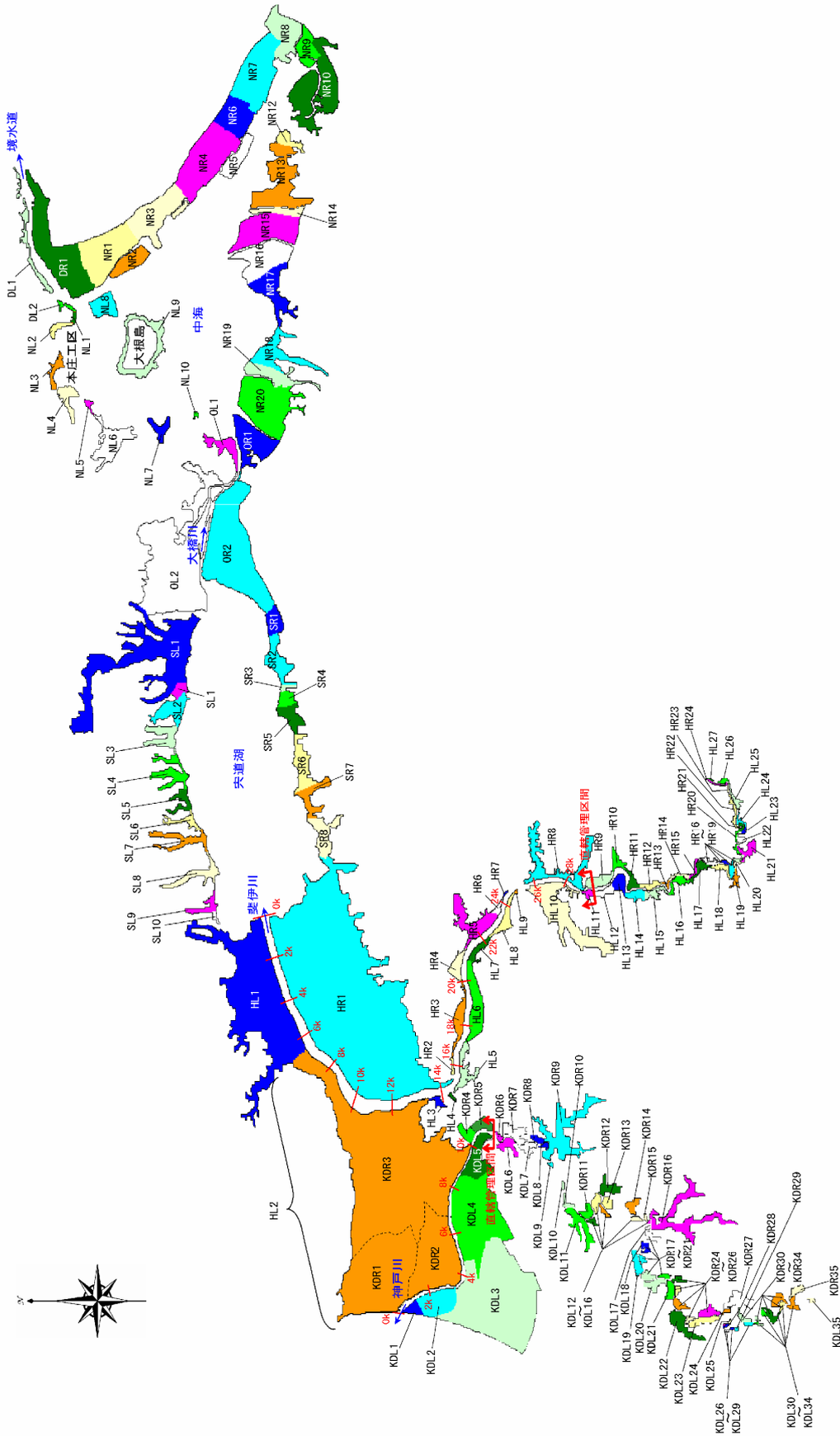


河川関係の費用便益比（B／C）算定等資料

- 斐伊川直轄河川改修事業 …………… P.1

様式-1 ブロック分割図





様式-2 資産・資産子データ 水系名：豊伊川水系 河山名：豊伊川・神戸川 国勢調査年：H27年 経済センサス調査年：H26年

河川名	Block	ブロック面積 (ha)	人口 (人)	世帯数 (世帯)	従業員数 (人)	一般産業等基礎数		稲作面積 (ha)	水田面積 (ha)	畑面積 (ha)	家屋 (百万円)	家産用品 (百万円)	事業所資産 (百万円)		一般資産額		小計 (百万円)	農作物資産			一般資産額等 (百万円)	備考	
						世帯数 (世帯)	従業員数 (人)						事業所資産 (百万円)	一般資産額 (百万円)	稲作	水田		畑作					
	HL12	0.345	20	6	0	0	0	0	10,323	0	2,282	79	14	0	6	2,381	6	2,381	0	0	6	2,387	
	HL13	0.432	199	58	21	4	0	0	15,001	0	3,260	753	47	0	45	4,118	7	4,118	11	18	7	4,136	
	HL14	0.444	149	41	30	8	0	0	10,920	0	2,283	557	62	0	18	2,973	21	2,973	5	26	21	2,999	
	HL15	0.393	0	0	0	0	0	0	624	0	130	0	9	0	13	152	0	152	1	1	0	153	
	HL16	0.393	0	0	0	0	0	0	2,028	0	728	0	0	0	0	728	0	728	0	0	0	728	
	HL17	0.345	70	23	38	6	0	0	3,653	0	392	301	84	0	30	1,264	2	1,264	0	0	2	1,266	
	HL18	0.345	0	0	0	0	0	0	1,823	0	392	0	0	0	0	392	7	392	0	0	7	399	
	HL20	0.666	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HL21	0.402	19	6	47	1	0	0	10,306	0	2,154	79	69	1	14	2,319	13	2,319	2	15	13	2,334	
	HL22	0.153	0	0	0	0	0	0	2,418	0	506	0	0	0	0	506	4	506	5	9	4	515	
	HL23	0.647	0	0	0	0	0	0	390	0	82	0	0	0	0	82	0	82	0	0	0	82	
	HL24	0.100	28	9	0	0	0	0	5,000	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HL25	0.216	0	0	0	0	0	0	2,478	0	1,142	118	22	0	0	1,292	2	1,292	0	0	2	1,294	
	HL26	0.216	0	0	0	0	0	0	2,478	0	542	39	0	0	0	581	0	581	0	0	0	581	
	HL27	0.624	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HR9	0.822	219	67	14	8	0	0	14,352	0	2,999	874	82	0	43	4,026	3	4,026	0	3	3	4,029	
	HR10	0.392	258	73	52	8	0	0	14,976	0	3,130	956	199	0	168	4,479	12	4,479	12	12	12	4,491	
	HR11	0.347	58	17	15	6	0	0	7,021	0	1,469	223	39	0	30	1,780	12	1,780	3	15	12	1,795	
	HR12	0.255	0	0	0	0	0	0	3,600	0	816	0	18	0	26	860	8	860	8	9	8	869	
	HR13	0.074	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HR14	0.179	0	0	0	0	0	0	1,717	0	599	0	0	0	0	599	0	599	1	1	1	600	
	HR15	0.118	0	0	0	0	0	0	1,445	0	399	0	0	0	0	399	0	399	2	2	2	401	
	HR16	0.118	0	0	0	0	0	0	1,445	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HR17	0.655	0	0	0	0	0	0	5,616	0	1,173	0	0	0	0	1,173	0	1,173	0	0	0	1,173	
	HR18	0.160	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HR19	0.079	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HR20	0.121	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HR21	0.692	0	0	0	0	0	0	312	0	65	0	0	0	0	65	0	65	3	2	3	70	
	HR22	0.213	65	25	19	12	0	0	10,165	0	2,121	327	29	0	12	2,527	7	2,527	8	8	7	2,535	
	HR23	0.029	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	HR24	0.699	0	0	0	0	0	0	4,665	0	848	79	16	0	24	5,541	3	5,541	0	0	3	5,544	
	小計	7.001	1,113	334	278	60	0	0	133,923	1	27,384	4,365	697	499	134	33,740	155	33,740	44	199	155	33,939	



