

様式-5

費用対便益 (全事業)

水系名： 嘉瀬川 河川名： 嘉瀬川

単位：百万円

年次	年度	t	便 益 (B)		残存価値 ②	計 ①+②	費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C
			便益①				建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値		
整備期間 (8年)	H19	-6					70.000	85.805			70.000	85.805		
	H20	-5	49.392	60.110			0.000	0.000	2.991	3.407	2.991	3.407		
	H21	-4	49.392	57.789			0.000	0.000	2.991	3.388	2.991	3.388		
	H22	-3	49.392	55.566			0.000	0.000	2.991	3.254	2.991	3.254		
	H23	-2	49.392	53.442			0.000	0.000	2.991	3.227	2.991	3.227		
	H24	-1	49.392	51.368			0.000	0.000	2.991	3.111	2.991	3.111		
	H25	0	49.392	49.392			100.780	100.780	2.991	2.991	103.771	103.771		
	H26	1	49.392	47.515			155.770	149.851	2.991	2.877	158.761	152.728		
施設完成後の 評価期間 (50年)	H27	2	141.247	130.654			0.000	0.000	3.710	3.432	3.710	3.432		
	H28	3	141.247	125.568			0.000	0.000	3.710	3.299	3.710	3.299		
	H29	4	141.247	120.766			1.000	0.855	3.710	3.172	4.710	4.027		
	H30	5	141.247	116.105			0.000	0.000	3.710	3.050	3.710	3.050		
	H31	6	141.247	111.585			6.000	4.740	3.710	2.931	9.710	7.671		
	H32	7	141.247	107.348					3.710	2.820	3.710	2.820		
	H33	8	141.247	103.252					3.710	2.712	3.710	2.712		
	H34	9	141.247	99.297					3.710	2.609	3.710	2.609		
	H35	10	141.247	95.483					3.710	2.508	3.710	2.508		
	H36	11	141.247	91.811					3.710	2.412	3.710	2.412		
	H37	12	141.247	88.279					3.710	2.319	3.710	2.319		
	H38	13	141.247	84.890					3.710	2.230	3.710	2.230		
	H39	14	141.247	81.499					3.710	2.141	3.710	2.141		
	H40	15	141.247	78.393					3.710	2.059	3.710	2.059		
	H41	16	141.247	75.426					3.710	1.981	3.710	1.981		
	H42	17	141.247	72.460					3.710	1.903	3.710	1.903		
	H43	18	141.247	69.776					3.710	1.833	3.710	1.833		
	H44	19	141.247	67.092					3.710	1.763	3.710	1.763		
	H45	20	141.247	64.409					3.710	1.692	3.710	1.692		
	H46	21	141.247	62.007					3.710	1.629	3.710	1.629		
	H47	22	141.247	59.606					3.710	1.566	3.710	1.566		
	H48	23	141.247	57.346					3.710	1.506	3.710	1.506		
	H49	24	141.247	55.086					3.710	1.448	3.710	1.448		
	H50	25	141.247	52.968					3.710	1.392	3.710	1.392		
	H51	26	141.247	50.991					3.710	1.340	3.710	1.340		
	H52	27	141.247	49.013					3.710	1.288	3.710	1.288		
	H53	28	141.247	47.036					3.710	1.236	3.710	1.236		
	H54	29	141.247	45.340					3.710	1.191	3.710	1.191		
	H55	30	141.247	43.504					3.710	1.143	3.710	1.143		
	H56	31	141.247	41.809					3.710	1.098	3.710	1.098		
	H57	32	141.247	40.256					3.710	1.057	3.710	1.057		
	H58	33	141.247	38.701					3.710	1.017	3.710	1.017		
	H59	34	141.247	37.289					3.710	0.980	3.710	0.980		
	H60	35	141.247	35.735					3.710	0.939	3.710	0.939		
	H61	36	141.247	34.465					3.710	0.906	3.710	0.906		
	H62	37	141.247	33.052					3.710	0.868	3.710	0.868		
	H63	38	141.247	31.780					3.710	0.835	3.710	0.835		
	H64	39	141.247	30.651					3.710	0.805	3.710	0.805		
	H65	40	141.247	29.380					3.710	0.772	3.710	0.772		
	H66	41	141.247	28.249					3.710	0.742	3.710	0.742		
	H67	42	141.247	27.261					3.710	0.716	3.710	0.716		
	H68	43	141.247	26.131					3.710	0.686	3.710	0.686		
	H69	44	141.247	25.142					3.710	0.660	3.710	0.660		
	H70	45	91.855	15.707					0.719	0.123	0.719	0.123		
	H71	46	91.855	15.156					0.719	0.119	0.719	0.119		
	H72	47	91.855	14.513					0.719	0.114	0.719	0.114		
	H73	48	91.855	13.962					0.719	0.109	0.719	0.109		
	H74	49	91.855	13.411					0.719	0.105	0.719	0.105		
H75	50	91.855	12.952					0.719	0.101	0.719	0.101			
H76	51	91.855	12.400					0.719	0.097	0.719	0.097			
合 計			7,062.350	3,240.174		3,240.174	333.550	342.031	185.525	95.709	519.075	437.740	7.4	2,802.434

