

立木調査とりまとめ表

	樹種	立木 本数	胸高直径 cm	樹高 m	フロット 材積m3 ※1	伐倒 本数 ※2	伐倒 材積 m3	伐倒木 胸高直径 cm	残存 本数	残存木 直径 cm	残存木 樹高 m
フロット1	スギ	14	31	18	9.420	5	3.110	31	9	32	19
フロット2	スギ	13	32	24	12.260	4	4.070	34	9	32	24
フロット3	スギ	14	31	22	11.620	5	3.880	30	9	32	22
フロット4	スギ	13	31	21	9.790	4	3.200	32	9	30	21
フロット5	カラヤツ	9	31	23	7.800	3	2.580	31	6	31	23
平均		12.6	31	22	10.178	4.2	3.368	31	8.4	31	22

本数伐採率
33%

伐採前後比較

	相対幹距比	形状比
前	13	69
後	16	69

相対幹距比…樹高に対する立木間の距離割合

(20前後：適切、17未満：やや過密、14未満：過密)

形状比…胸高直径に対する樹高の割合

(70以下：適切、80以上：気象害リスク高い)

搬出材積											
伐倒材積m3/ha	336	X	造材歩留まり	0.6	X	用材歩留まり	0.45	=	搬出材積m3/ha	面積	総搬出材積m3
									91	17.81	1621