河川	左右	一般資産額				公共土木施設等				営業停止損失	家庭における応急対策費用				行政応急対策費用	事業所に支給る応急対策費用	その他の関係経費	小計	合計	備考			
		家産	家産用品	事業所資産	存庫	償却	償却	償却	存庫		清掃分擔	代居活動等	小計	小計							小計	小計	
要伊川	左	Block	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		HL1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右	HL5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長根川	左	HL10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HL11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右	HR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HR5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HR7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		HR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
水尾川	左	SL1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右	SL6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SL10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
長瀬川	左	SR1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右	SR6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		SR10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
中瀬川	左	OL1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右	OL6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
神尾川	左	OL11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	右	OL16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		OL20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
小計		208	0	0	0	0	0	0	0	208	3	259	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
合計																							























































氾濫ブロック: HL1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/4.8	0.210	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	112,969	-	112,969	56,484	0.110	6,228	6,228
1/30.0	0.033	167,040	97,166	69,874	91,421	0.067	6,095	12,323
1/50.0	0.020	189,005	113,408	75,596	72,735	0.013	970	13,293
1/80.0	0.013	207,694	131,386	76,309	75,952	0.008	570	13,863
1/100.0	0.010	218,390	140,337	78,052	77,180	0.003	193	14,055
1/150.0	0.007	239,161	153,636	85,525	81,788	0.003	273	14,328

氾濫ブロック: HL2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/6.7	0.149	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	397,256	-	397,256	198,628	0.049	9,829	9,829
1/30.0	0.033	629,868	1,326	628,542	512,899	0.067	34,193	44,022
1/50.0	0.020	717,226	366,406	350,820	489,681	0.013	6,529	50,551
1/80.0	0.013	809,735	450,906	358,828	354,824	0.008	2,661	53,213
1/100.0	0.010	850,864	496,703	354,161	356,495	0.003	891	54,104
1/150.0	0.007	928,415	542,200	386,214	370,188	0.003	1,234	55,338

氾濫ブロック: HL3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/37.4	0.027	-	-	-	-	-	-	-
1/50.0	0.020	10,943	-	10,943	5,471	0.007	37	37
1/80.0	0.013	11,093	-	11,093	11,018	0.008	83	120
1/100.0	0.010	11,202	-	11,202	11,148	0.003	28	147
1/150.0	0.007	11,300	-	11,300	11,251	0.003	38	185

氾濫ブロック: HL4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/3.2	0.309	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	50	-	50	25	0.209	5	5
1/30.0	0.033	58	-	58	54	0.067	4	9
1/50.0	0.020	58	-	58	58	0.013	1	10
1/80.0	0.013	58	45	12	35	0.008	0	10
1/100.0	0.010	58	45	12	12	0.003	0	10
1/150.0	0.007	58	46	12	12	0.003	0	10

氾濫ブロック: HL5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/3.2	0.309	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	5,550	-	5,550	2,775	0.209	580	580
1/30.0	0.033	6,087	5,981	106	2,828	0.067	189	769
1/50.0	0.020	6,130	6,103	27	67	0.013	1	770
1/80.0	0.013	6,130	6,134	-3	12	0.008	0	770
1/100.0	0.010	6,130	6,168	-38	-21	0.003	-0	770
1/150.0	0.007	6,130	6,289	-159	-98	0.003	-0	770

氾濫ブロック：HL6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/4.8	0.208	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.108	-	
1/30.0	0.033	6,842	3,183	3,659	1,829	0.067	122	
1/50.0	0.020	14,881	9,797	5,084	4,371	0.013	58	
1/80.0	0.013	17,736	16,259	1,477	3,280	0.008	25	
1/100.0	0.010	18,468	17,485	983	1,230	0.003	3	
1/150.0	0.007	18,653	19,068	-415	284	0.003	1	

氾濫ブロック：HL7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/107.3	0.009	-	-	-	-	-	-	
1/150.0	0.007	210	-	210	105	0.003	0	

氾濫ブロック：HL8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.002	-	
1/50.0	0.020	3,743	3,614	130	65	0.013	1	
1/80.0	0.013	3,909	3,909	-	65	0.008	0	
1/100.0	0.010	3,944	3,924	20	10	0.003	0	
1/150.0	0.007	3,950	3,924	26	23	0.003	0	

氾濫ブロック：HL9

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/26.6	0.038	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.004	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：HL10

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/9.5	0.105	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.005	-	
1/30.0	0.033	437	-	437	218	0.067	15	
1/50.0	0.020	1,941	81	1,860	1,148	0.013	15	
1/80.0	0.013	5,136	987	4,149	3,004	0.008	23	
1/100.0	0.010	7,343	2,141	5,201	4,675	0.003	12	
1/150.0	0.007	17,035	4,277	12,758	8,980	0.003	30	

氾濫ブロック：HL11

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-

氾濫ブロック：HR1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/4.8	0.210	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	163,873	-	163,873	81,936	0.110	9,035	9,035
1/30.0	0.033	231,848	105,328	126,520	145,196	0.067	9,680	18,715
1/50.0	0.020	257,998	150,035	107,963	117,241	0.013	1,563	20,278
1/80.0	0.013	285,282	173,471	111,810	109,886	0.008	824	21,102
1/100.0	0.010	296,377	183,314	113,063	112,437	0.003	281	21,383
1/150.0	0.007	312,105	197,834	114,271	113,667	0.003	379	21,762

氾濫ブロック：HR2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2.5	0.399	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.299	-	-
1/30.0	0.033	129	171	-42	-21	0.067	-1	-1
1/50.0	0.020	171	211	-40	-41	0.013	-1	-2
1/80.0	0.013	171	211	-40	-40	0.008	-0	-2
1/100.0	0.010	171	218	-47	-44	0.003	-0	-2
1/150.0	0.007	171	218	-47	-47	0.003	-0	-2

氾濫ブロック：HR3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/8.4	0.119	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	614	-	614	307	0.019	6	6
1/30.0	0.033	5,027	-	5,027	2,820	0.067	188	194
1/50.0	0.020	5,514	5,178	336	2,681	0.013	36	230
1/80.0	0.013	5,553	5,820	-267	34	0.008	0	230
1/100.0	0.010	5,553	6,048	-495	-381	0.003	-1	229
1/150.0	0.007	5,559	6,215	-657	-576	0.003	-2	227

氾濫ブロック：HR4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-
1/999.0	0.001	-	-	-	-	-	-	-

氾濫ブロック：HR5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/112.2	0.009	-	-	-	-	-	-	
1/150.0	0.007	1,495	-	1,495	748	0.002	2	