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
整備期間 (8年)	H19	-6				70.000	85.805			70.000	85.805			
	H20	-5	49.392	60.110		0.000	0.000	2.991	3.407	2.991	3.407			
	H21	-4	49.392	57.789		0.000	0.000	2.991	3.388	2.991	3.388			
	H22	-3	49.392	55.566		0.000	0.000	2.991	3.254	2.991	3.254			
	H23	-2	49.392	53.442		0.000	0.000	2.991	3.227	2.991	3.227			
	H24	-1	49.392	51.368		0.000	0.000	2.991	3.111	2.991	3.111			
	H25	0	49.392	49.392		110.858	110.858	2.991	2.991	113.849	113.849			
	H26	1	49.392	47.515		171.347	164.836	2.991	2.877	174.338	167.713			
施設完成後の 評価期間 (50年)	H27	2	141.247	130.654		0.000	0.000	3.710	3.432	3.710	3.432			
	H28	3	141.247	125.568		0.000	0.000	3.710	3.299	3.710	3.299			
	H29	4	141.247	120.766		1.100	0.941	3.710	3.172	4.810	4.113			
	H30	5	141.247	116.105		0.000	0.000	3.710	3.050	3.710	3.050			
	H31	6	141.247	111.585		6.600	5.214	3.710	2.931	10.310	8.145			
	H32	7	141.247	107.348				3.710	2.820	3.710	2.820			
	H33	8	141.247	103.252				3.710	2.712	3.710	2.712			
	H34	9	141.247	99.297				3.710	2.609	3.710	2.609			
	H35	10	141.247	95.483				3.710	2.508	3.710	2.508			
	H36	11	141.247	91.811				3.710	2.412	3.710	2.412			
	H37	12	141.247	88.279				3.710	2.319	3.710	2.319			
	H38	13	141.247	84.890				3.710	2.230	3.710	2.230			
	H39	14	141.247	81.499				3.710	2.141	3.710	2.141			
	H40	15	141.247	78.393				3.710	2.059	3.710	2.059			
	H41	16	141.247	75.426				3.710	1.981	3.710	1.981			
	H42	17	141.247	72.460				3.710	1.903	3.710	1.903			
	H43	18	141.247	69.776				3.710	1.833	3.710	1.833			
	H44	19	141.247	67.092				3.710	1.763	3.710	1.763			
	H45	20	141.247	64.409				3.710	1.692	3.710	1.692			
	H46	21	141.247	62.007				3.710	1.629	3.710	1.629			
	H47	22	141.247	59.606				3.710	1.566	3.710	1.566			
	H48	23	141.247	57.346				3.710	1.506	3.710	1.506			
	H49	24	141.247	55.086				3.710	1.448	3.710	1.448			
	H50	25	141.247	52.968				3.710	1.392	3.710	1.392			
	H51	26	141.247	50.991				3.710	1.340	3.710	1.340			
	H52	27	141.247	49.013				3.710	1.288	3.710	1.288			
	H53	28	141.247	47.036				3.710	1.236	3.710	1.236			
	H54	29	141.247	45.340				3.710	1.191	3.710	1.191			
	H55	30	141.247	43.504				3.710	1.143	3.710	1.143			
	H56	31	141.247	41.809				3.710	1.098	3.710	1.098			
	H57	32	141.247	40.256				3.710	1.057	3.710	1.057			
	H58	33	141.247	38.701				3.710	1.017	3.710	1.017			
	H59	34	141.247	37.289				3.710	0.980	3.710	0.980			
	H60	35	141.247	35.735				3.710	0.939	3.710	0.939			
	H61	36	141.247	34.465				3.710	0.906	3.710	0.906			
	H62	37	141.247	33.052				3.710	0.868	3.710	0.868			
	H63	38	141.247	31.780				3.710	0.835	3.710	0.835			
	H64	39	141.247	30.651				3.710	0.805	3.710	0.805			
	H65	40	141.247	29.380				3.710	0.772	3.710	0.772			
	H66	41	141.247	28.249				3.710	0.742	3.710	0.742			
	H67	42	141.247	27.261				3.710	0.716	3.710	0.716			
	H68	43	141.247	26.131				3.710	0.686	3.710	0.686			
	H69	44	141.247	25.142				3.710	0.660	3.710	0.660			
	H70	45	91.855	15.707				0.719	0.123	0.719	0.123			
	H71	46	91.855	15.156				0.719	0.119	0.719	0.119			
	H72	47	91.855	14.513				0.719	0.114	0.719	0.114			
	H73	48	91.855	13.962				0.719	0.109	0.719	0.109			
	H74	49	91.855	13.411				0.719	0.105	0.719	0.105			
H75	50	91.855	12.952				0.719	0.101	0.719	0.101				
H76	51	91.855	12.400				0.719	0.097	0.719	0.097				
合 計			7,062.350	3,240.174		3,240.174	359.905	367.654	185.525	95.709	545.430	463.363	7.0	2,776.811

