

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:スギ

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.08	0.06	0.04
2	0.51	0.39	0.24
3	1.27	0.98	0.60
4	2.24	1.74	1.07
5	3.36	2.62	1.62
6	4.54	3.56	2.21
7	5.74	4.52	2.81
8	6.93	5.45	3.41
9	8.07	6.35	4.00
10	9.13	7.19	4.55
11	14.69	10.17	6.78
12	14.69	11.30	6.78
13	15.82	11.30	7.91
14	15.82	12.43	6.78
15	15.82	11.30	5.65
16	15.82	10.17	6.78
17	15.82	11.30	6.78
18	15.82	10.17	6.78
19	15.82	11.30	6.78
20	14.69	9.04	5.65
21	11.51	7.08	4.43
22	11.51	8.85	6.20
23	11.51	7.08	5.31
24	10.62	7.97	6.20
25	10.62	7.97	5.31
26	10.62	7.08	6.20
27	9.74	7.97	4.43
28	9.74	7.97	4.43
29	9.74	8.85	6.20
30	8.85	7.08	5.31
31	8.85	7.08	5.31
32	8.85	7.08	5.31
33	8.85	7.08	4.43
34	7.97	7.08	4.43
35	7.97	6.20	5.31
36	7.08	5.31	5.31
37	6.20	6.20	4.43
38	5.31	5.31	4.43
39	6.20	7.08	4.43
40	5.31	6.20	4.43
41	6.20	4.43	4.43
42	6.20	5.31	4.43
43	5.31	5.31	5.31
44	6.20	4.43	5.31
45	5.31	5.31	3.54
46	6.20	5.31	4.43
47	6.20	4.43	3.54
48	6.20	4.43	2.66
49	7.08	5.31	3.54
50	6.20	3.54	3.54

51	4.43	3.54	2.66
52	4.43	2.66	3.54
53	4.43	4.43	2.66
54	4.43	4.43	2.66
55	3.54	1.77	2.66
56	3.54	2.66	3.54
57	3.54	3.54	1.77
58	2.66	3.54	2.66
59	2.66	2.66	1.77
60	2.66	1.77	2.66
61	2.66	2.66	1.77
62	2.66	2.66	1.77
63	2.66	1.77	2.66
64	2.66	2.66	1.77
65	1.77	0.89	0.89
66	1.77	1.77	0.89
67	1.77	0.89	0.89
68	1.77	0.89	0.89
69	1.77	0.89	0.89
70	1.77	0.89	0.89
71	1.77	0.89	0.89
72	1.77	0.89	0.89
73	1.77	0.89	0.89
74	1.77	0.89	0.89
75	1.77	0.89	0.89
76	1.77	0.89	0.89
77	1.77	0.89	0.89
78	1.77	0.89	0.89
79	1.77	0.89	0.89
80	1.77	0.89	0.89
81	1.77	0.89	0.89
82	0.89	0.89	0.89
83	0.89	0.89	0.89
84	0.89	0.89	0.89
85	0.89	0.89	0.89
86	0.89	0.89	0.89
87	0.89	0.89	0.00
88	0.89	0.89	0.00
89	0.89	0.00	0.00
90	0.89	0.00	0.00
91	0.89	0.00	0.00
92	0.89	0.00	0.00
93	0.89	0.00	0.00
94	0.89	0.00	0.00
95	0.89	0.00	0.00
96	0.89	0.00	0.00
97	0.89	0.00	0.00
98	0.89	0.00	0.00
99	0.89	0.00	0.00
100	0.89	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:ヒノキ

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.16	0.10	0.09
2	0.73	0.49	0.42
3	1.48	1.06	0.88
4	2.29	1.73	1.40
5	3.13	2.43	1.95
6	3.96	3.15	2.50
7	4.77	3.85	3.02
8	5.53	4.51	3.52
9	6.25	5.14	3.99
10	6.91	5.72	4.41
11	7.29	2.91	1.46
12	5.83	4.37	2.91
13	7.29	4.37	1.46
14	7.29	5.83	2.91
15	14.57	8.74	4.37
16	13.12	8.74	4.37
17	13.12	8.74	5.83
18	14.57	10.20	4.37
19	13.12	10.20	4.37
20	14.57	5.83	5.83
21	10.49	6.99	3.50
22	10.49	6.99	4.66
23	11.66	6.99	4.66
24	11.66	8.16	4.66
25	13.99	6.99	4.66
26	8.16	8.16	4.66
27	6.99	6.99	4.66
28	6.99	8.16	5.83
29	6.99	8.16	4.66
30	6.99	6.99	4.66
31	6.99	5.83	5.83
32	6.99	5.83	5.83
33	5.83	5.83	4.66
34	5.83	6.99	5.83
35	5.83	4.66	5.83
36	5.83	5.83	4.66
37	5.83	4.66	3.50
38	5.83	4.66	4.66
39	5.83	4.66	4.66
40	5.83	4.66	3.50
41	4.66	3.50	4.66
42	4.66	4.66	3.50
43	4.66	5.83	3.50
44	4.66	4.66	3.50
45	4.66	3.50	4.66
46	4.66	3.50	3.50
47	4.66	3.50	2.33
48	4.66	4.66	3.50
49	4.66	3.50	2.33
50	4.66	3.50	3.50

51	4.66	3.50	3.50
52	4.66	3.50	2.33
53	4.66	3.50	3.50
54	3.50	4.66	2.33
55	3.50	2.33	3.50
56	3.50	3.50	3.50
57	3.50	3.50	2.33
58	3.50	3.50	2.33
59	3.50	2.33	2.33
60	3.50	2.33	3.50
61	3.50	3.50	2.33
62	2.33	2.33	2.33
63	2.33	3.50	2.33
64	2.33	2.33	1.17
65	2.33	2.33	1.17
66	2.33	1.17	1.17
67	2.33	1.17	1.17
68	2.33	1.17	1.17
69	2.33	1.17	1.17
70	2.33	1.17	1.17
71	2.33	1.17	1.17
72	2.33	1.17	1.17
73	2.33	1.17	1.17
74	2.33	1.17	1.17
75	2.33	0.00	1.17
76	2.33	0.00	1.17
77	2.33	0.00	1.17
78	2.33	0.00	1.17
79	2.33	0.00	1.17
80	2.33	0.00	1.17
81	2.33	0.00	1.17
82	2.33	0.00	1.17
83	2.33	0.00	1.17
84	2.33	0.00	1.17
85	1.17	0.00	1.17
86	1.17	0.00	1.17
87	1.17	0.00	1.17
88	1.17	0.00	1.17
89	1.17	0.00	1.17
90	1.17	0.00	1.17
91	1.17	0.00	1.17
92	1.17	0.00	1.17
93	1.17	0.00	0.00
94	1.17	0.00	0.00
95	1.17	0.00	0.00
96	1.17	0.00	0.00
97	1.17	0.00	0.00
98	1.17	0.00	0.00
99	1.17	0.00	0.00
100	1.17	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:アカマツ

林齢	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.18	0.09	0.08
2	0.89	0.54	0.50
3	1.89	1.26	1.21
4	3.05	2.14	2.11
5	4.27	3.11	3.09
6	5.51	4.13	4.11
7	6.71	5.14	5.10
8	7.87	6.13	6.04
9	8.96	7.07	6.90
10	9.96	7.96	7.67
11	16.98	11.89	8.49
12	16.98	13.59	8.49
13	16.98	13.59	8.49
14	16.98	11.89	6.79
15	15.28	11.89	8.49
16	15.28	11.89	6.79
17	15.28	11.89	8.49
18	15.28	11.89	6.79
19	15.28	15.28	8.49
20	15.28	11.89	8.49
21	11.53	10.25	5.13
22	11.53	8.97	5.13
23	11.53	8.97	6.41
24	11.53	8.97	5.13
25	10.25	7.69	5.13
26	10.25	8.97	5.13
27	10.25	8.97	6.41
28	10.25	8.97	5.13
29	10.25	7.69	6.41
30	10.25	8.97	5.13
31	10.25	7.69	5.13
32	8.97	7.69	5.13
33	10.25	7.69	5.13
34	7.69	7.69	5.13
35	8.97	6.41	3.84
36	8.97	7.69	5.13
37	8.97	5.13	3.84
38	7.69	6.41	5.13
39	7.69	6.41	5.13
40	7.69	6.41	3.84
41	7.69	5.13	3.84
42	7.69	6.41	5.13
43	6.41	5.13	3.84
44	6.41	5.13	3.84
45	6.41	6.41	3.84
46	6.41	5.13	3.84
47	6.41	5.13	3.84
48	6.41	5.13	3.84
49	6.41	5.13	3.84
50	5.13	5.13	2.56

