17.90	
	に02	4.20	
	イ	1.53	
	ロ	0.61	
2168	い	16.40	
	ろ	4.98	
	は	8.66	
	に01	6.03	
	に02	17.03	
	ほ	2.34	
	イ	0.68	
	ロ	1.29	
	ハ	0.43	
	2169	い01	19.66
い02		3.00	
ろ		10.72	
は		28.30	
ほ		24.55	
と		12.05	
ち		9.63	
り		3.33	
イ		2.38	
ロ		1.87	
2170	い	6.20	
	ろ	9.63	
	は	0.76	
	に	10.88	
	ほ	12.68	
	へ	20.00	
	と	4.65	
	ち	13.72	
	イ	1.67	

林班	小班	面積
2170	口	0.25
	ハ	0.26
	ニ	1.50
	ホ	0.14
	ヘ	1.56
	ト	0.31
2171	い	20.09
	ろ	22.43
	は	13.40
	に	14.04
	ほ	8.54
	へ	0.64
	と	1.80
	ち	5.38
	イ	1.43
	ロ	2.79
2172	い	12.89
	ろ	0.45
	は	2.55
	に	1.54
	ほ	5.40
	へ	10.00
	と	2.54
	ち	3.10
	イ	1.91
	ロ	0.83
2173	い	13.50
	ろ	11.99
	は	0.86
	に	4.08
	ほ	14.06
	へ	4.20
	と	2.80
	イ	0.65
	ロ	1.59
	ハ	0.05
2174	い	11.68
	ろ	7.02
	は	10.37
	に	10.67
	ほ	13.64
	へ	4.34
	と	9.72
	ち	1.82

林班	小班	面積
2174	り	4.07
	る	3.23
	ん	3.00
	イ	3.12
	ロ	0.20
	ハ	0.15
2175	い	12.14
	ろ	11.36
	は	1.08
	に	5.40
	ほ	12.96
	へ	20.10
	と	1.00
	ち	4.91
	イ	2.32
	ロ	0.51
2176	い	3.09
	ろ	2.80
	は	6.02
	に	10.06
	ほ	3.77
	へ	5.10
	と	5.06
	ち	5.69
	り	2.98
	ぬ	1.00
2177	イ	0.61
	ロ	0.45
	ハ	0.61
	ニ	0.33
	ホ	0.35
	ヘ	0.36
	い	9.15
	ろ	36.41
	は	12.05
	に	13.75
2178	イ	2.84
	ロ	0.49
	ハ	0.36
	ニ	0.22
	ホ	0.48
	ヘ	0.05
2178	い	15.82
	ろ	19.79
	は	2.20
に	8.81	

林班	小班	面積
2178	イ	1.48
	ロ	0.47
	ハ	1.12
	ニ	0.22
2179	い	17.29
	ろ	1.25
	は	37.57
	に	7.18
	イ	0.64
	ロ	0.15
	ハ	0.67
	ニ	0.34
	ホ	0.17
	へ	0.75
	ト	0.59
2180	い	7.40
	ろ	34.55
	は	6.39
	に	16.00
	ほ	12.15
	へ	0.30
	と	0.64
	イ	0.50
	ロ	1.19
	ハ	2.73
	ニ	0.08
	ホ	0.03
	2181	い
ろ01		9.58
ろ02		9.34
に		14.71
ほ		9.11
イ01		1.72
イ02		0.33
ハ		0.59
2182	い01	1.54
	い02	45.08
	は01	5.55
2183	は02	2.36
	い01	0.64
2184	い02	51.72
	ロ	0.53
2185	い01	5.35
	い02	1.48
	い03	34.96
	に01	1.87
	に02	10.23
	ほ01	2.17
	ほ02	12.40
	ロ	1.88
2185	い	15.54

