

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020100	スギ	105	330	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.2	4911	2	64.4	0.4	7.5	50.7	1787.6	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020101	スギ	105	300	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.6	4336	3	39.9	0.24	7.34	51.3	1969.5	2
2	23.9	3823	3	77.7	0.18	3.83	50.9	1969.8	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020102	スギ	105	300	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.2	4544	3	45.5	0.47	11.44	50.7	1477.3	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020103	スギ	105	270	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.4	2974	3	43.2	0.36	7.61	50.1	1595.6	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020104	スギ	105	240	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	13.8	3514	1	62.8	0.7	9.16	50.2	827.1	3
2	14.4	3799	1	80	0.52	7.16	50.7	827.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020105	スギ	105	240	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.1	3981	3	40.5	0.45	9.07	50.2	1260.3	2
2	23.1	3432	3	66.8	0.3	5.53	50.5	1260.4	3
3	19.9	4097	2	65.9	0.29	5.59	50.1	1260.4	3
4	22.3	4249	3	56.5	0.35	6.53	50.4	1260.6	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020106	スギ	105	210	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.8	3214	2	77.2	0.74	8.08	50.3	605.3	3
2	24.2	3423	3	78.6	0.8	8.01	50.3	605.2	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020107	スギ	105	180	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.9	3271	2	69.2	1.15	9.71	50.2	415.3	3
2	17.2	3063	2	91	1.09	7.6	50	415.2	4
3	16.9	3133	2	88.6	1.03	7.71	50.3	415.1	4
4	18.7	3497	2	73.1	1.29	9.39	50.2	415.2	3
5	17.4	3197	2	101.9	0.97	6.78	50.4	415.5	5
6	17.6	3159	2	91.2	1.11	7.6	50.3	415.2	4
7	17.9	3527	2	108.2	0.97	6.44	50.1	415	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020108	スギ	105	150	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	14.4	1606	1	97.7	0.68	6.03	50.2	492.3	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020109	スギ	105	150	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.9	2922	2	80.9	1.79	12.87	50.1	370.1	4
2	18.8	2756	2	57.3	2.49	18.13	50.2	370.2	2
3	17.3	2945	2	76.2	1.92	13.69	50.1	370.1	3
4	17.5	3026	2	79.9	2.18	13.4	50.2	370.2	4
5	18.9	2754	2	78.9	2.25	13.61	50.3	370.2	4
6	18.3	2867	2	66.6	2.1	15.55	50.5	370.2	3
7	17	2857	2	59.6	2.2	17.24	50.1	370.2	3
8	18.6	2979	2	74.4	1.87	13.92	50.2	370.1	3
9	18.7	2401	2	60.7	2.34	17.13	50	370.2	3
10	16.4	2499	2	75.4	2.06	13.95	50.3	370.1	3
11	16.8	3103	2	86.4	1.62	12	50.1	370.3	4

12	17.8	3039	2	90.7	1.77	11.66	50.2	370.3	4
13	19.3	2945	2	72.5	1.93	14.28	50.3	370	3
14	18.4	2239	2	79.4	2.21	13.5	50.1	370.1	4
15	15.5	2665	2	65.5	2.45	16.15	50.1	370.2	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020110	スギ	105	360	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	19.1	6450	2	50.7	0.35	8.64	50.3	2126.4	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020111	スギ	105	300	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.3	5963	3	67.6	0.31	7.7	51.1	1477.4	3
2	23.5	5577	3	52.5	0.45	9.97	50.5	1477.4	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020112	スギ	105	270	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.3	3491	3	52.1	0.2	6.21	51.3	1595.5	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020200	スギ	105	180	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.4	4474	2	63.2	1.44	10.81	50.1	415.2	3
2	18.6	4209	2	68	1.34	10.04	50.2	415	3
3	17.9	3329	2	78	1.72	9.31	50	415.3	3
4	19.1	3502	2	83.6	0.96	8.04	50.3	415.4	4
5	17.5	4490	2	84.7	0.86	7.85	50.3	415.3	4
6	-	-	-	61.2	1.25	10.92	50.2	415.4	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020201	スギ	105	180	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.9	2714	2	83.2	0.33	5.74	51	709.3	4
2	17.7	3055	2	68.9	0.6	7.14	50.7	709.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020202	スギ	105	150	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.2	2186	2	86.4	0.9	6.94	50.6	492.1	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020203	スギ	105	150	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.5	3644	2	74.3	2.05	14.12	50.2	370.3	3
2	19.2	3439	2	65.6	2.22	15.88	50.2	370.2	3
3	17.3	2570	2	67.4	2.17	15.47	50.1	370.1	3
4	16.4	3302	2	99.2	1.54	10.59	50	370.4	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020204	スギ	105	300	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.6	4831	3	63.2	0.21	4.7	50.5	1970	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11020800	スギ	105	105	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	15.3	876	2	82.3	2.09	10.09	50.1	241.2	4
2	17.1	1083	2	96.9	1.68	8.48	50.2	241.3	4
3	12.4	1302	1	94.6	1.59	8.54	50.4	241.1	4
4	16.5	1198	2	84.5	2.22	10.01	50.1	241.1	4
5	10.6	1373	1	138.3	1.29	6.05	50.1	241	6
6	19.8	1253	2	82	1.8	9.83	50	241.1	4
7	22.5	1152	3	100.9	1.61	8.13	50.3	241.1	5
8	11.5	1286	1	96.9	1.61	8.4	50.2	241	4
9	18.9	949	2	93.8	1.78	8.79	50.3	241.1	4
10	16.5	1406	2	64.1	2.45	12.7	50.2	241	3
11	29	888	4	66.8	2.42	12.27	50.2	241.2	3
12	31.4	907	5	54.1	2.65	14.82	50.2	241.3	2
13	12.3	1137	1	85.9	2.19	9.85	50.2	241.2	4

