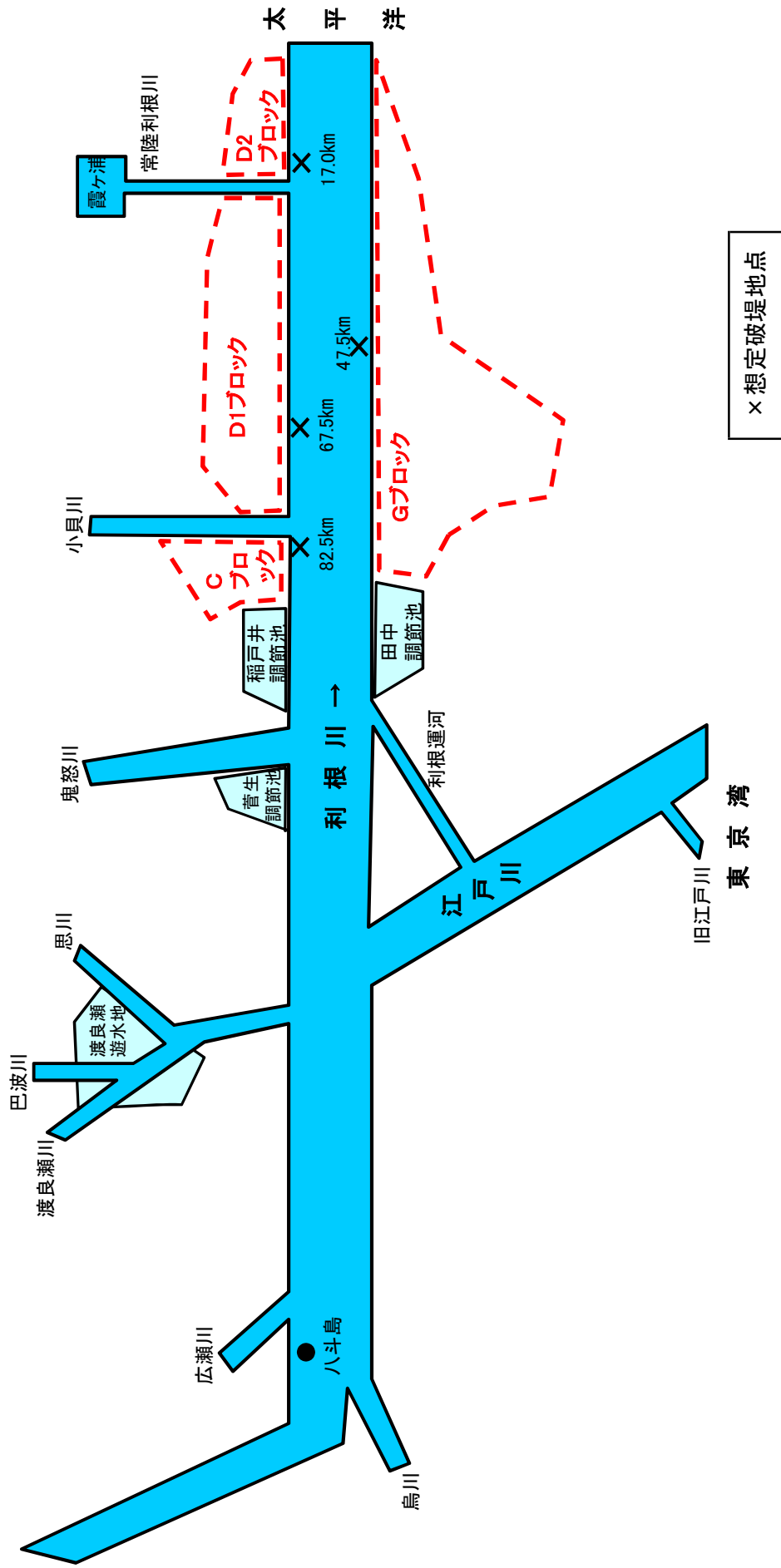


費用対効果分析に係る資料

利根川・江戸川直轄河川改修事業(田中調節池)

様式一1 氾濫ブロック分割図

水系名：利根川水系 河川名：利根川



様式-2 資産データ 水系名：利根川水系 河川名：利根川 事業所統計調査年：平成27年 国勢調査年：平成27年 事業所統計調査年：平成28年

汎器 ブロック	ブロック 面積 (ha)	一般資産等基礎数量										一般資産被書額 (百万円)				備考			
		人口 (人)	世帯数 (世帯)	従業者数 (産業分類別に 算出) (人)	農漁家 数 (世帯)	延床面 積 (ha)	水田面 積 (ha)	畑面積 (ha)	家屋	家庭用品	事業所資産		農漁家資産		水稲		畑作物	小計	一般資産額等 合計
C	2,957	37,410	14,777	8,666	297	21,549	1,920	33	418,718	185,017	41,497	17,413	626	203	2,304	150	2,454	665,930	
D1	12,159	17,617	5,730	5,821	686	18,008	10,116	352	349,966	71,782	22,525	13,670	1,446	469	12,143	1,577	13,720	473,578	
D2	82	177	51	69	10	292	59	4	5,678	637	185	100	22	7	71	18	88	6,717	
G	3,234	17,077	6,721	8,261	238	15,197	2,296	25	311,522	84,143	22,327	11,417	502	163	2,920	112	3,032	433,106	
合計	18,431	72,281	27,279	22,818	1,232	55,046	14,391	415	1,085,885	341,580	86,533	42,600	2,596	843	17,438	1,857	19,295	1,579,331	

様式一3 被害額（事業実施前） 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/10 (単位：百万円)

氾濫ブロック	一般資産被害額				農作物被害額			公共土木施設被害額			営業停止損失	家屋における応急対策費用			事業所に おける 応急 対策費 用	行政にお ける 応急 対策費 用	その他の 間接被害	小計	合計	備考
	家屋	家庭用品	事業所資産		稲	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計		清掃労働 対価	代替活動 等	小計						
			償却	在庫																
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

様式一3 被害額（事業実施前） 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/30 (単位：百万円)

氾濫ブロック	一般資産被害額				農作物被害額			公共土木施設被害額			営業停止損失	家屋における応急対策費用			事業所に おける 応急 対策費 用	行政にお ける 応急 対策費 用	その他の 間接被害	小計	合計	備考
	家屋	家庭用品	事業所資産		稲	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計		清掃労働 対価	代替活動 等	小計						
			償却	在庫																
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G	4,792	1,927	233	155	14	7	663	7	670	5,288	15,457	20,746	134	129	83	50	120	0	516	29,059
合計	4,792	1,927	233	155	14	7	663	7	670	5,288	15,457	20,746	134	129	83	50	120	0	516	29,059