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
整備期間 (8年)	H19	-6				70.000	85.805			70.000	85.805			
	H20	-5	49.392	60.110		0.000	0.000	2.991	3.407	2.991	3.407			
	H21	-4	49.392	57.789		0.000	0.000	2.991	3.388	2.991	3.388			
	H22	-3	49.392	55.566		0.000	0.000	2.991	3.254	2.991	3.254			
	H23	-2	49.392	53.442		0.000	0.000	2.991	3.227	2.991	3.227			
	H24	-1	49.392	51.368		0.000	0.000	2.991	3.111	2.991	3.111			
	H25	0	49.392	49.392		90.702	87.255	2.991	2.991	93.693	90.246			
	H26	1	49.392	47.515		140.193	129.679	2.991	2.877	143.184	132.556			
施設完成後の 評価期間 (50年)	H27	2	141.247	130.654		0.000	0.000	3.710	3.432	3.710	3.432			
	H28	3	141.247	125.568		0.000	0.000	3.710	3.299	3.710	3.299			
	H29	4	141.247	120.766		0.900	0.740	3.710	3.172	4.610	3.912			
	H30	5	141.247	116.105		0.000	0.000	3.710	3.050	3.710	3.050			
	H31	6	141.247	111.585		5.400	4.104	3.710	2.931	9.110	7.035			
	H32	7	141.247	107.348				3.710	2.820	3.710	2.820			
	H33	8	141.247	103.252				3.710	2.712	3.710	2.712			
	H34	9	141.247	99.297				3.710	2.609	3.710	2.609			
	H35	10	141.247	95.483				3.710	2.508	3.710	2.508			
	H36	11	141.247	91.811				3.710	2.412	3.710	2.412			
	H37	12	141.247	88.279				3.710	2.319	3.710	2.319			
	H38	13	141.247	84.890				3.710	2.230	3.710	2.230			
	H39	14	141.247	81.499				3.710	2.141	3.710	2.141			
	H40	15	141.247	78.393				3.710	2.059	3.710	2.059			
	H41	16	141.247	75.426				3.710	1.981	3.710	1.981			
	H42	17	141.247	72.460				3.710	1.903	3.710	1.903			
	H43	18	141.247	69.776				3.710	1.833	3.710	1.833			
	H44	19	141.247	67.092				3.710	1.763	3.710	1.763			
	H45	20	141.247	64.409				3.710	1.692	3.710	1.692			
	H46	21	141.247	62.007				3.710	1.629	3.710	1.629			
	H47	22	141.247	59.606				3.710	1.566	3.710	1.566			
	H48	23	141.247	57.346				3.710	1.506	3.710	1.506			
	H49	24	141.247	55.086				3.710	1.448	3.710	1.448			
	H50	25	141.247	52.968				3.710	1.392	3.710	1.392			
	H51	26	141.247	50.991				3.710	1.340	3.710	1.340			
	H52	27	141.247	49.013				3.710	1.288	3.710	1.288			
	H53	28	141.247	47.036				3.710	1.236	3.710	1.236			
	H54	29	141.247	45.340				3.710	1.191	3.710	1.191			
	H55	30	141.247	43.504				3.710	1.143	3.710	1.143			
	H56	31	141.247	41.809				3.710	1.098	3.710	1.098			
	H57	32	141.247	40.256				3.710	1.057	3.710	1.057			
	H58	33	141.247	38.701				3.710	1.017	3.710	1.017			
	H59	34	141.247	37.289				3.710	0.980	3.710	0.980			
	H60	35	141.247	35.735				3.710	0.939	3.710	0.939			
	H61	36	141.247	34.465				3.710	0.906	3.710	0.906			
	H62	37	141.247	33.052				3.710	0.868	3.710	0.868			
	H63	38	141.247	31.780				3.710	0.835	3.710	0.835			
	H64	39	141.247	30.651				3.710	0.805	3.710	0.805			
	H65	40	141.247	29.380				3.710	0.772	3.710	0.772			
	H66	41	141.247	28.249				3.710	0.742	3.710	0.742			
	H67	42	141.247	27.261				3.710	0.716	3.710	0.716			
	H68	43	141.247	26.131				3.710	0.686	3.710	0.686			
	H69	44	141.247	25.142				3.710	0.660	3.710	0.660			
	H70	45	91.855	15.707				0.719	0.123	0.719	0.123			
	H71	46	91.855	15.156				0.719	0.119	0.719	0.119			
	H72	47	91.855	14.513				0.719	0.114	0.719	0.114			
	H73	48	91.855	13.962				0.719	0.109	0.719	0.109			
	H74	49	91.855	13.411				0.719	0.105	0.719	0.105			
H75	50	91.855	12.952				0.719	0.101	0.719	0.101				
H76	51	91.855	12.400				0.719	0.097	0.719	0.097				
合 計			7,062.350	3,240.174		3,240.174	307.195	307.583	185.525	95.709	492.720	403.292	8.0	2,836.882

様式-5

費用対便益 (全体事業: 便益+10%)

水系名: 嘉瀬川 河川名: 嘉瀬川

単位: 百万円

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
整備期間 (8年)	H19	-6				70.000	85.805			70.000	85.805			
	H20	-5	54.331	66.121		0.000	0.000	2.991	3.407	2.991	3.407			
	H21	-4	54.331	63.567		0.000	0.000	2.991	3.388	2.991	3.388			
	H22	-3	54.331	61.122		0.000	0.000	2.991	3.254	2.991	3.254			
	H23	-2	54.331	58.786		0.000	0.000	2.991	3.227	2.991	3.227			
	H24	-1	54.331	56.504		0.000	0.000	2.991	3.111	2.991	3.111			
	H25	0	54.331	54.331		100.780	100.780	2.991	2.991	103.771	103.771			
	H26	1	54.331	52.266		155.770	149.851	2.991	2.877	158.761	152.728			
施設完成後の 評価期間 (50年)	H27	2	155.372	143.719		0.000	0.000	3.710	3.432	3.710	3.432			
	H28	3	155.372	138.125		0.000	0.000	3.710	3.299	3.710	3.299			
	H29	4	155.372	132.843		1.000	0.855	3.710	3.172	4.710	4.027			
	H30	5	155.372	127.716		0.000	0.000	3.710	3.050	3.710	3.050			
	H31	6	155.372	122.743		6.000	4.740	3.710	2.931	9.710	7.671			
	H32	7	155.372	118.083				3.710	2.820	3.710	2.820			
	H33	8	155.372	113.577				3.710	2.712	3.710	2.712			
	H34	9	155.372	109.227				3.710	2.609	3.710	2.609			
	H35	10	155.372	105.032				3.710	2.508	3.710	2.508			
	H36	11	155.372	100.992				3.710	2.412	3.710	2.412			
	H37	12	155.372	97.108				3.710	2.319	3.710	2.319			
	H38	13	155.372	93.379				3.710	2.230	3.710	2.230			
	H39	14	155.372	89.650				3.710	2.141	3.710	2.141			
	H40	15	155.372	86.232				3.710	2.059	3.710	2.059			
	H41	16	155.372	82.969				3.710	1.981	3.710	1.981			
	H42	17	155.372	79.706				3.710	1.903	3.710	1.903			
	H43	18	155.372	76.754				3.710	1.833	3.710	1.833			
	H44	19	155.372	73.801				3.710	1.763	3.710	1.763			
	H45	20	155.372	70.850				3.710	1.692	3.710	1.692			
	H46	21	155.372	68.208				3.710	1.629	3.710	1.629			
	H47	22	155.372	65.567				3.710	1.566	3.710	1.566			
	H48	23	155.372	63.081				3.710	1.506	3.710	1.506			
	H49	24	155.372	60.595				3.710	1.448	3.710	1.448			
	H50	25	155.372	58.264				3.710	1.392	3.710	1.392			
	H51	26	155.372	56.089				3.710	1.340	3.710	1.340			
	H52	27	155.372	53.914				3.710	1.288	3.710	1.288			
	H53	28	155.372	51.739				3.710	1.236	3.710	1.236			
	H54	29	155.372	49.874				3.710	1.191	3.710	1.191			
	H55	30	155.372	47.855				3.710	1.143	3.710	1.143			
	H56	31	155.372	45.990				3.710	1.098	3.710	1.098			
	H57	32	155.372	44.281				3.710	1.057	3.710	1.057			
	H58	33	155.372	42.572				3.710	1.017	3.710	1.017			
H59	34	155.372	41.018				3.710	0.980	3.710	0.980				
H60	35	155.372	39.309				3.710	0.939	3.710	0.939				
H61	36	155.372	37.911				3.710	0.906	3.710	0.906				
H62	37	155.372	36.357				3.710	0.868	3.710	0.868				
H63	38	155.372	34.958				3.710	0.835	3.710	0.835				
H64	39	155.372	33.716				3.710	0.805	3.710	0.805				
H65	40	155.372	32.318				3.710	0.772	3.710	0.772				
H66	41	155.372	31.074				3.710	0.742	3.710	0.742				
H67	42	155.372	29.987				3.710	0.716	3.710	0.716				
H68	43	155.372	28.744				3.710	0.686	3.710	0.686				
H69	44	155.372	27.656				3.710	0.660	3.710	0.660				
H70	45	101.041	17.278				0.719	0.123	0.719	0.123				
H71	46	101.041	16.672				0.719	0.119	0.719	0.119				
H72	47	101.041	15.964				0.719	0.114	0.719	0.114				
H73	48	101.041	15.358				0.719	0.109	0.719	0.109				
H74	49	101.041	14.752				0.719	0.105	0.719	0.105				
H75	50	101.041	14.247				0.719	0.101	0.719	0.101				
H76	51	101.041	13.641				0.719	0.097	0.719	0.097				
合 計			7,768.600	3,564.192		3,564.192	333.550	342.031	185.525	95.709	519.075	437.740	8.1	3,126.452