氾濫ブロック：HR6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/68.2	0.015	-	-	-	-	-	-	
1/80.0	0.013	23	11	12	6	0.002	0	
1/100.0	0.010	121	74	47	30	0.003	0	
1/150.0	0.007	132	121	11	29	0.003	0	

氾濫ブロック：HR7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/19.1	0.052	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.019	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：HR8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/6.3	0.160	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.060	-	
1/30.0	0.033	16,785	-	16,785	8,392	0.067	559	
1/50.0	0.020	23,149	18,609	4,540	10,662	0.013	142	
1/80.0	0.013	26,558	22,285	4,273	4,406	0.008	33	
1/100.0	0.010	27,880	22,955	4,925	4,599	0.003	11	
1/150.0	0.007	32,044	24,575	7,468	6,197	0.003	21	

氾濫ブロック：SL1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	3,740	-	3,740	1,870	0.007	13	
1/50.0	0.020	4,072	-	4,072	3,906	0.013	52	
1/80.0	0.013	7,998	-	7,998	6,035	0.008	45	
1/100.0	0.010	8,879	-	8,879	8,439	0.003	21	
1/150.0	0.007	11,029	3,838	7,191	8,035	0.003	27	

氾濫ブロック: SL2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL9

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SL10

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: SR1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：SR2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	2,045	-	2,045	1,022	0.007	7	
1/50.0	0.020	3,100	-	3,100	2,573	0.013	34	
1/80.0	0.013	8,049	-	8,049	5,575	0.008	42	
1/100.0	0.010	9,437	-	9,437	8,743	0.003	22	
1/150.0	0.007	10,802	2,183	8,619	9,028	0.003	30	

氾濫ブロック：SR3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：SR4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	53	-	53	27	0.008	0	
1/100.0	0.010	88	-	88	71	0.003	0	
1/150.0	0.007	119	-	119	103	0.003	0	

氾濫ブロック：SR5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：SR6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	423	-	423	212	0.007	1	
1/50.0	0.020	1,136	-	1,136	779	0.013	10	
1/80.0	0.013	1,528	-	1,528	1,332	0.008	10	
1/100.0	0.010	1,750	-	1,750	1,639	0.003	4	
1/150.0	0.007	2,087	445	1,642	1,696	0.003	6	

氾濫ブロック：SR7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	-	-	
1/50.0	0.020	420	-	420	210	0.013	3	
1/80.0	0.013	526	-	526	473	0.008	4	
1/100.0	0.010	569	-	569	548	0.003	1	
1/150.0	0.007	934	-	934	752	0.003	3	

氾濫ブロック：SR8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/24.9	0.040	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.007	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	24	-	24	12	0.003	0	

氾濫ブロック：OL1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	384	-	384	192	0.400	77	
1/30.0	0.033	588	164	425	404	0.067	27	
1/50.0	0.020	822	375	447	436	0.013	6	
1/80.0	0.013	1,033	532	500	474	0.008	4	
1/100.0	0.010	1,065	549	516	508	0.003	1	
1/150.0	0.007	1,170	1,080	89	303	0.003	1	

氾濫ブロック：OL2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	471	292	178	89	0.409	36	
1/10.0	0.100	13,522	5,986	7,536	3,857	0.400	1,543	
1/30.0	0.033	53,126	12,041	41,085	24,311	0.067	1,621	
1/50.0	0.020	114,095	14,093	100,002	70,544	0.013	941	
1/80.0	0.013	175,381	16,262	159,119	129,561	0.008	972	
1/100.0	0.010	210,820	16,956	193,863	176,491	0.003	441	
1/150.0	0.007	266,744	18,531	248,213	221,038	0.003	737	

氾濫ブロック：OR1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	6	-	6	3	0.409	1	
1/10.0	0.100	637	6	630	318	0.400	127	
1/30.0	0.033	1,124	261	863	746	0.067	50	
1/50.0	0.020	1,984	432	1,553	1,208	0.013	16	
1/80.0	0.013	2,514	504	2,010	1,781	0.008	13	
1/100.0	0.010	2,696	1,663	1,032	1,521	0.003	4	
1/150.0	0.007	3,117	1,925	1,192	1,112	0.003	4	

氾濫ブロック：OR2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	978	-	978	489	0.400	196	196
1/30.0	0.033	37,555	-	37,555	19,267	0.067	1,284	1,480
1/50.0	0.020	70,357	-	70,357	53,956	0.013	719	2,199
1/80.0	0.013	109,603	-	109,603	89,980	0.008	675	2,874
1/100.0	0.010	137,132	-	137,132	123,367	0.003	308	3,183
1/150.0	0.007	177,945	-	177,945	157,539	0.003	525	3,708

氾濫ブロック：NL1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NL2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	8	-	8	4	0.400	2	2
1/30.0	0.033	15	8	7	7	0.067	0	2
1/50.0	0.020	48	15	33	20	0.013	0	2
1/80.0	0.013	83	22	61	47	0.008	0	3
1/100.0	0.010	109	22	87	74	0.003	0	3
1/150.0	0.007	231	22	209	148	0.003	0	3

氾濫ブロック：NL3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NL4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	47	-	47	23	0.067	2	2
1/50.0	0.020	63	-	63	55	0.013	1	2
1/80.0	0.013	78	-	78	71	0.008	1	3
1/100.0	0.010	85	6	78	78	0.003	0	3
1/150.0	0.007	145	24	121	100	0.003	0	3

氾濫ブロック：NL5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	2	-	2	1	0.067	0	
1/50.0	0.020	2	-	2	2	0.013	0	
1/80.0	0.013	2	-	2	2	0.008	0	
1/100.0	0.010	2	-	2	2	0.003	0	
1/150.0	0.007	2	-	2	2	0.003	0	

氾濫ブロック：NL6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	6	-	6	3	0.400	1	
1/30.0	0.033	13	6	6	6	0.067	2	
1/50.0	0.020	13	6	6	6	0.013	2	
1/80.0	0.013	25	13	13	9	0.008	2	
1/100.0	0.010	25	13	13	13	0.003	2	
1/150.0	0.007	56	13	43	28	0.003	2	

氾濫ブロック：NL7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：NL8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	44	-	44	22	0.400	9	
1/30.0	0.033	203	44	159	101	0.067	15	
1/50.0	0.020	777	101	676	418	0.013	21	
1/80.0	0.013	976	187	789	733	0.008	27	
1/100.0	0.010	1,093	203	891	840	0.003	29	
1/150.0	0.007	1,335	224	1,111	1,001	0.003	32	

氾濫ブロック：NL9

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	256	31	225	113	0.400	45	
1/30.0	0.033	1,048	306	743	484	0.067	77	
1/50.0	0.020	1,755	474	1,281	1,012	0.013	91	
1/80.0	0.013	2,135	627	1,508	1,395	0.008	101	
1/100.0	0.010	2,394	649	1,744	1,626	0.003	105	
1/150.0	0.007	3,498	751	2,747	2,245	0.003	113	

氾濫ブロック：NL10

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	23	-	23	11	0.409	5	5
1/10.0	0.100	84	31	53	38	0.400	15	20
1/30.0	0.033	84	84	-	26	0.067	2	22
1/50.0	0.020	84	129	-45	-22	0.013	-0	21
1/80.0	0.013	84	195	-111	-78	0.008	-1	21
1/100.0	0.010	84	208	-124	-118	0.003	-0	20
1/150.0	0.007	84	348	-264	-194	0.003	-1	20