様式一3 被害額（事業実施前） 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/50 (単位：百万円)

氾濫ブロック	一般資産被害額				農作物被害額			公共土木施設被害額			営業停止損失	家屋における応急対策費用			事業所に おける 応急 対策費 用	行政にお ける 応急 対策費 用	その他の 間接被害	小計	合計	備考
	家屋	家庭用品	事業所資産		稲	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計		清掃労働 対価	代替活動 等	小計						
			償却	在庫																
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D1	39,598	16,772	4,593	2,750	199	100	4,725	778	5,504	47,497	128,803	176,300	1,790	1,124	724	489	1,045	0	5,173	250,989
D2	103	38	7	4	0	0	2	3	5	113	98	211	2	4	2	1	2	0	12	380
G	11,845	5,219	1,070	580	26	13	743	17	759	13,915	17,574	31,489	614	387	233	203	325	0	1,762	52,764
合計	51,546	22,029	5,670	3,334	226	113	5,470	798	6,268	61,525	146,475	208,000	2,406	1,516	960	693	1,372	0	6,948	304,133

様式一3 被書額 (事業実施前) 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/100 (単位：百万円)

災害 ブロック	一般資産被書額				農作物被書額			公共土木施設被書額			営業停止 損失	家屋における 成急対策費用			事業所に おける成 急対策費 用	行政にお ける成急 対策費用	その他 の 間接被害	小計	合計	備考
	家屋	家庭用品	事業所資産		水稻	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計		清掃労働 対価	代替活動 等	小計						
			償却	在庫																
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D1	57,056	23,242	7,116	4,150	5,588	893	6,481	68,255	147,986	216,241	1,563	992	2,556	778	1,448	0	7,356	322,066		
D2	281	84	19	9	9	5	15	293	382	675	7	4	11	3	5	0	25	1,108		
G	46,180	24,720	7,878	3,631	906	35	940	61,215	22,224	83,438	1,636	951	2,587	1,423	1,540	0	9,255	176,134		
合計	103,516	48,047	15,013	7,790	6,502	933	7,436	129,763	170,592	300,354	3,206	1,947	5,153	2,204	2,993	0	16,636	499,309		

様式一3 被書額 (事業実施前) 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/200 (単位：百万円)

災害 ブロック	一般資産被書額				農作物被書額			公共土木施設被書額			営業停止 損失	家屋における 成急対策費用			事業所に おける成 急対策費 用	行政にお ける成急 対策費用	その他 の 間接被害	小計	合計	備考
	家屋	家庭用品	事業所資産		水稻	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計		清掃労働 対価	代替活動 等	小計						
			償却	在庫																
C	162,726	109,024	30,389	12,406	1,197	88	1,285	233,736	30,087	263,803	9,798	4,864	14,662	3,005	6,792	0	34,410	614,507		
D1	80,913	31,970	10,322	6,113	6,127	959	7,086	96,390	161,098	257,488	2,194	1,332	3,526	1,172	1,992	0	10,288	404,769		
D2	984	231	60	27	30	8	39	969	965	1,934	15	10	24	9	14	0	76	3,354		
G	91,159	45,746	13,507	6,732	1,458	61	1,519	116,763	35,727	152,490	3,569	1,858	5,427	3,134	2,850	0	18,256	329,628		
合計	335,781	186,970	54,278	25,278	8,812	1,117	9,929	447,859	227,857	675,715	20,421	8,064	23,640	7,320	11,648	0	63,030	1,352,258		

様式一3 被害額（事業実施後） 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/10 (単位：百万円)

氾濫ブロック	一般資産被害額				農作物被害額			公共土木施設被害額				営業停止損失	家屋における成急対策費用			事業所に おける成 急対策費 用	行政にお ける成急 対策費用	その他の 間接被害	小計	合計	備考	
	家屋	家庭用品	事業所資産		水稻	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計	清掃労働 対価		代替活動 等	小計								
			償却	在庫											償却							在庫
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
D1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
合計	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	

様式一3 被害額（事業実施後） 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/30 (単位：百万円)

氾濫ブロック	一般資産被害額				農作物被害額			公共土木施設被害額				営業停止損失	家屋における成急対策費用			事業所に おける成 急対策費 用	行政にお ける成急 対策費用	その他の 間接被害	小計	合計	備考	
	家屋	家庭用品	事業所資産		水稻	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計	清掃労働 対価		代替活動 等	小計								
			償却	在庫											償却							在庫
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G	2,350	896	85	55	5	3,393	579	5	584	14,611	2,518	17,129	45	54	39	93	20	56	213	21,319		
合計	2,350	896	85	55	5	3,393	579	5	584	14,611	2,518	17,129	45	54	39	93	20	56	213	21,319		

様式一3 被害額（事業実施後） 水系名：利根川水系 河川名：利根川 流量規模：1/50 (単位：百万円)

氾濫ブロック	一般資産被害額				農作物被害額			公共土木施設被害額				営業停止損失	家屋における成急対策費用			事業所に おける成 急対策費 用	行政にお ける成急 対策費用	その他の 間接被害	小計	合計	備考	
	家屋	家庭用品	事業所資産		水稻	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設	農地・農 業用施設	小計	清掃労働 対価		代替活動 等	小計								
			償却	在庫											償却							在庫
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
G	5,005	2,018	261	168	14	7,473	667	7	674	15,536	5,545	21,082	152	137	87	225	56	126	559	29,787		
合計	5,005	2,018	261	168	14	7,473	667	7	674	15,536	5,545	21,082	152	137	87	225	56	126	559	29,787		

様式-3 被害額(事業実施後) 水系名: 利根川水系 河川名: 利根川 流量規模: 1/100 (単位: 百万円)

