

河川事業 再評価

阿武隈川直轄河川改修事業
(阿武隈川水系河川整備計画 (大臣管理区間))
参考資料

令和5年12月13日

国土交通省 東北地方整備局

費用対効果分析の算定条件について

- 地震等により被災した堤防等については、災害復旧事業によって復旧等されることから、今回の費用対効果分析の費用には見込んでいません。
- 今回の費用対効果分析において実施する氾濫計算の外力については、洪水を対象としており、津波は考慮していません。
- 堤防の質的整備に関する便益は含まれていません。
- 費用対効果分析における各諸表等の数値については、表示桁数の関係で計算値が一致しないことがあります。

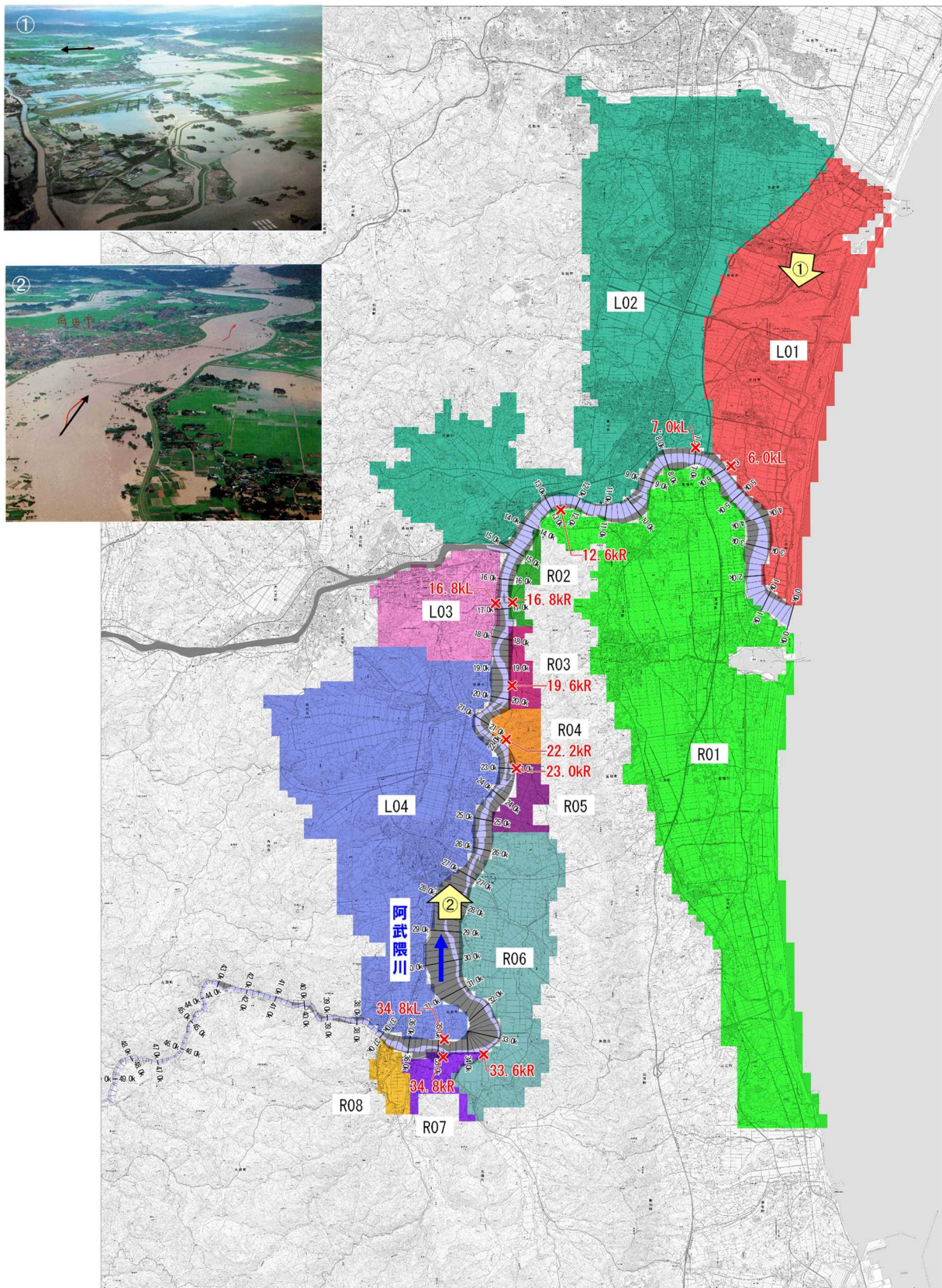
目次

事業箇所位置図.....	1
様式-1 氾濫ブロック分割図.....	2
様式-2 資産データ.....	5
様式-3 被害額.....	6
様式-4 年平均被害軽減期待額.....	35
様式-5 費用対便益.....	36
感度分析様式.....	39
様式-6 事業費内訳.....	54

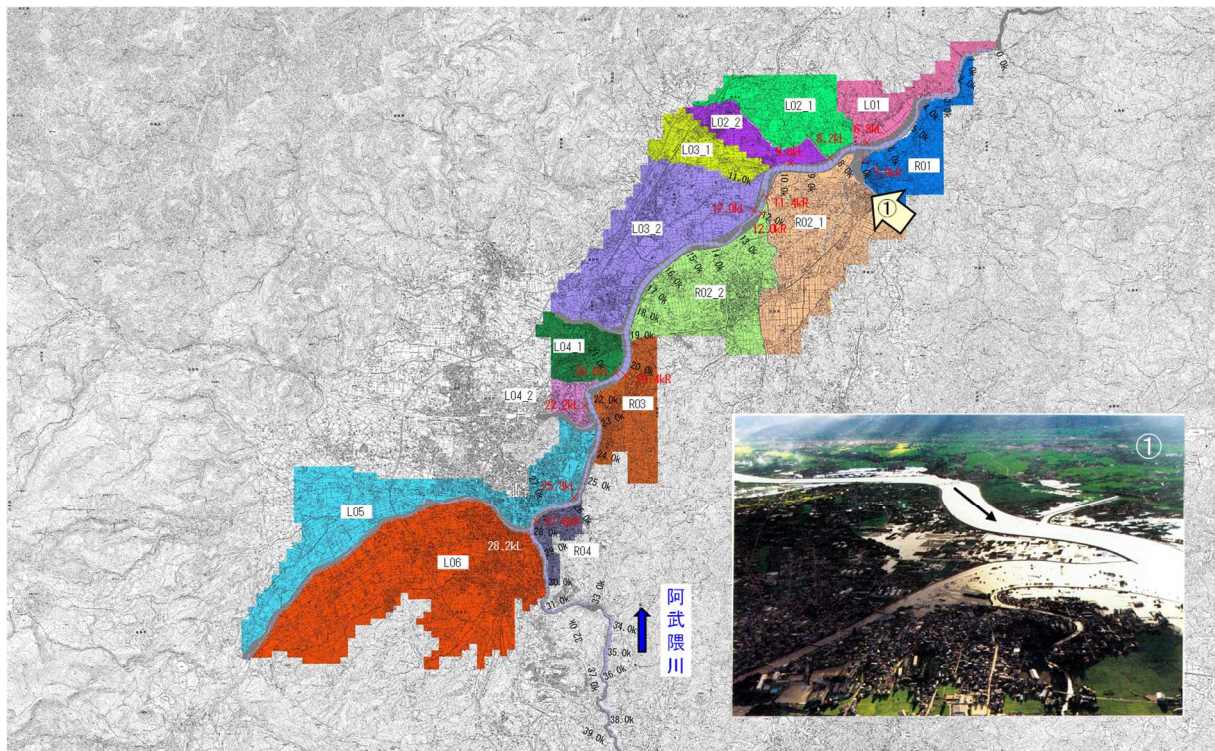
事業箇所位置図



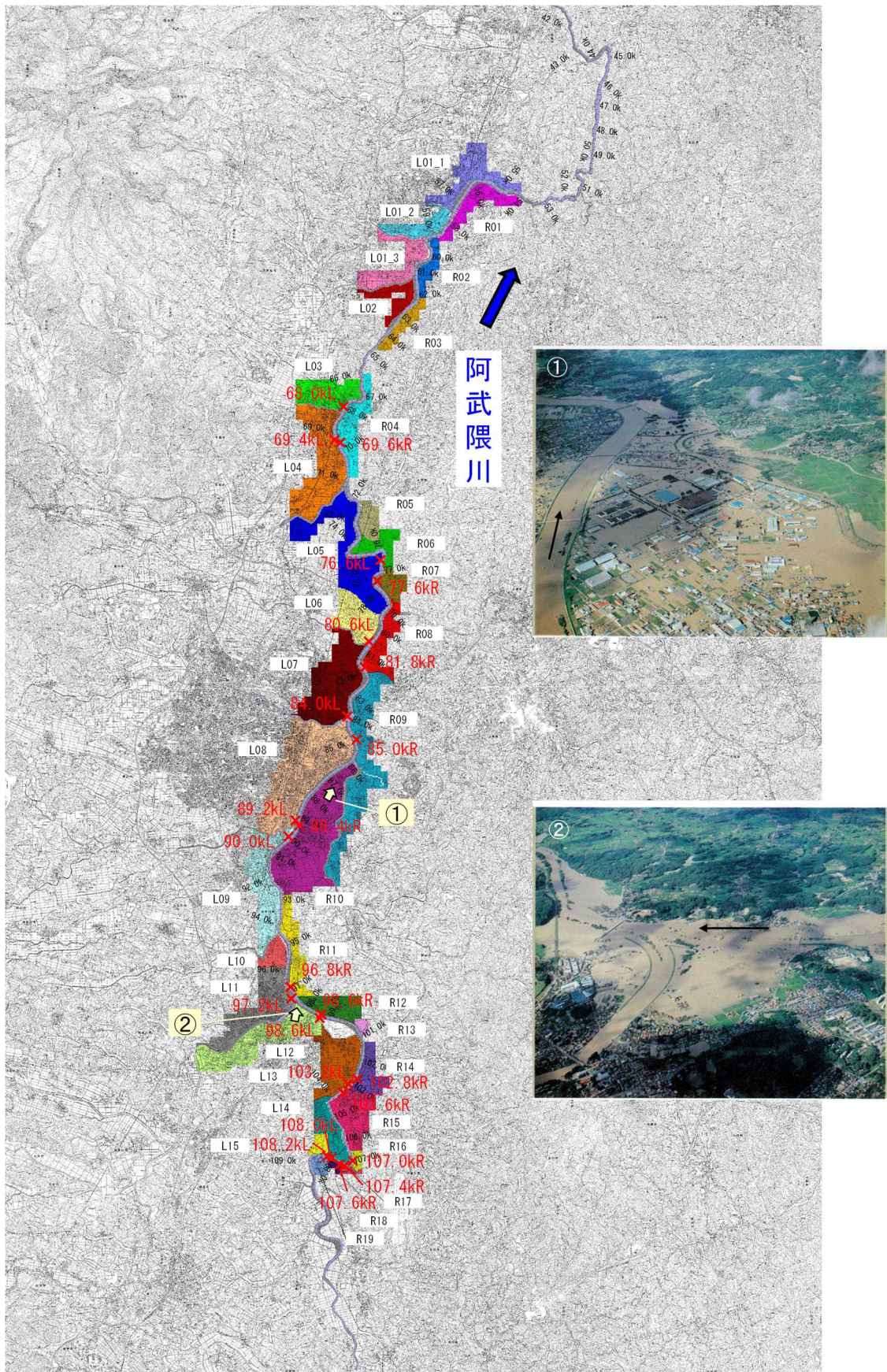
様式-1 氾濫ブロック分割図 阿武隈川（下流部）



様式-1 氾濫ブロック分割図 阿武隈川（中流部）



様式-1 氾濫ブロック分割図 阿武隈川（上流部）



様式-2 資産データ

様式-2 資産データ 水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川 国勢調査年：令和2年 経済センサス調査年：平成28年

