立木公売物件総括表

令和4年10月20日 入札

上川南部森林管理署

	ш т (10/7 2		ハヤレ																									11 H1 H1 H1	
物件		伐採	N	本数	材積	m³	物件所	在地															開		札		結	果	
	樹種		L	T-94	אוימי		++ ,1, 1/1	+0.1/15	保	安	ŧ	沐	協	議		搬 占	H j	期間		備	考	入札	1 🛊	番 札	2	番	札	3 看	1 札
番号		方法	計	(本)	(m³)	廻り	林小班	担当区														枚数	金額	入札者	金金	Ą	入札者	金 額	入札者
	トドマツ		N	3,836	1,821.47	0.48						協			T														
1	' ' '	間伐	L	164	137.28	0.84	122へと	幾寅	;		不要(普通林)		z	き渡し	の日が	から36ヶ月	分収造列状間	i林 l代									
	外 11 種		計	4,000	1,958.75	0.49			1	F	未	行 普通林)	400	ð					7100										
	トドマツ		N	5,973	2,351.89	0.39				戈	採	協	i		T														
2	' ' '	間伐	L	342	220.34	0.64	122りぬるお	幾寅	<i>,</i>		不要(普通林)		z	き渡し	の日が	から36ヶ月	分収造列状間	i林 l代									
	外 11 種		計	6,315	2,572.23	0.41			1	F	未	行 普通林)	400	ð					7100										
	トドマツ		N	2,268	744.31	0.33			ſ			協		É															
3	' ' '	間伐	L	172	78.37	0.46	122わか	幾寅			不要(普通林)		z	き渡し	の日が	から36ヶ月	分収造列状間	i林 l代									
	外 12 種		計	2,440	822.68	0.34			1	F	未	行 普通林)	400	ð					7100										
	トドマツ		N	1,147	913.20	0.80			f			協		É	T											T			
4	' ' '	間伐	L	450	146.36	0.33	122はにほ	幾寅	ļ		不要(:	普通林)		z	き渡し	の日が	から36ヶ月	列状間	伐									
	外 11 種		計	1,597	1,059.56	0.66			1			行 普通林)		ð															
	トドマツ		N	2,224	1,509.28	0.68				戈	採	協	i																
5		間伐	L	1,249	330.13	0.26	141にほ	落合	ļ		- 未	協議			B	き渡し	の日が	から36ヶ月	定性間列状間	伐									
	外 13 種		計	3,473	1,839.41	0.53			1	Έ	未	行 協議	4	ð						, 100									
	トドマツ		N	158	174.81	1.11					採	協																	
6		間伐	L	3	0.39	0.13	141^	落合	ļ		未	協議 行			弓	き渡し	の日が	から36ヶ月	定性間分収育	伐 林									
	外 1 種		計	161	175.20	1.09			1	F	*	1丁 協議	4	9															
															-														
										_							_												
																			<u> </u>						<u> </u>				
			N	15,606	7,514.96																					T			
1.	N 計		L	2,380	912.87																								
			計	17,986	8,427.83																								
							- アネサ/- 明士								٠.									-	-	_			

[※] 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	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	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 - 21	1 3 4	122	わ	1	42	列状間伐	単	9.50

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		1,140	149.27
					22 - 32		900	399.87
					34 - 46		106	103.31
					48 - 58		14	28.44
					60 - 300		6	16.66
	生被木		一般用	込	48 - 58		1	2.36
樹種計							2,167	699.91
エゾマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		59	4.94
					22 - 32		24	10.26
					34 - 46		11	13.32
					48 - 58		4	7.68
					60 - 300		3	8.20
樹種計							101	44.40
N計							2,268	744.31
ナラ	生立木		一般用	3 級	34 - 300		3	3.08
樹種計							3	3.08
メジロカバ	生立木		一般用	込	6 - 20		1	0.16
					22 - 32		3	1.53
				3 級	34 - 300		1	0.73
				4 級	34 - 300		1	0.91

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 - 21	1 3 4	122	わ	1	42	列状間伐	単	9.50

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							6	3.33
ダケカンバ	生立木		一般用	i入	6 - 20		21	3.07
					22 - 32		39	15.73
				2 級	48 - 58		1	2.15
				3 級	34 - 300		7	6.23
				4 級	34 - 300		1	1.04
樹種計							69	28.22
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		4	0.24
					22 - 32		2	0.52
				3 級	34 - 300		1	0.73
樹種計							7	1.49
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		2	0.17
					22 - 32		3	1.22
				3 級	34 - 300		1	1.01
樹種計							6	2.40
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		3	0.34
					22 - 32		1	0.40
樹種計							4	0.74
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		7	1.04
					22 - 32		15	5.77

