立木公売物件総括表

令和4年9月26日 入札

上川南部森林管理署

	414-4-277 Z	·	ハル																				川田即杯	******
物件		伐採	N	本数	材積	m³	物件所	在地											開	†	l	結	果	
	樹種		L	71.33	אַן ניוי		林小班	担当区	保	安	林	怙	ים מו	義	搬出期	間	備考	入札	1 習	私	2 1	昏 札	3 番	卜札
番号		方法	計	(本)	(m³)	廻り	44 1, DI	프크스										枚数	金 額	入札者	金 額	入札者	金 額	入札者
	トドマツ		N	3,836	1,821.47	0.48			伐			協												
1		間伐	L	164	137.28	0.84	122へと	幾寅	44	<u>不</u>	要(普	^{通林)} 行	*		引き渡しの日から	536ヶ月	分収造林 列状間伐							
	外 11 種		計	4,000	1,958.75	0.49			11		不 要(普													
	トドマツ		N	5,973	2,351.89	0.39			伐			協												
2		間伐	L	342	220.34	0.64	122りぬるお	幾寅	44	<u>不</u>	要(普	^{通林)} 行	*		引き渡しの日から	ら36ヶ月	分収造林 列状間伐							
	外 11 種		計	6,315	2,572.23	0.41			11		不 要(普													
	トドマツ		N	1,319	594.33		335いとわ、336		伐	È i		協	議											
3		主伐	L	1,522	363.43	0.24	はりぬるたそな や、337ろぬ	富良野	44		協議	_中 行	*		令和5年3月3	81日	鳩の峰林道新設工事支障 木							
	外 15 種		計	2,841	957.76	0.34	7, 33/5%		- 17		協議		Ang											
-																		ļ						
															1									
			N	11,128	4,767.69																			
1	小 計		L	2,028	721.05																			
			計	13,156	5,488.74																			
	41 14 41 1- 4				A 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1		- 一本井/- 明寸							A- 1-										

[※] 本物件はすべて持続可能な森林経営が営まれ、伐採に当たって森林に関する法令に照らし手続きが適切になされた森林の立木である。

1 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 18	1 3 4	122	^		45	列状間伐	単	16.66

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品 質	胸高直径	樹 高	本 数	材積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		1,362	248.60
					22 - 32		1,997	1,029.88
					34 - 46		417	446.45
					48 - 58		30	66.34
樹種計							3,806	1,791.27
エゾマツ	生立木		一般用	込	34 - 46		30	30.20
樹種計							30	30.20
N計							3,836	1,821.47
ナラ	生立木		一般用	2 級	34 - 46		2	2.30
				3 級	34 - 300		2	2.37
樹種計							4	4.67
メジロカバ	生立木		一般用	1級	34 - 46		4	4.76
					48 - 58		2	4.08
				2 級	34 - 46		3	2.55
				3 級	34 - 300		3	3.13
樹種計							12	14.52
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		4	0.88
				1 級	34 - 46		3	2.91
				2 級	34 - 46		2	2.18
樹種計							9	5.97

2 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国 有 林 名	林 班	小 班	伐 区	林齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 18	1 3 4	122	^		45	列状間伐	単	16.66

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材種	品 質	胸高直径	樹 高	本 数	材積
キハダ類	生立木		一般用	込	22 - 32		4	2.60
				1 級	34 - 46		3	2.96
				3 級	34 - 300		2	2.10
				4 級	34 - 300		1	0.73
樹種計							10	8.39
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	22 - 32		9	4.01
				3 級	34 - 300		1	0.96
樹種計							10	4.97
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	1.00
					22 - 32		21	9.93
				1 級	34 - 46		12	11.79
				2 級	34 - 46		8	8.01
				3 級	34 - 300		3	3.36
樹種計							49	34.09
センノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		4	0.24
					22 - 32		5	1.28
				1級	34 - 46		8	9.04
					48 - 58		4	7.89
				2 級	34 - 46		2	2.77
				3 級	34 - 300		2	1.82

3 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 18	1 3 4	122	^		45	列状間伐	単	16.66

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
樹種計							25	23.04
ニレ	生立木		一般用	込	22 - 32		4	1.88
樹種計							4	1.88
ヤチダモ	生立木		一般用	込	22 - 32		13	8.52
				1 級	34 - 46		19	19.71
					48 - 58		1	1.64
				2 級	34 - 46		2	1.91
					60 - 300		1	2.61
樹種計							36	34.39
他L	生立木		一般用	2 級	34 - 46		4	4.50
				3 級	34 - 300		1	0.86
樹種計							5	5.36
L計							164	137.28
合計							4,000	1,958.75

PAGE: 1 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度 森林事務所: 幾寅森林事務所 国有林名: 134

復命書番号: 82

林班: 122 枝番: 小班:へ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	737	124.60
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	787	414.34
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	189	209.76
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	10	19.52
		計				1,723	768.22
計						1,723	768.22
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	10	10.76
		計				10	10.76
計						10	10.76
ナラ	一般用	生立木		2級	34 - 46	2	2.30
ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	2.37
		計				4	4.67
計						4	4.67
メジロカバ	一般用	生立木		1級	34 - 46	3	3.71
メジロカバ	一般用	生立木		1級	48 - 58	1	1.90
メジロカバ	一般用	生立木		2級	34 - 46	3	2.55
メジロカバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.91
		計				9	10.07
計						9	10.07
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.88
ダケカンバ	一般用	生立木		1級	34 - 46	1	0.73
ダケカンバ	一般用	生立木		2級	34 - 46	1	1.22
		計				6	2.83
計						6	2.83
キハダ類	一般用	生立木		込	22 - 32	4	2.60
キハダ類	一般用	生立木		3級	34 - 300	2	2.10
		計				6	4.70
計						6	4.70
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	8	3.64

	71, NT .	•	1久田・				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
シナノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	3	2.81
シナノキ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	3	2.97
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.73
		計				15	10.15
計						15	10.15
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.24
センノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	2	2.38
センノキ	一般用	生立木		1級	48 - 58	1	1.77
センノキ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	2	2.77
		計				9	7.16
計						9	7.16
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	4	1.88
		計				4	1.88
計						4	1.88
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	4	2.60
ヤチダモ	一般用	生立木		1 級	34 - 46	7	6.92
ヤチダモ	一般用	生立木		1級	48 - 58	1	1.64
ヤチダモ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	0.86
ヤチダモ	一般用	生立木		2 級	60 - 300	1	2.61
		計				14	14.63
計						14	14.63
他 L	一般用	生立木		2 級	34 - 46	3	3.77
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.86
		計				4	4.63
計						4	4.63
				N 2 0 下		737	124.60
				N22上		996	654.38
				L20下		8	1.12
	1			L 2 2 上		63	59.60
				N 計		1,733	778.98

PAGE: 2 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度

復命書番号: 82

森林事務所: 幾寅森林事務所

国有林名: 134

林班: 122 枝番:

小班: へ 枝番:

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
				L 計		71	60.72
				生立計		1,804	839.70
				被害計		0	
				総合計		1,804	839.7

•	小班:〈	^	枝畨:				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

PAGE: 3 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度 森林事務所: 幾寅森林事務所

復命書番号: 83

国有林名: 134 林班: 122 枝番: 小班:と 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	625	124.00
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	1,210	615.54
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	228	236.69
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	20	46.82
		計				2,083	1,023.05
計						2,083	1,023.05
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	20	19.44
		計				20	19.44
計						20	19.44
メジロカバ	一般用	生立木		1 級	34 - 46	1	1.05
メジロカバ	一般用	生立木		1級	48 - 58	1	2.18
メジロカバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.22
		計				3	4.45
計						3	4.45
ダケカンバ	一般用	生立木		1級	34 - 46	2	2.18
ダケカンバ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	0.96
		計				3	3.14
計						3	3.14
キハダ類	一般用	生立木		1級	34 - 46	3	2.96
キハダ類	一般用	生立木		4 級	34 - 300	1	0.73
		計				4	3.69
計						4	3.69
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 32	9	4.01
イタヤカエデ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.96
		計				10	4.97
計						10	4.97
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	5	1.00
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	13	6.29
シナノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	9	8.98

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直和範	泾 囲	本数	材積
シナノキ	一般用	生立木		2 級	34 -	46	5	5.04
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 -	300	2	2.63
		計					34	23.94
計							34	23.94
センノキ	一般用	生立木		込	22 -	32	5	1.28
センノキ	一般用	生立木		1級	34 -	46	6	6.66
センノキ	一般用	生立木		1級	48 -	58	3	6.12
センノキ	一般用	生立木		3 級	34 -	300	2	1.82
		計					16	15.88
計							16	15.88
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 -	32	9	5.92
ヤチダモ	一般用	生立木		1 級	34 -	46	12	12.79
ヤチダモ	一般用	生立木		2 級	34 -	46	1	1.05
		計					22	19.76
計							22	19.76
他 L	一般用	生立木		2 級	34 -	46	1	0.73
		計					1	0.73
計							1	0.73
				N 2 0 下			625	124.00
				N22上			1,478	918.49
				L 2 0 下			5	1.00
				L22上			88	75.56
				N 計			2,103	1,042.49
				L 計			93	76.56
				生立計			2,196	1,119.05
				被害計			0	
				総合計			2,196	1,119.05

1 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 20	1 3 4	122	IJ		43	列状間伐	単	24.33

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		2,802	413.69
					22 - 32		2,591	1,313.74
					34 - 46		490	540.69
					48 - 58		20	44.89
樹種計							5,903	2,313.01
エゾマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		20	4.20
					22 - 32		40	20.53
					34 - 46		10	14.15
樹種計							70	38.88
N計							5,973	2,351.89
ナラ	生立木		一般用	込	22 - 32		4	2.82
				3 級	34 - 300		1	1.44
樹種計							5	4.26
メジロカバ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.79
					22 - 32		13	5.83
				1 級	34 - 46		3	2.55
				2 級	34 - 46		3	2.32
				3 級	34 - 300		3	2.55
樹種計							27	14.04
ダケカンバ	生立木		一般用	iΔ	6 - 20		18	2.57

2 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 20	1 3 4	122	IJ		43	列状間伐	単	24.33

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
ダケカンバ	生立木		一般用	込	22 - 32		9	6.01
				1級	34 - 46		3	2.91
					48 - 58		1	1.64
				2 級	34 - 46		3	2.64
					48 - 58		1	2.52
					60 - 300		1	3.23
				3 級	34 - 300		4	4.20
樹種計							40	25.72
キハダ類	生立木		一般用	込	22 - 32		13	5.72
				1 級	34 - 46		3	3.40
				2 級	34 - 46		2	1.69
					48 - 58		1	1.90
				3 級	34 - 300		3	3.69
樹種計							22	16.40
イタヤカエデ	生立木		一般用	3 級	34 - 300		1	1.05
樹種計							1	1.05
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		8	1.73
					22 - 32		89	37.87
				1級	34 - 46		12	10.10
					48 - 58		1	1.64

3 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国 有 林 名	林 班	小 班	伐 区	林齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 20	1 3 4	122	IJ		43	列状間伐	単	24.33

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
シナノキ	生立木		一般用	2級	34 - 46		15	15.45
					48 - 58		1	1.77
				3 級	34 - 300		16	18.94
				4級	34 - 300		1	1.33
樹種計							143	88.83
センノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		4	0.40
				1級	34 - 46		4	4.08
					48 - 58		1	1.77
				2 級	34 - 46		3	3.34
				3 級	34 - 300		3	3.28
樹種計							15	12.87
ニレ	生立木		一般用	込	22 - 32		13	6.62
				1 級	34 - 46		4	3.97
				2 級	34 - 46		4	3.77
				3 級	34 - 300		8	9.33
				4級	34 - 300		1	0.86
樹種計							30	24.55
ヤチダモ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.79
					22 - 32		13	5.91
				1級	34 - 46		7	6.52

4 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 20	1 3 4	122	IJ		43	列状間伐	単	24.33

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
ヤチダモ	生立木		一般用	2 級	34 - 46		2	2.01
樹種計							27	15.23
他L	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.60
					22 - 32		21	11.01
				2 級	34 - 46		2	1.92
				3 級	34 - 300		4	3.86
樹種計							32	17.39
L計							342	220.34
合計							6,315	2,572.23

PAGE : 1 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度 森林事務所: 幾寅森林事務所

国有林名: 134

枝番: 枝番:

林班: 122

小班:り

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	843	127.96
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	914	459.35
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	130	138.20
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	10	22.48
		計				1,897	747.99
計						1,897	747.99
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	10	1.81
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	20	13.85
		計				30	15.66
計						30	15.66
ナラ	一般用	生立木		込	22 - 32	4	2.82
		計				4	2.82
計						4	2.82
7 × 5 5 + 10	60.00	4		**	00 00		0.00
メジロカバ	一般用	生立木		込 2 45	22 - 32	4	2.82
メジロカバ	一般用	生立木		2級	34 - 46	1	0.86
計		計				5	3.68 3.68
āl						5	3.00
ダケカンバ	一般用	 生立木		2級	34 - 46	2	1.59
ダケカンバ	一般用	生立木		2級	48 - 58	1	2.52
ダケカンバ	一般用	生立木		2級	60 - 300	1	3.23
ダケカンバ	一般用	生立木		3級	34 - 300	4	4.20
	,,,,,,,	計				8	11.54
計						8	11.54
キハダ類	一般用	生立木		込	22 - 32	13	5.72
キハダ類	一般用	生立木		1級	34 - 46	3	3.40
キハダ類	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	0.96
キハダ類	一般用	生立木		2 級	48 - 58	1	1.90
キハダ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.96
		計				19	12.94
計						19	12.94

