

素材生産請負条件調査書

林 小 班	林齡	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		
38い	59	スギ ヒノキ その他	2.62	791	451.66	0.57	30	250	34	保育間伐	列 状	車両系	30	少	保育間伐【活用型】
38ろ	59	スギ ヒノキ その他	18.20	4,557	3,071.30	0.67	32	1,690	32	保育間伐	列 状	車両系	30	中	保育間伐【活用型】
38と	58	スギ ヒノキ その他	5.19	1,560	894.65	0.57	30	500	34	保育間伐	列 状	車両系	30	中	保育間伐【活用型】
38ち	57	スギ ヒノキ その他	0.64	192	110.32	0.57	30	60	34	保育間伐	列 状	車両系	25	中	保育間伐【活用型】
合 計		スギ ヒノキ その他 計	26.65	7,100	4,527.93			2,500	平均通勤距離		二車線	一車線	未舗装	徒歩	計
			26.65	7,100	4,527.93			2,500			1.9 km	25.4 km	0.3 km	0.1 km	27.7 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。）。