災害 ブロック	被害額(事業実施後)										小計	その他の 間接被害	合計	備考				
	一般資産被害額					農作物被害額									公共土木施設被害額		事業所に おける応 急対策費 対策費用	行政にお ける応急 対策費用
	家屋	家庭用品	事業所資産		農漁家資産		水稻	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設					農地・農 業用施設	家屋における 応急対策費用		
償却			在庫	償却	在庫	清掃労働 対価					代替活動 等	小計						
C	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
D1	48,542	20,152	5,884	3,343	243	121	78,284	5,272	851	6,124	58,087	141,671	1,362	871	2,233	651	1,255	
D2	217	70	15	7	1	0	310	8	5	12	230	327	7	4	10	2	4	
G	42,078	22,416	7,156	3,301	53	25	75,030	854	32	886	55,672	20,521	1,473	867	2,340	1,243	1,397	
合計	90,836	42,638	13,056	6,651	297	146	153,624	6,134	888	7,022	113,989	162,519	2,842	1,741	4,583	1,896	2,656	

様式-3 被害額(事業実施後) 水系名: 利根川水系 河川名: 利根川 流量規模: 1/200 (単位: 百万円)

災害 ブロック	被害額(事業実施後)										小計	その他の 間接被害	合計	備考				
	一般資産被害額					農作物被害額									公共土木施設被害額		事業所に おける応 急対策費 対策費用	行政にお ける応急 対策費用
	家屋	家庭用品	事業所資産		農漁家資産		水稻	畑作物	小計	公共土 木・公益 施設					農地・農 業用施設	家屋における 応急対策費用		
償却			在庫	償却	在庫	清掃労働 対価					代替活動 等	小計						
C	137,491	91,592	27,126	11,021	286	107	287,624	1,133	75	1,208	198,577	28,624	7,934	4,000	11,934	2,304	5,706	
D1	77,337	30,730	9,686	5,750	384	178	124,066	6,049	953	7,002	92,057	158,779	2,094	1,280	3,374	1,092	1,915	
D2	997	237	62	28	3	2	1,328	30	8	39	985	964	15	10	25	10	15	
G	87,421	44,053	13,129	6,530	145	63	151,341	1,399	59	1,458	112,295	34,111	3,394	1,777	5,172	3,015	2,744	
合計	303,247	166,612	50,003	23,329	818	350	544,359	8,611	1,096	9,707	403,914	222,478	13,437	7,068	20,504	6,421	10,380	

流量規模	超過確率	被害額			年間平均被害額 ④	区間確率 ⑤	年平均被害額 ④×⑤	年平均被害額の累計 =年平均被害軽減期待額	備考
		事業を実施 しない場合 ①	事業を実施 した場合 ②	軽減額 ③=①-②					
1/10	0.10000	0	0	0	-	-	0		
1/30	0.03333	29,059	21,319	7,739	3,870	0.067	258		
1/50	0.02000	304,133	29,787	274,346	141,043	0.013	1,881	2,139	
1/100	0.01000	499,309	451,903	47,406	160,876	0.010	1,609	3,747	
1/200	0.00500	1,352,258	1,235,916	116,342	81,874	0.005	409	4,157	

様式一4 年平均被害軽減期待額 水系名：利根川水系 河川名：利根川 単位：百万円

様式-5

費用対便益 (全体事業)

水系名：利根川水系 河川名：利根川

単位：百万円

年次	年度	t	割引率 4%	デフ レー ター	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	経済的 内部 収益率 EIRR		
					便 益		残存価値 ②	建設費③		維持管理費④		計③+④						
					便益	現在価値 ①		費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値					
基準	R 4	0	1.000	1.000														
整備期間 (R5~R17年)	R 5	1	0.962		0	0		279	268	0	0	279	268					
	R 6	2	0.925		0	0		3,765	3,481	1	1	3,766	3,482					
	R 7	3	0.889		0	0		3,747	3,331	20	18	3,767	3,349					
	R 8	4	0.855		0	0		5,190	4,436	39	33	5,229	4,469					
	R 9	5	0.822		0	0		5,439	4,470	65	53	5,504	4,523					
	R 10	6	0.790		0	0		4,493	3,551	92	73	4,585	3,624					
	R 11	7	0.760		0	0		3,863	2,935	115	87	3,977	3,022					
	R 12	8	0.731		0	0		3,701	2,704	134	98	3,835	2,802					
	R 13	9	0.703		0	0		3,603	2,532	152	107	3,756	2,639					
	R 14	10	0.676		0	0		2,744	1,854	170	115	2,914	1,969					
	R 15	11	0.650		0	0		4,440	2,884	184	120	4,624	3,004					
	R 16	12	0.625		0	0		1,416	884	206	129	1,622	1,013					
	R 17	13	0.601		0	0		999	600	213	128	1,212	728					
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	14	0.577		4,157	2,400				218	126	218	126				
		R 19	15	0.555		4,157	2,308				218	121	218	121				
		R 20	16	0.534		4,157	2,219				218	117	218	117				
		R 21	17	0.513		4,157	2,134				218	112	218	112				
R 22		18	0.494		4,157	2,052				218	108	218	108					
R 23		19	0.475		4,157	1,973				218	104	218	104					
R 24		20	0.456		4,157	1,897				218	100	218	100					
R 25		21	0.439		4,157	1,824				218	96	218	96					
R 26		22	0.422		4,157	1,754				218	92	218	92					
R 27		23	0.406		4,157	1,686				218	89	218	89					
R 28		24	0.390		4,157	1,622				218	85	218	85					
R 29		25	0.375		4,157	1,559				218	82	218	82					
R 30		26	0.361		4,157	1,499				218	79	218	79					
R 31		27	0.347		4,157	1,442				218	76	218	76					
R 32		28	0.333		4,157	1,386				218	73	218	73					
R 33		29	0.321		4,157	1,333				218	70	218	70					
R 34		30	0.308		4,157	1,282				218	67	218	67					
R 35		31	0.296		4,157	1,232				218	65	218	65					
R 36		32	0.285		4,157	1,185				218	62	218	62					
R 37		33	0.274		4,157	1,139				218	60	218	60					
R 38		34	0.264		4,157	1,096				218	58	218	58					
R 39		35	0.253		4,157	1,053				218	55	218	55					
R 40		36	0.244		4,157	1,013				218	53	218	53					
R 41		37	0.234		4,157	974				218	51	218	51					
R 42		38	0.225		4,157	936				218	49	218	49					
R 43		39	0.217		4,157	900				218	47	218	47					
R 44		40	0.208		4,157	866				218	45	218	45					
R 45		41	0.200		4,157	832				218	44	218	44					
R 46		42	0.193		4,157	800				218	42	218	42					
R 47		43	0.185		4,157	770				218	40	218	40					
R 48		44	0.178		4,157	740				218	39	218	39					
R 49		45	0.171		4,157	712				218	37	218	37					
R 50		46	0.165		4,157	684				218	36	218	36					
R 51		47	0.158		4,157	658				218	35	218	35					
R 52	48	0.152		4,157	633				218	33	218	33						
R 53	49	0.146		4,157	608				218	32	218	32						
R 54	50	0.141		4,157	585				218	31	218	31						
R 55	51	0.135		4,157	562				218	30	218	30						
R 56	52	0.130		4,157	541				218	28	218	28						
R 57	53	0.125		4,157	520				218	27	218	27						
R 58	54	0.120		4,157	500				218	26	218	26						
R 59	55	0.116		4,157	481				218	25	218	25						
R 60	56	0.111		4,157	462				218	24	218	24						
R 61	57	0.107		4,157	444				218	23	218	23						
R 62	58	0.103		4,157	427				218	22	218	22						
R 63	59	0.099		4,157	411				218	22	218	22						
R 64	60	0.095		4,157	395				218	21	218	21						
R 65	61	0.091		4,157	380				218	20	218	20						
R 66	62	0.088		4,157	365				218	19	218	19						
R 67	63	0.085		4,157	351				218	18	218	18						
合計					207,834	53,625	1,048	54,678	43,678	33,930	12,312	3,778	55,990	37,708	1.4	16,965	5.8%	