14	8.2	1009	1	56.4	2.77	14.43	50.1	241.1	2
15	13.1	1400	1	104.4	1.48	7.78	50.4	241.2	5
16	12.6	1132	1	89.2	2.2	9.58	50.2	241.1	4
17	19.1	944	2	96.3	1.73	8.57	50.1	241.2	4
18	11.5	1299	1	94.5	1.95	8.92	50.1	241.2	4
19	16.7	1146	2	110.9	1.55	7.49	50.1	241.2	5
20	18.4	1059	2	91.1	1.95	9.18	50.1	241.1	4
21	13.2	1083	1	54.8	2.83	14.83	50.1	241.1	2
22	29.6	868	4	52.2	3.37	15.96	50.2	241.1	2
23	18.4	1026	2	92.8	1.69	8.78	50.4	241.2	4
24	19.8	1222	2	76.9	2.04	10.61	50.2	241.4	3
25	17.5	868	2	71.1	2.16	11.42	50.2	241.2	3
26	22.6	947	3	43.4	4.16	19.32	50.2	241.1	2
27	18.2	1121	2	53.6	2.64	14.91	50.1	241.1	2
28	22.3	1147	3	79.9	2.43	10.67	50.1	241.1	4
29	18.4	1296	2	65.2	2.17	12.26	50.1	241.1	3
30	9.6	1144	1	94.5	1.66	8.63	50	241.1	4
31	12.6	1059	1	80.4	2.13	10.32	50.2	241.2	4
32	10.2	1231	1	94	1.73	8.74	50.1	241.2	4
33	16.3	1428	2	67.7	2.55	12.27	50.1	241.1	3
34	13.5	1241	1	88.3	1.4	8.87	50	241.3	4
35	14.5	1274	1	99.4	1.61	8.23	50.2	241.1	5
36	18.6	1086	2	81.1	2.13	10.25	50.3	241.3	4
37	19	1011	2	90.9	1.76	9	50.3	241.2	4
38	16	1461	2	74.6	1.89	10.72	50	241.1	3
39	21.4	1248	3	63	2.11	12.56	50	241.2	3
40	15.3	1516	2	76.9	1.89	10.45	50.1	241.2	3
41	19.6	1248	2	94.6	1.6	8.56	50.1	241.1	4
42	15.5	1488	2	73.1	2.28	11.28	50.3	241.2	3
43	13.7	1679	1	69.5	2.34	11.81	50.1	241.1	3
44	16.2	1427	2	72.4	2.25	11.34	50.1	241.2	3
45	16.3	1195	2	84.2	1.84	9.66	50.1	241.1	4
46	10.3	1206	1	87.4	1.77	9.3	50.1	241	4
47	11.9	1237	1	97.9	1.47	8.19	50.4	241.2	4
48	15.4	1527	2	69.4	2.3	11.79	50.1	241.2	3
49	12.4	1378	1	94.3	1.62	8.6	50.3	241.2	4
50	17.3	1183	2	83.4	2.32	10.22	50.1	241.3	4
51	16.3	1428	2	79.5	2.19	10.46	50.3	241.1	4
52	17.4	1361	2	91.8	1.93	9.1	50.2	241.1	4
53	13.4	1219	1	74.6	1.94	10.76	50.2	241.2	3
54	27.4	816	4	49	3.14	16.58	50.2	241.2	2
55	8.3	1198	1	92.4	2.07	9.19	50.2	241.1	4
56	13.7	810	1	79.9	1.88	10.11	50.3	241.2	4
57	9.3	1132	1	70.7	2.53	11.84	50.2	241.2	3
58	17.2	1126	2	88.2	2.02	9.49	50.2	241.3	4
59	10.4	1241	1	90.6	1.8	9.07	50.1	241.2	4
60	11.9	1114	1	116	1.32	6.99	50.2	241	5
61	11.9	1269	1	87.2	2.17	9.72	50.2	241.2	4
62	10.9	1287	1	79.8	2.11	10.35	50.3	241.2	4
63	18.9	1236	2	58.1	3.3	14.64	50.1	241.2	2
64	17.7	1328	2	76.8	2.28	10.86	50.1	241.2	3
65	21.1	968	3	42.7	4.16	19.56	50.1	241.1	2
66	18.1	1314	2	67.1	2.34	12.15	50	241.1	3
67	14.7	1567	1	70.8	1.82	11.12	50.2	241.3	3
68	12	1262	1	139.4	1.22	5.94	50.3	241.2	6
69	23.6	1020	3	85.8	2.09	9.76	50.2	241.2	4
70	22.4	1102	3	86.5	2.08	9.7	50	241.2	4
71	16.9	880	2	73.2	2.46	11.45	50.2	241.1	3
72	10.9	1214	1	92.9	2	9.09	50	241	4
73	18.3	1324	2	86.3	1.89	9.51	50.3	241.2	4
74	13.9	1265	1	99.8	1.71	8.3	50.2	241.1	5
75	17.7	1320	2	76.4	2.46	11.08	50	241.2	3
76	11.7	1114	1	67.4	2.24	12.01	50	241.1	3
77	8.8	1180	1	83.7	1.96	9.82	50.4	241.2	4
78	18.9	1226	2	81.6	1.69	9.76	50.1	241.1	4
79	20.1	1190	3	68.3	2.81	12.44	50.1	241.1	3
80	11.7	1192	1	115.2	1.39	7.11	50	241.1	5
81	14.1	1006	1	86.8	1.95	9.53	50.1	241	4
82	8.5	1192	1	80.9	2.1	10.24	50.2	241.2	4
83	13.2	1296	1	85.4	1.8	9.51	50	241.1	4
84	12.7	1049	1	95.7	1.84	8.72	50.1	241.1	4

