

資料 7 - 1

事前評価対象地一覧

平成26年度事前評価における事業実施地区別一覧表

[単位 : ha、千円]

整理番号	事業実施地区 (広域流域)	実施箇所数	契約面積	事業対象 区域面積	便益 (B)	費用 (C)	B/C
1	天塩川	1箇所	15	15	70,502	30,551	2.31
2	石狩川	2箇所	200	200	908,120	407,334	2.23
3	十勝・釧路川	2箇所	75	75	376,431	152,751	2.46
4	渡島・尻別川	3箇所	175	175	789,341	356,424	2.21
5	馬淵川	5箇所	116	112	500,637	315,265	1.59
6	閉伊川	3箇所	46	43	177,202	132,954	1.33
7	北上川	15箇所	126	126	603,509	389,597	1.55
8	米代・雄物川	4箇所	45	45	258,186	124,275	2.08
9	最上川	1箇所	47	47	219,480	129,799	1.69
10	阿武隈川	3箇所	51	51	237,070	157,692	1.50
11	阿賀野川	2箇所	54	54	243,112	166,967	1.46
12	利根川	1箇所	90	85	410,008	278,123	1.47
13	天竜川	3箇所	30	24	149,648	79,367	1.89
14	神通・庄川	10箇所	166	166	894,331	540,637	1.65
15	九頭竜川	4箇所	70	70	421,269	207,372	2.03
16	木曽川	18箇所	291	291	1,864,476	952,155	1.96
17	由良川	5箇所	106	70	347,284	215,732	1.61
18	淀川	1箇所	72	70	389,272	216,437	1.80
19	宮川	4箇所	23	23	134,593	69,740	1.93
20	熊野川	18箇所	193	157	1,204,797	493,398	2.44
21	紀ノ川	3箇所	39	38	207,575	120,438	1.72
22	加古川	2箇所	32	28	172,839	87,413	1.98
23	高梁・吉井川	18箇所	262	258	1,266,079	737,042	1.72
24	円山・千代川	10箇所	139	119	628,252	300,901	2.09
25	江の川	36箇所	488	470	2,617,910	1,292,871	2.02
26	芦田・佐波川	29箇所	404	377	1,945,335	1,096,469	1.77
27	高津川	13箇所	243	240	1,525,160	638,798	2.39
28	重信・肱川	3箇所	84	77	343,009	225,531	1.52
29	吉野・仁淀川	6箇所	74	54	334,980	151,870	2.21
30	四万十川	16箇所	133	130	860,482	362,196	2.38
31	遠賀・大野川	20箇所	188	188	1,179,105	490,956	2.40
32	筑後川	8箇所	85	70	463,927	189,108	2.45
33	本明川	2箇所	13	12	78,351	30,205	2.59
34	菊池・球磨川	11箇所	223	180	1,076,070	486,305	2.21
35	大淀川	49箇所	833	825	5,285,809	2,105,056	2.51
36	川内・肝属川	3箇所	28	27	178,664	75,377	2.37
合計		334箇所	5,258	4,990	-	-	-

