

素材生産請負条件調査書

林 小 班	林 齢	樹 種	面 積 (ha)	本 数 (本)	立木材積 (m³)	立 木 資 材 等			本 数 伐採率 (%)	作 業 条 件			林分条件		備 考	
						立 木 単材積 (m³)	平 均 径 級 (cm)	請 負 予定数量 (m³)		伐 採 方 法	集材方法	間伐方法	平 均 傾 斜 (°)	植生等 の 量		
278は	66	スギ ヒノキ その他	0.54 0.14	546 118	432.03 61.27	0.79 0.52	32 28	280 35	100 100	誘 導 伐	—	車両系	20	中		
278に	61	スギ ヒノキ その他	2.11 3.08	2,114 2,464	1,688.04 1,347.50	0.80 0.55	32 28	1,150 815	100 100	誘 導 伐	—	車両系	20	中		
278は 外 1 (道)	—	スギ ヒノキ その他	0.09	75	39.02	0.52	—	20	(100)	(支 障 木)		車両系	20	中	森林作業道作設支障木	
合 計		スギ ヒノキ の計	2.65	2,660	2,120.07			1,430	平均通勤距離			二車線	一車線	未舗装	徒歩	計
			3.31	2,657	1,447.79			870								
			5.96	5,317	3,567.86			2,300				2.3 km	11.1 km	6.3 km	1.4 km	21.1 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 (29.6 km)	(     km)	(     km)	(     km)	(     km)	久万木材市場 (29.6 km)	(     km)	(     km)	(     km)	(     km)
輸送予定 数 量	地点別	12	900					1,388				
	区分別	12	900					1,388				

※輸送距離は、片道の平均距離である。