51	5.13	5.13	2.56
52	5.13	3.84	3.84
53	5.13	3.84	3.84
54	5.13	3.84	2.56
55	5.13	3.84	3.84
56	5.13	3.84	2.56
57	5.13	3.84	3.84
58	5.13	3.84	2.56
59	5.13	3.84	2.56
60	5.13	3.84	3.84
61	5.13	3.84	2.56
62	5.13	3.84	2.56
63	5.13	3.84	2.56
64	3.84	3.84	2.56
65	3.84	2.56	2.56
66	3.84	2.56	1.28
67	3.84	2.56	1.28
68	3.84	2.56	1.28
69	2.56	2.56	1.28
70	2.56	2.56	1.28
71	2.56	2.56	1.28
72	2.56	1.28	1.28
73	2.56	1.28	1.28
74	2.56	1.28	1.28
75	2.56	1.28	1.28
76	2.56	1.28	1.28
77	2.56	1.28	1.28
78	2.56	1.28	0.00
79	2.56	1.28	0.00
80	2.56	1.28	0.00
81	2.56	1.28	0.00
82	2.56	1.28	0.00
83	2.56	1.28	0.00
84	2.56	1.28	0.00
85	2.56	1.28	0.00
86	2.56	1.28	0.00
87	1.28	1.28	0.00
88	1.28	1.28	0.00
89	1.28	1.28	0.00
90	1.28	1.28	0.00
91	1.28	1.28	0.00
92	1.28	1.28	0.00
93	1.28	0.00	0.00
94	1.28	0.00	0.00
95	1.28	0.00	0.00
96	1.28	0.00	0.00
97	1.28	0.00	0.00
98	1.28	0.00	0.00
99	1.28	0.00	0.00
100	1.28	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:カラマツ

林齢	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.01	0.00	0.00
2	0.14	0.06	0.05
3	0.46	0.26	0.18
4	0.99	0.64	0.44
5	1.70	1.22	0.81
6	2.55	1.97	1.28
7	3.49	2.84	1.83
8	4.48	3.78	2.42
9	5.49	4.75	3.03
10	6.48	5.70	3.63
11	12.90	10.03	5.73
12	11.47	10.03	4.30
13	12.90	10.03	5.73
14	12.90	11.47	5.73
15	12.90	10.03	5.73
16	14.33	11.47	7.17
17	12.90	11.47	5.73
18	12.90	10.03	5.73
19	14.33	11.47	7.17
20	12.90	10.03	7.17
21	8.79	7.69	4.40
22	9.89	8.79	5.49
23	9.89	7.69	5.49
24	9.89	7.69	5.49
25	8.79	5.49	4.40
26	7.69	5.49	4.40
27	8.79	4.40	4.40
28	8.79	5.49	4.40
29	8.79	5.49	4.40
30	5.49	3.30	3.30
31	5.49	3.30	3.30
32	6.59	3.30	3.30
33	5.49	3.30	3.30
34	5.49	3.30	3.30
35	3.30	2.20	2.20
36	4.40	3.30	2.20
37	3.30	3.30	2.20
38	4.40	2.20	3.30
39	3.30	3.30	2.20
40	3.30	3.30	2.20
41	3.30	2.20	3.30
42	3.30	3.30	2.20
43	3.30	2.20	3.30
44	3.30	3.30	2.20
45	3.30	2.20	2.20
46	3.30	2.20	2.20
47	3.30	2.20	1.10
48	3.30	3.30	2.20
49	3.30	2.20	2.20
50	2.20	2.20	1.10

51	3.30	1.10	1.10
52	2.20	2.20	1.10
53	3.30	1.10	1.10
54	2.20	2.20	1.10
55	2.20	1.10	1.10
56	2.20	1.10	1.10
57	2.20	1.10	1.10
58	2.20	1.10	1.10
59	2.20	1.10	1.10
60	2.20	1.10	1.10
61	2.20	1.10	1.10
62	2.20	1.10	1.10
63	2.20	1.10	1.10
64	2.20	1.10	1.10
65	2.20	1.10	1.10
66	2.20	1.10	1.10
67	2.20	1.10	1.10
68	2.20	1.10	1.10
69	2.20	1.10	1.10
70	2.20	1.10	1.10
71	1.10	1.10	0.00
72	1.10	0.00	0.00
73	1.10	0.00	0.00
74	1.10	0.00	0.00
75	1.10	0.00	0.00
76	1.10	0.00	0.00
77	1.10	0.00	0.00
78	1.10	0.00	0.00
79	1.10	0.00	0.00
80	1.10	0.00	0.00
81	1.10	0.00	0.00
82	1.10	0.00	0.00
83	1.10	0.00	0.00
84	1.10	0.00	0.00
85	1.10	0.00	0.00
86	1.10	0.00	0.00
87	1.10	0.00	0.00
88	1.10	0.00	0.00
89	1.10	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:その他針葉樹

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.13	0.13	0.13
2	0.44	0.44	0.44
3	0.77	0.77	0.77
4	1.11	1.11	1.11
5	1.44	1.44	1.44
6	1.76	1.76	1.76
7	2.07	2.07	2.07
8	2.37	2.37	2.37
9	2.65	2.65	2.65
10	2.92	2.92	2.92
11	2.21	2.21	2.21
12	2.21	2.21	2.21
13	2.21	2.21	2.21
14	4.41	4.41	4.41
15	4.41	4.41	4.41
16	4.41	4.41	4.41
17	4.41	4.41	4.41
18	4.41	4.41	4.41
19	4.41	4.41	4.41
20	4.41	4.41	4.41
21	2.28	2.28	2.28
22	2.28	2.28	2.28
23	2.28	2.28	2.28
24	2.28	2.28	2.28
25	2.28	2.28	2.28
26	3.42	3.42	3.42
27	2.28	2.28	2.28
28	2.28	2.28	2.28
29	3.42	3.42	3.42
30	2.28	2.28	2.28
31	3.42	3.42	3.42
32	3.42	3.42	3.42
33	2.28	2.28	2.28
34	3.42	3.42	3.42
35	2.28	2.28	2.28
36	3.42	3.42	3.42
37	3.42	3.42	3.42
38	3.42	3.42	3.42
39	3.42	3.42	3.42
40	2.28	2.28	2.28
41	3.42	3.42	3.42
42	3.42	3.42	3.42
43	3.42	3.42	3.42
44	3.42	3.42	3.42
45	2.28	2.28	2.28
46	3.42	3.42	3.42
47	3.42	3.42	3.42
48	2.28	2.28	2.28
49	3.42	3.42	3.42
50	2.28	2.28	2.28

51	3.42	3.42	3.42
52	3.42	3.42	3.42
53	2.28	2.28	2.28
54	3.42	3.42	3.42
55	2.28	2.28	2.28
56	3.42	3.42	3.42
57	2.28	2.28	2.28
58	3.42	3.42	3.42
59	2.28	2.28	2.28
60	2.28	2.28	2.28
61	3.42	3.42	3.42
62	2.28	2.28	2.28
63	2.28	2.28	2.28
64	2.28	2.28	2.28
65	2.28	2.28	2.28
66	2.28	2.28	2.28
67	2.28	2.28	2.28
68	2.28	2.28	2.28
69	2.28	2.28	2.28
70	2.28	2.28	2.28
71	2.28	2.28	2.28
72	2.28	2.28	2.28
73	2.28	2.28	2.28
74	1.14	1.14	1.14
75	2.28	2.28	2.28
76	2.28	2.28	2.28
77	1.14	1.14	1.14
78	2.28	2.28	2.28
79	1.14	1.14	1.14
80	2.28	2.28	2.28
81	2.28	2.28	2.28
82	1.14	1.14	1.14
83	2.28	2.28	2.28
84	1.14	1.14	1.14
85	2.28	2.28	2.28
86	1.14	1.14	1.14
87	1.14	1.14	1.14
88	2.28	2.28	2.28
89	1.14	1.14	1.14
90	1.14	1.14	1.14
91	1.14	1.14	1.14
92	1.14	1.14	1.14
93	1.14	1.14	1.14
94	2.28	2.28	2.28
95	1.14	1.14	1.14
96	1.14	1.14	1.14
97	1.14	1.14	1.14
98	2.28	2.28	2.28
99	1.14	1.14	1.14
100	1.14	1.14	1.14