町区 ブロック	ブロック 面積 (ha)	人口 (人)	一般資産等基礎数量										一般資産額 (百万円)				農作物資産額 (百万円)			一般資産額等 合計	備考	
			世帯数 (世帯)	従業者数 (産業分 別別に算 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		小計	水稲	畑作物	小計				
											償却	在庫	償却	在庫								
下流部	L01	4,744	16,164	5,872	11,046	204	9,815	1,836	255	190,505	73,620	57,478	27,314	444	117	349,478	2,402	344	2,746	352,224		
	L02	8,798	165,482	61,950	54,048	1,061	89,739	3,035	851	1,741,834	776,667	190,915	104,199	2,309	609	2,816,533	3,970	1,148	5,118	2,821,651		
	L03	1,274	16,706	7,119	9,434	105	10,702	289	11	207,719	89,256	31,057	19,988	229	60	348,309	378	15	393	348,702		
	L04	6,026	24,592	9,058	12,415	489	22,852	2,742	668	443,560	113,564	47,706	32,210	1,064	281	638,385	3,575	900	4,475	642,860		
	R01	9,078	37,791	14,129	11,931	891	31,052	3,849	1,062	602,729	177,134	42,498	27,220	1,940	512	852,033	5,024	1,431	6,455	858,488		
	R02	177	135	46	5	13	154	63	9	2,989	574	8	11	28	7	3,617	83	12	95	3,712		
	R03	222	298	103	56	13	312	85	12	6,047	1,288	249	186	29	8	7,807	111	16	127	7,934		
	R04	254	229	84	9	15	82	69	47	1,589	1,056	20	10	34	9	2,718	90	63	153	2,871		
	R05	273	309	94	57	18	363	137	47	7,046	1,185	248	175	38	10	8,702	179	64	243	8,945		
	R06	2,318	4,159	1,425	922	177	4,268	1,358	415	82,847	17,871	3,161	2,399	385	102	106,765	1,773	559	2,332	109,097		
R07	292	385	156	635	8	740	81	70	14,556	1,950	3,667	2,866	17	5	22,861	105	94	199	23,060			
R08	229	1,472	517	1,103	15	1,782	82	29	34,594	6,483	1,968	1,041	33	9	44,128	108	39	147	44,275			
中流部	L01	680	954	321	105	114	853	75	313	15,866	4,027	451	352	248	66	21,010	95	1,504	1,999	22,609		
	L02_1	997	2,149	732	413	226	2,189	305	468	40,732	9,178	1,769	1,107	493	130	53,409	386	2,249	2,635	56,044		
	L02_2	443	3,779	1,436	1,494	81	3,755	120	92	69,892	18,003	10,676	3,680	176	46	102,473	151	444	595	103,068		
	L03_1	544	2,327	777	563	123	1,853	264	150	34,494	9,738	1,743	1,187	269	71	47,502	333	722	1,055	48,557		
	L03_2	2,038	18,972	7,177	8,826	456	15,747	579	611	293,066	89,977	37,594	25,060	994	262	446,953	731	2,937	3,668	450,621		
	L04_1	545	15,138	6,878	5,491	126	9,065	13	137	168,701	86,233	18,088	11,932	275	73	285,302	17	657	674	285,976		
	L04_2	178	7,643	3,141	3,782	50	4,823	0	0	89,748	39,384	11,547	7,236	108	28	148,051	0	0	0	148,051		
	L05	2,242	36,114	18,066	38,890	265	28,759	512	404	535,215	226,499	144,312	47,965	576	152	954,719	646	1,940	2,586	957,305		
	L06	3,605	52,496	22,174	27,881	501	33,238	951	611	618,572	277,988	110,453	60,532	1,091	288	1,068,924	1,201	2,930	4,131	1,073,055		
	R01	806	3,423	1,223	985	149	3,312	146	263	61,642	15,331	2,693	1,847	324	86	81,923	185	1,263	1,448	83,371		
	R02_1	2,022	11,605	4,000	4,360	465	10,402	633	699	193,586	50,147	15,359	10,666	1,013	267	271,038	800	3,362	4,162	275,200		
	R02_2	1,567	17,769	6,679	7,675	403	15,112	185	614	281,244	83,738	28,940	17,083	877	231	412,113	234	2,952	3,186	415,299		
	R03	845	10,154	3,855	2,503	155	6,207	86	238	115,519	48,329	8,040	5,803	336	89	178,116	108	1,144	1,252	179,368		
	R04	253	9,916	4,751	3,024	46	6,891	0	5	128,251	59,562	10,127	3,887	100	26	201,953	0	22	22	201,975		
	上流部	L01_1	308	3,232	1,130	1,457	35	3,341	71	20	62,188	14,163	5,008	2,871	77	20	84,327	90	96	186	84,513	
		L01_2	159	1,386	577	1,439	15	1,641	36	5	30,544	7,236	7,231	4,831	33	9	49,884	45	23	68	49,952	
		L01_3	264	1,044	355	1,214	17	1,615	121	11	30,061	4,453	6,633	5,045	36	9	46,237	152	55	207	46,444	
		L02	142	617	212	49	17	639	64	11	11,894	2,660	197	149	37	10	14,947	81	51	132	15,079	
		L03	255	4,118	1,590	2,629	22	4,882	56	19	90,854	19,928	12,710	7,684	48	13	131,237	71	93	164	131,401	
		L04	572	7,946	3,121	3,444	67	7,847	241	28	146,038	39,133	11,637	7,048	146	39	204,041	306	133	439	204,480	
L05		546	1,131	326	501	25	478	265	41	8,898	4,087	9,786	1,431	54	14	24,270	335	196	531	24,801		
L06		247	429	113	179	13	174	140	5	3,246	1,420	410	322	29	8	5,435	176	26	202	5,637		
L07		574	14,358	6,655	8,113	45	10,187	111	13	189,590	83,428	35,662	24,067	98	26	332,871	140	64	204	333,075		
L08		899	35,750	17,915	38,494	107	29,444	0	27	547,972	224,597	138,439	56,232	233	61	967,534	0	132	132	967,666		
L09		425	7,355	3,027	6,457	38	5,434	111	13	101,125	37,947	20,622	11,726	82	22	171,524	140	60	200	171,724		
L10		101	1,377	427	516	13	623	22	12	11,600	5,359	2,155	1,886	28	7	20,835	27	59	86	20,921		
L11		419	11,081	4,467	5,306	77	8,417	36	12	156,642	56,007	25,006	11,385	167	44	249,251	45	59	104	249,355		
L12		494	9,447	3,978	7,709	46	8,630	47	31	160,612	49,843	31,833	18,403	101	27	260,819	60	150	210	261,029		
L13		346	1,599	579	97	82	1,292	112	131	24,044	7,253	193	127	179	47	31,843	142	628	770	32,613		
L14		190	761	244	178	37	406	89	54	7,552	3,062	841	607	81	21	12,164	112	259	371	12,535		
L15		54	82	27	9	4	53	20	7	988	343	18	10	9	2	1,370	26	33	59	1,429		
R01		201	998	318	547	28	1,280	50	25	23,818	3,991	1,872	1,377	61	16	31,135	63	119	182	31,317		
R02		101	145	39	598	4	630	13	13	11,727	491	2,612	1,776	9	2	16,617	16	64	80	16,697		
R03		116	110	27	7	7	60	28	8	1,120	341	12	16	16	4	1,509	35	38	73	1,582		
R04	234	2,293	846	911	17	2,446	54	10	45,515	10,606	3,127	2,033	37	10	61,328	68	47	115	61,443			
R05	112	224	67	20	8	93	40	12	1,733	840	27	25	17	5	2,647	50	56	106	2,753			
R06	136	180	61	88	7	124	38	25	2,309	763	477	390	15	4	3,958	48	122	170	4,128			
R07	105	364	115	34	7	178	38	24	3,309	1,441	97	67	15	4	4,933	48	117	165	5,098			
R08	186	711	256	155	18	465	42	50	8,650	3,213	621	438	38	10	12,970	53	239	292	13,262			
R09	620	4,634	1,522	713	119	2,505	155	151	46,613	19,083	1,526	920	258	68	68,468	196	724	920	69,388			
R10	798	9,538	5,704	10,816	74	9,674	277	33	180,045	71,511	48,095	31,330	162	43	331,186	349	159	508	331,694			
R11	211	2,145	669	68	33	984	77	27	18,308	8,382	237	189	73	19	27,208	98	132	230	27,438			
R12	189	345	102	30	20	302	62	67	5,625	1,275	98	63	44	12	7,117	78	320	398	7,515			
R13	30	20	4	0	0	0	7	7	0	52	0	0	0	0	52	9	36	45	97			
R14	158	335	121	202	13	321	69	30	5,965	1,511	543	451	28	7	8,505	87	145	232	8,737			
R15	291	1,329	438	228	46	1,026	129	56	19,091	5,495	642	460	100	26	25,814	164	270	434	26,248			
R16	31	1	1	1	0	0	6	1	0	8	2	0	0	0	10	7	5	12	22			
R17	22	6	2	0	0	0	9	2	0	26	0	0	1	0	27	12	10	22	49			
R18	20	3	1	0	0	0	7	3	0	9	0	0	0	0	9	9	16	25	34			
R19	48	98	35	78	4	125	2	20	2,322	435	407	255	9	2	3,430	3	96	99	3,529			
合計	60,054	575,355	236,832	299,920	7,234	419,383	20,140	9,085	7,942,341	2,969,174	1,149,543	609,370	15,751	4,155	12,690,334	26,026	31,643	57,669	12,748,003			

様式-3 被害額

様式-3 被害額(整備計画着手時 H18河道) 水系名:阿武隈水系 河川名:阿武隈川 流量規模:1/2~1/150 (単位:百万円)

流量規模	一般資産被害額								農作物被害額			公共土木施設等被害額	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	国・地方公共団体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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労働対価			代替活動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
1/2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1/5	0	5	0	0	0	0	5	0	12	12	119	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	136
1/10	738	188	20	13	1	0	960	27	48	75	2,426	10	18	8	26	5	11	0	0	52	3,513	
1/30	7,298	2,438	763	418	8	3	10,928	102	267	369	13,902	318	250	135	385	133	150	0	0	986	26,185	
1/50	122,959	73,259	46,610	28,983	125	51	271,987	779	750	1,529	242,188	19,909	5,939	3,448	9,387	3,324	4,565	0	0	37,185	552,889	
1/100	353,710	218,946	118,003	70,311	656	218	761,844	1,895	2,895	4,790	670,766	51,792	17,461	9,465	26,926	9,746	13,641	0	0	102,105	1,539,505	
1/150	467,286	289,934	141,680	82,821	954	319	982,994	2,465	3,529	5,994	858,385	63,110	23,217	12,334	35,551	13,238	18,064	0	0	129,963	1,977,336	

様式-3 被害額(現況 R5河道) 水系名:阿武隈水系 河川名:阿武隈川 流量規模:1/2~1/150 (単位:百万円)

流量規模	一般資産被害額								農作物被害額			公共土木施設等被害額	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	国・地方公共団体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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労働対価			代替活動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
1/2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1/5	0	4	0	0	0	0	4	2	10	12	165	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	181
1/10	9	19	2	3	0	0	33	19	30	49	1,117	4	2	1	3	1	1	0	0	9	1,208	
1/30	997	530	104	75	3	1	1,710	68	181	249	5,158	61	33	21	54	21	32	0	0	168	7,285	
1/50	49,699	34,557	30,796	19,466	31	11	134,560	114	433	547	107,177	11,138	3,044	1,698	4,742	1,647	2,151	0	0	19,678	261,962	
1/100	291,149	187,051	101,970	62,439	578	186	643,373	1,057	2,694	3,751	542,773	45,053	14,963	8,062	23,025	8,217	11,649	0	0	87,944	1,277,841	
1/150	403,473	255,096	120,946	73,199	846	268	853,828	1,468	3,296	4,764	717,790	56,036	20,854	10,959	31,813	11,742	15,895	0	0	115,486	1,691,868	

様式-3 被害額(当面事業完成 R10河道) 水系名:阿武隈水系 河川名:阿武隈川 流量規模:1/2~1/150 (単位:百万円)

流量規模	一般資産被害額								農作物被害額			公共土木施設等被害額	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	国・地方公共団体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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労働対価			代替活動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
1/2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1/5	0	4	0	0	0	0	4	2	10	12	161	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	177
1/10	0	3	0	0	0	0	3	8	15	23	527	0	0	0	0	0	0	0	0	0	553	
1/30	353	205	69	52	0	0	679	42	73	115	2,762	39	15	10	25	7	12	0	0	83	3,639	
1/50	2,815	1,116	514	353	9	4	4,811	78	335	413	9,031	221	88	48	136	64	68	0	0	489	14,744	
1/100	231,101	142,238	85,731	52,145	466	150	511,831	629	2,587	3,216	422,952	37,154	11,182	6,153	17,335	6,540	8,858	0	0	69,887	1,007,886	
1/150	348,821	220,564	111,435	67,718	776	246	749,562	1,105	3,209	4,314	621,929	49,650	17,556	9,348	26,904	9,949	13,738	0	0	100,241	1,476,046	

様式-3 被害額(整備計画完成 R17河道) 水系名:阿武隈水系 河川名:阿武隈川 流量規模:1/2~1/150 (単位:百万円)

流量規模	一般資産被害額								農作物被害額			公共土木施設等被害額	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	国・地方公共団体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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労働対価			代替活動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
1/2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
1/5	0	4	0	0	0	0	4	0	8	8	70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	82
1/10	0	3	0	0	0	0	3	0	8	8	77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	88	
1/30	427	196	143	114	0	0	880	36	62	98	2,678	59	15	10	25	9	12	0	0	105	3,761	
1/50	1,701	568	452	307	3	1	3,032	61	150	211	5,758	175	46	26	72	35	34	0	0	316	9,317	
1/100	180,777	115,729	79,942	48,992	389	119	425,948	330	2,471	2,801	345,133	34,180	9,413	5,099	14,512	5,848	7,206	0	0	61,746	835,628	
1/150	336,315	209,248	109,475	67,020	749	234	723,041	988	3,206	4,194	598,396	48,539	16,588	8,887	25,475	9,636	13,038	0	0	96,688	1,422,319	

様式-3 被害額

様式-3		被害額 (整備計画着手時 H18河道)						水系名: 阿武隈水系			河川名: 阿武隈川		流量規模: 1/2			(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 施設等被 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の簡接 被害	小計	合計	備考
		事業所資産		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	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							
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
中 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R19	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

様式-3

被害額 (整備計画着手時 H18河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

流量規模: 1/5

(単位: 百万円)

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			小計	水稲	畑作物			小計	清掃労 働対価	代替活 動等							小計
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	24	0	0	0	0	0	0	0	0	25	
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	11	11	79	0	0	0	0	0	0	0	0	95		
合計	0	5	0	0	0	0	5	0	12	12	119	0	0	0	0	0	0	0	0	136		

様式-3

被害額 (整備計画着手時 H18河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	679	137	11	5	1	0	833	0	8	8	791	2	14	6	20	4	9	0	35	1,667		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上流部	L01_1	0	0	0	0	0	0	3	0	3	114	0	0	0	0	0	0	0	0	0	117
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16	
L10		11	0	0	0	0	0	11	1	0	1	55	0	0	0	0	0	0	0	0	67	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	24	8	2	1	0	0	35	0	0	0	26	1	1	0	1	0	0	0	2	63		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	24	39	7	7	0	0	77	12	22	34	739	7	3	2	5	1	2	0	15	865		
R15	0	0	0	0	0	0	0	9	10	19	481	0	0	0	0	0	0	0	0	500		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16		
R17	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	71	0	0	0	0	0	0	0	0	72		
R18	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	35	0	0	0	0	0	0	0	0	36		
R19	0	4	0	0	0	0	4	0	8	8	70	0	0	0	0	0	0	0	0	82		
合計	738	188	20	13	1	0	960	27	48	75	2,426	10	18	8	26	5	11	0	52	3,513		

様式-3 被害額 (整備計画着手時 H18河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

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 施設等被 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃 労働 対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	918	151	12	5	1	0	1,087	1	8	9	1,030	2	19	8	27	6	9	0	44	2,170		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	3	0	0	0	0	0	3	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L01_1	2,103	722	344	135	2	1	3,307	11	13	24	2,945	101	59	31	90	48	45	0	284	6,560	
	L01_2	71	11	7	2	0	0	91	4	4	8	256	5	3	1	4	1	1	0	11	366	
L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	27	0	0	0	0	0	0	0	0	30		
L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8		
L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L09	0	3	0	0	0	0	3	3	0	3	148	0	0	0	0	0	0	0	0	154		
L10	24	3	0	0	0	0	27	3	0	3	118	0	0	0	0	0	0	0	0	148		
L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12		
L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R01	967	303	115	91	0	0	1,476	9	33	42	1,637	52	23	13	36	20	19	0	127	3,282		
R02	107	3	61	50	0	0	221	1	7	8	235	17	0	0	0	0	0	0	17	481		
R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16		
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	26		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	100	35	7	6	0	0	148	0	6	6	153	3	2	1	3	1	2	0	9	316		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	1,578	499	86	32	0	0	2,195	2	3	5	1,739	63	93	52	145	15	31	0	254	4,193		
R11	170	34	20	13	0	0	237	8	6	14	515	7	2	1	3	2	2	0	14	780		
R12	462	218	23	9	3	1	716	11	95	106	1,587	7	16	9	25	8	14	0	54	2,463		
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	39	0	0	0	0	0	0	0	0	41		
R14	562	312	81	73	2	1	1,031	20	39	59	1,703	56	24	13	37	29	19	0	141	2,934		
R15	233	133	7	2	0	0	375	22	43	65	1,421	5	9	6	15	3	8	0	31	1,892		
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40		
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101		
R18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	91	0	0	0	0	0	0	0	0	93		
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	6	6	59	0	0	0	0	0	0	0	0	70		
合計	7,298	2,438	763	418	8	3	10,928	102	267	369	13,902	318	250	135	385	133	150	0	986	26,185		

様式-3

被害額 (整備計画着手時 H18河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計								
			償却	在庫	償却	在庫																	
下 流 部	L01	5,686	3,975	2,095	962	7	4	12,729	315	43	358	24,420	699	312	212	524	79	248	0	1,550	39,057		
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	6,256	5,645	1,974	1,137	17	7	15,036	64	3	67	13,755	766	379	234	613	119	352	0	1,850	30,708		
	L04	24,521	8,780	1,490	841	47	21	35,700	204	101	305	37,536	1,231	842	486	1,328	296	547	0	3,402	76,943		
	R01	1,916	497	446	323	6	2	3,190	36	20	56	4,045	199	40	21	61	20	31	0	311	7,602		
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	918	154	12	5	1	0	1,090	1	9	10	1,032	2	20	9	29	6	10	0	47	2,179			
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	7	0	0	1	0	8	0	2	2	18	0	1	0	1	0	0	0	1	29		
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L06	3,152	3,032	563	278	0	0	7,025	0	0	0	5,213	224	221	147	368	68	189	0	849	13,087		
	R01	138	14	0	0	0	0	152	0	2	2	125	0	1	1	2	0	1	0	3	282		
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	R02_2	0	1	0	0	0	0	1	0	7	7	64	0	0	0	0	0	0	0	0	72		
	R03	889	401	88	69	6	2	1,455	6	164	170	2,589	35	28	17	45	8	25	0	113	4,327		
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
	L01_1	4,740	1,469	852	270	4	1	7,336	16	17	33	6,126	245	134	65	199	138	92	0	674	14,169		
	L01_2	632	358	175	33	0	0	1,198	7	5	12	1,172	41	23	14	37	14	22	0	114	2,496		
L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	35	0	0	0	0	0	0	0	0	40			
L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L04	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	55	0	0	0	0	0	0	0	0	56			
L05	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	10			
L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L08	23,980	17,363	3,049	1,514	6	3	45,915	0	42	42	34,384	1,640	1,556	911	2,467	377	1,082	0	5,566	85,907			
L09	2,339	2,213	229	125	3	1	4,910	5	4	9	3,848	99	129	82	211	38	138	0	486	9,253			
L10	24	5	0	0	0	0	29	3	0	3	136	0	0	0	0	0	0	0	0	168			
L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12			
L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
R01	2,406	706	231	185	2	1	3,531	13	43	56	3,338	144	58	30	88	68	44	0	344	7,269			
R02	404	12	193	156	0	0	765	2	18	20	788	60	3	1	4	3	1	0	68	1,641			
R03	0	5	0	0	0	0	5	2	0	2	79	0	0	0	0	0	0	0	0	86			
R04	24	0	7	4	0	0	35	0	0	0	38	7	0	0	0	0	0	0	7	80			
R05	0	10	0	0	0	0	10	0	0	0	23	0	1	0	1	0	1	0	2	35			
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
R08	137	52	9	7	0	0	205	3	7	10	337	5	5	3	8	2	3	0	18	570			
R09	8	4	17	6	0	0	35	2	4	6	117	2	0	0	0	1	0	0	3	161			
R10	42,545	27,528	34,997	22,932	16	6	128,024	18	46	64	95,951	14,388	2,100	1,168	3,268	2,015	1,715	0	21,386	245,425			
R11	272	58	26	18	1	0	375	9	7	16	637	12	4	2	6	4	4	0	26	1,054			
R12	659	303	28	11	5	2	1,008	14	100	114	1,875	10	24	13	37	13	19	0	79	3,076			
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	47	0	0	0	0	0	0	0	0	50			
R14	874	429	112	100	3	1	1,519	22	39	61	2,128	85	34	18	52	47	27	0	211	3,919			
R15	439	231	17	7	0	0	694	28	51	79	1,957	15	24	14	38	8	14	0	75	2,805			
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40			
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101			
R18	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	91	0	0	0	0	0	0	0	0	94			
R19	0	6	0	0	0	0	6	0	9	9	71	0	0	0	0	0	0	0	0	86			
合計	122,959	73,259	46,610	28,983	125	51	271,987	779	750	1,529	242,188	19,909	5,939	3,448	9,387	3,324	4,565	0	37,185	552,889			

