

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	集材方法	平 均 傾 斜 (°)	植生等 の 量			
70い4	64	スギ ヒノキ その他	18.21 1.58	4,556 398	3,337.00 237.81	0.73 0.60	32 31	2,200 150	31 31	保育間伐	点 状 ・ 列 状	架線系 ・ 車両系	35	少	保育間伐【活用型】	
70い4 (道)	—	スギ ヒノキ その他	0.13	111	83.37	0.75	—	50	(100)	(支 障 木)		車両系	35	少	森林作業道作設支障木	
合 計		スギ ヒノキ その他 計	18.34 1.58	4,667 398	3,420.37 237.81			2,250 150	平均通勤距離			二車線	一車線	未舗装	徒歩	計
			19.92	5,065	3,658.18			2,400				20.9 km	2.8 km	7.9 km	0.4 km	32.0 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出。）。