

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			
2215ろ	70	スギ ヒノキ その他	4.41 0.33	3,630 347	3,719.88 160.74	1.02 0.46	36 24	2,600 100	100 100	誘 導 伐	—	車両系	30	中		
2215は	81	スギ ヒノキ その他	0.75	551	771.41	1.40	40	500	100	誘 導 伐	—	車両系	30	中		
合 計		スギ ヒノキ その他 計	5.16 0.33 5.49	4,181 347 4,528	4,491.29 160.74 4,652.03			3,100 100 3,200	平均通勤距離			二車線 km	一車線 3.9 km	未舗装 6.3 km	徒歩 2.2 km	計 12.4 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。）。