氾濫ブロック：NR1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	10	-	10	5	0.400	2	2
1/30.0	0.033	47	10	37	23	0.067	2	4
1/50.0	0.020	62	55	8	23	0.013	0	4
1/80.0	0.013	72	72	-	4	0.008	0	4
1/100.0	0.010	856	72	784	392	0.003	1	5
1/150.0	0.007	1,111	96	1,015	899	0.003	3	8

氾濫ブロック：NR2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	26	26	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	26	26	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	26	26	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	26	26	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	26	26	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	26	26	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	26	26	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NR3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	108	28	81	40	0.400	16	16
1/30.0	0.033	1,366	278	1,089	585	0.067	39	55
1/50.0	0.020	1,632	487	1,146	1,117	0.013	15	70
1/80.0	0.013	1,904	574	1,330	1,238	0.008	9	79
1/100.0	0.010	1,970	633	1,337	1,333	0.003	3	83
1/150.0	0.007	2,513	2,093	420	878	0.003	3	86

氾濫ブロック：NR4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	16	16	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	61	61	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	288	288	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	469	469	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	673	673	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	707	707	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	806	806	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NR5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NR6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NR7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	10	-	10	5	0.400	2	2
1/30.0	0.033	115	-	115	62	0.067	4	6
1/50.0	0.020	115	10	105	110	0.013	1	8
1/80.0	0.013	208	10	198	152	0.008	1	9
1/100.0	0.010	210	10	200	199	0.003	0	9
1/150.0	0.007	220	29	191	196	0.003	1	10

氾濫ブロック：NR8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	5	-	5	2	0.067	0	0
1/50.0	0.020	5	-	5	5	0.013	0	0
1/80.0	0.013	292	5	287	146	0.008	1	1
1/100.0	0.010	358	5	353	320	0.003	1	2
1/150.0	0.007	429	76	353	353	0.003	1	3

氾濫ブロック：NR9

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	27	-	27	14	0.013	0	0
1/80.0	0.013	27	-	27	27	0.008	0	0
1/100.0	0.010	27	-	27	27	0.003	0	0
1/150.0	0.007	203	-	203	115	0.003	0	1

氾濫ブロック：NR10

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	189	-	189	94	0.400	38	38
1/30.0	0.033	195	159	35	112	0.067	7	45
1/50.0	0.020	195	159	35	35	0.013	0	46
1/80.0	0.013	201	159	41	38	0.008	0	46
1/100.0	0.010	224	159	65	53	0.003	0	46
1/150.0	0.007	265	159	106	85	0.003	0	46

氾濫ブロック：NR11

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NR12

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	15	-	15	8	0.067	1	1
1/50.0	0.020	56	-	56	36	0.013	0	1
1/80.0	0.013	80	-	80	68	0.008	1	1
1/100.0	0.010	103	-	103	92	0.003	0	2
1/150.0	0.007	415	15	400	252	0.003	1	3

氾濫ブロック：NR13

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	71	-	71	35	0.400	14	14
1/30.0	0.033	4,904	113	4,791	2,431	0.067	162	176
1/50.0	0.020	6,740	212	6,528	5,659	0.013	75	252
1/80.0	0.013	8,806	1,021	7,785	7,156	0.008	54	305
1/100.0	0.010	9,265	1,186	8,079	7,932	0.003	20	325
1/150.0	0.007	15,918	1,872	14,046	11,063	0.003	37	362

氾濫ブロック：NR14

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	6	-	6	3	0.400	1	1
1/30.0	0.033	13	6	6	6	0.067	0	2
1/50.0	0.020	19	13	6	6	0.013	0	2
1/80.0	0.013	25	25	-	3	0.008	0	2
1/100.0	0.010	25	25	-	-	0.003	-	2
1/150.0	0.007	244	32	212	106	0.003	0	2

氾濫ブロック: NR15

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	5	-	5	3	0.409	1	1
1/10.0	0.100	650	5	645	325	0.400	130	131
1/30.0	0.033	971	393	578	612	0.067	41	172
1/50.0	0.020	1,592	634	958	768	0.013	10	182
1/80.0	0.013	1,739	794	945	951	0.008	7	189
1/100.0	0.010	1,794	858	936	941	0.003	2	192
1/150.0	0.007	1,981	954	1,027	982	0.003	3	195

氾濫ブロック: NR16

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	20	20	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	209	209	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	268	275	-7	-3	0.013	-0	-0
1/80.0	0.013	323	323	-	-3	0.008	-0	-0
1/100.0	0.010	445	445	-	-	0.003	-	-0
1/150.0	0.007	486	486	-	-	0.003	-	-0

氾濫ブロック: NR17

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	9	9	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	61	61	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	350	330	20	10	0.067	1	1
1/50.0	0.020	496	436	60	40	0.013	1	1
1/80.0	0.013	638	560	78	69	0.008	1	2
1/100.0	0.010	656	610	46	62	0.003	0	2
1/150.0	0.007	721	721	-	23	0.003	0	2

氾濫ブロック: NR18

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	8	8	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	33	24	9	4	0.067	0	0
1/50.0	0.020	79	39	40	24	0.013	0	1
1/80.0	0.013	178	92	86	63	0.008	0	1
1/100.0	0.010	187	187	-	43	0.003	0	1
1/150.0	0.007	318	318	-	-	0.003	-	1

氾濫ブロック: NR19

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	20	20	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	20	20	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	20	20	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	20	20	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	475	475	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：NR20

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	648	648	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	648	648	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	654	654	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	702	702	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	707	707	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	743	743	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：DL1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：DL2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：DR1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	1	1	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	1	1	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	1	1	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	208	8	201	100	0.008	1	1
1/100.0	0.010	254	14	240	221	0.003	1	1
1/150.0	0.007	300	263	37	139	0.003	0	2

氾濫ブロック：KDL1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDL2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：KDL3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	3,444	-	3,444	1,722	0.013	23	
1/80.0	0.013	7,839	-	7,839	5,642	0.008	42	
1/100.0	0.010	9,347	-	9,347	8,593	0.003	21	
1/150.0	0.007	12,940	-	12,940	11,143	0.003	37	

氾濫ブロック：KDL4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/11.4	0.088	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.055	-	
1/50.0	0.020	26,853	-	26,853	13,427	0.013	179	
1/80.0	0.013	39,794	-	39,794	33,324	0.008	250	
1/100.0	0.010	43,636	-	43,636	41,715	0.003	104	
1/150.0	0.007	50,168	-	50,168	46,902	0.003	156	

氾濫ブロック：KDL5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/18.4	0.054	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.021	-	
1/50.0	0.020	6,555	-	6,555	3,277	0.013	44	
1/80.0	0.013	7,393	-	7,393	6,974	0.008	52	
1/100.0	0.010	7,675	-	7,675	7,534	0.003	19	
1/150.0	0.007	8,256	-	8,256	7,966	0.003	27	

氾濫ブロック：KDR1

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：KDR2

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/66.6	0.015	-	-	-	-	-	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	0.003	-	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	0.003	-	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	0.003	-	-	

氾濫ブロック：KDR3

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/90.7	0.011	-	-	-	-	-	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	0.001	-	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	0.003	-	-	

氾濫ブロック：KDR4

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	0.409	-	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	0.400	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	0.067	-	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	0.013	-	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	0.008	-	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	0.003	-	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	0.003	-	-	

