

収穫調査委託箇所の概要

調査名:令和8年度 吾妻森林管理署 収穫調査委託(第1回)

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	四万	3へ1	0.90	351	390.0	皆伐	100			0.08		31	2		有	0.8	0.8	中	疎	5	12.6	19.8	スギ1、アカマツ1 分収造林
2	四万	3へ3	1.00	400	400.0	皆伐	100			0.08		32	2		有	0.7	0.7	中	疎	6	12.6	19.8	スギ1、アカマツ1 分収造林
3	四万	3と	6.21	1,541	248.1	皆伐	100			0.16		40	4		有	2.0	2.0	中	中	6	12.6	19.8	スギ2、アカマツ2 分収造林
4	四万	9ろ3	3.70	1,272	343.9	皆伐	100			0.08		28	2		有	1.4	1.4	中	中	15	15.4	12.8	スギ2、分収造林
5	六合	167へ1	2.63	156	59.3	皆伐	100			0.08		5	2		有	1.3	1.3	中	中	3	36.3	10.9	L2、分収造林
6	六合	167へ2	2.98	319	107.0	皆伐	100			0.08		9	2		有	1.0	1.0	中	中	3	36.6	11.2	L2、分収造林
7	六合	167へ3	2.65	275	103.8	皆伐	100			0.08		8	2		有	0.9	0.9	中	中	6	36.6	11.2	L2、分収造林
8	六合	167へ4	4.42	458	103.6	皆伐	100			0.12		12	3		有	0.8	0.8	中	中	3	36.6	11.2	L3、分収造林
9	六合	167へ5	3.31	322	97.3	皆伐	100			0.08		8	2		有	0.7	0.7	中	中	3	36.3	10.9	L2、分収造林
10	六合	167た4	2.84	138	48.6	皆伐	100			0.08		4	2		有	1.4	1.4	中	中	6	35.2	9.8	L2、分収造林
11																							
12																							
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
合計			30.64	5,232				0.00	0.00	0.92	0.00	177				11.0	11.0						

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の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。