

表1-2 国管理河川における水系毎の集計表(堤防)

地整	No	水系名	評価試行河川数	評価試行堤防延長(km)	水系毎の総合評価の内訳								(参考)年点検対象堤防延長(km)			
					A		B		C		D					
					延長	率(%)	延長	率(%)	延長	率(%)	延長	率(%)				
81 北海道	1	天塩川水系	6	343.8	158.4	46.1%	175.6	51.1%	9.8	2.9%	0.0	0.0%	193.0	281.5		
	2	渚滑川水系	1	26.5	0.2	0.9%	0.0	0.0%	26.3	99.1%	0.0	0.0%	20.0	26.5		
	3	湧別川水系	1	46.8	0.0	0.0%	0.0	0.0%	46.8	100.0%	0.0	0.0%	16.0	42.2		
	4	常呂川水系	2	137.8	6.4	4.6%	124.0	90.0%	7.4	5.4%	0.0	0.0%	57.2	127.7		
	5	網走川水系	2	93.8	29.4	31.3%	24.4	26.0%	40.0	42.6%	0.0	0.0%	13.2	58.5		
	6	留萌川水系	1	43.4	1.4	3.2%	42.0	96.8%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	7.0	11.4		
	7	石狩川水系	39	1,161.5	7.8	0.7%	576.6	49.6%	577.1	49.7%	0.0	0.0%	407.0	1,045.7		
	8	尻別川水系	1	45.3	0.0	0.0%	0.0	0.0%	45.3	100.0%	0.0	0.0%	3.1	31.4		
	9	後志利別川水系	1	63.6	0.0	0.0%	14.0	22.0%	49.6	78.0%	0.0	0.0%	21.8	48.3		
	10	鶴川水系	1	41.0	1.4	3.4%	0.0	0.0%	39.6	96.6%	0.0	0.0%	40.2	37.6		
	11	沙流川水系	2	23.7	3.9	16.5%	0.0	0.0%	19.8	83.5%	0.0	0.0%	28.5	20.6		
	12	釧路川水系	3	78.2	0.7	0.9%	49.9	63.9%	27.5	35.2%	0.0	0.0%	118.5	78.1		
	13	十勝川水系	15	421.6	5.4	1.3%	262.4	62.2%	153.8	36.5%	0.0	0.0%	83.4	401.0		
	北海道開発局管理河川				75	2,527.0	215.1	8.5%	1,268.9	50.2%	1,043.0	41.3%	0.0	0.0%	1,008.9	2,210.5
82 東北	14	岩木川水系	6	162.1	41.3	25.5%	81.2	50.1%	39.6	24.4%	0.0	0.0%	4.8	140.0		
	15	高瀬川水系	1	10.8	9.1	84.2%	1.7	15.8%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	41.8	10.6		
	16	馬淵川水系	1	17.2	0.0	0.0%	17.2	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	1.0	15.4		
	17	北上川水系	15	432.2	61.8	14.3%	346.9	80.1%	24.5	5.6%	0.0	0.0%	204.1	387.3		
	18	鳴瀬川水系	6	161.4	75.9	47.0%	85.5	53.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	1.1	133.4		
	19	名取川水系	3	29.5	0.0	0.0%	29.5	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	7.5	29.2		
	20	阿武隈川水系	8	229.8	103.5	45.0%	113.4	49.3%	13.0	5.7%	0.0	0.0%	128.5	208.4		
	21	米代川水系	3	122.0	33.5	27.5%	88.5	72.5%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	21.6	102.1		
	22	雄物川水系	7	209.6	77.2	36.8%	114.4	54.6%	18.0	8.6%	0.0	0.0%	69.8	200.8		
	23	子吉川水系	2	36.8	27.9	75.8%	8.9	24.2%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	16.0	36.6		
	24	最上川水系	21	336.5	44.0	13.1%	271.3	80.6%	21.2	6.3%	0.0	0.0%	225.6	302.7		
	25	赤川水系	2	59.4	4.4	7.4%	55.0	92.6%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	8.2	56.4		
	東北地方整備局管理河川				75	1,808.3	478.6	26.5%	1,213.5	67.1%	116.3	6.4%	0.0	0.0%	730.0	1,623.0
83 関東	26	久慈川水系	3	87.7	0.0	0.0%	37.2	42.4%	50.5	57.6%	0.0	0.0%	19.3	77.9		
	27	那珂川水系	4	79.2	11.3	14.3%	28.5	36.0%	39.4	49.7%	0.0	0.0%	121.8	73.1		
	28	利根川水系	36	1,393.8	139.5	10.0%	938.2	67.3%	316.1	22.7%	0.0	0.0%	113.9	1,334.4		
	29	荒川水系	8	264.9	30.2	11.4%	130.8	49.4%	104.0	39.3%	0.0	0.0%	20.1	244.9		
	30	多摩川水系	2	146.1	0.0	0.0%	105.4	72.1%	40.7	27.9%	0.0	0.0%	5.1	88.3		
	31	鶴見川水系	1	41.4	0.0	0.0%	37.5	90.6%	3.9	9.4%	0.0	0.0%	0.0	31.2		
	31	相模川水系	1	13.2	0.0	0.0%	13.2	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	12.9		
84 北陸	46	富士川水系	8	156.8	37.3	23.8%	28.8	18.4%	90.7	57.9%	0.0	0.0%	79.2	149.0		
	関東地方整備局管理河川				63	2,183.2	218.2	10.0%	1,319.6	60.4%	645.4	29.6%	0.0	0.0%	359.4	2,011.7