85	24.9	997	3	66.4	2.51	12.42	50.2	241.1	3
86	17.6	1062	2	77	2.03	10.58	50.1	241.1	3
87	17.8	1312	2	70.6	2.23	11.55	50.3	241.2	3
88	9.3	1138	1	70	1.98	11.39	50	241.2	3
89	8.9	1086	1	63.8	2.65	12.95	50.2	241	3
90	16.1	1081	2	88.1	1.8	9.26	50.3	241	4
91	12.2	1330	1	84.9	2.05	9.8	50	241	4
92	9.7	1253	1	108.2	1.73	7.81	50.1	241	5
93	15.9	1193	2	101.6	1.7	8.18	50.2	241.2	5
94	17.1	882	2	76.8	2.17	10.74	50.1	241.2	3
95	22.3	915	3	73.3	2.44	11.43	50.1	241.2	3
96	18.8	1028	2	74.7	2.11	10.93	50.1	241.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021400	スギ	105	300	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.9	3714	3	60.5	0.13	4.82	50.3	1970.1	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021401	スギ	105	300	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1				56.1	0.39	9.3	50.3	1477.5	2
1	22.9	5724	3	55.9	0.39	9.33	50.4	1477.5	2
2	21.6	4330	3	40	0.52	12.99	50.5	1477.2	2
3	22.7	4575	3	45.3	0.38	11.42	50.3	1477.5	2
4	23.5	4731	3	42.5	0.58	12.33	50.2	1477.2	2
5	21.5	4879	3	48.4	0.46	10.79	50.3	1477.4	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021402	スギ	105	270	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.5	5664	3	79.4	0.33	6.32	50.5	1040.4	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021403	スギ	105	240	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.6	4846	3	74.4	0.55	7.69	50.7	827.3	3
2	23.1	3825	3	47.5	0.74	11.93	50.1	827.3	2
3	22.5	3903	3	51.1	0.76	11.16	50.8	827.3	2
4	21.7	3634	3	46.8	0.85	12.2	50.3	827.3	2
5	21.9	4360	3	60.3	0.62	9.44	50.4	827.4	3
6	22.4	3697	3	59.2	0.6	9.57	50.4	827.4	3
7	21.4	4215	3	54	0.82	10.66	50.2	827.3	2
8	20	4012	3	88.6	0.52	6.52	50.2	827.5	4
9	22.3	3735	3	54.7	0.81	10.52	50.6	827.3	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021404	スギ	105	240	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	19.8	2683	2	58.8	0.29	6.23	51.3	1260.8	2
2	23.6	4018	3	57.5	0.33	6.4	50.9	1260.4	2
3	22.6	3640	3	65	0.31	5.68	50.3	1260.6	3
4	22.1	3818	3	58.4	0.35	6.33	50.3	1260.4	2
5	22.2	3940	3	63.7	0.24	5.72	51	1260.7	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021405	スギ	105	210	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.9	3196	3	78.4	0.32	5.35	50.5	965.7	3
2	23.1	3109	3	60.1	0.45	7.01	50.6	965.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021407	スギ	105	180	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	15	2146	2	70.7	0.58	6.95	50.5	709.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021408	スギ	105	180	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17	3943	2	69.9	1.29	9.76	50.1	415.2	3
2	19.1	4063	2	106.3	1.05	6.62	50.3	415.4	5