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.74
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	23	10.10
シナノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	3	2.81
シナノキ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	4	3.90
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	6	7.74
		計				40	25.29
計						40	25.29
センノキ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	1.33
センノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.33
		計				2	2.66
計						2	2.66
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	4	1.78
ニレ	一般用	生立木		1級	34 - 46	1	1.33
ニレ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	2	1.82
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	6	7.42
		計				13	12.35
計						13	12.35
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.86
		計				1	0.86
計						1	0.86
				N 2 0 下		853	129.77
				N22上		1,074	633.88
				L20下		4	0.74
				L 2 2上		88	71.40
				N 計		1,927	763.65
				L計		92	72.14
				生立計		2,019	835.79
				被害計		0	
				総合計		2,019	835.79

PAGE : 2 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度 森林事務所: 幾寅森林事務所

国有林名: 134

林班: 122 枝番: 小班: ぬ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	200	25.45
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	269	138.25
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	90	107.91
		計				559	271.61
計						559	271.61
メジロカバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.86
		計				1	0.86
計						1	0.86
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.99
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	5	2.12
シナノキ	一般用	生立木		2級	34 - 46	3	3.00
		計				12	6.11
計						12	6.11
				N20下		200	25.45
				N22上		359	246.16
				L20下		4	0.99
				L 2 2 上		9	5.98
				N 計		559	271.61
				L 計		13	6.97
				生立計		572	278.58
				被害計		0	
				総合計		572	278.58

,	小班:(7	忟畓:				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

PAGE : 3 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度 森林事務所: 幾寅森林事務所

国有林名: 134

枝番: 枝番:

林班: 122

小班:る

CHERN	T	# >rh			± 47		
樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	1,221	180.97
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	970	506.60
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	190	211.68
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	10	22.41
		計				2,391	921.66
計						2,391	921.66
ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.44
		計				1	1.44
計						1	1.44
メジロカバ	一般用	生立木		込	22 - 32	4	1.48
メジロカバ	一般用	生立木		1級	34 - 46	2	1.59
		計				6	3.07
計						6	3.07
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 - 20	13	2.15
ダケカンバ	一般用	生立木		1級	34 - 46	3	2.91
ダケカンバ	一般用	生立木		1級	48 - 58	1	1.64
		計				17	6.70
計						17	6.70
キハダ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.77
		計				1	1.77
計						1	1.77
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	47	18.39
シナノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	7	5.47
シナノキ	一般用	生立木		1級	48 - 58	1	1.64
シナノキ	一般用	生立木		2級	34 - 46	6	6.96
シナノキ	一般用	生立木		2級	48 - 58	1	1.77
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	5	6.26
		計				67	40.49
計						67	40.49

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.40
センノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	4	4.08
センノキ	一般用	生立木		1級	48 - 58	1	1.77
センノキ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	2	2.01
センノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.95
		計				13	10.21
計						13	10.21
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32		1.83
		計				4	1.83
計						4	1.83
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	13	5.91
ヤチダモ	一般用	生立木		1級	34 - 46	7	6.52
ヤチダモ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	1.05
		計				21	13.48
計						21	13.48
				N 2 0 下		1,221	180.97
				N 2 2 上		1,170	740.69
				L20下		17	2.55
				L 2 2 上		113	76.44
				N 計		2,391	921.66
				L 計		130	78.99
				生立計被害計		2,521	1,000.65
				総合計		2,521	1,000.65

PAGE: 4 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度 森林事務所: 幾寅森林事務所

国有林名: 134

枝番: 枝番:

林班: 122

小班:お

トドマツ ー般用 トドマツ ー般用 ヨ せ立木 計 計 生立木 計 計 込 22 - 32 438 80 82.9 1,056 371.7 1,056 371.7 エゾマツ ー般用 エゾマツ ー般用 ヨ せ立木 シンロカバ ー般用 メジロカバ ー般用 メジロカバ ー般用 メジロカバ ー般用 メジロカバ ー般用 サンプロカバ ー般用 メジロカバ ー般用 サ立木 フンロカバ ー般用 サ立木 フンロカバ ー般用 サ立木 フンロカバ ー般用 サ立木 フシロカバ ー般用 サ立木 カショカンバ ー般用 サ立木 カショカンバ ー般用 サ立木 カショカンバ ー般用 サ立木 カショカンバ ー般用 サ立木 カショカンバ ー般用 サ立木 カショカンバ ー般用 カンカンバ ー般用 カンカンバ ー般用 ウカンバ ー般用 ウカンバ ー般用 カンカンバ ー般用 ウカンバ ー般用 カンカンバ ー般目 カンカンバ ー般目 カンカン カンガー カンカー カーカー カーカー カーカー カーカー カーカーカー カーカーカーカーカー	樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ 一般用 生立木 計 込 34 - 46 80 82.9 エゾマツ 一般用 生立木 計 込 6 - 20 10 2.3 エゾマツ 一般用 生立木 計 込 22 - 32 20 6.6 エゾマツ 一般用 生立木 計 込 34 - 46 10 14.1 ま計 一般用 生立木 計 込 6 - 20 5 0.7 メジロカバ 一般用 生立木 ・ 対シロカバ ・ 一般用 1 級 ・ 34 - 46 1 0.9 メジロカバ 一般用 生立木 計 3 級 ・ 34 - 300 2 1.6 ダケカンバ ・ 一般用 生立木 計 込 2 級 ・ 34 - 46 1 1.0 ダケカンバ ・ 一般用 生立木 計 2 級 ・ 34 - 46 1 1.0 ギハグ類 ・ 一般用 生立木 計 2 級 ・ 3 級 ・ 34 - 300 1 1.0 キハグ類 ・ 計 一般用 生立木 計 3 級 ・ 34 - 300 1 0.7 オタヤカエデ 一般用 生立木 計 3 級 ・ 34 - 300 1 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3 級 ・ 34 - 300 1 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3 級 ・ 34 - 300 1 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 1.0 1.0 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 <td>トドマツ</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>6 - 20</td> <td>538</td> <td>79.31</td>	トドマツ					6 - 20	538	79.31
計 計 計 1,056 371.7 エゾマツ 一般用 生立木 生立木 まソマツ 一般用 生立木 計	トドマツ		l		込	22 - 32	438	209.54
計	トドマツ	一般用	l		込	34 - 46	80	82.90
エゾマツ ー般用 生立木 込 6-20 10 2.3 エゾマツ ー般用 生立木 立 34-46 10 14.1 計 生立木 立 40 23.2 メジロカバ ー般用 生立木 立 6-20 5 0.7 メジロカバ ー般用 生立木 立 22-32 5 1.5 メジロカバ ー般用 生立木 2級 34-46 1 0.9 メジロカバ ー般用 生立木 3級 34-300 2 1.6 メジロカバ ー般用 生立木 3級 34-46 2 1.4 メジロカバ ー般用 生立木 3級 34-46 2 1.6 イケカンバ ー般用 生立木 立 3級 34-46 1 1.0 ガケカンバ ー般用 生立木 立 3公 29 6.0 ガケカンバ ー般用 生立木 2級 34-46 1 1.0 オーバグ類 一般用 生立木 2級 34-46 1 1.0 オーバグ類 一般用 生立木 2級 34-46 1 0.7 オーバグ類 一般用 生立木 2級 34-46 1 0.7 オーバグ類 一般用 生立木 2級 34-46 1 0.7 オーバグ類 一般用 生立木 3級 34-46 1 0.7 <			計				1,056	371.75
エゾマツ ー般用 エゾマツ ー般用 計 生立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 上立木 計 十 上立木 上立木 上立木 計 十 上立木 上立木 上立木 上立木 計 十 上立木 上立木 上立木 上立木 計 十 上立木 上立木 上立木 上立木 計 十 上立木 上立木 上立木 上立木 計 十 上立木 上立木 上立木 計 十 上立木 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 十 上立木 計 計 十 上立木 計 十 上立木 十 上立 十 上之 十 上立 十 上立 十 上立 十 上立 十 上立 十 上立 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十 十	計						1,056	371.75
エゾマツ 一般用 生立木 計 込 34 - 46 10 14.1 計 土が口カバ メジロカバ 一般用 生立木 ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	エゾマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	10	2.39
計 計 40 23.2 メジロカバ ー般用 生立木 メジロカバ ー般用 生立木 メジロカバ ー般用 生立木	エゾマツ		生立木		込	22 - 32	20	6.68
計 女ジロカバ 一般用 生立木 大ジロカバ 一般用 生立木 大ジロカバ 一般用 生立木 土八ダ類 一般用 生立木 計	エゾマツ	一般用	l		込	34 - 46	10	14.15
メジロカバ ー般用 生立木 オジロカバ ー般用 生立木 計 生立木 計 上立木 計 上立木 おいてのより 上立木 おいていまり 上立木 おいまり 上立木 おいまり 上立木			計				40	23.22
メジロカバ 一般用 生立木 ・ 放 34 - 46 1 0.9 メジロカバ 一般用 生立木 2級 34 - 46 2 1.4 メジロカバ 一般用 生立木 計 15 6.4 オジロカバ 一般用 生立木 計 15 6.4 オグケカンバ 一般用 生立木 学ケカンバ 一般用 生立木 計 15 6.4 オンバ 一般用 生立木 計 15 6.4 オング類 一般用 生立木 計 15 7.4 キハダ類 一般用 生立木 計 15 7.4 キハダ類 一般用 生立木 計 2級 34 - 46 1 0.7 キハダ類 一般用 生立木 計 15 7.4 計 15 7.4 オクヤカエデ 一般用 生立木 計 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 1.0 オクヤカエデ 1.0 オクヤカエデ 1.0 オクヤカエデ 1.0 カー カ	計						40	23.22
メジロカバ ・般用 メジロカバ ・般用 ・生立木 計 生立木 ・計 1 級 ・生立木 ・計 34 - 46 ・2 ・3 級 ・34 - 300 1 0.9 ・34 - 46 ・3 級 ・34 - 300 1 0.9 ・34 - 46 ・3 級 ・34 - 300 1 0.9 ・3 級 ・34 - 300 1 0.9 ・3 級 ・34 - 300 1 0.9 ・3 級 ・34 - 46 ・3 級 ・34 - 46 ・3 級 ・34 - 300 1 0.9 ・3 級 ・34 - 46 ・3 級 ・34 - 300 1 0.7 ・3 級 ・3 級 ・34 - 300 1 0.9 ・3 級 ・3 級 ・3 級 ・3 級 ・3 級 ・3 級 ・3 級 ・3 級	メジロカバ	一般用	生立木		込	6 - 20	5	0.79
メジロカバ ・般用 ・対ケカンバ ・計 生立木 ・計 2級 ・34-300 34-46 ・2 ・1.6 ・3級 1.4 ・34-300 1.4 ・1.6 ・1.6 ・1.6 ・1.6 ・1.6 ・1.6 ・1.6 ・1.6	メジロカバ	一般用	生立木		込	22 - 32	5	1.53
メジロカバ 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 2 1.6 ダケカンバ ダケカンバ ラケカンバ ー般用 生立木 生立木 計 込 6 - 20 5 0.4 ダケカンバ ラケカンバ ー般用 生立木 計 2級 34 - 46 1 1.0 キハダ類 計 一般用 生立木 計 2級 34 - 46 1 0.7 キハダ類 計 一般用 生立木 計 3級 34 - 46 1 0.7 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 1 1.6 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 1 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 1 1.0 1.0	メジロカバ	一般用	生立木		1級	34 - 46	1	0.96
計 計 計 計	メジロカバ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	2	1.46
計 グケカンバ 一般用 生立木 ダケカンバ 一般用 生立木 学ケカンバ 一般用 生立木 計	メジロカバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.69
ダケカンパ ダケカンパ ラゲカンパ ー般用 生立木 計 計 生立木 土八ダ類 -般用 生立木 計 計 上立木 計 2 級 34 - 46 3 級 34 - 46 3 級 34 - 46 3 級 34 - 46 3 級 34 - 300 34 - 300 36 - 300 36 - 300 36 - 300 37 - 300 38			計				15	6.43
ダケカンバ 一般用 生立木 ダケカンバ 一般用 生立木 計 土ハダ類 キハダ類 一般用 キハダ類 一般用 生立木 3級 計 2 イタヤカエデ 一般用 生立木 3級 計 3級 3級 34 - 300 1 1.0	計						15	6.43
ダケカンバ 一般用 生立木 計 2級 34 - 46 1 1.0 キハダ類 一般用 生立木 計 2級 34 - 46 1 0.7 キハダ類 一般用 生立木 計 3級 34 - 46 1 0.7 計 1 0.9 1 0.9 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 1 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 1 1.0	ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 - 20	5	0.42
計 計 計 15 7.4 キハダ類 ー般用 生立木 十八ダ類	ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 - 32	9	6.01
計 15 7.4 キハダ類 一般用 生立木 2 級 34 - 46 1 0.7 キハダ類 一般用 生立木 3 級 34 - 300 1 0.9 計 2 1.6 イタヤカエデ 一般用 生立木 3 級 34 - 300 1 1.0 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 1.0 1.0	ダケカンバ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	1.05
キハダ類 一般用 生立木 キハダ類 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 1 計 2 1.6 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 1 1.0 1.0 1.0 1.0			計				15	7.48
キハダ類 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 1 0.9 計 2 1.6 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3級 34 - 300 1 1.0 1 1.0	計						15	7.48
計 計 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3 級 34 - 300 1 1.0 1.0	キハダ類	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	0.73
計 2 イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3 級 34 - 300 1 1.0 1.0	キハダ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.96
イタヤカエデ 一般用 生立木 計 3 級 34 - 300 1 1.0 1.0 1.0			計				2	1.69
計 1.0	計						2	1.69
	イタヤカエデ	一般用	l		3 級	34 - 300	1	1.05
計 1 1.0			計				1	1.05
	計						1	1.05