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:ナラ類

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	1.36	1.36	1.36
2	3.77	3.77	3.77
3	5.67	5.67	5.67
4	7.15	7.15	7.15
5	8.26	8.26	8.26
6	8.07	8.07	8.07
7	6.05	6.05	6.05
8	6.05	6.05	6.05
9	6.05	6.05	6.05
10	6.05	6.05	6.05
11	6.05	6.05	6.05
12	6.05	6.05	6.05
13	6.05	6.05	6.05
14	6.05	6.05	6.05
15	6.05	6.05	6.05
16	6.05	6.05	6.05
17	8.07	8.07	8.07
18	8.07	8.07	8.07
19	8.07	8.07	8.07
20	8.07	8.07	8.07
21	7.26	7.26	7.26
22	7.26	7.26	7.26
23	7.26	7.26	7.26
24	5.45	5.45	5.45
25	5.45	5.45	5.45
26	5.45	5.45	5.45
27	5.45	5.45	5.45
28	5.45	5.45	5.45
29	5.45	5.45	5.45
30	5.45	5.45	5.45
31	5.45	5.45	5.45
32	5.45	5.45	5.45
33	5.45	5.45	5.45
34	3.63	3.63	3.63
35	3.63	3.63	3.63
36	3.63	3.63	3.63
37	3.63	3.63	3.63
38	3.63	3.63	3.63
39	3.63	3.63	3.63
40	3.63	3.63	3.63
41	3.63	3.63	3.63
42	3.63	3.63	3.63
43	3.63	3.63	3.63
44	3.63	3.63	3.63
45	3.63	3.63	3.63
46	3.63	3.63	3.63
47	3.63	3.63	3.63
48	3.63	3.63	3.63
49	3.63	3.63	3.63
50	3.63	3.63	3.63

51	2.44	2.44	2.44
52	2.34	2.34	2.34
53	2.24	2.24	2.24
54	2.14	2.14	2.14
55	2.05	2.05	2.05
56	1.96	1.96	1.96
57	1.88	1.88	1.88
58	1.79	1.79	1.79
59	1.71	1.71	1.71
60	1.64	1.64	1.64
61	1.57	1.57	1.57
62	1.50	1.50	1.50
63	1.43	1.43	1.43
64	1.37	1.37	1.37
65	1.31	1.31	1.31
66	1.25	1.25	1.25
67	1.19	1.19	1.19
68	1.14	1.14	1.14
69	1.09	1.09	1.09
70	1.04	1.04	1.04
71	0.99	0.99	0.99
72	0.95	0.95	0.95
73	0.90	0.90	0.90
74	0.86	0.86	0.86
75	0.82	0.82	0.82
76	0.79	0.79	0.79
77	0.75	0.75	0.75
78	0.72	0.72	0.72
79	0.68	0.68	0.68
80	0.65	0.65	0.65
81	0.62	0.62	0.62
82	0.59	0.59	0.59
83	0.57	0.57	0.57
84	0.54	0.54	0.54
85	0.52	0.52	0.52
86	0.49	0.49	0.49
87	0.47	0.47	0.47
88	0.45	0.45	0.45
89	0.43	0.43	0.43
90	0.41	0.41	0.41
91	0.39	0.39	0.39
92	0.37	0.37	0.37
93	0.35	0.35	0.35
94	0.34	0.34	0.34
95	0.32	0.32	0.32
96	0.31	0.31	0.31
97	0.29	0.29	0.29
98	0.28	0.28	0.28
99	0.27	0.27	0.27
100	0.25	0.25	0.25

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:クスギ

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	1.42	1.42	1.42
2	3.92	3.92	3.92
3	5.90	5.90	5.90
4	7.43	7.43	7.43
5	8.59	8.59	8.59
6	8.39	8.39	8.39
7	6.30	6.30	6.30
8	6.30	6.30	6.30
9	6.30	6.30	6.30
10	6.30	6.30	6.30
11	6.30	6.30	6.30
12	6.30	6.30	6.30
13	6.30	6.30	6.30
14	6.30	6.30	6.30
15	6.30	6.30	6.30
16	6.30	6.30	6.30
17	8.39	8.39	8.39
18	8.39	8.39	8.39
19	8.39	8.39	8.39
20	8.39	8.39	8.39
21	8.15	8.15	8.15
22	8.15	8.15	8.15
23	8.15	8.15	8.15
24	6.11	6.11	6.11
25	6.11	6.11	6.11
26	6.11	6.11	6.11
27	6.11	6.11	6.11
28	6.11	6.11	6.11
29	6.11	6.11	6.11
30	6.11	6.11	6.11
31	6.11	6.11	6.11
32	6.11	6.11	6.11
33	6.11	6.11	6.11
34	4.07	4.07	4.07
35	4.07	4.07	4.07
36	4.07	4.07	4.07
37	4.07	4.07	4.07
38	4.07	4.07	4.07
39	4.07	4.07	4.07
40	4.07	4.07	4.07
41	4.07	4.07	4.07
42	4.07	4.07	4.07
43	4.07	4.07	4.07
44	4.07	4.07	4.07
45	4.07	4.07	4.07
46	4.07	4.07	4.07
47	4.07	4.07	4.07
48	4.07	4.07	4.07
49	4.07	4.07	4.07
50	4.07	4.07	4.07

51	2.74	2.74	2.74
52	2.62	2.62	2.62
53	2.51	2.51	2.51
54	2.40	2.40	2.40
55	2.30	2.30	2.30
56	2.20	2.20	2.20
57	2.10	2.10	2.10
58	2.01	2.01	2.01
59	1.92	1.92	1.92
60	1.84	1.84	1.84
61	1.76	1.76	1.76
62	1.68	1.68	1.68
63	1.61	1.61	1.61
64	1.53	1.53	1.53
65	1.47	1.47	1.47
66	1.40	1.40	1.40
67	1.34	1.34	1.34
68	1.28	1.28	1.28
69	1.22	1.22	1.22
70	1.16	1.16	1.16
71	1.11	1.11	1.11
72	1.06	1.06	1.06
73	1.01	1.01	1.01
74	0.97	0.97	0.97
75	0.92	0.92	0.92
76	0.88	0.88	0.88
77	0.84	0.84	0.84
78	0.80	0.80	0.80
79	0.77	0.77	0.77
80	0.73	0.73	0.73
81	0.70	0.70	0.70
82	0.67	0.67	0.67
83	0.64	0.64	0.64
84	0.61	0.61	0.61
85	0.58	0.58	0.58
86	0.55	0.55	0.55
87	0.53	0.53	0.53
88	0.50	0.50	0.50
89	0.48	0.48	0.48
90	0.46	0.46	0.46
91	0.44	0.44	0.44
92	0.42	0.42	0.42
93	0.40	0.40	0.40
94	0.38	0.38	0.38
95	0.36	0.36	0.36
96	0.34	0.34	0.34
97	0.33	0.33	0.33
98	0.31	0.31	0.31
99	0.30	0.30	0.30
100	0.28	0.28	0.28

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:クリ

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.35	0.35	0.35
2	1.10	1.10	1.10
3	1.81	1.81	1.81
4	2.45	2.45	2.45
5	3.02	3.02	3.02
6	5.15	5.15	5.15
7	5.15	5.15	5.15
8	5.15	5.15	5.15
9	3.86	3.86	3.86
10	3.86	3.86	3.86
11	3.86	3.86	3.86
12	3.86	3.86	3.86
13	3.86	3.86	3.86
14	3.86	3.86	3.86
15	3.86	3.86	3.86
16	3.86	3.86	3.86
17	3.86	3.86	3.86
18	3.86	3.86	3.86
19	5.15	5.15	5.15
20	5.15	5.15	5.15
21	4.57	4.57	4.57
22	4.57	4.57	4.57
23	4.57	4.57	4.57
24	4.57	4.57	4.57
25	4.57	4.57	4.57
26	3.43	3.43	3.43
27	3.43	3.43	3.43
28	3.43	3.43	3.43
29	3.43	3.43	3.43
30	3.43	3.43	3.43
31	3.43	3.43	3.43
32	3.43	3.43	3.43
33	3.43	3.43	3.43
34	3.43	3.43	3.43
35	3.43	3.43	3.43
36	2.28	2.28	2.28
37	2.28	2.28	2.28
38	2.28	2.28	2.28
39	2.28	2.28	2.28
40	2.28	2.28	2.28
41	2.28	2.28	2.28
42	2.28	2.28	2.28
43	2.28	2.28	2.28
44	2.28	2.28	2.28
45	2.28	2.28	2.28
46	2.28	2.28	2.28
47	2.28	2.28	2.28
48	2.28	2.28	2.28
49	2.28	2.28	2.28
50	2.28	2.28	2.28

51	1.14	1.14	1.14
52	1.14	1.14	1.14
53	1.14	1.14	1.14
54	1.14	1.14	1.14
55	1.14	1.14	1.14
56	1.14	1.14	1.14
57	1.14	1.14	1.14
58	1.14	1.14	1.14
59	1.14	1.14	1.14
60	1.14	1.14	1.14
61	1.14	1.14	1.14
62	1.14	1.14	1.14
63	1.14	1.14	1.14
64	1.14	1.14	1.14
65	1.14	1.14	1.14
66	1.14	1.14	1.14
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:ハンノキ類