3	17.5	3534	2	76.7	1.15	8.87	50.2	415.3	3
4	17.8	3884	2	96.7	1.02	7.14	50.2	415.3	4
5	18.4	4130	2	81.5	1.09	8.35	50.2	415.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021409	スギ	105	150	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	12.2	2615	1	62.8	2.5	16.79	50.1	370.3	3
2	17.7	2701	2	103.2	1.41	10.1	50.2	370.3	5
3	16.8	3065	2	72.2	2.07	14.49	50.2	370.3	3
4	19	2938	2	91	1.48	11.33	50.2	370.2	4
5	19.3	2783	2	89.5	1.54	11.56	50.2	370.2	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021500	スギ	105	105	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.9	1661	2	64.8	5.56	22.06	50.2	181.2	3
2	16.7	1697	2	81.8	5.37	18.47	50	181.1	4
3	16.6	2050	2	105.4	4.36	14.51	50.2	181.1	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021501	スギ	105	300	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23	6535	3	73.4	0.38	7.19	50.9	1477.4	3
2	21.7	5790	3	63.6	0.33	8.19	50.4	1477.4	3
3	21.6	6966	3	82.5	0.23	6.29	50.4	1477.6	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021502	スギ	105	300	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.4	5329	3	46.7	0.2	6.27	50.7	1969.7	2
2	23.8	4046	3	54.1	0.22	5.46	50.3	1970	2
3	21.8	5067	3	43.1	0.26	6.84	50.3	1969.5	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021503	スギ	105	270	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.1	3436	3	66.3	0.26	4.98	50.9	1595.8	3
2	20	3432	3	59.6	0.2	5.45	51.1	1596	3
3	22.3	3402	3	58.1	0.27	5.66	50.6	1595.8	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021504	スギ	105	240	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.5	4452	3	56.3	0.74	10.18	50.6	827.1	2
2	23.4	4392	3	91.2	0.43	6.26	50.5	827.5	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021505	スギ	105	240	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.8	4196	3	66	0.19	5.48	51.2	1260.7	3
2	23	4209	3	48.6	0.22	7.4	50.8	1260.4	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021506	スギ	105	210	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.8	4042	3	70.3	0.72	8.78	50.7	605.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021507	スギ	105	210	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.4	3074	3	67.8	0.2	6.01	51.1	965.4	3
2	22	3629	3	79.1	0.27	5.25	51.4	965.3	4
3	24.1	3281	3	84	0.4	5.09	50.7	965.3	4
4	20.7	3822	3	65.2	0.26	6.3	51	965.5	3
5	24.4	3564	3	81.5	0.22	5.05	51	965.1	4
6	24.2	3079	3	65.1	0.21	6.26	50.8	965.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021508	スギ	105	180	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分

