収穫調査委託箇所の概要

調査名:令和7年度東京神奈川森林管理署収穫調査委託(第2回)

記	森林		収穫予定		haあたり 収穫予定	伐採方法	伐採率	調査力	法別立才		責(ha)			空間放射線量	極	測量	表示	林地	下層		通勤距離		
番	事務所	林小班	面積 ha	材積 m3	材積 m3	IX IX /J /A	بدرير %	毎木 (精密)	毎木 (樹高曲線)	標準地	その他	材積 m3	箇所数 ^{箇所}	率調査箇所数 筒 所	印	距離 km	距離 km	傾斜	植生	(片道) 分	(片道) km	(片道) km	特記事項
1	世附	107ほ1	3.24	2,624	809.9	皆伐	100	\1B LL /	3.24	0.18			1箇所以上	<u> </u>	有	0.2	1.5	急	無	4	56.0		分収育林地。立木調査面積の標準地については成 長量ブロットをいい、面積は相当で全本数の5%以 上とする。表示距離は外周と成長量ブロットである。
2	世附	114611	0.87	244	280.6	間伐	30			0.08		22	2		無	0.2	0.8	急	無	0	60.5	36.3	スギ: 標準地 搬出関係調査表作成不要。
3	世附	114/2	4.84	781	161.3	間伐	25			0.08		13	2		無	0.2	1.3	急	無	4	59.4	35.2	スギ: 標準地 搬出関係調査表作成不要。
4	世附	114^	4.58	544	118.8	間伐	25			0.08		10	2		無	0.2	1.3	急	無	4	59.8	35.6	ヒノキ: 標準地 搬出関係調査表作成不要。
5	世附	خ114	0.46	74	161.3	間伐	25								無	0.0	0.5	急	無	2	59.8	35.6	スギ:襲用(114に) 搬出関係調査表作成不要。
6	世附	1143	2.74	359	131.0	間伐	25								無	0.0	0.8	急	無	4	61.0	36.8	スギ: 襲用(114に) ヒノキ: 襲用(114へ) 搬出関係調査表作成不要。
7	世附	114か1	1.50	307	204.7	間伐	25			0.08		16	2		無	0.2	0.9	急	無	2	59.5	35.3	スギ: 標準地 搬出関係調査表作成不要。
8	世附	115 <i>b</i> a	4.76	2,604	547.1	皆伐	100			0.24		131	1		有	0.0	2.1	急	無	6	60.6	36.4	分収育林。成長量プロット内再調査。表示距離は外 周と成長量プロットである。 搬出関係調査表及び更新計画図作成不要。
9	世附	14151	3.19	2,947	923.8	皆伐	100		3.19	0.17		2,947	2箇所以上		有	0.3	2.0	急	無	4	51.0	26.8	分収育林地。立木調査面積の標準地については成 長量ブロットをいい、面積は相当で全本数の5%以 上とする。表示距離は外周と成長量ブロットである。
10																							
11																							
12																							
13																							
14																							
合計			26.18	10,484				0.00	6.43	0.91	0.00	5,763				1.3	11.2						

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。