

収穫調査委託箇所の概要

調査名:令和7年度塩那森林管理署収穫調査業務委託(第4回)(R7 当初翌償)

記 番	森 林 事務所	林小班	収穫予定 面積	収穫予定 材積	haあたり 収穫予定 材積	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定 材積 m3	標準地 箇所数 箇所	空間放射線量 率調査箇所数 箇所	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)～現地 (片道) km	特 記 事 項
			ha	m3	m3			毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	馬頭	6い1	3.57	311	87.1	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	1.8	急	疎	2	34.5	13.5	
2	馬頭	6い2	7.21	521	72.3	列状	35			0.12		9	3		無	0.2	1.8	急	疎	5	34.9	13.9	
3	馬頭	6い3	2.60	215	82.7	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	0.7	急	疎	3	34.9	13.9	
4	馬頭	6い4	1.05	95	90.5	列状	35								無		0.5	急	疎	2	34.2	13.2	6ほ6襲用
5	馬頭	6い5	7.20	509	70.7	列状	35								無		1.5	中	疎	3	34.1	13.1	6い2襲用
6	馬頭	6ろ	2.91	442	151.9	定性	35			0.08		12	2		無	0.2	2.7	中	疎	1	34.4	13.4	
7	馬頭	6は	0.36	29	80.6	列状	35								無		0.3	急	疎	1	34.2	13.2	6へ襲用
8	馬頭	6に	1.05	98	93.3	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	0.4	急	中	1	34.2	13.2	
9	馬頭	6ほ3	3.85	306	79.5	列状	35			0.08		6	2		無	0.2	1.0	急	疎	2	34.1	13.1	
10	馬頭	6ほ6	8.02	611	76.2	列状	35			0.12		9	3		無	0.2	1.6	急	無	3	33.3	12.3	
11	馬頭	6へ	2.64	178	67.4	列状	35			0.08		5	2		無	0.2	0.8	急	無	1	33.3	12.3	
12	馬頭	6ゆ	17.92	2,210	123.3	列状	35			0.16		20	4		無	0.3	2.8	中	中	3	34.6	13.6	
13	馬頭	6め1	0.35	57	162.9	定性	35			0.08		13	2		無	0.2	0.9	急	疎	1	34.2	13.2	
14	馬頭	6め2	0.70	118	168.6	定性	35			0.08		13	2		無	0.2	1.0	急	疎	1	34.2	13.2	
15	馬頭	6み1	0.05	4	80.0	定性	35								無		0.1	急	中	0	34.5	13.5	6め1襲用
16	馬頭	6み2	0.22	40	181.8	定性	35			0.08		15	2		無	0.2	0.6	急	中	1	34.6	13.6	
17	馬頭	6し1	0.06	8		列状	35								無		0.1	緩	中	3	34.6	13.6	6し2襲用
18	馬頭	6し2	0.52	96	184.6	列状	35			0.08		15	2		無	0.2	0.4	急	中	5	34.6	13.6	
19	馬頭	6し4	1.55	138	89.0	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	1.4	中	中	5	34.6	13.6	
合計			61.83	5,986				0.00	0.00	1.28	0.00	145				2.9	20.4						

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注4 森林(事)～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度塩那森林管理署収穫調査業務委託(第4回)(R7 当初翌償)