様式-5

費用対便益 (全体事業: 事業費+10%)

水系名: 利根川水系 河川名: 利根川

単位: 百万円

年次	年度	t	割引率 4%	デフ レー ター	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	経済的 内部 収益率 E I R R		
					便 益		残存価値 ②	建設費③		維持管理費④		計③+④						
					便益	現在価値 ①		費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値					
基準	R 4	0	1.000	1.000														
整備期間 (R 5 ~ R 17年)	R 5	1	0.962		0	0		307	295	0	0		307	295				
	R 6	2	0.925		0	0		4,141	3,829	2	1	4,143	3,830					
	R 7	3	0.889		0	0		4,122	3,664	22	20	4,144	3,684					
	R 8	4	0.855		0	0		5,709	4,880	43	37	5,751	4,917					
	R 9	5	0.822		0	0		5,983	4,917	71	59	6,054	4,976					
	R 10	6	0.790		0	0		4,943	3,906	101	80	5,044	3,986					
	R 11	7	0.760		0	0		4,249	3,229	126	96	4,375	3,325					
	R 12	8	0.731		0	0		4,071	2,975	147	108	4,219	3,083					
	R 13	9	0.703		0	0		3,964	2,785	168	118	4,131	2,903					
	R 14	10	0.676		0	0		3,018	2,039	187	127	3,206	2,166					
	R 15	11	0.650		0	0		4,884	3,173	203	132	5,086	3,305					
	R 16	12	0.625		0	0		1,558	973	227	142	1,785	1,115					
	R 17	13	0.601		0	0		1,099	660	235	141	1,334	801					
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	14	0.577		4,157	2,400					240	139	240	139			
		R 19	15	0.555		4,157	2,308					240	133	240	133			
		R 20	16	0.534		4,157	2,219					240	128	240	128			
		R 21	17	0.513		4,157	2,134					240	123	240	123			
R 22		18	0.494		4,157	2,052					240	119	240	119				
R 23		19	0.475		4,157	1,973					240	114	240	114				
R 24		20	0.456		4,157	1,897					240	110	240	110				
R 25		21	0.439		4,157	1,824					240	105	240	105				
R 26		22	0.422		4,157	1,754					240	101	240	101				
R 27		23	0.406		4,157	1,686					240	97	240	97				
R 28		24	0.390		4,157	1,622					240	94	240	94				
R 29		25	0.375		4,157	1,559					240	90	240	90				
R 30		26	0.361		4,157	1,499					240	87	240	87				
R 31		27	0.347		4,157	1,442					240	83	240	83				
R 32		28	0.333		4,157	1,386					240	80	240	80				
R 33		29	0.321		4,157	1,333					240	77	240	77				
R 34		30	0.308		4,157	1,282					240	74	240	74				
R 35		31	0.296		4,157	1,232					240	71	240	71				
R 36		32	0.285		4,157	1,185					240	68	240	68				
R 37		33	0.274		4,157	1,139					240	66	240	66				
R 38		34	0.264		4,157	1,096					240	63	240	63				
R 39		35	0.253		4,157	1,053					240	61	240	61				
R 40		36	0.244		4,157	1,013					240	59	240	59				
R 41		37	0.234		4,157	974					240	56	240	56				
R 42		38	0.225		4,157	936					240	54	240	54				
R 43		39	0.217		4,157	900					240	52	240	52				
R 44		40	0.208		4,157	866					240	50	240	50				
R 45		41	0.200		4,157	832					240	48	240	48				
R 46		42	0.193		4,157	800					240	46	240	46				
R 47		43	0.185		4,157	770					240	44	240	44				
R 48		44	0.178		4,157	740					240	43	240	43				
R 49		45	0.171		4,157	712					240	41	240	41				
R 50		46	0.165		4,157	684					240	40	240	40				
R 51		47	0.158		4,157	658					240	38	240	38				
R 52		48	0.152		4,157	633					240	37	240	37				
R 53	49	0.146		4,157	608					240	35	240	35					
R 54	50	0.141		4,157	585					240	34	240	34					
R 55	51	0.135		4,157	562					240	33	240	33					
R 56	52	0.130		4,157	541					240	31	240	31					
R 57	53	0.125		4,157	520					240	30	240	30					
R 58	54	0.120		4,157	500					240	29	240	29					
R 59	55	0.116		4,157	481					240	28	240	28					
R 60	56	0.111		4,157	462					240	27	240	27					
R 61	57	0.107		4,157	444					240	26	240	26					
R 62	58	0.103		4,157	427					240	25	240	25					
R 63	59	0.099		4,157	411					240	24	240	24					
R 64	60	0.095		4,157	395					240	23	240	23					
R 65	61	0.091		4,157	380					240	22	240	22					
R 66	62	0.088		4,157	365					240	21	240	21					
R 67	63	0.085		4,157	351					240	20	240	20					
合計					207,834	53,625	1,153	54,778	48,046	37,325	13,543	4,160	61,589	41,485	1.3	13,293	5.3%	

様式-5

費用対便益 (全体事業：事業費-10%)

