

収穫調査委託箇所の概要（毎木）

記番	主間 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)							
1	主伐	樹高曲線	馬瀬萩原	厚谷1076い1		4.54	—	2,815	皆伐	立木販売	2	100%	無	無	標準地内全木 胸高部	樹高曲線	有	外縁立木 識別テー プ自30m m	1.2	無			3	中	密	無	59.2	102.0	樹種割合:スギ40%、ヒノキ 60%
合計						4.54		2,815											1.20										

注1 区域標示距離・区域測量距離は、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（標準地）

記番	主伐 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		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)								
2	主伐	標準地調査	馬瀬萩原	ハンノキ平2い		27.23	0.56	186	皆伐	立木販売	3	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無	無		無			コンパス	0.3	0.3	30	急	密	無	34.6	61.0	無（従来手法）	樹種割合:ヒノキ60%、他針葉樹 26%、他広葉樹14%
3	主伐	標準地調査	馬瀬萩原	ハンノキ平2ろ		3.00	0.06	6	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		無			コンパス	0.1	0.1	30	急	密	無	34.6	61.0	無（従来手法）	樹種割合:カラマツ100%
4	主伐	標準地調査	馬瀬萩原	ハンノキ平2は		24.27	0.52	91	皆伐	立木販売	3	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無	無		無			コンパス	0.3	0.3	30	急	密	無	34.6	61.0	無（従来手法）	樹種割合:ヒノキ1%、他針葉樹 1%、他広葉樹98%
5	主伐	標準地調査	馬瀬萩原	上小谷3い		28.96	0.61	187	皆伐	立木販売	5	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無	無		無			コンパス	0.3	0.3	12	中	密	無	36.2	65.0	無（従来手法）	樹種割合:スギ21%、ヒノキ 40%、カラマツ16%、他針葉樹 13%、他広葉樹10%
7	主伐	標準地調査	馬瀬萩原	上小谷4い		16.28	0.34	41	皆伐	立木販売	3	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無	無		無			コンパス	0.2	0.2	24	急	密	無	36.6	65.0	無（従来手法）	樹種割合:スギ7%、ヒノキ 8%、カラマツ85%
8	主伐	標準地調査	馬瀬萩原	上小谷4ろ		1.10	0.03	5	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		無			コンパス	0.1	0.1	24	中	密	無	36.6	65.0	無（従来手法）	樹種割合:カラマツ100%
11	主伐	標準地調査	馬瀬萩原	黍生平5い		24.61	0.51	192	皆伐	立木販売	4	100%	無	無	標準地内 全木胸高 部	標準地内 毎木	無	無		無			コンパス	0.3	0.3	33	急	密	無	38.2	69.0	無（従来手法）	樹種割合:スギ5%、ヒノキ 36%、他針葉樹49%、他広葉樹 10%
合計						125.45	2.63	708																									

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。

収穫調査委託箇所の概要（裏用）

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(%)	調査内容				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	極印押印	表示方法	表示距離(km)	測量方法	区域距離(km)							
6	主伐	襲用	馬瀬萩原	上小谷3ろ		0.50	0.03	6	皆伐	立木販売	1	100%	-	-	-	-	無	無	無			12	緩	密	無	36.2	65.0	襲用元:4い 樹種割合:スギ100%
9	主伐	襲用	馬瀬萩原	上小谷4は		0.05	0.03	4	皆伐	立木販売	1	100%	-	-	-	-	無	無	無			24	中	密	無	36.6	65.0	襲用元:4ろ 樹種割合:カラマツ100%
10	主伐	襲用	馬瀬萩原	上小谷4に		2.00	0.40	96	皆伐	立木販売	3	100%	-	-	-	-	無	無	無			24	急	密	無	36.6	65.0	襲用元:3い 樹種割合:ヒノキ59%、カラマツ26%、他広葉樹15%
12	主伐	襲用	馬瀬萩原	黍生平5ろ		12.80	1.06	286	皆伐	立木販売	4	100%	-	-	-	-	無	無	無			33	急	密	無	38.2	69.0	襲用元:3い(スギ),5い(ヒノキ,他針葉樹),2は(他広葉樹) 樹種割合:スギ15%、ヒノキ20%、他針葉樹25%、他広葉樹40%
合計						15.35	1.52	392																				

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。
 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。