

森林のCO2吸収量試算例(千葉県内の平均的な値)

地位2等

単位:t-CO2/ha/年

林齢	スギ	ヒノキ	マツ	クヌギ	マテバシイ	その他広葉樹
1～10年	2.8	2.6	4.0	9.7	3.9	3.6
11～15年	10.8	10.9	5.4	8.0	3.9	3.9
16～20年	11.3	12.1	7.6	5.9	3.3	3.4
21～25年	8.6	10.3	8.2	3.7	3.3	3.1
26～30年	8.4	9.7	8.7	3.7	3.6	3.3
31～35年	7.6	9.2	8.8	3.3	3.0	2.7
36～40年	7.4	6.3	7.9	2.4	2.7	2.5
41～45年	6.5	4.3	7.2	2.4	2.7	2.4
46～50年	5.3	4.0	6.2	2.0	2.4	2.1
51～55年	4.5	2.7	5.4	1.6	2.1	1.9
56～60年	4.0	2.6	4.7	1.2	1.5	1.5
61～65年	3.4	2.4	3.7	1.2	1.5	1.3
66～70年	2.8	2.3	2.8	0.8	1.2	1.0
71～75年	1.7	2.3	2.3	0.8	0.6	0.7
76～80年	1.4	2.3	1.7	0.6	0.6	0.7
81～85年	1.3	2.3				
86～90年	0.6	2.2				
91～95年	0.6	2.2				
96～100年	0.5	2.2				