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 - 21	1 3 4	122	わ	1	42	列状間伐	単	9.50

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	1 級	34 - 46		1	0.82
				3 級	34 - 300		1	0.60
樹種計							24	8.23
センノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		1	0.03
					22 - 32		1	0.58
				3 級	34 - 300		2	2.46
樹種計							4	3.07
ニレ	生立木		一般用	込	22 - 32		3	1.66
				3 級	34 - 300		1	1.97
樹種計							4	3.63
ヤチダモ	生立木		一般用	i入	6 - 20		10	1.77
					22 - 32		20	9.83
				2 級	34 - 46		2	1.54
				3 級	34 - 300		10	9.71
樹種計							42	22.85
他L	生立木		一般用	込	6 - 20		1	0.15
					22 - 32		1	0.53
				3 級	34 - 300		1	0.65
樹種計							3	1.33
L計							172	78.37

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 - 21	1 3 4	122	わ	1	42	列状間伐	単	9.50

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材 種	品質	胸高直径	樹高	本 数	材 積
合計							2,440	822.68

PAGE : 1 上川南部森林管理署

収穫年度 : 02 年度

調査年度 : 31 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: か 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	455	53.23
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	340	150.66
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	51	50.66
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	10	19.18
トドマツ	一般用	生立木		込	60 - 300	4	10.73
		計				860	284.46
計						860	284.46
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	42	3.19
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	16	6.51
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	8	9.00
エゾマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	3	5.55
エゾマツ	一般用	生立木		込	60 - 300	2	5.15
		計				71	29.40
計						71	29.40
ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.99
		計				1	0.99
計						1	0.99
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 - 20	20	2.90
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 - 32	26	11.16
ダケカンバ	一般用	生立木		2級	48 - 58	1	2.15
ダケカンバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	3	2.50
		計				50	18.71
計						50	18.71
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.24
		計				4	0.24
計						4	0.24
キハダ類	一般用	生立木		込	6 - 20	2	0.17
キハダ類	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.33
		計				3	0.50
計						3	0.50

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	3	0.34
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.40
		計				4	0.74
計						4	0.74
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	6	1.00
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	11	4.27
シナノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	1	0.82
		計				18	6.09
計						18	6.09
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.58
		計				1	0.58
計						1	0.58
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.31
ヤチダモ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.74
		計				3	2.05
計						3	2.05
				N 2 0 下		497	56.42
				N22上		434	257.44
				L20下		35	4.65
				L 2 2 上		49	25.25
				N 計		931	313.86
				L 計		84	29.90
				生立計		1,015	343.76
				被害計		0	
				総合計		1,015	343.76

PAGE: 2 上川南部森林管理署

収穫年度 : 02 年度

調査年度 : 31 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:わ

		4- >d-			± 47	T	
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	415	60.19
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	342	167.78
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	34	36.38
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	3	7.74
		計				794	272.09
トドマツ	一般用	生被木		込	48 - 58	1	2.36
		計				1	2.36
計						795	274.45
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	6	0.65
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	3	1.61
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	3	4.32
エゾマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	1	2.13
		計				13	8.71
計						13	8.71
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	6 - 20	1	0.16
メジロカバ	一般用	生立木		込	22 - 32	3	1.53
メジロカバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.73
メジロカバ	一般用	生立木		4級	34 - 300	1	0.91
		計				6	3.33
計						6	3.33
ダケカンバ	一般用	 生立木		込	22 - 32	2	1.00
ダケカンバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	4	3.73
ダケカンバ	一般用	生立木		4級	34 - 300	1	1.04
		計				7	5.77
計						7	5.77
ホオノキ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.73
		計				1	0.73

