里山整備方針付属一覧

番号	↓ ₽₩₹₽Ĵ	44-rir	# 1. TF	佐 米亚 ¤	元往/1 \		定等の経過	整備年度	准 耂
番号	市町村	林班	林小班	施業番号	面積(ha) -	区分年度	理由	整慵牛皮	備考
1		10		2	0.04	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
2 3		10 10		3 4	0.04	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
4		10		5	0.06	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
5		10		6	0.14	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
6 7		10		12	0.35	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
8		10 10		15 16	0. 18 0. 16	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
9		10		23	0.06	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
10		10		24	0.27	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
11		10		25	1. 34	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
12 13		10 10		27 33	0.08	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
14		10		34	0.14	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
15		10		35	0.35	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
16		10		36	0. 16	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
17 18		10 10		37 38	0. 14 0. 16	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
19		10		39	0.14	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
20		10		40	0.06	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
21		10		41	0.08	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
22 23		10 10		42 イ 42 ロ	0.06	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
24		10		43	0.04	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
25		10		44	0.04	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
26		10		45	0.04	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
27		10		46 イ 46 ロ	0.05	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
28 29		10 10		46 ロ 46 ハ	0. 05 0. 05	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
30		10		47	0.05	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
31		10	ろ	48	0.04	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
32		10	ろ	49	0. 15	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
33		10		50	0.07	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
34 35		10 10		51 52	0.07	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
36		10		53	0.07	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
37		10	ろ	54	0.2	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
38		10	_	55	0.07	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
39		10		<u>57</u>	0. 18	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
40		10 10		<u>58</u> 59	0. 2 0. 18	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
42		10		60	0. 18	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
43		10		61	0.14	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
44		10	ろ	62	0.14	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
45		10		63	0.2	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
46 47		10		64	0.08	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
48		10 10		65 66	0. 1	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
49		10		67	0. 12	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
50		10		68	0.12	Н30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
51		10		69	0. 18	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
52 53		10 10		70 71	0. 24	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
54		10		72	0.11	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
55		10	ろ	73	0. 12	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
56		10		74	0.12	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
57		10		<u>75</u>	0. 12	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
58 59		10 10		76 77	0.05	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
60		10		78	0. 15	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
61		10	ろ	79	0.16	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
62		10		80	2.03	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
63		10		81	0.95	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
64 65		10 10		82 83	3. 26	H30 H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
66		10		84	0.05	H30	リモセン箇所及びその周辺の一体化整備による		
67		10	ほ	1	1. 19	Н30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
68		10		2	0.84	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
69 70		10 10		3 4	0. 82 0. 56	H30 H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる 現地調査によりリモセン箇所に準じる		
71		10		<u>4</u> 5	0. 56	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
72		10		6	0. 56	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
73		10	ほ	7	0.54	Н30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
74		10		8	1. 53	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
75 76		10 10		9	0.54	H30 H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる 現地調査によりリモセン箇所に準じる		
77		10		10 11	0. 6	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
78		10		12	0. 7	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
79		10	ほ	13 イ	0. 19	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
80		10		13 🏻	0. 17	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
81		10	, -	13 /\	0.14	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
82 83		10 10		14 15 イ	0. 6 0. 18	H30 H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる 現地調査によりリモセン箇所に準じる		
84		10		15	0. 18	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
85		10		15 ハ	0. 20	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
86		10	ほ	16	0.44	Н30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
87		10		17	0.42	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
88		10		18	0.32	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
89 90		10 10		19 20	0.4	H30 H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる 現地調査によりリモセン箇所に準じる		
91		10			0. 34	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
92		10		21 🏻	0. 16	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
93		10	ほ	21 🗥	0. 1	Н30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
94		10	ほ	22 イ	0.47	Н30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		

番号	市町村	林班	林小班	施業番号	面積(ha)	選定等の経過			整備年度	
留与	川加川小川					区分	年度	理由	定 佣 十 及	1)用 右
95		10	ほ	22 □	0.15		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
96		10	ほ	23	0.56		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
97		10	ほ	24	0.38		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
98		10	ほ	25	0.44		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
99		10	ほ	26	0.32		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
100		10	ほ	27	0.42		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
101		10	ほ	28	0.3		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
102		10	ほ	29	0.66		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
103		10	ほ	30	0.46		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
104		10	ほ	31	0.64		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
105		10	ほ	32	0.7		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
106		10	ほ	33	0.12		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
107		10	ほ	34	0.82		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
108		10	ほ	35	0.86		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
109		10	ほ	36	0. 52		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
110		10	ほ	37	0.74		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
111		10	ほ	38	0.36		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
112		10	ほ	39	0.86		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
113		10	ほ	40 イ	0.35		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
114		10	ほ	40 □	0.11		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
115		10	ほ	41 イ	0.34		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
116		10	ほ	41 ¤	0.42		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
117		10	ほ	42 イ	0.07		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
118		10	ほ	42 ¤	0.11		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
119		10	ほ	42 ハ	0. 26		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
120		10	ほ	43 イ	0.58		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
121		10	ほ	43 □	0.24		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
122		10	ほ	44 イ	0.32		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
123		10	ほ	44 ¤	0.5		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
124		10	ほ	45	1. 23		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
125		10	ほ	46	0.34		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
126		10	ほ	47	0.34		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
127		10	ほ	48	0.32		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
128		10	ほ	49	0.3		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
129		10	ほ	50	0. 28		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
130		10	ほ	51	0.34		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
131		10	ほ	52	0.4		H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		
132		10	ほ	53	0.3	シュニコキケナコ	H30	現地調査によりリモセン箇所に準じる		

※選定等の経過の区分には、「追加」又は「取り消し」のいずれかを記載する。 (「取り消し」は、一度「追加」したものを取り消す場合に選択する。)