

Species	Plot & Code	Treatment	Biomass (kg)	Height (m)	Basal Diameter (m)
Ae	AE 2-3 13-11	mono	2.85	0.95	0.0252
Ae	AE 2-2 8-1	mono	0.08	1.40	0.0274
Ae	AE 2-1 5-4	mono	0.16	1.90	0.0339
Ae	AE 1-1 5-7	mono	0.20	1.60	0.0370
Ae	AE 2-1 3-7	mono	1.10	2.90	0.0452
Ae	AE 2-4 1-11	mono	12.92	4.10	0.0987
Ae	AE 1-4 1-12	mono	3.53	2.60	0.0818
Ae	AE 1-2 8-2	mono	17.10	5.8	0.1159
Ae	AE 1-3 14-9	mono	10.75	5.2	0.1055
Ae	AE 2-2 13-2	mono	3.77	4.40	0.8740
Tr	Tr1-2 9-7	mono	1.75	3.4	0.0678
Tr	Tr1-4 4-11	mono	1.52	1.7	0.0485
Tr	Tr2-3 13-15	mono	0.55	1.9	0.0506
Tr	Tr1-1 7-1	mono	7.92	3.9	0.0994
Tr	Tr2-2 8-4	mono	4.64	3.3	0.0897
Tr	Tr1-4 7-15	mono	8.95	3.8	0.0963
Tr	Tr2-1 4-1	mono	11.07	5.4	0.1153
Tr	Tr2-4 1-8	mono	13.09	5.7	0.1144
Tr	Tr2-2 15-3	mono	15.04	6.1	0.1332
Tr	Tr 1-3 14-14	mono	9.97	6.4	0.1195
Ls	Ls2-2 13-7	mono	0.24	1.5	0.0266
Ls	Ls2-1 1-3	mono	0.11	1.04	0.0295
Ls	Ls1-2 11-3	mono	0.57	2.5	0.0683
Ls	Ls2-2 14-2	mono	0.10	1.12	0.0266
Ls	Ls2-3 9-12	mono	8.54	4.90	0.1100
Ls	Ls1-2 13-3	mono	10.97	5.9	0.1228
Ls	Ls1-3 11-12	mono	4.41	4.4	0.079
Ls	Ls1-1 4-4	mono	13.97	7	0.1082
Ls	Ls1-4 3-13	mono	90.79	7.9	0.181
Ls	Ls2-4 3-11	mono	33.40	6.7	0.149
Cm	Cm1-2 14-3	mono	2.35	3.8	0.0923
Cm	Cm1-1 3-5	mono	40.83	3.1	0.0665
Cm	Cm2-2 9-1	mono	1.76	5	0.0723
Cm	Cm 2-3 14-12	mono	3.70	5.6	0.0806
Cm	Cm1-4 6-14	mono	5.54	5.00	0.0723
Cm	Cm1-3 16-12	mono	22.38	-	-
Cm	Cm 2-1 4-2	mono	9.68	6.80	0.1063
Cm	Cm1-1 3-8	mono	12.77	10.00	0.1312
Cm	Cm2-2 13-5	mono	9.44	8.20	0.1021
Cm	Cm2-3 10-15	mono	13.37	8.30	0.1310
Hc	Hc2-2 11-1	mono	2.21	3.5	0.0862
Hc	Hc1-4 4-15	mono	0.25	1.9	0.05
Hc	Hc2-3 9-11	mono	0.97	1.90	0.0437
Hc	Hc2-1 2-6	mono	12.61	3.80	0.1245
Hc	Hc2-4 2-9	mono	8.73	2.00	0.0597
Hc	Hc1-1 1-6	mono	17.55	3.80	0.1133
Hc	Hc1-3 15-13	mono	34.34	6.80	0.0210

Hc	Hc1-3 11-15	mono	62.00	9.80	0.2670
Hc	Hc1-2 14-5	mono	62.07	7.30	0.2850
Hc	Hc1-2 9-6	mono	35.02	7.00	0.1309
Ca	T6-1 4-8 (Ca)	all	0.96	2.4	0.0506
Ca	Ca1-4 2-9 (Ca)	all	3.61	3.30	0.0644
Ca	T1-1 6-7 (Ca)	all	9.96	5.30	0.1088
Ca	A4-3 11-10 (Ca)	all	11.78	8.00	0.1098
Ca	T5-3 8-12 (Ca)	all	22.37	13.10	0.1970

DBH largest trunk (m)	DBH all trunks combined (m)
0.0252	0.0252
0.0274	0.0274
0.0339	0.0339
0.0370	0.0370
0.0235	0.0235
0.0487	0.0840
0.0244	0.0659
0.0927	0.0927
0.0721	0.0721
0.4910	0.7220
0.039	0.0390
0.0454	0.0454
0.0506	0.0506
0.0294	0.0467
0.0578	0.0578
0.0658	0.0658
0.0696	0.0696
0.0839	0.0839
0.0945	0.0945
0.1001	0.1001
0.0266	0.0266
0.0295	0.0365
0.021	0.0210
0.0266	0.0266
0.0525	0.0759
0.0612	0.1110
0.0493	0.0815
0.0552	0.1224
0.0862	0.2267
0.0684	0.2075
0.0515	0.0694
0.0335	0.0643
0.0452	0.0691
0.0503	0.0503
0.0452	0.0691
-	-
0.0744	0.1132
0.0951	0.0951
0.0792	0.0792
0.0931	0.0931
0.0412	0.0412
0.05	0.0500
0.0437	0.0437
0.0819	0.0819
0.0177	0.0177
0.0682	0.0682
0.1000	0.1000

0.1376	0.1376
0.1730	0.1730
0.1319	0.1319
0.0192	0.0192
0.0348	0.0348
0.0706	0.0706
0.0850	0.0850
0.1249	0.2705