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.38	0.38	0.38
2	1.19	1.19	1.19
3	1.96	1.96	1.96
4	2.66	2.66	2.66
5	3.27	3.27	3.27
6	5.58	5.58	5.58
7	5.58	5.58	5.58
8	5.58	5.58	5.58
9	4.18	4.18	4.18
10	4.18	4.18	4.18
11	4.18	4.18	4.18
12	4.18	4.18	4.18
13	4.18	4.18	4.18
14	4.18	4.18	4.18
15	4.18	4.18	4.18
16	4.18	4.18	4.18
17	4.18	4.18	4.18
18	4.18	4.18	4.18
19	5.58	5.58	5.58
20	5.58	5.58	5.58
21	5.24	5.24	5.24
22	5.24	5.24	5.24
23	5.24	5.24	5.24
24	5.24	5.24	5.24
25	5.24	5.24	5.24
26	3.93	3.93	3.93
27	3.93	3.93	3.93
28	3.93	3.93	3.93
29	3.93	3.93	3.93
30	3.93	3.93	3.93
31	3.93	3.93	3.93
32	3.93	3.93	3.93
33	3.93	3.93	3.93
34	3.93	3.93	3.93
35	3.93	3.93	3.93
36	2.62	2.62	2.62
37	2.62	2.62	2.62
38	2.62	2.62	2.62
39	2.62	2.62	2.62
40	2.62	2.62	2.62
41	2.62	2.62	2.62
42	2.62	2.62	2.62
43	2.62	2.62	2.62
44	2.62	2.62	2.62
45	2.62	2.62	2.62
46	2.62	2.62	2.62
47	2.62	2.62	2.62
48	2.62	2.62	2.62
49	2.62	2.62	2.62
50	2.62	2.62	2.62

51	1.31	1.31	1.31
52	1.31	1.31	1.31
53	1.31	1.31	1.31
54	1.31	1.31	1.31
55	1.31	1.31	1.31
56	1.31	1.31	1.31
57	1.31	1.31	1.31
58	1.31	1.31	1.31
59	1.31	1.31	1.31
60	1.31	1.31	1.31
61	1.31	1.31	1.31
62	1.31	1.31	1.31
63	1.31	1.31	1.31
64	1.31	1.31	1.31
65	1.31	1.31	1.31
66	1.31	1.31	1.31
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:カンバ類

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.38	0.38	0.38
2	1.21	1.21	1.21
3	1.99	1.99	1.99
4	2.70	2.70	2.70
5	3.32	3.32	3.32
6	5.66	5.66	5.66
7	5.66	5.66	5.66
8	5.66	5.66	5.66
9	4.25	4.25	4.25
10	4.25	4.25	4.25
11	4.25	4.25	4.25
12	4.25	4.25	4.25
13	4.25	4.25	4.25
14	4.25	4.25	4.25
15	4.25	4.25	4.25
16	4.25	4.25	4.25
17	4.25	4.25	4.25
18	4.25	4.25	4.25
19	5.66	5.66	5.66
20	5.66	5.66	5.66
21	5.19	5.19	5.19
22	5.19	5.19	5.19
23	5.19	5.19	5.19
24	5.19	5.19	5.19
25	5.19	5.19	5.19
26	3.89	3.89	3.89
27	3.89	3.89	3.89
28	3.89	3.89	3.89
29	3.89	3.89	3.89
30	3.89	3.89	3.89
31	3.89	3.89	3.89
32	3.89	3.89	3.89
33	3.89	3.89	3.89
34	3.89	3.89	3.89
35	3.89	3.89	3.89
36	2.59	2.59	2.59
37	2.59	2.59	2.59
38	2.59	2.59	2.59
39	2.59	2.59	2.59
40	2.59	2.59	2.59
41	2.59	2.59	2.59
42	2.59	2.59	2.59
43	2.59	2.59	2.59
44	2.59	2.59	2.59
45	2.59	2.59	2.59
46	2.59	2.59	2.59
47	2.59	2.59	2.59
48	2.59	2.59	2.59
49	2.59	2.59	2.59
50	2.59	2.59	2.59

51	1.30	1.30	1.30
52	1.30	1.30	1.30
53	1.30	1.30	1.30
54	1.30	1.30	1.30
55	1.30	1.30	1.30
56	1.30	1.30	1.30
57	1.30	1.30	1.30
58	1.30	1.30	1.30
59	1.30	1.30	1.30
60	1.30	1.30	1.30
61	1.30	1.30	1.30
62	1.30	1.30	1.30
63	1.30	1.30	1.30
64	1.30	1.30	1.30
65	1.30	1.30	1.30
66	1.30	1.30	1.30
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:カシ類

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.61	0.61	0.61
2	1.93	1.93	1.93
3	3.19	3.19	3.19
4	4.32	4.32	4.32
5	5.32	5.32	5.32
6	9.07	9.07	9.07
7	9.07	9.07	9.07
8	9.07	9.07	9.07
9	6.80	6.80	6.80
10	6.80	6.80	6.80
11	6.80	6.80	6.80
12	6.80	6.80	6.80
13	6.80	6.80	6.80
14	6.80	6.80	6.80
15	6.80	6.80	6.80
16	6.80	6.80	6.80
17	6.80	6.80	6.80
18	6.80	6.80	6.80
19	9.07	9.07	9.07
20	9.07	9.07	9.07
21	7.94	7.94	7.94
22	7.94	7.94	7.94
23	7.94	7.94	7.94
24	7.94	7.94	7.94
25	7.94	7.94	7.94
26	5.95	5.95	5.95
27	5.95	5.95	5.95
28	5.95	5.95	5.95
29	5.95	5.95	5.95
30	5.95	5.95	5.95
31	5.95	5.95	5.95
32	5.95	5.95	5.95
33	5.95	5.95	5.95
34	5.95	5.95	5.95
35	5.95	5.95	5.95
36	3.97	3.97	3.97
37	3.97	3.97	3.97
38	3.97	3.97	3.97
39	3.97	3.97	3.97
40	3.97	3.97	3.97
41	3.97	3.97	3.97
42	3.97	3.97	3.97
43	3.97	3.97	3.97
44	3.97	3.97	3.97
45	3.97	3.97	3.97
46	3.97	3.97	3.97
47	3.97	3.97	3.97
48	3.97	3.97	3.97
49	3.97	3.97	3.97
50	3.97	3.97	3.97

51	1.98	1.98	1.98
52	1.98	1.98	1.98
53	1.98	1.98	1.98
54	1.98	1.98	1.98
55	1.98	1.98	1.98
56	1.98	1.98	1.98
57	1.98	1.98	1.98
58	1.98	1.98	1.98
59	1.98	1.98	1.98
60	1.98	1.98	1.98
61	1.98	1.98	1.98
62	1.98	1.98	1.98
63	1.98	1.98	1.98
64	1.98	1.98	1.98
65	1.98	1.98	1.98
66	1.98	1.98	1.98
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:ブナ

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.56	0.56	0.56
2	1.78	1.78	1.78
3	2.95	2.95	2.95
4	3.99	3.99	3.99
5	4.90	4.90	4.90
6	8.37	8.37	8.37
7	8.37	8.37	8.37
8	8.37	8.37	8.37
9	6.27	6.27	6.27
10	6.27	6.27	6.27
11	6.27	6.27	6.27
12	6.27	6.27	6.27
13	6.27	6.27	6.27
14	6.27	6.27	6.27
15	6.27	6.27	6.27
16	6.27	6.27	6.27
17	6.27	6.27	6.27
18	6.27	6.27	6.27
19	8.37	8.37	8.37
20	8.37	8.37	8.37
21	6.99	6.99	6.99
22	6.99	6.99	6.99
23	6.99	6.99	6.99
24	6.99	6.99	6.99
25	6.99	6.99	6.99
26	5.24	5.24	5.24
27	5.24	5.24	5.24
28	5.24	5.24	5.24
29	5.24	5.24	5.24
30	5.24	5.24	5.24
31	5.24	5.24	5.24
32	5.24	5.24	5.24
33	5.24	5.24	5.24
34	5.24	5.24	5.24
35	5.24	5.24	5.24
36	3.49	3.49	3.49
37	3.49	3.49	3.49
38	3.49	3.49	3.49
39	3.49	3.49	3.49
40	3.49	3.49	3.49
41	3.49	3.49	3.49
42	3.49	3.49	3.49
43	3.49	3.49	3.49
44	3.49	3.49	3.49
45	3.49	3.49	3.49
46	3.49	3.49	3.49
47	3.49	3.49	3.49
48	3.49	3.49	3.49
49	3.49	3.49	3.49
50	3.49	3.49	3.49

