

S-1広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木								
	平均	No. 1	No. 2	No. 3					ha換算
成立本数(本)	16	12	18	17					1,600
平均樹高(m)	13	13	12	13					13
平均直径(cm)	17	19	16	16					17
材積計(m ³)	2.733	2.660	2.920	2.620					273.3

形状比=76、Sr=19

	下層木							
	平均	No. 1	No. 2	No. 3				
成立本数(本)	0	0	0	0				
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m ³)								

	全							
	平均	No. 1	No. 2	No. 3				
成立本数(本)	16	12	18	17				
平均樹高(m)	13	13	12	13				
平均直径(cm)	17	19	16	16				
材積計(m ³)	2.733	2.660	2.920	2.620				

(2) 伐採木

	上層木								
	平均	No. 1	No. 2	No. 3					ha換算
伐採本数(本)	12	9	13	13					1,200
平均樹高(m)	11	12	10	12					11
平均直径(cm)	15	17	13	14					15
材積計(m ³)	1.483	1.610	1.280	1.560					148.3

	下層木							
	平均	No. 1	No. 2	No. 3				
伐採本数(本)	0	0	0	0				
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m ³)								

	全							
	平均	No. 1	No. 2	No. 3				
伐採本数(本)	12	9	13	13				
平均樹高(m)	11	12	10	12				
平均直径(cm)	15	17	13	14				
材積計(m ³)	1.483	1.610	1.280	1.560				

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	75.0		75.0
伐採率(材積)	54.3		54.3

(4) 整備後の状況

	上層木								
	平均	No. 1	No. 2	No. 3					ha換算
成立本数(本)	4	3	5	4					400
平均樹高(m)	15	15	15	16					15
平均直径(cm)	23	25	23	21					23
材積計(m ³)	1.250	1.050	1.640	1.060					125.0

形状比=65、Sr=33

	下層木							
	平均	No. 1	No. 2	No. 3				
成立本数(本)	0	0	0	0				
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m ³)								

	全							
	平均	No. 1	No. 2	No. 3				
成立本数(本)	4	3	5	4				
平均樹高(m)	15	15	15	16				
平均直径(cm)	23	25	23	21				
材積計(m ³)	1.250	1.050	1.640	1.060				

S-12広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木								
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17				ha換算
成立本数(本)	16	10	19	21	15				1,600
平均樹高(m)	12	11	11	12	15				12
平均直径(cm)	16	17	13	14	20				16
材積計(m ³)	2.210	1.490	1.730	2.270	3.350				221.0

形状比=75、Sr=21

	下層木				
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17
成立本数(本)	0	0	0	0	0
平均樹高(m)					
平均直径(cm)					
材積計(m ³)					

	全				
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17
成立本数(本)	16	10	19	21	15
平均樹高(m)	12	11	11	12	15
平均直径(cm)	16	17	13	14	20
材積計(m ³)	2.210	1.490	1.730	2.270	3.350

(2) 伐採木

	上層木								
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17				ha換算
伐採本数(本)	12	7	14	16	11				1,200
平均樹高(m)	12	10	9	12	15				12
平均直径(cm)	15	16	11	13	21				15
材積計(m ³)	1.438	0.970	0.730	1.440	2.610				143.8

	下層木				
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17
伐採本数(本)	0	0	0	0	0
平均樹高(m)					
平均直径(cm)					
材積計(m ³)					

	全				
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17
伐採本数(本)	12	7	14	16	11
平均樹高(m)	12	10	9	12	15
平均直径(cm)	15	16	11	13	21
材積計(m ³)	1.438	0.970	0.730	1.440	2.610

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	75.0		75.0
伐採率(材積)	65.1		65.1

(4) 整備後の状況

	上層木								
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17				ha換算
成立本数(本)	4	3	5	5	4				400
平均樹高(m)	14	12	15	15	15				14
平均直径(cm)	18	17	19	17	19				18
材積計(m ³)	0.773	0.520	1.000	0.830	0.740				77.3

形状比=78、Sr=36

	下層木				
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17
成立本数(本)	0	0	0	0	0
平均樹高(m)					
平均直径(cm)					
材積計(m ³)					

	全				
	平均	No. 14	No. 15	No. 16	No. 17
成立本数(本)	4	3	5	5	4
平均樹高(m)	14	12	15	15	15
平均直径(cm)	18	17	19	17	19
材積計(m ³)	0.773	0.520	1.000	0.830	0.740