1	18.4	2753	2	89.2	5.19	0.14	50.8	709.2	4
2	16.9	3063	2	81.3	0.31	5.85	51	709.3	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021509	スギ	105	150	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.1	2153	2	83.6	0.79	7.04	50.4	492.2	4
2	-	-	-	84.1	0.81	7.02	50.2	492	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021510	スギ	105	150	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.9	2842	2	86	1.5	11.92	50.2	370.1	4
2	16.3	2941	2	69.4	2.13	15.04	50.2	370.1	3
3	17.5	3210	2	60.5	2.3	17.12	50.2	370.1	3
4	17.6	2268	2	70	1.87	14.69	50.1	370.3	3
5	18.1	2732	2	60.2	2.64	17.53	50.1	370.3	3
6	18.8	2658	2	94.3	1.58	11.09	50.1	370.1	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021601	スギ	105	105	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	11.1	935	1	95.7	1.91	8.79	50.2	241.2	4
2	9	1357	1	125.7	1.48	6.72	50.1	241.2	6
3	10.9	1158	1	128.5	1.24	6.36	50.4	241.2	6
4	11.9	1357	1	132.8	1.2	6.16	50.2	241.3	6
5	15.1	1025	2	117.3	1.26	6.87	50.2	241.1	5
6	14.6	1238	1	135.7	1.22	6.07	50.2	241.1	6
7	16.1	1102	2	105.9	1.54	7.75	50.2	241	5
8	11	1168	1	124.1	1.38	6.69	50	241.2	6
9	15.3	1156	2	120.1	1.35	6.84	50	241.3	6
10	14.6	1354	1	127.9	1.32	6.47	50	241.1	6
11	11.7	1141	1	116.7	1.47	7.12	50	241.2	5
12	11.7	1046	1	102	1.58	8.04	50.1	241.2	5
13	14.3	1315	1	118.1	1.35	6.93	50.1	241.2	5
14	16.8	1281	2	109.9	1.34	7.33	50.2	241.2	5
15	15.4	1220	2	117.1	1.38	7.01	50	241.2	5
16	14	1274	1	116.4	1.41	7.06	50.2	241	5
17	12.1	1083	1	110.3	1.4	7.37	50.2	241.2	5
18	12.9	1305	1	133.4	1.25	6.18	50.3	241.1	6
19	19.1	940	2	87.9	1.79	9.27	50.3	241.1	4
20	13.7	959	1	93.2	1.76	8.82	50.3	241.2	4
21	15.3	1289	2	115.4	1.26	6.97	50	241.2	5
22	17.5	940	2	97.4	1.74	8.49	50.2	241	4
23	11.5	1114	1	137.1	1.43	6.23	50.3	241.2	6
24	15.7	1279	2	116.1	1.32	6.99	50.2	241.2	5
25	12	1281	1	110.1	1.46	7.43	50.4	241.1	5
26	12.4	913	1	98	2	8.72	50.2	241.2	4
27	14.6	1290	1	117.1	1.71	7.33	50.3	241.2	5
28	14.6	1205	1	102.3	1.77	8.21	50.2	241.3	5
29	14.3	1320	1	94.3	1.68	8.66	50.2	241.1	4
30	11.1	1235	1	124.5	1.3	6.59	50.3	241.3	6
31	12	1120	1	106.6	1.73	7.91	50.1	241.2	5
32	12.5	1414	1	95	1.68	8.62	50	241.2	4
33	14.9	1231	1	115.8	1.42	7.11	50.1	241.2	5
34	12.9	1403	1	147.6	1.26	5.72	50.2	241.1	6
35	13	1104	1	115.6	1.43	7.12	50.2	241	5
36	15.9	1156	2	112.2	1.83	7.7	50.1	241.1	5
37	15.7	1281	2	122	1.37	6.77	50.1	241.2	6
38	15.4	1299	2	116.9	1.34	6.97	50.3	241.2	5
39	15.5	1214	2	122.8	1.52	6.88	50.2	241.2	6
40	13.6	1050	1	86.4	1.77	9.4	50.1	241.4	4
41	15.7	1265	2	83.9	1.96	9.81	50.1	241.2	4
42	12.5	958	1	79.8	1.86	10.1	50.4	241.1	4
43	11	1275	1	117.9	1.54	7.12	50.2	241.1	5
44	13	1476	1	144.7	1.1	5.65	50.1	241.1	6
45	10.3	1062	1	116.9	1.53	7.16	50.2	241.1	5
46	12.8	1095	1	101.8	1.64	8.11	50	241	5
47	13.4	1040	1	99.1	1.54	8.19	50.1	241.3	5
48	13.5	952	1	74.5	2.55	11.39	50.2	241.2	3
49	17.2	1114	2	85.4	2.04	9.75	50	241.1	4

50	14.6	932	1	98	2.02	8.73	50.4	241.2	4
51	12.5	1104	1	108.2	1.37	7.45	50.2	241	5
52	11.7	1211	1	108.8	1.62	7.67	50.2	241.2	5
53	13.5	931	1	72.6	2.62	11.67	50.3	241	3
54	11.9	1123	1	115.4	1.59	7.3	50.1	241.2	5
55	15	1245	2	116.5	1.72	7.37	50.3	241.3	5
56	18.8	1134	2	115.6	1.43	7.12	50.3	241.1	5
57	18.4	1220	2	108.9	1.42	7.47	50.2	241.3	5
58	15.7	1179	2	107.2	1.59	7.73	50.1	241.1	5
59	15.5	1210	2	115.5	1.4	7.1	50.2	241.2	5
60	16.6	1232	2	104.2	1.38	7.7	50	241.1	5
61	17.1	1119	2	114.1	1.34	7.1	50.4	241.1	5
62	16.7	1406	2	122.6	1.36	6.72	50.6	241.2	6
63	16.7	1245	2	111.9	1.53	7.41	50.4	241.3	5
64	15.3	935	2	79.3	2.15	10.46	50.1	241.4	4
65	16.7	1229	2	91.6	1.84	9.03	50.2	241.2	4
66	16.4	1199	2	111.6	1.46	7.36	50.1	241.2	5
67	17.1	1190	2	114.4	1.45	7.2	50.3	241.2	5
68	16.1	1336	2	129	1.3	6.4	50.4	241.2	6
69	16.6	1177	2	120.5	1.65	7.11	50.4	241.2	6
70	14.9	1037	1	100.9	1.56	8.08	50.3	241.1	5
71	17.9	1141	2	89.5	1.98	9.33	50.2	241.1	4
72	18.2	1131	2	104.8	1.91	8.19	50.3	241.3	5
73	16.4	1512	2	112.4	1.44	7.29	50.5	241.2	5
74	14.4	1134	1	113.7	1.55	7.34	50.2	241.2	5
75	16.3	1126	2	104.9	1.55	7.83	50	241.1	5
76	17.7	1460	2	121.9	1.35	6.75	50.2	241.1	6
77	17.4	1260	2	94.7	1.85	8.8	50.2	241.2	4
78	17.7	1216	2	116	1.52	7.19	50.2	241	5
79	18.4	1173	2	110.5	1.51	7.47	50.2	241.2	5
80	16.1	1113	2	99.1	1.53	8.18	50.2	241.3	5
81	16.3	1256	2	136.2	1.32	6.15	50.5	241.3	6
82	15.9	1234	2	111.6	1.67	7.58	50	241.3	5
83	15.6	1356	2	127.8	1.32	6.47	50.3	241.2	6
84	16	1250	2	113.2	1.4	7.21	50.2	241	5
85	17.2	1128	2	102.5	1.74	8.16	50.2	241.1	5
86	16.9	1026	2	82.4	2.02	10	50.3	241.2	4
87	14	883	1	87	2.07	9.63	50.2	241.1	4
88	16	1259	2	110.8	1.58	7.53	50.1	241.3	5
89	13.8	949	1	104.3	1.63	7.94	50.3	241.3	5
90	16.2	1216	2	103.7	1.53	7.87	50.3	241.1	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021602	スギ	105	105	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	15.7	2431	2	73	6.4	21.08	50.1	181.2	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11021603	ヒノキ	120	120	5400	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.7	4239	2	117.6	6.85	24.74	50.1	180.2	5
2	16.7	4324	2	115.7	7.64	25.77	50.3	180.1	5
3	18.6	4662	2	99.9	7.18	28.19	50.3	180.2	5
4	20.3	4302	3	91.6	9.03	31.95	50.1	180	4
5	17.5	4302	2	103.3	10.59	30.91	50.2	180	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022203	スギ	105	300	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.6	5709	3	70.8	0.35	7.41	51.1	1477.4	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022204	スギ	105	240	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	15	4286	2	84.1	0.55	6.87	50.2	827.4	4
2	18.6	4864	2	58	0.72	9.89	50.2	827.2	2
3	20.2	4154	3	78.8	0.53	7.27	50.4	827.2	3
4	20.8	4454	3	76.9	0.59	7.5	50.3	827.5	3
5	19.5	4775	2	82.9	0.5	6.91	50.4	827.2	4
6	24.5	3516	3	63.1	0.6	9.03	50.2	827.3	3
7	21.8	3601	3	66.5	0.59	8.58	50.1	827.4	3

