

素材生産請負条件調査書（誘導伐、1018林班い小班分）

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 間伐方法	集材方法	平 均 傾 斜 (°)	植生等 の 量		
1018い	75	スギ ヒノキ その他	4.94 0.85	2,013 231	2,802.24 181.29	1.39 0.78	42 34	1,900 120		誘 導 伐	—	車両系	30	中	
1018い(道)	—	スギ ヒノキ その他	0.20 0.05 0.02	81 14 16	118.27 10.69 1.16	1.46 0.76 0.07	— — —	50 (100) (100) (100)	(支 障 木)			車両系	30	中	森林作業道作設支障木
合 計		スギ ヒノキ その他 計	5.14	2,094	2,920.51			1,950	平均通勤距離		二車線	一車線	未舗装	徒歩	計
			0.90	245	191.98			120							
			0.02	16	1.16										
			6.06	2,355	3,113.65			2,070			km	6.3 km	11.3 km	0.4 km	18.0 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