

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度会津森林管理署南会津支署収穫調査業務委託(1号物件 伊南地区)

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	
								每木 (精密)	每木 (樹高曲線)	標準地	その他													
1	伊南	1007ひ1	7.32	422	57.7	間伐	35		6.95	0.37		422	2	8	有	0.4	1.5	中	中	1	12.2	6.9	点状 分収造林	
2	伊南	1007ひ2	6.66	370	55.6	間伐	35		6.32	0.34		370	2	7	有	0.3	1.5	中	中	3	12.4	7.1	〃	
3																								
4																								
5																								
6																								
7																								
8																								
9																								
10																								
11																								
12																								
13																								
14																								
15																								
16																								
17																								
18																								
19																								
小計			13.98	792					13.27	0.71		792				0.7	3.0							
合計			13.98	792					13.27	0.71		792				0.7	3.0							

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。

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度会津森林管理署南会津支署収穫調査業務委託(2号物件 湯ノ花地区)

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 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	湯ノ花	1015-1と1	2.28	137	60.1	間伐	35		2.16	0.12		137	2	3	有	0.2	1.1	急	密	8	15.3	4.1	点状・分収造林
2	湯ノ花	1017ね3	1.35	81	60.0	間伐	35		1.28	0.07		81	1	2	有	0.1	0.7	中	密	3	19.2	8.0	〃
3	湯ノ花	1021い5	2.67	140	52.4	間伐	35		2.53	0.14		140	2	3	有	0.2	1.3	急	密	2	19.2	8.0	〃
4	湯ノ花	1021さ	8.51	683	54.4	間伐	35			0.12		7	3	9	無	0.2	1.8	急	密	2	24.3	13.1	点状・製品資材
5	湯ノ花	1022ぬ2	5.66	399	70.5	間伐	35		5.37	0.29		399	3	6	有	0.4	1.5	中	中	0	25.0	13.8	点状・分収造林
6	湯ノ花	1029に	5.67	427	67.2	間伐	35							6	無		1.0	中	中	33	30.0	18.8	列状・製品資材・襲用
7	湯ノ花	1029へ	4.86	398	52.9	間伐	35			0.08		4	2	5	無	0.2	1.3	中	中	29	29.7	18.5	列状・製品資材
8	湯ノ花	1029と	8.72	686	78.7	間伐	35			0.12		9	3	9	無	0.2	1.5	中	中	33	30.0	18.8	点状・製品資材
9																							
10																							
11																							
12																							
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
小計			39.72	2,951					11.34	0.94		777				1.5	10.2						
合計			39.72	2,951					11.34	0.94		777				1.5	10.2						

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。

収穫調査委託箇所の概要

調査名: 令和7年度会津森林管理署南会津支署収穫調査業務委託(3号物件 小林地区)

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
								每木 (精密)	每木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	小林	1064わ2	10.67	4.031	377.8	皆伐	100		10.67			4.031		11	有	2.1	2.1	中	中	9	18.7	9.3	分収造林
2	小林	1064わ3	2.20	817	371.4	皆伐	100		2.20			817		3	有	0.8	0.8	中	中	14	19.0	9.6	分収造林
3																							
4																							
5																							
6																							
7																							
8																							
9																							
10																							
11																							
12																							
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
小計			12.87	4.848					12.87			4.848				2.9	2.9						
合計			12.87	4.848					12.87			4.848				2.9	2.9						

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。