

資 料 編

- 別表 1 水防倉庫既設箇所及び水防資器材状況一覧表（水防管理団体）
- 別表 2 県水防緊急整備備蓄資材状況一覧表
- 別表 3 県・水防管理団体の自動車等保有状況
- 別表 4 国土交通大臣が管理する河川における重要水防箇所
- 別表 5 知事が管理する河川及び海岸における重要水防箇所
- 別表 6 主要交通途絶予想箇所
- 別表 7 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域総括表（市町村別）
- 別表 8 水防警報を行う河川（海岸）の対象区域、発表の基準等
- 別表 9 水位情報を通知及び周知する水位周知河川の対象区域、避難判断水位等
- 別表10 水位報告通信系統図
- 別表11 洪水浸水想定区域の指定状況

別表1 水防倉庫既設箇所及び水防資器材状況一覧表（水防管理団体）

宮崎土木事務所管内

No.	水防管理団体	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防シト	水	縄	ロープ	鉄線
1	宮崎市	一ツ瀬川	田之上倉庫	本 37	本	枚	枚 2,000	枚	枚	枚	枚 6	玉 2	玉 3	kg
2	同	同	福島倉庫	11			1,600				11		5	
3	同	同	新五上倉庫	30			200				10		2	
4	同	大淀川	金崎倉庫		17		2,000	100			30		2	5
5	同	同	大塚倉庫	128			2,200		44	33	13			6
6	同	同	谷川倉庫	315	68	200	2,000				40	48		2
7	同	同	和知川原倉庫	70			730				10	45		
8	同	同	生目倉庫	110			2,500				72	21		7
9	同	同	跡江倉庫	96			2,000				20	10		15
10	同	同	出来島倉庫	23			1,800				43	10		
11	同	同	瓜生野倉庫	46	10	80	2,200			20	45	60		6
12	同	同	津屋原倉庫	165			2,500				4	57	2	
13	同	清武川	木花倉庫	75			500	60			8		8	
14	同	同	岩切倉庫	201			2,000	250	26	25	20			2
15	同	突浪川	青島倉庫	232			1,050	9	8	20	3			
16	同	石崎川 新名爪川	住吉倉庫	60			1,000		50	40	8			
17	同	清武川	役場水防庫				1,000			20			1	
計				1,599	95	280	27,280	419	148	466	297	23	43	

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄棒杭	鎌	クワ	
丁 5	丁	丁 3	個 1	個	個	個	個	丁	丁	台 4	丁	本	丁	個 発電機一式×4、ゴム ボート×1、投光器× 6
15											3			発電機一式×5、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×4
5														発電機一式×2、ゴム ボート×1、投光器× 1
6			4						5	2			1	発電機一式×4、ゴム ボート×3、船外機× 1、投光器×3
5	9	12	8	54					10	8	80		1	発電機一式×4、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×3
15	5	10	2	20	5			1	12	6	7		3	発電機一式×4、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×4
35		7	2	2				7	4	2	0	40	2	発電機一式×4、ゴム ボート×1、投光器× 2
5		4	1						10	10	69		3	発電機一式×3、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×3
9		8							8	2			3	発電機一式×2、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×5
20		3	1						5	1	15	1	1	発電機一式×4、ゴム ボート×3、船外機× 1、投光器×5
2		4	6	20				2	2	5	1	70	1	発電機一式×3、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×4
16		11	1						13	1	127		1	発電機一式×5、ゴム ボート×2、投光器× 4
22		3	1						2	1			1	発電機一式×5、ゴム ボート×3、船外機× 1、投光器×4
39		4	1	20				1	2	8	1		2	発電機一式×6、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×6
17		6	4	10				2		8	1	10	5	発電機一式×5、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×5
		6							4	1	14		2	発電機一式×4、ゴム ボート×2、船外機× 1、投光器×1
61								1	2	1				発電機一式×3、ゴム ボート×1
277	14	81	32	126	5	0	14	22	91	39	425	11	19	

日南土木事務所管内

No.	水防管理体	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防シ-水ト	縄	ロープ	鉄線	
1	日南市	酒谷川	中央水防倉庫	本 100	本	枚	枚 700	枚	枚	枚	枚 100	玉	玉 10	kg 20
2	同	細田川	細田水防倉庫	100			200				2	1	5	
3	同	南郷川 南郷上	南郷水防倉庫	99			3,500				20			40
4	同	広渡川	北郷水防倉庫	90			1,600				3	3		
計				389	0	0	6,000	0	0	0	125	4	15	60

串間土木事務所管内

No.	水防管理体	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防シ-水ト	縄	ロープ	鉄線	
1	串間市	福島川	消防署 水防倉庫	本 42	本	枚	枚 7,500	枚	枚	枚	枚 65	玉	玉 20	kg 30
2	同	同	第1水防倉庫	175			2,000				2			90
3	同	本城川	本城水防倉庫				1,230				10			30
4	同	市木川	市木水防倉庫	25			2,000				15		7	30
計				242	0	0	12,730	0	0	0	92	0	27	180

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ*	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄棒杭	鎌	クリッパー	
110	27	18	3			4	36	25	3	9	120		2	オノ1 2、造林鎌2 8、 ボート2
10									2	2	20			ボート1
60	7	3				4	3		8	2	102	5	2	オノ1、ボート1
22		4							2	1	30			オノ1、ボート1
202	34	25	3	0	0	8	39	25	15	14	272	5	4	

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ*	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄棒杭	鎌	クリッパー	
100	3	20		4		2	11	17	4	13	550	20	5	発電機5、救命胴衣20、救命 艇1、オノ2、ハンチ9、懐中電気 15
		11	9											救命胴衣20
15		3								2	20			ペンチ2
50		5					5	5	2	5	60		1	ペンチ3、救命ボート1
165	3	39	9	4	0	2	16	22	6	20	630	20	6	

都城土木事務所管内

No.	水防管理体	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防水シート	縄	ロープ	鉄線	
1	都城市	年見川	姫城水防倉庫	本 100	本	枚	枚 4,500	枚	枚	枚	枚 7	玉	玉 8	kg 125
2	同	大淀川	沖水水防倉庫	120			500				2		3	125
3	同	横市川	横市水防倉庫	130			1,000				4		1	50
4	同	大淀川	志和池水防倉庫	120			400				4			150
5	同	庄内川	庄内水防倉庫	160			300				13		2	125
6	同	高崎川	高崎水防倉庫	98			4,400				10		10	50
7	同	大淀川 大東岳川	高城水防倉庫	100			2,000				10		3	5
8	同	丸谷川	山田水防倉庫										2	
9	三股町	沖水川	三股町水防倉庫	200			4,500				12	5	6	10
計				1,028	0	0	17,600	0	0	62	5	35	640	

小林土木事務所管内

No.	水防管理体	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防水シート	縄	ロープ	鉄線	
1	えびの市	川内川	中島水防倉庫	本 100	本	枚	枚	枚	枚	枚	枚	玉	玉	kg
2	同	同	えびの市 防災倉庫				3,000				63		13	2
3	高原町	辻ノ堂川 高崎川	高原町 水防倉庫	11		570	2,300			11		20	1	10
計				111	0	570	5,300	0	11	63	20	14	12	

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄棒杭	鎌	クッパ	
丁 92	丁 33	丁 28	個 9	個 50	個	個	丁 25	丁 12	台 3	丁 12	本	丁 20	個	オノ9,角スコ10 トリカルネット4 大型土のう袋30
24	24	14	4	9	15				3					角スコ7,5オノ4 トリカルネット2 大型土のう袋20
20	2	9	2	16			4	2		5		14	1	オノ4 トリカルネット2 大型土のう袋20
18	9	7	4				8	5	2	7		2		ボート1 トリカルネット2 大型土のう袋20
10	10	5	2				3	5	1	5		17		わ3,角スコ3,ツルハン3 トリカルネット2 大型土のう袋20,懐中電灯5
8	3	3				1			4	5	30	5		救命胴衣12
15	1	4	2				2	3	4	2		2		梯子2
		4							1			1		
50	16	7					12	9		3	30	21	3	発電機2,ペンチ5,ツルハン3, 懐中電灯20,チェーンソー1
237	98	81	23	75	15	1	54	36	18	39	60	82	4	

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄棒杭	鎌	クッパ	
丁	丁	丁	個	個	個	個	丁	丁	台	丁	本	丁	個	
18		7				10	5	10	1	11	50	4		発電機1,オノ3,可搬 ポンプ1,救命胴衣 50,鉄線鉄7
15	9	5			24		15	13		2		1		オノ13,可搬ポンプ1, チェーンソー4
33	9	12	0	0	24	10	20	23	1	13	50	5	0	

高岡土木事務所管内

No.	水 防 管 理 体	河 川 名	水 防 倉 庫 名											
				丸 太	竹	か ます	土 の う 袋	麻 袋	ム シ ロ	防 シ ー ト	水 ト	縄	ロ ー プ	鉄 線
1	宮 崎 市	大 淀 川	五 町 倉 庫	本 100	本	枚 150	枚 1,000	枚 150		枚 60	枚 17	玉	玉 10	kg
2	同	瓜 田 川	穆 佐 倉 庫	60			1,000				20		2	
3	国 富 町	本 三 庄 名 川	第 1 水 防 倉 庫	20			100				5		3	15
4	同	深 年 川	第 2 水 防 倉 庫	10			200							
5	綾 町	綾 北 川	綾 町 水 防 倉 庫	30			200				3		4	5
計				220	0	150	2,500	150		60	45	0	19	20

西都土木事務所管内

No.	水 防 管 理 体	河 川 名	水 防 倉 庫 名												
				丸 太	竹	か ます	土 の う 袋	麻 袋	ム シ ロ	防 シ ー ト	水 ト	縄	ロ ー プ	鉄 線	
1	西 米 良 村	一 ツ 瀬 川	西 米 良 水 防 倉 庫	本	本	枚	枚 100						玉	玉 1	kg
2	西 都 市	同	穂 北 倉 庫	800			4,000				24	12	3	280	
3	同	同	一 ツ 瀬 倉 庫	270			3,900				22	17	3	40	
4	同	三 財 川	消 防 本 部 倉 庫	600			10,600				160	44	14	360	
5	同	同	堂 山 倉 庫	700			3,200				24	37	3	100	
6	同	同	鹿 野 田 倉 庫	1,500			4,000				25	70	4	260	
7	同	三 納 川	札 の 元 倉 庫	1,400			4,000				20	40	4	100	
計				5,270	0	0	29,800	0		0	275	220	32	1,140	

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄棒杭	鎌	クリッパー	
3		3				6	4	2		1	10			発電機6,救命胴衣30,船外機3,救命艇4,オノ4,救命浮環2
5	1	2				2								発電機3,救命胴衣1,救命艇3,船外機2,救命浮環2
20							5	5		2	5	5		発電機4,救命胴衣10,ゴムボート4,アルミ製ボート1,船外機4
2	1	2				6	2	2	2	2			3	発電機5,救命胴衣20,ベンチ1,救命用ゴムボート3,救命用アルミボート1,水のう50
30	2	7	0	0	0	14	11	9	2	5	15	8	0	

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄棒杭	鎌	クリッパー	
3	1					1	2	4					2	発電機1,大型土のう100袋,救命胴衣4
15		7					5	10	5	3	20	15		
15		7					5	10	4	3	20	15		
89	1	25	2	37			36	26	8	22	250	32	3	発電機2,救命胴衣62,救命艇2
15		7					4	8	5	3	20	15		
14		7					4	10	5	3	20	15		
15		7					5	10	5	3	20	15		
166	2	60	2	37	0	1	61	78	32	37	350	109	3	

高鍋土木事務所管内

No.	水防管理団	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防シートの	水ト	縄	ロープ	鉄線
1	高鍋町	小宮丸田川	高鍋町水防倉庫	本	本	枚	枚	枚	枚	枚	枚	玉	玉	kg
2	新富町	一ツ瀬川	新富町水防倉庫				1,000					4		3
3	木城町	小丸川	木城町水防倉庫				550					3		1
4	川南町	平田川	川南町川防炎倉庫				200							2
5	都農町	都農川	都農町水防倉庫				250						3	1
計				0	0	0	3,000	0	0	0	12	5	7	0

日向土木事務所管内

No.	水防管理団	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防シートの	水ト	縄	ロープ	鉄線
1	日向市	塩見川	本部倉庫	本	本	枚	枚	枚	枚	枚	枚	玉	玉	kg
2	同	同	小倉ヶ浜倉庫				1,200					3	4	0
3	同	耳川	南分遣所倉庫				1,208					3		5
4	同	同	東郷倉庫				1,370					3		4
5	門川町	五十鈴川	本部倉庫				300					0	0	3
6	同	同	小園倉庫				400						10	3
7	同	町内全域	心の杜消防倉庫											
8	美郷町	耳川	本部倉庫		7		700							4
9	同	五十鈴川	消防機庫				500						4	4
10	諸塚村	耳川	消防機庫				1,500						4	4
11	椎葉村	同	消防倉庫				1,500						30	5
計				0	7	35	12,397	0	0	0	67	28	37	395

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一 輪 車	ハンマー	鉄 棒 杭	鎌	クリッパー	
丁 20	丁	丁 2	個	個	個	個 2	丁	丁	台	丁 4	本	丁	個	バール10, チェンソー1
10		2				3	5	3		3			1	バール3, チェンソー3, つるはし2, 発電機3, 救命胴衣20
25	29	1				8	12	9				15		発電機6, オノ1, 浄水装置1, つるはし4, 小型ポンプ1, ジョレン13
						1								発電機4, 救命胴衣20, チェンソー1, ボート1, 油圧ジャッキ1, 浄水器1, エンジンカッター1
20	5	2				5	5	5		3		5	3	発電機3, ベンチ2, 救命胴衣20 小型ポンプ1
75	34	7	0	0	0	19	22	17	0	10	0	20	4	

水 防 資 器 材 状 況														備考
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一 輪 車	ハンマー	鉄 棒 杭	鎌	クリッパー	
丁 38	丁 15	丁 16	個 4	個 19	個 11	個	丁 3	丁 14	台 5	丁 5	本 78	丁 12	個 5	木杭177, 吸水バック90, ベンチ4, ツルハン9, オノ11, シノ5, バール8, ゴムボート2, 土のう700
19	5	4	1				2	2	2	1	50	5		木杭200, ベンチ3, ツルハン3, オノ4, バール1, シノ2, 土のう350
14	11	4	1	10			3	4	4	2	50	8		木杭45, ベンチ3, ツルハン3, オノ3, シノ3, バール1, 土のう161
11		4	1				2	3	2	1	30	4	1	木杭150, 土のう200
10						2	3			1			0	発電機2, 救命胴衣10
6	5					4							2	発電機5, 投光機5, 救命ボート1
														発電機付投光器2, コードリール30m×3, 担架1, ライフジャケット10, 安全靴10, 救命ボート1, エンジンカッター1, チェンソー1, エアーテント1
6	13	1		2		2	13	4		1			1	発電機3, 救命胴衣6, コンビュール1, ラムシリンダー1, 救命ボート1, チェンソー1, エンジンカッター1
2	5	1				2	2	1		1			4	発電機1
10	10	2				4	10	10		4			10	発電機2, 救命胴衣10, スプレッターカッター2, 救命ボート1, チェンソー1, エンジンカッター1
15						1	10	5		2			10	発電機1, 救命胴衣20, 救命ボート1, 油圧カッター3, チェンソー4, エンジンカッター1
131	64	32	7	31	11	15	48	43	13	18	208	56	6	

延岡土木事務所管内

No.	水 防 管 理 体	河 川 名	水 防 倉 庫 名																								
				丸	太	竹	か	ま	す	土	の	う	袋	麻	袋	ム	シ	ロ	防	シ	ー	水	ト	縄	ロ	ー	ブ
1	延 岡 市	五ヶ瀬川	西階地区防災 資機材備蓄庫	本	本	枚				枚		枚								枚		玉		玉			kg
2	同	同	昭和町 水防倉庫	210								2,000															20
3	同	同	東浜砂地区防災 資機材備蓄庫	110								2,000												300			
4	同	同	川中地区防災 資機材備蓄庫									14,000												200			366
5	同	同	春日町 水防倉庫	125								2,000															
6	同	同	三須地区防災 資機材備蓄庫	170								2,000															
7	同	同	三輪地区防災 資機材備蓄庫	145								2,000															
8	同	祝子川	祝子地区防災 資機材備蓄庫	148								2,000															
9	同	同	大門地区防災 資機材備蓄庫	150								2,000															
10	同	北川	川島水防倉庫	178								2,000															
11	同	土々呂海岸	土々呂 水防倉庫	149								2,000															
12	同	沖田川	伊形地区防災 資機材備蓄庫	122								2,000															
13	同	同	小野地区防災 資機材備蓄庫	120								2,000															
14	同	方財海岸	方財地区防災 資機材備蓄庫	66								2,000															49
15	同	熊野江川	熊野江地区防 災資機材備蓄 庫	150								2,000															
16	同	五ヶ瀬川	南方地区防災 資機材備蓄庫	200								2,000															
17	同	細見川	上南方地区防 災資機材備蓄 庫	50								2,000															
18	同	折川内川	浦城地区防災 資機材備蓄庫	50								2,000															

														備考				
スコップ	鍬	掛 矢	蛸	テ	ミ	モッコ	照明灯	ナ	タ	ノ	コ	一輪車	ハンマー	鉄 棒 杭	鎌	クワ	その他	
5	5	5	2	10				3				1	2	30	2	1	ショーバンド10	
5		5	2	5				3				1	2	50	2	1	ショーバンド10 ジョレン1	
5		5	1	5				3				1	2	50	2	1	ショーバンド10 ジョレン2	
204	38	52	5	95				120	35	7	39	704	25	10	10		ラバーマット10 ショーバンド85 オノ20 水防マット16, ジョレン16	
5		5	2	5				3				1	2	30	2	1	ショーバンド5	
10		5	2	5				3				1	2	30	2	1	ショーバンド10 ジョレン2	
9		7	2	10				5				1	2	50	2	1	ショーバンド10 ジョレン2	
5		5	2	5				4				1	2	30	2	1	ショーバンド10 ジョレン2	
10		4	2	10				3				1	2	40	2	1	ショーバンド7 ジョレン1	
10	3	5	3	10				10				1	2	50	2	1	ショーバンド7 ジョレン2	
8	9	5	2	10				11	3	1	2	30	2	1	1		ショーバンド10 オノ2 ジョレン1	伊形地区防災 資機材備蓄庫 へ一時保管
10		4	2	5				6				1	2	30	2	1	ショーバンド10	
4		5	4	5				3				1	2	30	2	1	ショーバンド10	
7		6	2	5				3				1	2	40	2	1	ショーバンド10 救命胴衣5 ジョレン2	
10		5	2	10				3				1	2	60	2	1	ショーバンド10 ジョレン1	
10		6	2	5				3			2	2	50	2	1	1	ショーバンド10	
10		5	1	10				5			2	2	50	2	1	1	ショーバンド7 水防マット1 ジョレン1	
10		2	1	10				5			2	2	50	2	1	1	ショーバンド7 水防マット1 ジョレン1	

延岡土木事務所管内

No.	水防管理体	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防シ-ト	縄	ロープ	鉄線	
19	延岡市	五ヶ瀬川	北方町総合倉庫支所倉庫	70			1,000							
20	同	古江川	北浦町総合倉庫支所倉庫	76			1,000							
21	同	北川	北川町総合倉庫支所倉庫	100			1,000						3	
計				2,573	0	0	51,000	0	0	0	0	503	435	

西臼杵支庁管内

No.	水防管理体	河川名	水防倉庫名											
				丸太	竹	かます	土のう袋	麻袋	ムシロ	防シ-ト	縄	ロープ	鉄線	
1	日之影町	五ヶ瀬川	日之影倉庫				210						1	
計				0	0	0	210	0	0	0	0	1	0	

合 計				9,833	7	755	140,537	150	71	741	282	690	2,882	
-----	--	--	--	-------	---	-----	---------	-----	----	-----	-----	-----	-------	--

															備考
スコップ	鍬	掛 矢	蝸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄 棒 杭	鎌	クリッパー	その他	
2		1				1	2		1	2	47	2		発電機1,救命胴衣10, 救命艇1,救命銃1	
5		1				1	24	4	1	1	20			発電機1,救命胴衣5, 救命艇1	
10	4	2				1	10		10	2	20	2		救命胴衣10,発電機1	
354	54	140	39	220	0	3	232	42	39	78	1,491	63	27		

															備考
スコップ	鍬	掛 矢	蝸	テ ミ	モッコ	照明灯	ナ タ	ノ コ	一輪車	ハンマー	鉄 棒 杭	鎌	クリッパー	その他	
15		2		10		4	2	4		3	20	2			
15	0	2	0	10	0	4	2	4	0	3	20	2	0		

1,245	286	335	135	341	22	140	490	259	159	295	3,073	287	50
-------	-----	-----	-----	-----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-------	-----	----

別表2 県水防緊急整備備蓄資材状況一覧表

資材備蓄場所	麻袋	土のう(ビニロン)	ムシロ	縄	丸太(L=3.0)
宮崎土木事務所	2,400 枚	11,000 枚	枚	1 玉	108 本
日南 "		600			
串間 "					
都城 "	80	500			
小林 "		1,100			
高岡 "		100		6	
西都 "		1,550	15	10	
高鍋 "		1,580		1	
日向 "		900		8	
延岡 "		650			
西臼杵支庁土木課		1,000		2	
計	2,480	18,980	15	28	108

別表3 県・水防管理団体の自動車等保有状況

管内名	投光器	乗用自動車	軽自動車	パトロールカー	作業車
宮崎土木事務所管内	60	11	189	3	
日南 "	6	8	4	3	
串間 "	2	38	66	5	14
都城 "	14	67	13	7	9
小林 "	12	122	139	11	7
高岡 "	10	12	17	10	2
西都 "	63	27	81	6	3
高鍋 "	16	52	16	7	4
日向 "	70	171	195	13	17
延岡 "	17	27	121	11	35
西臼杵支庁管内	40	73	97	10	43
計	310	608	938	86	134

