

収穫調査委託箇所の概要

調査名:令和6年度 収穫調査業務委託(日光官行造林)

記番	森 林 事務所	林小班	収穫予定面積 ha	収穫予定材積 m3	haあたり 収穫予定材積 m3	伐採方法	伐採率 %	調査方法別立木調査面積(ha)				実査予定材積 m3	標準地 箇所数	空間放射線量 率調査箇所数	極 印	測量 距離 km	表示 距離 km	林地 傾斜	下層 植生	歩行時間 (片道) 分	通勤距離 (片道) km	森林(事)~現地 (片道) km	特 記 事 項
								每木 (精密)	每木 (樹高曲線)	標準地	その他												
1	日光	3い	6.19	1,978	319.5	皆伐	100			0.12		38	3		無	0.2	0.5	中	密	8	17.8	8.5	スギ
			1.55	126	81.3	皆伐	100								無		0.2	中	密	8	17.8	8.5	3ろ襲用(その他)
2	日光	3ろ	3.33	869	261.0	皆伐	100							無		0.2	急	密	12	17.8	8.5	3ほ襲用(カラマツ)	
			7.77	655	84.3	皆伐	100			0.18		15	2		無	0.2	0.2	急	中	12	17.8	8.5	その他
3	日光	3は	4.46	766	171.7	皆伐	100							無		0.5	急	密	16	17.8	8.5	3い襲用(カラマツ)	
			0.80	58	72.5	皆伐	100								無		0.1	急	中	16	17.8	8.5	3ろ襲用(その他)
4	日光	3に	4.33	710	164.0	皆伐	100			0.12		20	3	無	0.2	0.6	緩	中	16	17.8	8.5	カラマツ	
5	日光	3ほ	0.63	147	233.3	皆伐	100							無		0.1	急	密	4	17.8	8.5	3い襲用(スギ)	
			4.76	754	158.4	皆伐	100			0.12		19	3		無	0.2	0.4	急	密	4	17.8	8.5	カラマツ
			0.95	78	82.1	皆伐	100								無		0.1	急	中	4	17.8	8.5	3ろ襲用(その他)
合計			34.77	6,141					0.54		92	11		0.8	2.9								

注1 測量・表示距離は図上で測定した林小班外周距離等をもとに算定した目安の値であり、実際の距離とは異なる場合がある。
 注2 歩行時間は、自動車下車地点から林小班の中心までの歩行に要する時間であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
 注3 通勤距離は、森林管理署から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。
 注4 森林(事)～現地は、森林事務所から調査箇所の最寄りの自動車下車地点までの距離であり、実測又は図上距離などから算定した目安値である。