

報告様式 土壌・植生 F-1) 毎木調査表

調査地点名:八幡平

調査実施日:2009年9月8日(水)

調査実施者:佐藤卓、涌井玲、西井和弘

同心円1

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)
	学名	亜種・変種名	和名		
A-10	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	36	5.6
A-54	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	23	8.1
A-55	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	16.4	5
A-56	<i>Acer ukurunduense</i>		オガラバナ	0.8	1.3
A-57	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	17	7.6
A-58	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	0.8	1.3
A-59	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	3.5	1.7
A-60	<i>Vaccinium ovalifolium</i>	var. <i>ovalifolium</i>	クロウソゴ	倒木等により確認できず	
A-61	<i>Viburnum furcatum</i>		オオカメノキ	1.5	1.7
A-62	<i>Acer ukurunduense</i>		オガラバナ	1.2	1.6
A-63	<i>Viburnum furcatum</i>		オオカメノキ	1	1.6
A-64	<i>Viburnum furcatum</i>		オオカメノキ	1.4	1.7
A-65	<i>Viburnum furcatum</i>		オオカメノキ	1.8	1.7
A-66	<i>Acer ukurunduense</i>		オガラバナ	1	1.7
A-67	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	3.3	1.75
A-68	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	33	6.4
A-69	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	8.8	3.3
A-70	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	9.2	3
A-71	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	1.6	1.4
A-72	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	1.7	1.55
A-73	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	6.4	3.2
A-74	<i>Sorbus commixta</i>		ナナカマド	3.3	2.2
A-75	<i>Sorbus commixta</i>		ナナカマド	3.7	3.3
A-76	<i>Sorbus commixta</i>		ナナカマド	2	1.8
A-77	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	22	8.6
A-78	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	83.5	11.3
A-79	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	1.6	1.4
A-80	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	16.5	8
A-81	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	12.8	5
A-82	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	28	11.6
A-83	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	4.2	1.75
A-84	<i>Viburnum furcatum</i>		オオカメノキ	1.5	1.6
A-85	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	14	4.8
A-86	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	9.8	3.6
A-87	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	31.8	9.9
A-88	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	2.5	1.5
A-89	<i>Sorbus commixta</i>		ナナカマド	1.3	1.3
A-90	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	2.5	1.4
A-91	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	21.5	10.2
A-92	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	29.2	10.3
A-93	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	23.5	10.3
A-94	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	17.9	4.2
A-95	<i>Viburnum furcatum</i>		オオカメノキ	0.7	1.3
A-96	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	5.2	1.75
A-97	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	2.5	1.4
A-98	<i>Viburnum furcatum</i>		オオカメノキ	1	1.4
A-99	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	46.4	8.6
A-100	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	3.6	1.6
A-101	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	6.3	2.6
A-102	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	16.8	7.4
A-103	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	29	13.1
A-104	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	1.2	1.8

同心円2

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)
	学名	亜種・変種名	和名		
A-2	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	29.8	12.2
A-9	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	27	10.3
A-16	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	12.6	3.8
A-20	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	8.5	1.9
A-39	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	倒木等により	確認できず
A-40	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	6.8	2
A-41	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	4.4	1.8
A-42	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	28.7	10.6
A-43	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	7.7	3.2
A-44	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	11	2.8
A-45	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	7	1.1
A-46	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	28.2	8.7
A-47	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	26.5	8.6
A-48	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	6.2	2.3
A-49	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	7.2	2.4
A-50	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	18.5	3.8
A-51	<i>Sorbus matsumurana</i>		ウラジロナナカマド	5.8	3.5
A-52	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	4.5	1.8
A-53	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	34.2	9.4

同心円3

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)
	学名	亜種・変種名	和名		
A-1	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	22.5	5
A-3	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	25.5	8.6
A-4	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	31.4	8.9
A-5	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	23	7.8
A-6	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	34.6	11.2
A-7-1(28)	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	31.8	11
A-8	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	21.8	7.2
A-11	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	33	11.8
A-12	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	32.5	10.8
A-13	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	18.5	8.4
A-14	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	18.2	8.5
A-15	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	32.7	11.5
A-17	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	18.2	2.8
A-22	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	33	8.4
A-23	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	23.4	8.6
A-24	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	24.2	7.8
A-25	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	21	8.5
A-26	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	24	7.7
A-27	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	44	9.8
A-29	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	24	8.5
A-30	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	30	10.4
A-31	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	18.2	9.9
A-32	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	22.2	8.2
A-33	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	21.2	10.1
A-34	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	24.5	7.3
A-35	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	36	6.1
A-36	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	37	4
A-37	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	19	4
A-38	<i>Abies mariesii</i>		オオシラビソ	40	8.9