水系名：利根川水系 河川名：利根川

単位：百万円

年次	年度	t	割引率 4%	デフ レー ター	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	経済的 内部 収益率 E I R R	
					便 益		残存価値 ②	建設費③		維持管理費④		計③+④					
					便益	現在価値 ①		費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値				
基準	R 4	0	1.000	1.000													
整備期間 (R 5 ~ R 17年)	R 5	1	0.962		0	0		251	241	0	0	251	241				
	R 6	2	0.925		0	0		3,388	3,132	1	1	3,389	3,133				
	R 7	3	0.889		0	0		3,372	2,998	18	16	3,390	3,014				
	R 8	4	0.855		0	0		4,671	3,992	35	30	4,706	4,022				
	R 9	5	0.822		0	0		4,895	4,023	58	48	4,953	4,071				
	R 10	6	0.790		0	0		4,044	3,196	83	66	4,127	3,262				
	R 11	7	0.760		0	0		3,477	2,642	103	78	3,580	2,720				
	R 12	8	0.731		0	0		3,331	2,434	120	88	3,452	2,522				
	R 13	9	0.703		0	0		3,243	2,278	137	96	3,380	2,374				
	R 14	10	0.676		0	0		2,470	1,668	153	104	2,623	1,772				
	R 15	11	0.650		0	0		3,996	2,596	166	108	4,162	2,704				
	R 16	12	0.625		0	0		1,274	796	186	116	1,460	912				
	R 17	13	0.601		0	0		899	540	192	115	1,091	655				
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	14	0.577		4,157	2,400					197	114	197	114		
		R 19	15	0.555		4,157	2,308					197	109	197	109		
		R 20	16	0.534		4,157	2,219					197	105	197	105		
		R 21	17	0.513		4,157	2,134					197	101	197	101		
R 22		18	0.494		4,157	2,052					197	97	197	97			
R 23		19	0.475		4,157	1,973					197	93	197	93			
R 24		20	0.456		4,157	1,897					197	90	197	90			
R 25		21	0.439		4,157	1,824					197	86	197	86			
R 26		22	0.422		4,157	1,754					197	83	197	83			
R 27		23	0.406		4,157	1,686					197	80	197	80			
R 28		24	0.390		4,157	1,622					197	77	197	77			
R 29		25	0.375		4,157	1,559					197	74	197	74			
R 30		26	0.361		4,157	1,499					197	71	197	71			
R 31		27	0.347		4,157	1,442					197	68	197	68			
R 32		28	0.333		4,157	1,386					197	66	197	66			
R 33		29	0.321		4,157	1,333					197	63	197	63			
R 34		30	0.308		4,157	1,282					197	61	197	61			
R 35		31	0.296		4,157	1,232					197	58	197	58			
R 36		32	0.285		4,157	1,185					197	56	197	56			
R 37		33	0.274		4,157	1,139					197	54	197	54			
R 38		34	0.264		4,157	1,096					197	52	197	52			
R 39		35	0.253		4,157	1,053					197	50	197	50			
R 40		36	0.244		4,157	1,013					197	48	197	48			
R 41		37	0.234		4,157	974					197	46	197	46			
R 42		38	0.225		4,157	936					197	44	197	44			
R 43		39	0.217		4,157	900					197	43	197	43			
R 44		40	0.208		4,157	866					197	41	197	41			
R 45		41	0.200		4,157	832					197	39	197	39			
R 46		42	0.193		4,157	800					197	38	197	38			
R 47		43	0.185		4,157	770					197	36	197	36			
R 48		44	0.178		4,157	740					197	35	197	35			
R 49		45	0.171		4,157	712					197	34	197	34			
R 50		46	0.165		4,157	684					197	32	197	32			
R 51	47	0.158		4,157	658					197	31	197	31				
R 52	48	0.152		4,157	633					197	30	197	30				
R 53	49	0.146		4,157	608					197	29	197	29				
R 54	50	0.141		4,157	585					197	28	197	28				
R 55	51	0.135		4,157	562					197	27	197	27				
R 56	52	0.130		4,157	541					197	26	197	26				
R 57	53	0.125		4,157	520					197	25	197	25				
R 58	54	0.120		4,157	500					197	24	197	24				
R 59	55	0.116		4,157	481					197	23	197	23				
R 60	56	0.111		4,157	462					197	22	197	22				
R 61	57	0.107		4,157	444					197	21	197	21				
R 62	58	0.103		4,157	427					197	20	197	20				
R 63	59	0.099		4,157	411					197	19	197	19				
R 64	60	0.095		4,157	395					197	19	197	19				
R 65	61	0.091		4,157	380					197	18	197	18				
R 66	62	0.088		4,157	365					197	17	197	17				
R 67	63	0.085		4,157	351					197	17	197	17				
合計					207,834	53,625	944	54,569	39,310	30,536	11,081	3,406	50,391	33,942	1.6	20,627	6.3%

様式-5

費用対便益 (全体事業: 工期+10%)