8	23.1	4586	3	72.1	0.69	8.06	50.1	827.3	3
9	23.6	3765	3	63.7	0.5	8.84	50.4	827.3	3
10	22.4	3779	3	59.4	0.69	9.64	50.1	827.2	3
11	22	4422	3	73.3	0.49	7.74	50.2	827.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022205	スギ	105	240	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.2	2818	3	64.9	0.31	5.69	50.6	1260.6	3
2	19.8	3401	2	71.5	0.3	5.18	51.3	1260.9	3
3	23	3184	3	70.5	0.28	5.23	50.5	1260.5	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022206	スギ	105	210	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.4	2312	2	66.6	0.39	6.3	51.1	965.4	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022207	スギ	105	210	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	21.9	3857	3	72.5	0.8	8.61	50.4	605.2	3
2	21.2	4030	3	84.6	0.68	7.38	50.2	605.2	4
3	20	3296	3	49	0.99	12.55	50	605.2	2
4	23.4	3589	3	64.5	1.1	9.88	50.3	605.2	3
5	24.7	4069	3	80.2	0.73	7.79	50.3	605.1	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022208	スギ	105	180	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.9	2851	2	65.2	1.44	10.52	50.2	415.1	3
2	17	3277	2	87.3	0.89	7.67	50.3	415.1	4
3	18.2	3148	2	98.8	0.95	6.94	50.4	415.3	4
4	16.6	3513	2	92.6	0.92	7.31	50.5	415.4	4
5	16.5	3231	2	69.6	1.28	9.78	50.3	415.4	3
6	17.1	3212	2	92.5	0.98	7.38	50.1	415.2	4
7	15.9	2832	2	76	1.04	8.83	50.3	415.2	3
8	16.2	2941	2	67.4	1.22	9.99	50.5	415.3	3
9	16.8	3905	2	101.1	0.92	6.78	50.1	415.3	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022300	スギ	105	180	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	8	2220	1	114.1	0.36	4.31	50.7	709.5	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022301	スギ	105	150	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	18.1	2967	2	95.1	1.6	11.03	50.1	370.1	4
2	18.8	2789	2	51.2	2.92	20.43	50.1	370.1	2
3	18.3	2835	2	79.7	2.06	13.3	50.4	370	4
4	17.1	2685	2	70.2	2.32	15.08	50.4	370.2	3
5	16.7	2792	2	75.4	2.28	14.16	50.2	370	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022302	スギ	105	150	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	16.2	1361	2	65	0.98	9.02	50.4	492.3	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022303	スギ	105	360	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	22.9	5793	3	55.5	0.35	7.93	50.8	2126.5	2
2	20.8	7928	3	67.2	0.46	6.72	50.6	2126.6	3
3	22.2	6897	3	50.1	0.29	8.69	50.3	2126.7	2
4	22.1	7267	3	50.9	0.31	8.58	51	2126.6	2
5	21.8	8092	3	56.4	0.3	7.76	51.2	2126.4	2
6	20.3	9602	3	58.9	0.4	7.54	50.8	2126.4	3
7	24.3	7387	3	46.6	0.34	9.37	51.1	2126.7	2

