

令和4年度実施事業に係る事前評価対象地一覧

[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	総事業費 (税込)
1	江の川	28箇所	345	346	2,145,273	1,127,136	1.90	1,732,993
2	大淀川	18箇所	266	229	1,938,204	721,780	2.69	1,109,760
	合計	46箇所	611	575	-	-	-	2,842,753

※事業対象区域面積は、分収造林契約地の周辺で行う森林整備を含むため、契約面積を上回る場合がある。

事前評価対象地一覧

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	総事業費 (税込)	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	2 効率性	3 事業の実施環境等	
1	江の川	島根県	安来市	(国研) 森林研究・整備機構	129,078	68,465	1.74	105,271	○	○	○	○	○	○	A	A	(1)	(2)
2	江の川	島根県	安来市	(国研) 森林研究・整備機構	123,194	65,356	1.74	100,485	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
3	江の川	島根県	松江市	(国研) 森林研究・整備機構	65,521	34,233	1.77	52,633	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
4	江の川	島根県	浜田市	(国研) 森林研究・整備機構	241,013	99,586	2.20	153,116	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
5	江の川	島根県	浜田市	(国研) 森林研究・整備機構	52,729	21,784	2.21	33,494	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
6	江の川	島根県	浜田市	(国研) 森林研究・整備機構	75,314	31,120	2.20	47,847	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
7	江の川	島根県	仁多郡奥出雲町	(国研) 森林研究・整備機構	58,202	28,008	1.95	43,063	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
8	江の川	島根県	邑智郡邑南町	(国研) 森林研究・整備機構	60,370	31,120	1.77	47,847	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
9	江の川	島根県	邑智郡邑南町	(国研) 森林研究・整備機構	60,370	31,120	1.77	47,847	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
10	江の川	島根県	浜田市	(国研) 森林研究・整備機構	22,607	9,322	2.42	14,355	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
11	江の川	島根県	大田市	(国研) 森林研究・整備機構	79,018	40,457	1.95	62,203	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
12	江の川	島根県	浜田市	(国研) 森林研究・整備機構	213,526	80,916	2.64	124,413	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
13	江の川	島根県	出雲市	(国研) 森林研究・整備機構	121,780	59,130	2.06	90,912	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
14	江の川	島根県	飯石郡飯南町	(国研) 森林研究・整備機構	88,399	43,568	2.03	66,988	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
15	江の川	島根県	雲南市	(国研) 森林研究・整備機構	43,916	21,784	2.02	33,494	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
16	江の川	島根県	雲南市	(国研) 森林研究・整備機構	37,917	18,675	2.03	28,709	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
17	江の川	島根県	雲南市	(国研) 森林研究・整備機構	6,252	3,114	2.01	4,788	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
18	江の川	広島県	三次市	(国研) 森林研究・整備機構	41,962	28,135	1.49	43,254	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
19	江の川	広島県	三次市	(国研) 森林研究・整備機構	20,989	14,067	1.49	21,629	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
20	江の川	広島県	三次市	(国研) 森林研究・整備機構	204,528	137,141	1.49	210,859	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
21	江の川	広島県	三次市	(国研) 森林研究・整備機構	36,709	24,616	1.49	37,846	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
22	江の川	広島県	庄原市	(国研) 森林研究・整備機構	91,577	59,782	1.53	91,912	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
23	江の川	広島県	庄原市	(国研) 森林研究・整備機構	59,243	38,681	1.53	59,475	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
24	江の川	広島県	庄原市	(国研) 森林研究・整備機構	70,053	45,717	1.53	70,288	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
25	江の川	広島県	庄原市	(国研) 森林研究・整備機構	21,582	14,067	1.53	21,629	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
26	江の川	広島県	庄原市	(国研) 森林研究・整備機構	86,190	56,261	1.53	86,503	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
27	江の川	広島県	庄原市	(国研) 森林研究・整備機構	26,931	17,586	1.53	27,037	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
28	江の川	広島県外	庄原市外	(国研) 森林研究・整備機構	6,303	3,315	1.90	5,096	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
小計					2,145,273	1,127,136		1,732,993										