丸太(L=2.0)	鉄線	スコップ	ロープ	カスガイ	その他
68本	40kg	21丁	1,600m	本	ツルハシ16 ハンマー8 発電1 鎌2 防水シート46 オイルフェンス40m ゴムポート1 救命胴衣5 ナタ2 鋸6 パール2
	15	12	300		ナタ2 ノコ1 オイルフェンス8 ベンチ2 シノ2 大型土のう80 オイル吸着マット8 オイルフェンスマット1 ブルーシート2 パール4 ハンマー1 大ハンマー1 クリッパー1 油流出処理材6 100mメジャー3 50mメジャー5
		13	580		救命胴衣4 ハンマー3 鉄棒45 オイルフェンス2 簡易型オイルフェンス8本 一輪車1 大型土のう1300
45	50	22	600		ナタ3 救命胴衣7 カマ4 ベンチ4 ノコ2 クワ9 ハンマー7 ジョレン5 一輪車10 杉板500
40	13	8	200		ナタ7 カマ1 ハンマー4 救命胴衣3 大型土のう100 オイルフェンス10 オイル吸着マット813
		15	200		ノコ2 ナタ1 ツルハシ3 カマ2 オイルフェンス大3小1 ベンチ1 角材(L=2.0m)13本 救命胴衣7 一輪車2 オイル吸着マット68箱 大型土のう50個
	10	8	100		掛矢1 ノコ2 パール小1大3 カマ1 ベンチ2 ツルハシ3 鋸1 ハンマー3 鉄棒杭小3大2 大型土のう120枚 ブルーシート18枚 オイルフェンス小39 オイルキャッチャー33ロール オイル吸着マット246枚 救命胴衣35
		9	1,800		斧3 鎌4 角スコ3 山鋸3 防水シート7 ノコ1 ナタ2 ハンマー5 ベンチ4 クリッパー2 パール3 投光機2 掛矢2 発電機1
		25	30		ノコ2 ナタ2 ハンマー3 油吸着材900 救命胴衣8 オイルフェンス4 大型土のう4
	10	5	800		ノコ2 ナタ2 鉄ピン130 カマ4 ブルーシート15 救命胴衣5 ハンマー2 オイルフェンス1、オイル吸着マット350枚
		13			ハンマー2 オイルフェンス2 中和剤1 油吸着材450 救命胴衣4
153	138	151	6,210	0	

(単位：台)

グレーダー	ショベル・ブル
	4
	11
	1
1	2
	18
	2
1	38

別表4 国土交通大臣が管理する河川における重要水防箇所

宮崎河川国道事務所

重要水防箇所一覧表(A(水防上最も重要な区間))

大淀川水系

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	大淀川	宮崎市高浜	右岸	23k100 ~ 23k300	200	越水A	積土のう工
2	大淀川	宮崎市瓜生野	左岸	10k800 ~ 11k235	435	越水A	積土のう工
3	大淀川	都城市高城町有水	右岸	54k100 ~ 54k300	200	越水A	積土のう工
4	大淀川	都城市高城町石山	右岸	55k500 ~ 56k100	600	越水A	積土のう工
5	大淀川	都城市高城町石山～高木	右岸	56k300 ~ 63k900	7,600	越水A	積土のう工
6	大淀川	都城市高木町	右岸	64k100 ~ 65k100	1,000	越水A	積土のう工
7	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	65k500 ~ 65k700	200	越水A	積土のう工
8	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	65k900 ~ 66k100	200	越水A	積土のう工
9	大淀川	都城市太郎坊町～大金	右岸	66k500 ~ 70k900	4,400	越水A	積土のう工
10	大淀川	都城市吉尾町～宮丸町	右岸	71k100 ~ 76k100	5,000	越水A	積土のう工
11	大淀川	都城市宮丸町～大岩	右岸	76k500 ~ 78k900	2,400	越水A	積土のう工
12	大淀川	都城市高崎町江平	左岸	53k900 ~ 54k500	600	越水A	積土のう工
13	大淀川	都城市高崎町縄瀬	左岸	54k900 ~ 56k100	1,200	越水A	積土のう工
14	大淀川	都城市岩満町	左岸	56k500 ~ 57k300	800	越水A	積土のう工
15	大淀川	都城市下水流町	左岸	58k500 ~ 62k100	3,600	越水A	積土のう工
16	大淀川	都城市上水流町	左岸	62k500 ~ 63k900	1,400	越水A	積土のう工
17	大淀川	都城市上水流町	左岸	64k100 ~ 65k100	1,000	越水A	積土のう工
18	大淀川	都城市上水流町	左岸	65k300 ~ 65k500	200	越水A	積土のう工
19	大淀川	都城市野々美谷町	左岸	66k500 ~ 67k500	1,000	越水A	積土のう工
20	大淀川	都城市野々美谷町	左岸	67k700 ~ 67k900	200	越水A	積土のう工
21	大淀川	都城市野々美谷町～乙房	左岸	68k300 ~ 70k900	2,600	越水A	積土のう工
22	大淀川	都城市乙房町～志比田	左岸	72k100 ~ 75k100	3,000	越水A	積土のう工
23	大淀川	都城市志比田町	左岸	75k700 ~ 76k100	400	越水A	積土のう工
24	大淀川	都城市鷹尾～都島町	左岸	76k900 ~ 78k100	1,200	越水A	積土のう工
25	大淀川	都城市都島町	左岸	78k500 ~ 78k900	400	越水A	積土のう工
26	大淀川	都城市高崎町縄瀬	—	54k970		工作物A(樋渡橋)	
27	大淀川	都城市高崎町縄瀬～石山	—	56k200		工作物A(霧島大橋・縄瀬水管橋)	
28	大淀川	都城市下水流町	—	58k340		工作物A(天神橋)	
29	大淀川	都城市下水流町	—	62k040		工作物A(王子橋)	
30	大淀川	都城市上水流町	—	64k000		工作物A(高木橋)	
31	大淀川	都城市太郎坊町～上水流	—	65k236 ~ 65k350		工作物A(大淀橋・大淀橋歩道橋)	

32	大淀川	都城市野々美谷町	—	68k300			工作物A(広瀬橋)	
33	大淀川	都城市金田町	—	71k025			工作物A(乙房橋)	
34	大淀川	都城市吉尾町	—	71k500			工作物A(今平橋)	
35	大淀川	都城市下川東	—	73k650			工作物A(赤星橋)	
36	大淀川	都城市志比田町	—	73k765			工作物A(赤星水管橋)	
37	大淀川	都城市平江町	—	74k550			工作物A(志比田川鉄道橋)	
38	大淀川	都城市大王町	—	75k000			工作物A(志比田橋)	
39	大淀川	都城市宮丸町	—	76k208			工作物A(新平田橋)	
40	大淀川	都城市宮丸町	—	76k775			工作物A(上平田橋)	
41	大淀川	都城市鷹尾	—	76k970			工作物A(二巖寺橋)	
42	大淀川	都城市西町	—	77k695			工作物A(岳下橋)	
43	大淀川	都城市西町	—	77k950			工作物A(岳下鉄道橋)	
44	大淀川	都城市西町	—	78k030			工作物A(歌舞伎橋)	
45	本庄川	宮崎市金崎	右岸	1k300 ~ 1k900	600	越水A		積土のう工
46	本庄川	宮崎市金崎	右岸	2k500 ~ 3k100	600	越水A		積土のう工
47	本庄川	宮崎市金崎～吉野	右岸	3k300 ~ 4k100	800	越水A		積土のう工
48	本庄川	宮崎市吉野町～ 国富町嵐田	右岸	5k100 ~ 5k900	800	越水A		積土のう工
49	本庄川	東諸県郡綾町昭和	右岸	11k300 ~ 11k700	400	越水A		積土のう工
50	本庄川	東諸県郡綾町古屋	右岸	12k300 ~ 12k500	200	越水A		積土のう工
51	本庄川	東諸県郡綾町古屋	右岸	13k100 ~ 13k300	200	越水A		積土のう工
52	本庄川	東諸県郡国富町岩知野～ 塚原	左岸	1k300 ~ 2k700	1,400	越水A		積土のう工
53	本庄川	東諸県郡国富町本庄	左岸	2k900 ~ 3k300	400	越水A		積土のう工
54	本庄川	東諸県郡国富町本庄	左岸	7k300 ~ 7k900	600	越水A		積土のう工
55	深年川	東諸県郡国富町本庄～ 三名	右岸	2k100 ~ 2k900	800	越水A		積土のう工
56	深年川	東諸県郡国富町本庄	右岸	6k500 ~ 6k600	100	越水A		積土のう工
57	深年川	東諸県郡国富町塚原	左岸	0k300 ~ 0k500	200	越水A		積土のう工
58	深年川	東諸県郡国富町塚原～ 木脇	左岸	0k700 ~ 1k300	600	越水A		積土のう工
59	深年川	東諸県郡国富町三名	左岸	2k700 ~ 3k100	400	越水A		積土のう工
60	深年川	東諸県郡国富町本庄	左岸	4k100 ~ 4k300	200	越水A		積土のう工
61	深年川	東諸県郡国富町本庄	左岸	6k100 ~ 6k600	500	越水A		積土のう工
62	深年川	東諸県郡国富町本庄	—	0k150			工作物A(塚原橋・自転車道橋)	
63	深年川	東諸県郡国富町三名	—	3k316			工作物A(宮下橋)	
64	深年川	東諸県郡国富町三名	—	4k000			工作物A(三名橋)	

65	深年川	東諸県郡 国富町 本庄	—	4k590		工作物A(仮屋原橋)	
66	深年川	東諸県郡 国富町 本庄	—	5k870		工作物A(谷之口橋)	
67	深年川	東諸県郡 国富町 本庄	—	6k300		工作物A(八幡橋)	
68	綾北川	東諸県郡 綾町 宮原	左岸	12k700 ~ 12k900	200	越水A	積土のう工
69	綾北川	東諸県郡 綾町 北麓	左岸	15k300 ~ 15k500	200	越水A	積土のう工
70	綾北川	東諸県郡 綾町 神下	—	11k650		工作物A(川久保橋)	
71	高崎川	都城市 岩満町	右岸	0k100 ~ 2k000	1,900	越水A	積土のう工
72	高崎川	都城市 高崎町 縄瀬	左岸	0k000 ~ 2k000	2,000	越水A	積土のう工
73	高崎川	都城市 高崎町 縄瀬	—	1k360		工作物A(鶴崎橋)	
74	高崎川	都城市 高崎町 縄瀬	—	1k830		工作物A(巢立橋)	
75	庄内川	都城市 乙房町	右岸	0k100 ~ 1k200	1,100	越水A	積土のう工
76	庄内川	都城市 野々美谷町~ 野々子野町	左岸	0k000 ~ 1k200	1,200	越水A	積土のう工
77	庄内川	都城市 野々美谷町	—	0k600		工作物A(鶯之島橋)	
78	沖水川	都城市 吉尾町	右岸	0k000 ~ 0k700	700	越水A	積土のう工
79	沖水川	都城市 下川東	左岸	0k100 ~ 0k700	600	越水A	積土のう工
計				79ヶ所	56,535		

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	大淀川	宮崎市城ヶ崎	右岸	2k400 ~ 3k000	600	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜段工
2	大淀川	宮崎市太田	右岸	3k700 ~ 3k900	200	越水B	積土のう工
3	大淀川	宮崎市淀川～小松	右岸	4k100 ~ 7k700	3,600	越水B	積土のう工
4	大淀川	宮崎市小松～跡江	右岸	7k700 ~ 10k800	3,100	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
5	大淀川	宮崎市跡江	右岸	10k800 ~ 11k000	200	越水B	積土のう工
6	大淀川	宮崎市跡江～有田	右岸	11k000 ~ 13k200	2,200	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
7	大淀川	宮崎市有田	右岸	13k200 ~ 14k100	900	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
8	大淀川	宮崎市富吉	右岸	14k400 ~ 14k500	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜段工
9	大淀川	宮崎市富吉	右岸	14k500 ~ 15k400	900	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
10	大淀川	宮崎市富吉	右岸	15k400 ~ 16k500	1,100	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
11	大淀川	宮崎市下倉永	右岸	16k500 ~ 16k700	200	越水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
12	大淀川	宮崎市花見	右岸	16k700 ~ 17k300	600	越水B	積土のう工
13	大淀川	宮崎市花見～高浜	右岸	17k700 ~ 19k500	1,800	越水B	積土のう工
14	大淀川	宮崎市高浜	右岸	20k100 ~ 21k700	1,600	越水B	積土のう工
15	大淀川	宮崎市高浜	右岸	23k300 ~ 23k700	400	越水B	積土のう工
16	大淀川	宮崎市橋通西～鶴島	左岸	3k900 ~ 4k200	300	越水B	積土のう工
	大淀川	宮崎市鶴島	左岸	4k200 ~ 4k800	600	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
18	大淀川	宮崎市鶴島	左岸	4k800 ~ 5k000	200	越水B	積土のう工
19	大淀川	宮崎市鶴島～祇園	左岸	5k000 ~ 8k400	3,400	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
20	大淀川	宮崎市祇園	左岸	8k400 ~ 8k900	500	越水B	積土のう工
21	大淀川	宮崎市下北方町	左岸	9k500 ~ 9k900	400	越水B	積土のう工
22	大淀川	宮崎市上北方～瓜生野	左岸	10k300 ~ 10k700	400	越水B	積土のう工
23	大淀川	宮崎市瓜生野	左岸	11k235 ~ 11k800	565	越水B	積土のう工
24	大淀川	宮崎市瓜生野～大瀬町	左岸	11k800 ~ 12k800	1,000	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
25	大淀川	宮崎市糸原	左岸	12k800 ~ 13k200	400	越水B	積土のう工
26	大淀川	宮崎市糸原～花見	左岸	13k200 ~ 15k800	2,600	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
27	大淀川	宮崎市花見	左岸	15k800 ~ 15k900	100	越水B	積土のう工
28	大淀川	宮崎市花見	左岸	16k400 ~ 16k500	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜段工
29	大淀川	宮崎市花見	左岸	16k500 ~ 16k800	300	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
30	大淀川	宮崎市花見	左岸	16k800 ~ 18k500	1,700	越水B	積土のう工

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
31	大淀川	宮崎市花	見左岸	19k000 ~ 19k100	100	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
32	大淀川	宮崎市花	見左岸	19k100 ~ 20k600	1,500	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
33	大淀川	宮崎市花	見左岸	20k600 ~ 20k700	100	越水B	積土のう工
34	大淀川	宮崎市飯田~五町	左岸	21k100 ~ 22k300	1,200	越水B	積土のう工
35	大淀川	宮崎市五町~浦之名	左岸	22k500 ~ 23k300	800	越水B	積土のう工
36	大淀川	宮崎市浦之名	左岸	23k400 ~ 23k500	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
37	大淀川	宮崎市浦之名	左岸	23k500 ~ 25k000	1,500	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
38	大淀川	宮崎市浦之名	左岸	25k000 ~ 25k100	100	越水B	積土のう工
39	大淀川	宮崎市浦之名	左岸	25k300 ~ 26k300	1,000	越水B	積土のう工
40	大淀川	宮崎市浦之名	左岸	26k500 ~ 26k600	100	越水B	積土のう工
41	大淀川	宮崎市浦之名	左岸	26k600 ~ 27k000	400	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
42	大淀川	宮崎市浦之名	左岸	27k000 ~ 27k900	900	越水B	積土のう工
43	大淀川	宮崎市大橋~大塚町	—	6k500 ~ 6k545		工作物B(宮崎大橋、新宮崎大橋)	
44	大淀川	宮崎市跡江	—	11k090		工作物B(新相生橋)	
45	大淀川	宮崎市有田	—	13k200		工作物B(有田橋)	
46	大淀川	宮崎市高浜	—	21k200		工作物B(大ノ丸橋)	
47	大淀川	宮崎市浦之名	—	23k470		工作物B(楠見大橋)	
48	大淀川	宮崎市浦之名~上倉永	—	28k100		工作物B(柚之木崎橋及び側道橋)	
49	大淀川	都城市高城町石山	右岸	55k500 ~ 56k100	600	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
50	大淀川	都城市高城町石山	右岸	56k100 ~ 56k300	200	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
51	大淀川	都城市高城町石山	右岸	56k800 ~ 57k000	200	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
52	大淀川	都城市高城町石山	右岸	57k000 ~ 57k200	200	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
53	大淀川	都城市高城町石山	右岸	57k200 ~ 57k800	600	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
54	大淀川	都城市高城町石山	右岸	57k800 ~ 58k400	600	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
55	大淀川	都城市高城町石山	右岸	58k400 ~ 59k000	600	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
56	大淀川	都城市高城町石山~穂満坊	右岸	59k000 ~ 61k300	2,300	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
57	大淀川	都城市高城町穂満坊	右岸	61k300 ~ 63k100	1,800	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
58	大淀川	都城市高木町	右岸	63k200 ~ 63k900	700	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
59	大淀川	都城市高木町	右岸	63k900 ~ 64k100	200	越水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
60	大淀川	都城市高木町	右岸	64k100 ~ 64k400	300	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
61	大淀川	都城市高木町	右岸	64k400 ~ 65k100	700	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
62	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	65k100 ~ 65k500	400	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
63	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	65k500 ~ 65k700	200	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
64	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	65k700 ~ 65k900	200	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
65	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	65k900 ~ 66k100	200	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
66	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	66k100 ~ 66k500	400	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
67	大淀川	都城市太郎坊町	右岸	66k500 ~ 67k000	500	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
68	大淀川	都城市大郎坊町～大金田町	右岸	67k000 ~ 69k600	2,600	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
69	大淀川	都城市金田町	右岸	69k600 ~ 70k900	1,300	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
70	大淀川	都城市金田町	右岸	70k900 ~ 71k100	200	越水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
71	大淀川	都城市吉尾町	右岸	71k100 ~ 71k175	75	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
72	大淀川	都城市下川東～大王町	右岸	72k800 ~ 75k300	2,500	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
73	大淀川	都城市宮丸町	右岸	76k100 ~ 76k500	400	越水B	積土のう工
74	大淀川	都城市宮丸町～宮下長飯町	右岸	76k500 ~ 78k600	2,100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
75	大淀川	都城市高崎町縄瀬	左岸	56k100 ~ 56k300	200	越水B	積土のう工
76	大淀川	都城市下水流町	左岸	62k100 ~ 62k300	200	越水B	積土のう工
77	大淀川	都城市上水流町	左岸	63k900 ~ 64k100	200	越水B	積土のう工
78	大淀川	都城市上水流町	左岸	65k100 ~ 65k300	200	越水B	積土のう工
79	大淀川	都城市上水流町	左岸	65k300 ~ 65k500	200	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
80	大淀川	都城市野々美谷町	左岸	65k500 ~ 66k000	500	越水B、堤体漏水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
81	大淀川	都城市野々美谷町	左岸	66k000 ~ 66k100	100	越水B	積土のう工
82	大淀川	都城市野々美谷町	左岸	66k100 ~ 66k500	400	越水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
83	大淀川	都城市野々美谷町	左岸	66k500 ~ 67k600	1,100	基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
84	大淀川	都城市野々美谷町	左岸	68k300 ~ 69k750	1,450	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
85	大淀川	都城市乙房町	左岸	70k150 ~ 70k900	750	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
86	大淀川	都城市乙房町	左岸	70k900 ~ 71k030	130	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工
87	大淀川	都城市乙房町	左岸	71k030 ~ 71k100	70	越水B	積土のう工
88	大淀川	都城市乙房町	左岸	72k100 ~ 72k900	800	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
89	大淀川	都城市志比田町	左岸	75k800 ~ 76k100	300	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜工
90	大淀川	都城市志比田町～鷹尾	左岸	76k100 ~ 76k400	300	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜工

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
91	大淀川	都城市鷹尾	左岸	76k400 ~ 76k900	500	越水B	積土のう工
92	大淀川	都城市都島町	左岸	78k100 ~ 78k500	400	越水B	積土のう工
93	大淀川	都城市太郎坊町	—	66k800		工作物B(大淀川橋)	
94	八重川	宮崎市田吉～恒久	左岸	0k400 ~ 2k400	2,000	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
95	本庄川	宮崎市糸原～金崎	右岸	0k000 ~ 1k000	1,000	越水B	積土のう工
96	本庄川	宮崎市金崎	右岸	1k000 ~ 1k300	300	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
97	本庄川	宮崎市金崎	右岸	1k300 ~ 1k400	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
98	本庄川	宮崎市金崎	右岸	1k900 ~ 2k500	600	越水B	積土のう工
99	本庄川	宮崎市金崎	右岸	3k100 ~ 3k300	200	越水B	積土のう工
100	本庄川	宮崎市吉野	右岸	3k800 ~ 4k100	300	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
101	本庄川	宮崎市吉野	右岸	4k100 ~ 5k100	1,000	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
102	本庄川	宮崎市吉野	右岸	5k100 ~ 5k200	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
103	本庄川	東諸県郡国富町嵐田	右岸	5k800 ~ 5k900	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
104	本庄川	東諸県郡国富町嵐田～尻	右岸	5k900 ~ 9k300	3,400	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
105	本庄川	東諸県郡国富町田尻	右岸	9k300 ~ 9k400	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
106	本庄川	東諸県郡国富町向高	右岸	9k500 ~ 9k600	100	越水B	積土のう工
107	本庄川	東諸県郡国富町向高	右岸	9k600 ~ 10k100	500	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
108	本庄川	東諸県郡国富町向高	右岸	10k100 ~ 10k500	400	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
109	本庄川	東諸県郡国富町向高～和綾町昭	右岸	10k500 ~ 11k300	800	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
110	本庄川	東諸県郡綾町昭和	右岸	11k300 ~ 11k700	400	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
111	本庄川	東諸県郡綾町昭和	右岸	11k700 ~ 11k900	200	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
112	本庄川	東諸県郡綾町昭和	右岸	11k900 ~ 12k000	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
113	本庄川	東諸県郡綾町古屋～宮谷・二反野	右岸	13k300 ~ 13k700	400	越水B	積土のう工
114	本庄川	宮崎市大瀬町～国富町岩知野	左岸	0k000 ~ 1k300	1,300	越水B	積土のう工
115	本庄川	東諸県郡国富町本庄	左岸	3k200 ~ 3k300	100	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
116	本庄川	東諸県郡国富町本庄～宮王丸	左岸	3k300 ~ 4k600	1,300	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
117	本庄川	東諸県郡国富町宮王丸～本	左岸	4k600 ~ 6k900	2,300	越水B	積土のう工
118	本庄川	東諸県郡国富町本庄～竹	左岸	8k300 ~ 9k300	1,000	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工
119	本庄川	東諸県郡国富町竹田	左岸	9k300 ~ 9k500	200	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、 釜 段 工
120	本庄川	東諸県郡国富町竹田	左岸	9k500 ~ 10k100	600	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、 月の輪工、釜段工