様式-5 費用対便益 (全体事業：便益-10%) 水系名：嘉瀬川 河川名：嘉瀬川 単位：百万円

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
整備期間 (8年)	H19	-6				70.000	85.805			70.000	85.805			
	H20	-5	44.453	54.099		0.000	0.000	2.991	3.407	2.991	3.407			
	H21	-4	44.453	52.010		0.000	0.000	2.991	3.388	2.991	3.388			
	H22	-3	44.453	50.010		0.000	0.000	2.991	3.254	2.991	3.254			
	H23	-2	44.453	48.098		0.000	0.000	2.991	3.227	2.991	3.227			
	H24	-1	44.453	46.231		0.000	0.000	2.991	3.111	2.991	3.111			
	H25	0	44.453	44.453		100.780	100.780	2.991	2.991	103.771	103.771			
	H26	1	44.453	42.764		155.770	149.851	2.991	2.877	158.761	152.728			
施設完成後の 評価期間 (50年)	H27	2	127.123	117.589		0.000	0.000	3.710	3.432	3.710	3.432			
	H28	3	127.123	113.013		0.000	0.000	3.710	3.299	3.710	3.299			
	H29	4	127.123	108.690		1.000	0.855	3.710	3.172	4.710	4.027			
	H30	5	127.123	104.495		0.000	0.000	3.710	3.050	3.710	3.050			
	H31	6	127.123	100.427		6.000	4.740	3.710	2.931	9.710	7.671			
	H32	7	127.123	96.613				3.710	2.820	3.710	2.820			
	H33	8	127.123	92.927				3.710	2.712	3.710	2.712			
	H34	9	127.123	89.367				3.710	2.609	3.710	2.609			
	H35	10	127.123	85.935				3.710	2.508	3.710	2.508			
	H36	11	127.123	82.630				3.710	2.412	3.710	2.412			
	H37	12	127.123	79.452				3.710	2.319	3.710	2.319			
	H38	13	127.123	76.401				3.710	2.230	3.710	2.230			
	H39	14	127.123	73.350				3.710	2.141	3.710	2.141			
	H40	15	127.123	70.553				3.710	2.059	3.710	2.059			
	H41	16	127.123	67.884				3.710	1.981	3.710	1.981			
	H42	17	127.123	65.214				3.710	1.903	3.710	1.903			
	H43	18	127.123	62.799				3.710	1.833	3.710	1.833			
	H44	19	127.123	60.383				3.710	1.763	3.710	1.763			
	H45	20	127.123	57.969				3.710	1.692	3.710	1.692			
	H46	21	127.123	55.807				3.710	1.629	3.710	1.629			
	H47	22	127.123	53.646				3.710	1.566	3.710	1.566			
	H48	23	127.123	51.612				3.710	1.506	3.710	1.506			
	H49	24	127.123	49.578				3.710	1.448	3.710	1.448			
	H50	25	127.123	47.671				3.710	1.392	3.710	1.392			
	H51	26	127.123	45.892				3.710	1.340	3.710	1.340			
	H52	27	127.123	44.111				3.710	1.288	3.710	1.288			
	H53	28	127.123	42.332				3.710	1.236	3.710	1.236			
	H54	29	127.123	40.806				3.710	1.191	3.710	1.191			
	H55	30	127.123	39.154				3.710	1.143	3.710	1.143			
	H56	31	127.123	37.628				3.710	1.098	3.710	1.098			
H57	32	127.123	36.230				3.710	1.057	3.710	1.057				
H58	33	127.123	34.832				3.710	1.017	3.710	1.017				
H59	34	127.123	33.561				3.710	0.980	3.710	0.980				
H60	35	127.123	32.163				3.710	0.939	3.710	0.939				
H61	36	127.123	31.018				3.710	0.906	3.710	0.906				
H62	37	127.123	29.747				3.710	0.868	3.710	0.868				
H63	38	127.123	28.603				3.710	0.835	3.710	0.835				
H64	39	127.123	27.585				3.710	0.805	3.710	0.805				
H65	40	127.123	26.441				3.710	0.772	3.710	0.772				
H66	41	127.123	25.425				3.710	0.742	3.710	0.742				
H67	42	127.123	24.534				3.710	0.716	3.710	0.716				
H68	43	127.123	23.518				3.710	0.686	3.710	0.686				
H69	44	127.123	22.628				3.710	0.660	3.710	0.660				
H70	45	82.670	14.137				0.719	0.123	0.719	0.123				
H71	46	82.670	13.641				0.719	0.119	0.719	0.119				
H72	47	82.670	13.062				0.719	0.114	0.719	0.114				
H73	48	82.670	12.566				0.719	0.109	0.719	0.109				
H74	49	82.670	12.070				0.719	0.105	0.719	0.105				
H75	50	82.670	11.656				0.719	0.101	0.719	0.101				
H76	51	82.670	11.160				0.719	0.097	0.719	0.097				
合 計			6,356.150	2,916.170		2,916.170	333.550	342.031	185.525	95.709	519.075	437.740	6.7	2,478.430