事前評価対象地一覧表

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項			
								1 有効性						2 効率性		3 事業の実施環境等	
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	①	②	(1)	(1)
1	天塩川	北海道	稚内市	(独)森林総合研究所	70,502	30,551	2.31	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
2	石狩川	北海道	空知郡奈井江町	(独)森林総合研究所	449,145	203,667	2.21	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
3	石狩川	北海道	雨竜郡沼田町	(独)森林総合研究所	458,975	203,667	2.25	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
4	十勝・釧路川	北海道	足寄郡足寄町	(独)森林総合研究所	106,259	40,732	2.61	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
5	十勝・釧路川	北海道	野付郡別海町	(独)森林総合研究所	270,172	112,019	2.41	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
6	渡島・尻別川	北海道	山越郡長万部町	(独)森林総合研究所	380,760	152,753	2.49	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
7	渡島・尻別川	北海道	虻田郡留寿都村	(独)森林総合研究所	286,827	142,568	2.01	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
8	渡島・尻別川	北海道	虻田郡洞爺湖町	(独)森林総合研究所	121,754	61,103	1.99	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
9	馬淵川	青森県	十和田市	(独)森林総合研究所	101,590	60,759	1.67	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
10	馬淵川	青森県	三戸郡三戸町	(独)森林総合研究所	23,054	13,808	1.67	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
11	馬淵川	青森県	三戸郡新郷村	(独)森林総合研究所	251,963	154,658	1.63	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
12	馬淵川	青森県	三戸郡新郷村	(独)森林総合研究所	49,494	30,383	1.63	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
13	馬淵川	岩手県	岩手郡葛巻町	(独)森林総合研究所	74,536	55,657	1.34	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
14	閉伊川	岩手県	宮古市	(独)森林総合研究所	106,028	83,482	1.27	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
15	閉伊川	岩手県	大船渡市	(独)森林総合研究所	20,944	12,368	1.69	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
16	閉伊川	岩手県	下閉伊郡岩泉町	(独)森林総合研究所	50,230	37,104	1.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
17	北上川	宮城県	登米市	(独)森林総合研究所	48,597	30,919	1.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
18	北上川	宮城県	登米市	(独)森林総合研究所	53,464	34,008	1.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
19	北上川	宮城県	登米市	(独)森林総合研究所	9,728	6,188	1.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
20	北上川	宮城県	登米市	(独)森林総合研究所	24,294	15,462	1.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
21	北上川	宮城県	登米市	(独)森林総合研究所	38,953	24,736	1.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
22	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	4,906	3,092	1.59	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
23	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	54,073	34,008	1.59	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
24	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	34,424	21,645	1.59	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
25	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	34,424	21,645	1.59	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
26	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	65,555	37,105	1.77	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
27	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	27,335	15,463	1.77	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
28	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	29,506	18,553	1.59	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
29	北上川	宮城県	栗原市	(独)森林総合研究所	9,821	6,187	1.59	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
30	北上川	岩手県	遠野市	(独)森林総合研究所	41,606	27,830	1.50	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項							II 優先配慮事項				
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	1 有効性 (1)		2 効率性 (1)	3 事業の実施環境等 (1)	(2)	
														①	②				
31	北上川	岩手県	岩手郡岩手町	(独)森林総合研究所	126,823	92,756	1.37	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
32	米代・雄物川	秋田県	湯沢市	(独)森林総合研究所	45,051	27,617	1.63	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
33	米代・雄物川	秋田県	鹿角市	(独)森林総合研究所	28,375	11,045	2.57	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
34	米代・雄物川	秋田県	鹿角市	(独)森林総合研究所	113,551	44,189	2.57	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
35	米代・雄物川	秋田県	山本郡八峰町	(独)森林総合研究所	71,209	41,424	1.72	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
36	最上川	山形県	尾花沢市	(独)森林総合研究所	219,480	129,799	1.69	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
37	阿武隈川	宮城県	白石市	(独)森林総合研究所	114,145	80,392	1.42	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
38	阿武隈川	福島県	伊達市	(独)森林総合研究所	17,857	12,367	1.44	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
39	阿武隈川	福島県	白河市	(独)森林総合研究所	105,068	64,933	1.62	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
40	阿賀野川	福島県	会津若松市	(独)森林総合研究所	234,110	160,779	1.46	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
41	阿賀野川	福島県	会津若松市	(独)森林総合研究所	9,002	6,188	1.45	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
42	利根川	群馬県	桐生市	(独)森林総合研究所	410,008	278,123	1.47	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
43	天竜川	静岡県	浜松市	(独)森林総合研究所	14,081	6,721	2.10	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
44	天竜川	長野県	下伊那郡阿南町	(独)森林総合研究所	59,136	26,418	2.24	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
45	天竜川	長野県	下伊那郡天龍村	(独)森林総合研究所	76,431	46,228	1.65	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
46	神通・庄川	富山県	氷見市	(独)森林総合研究所	11,037	5,824	1.90	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
47	神通・庄川	富山県	南砺市	(独)森林総合研究所	5,480	2,912	1.88	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
48	神通・庄川	富山県	中新川郡上市町	(独)森林総合研究所	25,038	11,647	2.15	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
49	神通・庄川	岐阜県	高山市	(独)森林総合研究所	292,996	179,964	1.63	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
50	神通・庄川	岐阜県	高山市	(独)森林総合研究所	54,027	29,447	1.83	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
51	神通・庄川	岐阜県	高山市	(独)森林総合研究所	28,464	16,359	1.74	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
52	神通・庄川	岐阜県	高山市	(独)森林総合研究所	190,158	114,523	1.66	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
53	神通・庄川	岐阜県	高山市	(独)森林総合研究所	130,403	78,528	1.66	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
54	神通・庄川	岐阜県	飛騨市	(独)森林総合研究所	90,993	58,894	1.55	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
55	神通・庄川	岐阜県	飛騨市	(独)森林総合研究所	65,735	42,539	1.55	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
56	九頭竜川	石川県	珠洲市	(独)森林総合研究所	42,646	24,019	1.78	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
57	九頭竜川	石川県	珠洲市	(独)森林総合研究所	53,323	30,018	1.78	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
58	九頭竜川	石川県	珠洲市	(独)森林総合研究所	31,996	18,011	1.78	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
59	九頭竜川	福井県	大野市	(独)森林総合研究所	293,304	135,324	2.17	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
60	木曾川	岐阜県	大垣市	(独)森林総合研究所	38,088	16,360	2.33	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項			