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022304	スギ	105	300	2700	2011/2/24				

NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	23.4	5448	3	55.2	0.27	5.41	50.7	1969.7	2
2	24.5	6036	3	60.7	0.06	4.73	51.6	1969.7	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022305	スギ	105	240	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	20.2	4739	3	56.3	0.34	6.54	50.9	1260.5	2
2	22.4	4649	3	77.8	0.11	4.6	50.8	1260.7	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022306	スギ	105	240	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	24.4	5995	3	89.6	0.41	6.34	50.5	827.3	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022307	スギ	105	210	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	19.2	4814	2	72.8	0.78	8.56	50.3	605	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022309	スギ	105	180	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	14.5	3091	1	92.5	0.95	7.35	50.3	415.3	4
2	18.8	3118	2	79.8	0.92	8.33	50.5	415.2	4
3	18.4	3287	2	78.7	1.25	8.77	50.2	415.2	3

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022310	スギ	105	150	3600	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	5.2	2949	1	57.6	8.09	7.47	50.1	370	2
2	17	3059	2	69.2	2.12	15.07	50.2	370.1	3
3	18.2	3358	2	82.8	1.91	12.74	50.1	370.2	4
4	19	3384	2	91.5	1.68	11.48	50.2	370.1	4
5	19.8	3502	2	124	1.39	8.62	50.2	370	6
6	18.2	2953	2	93.8	2.5	12.06	50.1	370	4
7	16.9	2187	2	80.7	2.42	13.53	50.2	370	4

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022401	ヒノキ	120	120	5400	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	15.3	4743	2	118.6	5.94	23.65	50.2	180.1	5
2	18.6	4613	2	116.3	6.71	24.8	50	180.1	5
3	18.1	4133	2	101.4	7.65	28.35	50.3	180.2	5
4	18.8	4320	2	110.6	7.52	26.52	50.1	180.1	5

ロット番号	樹種名	材幅	材厚	スパン	日付				
11022402	スギ	105	105	2700	2011/2/24				
NO	水AV	重量	水判定	強度(Tonf/cm ²)	たわみ1	たわみ2	荷重1,	荷重2	区分
1	17.5	1428	2	116.7	1.66	7.3	50.3	241.3	5
2	18.5	1446	2	84.7	2.01	9.79	50.2	241.3	4
3	17.7	1711	2	73.1	2.46	11.46	50.1	241.1	3
4	17.5	1585	2	97.7	1.96	8.7	50.2	241.2	4
5	18.9	1631	2	98.8	1.9	8.57	50	241.2	4
6	18.7	1458	2	108.1	1.51	7.6	50.1	241.1	5
7	17	1255	2	91.8	2.08	9.25	50.1	241.1	4
8	17.1	1492	2	81.3	2.1	10.2	50.1	241.2	4
9	17.5	1828	2	120	1.54	7.03	50.2	241.3	6
10	13.8	1639	1	79.6	2.09	10.36	50.1	241.2	4
11	18.2	1558	2	111	1.75	7.69	50.1	241.3	5
12	17.6	1527	2	101.4	1.76	8.25	50.1	241.1	5
13	18.5	1457	2	89.6	1.78	9.12	50.1	241	4
14	17.7	1320	2	106.2	1.69	7.89	50.2	241.2	5
15	15.4	1044	2	71.4	2.35	11.57	50.1	241.2	3
16	17.6	1162	2	95.1	1.91	8.82	50.4	241.1	4
17	17.1	1449	2	72.8	2.28	11.31	50.2	241	3
18	17.2	1458	2	87.4	1.95	9.48	50.3	241.2	4
19	17.2	1125	2	83.1	2.15	10.07	50.2	241.1	4
20	17.7	1424	2	94.5	1.87	8.84	50	241	4
21	17.6	1150	2	83.8	2.11	9.97	50	241.1	4
22	17	1424	2	105.9	1.72	7.93	50.3	241.1	5

