

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 本 数 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			
75い	61	スギ ヒノキ その他	29.06 13.64	7,261 3,757	5,550.49 1,678.74	0.76 0.45	32 26	3,100 900	30 31	保育間伐	列 状	車両系	30	多	保育間伐【活用型】	
75ろ	56	スギ ヒノキ その他	11.23 15.56	3,643 7,980	3,311.46 3,368.77	0.91 0.42	34 24	1,800 1,700	33 33	保育間伐	列 状	車両系	35	多	保育間伐【活用型】	
75ほ	61	スギ ヒノキ その他	1.63 2.20	410 935	383.06 376.20	0.93 0.40	34 24	200 200	31 30	保育間伐	列 状	車両系	35	多	保育間伐【活用型】	
75い外(道)	—	スギ ヒノキ その他	2.02 1.29 0.66	1,752 1,593 22	1,436.31 719.18 8.49	0.82 0.45 0.39	— — —	650 250 (100) (100) (100)	(100) (100) (100)	(支 障 木)		車両系	35	多	森林作業道作設支障木	
合 計		スギ	43.94	13,066	10,681.32			5,750	平均通勤距離			二車線	一車線	未舗装	徒歩	計
		ヒノキ	32.69	14,265	6,142.89			3,050								
		その他	0.66	22	8.49											
		計	77.29	27,353	16,832.70			8,800				1.0 km	3.6 km	7.9 km	1.3 km	13.8 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 (32.2 km)	県森連松山 (59.1 km)	県森連久万山 (35.1 km)	内子町森林組合小田 (47.9 km)	(km)	久万土場 (34.3 km)	久万木材市場 (32.2 km)	(km)	(km)	(km)
輸送予定 数 量	地点別	0	2,000	300	100	300		4,700	1,400			
	区分別		2,700					6,100				

※輸送距離は、片道の平均距離である。