記 番	森 林 事務所	林小班	収穫予定 面積 ha	収穫予定 材積 m3	haあたり 収穫予定 材積 m3	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定 材積 m3	標準地 箇所数 箇所	空間放射線量 率調査箇所数 箇所	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)～現地 (片道) km	特 記 事 項
								毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	馬頭	13い	4.00	352	88.0	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	1.4	急	疎	1	29.9	8.9	
2	馬頭	13ろ	9.04	809	89.5	列状	35			0.12		11	3		無	0.2	2.0	急	疎	13	29.7	8.7	
3	馬頭	13は	3.59	295	82.2	定性	35			0.08		7	2		無	0.2	2.0	急	中	13	29.7	8.7	
4	馬頭	13に	5.04	445	88.3	列状	35			0.12		11	3		無	0.2	2.1	急	疎	1	30.6	9.6	
5	馬頭	13ほ1	0.42	79	188.1	定性	35			0.08		15	2		無	0.2	0.3	急	密	3	30.2	9.2	
6	馬頭	13ほ3	0.59	74	125.4	定性	35			0.08		10	2		無	0.2	0.4	中	疎	2	30.2	9.2	
7	馬頭	13へ1	5.80	458	79.0	列状	35			0.12		9	3		無	0.2	2.1	急	疎	1	31.6	10.6	
8	馬頭	13と	4.22	432	102.4	定性	35			0.08		8	2		無	0.2	1.6	中	疎	1	31.8	10.8	
9	馬頭	13ち	0.14	25	178.6	列状	35								無		0.2	急	中	1	31.9	10.9	13ほ1襲用
10	馬頭	13り	0.12	22	183.3	列状	35								無		0.1	急	中	1	31.9	10.9	13ほ1襲用
11	馬頭	13ぬ	3.57	288	80.7	列状	35			0.08		6	2		無	0.2	1.0	急	疎	2	31.5	10.5	
12	馬頭	13る2	1.42	241	169.7	列状	35			0.08		14	2		無	0.2	0.7	急	中	3	31.6	10.6	
13	馬頭	13わ	1.58	130	82.3	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	1.3	急	中	3	31.6	10.6	
14	馬頭	13か	7.61	660	86.7	列状	35			0.12		10	3		無	0.2	1.8	急	疎	2	32.0	11.0	
15	馬頭	13れ	0.41	38	92.7	定性	35								無		0.4	急	疎	0	32.2	11.2	13ら襲用
16	馬頭	13つ	3.47	400	115.3	列状	35			0.08		9	2		無	0.2	1.9	急	中	2	32.4	11.4	
17	馬頭	13ね	5.90	489	82.9	列状	35			0.12		10	3		無	0.2	1.9	急	疎	2	32.6	11.6	
18	馬頭	13な1	9.63	843	87.5	列状	35			0.12		11	3		無	0.2	1.5	中	疎	2	32.5	11.5	
19	馬頭	13な2	8.07	745	92.3	列状	35			0.12		11	3		無	0.2	1.5	中	疎	1	32.5	11.5	
合計			74.62	6,825				0.00	0.00	1.56	0.00	156				3.2	24.2						

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注4 森林（事）～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度塩那森林管理署収穫調査業務委託(第4回)(R7 当初翌償)

記 番	森 林 事務所	林小班	収穫予定 面積 ha	収穫予定 材積 m3	haあたり 収穫予定 材積 m3	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定 材積 m3	標準地 箇所数 箇所	空間放射線量 率調査箇所数 箇所	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)～現地 (片道) km	特 記 事 項
								毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	馬頭	13ら	2.84	222	78.2	列状	35			0.08		6	2		無	0.2	1.9	急	疎	2	33.0	12.0	
2	馬頭	13う1	0.53	77	145.3	列状	35								無		0.3	急	中	1	32.8	11.8	13ほ1襲用
3	馬頭	13う2	2.02	272	134.7	定性	35			0.08		11	2		無	0.2	0.9	急	疎	1	32.6	11.6	
4	馬頭	13の1	8.85	753	85.1	列状	35			0.12		10	3		無	0.2	2.7	急	中	2	32.6	11.6	
5	馬頭	13の2	3.88	333	85.8	列状	35								無		1.0	中	無	1	32.6	11.6	13へ1襲用
6	馬頭	13ま	6.04	500	82.8	列状	35			0.12		10	3		無	0.2	2.4	急	中	1	33.0	12.0	
7	馬頭	14ろ	3.29	441	134.0	列状	35			0.08		11	2		無	0.2	1.4	中	中	4	32.9	11.9	
8	馬頭	14に	0.72	68	94.4	列状	35			0.08		8	2		無	0.2	0.5	急	中	4	32.9	11.9	
9	馬頭	14ち	3.35	241	71.9	列状	35			0.08		6	2		無		0.9	中	無	0	32.3	11.3	地上型3Dレーザ
10	馬頭	14る1	0.86	72	83.7	列状	35								無		0.7	急	疎	0	32.7	11.7	14え襲用
11	馬頭	14る2	0.57	47	82.5	列状	35								無		0.4	中	疎	1	32.7	11.7	14す5襲用
12	馬頭	14わ	0.73	68	93.2	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	0.3	中	疎	1	32.7	11.7	
13	馬頭	14え	1.51	125	82.8	定性	35			0.08		7	2		無	0.2	0.9	急	疎	6	35.0	14.0	
14	馬頭	14あ	0.45	34	75.6	定性	35								無		0.4	中	疎	5	35.0	14.0	14え襲用
15	馬頭	14き	1.90	158	83.2	定性	35								無		1.6	急	中	5	35.0	14.0	14え襲用
16	馬頭	14ひ	1.96	158	80.6	定性	35			0.08		6	2		無	0.2	1.2	中	疎	3	33.1	12.1	
17	馬頭	14す1	0.63	54	85.7	列状	35								無		0.5	急	疎	1	33.1	12.1	14え襲用
18	馬頭	14す2	3.97	330	83.1	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	1.1	中	無	0	33.2	12.2	
19	馬頭	14す4	0.62	51	82.3	列状	35								無		0.4	急	疎	2	33.2	12.2	14え襲用
合計			44.72	4,004				0.00	0.00	0.96	0.00	89				2.0	19.5						