林班	小班	面積
2185	は	4.40
	イ	0.65
2186	い	25.95
	は	13.50
	ほ	9.96
	イ	0.30
	ロ01	0.95
	ロ02	0.05
2187	い	7.99
	は	12.04
	ほ	3.50
	へ	3.44
	と	27.00
	イ01	0.90
	イ02	0.29
ロ	0.63	
2188	い	24.50
	イ	0.84
2189	い01	12.19
	い02	11.24
	は	13.02
	に	2.84
	ほ	20.00
	イ	1.10
	ロ	1.43
	ハ01	0.82
ハ02	0.24	
2190	い01	18.71
	い02	24.47
	は	3.38
	に	12.00
	ほ	12.70
	へ	3.62
	イ	0.75
	ロ	0.27
ハ	0.73	
2191	い01	8.79
	い02	6.60
	は	14.40
	に	29.03
	イ	0.88
	ロ	4.31
	ハ	0.39
ニ	0.44	
ホ	0.07	
2192	い01	14.20
	い02	12.45
	い03	6.19
	は	12.77
	に	17.06
	イ	0.85

林班	小班	面積
2192	ロ	1.07
	ハ	0.85
	ニ	0.09
2193	い	6.12
	は	30.16
	に	19.10
	ほ	20.00
	へ	4.30
	イ	0.78
	ロ	0.85
	ハ	0.13
	ニ	0.71
	ホ	0.30
2194	へ	0.94
	ト	0.07
	チ01	1.10
	チ02	0.27
	い01	6.13
	い02	11.81
	ろ	35.10
	に	9.00
	ほ	7.12
	イ	1.53
2195	ロ	0.63
	ハ	0.61
	ニ	1.39
	ホ	0.80
	へ	0.25
	ト	0.07
	チ	0.42
2196	い	0.94
	は	59.58
	ほ	3.22
	イ	0.50
	ロ	1.78
	ハ	1.48
	ハ	0.06
2197	い01	7.27
	い02	7.36
	い03	9.22
	に	9.25
	ほ01	0.37
2198	ほ02	17.94
	い	19.09
	ろ	6.94

林班	小班	面積
2198	は	1.19
	に	26.11
	ほ	15.30
	イ	1.33
2199	い	18.92
	ろ	9.81
	は	4.53
	に	10.00
	ほ	22.06
	イ	3.23
2200	い	13.86
	ろ01	2.85
	ろ02	15.05
	に01	2.34
	に02	9.29
	ロ01	0.33
ロ02	0.35	
2201	い	47.37
	ろ	5.76
	に	13.18
2202	ほ	3.12
	い	16.05
2203	ろ	58.08
	に	51.61
	い	6.48
2204	ろ	33.37
	に	54.24
	ロ	0.26
	ハ	1.53
2205	い	66.95
	に	17.73
	ロ	4.58
2206	い	19.08
	に	20.90
	ほ	18.90
	ロ	2.32
	い01	29.96
2207	い02	2.93
	ほ	20.50
	イ	0.79
	ロ	1.22
	ハ	0.55
2208	ニ	0.42
	い01	16.68
	い02	10.54
	ろ	2.25
	は	1.00
	に	15.15
2209	ほ	16.20
	へ	6.01
	イ	2.16

林班	小班	面積
2207	ロ	0.44
	ハ	1.02
2208	い	5.53
	イ	0.18
	ロ	0.58
2209	い01	6.78
	い02	12.31
	ろ	14.55
	に	16.20
	へ	6.55
	と	7.20
	ち	4.13
	イ	0.90
	ロ	0.12
	ハ	1.15
	ニ	0.68
2210	い01	16.11
	い02	2.98
	ろ	3.13
	は	34.76
	に	2.75
	ほ	4.00
	へ	1.00
	と	8.10
	ち	2.20
	イ	0.71
	ロ	0.33
	ハ	0.68
	ニ	0.82
	ホ	1.77
	へ	0.88
ト	0.41	
チ	0.71	
2211	い01	17.85
	い02	4.27
	い03	7.28
	ろ	7.63
	は	15.74
	に	10.70
	ほ	2.58
	へ	16.80
	と	2.16
	ち	7.28
	り	2.72
	イ	0.50
	ロ	2.29
	ハ	1.01
ニ	0.48	
ホ	0.14	
へ	1.44	
2212	い	7.65

林班	小班	面積
2212	ろ	0.59
	は	6.73
	に	1.90
	ほ	25.00
	へ	41.52
	イ	1.15
	ロ	1.49
	ニ	0.24
2213	ホ	0.37
	い	20.54
	は	5.48
	に	19.00
	イ	0.46