報告様式 土壌・植生 F-2) 毎木調査表

調査地点名: 上北山村大台ヶ原山七つ池付近

調査実施日: 2009年8月19-20日

調査実施者: 奈良県森林技術センター 若山学他5名

同心円1

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)
	学名	亜種・変種名	和名		
1	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	15.6	9.2
11	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	25.3	15.3
12	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	24.4	11.7
21	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	22.9	14.8
22	<i>Symplocos coreana</i>		タンナサワフタギ	8.0	3.2
23	<i>Symplocos coreana</i>		タンナサワフタギ	9.0	6.9
24	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	48.8	20.9
32	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	13.3	7.2
40	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	53.5	19.3
45	<i>Symplocos coreana</i>		タンナサワフタギ	12.4	5.3
46	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	26.0	14.1

同心円2

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)
	学名	亜種・変種名	和名		
5	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	15.1	7.5
6	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	36.8	13.6
7	<i>Pourthiaea villosa</i>	var. <i>laevis</i>	カマツカ	6.9	4.8
8	<i>Fraxinus lanuginosa</i>		アオダモ	8.6	12.2
13	<i>Symplocos coreana</i>		タンナサワフタギ	8.6	7.0
20	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	17.4	11.1
25	<i>Pourthiaea villosa</i>	var. <i>laevis</i>	カマツカ	5.3	2.9
26	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	14.0	7.3
33	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	14.2	8.7
34	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	5.5	4.2
35	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	15.2	6.7
37	<i>Kalopanax pictus</i>		ハリギリ	44.0	16.5
41	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	41.9	17.2
47	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	29.8	15.2
55	<i>Schizophragma hydrangeoides</i>		イワガラミ	5.9	13.6

同心円3

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)
	学名	亜種・変種名	和名		
2	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	46.5	19.9
3	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	41.2	19.0
4	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	66.6	20.9
9	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	36.8	17.9
10	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	40.1	20.0
14	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	42.3	17.1
15	<i>Betula grossa</i>		ミズメ	24.1	19.4
16	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	37.8	19.9
17	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	40.9	18.8
18	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	22.4	16.5
19	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	22.9	16.2
27	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	24.3	12.7
28	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	25.0	13.8
29	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	29.3	16.6
30	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	39.2	16.6
31	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	48.4	18.4
36	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	29.8	15.6
38	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	27.5	15.7
39	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	31.6	15.7
42	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	25.4	14.4
43	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	21.9	13.7
44	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	46.8	20.1
48	<i>Abies homolepis</i>		ウラジロモミ	32.8	22.2
49	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	39.8	17.9
56	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	18.0	14.2
57	<i>Acer shirasawanum</i>		オオイタヤメイゲツ	18.6	11.6