								1 有効性 (1)						2 効率性			3 事業の実施環境等
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	①	②	(1)	(1)
61	木曾川	岐阜県	大垣市	(独)森林総合研究所	45,653	19,629	2.33	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
62	木曾川	岐阜県	本巣市	(独)森林総合研究所	33,636	16,358	2.06	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
63	木曾川	岐阜県	本巣市	(独)森林総合研究所	181,616	88,342	2.06	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
64	木曾川	岐阜県	本巣市	(独)森林総合研究所	60,622	29,449	2.06	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
65	木曾川	岐阜県	本巣市	(独)森林総合研究所	13,423	6,545	2.05	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
66	木曾川	岐阜県	本巣市	(独)森林総合研究所	13,423	6,545	2.05	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
67	木曾川	岐阜県	本巣市	(独)森林総合研究所	73,790	35,991	2.05	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
68	木曾川	岐阜県	郡上市	(独)森林総合研究所	470,318	255,217	1.84	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
69	木曾川	岐阜県	郡上市	(独)森林総合研究所	30,116	16,360	1.84	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
70	木曾川	岐阜県	郡上市	(独)森林総合研究所	49,359	26,172	1.89	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
71	木曾川	岐阜県	郡上市	(独)森林総合研究所	42,211	22,904	1.84	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
72	木曾川	岐阜県	下呂市	(独)森林総合研究所	118,035	65,443	1.80	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
73	木曾川	岐阜県	下呂市	(独)森林総合研究所	147,542	81,801	1.80	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
74	木曾川	岐阜県	海津市	(独)森林総合研究所	277,260	130,883	2.12	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
75	木曾川	岐阜県	揖斐郡揖斐川町	(独)森林総合研究所	33,909	16,359	2.07	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
76	木曾川	岐阜県	揖斐郡揖斐川町	(独)森林総合研究所	133,301	65,443	2.04	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
77	木曾川	岐阜県	加茂郡川辺町	(独)森林総合研究所	102,174	52,354	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
78	由良川	京都府	福知山市	(独)森林総合研究所	94,223	61,841	1.52	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
79	由良川	京都府	綾部市	(独)森林総合研究所	33,811	21,645	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
80	由良川	京都府	船井郡京丹波町	(独)森林総合研究所	107,620	64,934	1.66	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
81	由良川	京都府	船井郡京丹波町	(独)森林総合研究所	92,241	55,657	1.66	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
82	由良川	京都府	与謝郡与謝野町	(独)森林総合研究所	19,389	11,655	1.66	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
83	淀川	京都府	南丹市	(独)森林総合研究所	389,272	216,437	1.80	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
84	宮川	三重県	津市	(独)森林総合研究所	27,610	15,162	1.82	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
85	宮川	三重県	津市	(独)森林総合研究所	16,552	9,099	1.82	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
86	宮川	三重県	松阪市	(独)森林総合研究所	33,691	18,191	1.85	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
87	宮川	三重県	度会郡大紀町	(独)森林総合研究所	56,740	27,288	2.08	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
88	熊野川	三重県	熊野市	(独)森林総合研究所	57,371	21,224	2.70	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
89	熊野川	三重県	熊野市	(独)森林総合研究所	40,911	15,162	2.70	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
90	熊野川	三重県	熊野市	(独)森林総合研究所	200,206	66,702	3.00	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項			
								1 有効性 (1)						2 効率性		3 事業の実施環境等	
								1	2	3	4	5	6	(1)	(1)	(1)	(2)
91	熊野川	三重県	熊野市	(独)森林総合研究所	100,093	33,349	3.00	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
92	熊野川	奈良県	吉野郡天川村	(独)森林総合研究所	41,639	24,974	1.67	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
93	熊野川	奈良県	吉野郡野迫川村	(独)森林総合研究所	56,313	28,099	2.00	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
94	熊野川	奈良県	吉野郡十津川村	(独)森林総合研究所	51,948	24,974	2.08	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
95	熊野川	奈良県	吉野郡十津川村	(独)森林総合研究所	32,471	15,611	2.08	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
96	熊野川	奈良県	吉野郡上北山村	(独)森林総合研究所	6,529	3,124	2.09	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
97	熊野川	和歌山県	田辺市	(独)森林総合研究所	94,416	44,970	2.10	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
98	熊野川	和歌山県	田辺市	(独)森林総合研究所	40,619	19,274	2.11	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
99	熊野川	和歌山県	田辺市	(独)森林総合研究所	33,732	16,060	2.10	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
100	熊野川	和歌山県	田辺市	(独)森林総合研究所	47,308	22,483	2.10	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
101	熊野川	和歌山県	田辺市	(独)森林総合研究所	20,209	9,637	2.10	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
102	熊野川	和歌山県	新宮市	(独)森林総合研究所	116,264	38,543	3.02	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
103	熊野川	和歌山県	西牟婁郡白浜町	(独)森林総合研究所	90,111	41,755	2.16	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
104	熊野川	和歌山県	西牟婁郡すさみ町	(独)森林総合研究所	48,816	19,276	2.53	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
105	熊野川	和歌山県	東牟婁郡古座川町	(独)森林総合研究所	125,841	48,181	2.61	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
106	紀ノ川	奈良県	五條市	(独)森林総合研究所	52,988	28,099	1.89	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
107	紀ノ川	奈良県	吉野郡吉野町	(独)森林総合研究所	46,702	28,099	1.66	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
108	紀ノ川	和歌山県	日高郡日高川町	(独)森林総合研究所	107,885	64,240	1.68	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
109	加古川	兵庫県	篠山市	(独)森林総合研究所	159,232	81,169	1.96	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
110	加古川	兵庫県	宍粟市	(独)森林総合研究所	13,607	6,244	2.18	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
111	高梁・吉井川	岡山県	津山市	(独)森林総合研究所	25,806	11,287	2.29	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
112	高梁・吉井川	岡山県	高梁市	(独)森林総合研究所	171,948	104,408	1.65	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
113	高梁・吉井川	岡山県	新見市	(独)森林総合研究所	61,385	35,271	1.74	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
114	高梁・吉井川	岡山県	新見市	(独)森林総合研究所	29,481	16,928	1.74	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
115	高梁・吉井川	岡山県	新見市	(独)森林総合研究所	14,731	8,463	1.74	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
116	高梁・吉井川	岡山県	新見市	(独)森林総合研究所	218,623	126,981	1.72	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
117	高梁・吉井川	岡山県	備前市	(独)森林総合研究所	86,385	56,433	1.53	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
118	高梁・吉井川	岡山県	和気郡和気町	(独)森林総合研究所	48,139	28,219	1.71	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
119	高梁・吉井川	岡山県	苫田郡鏡野町	(独)森林総合研究所	16,585	8,463	1.96	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
120	高梁・吉井川	岡山県	苫田郡鏡野町	(独)森林総合研究所	11,068	5,643	1.96	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項							II 優先配慮事項			
								1 有効性 (1)							2 効率性		3 事業の実施環境等	
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	①	②	(1)	(1)	(1)
121	高梁・吉井川	岡山県	加賀郡吉備中央町	(独)森林総合研究所	155,908	79,011	1.97	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