氾濫ブロック：KDR5

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/56.5	0.018	-	-	-	-	-	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	0.005	-	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	0.003	-	-	
1/150.0	0.007	37	-	37	18	0.003	0	

氾濫ブロック：HL12

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/27.0	0.037	-	-	-	-	-	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	0.004	-	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	0.013	-	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	0.008	-	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	0.003	-	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	0.003	-	-	

氾濫ブロック：HL13

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/82.2	0.012	-	-	-	-	-	-	-
1/100.0	0.010	10	-	10	5	0.002	0	0
1/150.0	0.007	58	-	58	34	0.003	0	0

氾濫ブロック：HL14

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HL15

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HL16

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HL17

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	22	-	22	11	0.013	0	0
1/80.0	0.013	77	-	77	49	0.008	0	1
1/100.0	0.010	112	-	112	95	0.003	0	1
1/150.0	0.007	153	14	139	126	0.003	0	1

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位：百万円)

氾濫ブロック：HL18

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	4	-	4	2	0.003	0	0
1/150.0	0.007	4	-	4	4	0.003	0	0

氾濫ブロック：HL19

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	27	-	27	13	0.013	0	0
1/80.0	0.013	27	-	27	27	0.008	0	0
1/100.0	0.010	27	-	27	27	0.003	0	0
1/150.0	0.007	27	27	-	13	0.003	0	0

氾濫ブロック：HL20

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HL21

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	38	-	38	19	0.067	1	1
1/50.0	0.020	48	26	22	30	0.013	0	2
1/80.0	0.013	54	30	23	23	0.008	0	2
1/100.0	0.010	54	30	23	23	0.003	0	2
1/150.0	0.007	85	38	47	35	0.003	0	2

氾濫ブロック：HL22

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	14	-	14	7	0.067	0	0
1/50.0	0.020	20	6	14	14	0.013	0	1
1/80.0	0.013	47	11	36	25	0.008	0	1
1/100.0	0.010	53	11	41	39	0.003	0	1
1/150.0	0.007	105	14	91	66	0.003	0	1

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位: 百万円)

氾濫ブロック: HL23

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: HL24

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: HL25

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	244	-	244	122	0.008	1	1
1/100.0	0.010	342	-	342	293	0.003	1	2
1/150.0	0.007	372	-	372	357	0.003	1	3

氾濫ブロック: HL26

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: HL27

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HR9

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/85.3	0.012	-	-	-	-	-	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.002	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：HR10

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：HR11

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/49.6	0.020	-	-	-	-	-	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.000	-	
1/80.0	0.013	387	-	387	193	0.008	1	
1/100.0	0.010	442	-	442	414	0.003	1	
1/150.0	0.007	477	-	477	459	0.003	2	

氾濫ブロック：HR12

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：HR13

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：HR14

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	27	19	9	4	0.067	0	0
1/50.0	0.020	38	27	11	10	0.013	0	0
1/80.0	0.013	50	27	22	16	0.008	0	1
1/100.0	0.010	50	38	12	17	0.003	0	1
1/150.0	0.007	55	38	17	15	0.003	0	1

氾濫ブロック：HR15

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HR16

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	40	-	40	20	0.067	1	1
1/50.0	0.020	47	40	7	24	0.013	0	2
1/80.0	0.013	69	40	29	18	0.008	0	2
1/100.0	0.010	86	47	39	34	0.003	0	2
1/150.0	0.007	98	47	51	45	0.003	0	2

氾濫ブロック：HR17

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HR18

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HR19

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HR20

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HR21

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	95	-	95	47	0.003	0	0

氾濫ブロック：HR22

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：HR23

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位: 百万円)

氾濫ブロック: HR24

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: KDL6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/5.8	0.174	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	959	901	58	29	0.074	2	2
1/30.0	0.033	1,112	1,024	87	73	0.067	5	7
1/50.0	0.020	1,234	1,045	189	138	0.013	2	9
1/80.0	0.013	1,271	1,082	189	189	0.008	1	10
1/100.0	0.010	1,303	1,203	99	144	0.003	0	11
1/150.0	0.007	1,371	1,234	138	119	0.003	0	11

氾濫ブロック: KDL7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/3.7	0.270	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	731	629	102	51	0.170	9	9
1/30.0	0.033	1,007	863	144	123	0.067	8	17
1/50.0	0.020	1,099	912	187	166	0.013	2	19
1/80.0	0.013	1,145	1,003	142	165	0.008	1	20
1/100.0	0.010	1,177	1,035	142	142	0.003	0	21
1/150.0	0.007	1,242	1,103	139	140	0.003	0	21

氾濫ブロック: KDL8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/3.8	0.261	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	29	15	13	7	0.161	1	1
1/30.0	0.033	70	55	14	14	0.067	1	2
1/50.0	0.020	76	61	14	14	0.013	0	2
1/80.0	0.013	94	70	24	19	0.008	0	2
1/100.0	0.010	98	70	28	26	0.003	0	2
1/150.0	0.007	98	82	16	22	0.003	0	2

氾濫ブロック: KDL9

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDL10

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDL11

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/6.2	0.161	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	447	-	447	223	0.061	14	14
1/30.0	0.033	975	531	444	445	0.067	30	43
1/50.0	0.020	1,044	632	412	428	0.013	6	49
1/80.0	0.013	1,251	887	364	388	0.008	3	52
1/100.0	0.010	1,380	970	410	387	0.003	1	53
1/150.0	0.007	1,410	1,007	403	406	0.003	1	54

氾濫ブロック：KDL12

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDL13

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/3.1	0.325	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	279	185	94	47	0.225	11	11
1/30.0	0.033	414	364	50	72	0.067	5	15
1/50.0	0.020	516	402	114	82	0.013	1	17
1/80.0	0.013	611	414	197	155	0.008	1	18
1/100.0	0.010	616	414	202	199	0.003	0	18
1/150.0	0.007	660	454	206	204	0.003	1	19

氾濫ブロック：KDL14

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.496	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	341	121	219	110	0.396	43	43
1/30.0	0.033	359	354	5	112	0.067	7	51
1/50.0	0.020	371	356	14	10	0.013	0	51
1/80.0	0.013	371	356	14	14	0.008	0	51
1/100.0	0.010	379	359	21	17	0.003	0	51
1/150.0	0.007	384	367	18	19	0.003	0	51

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位: 百万円)

氾濫ブロック: KDL15

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: KDL16

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: KDL17

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	1.047	-	1.047	524	0.003	2	2

氾濫ブロック: KDL18

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/8.4	0.120	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.020	-	-
1/30.0	0.033	27	-	27	13	0.067	1	1
1/50.0	0.020	35	-	35	31	0.013	0	1
1/80.0	0.013	35	19	17	26	0.008	0	2
1/100.0	0.010	43	19	25	21	0.003	0	2
1/150.0	0.007	43	27	17	21	0.003	0	2

氾濫ブロック: KDL19

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.9	0.537	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.037	-	-
1/10.0	0.100	1,311	637	673	337	0.400	135	135
1/30.0	0.033	1,755	1,227	528	601	0.067	40	175
1/50.0	0.020	2,188	1,414	774	651	0.013	9	183
1/80.0	0.013	2,380	1,535	845	809	0.008	6	189
1/100.0	0.010	2,535	1,535	1,000	923	0.003	2	192
1/150.0	0.007	2,605	1,592	1,013	1,006	0.003	3	195

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位: 百万円)