報告様式 土壌・植生 F-3) 毎木調査表

調査地点名: 石鎚

調査実施日: 2009年7月22日

調査実施者: 深田 英久

同心円1

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考
	学名	亜種・変種名	和名			
1	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	66.2	18.7	
2	<i>Tsuga sieboldii</i>		ツガ	19.7	9.5	
3	<i>Parabenzoin trilobum</i>		シロモジ	2.1	1.9	
4	<i>Abies firma</i>		モミ	39.9	15.0	
5	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	23.2	12.0	
6	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	13.6	7.8	
7	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	6.1	4.1	(7~10同株)
8	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	7.4	6.3	(7~10同株)
9	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	7.2	5.2	(7~10同株)
10	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	3.2	3.5	(7~10同株)
11	<i>Rhododendron obtusum</i>	var. <i>kaempferi</i>	ヤマツツジ	0.7	1.6	(11~12同株)
12	<i>Rhododendron obtusum</i>	var. <i>kaempferi</i>	ヤマツツジ	0.7	1.6	(11~12同株)
13	<i>Rhododendron obtusum</i>	var. <i>kaempferi</i>	ヤマツツジ	3.7	2.8	(13~14同株)
14	<i>Rhododendron obtusum</i>	var. <i>kaempferi</i>	ヤマツツジ	4.7	3.6	(13~14同株)
15	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	10.6	6.7	(15~16同株)
16	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	9.8	3.6	(15~16同株)
17	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	17.0	7.6	(17~24同株)
18	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	9.9	9.2	(17~24同株)
19	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	3.1	3.0	(17~24同株)
20	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	枯死		(17~24同株)
21	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.0	5.3	(17~24同株)
22	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	16.1	7.2	(17~24同株)
23	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	9.5	7.0	(17~24同株)
24	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	5.4	4.1	(17~24同株)
25	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	枯死		

同心円2

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考
	学名	亜種・変種名	和名			
1	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	49.1	13.8	
2	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.1	5.9	(2~9同株)
3	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	5.8	3.5	(2~9同株)
4	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	11.0	6.4	(2~9同株)
5	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	枯死		(2~9同株)
6	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	8.1	4.6	(2~9同株)
8	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	11.7	5.3	(2~9同株)
11	<i>Ilex macropoda</i>		アオハダ	6.3	4.6	
13	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	10.9	8.0	(13~18同株)
14	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	6.9	5.1	
15	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.7	7.4	
16	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	14.7	7.3	
18	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	5.8	4.8	
19	<i>Abies firma</i>		モミ	6.0	3.3	
21	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	63.0	16.5	
22	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	13.7	6.6	
23	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	7.1	6.1	
24	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	6.1	5.8	
25	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	19.2	10.6	
27	<i>Abies firma</i>		モミ	16.5	6.7	
28	<i>Abies firma</i>		モミ	13.5	6.6	
29	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	43.2	15.9	
30	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	枯死		
				4cm未満		
7	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	3.4	4.1	(2~9同株)
9	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	3.6	2.7	(2~9同株)
10	<i>Abies firma</i>		モミ	3.2	1.9	
12	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	1.5	1.6	
17	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	2.1	2.7	(13~18同株)
20	<i>Fraxinus lanuginosa</i>		アオダモ	2.3	3.8	

※個体番号26 ダケカンバ(枯死木)