樹種			品質区分	直径範囲	本数	材積	
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	14	7.26
シナノキ	一般用	生立木		1 級	34 - 46	2	1.82
シナノキ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	2	1.59
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	5	4.94
シナノキ	一般用	生立木		4級	34 - 300	1	1.33
		計				24	16.94
計						24	16.94
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	5	3.01
ニレ	一般用	生立木		1級	34 - 46	3	2.64
ニレ	一般用	生立木		2級	34 - 46	2	1.95
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.91
ニレ	一般用	生立木		4級	34 - 300	1	0.86
		計				13	10.37
計						13	10.37
ヤチダモ	一般用	生立木		込	6 - 20	5	0.79
ヤチダモ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	0.96
		計				6	1.75
計						6	1.75
 他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	5	0.60
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	21	11.01
他 L	一般用	生立木		2級	34 - 46	2	1.92
他 L	一般用	生立木		3級	34 - 300	3	3.00
	132713	計		J 1112	0. 000	31	16.53
計						31	16.53
				N 2 0 下		548	81.70
				N22上		548	313.27
				L 2 0 下		20	2.60
				L 2 2 上		87	59.64
				N 計		1,096	394.97
				L 計		107	62.24

PAGE : 5 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

調査年度 : 03 年度

森林事務所: 幾寅森林事務所

国有林名: 134

林班: 122 枝番:

復命書番号: 88

小班:お枝番:

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
				生立計		1,203	457.21
				被害計		0	
				<i>\(\(\)</i> ∧ ↓ 1			
				総合計		1,203	457.21

•	小班:	p,	枝番:				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

1 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 13	北の峰	335	l I		150	皆伐	複	3.86

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹高	本 数	材 積
トドマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		507	61.74
					22 - 32		555	258.77
					34 - 46		219	224.97
					48 - 58		11	22.79
					60 - 300		3	9.85
樹種計							1,295	578.12
エゾマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.52
					22 - 32		13	7.16
					34 - 46		4	4.77
					48 - 58		2	3.76
樹種計							24	16.21
N計							1,319	594.33
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		69	7.05
					22 - 32		61	20.48
				3 級	34 - 300		13	14.69
				4 級	34 - 300		1	2.04
樹種計							144	44.26
シラカバ	生立木		一般用	3 級	34 - 300		1	0.82
樹種計							1	0.82
メジロカバ	生立木		一般用	込	6 - 20		1	0.17

2 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 13	北の峰	335	L1		150	皆伐	複	3.86

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
メジロカバ	生立木		一般用	込	22 - 32		12	4.66
				3 級	34 - 300		1	0.69
樹種計							14	5.52
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		13	1.55
					22 - 32		20	6.75
				3 級	34 - 300		2	1.84
樹種計							35	10.14
カツラ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.42
					22 - 32		4	1.68
				3 級	34 - 300		1	0.69
樹種計							10	2.79
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		60	6.38
					22 - 32		40	12.09
				3 級	34 - 300		4	2.97
				4級	34 - 300		3	2.67
樹種計							107	24.11
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		8	0.84
					22 - 32		7	2.14
				3級	34 - 300		1	0.90
樹種計							16	3.88

3 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 13	北 の 峰	335	l I		150	皆伐	複	3.86

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
イタヤカエデ	生立木		一般用	iλ	6 - 20		439	35.26
					22 - 32		143	46.54
				3 級	34 - 300		22	18.40
				4級	34 - 300		6	5.38
樹種計							610	105.58
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		160	15.54
					22 - 32		104	35.32
				3 級	34 - 300		17	15.67
				4級	34 - 300		9	11.92
樹種計							290	78.45
センノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		17	2.12
					22 - 32		15	4.95
				3 級	34 - 300		14	12.97
				4級	34 - 300		3	3.16
樹種計							49	23.20
ニレ	生立木		一般用	込	6 - 20		21	2.11
					22 - 32		23	7.34
				3 級	34 - 300		6	6.12
				4 級	34 - 300		4	3.75
樹種計							54	19.32

4 頁 上川南部森林管理署

評定番号	国有林名	林 班	小 班	伐 区	林 齢	伐採方法	施業方法	面積(ha)
4 - 13	北 の 峰	335	l I		150	皆伐	複	3.86

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
ヤチダモ	生立木		一般用	込	6 - 20		5	0.62
					22 - 32		12	5.06
				3 級	34 - 300		2	1.38
樹種計							19	7.06
エンジュ	生立木		一般用	込	6 - 20		1	0.04
					22 - 32		1	0.26
樹種計							2	0.30
他L	生立木		一般用	込	6 - 20		102	9.14
					22 - 32		60	20.44
				3 級	34 - 300		7	6.83
				4級	34 - 300		2	1.59
樹種計							171	38.00
L計							1,522	363.43
合計							2,841	957.76

PAGE : 1 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

林班: 335 枝番: 小班: わ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直和範囲	로 퓌	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木	10 10 E 71	込	6 -	20	7	0.93
	נד/ אניו	エ 並			0 -	20	7	0.93
計		BI					7	0.93
ni							'	0.93
ナラ	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.16
		計					2	0.16
計							2	0.16
ホオノキ類	一般用	 生立木		込	6 -	20	1	0.17
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.47
		計					2	0.64
計							2	0.64
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	17	1.50
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 -	32	3	0.81
1777	נד/ אניו	エ 並			22 -	32	20	2.31
計		P!					20	2.31
PI							20	2.01
シナノキ	一般用	生立木		込	6 -	20	8	0.63
シナノキ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.33
		計					9	0.96
計							9	0.96
ニレ	一般用	生立木		込	6 -	20	5	0.45
ニレ	一般用	生立木		込	22 -	32	5	1.29
	/32/13	計		~		0_	10	1.74
計		H'					10	1.74
"							.0	
他 L	一般用	生立木		込	6 -	20	5	0.30
他 L	一般用	生立木		込	22 -	32	5	1.39
		計					10	1.69
計							10	1.69
				N 2 0 下			7	0.93
				N 2 2 上			0	2.00

	樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
F					L 2 0 下		38	3.21
					L 2 2 上		15	4.29
					N 計		7	0.93
					L 計		53	7.50
					生立計		60	8.43
					被害計		0	
					総合計		60	8.43

PAGE: 2 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

林班: 335 枝番: 小班:と 枝番:

復命書番号: 17 4- żdz

	樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
	ドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	142	15.01
	ドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	68	31.43
	ドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	24	23.03
			計				234	69.47
	計						234	69.47
T:	ゾマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	2	0.15
			計				2	0.15
	計						2	0.15
J =		一般用	生立木		込	6 - 20	11	1.02
ナ :		一般用	生立木		込	22 - 32	14	4.23
ナ:	5	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.97
			計				27	7.22
	計						27	7.22
シ :	ラカバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.82
			計				1	0.82
	計						1	0.82
	ジロカバ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.17
- 1	ジロカバ	一般用	生立木		込	22 - 32	8	3.10
メ :	ジロカバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.69
			計				10	3.96
	計						10	3.96
	ツラ	一般用	生立木		込	6 - 20	3	0.28
	ソラ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	1.04
カ	ソラ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.69
			計				6	2.01
	計						6	2.01
赤	オノキ類	一般用	生立木		込	6 - 20	21	2.16
ホ	オノキ類	一般用	生立木		込	22 - 32	19	6.02
ホス	オノキ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	3	2.28

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
		計				43	10.46
計						43	10.46
キハダ類	一般用	生立木		込	6 - 20	2	0.20
キハダ類	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.26
		計				3	0.46
計						3	0.46
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 - 20	69	5.83
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 32	23	8.16
イタヤカエデ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	6	4.40
イタヤカエデ	一般用	生立木		4 級	34 - 300	2	1.51
		計				100	19.90
計						100	19.90
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	51	5.67
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	45	15.85
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	6	5.71
シナノキ	一般用	生立木		4 級	34 - 300	3	4.44
		計				105	31.67
計						105	31.67
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	3	0.33
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.59
センノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.90
		計				6	1.82
計						6	1.82
ニレ	一般用	生立木		込	6 - 20	8	0.77
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	12	3.87
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	5	4.87
ニレ	一般用	生立木		4級	34 - 300	2	2.24
l		計				27	11.75
計						27	11.75

PAGE: 3 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰 調査年度 : 04 年度

林班: 335 枝番:

		44.34			-t- /-						/1 34	
復命書番号	: 17								•	小班:	٢	枝番:
		1 /2	101/ 1/1/ 3	-3/3/// • •	T [(1) WW [1] 3	- 3/3///	— 13 11 1 1 1	40 02 MT		1.1/1	000	ιх ш ·

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
ヤチダモ	一般用	生立木		込	6 - 20	2	0.24
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.73
		計				4	0.97
計						4	0.97
エンジュ	1	生立木		込	6 - 20	1	0.04
エンジュ	一般用	生立木		込	22 - 32		0.26
		計				2	0.30
計						2	0.30
他 L	I	生立木		込	6 - 20	28	2.76
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32		5.45
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.90
		計				46	9.11
計						46	9.11
				N20下		144	15.16
				N22上		92	54.46
				L20下		200	19.47
				L 2 2 上		180	80.98
				N 計		236	69.62
				L 計		380	100.45
				生立計		616	170.07
				被害計		0	
				総合計		616	170.07

•	小班:	<	枝畨:				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

PAGE: 4 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

林班: 335

小班:い

枝番:

枝番:

復命書番号	: 18								
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直行範囲		本数	材積	樹和
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	16	1.91	イタヤカ
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	24	10.82	イタヤカ

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	16	1.91
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	24	10.82
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	19	19.92
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	4	8.51
		計				63	41.16
計						63	41.16
ナラ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.30
ナラ	一般用	生立木		込	22 - 32	17	6.50
ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	6	7.25
ナラ	一般用	生立木		4 級	34 - 300	1	2.04
		計				28	16.09
計						28	16.09
メジロカバ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.71
		計				2	0.71
計						2	0.71
ダケカンバ	一般用	 生立木		込	6 - 20	2	0.14
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 - 32	5	1.76
		計				7	1.90
計						7	1.90
ホオノキ類	一般用	 生立木		込	6 - 20	10	1.03
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 - 32	3	0.86
ホオノキ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.69
ホオノキ類	一般用	生立木		4級	34 - 300	2	1.68
		計				16	4.26
計						16	4.26
キハダ類	一般用	 生立木		込	6 - 20	4	0.50
キハダ類	一般用	生立木		込	22 - 32	4	1.08
		計				8	1.58
計						8	1.58

		4⊢ >ф			± /2		
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 - 20	103	9.65
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 32	59	19.26
イタヤカエデ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	14	12.41
イタヤカエデ	一般用	生立木		4 級	34 - 300	2	1.89
		計				178	43.21
計						178	43.21
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	38	3.17
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	24	7.90
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	9	8.07
シナノキ	一般用	生立木		4 級	34 - 300	3	2.20
		計				74	21.34
計						74	21.34
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.17
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	3	1.02
センノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	9	8.62
		計				13	9.81
計						13	9.81
ニレ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.10
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	3	1.32
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.25
		計				5	2.67
計						5	2.67
他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	16	1.55
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	8	3.01
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.15
		計				25	5.71
計						25	5.71
				N20下		16	1.91
				N22上		47	39.25
				L20下		179	16.61

PAGE : 5 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

復命書番号: 18

調査年度 : 04 年度 森

森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

林班: 335 枝番:

小班: い 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
				L 2 2 上		177	90.67
				N 計		63	41.16
				L 計		356	107.28
				生立計		419	148.44
				被害計		0	
				総合計		419	148.44

樹種 材種 生被 態様区分 品質区分 範囲 本数 材積		小班:「	<i>l</i> 1	枝番:				
	樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

PAGE: 6 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

枝番: 枝番:

林班: 336

小班: は

復命書番号	: 19							
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直和範囲		本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	53	7.26
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	74	34.45

,	樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直征範囲		本数	材積
۲ ۲ ۲	マツ	一般用	生立木		込	6 -	20	53	7.26
۱ ۲	マツ	一般用	生立木		込	22 -	32	74	34.45
۱ ۲	マツ	一般用	生立木		込	34 -	46	41	45.31
۱ ۲	マツ	一般用	生立木		込	48 -	58	2	4.06
۱ ۲	マツ	一般用	生立木		込	60 -	300	1	3.29
			計					171	94.37
	計							171	94.37
ナラ		一般用	生立木		込	6 -	20	9	0.77
ナラ		一般用	生立木		込	22 -	32	5	1.37
ナラ		一般用	生立木		3 級	34 -	300	2	2.15
			計					16	4.29
	計							16	4.29
メジ	ロカバ	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.85
			計					2	0.85
	計							2	0.85
ダケ:	カンバ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.33
			計					1	0.33
	計							1	0.33
ホオ	ノキ類	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.27
ホオ	ノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	6	1.58
			計					9	1.85
	計							9	1.85
キハ :	ダ類	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.80
キハイ	ダ類	一般用	生立木		3 級	34 -	300	1	0.90
			計					3	1.70
	計							3	1.70
イタ	ヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	61	4.38
イタ	ヤカエデ	一般用	生立木		込	22 -	32	12	3.88
			計					73	8.26

