

素材生産請負条件調査書

林小班	林齢	樹種	面積 (ha)	立木資材等					作業条件			林分条件		備考	
				本数 (本)	立木材積 (m³)	立木 単材積 (m³)	平均 径級 (cm)	請負 予定数量 (m³)	本数 伐採率 (%)	伐採方法 間伐方法	集材方法	平均 傾斜 (°)	植生 等の 量		
55に	74	スギ ヒノキ その他	2.10 0.15 0.02	1,282 177 8	1,195.91 88.46 9.82	0.93 0.50 1.23	32 26 38	750 55 5	100 100 100	保護伐	—	車両系	30	多	
58へ	55	スギ ヒノキ その他	2.53	1,076	480.71	0.45	22	290	34	保育間伐	列状	車両系	35	多	保育間伐【活用型】
58ち	55	スギ ヒノキ その他	5.44 10.08	2,312 3,528	1,033.60 1,398.60	0.45 0.40	22 22	620 840	34 34	保育間伐	列状	車両系	35	多	保育間伐【活用型】
58か	42	スギ ヒノキ その他	0.40	180	58.60	0.33	22	40	34	保育間伐	列状	車両系	30	多	保育間伐【活用型】
合計		スギ ヒノキ その他 計	10.07 10.63 0.02 20.72	4,670 3,885 8 8,563	2,710.22 1,545.66 9.82 4,265.70			1,660 935 5 2,600		平均通勤距離	二車線 一車線 未舗装	徒歩	計		
											1.2 km 18.5 km km	0.6 km	20.3 km		

※平均通勤距離は、最寄りの地元市町村役場（支所含む）から作業中心地までの片道の距離である（各記番までの距離を加重平均して算

(素材生産請負地点別数量内訳：参考)

区 分		山元巻立	山 元 積 込 (産物販売委託)				最 終 積 込 (製品システム販売)					
輸 送 地 点 (輸 送 距 離)		— ( — km)	久万木材市場 (39.3 km)	内子町森林組合小田市場 (22.4 km)	( km)	( km)	( km)	久万土場 (41.2 km)	久万木材市場 (39.3 km)	( km)	( km)	( km)
輸送予定 数 量	地点別	200	550	450				1,000	400			
	区分別	200	1,000				1,400					

※輸送距離は、片道の平均距離である。