	33	荒川水系	1	32.5	0.0	0.0%	32.5	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	7.1	31.2		
	34	阿賀野川水系	4	141.6	43.8	30.9%	71.9	50.8%	26.0	18.3%	0.0	0.0%	19.2	131.4		
	35	信濃川水系	7	502.6	26.9	5.4%	262.2	52.2%	213.5	42.5%	0.0	0.0%	136.4	460.8		
	36	関川水系	2	26.4	2.4	9.2%	14.3	54.2%	9.7	36.6%	0.0	0.0%	0.7	18.4		
	37	姫川水系	1	17.3	0.0	0.0%	3.8	22.1%	13.5	77.9%	0.0	0.0%	6.3	14.6		
	38	黒部川水系	1	31.5	0.0	0.0%	31.5	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	15.3	29.8		
	39	常願寺川水系	1	43.8	0.0	0.0%	43.8	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	8.2	42.3		
	40	神通川水系	4	94.6	0.4	0.4%	73.2	77.3%	21.1	22.3%	0.0	0.0%	5.2	77.8		
	41	庄川水系	1	64.5	0.0	0.0%	50.6	78.5%	13.9	21.5%	0.0	0.0%	0.8	59.9		
	42	小矢部川水系	2	71.1	0.9	1.3%	58.3	82.0%	11.9	16.7%	0.0	0.0%	3.8	67.8		
	43	手取川水系	1	35.9	0.0	0.0%	35.9	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	3.9	33.1		
	44	梯川水系	1	22.7	12.1	53.3%	10.6	46.7%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	2.6	22.5		
	北陸地方整備局管理河川				26	1,084.5	86.5	8.0%	688.6	68.5%	309.4	28.5%	0.0	0.0%	209.7	989.6
85 中部	45	狩野川水系	7	74.8	7.0	9.4%	62.6	83.7%	5.2	7.0%	0.0	0.0%	4.8	63.3		
	47	安倍川水系	2	58.7	22.2	37.8%	27.6	47.0%	8.9	15.2%	0.0	0.0%	0.0	52.1		
	48	大井川水系	1	44.0	22.1	50.2%	21.9	49.8%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	38.6		
	49	菊川水系	5	72.2	11.4	15.8%	60.8	84.2%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.5	70.6		
	50	天竜川水系	6	203.7	0.6	0.3%	166.0	81.5%	37.1	18.2%	0.0	0.0%	253.4	188.0		
	51	豊川水系	3	70.6	24.6	34.9%	46.0	65.1%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	3.2	63.4		
	52	矢作川水系	1	88.8	8.9	10.0%	61.4	69.1%	18.5	20.5%	0.0	0.0%	2.8	69.2		
	53	庄内川水系	2	107.9	5.8	5.4%	12.2	11.3%	89.9	83.3%	0.0	0.0%	26.2	100.2		
	54	木曾川水系	16	459.4	105.4	22.9%	303.7	66.1%	50.3	10.9%	0.0	0.0%	20.6	458.9		
	55	鈴鹿川水系	4	81.2	7.8	9.6%	53.4	65.8%	20.0	24.6%	0.0	0.0%	1.3	79.0		
	56	雲出川水系	4	52.6	0.0	0.0%	36.6	69.6%	16.0	30.4%	0.0	0.0%	4.5	50.7		
	57	櫛田川水系	2	47.6	7.0	14.7%	30.1	68.2%	10.5	22.1%	0.0	0.0%	2.6	46.7		
	58	宮川水系	4	44.0	5.2	11.8%	37.1	84.3%	1.7	3.9%	0.0	0.0%	1.2	38.3		
	中部地方整備局管理河川				57	1,405.5	228.1	16.2%	919.4	65.4%	258.1	18.4%	0.0	0.0%	321.1	1,319.0
86 近畿	59	由良川水系	2	58.2	15.6	26.8%	42.6	73.2%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	52.2	53.6		
	60	淀川水系	19	392.7	71.0	18.1%	302.3	77.0%	19.4	4.9%	0.0	0.0%	170.8	348.0		
	61	大和川水系	4	84.6	5.4	6.4%	47.1	55.7%	32.1	37.9%	0.0	0.0%	9.4	72.7		
	62	円山川水系	3	78.6	9.0	11.5%	53.6	68.2%	16.0	20.4%	0.0	0.0%	3.4	67.8		
	63	加古川水系	3	82.6	3.0	3.6%	79.6	96.4%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	1.4	62.2		
	64	揖保川水系	6	125.3	52.0	41.5%	73.3	58.5%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	11.7	103.9		
	65	紀の川水系	2	103.5	0.0	0.0%	103.5	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	28.1	95.2		
	66	新宮川水系	3	16.5	0.0	0.0%	16.5	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	9.8	9.4		
	67	九頭竜川水系	2	77.9	42.9	55.1%	35.0	44.9%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	6.5	77.7		
	68	北川水系	2	32.4	4.3	13.3%	28.1	86.7%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.6	30.2		
	近畿地方整備局管理河川				46	1,052.3	203.2	19.3%	781.7	74.3%	67.5	6.4%	0.0	0.0%	293.9	920.8