氾濫ブロック: KDL20

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.5	0.683	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.183	-	-
1/10.0	0.100	75	62	13	6	0.400	3	3
1/30.0	0.033	79	75	4	8	0.067	1	3
1/50.0	0.020	79	79	0	2	0.013	0	3
1/80.0	0.013	83	79	4	2	0.008	0	3
1/100.0	0.010	83	79	4	4	0.003	0	3
1/150.0	0.007	91	79	12	8	0.003	0	3

氾濫ブロック: KDL21

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2.7	0.364	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	17	12	4	2	0.264	1	1
1/30.0	0.033	17	12	4	4	0.067	0	1
1/50.0	0.020	17	17	0	2	0.013	0	1
1/80.0	0.013	21	17	4	2	0.008	0	1
1/100.0	0.010	29	17	12	8	0.003	0	1
1/150.0	0.007	33	17	17	14	0.003	0	1

氾濫ブロック: KDL22

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.9	0.532	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.032	-	-
1/10.0	0.100	21	-	21	10	0.400	4	4
1/30.0	0.033	25	21	4	12	0.067	1	5
1/50.0	0.020	29	21	8	6	0.013	0	5
1/80.0	0.013	33	21	12	10	0.008	0	5
1/100.0	0.010	33	21	12	12	0.003	0	5
1/150.0	0.007	33	21	12	12	0.003	0	5

氾濫ブロック: KDL23

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/18.8	0.053	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	8	-	8	4	0.020	0	0
1/50.0	0.020	8	-	8	8	0.013	0	0
1/80.0	0.013	12	-	12	10	0.008	0	0
1/100.0	0.010	12	-	12	12	0.003	0	0
1/150.0	0.007	33	-	33	23	0.003	0	0

氾濫ブロック: KDL24

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位：百万円)

氾濫ブロック：KDL25

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	4	-	4	2	0.003	0	0

氾濫ブロック：KDL26

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDL27

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/3.4	0.293	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.193	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDL28

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDL29

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/16.0	0.063	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.029	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	386	-	386	193	0.003	1	1

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位: 百万円)

氾濫ブロック: KDL30

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/6.9	0.145	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.045	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	4	-	4	2	0.013	0	0
1/80.0	0.013	21	-	21	12	0.008	0	0
1/100.0	0.010	21	-	21	21	0.003	0	0
1/150.0	0.007	62	-	62	42	0.003	0	0

氾濫ブロック: KDL31

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/7.0	0.144	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	178	-	178	89	0.044	4	4
1/30.0	0.033	304	-	304	241	0.067	16	20
1/50.0	0.020	306	-	306	305	0.013	4	24
1/80.0	0.013	400	-	400	353	0.008	3	27
1/100.0	0.010	421	-	421	410	0.003	1	28
1/150.0	0.007	748	-	748	584	0.003	2	30

氾濫ブロック: KDL32

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	512	-	512	256	0.003	1	1

氾濫ブロック: KDL33

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2.9	0.345	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	41	-	41	21	0.245	5	5
1/30.0	0.033	57	-	57	49	0.067	3	8
1/50.0	0.020	75	-	75	66	0.013	1	9
1/80.0	0.013	90	-	90	82	0.008	1	10
1/100.0	0.010	94	-	94	92	0.003	0	10
1/150.0	0.007	236	-	236	165	0.003	1	11

氾濫ブロック: KDL34

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/7.9	0.127	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.027	-	-
1/30.0	0.033	4	-	4	2	0.067	0	0
1/50.0	0.020	9	-	9	7	0.013	0	0
1/80.0	0.013	20	-	20	15	0.008	0	0
1/100.0	0.010	24	-	24	22	0.003	0	0
1/150.0	0.007	51	-	51	38	0.003	0	1

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位：百万円)

氾濫ブロック：KDL35

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/5.2	0.194	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.094	-	
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	

氾濫ブロック：KDR6

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/9.5	0.105	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.005	-	
1/30.0	0.033	199	136	63	32	0.067	2	
1/50.0	0.020	230	152	78	71	0.013	3	
1/80.0	0.013	293	198	96	87	0.008	4	
1/100.0	0.010	316	224	92	94	0.003	4	
1/150.0	0.007	337	232	105	99	0.003	4	

氾濫ブロック：KDR7

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/6.9	0.144	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	1,606	-	1,606	803	0.044	35	
1/30.0	0.033	2,519	2,233	286	946	0.067	98	
1/50.0	0.020	2,768	2,355	413	349	0.013	103	
1/80.0	0.013	2,925	2,601	324	368	0.008	106	
1/100.0	0.010	3,031	2,654	377	350	0.003	107	
1/150.0	0.007	3,243	2,740	503	440	0.003	108	

氾濫ブロック：KDR8

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/6.4	0.155	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	786	-	786	393	0.055	22	
1/30.0	0.033	998	920	78	432	0.067	50	
1/50.0	0.020	1,167	925	242	160	0.013	53	
1/80.0	0.013	1,335	998	337	289	0.008	55	
1/100.0	0.010	1,468	1,056	412	375	0.003	56	
1/150.0	0.007	1,656	1,167	490	451	0.003	57	

氾濫ブロック：KDR9

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	
1/9.3	0.108	-	-	-	-	-	-	
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.008	-	
1/30.0	0.033	977	-	977	489	0.067	33	
1/50.0	0.020	1,937	-	1,937	1,457	0.013	52	
1/80.0	0.013	2,305	658	1,647	1,792	0.008	65	
1/100.0	0.010	2,602	864	1,738	1,693	0.003	70	
1/150.0	0.007	2,702	1,355	1,348	1,543	0.003	75	

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位: 百万円)

氾濫ブロック: KDR10

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/7.0	0.142	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	175	-	175	87	0.042	4	4
1/30.0	0.033	383	259	124	149	0.067	10	14
1/50.0	0.020	431	310	121	122	0.013	2	15
1/80.0	0.013	463	344	119	120	0.008	1	16
1/100.0	0.010	478	367	111	115	0.003	0	16
1/150.0	0.007	478	391	87	99	0.003	0	17

氾濫ブロック: KDR11

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/6.7	0.150	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	32	-	32	16	0.050	1	1
1/30.0	0.033	1,918	207	1,711	871	0.067	58	59
1/50.0	0.020	2,339	1,272	1,067	1,389	0.013	19	77
1/80.0	0.013	2,552	1,566	985	1,026	0.008	8	85
1/100.0	0.010	2,653	1,821	832	909	0.003	2	87
1/150.0	0.007	2,748	2,140	608	720	0.003	2	90

氾濫ブロック: KDR12

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/16.9	0.059	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.026	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: KDR13

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2.8	0.354	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.254	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: KDR14

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位: 百万円)

氾濫ブロック: KDR15

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/8.4	0.120	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.020	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: KDR16

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.7	0.602	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.102	-	-
1/10.0	0.100	7	-	7	4	0.400	1	1
1/30.0	0.033	266	102	164	86	0.067	6	7
1/50.0	0.020	337	184	154	159	0.013	2	9
1/80.0	0.013	618	226	392	273	0.008	2	11
1/100.0	0.010	623	266	356	374	0.003	1	12
1/150.0	0.007	820	266	553	455	0.003	2	14