水系名: 利根川水系 河川名: 利根川

単位: 百万円

年次	年度	t	割引率 4%	デフ レー ター	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	経済的內部 收益率 EIRR		
					便 益		残存価値 ②	建設費③		維持管理費④		計③+④						
					便益	現在価値 ①		費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値					
基準	R 4	0	1.000	1.000														
整備 期間 (R 5 S R 1 8 年)	R 5	1	0.962		0	0		259	249	0	0	259	249					
	R 6	2	0.925		0	0		3,247	3,002	1	1	3,248	3,003					
	R 7	3	0.889		0	0		3,482	3,095	18	16	3,499	3,111					
	R 8	4	0.855		0	0		4,510	3,855	35	30	4,545	3,885					
	R 9	5	0.822		0	0		4,979	4,092	57	47	5,037	4,139					
	R 10	6	0.790		0	0		4,510	3,564	82	65	4,592	3,629					
	R 11	7	0.760		0	0		3,857	2,931	105	80	3,962	3,011					
	R 12	8	0.731		0	0		3,518	2,570	124	91	3,642	2,661					
	R 13	9	0.703		0	0		3,402	2,390	142	100	3,544	2,490					
	R 14	10	0.676		0	0		3,100	2,094	159	107	3,259	2,201					
	R 15	11	0.650		0	0		2,911	1,891	174	113	3,086	2,004					
	R 16	12	0.625		0	0		3,691	2,305	189	118	3,880	2,423					
	R 17	13	0.601		0	0		1,285	772	207	125	1,492	897					
	R 18	14	0.577		0	0		928	536	214	123	1,141	659					
	施設 完成 後の 評価 期間 (5 0 年)	R 19	15	0.555		4,157	2,308				218	121	218	121				
		R 20	16	0.534		4,157	2,219				218	117	218	117				
		R 21	17	0.513		4,157	2,134				218	112	218	112				
		R 22	18	0.494		4,157	2,052				218	108	218	108				
R 23		19	0.475		4,157	1,973				218	104	218	104					
R 24		20	0.456		4,157	1,897				218	100	218	100					
R 25		21	0.439		4,157	1,824				218	96	218	96					
R 26		22	0.422		4,157	1,754				218	92	218	92					
R 27		23	0.406		4,157	1,686				218	89	218	89					
R 28		24	0.390		4,157	1,622				218	85	218	85					
R 29		25	0.375		4,157	1,559				218	82	218	82					
R 30		26	0.361		4,157	1,499				218	79	218	79					
R 31		27	0.347		4,157	1,442				218	76	218	76					
R 32		28	0.333		4,157	1,386				218	73	218	73					
R 33		29	0.321		4,157	1,333				218	70	218	70					
R 34		30	0.308		4,157	1,282				218	67	218	67					
R 35		31	0.296		4,157	1,232				218	65	218	65					
R 36		32	0.285		4,157	1,185				218	62	218	62					
R 37		33	0.274		4,157	1,139				218	60	218	60					
R 38		34	0.264		4,157	1,096				218	58	218	58					
R 39		35	0.253		4,157	1,053				218	55	218	55					
R 40		36	0.244		4,157	1,013				218	53	218	53					
R 41		37	0.234		4,157	974				218	51	218	51					
R 42		38	0.225		4,157	936				218	49	218	49					
R 43		39	0.217		4,157	900				218	47	218	47					
R 44		40	0.208		4,157	866				218	45	218	45					
R 45		41	0.200		4,157	832				218	44	218	44					
R 46		42	0.193		4,157	800				218	42	218	42					
R 47		43	0.185		4,157	770				218	40	218	40					
R 48		44	0.178		4,157	740				218	39	218	39					
R 49	45	0.171		4,157	712				218	37	218	37						
R 50	46	0.165		4,157	684				218	36	218	36						
R 51	47	0.158		4,157	658				218	35	218	35						
R 52	48	0.152		4,157	633				218	33	218	33						
R 53	49	0.146		4,157	608				218	32	218	32						
R 54	50	0.141		4,157	585				218	31	218	31						
R 55	51	0.135		4,157	562				218	30	218	30						
R 56	52	0.130		4,157	541				218	28	218	28						
R 57	53	0.125		4,157	520				218	27	218	27						
R 58	54	0.120		4,157	500				218	26	218	26						
R 59	55	0.116		4,157	481				218	25	218	25						
R 60	56	0.111		4,157	462				218	24	218	24						
R 61	57	0.107		4,157	444				218	23	218	23						
R 62	58	0.103		4,157	427				218	22	218	22						
R 63	59	0.099		4,157	411				218	22	218	22						
R 64	60	0.095		4,157	395				218	21	218	21						
R 65	61	0.091		4,157	380				218	20	218	20						
R 66	62	0.088		4,157	365				218	19	218	19						
R 67	63	0.085		4,157	351				218	18	218	18						
R 68	64	0.081		4,157	338				218	18	218	18						
合 計					207,834	51,563	1,008	52,571	43,678	33,346	12,427	3,724	56,105	37,070	1.4	15,501	5.6%	

様式-5

費用対便益 (全体事業：工期-10%)

水系名：利根川水系 河川名：利根川

単位：百万円

年次	年度	t	割引率 4%	デフ レー ター	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	経済的內部 収益率 E I R R		
					便 益		残存価値 ②	建設費③		維持管理費④		計③+④						
					便益	現在価値 ①		費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値					
基準	R 4	0	1.000	1.000														
整備 期間 (R 5 S R 16年)	R 5	1	0.962		0	0		593	570	0	0	593	570					
	R 6	2	0.925		0	0		4,075	3,768	3	3	4,078	3,771					
	R 7	3	0.889		0	0		4,420	3,929	23	21	4,443	3,950					
	R 8	4	0.855		0	0		5,705	4,877	45	39	5,751	4,916					
	R 9	5	0.822		0	0		5,498	4,519	74	61	5,572	4,580					
	R 10	6	0.790		0	0		4,553	3,598	101	80	4,654	3,678					
	R 11	7	0.760		0	0		4,090	3,108	124	94	4,215	3,202					
	R 12	8	0.731		0	0		3,944	2,882	145	106	4,089	2,988					
	R 13	9	0.703		0	0		3,259	2,290	164	115	3,423	2,405					
	R 14	10	0.676		0	0		4,386	2,963	181	122	4,567	3,085					
	R 15	11	0.650		0	0		2,038	1,324	203	132	2,241	1,456					
	R 16	12	0.625		0	0		1,117	698	213	133	1,330	831					
	施設 完成 後の 評価 期間 (50年)	R 17	13	0.601		4,157	2,496				218	131	218	131				
		R 18	14	0.577		4,157	2,400				218	126	218	126				
		R 19	15	0.555		4,157	2,308				218	121	218	121				
		R 20	16	0.534		4,157	2,219				218	117	218	117				
R 21		17	0.513		4,157	2,134				218	112	218	112					
R 22		18	0.494		4,157	2,052				218	108	218	108					
R 23		19	0.475		4,157	1,973				218	104	218	104					
R 24		20	0.456		4,157	1,897				218	100	218	100					
R 25		21	0.439		4,157	1,824				218	96	218	96					
R 26		22	0.422		4,157	1,754				218	92	218	92					
R 27		23	0.406		4,157	1,686				218	89	218	89					
R 28		24	0.390		4,157	1,622				218	85	218	85					
R 29		25	0.375		4,157	1,559				218	82	218	82					
R 30		26	0.361		4,157	1,499				218	79	218	79					
R 31		27	0.347		4,157	1,442				218	76	218	76					
R 32		28	0.333		4,157	1,386				218	73	218	73					
R 33		29	0.321		4,157	1,333				218	70	218	70					
R 34		30	0.308		4,157	1,282				218	67	218	67					
R 35		31	0.296		4,157	1,232				218	65	218	65					
R 36		32	0.285		4,157	1,185				218	62	218	62					
R 37		33	0.274		4,157	1,139				218	60	218	60					
R 38		34	0.264		4,157	1,096				218	58	218	58					
R 39		35	0.253		4,157	1,053				218	55	218	55					
R 40		36	0.244		4,157	1,013				218	53	218	53					
R 41		37	0.234		4,157	974				218	51	218	51					
R 42		38	0.225		4,157	936				218	49	218	49					
R 43		39	0.217		4,157	900				218	47	218	47					
R 44		40	0.208		4,157	866				218	45	218	45					
R 45		41	0.200		4,157	832				218	44	218	44					
R 46		42	0.193		4,157	800				218	42	218	42					
R 47		43	0.185		4,157	770				218	40	218	40					
R 48		44	0.178		4,157	740				218	39	218	39					
R 49		45	0.171		4,157	712				218	37	218	37					
R 50		46	0.165		4,157	684				218	36	218	36					
R 51	47	0.158		4,157	658				218	35	218	35						
R 52	48	0.152		4,157	633				218	33	218	33						
R 53	49	0.146		4,157	608				218	32	218	32						
R 54	50	0.141		4,157	585				218	31	218	31						
R 55	51	0.135		4,157	562				218	30	218	30						
R 56	52	0.130		4,157	541				218	28	218	28						
R 57	53	0.125		4,157	520				218	27	218	27						
R 58	54	0.120		4,157	500				218	26	218	26						
R 59	55	0.116		4,157	481				218	25	218	25						
R 60	56	0.111		4,157	462				218	24	218	24						
R 61	57	0.107		4,157	444				218	23	218	23						
R 62	58	0.103		4,157	427				218	22	218	22						
R 63	59	0.099		4,157	411				218	22	218	22						
R 64	60	0.095		4,157	395				218	21	218	21						
R 65	61	0.091		4,157	380				218	20	218	20						
R 66	62	0.088		4,157	365				218	19	218	19						
合 計					207,834	55,770	1,091	56,861	43,678	34,526	12,196	3,835	55,874	38,361	1.4	18,500	5.9%	

