			平成31年度 保 																		
				旧										年度						予定	評価値
番号	種類	番号	新名称	種類	森林 管理署	森林 計画区	面積 (ha)	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	0=良好 1=軽微劣化
																					2=下層植生 劣化 3=下層植生
																					及び上層木 坐化
1	生物	9	霧島山	森林	鹿児島	姶良	1,904.83			0					0					0	2
•	1 23		433 HJ I	MAK 1.1	都城	大淀川	4,449.39)					Ũ	
2	希少	3	立花山クスノキ遺伝資源	林木	福岡	福岡	57.02		0					0					×	0	1
3	希少	7	音滝山アカマツ等	植物	福岡	遠賀川	7.92				0					×				0	1
4	希少	19	御岳ツシマヤマネコ	特定	長崎	対馬	156.26		0					0					×	0	1
5	希少	26	北向山スギ等遺伝資源	林木	熊本	—————————————————————————————————————	77.58		0					0					×	0	1
6	希少	35	市房モミ等	植物	熊本	球磨川	55.80				0					0				追加	2
7		36	市房ツガ等遺伝資源	林木	南部 熊本	球磨川	31.20				0					×				0	0
	希少	37	市房ゴイシツバメシジミ	特定	南部 熊本	球磨川	45.27				0					×				0	1
					南部 大分																<u>'</u>
9	7,72		兵戸山モミ等遺伝資源	林木	西部	大分西部	8.37				基礎					×				0	
	希少		大石樫山アカガシ等 歴	植物	大分 ———— 宮崎	大分中部	18.34				調査		設			×				0	1
11	希少	47	源	林木	北部	耳川	51.40			0					0					0	2
12	希少	48	尾鈴アカマツ等遺伝資源	林木	西都 児湯	一ツ瀬川	109.91				0				0					0	2
13	希少	49	尾鈴コウヤマキ	植物	西都 児湯	ーツ瀬川	14.67				0				0					0	1
14	希少	52	八久保イチイガシ遺伝資源	林木	宮崎	大淀川	8.21					0					×			0	1
15	希少	53	蜷尻ツブラジイ等遺伝資 源	林木	宮崎	大淀川	59.14					0					×			0	1
16	希少	65	川添タブノキ等遺伝資源	林木	鹿児島	姶良	79.26			0					0					0	2
17	希少	66	面縄リュウキュウマツ遺 伝資源	林木	鹿児島	奄美大島	5.28				0					×				0	1
18	希少	72	種子島ヤクタネゴヨウ等	植物	屋久島	 熊毛	12.91			0					0					0	1
	希少		早稲田川ヤクタネゴヨウ	植物	屋久島	熊毛	7.13			0					0				H	0	1
								_		<u> </u>									H		
20	希少	74	瀬切川ヤクタネゴヨウ	植物	屋久島	熊毛	61.54	_							設	_				0	2
					大分	大分中部	2,321.00		0												
21	生態	1	祖母山·傾山·大崩山周 辺	生態	大分	大分南部	709.89		0					0					0		2
					宮崎 北部	五ヶ瀬川	2,946.90	0													
22	生態	2	綾	生態	宮崎	大淀川	1,167.47					0					0				2
23	生態	3	奄美群島	生態	鹿児島	奄美大島	4,819.71				0		設			0					1
24	生態	4	稲尾岳周辺	生態	大隅	大隅	1,045.48					0					0				0
25	生態	5	屋久島	生態	屋久島	熊毛	15,185.44														
26	生態	6	やんばる	生態	 沖縄	沖縄北部	3,007.04											設			0
27	生態	7	西表島	生態	 沖縄	宮古八重山	22,366.63					0					0				0
	生物	1	普賢岳	植物	長崎	長崎南部	443.41			0					0						0
29	生物	2	男女群島	植物	長崎 ———— 宮崎	五島壱岐	414.63				0					×			0		2
					北部宮崎	耳川	1,955.38		0												
30	生物	3	九州中央山地	森林	北部	五ヶ瀬川	38.14	0					0					0			2
					熊本	緑川	1,809.90	0													
					熊本 南部	球磨川	2,234.94		0												
31	生物	4	白髮岳	植物	熊本 南部	球磨川	379.16				0					0			0		3
32	生物	5	鬼の目山	林木	宮崎 北部	五ヶ瀬川	467.22	0					0					0			2
					宮崎	大淀川	182.92														
33	生物	6	掃部岳	植物	 西都 児湯	一ツ瀬川	443.91				0					×			0		2
34	生物	7	大森岳	植物	児湯 宮崎	大淀川	373.44					0					0				2
	生物		大林市 猪八重照葉樹林	177	宮崎	大炭川 	480.79												設		_
				**	南部						_					~			収		
	生物	10	高隈山	森林	大隅	大隅	1,176.31				0					0					0
	希少		英彦山スギ等遺伝資源	林木	福岡	遠賀川	81.26				0					×			0		2
38	希少	2	英彦山・鶯モミ等	植物	福岡	遠賀川	102.14				0					0					2
39	希少	4	小石原スギ遺伝資源	林木	福岡	筑後• 矢部川	4.68	0					0					0			2
40	希少	5	行者スギ	植物	福岡	筑後• 矢部川	6.22	0					0					0			2
41	希少	6	犬ヶ岳ブナ等遺伝資源	林木	福岡	遠賀川	62.60				0					×			0		2
42	希少	8	大根地アカガシ等	植物	福岡	遠賀川	3.21				0					×					0
43	希少	9	上畑タブノキ等	植物	福岡	遠賀川	15.75				0					×			П		0
44	希少	10	若杉山スギ	植物	福岡	福岡	3.74		0					0					×		0
	希少		狩倉スダジイ等	植物	福岡	福岡	21.40	-	0					0					×		0
			唐泉山スダジイ遺伝資							_					<u> </u>				**		
	希少	12	源	林木	佐賀	佐賀東部	9.87			0					0				H		0
	希少		浮岳アカガシ遺伝資源	林木	佐賀	佐賀西部	23.24				0					×			\square		0
	希少	14	脊振山ブナ等	植物	佐賀	佐賀東部	4.58			0					0						0
48	11.5										0				'				,		