表1-2 国管理河川における水系毎の集計表(堤防)

地整	No	水系名	評価試行河川数	評価試行堤防延長(km)	水系毎の総合評価の内訳										(参考)年点検対象堤防延長(km)	
					A		B		C		D		-			
					延長	率(%)	延長	率(%)	延長	率(%)	延長	率(%)	延長	率(%)		
87 中国	69	千代川水系	4	76.7	1.3	1.7%	66.4	86.6%	9.0	11.7%	0.0	0.0%	3.7	/	55.0	
	70	天神川水系	4	71.7	2.1	2.9%	37.5	52.3%	32.1	44.8%	0.0	0.0%	12.5	/	63.9	
	71	日野川水系	2	56.2	0.0	0.0%	17.0	30.2%	39.2	69.8%	0.0	0.0%	0.0	/	35.0	
	72	斐伊川水系	7	248.1	34.2	13.8%	71.7	28.9%	142.3	57.3%	0.0	0.0%	23.9	/	197.7	
	73	江の川水系	4	181.3	24.6	13.5%	103.7	57.2%	53.1	29.3%	0.0	0.0%	146.0	/	132.0	
	74	高津川水系	4	25.8	0.0	0.0%	10.7	41.5%	15.1	58.5%	0.0	0.0%	14.4	/	25.8	
	75	吉井川水系	2	65.1	0.0	0.0%	57.0	87.5%	8.2	12.5%	0.0	0.0%	9.5	/	62.8	
	76	旭川水系	2	59.8	0.0	0.0%	47.7	79.8%	12.1	20.2%	0.0	0.0%	2.1	/	55.8	
	77	高梁川水系	2	70.8	3.4	4.8%	67.4	95.2%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	7.1	/	69.2	
	78	芦田川水系	2	81.8	14.4	17.6%	64.7	79.1%	2.7	3.3%	0.0	0.0%	21.5	/	79.7	
	79	太田川水系	9	190.0	48.6	25.6%	134.6	70.8%	6.8	3.6%	0.0	0.0%	41.0	/	153.6	
	80	小瀬川水系	1	21.0	11.0	52.4%	10.0	47.6%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	6.2	/	19.4	
	81	佐波川水系	1	46.6	5.6	12.0%	9.6	20.6%	31.4	67.4%	0.0	0.0%	5.8	/	34.3	
中国地方整備局管理河川				44	1,194.9	145.1	12.1%	697.9	58.4%	351.9	29.5%	0.0	0.0%	293.7	/	984.3
88 四国	82	吉野川水系	3	166.0	5.0	3.0%	117.5	70.8%	43.5	26.2%	0.0	0.0%	38.1	/	166.0	
	83	那賀川水系	2	43.2	2.5	5.8%	31.0	71.8%	9.7	22.5%	0.0	0.0%	3.6	/	42.7	
	84	土器川水系	1	39.5	0.0	0.0%	31.3	79.2%	8.2	20.8%	0.0	0.0%	0.4	/	30.9	
	85	重信川水系	2	44.4	0.0	0.0%	44.4	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	/	44.4	
	86	肱川水系	2	32.4	0.0	0.0%	32.4	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	5.8	/	31.1	
	87	物部川水系	1	12.7	0.0	0.0%	12.7	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	6.7	/	12.7	
	88	仁淀川水系	3	26.5	1.2	4.5%	25.3	95.5%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	6.3	/	26.5	
	89	渡川水系	3	51.9	0.0	0.0%	51.9	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	6.1	/	50.6	
四国地方整備局管理河川				17	416.6	8.7	2.1%	346.5	83.2%	61.4	14.7%	0.0	0.0%	67.0	/	404.9