様式-3

被害額 (整備計画着手時 H18河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

流量規模: 1/100

(単位: 百万円)

汎 越 ブ ロ ッ ク	一般資産被害額								農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稲	畑作物	小計	清掃労働 費対価			代替活 動等	小計								
			償却	在庫	償却	在庫																	
下 流 部	L01	8,728	6,262	7,598	3,228	17	8	25,841	451	58	509	40,056	2,793	538	333	871	260	390	0	4,314	70,720		
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	21,994	19,572	9,142	5,883	68	22	56,681	95	6	101	45,359	3,406	1,465	776	2,241	573	1,219	0	7,439	109,580		
	L04	46,668	20,115	4,827	2,749	96	37	74,492	488	153	641	77,793	2,656	1,393	851	2,244	552	1,253	0	6,705	159,631		
	R01	17,411	10,623	4,311	2,652	32	13	35,042	433	81	514	50,976	1,862	862	555	1,417	192	662	0	4,133	90,665		
	R02	266	142	1	0	8	2	419	24	1	25	1,109	2	16	8	24	11	9	0	46	1,599		
	R03	895	317	12	4	3	1	1,232	31	1	32	1,918	23	32	15	47	33	20	0	123	3,305		
	R04	396	344	14	5	8	2	769	10	19	29	1,334	7	32	15	47	9	21	0	84	2,216		
	R05	622	119	86	64	1	0	892	46	17	63	2,531	49	8	5	13	22	7	0	91	3,577		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	1,047	175	14	8	1	0	1,245	11	20	31	1,776	4	22	9	31	6	11	0	52	3,104			
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	2,061	624	67	48	28	8	2,836	21	116	137	3,539	34	66	30	96	40	39	0	209	6,721		
	L02_1	2,744	831	7	7	50	13	3,652	4	193	197	4,066	8	106	45	151	15	52	0	226	8,141		
	L02_2	451	56	5,290	151	0	0	5,948	5	99	104	5,218	400	5	3	8	31	3	0	442	11,712		
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	1,331	944	13	4	18	8	2,318	21	246	267	4,425	14	53	34	87	5	59	0	165	7,175		
	L04_1	3,931	3,283	1,315	865	2	1	9,397	0	91	91	7,665	455	203	122	325	60	205	0	1,045	18,198		
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	14,679	13,592	2,615	933	5	2	31,826	0	0	0	23,615	1,046	979	561	1,540	265	847	0	3,698	59,139		
	L06	6,774	6,530	1,244	681	1	0	15,230	0	0	0	11,301	525	489	283	772	193	407	0	1,897	28,428		
	R01	2,101	838	268	165	4	1	3,377	6	25	31	2,928	131	67	33	100	44	52	0	327	6,663		
	R02_1	22,842	8,799	5,743	4,697	198	61	42,340	21	1,013	1,034	38,968	3,179	821	390	1,211	610	548	0	5,548	87,890		
	R02_2	0	17	30	23	0	0	70	0	26	26	232	11	1	1	2	2	1	0	16	344		
	R03	1,842	945	161	129	10	3	3,090	9	225	234	4,259	70	82	47	129	20	59	0	278	7,861		
	R04	3,486	3,427	391	166	3	1	7,474	0	0	0	5,546	192	239	151	390	48	214	0	844	13,864		
	L01_1	8,751	2,436	1,390	447	7	2	13,033	20	23	43	10,502	470	257	117	374	280	152	0	1,276	24,854		
	L01_2	1,305	685	362	99	0	0	2,451	8	6	14	2,125	105	62	29	91	44	43	0	283	4,873		
	L01_3	95	3	112	93	0	0	303	0	9	9	292	32	0	0	0	1	0	0	33	637		
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	5,640	1,984	1,333	879	1	0	9,837	0	2	2	7,319	516	137	75	212	225	124	0	1,077	18,235		
L04	2,012	619	295	141	0	0	3,067	2	0	2	2,382	171	69	41	110	52	39	0	372	5,803			
L05	38	16	1	1	0	0	56	0	0	0	54	0	1	1	2	1	1	0	4	114			
L06	94	35	2	1	0	0	132	15	4	19	638	1	3	2	5	2	2	0	10	799			
L07	45,566	24,228	20,343	14,007	12	4	104,160	5	0	5	77,464	9,609	2,422	1,115	3,537	1,568	1,509	0	16,223	197,852			
L08	57,019	45,608	9,813	4,583	26	10	117,059	0	66	66	87,280	5,031	3,545	1,957	5,502	1,377	2,841	0	14,751	219,156			
L09	3,807	3,261	403	241	4	2	7,718	6	5	11	5,991	163	206	119	325	59	203	0	750	14,470			
L10	35	9	0	0	0	0	44	3	0	3	151	0	1	0	1	0	1	0	2	200			
L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20			
L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
R01	5,581	1,579	513	393	8	3	8,077	15	48	63	6,833	342	153	72	225	171	98	0	836	15,809			
R02	881	165	355	290	2	1	1,694	3	26	29	1,536	129	9	6	15	9	10	0	163	3,422			
R03	0	9	0	0	0	0	9	3	0	3	105	0	1	0	1	0	1	0	2	119			
R04	1,215	274	244	135	0	0	1,868	6	1	7	1,665	126	45	25	70	21	17	0	234	3,774			
R05	0	13	0	0	0	0	13	0	1	1	30	0	1	1	2	0	1	0	3	47			
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0			
R07	51	65	0	0	1	0	117	9	23	32	603	0	4	2	6	0	4	0	10	762			
R08	427	227	21	15	1	0	691	8	8	16	828	12	21	11	32	6	14	0	64	1,599			
R09	62	14	26	12	0	0	114	2	10	12	247	4	3	2	5	1	1	0	11	384			
R10	57,118	38,440	39,360	26,303	26	9	161,256	26	55	81	121,110	18,014	2,907	1,550	4,457	2,798	2,395	0	27,664	310,111			
R11	379	85	32	23	2	1	522	10	7	17	769	15	6	3	9	6	5	0	35	1,343			
R12	801	344	31	13	7	2	1,198	15	101	116	2,075	12	30	15	45	18	21	0	96	3,485			
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	55	0	0	0	0	0	0	0	0	59			
R14	1,479	635	161	142	5	1	2,423	23	40	63	2,850	139	56	28	84	99	40	0	362	5,698			
R15	1,085	648	56	31	1	0	1,821	32	56	88	2,927	34	43	27	70	17	40	0	161	4,997			
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40			
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	102	0	0	0	0	0	0	0	0	105			
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	3	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101			
R19	0	9	1	0	0	0	10	0	11	11	82	0	0	0	0	0	1	0	1	104			
合計	353,710	218,946	118,003	70,311	656	218	761,844	1,895	2,895	4,790	670,766	51,792	17,461	9,465	26,926	9,746	13,641	0	102,105	1,539,505			

様式ー3

被害額（整備計画着手時 H18河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/150

（単位：百万円）

河段 ブロック	一般資産被害額								農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 被害	小計	合計	備考	
	家屋		家庭用品		事業所資産		農漁家資産		小計	水稲	畑作物			小計	清掃労 働対価	代替活 動等							小計
	償却	在庫	償却	在庫	償却	在庫	償却	在庫															
下流部	L01	11,798	8,470	12,263	4,997	28	14	37,570	563	85	648	53,229	3,912	586	391	977	356	528	0	5,773	97,220		
	L02	8,542	6,018	1,609	507	14	7	16,697	121	20	141	17,868	979	354	231	585	159	375	0	2,098	36,804		
	L03	28,904	24,615	10,827	7,359	85	25	71,815	99	7	106	56,596	4,650	2,081	1,028	3,109	840	1,534	0	10,133	138,650		
	L04	64,384	30,113	8,075	4,361	145	54	107,132	656	174	830	107,141	3,663	2,023	1,182	3,205	1,094	1,876	0	9,838	224,941		
	R01	26,177	17,349	6,370	3,795	64	28	53,783	521	101	622	66,825	2,421	1,100	736	1,836	349	1,081	0	5,687	126,917		
	R02	266	143	1	0	9	2	421	24	1	25	1,110	2	17	8	25	11	9	0	47	1,603		
	R03	1,043	331	12	4	3	1	1,394	31	1	32	2,039	25	41	18	59	37	21	0	142	3,607		
	R04	489	376	15	6	11	3	900	10	19	29	1,430	10	39	18	57	13	23	0	103	2,462		
	R05	622	129	87	65	1	0	904	47	17	64	2,539	51	9	5	14	26	8	0	99	3,606		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	1,047	175	14	8	1	0	1,245	12	20	32	1,776	4	22	9	31	6	11	0	52	3,105			
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	2,914	821	90	65	39	11	3,940	21	123	144	4,401	48	93	41	134	57	51	0	290	8,775		
	L02_1	2,961	889	10	9	54	14	3,937	4	199	203	4,313	10	112	48	160	18	55	0	243	8,696		
	L02_2	510	57	5,302	152	0	0	6,021	5	103	108	5,301	404	6	3	9	31	4	0	448	11,878		
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	2,517	1,487	28	10	38	13	4,093	31	326	357	6,336	29	107	57	164	14	93	0	300	11,086		
	L04_1	4,864	3,798	1,664	1,057	3	1	11,387	0	105	105	9,219	602	252	142	394	83	237	0	1,316	22,027		
	L04_2	24	5	2	1	0	0	32	0	0	0	24	3	3	1	4	1	0	0	8	64		
	L05	18,448	16,597	3,221	1,165	7	3	39,441	0	0	0	29,265	1,252	1,221	671	1,892	335	1,034	0	4,513	73,219		
	L06	8,435	7,940	1,579	882	1	1	18,838	0	1	1	13,986	671	619	342	961	265	495	0	2,392	35,217		
	R01	3,192	1,062	379	245	6	2	4,886	9	27	36	4,121	228	110	50	160	87	66	0	541	9,584		
	R02_1	35,142	14,848	6,930	5,542	285	83	62,830	41	1,170	1,211	56,084	3,886	1,373	663	2,036	952	925	0	7,799	127,924		
	R02_2	1,428	636	449	306	6	3	2,828	2	232	234	4,041	148	43	29	72	24	40	0	284	7,387		
	R03	2,901	1,878	255	192	14	5	5,245	10	258	268	6,128	123	154	93	247	32	117	0	519	12,160		
	R04	9,940	9,852	1,345	521	7	3	21,668	0	0	0	16,078	601	699	398	1,097	188	614	0	2,500	40,246		
	L01_1	10,139	2,812	1,520	513	8	2	14,994	21	26	47	12,017	557	311	139	450	332	175	0	1,514	28,572		
	L01_2	1,591	768	388	108	0	0	2,855	8	6	14	2,436	129	72	33	105	59	48	0	341	5,646		
	L01_3	184	15	213	155	0	0	567	4	13	17	645	100	1	1	2	5	1	0	108	1,337		
L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L03	6,984	2,408	1,552	1,057	2	1	12,004	0	2	2	8,927	659	181	94	275	308	150	0	1,392	22,325			
L04	6,790	3,245	1,308	638	2	1	11,984	3	0	3	9,002	641	223	136	359	282	202	0	1,484	22,473			
L05	55	19	1	1	0	0	76	0	0	0	72	0	1	1	2	1	1	0	4	152			
L06	118	49	3	2	0	0	172	16	4	20	688	1	3	2	5	3	3	0	12	872			
L07	50,321	26,426	21,334	14,770	14	4	112,869	6	0	6	83,954	10,587	2,797	1,275	4,072	1,787	1,646	0	18,092	214,921			
L08	71,339	54,556	12,239	5,758	39	14	143,945	0	67	67	107,229	6,855	4,644	2,409	7,053	2,000	3,399	0	19,307	270,548			
L09	4,438	3,697	525	294	6	2	8,962	9	5	14	7,052	209	235	133	368	72	230	0	879	16,907			
L10	35	9	0	0	0	0	44	4	4	4	155	0	1	0	1	0	1	0	2	205			
L11	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	20	0	0	0	0	0	0	0	0	21			
L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R01	6,649	1,833	576	441	10	3	9,512	16	49	65	7,917	414	189	86	275	212	114	0	1,015	18,509			
R02	1,190	194	414	341	2	1	2,142	3	27	30	1,879	189	14	7	21	14	12	0	236	4,287			
R03	0	12	0	0	0	0	12	3	0	3	111	0	1	1	2	0	1	0	3	129			
R04	4,971	2,455	733	436	2	1	8,598	11	1	12	6,772	281	158	96	254	84	153	0	772	16,154			
R05	0	16	0	0	0	0	16	0	1	1	32	0	1	1	2	0	1	0	3	52			
R06	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	25	0	0	0	0	0	0	0	0	26			
R07	75	81	0	0	1	0	157	10	27	37	683	0	7	4	11	0	5	0	16	893			
R08	582	294	26	20	2	1	925	8	8	16	1,009	15	25	13	38	8	18	0	79	2,029			
R09	225	72	34	18	1	0	350	4	25	29	662	7	6	3	9	3	4	0	23	1,064			
R10	60,861	41,430	39,961	26,784	28	10	169,074	39	57	96	127,608	18,527	3,132	1,655	4,787	2,936	2,581	0	28,831	325,609			
R11	406	97	33	23	2	1	562	10	7	17	803	15	8	4	12	6	6	0	39	1,421			
R12	854	353	32	13	8	2	1,262	16	101	117	2,130	13	32	16	48	19	22	0	102	3,611			
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	3	4	55	0	0	0	0	0	0	0	0	59			
R14	1,605	686	178	153	5	2	2,629	24	41	65	3,019	147	60	29	89	106	43	0	385	6,098			
R15	1,326	808	82	47	1	1	2,265	34	58	92	3,324	42	50	32	82	23	50	0	197	5,878			
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40			
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	102	0	0	0	0	0	0	0	0	105			
R18	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	102	0	0	0	0	0	0	0	0	105			
R19	0	9	1	0	0	0	10	0	12	12	86	0	1	0	1	0	1	0	2	110			
合計	467,286	289,934	141,680	82,821	954	319	982,994	2,465	3,529	5,994	858,385	63,110	23,217	12,334	35,551	13,238	18,064	0	129,963	1,977,336			

様式-3

被害額（現況 R5河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/2

（単位：百万円）

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			水稲	畑作物	小計			清掃労 働対価	代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上流部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R19	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-3

被害額（現況 R5河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/5

（単位：百万円）

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			小計	水稲	畑作物			小計	清掃労 働対価	代替活 動等							小計
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	91	0	0	0	0	0	0	0	0	95		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R19	0	4	0	0	0	0	4	0	8	8	70	0	0	0	0	0	0	0	0	82		
合計	0	4	0	0	0	0	4	2	10	12	165	0	0	0	0	0	0	0	0	181		