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
121	本庄川	東諸県郡 国富町 森永	左岸	10k300 ~ 10k500	200	堤体漏水B	シート張り工、月の輪工、釜段工
122	本庄川	東諸県郡 国富町 森永	左岸	10k500 ~ 11k000	500	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張り工、月の輪工、釜段工
123	本庄川	東諸県郡 国富町 森永	左岸	11k000 ~ 11k100	100	越水B	積土のう工
124	本庄川	東諸県郡 国富町 森永～綾町 昭和	左岸	11k300 ~ 12k500	1,200	越水B	積土のう工
125	本庄川	東諸県郡 綾町 南麓～立町	左岸	13k500 ~ 13k700	200	越水B	積土のう工
126	本庄川	東諸県郡 綾町 四枝	左岸	16k300 ~ 16k500	200	越水B	積土のう工
127	本庄川	宮崎市 糸原	—	0k050		工作物B(柳瀬橋)	
128	本庄川	東諸県郡 国富町 嵐田	—	6k820		工作物B(本庄橋)	
129	本庄川	東諸県郡 綾町 昭和	—	12k060		工作物B(元町橋)	
130	深年川	東諸県郡 国富町 本庄	右岸	0k100 ~ 2k100	2,000	越水B	積土のう工
131	深年川	東諸県郡 国富町 三名～本庄	右岸	2k900 ~ 6k100	3,200	越水B	積土のう工
132	深年川	東諸県郡 国富町 塚原	左岸	0k000 ~ 0k300	300	越水B	積土のう工
133	深年川	東諸県郡 国富町 塚原	左岸	0k500 ~ 0k700	200	越水B	積土のう工
134	深年川	東諸県郡 国富町 木脇	左岸	1k300 ~ 1k500	200	越水B	積土のう工
135	深年川	東諸県郡 国富町 三名	左岸	3k100 ~ 4k100	1,000	越水B	積土のう工
136	深年川	東諸県郡 国富町 本庄	左岸	4k300 ~ 6k100	1,800	越水B	積土のう工
137	深年川	東諸県郡 国富町 木脇	—	1k440		工作物B(太田原橋)	
138	綾北川	東諸県郡 綾町 森永	右岸	11k200 ~ 11k300		堤体漏水B	シート張り工、月の輪工、釜段工
139	綾北川	東諸県郡 綾町 森永～麓	右岸	11k300 ~ 13k500	2,200	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張り工、月の輪工、釜段工
140	綾北川	東諸県郡 綾町 麓～北麓	右岸	13k500 ~ 13k700	200	堤体漏水B	シート張り工、月の輪工、釜段工
141	綾北川	東諸県郡 綾町 北麓	右岸	13k700 ~ 14k100	400	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張り工、月の輪工、釜段工
142	綾北川	東諸県郡 綾町 北麓	右岸	14k100 ~ 14k600	500	堤体漏水B	シート張り工、月の輪工、釜段工
143	綾北川	東諸県郡 綾町 壱道	右岸	15k300 ~ 15k500	200	越水B	積土のう工
144	綾北川	東諸県郡 綾町 森永～宮原	左岸	11k100 ~ 12k500	1,400	越水B	積土のう工
145	綾北川	東諸県郡 綾町 北麓	左岸	15k100 ~ 15k300	200	越水B	積土のう工
146	綾北川	東諸県郡 綾町 北麓	左岸	15k500 ~ 15k600	100	越水B	積土のう工
147	庄内川	都城市 乙房町	右岸	0k100 ~ 1k200	1,100	堤体漏水B	シート張り工、月の輪工、釜段工
148	庄内川	都城市 野々美谷町	左岸	0k400 ~ 0k570	170	堤体漏水B	シート張り工、月の輪工、釜段工
149	庄内川	都城市 野々美谷町～菓子野	左岸	0k570 ~ 1k200	630	堤体漏水B、基礎地盤漏水B	シート張り工、月の輪工、釜段工
150	沖水川	都城市 吉尾町	右岸	0k700 ~ 1k430	730	越水B	積土のう工

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
151	沖水川	都城市下川東	左岸	0k700 ~ 1k430	730	越水B	積土のう工
152	沖水川	都城市吉尾町～下川東	—	0k800		工作物B(下沖水橋・側道橋)	
計				152ヶ所	104,300		

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	大淀川	宮崎市松橋	左岸	4k000		陸開	積土のう工
2	大淀川	宮崎市高岡町五町	左岸	22k177		五町第一暗渠(改築)【R7.6完成】	シート張工、月の輪工、釜段工
3	大淀川	都城市都島町	左岸	77k745		都島排水樋管(市)【R7.6完成】	シート張工、月の輪工、釜段工
4	綾北川	東諸県郡綾町北麓	左岸	14k522 ~ 14k594	72	築堤完成(R8.3)	シート張工、月の輪工、釜段工
計				4ヶ所			

重要水防箇所一覧表(重点区間)

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	
1	大淀川	都城市高城町石山	右岸	59k500 ~ 60k400	900	越水A(背後地が住家密集地であり、H17家屋浸水実績)	積土のう工
2	大淀川	都城市下川東	右岸	73k380 ~ 73k650	270	越水A(H17家屋浸水実績)	積土のう工
3	大淀川	都城市西町	右岸	77k000 ~ 77k690	690	越水B(背後地が住家密集地であり、H17家屋浸水実績)	積土のう工
4	大淀川	都城市高崎町縄瀬	左岸	54k900 ~ 55k200	350	越水A(背後地が住家密集地であり、H17家屋浸水実績)	積土のう工
5	大淀川	都城市鷹尾	左岸	76k300 ~ 76k800	500	越水B(背後地が住家密集地であり、H17家屋浸水実績)	積土のう工
計				5ヶ所	2,710		

重要水防箇所一覧表(重点監視区間)

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	
1	大淀川	都城市高城町	右岸	62k800		基礎地盤漏水	シート張工、月の輪工、釜段工
計				1ヶ所			

宮崎河川国道事務所		重要水防箇所一覧表(A(水防上最も重要な区間))					小丸川水系
番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	小丸川	高鍋町上江	右岸	5k890 ~ 5k940	50	越水A	積土のう工
計				1ヶ所	50		

宮崎河川国道事務所		重要水防箇所一覧表(B(水防上重要な区間))					小丸川水系
番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	小丸川	高鍋町蚊口浦～持田	右岸	0k500 ~ 2k800	2,300	越水B	積土のう工
2	小丸川	高鍋町持田	右岸	2k800 ~ 3k200	400	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
3	小丸川	高鍋町持田	右岸	3k200 ~ 3k600	400	越水B	積土のう工
4	小丸川	高鍋町持田～上江	右岸	3k600 ~ 4k600	1,000	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
5	小丸川	高鍋町上江	右岸	4k600 ~ 4k900	300	越水B	積土のう工
6	小丸川	高鍋町上江～木城町椎木	右岸	5k940 ~ 6k500	560	越水B	積土のう工
7	小丸川	木城町椎木	右岸	6k700 ~ 6k800	100	越水B	積土のう工
8	小丸川	木城町椎木～高城	右岸	6k800 ~ 7k200	400	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
9	小丸川	木城町椎木	右岸	7k200 ~ 10k100	2,900	越水B	積土のう工
10	小丸川	高鍋町持田	左岸	0k300 ~ 3k140	2,840	越水B	積土のう工
11	小丸川	高鍋町持田	左岸	3k140 ~ 3k500	360	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
12	小丸川	高鍋町持田	左岸	3k500 ~ 4k270	770	越水B	積土のう工
13	小丸川	高鍋町持田	左岸	4k270 ~ 4k470	200	越水B、基礎地盤漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
14	小丸川	高鍋町持田～上江	左岸	4k470 ~ 4k800	330	越水B	積土のう工
15	小丸川	高鍋町上江	左岸	4k800 ~ 5k300	500	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
16	小丸川	高鍋町上江	左岸	5k300 ~ 5k900	600	堤体漏水B	シート張工、月の輪工、釜段工
17	小丸川	高鍋町上江～木城町高城	左岸	5k900 ~ 6k400	500	越水B、堤体漏水B	積土のう工、シート張工、月の輪工、釜段工
18	小丸川	木城町高城	左岸	6k400 ~ 6k500	100	越水B	積土のう工
19	小丸川	木城町高城	左岸	6k700 ~ 7k700	1,000	越水B	積土のう工
20	小丸川	木城町高城	左岸	8k700 ~ 9k900	1,200	越水B	積土のう工
21	小丸川	高鍋町蚊口浦	—	0k300		工作物B(小丸川鉄道橋)	
22	小丸川	高鍋町持田	—	1k400		工作物B(高鍋大橋)	
23	小丸川	高鍋町持田	—	4k697		工作物B(竹嶋橋)	
24	小丸川	木城町高城	—	10k100		工作物B(比木橋)	
25	宮田川	高鍋町南高鍋	右岸	0k460 ~ 0k540	80	越水B	積土のう工
計				25ヶ所	16,840		

宮崎河川国道事務所		重要水防箇所一覧表(要注意区間)					小丸川水系
番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	小丸川	木城町椎木～高城	右岸	6k900 ~ 7k200	300	対策工完了(R6.3)	シート張工、月の輪工、釜段工
2	小丸川	木城町高城	左岸	8k824 ~ 9k055	231	築堤完成(R8.3)	シート張工、月の輪工、釜段工
計				2ヶ所	531		

重要水防箇所一覧表 (A (水防上最も重要な区間))

番号	河川名	地先名	左右岸の区別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	五ヶ瀬川	延岡市小峯町	左岸	6K800+215		小峰潜水橋 (桁下高不足A)	
計				1ヶ所			

水防箇所一覧表 (B (水防上重要な区間))

延岡河川国道事務所

五ヶ瀬川水系

番号	河川名	地先名	左右岸の区別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	五ヶ瀬川	延岡市東海町	左岸	0k000～0k200	675	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
2	五ヶ瀬川	延岡市紺屋町～北小路	左岸	3k400～3k800	405	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
3	五ヶ瀬川	延岡市松山町	左岸	4k200～4k600	390	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
4	五ヶ瀬川	延岡市松山町～天下町	左岸	4k800～7k800	3,232	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
5	五ヶ瀬川	延岡市天下町～吉野町	左岸	8k000～10k400	2,463	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
6	五ヶ瀬川	延岡市船倉町～本小路	右岸	3k600～3k800	200	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
7	五ヶ瀬川	延岡市野地町～野田町	右岸	4k800～6k200	1,427	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
8	五ヶ瀬川	延岡市野地町～野田町	右岸	6k600～7k400	1,010	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
9	五ヶ瀬川	延岡市西階町	右岸	8k200～8k800	611	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
10	五ヶ瀬川	延岡市下三輪町	右岸	9k000～11k000	2,014	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
11	大瀬川	延岡市大貫町	左岸	5K900～6K000	89	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
12	大瀬川	延岡市大貫町	右岸	5k000～5k200	210	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
13	大瀬川	延岡市三須町	右岸	6k000～6k400	395	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
14	大瀬川	延岡市三須町	右岸	7k000～7k200	203	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
15	北川	延岡市川島町	左岸	0k000～2k200	2,327	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
16	北川	延岡市川島町	左岸	2k400～2k800	421	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
17	北川	延岡市大武町～二ツ島町	右岸	0k600～2k800	2,430	河積不足の為、越水の恐れあり (越水B)	積土のう
18	五ヶ瀬川	延岡市昭和町	左右岸	2k200+90		延岡大橋 (余裕高不足B)	
19	五ヶ瀬川	延岡市紺屋町～船倉町	左右岸	3k000+105		五ヶ瀬橋 (余裕高不足B)	
20	五ヶ瀬川	延岡市祇園町～中央通	左右岸	3k200+150		板田橋 (余裕高不足B)	
21	五ヶ瀬川	延岡市北小路～東本小路	左右岸	3K600+155		亀井橋 (余裕高不足B)	
22	五ヶ瀬川	延岡市古川町～本小路	左右岸	4k600+40		五ヶ瀬大橋 (余裕高不足B)	
23	五ヶ瀬川	延岡市松山町～野田町	左右岸	6K400		松山橋 (余裕高不足B)	
24	五ヶ瀬川	延岡市天下町～野田町	左右岸	7k200+100		松尾橋 (余裕高不足B)	
25	五ヶ瀬川	延岡市天下町	左右岸	7K800+70		天下橋 (余裕高不足B)	
26	大瀬川	延岡市大貫町～古城町	左右岸	5K200+30		大瀬大橋 (余裕高不足B)	
計				26ヶ所	18,502		

重要水防箇所一覧表 (要注意区間)

番号	河川名	地先名	左右岸の区別	位置	備考	水防工法
1	五ヶ瀬川	延岡市昭和町	左岸	1K500	陸閘	
2	北川	延岡市大武町	右岸	0K400-50	陸閘	
3	北川	延岡市牧町	右岸	0K800-65	陸閘	
4	祝子川	延岡市中の瀬町	右岸	1K400-10	陸閘	
計				4ヶ所		

重要水防箇所一覧表 (重点)

番号	河川名	地先名	左右岸の区別	位置	延長(m)	備考	水防工法
1	五ヶ瀬川	延岡市紺屋町～北小路	左岸	五ヶ瀬橋～亀井橋	655	H17 越水箇所	積土のう
2	五ヶ瀬川	延岡市岡富町	左岸	4K200～5K000+70	802	H17 越水箇所	積土のう
3	五ヶ瀬川	延岡市小峰町	左岸	小峰川～7k000付近	250	H17 越水箇所	積土のう
4	五ヶ瀬川	延岡市西階町	右岸	8K200～8K400	235	H17 越水箇所	積土のう
5	五ヶ瀬川	延岡市下三輪町	右岸	9K930～10K580	419	H17 越水箇所	積土のう
6	大瀬川	延岡市上大瀬町～古城町	右岸	4K242～4K940	664	漏水B	月の輪
計				6ヶ所	3,025		

重要水防箇所一覧表（A（水防上最も重要な区間））

川内川河川事務所

川内川水系

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	川内川	えびの市亀沢	左岸	99 K 600 ~ 100 K 000	240	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
2	川内川	えびの市岡松	右岸	99 K 800 ~ 100 K 700	743	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）A、堤体漏水B、基礎地盤漏水B）	積土俵工 シート張工 月の輪工
3	川内川	えびの市亀沢	左岸	100 K 000 ~ 100 K 600	640	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
4	川内川	えびの市向江	左岸	100 K 600+150 ~ 100 K 800	145	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
5	川内川	えびの市岡松	右岸	100 K 700 ~ 100 K 800	243	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）A、堤体漏水B、基礎地盤漏水B）	積土俵工 シート張工 月の輪工
6	川内川	えびの市向江	左岸	100 K 800 ~ 101 K 000	220	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
7	川内川	えびの市岡松	右岸	100 K 800 ~ 100 K 900	136	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）A、堤体漏水B、基礎地盤漏水A）	積土俵工 シート張工 月の輪工
8	川内川	えびの市岡松	右岸	101 K 100 ~ 101 K 200+100	200	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
9	川内川	えびの市水流	右岸	102 K 100 ~ 102 K 400	216	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水A）	積土俵工 シート張工
10	川内川	えびの市島内	左岸	104 K 100 ~ 104 K 700	367	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水A）	シート張工
11	川内川	えびの市西川北	右岸	104 K 100 ~ 105 K 000+90	909	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
12	川内川	えびの市馬場	左岸	104 K 700 ~ 104 K 900	197	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水A）	シート張工
13	川内川	えびの市西川北	右岸	105 K 000+90 ~ 105 K 200	88	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水A）	積土俵工 シート張工
14	川内川	えびの市西郷	左岸	105 K 700 ~ 106 K 100	395	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水A、基礎地盤漏水B）	積土俵工 シート張工 月の輪工
15	川内川	えびの市西郷	左岸	106 K 100 ~ 106 K 200	109	堤体から漏水が発生する恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水A、基礎地盤漏水B）	シート張工 月の輪工
16	川内川	えびの市榎田	右岸	107 K 100 ~ 107 K 200	79	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水A）	シート張工
17	川内川	えびの市榎田	右岸	107 K 600 ~ 107 K 800	213	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水A）	シート張工
18	川内川	えびの市榎田	右岸	108 K 000 ~ 108 K 200	129	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水A）	シート張工
19	川内川	えびの市池島	左岸	109 K 900 ~ 110 K 200-70	260	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
20	川内川	えびの市大明司	右岸	110 K 000 ~ 110 K 000+90	90	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
21	川内川	えびの市原田	左岸	115 K 400 ~ 115 K 600	157	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水A）	積土俵工 シート張工
22	川内川	えびの市飯野	左岸	115 K 800 ~ 116 K 000	152	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水A）	積土俵工 シート張工
23	川内川	えびの市杉水流	左岸	116 K 200 ~ 116 K 300	100	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
24	川内川	えびの市杉水流	左岸	116 K 300 ~ 116 K 400	145	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
25	長江川	えびの市栗下	右岸	0 K 200 ~ 0 K 200+60	60	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり 堤防の前面河床が深掘れし、対策が未施工 （越水（溢水）A、水衝・洗掘A）	積土俵工 シート張工 木流し工
26	長江川	えびの市栗下	右岸	0 K 200+60 ~ 0 K 800	582	堤防の前面河床が深掘れし、対策が未施工 （水衝・洗掘A）	シート張工 木流し工
計				26 ヶ所	6,814		

重要水防箇所一覧表（B（水防上重要な区間））

川内川河川事務所

川内川水系

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	川内川	えびの市岡松	右岸	100 K 900 ~ 101 K 100	219	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土俵工
2	川内川	えびの市向江	左岸	101 K 000 ~ 101 K 700	901	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
3	川内川	えびの市向江	左岸	101 K 700 ~ 101 K 900	228	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
4	川内川	えびの市内堅	右岸	101 K 300 ~ 101 K 900	872	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
5	川内川	えびの市水流	右岸	101 K 900 ~ 102 K 100	172	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
6	川内川	えびの市向江	左岸	102 K 100 ~ 102 K 600+70	461	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
7	川内川	えびの市水流	右岸	102 K 400 ~ 102 K 800	235	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水B）	積土俵工 シート張工
8	川内川	えびの市島内	左岸	102 K 600+70 ~ 102 K 900	179	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
9	川内川	えびの市水流	右岸	102 K 800 ~ 103 K 200	265	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
10	川内川	えびの市島内	左岸	102 K 900 ~ 103 K 100	159	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、基礎地盤漏水B）	積土俵工シート張工
11	川内川	えびの市島内	左岸	103 K 100 ~ 103 K 300	155	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
12	川内川	えびの市水流	右岸	103 K 200 ~ 103 K 500	308	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
13	川内川	えびの市西川北	右岸	104 K 000 ~ 104 K 100	101	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
14	川内川	えびの市西郷	左岸	104 K 900 ~ 105 K 700	778	堤体から漏水が発生する恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B、基礎地盤漏水B）	シート張工月の輪工
15	川内川	えびの市西川北	右岸	105 K 200 ~ 105 K 300	106	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
16	川内川	えびの市東川北	右岸	105 K 600 ~ 105 K 900	290	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B）	シート張工
17	川内川	えびの市東川北	右岸	106 K 000 ~ 106 K 000+140	140	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水B）	積土俵工 シート張工
18	川内川	えびの市湯田	右岸	106 K 500 ~ 106 K 600	100	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水B）	積土俵工 シート張工
19	川内川	えびの市湯田	右岸	106 K 600 ~ 106 K 900	326	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土俵工
20	川内川	えびの市榎田	右岸	107 K 200 ~ 107 K 600	363	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B）	シート張工
21	川内川	えびの市榎田	右岸	107 K 800 ~ 108 K 000	185	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B）	シート張工
22	川内川	えびの市榎田	右岸	108 K 200 ~ 108 K 600	198	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B）	シート張工
23	川内川	えびの市池島	左岸	110 K 200-70 ~ 111 K 000+50	809	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B）	シート張工
24	川内川	えびの市池島	左岸	111 K 000+50 ~ 111 K 000+150	100	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水B）	積土俵工 シート張工
25	川内川	えびの市池島	左岸	111 K 000+150 ~ 111 K 400	263	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B）	シート張工

重要水防箇所一覧表（B（水防上重要な区間））

川内川河川事務所

川内川水系

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
26	川内川	えびの市今西	左岸	112 K 200 ~ 112 K 900	724	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土工
27	川内川	えびの市今西	左岸	113 K 300 ~ 113 K 700	428	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土工
28	川内川	えびの市原田	左岸	114 K 500 ~ 115 K 100	646	堤体から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B）	シート張工
29	川内川	えびの坂元	右岸	115 K 100 ~ 115 K 300	194	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土工
30	川内川	えびの市麓	右岸	115 K 600-75 ~ 115 K 600	75	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土工
31	川内川	えびの市麓	右岸	115 K 600 ~ 115 K 700	83	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、基礎地盤漏水B）	積土工 月の輪工
32	川内川	えびの市原田	左岸	115 K 600 ~ 115 K 800	167	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 堤体から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、堤体漏水B）	積土工 シート張工
33	川内川	えびの市麓	右岸	115 K 700 ~ 115 K 900	160	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、基礎地盤漏水B）	積土工 シート張工
34	川内川	えびの市麓	右岸	115 K 900 ~ 116 K 400+100	557	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （越水（溢水）B、基礎地盤漏水B）	積土工 シート張工
35	川内川	えびの市飯野	左岸	116 K 000 ~ 116 K 200	240	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土工
36	川内川	えびの市杉水流	左岸	116 K 400 ~ 116 K 600	270	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）B）	積土工
37	川内川	えびの市麓	右岸	116 K 400+100 ~ 116 K 600	102	基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （基礎地盤漏水B）	月の輪工
38	長江川	えびの市永山	左岸	0 K 200 ~ 1 K 200	880	基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （基礎地盤漏水B）	月の輪工
39	長江川	えびの市栗下	右岸	1 K 000 ~ 1 K 600	596	堤体から漏水が発生する恐れあり 基礎地盤から漏水が発生する恐れあり （堤体漏水B、基礎地盤漏水B）	シート張工 月の輪工
計				39ヶ所	13,034		