同心円3

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考
	学名	亜種・変種名	和名			
1	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	53.3	17.4	
8	<i>Abies firma</i>		モミ	34.5	13.8	
9	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	41.2	15.8	
10	<i>Chamaecyparis obtusa</i>		ヒノキ	29.6	11.5	
11	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	22.0	12.3	
15	<i>Abies firma</i>		モミ	35.3	15.8	
16	<i>Acer sieboldianum</i>		コハウチワカエデ	30.1	10.5	
22	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	26.5	12.2	
28	<i>Quercus mongolica</i>	ssp. <i>crispula</i>	ミズナラ	55.6	11.5	
29	<i>Quercus mongolica</i>	ssp. <i>crispula</i>	ミズナラ	33.6	10.1	(28~29同株)
33	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	18.2	8.5	
39	<i>Fagus crenata</i>		ブナ	63.5	19.7	
43	<i>Tsuga sieboldii</i>		ツガ	45.9	13.0	
44	<i>Acer sieboldianum</i>		コハウチワカエデ	27.9	10.5	
53	<i>Abies firma</i>		モミ	19.9	8.1	
59	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	28.5	13.3	
60	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	23.2	10.6	(59~60同株)
				18cm未満		
2	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	13.7	7.7	(2~7同株)
3	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.4	7.0	(2~7同株)
4	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	9.6	6.9	(2~7同株)
5	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	4.7	3.5	(2~7同株)
6	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	11.7	5.1	(2~7同株)
7	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	8.7	4.7	(2~7同株)
12	<i>Lyonia ovalifolia</i>	var. <i>elliptica</i>	ネジキ	12.0	7.2	
13	<i>Abelia spathulata</i>		ツクバネウツギ	2.1	3.5	
14	<i>Parabenzoïn trilobum</i>		シロモジ	4.9	3.0	
17	<i>Abelia spathulata</i>		ツクバネウツギ	枯死		
18	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	11.9	6.1	
19	<i>Abelia spathulata</i>		ツクバネウツギ	1.5	2.2	
20	<i>Rhododendron reticulatum</i>		コバノミツバツツジ	枯死		
21	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	枯死		
23	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	10.6	5.8	
24	<i>Symplocos coreana</i>		タンナサワフタギ	15.8	6.6	
25	<i>Symplocos coreana</i>		タンナサワフタギ	1.7	2.5	
26	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	13.7	6.6	
27	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.4	5.7	
30	<i>Fraxinus lanuginosa</i>		アオダモ	16.2	9.8	
31	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	11.3	7.8	
32	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.3	6.6	(31~32同株)
34	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	9.3	6.3	
35	<i>Betula ermanii</i>		ダケカンバ	16.9	9.7	
36	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	11.4	6.3	
37	<i>Acer sieboldianum</i>		コハウチワカエデ	16.6	9.3	
38	<i>Acer sieboldianum</i>		コハウチワカエデ	11.3	7.7	(37~38同株)
40	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	1.4	1.5	
41	<i>Fraxinus lanuginosa</i>		アオダモ	2.5	2.8	
42	<i>Abies firma</i>		モミ	7.5	3.8	
45	<i>Symplocos coreana</i>		タンナサワフタギ	7.4	5.0	
46	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	枯死		
47	<i>Lyonia ovalifolia</i>	var. <i>elliptica</i>	ネジキ	13.8	7.4	
48	<i>Lyonia ovalifolia</i>	var. <i>elliptica</i>	ネジキ	7.4	5.6	
49	<i>Lyonia ovalifolia</i>	var. <i>elliptica</i>	ネジキ	4.9	4.5	
50	<i>Abies firma</i>		モミ	7.1	3.8	
51	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	8.1	6.7	
52	<i>Rhododendron reticulatum</i>		コバノミツバツツジ	4.1	3.4	
54	<i>Betula grossa</i>		ミズメ	4.1	3.5	
55	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	2.8	2.6	
56	<i>Betula grossa</i>		ミズメ	3.4	3.8	
57	<i>Betula grossa</i>		ミズメ	2.1	2.6	
61	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.0	8.7	
62	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	12.6	6.6	
63	<i>Clethra barbinervis</i>		リョウブ	9.8	7.0	

※個体番号58 リョウブ(枯死木)

報告様式 土壌・植生 F-4) 毎木調査表

調査地点名:霧島屋久国立公園・屋久島(屋久1)

調査実施日:2009年9月3日

調査実施者:餅田 利之

同心円1

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考
	学名	亜種・変種名	和名			
1	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	55.1	19.0	
2	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.2	1.7	(枯れ木)
3	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.0	1.7	
4	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	51.8	16.0	
5			不明	33.2	7.0	
6	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	5.1	6.0	
7	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.0	2.0	
8	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	4.1	2.0	
9	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.5	2.2	
10	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.1	1.7	(枯れ木)
11	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.6	3.0	(枯れ木)
12			不明	35.0	4.0	(枯れ木・倒木)
13	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	6.5	5.0	
14	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	62.0	18.0	
15	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	30.0	8.0	(枯れ木)
16	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	3.1	2.3	
17	<i>Illicium anisatum</i>		シキミ	20.5	13.0	
18	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	93.0	19.0	
19	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	3.8	3.0	
20	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.6	2.2	
21	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.8	3.5	
22	<i>Symplocos tanakae</i>		ヒロハノミズバイ	10.6	10.0	
23	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.5	3.0	
24	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.0	2.0	
25	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.4	2.4	
26	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.7	2.5	
27	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.9	5.0	
28	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.6	2.2	
29	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	54.0	23.0	
30	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.8	2.4	
31	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	7.0	6.0	
32	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.8	2.2	(枯れ木)
33	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.0	3.0	
34	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.5	2.4	(枯れ木)
35	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	6.8	6.0	(枯れ木・倒木)
36	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.6	3.5	
37	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.7	3.0	
38	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.5	2.5	
39	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.0	2.0	
40	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.9	3.5	
41	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.9	3.0	
42	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.8	3.5	
43	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.1	4.0	
44	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.7	4.0	
45	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.1	4.0	