様式-5

費用対便益(残事業)

水系名: 嘉瀬川 河川名: 嘉瀬川

単位: 百万円

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
	H19	-6												
	H20	-5												
	H21	-4												
	H22	-3												
	H23	-2												
	H24	-1												
整備期間 (2年)	H25	0					100.780	100.780			100.780	100.780		
	H26	1					155.770	149.851			155.770	149.851		
施設完成後の 評価期間(50年)	H27	2	91.855	84.966			0.000	0.000	0.719	0.665	0.719	0.665		
	H28	3	91.855	81.659			0.000	0.000	0.719	0.640	0.719	0.640		
	H29	4	91.855	78.536			1.000	0.855	0.719	0.615	1.719	1.470		
	H30	5	91.855	75.505			0.000	0.000	0.719	0.591	0.719	0.591		
	H31	6	91.855	72.565			6.000	4.740	0.719	0.568	6.719	5.308		
	H32	7	91.855	69.810					0.719	0.547	0.719	0.547		
	H33	8	91.855	67.146					0.719	0.526	0.719	0.526		
	H34	9	91.855	64.574					0.719	0.506	0.719	0.506		
	H35	10	91.855	62.094					0.719	0.486	0.719	0.486		
	H36	11	91.855	59.706					0.719	0.468	0.719	0.468		
	H37	12	91.855	57.409					0.719	0.450	0.719	0.450		
	H38	13	91.855	55.205					0.719	0.432	0.719	0.432		
	H39	14	91.855	53.000					0.719	0.415	0.719	0.415		
	H40	15	91.855	50.980					0.719	0.399	0.719	0.399		
	H41	16	91.855	49.051					0.719	0.384	0.719	0.384		
	H42	17	91.855	47.122					0.719	0.369	0.719	0.369		
	H43	18	91.855	45.376					0.719	0.355	0.719	0.355		
	H44	19	91.855	43.631					0.719	0.342	0.719	0.342		
	H45	20	91.855	41.886					0.719	0.328	0.719	0.328		
	H46	21	91.855	40.324					0.719	0.316	0.719	0.316		
	H47	22	91.855	38.763					0.719	0.304	0.719	0.304		
	H48	23	91.855	37.293					0.719	0.292	0.719	0.292		
	H49	24	91.855	35.823					0.719	0.281	0.719	0.281		
	H50	25	91.855	34.446					0.719	0.270	0.719	0.270		
	H51	26	91.855	33.160					0.719	0.260	0.719	0.260		
	H52	27	91.855	31.874					0.719	0.250	0.719	0.250		
	H53	28	91.855	30.588					0.719	0.240	0.719	0.240		
	H54	29	91.855	29.485					0.719	0.231	0.719	0.231		
	H55	30	91.855	28.291					0.719	0.222	0.719	0.222		
	H56	31	91.855	27.189					0.719	0.213	0.719	0.213		
	H57	32	91.855	26.179					0.719	0.205	0.719	0.205		
	H58	33	91.855	25.168					0.719	0.197	0.719	0.197		
	H59	34	91.855	24.250					0.719	0.190	0.719	0.190		
	H60	35	91.855	23.239					0.719	0.182	0.719	0.182		
	H61	36	91.855	22.413					0.719	0.176	0.719	0.176		
	H62	37	91.855	21.494					0.719	0.168	0.719	0.168		
	H63	38	91.855	20.667					0.719	0.162	0.719	0.162		
	H64	39	91.855	19.933					0.719	0.156	0.719	0.156		
	H65	40	91.855	19.106					0.719	0.150	0.719	0.150		
	H66	41	91.855	18.371					0.719	0.144	0.719	0.144		
	H67	42	91.855	17.728					0.719	0.139	0.719	0.139		
	H68	43	91.855	16.993					0.719	0.133	0.719	0.133		
	H69	44	91.855	16.350					0.719	0.128	0.719	0.128		
	H70	45	91.855	15.707					0.719	0.123	0.719	0.123		
	H71	46	91.855	15.156					0.719	0.119	0.719	0.119		
	H72	47	91.855	14.513					0.719	0.114	0.719	0.114		
	H73	48	91.855	13.962					0.719	0.109	0.719	0.109		
	H74	49	91.855	13.411					0.719	0.105	0.719	0.105		
	H75	50	91.855	12.952					0.719	0.101	0.719	0.101		
	H76	51	91.855	12.400					0.719	0.097	0.719	0.097		
	合 計			4,592.750	1,897.449		1,897.449	263.550	256.226	35.972	14.863	299.522	271.089	7.0

