

# 収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和8年度会津森林管理署南会津支署収穫調査委託(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)		実害予 定材積 m3	標準地 箇所数	空間放射線量 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)													
1	檜枝岐	1038よ1	0.17	51	300.0	複層伐	50					2	無				中	1	60.5	7.5	1038よ2襲用	
2	檜枝岐	1038よ2	6.05	595	98.3	複層伐	50		0.12	20	3	6	無	2.1	2.1	緩	中	1	60.5	7.5	帯状複層伐	
3	檜枝岐	1043へ1	6.51	558	85.7	間伐	35					7	無	1.4	1.4	中	中	4	59.2	6.2	1043た襲用	
4	檜枝岐	1043た	32.20	1,906	59.2	間伐	35		0.20	24	5	32	無	0.4	3.4	中	中	10	61.6	8.6	点状(定性間伐)	
5																						
6																						
7																						
8																						
9																						
10																						
11																						
12																						
13																						
14																						
15																						
16																						
17																						
18																						
19																						
合計			44.93	3,110						44				2.5	6.9							

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。