川内川重要水防箇所一覧表（重点区間）

川内川河川事務所

川内川水系

番号	河川名	地先名	左右岸の別	位置	延長 (m)	備考	水防工法
1	川内川	えびの市西川北	右岸	104 K 000 ~ 105 K 000+90	1,010	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土工
2	川内川	えびの市西川北	右岸	105 K 000+90 ~ 105 K 400+20	305	洗掘が予想される	木流し工
3	川内川	えびの市大明司	左岸	109 K 200 ~ 115 K 100	3,900	洗掘が予想される	木流し工
4	川内川	えびの市大明司	右岸	109 K 200 ~ 115 K 100	3,900	洗掘が予想される	木流し工
5	川内川	えびの市大明司	右岸	110 K 000 ~ 110 K 000+90	90	河積不足のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土工
6	川内川	えびの市杉水流	左岸	116 K 200 ~ 116 K 400	245	無堤地区のため、越水（溢水）の恐れあり （越水（溢水）A）	積土工
7	長江川	えびの市栗下	左岸	0 K 200 ~ 0 K 800	588	洗掘が予想される	木流し工
8	長江川	えびの市加久藤	右岸	0 K 200 ~ 0 K 800	582	堤防の前面河床が深掘れし、対策が未施工 （水衝・洗掘A）	木流し工
計				8ヶ所	10,620		

別表5 知事が管理する河川及び海岸における重要水防箇所

イ 河川

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

宮崎土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	瓜生野川	宮崎市大字大瀬町千丈橋～大淀川合流点	両岸	2,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅、病院	H17、H30	
2	大淀川	金竹川	宮崎市大字跡江長田～大谷川合流点	両岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地、県道	H17	
3	大淀川	内の丸川	宮崎市糸原～大淀川合流点	両岸	2,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H17	
4	大淀川	明久川	宮崎市堤内橋上流700m～明久橋下流100m	両岸	1,100m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H17	
5	大淀川	長溝川	宮崎市大字糸原字長溝市道橋～内の丸川合流点	両岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	主要地方道	H17	
6	大淀川	天神川	宮崎市国道10号～大淀川合流点	両岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅、主要地方道、浄水場	H17	
7	大淀川	跡江川	宮崎市大字跡江～大淀川合流点	右岸	1,100m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅、福祉施設	H17	
8	大淀川	六田川	宮崎市国道10号～大淀川合流点	両岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地、国道	H17	
9	加江田川	加江田川	宮崎市第二竹の内橋～天神橋	両岸	2,000m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H17、H20	
10	加江田川	深田川	宮崎市大字加江田字深川～加江田川合流点	両岸	700m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地		
11	石崎川	新名爪川	宮崎市大字新名爪備後橋～宮崎市大字新名爪大川下橋	両岸	900m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H30	
12	清武川	田上川	宮崎市大字熊野熊野橋～清武川合流点	両岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H29	
13	知福川	知福川	宮崎市大字加江田字権現下～加江田川合流点	両岸	4,300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H29	
14	清武川	船引川	宮崎市清武町船引上流端～清武川合流点	両岸	981m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H17、H28、H30	

重要水防箇所一覧表(B)

宮崎土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	小松川	上流端～大淀川合流点	両岸	3,500m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、学校		
2	大淀川	青柳川	宮崎市福島町青柳橋～大淀川合流点	両岸	300m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
3	大淀川	水流川	宮崎市西京園橋～大淀川合流点	両岸	400m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
4	大淀川	鶴田川	宮崎市水流田～大淀川合流点	両岸	300m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
5	大淀川	江田川	宮崎市新一ツ葉橋～前田3号橋	両岸	1,600m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、病院		
6	大淀川	津屋原沼	宮崎市大字赤江～大淀川合流点	左岸	600m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
7	一ツ瀬川	追手川	宮崎市佐土原町上田島～三財川合流点	両岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	
8	一ツ瀬川	追手川放水路	宮崎市佐土原町上田島～三財川合流点	両岸	1,100m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	
9	一ツ瀬川	堤川	宮崎市佐土原町上田島堤後～三財川合流点	両岸	500m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
10	一ツ瀬川	今川	宮崎市佐土原町上田島井手神橋～堤川合流点	両岸	800m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
11	一ツ瀬川	天神川	宮崎市佐土原町佐賀利～国道10号	両岸	3,000m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積土のう工、杭内工	住宅地	H17	
12	清武川	清武川	宮崎市清武町正手3丁目～清武橋	右岸	400m	計画余裕高不足	水があふれる	積土のう工	住宅地		

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

宮崎土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
13	清武川	清武川	宮崎市清武町正手(清武川鉄道橋)	—	—	河川横断工物が計画余裕高不足	水があふれる	積土のう工	住宅地		清武川鉄道橋
14	清武川	清武川	宮崎市清武町木原字新町新井手頭首工～下流500m	左岸	400m	堤防断面	水があふれる	積土のう工	住宅地		
15	野島川	野島川	宮崎市大字内海野島橋～下流	両岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積土のう工、杭打工	住宅地		
16	石崎川	石崎川	宮崎市佐土原町下那珂平橋～河口	両岸	3,000m	計画余裕高不足	水があふれる	積土のう工	住宅地		
17	石崎川	御手洗川	宮崎市大字塩路小池から一ツ葉有料道路	両岸	3,400m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積土のう工、杭打工	住宅地	H18	
18	突浪川	突浪川	宮崎市大字折生迫突浪橋～200m上流	左岸	200m	堤防断面	水があふれる	積土のう工、杭打工	住宅地		
19	内海川	内海川	宮崎市大字内海	左岸	400m	堤防断面	水があふれる	積土のう工、杭打工	住宅地		
20	内海川	大丸川	宮崎市大字内海字松葉瀬～内海川合流点	両岸	300m	堤防断面	水があふれる	積土のう工	住宅地		

重要水防箇所一覧表(要注意)

宮崎土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	山内川	宮崎市本郷北方壺園橋～寄田橋	両岸	740m	工事施工	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅・工場	H13	H23整備済
2	大淀川	大谷川	宮崎市城の下橋～大淀川合流点	両岸	1,500m	新堤防			住宅地	H17	
3	清武川	岡川	宮崎市清武町今泉字松ノ木田～清武川合流点	左岸	1,000m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H13	
4	清武川	清武川	宮崎市清武町新町橋～上使橋	両岸	1,200m	陸開		積み土のう工	住宅地		
5	清武川	熊野川	宮崎市大字熊野ふもと橋～清武川合流点	両岸	200m	内水	水があふれる	杭打積み土のう工	住宅地	H28、H29	H30嵩上げ済
6	小内海川	小内海川	宮崎市大字内海字岩下～園田橋付近	両岸	800m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
7	清武川	清武川	宮崎市清武町庵屋橋～船引大橋	両岸	600m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H28	
8	清武川	清武川	宮崎市大字熊野水崎橋～熊野川合流点	右岸	400m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H28、H29	
9	加江田川	加江田川	宮崎市大字加江田深田川合流点～加江田橋	右岸	1,000m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H29	
10	大淀川	八重川	宮崎市大字恒久新八重川橋～元橋	左岸	500m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H28、H29	
11	大淀川	八重川	宮崎市清武町武士町橋～町前橋	左岸	200m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H28	
12	大淀川	園田川	宮崎市大字恒久新道橋～働馬寄2号橋	左岸	300m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H28	
13	清武川	鱈原川	宮崎市大字赤江松崎橋～清武川合流点	両岸	2,800m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H29	
14	石崎川	新宮川	宮崎市佐土原町下浦橋～石崎川合流点	両岸	800m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H30	

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

日南土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	広渡川	広渡川	日南市大字殿所字 鼻操地先	右岸	850m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		R3～築堤工事中
2	広渡川	広渡川	日南市大字殿所字 鼻操地先	左岸		河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる、 堤防の決壊	積み土のう工、 木流し工	住宅地		王子製紙㈱取水工上下流 支川の稲谷川にも影響
3	広渡川	広渡川	日南市北郷町大藤字 古屋敷地先	右岸		河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる、 堤防の決壊	積み土のう工、 木流し工	住宅地		松永井堰上流 支川の内の野川・恵良川にも 影響 河川掘削(R3～R5完)
4	広渡川	広渡川	日南市北郷町大藤字 中道上地先	左岸	600m	河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる	積み土のう工	住宅地		内之田井堰上下流
5	広渡川	広渡川	日南市北郷町郷之原 乙字嶋之木地先	右岸	600m	河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる	積み土のう工	住宅地、市支 所	H2内水	大藤井堰上流 R5河川掘削を実施
6	広渡川	妻手川	日南市大字西弁分 字大柳地先	左岸	650m	水衝・深掘れ	洗掘、堤防の決 壊	根固めブロック 工、木流し工	住宅地		
7	広渡川	益安川	日南市大字益安字敷 下地先	右岸	1,200m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H2	広渡川合流～花の木橋下流 築堤・河川掘削完了、導流堤 未施工
8	広渡川	益安川	日南市大字益安字鷺ノ 元地先	右岸	850m	水衝・深掘れ	洗掘、堤防の決 壊	根固めブロック 工、木流し工	住宅地		
9	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉字馬 廻下地先	左岸	800m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H9	山瀬橋下流運動公園前
10	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉字青 木ヶ下地先	左岸	800m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
11	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉字閑 才道上地先	左岸	120m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
12	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉字下 稲荷下川端地先	右岸	150m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17内水	稲荷下橋上流 R3河道掘削
13	広渡川	酒谷川	日南市大字酒谷乙字 上松原地先	両岸	500m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	国道、住宅地	H30越水 西之園大橋 上下流	R5設計完了
14	広渡川	戸高川	日南市大字平野地先 ～大字星倉地先	両岸	3,500m	河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	改良工事施工中
15	広渡川	大根川	日南市大字吉野方字 上砥田地先	右岸	50m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
16	広渡川	大根川	日南市大字吉野方字 弓場津留地先	左岸	50m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H2	吉野方小付近
17	広渡川	福谷川	日南市大字松永字荒 神免地先	右岸	40m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H15	団地付近
18	広渡川	内之田川	日南市北郷町大藤乙 字松ヶ追地先	左岸	100m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地、浄化 センター、県道	H5	JR橋上流
19	広渡川	内之田川	日南市北郷町大藤乙 字古屋敷地先	右岸	400m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地、浄化 センター、県道	H5	JR橋上流
20	広渡川	恵良川	日南市北郷町大藤甲 字下大追地先	左岸	470m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地		折生田橋付近 R4暫定完成(導流堤・築堤)
21	広渡川	黒荷田川	日南市北郷町北河内 字曾和田平地先	右岸	200m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	不詳	黒荷田橋上流
22	隈谷川	隈谷川	日南市大字隈谷乙字 川北四地先	左岸	30m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H18	隈谷橋上流蛇行部
23	細田川	細田川	日南市大字萩之嶺地 先	左岸	50m	河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる	積み土のう工	県道	H18	萩之嶺井堰
24	細田川	南郷川	日南市南郷町中村甲 字岩ヶ追地先	右岸	200m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	県道	H5	生コンプラント上流

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

日南土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	手洗川	手洗川	日南市大字宮浦字中頭	左岸	40m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	不詳	姥原氏宅
2	風田川	風田川	日南市大字風田元弓場地先	右岸	50m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	病院	H17	昭寿園前
3	風田川	野中川	日南市大字風田字加賀助地先	右岸	50m	水衝・深掘れ	洗堀	根固めブロック工	店舗		風田川合流点
4	広渡川	広渡川	日南市大字殿所字鼻操地先	左岸	650m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		王子製紙(株)取水工上下流
5	広渡川	広渡川	日南市大字殿所勘場地先	右岸	100m	水衝・深掘れ	洗堀、堤防の決壊	根固めブロック工、木流し工	住宅地、運動公園		公園大橋上流 R4～R5対岸を河道確保のため掘削
6	広渡川	広渡川	日南市大字殿所字唐津原地先	右岸	300m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	JR日南線	H17	市町境下流
7	広渡川	広渡川	日南市北郷町郷之原乙字正月作地先	右岸	1,300m	水衝・深掘れ	水があふれる、堤防の決壊、洗堀	根固めブロック工、積み土のう工、木流し工	工場、浄水場	H2内水	大藤井堰下流
8	広渡川	広渡川	日南市北郷町郷之原乙字下せんだん地先	左岸	300m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	工場		谷之城川合流点上流
9	広渡川	広渡川	日南市北郷町郷之原甲字高樋地先	左岸	200m	水衝・深掘れ	洗堀、堤防の決壊	根固めブロック工、木流し工	住宅	H17	谷之城橋上流
10	広渡川	広渡川	日南市北郷町郷之原甲字道上地先	右岸	100m	河川横断工作物が計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	小中学校		北郷小中学校
11	広渡川	広渡川	日南市北郷町北河内字竹下地先	左岸	100m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	県道		坂元橋上流日南高岡線
12	広渡川	沼川	日南市大字戸高地先	両岸	750m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	住宅地		
13	広渡川	益安川	日南市大字益安字片平地先	左岸	920m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		伊勢橋上下流
14	広渡川	益安川	日南市大字益安字花ノ木地先	右岸	1,100m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		伊勢橋上下流
15	広渡川	甲東川	日南市大字益安字神永地先	左岸	360m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	市道		
16	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉字長割地先	右岸	900m	堤防断面	水があふれる、堤防の決壊	積み土のう工、シート張り工	住宅地等	H2内水	王子送水管上下流設計中
17	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉字中倉地先	右岸	950m	堤防断面	水があふれる、堤防の決壊	積み土のう工、シート張り工	住宅地等	H2内水	山瀬橋上流
18	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉2丁目地先	右岸	140m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
19	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉地先	右岸	100m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	工場	H5	稲荷下橋上流
20	広渡川	酒谷川	日南市大字楠原地先	右岸	200m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	橋梁、住宅地		吉野方橋
21	広渡川	酒谷川	日南市大字酒谷甲字名尾下地先	左岸	150m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	国道、住宅地		日南ダム下流
22	広渡川	大根川	日南市大字吉野方字亀田地先	左岸	800m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		改修工事施行中
23	広渡川	大根川	日南市大字吉野方字上宮前地先	左岸	300m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
24	広渡川	大根川	日南市大字吉野方字下菰田地先	右岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
25	広渡川	大根川	日南市大字吉野方字下山ノ口地先	左岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
26	広渡川	大根川	日南市大字吉野方字上菰田地先	右岸	450m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
27	広渡川	福谷川	日南市大字東弁分甲字下鶴地先	右岸	500m	内水	水があふれる	積み土のう工	学校、住宅地	H2	日高島橋上流

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

日南土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
28	広渡川	恵良川	日南市北郷町大藤乙字河原地先	左岸	300m	内水	水があふれる	積み土のう工	市道		改修工事施行中 R4暫定完成(導流堤・築堤)
29	広渡川	恵良川	日南市北郷町大藤甲字折生田地先	左岸	100m	内水	水があふれる	積み土のう工	市道		改修工事施行中 R4暫定完成(導流堤・築堤)
30	広渡川	赤岩川	日南市北郷町郷之原乙字大丸地先	左岸	590m	内水	水があふれる	積み土のう工	工場		
31	広渡川	谷之城川	日南市北郷町郷之原乙字唐人洲地先	右岸	340m	内水	水があふれる	積み土のう工	工場		
32	広渡川	猪八重川	日南市北郷町郷之原甲字下村地先	右岸	100m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	住宅地、県道、橋梁		宮鶴橋上流
33	細田川	細田川	日南市大字下方大堂津5丁目地先	左岸	200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
34	細田川	細田川	日南市大字下方大堂津5丁目地先～3丁目地先	左岸	1,200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H2	細田橋～大堂津橋
35	細田川	細田川	日南市大字下方字塩鶴地先	右岸	600m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H5	大堂津新橋～大堂津橋
36	細田川	南郷川	日南市南郷町津屋野字梶原地先	左岸	400m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		津屋野橋上流
37	細田川	南郷川	日南市南郷町榎原丙字下鶴ノ切地先	右岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		谷之口橋による堰上げ
38	潟上川	潟上川	日南市南郷町潟上字原ノ下地先	両岸	700m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		宮之前橋下流
39	潟上川	潟上川	日南市南郷町潟上字鶴戸前地先	両岸	100m	水衝・深掘れ	洗堀、護岸の決壊	根固めブロック工、木流し工	住宅地、県道、橋梁		荒谷橋上下流 R4追加

重要水防箇所一覧表(要注意)

日南土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	伊比井川	伊比井川	日南市大字伊比井	左岸	300m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	住宅地		H18特殊堤完、JR橋下流
2	大浦川	大浦川	日南市大字宮浦	左岸	20m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	住宅地	H17	
3	広渡川	妻手川	日南市大字平野字影平	左岸	400m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	住宅地	H2内水	処理場上流～西谷橋付近
4	広渡川	妻手川	日南市大字西弁分3丁目	左岸	200m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	商業施設、県道	H元内水	日後谷橋上流
5	広渡川	妻手川	日南市大字西弁分4丁目	右岸	200m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	住宅地	H2内水	江島橋～新川橋
6	広渡川	酒谷川	日南市星倉3丁目～4丁目	右岸	400m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	住宅地等	H2内水	一本ハゼ橋門周辺
7	広渡川	酒谷川	日南市星倉1丁目	右岸	50m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	住宅地	H2内水	今町橋下流
8	広渡川	酒谷川	日南市鉄肥2丁目～3丁目	左岸	50m	内水	水があふれる	積み土のう工、ポンプ排水	住宅地	H2内水	今町橋上流
9	広渡川	酒谷川	日南市今町2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		㊹ 今町橋下流 R4～日南市委託
10	広渡川	酒谷川	日南市今町2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		㊺ 今町橋下流 R4～日南市委託
11	広渡川	酒谷川	日南市今町2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		㊻ 今町橋下流 R4～日南市委託
12	広渡川	酒谷川	日南市今町2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		㊼ 今町橋下流 R4～日南市委託
13	広渡川	酒谷川	日南市今町1丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		㊽ 今町橋上流 R4～日南市委託
14	広渡川	酒谷川	日南市今町1丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		㊾ 今町橋上流 R4～日南市委託
15	広渡川	酒谷川	日南市今町1丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		㊿ 今町橋上流 R4～日南市委託

重要水防箇所一覧表(要注意)

日南土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
16	広渡川	酒谷川	日南市鉄肥2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑬ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
17	広渡川	酒谷川	日南市鉄肥2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑫ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
18	広渡川	酒谷川	日南市鉄肥2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑪ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
19	広渡川	酒谷川	日南市鉄肥2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑩ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
20	広渡川	酒谷川	日南市鉄肥2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑨ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
21	広渡川	酒谷川	日南市鉄肥2丁目	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑧ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
22	広渡川	酒谷川	日南市星倉1丁目	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑦ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
23	広渡川	酒谷川	日南市星倉1丁目	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑥ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
24	広渡川	酒谷川	日南市星倉1丁目	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		⑤ 稲荷下橋下流 R4～日南市委託
25	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		④ 稲荷下橋上流 R4～日南市委託
26	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		③ 稲荷下橋上流 R4～日南市委託
27	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		② 稲荷下橋上流 R4～日南市委託
28	広渡川	酒谷川	日南市大字星倉	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		① 稲荷下橋上流 R4～日南市委託
29	広渡川	戸高川	日南市大字平野	右岸	150m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	市道	H17内水	ポンプ場上流
30	広渡川	飛ヶ峯川	日南市今町2丁目	右岸	150m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地	H2内水	市営住宅付近
31	広渡川	飛ヶ峯川	日南市大字板敷	右岸	700m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地	H2内水	日南振徳高校付近
32	広渡川	赤岩川	日南市北郷町郷之原乙	右岸	20m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地	H2内水	赤岩小谷川
33	細田川	細田川	日南市大字下方字塩鶴	右岸	100m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地	H2内水	大堂津橋下流
34	細田川	細田川	日南市大字下方大堂津3丁目～1丁目	左岸	200m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地	H2内水	大堂津橋上下流
35	細田川	細田川	日南市大字上方	右岸	300m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地	H元内水	瓜倉橋上流
36	細田川	細田川	日南市南郷町中村乙地先	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		JR橋上流 国土交通省管理
37	細田川	細田川	日南市南郷町中村乙地先	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		JR橋上流 国土交通省管理
38	細田川	細田川	日南市南郷町中村甲乙地先	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		細田橋下流 廃止予定
39	細田川	細田川	日南市大字下方地先	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	県道		大堂津橋上流 廃止予定
40	細田川	南郷川	日南市南郷町中村甲字上中村	右岸	300m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地	H5内水	津屋野橋下流
41	湧上川	湧上川	日南市南郷町中村乙	右岸	20m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地		黒島橋上流
42	湧上川	湧上川	日南市南郷町湧上	右岸	150m	内水	水があふれる	積み土のう工、 ポンプ排水	住宅地		外浦橋上流
43	湧上川	湧上川	日南市南郷町湧上	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地		廃止予定

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

串間土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	本城川	本城川	串間市大字本城口広前橋～串間市大字本城字津ノ町 城泉坊橋まで	両岸	3,250m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる、堤防の決壊	積み土のう工、杭打積み土のう工	住宅地	H17、R2	
2	福島川	善田川	串間市大字西方字袖山14645-5～串間市大字西方 今町橋まで	右岸	1,000m	【高潮区間】計画高潮位が現況堤防高を超えている	水があふれる、堤防の決壊	積み土のう工、杭打積み土のう工	住宅地	H17	
3	福島川	天神川	串間市大字西方添田橋～串間市大字西方JR日南線鉄橋まで	両岸	600m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工、杭打積み土のう工	住宅地、病院	H17	
4	福島川	福島川	串間市大字南方字金谷4273-4地先～串間市大字南方字金谷4273-2地先まで	左岸	200m	【高潮区間】計画高潮位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工、杭打積み土のう工	住宅地	H17	
5	福島川	福島川	串間市大字西方中鶴橋～串間市大字西方上町橋まで	右岸	1,000m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工、杭打積み土のう工	住宅地	H17、R2	

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

串間土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	市木川	市木川	串間市大字市木字浜田8263-乙～串間市大字市木字浜田8267-ハ	左岸	200m	【高潮区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
2	宮之浦川	宮之浦川	串間市大字大納北園橋～河口まで	両岸	150m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
3	本城川	本城川	串間市大字本城城泉坊橋～河口まで	両岸	1,200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	市道吾社百田線、住宅地、診療所		
4	千野川	千野川	串間市大字本城字下相字木9371-2地先～串間市大字本城佃ノ前橋まで	右岸	850m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
5	福島川	馬場川	上流端～串間市大字西方馬場川橋	両岸	400m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
6	福島川	奈留川	串間市大字奈留古大内橋～上流150mまで	右岸	150m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館		
7	永田川	永田川	串間市大字崎田字下前田3366番地先～下流100mまで	右岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
8	市木川	市木川	串間市大字市木中福良橋～串間市大字市木古都橋まで	両岸	700m	計画余裕高不足	水があふれる、堤防の決壊	積み土のう工、杭打積み土のう工	住宅地、診療所、小学校		