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	0.73
キハダ類	一般用			込	22 - 32	2	0.89
キハダ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.01
4.1		計				3	1.90
計						3	1.90
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.04
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20 22 - 32	3	0.04 1.12
2774	一放州	主立不		兦	22 - 32	3	1.12
計		al al				4	1.16
п						4	1.10
センノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.03
センノキ	一般用	生立木		3級	34 - 300	1	1.56
	1327.3	計				2	1.59
計						2	1.59
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	3	1.66
		計				3	1.66
計						3	1.66
ヤチダモ	一般用	生立木		込	6 - 20	7	1.37
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	18	9.26
ヤチダモ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	2	1.54
ヤチダモ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	8	7.97
		計				35	20.14
計						35	20.14
				N 2 0 下		421	60.84
				N 2 2 上		387	222.32
				L20下		10	1.60
				L 2 2 上 N 計		52	36.12
				N 計 L 計		808 62	283.16 37.72
						02	31.12

PAGE : 3 上川南部森林管理署

収穫年度 : 02 年度

調査年度 : 31 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: わ 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		869	318.52
				被害計		1	2.36
				総合計		870	320.88

	小班:	b	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: 4 上川南部森林管理署

収穫年度 : 31 年度

調査年度 : 31 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: 210 小班: わ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直和範圍	로 用	本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	141	19.83
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	119	44.85
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	14	10.91
		計					274	75.59
計							274	75.59
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	2	0.22
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.59
		計					3	0.81
計							3	0.81
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	22 -	32	2	0.52
		計					2	0.52
計							2	0.52
ヤチダモ	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.40
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.26
		計					4	0.66
計							4	0.66
他 L	一般用	生立木		込	6 -	20	1	0.15
他 L	一般用	生立木		込	22 -	32	1	0.53
他 L	一般用	生立木		3 級	34 -	300	1	0.65
		計					3	1.33
計							3	1.33
				N 2 0 下			143	20.05
				N22上			134	56.35
				L20下			4	0.55
				L22上			6	2.22
				N 計			277	76.40

	7J 1 1 1		18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
				L 計		10	2.77
				生立計		287	79.17
				被害計		0	
				総合計		287	79.17

PAGE : 5 上川南部森林管理署

収穫年度 : 31 年度

調査年度 : 31 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: か 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	129	16.02
トドマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	99	36.58
トドマツ	一般用	生立木		込	34 - 46	7	5.36
トドマツ	一般用	生立木		込	48 - 58	1	1.52
トドマツ	一般用	生立木		込	60 - 300	2	5.93
		計				238	65.41
計						238	65.41
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 - 20	9	0.88
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 - 32	4	1.55
エゾマツ	一般用	生立木		込	60 - 300	1	3.05
		計				14	5.48
計						14	5.48
ナラ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.65
		計				1	0.65
計						1	0.65
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 - 20	1	0.17
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 - 32	10	3.31
		計				11	3.48
計						11	3.48
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	1	0.38
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.60
		計				2	0.98
計						2	0.98
センノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.90
		計				1	0.90
計						1	0.90
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.97
		計				1	1.97
計						1	1.97

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 0 下		138	16.90
				N 2 2上		114	53.99
				L20下		1	0.17
				L 2 2 上		15	7.81
				N 計		252	70.89
				L 計		16	7.98
				生立計		268	78.87
				被害計		0	
				総合計		268	78.87

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 - 22	1 3 4	122	は		66	列状間伐	複	10.00

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		418	52.09
					22 - 32		197	112.93
					34 - 46		378	509.86
					48 - 58		84	174.00
樹種計							1,077	848.88
エゾマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		9	1.91
					22 - 32		24	13.01
					34 - 46		33	40.01
					48 - 58		4	9.39
樹種計							70	64.32
N計							1,147	913.20
メジロカバ	生立木		一般用	込	22 - 32		37	18.47
				1 級	34 - 46		6	5.09
				2 級	34 - 46		7	7.37
樹種計							50	30.93
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		94	9.12
					22 - 32		70	27.12
				3 級	34 - 300		2	3.50
				4 級	34 - 300		1	1.64
樹種計							167	41.38

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 - 22	1 3 4	122	は		66	列状間伐	複	10.00

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		6	1.08
					22 - 32		12	4.43
樹種計							18	5.51
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		20	3.52
					22 - 32		24	8.80
				2 級	34 - 46		2	2.06
樹種計							46	14.38
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		22	2.43
					22 - 32		12	4.75
				3 級	34 - 300		1	1.64
樹種計							35	8.82
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		33	3.84
					22 - 32		24	8.10
				2 級	34 - 46		1	0.73
				3 級	34 - 300		1	1.22
樹種計							59	13.89
センノキ	生立木		一般用	込	22 - 32		6	3.28
				1級	34 - 46		1	1.05
樹種計							7	4.33
ニレ	生立木		一般用	込	6 - 20		12	2.12