46	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.7	3.0	
47	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.6	4.0	
48	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	79.5	22.0	
49	<i>Trochodendron aralioides</i>		ヤマグルマ	19.0	18.0	
50	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.6	5.5	
51	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	0.9	1.9	(倒木)
52	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.6	2.0	
53	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.0	2.5	
54	<i>Symplocos tanakae</i>		ヒロハノミズバイ	3.0	5.0	
55	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.0	3.0	
56	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.9	3.0	
57	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.8	3.2	
58	<i>Symplocos tanakae</i>		ヒロハノミズバイ	4.1	4.5	
59	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.9	3.0	
60	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.0	2.0	
61	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	6.0	6.0	
62	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.0	3.5	
63	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.0	1.8	
64	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	6.7	5.0	(枯れ木)
65	<i>Symplocos tanakae</i>		ヒロハノミズバイ	2.1	2.8	
66	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.0	2.6	
67	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.6	2.2	
68	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.2	1.8	
69	<i>Illicium anisatum</i>		シキミ	17.4	12.0	
70	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.3	4.0	
71	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.6	3.3	
72	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.0	2.0	
73	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.3	3.0	
74	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.0	2.0	
75	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	2.2	3.0	
76	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	0.9	2.0	
77	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.3	2.4	
78	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.6	2.5	
79	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.4	2.0	
80	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	3.8	5.0	
81			不明	24.3	10.0	
82	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.4	2.4	
83	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.4	2.4	
84	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	1.3	2.4	
85	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	23.4	15.0	(枯れ木)
86	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	3.0	2.5	
87	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.0	2.0	
88	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	3.5	2.5	
89	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.6	2.0	(倒木)

同心円2

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考
	学名	亜種・変種名	和名			
1	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.9	5.0	
2	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	9.1	8.5	
3	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	7.0	8.0	
4	<i>Rhododendron tashiroi</i>		サクラツツジ	8.0	9.0	
5	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.8	4.0	
6	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	53.7	20.0	
7			不明	13.7	2.2	(枯れ木)
8			不明	4.4	5.0	(枯れ木)
9	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.5	5.0	
10	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.6	6.0	
11	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.9	6.0	
12	<i>Trochodendron aralioides</i>		ヤマグルマ	68.5	15.0	
13	<i>Trochodendron aralioides</i>		ヤマグルマ	30.0	17.0	
14	<i>Rhododendron tashiroi</i>		サクラツツジ	10.2	8.0	
15	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	9.1	10.0	
16	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.1	5.0	
17	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	9.3	2.5	(枯れ木)
18	<i>Symplocos myrtacea</i>		ハイノキ	4.9	6.0	(枯れ木・倒木)
19	<i>Rhododendron tashiroi</i>		サクラツツジ	14.9	8.0	
20	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	53.4	26.0	(1S3)
21	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	30.0	15.0	(枯れ木)
22	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	23.7	26.0	
23	<i>Rhododendron tashiroi</i>		サクラツツジ	6.4	7.0	

同心円3

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考
	学名	亜種・変種名	和名			
1	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1E3)	97.8	35.0	
2	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1E1)	139.2	35.0	
3	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1E2)	99.4	36.0	
4	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1N5)	78.2	40.0	
5	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1N4)	116.0	36.0	
6	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	73.0	35.0	
7	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1N1)	62.5	38.0	
8	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1N2)	115.5	38.0	
9	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	40.5	15.0	
10	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	20.0	8.0	(枯れ木)
11	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1N3)	57.1	36.0	
12	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	27.4	14.0	(枯れ木)
13	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	61.5	24.0	
14	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	34.0	21.0	(枯れ木)
15	<i>Symplocos glauca</i>		ミズバイ	20.5	8.0	
16	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1W1)	56.3	20.0	
17	<i>Trochodendron aralioides</i>		ヤマグルマ	24.6	12.0	
18	<i>Trochodendron aralioides</i>		ヤマグルマ	37.5	12.0	
19	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1W2)	97.0	23.0	
20	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1W4)	37.8	20.0	
21	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1W3)	62.8	23.0	
22	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	23.1	12.0	
23	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	55.8	22.0	
24	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	44.4	20.0	
25	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1S4)	68.2	29.0	
26	<i>Rhododendron tashiroi</i>		サクラツツジ	25.5	12.0	
27	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1S1)	71.3	25.0	
28	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ(1S2)	65.5	25.0	
29	<i>Camellia sasanqua</i>		サザンカ	18.6	11.0	
30	<i>Cryptomeria japonica</i>		スギ	34.7	12.0	