重要水防箇所一覧表(要注意)

串間土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	福島川	福島川	串間市大字北方初田川河口～串間市大字蔵元橋まで	左岸	550m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地		

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

都城土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	境川	都城市山之口町山之口2136番地先～2119番地先	左岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	避難所	H17	青井岳荘
2	大淀川	穴水川	都城市高城町有水4450番地先～高城町有水4452番1地先	両岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
3	大淀川	炭床川	都城市高崎町上小牧橋～高崎町縄瀬4180番1地先	左岸	400m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
4	大淀川	木下川	都城市高崎町江平1532番3地先～江平689番地先	左岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H18	
5	大淀川	木下川	都城市高崎町江平1532番3地先～江平658番1地先	右岸	400m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H18	
6	大淀川	有水川	都城市高城町有水194番地先～高城町有水731番2地先	右岸	1,600m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
7	大淀川	丸谷川	都城市山田町山田418-4～山田町山田509-1	左岸	500m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H5	
8	大淀川	丸谷川	都城市山田町山田941-4～山田町山田1033-4	左岸	500m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H5	
9	大淀川	山田川	都城市山田町山田4312-4～山田町西柵43922番地先	両岸	690m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H5	河川改修中
10	大淀川	東岳川	都城市高城町大井手1231番地2先～高城町大井手1214番地2先	右岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H5、H9	
11	大淀川	庄内川	都城市美川町487-1地先～美川町310番地先	両岸	500m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館	H5	上川内公民館
12	大淀川	横市川	都城市横市町175-1地先～横市町1505-3地先	両岸	1,540m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H9	河川改修中
13	大淀川	花の木川	都城市山之口町259-1地先～山之口町728-1地先	両岸	920m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、支所、中学校	H9	河川改修中

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

都城土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	高崎川	都城市高崎町縄瀬797番地先～縄瀬811番地先	左岸	400m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
2	大淀川	丸谷川	都城市岩満町1118番地地先～岩満町896番地1地先	右岸	550m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
3	大淀川	東岳川	都城市高城町大井手1109番地2先～高城町桜木1137番地5先	左岸	2,500m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	養護老人施設、住宅地		
4	大淀川	富吉川	都城市山之口町富吉5664番地先	左岸	250m	水衝・深掘れ	洗掘	積み土のう工	住宅地		
5	大淀川	萩原川	都城市安久町34番地地先～安久町6274番地1地先	左岸	300m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
6	大淀川	萩原川	都城市下長飯町1923番地3地先～甲斐元町3146番地1地先	右岸	1,200m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
7	大淀川	姫城川	都城市西町3780番地地先～西町3502番地5地先	両岸	250m	【本川の水位の影響区間】計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
8	大淀川	大淀川	都城市大岩田町5298-8地先～都城市五十町8746-6地先	両岸	2,600m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		

重要水防箇所一覧表(要注意)

都城土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	高崎川	都城市高崎町前田739番地～前田741番地先	左岸	90m	内水	水があふれる		住宅地	H18	
2	大淀川	沖水川	三股町大字権山6084番地地先	左岸	250m	内水	水があふれる		住宅地		
3	大淀川	年見川	都城市宮丸町5076番地地先～宮丸町5091番地地先	両岸	300m	内水	水があふれる		住宅地	H16、H17	
4	大淀川	梅北川	都城市下長飯町5547番地地先～下長飯町5565番地地先	右岸	250m	内水	水があふれる		住宅地	H16、H17	

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

小林土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	川内川	稲荷川	えびの市大字内堅字 宮久保地先	左岸	430m	漏水	水があふれる	杭打積み土のう 工	住宅地	H17、H18	
2	川内川	西境川	えびの市大字向江字 岩次地先	両岸	400m	漏水	水があふれる	杭打積み土のう 工	住宅地、保育園	H9、H18	
3	大淀川	岩瀬川	小林市水流迫字柳丸 地先	左岸	50m	漏水	水があふれる	杭打積み土のう 工	住宅地	H17	
4	川内川	川内川	えびの市大字大河平 地先	右岸	200m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R2	床下2戸
5	川内川	川内川	えびの市大字大河平 地先	右岸	200m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R2	床上2戸

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

小林土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	石氷川	小林市真方字下ノ馬場 地先	左岸	420m	漏水	水があふれる	杭打積み土のう 工	国道、住宅地、寺		
2	大淀川	石氷川	小林市真方字下ノ馬場 地先	右岸	460m	漏水	水があふれる	杭打積み土のう 工	国道、住宅地、寺		
3	大淀川	本庄川	小林市須木下田字永 田地先	右岸	240m	漏水	水があふれる	杭打積み土のう 工	作業所		

重要水防箇所一覧表(要注意)

小林土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	川内川	溝添川	えびの市大字柳水流 字溝添地先	両岸	560m	内水	水があふれる	積み土のう工	国道、鉄道、住宅地	H9、H18	

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

高岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	本庄川	綾町大字入野字上畑 (水窪橋上流150m地点)	右岸	250m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
2	大淀川	綾北川	綾町大字北俣字尾谷 (小田瓜橋上流1.2Km 地点)	左岸	300m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	護岸の洗壊	積み土のう工	自然休養村	H17	
3	大淀川	木脇川	国富町大字木脇字赤 池～字前田	両岸	700m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、保育 園、県道	H17	
4	大淀川	桑鶴川	国富町大字木脇字桑 鶴	右岸	100m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民 館	H17	
5	大淀川	宮本川	国富町大字三名字宮 本～字成武	両岸	500m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	
6	大淀川	大淀川	宮崎市高岡町内山字 山下	左岸	200m	河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	旧山下橋(市道橋)
7	大淀川	大淀川	宮崎市高岡町内山字 山下	右岸	650m	河川横断工作物の桁下高等 が計画高水位以下	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	旧山下橋(市道橋)
8	大淀川	江川	宮崎市高岡町下倉永 字荒瀬～字岩崎	両岸	1,150m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	
9	大淀川	浦之名川	宮崎市高岡町浦之名 字深水	右岸	300m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
10	大淀川	浦之名川	宮崎市高岡町浦之名 字築瀬	左岸	1,150m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民 館、市道	H17	
11	大淀川	深年川	国富町大字須志田 字飯盛～字鍋ヶ谷	両岸	4,605m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

高岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	大淀川	宮崎市高岡町浦之名 字面早流	左岸	850m	河川横断工作物が計画余裕 高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	仁反尾橋(国道橋)

重要水防箇所一覧表(要注意)

高岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	大淀川	綾北川	綾町大字北俣字奈道 (新浦の田橋地点)	右岸	15m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
2	大淀川	内山川	宮崎市高岡町五町字 原之園～字浜子	左岸	500m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
3	大淀川	瓜田川	宮崎市高岡町下倉永 字宮水流～小山田字 宗栄司	左岸	3,500m		水があふれる	積み土のう工	住宅地 小学校 保育園	H17	H22整備済
4	大淀川	瓜田川	宮崎市高岡町下倉永 字宮水流～小山田字 宗栄司	右岸	3,000m		水があふれる	積み土のう工	住宅地 小学校 保育園	H17	H22整備済
5	大淀川	麓川	宮崎市高岡町小山田 字平原～字山部迫	両岸	1,000m		水があふれる	積み土のう工	住宅地 公民館 市道	H17	H22整備済
6	大淀川	浦之名川	宮崎市高岡町浦之名 字川口	左岸	450m	陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地 公民館 市道	H17	H22整備済
7	大淀川	大淀川	宮崎市高岡町五町字 袖ノ木崎	右岸	600m		水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	H29整備済

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

西都土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字山 平地先～字車坂地先	左岸	600m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
2	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字吉 原地先～字下流水地 先	右岸	400m	漏水	漏水	月の輪工、釜段 工	住宅地	H17漏水	
3	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字下 流水地先～字中水流 地先	右岸	400m	漏水	漏水	月の輪工、釜段 工	住宅地	H17漏水	
4	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字徳北字千 畑地先	左岸	400m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17漏水	
5	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字北 代地先～字仲川原地 先	右岸	800m	漏水	漏水	月の輪工、釜段 工	住宅地	H17漏水	
6	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字徳北字圀 地先	左岸	200m	無堤	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
7	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字徳北字圀 地先	右岸	200m	漏水	水があふれる、 漏水	積み土のう工、 月の輪工	住宅地	H17漏水	
8	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字榎 木瀬地先～字高砂地 先	右岸	400m	漏水、水衝・深掘れ	水があふれる、 洗堀	月の輪工、木流 し工	住宅地	H17漏水	
9	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字徳北字串 木地先	左岸	400m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
10	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字高 砂地先	右岸	400m	堤防断面、漏水、水衝・深掘 れ	漏水、洗堀	月の輪工、木流 し工	住宅地	H17漏水	
11	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字徳北字平 城地先	左岸	200m	無堤	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
12	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字高 砂地先～字年ノ神地 先	右岸	600m	水衝・深掘れ	洗堀	木流し工、築きま わし工	住宅地		
13	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字村所字 小山重	左岸	200m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R219号	H17	
14	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字村所字 田無瀬	左岸	100m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R219号、住宅	H17	
15	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字村所字 三久保	左岸	800m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R219号、住宅	H17	
16	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字村所字 鶴	左岸	2,300m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R219、265号、 住宅、病院	H17	
17	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字村所字 桐原	右岸	400m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R265号、住宅	H17	
18	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字村所字 赤保後～字二畝の谷	左岸	700m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R265号	H16、H17	
19	一ツ瀬川	三財川	西都市大字三宅字清 水前地先～大字鹿野 田字大安寺前地先	両岸	400m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
20	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字 大安寺前地先～字新 田地先	右岸	200m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
21	一ツ瀬川	南川	西都市大字三納字九 流水字下川原地先	左岸	50m	堤防高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
22	一ツ瀬川	南川	西都市大字三納字九 流水字中川原地先	左岸	50m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
23	一ツ瀬川	瀬江川	西都市大字徳北字牛 掛地先	左岸 右岸	600m	無堤地区	水があふれる、 浸水	積み土のう工	住宅地	H17	
24	一ツ瀬川	桜川	西都市大字南方字山 角地先	左岸 右岸	600m	流下断面不足	水があふれる、 浸水	積み土のう工	住宅地	H17	
25	一ツ瀬川	鳥子川	西都市大字三宅字鳥 子地先～大字右松字 田中地先	左岸 右岸	1,400m	流下断面不足	水があふれる、 浸水	積み土のう工	住宅地	H17	
26	一ツ瀬川	山路川	西都市大字三宅字下 尾筋地先～字松田地 先	左岸 右岸	1,000m	流下断面不足	水があふれる、 浸水	積み土のう工	住宅地、消防 署	H17	

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

西都土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	一ツ瀬川	一ツ瀬川	新富町大字上田島字 柳畑地先	右岸	250m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
2	一ツ瀬川	一ツ瀬川	新富町大字伊倉字高 尾地先～字鱈尾地先	右岸	750m	水衝・深掘れ	水があふれる	積み土のう工、 木流し工	住宅地		
3	一ツ瀬川	一ツ瀬川	新富町大字伊倉字中 須地先～大字新田字 柳瀬向地先	両岸	1,000m	水衝・深掘れ	水があふれる	積み土のう工、 木流し工	住宅地		
4	一ツ瀬川	一ツ瀬川	新富町大字新田字柳 瀬向地先～字西向原 地先	左岸	750m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
5	一ツ瀬川	一ツ瀬川	新富町大字新田字西 向原地先	左岸	250m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
6	一ツ瀬川	一ツ瀬川	新富町大字新田字柳 瀬地先～西都市大字 岡富字仲川原地先	右岸	1,930m	堤防断面	堤防の決壊	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
7	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字岡富字瀬 口地先～字延命寺地 先	右岸	500m	計画余裕高不足、水衝・深掘 れ	水があふれる、 洗堀	積み土のう工、 木流し工	住宅地		
8	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字岡富字池 平地先～字北鶴地先	右岸	500m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
9	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字岡富字北 鶴地先～大字右松字 堂園地先	右岸	750m	堤防断面	堤防の決壊	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
10	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字右松字堂 園地先	右岸	250m	堤防断面	水があふれる、 洗堀	積み土のう工、 木流し工	住宅地		
11	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字南方字高 砂地先	右岸	600m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
12	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字徳北字串 木地先～字和田川原 先	左岸	1,200m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
13	一ツ瀬川	小川川	西米良村大字小川字 四郎屋敷	右岸	50m	無堤	水があふれる	積み土のう工	住宅	H16、H17	
14	一ツ瀬川	鶴瀬谷川	西米良村大字板谷字 鶴瀬	左岸	500m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R265号、住宅	H16、H17	
15	一ツ瀬川	鶴瀬谷川	西米良村大字板谷字 大王鶴	右岸	500m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R265号、住宅	H16、H17	
16	一ツ瀬川	鶴瀬谷川	西米良村大字板谷字 熊田元	右岸	300m	無堤	水があふれる	積み土のう工	R265号、住宅	H17	
17	一ツ瀬川	鶴瀬谷川	西米良村大字板谷字 無田野	右岸	50m	無堤	水があふれる	積み土のう工	住宅	H16、H17	
18	一ツ瀬川	板谷川	西米良村大字板谷字 大尾	左岸	400m	無堤	水があふれる	積み土のう工	住宅	H16、H17	
19	一ツ瀬川	板谷川	西米良村大字板谷字 山瀬	右岸	300m	無堤	水があふれる	積み土のう工	住宅、工場	H16、H17	
20	一ツ瀬川	三財川	新富町大字上田島字 上深水地～西都市大 字黒生野字伏野地先	左岸	2,500m	堤防断面	堤防の決壊	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
21	一ツ瀬川	三財川	西都市大字黒生野字 伏野地先	左岸	250m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
22	一ツ瀬川	三財川	西都市大字黒生野字 伏野地先	左岸	150m	堤防断面	堤防の決壊	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
23	一ツ瀬川	三財川	西都市大字黒生野字 札立地先～溝の口地 先	両岸	1,050m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
24	一ツ瀬川	三財川	西都市大字黒生野字 溝の口地先	左岸	200m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
25	一ツ瀬川	三財川	西都市大字黒生野字 溝の口地先～字冷水	両岸	400m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		
26	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字 益崎下地先～字川久 保地先	右岸	300m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、 築きまわし工	住宅地		

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

西都土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
27	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字和田地先	右岸	300m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
28	一ツ瀬川	三財川	西都市大字三宅字松之内地先～大字清水字礼畑地先	両岸	1,550m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
29	一ツ瀬川	三財川	西都市大字三宅字清水前地先～大字清水字礼畑地先	左岸	270m	水衝・深掘れ	洗堀	木流し工	住宅地		
30	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字大安寺畑地先～字六反田地先	右岸	400m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
31	一ツ瀬川	三財川	西都市大字清水字礼畑地先	左岸	430m	水衝・深掘れ	洗堀	木流し工	住宅地		
32	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字屋敷向地先～字月輪地先	両岸	550m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
33	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字月輪地先～字別府代地先	左岸	550m	堤防断面、水衝・深掘れ	洗堀	木流し工、築きまわし工	住宅地		
34	一ツ瀬川	三財川	西都市大字清水字礼畑地先～大字下三財字巨田江地先	両岸	1,500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地、養護老人ホーム		
35	一ツ瀬川	三財川	西都市大字下三財字巨田江地先～大字藤田字奈良瀬地先	左岸	1,000m	堤防断面		積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
36	一ツ瀬川	三財川	西都市大字藤田字杉之内地先	両岸	200m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
37	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字辰ヶ平地先	右岸	400m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
38	一ツ瀬川	三財川	西都市大字下三財字岩崎地先	両岸	800m	計画余裕高不足、堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
39	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字辰ヶ平地先	右岸	300m	水衝・深掘れ	洗堀	木流し工	住宅地		
40	一ツ瀬川	三財川	西都市大字下三財字岩崎地先	左岸	200m	堤防断面	堤防の決壊	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
41	一ツ瀬川	三財川	西都市大字下三財字岩崎地先～大字山田地先	左岸	700m	計画余裕高不足、堤防断面	水があふれる	積み土のう工、築きまわし工	住宅地		
42	一ツ瀬川	三財川	西都市大字下三財字岩崎地先～大字山田地先	右岸	700m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
43	一ツ瀬川	三納川	西都市大字三納字島田地先	左岸	200m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
44	一ツ瀬川	南川	西都市大字三納字向井町地先～字九流水下川原地先	左岸	600m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
45	一ツ瀬川	南川	西都市大字三納字九流水中川原地先～字九流水上川原地先	左岸	100m	流下断面不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
46	一ツ瀬川	板谷川	西米良村大字村所字桐原	右岸	100m	水衝・深掘れ	洗堀	木流し工	R265号、住宅		

重要水防箇所一覧表(要注意)

西都土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	一ツ瀬川	三財川	西都市大字三宅字鳥子地先	右岸	200m	旧川跡			住宅地		
2	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字中村地先	右岸	100m	旧川跡			住宅地		
3	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字調殿字山角地先	右岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
4	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字右松字園元地先	右岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
5	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字岡富字今井地先	右岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
6	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字岡富地先	左岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	

重要水防箇所一覧表(要注意)

西都土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
7	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字竹原字一番久保	左岸	100m	内水	水があふれる	積み土のう工	R265号、住宅	H16、H17	
8	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字潮地先	右岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16、H17	
9	一ツ瀬川	三納川	西都市大字三納字笠原地先	左岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
10	一ツ瀬川	三財川	西都市大字藤田字川原地先	左岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
11	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西都市大字現王島地先	両岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
12	一ツ瀬川	三財川	西都市大字下三財字亀塚地先	左岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
13	一ツ瀬川	三財川	西都市大字荒武字大島地先	左岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
14	一ツ瀬川	三財川	西都市大字山田字川原地先	両岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
15	一ツ瀬川	三財川	西都市大字山田字上沖地先	右岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
16	一ツ瀬川	山路川	西都市大字清水字下尾筋地先	両岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	
17	一ツ瀬川	鳥子川	西都市大字三宅字鳥子地先～大字右松字田中地先	両岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	
18	一ツ瀬川	三財川	西都市大字鹿野田字馬継谷地先	右岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	
19	一ツ瀬川	三財川	西都市大字下三財字戸敷地先	右岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	
20	一ツ瀬川	山路川	西都市大字三宅字下尾筋地先～字松田地先	両岸		内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地、消防署	H16	
21	一ツ瀬川	一ツ瀬川	西米良村大字村所	両岸	900m	陸開		積み土のう工	住宅地、R219号		

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

高鍋土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	小丸川	宮田川	高鍋町大字南高鍋字 鐘塚から大平寺地先	左岸	1,520m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館	H17	
2	小丸川	宮田川	高鍋町大字南高鍋字 種久保から大平寺地先	右岸	1,450m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館	H18	
3	小丸川	黒水川	木城町大字高城字黒 水川地先	右岸	300m	【本川の水位の影響区間】本 川の計画高水位が現況堤防 高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
4	一ツ瀬川	鬼付女川	新富町大字三納代字 岩崎から下川床地先	両岸	2,300m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	保育園、住宅地	H17、H26、 H20、H28	
5	一ツ瀬川	湯風呂川	新富町大字新田字五 反丸地先	右岸	50m	計画高水位が現況堤防高を 超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17、H19	
6	一ツ瀬川	猿ヶ瀬川	新富町大字上富田字 亀甲から新田字猿ヶ瀬 地先	両岸	2,100m	【本川の水位の影響区間】本 川の計画高水位が現況堤防 高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

高鍋土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	都農川	都農川	都農町大字川北字道 籠地先	右岸	50m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
2	一ツ瀬川	猿ヶ瀬川	新富町大字新田字黒 瀬から新田字洗出地先	両岸	1,500m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	町役場支所、 住宅地		
3	一ツ瀬川	一ツ瀬川	新富町大字下富田字 王子地先～字末永地 区	左岸	5,250m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
4	一ツ瀬川	一ツ瀬川	宮崎市佐土原町大字 下田島字二ツ立～字 上江	右岸	5,800m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
5	小丸川	切原川	高鍋町大字持田字小 長田地先	左岸	300m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H30	切原橋より上流500m地点

重要水防箇所一覧表(要注意)

高鍋土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	小丸川	宮田川	高鍋町大字南高鍋字 馬場田から種久保地 先	右岸	460m	新堤防	水があふれる	積み土のう工	住宅地		H26～H28完成
2	一ツ瀬川	鬼付女川	新富町大字三納代字 田尾から井手下地先	右岸	100m	新堤防	水があふれる	積み土のう工	住宅地		H28完成