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 - 22	1 3 4	122	は		66	列状間伐	複	10.00

樹 種 名	生 被 別	態様区分	材種	品質	胸高直径	樹 高	本 数	材 積
ニレ	生立木		一般用	込	22 - 32		32	13.83
				2 級	34 - 46		2	1.69
				3 級	34 - 300		2	1.78
樹種計							48	19.42
ヤチダモ	生立木		一般用	込	22 - 32		13	5.45
				3 級	34 - 300		1	0.86
樹種計							14	6.31
他L	生立木		一般用	込	6 - 20		6	1.39
樹種計							6	1.39
L計							450	146.36
合計							1,597	1,059.56

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

林班: 122 枝番: 小班: は 枝番:

復命書番号: 79 直径 樹種 材種 | 区分 | 態様区分 | 品質区分 | 本数 範囲 材積 トドマツ 一般用生立木 込 6 - 20 206 28.88 一般用生立木 22 -32 トドマツ 込 41 22.03 トドマツ 一般用生立木 込 34 -46 124 169.21 トドマツ 一般用生立木 ìλ 48 - 58 25 50.82 396 270.94 計 計 270.94 396 エゾマツ 一般用生立木 込 22 - 32 5.20 エゾマツ 一般用生立木 ìλ 34 - 46 25 31.10 計 33 36.30 計 33 36.30 メジロカバ 一般用生立木 込 22 - 32 6 2.66 メジロカバ 2級 一般用生立木 34 - 46 4.69 計 10 7.35 計 10 7.35 ダケカンバ 一般用生立木 込 6 - 20 17 2.03 ダケカンバ 一般用生立木 込 22 - 32 33 11.76 計 13.79 50 計 50 13.79 ホオノキ類 一般用生立木 込 22 - 32 2.66 計 6 2.66 計 6 2.66 キハダ類 一般用生立木 込 6 - 20 11 1.58 キハダ類 一般用生立木 2級 34 - 46 2 2.06 計 13 3.64 計 13 3.64 |イタヤカエデ |一般用 |生立木| 込 22 - 32 6 2.66 |イタヤカエデ | 一般用 | 生立木 3級 34 - 300 1.64 計 7 4.30 計 4.30

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	11	1.02
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32		4.24
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.22
		計				23	6.48
計						23	6.48
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	. 6	3.28
		計				6	3.28
計						6	3.28
ニレ	一般用	生立木		込	6 - 20		0.73
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32		9.27
ニレ	一般用	生立木		2 級	34 - 46		0.73
		計				24	10.73
計						24	10.73
ヤチダモ	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		206	28.88
				N22上		223	278.36
				L20下		45	5.36
				L 2 2 上		95	47.73
				N 計		429	307.24
				L 計		140	53.09
				生立計		569	360.33
				被害計		0	
				総合計		569	360.33

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: に 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	116	13.14
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	116	66.98
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	153	205.05
トドマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	11	24.38
		計					396	309.55
計							396	309.55
エゾマツ	一般用	 生立木		込	6 -	20	5	0.95
エゾマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	16	7.81
		計					21	8.76
計							21	8.76
メジロカバ	一般用	 生立木		込	22 -	32	13	8.23
メジロカバ	一般用	生立木		1級	34 -	46	1	1.05
		計					14	9.28
計							14	9.28
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 -	20	26	3.04
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 -	32	19	7.16
ダケカンバ	一般用	生立木		3 級	34 -	300	1	2.77
		計					46	12.97
計							46	12.97
 ホオノキ類	一般用	 生立木		込	6 -	20	6	1.08
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	6	1.77
		計					12	2.85
計							12	2.85
キハダ類	一般用	生立木		込	22 -	32	6	2.98
		計		-			6	2.98
計							6	2.98
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	13	1.90
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 -	32	6	2.09
.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	132713	計		1		-	19	3.99