平成31年度 保護林モニタリング調査計画一覧表

				,_					実施年度											評価値	
番号	種類	番号	新名称	種類	森林 管理署	森林 計画区	面積 (ha)	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31 〇: 実施予定	0=良好 1=軽微劣化 2=下層植生 劣化 3=下層植生 及び上層木 劣化
50	希少	16	九千部山ブナ等	植物	佐賀	佐賀東部	86.74								0						0
51	希少	17	豆酘龍良山スダジイ等 遺伝資源	林木	長崎	対馬	116.93		0					0					0		2
52	希少	18	豆酘内院龍良山神崎ス ダジイ等	植物	長崎	対馬	98.93			設				0					0		2
53	希少	20	対馬白嶽アカガシ等	植物	長崎	対馬	197.95			設				0					0		2
54	希少	21	萱瀬スギ	植物	長崎	長崎南部	3.73			0					0						1
55	希少	22	萱瀬ヒバ	植物	長崎	長崎南部	0.30			0					0						1
56	希少	23	小浜クスノキ	植物	長崎	長崎南部	3.14			0					0						0
57	希少	24	野岳イヌツゲ	植物	長崎	長崎南部	80.31			0					0						0
58	希少	25	水源スギ等	植物	熊本	白川• 菊池川	1.11		0					0					×		0
59	希少	27	金峰山スギ等	植物	熊本	白川• 菊池川	2.38		0					0					×		0
60	希少	28	雁俣山モミ等	植物	熊本	緑川	70.30	0					0					0			3
61	希少	29	吉無田スギ	植物	熊本	緑川	11.62	0					0					0			0
62	希少	30	内大臣モミ等	植物	熊本	緑川	34.56	0					0					0			2
63	希少	31	内大臣ゴイシツバメシジミ	特定	熊本	緑川	97.16	0					0					0			1
64	希少	32	フクレギシダ	植物	熊本	天草	7.02			0					0						0
65	希少	33	釈迦院スギ	植物	熊本 南部	球磨川	8.61				0					×			0		2
66	希少	34	崩川内モミ等	植物	熊本 南部	球磨川	135.90				0					0			0		3
67	希少	38	久木野アカガシ等遺伝 資源	林木	熊本 南部	球磨川	26.71				0					×					0
68	希少	39	大河平モミ等遺伝資源	林木	熊本 南部	球磨川	8.49				0					×					0
69	希少	40	権現岳シオジ等遺伝資源	林木	大分 西部	大分西部	70.45				0					×					0
70	希少	42	坊ガヅルサワグルミ等遺 伝資源	林木	大分	大分中部	7.57				0					×					0
71	希少	43	黒岳ミズメ等遺伝資源	林木	大分	大分中部	11.19				0					×					0
72	希少	44	柏山アカマツ遺伝資源	林木	大分	大分南部	32.95		0					0					0		2
73	希少	46	二上ケヤキ	植物	宮崎 北部	五ヶ瀬川	21.08	0					0					0			2
74	希少	50	国見山ツガ等	植物	西都 児湯	一ツ瀬川	7.61								0				0		3
75	希少	51	双石山タブノキ等遺伝資源	林木	宮崎	大淀川	66.22					0					×				0
76	希少	54	楠見イチイガシ遺伝資源	林木	宮崎	大淀川	4.70					0					×				1
77	希少	55	重永力ヤ等遺伝資源	林木	宮崎	大淀川	7.38					0					×		0		2
78	希少	56	青井岳カヤ遺伝資源	林木	都城	大淀川	1.01					0					×				0
79	希少	57	四家イチイガシ	植物	都城	大淀川	1.97					0					×				0
80	希少	58	三ツ岩オビスギ遺伝資源	林木	宮崎 南部	広渡川	5.07		0				0					0			0
81	希少	59	大矢取クスノキ等遺伝資源	林木	宮崎 南部	広渡川	5.26		0				0					0			0
82	希少	60	滝山スダジイ等	植物	宮崎 南部	広渡川	4.71		0				0					0			0
83	希少	61	冷水イチイガシ等遺伝資 源	林木	北薩	北薩	13.10		0				0					0			2
84	希少	62	冷水サツマシダ等	植物	北薩	北薩	1.25		0				0					0			2
85	希少	63	紫尾山ブナ等遺伝資源	林木	北薩	北薩	32.11		0				0					0			2
86	希少	64	ヒノタニシダ	植物	北薩	北薩	3.27		0				0					0			2
87	希少	67	奄美群島アマミノクロウ サギ等	特定	鹿児島	奄美大島	1,334.29						設			0					1
88	希少	68	神野イスノキ遺伝資源	林木	大隅	大隅	50.88					0					×				0
89	希少	69	山添タブノキ等遺伝資源	林木	大隅	大隅	69.11					0					×				0
90	希少	70	洞河原タブノキ等	植物	大隅	大隅	20.82						設				0				0
91	希少	71	高野スダジイ等	植物	大隅	大隅	33.92								設		0				0
92	希少	75	船浦ニッパヤシ	植物	沖縄	宮古八重山	4.38														0

モニタリング実施最終年度 未実施箇所 来年度実施予定箇所

箇所数 面積(ha) 20 7,221.43