

# 収穫調査委託箇所の概要

調査名:令和8年度 収穫調査業務委託(藤原地区)【R7明許】

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 他												
1	藤原	64ち4	6.65	565	85.0	列状間伐	33				68い18襲用				無		1.3	中	疎	7	29.2	12.3	製品生産(2伐4残)
2	藤原	64ぬ	1.40	119	85.0	列状間伐	33				68い18襲用				無		0.5	中	疎	3	29.2	12.3	製品生産(2伐4残)
3	藤原	65こ	5.18	540	104.2	高齢級間伐	30					17	4		無	0.3	1.5	中	疎	18	29.3	12.4	製品生産(育成受光伐)
4	藤原	65き	2.97	356	119.9	高齢級間伐	30					10	2		無	0.2	1.3	中	疎	22	29.2	12.3	製品生産(育成受光伐)
5	藤原	65ゆ2	11.60	1,031	88.9	列状間伐	29					18	4		無	0.3	2.7	中	疎	12	29.2	12.3	製品生産(2伐5残)
6	藤原	65め	13.74	1,099	80.0	列状間伐	29								無		2.0	中	疎	15	29.3	12.4	製品生産(2伐5残)
7	藤原	68い5	1.70	170	100.0	列状間伐	33								無		0.7	急	疎	13	31.1	19.9	製品生産(2伐4残)
8	藤原	68い6	1.21	119	98.3	列状間伐	33								無		0.8	急	疎	9	30.9	19.7	製品生産(2伐4残)
9	藤原	68い14	3.69	369	100.0	列状間伐	33								無		1.1	急	疎	7	31.1	19.9	製品生産(2伐4残)
10	藤原	68い15	3.04	294	96.7	列状間伐	33					12	3		無		0.7	急	疎	12	31.1	19.9	製品生産(2伐4残)
11	藤原	68い18	3.94	426	108.1	列状間伐	33					13	3		無	0.2	1.1	急	疎	2	31.1	19.9	製品生産(2伐4残)
12																							
13																							
14																							
15																							
16																							
17																							
18																							
19																							
合計			55.12	5,088								70				1.0	13.7						

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。