89 九州	90	遠賀川水系	10	263.6	0.0	0.0%	179.0	67.9%	84.6	32.1%	0.0	0.0%	0.4	/	72.1	
	91	山国川水系	3	42.6	0.0	0.0%	42.6	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	17.0	/	23.3	
	92	筑後川水系	19	294.6	2.0	0.7%	222.0	75.4%	70.6	24.0%	0.0	0.0%	61.4	/	277.4	
	93	矢部川水系	3	45.8	0.4	0.9%	45.4	99.1%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.4	/	40.9	
	94	松浦川水系	3	101.0	87.6	86.7%	13.4	13.3%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	19.6	/	82.3	
	95	六角川水系	3	113.2	81.6	72.1%	31.6	27.9%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	/	103.7	
	96	嘉瀬川水系	2	35.6	2.4	6.7%	33.2	93.3%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.0	/	33.9	
	97	本明川水系	3	32.2	0.0	0.0%	32.2	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	0.1	/	31.4	
	98	菊池川水系	6	146.2	3.8	2.6%	142.4	97.4%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	12.6	/	100.4	
	99	白川水系	熊本地震発生前に点検を実施しており、現在の状況は当時と異なっているため公表対象から除外する													
	100	緑川水系														
	101	球磨川水系	4	108.6	6.7	6.2%	72.3	66.6%	29.6	27.3%	0.0	0.0%	89.2	/	77.7	
	102	大分川水系	3	49.2	0.0	0.0%	39.4	80.1%	9.8	19.9%	0.0	0.0%	3.6	/	37.8	
	103	大野川水系	4	57.7	0.0	0.0%	57.7	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	6.6	/	44.4	
	104	番匠川水系	4	53.0	0.0	0.0%	53.0	100.0%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	14.6	/	45.4	
	105	五ヶ瀬川水系	4	47.5	0.0	0.0%	28.5	60.0%	19.0	40.0%	0.0	0.0%	4.1	/	44.3	
	106	小丸川水系	2	19.0	1.8	9.5%	17.2	90.5%	0.0	0.0%	0.0	0.0%	4.5	/	18.0	
	107	大淀川水系	8	225.7	58.6	26.0%	146.7	65.0%	20.4	9.0%	0.0	0.0%	24.0	/	138.4	
	108	川内川水系	7	210.2	16.6	7.9%	164.4	78.2%	29.2	13.9%	0.0	0.0%	50.6	/	137.2	
	109	肝属川水系	5	94.5	0.0	0.0%	65.1	68.9%	29.4	31.1%	0.0	0.0%	3.1	/	76.6	
九州地方整備局管理河川				93	1,940.2	261.5	13.5%	1,386.1	71.4%	292.6	15.1%	0.0	0.0%	311.8	/	1,385.2
国管理河川				496	13,612.3	1,844.8	13.6%	8,622.0	68.3%	3,145.5	23.1%	0.0	0.0%	3,595.3	/	11,848.9

※年点検対象延長とは、河川法施行規則第7条の2第1項第2号に該当する堤防の延長

※「-」は山付き部等、河川法施行規則第7条の2第1項第2号に該当しないことから、評価の対象外とした区間

※白川水系・緑川水系の国管理区間及び熊本県管理河川については、熊本地震発生前に点検を実施しており、現在の状況は当時と異なっているため公表対象から除外

※現在、改修中の区間については評価の対象から除外