氾濫ブロック: KDR17

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/3.5	0.286	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	699	-	699	350	0.186	65	65
1/30.0	0.033	1,138	473	666	682	0.067	45	110
1/50.0	0.020	1,522	749	773	719	0.013	10	120
1/80.0	0.013	1,544	757	787	780	0.008	6	126
1/100.0	0.010	1,609	889	720	753	0.003	2	128
1/150.0	0.007	1,756	1,016	740	730	0.003	2	130

氾濫ブロック: KDR18

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック: KDR19

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計=年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/11.5	0.087	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	20	-	20	10	0.053	1	1
1/50.0	0.020	32	-	32	26	0.013	0	1
1/80.0	0.013	34	-	34	33	0.008	0	1
1/100.0	0.010	38	-	38	36	0.003	0	1
1/150.0	0.007	65	11	54	46	0.003	0	1

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位：百万円)

氾濫ブロック：KDR20

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/2.4	0.423	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	311	-	311	156	0.323	50	50
1/30.0	0.033	461	291	170	241	0.067	16	66
1/50.0	0.020	525	346	178	174	0.013	2	69
1/80.0	0.013	564	384	179	179	0.008	1	70
1/100.0	0.010	590	397	193	186	0.003	0	70
1/150.0	0.007	639	427	211	202	0.003	1	71

氾濫ブロック：KDR21

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDR22

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	301	-	301	151	0.003	1	1

氾濫ブロック：KDR23

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDR24

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位：百万円)

氾濫ブロック：KDR25

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	-	-	-	-	0.003	-	-

氾濫ブロック：KDR26

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/17.6	0.057	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.024	-	-
1/50.0	0.020	53	-	53	27	0.013	0	0
1/80.0	0.013	74	-	74	64	0.008	0	1
1/100.0	0.010	74	-	74	74	0.003	0	1
1/150.0	0.007	114	-	114	94	0.003	0	1

氾濫ブロック：KDR27

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	449	-	449	224	0.003	1	1

氾濫ブロック：KDR28

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/28.5	0.035	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.002	-	-
1/50.0	0.020	8	-	8	4	0.013	0	0
1/80.0	0.013	8	-	8	8	0.008	0	0
1/100.0	0.010	8	-	8	8	0.003	0	0
1/150.0	0.007	8	-	8	8	0.003	0	0

氾濫ブロック：KDR29

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	33	-	33	17	0.003	0	0

氾濫ブロック：KDR30

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/84.3	0.012	-	-	-	-	-	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.002	-	-
1/150.0	0.007	42	-	42	21	0.003	0	0

氾濫ブロック：KDR31

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
1/1.1	0.909	-	-	-	-	-	-	-
1/2.0	0.500	-	-	-	-	0.409	-	-
1/10.0	0.100	-	-	-	-	0.400	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.067	-	-
1/50.0	0.020	-	-	-	-	0.013	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.008	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	12	-	12	6	0.003	0	0

氾濫ブロック：KDR32

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/4.3	0.234	-	-	-	-	-	-	-
1/10.0	0.100	27	-	27	14	0.134	2	2
1/30.0	0.033	126	-	126	77	0.067	5	7
1/50.0	0.020	143	-	143	134	0.013	2	9
1/80.0	0.013	168	-	168	155	0.008	1	10
1/100.0	0.010	176	-	176	172	0.003	0	10
1/150.0	0.007	1,764	-	1,764	970	0.003	3	14

氾濫ブロック：KDR33

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/72.4	0.014	-	-	-	-	-	-	-
1/80.0	0.013	-	-	-	-	0.001	-	-
1/100.0	0.010	-	-	-	-	0.003	-	-
1/150.0	0.007	817	-	817	409	0.003	1	1

氾濫ブロック：KDR34

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/13.4	0.075	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.041	-	-
1/50.0	0.020	17	-	17	8	0.013	0	0
1/80.0	0.013	17	-	17	17	0.008	0	0
1/100.0	0.010	17	-	17	17	0.003	0	0
1/150.0	0.007	79	-	79	48	0.003	0	0

■ 様式-4 年平均被害軽減期待額

斐伊川水系 斐伊川・神戸川 (単位：百万円)

氾濫ブロック：KDR35

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額d	区間確率e	年平均被害額d×e	年平均被害額の累計＝年平均被害軽減期待額
		事業前a	事業後b	軽減額c=a-b				
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
1/15.6	0.064	-	-	-	-	-	-	-
1/30.0	0.033	-	-	-	-	0.031	-	-
1/50.0	0.020	8	-	8	4	0.013	0	0
1/80.0	0.013	8	-	8	8	0.008	0	0
1/100.0	0.010	8	-	8	8	0.003	0	0
1/150.0	0.007	814	-	814	411	0.003	1	2

①全体事業 (H22~R11)

様式-5 費用対便益

水系名: 斐伊川水系

河川名: 斐伊川・神戸川

年次	年度	便 益 【単位: 百万円】				費 用 【単位: 百万円】						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			
既投資額	H22	5,577	8,585			18,819	32,027	77	130	18,896	32,158			
	H23	2,269	3,358			13,307	21,357	780	1,250	14,087	22,607			
	H24	49,539	70,510			14,039	21,772	796	1,234	14,835	23,005			
	H25	99,390	136,022			4,257	6,210	1,088	1,587	5,345	7,797			
	H26	99,826	131,365			4,162	5,654	955	1,298	5,117	6,951			
	H27	100,079	126,631			4,216	5,456	790	1,022	5,006	6,478			
	H28	100,709	122,528			4,589	5,710	796	991	5,385	6,700			
	H29	101,535	118,782			3,093	3,619	835	977	3,928	4,596			
	H30	101,862	114,581			2,502	2,815	903	1,016	3,405	3,831			
	R1	102,057	110,384			2,614	2,827	946	1,024	3,560	3,851			
	R2	102,531	106,632			4,368	4,542	1,043	1,085	5,411	5,628			
R3	103,374	103,374			2,163	2,163	974	974	3,137	3,137				
R4	103,604	99,619			8,751	8,415	980	942	9,731	9,357				
R5	103,755	95,927			10,100	9,338	993	918	11,092	10,256				
R6	103,838	92,311			10,522	9,354	995	884	11,516	10,238				
R7	104,014	88,912			4,328	3,700	1,005	859	5,333	4,558				
R8	104,783	86,124			4,359	3,583	1,029	846	5,388	4,429				
R9	105,603	83,460			3,320	2,624	1,047	828	4,368	3,452				
R10	106,048	80,588			3,652	2,775	1,058	804	4,710	3,579				
R11	106,256	77,640			4,139	3,024	1,075	785	5,213	3,809				
施設完成後の 評価期間 50年	R12	107,214	75,327					1,096	770	1,096	770			
	R13	107,214	72,430					1,096	740	1,096	740			
	R14	107,214	69,645					1,096	712	1,096	712			
	R15	107,214	66,966					1,096	684	1,096	684			
	R16	107,214	64,390					1,096	658	1,096	658			
	R17	107,214	61,914					1,096	633	1,096	633			
	R18	107,214	59,532					1,096	608	1,096	608			
	R19	107,214	57,243					1,096	585	1,096	585			
	R20	107,214	55,041					1,096	562	1,096	562			
	R21	107,214	52,924					1,096	541	1,096	541			
	R22	107,214	50,889					1,096	520	1,096	520			
	R23	107,214	48,931					1,096	500	1,096	500			
	R24	107,214	47,049					1,096	481	1,096	481			
	R25	107,214	45,240					1,096	462	1,096	462			
	R26	107,214	43,500					1,096	445	1,096	445			
	R27	107,214	41,827					1,096	427	1,096	427			
	R28	107,214	40,218					1,096	411	1,096	411			
	R29	107,214	38,671					1,096	395	1,096	395			
	R30	107,214	37,184					1,096	380	1,096	380			
	R31	107,214	35,754					1,096	365	1,096	365			
	R32	107,214	34,379					1,096	351	1,096	351			
	R33	107,214	33,056					1,096	338	1,096	338			
	R34	107,214	31,785					1,096	325	1,096	325			
	R35	107,214	30,562					1,096	312	1,096	312			
	R36	107,214	29,387					1,096	300	1,096	300			
	R37	107,214	28,257					1,096	289	1,096	289			
	R38	107,214	27,170					1,096	278	1,096	278			
	R39	107,214	26,125					1,096	267	1,096	267			
	R40	107,214	25,120					1,096	257	1,096	257			
	R41	107,214	24,154					1,096	247	1,096	247			
	R42	107,214	23,225					1,096	237	1,096	237			
	R43	107,214	22,332					1,096	228	1,096	228			
	R44	58,014	11,619						333	67	333	67		
	R45	8,368	1,611						212	41	212	41		
	R46	8,368	1,549						212	39	212	39		
	R47	8,368	1,490						212	38	212	38		
	R48	8,368	1,433						212	36	212	36		
	R49	8,368	1,377						212	35	212	35		
	R50	8,368	1,324						212	34	212	34		
	R51	8,368	1,274						212	32	212	32		
R52	8,368	1,225						212	31	212	31			
R53	8,368	1,177						212	30	212	30			
R54	8,368	1,132						212	29	212	29			
R55	8,368	1,089						212	28	212	28			
R56	8,368	1,047						212	27	212	27			
R57	8,368	1,007						212	26	212	26			
R58	8,368	968						212	25	212	25			
R59	8,368	931						212	24	212	24			
R60	8,368	895						212	23	212	23			
R61	8,368	860						212	22	212	22			
合計		5,437,774	3,289,564	2,629	3,292,193 =B	127,300	156,963	57,159	34,343	184,459	191,306 =C	17.2 =B/C	3,100,887	