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

日向土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	耳川	耳川	日向市大字幸脇996番地先	左岸	600m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、工場	H17・R4	幸脇地区
2	耳川	耳川	日向市東郷町山陰乙(福瀬大橋)	—	—	河川横断工作物の桁下高等が計画高水位以下	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	福瀬大橋
3	耳川	耳川	日向市東郷町山陰丙569番地先	左岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、国道	H17・R4	切瀬地区
4	耳川	耳川	日向市東郷町追野内1584番地先	左岸	1,100m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	鹿瀬地区
5	耳川	耳川	日向市東郷町追野内1189番地先	左岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H17・R4	河原地区
6	耳川	耳川	美郷町西郷田代5974番地先	右岸	800m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	小田地区
7	耳川	耳川	美郷町西郷田代6081番地先	右岸	700m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	花水流地区
8	耳川	耳川	美郷町西郷田代8262番地先	右岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	下古川地区
9	耳川	耳川	美郷町西郷田代8860番地先	左岸	400m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	和田地区
10	耳川	耳川	美郷町西郷小原1257番地先	右岸	1,100m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	笹陰地区
11	耳川	耳川	美郷町西郷小原1257番地先	左岸	400m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	笹陰地区
12	耳川	耳川	美郷町西郷山三ヶ1001番地先	右岸	500m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	小八重地区
13	耳川	耳川	美郷町西郷山三ヶ982番地先	右岸	550m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	山須原地区
14	耳川	耳川	美郷町西郷山三ヶ1225-3番地先	右岸	700m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	日隠地区
15	耳川	耳川	諸塚村家代6416番地先	左岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	荒谷地区
16	耳川	耳川	椎葉村下福良1829番地先	左岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	針金橋地区
17	耳川	耳川	椎葉村不土野394番地先	右岸	1,200m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	尾前地区
18	耳川	耳川	椎葉村不土野394番地先	左岸	1,000m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	尾前地区
19	耳川	追野内川	日向市東郷町追野内3069番地先	右岸	450m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H17・R4	追野内地区
20	耳川	椎谷川	日向市東郷町山陰己1266番地先	左岸	600m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H17・R4	福士地区
21	耳川	田代川	美郷町西郷田代5688番地先	右岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	小川ノ吐
22	耳川	柳原川	諸塚村家代2640番地先	右岸	800m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	諸塚中心地
23	耳川	柳原川	諸塚村家代2640番地先	左岸	550m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	諸塚中心地
24	耳川	七ツ山川	諸塚村家代2470番地先	右岸	400m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	諸塚中心地
25	耳川	七ツ山川	諸塚村家代2470番地先	左岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	諸塚中心地
26	耳川	十根川	椎葉村下福良1647-98番地先	右岸	400m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	鹿野遊地区
27	五十鈴川	五十鈴川	門川町中須5丁目47番地先	左岸	650m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
28	五十鈴川	五十鈴川	門川町門川尾末728-7番地先	右岸	600m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16	旭町市街地
29	五十鈴川	五十鈴川	門川町門川尾末小園地先	左岸	1,100m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16	小園堰下流
30	五十鈴川	五十鈴川	門川町門川尾末7433-4番地先	右岸	800m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	小園堰上流

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

日向土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
31	五十鈴川	五十鈴川	門川町川内7601番地先	左岸	800m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16・R4	丸口地区
32	五十鈴川	五十鈴川	門川町川内6807番地先	左岸	900m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16・R4	丸口地区
33	五十鈴川	五十鈴川	門川町川内6352番地先	左岸	800m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16・R4	笠原地区
34	五十鈴川	五十鈴川	門川町川内5236番地先	右岸	500m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16・R4	小切畑地区
35	五十鈴川	五十鈴川	門川町川内4292番地先	左岸	600m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16・R4	上井野地区
36	五十鈴川	五十鈴川	門川町川内3011番地	右岸	700m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16・R4	神舞地区
37	五十鈴川	五十鈴川	美郷町北郷字納間6038番地先	両岸	750m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	榎木地区
38	五十鈴川	三ヶ瀬川	門川町川内2164番地先	左岸	400m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	道路	H16	阿仙原地区
39	五十鈴川	三ヶ瀬川	門川町川内1991番地先	右岸	450m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	三ヶ瀬地区
40	五十鈴川	三ヶ瀬川	門川町川内1991番地先	左岸	350m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	三ヶ瀬地区
41	五十鈴川	市の原川	門川町川内52番地先	右岸	170m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	三ヶ瀬地区
42	五十鈴川	市の原川	門川町川内52番地先	左岸	180m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	三ヶ瀬地区
43	五十鈴川	市の原川	門川町川内428-3	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	
44	鴨子川	鴨子川	門川町加草3477-4	右岸	150m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
45	鴨子川	鴨子川	門川町加草3477-4	左岸	200m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
46	塩見川	奥野川	日向市大字塩見4666番地先	両岸	200m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	塩見地区
47	塩見川	奥野川	日向市大字塩見8590番地先	左岸	800m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、市道	H28	塩見地区
48	小丸川	小丸川	日向市東郷町下三ヶ1765番地先	右岸	700m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	尻洗地区
49	小丸川	小丸川	日向市東郷町下三ヶ1765番地先	左岸	150m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	H17・R4	尻洗地区
50	小丸川	小丸川	日向市東郷町下三ヶ1326番地先	左岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	越表地区
51	小丸川	小丸川	美郷町南郷神門3499-1番地先	左岸	300m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H17・R4	名木地区
52	小丸川	小丸川	美郷町南郷神門3363-1番地先	右岸	150m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H17・R4	黒岩地区
53	小丸川	小丸川	美郷町南郷神門3291番地先	左岸	650m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	米上地区
54	小丸川	小丸川	美郷町南郷神門1071番地先	左岸	250m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	神門地区
55	小丸川	小丸川	美郷町南郷神門1222-10番地先	左岸	150m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	天神田地区
56	小丸川	渡川	美郷町南郷上渡川2283番地先	左岸	250m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	道路	H17	下古園地区
57	小丸川	渡川	美郷町南郷上渡川3048-1番地先	左岸	300m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	道路	H17	本村地区
58	小丸川	渡川	美郷町南郷上渡川280番地先	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	道路	H17	今村地区
59	小丸川	仁久川	美郷町南郷神門4046番地先	両岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	伍味地区
60	耳川	耳川	諸塚村家代4570番地先	左岸	1,500m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R4	諸塚中心地

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

日向土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
61	耳川	耳川	諸塚村家代2600番地先	左岸	130m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R4	諸塚中心地

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

日向土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	耳川	耳川	日向市美々津町3119番地先	右岸	300m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、工場	H17・R4	立縫地区
2	耳川	耳川	日向市大字幸臨1314番地先	左岸	500m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	飯谷下流
3	耳川	耳川	日向市美々津町4967番地先	右岸	600m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	田代ヶ原
4	耳川	耳川	日向市大字幸臨2174番地先	左岸	200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	鳥川地区
5	耳川	耳川	日向市東郷町山陰乙2656番地先	右岸	1,200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	広瀬地区
6	耳川	耳川	日向市東郷町山陰乙2132番地先	左岸	1,300m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	福瀬地区
7	耳川	耳川	日向市東郷町山陰乙978番地先	左岸	750m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、国道	H17・R4	中野原地区
8	耳川	耳川	日向市東郷町山陰丙(東郷橋)	-	-	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	国道、住宅地		東郷橋
9	耳川	耳川	美郷町西郷田代8314番地先	右岸	300m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	下古川地区
10	耳川	耳川	椎葉村松尾1063番地先	左岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	竹の八重
11	耳川	出口川	日向市東郷町山陰乙257番地1地先	右岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	市道、畜舎	H17・R4	出口地区
12	耳川	間溝川	日向市東郷町山陰乙415番地2地先	左岸	450m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	出口地区
13	耳川	坪谷川	日向市東郷町山陰丁229番地先	右岸	250m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	井尻地区
14	耳川	坪谷川	日向市東郷町山陰丁282番地先	右岸	200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		井尻地区
15	耳川	坪谷川	日向市東郷町坪谷443番地先	左岸	400m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、郵便局		坪谷地区
16	耳川	椎谷川	日向市東郷町山陰己310番地3先	右岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地、市道		田野地区
17	耳川	追野内川	日向市東郷町山陰庚1287番地先	左岸	300m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地、市道		追野内地区
18	五十鈴川	五十鈴川	門川町川内5021番地先	右岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地・農地	H16・R4	小切畑地区
19	五十鈴川	五十鈴川	美郷町北郷入下319番地先	右岸	600m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		入下地区
20	五十鈴川	五十鈴川	美郷町北郷入下319番地先	左岸	200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		入下地区
21	五十鈴川	五十鈴川	美郷町北郷宇納間1256番地先	右岸	500m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R4	中原地区
22	五十鈴川	三ヶ瀬川	門川町川内1478番地先	両岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		赤木地区
23	五十鈴川	長野川	美郷町北郷宇納間2776番地先	右岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	長野地区
24	塩見川	塩見川	日向市大字日知屋8326番地先	左岸	600m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		新生町
25	塩見川	富高川	日向市大字富高1519番地先	左岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		富高地区
26	塩見川	富高川	日向市大字富高1519番地先	右岸	250m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		富高地区

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

日向土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
27	塩見川	富高川	日向市大字富高3581番地先	右岸	900m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		本谷地区
28	塩見川	西川内川	日向市大字富高1935番地先	右岸	150m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		西川内地区
29	小丸川	小丸川	美郷町南郷鬼神野2493番地先	左岸	100m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		鬼神野地区
30	小丸川	小丸川	椎葉村大河内362番地先	左岸	300m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		尾崎地区
31	小丸川	井出之内川	美郷町南郷神門831番地先	右岸	300m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		神門地区
32	庄手川	庄手川	日向市大字日知屋12997番地先	右岸	600m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		庄手地区
33	庄手川	庄手川	日向市大字日知屋12997番地先	左岸	550m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		庄手地区
34	庄手川	長谷川	日向市大字日知屋14044番地1先	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	市道、住宅地		庄手地区
35	石並川	石並川	日向市美々津町2695番地先	右岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		駅通地区
36	石並川	石並川	日向市美々津町2695番地先	左岸	300m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		駅通地区
37	水無川	水無川	日向市美々津町287番地先	両岸	500m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地		宮ノ下地区
38	耳川	耳川	日向市東郷町山陰辛12-1番地先	左岸	1,000m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、国道	H17・R4	鶴野内地区

重要水防箇所一覧表(要注意)

日向土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	耳川	耳川	日向市大字幸臨1603番地先	左岸	600m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17・R4	飯谷地区
2	耳川	耳川	日向市美々津町5116番地先	右岸	500m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R4	H22年度完成(余瀬地区)
3	耳川	出口川	日向市東郷町山陰乙213番地先	両岸	1,200m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	R4	H21年度完成(出口地区)
4	丸ノエ川	丸ノエ川	門川町丸ノエ橋～国道10号	両岸	1,200m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H16	
5	富高川	富高川	日向市大字富高783番地先	右岸	1,000m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	広見地区
6	赤岩川	赤岩川	日向市大字平岩7151番地先	左岸	100m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地		木原地区
7	耳川	耳川	日向市東郷町山陰丙905番地先	左岸	300m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	R4	大谷地区
8	耳川	耳川	日向市東郷町山陰丙1422番地先	左岸	1,200m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	R4	小野田地区
9	耳川	耳川	日向市東郷町山陰辛13番地先	左岸	480m	新堤防、陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	R4	鶴野内地区
10	耳川	耳川	日向市東郷町山陰辛13番地先	左岸	480m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地・国道	R4	鶴野内地区
11	耳川	坪谷川	日向市東郷町山陰丁1558番地先	左岸	880m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R4	羽坂地区
12	耳川	耳川	日向市大字幸臨996番地先	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地、工場	R4	幸臨地区
13	耳川	耳川	日向市大字幸臨996番地先	左岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地、工場	R4	幸臨地区
14	耳川	耳川	日向市美々津町3119番地先	右岸		陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅地、工場	R4	立縫地区
15	耳川	耳川	諸塚村家代2639番地先	左岸	340m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅地	R4	諸塚中心部

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

延岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市細見町から岡元町まで	左岸	2,500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	上南方橋
2	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市中三輪町	右岸	1,500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	上南方橋
3	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市上三輪町窪谷地区	右岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
4	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市上三輪町伍領地区	右岸	700m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
5	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町笠下地区	右岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	笠下橋
6	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町日繰地区(足鍋)	左岸	300m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
7	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町下崎地区	右岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
8	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町桑水流地区	右岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	川水流橋
9	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町上水流地区	左岸	800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
10	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町上崎地区	右岸	800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
11	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町下渡地区	左岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
12	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町八峡地区	左岸	200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
13	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町早日渡地区	右岸	400m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
14	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町城地区	右岸	200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17、R4	
15	五ヶ瀬川	北川	延岡市差木野町	右岸	2,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、H28、H29、R4、R6	
16	五ヶ瀬川	北川	延岡市鹿小路地区から須佐町まで	左岸	1,800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
17	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町野地区	左岸	800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
18	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町家田地区から宮原地区まで	左岸	2,800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、H28、H29、R4、R6	
19	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町三足地区から竹瀬地区まで	右岸	6,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
20	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町熊田地区	左岸	400m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
21	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町夕府地区から白石地区まで	左岸	800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
22	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町小木口地区から野上地区	右岸	800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
23	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町屋形原地区恵比須橋から大黒橋	左岸	1,200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
24	五ヶ瀬川	大峽谷川	延岡市大峽町公民館から国道10号	左岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
25	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町細見地区	左岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
26	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町永代地区	左岸	1,900m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
27	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町伊良原地区	右岸	2,200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

延岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
28	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町六条地区	右岸	2,500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
29	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町足久地区	左岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
30	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町瀬口地区	右岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R6	
31	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町西脇地区	左岸	300m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R6	
32	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町熊田地区	右岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
33	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町白木地区	左岸	800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
34	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町深瀬地区	右岸	400m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
35	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町松瀬地区	右岸	200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
36	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町市棚地区	右岸	600m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R6	
37	五ヶ瀬川	小川	延岡市北川町尾平地区	右岸	200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
38	五ヶ瀬川	小川	延岡市北浦町梅木地区から大井地区まで	左岸	1,700m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R6	
39	五ヶ瀬川	小川	延岡市北浦町梅木地区から大井地区まで	右岸	2,500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
40	五ヶ瀬川	小川	延岡市北浦町洞地区	左岸	500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
41	五ヶ瀬川	小川	延岡市北浦町洞地区	右岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
42	五ヶ瀬川	多良田川	延岡市北川町猪之島地区から栗木地区まで	左岸	600m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	惣別当橋
43	五ヶ瀬川	多良田川	延岡市北川町平野地区	左岸	400m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	惣別当橋
44	五ヶ瀬川	多良田川	延岡市北川町多良田地区	左岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	惣別当橋
45	五ヶ瀬川	多良田川	延岡市北川町西の脇地区から石原地区まで	右岸	1,200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
46	五ヶ瀬川	祝子川	延岡市尾崎町から祝子町まで	両岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
47	五ヶ瀬川	祝子川	延岡市祝子内地区から坂宮地区まで	両岸	1,500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
48	五ヶ瀬川	祝子川	延岡市佐野町	左岸	1,800m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
49	五ヶ瀬川	祝子川	延岡市森木地区から向水流地区まで	左岸	4,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
50	五ヶ瀬川	祝子川	延岡市宮長地区	左岸	100m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
51	五ヶ瀬川	祝子川	延岡市柚木町から桑平町まで	右岸	10,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
52	五ヶ瀬川	蛇谷川	延岡市桜ヶ丘延岡商業高校グラウンドから祝子川合流点まで	両岸	2,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
53	五ヶ瀬川	佐野川	延岡市佐野町	両岸	600m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
54	五ヶ瀬川	工内川	延岡市佐野町	両岸	100m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

延岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
55	五ヶ瀬川	鹿狩瀬川	延岡市鹿狩瀬町	左岸	2,200m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
56	五ヶ瀬川	鹿狩瀬川	延岡市鹿狩瀬町	右岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
57	五ヶ瀬川	松山川	延岡市松山町松山2号線から五ヶ瀬川合流点まで	両岸	1,900m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
58	五ヶ瀬川	細見川	延岡市小川町火の口橋から五ヶ瀬川合流点まで	両岸	3,900m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	千葉橋、下山田橋、上山田橋
59	五ヶ瀬川	行藤川	延岡市舞野町から五ヶ瀬川合流点まで	両岸	3,600m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4、R6	
60	五ヶ瀬川	小峰川	延岡市小峰町	両岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
61	五ヶ瀬川	曾木川	延岡市北方町類越地区	両岸	1,000m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R4	
62	五ヶ瀬川	木和田内川	延岡市北浦町木和田内地区	両岸	300m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
63	五ヶ瀬川	歌糸川	延岡市北浦町歌糸地区	両岸	2,000m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R6	
64	五ヶ瀬川	竹の脇川	延岡市北浦町竹の脇地区	両岸	300m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
65	五ヶ瀬川	末越川	延岡市北浦町末越地区	両岸	500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
66	五ヶ瀬川	土々呂川	延岡市北浦町土々呂地区から蓬原地区まで	両岸	1,500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
67	五ヶ瀬川	市尾内川	延岡市北浦町市尾内地区	両岸	1,000m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、H24、R6	
68	五ヶ瀬川	市尾内川	小川合流点から雄幸橋まで	両岸	500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R6	
69	五ヶ瀬川	奥川内川	延岡市北浦町奥川内地区	両岸	2,000m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H19	
70	浦尻川	浦尻川	延岡市浦城町	左岸	1,500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H13、R6	
71	浦尻川	浦尻川	延岡市浦城町	右岸	1,200m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H13	
72	浦尻川	折川内川	延岡市浦城町	左岸	300m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H13、R6	
73	浦尻川	折川内川	延岡市浦城町	右岸	800m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H13、R6	
74	浦上川	浦上川	延岡市土々呂町市道(土々呂舟越線)から河口まで	両岸	1,000m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、H24	
75	熊野江川	熊野江川	熊中橋から鶴戸尻橋まで	左岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17、R6	
76	古江川	古江川	延岡市北浦町古江	両岸	1,000m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
77	市振川	市振川	延岡市北浦町市振	両岸	500m	【本川の水位の影響区間】本川の計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
78	五ヶ瀬川	北川	延岡市北川町川内名八戸	左岸	500m	堤防断面	水があふれる	積み土のう工	家屋	R4	

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

延岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される 事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	五ヶ瀬川	北川	延岡市川島町	左岸	1,200m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
2	五ヶ瀬川	祝子川	延岡市山月町から抽木町まで	右岸	1,000m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	

重要水防箇所一覧表(要注意)

延岡土木事務所管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される事象	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	沖田川	沖田川	延岡市小野町から井替川合流点まで	両岸	6,000m	内水	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
2	沖田川	井替川	延岡市下伊形町旭ヶ丘地区から上伊形町まで	両岸	3,500m	内水	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
3	沖田川	石田川	延岡市石田町第2石田橋から上流1,000mまで	両岸	1,000m	内水	水があふれる	積み土のう工	家屋	H9、H16、H17	
4	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市細見町	左岸	860m	新堤防	水があふれる	積み土のう工	家屋	H5、H9、H16、H17	R2完成(細見地区)
5	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市北方町川水流卯川水流橋上流	左岸	100m	陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅	H5、H9、H16、H17	
6	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	延岡市細見町上南方大橋上流	左岸	360m	陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅	H5、H9、H16、H17	
7	五ヶ瀬川	曾木川	延岡市北方町柳瀬柳瀬橋上流	右岸	300m	陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅	H5、H9、H16、H17、R4	
8	浦尻川	浦尻川	延岡市浦城町河口上流	左岸	280m	陸開	水があふれる	積み土のう工	住宅	H5、H9、H16、H17	
9	浦尻川	浦尻川	延岡市浦城町河口上流	右岸	100m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅	R6	
10	熊野江川	熊野江川	延岡市熊野江町字神の元	両岸	100m	内水	水があふれる	積み土のう工	住宅	R6	

重要水防箇所一覧表(A(浸水被害の危険度の特に高い箇所))

西白杵支庁管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折字高巣野、松の木(水ヶ崎橋付近)	右岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館	H17	
2	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折字影待(長谷川合流点付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	
3	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折(日之影川合流点付近～駅下)	左岸	1,100m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道、公民館	H17	
4	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折字笠戸(吾味橋から下流)	左岸	700m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	県道	H16、H17	
5	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折字笠戸(吾味橋から下流)	右岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H16、H17	
6	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	高千穂町大字向山字鶴の平(水ヶ崎橋付近)	右岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
7	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字見立字上川(見立小学校跡付近)	右岸	600m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H19	
8	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字見立字赤川(勘掛橋から約300m上流付近)	右岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H19	
9	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字見立字下鶴、高橋(仲組小跡付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館	H19	
10	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字七折吐の内(吐の内橋付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H19	
11	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字七折谷下(吐の内から約700m下流付近)	左岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H19	
12	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字七折橋原下(橋原下橋上流付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H19	
13	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字七折赤石(日之影土地改良区発電所対岸付近)	左岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H19	
14	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字七折字日之影(五ヶ瀬川合流点付近)	左岸	500m	計画高水位が現況堤防高を超えている	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館	H17	
15	五ヶ瀬川	跡取川	高千穂町大字押方字竹の迫(神橋付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
16	五ヶ瀬川	跡取川	高千穂町大字押方字山附(山附川合流点付近)	右岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
17	五ヶ瀬川	跡取川	高千穂町大字押方字山附(ながさき墓石店付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H17	
18	五ヶ瀬川	神代川	高千穂町大字三田井字南町(皇子橋付近)	両岸	300m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地、病院	H17	
19	五ヶ瀬川	三ヶ所川	五ヶ瀬町大字三ヶ所字赤谷(役場付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	役場	H16、H17	
20	五ヶ瀬川	三ヶ所川	五ヶ瀬町大字三ヶ所字赤谷(三ヶ所川合流点付近)	右岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	老人ホーム、福祉センター	H17、R4	
21	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	五ヶ瀬町大字鞍岡字道の上	右岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H29、R6	
22	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	五ヶ瀬町大字鞍岡字荻原	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所であり、過去に外水氾濫	水があふれる	積み土のう工	住宅地	H29、R6	

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

西白杵支庁管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折字八戸(星山ダムより下流)	左岸	800m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
2	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折字築崎(横峰駅付近)	左岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
3	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	高千穂町大字押方字竹の迫(御橋付近)	両岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	商業施設		
4	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	五ヶ瀬町大字鞍岡字本屋敷(本屋敷橋付近)	左岸	400m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地、国道		

重要水防箇所一覧表(B(浸水被害の危険度の高い箇所))

西臼杵支庁管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
5	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	五ヶ瀬町大字鞍岡字本屋敷(本屋敷橋付近)	右岸	300m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地、国道		
6	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字岩井川(日之影小学校～五ヶ瀬川発電所)	右岸	500m	計画余裕高不足	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道、公民館	H16、H17、R4	
7	五ヶ瀬川	日向川	日之影町大字分城字二又(小原小学校跡付近)	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
8	五ヶ瀬川	追川	日之影町大字岩井川字三挺弓付近	左岸	100m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地		
9	五ヶ瀬川	長谷川	日之影町大字七折字長谷川付近	両岸	200m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館		
10	五ヶ瀬川	秋元川	高千穂町大字向山字秋元付近	両岸	500m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館		
11	五ヶ瀬川	三ヶ所川	五ヶ瀬町大字三ヶ所字赤谷(国道赤谷橋～町道赤谷橋)	右岸	600m	計画高水位の設定がないが被害が予想される箇所	水があふれる	積み土のう工	住宅地、公民館		

重要水防箇所一覧表(要注意)