122	高梁・吉井川	広島県	神石郡神石高原町	(独)森林総合研究所	39,190	23,535	1.67	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
123	高梁・吉井川	広島県	神石郡神石高原町	(独)森林総合研究所	117,536	70,603	1.66	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
124	高梁・吉井川	広島県	神石郡神石高原町	(独)森林総合研究所	44,053	26,475	1.66	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
125	高梁・吉井川	広島県	神石郡神石高原町	(独)森林総合研究所	68,552	41,181	1.66	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
126	高梁・吉井川	広島県	神石郡神石高原町	(独)森林総合研究所	39,190	23,535	1.67	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
127	高梁・吉井川	広島県	神石郡神石高原町	(独)森林総合研究所	34,270	20,595	1.66	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
128	高梁・吉井川	広島県	神石郡神石高原町	(独)森林総合研究所	83,229	50,011	1.66	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
129	円山・千代川	兵庫県	豊岡市	(独)森林総合研究所	28,619	15,609	1.83	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
130	円山・千代川	兵庫県	豊岡市	(独)森林総合研究所	51,450	28,097	1.83	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
131	円山・千代川	兵庫県	美方郡香美町	(独)森林総合研究所	40,522	21,854	1.85	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
132	円山・千代川	鳥取県	鳥取市	(独)森林総合研究所	87,021	38,424	2.26	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
133	円山・千代川	鳥取県	鳥取市	(独)森林総合研究所	101,499	48,030	2.11	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
134	円山・千代川	鳥取県	倉吉市	(独)森林総合研究所	33,195	16,805	1.98	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
135	円山・千代川	鳥取県	東伯郡三朝町	(独)森林総合研究所	62,213	28,819	2.16	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
136	円山・千代川	鳥取県	東伯郡琴浦町	(独)森林総合研究所	119,503	55,233	2.16	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
137	円山・千代川	鳥取県	日野郡日南町	(独)森林総合研究所	46,881	21,613	2.17	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
138	円山・千代川	鳥取県	日野郡日南町	(独)森林総合研究所	57,349	26,417	2.17	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
139	江の川	島根県	松江市	(独)森林総合研究所	88,217	39,171	2.25	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
140	江の川	島根県	浜田市	(独)森林総合研究所	57,301	28,729	1.99	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
141	江の川	島根県	浜田市	(独)森林総合研究所	130,241	65,291	1.99	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
142	江の川	島根県	浜田市	(独)森林総合研究所	57,294	28,729	1.99	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
143	江の川	島根県	浜田市	(独)森林総合研究所	31,248	15,669	1.99	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
144	江の川	島根県	出雲市	(独)森林総合研究所	39,124	18,282	2.14	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
145	江の川	島根県	大田市	(独)森林総合研究所	152,174	70,514	2.16	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
146	江の川	島根県	江津市	(独)森林総合研究所	156,180	67,904	2.30	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
147	江の川	島根県	雲南市	(独)森林総合研究所	71,401	36,565	1.95	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
148	江の川	島根県	雲南市	(独)森林総合研究所	49,288	20,894	2.36	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
149	江の川	島根県	雲南市	(独)森林総合研究所	98,586	41,790	2.36	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
150	江の川	島根県	飯石郡飯南町	(独)森林総合研究所	68,822	31,339	2.20	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項			
								1 有効性 (1)						2 効率性			3 事業の実施環境等
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	①	②	(1)	(1)
151	江の川	島根県	簸石郡簸南町	(独)森林総合研究所	91,780	41,790	2.20	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
152	江の川	島根県	簸石郡簸南町	(独)森林総合研究所	34,329	15,669	2.19	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
153	江の川	島根県	邑智郡川本町	(独)森林総合研究所	142,782	70,514	2.02	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
154	江の川	島根県	邑智郡美郷町	(独)森林総合研究所	52,775	26,114	2.02	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
155	江の川	島根県	邑智郡美郷町	(独)森林総合研究所	116,102	57,459	2.02	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
156	江の川	島根県	邑智郡邑南町	(独)森林総合研究所	44,486	22,197	2.00	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
157	江の川	広島県	三次市	(独)森林総合研究所	35,130	20,595	1.71	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
158	江の川	広島県	三次市	(独)森林総合研究所	25,087	14,710	1.71	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
159	江の川	広島県	三次市	(独)森林総合研究所	80,265	47,071	1.71	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
160	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	210,504	105,905	1.99	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
161	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	45,795	23,536	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
162	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	45,762	23,535	1.94	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
163	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	40,057	20,595	1.94	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
164	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	131,615	67,664	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
165	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	21,473	11,771	1.82	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
166	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	68,670	35,303	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
167	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	57,237	29,416	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
168	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	48,326	26,475	1.83	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
169	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	62,951	32,358	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
170	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	74,419	38,245	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
171	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	85,845	44,126	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
172	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	11,697	5,881	1.99	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
173	江の川	広島県	庄原市	(独)森林総合研究所	57,235	29,416	1.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
174	江の川	広島県	安芸高田市	(独)森林総合研究所	33,712	17,649	1.91	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
175	芦田・佐波川	広島県	広島市	(独)森林総合研究所	170,221	102,968	1.65	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
176	芦田・佐波川	広島県	三原市	(独)森林総合研究所	36,599	23,535	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
177	芦田・佐波川	広島県	三原市	(独)森林総合研究所	27,450	17,649	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
178	芦田・佐波川	広島県	三原市	(独)森林総合研究所	132,839	85,313	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
179	芦田・佐波川	広島県	尾道市	(独)森林総合研究所	69,560	44,126	1.58	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
180	芦田・佐波川	広島県	尾道市	(独)森林総合研究所	141,035	88,257	1.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項			