		生被			直径		
樹種	材種	区分	態様区分	品質区分	範囲	本数	材積
計						73	8.26
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	11	0.90
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	8	2.26
		計				19	3.16
計						19	3.16
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.17
		計				1	0.17
計						1	0.17
ニレ	一般用	生立木		込	6 - 20	3	0.21
ニレ	一般用	生立木		4級	34 - 300	2	1.51
		計				5	1.72
計						5	1.72
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.47
		計				1	0.47
計						1	0.47
他L	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.40
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	3	0.85
		計				7	1.25
計						7	1.25
				N 2 0 下		53	7.26
				N22上		118	87.11
				L20下		92	7.10
				L 2 2 上		45	16.95
				N 計		171	94.37
				L 計		137	24.05
				生立計		308	118.42
				被害計		0	

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

枝番:

PAGE: 7 上川南部森林管理署

林班: 336 小班: は 枝番:

復命書番号		十反							
樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積		
				総合計		308	118.42		
	1	1	1	1					

•	」\址:	٥.	校 番:				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

PAGE: 8 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

枝番: 枝番:

林班: 336

小班: り

復命書番号: 20

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	30	4.12
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 3	2 45	20.58
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 40	9	9.93
		計				84	34.63
計						84	34.63
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.04
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 - 40	5 1	0.98
		計				2	1.02
計						2	1.02
ナラ	一般用	生立木		込	6 - 20	14	1.47
ナラ	一般用	生立木		込	22 - 3	2 6	2.34
ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 30	1	1.81
		計				21	5.62
計						21	5.62
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 - 32	2 1	0.22
		計				1	0.22
計						1	0.22
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 - 20	2	0.16
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 - 3	2 2	0.79
		計				4	0.95
計						4	0.95
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 - 20	88	7.33
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 3	2 22	6.31
イタヤカエデ	一般用	生立木		3 級	34 - 30	2	1.59
イタヤカエデ	一般用	生立木		4級	34 - 30	2	1.98
		計				114	17.21
計						114	17.21
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	28	2.74
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 3	2 12	4.52

		生被			直径		
樹 種	材種	区分	態様区分	品質区分	範囲	本数	材積
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.89
シナノキ	一般用	生立木		4 級	34 - 300	3	5.28
		計				45	14.43
計						45	14.43
4.5.14	60.00	444		**	0 00		0.07
センノキ	一般用			込い	6 - 20		0.07
センノキ	一般用	生立木		込 2 47	22 - 32		0.74
センノキ	一般用	生立木		3級	34 - 300		1.64
センノキ	一般用	生立木		4級	34 - 300		1.72
±1		計				9	4.17
計						9	4.17
ニレ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.17
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	. 1	0.26
		計				2	0.43
計						2	0.43
*-	40.00						
ヤチダモ	一般用	生立木		込、	6 - 20		0.17
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32		1.37
±1		計				4	1.54
計						4	1.54
他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	3	0.09
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.66
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.69
		計				6	1.44
計						6	1.44
				N 2 0 T			
				N 2 0 下		31	4.16
				N 2 2 上		55	31.49
				L 2 0 下		139	12.20
				L 2 2 上 N 計		67	33.81
				N 計 L 計		86 206	35.65 46.01
						206	40.01
1	1	1	1	ı			i l

PAGE : 9 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

復命書番号: 20

調査年度 : 04 年度 森林事

森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

林班: 336 枝番:

小班: 1) 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
				生立計		292	81.66
				被害計		0	
				総合計		292	81.66

樹種 材種 生被 島様区分 品質区分 範囲 本数	材積

PAGE: 10 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

林班: 336 枝番: 枝番:

小班: ぬ

		/ - >th			± /:	₂		
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直征範囲		本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	65	7.60
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	73	33.81
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	16	15.92
トドマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	1	1.96
		計					155	59.29
計							155	59.29
エゾマツ	一般用	 生立木		込	6 -	20	1	0.24
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	2	1.04
エゾマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	1	1.95
		計					4	3.23
計							4	3.23
ナラ	一般用	生立木		込	6 -	20	26	3.13
ナラ	一般用	生立木		込	22 -	32	16	5.27
	,,,,,,,	計		_			42	8.40
計							42	8.40
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.37
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.48
	132713	計		~		-	5	0.85
計							5	0.85
キハダ類	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.04
171229	132 / 13	* * * * * * * * * * * * * * * * * * *			0		1	0.04
計		H'					1	0.04
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	84	5.51
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 -	32	12	3.34
17,7327	נדי אניו	エ 並		, 		52	96	8.85
計		H 1					96	8.85
H.							30	3.00
シナノキ	一般用	生立木		込	6 -	20	9	0.78
シナノキ	一般用	生立木		込	22 -	32	6	1.93
		計					15	2.71

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
計						15	2.71
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.51
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	3	1.06
		計				7	1.57
計						7	1.57
他 L	一般用			込	6 - 20	9	0.60
他 L	一般用			込	22 - 32	1	0.33
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.82
		計				11	1.75
計						11	1.75
				N20下		66	7.84
				N22上		93	54.68
				L 2 0 下		136	10.94
				L 2 2 上		41	13.23
				N 計		159	62.52
				L 計		177	24.17
				//			
				生立計		336	86.69
				被害計		0	
				//\ ^ +1		200	00.00
				総合計		336	86.69

PAGE: 11 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

枝番: 枝番:

林班: 336

小班:る

復命書番号	: 22							
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直行範囲		本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	92	12.35
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	103	49.26
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	37	36.88
トドマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	2	4.06
		計					234	102.55
計							234	102.55
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	1	1.24

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲		本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	92	12.35
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	103	49.26
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	37	36.88
トドマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	2	4.06
		計					234	102.55
計							234	102.55
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	1	1.24
		計					1	1.24
計							1	1.24
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 -	20	8	1.07
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 -	32	8	3.15
ダケカンバ	一般用	生立木		3 級	34 -	300	1	1.15
		計					17	5.37
計							17	5.37
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.40
		計					3	0.40
計							3	0.40
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.07
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 -	32	3	1.26
		計					5	1.33
計							5	1.33
シナノキ	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.17
		計					2	0.17
計							2	0.17
センノキ	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.17
		計					1	0.17
計							1	0.17
ニレ	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.34

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.60
		計				4	0.94
計						4	0.94
他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	7	0.80
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	16	6.02
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.59
		計				25	8.41
計						25	8.41
				N 2 0 下		92	12.35
				N 2 2 上		143	91.44
				L20下		25	3.02
				L 2 2 上		32	13.77
				N 計		235	103.79
				L 計		57	16.79
				生立計		292	120.58
				被害計		0	
				総合計		292	120.58

PAGE: 12 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

枝番:

林班: 336 復命書番号: 23 小班:た 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径範囲	ž B	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	5	0.37
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	14	6.42
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	6	5.50
		計					25	12.29
計							25	12.29
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.17
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.55
		計					4	0.72
計							4	0.72
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.14
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.22
		計					3	0.36
計							3	0.36
センノキ	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.13
		計					1	0.13
計							1	0.13
他L	一般用	生立木		込	6 -	20	5	0.63
		計					5	0.63
計							5	0.63
				N20下			5	0.37
				N22上			20	11.92
				L20下			10	1.07
				L 2 2 上			3	0.77
				N 計			25	12.29
				L 計			13	1.84
				生立計			38	14.13
				被害計			0	
				総合計			38	14.13

	י דעיני	C	12日 ·				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

PAGE : 13 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

林班: 336 枝番: 小班: そ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径範囲		本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	80	10.10
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	135	62.80
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	58	58.43
トドマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	2	4.20
		計					275	135.53
計							275	135.53
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.09
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	10	5.56
		計					11	5.65
計							11	5.65
ナラ	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.20
ナラ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.22
		計					4	0.42
計							4	0.42
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.48
ダケカンバ	一般用	生立木		3 級	34 - 3	300	1	0.69
		計					3	1.17
計							3	1.17
カツラ	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.14
カツラ	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.64
		計					4	0.78
計							4	0.78
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 -	20	11	1.38
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	5	1.45
ホオノキ類	一般用	生立木		4級	34 - 3	300	1	0.99
		計					17	3.82
計							17	3.82
キハダ類	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.10
		計					1	0.10

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
計						1	0.10
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 - 2	0 4	0.32
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 3	2 3	1.13
		計				7	1.45
計						7	1.45
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 2	0 4	0.54
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 3	2 1	0.26
		計				5	0.80
計						5	0.80
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 2	3	0.40
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 3	2 2	0.71
		計				5	1.11
計						5	1.11
ヤチダモ	一般用	生立木		込	6 - 2	2	0.21
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 3	1	2.49
ヤチダモ	一般用	生立木		3 級	34 - 30	2	1.38
		計				10	4.08
計						10	4.08
他 L	一般用	生立木		込	6 - 2	0 15	1.23
他 L	一般用	生立木		込	22 - 3	2 4	1.42
他 L	一般用	生立木		4級	34 - 30		0.90
		計				20	3.55
計						20	3.55
				N20下		81	10.19
				N22上		205	130.99
				L20下		45	4.52
				L 2 2 上		31	12.76
				N 計		286	141.18
				L 計		76	17.28

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所

上川南部森林管理署

PAGE: 14

復命書番号: 24

国有林名: 北の峰

林班: 336 枝番: 小班・そ 枝番·

樹和	重	材種	生 被 区 分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
					生立計		362	158.46
					被害計		0	
					総合計		362	158.46

	小班:	7	枝番:				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積

PAGE: 15 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所 国有林名: 北の峰

林班: 336 枝番: 小班:な 枝番:

这些自由力	. 20						
樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	3	0.47
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.74
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	3	3.97
トドマツ	一般用	生立木		込	60 - 300	2	6.56
		計				10	11.74

	樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直 径 範 囲		本数	材積
r	トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.47
	トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.74
	トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	3	3.97
	トドマツ	一般用	生立木		込	60 - 3	300	2	6.56
			計					10	11.74
	計							10	11.74
	エゾマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.56
- 1	エゾマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	1	0.88
-	エゾマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	1	1.81
			計					3	3.25
	計							3	3.25
-	ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 3	300	1	0.69
			計					1	0.69
	計							1	0.69
	イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	5	0.38
-	イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 -	32	3	1.42
			計					8	1.80
	計							8	1.80
	シナノキ	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.44
:	シナノキ	一般用	生立木		込	22 -	32	3	0.92
			計					6	1.36
	計							6	1.36
-	センノキ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.57
-	センノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 3	300	2	1.81
-	センノキ	一般用	生立木		4 級	34 - 3	300	1	1.44
			計					4	3.82
	計							4	3.82
					N 2 0 下			3	0.47
					N 2 2 上			10	14.52

樹 種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
				L 2 0 下		8	0.82
				L 2 2 上		11	6.85
				N 計		13	14.99
				L 計		19	7.67
				生立計		32	22.66
				被害計		0	
				総合計		32	22.66

PAGE : 16 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

林班: 337 枝番: 小班: ぬ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直和範囲		本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	6	0.93
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.51
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	1	0.90
		計					8	2.34
計							8	2.34
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.04
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.22
		計					2	0.26
計							2	0.26
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	5	0.26
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.33
		計					6	0.59
計							6	0.59
シナノキ	一般用	生立木		込	6 -	20	4	0.43
シナノキ	一般用	生立木		込	22 -	32	3	0.97
		計					7	1.40
計							7	1.40
ニレ	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.07
		計					1	0.07
計							1	0.07
他 L	一般用	生立木		込	22 -	32	2	0.83
他 L	一般用	生立木		3 級	34 -	300	1	1.68
		計					3	2.51
計							3	2.51
				N 2 0 下			6	0.93
				N22上			2	1.41
				L20下			11	0.80
				L22上			8	4.03
				N 計			8	2.34

	樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
-					L 計		19	4.83
					生立計		27	7.17
					被害計		0	
					総合計		27	7.17
L								

PAGE : 17 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

林班: 337 枝番: 小班: ろ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	7	0.65
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	11	5.38
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	3	3.02
		計				21	9.05
計						21	9.05
ナラ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.55
ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.82
		計				3	1.37
計						3	1.37
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.26
		計				1	0.26
計						1	0.26
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 - 20	3	0.26
		計				3	0.26
計						3	0.26
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	2	0.07
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.38
		計				3	0.45
計						3	0.45
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.17
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.26
		計				2	0.43
計						2	0.43
他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	3	0.24
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.26
		計				4	0.50
計						4	0.50
				N 2 0 下		7	0.65

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
				N 2 2 上		14	8.40
				L20下		9	0.74
				L22上		7	2.53
				N 計		21	9.05
				L 計		16	3.27
				生立計		37	12.32
				被害計		0	
				総合計		37	12.32

PAGE : 18 上川南部森林管理署

収穫年度 : 04 年度

調査年度 : 04 年度 森林事務所: 富良野森林事務所

国有林名: 北の峰

林班: 336 枝番: 小班: や 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.04
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	5	2.57
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	2	2.16
		計				8	4.77
計						8	4.77
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	1	1.67
		計				1	1.67
計						1	1.67
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.17
		計				1	0.17
計						1	0.17
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.03
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 32	2	0.64
		計				3	0.67
計						3	0.67
他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	7	0.54
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.22
他 L	一般用	生立木		4 級	34 - 300	1	0.69
		計				9	1.45
計						9	1.45
				N 2 0 下		1	0.04
				N22上		8	6.40
				L20下		9	0.74
				L 2 2 上		4	1.55
				N 計		9	6.44
				L 計		13	2.29
				生立計		22	8.73
				被害計		0	
	L	l					

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径範囲	本数	材積
				総合計		22	8.73