様式-3

被害額（現況 R5河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/10

（単位：百万円）

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			水稲	畑作物	小計			清掃労 働対価	代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上流部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	32	0	0	0	0	0	0	0	0	33	
L10		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	28	0	0	0	0	0	0	0	0	29	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	9	16	2	3	0	0	30	9	15	24	530	4	2	1	3	1	1	0	9	593		
R15	0	0	0	0	0	0	0	7	7	14	335	0	0	0	0	0	0	0	0	349		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16		
R17	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	63	0	0	0	0	0	0	0	0	64		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	28		
R19	0	3	0	0	0	0	3	0	8	8	69	0	0	0	0	0	0	0	0	80		
合計	9	19	2	3	0	0	33	19	30	49	1,117	4	2	1	3	1	1	0	9	1,208		

様式-3

被害額（現況 R5河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	3	0	0	0	0	3	0	1	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	上流部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		14	3	18	12	0	0	47	1	0	1	86	15	0	0	0	0	0	0	15	149	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	2	0	0	0	0	2	3	0	3	135	0	0	0	0	0	0	0	0	140	
L10		15	2	0	0	0	0	17	2	0	2	92	0	0	0	0	0	0	0	0	111	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R05	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	26	26	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R11	112	18	14	10	0	0	154	7	4	11	429	5	1	1	2	1	1	0	9	603	603	
R12	367	185	21	8	2	1	584	10	89	99	1,422	5	12	7	19	6	12	0	42	2,147	2,147	
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	32	0	0	0	0	0	0	0	0	34	34	
R14	305	196	46	43	1	0	591	18	37	55	1,310	32	13	8	21	12	12	0	77	2,033	2,033	
R15	184	110	5	2	0	0	301	20	40	60	1,275	4	7	5	12	2	7	0	25	1,661	1,661	
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101	101	
R18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	83	0	0	0	0	0	0	0	0	85	85	
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	7	7	71	0	0	0	0	0	0	0	0	83	83	
合計	997	530	104	75	3	1	1,710	68	181	249	5,158	61	33	21	54	21	32	0	168	7,285	7,285	

様式-3

被害額（現況 R5河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	7	0	0	1	0	8	0	2	2	22	0	1	0	1	0	0	0	1	33	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	75	11	0	0	0	0	86	0	1	1	68	0	1	0	1	0	1	0	2	157	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4	31	0	0	0	0	0	0	0	0	35	
	R03	722	293	58	40	4	2	1,119	6	142	148	2,155	22	20	12	32	5	18	0	77	3,499	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L01_1	0	1	0	0	0	0	1	1	0	1	28	0	0	0	0	0	0	0	0	30	
	L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	13	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04	617	36	316	217	0	0	1,186	10	0	10	1,253	116	3	2	5	10	2	0	133	2,582		
L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L08	19,444	13,873	2,392	1,215	4	2	36,930	0	28	28	27,658	1,381	1,369	778	2,147	320	864	0	4,712	69,328		
L09	2,444	2,258	268	129	3	1	5,103	5	4	9	4,011	119	133	87	220	41	141	0	521	9,644		
L10	24	5	0	0	0	0	29	3	0	3	128	0	0	0	0	0	0	0	0	160		
L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12		
L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
R02	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	14		
R03	0	5	0	0	0	0	5	1	0	1	63	0	0	0	0	0	0	0	0	69		
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	11	0	0	0	0	11	0	0	0	28	0	1	0	1	0	1	0	2	41		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	8	4	17	6	0	0	35	2	4	6	117	2	0	0	0	1	0	0	3	161		
R10	24,607	17,220	27,599	17,753	12	4	87,195	13	44	57	65,463	9,409	1,447	781	2,228	1,215	1,073	0	13,925	166,640		
R11	165	36	20	13	0	0	234	8	7	15	509	7	2	2	4	2	2	0	15	773		
R12	612	278	27	11	5	1	934	13	99	112	1,812	10	23	12	35	12	17	0	74	2,932		
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	43	0	0	0	0	0	0	0	0	46		
R14	627	327	86	77	2	1	1,120	20	39	59	1,777	61	26	14	40	34	20	0	155	3,111		
R15	354	187	13	5	0	0	559	25	45	70	1,672	11	18	10	28	7	12	0	58	2,359		
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40		
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101		
R18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	91	0	0	0	0	0	0	0	0	93		
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	8	8	71	0	0	0	0	0	0	0	0	84		
合計	49,699	34,557	30,796	19,466	31	11	134,560	114	433	547	107,177	11,138	3,044	1,698	4,742	1,647	2,151	0	19,678	261,962		

様式ー3

被害額（現況 R5河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/100

（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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稲	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	22,701	20,198	9,791	6,604	69	22	59,385	97	6	103	47,373	3,651	1,527	800	2,327	590	1,258	0	7,826	114,687	
	L04	40,121	16,808	3,736	2,157	80	31	62,933	349	136	485	63,627	1,936	1,135	700	1,835	434	1,047	0	5,252	132,297	
	R01	5,638	2,957	1,030	492	5	3	10,125	240	45	285	22,006	547	338	209	547	61	184	0	1,339	33,755	
	R02	266	143	1	0	9	2	421	24	1	25	1,110	2	16	8	24	11	9	0	46	1,602	
	R03	895	317	12	4	3	1	1,232	31	1	32	1,918	23	32	15	47	33	20	0	123	3,305	
	R04	396	344	14	5	8	2	769	10	19	29	1,334	7	32	15	47	9	21	0	84	2,216	
	R05	622	123	86	64	1	0	896	46	17	63	2,534	49	8	5	13	22	8	0	92	3,585	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	2,246	669	69	50	30	8	3,072	21	117	138	3,718	35	72	32	104	43	42	0	224	7,152	
	L02_1	2,689	809	7	7	50	13	3,575	4	193	197	4,006	8	105	45	150	15	50	0	223	8,001	
	L02_2	451	56	5,279	151	0	0	5,937	5	99	104	5,210	397	5	3	8	30	3	0	438	11,689	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	1,621	1,116	17	5	25	10	2,794	24	287	311	5,013	19	70	42	112	9	70	0	210	8,328	
	L04_1	3,775	3,157	1,267	831	2	1	9,033	0	89	89	7,386	445	197	119	316	59	197	0	1,017	17,525	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	12,361	12,175	2,508	798	3	1	27,846	0	0	0	20,662	1,084	810	500	1,310	208	759	0	3,361	51,869	
	L06	7,524	7,244	1,408	778	1	0	16,955	0	1	1	12,589	593	553	311	864	227	451	0	2,135	31,680	
	R01	2,380	894	291	182	4	1	3,752	7	25	32	3,218	155	79	38	117	56	56	0	384	7,386	
	R02_1	22,696	8,752	5,738	4,693	196	60	42,135	21	1,010	1,031	38,801	3,171	811	387	1,198	604	545	0	5,518	87,485	
	R02_2	61	38	66	51	0	0	216	0	50	50	555	29	2	2	4	4	2	0	39	860	
	R03	1,753	854	157	126	10	3	2,903	9	219	228	4,069	69	79	44	123	19	53	0	264	7,464	
	R04	6,348	6,510	827	317	5	2	14,009	0	0	0	10,395	385	456	273	729	114	406	0	1,634	26,038	
	上流部	L01_1	49	22	1	1	1	0	74	1	1	2	118	1	1	1	2	0	1	0	4	198
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		1,173	90	637	460	0	0	2,360	15	0	15	2,324	211	6	4	10	19	6	0	246	4,945	
L05		0	3	0	0	0	0	3	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	17	
L06		50	18	1	1	0	0	70	15	3	18	576	0	2	1	3	1	1	0	5	669	
L07		45,905	24,346	20,427	14,071	12	4	104,765	5	0	5	77,913	9,700	2,451	1,125	3,576	1,587	1,517	0	16,380	199,063	
L08		57,505	45,907	9,862	4,618	26	10	117,928	0	66	66	87,925	5,028	3,588	1,974	5,562	1,386	2,860	0	14,836	220,755	
L09		4,328	3,566	496	269	6	2	8,667	7	5	12	6,715	214	232	130	362	75	222	0	873	16,267	
L10		35	7	0	0	0	0	42	3	0	3	145	0	1	0	1	0	0	0	1	191	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		26	8	4	2	0	0	40	0	1	1	34	1	0	0	0	0	0	0	1	76	
R02		41	0	18	11	0	0	70	0	2	2	64	6	0	0	0	0	0	0	6	142	
R03		0	8	0	0	0	0	8	2	0	2	96	0	0	0	0	0	0	0	0	106	
R04	163	3	77	42	0	0	285	1	0	1	278	26	0	0	0	3	0	0	29	593		
R05	0	15	0	0	0	0	15	0	1	1	31	0	1	1	2	0	1	0	3	50		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	51	55	0	0	1	0	107	7	15	22	461	0	3	2	5	0	3	0	8	598		
R08	279	149	15	12	1	0	456	8	7	15	645	8	14	7	21	4	9	0	42	1,158		
R09	14	6	24	10	0	0	54	2	9	11	170	3	1	0	1	1	0	0	5	240		
R10	44,372	28,482	37,895	25,471	20	7	136,247	18	50	68	102,111	17,110	2,234	1,213	3,447	2,512	1,774	0	24,843	263,269		
R11	272	62	26	18	1	0	379	9	7	16	655	12	4	3	7	4	4	0	27	1,077		
R12	695	322	29	12	6	2	1,066	15	101	116	1,949	11	26	14	40	14	20	0	85	3,216		
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	55	0	0	0	0	0	0	0	0	58		
R14	933	452	118	107	3	1	1,614	22	39	61	2,211	93	37	19	56	51	28	0	228	4,114		
R15	714	358	35	19	0	0	1,126	31	55	86	2,383	24	35	20	55	12	22	0	113	3,708		
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40		
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	102	0	0	0	0	0	0	0	0	105		
R18	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101		
R19	0	8	1	0	0	0	9	0	10	10	82	0	0	0	0	0	0	0	0	101		
合計	291,149	187,051	101,970	62,439	578	186	643,373	1,057	2,694	3,751	542,773	45,053	14,963	8,062	23,025	8,217	11,649	0	87,944	1,277,841		

様式-3

被害額（当面事業完成 R10河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/2

（単位：百万円）

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			水稲	畑作物	小計			清掃労 働対価	代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R19	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-3

被害額（当面事業完成 R10河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/5

（単位：百万円）

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			小計	水稲	畑作物			小計	清掃労 働対価	代替活 動等							小計
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上流部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	2	2	4	91	0	0	0	0	0	0	0	0	95		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R19	0	4	0	0	0	0	4	0	8	8	70	0	0	0	0	0	0	0	0	82		
合計	0	4	0	0	0	0	4	2	10	12	161	0	0	0	0	0	0	0	0	177		

様式-3

被害額 (当面事業完成 R10河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

流量規模: 1/10

(単位: 百万円)

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			小計	水稲	畑作物			小計	清掃労 働対価	代替活 動等							小計
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上流部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	7	7	14	335	0	0	0	0	0	0	0	0	349		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	16		
R17	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	63	0	0	0	0	0	0	0	0	64		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28	0	0	0	0	0	0	0	0	28		
R19	0	3	0	0	0	0	3	0	8	8	69	0	0	0	0	0	0	0	0	80		
合計	0	3	0	0	0	0	3	8	15	23	527	0	0	0	0	0	0	0	0	553		

様式-3

被害額（当面事業完成 R10河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

流量規模：1/30

（単位：百万円）

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			水稲	畑作物	小計			清掃労 働対価	代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	3	0	0	0	3	0	1	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		36	4	49	37	0	126	1	0	1	144	20	0	0	0	0	0	0	20	291		
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	59	0	0	0	0	0	0	0	0	60	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	9	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	6	0	0	0	0	6	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	26		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	28	0	0	0	0	0	0	0	0	30		
R14	133	77	15	13	0	238	14	25	39	945	15	8	5	13	5	5	0	38	1,260			
R15	184	110	5	2	0	301	19	37	56	1,224	4	7	5	12	2	7	0	25	1,606			
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	24	0	0	0	0	0	0	0	0	25		
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101		
R18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	83	0	0	0	0	0	0	0	0	85		
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	7	7	71	0	0	0	0	0	0	0	0	83		
合計	353	205	69	52	0	679	42	73	115	2,762	39	15	10	25	7	12	0	83	3,639			

様式-3

被害額（当面事業完成 R10河道）

水系名：阿武隈水系

河川名：阿武隈川

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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労働 費対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	7	0	0	1	0	8	0	2	2	22	0	1	0	1	0	0	0	1	33	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	75	11	0	0	0	0	86	0	1	1	68	0	1	0	1	0	1	0	2	157	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	1	0	0	0	0	1	0	6	6	48	0	0	0	0	0	0	0	0	55	
	R03	736	301	59	40	4	2	1,142	6	145	151	2,196	23	22	13	35	5	19	0	82	3,571	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L01_1	6	1	0	0	0	0	7	1	0	1	36	0	0	0	0	0	0	0	0	44	
	L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	12	0	0	0	0	0	0	0	0	13	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04	593	36	312	214	0	0	1,155	9	0	9	1,222	115	3	1	4	10	2	0	131	2,517		
L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L09	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	102	0	0	0	0	0	0	0	0	104		
L10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20		
L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12		
L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5		
R02	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	12	0	0	0	0	0	0	0	0	14		
R03	0	5	0	0	0	0	5	1	0	1	59	0	0	0	0	0	0	0	0	65		
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	10	0	0	0	0	10	0	0	0	27	0	1	0	1	0	1	0	2	39		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	8	4	17	6	0	0	35	1	4	5	113	2	0	0	0	1	0	0	3	156		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	3	5	2	0	0	10	0	3	3	23	1	0	0	0	0	0	0	1	37		
R12	367	184	21	8	2	1	583	9	81	90	1,343	5	12	7	19	6	11	0	41	2,057		
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	32	0	0	0	0	0	0	0	0	34		
R14	627	335	86	77	2	1	1,128	20	39	59	1,790	62	27	15	42	34	21	0	159	3,136		
R15	403	213	14	6	0	0	636	22	43	65	1,603	13	21	12	33	8	13	0	67	2,371		
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40		
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101		
R18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	91	0	0	0	0	0	0	0	0	93		
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	6	6	59	0	0	0	0	0	0	0	0	70		
合計	2,815	1,116	514	353	9	4	4,811	78	335	413	9,031	221	88	48	136	64	68	0	489	14,744		