								1 有効性 (1)						2 効率性			3 事業の実施環境等
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	①	②	(1)	(1)
181	芦田・佐波川	広島県	福山市	(独)森林総合研究所	23,076	14,710	1.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
182	芦田・佐波川	広島県	東広島市	(独)森林総合研究所	89,006	50,011	1.78	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
183	芦田・佐波川	広島県	東広島市	(独)森林総合研究所	120,139	70,603	1.70	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
184	芦田・佐波川	広島県	東広島市	(独)森林総合研究所	209,245	117,675	1.78	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
185	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	55,828	29,416	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
186	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	33,508	17,651	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
187	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	33,496	17,649	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
188	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	27,911	14,710	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
189	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	44,676	23,535	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
190	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	27,911	14,710	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
191	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	39,068	20,595	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
192	芦田・佐波川	広島県	山県郡北広島町	(独)森林総合研究所	89,351	47,071	1.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
193	芦田・佐波川	広島県	世羅郡世羅町	(独)森林総合研究所	45,790	29,416	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
194	芦田・佐波川	広島県	世羅郡世羅町	(独)森林総合研究所	32,053	20,595	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
195	芦田・佐波川	広島県	世羅郡世羅町	(独)森林総合研究所	9,162	5,883	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
196	芦田・佐波川	広島県	世羅郡世羅町	(独)森林総合研究所	22,890	14,710	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
197	芦田・佐波川	広島県	世羅郡世羅町	(独)森林総合研究所	22,890	14,710	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
198	芦田・佐波川	広島県	世羅郡世羅町	(独)森林総合研究所	27,461	17,649	1.56	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
199	芦田・佐波川	山口県	山口市	(独)森林総合研究所	46,700	22,096	2.11	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
200	芦田・佐波川	山口県	山口市	(独)森林総合研究所	84,858	38,667	2.19	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
201	芦田・佐波川	山口県	岩国市	(独)森林総合研究所	59,539	27,617	2.16	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
202	芦田・佐波川	山口県	周南市	(独)森林総合研究所	117,403	55,233	2.13	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
203	芦田・佐波川	山口県	周南市	(独)森林総合研究所	105,670	49,709	2.13	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
204	高津川	島根県	益田市	(独)森林総合研究所	61,295	26,114	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
205	高津川	島根県	益田市	(独)森林総合研究所	183,909	78,348	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
206	高津川	島根県	益田市	(独)森林総合研究所	73,530	31,339	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
207	高津川	島根県	益田市	(独)森林総合研究所	122,593	52,231	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
208	高津川	島根県	益田市	(独)森林総合研究所	73,530	31,339	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
209	高津川	島根県	鹿足郡吉賀町	(独)森林総合研究所	80,910	31,339	2.58	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
210	高津川	島根県	鹿足郡吉賀町	(独)森林総合研究所	94,406	36,565	2.58	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項					
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	1 有効性 (1)		2 効率性 (1)	3 事業の実施環境等 (1)	(2)	
														①	②				
211	高津川	鳥根県	鹿足郡吉賀町	(独)森林総合研究所	337,159	130,581	2.58	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
212	高津川	山口県	下関市	(独)森林総合研究所	136,690	60,756	2.25	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
213	高津川	山口県	萩市	(独)森林総合研究所	69,577	35,904	1.94	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
214	高津川	山口県	萩市	(独)森林総合研究所	62,628	19,332	3.24	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
215	高津川	山口県	萩市	(独)森林総合研究所	71,553	22,096	3.24	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
216	高津川	山口県	長門市	(独)森林総合研究所	157,380	82,854	1.90	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
217	重信・肱川	香川県	東かがわ市	(独)森林総合研究所	39,298	24,255	1.62	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
218	重信・肱川	香川県	仲多度郡まんのう町	(独)森林総合研究所	189,080	136,436	1.39	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
219	重信・肱川	愛媛県	松山市	(独)森林総合研究所	114,631	64,840	1.77	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
220	吉野・仁淀川	徳島県	三好市	(独)森林総合研究所	24,076	14,711	1.64	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
221	吉野・仁淀川	徳島県	那賀郡那賀町	(独)森林総合研究所	54,696	20,594	2.66	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
222	吉野・仁淀川	徳島県	那賀郡那賀町	(独)森林総合研究所	62,331	23,535	2.65	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
223	吉野・仁淀川	愛媛県	上浮穴郡久万高原町	(独)森林総合研究所	109,983	56,736	1.94	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
224	吉野・仁淀川	高知県	南国市	(独)森林総合研究所	58,533	25,124	2.33	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
225	吉野・仁淀川	高知県	長岡郡大豊町	(独)森林総合研究所	25,361	11,170	2.27	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
226	四万十川	愛媛県	宇和島市	(独)森林総合研究所	49,146	21,613	2.27	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
227	四万十川	高知県	宿毛市	(独)森林総合研究所	42,659	19,541	2.18	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
228	四万十川	高知県	宿毛市	(独)森林総合研究所	42,668	19,540	2.18	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
229	四万十川	高知県	土佐清水市	(独)森林総合研究所	49,403	22,334	2.21	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
230	四万十川	高知県	土佐清水市	(独)森林総合研究所	30,888	13,958	2.21	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
231	四万十川	高知県	四万十市	(独)森林総合研究所	114,205	39,085	2.92	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
232	四万十川	高知県	四万十市	(独)森林総合研究所	29,692	13,958	2.13	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
233	四万十川	高知県	四万十市	(独)森林総合研究所	40,852	13,958	2.93	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
234	四万十川	高知県	四万十市	(独)森林総合研究所	5,917	2,794	2.12	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
235	四万十川	高知県	高岡郡中土佐町	(独)森林総合研究所	50,246	19,540	2.57	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
236	四万十川	高知県	高岡郡四万十町	(独)森林総合研究所	117,664	50,247	2.34	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
237	四万十川	高知県	高岡郡四万十町	(独)森林総合研究所	58,856	25,124	2.34	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
238	四万十川	高知県	高岡郡四万十町	(独)森林総合研究所	91,517	39,085	2.34	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
239	四万十川	高知県	高岡郡四万十町	(独)森林総合研究所	32,705	13,958	2.34	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
240	四万十川	高知県	幡多郡大月町	(独)森林総合研究所	73,079	33,503	2.18	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