報告様式 土壌・植生 F-5) 毎木調査表

調査地点名: 霧島屋久国立公園・屋久島(屋久2)

調査実施日: 2009年9月2日

調査実施者: 餅田利之

同心円1

個体番号	種名		胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考	
	学名	亜種・変種名				和名
1	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	5.8	4.0	
2	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	4.9	5.0	
3	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	3.0	4.0	
4	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	2.5	3.0	
5	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.5	3.0	
6	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.9	4.0	
7	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.3	3.0	
8	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	3.7	5.0	
9	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	29.2	13.0	
10	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	4.0	5.0	
11	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.2	3.0	
12	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.3	3.5	
13	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.6	2.2	
14	<i>Actinodaphne longifolia</i>		バリバリノキ	2.8	4.0	
15			ツル性植物	9.8	13.0	
16	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.7	2.7	
17	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	4.3	4.0	
18	<i>Ardisia sieboldii</i>		モクタチバナ	3.3	3.5	
19	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	25.0	12.0	
20	<i>Diospyros morrisiana</i>		トキワガキ	29.0	16.0	
21	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	4.4	5.0	
22	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	4.1	4.0	
23	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	7.0	5.0	
24	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	3.4	3.0	
25	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	4.5	5.0	
26	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	2.6	3.0	
27	<i>Elaeocarpus japonicus</i>		コバンモチ	21.9	14.0	
28	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	1.7	2.0	
29	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	19.2	9.0	
30	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	4.1	6.0	
31	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	4.6	5.0	
32	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	7.2	8.0	
33	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	4.9	5.0	
34	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	20.9	8.0	(倒木)
35	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	2.4	3.0	
36	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	1.3	2.2	
37	<i>Ardisia sieboldii</i>		モクタチバナ	2.0	2.8	
38	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	3.2	4.0	
39			ツル性植物	9.0	22.0	
40	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	3.8	4.0	
41	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	4.3	4.5	
42	<i>Ilex goshiensis</i>		ツゲモチ	29.7	22.0	
43	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	3.3	4.5	
44	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	6.7	5.0	
45			不明	17.7	6.4	(枯れ木)
46	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	24.4	12.0	(2W2)
47	<i>Prunus jamasakura</i>		ヤマザクラ	59.5	16.0	
48	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	2.0	1.7	
49	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	9.3	13.3	
50	<i>Prunus jamasakura</i>		ヤマザクラ	45.5	21.0	
51	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	4.6	4.5	
52	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	11.0	8.0	
53	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	14.5	10.0	
54	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.2	2.0	

55	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	1.8	3.0	
56	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	3.1	3.0	
57	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	7.9	7.0	
58	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	4.3	6.0	
59	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	10.0	9.0	(倒木)
60			不明	13.6	5.5	(枯れ木)
61			ツル性植物	5.2	9.0	
62	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	5.0	5.0	
63			ツル性植物	2.5	9.0	
64	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	17.2	9.0	
65			不明(枯れ木)	2.2	2.0	
66	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	1.4	2.5	
67	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	6.0	7.0	
68	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	11.3	14.0	
69	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	1.9	2.5	
70	<i>Actinodaphne longifolia</i>		バリバリノキ	17.5	9.0	
71	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	8.5	6.0	(半分枯れ木)
72	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	11.6	12.0	
73			ツル性植物	3.1	16.0	
74	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	3.3	4.5	
75	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	3.5	4.0	
76	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	19.2	11.0	
77	<i>Ardisia sieboldii</i>		モクタチバナ	5.0	6.0	
78	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	2.8	4.0	
79	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	14.3	12.0	
80			不明	1.1	1.6	
81	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.5	2.6	
82	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	1.2	2.3	
83	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	0.8	2.0	
84	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	0.8	1.9	
85	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	0.8	1.9	
86			不明	1.2	2.2	
87			不明	0.5	1.6	