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
	H19	-6												
	H20	-5												
	H21	-4												
	H22	-3												
	H23	-2												
	H24	-1												
整備期間 (2年)	H25	0				110.858	110.858			110.858	110.858			
	H26	1				171.347	164.836			171.347	164.836			
施設完成後の 評価期間(50年)	H27	2	91.855	84.966		0.000	0.000	0.719	0.665	0.719	0.665			
	H28	3	91.855	81.659		0.000	0.000	0.719	0.640	0.719	0.640			
	H29	4	91.855	78.536		1.100	0.941	0.719	0.615	1.819	1.556			
	H30	5	91.855	75.505		0.000	0.000	0.719	0.591	0.719	0.591			
	H31	6	91.855	72.565		6.600	5.214	0.719	0.568	7.319	5.782			
	H32	7	91.855	69.810				0.719	0.547	0.719	0.547			
	H33	8	91.855	67.146				0.719	0.526	0.719	0.526			
	H34	9	91.855	64.574				0.719	0.506	0.719	0.506			
	H35	10	91.855	62.094				0.719	0.486	0.719	0.486			
	H36	11	91.855	59.706				0.719	0.468	0.719	0.468			
	H37	12	91.855	57.409				0.719	0.450	0.719	0.450			
	H38	13	91.855	55.205				0.719	0.432	0.719	0.432			
	H39	14	91.855	53.000				0.719	0.415	0.719	0.415			
	H40	15	91.855	50.980				0.719	0.399	0.719	0.399			
	H41	16	91.855	49.051				0.719	0.384	0.719	0.384			
	H42	17	91.855	47.122				0.719	0.369	0.719	0.369			
	H43	18	91.855	45.376				0.719	0.355	0.719	0.355			
	H44	19	91.855	43.631				0.719	0.342	0.719	0.342			
	H45	20	91.855	41.886				0.719	0.328	0.719	0.328			
	H46	21	91.855	40.324				0.719	0.316	0.719	0.316			
	H47	22	91.855	38.763				0.719	0.304	0.719	0.304			
	H48	23	91.855	37.293				0.719	0.292	0.719	0.292			
	H49	24	91.855	35.823				0.719	0.281	0.719	0.281			
	H50	25	91.855	34.446				0.719	0.270	0.719	0.270			
	H51	26	91.855	33.160				0.719	0.260	0.719	0.260			
	H52	27	91.855	31.874				0.719	0.250	0.719	0.250			
	H53	28	91.855	30.588				0.719	0.240	0.719	0.240			
	H54	29	91.855	29.485				0.719	0.231	0.719	0.231			
	H55	30	91.855	28.291				0.719	0.222	0.719	0.222			
	H56	31	91.855	27.189				0.719	0.213	0.719	0.213			
	H57	32	91.855	26.179				0.719	0.205	0.719	0.205			
H58	33	91.855	25.168				0.719	0.197	0.719	0.197				
H59	34	91.855	24.250				0.719	0.190	0.719	0.190				
H60	35	91.855	23.239				0.719	0.182	0.719	0.182				
H61	36	91.855	22.413				0.719	0.176	0.719	0.176				
H62	37	91.855	21.494				0.719	0.168	0.719	0.168				
H63	38	91.855	20.667				0.719	0.162	0.719	0.162				
H64	39	91.855	19.933				0.719	0.156	0.719	0.156				
H65	40	91.855	19.106				0.719	0.150	0.719	0.150				
H66	41	91.855	18.371				0.719	0.144	0.719	0.144				
H67	42	91.855	17.728				0.719	0.139	0.719	0.139				
H68	43	91.855	16.993				0.719	0.133	0.719	0.133				
H69	44	91.855	16.350				0.719	0.128	0.719	0.128				
H70	45	91.855	15.707				0.719	0.123	0.719	0.123				
H71	46	91.855	15.156				0.719	0.119	0.719	0.119				
H72	47	91.855	14.513				0.719	0.114	0.719	0.114				
H73	48	91.855	13.962				0.719	0.109	0.719	0.109				
H74	49	91.855	13.411				0.719	0.105	0.719	0.105				
H75	50	91.855	12.952				0.719	0.101	0.719	0.101				
H76	51	91.855	12.400				0.719	0.097	0.719	0.097				
合 計			4,592.750	1,897.449		1,897.449	289.905	281.849	35.972	14.863	325.877	296.712	6.4	1,600.737

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
	H19	-6												
	H20	-5												
	H21	-4												
	H22	-3												
	H23	-2												
	H24	-1												
整備期間 (2年)	H25	0					90.702	90.702			90.702	90.702		
	H26	1					140.193	134.866			140.193	134.866		
施設完成後の 評価期間(50年)	H27	2	91.855	84.966			0.000	0.000	0.719	0.665	0.719	0.665		
	H28	3	91.855	81.659			0.000	0.000	0.719	0.640	0.719	0.640		
	H29	4	91.855	78.536			0.900	0.770	0.719	0.615	1.619	1.385		
	H30	5	91.855	75.505			0.000	0.000	0.719	0.591	0.719	0.591		
	H31	6	91.855	72.565			5.400	4.266	0.719	0.568	6.119	4.834		
	H32	7	91.855	69.810					0.719	0.547	0.719	0.547		
	H33	8	91.855	67.146					0.719	0.526	0.719	0.526		
	H34	9	91.855	64.574					0.719	0.506	0.719	0.506		
	H35	10	91.855	62.094					0.719	0.486	0.719	0.486		
	H36	11	91.855	59.706					0.719	0.468	0.719	0.468		
	H37	12	91.855	57.409					0.719	0.450	0.719	0.450		
	H38	13	91.855	55.205					0.719	0.432	0.719	0.432		
	H39	14	91.855	53.000					0.719	0.415	0.719	0.415		
	H40	15	91.855	50.980					0.719	0.399	0.719	0.399		
	H41	16	91.855	49.051					0.719	0.384	0.719	0.384		
	H42	17	91.855	47.122					0.719	0.369	0.719	0.369		
	H43	18	91.855	45.376					0.719	0.355	0.719	0.355		
	H44	19	91.855	43.631					0.719	0.342	0.719	0.342		
	H45	20	91.855	41.886					0.719	0.328	0.719	0.328		
	H46	21	91.855	40.324					0.719	0.316	0.719	0.316		
	H47	22	91.855	38.763					0.719	0.304	0.719	0.304		
	H48	23	91.855	37.293					0.719	0.292	0.719	0.292		
	H49	24	91.855	35.823					0.719	0.281	0.719	0.281		
	H50	25	91.855	34.446					0.719	0.270	0.719	0.270		
	H51	26	91.855	33.160					0.719	0.260	0.719	0.260		
	H52	27	91.855	31.874					0.719	0.250	0.719	0.250		
	H53	28	91.855	30.588					0.719	0.240	0.719	0.240		
	H54	29	91.855	29.485					0.719	0.231	0.719	0.231		
	H55	30	91.855	28.291					0.719	0.222	0.719	0.222		
	H56	31	91.855	27.189					0.719	0.213	0.719	0.213		
	H57	32	91.855	26.179					0.719	0.205	0.719	0.205		
H58	33	91.855	25.168					0.719	0.197	0.719	0.197			
H59	34	91.855	24.250					0.719	0.190	0.719	0.190			
H60	35	91.855	23.239					0.719	0.182	0.719	0.182			
H61	36	91.855	22.413					0.719	0.176	0.719	0.176			
H62	37	91.855	21.494					0.719	0.168	0.719	0.168			
H63	38	91.855	20.667					0.719	0.162	0.719	0.162			
H64	39	91.855	19.933					0.719	0.156	0.719	0.156			
H65	40	91.855	19.106					0.719	0.150	0.719	0.150			
H66	41	91.855	18.371					0.719	0.144	0.719	0.144			
H67	42	91.855	17.728					0.719	0.139	0.719	0.139			
H68	43	91.855	16.993					0.719	0.133	0.719	0.133			
H69	44	91.855	16.350					0.719	0.128	0.719	0.128			
H70	45	91.855	15.707					0.719	0.123	0.719	0.123			
H71	46	91.855	15.156					0.719	0.119	0.719	0.119			
H72	47	91.855	14.513					0.719	0.114	0.719	0.114			
H73	48	91.855	13.962					0.719	0.109	0.719	0.109			
H74	49	91.855	13.411					0.719	0.105	0.719	0.105			
H75	50	91.855	12.952					0.719	0.101	0.719	0.101			
H76	51	91.855	12.400					0.719	0.097	0.719	0.097			
合 計			4,592.750	1,897.449		1,897.449	237.195	230.604	35.972	14.863	273.167	245.467	7.7	1,651.982