23	17.2	1424	2	108.8	1.69	7.74	50.2	241.1	5
24	18	1185	2	86.3	2.15	9.78	50.1	241.2	4
25	17.2	1132	2	82.2	1.97	9.98	50.2	241.2	4
26	18.3	1153	2	77.7	2.43	10.9	50.2	241.1	3
27	16.2	1649	2	88.1	2.07	9.55	50.1	241.2	4
28	17.6	1247	2	96.3	1.82	8.65	50.2	241.1	4
29	16.5	1430	2	99.2	1.83	8.47	50.1	241.2	5
30	18.1	1278	2	67.2	2.87	12.67	50	241.1	3
31	16.5	1503	2	91.1	2.09	9.32	50.1	241.2	4
32	18.3	1108	2	100.3	1.54	8.11	50.1	241.2	5
33	16.5	1327	2	99.6	1.48	8.08	50.3	241	5
34	15	1575	2	97	1.87	8.66	50.1	241.2	4
35	17.5	1095	2	101.1	1.66	8.17	50.2	241.2	5
36	15.6	1382	2	81.8	2.39	10.44	50.1	241.2	4
37	16.9	1712	2	96.2	2.14	8.98	50.2	241.1	4
38	18.6	1483	2	96.1	1.75	8.6	50.2	241.1	4
39	18	1711	2	85.3	2.26	9.98	50.1	241.1	4
40	18.1	1565	2	89.6	2.08	9.42	50.3	241.1	4
41	19	1358	2	98.6	1.72	8.4	50.1	241.1	4
42	17.4	1183	2	88.7	1.9	9.31	50.3	241.1	4
43	16.8	1400	2	101.7	1.59	8.07	50.1	241.2	5
44	14.5	1047	1	75.6	2.75	11.45	50.2	241.1	3
45	16.6	1228	2	87.6	2.28	9.79	50.3	241.1	4
46	16.3	1309	2	84.8	2.28	10.04	50.2	241.1	4
47	17.2	1121	2	84.6	1.98	9.76	50.2	241.1	4
48	16.6	1498	2	110	1.6	7.59	50	241.1	5
49	17.4	1606	2	102.1	1.78	8.23	50.1	241.1	5
50	18.6	1456	2	88.3	2.18	9.64	50.1	241.2	4
51	19.4	1245	2	95	1.92	8.85	50.1	241.2	4
52	18.6	1155	2	98.5	2.04	8.73	50.1	241.2	4
53	17.9	1215	2	92.4	2.06	9.18	50.2	241.1	4
54	15.9	1327	2	81.7	2.28	10.34	50.1	241.1	4
55	17.7	1171	2	85	2.03	9.77	50.3	241.2	4
56	17.2	1357	2	100.6	1.76	8.3	50.2	241.1	5
57	18.2	1257	2	60.7	2.94	13.78	50.1	241.1	3
58	16.6	1369	2	87.1	1.91	9.46	50.2	241.1	4
59	18.8	1201	2	75	2.46	11.24	50	241.2	3
60	16.6	1367	2	89.9	1.93	9.25	50.2	241.1	4
61	18.5	1183	2	87	2	9.57	50.2	241.3	4
62	17.1	1319	2	68.1	2.2	11.86	50.3	241.1	3
63	18.6	1126	2	100.7	1.84	8.38	50.1	241.2	5
64	16.8	1524	2	101.3	1.82	8.32	50.2	241.3	5
65	19.2	1274	2	86.5	1.98	9.59	50.3	241.2	4
66	17.5	1256	2	112.9	1.51	7.34	50.2	241.2	5
67	17.9	1198	2	91.5	1.87	9.06	50.3	241.1	4
68	17.7	1080	2	83.2	2.13	10.04	50.2	241.2	4
69	17.4	1187	2	98.9	1.8	8.46	50.1	241.2	5
70	14.4	1593	1	92	2.11	9.26	50.2	241.1	4
71	18.2	1185	2	69.9	2.64	12.06	50.1	241.1	3
72	17.5	1141	2	85.8	2	9.68	50	241.1	4
73	15.5	1314	2	66.4	2.61	12.51	50.2	241.1	3
74	18	1635	2	79	2.38	10.72	50	241.2	4
75	19.2	1326	2	86	2.15	9.81	50	241.1	4
76	19.3	1409	2	102.6	1.54	7.95	50.2	241	5
77	18.2	1190	2	110.7	1.74	7.69	50.2	241.3	5
78	16.1	1467	2	87.6	1.96	9.48	50.1	241.2	4
79	17.9	1089	2	61.8	2.89	13.53	50.2	241.1	3
80	16	1207	2	111.1	1.49	7.42	50	241.1	5
81	16.2	1225	2	82.1	2.3	10.31	50.3	241.2	4
82	17.2	1138	2	66.5	2.78	12.7	50.1	241.4	3
83	16.8	1397	2	105.1	1.68	7.94	50.2	241.1	5
84	16.7	1259	2	74.5	2.37	11.2	50.1	241	3
85	17.3	1274	2	72.6	2.52	11.59	50.1	241.2	3
86	15.5	850	2	82	2.3	10.32	50.3	241.2	4
87	17.5	1397	2	116	1.46	7.14	50.1	241.2	5
88	17.6	1171	2	82.7	2.13	10.09	50	241.1	4
89	17.8	1065	2	96.8	1.73	8.53	50.2	241.1	4
90	15.8	1099	2	89.4	2.13	9.49	50.2	241.1	4
91	16.9	1287	2	67.2	2.57	12.37	50	241.2	3
92	18.4	1102	2	100.8	1.66	8.19	50.1	241	5
93	15.9	1474	2	59.5	2.82	13.88	50.2	241.1	3

94	18	1397	2	101.2	1.82	8.32	50.2	241.1	5
95	17.7	1241	2	66.9	2.92	12.76	50.1	241.1	3