様式-3 被害額（当面事業完成 R10河道） 水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川 流量規模：1/100 (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 施設等被害 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 急対策用	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	38,851	16,082	3,540	2,043	78	30	60,624	293	129	422	58,946	1,862	1,081	668	1,749	403	1,002	0	5,016	125,008	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	266	143	1	0	9	2	421	24	1	25	1,110	2	16	8	24	11	9	0	46	1,602	
	R03	895	317	12	4	3	1	1,232	31	1	32	1,918	23	32	15	47	33	20	0	123	3,305	
	R04	396	344	14	5	8	2	769	10	19	29	1,334	7	32	15	47	9	21	0	84	2,216	
	R05	622	119	86	64	1	0	892	46	17	63	2,531	49	8	5	13	22	7	0	91	3,577	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	2,267	670	69	50	31	8	3,095	21	117	138	3,738	36	72	32	104	44	42	0	226	7,197	
	L02_1	2,689	812	7	7	50	13	3,578	4	193	197	4,008	8	105	45	150	15	51	0	224	8,007	
	L02_2	451	56	5,279	151	0	0	5,937	5	99	104	5,210	397	5	3	8	30	3	0	438	11,689	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	1,674	1,145	19	6	26	10	2,880	24	289	313	5,092	20	74	43	117	10	71	0	218	8,503	
	L04_1	3,917	3,233	1,312	863	2	1	9,328	0	90	90	7,609	454	203	122	325	60	201	0	1,040	18,067	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	12,879	12,520	2,723	853	3	1	28,979	0	0	0	21,502	1,174	837	513	1,350	228	780	0	3,532	54,013	
	L06	7,697	7,416	1,445	800	1	0	17,359	0	1	1	12,888	608	566	318	884	232	462	0	2,186	32,434	
	R01	2,402	911	300	185	4	1	3,803	7	25	32	3,260	159	80	39	119	58	57	0	393	7,488	
	R02_1	21,403	8,416	5,674	4,641	181	57	40,372	20	990	1,010	37,368	3,061	752	364	1,116	554	524	0	5,255	84,005	
	R02_2	61	45	66	51	0	0	223	0	58	58	638	29	3	2	5	4	3	0	41	960	
	R03	1,785	882	158	126	10	3	2,964	9	223	232	4,150	69	80	45	125	19	55	0	268	7,614	
	R04	6,393	6,532	831	318	5	2	14,081	0	0	0	10,448	390	464	277	741	115	407	0	1,653	26,182	
	上流部	L01_1	49	22	1	1	1	0	74	1	1	2	118	1	1	1	2	0	1	0	4	198
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	5	5	35	0	0	0	0	0	0	0	0	40	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		1,145	90	635	459	0	0	2,329	15	0	15	2,285	208	6	4	10	19	6	0	243	4,872	
L05		0	3	0	0	0	0	0	3	0	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	13	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		39,666	21,928	19,036	12,983	10	3	93,626	5	0	5	69,647	8,309	2,021	963	2,984	1,296	1,366	0	13,955	177,233	
L08		42,394	33,601	6,713	3,131	14	6	85,859	0	62	62	64,109	3,268	2,505	1,467	3,972	847	2,093	0	10,180	160,210	
L09		2,741	2,544	274	153	3	1	5,716	5	4	9	4,450	113	145	91	236	43	158	0	550	10,725	
L10		13	1	0	0	0	0	14	1	0	1	77	0	0	0	0	0	0	0	0	92	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		26	8	4	2	0	0	40	0	1	1	34	1	0	0	0	0	0	0	1	76	
R02		41	0	18	11	0	0	70	0	2	2	64	6	0	0	0	0	0	0	6	142	
R03		0	8	0	0	0	0	8	2	0	2	96	0	0	0	0	0	0	0	0	106	
R04	155	3	75	42	0	0	275	1	0	1	271	26	0	0	0	3	0	0	29	576		
R05	0	13	0	0	0	0	13	0	1	1	30	0	1	1	2	0	1	0	3	47		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	83	74	4	2	0	0	163	8	1	9	389	2	7	4	11	1	5	0	19	580		
R09	13	5	24	10	0	0	52	2	5	7	137	2	0	0	0	1	0	0	3	199		
R10	37,753	23,160	37,220	25,042	18	6	123,199	16	46	62	92,332	16,742	1,991	1,056	3,047	2,409	1,443	0	23,641	239,234		
R11	124	22	17	11	0	0	174	7	6	13	436	6	2	1	3	2	1	0	12	635		
R12	627	286	27	11	5	2	958	13	99	112	1,830	10	23	12	35	12	18	0	75	2,975		
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	2	3	51	0	0	0	0	0	0	0	0	54		
R14	914	450	117	105	3	1	1,590	22	40	62	2,185	90	36	19	55	49	28	0	222	4,059		
R15	709	371	30	15	0	0	1,125	29	52	81	2,301	22	34	20	54	11	23	0	110	3,617		
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40		
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	102	0	0	0	0	0	0	0	0	105		
R18	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	91	0	0	0	0	0	0	0	0	94		
R19	0	6	0	0	0	0	6	0	8	8	71	0	0	0	0	0	0	0	0	85		
合計	231,101	142,238	85,731	52,145	466	150	511,831	629	2,587	3,216	422,952	37,154	11,182	6,153	17,335	6,540	8,858	0	69,887	1,007,886		

様式-3

被害額 (整備計画完成 R17河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

流量規模: 1/2

(単位: 百万円)

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			水稲	畑作物	小計			清掃労 働対価	代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R19	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-3

被害額 (整備計画完成 R17河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

流量規模: 1/5

(単位: 百万円)

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被害 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			水稲	畑作物	小計			清掃労 働対価	代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R19	0	4	0	0	0	0	4	0	8	8	70	0	0	0	0	0	0	0	0	82		
合計	0	4	0	0	0	0	4	0	8	8	70	0	0	0	0	0	0	0	0	82		

様式-3

被害額 (整備計画完成 R17河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

流量規模: 1/10

(単位: 百万円)

氾濫 ブロック	家屋	家庭用品	一般資産被害額				小計	農作物被害額			公共土木 施設等被 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	国・地方 公共団体 における 応急対策 費用	その他 の 間接 被害	小計	合計	備考	
			事業所資産		農漁家資産			小計	水稲	畑作物			小計	清掃労 働対価	代替活 動等							小計
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	上流部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
L01_3		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L04		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L05		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L06		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L07		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L08		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L09		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L10		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L11		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L12		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L13		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L14		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
L15		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R01		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
R02		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0
R03		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R16	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R19	0	3	0	0	0	0	3	0	8	8	69	0	0	0	0	0	0	0	0	80	0	
合計	0	3	0	0	0	0	3	0	8	8	77	0	0	0	0	0	0	0	0	88	0	

様式-3

被害額 (整備計画完成 R17河道)

水系名: 阿武隈水系

河川名: 阿武隈川

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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下 流 部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
中 流 部	L01	0	3	0	0	0	0	3	0	1	1	6	0	0	0	0	0	0	0	0	10	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4	4
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
上 流 部	L01_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
	L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	110	12	124	100	0	0	346	5	0	5	469	41	1	1	2	2	1	0	46	866	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L09	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	59	0	0	0	0	0	0	0	0	60	60
	L10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	12
	L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5	5
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	8	0	0	0	0	0	0	0	0	9	9
R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R09	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	28	0	0	0	0	0	0	0	0	30	30	
R14	133	66	14	12	0	0	225	12	24	36	888	14	7	4	11	5	4	0	34	1,183	1,183	
R15	184	110	5	2	0	0	301	11	27	38	881	4	7	5	12	2	7	0	25	1,245	1,245	
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40	40	
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101	101	
R18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	91	0	0	0	0	0	0	0	0	93	93	
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	7	7	71	0	0	0	0	0	0	0	0	83	83	
合計	427	196	143	114	0	0	880	36	62	98	2,678	59	15	10	25	9	12	0	105	3,761	3,761	

様式-3 被害額（整備計画完成 R17河道） 水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川 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 施設等被害 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	国・地方 公共団体 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		農漁家資産		小計	水稻	畑作物	小計	清掃労 働対価			代替活 動等	小計							
			償却	在庫	償却	在庫																
下流部	L01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	L04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
中流部	L01	0	7	0	0	1	0	8	0	2	2	22	0	1	0	1	0	0	0	1	33	
	L02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	79	12	0	0	0	0	91	0	1	1	72	0	1	0	1	0	1	0	2	166	
	R02_1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R02_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
上流部	L01_1	6	2	0	0	0	0	8	1	0	1	41	0	0	0	0	0	0	0	0	50	
	L01_2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L01_3	0	0	0	0	0	0	0	0	2	2	16	0	0	0	0	0	0	0	0	18	
	L02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L04	709	40	361	253	0	0	1,363	10	0	10	1,400	123	3	2	5	11	2	0	141	2,914	
	L05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L09	0	1	0	0	0	0	1	2	0	2	107	0	0	0	0	0	0	0	0	110	
	L10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
	L11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	12	
	L12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L13	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	L15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
	R01	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1	4	0	0	0	0	0	0	0	0	5	
	R02	6	0	2	1	0	0	9	0	2	2	19	2	0	0	0	0	0	0	2	32	
	R03	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	20	
R04	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R05	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R08	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R09	8	4	17	6	0	0	35	2	4	6	117	2	0	0	0	1	0	0	3	161		
R10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0		
R11	0	3	4	2	0	0	9	0	3	3	23	1	0	0	0	0	0	0	1	36		
R12	254	142	16	6	1	1	420	5	58	63	974	4	8	5	13	4	9	0	30	1,487		
R13	0	0	0	0	0	0	0	1	1	2	32	0	0	0	0	0	0	0	0	34		
R14	304	171	39	34	1	0	549	17	35	52	1,278	32	16	9	25	12	11	0	80	1,959		
R15	335	181	13	5	0	0	534	17	35	52	1,310	11	17	10	27	7	11	0	56	1,952		
R16	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	39	0	0	0	0	0	0	0	0	40		
R17	0	0	0	0	0	0	0	3	0	3	98	0	0	0	0	0	0	0	0	101		
R18	0	0	0	0	0	0	0	2	0	2	91	0	0	0	0	0	0	0	0	93		
R19	0	5	0	0	0	0	5	0	6	6	63	0	0	0	0	0	0	0	0	74		
合計	1,701	568	452	307	3	1	3,032	61	150	211	5,758	175	46	26	72	35	34	0	316	9,317		

様式-4 年平均被害軽減期待額

全体事業評価

整備計画着手時(H18河道) → 整備計画完成(R17河道)

単位：百万円

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額 ④	区間確率 ⑤	年平均被害軽減額 ④×⑤	年平均被害軽減額の累計 =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					
1/2	0.50000	0	0	0	—	—	—	0	
1/5	0.20000	136	82	54	27	0.3000	8	8	
1/10	0.10000	3,513	88	3,425	1,740	0.1000	174	182	
1/30	0.03333	26,185	3,761	22,424	12,925	0.0667	862	1,044	
1/50	0.02000	552,889	9,317	543,572	282,998	0.0133	3,764	4,808	
1/100	0.01000	1,539,505	835,628	703,877	623,725	0.0100	6,237	11,045	
1/150	0.00667	1,977,336	1,422,319	555,017	629,447	0.0033	2,077	13,122	

残事業評価

現況(R5河道) → 整備計画完成(R17河道)

単位：百万円

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額 ④	区間確率 ⑤	年平均被害軽減額 ④×⑤	年平均被害軽減額の累計 =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					
1/2	0.50000	0	0	0	—	—	—	0	
1/5	0.20000	181	82	99	50	0.3000	15	15	
1/10	0.10000	1,208	88	1,120	610	0.1000	61	76	
1/30	0.03333	7,285	3,761	3,524	2,322	0.0667	155	231	
1/50	0.02000	261,962	9,317	252,645	128,085	0.0133	1,704	1,935	
1/100	0.01000	1,277,841	835,628	442,213	347,429	0.0100	3,474	5,409	
1/150	0.00667	1,691,868	1,422,319	269,549	355,881	0.0033	1,174	6,583	

当面事業評価

現況(R5河道) → 当面事業完成(R10河道)

単位：百万円

流量規模	超過確率	被害額			区間平均被害額 ④	区間確率 ⑤	年平均被害軽減額 ④×⑤	年平均被害軽減額の累計 =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					
1/2	0.50000	0	0	0	—	—	—	0	
1/5	0.20000	181	177	4	2	0.3000	1	1	
1/10	0.10000	1,208	553	655	330	0.1000	33	34	
1/30	0.03333	7,285	3,639	3,646	2,151	0.0667	143	177	
1/50	0.02000	261,962	14,744	247,218	125,432	0.0133	1,668	1,845	
1/100	0.01000	1,277,841	1,007,886	269,955	258,587	0.0100	2,586	4,431	
1/150	0.00667	1,691,868	1,476,046	215,822	242,889	0.0033	802	5,233	

様式-5 費用対便益(残事業(R6~R17))

様式-5		費用対便益(残事業)						水系名:阿武隈水系 河川名:阿武隈川						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 5	0	1.000	1.000														
整備期間 (R6~R17年)	R 6	1	0.962		0	0		7,024	6,754	0	0	7,024	6,754					
	R 7	2	0.925		1,029	951		7,555	6,985	50	46	7,605	7,031					
	R 8	3	0.889		2,137	1,900		7,474	6,644	108	96	7,582	6,740					
	R 9	4	0.855		3,232	2,763		7,128	6,093	164	140	7,292	6,233					
	R 10	5	0.822		4,277	3,515		6,834	5,617	216	178	7,050	5,795					
	R 11	6	0.790		5,278	4,171		636	503	265	209	901	712					
	R 12	7	0.760		5,372	4,082		827	628	272	207	1,099	835					
	R 13	8	0.731		5,493	4,014		1,396	1,020	278	203	1,674	1,223					
	R 14	9	0.703		5,697	4,003		1,359	955	291	204	1,650	1,159					
	R 15	10	0.676		5,897	3,984		1,697	1,146	304	205	2,001	1,351					
	R 16	11	0.650		6,145	3,992		1,624	1,055	317	206	1,941	1,261					
	R 17	12	0.625		6,383	3,987		1,362	851	330	206	1,692	1,057					
	施設完成後の 評価期間(50年)	R 18	13	0.601		6,583	3,954				341	205	341	205				
		R 19	14	0.577		6,583	3,802				341	197	341	197				
		R 20	15	0.555		6,583	3,655				341	189	341	189				
		R 21	16	0.534		6,583	3,515				341	182	341	182				
		R 22	17	0.513		6,583	3,380				341	175	341	175				
R 23		18	0.494		6,583	3,250				341	168	341	168					
R 24		19	0.475		6,583	3,125				341	162	341	162					
R 25		20	0.456		6,583	3,004				341	156	341	156					
R 26		21	0.439		6,583	2,889				341	150	341	150					
R 27		22	0.422		6,583	2,778				341	144	341	144					
R 28		23	0.406		6,583	2,671				341	138	341	138					
R 29		24	0.390		6,583	2,568				341	133	341	133					
R 30		25	0.375		6,583	2,469				341	128	341	128					
R 31		26	0.361		6,583	2,374				341	123	341	123					
R 32		27	0.347		6,583	2,283				341	118	341	118					
R 33		28	0.333		6,583	2,195				341	114	341	114					
R 34		29	0.321		6,583	2,111				341	109	341	109					
R 35		30	0.308		6,583	2,030				341	105	341	105					
R 36		31	0.296		6,583	1,952				341	101	341	101					
R 37		32	0.285		6,583	1,877				341	97	341	97					
R 38		33	0.274		6,583	1,804				341	93	341	93					
R 39		34	0.264		6,583	1,735				341	90	341	90					
R 40		35	0.253		6,583	1,668				341	86	341	86					
R 41		36	0.244		6,583	1,604				341	83	341	83					
R 42		37	0.234		6,583	1,542				341	80	341	80					
R 43		38	0.225		6,583	1,483				341	77	341	77					
R 44		39	0.217		6,583	1,426				341	74	341	74					
R 45		40	0.208		6,583	1,371				341	71	341	71					
R 46		41	0.200		6,583	1,318				341	68	341	68					
R 47		42	0.193		6,583	1,268				341	66	341	66					
R 48		43	0.185		6,583	1,219				341	63	341	63					
R 49		44	0.178		6,583	1,172				341	61	341	61					
R 50		45	0.171		6,583	1,127				341	58	341	58					
R 51		46	0.165		6,583	1,084				341	56	341	56					
R 52	47	0.158		6,583	1,042				341	54	341	54						
R 53	48	0.152		6,583	1,002				341	52	341	52						
R 54	49	0.146		6,583	963				341	50	341	50						
R 55	50	0.141		6,583	926				341	48	341	48						
R 56	51	0.135		6,583	891				341	46	341	46						
R 57	52	0.130		6,583	856				341	44	341	44						
R 58	53	0.125		6,583	823				341	43	341	43						
R 59	54	0.120		6,583	792				341	41	341	41						
R 60	55	0.116		6,583	761				341	39	341	39						
R 61	56	0.111		6,583	732				341	38	341	38						
R 62	57	0.107		6,583	704				341	36	341	36						
R 63	58	0.103		6,583	677				341	35	341	35						
R 64	59	0.099		6,583	651				341	34	341	34						
R 65	60	0.095		6,583	626				341	32	341	32						
R 66	61	0.091		6,583	602				341	31	341	31						
R 67	62	0.088		6,583	579				341	30	341	30						
合 計					380,090	125,692	2,379	128,071	44,916	38,251	19,645	6,473	64,561	44,724	2.9	83,347	13.9%	

様式-5 費用対便益(当面事業(R6~R10))