対象地 番号	事業実施地区 (広域流域)	所在地		事業実施主体	受益 (千円)	費用 C (千円)	分析結果 B/C	総事業費 (税込)	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)
29	大淀川	宮崎県	延岡市	(国研) 森林研究・整備機構	292,917	113,468	2.58	174,459	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
30	大淀川	宮崎県	東臼杵郡門川町	(国研) 森林研究・整備機構	153,402	56,731	2.70	87,225	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
31	大淀川	宮崎県	児湯郡西米良村	(国研) 森林研究・整備機構	129,555	47,279	2.74	72,695	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
32	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(国研) 森林研究・整備機構	26,983	9,459	2.85	14,542	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
33	大淀川	宮崎県	西臼杵郡五ヶ瀬町	(国研) 森林研究・整備機構	80,818	28,365	2.85	43,614	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
34	大淀川	宮崎県	西臼杵郡日之影町	(国研) 森林研究・整備機構	98,893	40,974	2.41	62,998	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
35	大淀川	宮崎県	日向市	(国研) 森林研究・整備機構	68,165	25,216	2.70	38,771	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
36	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(国研) 森林研究・整備機構	89,923	31,521	2.85	48,465	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
37	大淀川	宮崎県	児湯郡西米良村	(国研) 森林研究・整備機構	181,401	66,188	2.74	101,765	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
38	大淀川	宮崎県	都城市	(国研) 森林研究・整備機構	134,206	47,279	2.84	72,695	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
39	大淀川	宮崎県	日南市	(国研) 森林研究・整備機構	50,953	18,910	2.69	29,074	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
40	大淀川	宮崎県	東臼杵郡美郷町	(国研) 森林研究・整備機構	127,757	47,279	2.70	72,695	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
41	大淀川	宮崎県	東臼杵郡門川町	(国研) 森林研究・整備機構	153,402	56,731	2.70	87,225	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
42	大淀川	宮崎県	東臼杵郡門川町	(国研) 森林研究・整備機構	110,748	40,974	2.70	62,998	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
43	大淀川	宮崎県	延岡市	(国研) 森林研究・整備機構	130,131	50,427	2.58	77,534	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
44	大淀川	宮崎県	日向市	(国研) 森林研究・整備機構	59,612	22,065	2.70	33,924	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
45	大淀川	宮崎県	延岡市	(国研) 森林研究・整備機構	40,669	15,760	2.58	24,232	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
46	大淀川	宮崎県	延岡市外	(国研) 森林研究・整備機構	8,669	3,154	2.75	4,849	○	○	○	○	○	○	A	A	B	A
小計					1,938,204	721,780		1,109,760										