様式-5

費用対便益 (残事業: 便益+10%)

水系名: 嘉瀬川 河川名: 嘉瀬川

単位: 百万円

年次	年度	t	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
	H19	-6												
	H20	-5												
	H21	-4												
	H22	-3												
	H23	-2												
	H24	-1												
整備期間 (2年)	H25	0					100.780	100.780			100.780	100.780		
	H26	1					155.770	149.851			155.770	149.851		
施設完成後の 評価期間 (50年)	H27	2	101.041	93.463			0.000	0.000	0.719	0.665	0.719	0.665		
	H28	3	101.041	89.825			0.000	0.000	0.719	0.640	0.719	0.640		
	H29	4	101.041	86.390			1.000	0.855	0.719	0.615	1.719	1.470		
	H30	5	101.041	83.056			0.000	0.000	0.719	0.591	0.719	0.591		
	H31	6	101.041	79.822			6.000	4.740	0.719	0.568	6.719	5.308		
	H32	7	101.041	76.791					0.719	0.547	0.719	0.547		
	H33	8	101.041	73.861					0.719	0.526	0.719	0.526		
	H34	9	101.041	71.032					0.719	0.506	0.719	0.506		
	H35	10	101.041	68.304					0.719	0.486	0.719	0.486		
	H36	11	101.041	65.677					0.719	0.468	0.719	0.468		
	H37	12	101.041	63.151					0.719	0.450	0.719	0.450		
	H38	13	101.041	60.726					0.719	0.432	0.719	0.432		
	H39	14	101.041	58.301					0.719	0.415	0.719	0.415		
	H40	15	101.041	56.078					0.719	0.399	0.719	0.399		
	H41	16	101.041	53.956					0.719	0.384	0.719	0.384		
	H42	17	101.041	51.834					0.719	0.369	0.719	0.369		
	H43	18	101.041	49.914					0.719	0.355	0.719	0.355		
	H44	19	101.041	47.994					0.719	0.342	0.719	0.342		
	H45	20	101.041	46.075					0.719	0.328	0.719	0.328		
	H46	21	101.041	44.357					0.719	0.316	0.719	0.316		
	H47	22	101.041	42.639					0.719	0.304	0.719	0.304		
	H48	23	101.041	41.023					0.719	0.292	0.719	0.292		
	H49	24	101.041	39.406					0.719	0.281	0.719	0.281		
	H50	25	101.041	37.890					0.719	0.270	0.719	0.270		
	H51	26	101.041	36.476					0.719	0.260	0.719	0.260		
	H52	27	101.041	35.061					0.719	0.250	0.719	0.250		
	H53	28	101.041	33.647					0.719	0.240	0.719	0.240		
	H54	29	101.041	32.434					0.719	0.231	0.719	0.231		
	H55	30	101.041	31.121					0.719	0.222	0.719	0.222		
	H56	31	101.041	29.908					0.719	0.213	0.719	0.213		
	H57	32	101.041	28.797					0.719	0.205	0.719	0.205		
H58	33	101.041	27.685					0.719	0.197	0.719	0.197			
H59	34	101.041	26.675					0.719	0.190	0.719	0.190			
H60	35	101.041	25.563					0.719	0.182	0.719	0.182			
H61	36	101.041	24.654					0.719	0.176	0.719	0.176			
H62	37	101.041	23.644					0.719	0.168	0.719	0.168			
H63	38	101.041	22.734					0.719	0.162	0.719	0.162			
H64	39	101.041	21.926					0.719	0.156	0.719	0.156			
H65	40	101.041	21.017					0.719	0.150	0.719	0.150			
H66	41	101.041	20.208					0.719	0.144	0.719	0.144			
H67	42	101.041	19.501					0.719	0.139	0.719	0.139			
H68	43	101.041	18.693					0.719	0.133	0.719	0.133			
H69	44	101.041	17.985					0.719	0.128	0.719	0.128			
H70	45	101.041	17.278					0.719	0.123	0.719	0.123			
H71	46	101.041	16.672					0.719	0.119	0.719	0.119			
H72	47	101.041	15.964					0.719	0.114	0.719	0.114			
H73	48	101.041	15.358					0.719	0.109	0.719	0.109			
H74	49	101.041	14.752					0.719	0.105	0.719	0.105			
H75	50	101.041	14.247					0.719	0.101	0.719	0.101			
H76	51	101.041	13.641					0.719	0.097	0.719	0.097			
合 計			5,052.050	2,087.206		2,087.206	263.550	256.226	35.972	14.863	299.522	271.089	7.7	1,816.117