S-14スギ

(1) 林分の現状

	上層木							
	平均	No. 19	No. 20					ha換算
成立本数(本)	16	13	19					1,600
平均樹高(m)	22	23	20					22
平均直径(cm)	24	26	22					24
材積計(m3)	8.155	7.990	8.320					815.5

形状比=92、Sr=11

	下層木							
	平均	No. 19	No. 20					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 19	No. 20					
成立本数(本)	16	13	19					
平均樹高(m)	22	23	20					
平均直径(cm)	24	26	22					
材積計(m3)	8.155	7.990	8.320					

(2) 伐採木

	上層木							
	平均	No. 19	No. 20					ha換算
伐採本数(本)	5	4	6					500
平均樹高(m)	20	22	17					20
平均直径(cm)	21	24	17					21
材積計(m3)	1.630	2.060	1.200					163.0

	下層木							
	平均	No. 19	No. 20					
伐採本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 19	No. 20					
伐採本数(本)	5	4	6					
平均樹高(m)	20	22	17					
平均直径(cm)	21	24	17					
材積計(m3)	1.630	2.060	1.200					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	31.3		31.3
伐採率(材積)	20.0		20.0

(4) 整備後の状況

	上層木							
	平均	No. 19	No. 20					ha換算
成立本数(本)	11	9	13					1,100
平均樹高(m)	23	23	22					23
平均直径(cm)	26	27	25					26
材積計(m3)	6.525	5.930	7.120					652.5

形状比=88、Sr=13

	下層木							
	平均	No. 19	No. 20					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 19	No. 20					
成立本数(本)	11	9	13					
平均樹高(m)	23	23	22					
平均直径(cm)	26	27	25					
材積計(m3)	6.525	5.930	7.120					

S-18スギ

(1) 林分の現状

	上層木							
	平均	No. 24	No. 25					ha換算
成立本数(本)	13	12	14					1,300
平均樹高(m)	24	24	23					24
平均直径(cm)	27	28	26					27
材積計(m3)	8.925	8.990	8.860					892.5

形状比=89、Sr=12

	下層木							
	平均	No. 24	No. 25					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 24	No. 25					
成立本数(本)	13	12	14					
平均樹高(m)	24	24	23					
平均直径(cm)	27	28	26					
材積計(m3)	8.925	8.990	8.860					

(2) 伐採木

	上層木							
	平均	No. 24	No. 25					ha換算
伐採本数(本)	4	3	4					400
平均樹高(m)	22	23	21					22
平均直径(cm)	23	25	20					23
材積計(m3)	1.550	1.720	1.380					155.0

	下層木							
	平均	No. 24	No. 25					
伐採本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 24	No. 25					
伐採本数(本)	4	3	4					
平均樹高(m)	22	23	21					
平均直径(cm)	23	25	20					
材積計(m3)	1.550	1.720	1.380					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	30.8		30.8
伐採率(材積)	17.4		17.4

(4) 整備後の状況

	上層木							
	平均	No. 24	No. 25					ha換算
成立本数(本)	9	9	10					900
平均樹高(m)	25	25	24					25
平均直径(cm)	29	29	28					29
材積計(m3)	7.375	7.270	7.480					737.5

形状比=86、Sr=13

	下層木							
	平均	No. 24	No. 25					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 24	No. 25					
成立本数(本)	9	9	10					
平均樹高(m)	25	25	24					
平均直径(cm)	29	29	28					
材積計(m3)	7.375	7.270	7.480					

S-23スギ

(1) 林分の現状

	上層木							
	平均	No. 30	No. 31					ha換算
成立本数(本)	13	14	11					1,300
平均樹高(m)	23	23	22					23
平均直径(cm)	30	28	32					30
材積計(m3)	10.415	10.210	10.620					1,041.5

形状比=77、Sr=12

	下層木							
	平均	No. 30	No. 31					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 30	No. 31					
成立本数(本)	13	14	11					
平均樹高(m)	23	23	22					
平均直径(cm)	30	28	32					
材積計(m3)	10.415	10.210	10.620					

(2) 伐採木

	上層木							
	平均	No. 30	No. 31					ha換算
伐採本数(本)	4	4	3					400
平均樹高(m)	19	20	18					19
平均直径(cm)	22	20	23					22
材積計(m3)	1.345	1.240	1.450					134.5