様式-5		費用対便益(当面事業)					水系名:阿武隈水系 河川名:阿武隈川						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 ①	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 5	0	1.000	1.000														
R (R6) 準備期間	R 6	1	0.962		0	0	7,024	6,754	0	0	7,024	6,754						
	R 7	2	0.925		1,021	944	7,555	6,985	50	46	7,605	7,031						
	R 8	3	0.889		2,118	1,883	7,474	6,644	108	96	7,582	6,740						
	R 9	4	0.855		3,204	2,739	7,128	6,093	164	140	7,292	6,233						
	R 10	5	0.822		4,240	3,485	6,834	5,617	216	178	7,050	5,795						
	R 11	6	0.790		5,233	4,136			265	209	265	209						
	R 12	7	0.760		5,233	3,977			265	201	265	201						
	R 13	8	0.731		5,233	3,824			265	194	265	194						
	R 14	9	0.703		5,233	3,677			265	186	265	186						
	R 15	10	0.676		5,233	3,535			265	179	265	179						
施設完成後の評価期間(50年)	R 16	11	0.650		5,233	3,399			265	172	265	172						
	R 17	12	0.625		5,233	3,269			265	166	265	166						
	R 18	13	0.601		5,233	3,143			265	159	265	159						
	R 19	14	0.577		5,233	3,022			265	153	265	153						
	R 20	15	0.555		5,233	2,906			265	147	265	147						
	R 21	16	0.534		5,233	2,794			265	141	265	141						
	R 22	17	0.513		5,233	2,686			265	136	265	136						
	R 23	18	0.494		5,233	2,583			265	131	265	131						
	R 24	19	0.475		5,233	2,484			265	126	265	126						
	R 25	20	0.456		5,233	2,388			265	121	265	121						
	R 26	21	0.439		5,233	2,296			265	116	265	116						
	R 27	22	0.422		5,233	2,208			265	112	265	112						
	R 28	23	0.406		5,233	2,123			265	108	265	108						
	R 29	24	0.390		5,233	2,042			265	103	265	103						
	R 30	25	0.375		5,233	1,963			265	99	265	99						
	R 31	26	0.361		5,233	1,887			265	96	265	96						
	R 32	27	0.347		5,233	1,815			265	92	265	92						
	R 33	28	0.333		5,233	1,745			265	88	265	88						
	R 34	29	0.321		5,233	1,678			265	85	265	85						
	R 35	30	0.308		5,233	1,613			265	82	265	82						
	R 36	31	0.296		5,233	1,551			265	79	265	79						
	R 37	32	0.285		5,233	1,492			265	76	265	76						
	R 38	33	0.274		5,233	1,434			265	73	265	73						
	R 39	34	0.264		5,233	1,379			265	70	265	70						
	R 40	35	0.253		5,233	1,326			265	67	265	67						
	R 41	36	0.244		5,233	1,275			265	65	265	65						
	R 42	37	0.234		5,233	1,226			265	62	265	62						
	R 43	38	0.225		5,233	1,179			265	60	265	60						
	R 44	39	0.217		5,233	1,134			265	57	265	57						
	R 45	40	0.208		5,233	1,090			265	55	265	55						
	R 46	41	0.200		5,233	1,048			265	53	265	53						
	R 47	42	0.193		5,233	1,008			265	51	265	51						
	R 48	43	0.185		5,233	969			265	49	265	49						
	R 49	44	0.178		5,233	932			265	47	265	47						
	R 50	45	0.171		5,233	896			265	45	265	45						
	R 51	46	0.165		5,233	861			265	44	265	44						
	R 52	47	0.158		5,233	828			265	42	265	42						
	R 53	48	0.152		5,233	796			265	40	265	40						
	R 54	49	0.146		5,233	766			265	39	265	39						
	R 55	50	0.141		5,233	736			265	37	265	37						
	R 56	51	0.135		5,233	708			265	36	265	36						
	R 57	52	0.130		5,233	681			265	34	265	34						
	R 58	53	0.125		5,233	655			265	33	265	33						
	R 59	54	0.120		5,233	629			265	32	265	32						
	R 60	55	0.116		5,233	605			265	31	265	31						
	合 計					272,233	101,448	2,625	104,073	36,015	32,093	13,788	5,139	49,803	37,232	2.8	66,841	13.8%

感度分析様式

●全体事業

単位:億円

全体事業	基本 ケース	感度分析					
		残事業費		残工期		資産	
		+10%	-10%	+10%	-10%	+10%	-10%
総便益 (現在価値化後)	3,668	3,670	3,665	3,663	3,671	4,007	3,329
総費用 (現在価値化後)	1,656	1,694	1,618	1,651	1,660	1,656	1,656
費用便益比 (B/C)	2.2	2.2	2.3	2.2	2.2	2.4	2.0

●残事業

単位:億円

残事業	基本 ケース	感度分析					
		残事業費		残工期		資産	
		+10%	-10%	+10%	-10%	+10%	-10%
総便益 (現在価値化後)	1,281	1,283	1,278	1,269	1,291	1,398	1,163
総費用 (現在価値化後)	447	485	409	442	452	447	447
費用便益比 (B/C)	2.9	2.6	3.1	2.9	2.9	3.1	2.6

【感度分析】費用対便益(全体事業：資産-10%)

様式-5 費用対便益(全体事業：資産-10%) 水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川 単位：百万円

年次	年度	t	割引率 %	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 收益率 EIRR			
					便 益		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 ①			費用	現在価値	費用	現在価値				費用	現在価値	
基準	R 5	0	1.000	1.000														
整備期間 (H18~R17年)	H 18	-17	1.948	1.238	0	0			2,606	6,284	0	0	2,606	6,284				
	H 19	-16	1.873	1.219	284	532			3,932	8,977	20	46	3,952	9,023				
	H 20	-15	1.801	1.183	712	1,282			2,884	6,144	50	107	2,934	6,251				
	H 21	-14	1.732	1.222	1,026	1,777			4,055	8,581	72	152	4,127	8,733				
	H 22	-13	1.665	1.221	1,467	2,443			1,857	3,775	104	211	1,961	3,986				
	H 23	-12	1.601	1.191	1,669	2,672			2,208	4,210	117	223	2,325	4,433				
	H 24	-11	1.539	1.195	1,910	2,940			7,667	14,105	133	245	7,800	14,350				
	H 25	-10	1.480	1.170	2,745	4,063			4,057	7,026	190	329	4,247	7,355				
	H 26	-9	1.423	1.132	3,186	4,535			3,316	5,343	219	353	3,535	5,696				
	H 27	-8	1.369	1.129	3,547	4,854			3,382	5,226	243	375	3,625	5,601				
	H 28	-7	1.316	1.122	3,915	5,152			3,934	5,808	269	397	4,203	6,205				
	H 29	-6	1.265	1.097	4,344	5,497			2,670	3,706	297	412	2,967	4,118				
	H 30	-5	1.217	1.060	4,634	5,638			2,876	3,709	318	410	3,194	4,119				
	R 1	-4	1.170	1.037	4,948	5,788			5,030	6,102	338	410	5,368	6,512				
	R 2	-3	1.125	1.038	5,495	6,181			6,890	8,045	377	440	7,267	8,485				
	R 3	-2	1.082	1.000	6,245	6,755			3,731	4,035	429	464	4,160	4,499				
	R 4	-1	1.040		6,651	6,917			2,500	2,600	456	474	2,956	3,074				
	R 5	0	1.000		6,924	6,924			710	710	474	474	1,184	1,184				
	R 6	1	0.962		7,001	6,732			7,024	6,754	480	462	7,504	7,216				
	R 7	2	0.925		7,766	7,180			7,555	6,985	530	490	8,085	7,475				
	R 8	3	0.889		8,588	7,635			7,474	6,644	588	523	8,062	7,167				
	R 9	4	0.855		9,402	8,037			7,128	6,093	644	550	7,772	6,643				
	R 10	5	0.822		10,178	8,366			6,834	5,617	696	572	7,530	6,189				
	R 11	6	0.790		10,922	8,632			636	503	745	589	1,381	1,092				
	R 12	7	0.760		10,991	8,352			827	628	752	571	1,579	1,199				
	R 13	8	0.731		11,081	8,097			1,396	1,020	758	554	2,154	1,574				
	R 14	9	0.703		11,233	7,892			1,359	955	771	542	2,130	1,497				
	R 15	10	0.676		11,381	7,689			1,697	1,146	784	530	2,481	1,676				
	R 16	11	0.650		11,566	7,513			1,624	1,055	797	518	2,421	1,573				
	R 17	12	0.625		11,743	7,335			1,362	851	810	506	2,172	1,357				
	施設完成後の評価期間 (50年)	R 18	13	0.601		11,891	7,141					821	493	821	493			
		R 19	14	0.577		11,891	6,867					821	474	821	474			
		R 20	15	0.555		11,891	6,603					821	456	821	456			
		R 21	16	0.534		11,891	6,349					821	438	821	438			
		R 22	17	0.513		11,891	6,105					821	421	821	421			
		R 23	18	0.494		11,891	5,870					821	405	821	405			
		R 24	19	0.475		11,891	5,644					821	390	821	390			
		R 25	20	0.456		11,891	5,427					821	375	821	375			
		R 26	21	0.439		11,891	5,218					821	360	821	360			
		R 27	22	0.422		11,891	5,017					821	346	821	346			
		R 28	23	0.406		11,891	4,824					821	333	821	333			
		R 29	24	0.390		11,891	4,639					821	320	821	320			
		R 30	25	0.375		11,891	4,461					821	308	821	308			
		R 31	26	0.361		11,891	4,289					821	296	821	296			
		R 32	27	0.347		11,891	4,124					821	285	821	285			
		R 33	28	0.333		11,891	3,965					821	274	821	274			
		R 34	29	0.321		11,891	3,813					821	263	821	263			
R 35		30	0.308		11,891	3,666					821	253	821	253				
R 36		31	0.296		11,891	3,525					821	243	821	243				
R 37		32	0.285		11,891	3,390					821	234	821	234				
R 38		33	0.274		11,891	3,259					821	225	821	225				
R 39		34	0.264		11,891	3,134					821	216	821	216				
R 40		35	0.253		11,891	3,013					821	208	821	208				
R 41		36	0.244		11,891	2,897					821	200	821	200				
R 42		37	0.234		11,891	2,786					821	192	821	192				
R 43		38	0.225		11,891	2,679					821	185	821	185				
R 44		39	0.217		11,891	2,576					821	178	821	178				
R 45		40	0.208		11,891	2,477					821	171	821	171				
R 46		41	0.200		11,891	2,382					821	164	821	164				
R 47		42	0.193		11,891	2,290					821	158	821	158				
R 48		43	0.185		11,891	2,202					821	152	821	152				
R 49		44	0.178		11,891	2,117					821	146	821	146				
R 50		45	0.171		11,891	2,036					821	141	821	141				
R 51		46	0.165		11,891	1,957					821	135	821	135				
R 52		47	0.158		11,891	1,882					821	130	821	130				
R 53		48	0.152		11,891	1,810					821	125	821	125				
R 54	49	0.146		11,891	1,740					821	120	821	120					
R 55	50	0.141		11,891	1,673					821	116	821	116					
R 56	51	0.135		11,891	1,609					821	111	821	111					
R 57	52	0.130		11,891	1,547					821	107	821	107					
R 58	53	0.125		11,891	1,487					821	103	821	103					
R 59	54	0.120		11,891	1,430					821	99	821	99					
R 60	55	0.116		11,891	1,375					821	95	821	95					
R 61	56	0.111		11,891	1,322					821	91	821	91					
R 62	57	0.107		11,891	1,272					821	88	821	88					
R 63	58	0.103		11,891	1,223					821	84	821	84					
R 64	59	0.099		11,891	1,176					821	81	821	81					
R 65	60	0.095		11,891	1,130					821	78	821	78					
R 66	61	0.091		11,891	1,087					821	75	821	75					
R 67	62	0.088		11,891	1,045					821	72	821	72					
合 計					776,104	326,960	5,973	332,933	109,221	142,637	53,511	22,942	162,732	165,579	2.0	167,354	8.9%	

【感度分析】費用対便益(残事業：基本)

様式-5		費用対便益(残事業)						水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川						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 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 5	0	1.000	1.000														
整備 期間 (R 6 ～ R 17年)	R 6	1	0.962		0	0		7,024	6,754	0	0	7,024	6,754					
	R 7	2	0.925		1,029	951		7,555	6,985	50	46	7,605	7,031					
	R 8	3	0.889		2,137	1,900		7,474	6,644	108	96	7,582	6,740					
	R 9	4	0.855		3,232	2,763		7,128	6,093	164	140	7,292	6,233					
	R 10	5	0.822		4,277	3,515		6,834	5,617	216	178	7,050	5,795					
	R 11	6	0.790		5,278	4,171		636	503	265	209	901	712					
	R 12	7	0.760		5,372	4,082		827	628	272	207	1,099	835					
	R 13	8	0.731		5,493	4,014		1,396	1,020	278	203	1,674	1,223					
	R 14	9	0.703		5,697	4,003		1,359	955	291	204	1,650	1,159					
	R 15	10	0.676		5,897	3,984		1,697	1,146	304	205	2,001	1,351					
	R 16	11	0.650		6,145	3,992		1,624	1,055	317	206	1,941	1,261					
	R 17	12	0.625		6,383	3,987		1,362	851	330	206	1,692	1,057					
	施設 完成 後の 評価 期間 (50年)	R 18	13	0.601		6,583	3,954				341	205	341	205				
		R 19	14	0.577		6,583	3,802				341	197	341	197				
		R 20	15	0.555		6,583	3,655				341	189	341	189				
		R 21	16	0.534		6,583	3,515				341	182	341	182				
		R 22	17	0.513		6,583	3,380				341	175	341	175				
R 23		18	0.494		6,583	3,250				341	168	341	168					
R 24		19	0.475		6,583	3,125				341	162	341	162					
R 25		20	0.456		6,583	3,004				341	156	341	156					
R 26		21	0.439		6,583	2,889				341	150	341	150					
R 27		22	0.422		6,583	2,778				341	144	341	144					
R 28		23	0.406		6,583	2,671				341	138	341	138					
R 29		24	0.390		6,583	2,568				341	133	341	133					
R 30		25	0.375		6,583	2,469				341	128	341	128					
R 31		26	0.361		6,583	2,374				341	123	341	123					
R 32		27	0.347		6,583	2,283				341	118	341	118					
R 33		28	0.333		6,583	2,195				341	114	341	114					
R 34		29	0.321		6,583	2,111				341	109	341	109					
R 35		30	0.308		6,583	2,030				341	105	341	105					
R 36		31	0.296		6,583	1,952				341	101	341	101					
R 37		32	0.285		6,583	1,877				341	97	341	97					
R 38		33	0.274		6,583	1,804				341	93	341	93					
R 39		34	0.264		6,583	1,735				341	90	341	90					
R 40		35	0.253		6,583	1,668				341	86	341	86					
R 41		36	0.244		6,583	1,604				341	83	341	83					
R 42		37	0.234		6,583	1,542				341	80	341	80					
R 43		38	0.225		6,583	1,483				341	77	341	77					
R 44		39	0.217		6,583	1,426				341	74	341	74					
R 45		40	0.208		6,583	1,371				341	71	341	71					
R 46		41	0.200		6,583	1,318				341	68	341	68					
R 47		42	0.193		6,583	1,268				341	66	341	66					
R 48		43	0.185		6,583	1,219				341	63	341	63					
R 49		44	0.178		6,583	1,172				341	61	341	61					
R 50		45	0.171		6,583	1,127				341	58	341	58					
R 51		46	0.165		6,583	1,084				341	56	341	56					
R 52	47	0.158		6,583	1,042				341	54	341	54						
R 53	48	0.152		6,583	1,002				341	52	341	52						
R 54	49	0.146		6,583	963				341	50	341	50						
R 55	50	0.141		6,583	926				341	48	341	48						
R 56	51	0.135		6,583	891				341	46	341	46						
R 57	52	0.130		6,583	856				341	44	341	44						
R 58	53	0.125		6,583	823				341	43	341	43						
R 59	54	0.120		6,583	792				341	41	341	41						
R 60	55	0.116		6,583	761				341	39	341	39						
R 61	56	0.111		6,583	732				341	38	341	38						
R 62	57	0.107		6,583	704				341	36	341	36						
R 63	58	0.103		6,583	677				341	35	341	35						
R 64	59	0.099		6,583	651				341	34	341	34						
R 65	60	0.095		6,583	626				341	32	341	32						
R 66	61	0.091		6,583	602				341	31	341	31						
R 67	62	0.088		6,583	579				341	30	341	30						
合 計					380,090	125,692	2,379	128,071	44,916	38,251	19,645	6,473	64,561	44,724	2.9	83.347	13.9%	