	(1,1/T · 1	_	1又田 ·				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
計						19	3.99
	60.00	4- -		.,	0 00	40	0.47
シナノキ	一般用	生立木		込、	6 - 20	13	2.47
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	13	3.86
シナノキ	一般用	生立木		2級	34 - 46	1	0.73
÷⊥		計				27 27	7.06
計						21	7.06
センノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	1	1.05
		計				1	1.05
計						1	1.05
ニレ	一般用	生立木		込	6 - 20	6	1.39
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	6	2.09
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.73
		計				13	4.21
計						13	4.21
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	13	5.45
		計				13	5.45
計						13	5.45
他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	6	1.39
		計				6	1.39
計						6	1.39
				N 2 0 下		121	14.09
				N22上		296	304.22
				L20下		70	11.27
				L22上		87	39.96
				N 計		417	318.31
				L計		157	51.23
				生立計		574	369.54
				被害計		0	

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

林班: 122 枝番: 小班: に 枝番:

復命書番号	를 : 80						
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		574	369.5

	小班:	C	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 : 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: ほ 枝番:

樹種	材種	生被区分	態様区分	品質区分	直 征		本数	材積
トドマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	96	10.07
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	40	23.92
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	101	135.60
トドマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	48	98.80
		計					285	268.39
計							285	268.39
エゾマツ	一般用	生立木		込	6 -	20	4	0.96
エゾマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	8	8.91
エゾマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	4	9.39
		計					16	19.26
計							16	19.26
メジロカバ	一般用	生立木		込	22 -	32	18	7.58
メジロカバ	一般用	生立木		1級	34 -	46	5	4.04
メジロカバ	一般用	生立木		2 級	34 -	46	3	2.68
		計					26	14.30
計							26	14.30
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 -	20	51	4.05
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 -	32	18	8.20
ダケカンバ	一般用	生立木		3 級	34 -	300	1	0.73
ダケカンバ	一般用	生立木		4 級	34 -	300	1	1.64
		計					71	14.62
計							71	14.62
キハダ類	一般用	生立木		込	6 -	20	9	1.94
キハダ類	一般用	生立木		込	22 -	32	18	5.82
		計					27	7.76
計							27	7.76
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	9	0.53
		計					9	0.53
計							9	0.53

		生被			直径		
樹種	材種	生被 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		込	6 - 20	9	0.35
		計				9	0.35
計						9	0.35
ニレ	一般用	生立木		込	22 - 32	9	2.47
ニレ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	1	0.96
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.05
		計				11	4.48
計						11	4.48
				N20下		100	11.03
				N22上		201	276.62
				L20下		78	6.87
				L 2 2 上		75	35.17
				N 計		301	287.65
				L 計		153	42.04
				生立計		454	329.69
				被害計		0	
				総合計		454	329.69

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 - 10	1 3 6	141	に		56	経常間伐	複	32.76

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		748	103.13
					22 - 32		703	442.15
					34 - 46		656	785.32
					48 - 58		45	104.13
樹種計							2,152	1,434.73
エゾマツ	生立木		一般用	込	6 - 20		17	0.84
					22 - 32		25	18.50
					34 - 46		17	21.97
					48 - 58		13	33.24
樹種計							72	74.55
N計							2,224	1,509.28
ナラ	生立木		一般用	込	6 - 20		16	1.82
					22 - 32		6	1.98
樹種計							22	3.80
シラカバ	生立木		一般用	込	6 - 20		36	3.83
					22 - 32		48	20.84
				1級	34 - 46		3	2.34
				2 級	34 - 46		5	5.06
				3 級	34 - 300		2	3.82
樹種計							94	35.89

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 - 10	1 3 6	141	に		56	経常間伐	複	32.76

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	6 - 20		10	2.28
					22 - 32		18	5.63
				1 級	34 - 46		1	0.78
				2 級	34 - 46		1	0.91
				3 級	34 - 300		1	0.91
樹種計							31	10.51
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		54	5.93
					22 - 32		118	50.75
				1 級	34 - 46		1	0.78
				2 級	34 - 46		5	4.03
				3 級	34 - 300		2	1.69
樹種計							180	63.18
ホオノキ類	生立木		一般用	込	6 - 20		98	11.38
					22 - 32		15	7.70
				3級	34 - 300		1	0.91
樹種計							114	19.99
キハダ類	生立木		一般用	込	6 - 20		93	11.85
					22 - 32		66	32.58
				1 級	34 - 46		4	3.70
				2級	34 - 46		3	3.92

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 - 10	1 3 6	141	に		56	経常間伐	複	32.76