	下層木							
	平均	No. 30	No. 31					
伐採本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 30	No. 31					
伐採本数(本)	4	4	3					
平均樹高(m)	19	20	18					
平均直径(cm)	22	20	23					
材積計(m3)	1.345	1.240	1.450					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	30.8		30.8
伐採率(材積)	12.9		12.9

(4) 整備後の状況

	上層木							
	平均	No. 30	No. 31					ha換算
成立本数(本)	9	10	8					900
平均樹高(m)	24	24	24					24
平均直径(cm)	34	31	36					34
材積計(m3)	9.070	8.970	9.170					907.0

形状比=71、Sr=14

	下層木							
	平均	No. 30	No. 31					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 30	No. 31					
成立本数(本)	9	10	8					
平均樹高(m)	24	24	24					
平均直径(cm)	34	31	36					
材積計(m3)	9.070	8.970	9.170					

S-24広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木								
	平均	No. 32	No. 33	No. 34					ha換算
成立本数(本)	21	15	28	20					2,100
平均樹高(m)	11	12	11	10					11
平均直径(cm)	15	19	14	12					15
材積計(m3)	2.630	3.270	3.000	1.620					263.0

形状比=73、Sr=20

	下層木							
	平均	No. 32	No. 33	No. 34				
成立本数(本)	0	0	0	0				
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 32	No. 33	No. 34				
成立本数(本)	21	15	28	20				
平均樹高(m)	11	12	11	10				
平均直径(cm)	15	19	14	12				
材積計(m3)	2.630	3.270	3.000	1.620				

(2) 伐採木

	上層木								
	平均	No. 32	No. 33	No. 34					ha換算
伐採本数(本)	16	11	21	15					1,600
平均樹高(m)	10	11	10	10					10
平均直径(cm)	13	17	12	11					13
材積計(m3)	1.423	1.710	1.700	0.860					142.3

	下層木							
	平均	No. 32	No. 33	No. 34				
伐採本数(本)	0	0	0	0				
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 32	No. 33	No. 34				
伐採本数(本)	16	11	21	15				
平均樹高(m)	10	11	10	10				
平均直径(cm)	13	17	12	11				
材積計(m3)	1.423	1.710	1.700	0.860				

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	76.2		76.2
伐採率(材積)	54.1		54.1

(4) 整備後の状況

	上層木								
	平均	No. 32	No. 33	No. 34					ha換算
成立本数(本)	5	4	7	5					500
平均樹高(m)	14	16	14	12					14
平均直径(cm)	20	25	19	16					20
材積計(m3)	1.207	1.560	1.300	0.760					120.7

形状比=70、Sr=32

	下層木							
	平均	No. 32	No. 33	No. 34				
成立本数(本)	0	0	0	0				
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 32	No. 33	No. 34				
成立本数(本)	5	4	7	5				
平均樹高(m)	14	16	14	12				
平均直径(cm)	20	25	19	16				
材積計(m3)	1.207	1.560	1.300	0.760				

S-26広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木							
	平均	No. 36	No. 37					ha換算
成立本数(本)	19	22	15					1,900
平均樹高(m)	14	13	14					14
平均直径(cm)	16	16	16					16
材積計(m3)	3.275	3.750	2.800					327.5

形状比=88、Sr=16

	下層木							
	平均	No. 36	No. 37					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 36	No. 37					
成立本数(本)	19	22	15					
平均樹高(m)	14	13	14					
平均直径(cm)	16	16	16					
材積計(m3)	3.275	3.750	2.800					

(2) 伐採木

	上層木							
	平均	No. 36	No. 37					ha換算
伐採本数(本)	14	16	11					1,400
平均樹高(m)	13	13	12					13
平均直径(cm)	14	14	14					14
材積計(m3)	1.810	1.960	1.660					181.0

	下層木							
	平均	No. 36	No. 37					
伐採本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 36	No. 37					
伐採本数(本)	14	16	11					
平均樹高(m)	13	13	12					
平均直径(cm)	14	14	14					
材積計(m3)	1.810	1.960	1.660					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	73.7		73.7
伐採率(材積)	55.3		55.3

(4) 整備後の状況

	上層木							
	平均	No. 36	No. 37					ha換算
成立本数(本)	5	6	4					500
平均樹高(m)	17	15	18					17
平均直径(cm)	22	22	21					22
材積計(m3)	1.465	1.790	1.140					146.5

