

モニタリング地区	モニタリングポイントN.o	林班	小班	面積	樹種	モニタリングプロット数	グループ化	モニタリングポイント対象地設定	モニタリングプロット
花石地区	1	6	22	5.88	トド	樹種は単一。合計15.12haと林齢が同年で隣接しているため一ヶ所	隣接し同林齢で地形も類似しているためグループ化	中腹の林相が平均的な個所に設定	A
花石1			23	2.8				同上	
花石2			24	6.44				同上	
花石地区	2	6	23	2.8		同上	同上	同上	同上
花石3									
中里地区	4	8	67	5.44		一ヶ所	単独	同上	B
中里1									
中里地区	5	9	59	2.00		一ヶ所	単独	同上	C
中里2									
奥沢地区	6	18	54	0.52		樹種は単一。合計1.2haで隣接しているため一ヶ所	隣接し地形も類似しているためグループ化	同上	D
奥沢1									
奥沢地区	10		64	0.68		1小班で30ha以下だが変形していて北の方向に延び、大きな沢が2ヶ所間に入り平均化が困難なため3分割した	単独	同上	E
奥沢5									
奥沢地区	7		57-1	1.58		単独	同上	F	
奥沢2									
奥沢地区	8		57-2	6.49		隣接し地形も類似しているためグループ化	同上	G	
奥沢3									
奥沢地区	9		57-3	1.66		一ヶ所	同上	同上	
奥沢4									
奥沢地区	11		66	0.84		樹種は単一。合計24.96haとなり、30ha以下で隣接しているため、最低限一ヶ所設定。	隣接し地形も類似しているためグループ化	同上	H
奥沢6									
奥沢地区	12		67	6.60	同上	同上	同上		
奥沢7									
奥沢地区	13		68	3.40	同上	同上	同上		
奥沢8									
奥沢地区	14		69	1.64	同上	同上	同上		
奥沢9									
奥沢地区	15	70-1	5.55	同上	同上	同上			
奥沢10									
奥沢地区	16	70-2	3.05	同上	同上	同上			
奥沢11									
奥沢地区	17	72-1	3.12	同上	同上	同上			
奥沢12									
奥沢地区	18	72-2	0.80	同上	同上	同上			
奥沢13									
御影地区	19	92	25	2.16	一ヶ所	単独	同上	I	
御影1									
住吉地区	20	125	14	2.52	樹種は単一。合計10.16haと林齢が同年で隣接しているため一ヶ所	隣接し同林齢で地形も類似しているためグループ化	同上	J	
住吉1									
住吉地区	21	126	86	7.64	同上	同上	同上	同上	
住吉2									

\* 18-57・18-70・17-72については実測値を使用。

モニタリング 地区	モニタリ ングポイ ントN,o	林班	小班	面積	モニタリ ングブ ロット	位 置	
花石地区	1	6	22	5.88	A	N	42° 24' 53.78"
花石1						E	140° 11' 05.99"
花石地区	2	6	23	2.80		N	
花石2						E	
花石地区	3	6	24	6.44		N	
花石3						E	
中里地区	4	8	67	5.44	B	N	42° 24' 29.13"
中里1						E	140° 10' 24.13"
中里地区	5	9	59	2.00	C	N	42° 23' 52.60"
中里2						E	140° 09' 11.40"
奥沢地区	6	18	54	0.52	D	N	
奥沢1						E	
奥沢地区	10		64	0.68		N	42° 21' 47.29"
奥沢5						E	140° 07' 27.47"
奥沢地区	7		57-1	1.58	E	N	42° 21' 59.46"
奥沢2						E	140° 07' 27.47"
奥沢地区	8		57-2	6.49	F	N	42° 21' 49.49"
奥沢3						E	140° 07' 31.48"
奥沢地区	9		57-3	1.66	G	N	42° 21' 47.29"
奥沢4						E	140° 07' 27.47"
奥沢地区	11		66	0.84		N	
奥沢6						E	
奥沢地区	12		67	6.60	H	N	
奥沢7						E	
奥沢地区	13		68	3.40		N	
奥沢8						E	
奥沢地区	14		69	1.64		N	
奥沢9						E	
奥沢地区	15	70-1	5.55	N		42° 21' 28.19"	
奥沢10				E		140° 07' 31.70"	
奥沢地区	16	70-2	3.05	N			
奥沢11				E			
奥沢地区	17	72-1	3.12	N			
奥沢12				E			
奥沢地区	18	72-2	0.80	N			
奥沢13				E			
御影地区	19	92	25	2.16	I	N	42° 27' 20.75"
御影1						E	140° 00' 37.35"
住吉地区	20	125	14	2.52	J	N	
住吉1						E	
住吉地区	21	126	86	7.64		N	42° 23' 56.79"
住吉2						E	140° 07' 16.76"

\* 18-57・18-70・17-72については実測値を使用。