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	3 級	34 - 300		2	2.96
樹種計							168	55.01
イタヤカエデ	生立木		一般用	込	6 - 20		229	23.14
					22 - 32		24	8.09
				2 級	34 - 46		2	1.98
				3 級	34 - 300		1	2.05
樹種計							256	35.26
シナノキ	生立木		一般用	込	6 - 20		126	9.70
					22 - 32		28	13.91
				1 級	34 - 46		1	1.07
				2 級	34 - 46		1	0.91
				3 級	34 - 300		4	4.63
				4級	34 - 300		1	5.34
樹種計							161	35.56
センノキ	生立木		一般用	込	22 - 32		12	6.59
				1 級	34 - 46		1	0.78
樹種計							13	7.37
ニレ	生立木		一般用	i入	6 - 20		6	0.54
				3 級	34 - 300		1	1.62
樹種計							7	2.16

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 - 10	1 3 6	141	に		56	経常間伐	複	32.76

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		58	8.03
					22 - 32		60	26.11
				1級	34 - 46		5	4.61
				2 級	34 - 46		4	4.73
				3 級	34 - 300		3	4.33
樹種計							130	47.81
他L	生立木		一般用	込	6 - 20		48	4.43
					22 - 32		24	8.38
				3 級	34 - 300		1	0.78
樹種計							73	13.59
L計							1,249	330.13
合計							3,473	1,839.41

PAGE: 1 上川南部森林管理署

収穫年度 : 02 年度

調査年度 : 02 年度 森林事務所: 落合森林事務所 国有林名: 136

林班: 141 枝番: 枝番:

小班:に

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	20	4.87
トドマツ	一般用	生立木		込	22 -	32	382	256.44
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	462	551.87
トドマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	20	47.52
		計					884	860.70
計							884	860.70
エゾマツ	一般用	生立木		込	48 -	58	5	12.12
		計					5	12.12
計							5	12.12
ナラ	一般用	生立木		込	6 -	20	4	0.74
		計					4	0.74
計							4	0.74
メジロカバ	一般用	生立木		込	6 -	20	4	0.96
		計					4	0.96
計							4	0.96
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 -	32	4	1.22
		計					4	1.22
計							4	1.22
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 -	20	14	2.88
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 -	32	9	4.23
		計					23	7.11
計							23	7.11
キハダ類	一般用	生立木		込	6 -	20	9	1.31
		計					9	1.31
計							9	1.31
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 -	20	9	1.52
		計					9	1.52
計							9	1.52

樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	4	3.01
		計				4	3.01
計						4	3.01
ヤチダモ	一般用	生立木		込	6 - 20	4	0.96
±1		計				4	0.96
計						4	0.96
				N20下		20	4.87
				N 2 2 上		869	867.95
				L20下		44	8.37
				L 2 2 上		17	8.46
				N 計		889	872.82
				L 計		61	16.83
				生立計		950	889.65
				被害計		0	
				総合計		950	889.65

94

94

18

27

27

6 - 20

34 - 46

34 - 300

32

22 -

34 -46 35.89

35.89

1.32

5.63

0.78

0.91

0.91

9.55

9.55

PAGE: 2 上川南部森林管理署

収穫年度 : 03 年度

国有林名: 136

林班: 141 枝番: 小班: ほ 枝番:

調査年度 : 03 年度 森林事務所: 落合森林事務所 復命書番号: 101 生 被 直径 樹種 材種 | 区分 | 態様区分 | 品質区分 | 本数 範囲 材積 トドマツ 一般用生立木 込 6 - 20 728 98.26 22 -32 トドマツ 一般用生立木 込 321 185.71 トドマツ 一般用生立木 込 34 -46 194 233.45 トドマツ 一般用生立木 ìλ 48 - 58 56.61 25 574.03 計 1,268 計 574.03 1,268 エゾマツ 一般用生立木 込 6 - 20 17 0.84 エゾマツ 一般用生立木 込 22 -32 25 18.50 エゾマツ 一般用生立木 込 34 -17 21.97 46 エゾマツ 一般用生立木 48 - 58 21.12 計 67 62.43 計 67 62.43 ナラ 一般用生立木 込 6 - 20 12 1.08 ナラ 一般用生立木 込 22 - 32 6 1.98 計 18 3.06 計 18 3.06 シラカバ 一般用生立木 込 6 - 20 36 3.83 シラカバ 一般用生立木 込 22 -32 48 20.84 シラカバ 一般用生立木 1級 34 -46 3 2.34 シラカバ 一般用|生立木 2級 34 - 46 5 5.06 シラカバ 一般用生立木 3級 34 - 300 2 3.82