形状比=77、Sr=26

	下層木							
	平均	No. 36	No. 37					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No. 36	No. 37					
成立本数(本)	5	6	4					
平均樹高(m)	17	15	18					
平均直径(cm)	22	22	21					
材積計(m3)	1.465	1.790	1.140					

S-30スギ

(1) 林分の現状

	上層木							
	平均	No. 41	No. 42					ha換算
成立本数(本)	16	15	17					1,600
平均樹高(m)	21	21	21					21
平均直径(cm)	24	24	23					24
材積計(m ³)	7.915	7.600	8.230					791.5

形状比=88、Sr=12

	下層木							
	平均	No. 41	No. 42					
成立本数(本)	1	1	0					
平均樹高(m)	14	14						
平均直径(cm)	12	12						
材積計(m ³)	0.045	0.090						

	全							
	平均	No. 41	No. 42					
成立本数(本)	17	16	17					
平均樹高(m)	21	21	21					
平均直径(cm)	23	23	23					
材積計(m ³)	7.960	7.690	8.230					

(2) 伐採木

	上層木							
	平均	No. 41	No. 42					ha換算
伐採本数(本)	5	4	5					500
平均樹高(m)	18	18	18					18
平均直径(cm)	18	17	18					18
材積計(m ³)	1.105	0.890	1.320					110.5

	下層木							
	平均	No. 41	No. 42					
伐採本数(本)	1	1	0					
平均樹高(m)	14	14						
平均直径(cm)	12	12						
材積計(m ³)	0.045	0.090						

	全							
	平均	No. 41	No. 42					
伐採本数(本)	5	5	5					
平均樹高(m)	18	17	18					
平均直径(cm)	17	16	18					
材積計(m ³)	1.150	0.980	1.320					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	31.3	100	29.4
伐採率(材積)	14.0	100	14.4

(4) 整備後の状況

	上層木							
	平均	No. 41	No. 42					ha換算
成立本数(本)	11	11	12					1,100
平均樹高(m)	23	22	23					23
平均直径(cm)	26	26	25					26
材積計(m ³)	6.810	6.710	6.910					681.0

形状比=88、Sr=13

	下層木							
	平均	No. 41	No. 42					
成立本数(本)	0	0	0					
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m ³)								

	全							
	平均	No. 41	No. 42					
成立本数(本)	12	11	12					
平均樹高(m)	23	22	23					
平均直径(cm)	26	26	25					
材積計(m ³)	6.810	6.710	6.910					

S-32広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					ha換算
成立本数(本)	22	24	22	21					2,200
平均樹高(m)	12	12	11	12					12
平均直径(cm)	14	13	15	13					14
材積計(m ³)	2.333	2.040	3.130	1.830					233.3

形状比=86、Sr=18

	下層木								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					
成立本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m ³)									

	全								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					
成立本数(本)	22	24	22	21					
平均樹高(m)	12	12	11	12					
平均直径(cm)	14	13	15	13					
材積計(m ³)	2.333	2.040	3.130	1.830					

(2) 伐採木

	上層木								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					ha換算
伐採本数(本)	16	18	16	15					1,600
平均樹高(m)	10	11	10	10					10
平均直径(cm)	12	12	13	11					12
材積計(m ³)	1.087	1.150	1.280	0.830					108.7

	下層木								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					
伐採本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m ³)									

	全								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					
伐採本数(本)	16	18	16	15					
平均樹高(m)	10	11	10	10					
平均直径(cm)	12	12	13	11					
材積計(m ³)	1.087	1.150	1.280	0.830					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	72.7		72.7
伐採率(材積)	46.6		46.6

(4) 整備後の状況

	上層木								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					ha換算
成立本数(本)	6	6	6	6					600
平均樹高(m)	15	14	15	15					15
平均直径(cm)	19	16	23	17					19
材積計(m ³)	1.247	0.890	1.850	1.000					124.7

形状比=79、Sr=27

	下層木								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					
成立本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m ³)									

	全								
	平均	No. 44	No. 45	No. 46					
成立本数(本)	6	6	6	6					
平均樹高(m)	15	14	15	15					
平均直径(cm)	19	16	23	17					
材積計(m ³)	1.247	0.890	1.850	1.000					