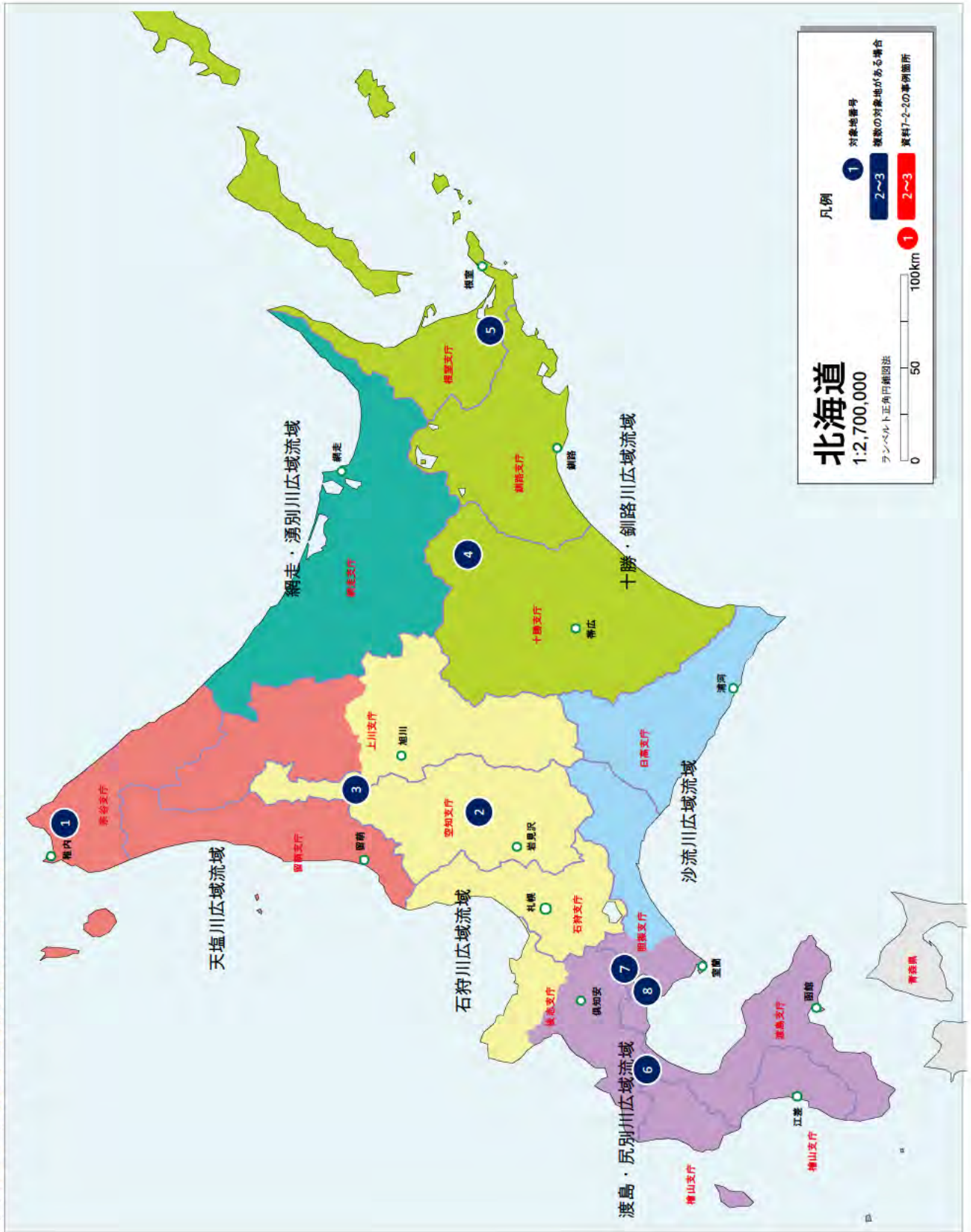
対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項							II 優先配慮事項				
								1 有効性 (1)							2 効率性		3 事業の実施環境等		
								1	2	3	4	5	6	(1)	(2)	(1)	(2)		
241	四万十川	高知県	幡多郡黒潮町	(独)森林総合研究所	30,985	13,958	2.22	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
242	遠賀・大野川	大分県	大分市	(独)森林総合研究所	185,737	86,182	2.16	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
243	遠賀・大野川	大分県	中津市	(独)森林総合研究所	109,928	39,173	2.81	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
244	遠賀・大野川	大分県	中津市	(独)森林総合研究所	73,335	26,115	2.81	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
245	遠賀・大野川	大分県	中津市	(独)森林総合研究所	36,671	13,055	2.81	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
246	遠賀・大野川	大分県	中津市	(独)森林総合研究所	36,681	13,055	2.81	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
247	遠賀・大野川	大分県	佐伯市	(独)森林総合研究所	32,647	13,055	2.50	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
248	遠賀・大野川	大分県	佐伯市	(独)森林総合研究所	32,647	13,055	2.50	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
249	遠賀・大野川	大分県	佐伯市	(独)森林総合研究所	45,374	18,282	2.48	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
250	遠賀・大野川	大分県	佐伯市	(独)森林総合研究所	150,102	60,067	2.50	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
251	遠賀・大野川	大分県	佐伯市	(独)森林総合研究所	39,172	15,669	2.50	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
252	遠賀・大野川	大分県	臼杵市	(独)森林総合研究所	26,630	13,055	2.04	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
253	遠賀・大野川	大分県	臼杵市	(独)森林総合研究所	21,266	10,447	2.04	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
254	遠賀・大野川	大分県	竹田市	(独)森林総合研究所	32,065	13,055	2.46	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
255	遠賀・大野川	大分県	杵築市	(独)森林総合研究所	40,898	20,896	1.96	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
256	遠賀・大野川	大分県	杵築市	(独)森林総合研究所	10,224	5,220	1.96	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
257	遠賀・大野川	大分県	宇佐市	(独)森林総合研究所	11,550	5,222	2.21	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
258	遠賀・大野川	大分県	豊後大野市	(独)森林総合研究所	83,728	39,169	2.14	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
259	遠賀・大野川	大分県	国東市	(独)森林総合研究所	114,750	47,008	2.44	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
260	遠賀・大野川	大分県	国東市	(独)森林総合研究所	51,056	20,893	2.44	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
261	遠賀・大野川	大分県	国東市	(独)森林総合研究所	44,644	18,283	2.44	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
262	筑後川	福岡県	八女市	(独)森林総合研究所	56,312	24,257	2.32	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
263	筑後川	福岡県	八女市	(独)森林総合研究所	49,283	21,223	2.32	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
264	筑後川	大分県	日田市	(独)森林総合研究所	101,434	39,171	2.59	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
265	筑後川	大分県	日田市	(独)森林総合研究所	47,343	18,282	2.59	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
266	筑後川	大分県	日田市	(独)森林総合研究所	33,837	13,055	2.59	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
267	筑後川	大分県	日田市	(独)森林総合研究所	54,066	20,894	2.59	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
268	筑後川	大分県	日田市	(独)森林総合研究所	33,837	13,055	2.59	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
269	筑後川	大分県	玖珠郡玖珠町	(独)森林総合研究所	87,815	39,171	2.24	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
270	本明川	長崎県	雲仙市	(独)森林総合研究所	53,574	20,653	2.59	○	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項			
								1 有効性 (1)						2 効率性			3 事業の実施環境等
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	①	②	(1)	(1)
271	本明川	長崎県	雲仙市	(独)森林総合研究所	24,777	9,552	2.59	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
272	菊池・球磨川	熊本県	人吉市	(独)森林総合研究所	143,016	64,841	2.21	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
273	菊池・球磨川	熊本県	阿蘇市	(独)森林総合研究所	39,565	13,509	2.93	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
274	菊池・球磨川	熊本県	阿蘇郡南小国町	(独)森林総合研究所	33,029	13,509	2.44	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
275	菊池・球磨川	熊本県	阿蘇郡南小国町	(独)森林総合研究所	59,401	24,317	2.44	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
276	菊池・球磨川	熊本県	阿蘇郡高森町	(独)森林総合研究所	118,372	54,034	2.19	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
277	菊池・球磨川	熊本県	上益城郡山都町	(独)森林総合研究所	198,529	94,556	2.10	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
278	菊池・球磨川	熊本県	球磨郡多良木町	(独)森林総合研究所	58,436	27,018	2.16	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
279	菊池・球磨川	熊本県	球磨郡多良木町	(独)森林総合研究所	146,080	67,540	2.16	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
280	菊池・球磨川	熊本県	球磨郡水上村	(独)森林総合研究所	29,029	13,509	2.15	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
281	菊池・球磨川	熊本県	球磨郡球磨村	(独)森林総合研究所	71,603	32,420	2.21	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
282	菊池・球磨川	熊本県	球磨郡球磨村	(独)森林総合研究所	179,010	81,052	2.21	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
283	大淀川	宮崎県	宮崎市	(独)森林総合研究所	39,354	15,309	2.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
284	大淀川	宮崎県	宮崎市	(独)森林総合研究所	104,960	40,828	2.57	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
285	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	126,085	53,584	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
286	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	126,085	53,584	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
287	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	197,255	81,652	2.42	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
288	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	48,006	20,412	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
289	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	132,084	56,134	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