西臼杵支庁管内

番号	水系名	河川名	位置	左岸 右岸	延長	理由	予想される事態	対水防工法	背後資産 の状況	浸水履歴	備考
1	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字岩井川(役場付近)	右岸	500m	新堤防、陸開	水があふれる	積み土のう工	役場、住宅地、県道	H17	H25完成
2	五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	日之影町大字七折(岩井川橋～日之影川合流点付近)	左岸	100m	新堤防	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	H27完成
3	五ヶ瀬川	日之影川	日之影町大字七折字尾村(五ヶ瀬川合流点付近)	右岸	200m	新堤防	水があふれる	積み土のう工	住宅地、県道	H17	H26完成

ロ 海岸

重要水防箇所一覧表(要注意)(海岸)

番号	事務所名	海岸名	位置	水防管理団体	延長	理由	予想される事態	背後資産の状況	備考
1	宮崎土木事務所	住吉海岸	石崎川河口～宮崎市阿波岐原	宮崎市	7,020m	侵食	道路決壊、浸水	県道、家屋、養護老人ホーム	
2	宮崎土木事務所	大炊田海岸	宮崎市佐土原町下田島大炊田～石崎川河口	宮崎市	1,836m	侵食	道路決壊、浸水	家屋、県道	
3	中部港湾事務所	内海港海岸(北地区)	宮崎市大字内海	宮崎市	730m	高潮、津波	浸水等	住宅地、小学校	
4	中部港湾事務所	内海港海岸(内海南地区)	宮崎市大字内海	宮崎市	870m	高潮、津波	浸水等	住宅地	
5	中部港湾事務所	内海港海岸(南地区)	宮崎市大字内海	宮崎市	558m	高潮、津波	浸水等	住宅、国道、鉄道	
6	中部港湾事務所	野島漁港海岸(野島地区)	宮崎市内海野島	宮崎市	2,697m	高潮、津波、侵食	浸水等	住宅、国道、鉄道	
7	中部港湾事務所	青島漁港海岸(木花地区)	宮崎山下曾山寺	宮崎市	221m	陸開、高潮、津波	浸水等	住宅、国道、鉄道	
8	中部港湾事務所	青島漁港海岸(青島北地区)	宮崎市大字加江田	宮崎市	2,101m	高潮、津波	浸水等	住宅、国道、鉄道、レジャー施設	
9	中部港湾事務所	青島漁港海岸(折生迫地区)	宮崎市青島	宮崎市	817m	高潮、津波	浸水等	住宅、国道、鉄道	
10	中部港湾事務所	青島漁港海岸(上白浜地区)	宮崎市内白浜	宮崎市	446m	陸開、高潮、津波	浸水等	住宅	
11	中部港湾事務所	青島漁港海岸(白浜地区)	宮崎市内白浜	宮崎市	1,420m	陸開、高潮、津波	浸水等	住宅	
12	日南土木事務所	伊比井海岸	日南市大字伊比井字坂口地先	日南市	350m	高潮による浸水の恐れ	浸水	家屋84戸、公民館1	H16災害
13	日南土木事務所	風田海岸	日南市大字風田字壘ヶ迫地先～元弓場地先	日南市	200m	高潮による浸水の恐れ	浸水	家屋870戸、病院1	H17浸水
14	油津港湾事務所	鶯巣漁港海岸(鶯巣地区)	日南市大字伊比井字鶯巣	日南市	161m	陸開、高潮	浸水等	住宅地	
15	油津港湾事務所	富士漁港海岸(富士地区)	日南市大字富士	日南市	1,237m	陸開、高潮	浸水等	住宅地	
16	油津港湾事務所	鵜戸漁港海岸(吹毛井、小吹毛井地区)	日南市大字宮浦	日南市	1,389m	陸開、高潮	浸水等	住宅地	
17	油津港湾事務所	油津港	日南市油津(石油基地から油津漁港まで)	日南市	2,200m	陸開、高潮	浸水等	住宅地	
18	油津港湾事務所	山王海岸	山王海岸一帯	日南市	280m	高潮	浸水等	住宅地	
19	油津港湾事務所	大堂津漁港海岸(東、南地区)	旧造船所から海水浴場一帯	日南市	1,335m	高潮	浸水等	住宅地	

番号	事務所名	海岸名	位置	水防管理団体	延長	理由	予想される事態	背後資産の状況	備考
20	油津港湾事務所	目井津漁港海岸 (北、北第二、南、南第二地区)	日南市南郷町中村	日南市	1,225m	陸間、高潮	浸水等	住宅地	
21	油津港湾事務所	外浦港	日南市南郷町栄松、外浦	日南市	2,100m	陸間、高潮	浸水等	住宅地	
22	油津港湾事務所	鰐波海岸	日南市南郷町鰐波	日南市	1,100m	高潮	浸水等	住宅地	
23	油津港湾事務所	大島港	日南市南郷町大島 字荒平	日南市	520m	陸間、高潮	浸水等	住宅地	
24	串間土木事務所	高松海岸	串間市大字高松字 飯田809-1地先	串間市	250m	高潮による浸水の恐れ	浸水	住宅地	
25	串間土木事務所	黒井港海岸	串間市大字都井字 黒井957-乙地先	串間市	250m	高潮による浸水の恐れ	浸水	住宅地	
26	串間土木事務所	市木漁港海岸 (石波地区)	串間市大字市木	串間市	127m	高潮、津波	浸水	住宅地	
27	中部港湾事務所	高鍋港海岸蚊口 浦海岸	高鍋町大字高鍋字 蚊口浦	高鍋町	1,337m	高潮、津波	浸水等	住宅、鉄道	
28	中部港湾事務所	川南漁港海岸 (北地区)	川南町通浜	川南町	1,269m	高潮、津波	浸水等	住宅地	
29	中部港湾事務所	川南漁港海岸 (南地区)	川南町通浜	川南町	793m	高潮、津波	浸水等	住宅地、公園	
30	中部港湾事務所	都農漁港海岸 (北地区)	都農町上浜	都農町	260m	高潮、津波	浸水等	住宅	
31	中部港湾事務所	都農漁港海岸 (南地区)	都農町下浜	都農町	405m	高潮、津波	浸水等	住宅	
32	北部港湾事務所	細島港海岸(北 地区)	日向市大字日知屋	日向市	1,367m	高潮、津波	浸水・侵食	住宅地	
33	北部港湾事務所	細島港海岸(南 地区)	日向市大字細島	日向市	1,027m	陸間、高潮 津波	浸水・侵食	住宅地	
34	北部港湾事務所	細島港海岸(梶 木地区)	日向市大字日知屋	日向市	390m	陸間、高潮 津波	浸水等	住宅地	
35	北部港湾事務所	前畑浦海岸	日向市大字日知屋	日向市	800m	高潮、津波	浸水等	住宅地	
36	北部港湾事務所	美々津港海岸 (美々津地区)	日向市美々津町	日向市	1,228m	陸間、高潮 津波	浸水・侵食	住宅地	
37	延岡土木事務所	長浜海岸	延岡市緑ヶ丘 沖田 川左岸河口	延岡市	1,620m	侵食	浸水等	家屋、学校、病院等	
38	北部港湾事務所	早鷹海岸	延岡市北浦町宮野 浦早鷹地区	延岡市	195m	高潮、津波	浸水等	住宅4戸	
39	北部港湾事務所	南浦漁港海岸 (須怒江地区)	延岡市須美江町(須 美江海水浴場、家 族旅行村)	延岡市	597m	高潮、津波	浸水等	住宅3戸、キャン プ場関係施設	
40	北部港湾事務所	南浦漁港海岸 (浦尻地区)	延岡市浦城町(浦城 海水浴場からフェ リー乗り場まで)	延岡市	659m	陸間、津波	浸水等	住宅地、フェリー 乗り場	

番号	事務所名	海岸名	位置	水防管理団体	延長	理由	予想される事態	背後資産の状況	備考
41	北部港湾事務所	南浦漁港海岸(安井地区)	延岡市安井町南浦(安井)漁港北側	延岡市	681m	陸開、津波	浸水等	民宿、県道	
42	北部港湾事務所	延岡港方財海岸	延岡市方財町(臨海公園沿い)	延岡市	1,387m	侵食、津波	浸水等	住宅地、公園、小学校等	
43	北部港湾事務所	長浜海岸	延岡市長浜町3丁目	延岡市	800m	侵食、津波	浸水等	住宅地	
44	北部港湾事務所	延岡新港海岸(新浜(北)地区)	延岡市新浜町1丁目	延岡市	1,498m	侵食、津波	浸水等	住宅地、国道10号、鉄道	
45	北部港湾事務所	土々呂漁港海岸(東浜地区)	延岡市土々呂町1丁目	延岡市	763.8m	陸開、津波	浸水等	住宅地、国道10号、鉄道	
46	北部港湾事務所	土々呂漁港海岸(妙見地区)	延岡市土々呂町4丁目	延岡市	325m	陸開、津波	浸水等	住宅地	
47	北部港湾事務所	土々呂漁港海岸(櫛津第一地区)	延岡市櫛津町	延岡市	615m	陸開、津波	浸水等	住宅地、幼稚園	
48	北部港湾事務所	土々呂漁港海岸(鯛名西地区)	延岡市鯛名町	延岡市	807m	陸開、高潮、津波	浸水等	住宅地	津波被災歴あり
49	北部港湾事務所	土々呂漁港海岸(鯛名東地区)	延岡市鯛名町	延岡市	653m	陸開、津波	浸水等	住宅地、公民館	
50	北部港湾事務所	土々呂漁港海岸(赤水、赤水第二、赤水第三地区)	延岡市赤水町(赤水湾内)	延岡市	2,152m	陸開、高潮、津波	浸水等	住宅地、水産実験所	津波被災歴あり
51	北部港湾事務所	北浦漁港海岸(宮野浦北、宮野浦南地区)	延岡市北浦町宮野浦(北浦漁港)	延岡市	551m	津波	浸水等	住宅地、公民館、公園、市道等	
52	北部港湾事務所	北浦漁港海岸(古浦、市振地区)	延岡市北浦町市振、古浦(北浦漁港)	延岡市	688m	津波	浸水等	住宅地、公民館、公園、県道等	
53	北部港湾事務所	古江港海岸(古江地区)	延岡市北浦町古江、本村	延岡市	600m	津波	浸水等	住宅地、公園、保育園	
54	北部港湾事務所	阿蘇海岸	延岡市北浦町古江	延岡市	600m	津波	浸水等	住宅地、公園、公民館	
55	北部港湾事務所	下阿蘇海岸	延岡市北浦町古江	延岡市	650m	津波	浸水等	公園、キャンプ場、道の駅	
56	北部港湾事務所	島野浦漁港海岸(宇津木地区)	延岡市島浦町(島野浦漁港宇津木地区、地下地区)	延岡市	135m	津波	浸水等	住宅地、公園、小学校、中学校等	
57	北部港湾事務所	島野浦漁港海岸(白浜地区)	延岡市島浦町(島野浦漁港墓ヶ谷・白浜地区)	延岡市	463m	津波	浸水等	住宅地、公園、介護施設、保育園等	
58	北部港湾事務所	島野浦漁港海岸(宇治地区)	延岡市島浦町(島野浦漁港宇治地区)	延岡市	488m	津波	浸水等	住宅地、公園、小学校、中学校等	
59	北部港湾事務所	熊野江港海岸	延岡市熊野江町	延岡市	507m	津波	浸水等	住宅地、栽培漁業センター	
60	北部港湾事務所	神戸海岸	延岡市神戸町(南浦漁港)	延岡市	220m	津波	浸水等	住宅、県道	
61	北部港湾事務所	新浜南海岸	延岡市新浜町2丁目、延岡市松原町3丁目	延岡市	1,000m	津波	浸水等	住宅、倉庫、危険物貯蔵タンク	
62	北部港湾事務所	土々呂海岸	延岡市土々呂町3丁目	延岡市	400m	津波	浸水等	住宅地、国道10号	

別表6 主要交通途絶予想箇所

宮崎土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	大淀川	宮崎港宮崎停車場線	路面冠水
2	新別府川	宮崎高鍋線	〃
3	松井用水路	城ヶ崎清武線	〃
4	大谷川	南俣宮崎線	〃
5	大淀川	宮崎西環状線	〃
6	金竹川	〃	〃
7	瓜生野川	宮崎須木線	〃
計			

日南土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	広渡川	日南高岡線	浸水
2	酒谷川	222号	内水による浸水
3	〃	〃	浸水
4	妻手川	日南南郷線	内水による浸水
5	大根川	元狩倉日南線	浸水
6	飛ヶ峯川	今町仮屋線（一級市道）	〃
7	潟上川	北方南郷線	〃
8	〃	〃	〃
9	細田川	日南南郷線	溢水
10	妻手川	影平線	〃
11	〃	222号	浸水
12	細田川	日南南郷線	〃
13	酒谷川	油津星倉線	内水による浸水
14	隈谷川	中隈谷上隈谷線	越水
計			

串間土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	福島川	220号	内水による浸水
2	市木川	市木串間線	〃
3	天神川	220号	内水による浸水
4	〃	今別府串間線	〃
5	善田川	220号	〃
6	〃	今別府串間線	〃
7	石原川（砂防河川）	市木南郷線	内水による浸水
8	本城川	都井西方線	内水による浸水
計			

同 左 区 域	同左延長(m)	代 替 路 線 名
宮崎市大字田吉	300	市道
〃 池内町	200	〃
〃 大字恒久 (赤江中前)	200	中村木崎線、市道
〃 大字小松 (下小松)	100	市道
〃 大字跡江 (相生橋)	100	〃
〃 (高橋)	100	〃
〃 大字瓜生野	200	〃
	1,200	

同 左 区 域	同左延長(m)	代 替 路 線 名
日南市甲東	500	市道
〃 一里松	200	市道
〃 宮ノ前	300	市道
〃 中浦日後谷	1,000	〃
〃 大字吉野方西村	220	〃
〃 今町日南振徳高校付近	1,000	〃
〃 南郷町脇本	500	〃
〃 南郷町潟上	1,700	2 2 0 号
海門交差点付近	500	〃
妻手橋上下流	800	2 2 2 号
日南市大字平野	500	市道
〃 南郷町上中村	100	〃
〃 星倉3丁目	300	2 2 2 号
〃 大字隈谷乙	100	県道
	7,720	

同 左 区 域	同左延長(m)	代 替 路 線 名
串間市西方上町	400	一氏西方線
〃 市木平田、古都	1,500	北方南郷線
〃 西方松清	1,900	日南志布志線
〃 西方平橋	500	〃
〃 西方今町	700	〃
〃 西方本西方	700	〃
〃 市木古都	400	市道子持田石原線
〃 本城城泉坊	800	4 4 8 号
	6,900	

都城土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	大淀川	有水高原線	路面冠水
2	〃	中方限庄内線	〃
3	〃	〃	〃
4	〃	高城山田線	〃
5	〃	御池都城線	〃
6	〃	〃	〃
7	〃	10号	〃
8	〃	〃	〃
9	〃	〃	〃
10	〃	〃	〃
11	〃	221号	〃
12	〃	財部庄内安久線	〃
13	〃	都城霧島公園線	〃
14	高崎川	221号	〃
15	〃	都城野尻線	〃
16	〃	祓川高崎線	〃
17	丸谷川	御池都城線	〃
18	〃	〃	〃
19	〃	都城野尻線	〃
20	〃	高城山田線	〃
21	木之川内川	221号	〃
22	庄内川	御池都城線	〃
23	〃	堤庄内線	〃
24	〃	都城霧島公園線	〃
25	〃	財部庄内安久線	〃
26	沖水川	〃	〃
27	〃	〃	〃
28	〃	10号	〃
29	〃	221号	〃
30	〃	269号	〃
31	〃	〃	〃
32	〃	都城北郷線	〃
33	〃	都城東環状線	〃
34	萩原川	財部庄内安久線	〃
35	〃	10号	〃
36	〃	222号バイパス	〃
37	〃	〃	〃
38	〃	222号	〃
39	〃	飯野松山都城線	〃
40	梅北川	都城東環状線	〃
41	花の木川	三股高城線	〃
42	樋口川	〃	〃
43	東岳川	〃	〃
44	〃	269号	〃
計			

同 左 区 域	同左延長(m)	代 替 路 線 名
都城市高城町有水、高崎町繩瀬	400	なし
〃 高城町石山	750	〃
〃 下水流町	100	〃
〃 高城町穂満坊、上水流町	1100	〃
〃 志比田町、大王町	1300	〃
〃 志比田町	550	〃
〃 高城町有水、穂満坊	2,200	〃
〃 高城町石山	400	〃
〃 高城町穂満坊	1,700	〃
〃 上川東	150	〃
〃 太郎坊町、上水流町	2,400	〃
〃 金田町	1,050	〃
〃 都島町、西町、松元町	1,050	〃
〃 高崎町大傘田	350	〃
〃 高崎町大傘田	150	〃
〃 高崎町大傘田	100	〃
〃 山田町山田	2,500	県道牛の原山田線・県道都城野尻線
〃 山田町中霧島	450	なし
〃 山田町中霧島	200	〃
〃 丸谷町、上水流町	450	〃
〃 岩満町、丸谷町	200	〃
〃 菓子野町、乙房町	850	〃
〃 関之尾町	100	〃
〃 庄内町、関之尾町	250	〃
〃 乙房町	200	市道
〃 都北町	600	なし
三股町大字蓼池	250	〃
都城市都北町、下川東	2,100	〃
〃 都北町	50	市道
〃 神之山町	600	なし
〃 郡元町	300	〃
三股町大字樺山、大字長田	250	〃
〃 大字樺山	200	〃
都城市一万城町、上長飯町、豊満町・三股町大字蓼池、大字宮村	2,400	〃
都城市甲斐元町、大岩田町	950	〃
〃 早鈴町、上長飯町	850	〃
三股町大字宮村	2,300	〃
都城市上長飯町、安久町	750	〃
〃 甲斐元町、大岩田町	900	〃
〃 城下橋付近	30	〃
〃 山之口町中原	100	市道
〃 桑原	100	〃
〃 高城町大井手	50	なし
〃 野上	500	〃
	32,230	

小林土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	溝添川	268号	路面冠水
計			

高岡土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	大淀川	赤谷橋山線	浸水
2	〃	野首麓線	路面冠水
3	瓜田川	日南高岡線	浸水
4	本庄川	宮崎須木線	〃
5	〃	〃	路面冠水
6	浦之名川	10号	浸水
7	綾北川	田代八重綾線	路側決壊
8	深年川	旭村木脇線	浸水
9	本庄川	南俣宮崎線	〃
10	三名川	旭村木脇線	路面浸水
11	〃	高鍋高岡線	〃
12	木脇川	佐土原国富線	路面冠水
13	尾谷川	赤谷橋山線	〃
14	本庄川	高岡綾線	〃
15	江川	高岡郡司分線	〃
16	〃	10号	〃
17	〃	高岡郡司分線	〃
18	飯田川	赤谷橋山線	〃
19	〃	高鍋高岡線	〃
計			

同 左 区 域	同左延長(m)	代 替 路 線 名
えびの市大字向江、浦、柳水流、亀沢	1,600	木場吉松えびの線、市道、農道
	1,600	

同 左 区 域	同左延長(m)	代 替 路 線 名
宮崎市高岡町川原田、原園、赤谷	1,500	
〃 花見	100	市道
〃 穆佐	1,000	なし
国富町森永	800	町道
〃 岩知野	1,000	県道佐土原国富線
宮崎市高岡町川口	600	なし
綾町北俣椎屋～中尾	12,500	〃
国富町宮本	600	町道
〃 嵐田、田尻	1,500	〃
〃 木脇	1,000	なし
〃 大脇	200	〃
〃 平原	300	〃
宮崎市高岡町原園	200	〃
綾町南俣	200	〃
宮崎市高岡町宮水流	100	市道
〃	100	なし
〃 下倉永	100	なし
〃 五町、内山	700	市道
〃 五町	100	なし
	22,600	

西都土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	一ツ瀬川	219号	浸水
2	〃	〃	〃
3	〃	〃	〃
4	〃	265号	〃
5	〃	赤保後線	〃
6	〃	高鍋高岡線	〃
7	〃	219号	〃
8	〃	山角・矢生町線	〃
9	三財川	荒武新富線	〃
10	〃	下三財都於郡線	〃
11	〃	鶴田・深長線	〃
12	〃	福王寺佐土原線	〃
13	〃	札の元佐土原線	〃
14	〃	〃	〃
15	〃	高鍋高岡線	〃
16	〃	都於郡線	〃
17	八双田川	高鍋高岡線	〃
18	南川	下九流水清水兼線	〃
19	瀬江川	杉安高鍋線	〃
20	山路川	西都原古墳山路線	〃
21	〃	鳥子・山路線	〃
22	〃	矢生町・清水線	〃
23	〃	高鍋高岡線	〃
24	鳥子川	北鶴尾筋東下線	〃
25	〃	瀬口・鳥子線	〃
26	〃	高鍋高岡線	〃
計			

同 左 区 域	同左延長(m)	代 替 路 線 名
西米良村大字村所鶴	700	な し
〃 大字村所三久保	200	〃
〃 大字小山重	200	〃
〃 大字村所鶴	1,400	〃
〃 大字竹原赤保後	700	〃
山角橋・西都市妻	400	〃
西都市瀬口・黒生野	500	〃
山角・西都市妻	400	高鍋高岡線
受関橋・西都市鹿野田	500	な し
青山橋・西都市藤田	1,000	〃
県道札の元佐土原線～深長	200	〃
県道高鍋高岡線交差点～荒武橋	250	三財都於郡線
宮ノ下交差点～潮地区	2,800	な し
筑後交差点付近	200	〃
清水地区付近	800	〃
清水神社～工業団地入口	1,700	〃
八双田バス停付近	50	〃
西都市九流水	500	〃
串木・牛掛	500	茶臼原・西都原線
山路(東目)	100	都農綾線
消防署～松田下橋	1,200	な し
朝喰橋付近	500	〃
消防署付近	500	〃
札立橋東	50	瀬口・鳥子線
鳥子橋付近	700	な し
田中地区付近	200	〃
	16,250	