S-33広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					ha換算
成立本数(本)	17	15	17	19					1,700
平均樹高(m)	13	13	12	14					13
平均直径(cm)	15	17	15	13					15
材積計(m3)	2.387	3.090	2.060	2.010					238.7

形状比=87、Sr=19

	下層木								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					
成立本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m3)									

	全								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					
成立本数(本)	17	15	17	19					
平均樹高(m)	13	13	12	14					
平均直径(cm)	15	17	15	13					
材積計(m3)	2.387	3.090	2.060	2.010					

(2) 伐採木

	上層木								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					ha換算
伐採本数(本)	13	11	13	14					1,300
平均樹高(m)	12	11	11	13					12
平均直径(cm)	13	14	14	11					13
材積計(m3)	1.240	1.250	1.500	0.970					124.0

	下層木								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					
伐採本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m3)									

	全								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					
伐採本数(本)	13	11	13	14					
平均樹高(m)	12	11	11	13					
平均直径(cm)	13	14	14	11					
材積計(m3)	1.240	1.250	1.500	0.970					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	76.5		76.5
伐採率(材積)	51.9		51.9

(4) 整備後の状況

	上層木								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					ha換算
成立本数(本)	4	4	4	5					400
平均樹高(m)	16	19	13	17					16
平均直径(cm)	20	26	17	18					20
材積計(m3)	1.147	1.840	0.560	1.040					114.7

形状比=80、Sr=31

	下層木								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					
成立本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m3)									

	全								
	平均	No. 47	No. 48	No. 49					
成立本数(本)	4	4	4	5					
平均樹高(m)	16	19	13	17					
平均直径(cm)	20	26	17	18					
材積計(m3)	1.147	1.840	0.560	1.040					

S-34広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					ha換算
成立本数(本)	15	14	11	19					1,500
平均樹高(m)	15	16	16	12					15
平均直径(cm)	19	22	20	15					19
材積計(m3)	3.263	4.530	2.730	2.530					326.3

形状比=79、Sr=17

	下層木								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					
成立本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m3)									

	全								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					
成立本数(本)	15	14	11	19					
平均樹高(m)	15	16	16	12					
平均直径(cm)	19	22	20	15					
材積計(m3)	3.263	4.530	2.730	2.530					

(2) 伐採木

	上層木								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					ha換算
伐採本数(本)	11	10	8	14					1,100
平均樹高(m)	14	16	16	11					14
平均直径(cm)	18	21	20	14					18
材積計(m3)	2.153	3.060	1.880	1.520					215.3

	下層木								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					
伐採本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m3)									

	全								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					
伐採本数(本)	11	10	8	14					
平均樹高(m)	14	16	16	11					
平均直径(cm)	18	21	20	14					
材積計(m3)	2.153	3.060	1.880	1.520					

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	73.3		73.3
伐採率(材積)	66.0		66.0

(4) 整備後の状況

	上層木								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					ha換算
成立本数(本)	4	4	3	5					400
平均樹高(m)	16	18	16	15					16
平均直径(cm)	21	23	21	18					21
材積計(m3)	1.110	1.470	0.850	1.010					111.0

形状比=76、Sr=31

	下層木								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					
成立本数(本)	0	0	0	0					
平均樹高(m)									
平均直径(cm)									
材積計(m3)									

	全								
	平均	No. 50	No. 51	No. 52					
成立本数(本)	4	4	3	5					
平均樹高(m)	16	18	16	15					
平均直径(cm)	21	23	21	18					
材積計(m3)	1.110	1.470	0.850	1.010					

S-38広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木								ha換算
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61		
成立本数(本)	20	13	25	22	19	21	22		2,000
平均樹高(m)	13	12	12	14	13	12	15		13
平均直径(cm)	14	15	13	14	15	14	15		14
材積計(m3)	2.675	1.520	2.300	2.840	3.230	2.470	3.690		267.5

形状比=93、Sr=17

	下層木							
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61	
成立本数(本)	0	0	0	0	0	0	0	
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61	
成立本数(本)	20	13	25	22	19	21	22	
平均樹高(m)	13	12	12	14	13	12	15	
平均直径(cm)	14	15	13	14	15	14	15	
材積計(m3)	2.675	1.520	2.300	2.840	3.230	2.470	3.690	