290	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	138,058	58,686	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
291	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	41,996	17,863	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
292	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	72,035	30,617	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
293	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	54,081	22,964	2.36	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
294	大淀川	宮崎県	延岡市	(独)森林総合研究所	48,006	20,412	2.35	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
295	大淀川	宮崎県	日南市	(独)森林総合研究所	62,151	22,964	2.71	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
296	大淀川	宮崎県	日南市	(独)森林総合研究所	103,583	38,276	2.71	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
297	大淀川	宮崎県	日南市	(独)森林総合研究所	129,681	48,482	2.67	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
298	大淀川	宮崎県	日向市	(独)森林総合研究所	83,543	28,067	2.98	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
299	大淀川	宮崎県	日向市	(独)森林総合研究所	37,793	12,757	2.96	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
300	大淀川	宮崎県	日向市	(独)森林総合研究所	29,628	10,204	2.90	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項			
								1 有効性 (1)						2 効率性			3 事業の実施環境等
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	①	②	(1)	(1)
301	大淀川	宮崎県	串間市	(独)森林総合研究所	103,755	43,375	2.39	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
302	大淀川	宮崎県	西都市	(独)森林総合研究所	23,571	10,204	2.31	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
303	大淀川	宮崎県	西都市	(独)森林総合研究所	70,704	30,617	2.31	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
304	大淀川	宮崎県	西都市	(独)森林総合研究所	76,599	33,170	2.31	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
305	大淀川	宮崎県	東諸県郡国富町	(独)森林総合研究所	127,197	45,930	2.77	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
306	大淀川	宮崎県	児湯郡西米良村	(独)森林総合研究所	120,630	45,930	2.63	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
307	大淀川	宮崎県	児湯郡西米良村	(独)森林総合研究所	133,996	51,032	2.63	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
308	大淀川	宮崎県	児湯郡西米良村	(独)森林総合研究所	80,421	30,617	2.63	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
309	大淀川	宮崎県	児湯郡西米良村	(独)森林総合研究所	67,007	25,517	2.63	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
310	大淀川	宮崎県	児湯郡木城町	(独)森林総合研究所	58,843	25,517	2.31	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
311	大淀川	宮崎県	児湯郡木城町	(独)森林総合研究所	686,093	301,084	2.28	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
312	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	85,615	33,169	2.58	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
313	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	66,412	25,517	2.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
314	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	79,703	30,617	2.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
315	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	46,486	17,863	2.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
316	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	126,197	48,481	2.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
317	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	13,296	5,105	2.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
318	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	33,209	12,757	2.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
319	大淀川	宮崎県	東臼杵郡椎葉村	(独)森林総合研究所	39,836	15,309	2.60	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
320	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(独)森林総合研究所	165,852	56,134	2.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
321	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(独)森林総合研究所	52,743	17,863	2.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
322	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(独)森林総合研究所	454,251	153,092	2.97	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
323	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(独)森林総合研究所	52,410	17,861	2.93	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
324	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(独)森林総合研究所	188,432	63,789	2.95	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
325	大淀川	宮崎県	西臼杵郡高千穂町	(独)森林総合研究所	201,937	89,309	2.26	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
326	大淀川	宮崎県	西臼杵郡高千穂町	(独)森林総合研究所	40,374	17,863	2.26	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
327	大淀川	宮崎県	西臼杵郡日之影町	(独)森林総合研究所	112,101	48,481	2.31	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
328	大淀川	宮崎県	西臼杵郡日之影町	(独)森林総合研究所	104,001	45,930	2.26	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
329	大淀川	宮崎県	西臼杵郡日之影町	(独)森林総合研究所	98,204	43,975	2.26	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
330	大淀川	宮崎県	西臼杵郡日之影町	(独)森林総合研究所	177,032	76,549	2.31	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	便益 B (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	I 必須事項						II 優先配慮事項				
								1 有効性						2 効率性	3 事業の実施環境等			
		都道府県	市町村					1	2	3	4	5	6	(1)	(1)	(1)	(2)	
331	大淀川	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	(独)森林総合研究所	24,518	10,204	2.40	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
332	川内・肝属川	鹿児島県	薩摩川内市	(独)森林総合研究所	25,783	11,168	2.31	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
333	川内・肝属川	鹿児島県	薩摩川内市	(独)森林総合研究所	30,558	13,958	2.19	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-
334	川内・肝属川	鹿児島県	肝属郡錦江町	(独)森林総合研究所	122,323	50,251	2.43	○	○	○	○	○	○	○	A	A	B	-