様式-5

費用対便益 (全体事業: 資産+10%)

水系名: 利根川水系 河川名: 利根川

単位: 百万円

年次	年度	t	割引率 4%	デフ レー ター	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	経済的 内部 収益率 E I R R	
					便 益		残存価値 ②	建設費③		維持管理費④		計③+④					
					便益	現在価値 ①		費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値				
基準	R 4	0	1.000	1.000													
整備期間 (R 5 ~ R 17年)	R 5	1	0.962		0	0		279	268	0	0	279	268				
	R 6	2	0.925		0	0		3,765	3,481	1	1	3,766	3,482				
	R 7	3	0.889		0	0		3,747	3,331	20	18	3,767	3,349				
	R 8	4	0.855		0	0		5,190	4,436	39	33	5,229	4,469				
	R 9	5	0.822		0	0		5,439	4,470	65	53	5,504	4,523				
	R 10	6	0.790		0	0		4,493	3,551	92	73	4,585	3,624				
	R 11	7	0.760		0	0		3,863	2,935	115	87	3,977	3,022				
	R 12	8	0.731		0	0		3,701	2,704	134	98	3,835	2,802				
	R 13	9	0.703		0	0		3,603	2,532	152	107	3,756	2,639				
	R 14	10	0.676		0	0		2,744	1,854	170	115	2,914	1,969				
	R 15	11	0.650		0	0		4,440	2,884	184	120	4,624	3,004				
	R 16	12	0.625		0	0		1,416	884	206	129	1,622	1,013				
	R 17	13	0.601		0	0		999	600	213	128	1,212	728				
	施設 完成 後の 評価 期間 (R 18 ~ R 50年)	R 18	14	0.577		4,563	2,635				218	126	218	126			
		R 19	15	0.555		4,563	2,533				218	121	218	121			
		R 20	16	0.534		4,563	2,436				218	117	218	117			
		R 21	17	0.513		4,563	2,342				218	112	218	112			
R 22		18	0.494		4,563	2,252				218	108	218	108				
R 23		19	0.475		4,563	2,166				218	104	218	104				
R 24		20	0.456		4,563	2,082				218	100	218	100				
R 25		21	0.439		4,563	2,002				218	96	218	96				
R 26		22	0.422		4,563	1,925				218	92	218	92				
R 27		23	0.406		4,563	1,851				218	89	218	89				
R 28		24	0.390		4,563	1,780				218	85	218	85				
R 29		25	0.375		4,563	1,712				218	82	218	82				
R 30		26	0.361		4,563	1,646				218	79	218	79				
R 31		27	0.347		4,563	1,582				218	76	218	76				
R 32		28	0.333		4,563	1,522				218	73	218	73				
R 33		29	0.321		4,563	1,463				218	70	218	70				
R 34		30	0.308		4,563	1,407				218	67	218	67				
R 35		31	0.296		4,563	1,353				218	65	218	65				
R 36		32	0.285		4,563	1,301				218	62	218	62				
R 37		33	0.274		4,563	1,251				218	60	218	60				
R 38		34	0.264		4,563	1,202				218	58	218	58				
R 39		35	0.253		4,563	1,156				218	55	218	55				
R 40		36	0.244		4,563	1,112				218	53	218	53				
R 41		37	0.234		4,563	1,069				218	51	218	51				
R 42		38	0.225		4,563	1,028				218	49	218	49				
R 43		39	0.217		4,563	988				218	47	218	47				
R 44		40	0.208		4,563	950				218	45	218	45				
R 45		41	0.200		4,563	914				218	44	218	44				
R 46		42	0.193		4,563	879				218	42	218	42				
R 47		43	0.185		4,563	845				218	40	218	40				
R 48		44	0.178		4,563	812				218	39	218	39				
R 49		45	0.171		4,563	781				218	37	218	37				
R 50		46	0.165		4,563	751				218	36	218	36				
R 51		47	0.158		4,563	722				218	35	218	35				
R 52	48	0.152		4,563	694				218	33	218	33					
R 53	49	0.146		4,563	668				218	32	218	32					
R 54	50	0.141		4,563	642				218	31	218	31					
R 55	51	0.135		4,563	617				218	30	218	30					
R 56	52	0.130		4,563	594				218	28	218	28					
R 57	53	0.125		4,563	571				218	27	218	27					
R 58	54	0.120		4,563	549				218	26	218	26					
R 59	55	0.116		4,563	528				218	25	218	25					
R 60	56	0.111		4,563	507				218	24	218	24					
R 61	57	0.107		4,563	488				218	23	218	23					
R 62	58	0.103		4,563	469				218	22	218	22					
R 63	59	0.099		4,563	451				218	22	218	22					
R 64	60	0.095		4,563	434				218	21	218	21					
R 65	61	0.091		4,563	417				218	20	218	20					
R 66	62	0.088		4,563	401				218	19	218	19					
R 67	63	0.085		4,563	386				218	18	218	18					
合 計					228,132	58,866	1,048	59,914	43,678	33,930	12,312	3,778	55,990	37,708	1.5	22,206	6.2%