様式-5

費用対便益（残事業：便益-10%）

水系名：嘉瀬川 河川名：嘉瀬川

単位：百万円

年次	年度	t	便益 (B)			費用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	
			便益①		残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④			
			便益	現在価値			費用	現在価値	費用	現在価値	費用			現在価値
	H19	-6												
	H20	-5												
	H21	-4												
	H22	-3												
	H23	-2												
	H24	-1												
整備期間 (2年)	H25	0					100.780	100.780			100.780	100.780		
	H26	1					155.770	149.851			155.770	149.851		
施設完成後の 評価期間（50年）	H27	2	82.670	76.470			0.000	0.000	0.719	0.665	0.719	0.665		
	H28	3	82.670	73.494			0.000	0.000	0.719	0.640	0.719	0.640		
	H29	4	82.670	70.683			1.000	0.855	0.719	0.615	1.719	1.470		
	H30	5	82.670	67.955			0.000	0.000	0.719	0.591	0.719	0.591		
	H31	6	82.670	65.309			6.000	4.740	0.719	0.568	6.719	5.308		
	H32	7	82.670	62.829					0.719	0.547	0.719	0.547		
	H33	8	82.670	60.432					0.719	0.526	0.719	0.526		
	H34	9	82.670	58.117					0.719	0.506	0.719	0.506		
	H35	10	82.670	55.885					0.719	0.486	0.719	0.486		
	H36	11	82.670	53.736					0.719	0.468	0.719	0.468		
	H37	12	82.670	51.669					0.719	0.450	0.719	0.450		
	H38	13	82.670	49.685					0.719	0.432	0.719	0.432		
	H39	14	82.670	47.701					0.719	0.415	0.719	0.415		
	H40	15	82.670	45.882					0.719	0.399	0.719	0.399		
	H41	16	82.670	44.146					0.719	0.384	0.719	0.384		
	H42	17	82.670	42.410					0.719	0.369	0.719	0.369		
	H43	18	82.670	40.839					0.719	0.355	0.719	0.355		
	H44	19	82.670	39.268					0.719	0.342	0.719	0.342		
	H45	20	82.670	37.698					0.719	0.328	0.719	0.328		
	H46	21	82.670	36.292					0.719	0.316	0.719	0.316		
	H47	22	82.670	34.887					0.719	0.304	0.719	0.304		
	H48	23	82.670	33.564					0.719	0.292	0.719	0.292		
	H49	24	82.670	32.241					0.719	0.281	0.719	0.281		
	H50	25	82.670	31.001					0.719	0.270	0.719	0.270		
	H51	26	82.670	29.844					0.719	0.260	0.719	0.260		
	H52	27	82.670	28.686					0.719	0.250	0.719	0.250		
	H53	28	82.670	27.529					0.719	0.240	0.719	0.240		
	H54	29	82.670	26.537					0.719	0.231	0.719	0.231		
	H55	30	82.670	25.462					0.719	0.222	0.719	0.222		
	H56	31	82.670	24.470					0.719	0.213	0.719	0.213		
	H57	32	82.670	23.561					0.719	0.205	0.719	0.205		
H58	33	82.670	22.652					0.719	0.197	0.719	0.197			
H59	34	82.670	21.825					0.719	0.190	0.719	0.190			
H60	35	82.670	20.916					0.719	0.182	0.719	0.182			
H61	36	82.670	20.171					0.719	0.176	0.719	0.176			
H62	37	82.670	19.345					0.719	0.168	0.719	0.168			
H63	38	82.670	18.601					0.719	0.162	0.719	0.162			
H64	39	82.670	17.939					0.719	0.156	0.719	0.156			
H65	40	82.670	17.195					0.719	0.150	0.719	0.150			
H66	41	82.670	16.534					0.719	0.144	0.719	0.144			
H67	42	82.670	15.955					0.719	0.139	0.719	0.139			
H68	43	82.670	15.294					0.719	0.133	0.719	0.133			
H69	44	82.670	14.715					0.719	0.128	0.719	0.128			
H70	45	82.670	14.137					0.719	0.123	0.719	0.123			
H71	46	82.670	13.641					0.719	0.119	0.719	0.119			
H72	47	82.670	13.062					0.719	0.114	0.719	0.114			
H73	48	82.670	12.566					0.719	0.109	0.719	0.109			
H74	49	82.670	12.070					0.719	0.105	0.719	0.105			
H75	50	82.670	11.656					0.719	0.101	0.719	0.101			
H76	51	82.670	11.160					0.719	0.097	0.719	0.097			
合計			4,133.500	1,707.716		1,707.716	263.550	256.226	35.972	14.863	299.522	271.089	6.3	1,436.627

事業費の内訳書

河川事業

事業名	嘉瀬川総合水系環境整備事業 (全体事業費)
-----	-----------------------

※ () 欄に残事業費、全体事業費の別を記入すること。

評価年度	H25	再評価
------	-----	-----

※ 評価の種類(新規事業採択時評価、再評価、完了後の事後評価)の別を記入すること。

区分	費目	工種	単位	数量	金額 (百万円)	備考
工事費(東山田地区)			式	1	55.000	
	本工事費		式	1	55.000	
		河川敷整正	式	1	25.000	
		階段護岸	式	1	30.000	
工事費(尼寺地区)			式	1	139.000	
	本工事費		式	1	139.000	
		管理用通路	式	1	108.000	
		河岸保護工	式	1	31.000	
測量設計費			式	1	33.710	
間接経費			式	1	5.740	
業務勘定			式	1	100.100	
事業費 計			式	1	333.550	
維持管理費			式	1	185.525	

事業費の内訳書

河川事業

事業名	嘉瀬川総合水系環境整備事業	(残事業費)
-----	---------------	--------

※ ()欄に残事業費、全体事業費の別を記入すること。

評価年度	H25	再評価
------	-----	-----

※ 評価の種類(新規事業採択時評価、再評価、完了後の事後評価)の別を記入すること。

区分	費目	工種	単位	数量	金額 (百万円)	備考
工事費(尼寺地区)			式	1	139.000	
	本工事費		式	1	139.000	
		管理用通路	式	1	108.000	
		河岸保護工	式	1	31.000	
測量設計費			-	0	23.710	
間接経費			式	1	5.740	
業務勘定			式	1	95.100	
事業費計			式	1	263.550	

維持管理費	式	1	35.972	
-------	---	---	--------	--