込

込

1級

2級

3級

計

一般用生立木

一般用生立木

一般用生立木

一般用生立木

一般用生立木

計

計

メジロカバ

メジロカバ

メジロカバ

メジロカバ

メジロカバ

計

	ו י דעינ	-	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
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 - 20	54	5.93
ダケカンバ	一般用	生立木		込	22 - 32	114	49.53
ダケカンバ	一般用	生立木		1 級	34 - 46	1	0.78
ダケカンバ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	5	4.03
ダケカンバ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	1.69
		計				176	61.96
計						176	61.96
ホオノキ類	一般用	生立木		込	6 - 20	84	8.50
ホオノキ類	一般用	生立木		込	22 - 32	6	3.47
ホオノキ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.91
		計				91	12.88
計						91	12.88
キハダ類	一般用	生立木		込	6 - 20	84	10.54
キハダ類	一般用	生立木		込	22 - 32	66	32.58
キハダ類	一般用	生立木		1 級	34 - 46	4	3.70
キハダ類	一般用	生立木		2 級	34 - 46	3	3.92
キハダ類	一般用	生立木		3 級	34 - 300	2	2.96
		計				159	53.70
計						159	53.70
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	6 - 20	220	21.62
イタヤカエデ	一般用	生立木		込	22 - 32	24	8.09
イタヤカエデ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	2	1.98
イタヤカエデ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	2.05
		計				247	33.74
計						247	33.74
シナノキ	一般用	生立木		込	6 - 20	126	9.70
シナノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	24	10.90
シナノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	1	1.07
シナノキ	一般用	生立木		2級	34 - 46	1	0.91
シナノキ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	4	4.63
シナノキ	一般用	生立木		4級	34 - 300	1	5.34

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: 落合森林事務所

国有林名: 136

林班: 141 枝番: 小班: ほ 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
		計				157	32.55
計						157	32.55
センノキ	一般用	生立木		込	22 - 32	12	6.59
センノキ	一般用	生立木		1級	34 - 46	1	0.78
		計				13	7.37
計						13	7.37
ニレ	一般用	生立木		込	6 - 20	6	0.54
ニレ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	1.62
		計				7	2.16
計						7	2.16
ヤチダモ	一般用	生立木		込	6 - 20	54	7.07
ヤチダモ	一般用	生立木		込	22 - 32	60	26.11
ヤチダモ	一般用	生立木		1級	34 - 46	5	4.61
ヤチダモ	一般用	生立木		2 級	34 - 46	4	4.73
ヤチダモ	一般用	生立木		3 級	34 - 300	3	4.33
		計				126	46.85
計						126	46.85
他 L	一般用	生立木		込	6 - 20	48	4.43
他 L	一般用	生立木		込	22 - 32	24	8.38
他 L	一般用	生立木		3 級	34 - 300	1	0.78
		計				73	13.59
計						73	13.59
				N 2 0 下		745	99.10
				N 2 2上		590	537.36
				L20下		730	74.56
				L22上		458	238.74
				N 計		1,335	636.46
				L 計		1,188	313.30
				生立計		2,523	949.76

	ו • דעיינ		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
				被害計		0	
				総合計		2,523	949.76

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 - 11	1 3 6	141	^		55	経常間伐	単	3.18

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	22 - 32		35	23.95
					34 - 46		123	150.86
樹種計							158	174.81
N計							158	174.81
ダケカンバ	生立木		一般用	込	6 - 20		3	0.39
樹種計							3	0.39
L計							3	0.39
合計							161	175.20

PAGE : 1 上川南部森林管理署

収穫年度 : 02 年度

調査年度 : 02 年度 森林事務所: 落合森林事務所

国有林名: 136

林班: 141 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		32	35	23.95
トドマツ	一般用	生立木		込	34 -	46	123	150.86
		計					158	174.81
計							158	174.81
ダケカンバ	一般用	生立木		込	6 -	20	3	0.39
		計					3	0.39
計							3	0.39
				N 2 0 下			0	
				N 2 2上			158	174.81
				L20下			3	0.39
				L 2 2 上			0	
				N 計			158	174.81
				L 計			3	0.39
				生立計			161	175.20
				被害計			0	
				総合計			161	175.20

	7,77		1又田・				
樹種	材種	生被 区分	態様区分	品質区分	直径 範囲	本数	材積