

収穫調査委託箇所の概要（標準地）

記番	主伐別	調査方法等	森林事務所等	調査場所		委託調査予定量			伐採方法等	事業名	樹種数	伐採率上限(%)	有	調査内容				区域標示		区域測量(周囲)			区域測量(標準地)			歩行時間片道(分)	林地傾斜	下層植生	特殊条件	通勤距離往復(km)	通勤時間往復(分)	地上型3Dレーザ計測	特記事項
				林小班	伐区	調査面積(ha)	標準地面積(ha)	調査量(m3)						選木	伐採木の標示	NOテープ	樹高	極印押印	表示方法	表示距離(km)	測量方法	区域距離(km)	伐開距離(km)	測量方法	区域距離(km)								
1	間伐	標準地調査	須原	伊奈川1427い		36.09	0.73	238	定性間伐	製品生産	2	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	2.3	無			コンパス	0.3	0.3	89	急	密	無	40.2	70.0	無(従来手法)	樹種割合:ヒノキ82%、他L18% 標準地周囲距離0.3km:伐開有
2	間伐	標準地調査	須原	伊奈川1427ろ		21.65	0.44	195	定性間伐	製品生産	2	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	2.6	無			コンパス	0.3	0.3	58	急	密	無	40.2	70.0	無(従来手法)	樹種割合:ヒノキ95%、他L5% 標準地周囲距離0.3km:伐開有
3	間伐	標準地調査	阿寺	阿寺1221い		5.58	0.12	25	定性間伐	製品生産	1	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	1.6	無			コンパス	0.1	0.1	10	急	密	無	35.2	82.0	無(従来手法)	標準地周囲距離0.1km:伐開有
5	間伐	標準地調査	阿寺	阿寺1223い		4.32	0.09	32	定性間伐	製品生産	3	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	0.8	無			コンパス	0.1	0.1	8	急	密	無	30.2	64.0	無(従来手法)	樹種割合:ヒノキ60%、サワラ10%、ヒバ50% 標準地周囲距離0.1km:伐開有
7	間伐	標準地調査	阿寺	阿寺1223ろ		10.49	0.21	64	定性間伐	製品生産	1	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	1.9	無			コンパス	0.2	0.2	13	急	密	無	37.8	92.0	無(従来手法)	標準地周囲距離0.2km:伐開有
10	間伐	標準地調査	阿寺	阿寺1226い		10.66	0.22	51	定性間伐	製品生産	3	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	2.3	無			コンパス	0.2	0.2	7	急	密	無	40.4	100.0	無(従来手法)	樹種割合:ヒノキ51%、サワラ10%、ヒバ50% 標準地周囲距離0.2km:伐開有
12	間伐	標準地調査	阿寺	阿寺1226ろ		5.70	0.12	34	定性間伐	製品生産	1	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	0.9	無			コンパス	0.1	0.1	20	急	密	無	40.4	100.0	無(従来手法)	標準地周囲距離0.1km:伐開有
13	間伐	標準地調査	阿寺	阿寺1228い		21.52	0.44	117	定性間伐	製品生産	3	35%	有	標準地内胸高部白テープ	標準地内全木胸高部	標準地内毎木	無	外縁立木黄色テープ	2.9	無			コンパス	0.3	0.3	15	急	密	無	41.6	104.0	無(従来手法)	樹種割合:ヒノキ80%、サワラ10%、ヒバ10% 標準地周囲距離0.3km:伐開有
合計						116.01	2.37	756											15.3														

注1 区域標示距離・区域測量距離・標準地周囲距離は、図上距離などから算定した目安値であり、実際の距離と異なる場合がある。  
また、区域表示距離のうち、隣接・同色テープで表示する区域がある林小班については、片側のみ表示として算定した距離。(外周全距離ではない)

注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班の中心までの歩行に要する時間(片道)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 通勤距離及び通勤時間は、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(往復)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（襲用）

記番	主開 伐別	調 査 方法等	森林 事務所等	調査場所		委託調査予定量			伐採 方法等	事業名	樹 種 数	伐採率 上限 (%)	調査内容				極印 押印	区域		測量			歩行時 間片道 (分)	林地 傾斜	下層 植生	特殊 条件	通勤距離 往復 (km)	通勤時間 往復 (分)	特記事項	
				林小班	伐区	調査面 積(ha)	標準地 面積 (ha)	調査量 (m3)					選木	伐採木 の標示	NO テープ	樹高		表示 方法	表示 距離 (km)	測量 方法	区域 距離 (km)	伐開 距離 (km)								
4	間伐	襲用	阿寺	阿寺1221は		3.80	0.12	32	定性間伐	製品生産		35%	-	-	-	-	無	外縁立木 黄色テー プ	1.0	無			23	急	密	無	35.2	82.0	襲用元:1221い	
6	間伐	襲用	阿寺	阿寺1223は		1.96	0.21	139	定性間伐	製品生産		35%	-	-	-	-	無	外縁立木 黄色テー プ	0.5	無			21	急	密	無	37.8	92.0	襲用元:1223ろ	
8	間伐	襲用	阿寺	阿寺1224は		1.40	0.21	69	定性間伐	製品生産		35%	-	-	-	-	無	外縁立木 黄色テー プ	0.4	無			31	急	密	無	37.8	92.0	襲用元:1223ろ	
9	間伐	襲用	阿寺	阿寺1224ろ		3.70	0.21	70	定性間伐	製品生産		35%	-	-	-	-	無	外縁立木 黄色テー プ	0.9	無			28	急	密	無	37.8	92.0	襲用元:1223ろ	
11	間伐	襲用	阿寺	阿寺1226は		1.51	0.12	40	定性間伐	製品生産		35%	-	-	-	-	無	外縁立木 黄色テー プ	1.0	無			22	急	密	無	40.4	100.0	襲用元:1226ろ	
14	間伐	襲用	阿寺	阿寺1228は		1.78	0.12	34	定性間伐	製品生産		35%	-	-	-	-	無	外縁立木 黄色テー プ	0.4	無			19	急	密	無	40.4	100.0	襲用元:1226ろ	
15	間伐	襲用	阿寺	阿寺1228ろ		4.22	0.12	31	定性間伐	製品生産		35%	-	-	-	-	無	外縁立木 黄色テー プ	0.9	無			15	急	密	無	40.4	100.0	襲用元:1226ろ	
合計						18.37	1.11	415										5.1												

注1 区域標示距離は、図上距離などから算定した目安値であり、実際の距離と異なる場合がある。  
また、区域表示距離のうち、隣接・同色テープで表示する区域がある林小班については、片側のみ表示として算定した距離。（外周全距離ではない）  
注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班の中心までの歩行に要する時間（片道）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 通勤距離及び通勤時間は、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（往復）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。