様式-5

費用対便益 (全体事業: 資産-10%)

水系名: 利根川水系 河川名: 利根川

単位: 百万円

年次	年度	t	割引率 4%	デフ レー ター	便 益 (B)			費 用 (C)						費用便益比 B/C	純現在価値 B-C	経済的內部 収益率 E I R R	
					便 益		残存価値 ②	建設費③		維持管理費④		計③+④					
					便益	現在価値 ①		費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値				
基準	R 4	0	1.000	1.000													
整備期間 (R 5 ~ R 17年)	R 5	1	0.962		0	0		279	268	0	0	279	268				
	R 6	2	0.925		0	0		3,765	3,481	1	1	3,766	3,482				
	R 7	3	0.889		0	0		3,747	3,331	20	18	3,767	3,349				
	R 8	4	0.855		0	0		5,190	4,436	39	33	5,229	4,469				
	R 9	5	0.822		0	0		5,439	4,470	65	53	5,504	4,523				
	R 10	6	0.790		0	0		4,493	3,551	92	73	4,585	3,624				
	R 11	7	0.760		0	0		3,863	2,935	115	87	3,977	3,022				
	R 12	8	0.731		0	0		3,701	2,704	134	98	3,835	2,802				
	R 13	9	0.703		0	0		3,603	2,532	152	107	3,756	2,639				
	R 14	10	0.676		0	0		2,744	1,854	170	115	2,914	1,969				
	R 15	11	0.650		0	0		4,440	2,884	184	120	4,624	3,004				
	R 16	12	0.625		0	0		1,416	884	206	129	1,622	1,013				
	R 17	13	0.601		0	0		999	600	213	128	1,212	728				
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	14	0.577		3,751	2,166				218	126	218	126			
		R 19	15	0.555		3,751	2,083				218	121	218	121			
		R 20	16	0.534		3,751	2,003				218	117	218	117			
		R 21	17	0.513		3,751	1,926				218	112	218	112			
R 22		18	0.494		3,751	1,851				218	108	218	108				
R 23		19	0.475		3,751	1,780				218	104	218	104				
R 24		20	0.456		3,751	1,712				218	100	218	100				
R 25		21	0.439		3,751	1,646				218	96	218	96				
R 26		22	0.422		3,751	1,583				218	92	218	92				
R 27		23	0.406		3,751	1,522				218	89	218	89				
R 28		24	0.390		3,751	1,463				218	85	218	85				
R 29		25	0.375		3,751	1,407				218	82	218	82				
R 30		26	0.361		3,751	1,353				218	79	218	79				
R 31		27	0.347		3,751	1,301				218	76	218	76				
R 32		28	0.333		3,751	1,251				218	73	218	73				
R 33		29	0.321		3,751	1,203				218	70	218	70				
R 34		30	0.308		3,751	1,156				218	67	218	67				
R 35		31	0.296		3,751	1,112				218	65	218	65				
R 36		32	0.285		3,751	1,069				218	62	218	62				
R 37		33	0.274		3,751	1,028				218	60	218	60				
R 38		34	0.264		3,751	989				218	58	218	58				
R 39		35	0.253		3,751	950				218	55	218	55				
R 40		36	0.244		3,751	914				218	53	218	53				
R 41		37	0.234		3,751	879				218	51	218	51				
R 42		38	0.225		3,751	845				218	49	218	49				
R 43		39	0.217		3,751	812				218	47	218	47				
R 44		40	0.208		3,751	781				218	45	218	45				
R 45		41	0.200		3,751	751				218	44	218	44				
R 46		42	0.193		3,751	722				218	42	218	42				
R 47		43	0.185		3,751	695				218	40	218	40				
R 48		44	0.178		3,751	668				218	39	218	39				
R 49		45	0.171		3,751	642				218	37	218	37				
R 50		46	0.165		3,751	617				218	36	218	36				
R 51	47	0.158		3,751	594				218	35	218	35					
R 52	48	0.152		3,751	571				218	33	218	33					
R 53	49	0.146		3,751	549				218	32	218	32					
R 54	50	0.141		3,751	528				218	31	218	31					
R 55	51	0.135		3,751	507				218	30	218	30					
R 56	52	0.130		3,751	488				218	28	218	28					
R 57	53	0.125		3,751	469				218	27	218	27					
R 58	54	0.120		3,751	451				218	26	218	26					
R 59	55	0.116		3,751	434				218	25	218	25					
R 60	56	0.111		3,751	417				218	24	218	24					
R 61	57	0.107		3,751	401				218	23	218	23					
R 62	58	0.103		3,751	386				218	22	218	22					
R 63	59	0.099		3,751	371				218	22	218	22					
R 64	60	0.095		3,751	357				218	21	218	21					
R 65	61	0.091		3,751	343				218	20	218	20					
R 66	62	0.088		3,751	330				218	19	218	19					
R 67	63	0.085		3,751	317				218	18	218	18					
合 計					187,535	48,393	1,048	49,441	43,678	33,930	12,312	3,778	55,990	37,708	1.3	11,733	5.3%

事業費の内訳書

河川事業

事業名	利根川・江戸川直轄河川改修事業(田中調節池) (全体事業費)
-----	--------------------------------

評価年度	令和4年度	新規事業採択時評価
------	-------	-----------

区分	費目	工種	単位	数量	金額 (百万円)	備考	
工事費			式	1	25,150		
	本工事費			式	1	23,070	
		築堤	m	15,500	8,280		
		樋門・樋管・排水門	箇所	1	920		
		樋門・樋管	箇所	6	3,060		
		越流堤移設	式	1	8,980		
		その他	式	1	1,830		
	附帯工事費			式	1	2,080	
		排水路	m	4,460	2,080		
用地費及補償費			式	1	3,430		
	用地費			式	1	3,430	
間接経費			式	1	11,170		
工事諸費			式	1	7,230		
事業費 計			式	1	46,980		

維持管理費	式	1	13,543	
-------	---	---	--------	--