※優先配慮事項の判定基準は以下のとおり

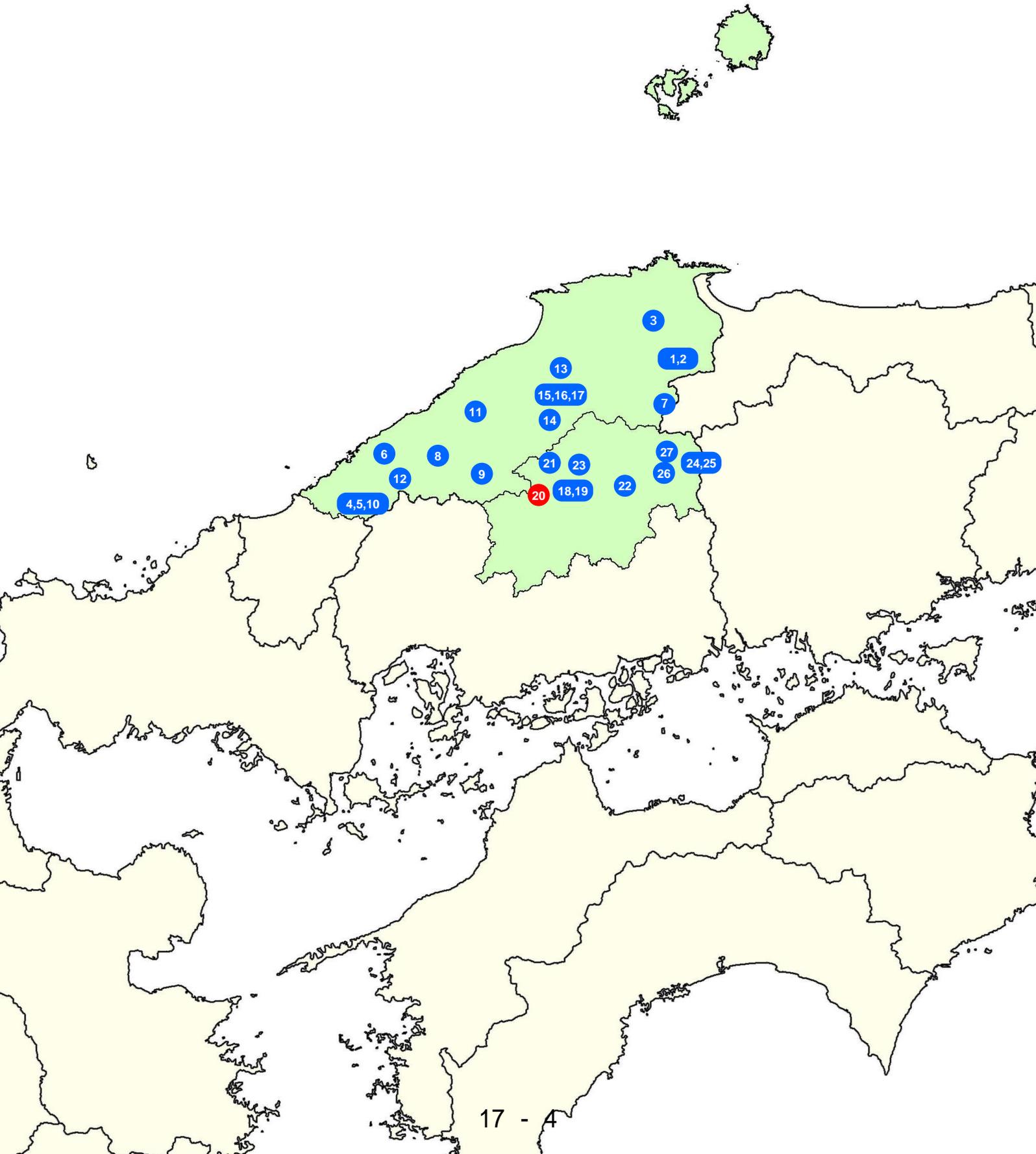
大項目	評価項目		評価指標	判定基準
	中項目			
1 有効性	(1) 多様な森林づくり		森林の多面的機能の発揮	A 水源の涵養、山地災害の防止等の公益的機能の発揮に配慮した計画となっており、かつ、分取造林契約予定地においては、針広混交林化等の取組がなされる計画となっている。 B 水源の涵養、山地災害の防止等の公益的機能の発揮に配慮した計画となっている。
			効率的、効果的な計画の確保とコスト縮減	一 本評価項目に該当しない。 A 適切な手法・工法が確保されているとともに、コスト縮減効果の発揮が期待できる計画である。 B 適切な手法・工法が確保されている計画である。 C 上記A、B以外の計画である。
2 効率性	(1) 事業の経済性・効率性		自然環境・景観への配慮	A 自然環境・景観の保全が求められる地域等であって、自然環境・景観に対する配慮がなされている計画である。 B 上記Aの地域には該当しないが、自然環境・景観に配慮がなされている計画である。
			他事業との連携の計画性	一 本評価項目に該当しない。 A 他事業との連携が図られた計画となっている。 B 他事業との連携について調整中である。 一 本評価項目に該当しない。
3 事業の実施環境等	(1) 自然環境・景観への配慮		他事業との連携の計画性	一 本評価項目に該当しない。 A 他事業との連携が図られた計画となっている。 B 他事業との連携について調整中である。 一 本評価項目に該当しない。
		(2) 効果的な事業の推進		

令和4年度実施事業に係る事前評価位置図

ごうのかわ
江の川広域流域

凡例

- 1 対象地番号
- 2, 3 複数の対象地がある場合
- 1 資料19 事前評価対象地の事例箇所



令和4年度実施事業に係る事前評価位置図

おおよどがわ
大淀川広域流域

凡例

1

対象地番号

2, 3

複数の対象地がある場合

1

資料19 事前評価対象地の事例箇所