平成26年度事前評価対象地位置図



平成26年度事前評価対象地位置図



平成26年度事前評価対象地位置図



関東
 1:1,500,000
 ランベルト正角円錐図法

凡例

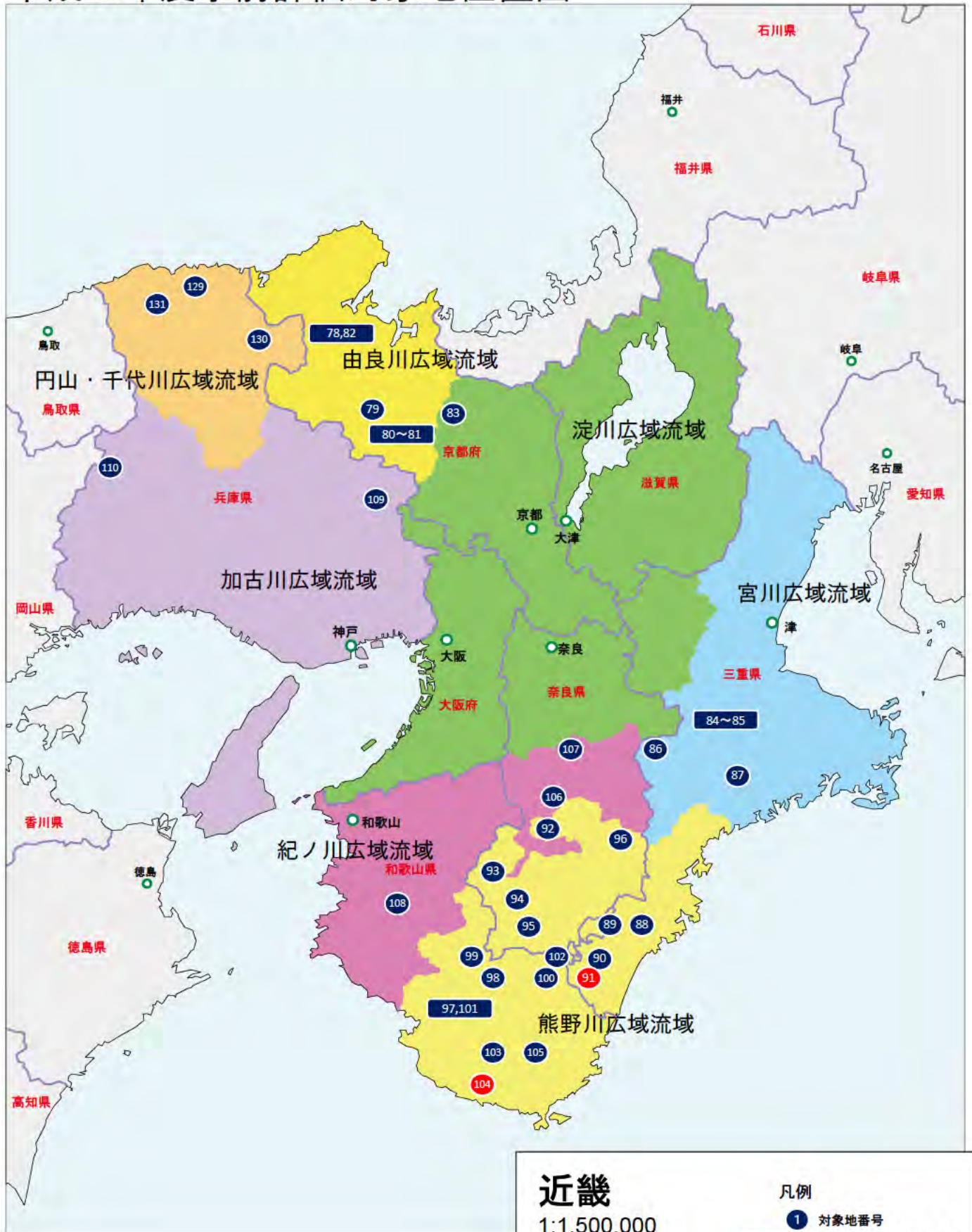
- ① 対象地番号
- 2~3 複数の対象地がある場合
- ① 2~3 資料7-2-2の事例箇所

0 25 50km

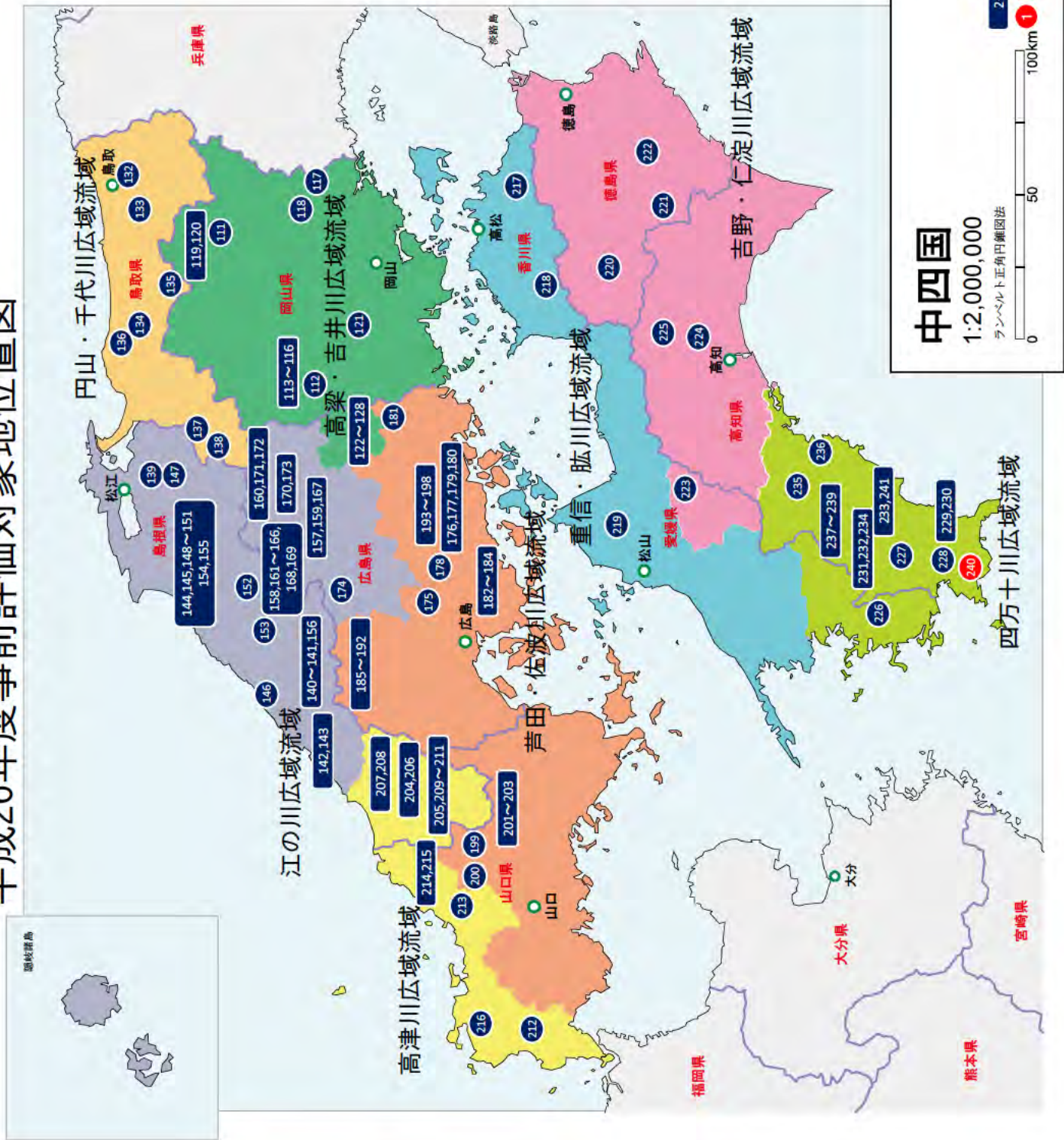
平成26年度事前評価対象地理位置図



平成26年度事前評価対象地位置図



平成26年度事前評価対象地位位置図



平成26年度事前評価対象地位置図



九州

1:2,000,000
ランペルト正角円維図法

0 50 100km

凡例

- ① 対象地番号
- 2~3 複数の対象地がある場合
- ① 2~3 資料7-2-2の事例箇所