同心円2

個体番号	種名		胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考	
	学名	亜種・変種名 和名				
1	<i>Actinodaphne longifolia</i>		バリバリノキ	7.7	7.0	
2	<i>Actinodaphne longifolia</i>		バリバリノキ	4.5	6.0	
3	<i>Elaeocarpus japonicus</i>		コバンモチ	32.6	10.0	
4	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	6.2	5.0	
5	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	5.9	4.0	
6	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	6.8	6.0	
7	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	8.5	7.0	(2N1)
8				11.3	4.0	枯れ木
9	<i>Myrsine seguinii</i>		タイミンタチバナ	42.9	15.5	
10	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	17.0	8.0	(2W1)
11	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	5.3	7.5	
12	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	10.8	13.5	
13	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	12.6	14.5	
14	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	6.3	5.0	
15	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	39.8	17.0	
16	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	11.0	9.0	

17	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	9.6	9.0	
18	<i>Eurya japonica</i>		ヒサカキ	8.0	7.0	
19	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	9.1	9.0	
20	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	31.5	12.0	
21	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	11.9	12.0	
22	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	20.8	12.0	
23	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	21.2	8.0	
24	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	21.7	11.0	
25	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	14.3	10.0	
26	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	13.4	6.0	
27	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	14.3	8.0	
28	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	22.5	13.0	
29	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	12.7	8.5	
30	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	4.2	4.0	
31	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	5.2	3.0	
32			枯れ木	25.1	5.0	
33	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	5.2	4.0	
34	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	5.8	4.0	

同心円3

個体番号	種名			胸高直径 (cm)	樹高 (m)	備考
	学名	亜種・変種名	和名			
1	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	30.0	9.0	
2	<i>Syzygium buxifolium</i>		アデク	32.2	18.0	
3	<i>Myrsine seginii</i>		タイミンタチバナ	20.5	9.0	
4	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	28.7	15.0	
5	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	58.8	16.0	(2N4)
6	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	20.2	11.0	
7	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	57.2	13.0	
8	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	25.7	13.0	
9	<i>Myrsine seginii</i>		タイミンタチバナ	26.6	10.5	
10	<i>Myrsine seginii</i>		タイミンタチバナ	29.0	10.5	
11	<i>Myrsine seginii</i>		タイミンタチバナ	31.7	14.0	
12	<i>Neolitsea sericea</i>		シロダモ	26.7	10.0	
13	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	24.7	16.0	
14	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	29.2	14.0	(2W5)
15	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	21.0	14.5	
16	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	20.8	14.5	
17	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	24.9	12.0	(2W4)
18	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	29.4	13.0	
19	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	22.0	10.0	
20	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	18.8	10.0	
21	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	26.3	7.5	
22	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	19.9	9.0	
23	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	23.5	9.5	
24	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	21.5	9.5	
25	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	20.3	13.0	(2S3)
26	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	28.5	12.0	
27	<i>Daphniphyllum teijsmannii</i>		ヒメユズリハ	22.9	12.0	
28	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	27.5	11.5	
29	<i>Neolitsea aciculata</i>		イヌガシ	24.3	8.0	(枯れ木)
30	<i>Syzygium buxifolium</i>		アデク	24.1	11.0	
31	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	20.5	10.0	
32	<i>Neolitsea aciculata</i>		イヌガシ	33.1	7.0	
33	<i>Myrsine seginii</i>		タイミンタチバナ	24.9	11.0	
34	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	25.8	10.0	
35	<i>Camellia japonica</i>		ヤブツバキ	24.5	13.0	
36	<i>Lithocarpus edulis</i>		マテバシイ	23.1	15.0	
37	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	33.3	18.0	(2E4)
38			枯れ木	24.6	12.0	
39	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	31.4	18.0	
40	<i>Neolitsea sericea</i>		シロダモ	23.4	17.0	(2E5)
41	<i>Neolitsea aciculata</i>		イヌガシ	18.3	7.0	
42	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	18.7	11.0	
43	<i>Cleyera japonica</i>		サカキ	41.7	8.0	
44	<i>Schefflera octophylla</i>		フカノキ	32.2	18.0	