様式-5 費用対便益

水系名：斐伊川水系

河川名：斐伊川・神戸川

年次	年度	便 益 【単位：百万円】				費 用 【単位：百万円】						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		
既投資額	H22	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H23	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H24	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H25	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H26	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H27	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H28	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H29	0	0			0	0	0	0	0	0		
	H30	0	0			0	0	0	0	0	0		
	R1	0	0			0	0	0	0	0	0		
	R2	0	0			0	0	0	0	0	0		
	R3	0	0			0	0	0	0	0	0		
整備期間 8年	R4	0	0			8,751	8,415	88	85	8,839	8,499		
	R5	151	140			10,100	9,338	101	93	10,201	9,431		
	R6	234	208			10,522	9,354	103	92	10,625	9,445		
	R7	411	351			4,328	3,700	113	96	4,441	3,796		
	R8	1,179	969			4,359	3,583	137	113	4,497	3,696		
	R9	1,999	1,580			3,320	2,624	156	123	3,476	2,747		
	R10	2,444	1,857			3,652	2,775	166	126	3,818	2,902		
	R11	2,652	1,938			4,139	3,024	183	134	4,321	3,158		
施設完成後の 評価期間 50年	R12	3,611	2,537							204	143		
	R13	3,611	2,439							204	138		
	R14	3,611	2,346							204	132		
	R15	3,611	2,255							204	127		
	R16	3,611	2,169							204	123		
	R17	3,611	2,085							204	118		
	R18	3,611	2,005							204	113		
	R19	3,611	1,928							204	109		
	R20	3,611	1,854							204	105		
	R21	3,611	1,782							204	101		
	R22	3,611	1,714							204	97		
	R23	3,611	1,648							204	93		
	R24	3,611	1,585							204	90		
	R25	3,611	1,524							204	86		
	R26	3,611	1,465							204	83		
	R27	3,611	1,409							204	80		
	R28	3,611	1,355							204	77		
	R29	3,611	1,302							204	74		
	R30	3,611	1,252							204	71		
	R31	3,611	1,204							204	68		
	R32	3,611	1,158							204	65		
	R33	3,611	1,113							204	63		
	R34	3,611	1,071							204	60		
	R35	3,611	1,029							204	58		
	R36	3,611	990							204	56		
	R37	3,611	952							204	54		
	R38	3,611	915							204	52		
	R39	3,611	880							204	50		
	R40	3,611	846							204	48		
	R41	3,611	814							204	46		
	R42	3,611	782							204	44		
	R43	3,611	752							204	43		
R44	3,611	723							204	41			
R45	3,611	695							204	39			
R46	3,611	669							204	38			
R47	3,611	643							204	36			
R48	3,611	618							204	35			
R49	3,611	594							204	34			
R50	3,611	572							204	32			
R51	3,611	550							204	31			
R52	3,611	528							204	30			
R53	3,611	508							204	29			
R54	3,611	489							204	28			
R55	3,611	470							204	27			
R56	3,611	452							204	26			
R57	3,611	434							204	25			
R58	3,611	418							204	24			
R59	3,611	402							204	23			
R60	3,611	386							204	22			
R61	3,611	371							204	21			
合計		189,613	63,723	556	64,278 =B	49,171	42,812	11,242	4,062	60,413	46,875 =C	1.4 =B/C	17,404

## 事業費の内訳書

### 河川事業

事業名	斐伊川水系直轄河川改修事業(全体事業費)
-----	----------------------

評価年度	R3	再評価
------	----	-----

区分	費目	工種	単位	数量	金額 (百万円)	備考
工事費	本工事費		式	1	98,507	
			式	1	76,132	
		河道掘削	千m <sup>3</sup>	944	2,639	
		築堤	//	482	1,980	
		護岸	式	1	13,645	湖岸堤含む
		ドレーン工	m	15,630	3,496	
		分流堰	式	1	3,938	
		河床保護等	式	1	5,426	
		ダム費(尾原ダム)	式	1	10,974	
		ダム費(志津見ダム)	式	1	1,847	
	その他	式	1	32,188	仮設備・沈下対策等	
	付帯工事費		式	1	22,375	
		水門等	式	1	18,224	
	橋梁・道路	式	1	4,150		
用地費及び補償費	補償費		式	1	10,883	
	用地費		式	1	6,278	
	補償費		式	1	4,604	
間接経費等					32,118	
事業費計					141,508	
維持管理費			式		1,184	

## 事業費の内訳書

### 河川事業

事業名	斐伊川水系直轄河川改修事業(残事業費)
-----	---------------------

評価年度	R3	再評価
------	----	-----

区分	費目	工種	単位	数量	金額 (百万円)	備考
工事費	本工事費		式	1	39,546	
			式	1	23,927	
		河道掘削	千m <sup>3</sup>	420	937	
		築堤	//	293	1,048	
		護岸	式	1	2,461	湖岸堤含む
		ドレーン工	m	4,850	397	堤防強化対策
		その他	式	1	19,085	仮設備・沈下対策等
	付帯工事費		式	1	15,619	
		水門等	式	1	11,915	
		橋梁・道路	式	1	3,704	
用地費及び補償費	補償費		式	1	3,307	
	用地費		式	1	2,971	
	補償費		式	1	336	
間接経費等					10,665	
事業費計					53,518	
維持管理費			式		208	