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注4 森林（事）～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度塩那森林管理署収穫調査業務委託(第4回)(R7 当初翌償)

記 番	森 林 事務所	林小班	収穫予定 面積 ha	収穫予定 材積 m3	haあたり 収穫予定 材積 m3	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定 材積 m3	標準地 箇所数 箇所	空間放射線量 率調査箇所数 箇所	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)～現地 (片道) km	特 記 事 項
								毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	馬頭	14す5	1.43	115	80.4	列状	35			0.08		6	2		無	0.2	0.7	中	疎	3	33.2	12.2	
2	須賀川	28あ	6.27	492	78.5	列状	35			0.12		9	3		無	0.2	2.8	急	中	1	21.8	10.8	
3	須賀川	28も3	2.00	203	101.5	列状	35			0.08		8	2		無	0.2	0.8	急	疎	0	21.7	10.7	
4	須賀川	28せ2	3.19	240	75.2	列状	35								無		1.0	急	疎	2	22.2	11.2	28せ3襲用
5	須賀川	28せ3	6.31	411	65.1	列状	35			0.12		8	3		無	0.2	1.2	急	疎	2	22.3	11.3	除地有(送電線下)
6	須賀川	28せ6	1.13	65	57.5	列状	35			0.08		5	2		無	0.2	0.9	中	中	1	22.5	11.5	除地有(送電線下)
7	須賀川	28せ7	10.03	1,558	155.3	列状	35			0.12		19	3		無	0.2	1.8	中	疎	0	22.8	11.8	
8	須賀川	28せ8	2.16	203	94.0	列状	35			0.08		8	2		無	0.2	1.1	中	疎	2	22.8	11.8	
9	須賀川	28せ9	1.14	107	93.9	列状	35								無		0.8	急	中	4	22.8	11.8	28せ8襲用
10	須賀川	29ろ3	0.81	439	542.0	皆伐	100			0.04		22	1		無	0.7	0.6	中	中	2	18.4	7.0	
11	須賀川	29ろ6	0.69	427	618.8	皆伐	100			0.04		25	1		無	0.6	0.5	急	中	1	18.9	7.5	
12	須賀川	29ろ7	7.62	689	90.4	列状	35			0.12		11	3		無	0.2	1.9	急	中	1	19.1	7.7	
13	須賀川	29は①	2.44	930	381.1	皆伐	100			0.08		30	2		無	0.9	0.7	中	中	2	19.5	8.1	
14	須賀川	29は②	2.43	926	381.1	皆伐	100								無	0.6	0.6	中	中	2	19.5	8.1	29は①スギ林分襲用
15	須賀川	29は③	2.15	819	380.9	皆伐	100			0.08		30	2		無	0.9	0.7	急	中	5	19.5	8.1	
16	須賀川	29は④	2.43	926	381.1	皆伐	100								無	0.8	0.8	急	中	7	19.5	8.1	29は③襲用
17	須賀川	29と1	2.49	1,011	406.0	皆伐	100			0.08		32	2		無	0.8	0.6	中	中	7	19.8	8.4	
18	須賀川	29ち	1.20	97	80.8	定性	35			0.08		6	2		無	0.2	0.8	中	疎	2	19.8	8.4	
19	須賀川	29る1	4.10	273	66.6	列状	35			0.08		5	2		無	0.2	1.3	急	疎	1	18.8	7.4	
合計			60.02	9,931				0.00	0.00	1.28	0.00	224				7.3	19.6						