51	1.75	1.75	1.75
52	1.75	1.75	1.75
53	1.75	1.75	1.75
54	1.75	1.75	1.75
55	1.75	1.75	1.75
56	1.75	1.75	1.75
57	1.75	1.75	1.75
58	1.75	1.75	1.75
59	1.75	1.75	1.75
60	1.75	1.75	1.75
61	1.75	1.75	1.75
62	1.75	1.75	1.75
63	1.75	1.75	1.75
64	1.75	1.75	1.75
65	1.75	1.75	1.75
66	1.75	1.75	1.75
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:ケヤキ

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.60	0.60	0.60
2	1.90	1.90	1.90
3	3.14	3.14	3.14
4	4.25	4.25	4.25
5	5.23	5.23	5.23
6	8.92	8.92	8.92
7	8.92	8.92	8.92
8	8.92	8.92	8.92
9	6.69	6.69	6.69
10	6.69	6.69	6.69
11	6.69	6.69	6.69
12	6.69	6.69	6.69
13	6.69	6.69	6.69
14	6.69	6.69	6.69
15	6.69	6.69	6.69
16	6.69	6.69	6.69
17	6.69	6.69	6.69
18	6.69	6.69	6.69
19	8.92	8.92	8.92
20	8.92	8.92	8.92
21	7.23	7.23	7.23
22	7.23	7.23	7.23
23	7.23	7.23	7.23
24	7.23	7.23	7.23
25	7.23	7.23	7.23
26	5.42	5.42	5.42
27	5.42	5.42	5.42
28	5.42	5.42	5.42
29	5.42	5.42	5.42
30	5.42	5.42	5.42
31	5.42	5.42	5.42
32	5.42	5.42	5.42
33	5.42	5.42	5.42
34	5.42	5.42	5.42
35	5.42	5.42	5.42
36	3.61	3.61	3.61
37	3.61	3.61	3.61
38	3.61	3.61	3.61
39	3.61	3.61	3.61
40	3.61	3.61	3.61
41	3.61	3.61	3.61
42	3.61	3.61	3.61
43	3.61	3.61	3.61
44	3.61	3.61	3.61
45	3.61	3.61	3.61
46	3.61	3.61	3.61
47	3.61	3.61	3.61
48	3.61	3.61	3.61
49	3.61	3.61	3.61
50	3.61	3.61	3.61

51	1.81	1.81	1.81
52	1.81	1.81	1.81
53	1.81	1.81	1.81
54	1.81	1.81	1.81
55	1.81	1.81	1.81
56	1.81	1.81	1.81
57	1.81	1.81	1.81
58	1.81	1.81	1.81
59	1.81	1.81	1.81
60	1.81	1.81	1.81
61	1.81	1.81	1.81
62	1.81	1.81	1.81
63	1.81	1.81	1.81
64	1.81	1.81	1.81
65	1.81	1.81	1.81
66	1.81	1.81	1.81
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:サクラ類

林齢	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.54	0.54	0.54
2	1.72	1.72	1.72
3	2.84	2.84	2.84
4	3.85	3.85	3.85
5	4.73	4.73	4.73
6	8.07	8.07	8.07
7	8.07	8.07	8.07
8	8.07	8.07	8.07
9	6.05	6.05	6.05
10	6.05	6.05	6.05
11	6.05	6.05	6.05
12	6.05	6.05	6.05
13	6.05	6.05	6.05
14	6.05	6.05	6.05
15	6.05	6.05	6.05
16	6.05	6.05	6.05
17	6.05	6.05	6.05
18	6.05	6.05	6.05
19	8.07	8.07	8.07
20	8.07	8.07	8.07
21	7.26	7.26	7.26
22	7.26	7.26	7.26
23	7.26	7.26	7.26
24	7.26	7.26	7.26
25	7.26	7.26	7.26
26	5.45	5.45	5.45
27	5.45	5.45	5.45
28	5.45	5.45	5.45
29	5.45	5.45	5.45
30	5.45	5.45	5.45
31	5.45	5.45	5.45
32	5.45	5.45	5.45
33	5.45	5.45	5.45
34	5.45	5.45	5.45
35	5.45	5.45	5.45
36	3.63	3.63	3.63
37	3.63	3.63	3.63
38	3.63	3.63	3.63
39	3.63	3.63	3.63
40	3.63	3.63	3.63
41	3.63	3.63	3.63
42	3.63	3.63	3.63
43	3.63	3.63	3.63
44	3.63	3.63	3.63
45	3.63	3.63	3.63
46	3.63	3.63	3.63
47	3.63	3.63	3.63
48	3.63	3.63	3.63
49	3.63	3.63	3.63
50	3.63	3.63	3.63

51	1.82	1.82	1.82
52	1.82	1.82	1.82
53	1.82	1.82	1.82
54	1.82	1.82	1.82
55	1.82	1.82	1.82
56	1.82	1.82	1.82
57	1.82	1.82	1.82
58	1.82	1.82	1.82
59	1.82	1.82	1.82
60	1.82	1.82	1.82
61	1.82	1.82	1.82
62	1.82	1.82	1.82
63	1.82	1.82	1.82
64	1.82	1.82	1.82
65	1.82	1.82	1.82
66	1.82	1.82	1.82
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:その他広葉樹

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.54	0.54	0.54
2	1.72	1.72	1.72
3	2.84	2.84	2.84
4	3.85	3.85	3.85
5	4.73	4.73	4.73
6	8.07	8.07	8.07
7	8.07	8.07	8.07
8	8.07	8.07	8.07
9	6.05	6.05	6.05
10	6.05	6.05	6.05
11	6.05	6.05	6.05
12	6.05	6.05	6.05
13	6.05	6.05	6.05
14	6.05	6.05	6.05
15	6.05	6.05	6.05
16	6.05	6.05	6.05
17	6.05	6.05	6.05
18	6.05	6.05	6.05
19	8.07	8.07	8.07
20	8.07	8.07	8.07
21	7.26	7.26	7.26
22	7.26	7.26	7.26
23	7.26	7.26	7.26
24	7.26	7.26	7.26
25	7.26	7.26	7.26
26	5.45	5.45	5.45
27	5.45	5.45	5.45
28	5.45	5.45	5.45
29	5.45	5.45	5.45
30	5.45	5.45	5.45
31	5.45	5.45	5.45
32	5.45	5.45	5.45
33	5.45	5.45	5.45
34	5.45	5.45	5.45
35	5.45	5.45	5.45
36	3.63	3.63	3.63
37	3.63	3.63	3.63
38	3.63	3.63	3.63
39	3.63	3.63	3.63
40	3.63	3.63	3.63
41	3.63	3.63	3.63
42	3.63	3.63	3.63
43	3.63	3.63	3.63
44	3.63	3.63	3.63
45	3.63	3.63	3.63
46	3.63	3.63	3.63
47	3.63	3.63	3.63
48	3.63	3.63	3.63
49	3.63	3.63	3.63
50	3.63	3.63	3.63

51	1.82	1.82	1.82
52	1.82	1.82	1.82
53	1.82	1.82	1.82
54	1.82	1.82	1.82
55	1.82	1.82	1.82
56	1.82	1.82	1.82
57	1.82	1.82	1.82
58	1.82	1.82	1.82
59	1.82	1.82	1.82
60	1.82	1.82	1.82
61	1.82	1.82	1.82
62	1.82	1.82	1.82
63	1.82	1.82	1.82
64	1.82	1.82	1.82
65	1.82	1.82	1.82
66	1.82	1.82	1.82
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:アカシデ - イヌシデ林

林齢	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.54	0.54	0.54
2	1.72	1.72	1.72
3	2.84	2.84	2.84
4	3.85	3.85	3.85
5	4.73	4.73	4.73
6	8.07	8.07	8.07
7	8.07	8.07	8.07
8	8.07	8.07	8.07
9	6.05	6.05	6.05
10	6.05	6.05	6.05
11	6.05	6.05	6.05
12	6.05	6.05	6.05
13	6.05	6.05	6.05
14	6.05	6.05	6.05
15	6.05	6.05	6.05
16	6.05	6.05	6.05
17	6.05	6.05	6.05
18	6.05	6.05	6.05
19	8.07	8.07	8.07
20	8.07	8.07	8.07
21	7.26	7.26	7.26
22	7.26	7.26	7.26
23	7.26	7.26	7.26
24	7.26	7.26	7.26
25	7.26	7.26	7.26
26	5.45	5.45	5.45
27	5.45	5.45	5.45
28	5.45	5.45	5.45
29	5.45	5.45	5.45
30	5.45	5.45	5.45
31	5.45	5.45	5.45
32	5.45	5.45	5.45
33	5.45	5.45	5.45
34	5.45	5.45	5.45
35	5.45	5.45	5.45
36	3.63	3.63	3.63
37	3.63	3.63	3.63
38	3.63	3.63	3.63
39	3.63	3.63	3.63
40	3.63	3.63	3.63
41	3.63	3.63	3.63
42	3.63	3.63	3.63
43	3.63	3.63	3.63
44	3.63	3.63	3.63
45	3.63	3.63	3.63
46	3.63	3.63	3.63
47	3.63	3.63	3.63
48	3.63	3.63	3.63
49	3.63	3.63	3.63
50	3.63	3.63	3.63