(2) 伐採木

	上層木								ha換算
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61		
伐採本数(本)	15	10	18	16	14	16	16		1,500
平均樹高(m)	12	12	11	12	12	10	13		12
平均直径(cm)	13	14	11	13	14	11	14		13
材積計(m3)	1.407	0.910	1.210	1.600	1.950	0.970	1.800		140.7

	下層木							
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61	
伐採本数(本)	0	0	0	0	0	0	0	
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61	
伐採本数(本)	15	10	18	16	14	16	16	
平均樹高(m)	12	12	11	12	12	10	13	
平均直径(cm)	13	14	11	13	14	11	14	
材積計(m3)	1.407	0.910	1.210	1.600	1.950	0.970	1.800	

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	75.0		75.0
伐採率(材積)	52.6		52.6

(4) 整備後の状況

	上層木								ha換算
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61		
成立本数(本)	5	3	7	6	5	5	6		500
平均樹高(m)	17	15	14	17	17	18	19		17
平均直径(cm)	19	19	16	18	19	21	21		19
材積計(m3)	1.268	0.610	1.090	1.240	1.280	1.500	1.890		126.8

形状比=89、Sr=26

	下層木							
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61	
成立本数(本)	0	0	0	0	0	0	0	
平均樹高(m)								
平均直径(cm)								
材積計(m3)								

	全							
	平均	No56	No57	No58	No59	No60	No61	
成立本数(本)	5	3	7	6	5	5	6	
平均樹高(m)	17	15	14	17	17	18	19	
平均直径(cm)	19	19	16	18	19	21	21	
材積計(m3)	1.268	0.610	1.090	1.240	1.280	1.500	1.890	

S-39広葉樹

(1) 林分の現状

	上層木							ha換算
	平均	No62	No63	No64	No65	No66		
成立本数(本)	16	20	16	10	19	14		1,600
平均樹高(m)	13	13	12	14	13	12		13
平均直径(cm)	14	15	13	17	14	12		14
材積計(m3)	1.904	2.620	1.380	1.800	2.480	1.240		190.4

形状比=93、Sr=19

	下層木						
	平均	No62	No63	No64	No65	No66	
成立本数(本)	0	0	0	0	0	0	
平均樹高(m)							
平均直径(cm)							
材積計(m3)							

	全						
	平均	No62	No63	No64	No65	No66	
成立本数(本)	16	20	16	10	19	14	
平均樹高(m)	13	13	12	14	13	12	
平均直径(cm)	14	15	13	17	14	12	
材積計(m3)	1.904	2.620	1.380	1.800	2.480	1.240	

(2) 伐採木

	上層木							ha換算
	平均	No62	No63	No64	No65	No66		
伐採本数(本)	12	15	12	7	14	10		1,200
平均樹高(m)	11	11	11	13	12	10		11
平均直径(cm)	13	13	12	15	13	11		13
材積計(m3)	1.004	1.300	0.790	1.080	1.260	0.590		100.4

	下層木						
	平均	No62	No63	No64	No65	No66	
伐採本数(本)	0	0	0	0	0	0	
平均樹高(m)							
平均直径(cm)							
材積計(m3)							

	全						
	平均	No62	No63	No64	No65	No66	
伐採本数(本)	12	15	12	7	14	10	
平均樹高(m)	11	11	11	13	12	10	
平均直径(cm)	13	13	12	15	13	11	
材積計(m3)	1.004	1.300	0.790	1.080	1.260	0.590	

(3) 伐採率

	上層木	下層木	全
伐採率(本数)	75.0		75.0
伐採率(材積)	52.7		52.7

(4) 整備後の状況

	上層木							ha換算
	平均	No62	No63	No64	No65	No66		
成立本数(本)	4	5	4	3	5	4		400
平均樹高(m)	16	17	14	16	16	15		16
平均直径(cm)	19	20	17	20	19	17		19
材積計(m3)	0.900	1.320	0.590	0.720	1.220	0.650		90.0

形状比=84、Sr=31

	下層木						
	平均	No62	No63	No64	No65	No66	
成立本数(本)	0	0	0	0	0	0	
平均樹高(m)							
平均直径(cm)							
材積計(m3)							

	全						
	平均	No62	No63	No64	No65	No66	
成立本数(本)	4	5	4	3	5	4	
平均樹高(m)	16	17	14	16	16	15	
平均直径(cm)	19	20	17	20	19	17	
材積計(m3)	0.900	1.320	0.590	0.720	1.220	0.650	