

収穫調査委託箇所の概要（標準地）

記番	主問 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				区域標示		区域測量（周囲）			区域測量（標準地）			歩行時 間(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)									伐開 距離 (km)
1	主伐	標準地調査	甲	ムジナ洞1い		5.60	0.12	41	皆伐	立木販売	1	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.1	0.1	6	急	密	無	73.8	120.0	無（従来手法）	
2	主伐	標準地調査	甲	ムジナ洞1ろ		9.25	0.19	55	皆伐	立木販売	2	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.3	0.3	6	急	密	無	73.8	120.0	無（従来手法）	樹種割合:ヒノキ78%、カラマツ 22%
3	主伐	標準地調査	甲	ムジナ洞1は		6.00	0.12	26	皆伐	立木販売	1	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.1	0.1	12	急	密	無	73.8	120.0	無（従来手法）	
4	主伐	標準地調査	甲	桂サコ2い		2.21	0.05	13	皆伐	立木販売	1	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.1	0.1	3	急	中	無	52.0	81.0	無（従来手法）	
5	主伐	標準地調査	甲	桂サコ2ろ		16.22	0.33	115	皆伐	立木販売	1	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.2	0.2	12	急	中	無	52.0	81.0	無（従来手法）	
6	主伐	標準地調査	甲	クラガリ3い		55.99	1.13	250	皆伐	立木販売	2	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.6	0.6	48	急	密	無	50.6	89.0	無（従来手法）	樹種割合:ヒノキ10%、カラマツ 90%
7	主伐	標準地調査	甲	クラガリ3ろ		1.88	0.05	4	皆伐	立木販売	2	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.2	0.2	48	急	密	無	50.6	89.0	無（従来手法）	樹種割合:その他N49%、その他L 5.1%
8	主伐	標準地調査	甲	クラガリ3は		0.45	0.02	5	皆伐	立木販売	2	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無			無			コンパス	0.2	0.2	42	急	密	無	50.6	89.0	無（従来手法）	樹種割合:ヒノキ14%、カラマツ 86%
合計						97.60	2.01	509																									

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。  
 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（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。