51	1.82	1.82	1.82
52	1.82	1.82	1.82
53	1.82	1.82	1.82
54	1.82	1.82	1.82
55	1.82	1.82	1.82
56	1.82	1.82	1.82
57	1.82	1.82	1.82
58	1.82	1.82	1.82
59	1.82	1.82	1.82
60	1.82	1.82	1.82
61	1.82	1.82	1.82
62	1.82	1.82	1.82
63	1.82	1.82	1.82
64	1.82	1.82	1.82
65	1.82	1.82	1.82
66	1.82	1.82	1.82
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:クリ - ミズナラ林

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.78	0.78	0.78
2	2.25	2.25	2.25
3	3.49	3.49	3.49
4	4.50	4.50	4.50
5	5.32	5.32	5.32
6	6.61	6.61	6.61
7	5.78	5.78	5.78
8	5.78	5.78	5.78
9	4.96	4.96	4.96
10	4.96	4.96	4.96
11	4.96	4.96	4.96
12	4.96	4.96	4.96
13	4.96	4.96	4.96
14	4.96	4.96	4.96
15	4.96	4.96	4.96
16	4.96	4.96	4.96
17	5.78	5.78	5.78
18	5.78	5.78	5.78
19	6.61	6.61	6.61
20	6.61	6.61	6.61
21	5.88	5.88	5.88
22	5.88	5.88	5.88
23	5.88	5.88	5.88
24	5.15	5.15	5.15
25	5.15	5.15	5.15
26	4.41	4.41	4.41
27	4.41	4.41	4.41
28	4.41	4.41	4.41
29	4.41	4.41	4.41
30	4.41	4.41	4.41
31	4.41	4.41	4.41
32	4.41	4.41	4.41
33	4.41	4.41	4.41
34	3.68	3.68	3.68
35	3.68	3.68	3.68
36	2.94	2.94	2.94
37	2.94	2.94	2.94
38	2.94	2.94	2.94
39	2.94	2.94	2.94
40	2.94	2.94	2.94
41	2.94	2.94	2.94
42	2.94	2.94	2.94
43	2.94	2.94	2.94
44	2.94	2.94	2.94
45	2.94	2.94	2.94
46	2.94	2.94	2.94
47	2.94	2.94	2.94
48	2.94	2.94	2.94
49	2.94	2.94	2.94
50	2.94	2.94	2.94

51	1.72	1.72	1.72
52	1.68	1.68	1.68
53	1.64	1.64	1.64
54	1.60	1.60	1.60
55	1.57	1.57	1.57
56	1.53	1.53	1.53
57	1.50	1.50	1.50
58	1.46	1.46	1.46
59	1.43	1.43	1.43
60	1.40	1.40	1.40
61	1.37	1.37	1.37
62	1.34	1.34	1.34
63	1.32	1.32	1.32
64	1.29	1.29	1.29
65	1.26	1.26	1.26
66	1.24	1.24	1.24
67	0.48	0.48	0.48
68	0.46	0.46	0.46
69	0.44	0.44	0.44
70	0.42	0.42	0.42
71	0.40	0.40	0.40
72	0.38	0.38	0.38
73	0.37	0.37	0.37
74	0.35	0.35	0.35
75	0.33	0.33	0.33
76	0.32	0.32	0.32
77	0.30	0.30	0.30
78	0.29	0.29	0.29
79	0.28	0.28	0.28
80	0.26	0.26	0.26
81	0.25	0.25	0.25
82	0.24	0.24	0.24
83	0.23	0.23	0.23
84	0.22	0.22	0.22
85	0.21	0.21	0.21
86	0.20	0.20	0.20
87	0.19	0.19	0.19
88	0.18	0.18	0.18
89	0.17	0.17	0.17
90	0.16	0.16	0.16
91	0.16	0.16	0.16
92	0.15	0.15	0.15
93	0.14	0.14	0.14
94	0.14	0.14	0.14
95	0.13	0.13	0.13
96	0.12	0.12	0.12
97	0.12	0.12	0.12
98	0.11	0.11	0.11
99	0.11	0.11	0.11
100	0.10	0.10	0.10

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:ブナ - ミズナラ林

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.97	0.97	0.97
2	2.80	2.80	2.80
3	4.35	4.35	4.35
4	5.62	5.62	5.62
5	6.63	6.63	6.63
6	8.25	8.25	8.25
7	7.22	7.22	7.22
8	7.22	7.22	7.22
9	6.19	6.19	6.19
10	6.19	6.19	6.19
11	6.19	6.19	6.19
12	6.19	6.19	6.19
13	6.19	6.19	6.19
14	6.19	6.19	6.19
15	6.19	6.19	6.19
16	6.19	6.19	6.19
17	7.22	7.22	7.22
18	7.22	7.22	7.22
19	8.25	8.25	8.25
20	8.25	8.25	8.25
21	7.14	7.14	7.14
22	7.14	7.14	7.14
23	7.14	7.14	7.14
24	6.25	6.25	6.25
25	6.25	6.25	6.25
26	5.35	5.35	5.35
27	5.35	5.35	5.35
28	5.35	5.35	5.35
29	5.35	5.35	5.35
30	5.35	5.35	5.35
31	5.35	5.35	5.35
32	5.35	5.35	5.35
33	5.35	5.35	5.35
34	4.46	4.46	4.46
35	4.46	4.46	4.46
36	3.57	3.57	3.57
37	3.57	3.57	3.57
38	3.57	3.57	3.57
39	3.57	3.57	3.57
40	3.57	3.57	3.57
41	3.57	3.57	3.57
42	3.57	3.57	3.57
43	3.57	3.57	3.57
44	3.57	3.57	3.57
45	3.57	3.57	3.57
46	3.57	3.57	3.57
47	3.57	3.57	3.57
48	3.57	3.57	3.57
49	3.57	3.57	3.57
50	3.57	3.57	3.57

51	2.09	2.09	2.09
52	2.04	2.04	2.04
53	1.99	1.99	1.99
54	1.94	1.94	1.94
55	1.90	1.90	1.90
56	1.86	1.86	1.86
57	1.81	1.81	1.81
58	1.77	1.77	1.77
59	1.74	1.74	1.74
60	1.70	1.70	1.70
61	1.66	1.66	1.66
62	1.63	1.63	1.63
63	1.60	1.60	1.60
64	1.56	1.56	1.56
65	1.53	1.53	1.53
66	1.51	1.51	1.51
67	0.59	0.59	0.59
68	0.56	0.56	0.56
69	0.53	0.53	0.53
70	0.51	0.51	0.51
71	0.49	0.49	0.49
72	0.47	0.47	0.47
73	0.44	0.44	0.44
74	0.42	0.42	0.42
75	0.40	0.40	0.40
76	0.39	0.39	0.39
77	0.37	0.37	0.37
78	0.35	0.35	0.35
79	0.34	0.34	0.34
80	0.32	0.32	0.32
81	0.31	0.31	0.31
82	0.29	0.29	0.29
83	0.28	0.28	0.28
84	0.27	0.27	0.27
85	0.25	0.25	0.25
86	0.24	0.24	0.24
87	0.23	0.23	0.23
88	0.22	0.22	0.22
89	0.21	0.21	0.21
90	0.20	0.20	0.20
91	0.19	0.19	0.19
92	0.18	0.18	0.18
93	0.17	0.17	0.17
94	0.17	0.17	0.17
95	0.16	0.16	0.16
96	0.15	0.15	0.15
97	0.14	0.14	0.14
98	0.14	0.14	0.14
99	0.13	0.13	0.13
100	0.12	0.12	0.12