【感度分析】費用対便益（残事業：残事業費+10%）

様式-5		費用対便益（残事業：残事業費+10%）						水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川						単位：百万円				
年次	年度	t	割引率 %	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 收益率 EIRR		
					便益 ①	現在価値 ①	残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④					
					費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値						
基準	R 5	0	1.000	1.000														
整備期間 (R 6 S R 17年)	R 6	1	0.962		0	0			7,726	7,429	0	0	7,726	7,429				
	R 7	2	0.925		1,029	951			8,311	7,684	50	46	8,361	7,730				
	R 8	3	0.889		2,137	1,900			8,222	7,309	108	96	8,330	7,405				
	R 9	4	0.855		3,232	2,763			7,841	6,703	164	140	8,005	6,843				
	R 10	5	0.822		4,277	3,515			7,517	6,178	216	178	7,733	6,356				
	R 11	6	0.790		5,278	4,171			699	552	265	209	964	761				
	R 12	7	0.760		5,372	4,082			910	692	272	207	1,182	899				
	R 13	8	0.731		5,493	4,014			1,536	1,122	278	203	1,814	1,325				
	R 14	9	0.703		5,697	4,003			1,495	1,050	291	204	1,786	1,254				
	R 15	10	0.676		5,897	3,984			1,866	1,261	304	205	2,170	1,466				
	R 16	11	0.650		6,145	3,992			1,786	1,160	317	206	2,103	1,366				
	R 17	12	0.625		6,383	3,987			1,498	936	330	206	1,828	1,142				
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	13	0.601		6,583	3,954					341	205	341	205			
		R 19	14	0.577		6,583	3,802					341	197	341	197			
		R 20	15	0.555		6,583	3,655					341	189	341	189			
		R 21	16	0.534		6,583	3,515					341	182	341	182			
		R 22	17	0.513		6,583	3,380					341	175	341	175			
R 23		18	0.494		6,583	3,250					341	168	341	168				
R 24		19	0.475		6,583	3,125					341	162	341	162				
R 25		20	0.456		6,583	3,004					341	156	341	156				
R 26		21	0.439		6,583	2,889					341	150	341	150				
R 27		22	0.422		6,583	2,778					341	144	341	144				
R 28		23	0.406		6,583	2,671					341	138	341	138				
R 29		24	0.390		6,583	2,568					341	133	341	133				
R 30		25	0.375		6,583	2,469					341	128	341	128				
R 31		26	0.361		6,583	2,374					341	123	341	123				
R 32		27	0.347		6,583	2,283					341	118	341	118				
R 33		28	0.333		6,583	2,195					341	114	341	114				
R 34		29	0.321		6,583	2,111					341	109	341	109				
R 35		30	0.308		6,583	2,030					341	105	341	105				
R 36		31	0.296		6,583	1,952					341	101	341	101				
R 37		32	0.285		6,583	1,877					341	97	341	97				
R 38		33	0.274		6,583	1,804					341	93	341	93				
R 39		34	0.264		6,583	1,735					341	90	341	90				
R 40		35	0.253		6,583	1,668					341	86	341	86				
R 41		36	0.244		6,583	1,604					341	83	341	83				
R 42		37	0.234		6,583	1,542					341	80	341	80				
R 43		38	0.225		6,583	1,483					341	77	341	77				
R 44		39	0.217		6,583	1,426					341	74	341	74				
R 45		40	0.208		6,583	1,371					341	71	341	71				
R 46		41	0.200		6,583	1,318					341	68	341	68				
R 47		42	0.193		6,583	1,268					341	66	341	66				
R 48		43	0.185		6,583	1,219					341	63	341	63				
R 49		44	0.178		6,583	1,172					341	61	341	61				
R 50		45	0.171		6,583	1,127					341	58	341	58				
R 51	46	0.165		6,583	1,084					341	56	341	56					
R 52	47	0.158		6,583	1,042					341	54	341	54					
R 53	48	0.152		6,583	1,002					341	52	341	52					
R 54	49	0.146		6,583	963					341	50	341	50					
R 55	50	0.141		6,583	926					341	48	341	48					
R 56	51	0.135		6,583	891					341	46	341	46					
R 57	52	0.130		6,583	856					341	44	341	44					
R 58	53	0.125		6,583	823					341	43	341	43					
R 59	54	0.120		6,583	792					341	41	341	41					
R 60	55	0.116		6,583	761					341	39	341	39					
R 61	56	0.111		6,583	732					341	38	341	38					
R 62	57	0.107		6,583	704					341	36	341	36					
R 63	58	0.103		6,583	677					341	35	341	35					
R 64	59	0.099		6,583	651					341	34	341	34					
R 65	60	0.095		6,583	626					341	32	341	32					
R 66	61	0.091		6,583	602					341	31	341	31					
R 67	62	0.088		6,583	579					341	30	341	30					
合 計					380,090	125,692	2,618	128,310	49,407	42,076	19,645	6,473	69,052	48,549	2.6	79,761	12.6%	

【感度分析】費用対便益(残事業：残事業費-10%)

様式-5		費用対便益(残事業：残事業費-10%)				水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川				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	現在価値 ①	残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④					
									費用	現在価値	費用	現在価値	費用				現在価値	
基準	R 5	0	1.000	1.000														
整備期間 (R 6 ~ R 17年)	R 6	1	0.962		0	0		6,322	6,079	0	0	6,322	6,079					
	R 7	2	0.925		1,029	951		6,800	6,287	50	46	6,850	6,333					
	R 8	3	0.889		2,137	1,900		6,726	5,979	108	96	6,834	6,075					
	R 9	4	0.855		3,232	2,763		6,415	5,484	164	140	6,579	5,624					
	R 10	5	0.822		4,277	3,515		6,151	5,056	216	178	6,367	5,234					
	R 11	6	0.790		5,278	4,171		573	453	265	209	838	662					
	R 12	7	0.760		5,372	4,082		744	565	272	207	1,016	772					
	R 13	8	0.731		5,493	4,014		1,256	918	278	203	1,534	1,121					
	R 14	9	0.703		5,697	4,003		1,223	859	291	204	1,514	1,063					
	R 15	10	0.676		5,897	3,984		1,528	1,032	304	205	1,832	1,237					
	R 16	11	0.650		6,145	3,992		1,462	950	317	206	1,779	1,156					
	R 17	12	0.625		6,383	3,987		1,226	766	330	206	1,556	972					
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	13	0.601		6,583	3,954				341	205	341	205				
		R 19	14	0.577		6,583	3,802				341	197	341	197				
		R 20	15	0.555		6,583	3,655				341	189	341	189				
		R 21	16	0.534		6,583	3,515				341	182	341	182				
		R 22	17	0.513		6,583	3,380				341	175	341	175				
R 23		18	0.494		6,583	3,250				341	168	341	168					
R 24		19	0.475		6,583	3,125				341	162	341	162					
R 25		20	0.456		6,583	3,004				341	156	341	156					
R 26		21	0.439		6,583	2,889				341	150	341	150					
R 27		22	0.422		6,583	2,778				341	144	341	144					
R 28		23	0.406		6,583	2,671				341	138	341	138					
R 29		24	0.390		6,583	2,568				341	133	341	133					
R 30		25	0.375		6,583	2,469				341	128	341	128					
R 31		26	0.361		6,583	2,374				341	123	341	123					
R 32		27	0.347		6,583	2,283				341	118	341	118					
R 33		28	0.333		6,583	2,195				341	114	341	114					
R 34		29	0.321		6,583	2,111				341	109	341	109					
R 35		30	0.308		6,583	2,030				341	105	341	105					
R 36		31	0.296		6,583	1,952				341	101	341	101					
R 37		32	0.285		6,583	1,877				341	97	341	97					
R 38		33	0.274		6,583	1,804				341	93	341	93					
R 39		34	0.264		6,583	1,735				341	90	341	90					
R 40		35	0.253		6,583	1,668				341	86	341	86					
R 41		36	0.244		6,583	1,604				341	83	341	83					
R 42		37	0.234		6,583	1,542				341	80	341	80					
R 43		38	0.225		6,583	1,483				341	77	341	77					
R 44		39	0.217		6,583	1,426				341	74	341	74					
R 45		40	0.208		6,583	1,371				341	71	341	71					
R 46		41	0.200		6,583	1,318				341	68	341	68					
R 47		42	0.193		6,583	1,268				341	66	341	66					
R 48		43	0.185		6,583	1,219				341	63	341	63					
R 49		44	0.178		6,583	1,172				341	61	341	61					
R 50		45	0.171		6,583	1,127				341	58	341	58					
R 51		46	0.165		6,583	1,084				341	56	341	56					
R 52		47	0.158		6,583	1,042				341	54	341	54					
R 53	48	0.152		6,583	1,002				341	52	341	52						
R 54	49	0.146		6,583	963				341	50	341	50						
R 55	50	0.141		6,583	926				341	48	341	48						
R 56	51	0.135		6,583	891				341	46	341	46						
R 57	52	0.130		6,583	856				341	44	341	44						
R 58	53	0.125		6,583	823				341	43	341	43						
R 59	54	0.120		6,583	792				341	41	341	41						
R 60	55	0.116		6,583	761				341	39	341	39						
R 61	56	0.111		6,583	732				341	38	341	38						
R 62	57	0.107		6,583	704				341	36	341	36						
R 63	58	0.103		6,583	677				341	35	341	35						
R 64	59	0.099		6,583	651				341	34	341	34						
R 65	60	0.095		6,583	626				341	32	341	32						
R 66	61	0.091		6,583	602				341	31	341	31						
R 67	62	0.088		6,583	579				341	30	341	30						
合 計					380,090	125,692	2,142	127,834	40,426	34,428	19,645	6,473	60,071	40,901	3.1	86,933	15.4%	

【感度分析】費用対便益（残事業：残工期+10%）

様式-5					費用対便益（残事業：残工期+10%）					水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川					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 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 5	0	1.000	1.000														
整備期間 (R 6 ~ R 18年)	R 6	1	0.962		0	0	6,484	6,235	0	0	6,484	6,235						
	R 7	2	0.925		950	878	6,933	6,410	46	43	6,979	6,453						
	R 8	3	0.889		1,966	1,748	6,912	6,145	99	88	7,011	6,233						
	R 9	4	0.855		2,979	2,546	6,659	5,692	152	130	6,811	5,822						
	R 10	5	0.822		3,955	3,251	6,398	5,259	200	164	6,598	5,423						
	R 11	6	0.790		4,893	3,867	2,971	2,348	247	195	3,218	2,543						
	R 12	7	0.760		5,329	4,050	675	513	269	204	944	717						
	R 13	8	0.731		5,428	3,966	982	718	275	201	1,257	919						
	R 14	9	0.703		5,571	3,914	1,277	897	284	200	1,561	1,097						
	R 15	10	0.676		5,759	3,891	1,332	900	295	199	1,627	1,099						
	R 16	11	0.650		5,954	3,868	1,556	1,011	307	199	1,863	1,210						
	R 17	12	0.625		6,182	3,861	1,480	924	320	200	1,800	1,124						
	R 18	13	0.601		6,399	3,843	1,257	755	331	199	1,588	954						
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 19	14	0.577		6,583	3,802			341	197	341	197					
		R 20	15	0.555		6,583	3,655			341	189	341	189					
		R 21	16	0.534		6,583	3,515			341	182	341	182					
		R 22	17	0.513		6,583	3,380			341	175	341	175					
		R 23	18	0.494		6,583	3,250			341	168	341	168					
R 24		19	0.475		6,583	3,125			341	162	341	162						
R 25		20	0.456		6,583	3,004			341	156	341	156						
R 26		21	0.439		6,583	2,889			341	150	341	150						
R 27		22	0.422		6,583	2,778			341	144	341	144						
R 28		23	0.406		6,583	2,671			341	138	341	138						
R 29		24	0.390		6,583	2,568			341	133	341	133						
R 30		25	0.375		6,583	2,469			341	128	341	128						
R 31		26	0.361		6,583	2,374			341	123	341	123						
R 32		27	0.347		6,583	2,283			341	118	341	118						
R 33		28	0.333		6,583	2,195			341	114	341	114						
R 34		29	0.321		6,583	2,111			341	109	341	109						
R 35		30	0.308		6,583	2,030			341	105	341	105						
R 36		31	0.296		6,583	1,952			341	101	341	101						
R 37		32	0.285		6,583	1,877			341	97	341	97						
R 38		33	0.274		6,583	1,804			341	93	341	93						
R 39		34	0.264		6,583	1,735			341	90	341	90						
R 40		35	0.253		6,583	1,668			341	86	341	86						
R 41		36	0.244		6,583	1,604			341	83	341	83						
R 42		37	0.234		6,583	1,542			341	80	341	80						
R 43		38	0.225		6,583	1,483			341	77	341	77						
R 44		39	0.217		6,583	1,426			341	74	341	74						
R 45		40	0.208		6,583	1,371			341	71	341	71						
R 46		41	0.200		6,583	1,318			341	68	341	68						
R 47		42	0.193		6,583	1,268			341	66	341	66						
R 48		43	0.185		6,583	1,219			341	63	341	63						
R 49		44	0.178		6,583	1,172			341	61	341	61						
R 50		45	0.171		6,583	1,127			341	58	341	58						
R 51		46	0.165		6,583	1,084			341	56	341	56						
R 52		47	0.158		6,583	1,042			341	54	341	54						
R 53		48	0.152		6,583	1,002			341	52	341	52						
R 54		49	0.146		6,583	963			341	50	341	50						
R 55	50	0.141		6,583	926			341	48	341	48							
R 56	51	0.135		6,583	891			341	46	341	46							
R 57	52	0.130		6,583	856			341	44	341	44							
R 58	53	0.125		6,583	823			341	43	341	43							
R 59	54	0.120		6,583	792			341	41	341	41							
R 60	55	0.116		6,583	761			341	39	341	39							
R 61	56	0.111		6,583	732			341	38	341	38							
R 62	57	0.107		6,583	704			341	36	341	36							
R 63	58	0.103		6,583	677			341	35	341	35							
R 64	59	0.099		6,583	651			341	34	341	34							
R 65	60	0.095		6,583	626			341	32	341	32							
R 66	61	0.091		6,583	602			341	31	341	31							
R 67	62	0.088		6,583	579			341	30	341	30							
R 68	63	0.085		6,583	556			341	29	341	29							
合計					384,515	124,615	2,288	126,903	44,916	37,807	19,875	6,419	64,791	44,226	2.9	82,677	13.9%	

