

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		
公文堂山 3110ろ	48	ス ヒ ノ の ギ キ 他	19.34	6,774	2,608.51	0.39	24	1,530	30	保育間伐	列 状	車両系	35	中	保育間伐【活用型】
公文堂山 3110ろ(道)	—	ス ヒ ノ の ギ キ 他	1.38	1,622	622.12	0.38	—	370	(100)	(支 障 木)		車両系	35	中	森林作業道作設支障木
合 計		ス ヒ ノ の ギ キ 他 計	20.72	8,396	3,230.63			1,900	平均通勤距離		二車線	一車線	未舗装	徒歩	計
			20.72	8,396	3,230.63			1,900			9.5 km	0.7 km	0.4 km	0.4 km	11.0 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

(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)	高幡共販所 (11.2 km)	北宇和木材市場 (80.3 km)	(km)	(km)	(km)	北ノ川土場 (25.6 km)	松葉川土場 (29.4 km)	(km)	(km)	(km)
輸送予定 数 量	地点別	12	1,300	12				564	12			
	区分別	12	1,312					576				

※輸送距離は、片道の平均距離である。