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注4 森林（事）～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度塩那森林管理署収穫調査業務委託(第4回)(R7 当初翌償)

記 番	森 林 事務所	林小班	収穫予定 面積 ha	収穫予定 材積 m3	haあたり 収穫予定 材積 m3	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定 材積 m3	標準地 箇所数 箇所	空間放射線量 率調査箇所数 箇所	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)～現地 (片道) km	特 記 事 項
								毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	須賀川	29る2	6.20	358	57.7	列状	35			0.08		5	2		無	0.2	1.3	中	疎	2	18.9	7.5	
2	須賀川	29る3	6.00	454	75.7	列状	35			0.08		6	2		無	0.2	2.5	中	中	0	18.4	7.0	
3	伊王野	32ふ	13.75	1,848	134.4	定性	35			0.12		16	3		無	0.2	1.9	急	中	3	23.0	12.7	
4	伊王野	32こ	14.86	1,654	111.3	定性	35			0.12		13	3		無	0.2	1.7	中	中	3	23.3	13.0	
5	伊王野	32て2	3.36	452	134.5	定性	35			0.08		11	2		無	0.2	1.3	急	中	1	24.0	13.7	
6	伊王野	32さ	0.41	46	112.2	定性	35			0.08		9	2		無	0.2	0.3	中	中	4	24.0	13.7	
7	伊王野	33い	7.01	459	65.5	列状	35			0.12		8	3		無	0.2	1.9	中	中	5	22.6	12.1	
8	伊王野	33は1	5.62	368	65.5	列状	35			0.12		8	3		無	0.2	1.9	急	密	1	22.6	12.1	
9	伊王野	33は2	5.71	343	60.1	列状	35			0.12		7	3		無	0.2	1.5	急	疎	3	22.6	12.1	
10	伊王野	33は4	12.83	766	59.7	列状	35			0.12		7	3		無	0.2	2.5	中	中	6	22.9	12.4	
11	伊王野	33へ3	4.59	361	78.6	定性	35			0.08		6	2		無	0.2	2.6	急	密	5	22.9	12.4	
12	伊王野	33と①	2.41	860	356.8	皆伐	100			0.08		29	2		無	1.1	0.9	急	中	10	23.4	12.9	
13	伊王野	33と②	2.25	803	356.9	皆伐	100			0.08		29	2		無	1.1	0.9	中	中	7	23.4	12.9	
14	伊王野	33ぬ	11.73	861	73.4	列状	35			0.12		9	3		無	0.2	6.6	急	中	1	23.4	12.9	
15	伊王野	33か	0.38	23	60.5	列状	35								無		0.3	中	密	3	22.9	12.4	33け襲用
16	伊王野	33よ	2.70	154	57.0	列状	35								無		1.6	中	中	2	22.9	12.4	33け襲用
17	伊王野	33た	1.06	62	58.5	列状	35								無		0.8	中	中	3	22.6	12.1	33け襲用
18	伊王野	33そ	1.27	97	76.4	定性	35			0.08		6	2		無	0.2	0.8	急	中	4	22.6	12.1	
19	伊王野	33な	0.21	26	123.8	定性	35			0.08		10	2		無	0.2	0.3	急	疎	0	22.2	11.7	
合計			102.35	9,995				0.00	0.00	1.56	0.00	179				5.0	31.6						