【感度分析】費用対便益（残事業：残工期-10%）

様式-5		費用対便益（残事業：残工期-10%）						水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川						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	計 ①+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 5	0	1.000	1.000														
整備期間 (R 6 S R 16年)	R 6	1	0.962		0	0		7,711	7,414	0	0	7,711	7,414					
	R 7	2	0.925		1,130	1,045		8,228	7,607	56	52	8,284	7,659					
	R 8	3	0.889		2,336	2,077		8,059	7,164	118	105	8,177	7,269					
	R 9	4	0.855		3,517	3,006		7,669	6,585	179	153	7,848	6,708					
	R 10	5	0.822		4,641	3,815		4,638	3,812	234	192	4,872	4,004					
	R 11	6	0.790		5,321	4,205		798	631	269	213	1,067	844					
	R 12	7	0.760		5,438	4,132		1,264	961	276	210	1,540	1,171					
	R 13	8	0.731		5,623	4,109		1,495	1,092	286	209	1,781	1,301					
	R 14	9	0.703		5,842	4,105		1,759	1,236	301	211	2,060	1,447					
	R 15	10	0.676		6,100	4,121		1,785	1,206	315	213	2,100	1,419					
	R 16	11	0.650		6,362	4,133		1,510	981	329	214	1,839	1,195					
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 17	12	0.625		6,583	4,112				341	213	341	213				
		R 18	13	0.601		6,583	3,954				341	205	341	205				
		R 19	14	0.577		6,583	3,802				341	197	341	197				
		R 20	15	0.555		6,583	3,655				341	189	341	189				
		R 21	16	0.534		6,583	3,515				341	182	341	182				
R 22		17	0.513		6,583	3,380				341	175	341	175					
R 23		18	0.494		6,583	3,250				341	168	341	168					
R 24		19	0.475		6,583	3,125				341	162	341	162					
R 25		20	0.456		6,583	3,004				341	156	341	156					
R 26		21	0.439		6,583	2,889				341	150	341	150					
R 27		22	0.422		6,583	2,778				341	144	341	144					
R 28		23	0.406		6,583	2,671				341	138	341	138					
R 29		24	0.390		6,583	2,568				341	133	341	133					
R 30		25	0.375		6,583	2,469				341	128	341	128					
R 31		26	0.361		6,583	2,374				341	123	341	123					
R 32		27	0.347		6,583	2,283				341	118	341	118					
R 33		28	0.333		6,583	2,195				341	114	341	114					
R 34		29	0.321		6,583	2,111				341	109	341	109					
R 35		30	0.308		6,583	2,030				341	105	341	105					
R 36		31	0.296		6,583	1,952				341	101	341	101					
R 37		32	0.285		6,583	1,877				341	97	341	97					
R 38		33	0.274		6,583	1,804				341	93	341	93					
R 39		34	0.264		6,583	1,735				341	90	341	90					
R 40		35	0.253		6,583	1,668				341	86	341	86					
R 41		36	0.244		6,583	1,604				341	83	341	83					
R 42		37	0.234		6,583	1,542				341	80	341	80					
R 43		38	0.225		6,583	1,483				341	77	341	77					
R 44		39	0.217		6,583	1,426				341	74	341	74					
R 45		40	0.208		6,583	1,371				341	71	341	71					
R 46		41	0.200		6,583	1,318				341	68	341	68					
R 47		42	0.193		6,583	1,268				341	66	341	66					
R 48		43	0.185		6,583	1,219				341	63	341	63					
R 49		44	0.178		6,583	1,172				341	61	341	61					
R 50		45	0.171		6,583	1,127				341	58	341	58					
R 51	46	0.165		6,583	1,084				341	56	341	56						
R 52	47	0.158		6,583	1,042				341	54	341	54						
R 53	48	0.152		6,583	1,002				341	52	341	52						
R 54	49	0.146		6,583	963				341	50	341	50						
R 55	50	0.141		6,583	926				341	48	341	48						
R 56	51	0.135		6,583	891				341	46	341	46						
R 57	52	0.130		6,583	856				341	44	341	44						
R 58	53	0.125		6,583	823				341	43	341	43						
R 59	54	0.120		6,583	792				341	41	341	41						
R 60	55	0.116		6,583	761				341	39	341	39						
R 61	56	0.111		6,583	732				341	38	341	38						
R 62	57	0.107		6,583	704				341	36	341	36						
R 63	58	0.103		6,583	677				341	35	341	35						
R 64	59	0.099		6,583	651				341	34	341	34						
R 65	60	0.095		6,583	626				341	32	341	32						
R 66	61	0.091		6,583	602				341	31	341	31						
合 計					375,460	126,611	2,475	129,086	44,916	38,659	19,413	6,528	64,329	45,187	2.9	83,899	13.9%	

【感度分析】費用対便益(残事業：資産+10%)

様式-5		費用対便益(残事業：資産+10%)						水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川						単位：百万円				
年次	年度	t	割引率 %	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	現在価値 ①	残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④					
									費用	現在価値	費用	現在価値	費用				現在価値	
基準	R 5	0	1.000	1.000														
整備期間 (R 6 R 7 R 8 R 9 R 10 R 11 R 12 R 13 R 14 R 15 R 16 R 17)	R 6	1	0.962		0	0			7,024	6,754	0	0	7,024	6,754				
	R 7	2	0.925		1,125	1,040			7,555	6,985	50	46	7,605	7,031				
	R 8	3	0.889		2,336	2,077			7,474	6,644	108	96	7,582	6,740				
	R 9	4	0.855		3,534	3,021			7,128	6,093	164	140	7,292	6,233				
	R 10	5	0.822		4,676	3,843			6,834	5,617	216	178	7,050	5,795				
	R 11	6	0.790		5,771	4,561			636	503	265	209	901	712				
	R 12	7	0.760		5,873	4,463			827	628	272	207	1,099	835				
	R 13	8	0.731		6,005	4,388			1,396	1,020	278	203	1,674	1,223				
	R 14	9	0.703		6,229	4,376			1,359	955	291	204	1,650	1,159				
	R 15	10	0.676		6,447	4,355			1,697	1,146	304	205	2,001	1,351				
	R 16	11	0.650		6,719	4,365			1,624	1,055	317	206	1,941	1,261				
	R 17	12	0.625		6,979	4,359			1,362	851	330	206	1,692	1,057				
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	13	0.601		7,197	4,322					341	205	341	205			
		R 19	14	0.577		7,197	4,156					341	197	341	197			
		R 20	15	0.555		7,197	3,996					341	189	341	189			
		R 21	16	0.534		7,197	3,843					341	182	341	182			
		R 22	17	0.513		7,197	3,695					341	175	341	175			
R 23		18	0.494		7,197	3,553					341	168	341	168				
R 24		19	0.475		7,197	3,416					341	162	341	162				
R 25		20	0.456		7,197	3,285					341	156	341	156				
R 26		21	0.439		7,197	3,158					341	150	341	150				
R 27		22	0.422		7,197	3,037					341	144	341	144				
R 28		23	0.406		7,197	2,920					341	138	341	138				
R 29		24	0.390		7,197	2,808					341	133	341	133				
R 30		25	0.375		7,197	2,700					341	128	341	128				
R 31		26	0.361		7,197	2,596					341	123	341	123				
R 32		27	0.347		7,197	2,496					341	118	341	118				
R 33		28	0.333		7,197	2,400					341	114	341	114				
R 34		29	0.321		7,197	2,308					341	109	341	109				
R 35		30	0.308		7,197	2,219					341	105	341	105				
R 36		31	0.296		7,197	2,134					341	101	341	101				
R 37		32	0.285		7,197	2,052					341	97	341	97				
R 38		33	0.274		7,197	1,973					341	93	341	93				
R 39		34	0.264		7,197	1,897					341	90	341	90				
R 40		35	0.253		7,197	1,824					341	86	341	86				
R 41		36	0.244		7,197	1,754					341	83	341	83				
R 42		37	0.234		7,197	1,686					341	80	341	80				
R 43		38	0.225		7,197	1,621					341	77	341	77				
R 44		39	0.217		7,197	1,559					341	74	341	74				
R 45		40	0.208		7,197	1,499					341	71	341	71				
R 46		41	0.200		7,197	1,441					341	68	341	68				
R 47		42	0.193		7,197	1,386					341	66	341	66				
R 48		43	0.185		7,197	1,333					341	63	341	63				
R 49		44	0.178		7,197	1,281					341	61	341	61				
R 50		45	0.171		7,197	1,232					341	58	341	58				
R 51		46	0.165		7,197	1,185					341	56	341	56				
R 52		47	0.158		7,197	1,139					341	54	341	54				
R 53		48	0.152		7,197	1,095					341	52	341	52				
R 54		49	0.146		7,197	1,053					341	50	341	50				
R 55		50	0.141		7,197	1,013					341	48	341	48				
R 56		51	0.135		7,197	974					341	46	341	46				
R 57		52	0.130		7,197	936					341	44	341	44				
R 58		53	0.125		7,197	900					341	43	341	43				
R 59		54	0.120		7,197	866					341	41	341	41				
R 60	55	0.116		7,197	832					341	39	341	39					
R 61	56	0.111		7,197	800					341	38	341	38					
R 62	57	0.107		7,197	770					341	36	341	36					
R 63	58	0.103		7,197	740					341	35	341	35					
R 64	59	0.099		7,197	712					341	34	341	34					
R 65	60	0.095		7,197	684					341	32	341	32					
R 66	61	0.091		7,197	658					341	31	341	31					
R 67	62	0.088		7,197	633					341	30	341	30					
合 計					415,544	137,418	2,379	139,797	44,916	38,251	19,645	6,473	64,561	44,724	3.1	95,073	15.3%	

【感度分析】費用対便益(残事業：資産-10%)

様式-5		費用対便益(残事業：資産-10%)					水系名：阿武隈水系 河川名：阿武隈川						単位：百万円				
年次	年度	t	割引率 %	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	現在価値 ①	残存価値 ②	計 ①+②	建設費③		維持管理費④		計③+④				
								費用	現在価値	費用	現在価値	費用	現在価値				
基準	R 5	0	1.000	1.000													
整備期間 (R 6 S R 17年)	R 6	1	0.962		0	0		7,024	6,754	0	0	7,024	6,754				
	R 7	2	0.925		933	863		7,555	6,985	50	46	7,605	7,031				
	R 8	3	0.889		1,937	1,722		7,474	6,644	108	96	7,582	6,740				
	R 9	4	0.855		2,931	2,505		7,128	6,093	164	140	7,292	6,233				
	R 10	5	0.822		3,878	3,187		6,834	5,617	216	178	7,050	5,795				
	R 11	6	0.790		4,786	3,782		636	503	265	209	901	712				
	R 12	7	0.760		4,871	3,702		827	628	272	207	1,099	835				
	R 13	8	0.731		4,981	3,640		1,396	1,020	278	203	1,674	1,223				
	R 14	9	0.703		5,166	3,630		1,359	955	291	204	1,650	1,159				
	R 15	10	0.676		5,347	3,612		1,697	1,146	304	205	2,001	1,351				
	R 16	11	0.650		5,572	3,619		1,624	1,055	317	206	1,941	1,261				
	R 17	12	0.625		5,788	3,615		1,362	851	330	206	1,692	1,057				
	施設完成後の 評価期間 (50年)	R 18	13	0.601		5,969	3,585				341	205	341	205			
		R 19	14	0.577		5,969	3,447				341	197	341	197			
		R 20	15	0.555		5,969	3,314				341	189	341	189			
		R 21	16	0.534		5,969	3,187				341	182	341	182			
		R 22	17	0.513		5,969	3,064				341	175	341	175			
R 23		18	0.494		5,969	2,946				341	168	341	168				
R 24		19	0.475		5,969	2,833				341	162	341	162				
R 25		20	0.456		5,969	2,724				341	156	341	156				
R 26		21	0.439		5,969	2,619				341	150	341	150				
R 27		22	0.422		5,969	2,519				341	144	341	144				
R 28		23	0.406		5,969	2,422				341	138	341	138				
R 29		24	0.390		5,969	2,329				341	133	341	133				
R 30		25	0.375		5,969	2,239				341	128	341	128				
R 31		26	0.361		5,969	2,153				341	123	341	123				
R 32		27	0.347		5,969	2,070				341	118	341	118				
R 33		28	0.333		5,969	1,991				341	114	341	114				
R 34		29	0.321		5,969	1,914				341	109	341	109				
R 35		30	0.308		5,969	1,840				341	105	341	105				
R 36		31	0.296		5,969	1,770				341	101	341	101				
R 37		32	0.285		5,969	1,702				341	97	341	97				
R 38		33	0.274		5,969	1,636				341	93	341	93				
R 39		34	0.264		5,969	1,573				341	90	341	90				
R 40		35	0.253		5,969	1,513				341	86	341	86				
R 41		36	0.244		5,969	1,454				341	83	341	83				
R 42		37	0.234		5,969	1,399				341	80	341	80				
R 43		38	0.225		5,969	1,345				341	77	341	77				
R 44		39	0.217		5,969	1,293				341	74	341	74				
R 45		40	0.208		5,969	1,243				341	71	341	71				
R 46		41	0.200		5,969	1,195				341	68	341	68				
R 47		42	0.193		5,969	1,149				341	66	341	66				
R 48		43	0.185		5,969	1,105				341	63	341	63				
R 49		44	0.178		5,969	1,063				341	61	341	61				
R 50		45	0.171		5,969	1,022				341	58	341	58				
R 51		46	0.165		5,969	983				341	56	341	56				
R 52		47	0.158		5,969	945				341	54	341	54				
R 53	48	0.152		5,969	908				341	52	341	52					
R 54	49	0.146		5,969	874				341	50	341	50					
R 55	50	0.141		5,969	840				341	48	341	48					
R 56	51	0.135		5,969	808				341	46	341	46					
R 57	52	0.130		5,969	777				341	44	341	44					
R 58	53	0.125		5,969	747				341	43	341	43					
R 59	54	0.120		5,969	718				341	41	341	41					
R 60	55	0.116		5,969	690				341	39	341	39					
R 61	56	0.111		5,969	664				341	38	341	38					
R 62	57	0.107		5,969	638				341	36	341	36					
R 63	58	0.103		5,969	614				341	35	341	35					
R 64	59	0.099		5,969	590				341	34	341	34					
R 65	60	0.095		5,969	567				341	32	341	32					
R 66	61	0.091		5,969	546				341	31	341	31					
R 67	62	0.088		5,969	525				341	30	341	30					
合 計					344,640	113,969	2,379	116,348	44,916	38,251	19,645	6,473	64,561	44,724	2.6	71,624	12.5%

事業費の内訳書

河川事業

事業名	阿武隈川直轄河川改修事業 (全事業費)
-----	---------------------

評価年度	令和5年度	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	57,781		
			式	1	49,060		
		築堤	m	28,753	13,000		
		堤防強化	m	73,730	11,462		
		河道掘削	千m ³	5,523	24,253		
		耐震対策	式	1	345		
	附帯工事費		式	1	8,721		
		道路橋	箇所	8	2,329		
		樋管	基	22	4,860		
		水路	式	1	1,532		
用地費及補償費		式	1	23,270			
	用地費及び補償費	式	1	23,270			
間接経費		式	1	18,532			
工事諸費		式	1	15,605			
事業費 計		式	1	115,188			

維持管理費		式	1	904	1年当たりの維持管理費
-------	--	---	---	-----	-------------

- ※1 事業費については、事業の執行状況を踏まえて再評価ごとに適宜見直すこと。
- ※2 「工種」及び「金額」については、原則、治水経済調査マニュアル(案)に準拠して記載すること。
- ※3 上記によらないものについては、過去の類似の実績等に基づき記載すること。
- ※4 備考欄に、一式計上している工種の内容等を記載すること。

様式-6 事業費内訳

事業費の内訳書

河川事業

事業名	阿武隈川直轄河川改修事業 (残事業費)
-----	---------------------

評価年度	令和5年度	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	25,463		
			式	1	20,408		
		築堤	m	15,223	4,281		
		堤防強化	m	25,856	2,548		
		河道掘削	千m ³	3,567	13,321		
		耐震対策	式	1	258		
	附帯工事費		式	1	5,055		
		道路橋	箇所	4	1,661		
		樋管	基	4	1,902		
水路		式	1	1,492			
用地費及補償費		式	1	10,301			
	用地費及び補償費	式	1	10,301			
間接経費		式	1	7,662			
工事諸費		式	1	4,367			
事業費計		式	1	47,793			

維持管理費	式	1	375	1年当たりの維持管理費
-------	---	---	-----	-------------

- ※1 事業費については、事業の執行状況を踏まえて再評価ごとに適宜見直すこと。
- ※2 「工種」及び「金額」については、原則、治水経済調査マニュアル(案)に準拠して記載すること。
- ※3 上記によらないものについては、過去の類似の実績等に基づき記載すること。
- ※4 備考欄に、一式計上している工種の内容等を記載すること。

様式-6 事業費内訳

事業費の内訳書

河川事業

事業名	阿武隈川直轄河川改修事業 (当面事業費)
-----	----------------------

評価年度	令和5年度	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	20,358		
			式	1	16,208		
		築堤	m	12,223	2,526		
		堤防強化	m	12,401	1,896		
		河道掘削	千m ³	3,453	11,786		
	附帯工事費		式	1	4,150		
		道路橋	箇所	2	1,256		
		樋管	基	4	1,402		
水路		式	1	1,492			
用地費及補償費		式	1	8,886			
	用地費及び補償費	式	1	8,886			
間接経費		式	1	6,049			
工事諸費		式	1	3,001			
事業費計		式	1	38,294			

維持管理費	式	1	292	1年当たりの維持管理費
-------	---	---	-----	-------------

- ※1 事業費については、事業の執行状況を踏まえて再評価ごとに適宜見直すこと。
- ※2 「工種」及び「金額」については、原則、治水経済調査マニュアル(案)に準拠して記載すること。
- ※3 上記によらないものについては、過去の類似の実績等に基づき記載すること。
- ※4 備考欄に、一式計上している工種の内容等を記載すること。