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:アカマツ - ヤマツツジ林

林齢	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.35	0.31	0.30
2	1.30	1.11	1.08
3	2.38	2.03	2.00
4	3.50	2.99	2.97
5	4.59	3.94	3.93
6	6.84	6.07	6.06
7	7.51	6.64	6.61
8	8.16	7.19	7.13
9	7.82	6.77	6.67
10	8.38	7.26	7.10
11	12.28	9.45	7.56
12	12.28	10.39	7.56
13	12.28	10.39	7.56
14	12.28	9.45	6.61
15	11.33	9.45	7.56
16	11.33	9.45	6.61
17	11.33	9.45	7.56
18	11.33	9.45	6.61
19	12.28	12.28	8.50
20	12.28	10.39	8.50
21	10.10	9.32	6.21
22	10.10	8.54	6.21
23	10.10	8.54	6.99
24	10.10	8.54	6.21
25	9.32	7.77	6.21
26	8.54	7.77	5.44
27	8.54	7.77	6.21
28	8.54	7.77	5.44
29	8.54	6.99	6.21
30	8.54	7.77	5.44
31	8.54	6.99	5.44
32	7.77	6.99	5.44
33	8.54	6.99	5.44
34	6.99	6.99	5.44
35	7.77	6.21	4.66
36	6.99	6.21	4.66
37	6.99	4.66	3.88
38	6.21	5.44	4.66
39	6.21	5.44	4.66
40	6.21	5.44	3.88
41	6.21	4.66	3.88
42	6.21	5.44	4.66
43	5.44	4.66	3.88
44	5.44	4.66	3.88
45	5.44	5.44	3.88
46	5.44	4.66	3.88
47	5.44	4.66	3.88
48	5.44	4.66	3.88
49	5.44	4.66	3.88
50	4.66	4.66	3.11

51	3.88	3.88	2.33
52	3.88	3.11	3.11
53	3.88	3.11	3.11
54	3.88	3.11	2.33
55	3.88	3.11	3.11
56	3.88	3.11	2.33
57	3.88	3.11	3.11
58	3.88	3.11	2.33
59	3.88	3.11	2.33
60	3.88	3.11	3.11
61	3.88	3.11	2.33
62	3.88	3.11	2.33
63	3.88	3.11	2.33
64	3.11	3.11	2.33
65	3.11	2.33	2.33
66	3.11	2.33	1.55
67	2.33	1.55	0.78
68	2.33	1.55	0.78
69	1.55	1.55	0.78
70	1.55	1.55	0.78
71	1.55	1.55	0.78
72	1.55	0.78	0.78
73	1.55	0.78	0.78
74	1.55	0.78	0.78
75	1.55	0.78	0.78
76	1.55	0.78	0.78
77	1.55	0.78	0.78
78	1.55	0.78	0.00
79	1.55	0.78	0.00
80	1.55	0.78	0.00
81	1.55	0.78	0.00
82	1.55	0.78	0.00
83	1.55	0.78	0.00
84	1.55	0.78	0.00
85	1.55	0.78	0.00
86	1.55	0.78	0.00
87	0.78	0.78	0.00
88	0.78	0.78	0.00
89	0.78	0.78	0.00
90	0.78	0.78	0.00
91	0.78	0.78	0.00
92	0.78	0.78	0.00
93	0.78	0.00	0.00
94	0.78	0.00	0.00
95	0.78	0.00	0.00
96	0.78	0.00	0.00
97	0.78	0.00	0.00
98	0.78	0.00	0.00
99	0.78	0.00	0.00
100	0.78	0.00	0.00

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:クヌギ - コナラ林

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	1.39	1.39	1.39
2	3.84	3.84	3.84
3	5.79	5.79	5.79
4	7.30	7.30	7.30
5	8.43	8.43	8.43
6	8.24	8.24	8.24
7	6.18	6.18	6.18
8	6.18	6.18	6.18
9	6.18	6.18	6.18
10	6.18	6.18	6.18
11	6.18	6.18	6.18
12	6.18	6.18	6.18
13	6.18	6.18	6.18
14	6.18	6.18	6.18
15	6.18	6.18	6.18
16	6.18	6.18	6.18
17	8.24	8.24	8.24
18	8.24	8.24	8.24
19	8.24	8.24	8.24
20	8.24	8.24	8.24
21	7.70	7.70	7.70
22	7.70	7.70	7.70
23	7.70	7.70	7.70
24	5.78	5.78	5.78
25	5.78	5.78	5.78
26	5.78	5.78	5.78
27	5.78	5.78	5.78
28	5.78	5.78	5.78
29	5.78	5.78	5.78
30	5.78	5.78	5.78
31	5.78	5.78	5.78
32	5.78	5.78	5.78
33	5.78	5.78	5.78
34	3.85	3.85	3.85
35	3.85	3.85	3.85
36	3.85	3.85	3.85
37	3.85	3.85	3.85
38	3.85	3.85	3.85
39	3.85	3.85	3.85
40	3.85	3.85	3.85
41	3.85	3.85	3.85
42	3.85	3.85	3.85
43	3.85	3.85	3.85
44	3.85	3.85	3.85
45	3.85	3.85	3.85
46	3.85	3.85	3.85
47	3.85	3.85	3.85
48	3.85	3.85	3.85
49	3.85	3.85	3.85
50	3.85	3.85	3.85

51	2.59	2.59	2.59
52	2.48	2.48	2.48
53	2.37	2.37	2.37
54	2.27	2.27	2.27
55	2.17	2.17	2.17
56	2.08	2.08	2.08
57	1.99	1.99	1.99
58	1.90	1.90	1.90
59	1.82	1.82	1.82
60	1.74	1.74	1.74
61	1.66	1.66	1.66
62	1.59	1.59	1.59
63	1.52	1.52	1.52
64	1.45	1.45	1.45
65	1.39	1.39	1.39
66	1.32	1.32	1.32
67	1.26	1.26	1.26
68	1.21	1.21	1.21
69	1.15	1.15	1.15
70	1.10	1.10	1.10
71	1.05	1.05	1.05
72	1.00	1.00	1.00
73	0.96	0.96	0.96
74	0.91	0.91	0.91
75	0.87	0.87	0.87
76	0.83	0.83	0.83
77	0.80	0.80	0.80
78	0.76	0.76	0.76
79	0.72	0.72	0.72
80	0.69	0.69	0.69
81	0.66	0.66	0.66
82	0.63	0.63	0.63
83	0.60	0.60	0.60
84	0.57	0.57	0.57
85	0.55	0.55	0.55
86	0.52	0.52	0.52
87	0.50	0.50	0.50
88	0.47	0.47	0.47
89	0.45	0.45	0.45
90	0.43	0.43	0.43
91	0.41	0.41	0.41
92	0.39	0.39	0.39
93	0.37	0.37	0.37
94	0.36	0.36	0.36
95	0.34	0.34	0.34
96	0.32	0.32	0.32
97	0.31	0.31	0.31
98	0.30	0.30	0.30
99	0.28	0.28	0.28
100	0.27	0.27	0.27

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:クリ - コナラ林

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.78	0.78	0.78
2	2.25	2.25	2.25
3	3.49	3.49	3.49
4	4.50	4.50	4.50
5	5.32	5.32	5.32
6	6.61	6.61	6.61
7	5.78	5.78	5.78
8	5.78	5.78	5.78
9	4.96	4.96	4.96
10	4.96	4.96	4.96
11	4.96	4.96	4.96
12	4.96	4.96	4.96
13	4.96	4.96	4.96
14	4.96	4.96	4.96
15	4.96	4.96	4.96
16	4.96	4.96	4.96
17	5.78	5.78	5.78
18	5.78	5.78	5.78
19	6.61	6.61	6.61
20	6.61	6.61	6.61
21	5.88	5.88	5.88
22	5.88	5.88	5.88
23	5.88	5.88	5.88
24	5.15	5.15	5.15
25	5.15	5.15	5.15
26	4.41	4.41	4.41
27	4.41	4.41	4.41
28	4.41	4.41	4.41
29	4.41	4.41	4.41
30	4.41	4.41	4.41
31	4.41	4.41	4.41
32	4.41	4.41	4.41
33	4.41	4.41	4.41
34	3.68	3.68	3.68
35	3.68	3.68	3.68
36	2.94	2.94	2.94
37	2.94	2.94	2.94
38	2.94	2.94	2.94
39	2.94	2.94	2.94
40	2.94	2.94	2.94
41	2.94	2.94	2.94
42	2.94	2.94	2.94
43	2.94	2.94	2.94
44	2.94	2.94	2.94
45	2.94	2.94	2.94
46	2.94	2.94	2.94
47	2.94	2.94	2.94
48	2.94	2.94	2.94
49	2.94	2.94	2.94
50	2.94	2.94	2.94