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注4 森林（事）～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度塩那森林管理署収穫調査業務委託(第4回)(R7 当初翌償)

記 番	森 林 事務所	林小班	収穫予定 面積 ha	収穫予定 材積 m3	haあたり 収穫予定 材積 m3	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定 材積 m3	標準地 箇所数 箇所	空間放射線量 率調査箇所数 箇所	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)～現地 (片道) km	特 記 事 項
								毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	伊王野	33ら	3.19	308	96.6	列状	35			0.08		8	2		無	0.2	1.2	中	中	0	21.9	11.4	
2	伊王野	33の	13.85	1,018	73.5	列状	35			0.12		9	3		無	0.2	2.8	中	中	3	22.7	12.2	
3	伊王野	33お1	4.40	294	66.8	列状	35			0.08		5	2		無	0.2	1.6	急	中	1	22.2	11.7	
4	伊王野	33け	4.86	308	63.4	列状	35			0.08		5	2		無	0.2	2.9	急	疎	4	21.2	10.7	
5	伊王野	33こ1	4.66	326	70.0	列状	35			0.08		6	2		無	0.2	1.1	中	疎	2	23.5	13.0	
6	伊王野	33こ2	4.47	257	57.5	列状	35			0.08		5	2		無	0.2	1.2	急	中	5	23.5	13.0	
7	伊王野	33こ3	11.03	705	63.9	列状	35			0.12		8	3		無	0.2	1.6	中	疎	0	23.4	12.9	
8	伊王野	40ろ①	2.10	1,052	501.0	皆伐	100			0.08		40	2		無	0.9	0.7	緩	密	4	30.1	7.0	
9	伊王野	40ろ②	2.50	1,253	501.2	皆伐	100								無	0.6	0.6	緩	密	9	30.1	7.0	40ろ①スギ林分襲用
10	伊王野	40は	0.71	63	88.7	列状	35			0.08		7	2		無	0.2	0.2	急	密	9	30.1	7.0	
11	伊王野	40に	0.23	19	82.6	列状	35								無		0.2	急	密	7	30.1	7.0	40は襲用
12	伊王野	40ほ	0.11	11	100.0	列状	35								無		0.1	急	密	6	30.1	7.0	40は襲用
13	伊王野	40へ	0.06	1	16.7	列状	35								無		0.2	急	密	5	30.1	7.0	40は襲用
14	伊王野	40と	0.15	12	80.0	列状	35								無		1.0	急	密	5	30.1	7.0	40は襲用
15	伊王野	40ち	0.93	83	89.2	列状	35								無		1.5	急	密	3	30.1	7.0	40は襲用
16	伊王野	40り	3.13	519	165.8	列状	35			0.08		13	2		無	0.2	0.6	中	密	5	30.1	7.0	
17	伊王野	40ぬ	0.81	81	100.0	列状	35			0.08		8	2		無	0.2	0.7	急	密	4	30.1	7.0	
18	伊王野	40る1	1.06	118	111.3	列状	35								無		1.1	急	密	7	30.1	7.0	40ぬ襲用
19	伊王野	40わ	1.18	85	72.0	列状	35			0.08		6	2		無	0.2	0.6	急	密	9	30.1	7.0	
合計			59.43	6,513				0.00	0.00	1.04	0.00	120				3.7	19.8						

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注4 森林（事）～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。

収穫調査委託箇所の概要

調査名:令和7年度塩那森林管理署収穫調査業務委託(第4回)(R7 当初翌償)

記 番	森 林 事務所	林小班	収穫予定 面積 ha	収穫予定 材積 m3	haあたり 収穫予定 材積 m3	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定 材積 m3	標準地 箇所数	空間放射線量 率調査箇所数	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)～現地 (片道) km	特 記 事 項
								毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	伊王野	40か	3.38	523	154.7	列状	35			0.08		12	2		無	0.2	1.2	急	密	9	30.1	7.0	
2																							
3																							
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							
9																							
10																							
11																							
12																							
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
合計			3.38	523				0.00	0.00	0.08	0.00	12				0.2	1.2						

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班的中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
注4 森林（事）～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。