51	1.72	1.72	1.72
52	1.68	1.68	1.68
53	1.64	1.64	1.64
54	1.60	1.60	1.60
55	1.57	1.57	1.57
56	1.53	1.53	1.53
57	1.50	1.50	1.50
58	1.46	1.46	1.46
59	1.43	1.43	1.43
60	1.40	1.40	1.40
61	1.37	1.37	1.37
62	1.34	1.34	1.34
63	1.32	1.32	1.32
64	1.29	1.29	1.29
65	1.26	1.26	1.26
66	1.24	1.24	1.24
67	0.48	0.48	0.48
68	0.46	0.46	0.46
69	0.44	0.44	0.44
70	0.42	0.42	0.42
71	0.40	0.40	0.40
72	0.38	0.38	0.38
73	0.37	0.37	0.37
74	0.35	0.35	0.35
75	0.33	0.33	0.33
76	0.32	0.32	0.32
77	0.30	0.30	0.30
78	0.29	0.29	0.29
79	0.28	0.28	0.28
80	0.26	0.26	0.26
81	0.25	0.25	0.25
82	0.24	0.24	0.24
83	0.23	0.23	0.23
84	0.22	0.22	0.22
85	0.21	0.21	0.21
86	0.20	0.20	0.20
87	0.19	0.19	0.19
88	0.18	0.18	0.18
89	0.17	0.17	0.17
90	0.16	0.16	0.16
91	0.16	0.16	0.16
92	0.15	0.15	0.15
93	0.14	0.14	0.14
94	0.14	0.14	0.14
95	0.13	0.13	0.13
96	0.12	0.12	0.12
97	0.12	0.12	0.12
98	0.11	0.11	0.11
99	0.11	0.11	0.11
100	0.10	0.10	0.10

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:カスミザクラ - コナラ林

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.95	0.95	0.95
2	2.74	2.74	2.74
3	4.26	4.26	4.26
4	5.50	5.50	5.50
5	6.49	6.49	6.49
6	8.07	8.07	8.07
7	7.06	7.06	7.06
8	7.06	7.06	7.06
9	6.05	6.05	6.05
10	6.05	6.05	6.05
11	6.05	6.05	6.05
12	6.05	6.05	6.05
13	6.05	6.05	6.05
14	6.05	6.05	6.05
15	6.05	6.05	6.05
16	6.05	6.05	6.05
17	7.06	7.06	7.06
18	7.06	7.06	7.06
19	8.07	8.07	8.07
20	8.07	8.07	8.07
21	7.26	7.26	7.26
22	7.26	7.26	7.26
23	7.26	7.26	7.26
24	6.36	6.36	6.36
25	6.36	6.36	6.36
26	5.45	5.45	5.45
27	5.45	5.45	5.45
28	5.45	5.45	5.45
29	5.45	5.45	5.45
30	5.45	5.45	5.45
31	5.45	5.45	5.45
32	5.45	5.45	5.45
33	5.45	5.45	5.45
34	4.54	4.54	4.54
35	4.54	4.54	4.54
36	3.63	3.63	3.63
37	3.63	3.63	3.63
38	3.63	3.63	3.63
39	3.63	3.63	3.63
40	3.63	3.63	3.63
41	3.63	3.63	3.63
42	3.63	3.63	3.63
43	3.63	3.63	3.63
44	3.63	3.63	3.63
45	3.63	3.63	3.63
46	3.63	3.63	3.63
47	3.63	3.63	3.63
48	3.63	3.63	3.63
49	3.63	3.63	3.63
50	3.63	3.63	3.63

51	2.13	2.13	2.13
52	2.08	2.08	2.08
53	2.03	2.03	2.03
54	1.98	1.98	1.98
55	1.93	1.93	1.93
56	1.89	1.89	1.89
57	1.85	1.85	1.85
58	1.80	1.80	1.80
59	1.77	1.77	1.77
60	1.73	1.73	1.73
61	1.69	1.69	1.69
62	1.66	1.66	1.66
63	1.62	1.62	1.62
64	1.59	1.59	1.59
65	1.56	1.56	1.56
66	1.53	1.53	1.53
67	0.60	0.60	0.60
68	0.57	0.57	0.57
69	0.54	0.54	0.54
70	0.52	0.52	0.52
71	0.50	0.50	0.50
72	0.47	0.47	0.47
73	0.45	0.45	0.45
74	0.43	0.43	0.43
75	0.41	0.41	0.41
76	0.39	0.39	0.39
77	0.38	0.38	0.38
78	0.36	0.36	0.36
79	0.34	0.34	0.34
80	0.33	0.33	0.33
81	0.31	0.31	0.31
82	0.30	0.30	0.30
83	0.28	0.28	0.28
84	0.27	0.27	0.27
85	0.26	0.26	0.26
86	0.25	0.25	0.25
87	0.23	0.23	0.23
88	0.22	0.22	0.22
89	0.21	0.21	0.21
90	0.20	0.20	0.20
91	0.19	0.19	0.19
92	0.19	0.19	0.19
93	0.18	0.18	0.18
94	0.17	0.17	0.17
95	0.16	0.16	0.16
96	0.15	0.15	0.15
97	0.15	0.15	0.15
98	0.14	0.14	0.14
99	0.13	0.13	0.13
100	0.13	0.13	0.13

CO2吸収量表

地区名:大田原 樹種:シイ - カシ林

林齡	CO2吸収量 (t-CO2/年・ha)		
	地位	地位	地位
1	0.54	0.54	0.54
2	1.72	1.72	1.72
3	2.84	2.84	2.84
4	3.85	3.85	3.85
5	4.73	4.73	4.73
6	8.07	8.07	8.07
7	8.07	8.07	8.07
8	8.07	8.07	8.07
9	6.05	6.05	6.05
10	6.05	6.05	6.05
11	6.05	6.05	6.05
12	6.05	6.05	6.05
13	6.05	6.05	6.05
14	6.05	6.05	6.05
15	6.05	6.05	6.05
16	6.05	6.05	6.05
17	6.05	6.05	6.05
18	6.05	6.05	6.05
19	8.07	8.07	8.07
20	8.07	8.07	8.07
21	7.26	7.26	7.26
22	7.26	7.26	7.26
23	7.26	7.26	7.26
24	7.26	7.26	7.26
25	7.26	7.26	7.26
26	5.45	5.45	5.45
27	5.45	5.45	5.45
28	5.45	5.45	5.45
29	5.45	5.45	5.45
30	5.45	5.45	5.45
31	5.45	5.45	5.45
32	5.45	5.45	5.45
33	5.45	5.45	5.45
34	5.45	5.45	5.45
35	5.45	5.45	5.45
36	3.63	3.63	3.63
37	3.63	3.63	3.63
38	3.63	3.63	3.63
39	3.63	3.63	3.63
40	3.63	3.63	3.63
41	3.63	3.63	3.63
42	3.63	3.63	3.63
43	3.63	3.63	3.63
44	3.63	3.63	3.63
45	3.63	3.63	3.63
46	3.63	3.63	3.63
47	3.63	3.63	3.63
48	3.63	3.63	3.63
49	3.63	3.63	3.63
50	3.63	3.63	3.63

51	1.82	1.82	1.82
52	1.82	1.82	1.82
53	1.82	1.82	1.82
54	1.82	1.82	1.82
55	1.82	1.82	1.82
56	1.82	1.82	1.82
57	1.82	1.82	1.82
58	1.82	1.82	1.82
59	1.82	1.82	1.82
60	1.82	1.82	1.82
61	1.82	1.82	1.82
62	1.82	1.82	1.82
63	1.82	1.82	1.82
64	1.82	1.82	1.82
65	1.82	1.82	1.82
66	1.82	1.82	1.82
67	0.00	0.00	0.00
68	0.00	0.00	0.00
69	0.00	0.00	0.00
70	0.00	0.00	0.00
71	0.00	0.00	0.00
72	0.00	0.00	0.00
73	0.00	0.00	0.00
74	0.00	0.00	0.00
75	0.00	0.00	0.00
76	0.00	0.00	0.00
77	0.00	0.00	0.00
78	0.00	0.00	0.00
79	0.00	0.00	0.00
80	0.00	0.00	0.00
81	0.00	0.00	0.00
82	0.00	0.00	0.00
83	0.00	0.00	0.00
84	0.00	0.00	0.00
85	0.00	0.00	0.00
86	0.00	0.00	0.00
87	0.00	0.00	0.00
88	0.00	0.00	0.00
89	0.00	0.00	0.00
90	0.00	0.00	0.00
91	0.00	0.00	0.00
92	0.00	0.00	0.00
93	0.00	0.00	0.00
94	0.00	0.00	0.00
95	0.00	0.00	0.00
96	0.00	0.00	0.00
97	0.00	0.00	0.00
98	0.00	0.00	0.00
99	0.00	0.00	0.00
100	0.00	0.00	0.00