高鍋土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	小丸川	木城高鍋線	浸水
計			

日向土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	耳川	327号	路面冠水
2	〃	〃	〃
3	〃	〃	〃
4	〃	〃	〃
5	〃	〃	〃
6	〃	〃	〃
7	〃	〃	〃
8	〃	〃	〃
9	〃	〃	〃
10	〃	〃	〃
11	〃	〃	〃
12	〃	〃	〃
13	〃	八重原延岡線	〃
14	田代川	388号	〃
15	七ツ山川	503号	〃
16	〃	〃	〃
17	富高川	327号	〃
18	奥野川	〃	〃
19	五十鈴川	388号	〃
20	〃	〃	〃
21	丸バエ川	10号	〃
22	中山川	土々呂日向線	〃
23	三ヶ瀬川	八重原延岡線	〃
24	出口川	327号	〃
25	庄手川	10号	浸水
26	赤岩川	土々呂日向線	〃
27	小丸川	東郷西都線	路面冠水
28	塩見川	327号	浸水
29	五十鈴川	388号	路面決壊
30	〃	〃	〃
31	〃	〃	〃
計			

同左区域	同左延長(m)	代替路線名
高鍋町大字北高鍋	200	石河内高城高鍋線
	200	

同左区域	同左延長(m)	代替路線名
美郷町西郷山須原	500	なし
〃 笹陰	500	〃
〃 坂本	500	〃
日向市東郷町田中田	500	市道
〃 又江野から小野田まで	2,000	〃
〃 中野原	500	〃
美郷町西郷小八重	500	なし
〃 和田(古川)	500	〃
〃 和田(落水)	500	〃
〃 花水流	500	〃
諸塚村諸塚	2,000	〃
〃 荒谷	200	〃
日向市東郷町地内	700	〃
美郷町西郷古城	300	〃
諸塚村宮の元	600	〃
〃 川内吐	400	〃
日向市富高原	300	〃
〃 塩見中村	100	〃
門川町熊毛田	500	〃
〃 上井野	500	〃
〃 加草・船越	600	土々呂日向線
〃 西栄町	100	町道
〃 阿仙原	300	なし
日向市東郷町出口	500	〃
〃 日知屋仙ヶ崎	500	細島港日向市停車場線
〃 平岩赤岩(日向工業高校付近)	100	10号
〃 児洗	100	なし
〃 大字塩見永田	200	〃
美郷町北郷黒木字黒木轟	300	県道、町道
〃 字舟方轟	300	町道
〃 字アカリ	300	〃
	15,400	

延岡土木事務所

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	五ヶ瀬川	218号	浸水
2	"	"	"
3	"	"	"
4	"	"	"
5	"	"	"
6	"	"	"
7	"	"	"
8	"	"	"
9	"	北方土々呂線	"
10	"	北方高千穂線	"
11	曾木川	板上曾木線	冠水
12	"	"	"
13	"	"	"
14	"	"	"
15	北川	388号	路面冠水
16	"	10号	"
17	"	326号	浸水
18	"	日向長井停車場線	溢水及路面洗掘
19	"	浦城東海線	路面冠水
20	北川・家田川	市道本村須美江線	"
21	小川	10号	溢水
22	"	"	"
23	"	北川北浦線	溢水及路面洗掘
24	"	"	浸水
25	"	"	路面冠水
26	"	"	"
27	"	388号	溢水
28	歌糸川	"	"
29	熊野江川	"	"
30	大武川	延岡港線	"
31	祝子川	岩戸延岡線	浸水路路面洗掘
32	"	"	"
33	"	"	"
34	石田川	市道石田伊形線	路面冠水
35	浦上川	10号	"
36	"	土々呂日向線	"
37	沖田川	北方土々呂線	"
38	内水	市道中川原愛宕線	"
39	細見川	檜原細見線	"
計			

西臼杵支庁土木課

番号	河川名	路線名	予想される事態
1	五ヶ瀬川	北方高千穂線	路面決壊
2	追川	上長川日之影線	"
3	日之影川	日之影宇目線	"
4	秋元川	諸塚高千穂線	"
5	"	向山日之影線	"
計			

合計	167ヶ所		
----	-------	--	--

同左区域	同左延長(m)	代替路線名
延岡市岡元町	1,200	北方土々呂線
" 細見町	600	"
" 東谷橋付近	300	"
" 荒平山トンネル付近	2,000	"
" 角田～坂下橋付近	4,500	"
" 小峰橋付近	2,000	"
" 貝の畑	100	"
" 岡富町～10号交点	3,000	"
" 大野橋～若宮橋付近	3,500	218号
" 八峽橋～蔵田橋付近	3,000	"
" 柳瀬橋付近	200	なし
" 瀬越橋付近	100	"
" 藤の木橋付近	300	"
" 下曾木地区	100	"
" 川島町	1,500	10号他
" 北川町六条	300	市道
" 布袋尊橋付近～恵比寿橋付近	4,500	10号他
" 字新道、字竹瀬	500	"
" 東海町～388号交点	3,000	"
" 松内～10号交点	3,000	"
" 字市棚	300	388号他
" 字深瀬	600	"
" 松葉橋付近	200	10号他
" 池の原橋付近	500	"
" 松葉小橋付近	1,000	"
" 柿園橋付近	200	"
" 鶯橋付近	200	"
" 字仏越 三川内橋付近～山田橋付近	3,000	"
" 熊野江町新宮之下橋付近	500	北川北浦線他
全線	1,900	市道
" 柚木町	1,000	"
" 祝子橋付近	500	"
" 浜砂ダム～佐野町	2,500	なし
" 石田町	700	北方土々呂線
" 櫛津町	1,000	土々呂日向線
" 土々呂駅付近	1,000	10号
" 小野町	1,800	市道
" 延岡駅付近	53,600	10号他
" 細見町	2,000	なし
	106,200	

同左区域	同左延長(m)	代替路線名
日之影町七折	10,000	218号
" 岩井川追川	2,000	なし
" 七折下尾村	1,000	"
" 向山	200	"
" 岩井川、高千穂町向山	200	"
	13,400	

	145,900
--	---------

別表 7 土砂災害警戒区域及び土砂災害特別警戒区域総括表（市町村別）

R8. 4. 1現在

市町村名	全体指定箇所数							
	土石流		急傾斜地の崩壊		地滑り		計	
	土砂災害 警戒区域	土砂災害 特別警戒区域	土砂災害 警戒区域	土砂災害 特別警戒区域	土砂災害 警戒区域	土砂災害 特別警戒区域	土砂災害 警戒区域	土砂災害 特別警戒区域
宮崎市	332	220	1,542	1,514	16	0	1,890	1,734
都城市	170	112	1,145	1,102	3	0	1,318	1,214
延岡市	661	489	1,673	1,643	19	0	2,353	2,132
日南市	353	231	981	959	40	0	1,374	1,190
小林市	160	127	517	490	2	0	679	617
日向市	211	153	575	539	4	0	790	692
串間市	177	116	576	574	10	0	763	690
西都市	104	59	279	276	10	0	393	335
えびの市	82	58	143	140	5	0	230	198
三股町	51	40	155	154	4	0	210	194
高原町	19	12	116	114	0	0	135	126
国富町	26	20	189	186	6	0	221	206
綾町	25	18	92	90	2	0	119	108
高鍋町	7	2	45	41	0	0	52	43
新富町	5	2	62	61	2	0	69	63
西米良村	73	60	170	170	11	0	254	230
木城町	34	20	104	104	6	0	144	124
川南町	17	10	60	58	0	0	77	68
都農町	24	17	149	145	0	0	173	162
門川町	78	44	306	302	2	0	386	346
諸塚村	59	25	260	31	16	0	335	56
椎葉村	106	88	462	461	43	0	611	549
美郷町	255	182	527	521	23	0	805	703
高千穂町	170	135	649	635	8	0	827	770
日之影町	151	114	503	493	8	0	662	607
五ヶ瀬町	126	101	327	320	4	0	457	421
合計	3,476	2,455	11,607	11,123	244	0	15,327	13,578

別表 8 水防警報を行う河川（海岸）の対象区域、発表の基準等

イ 国土交通大臣が管理する河川

水系名	河川名	対 象 区 域			観測所名		
		左右岸の別	上流側起点	下流側起点			
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	左岸	延岡市貝の畑町2413番の1地先	海	松 山		
		右岸	延岡市下三輪町1661番25地先				
	大瀬川	左岸	五ヶ瀬川分岐点		五ヶ瀬川合流点	三ツ瀬	
		右岸					
	北川	左岸	延岡市川島町3518番2地先			五ヶ瀬川合流点	長 井
		右岸	延岡市無鹿町3351番3地先				
祝子川	左岸	延岡市檜山町祝子橋	五ヶ瀬川合流点	松 山			
	右岸	延岡市中川原町祝子橋					
小丸川	小丸川	左岸	児湯郡木城町大字高城字山塚4870番の4地先	海	小丸大橋		
		右岸	児湯郡木城町大字椎木字山宮1267番地先				
大淀川	大淀川	左岸	都城市大字五十町字瀬戸上1294の2の乙地先	都城市高崎町繩瀬字下小牧4188番地先	岳 下		
		右岸	都城市大字五十町字測脇5294の3地先			都城市高城町有水字大久保1223の92地先	樋 渡
	大淀川	左岸	宮崎県高岡町浦之名字古川4576番の1地先袖ノ木崎橋	海	高 岡		
		右岸				柏 田	
	本庄川	左岸	東諸県郡綾町大字入野字四枝607番1地先	大淀川合流点	嵐 田		
		右岸	東諸県郡綾町大字入野字中川原118番2地先				
	綾北川	左岸	東諸県郡綾町大字北俣字尾谷3709番地先	本庄川合流点	嵐 田		
		右岸	東諸県郡綾町大字北俣字裏田1778番3地先				
	深年川	左岸	東諸県郡国富町大字本庄字石原7795番地先	本庄川合流点	嵐 田		
		右岸	東諸県郡国富町大字本庄字中川原7186番地先				
庄内川	左岸	宮崎県都城市庄内町字東牟田9784番の4地先の鉄道橋下流端	大淀川合流点	樋 渡			
	右岸						
沖水川	左岸	宮崎県都城市大字川東字下川原2494番地先	大淀川合流点	岳 下			
	右岸	宮崎県都城市大字川東字中尾下4055番地先					
川内川	川内川	左岸	えびの市大字原田字池の元3824番1地先	鹿児島県境	真 幸		
		右岸				えびの市大字原田字佐院3871番1地先	
	長江川	左岸	えびの市大字栗下字奈多良1145の3地先長江川第二鉄道橋	川内川合流点			
		右岸				えびの市大字栗下字鶴田1255の2地先長江川第二鉄道橋	

観測所のある河川	観測所所在地	観測所の管理者	水防団水位(待機)	氾濫注意水位準備及び動	解除	活動対象水防管理団体
五ヶ瀬川	延岡市野田町	地方整備局	3.50	4.10	氾濫注意水位以下に下がって再び増水のおそがないと思われるとき	延岡市
大瀬川	延岡市柳沢町	地方整備局	3.40	3.90		延岡市
北川	延岡市北川町長井	地方整備局	4.30	5.10		延岡市
五ヶ瀬川	延岡市野田町	地方整備局	3.50	4.10		延岡市
小丸川	高鍋町大字持田	地方整備局	3.00	3.50		高鍋町、木城町
大淀川	都城市都島町	地方整備局	3.20	3.70		都城市
	都城市高崎町		5.40	6.00		
大淀川	宮崎市高岡町五町	地方整備局	5.40	5.80		宮崎市
大淀川	宮崎市大字瓜生野	地方整備局	5.30	5.70		宮崎市
本庄川	国富町大字本庄	地方整備局	3.90	4.30		宮崎市、国富町
						国富町、綾町
						国富町
大淀川	都城市高崎町	地方整備局	5.40	6.00		都城市
大淀川	都城市都島町	地方整備局	3.20	3.70		都城市
川内川	えびの市大字水流	地方整備局	2.40	3.30	えびの市	

ロ 知事が管理する河川及び海岸

① 河川

水系名	河川名	対 象 区 域			観測所名	
		左右岸の別	上流側起点	下流側起点		
五ヶ瀬川	三ヶ所川	左岸	西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所字下滝下国道赤谷橋	西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所字古園廻淵取水ダム	貫原橋	
		右岸	西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所字赤谷国道赤谷橋	西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所字畦ノ原廻淵取水ダム		
	五ヶ瀬川	左岸	西臼杵郡日之影町大字七折字長迫13612番17地先	延岡市吉野町1818番1地先	音の谷橋	
		右岸	西臼杵郡高千穂町大字向山字水ヶ崎3719番2地先	延岡市三輪町821番3地先	日之影橋	
	小川	左岸	延岡市北川町川内名字久ヶ瀬393番地先	北川への合流点	葛葉大橋	
		右岸	延岡市北川町川内名字茅場400番地先			
	北川	左岸	延岡市北川町川内名字八戸前水流布袋尊橋	延岡市川島町3518番2地先	熊田橋	
		右岸	延岡市北川町川内名字久ヶ畑後山布袋尊橋	延岡市無鹿町3351番3地先	川島橋	
	祝子川	左岸	延岡市宮長町浜砂ダム下流端	延岡市櫻山町一丁目祝子橋	祝子	
		右岸	延岡市桧山浜砂ダム下流端	延岡市中川原町五丁目祝子橋		
沖田川	沖田川	左岸 右岸	延岡市小野町早稲田橋	海	口広橋	
小丸川	小丸川	左岸	東臼杵郡美郷町南郷鬼神野字市谷1906番1地先	東臼杵郡美郷町南郷神門字石越4350番4地先	天神橋	
		右岸	東臼杵郡美郷町南郷鬼神野字久保1235番地先	東臼杵郡美郷町南郷神門字渡場瀬4190番1地先	中水流橋	
		左岸	日向市東郷町下三ヶ字中水流1396番丙地先	日向市東郷町下三ヶ字倉谷1982番5地先		
		右岸	東臼杵郡美郷町南郷神門字向山4319番2地先	日向市東郷町下三ヶ字一松露1748番3地先		
五十鈴川	五十鈴川	左岸	東臼杵郡美郷町北郷宇納間字鹿猪谷5838番1地先	東臼杵郡美郷町北郷宇納間字琵琶ノ原新辰之元橋	中原橋	
		右岸	東臼杵郡美郷町北郷宇納間字中原11番10地先	東臼杵郡美郷町北郷宇納間字辰之元新辰之元橋		
		左岸	東臼杵郡門川町大字川内字下庭谷庭谷川との合流点	海	更生橋	
		右岸	東臼杵郡門川町大字川内字安者庭谷川との合流点			
塩見川	塩見川	左岸	日向市大字塩見字一反田天神橋	海	縁開橋	
		右岸	日向市大字塩見字天神森天神橋			
耳川	耳川	左岸	日向市東郷町八重原迫野内字河原大内原ダム下流端	海	東郷橋	
		右岸	日向市東郷町八重原迫野内字荒内大内原ダム下流端			
一ツ瀬川	一ツ瀬川	左岸	児湯郡西米良村大字上米良字二畝の谷 上米良ダム下流端	児湯郡西米良村大字村所字三久保133番6地先	村所橋	
		右岸	児湯郡西米良村大字上米良字櫃之口 上米良ダム下流端	児湯郡西米良村大字村所字広瀬264番16地先	杉安橋	
	一ツ瀬川	左岸	西都市大字穂北字山内杉安橋	海		瀬口橋
		右岸	西都市大字南方字竹添杉安橋		一ツ瀬橋	
	三財川	三財川	左岸	西都市大字上三財字大高野水喰橋	一ツ瀬川への合流点	岩崎橋
			右岸	西都市大字上三財字水喰水喰橋		鳥子
三納川	三納川	左岸	西都市大字三納字川久保観音橋	三財川への合流点	吐合橋	
		右岸	西都市大字三納字弘谷観音橋			

観測所所在地	観測所の 管理者	水防団待機水位 (待機) 上段：量水標の読み 下段()：T.P.m	氾濫注意水位 (準備及び出動) 上段：量水標の読み 下段()：T.P.m	解除	活動対象水防管理団体
五ヶ瀬町三ヶ所	県	1.30 (496.90)	1.80 (497.40)	氾濫注意水位 以下に下って 再び増水のお それがないと 思われるとき	五ヶ瀬町
高千穂町三田井	県	5.40 (179.47)	6.20 (180.27)		高千穂町、日之影町
日之影町岩井川	県	1.30 (94.45)	3.60 (96.75)		日之影町
延岡市北方町川水流卵	県	2.40 (21.78)	4.40 (23.78)		延岡市
延岡市北川町川内名	県	4.10 (28.10)	5.60 (29.60)		延岡市
延岡市北川町川内名	県	3.10 (11.60)	4.10 (12.60)		延岡市
延岡市川島町	県	2.50 (1.52)	3.50 (2.52)		延岡市
延岡市中川原町	地方整備局	3.00 (2.00)	4.00 (3.00)		延岡市
延岡市小野町	県	1.70 (2.51)	2.80 (3.61)		延岡市
美郷町南郷神門	県	2.60 (254.24)	3.20 (254.84)		美郷町
日向市東郷町下三ヶ	県	5.20 (217.20)	5.80 (217.80)		日向市
美郷町北郷宇納間	県	1.60 (139.40)	2.40 (140.20)		美郷町
門川町川内	県	3.90 (16.20)	4.30 (16.60)		門川町
日向市塩見	県	2.10 (1.30)	2.70 (1.90)		日向市
日向市東郷町山陰羽坂	県	3.00 (22.70)	4.00 (23.70)		日向市
西米良村村所	県	3.80 (226.07)	4.50 (226.77)		西米良村
西都市南方	県	3.20 (20.66)	3.70 (21.16)		宮崎市、西都市、 新富町
西都市岡富	県	5.50 (6.40)	6.90 (7.80)		宮崎市、西都市、 新富町
新富町新田	県	3.50 (3.50)	4.40 (4.40)		宮崎市、新富町
西都市下三財	県	1.50 (17.05)	2.40 (17.95)		西都市
西都市大字三宅鳥子	県	3.70 (6.23)	6.30 (8.83)	西都市	
西都市三納	県	1.70 (16.50)	2.80 (17.60)	西都市	

水系名	河川名	対象区域			観測所名
		左右岸の別	上流側起点	下流側起点	
石崎川	石崎川	左岸	宮崎市佐土原町下那珂字浮橋有喜橋	海	石崎橋
		右岸	宮崎市大字広原字稲荷出有喜橋		
大淀川	萩原川	左岸	都城市安久町上豊橋	大淀川への合流点	栄源寺橋
		右岸	都城市上長飯町上豊橋		
	沖水川	左岸	北諸県郡三股町大字榊山字稲荷下6084番地先	都城市上川東四丁目沖水橋	沖水橋
		右岸	北諸県郡三股町大字長田字山田川原47番3地先	都城市吉尾町沖水橋	
	丸谷川	左岸	都城市山田町山田字山ノ神山ノ神橋	高崎川への合流点	向洲橋
		右岸	都城市夏尾町山ノ神橋		
	東岳川	左岸	都城市高城町大井手字霧島元1267番1地先	大淀川への合流点	大井手橋
		右岸	都城市高城町大井手字大迫1231番2地先		
	高崎川	左岸	都城市高崎町大牟田字下向田平田平頭首工	都城市高崎町繩瀬字中平965番20地先	高崎橋
		右岸	都城市高崎町大牟田字平田平頭首工	都城市高崎町岩満町889番2地先	
	本庄川	左岸	小林市須木中原字宮田新平野橋	小林市須木下田字唐池番屋橋	須木
		右岸	小林市須木中原字平野新平野橋	小林市須木下田字鶴園番屋橋	
	岩瀬川	左岸	小林市東方字太鼓橋浜ノ瀬橋	小林市東方字茶磨川779番6地先	岩瀬橋
		右岸	小林市真方字新田場浜ノ瀬橋	小林市水流迫字柳丸421番地先	
瓜田川	左岸	宮崎市高岡町小山田字深坪梅木田橋	大淀川への合流点	番所橋	
	右岸	宮崎市高岡町小山田字宗栄司梅木田橋			
大谷川	左岸	宮崎市大字浮田字出ノ中宮前橋	大淀川への合流点	城の下橋	
	右岸				
八重川	左岸	宮崎市古城町岡ノ原6番1地先	宮崎市大字田吉字西田西田橋	両国橋	
	右岸	宮崎市源藤町南田68番1地先			
新別府川	左岸	宮崎市村角町花ヶ島橋	大淀川への合流点	浮之城橋	
	右岸				
清武川	清武川	左岸	宮崎市清武町船引字見極田4235番1地先	海	清滝橋
		右岸	宮崎市清武町船引字安ヶ野2331番4地先		木崎橋
加江田川	加江田川	左岸	宮崎市大字鏡洲字前田1556番地先	海	第一の内橋
		右岸	宮崎市大字鏡洲字中山1790番地先		

観測所所在地	観測所の 管 理 者	水防団待機水位 (待機) 上段：量水標の読み 下段()： T.P.m	氾濫注意水位 (準備及び出動) 上段：量水標の読み 下段()： T.P.m	解 除	活動対象水防管理団体
宮崎市佐土原町下那珂	県	2.60 (1.90)	2.90 (2.20)	氾濫注意水位 以下に下がって 再び増水のお それがないと 思われるとき (瓜田川につ いては、大淀 川高岡水位観 測所の水位が 、水防団待機 水位以下に下 がった場合で 、大淀川、瓜 田川がともに 再び増水のお それがないと 思われるとき)	宮崎市
都城市下長飯町	県	0.20 (138.77)	1.70 (140.27)		都城市
都城市吉尾町	県	2.50 (139.30)	3.20 (140.00)		都城市、三股町
都城市山田町中霧島	県	2.20 (138.40)	3.30 (139.50)		都城市
都城市高城町大井手	県	2.00 (146.30)	2.30 (146.60)		都城市
都城市高崎町大牟田	県	0.10 (134.62)	0.90 (135.42)		都城市
小林市須木下田	県	3.00 (363.50)	3.50 (364.00)		小林市
小林市水流迫	県	3.60 (151.10)	4.20 (151.70)		小林市
宮崎市高岡町小山田	県	2.50 (7.30)	3.00 (7.80)		宮崎市
宮崎市浮田	県	3.20 (4.93)	4.40 (6.13)		宮崎市
宮崎市恒久	県	1.30 (2.81)	2.80 (4.31)		宮崎市
宮崎市吉村町	県	2.20 (2.80)	2.80 (3.40)		宮崎市
宮崎市清武町船引	県	2.90 (15.31)	3.60 (16.01)		宮崎市
宮崎市熊野	県	2.50 (2.35)	3.00 (2.85)		宮崎市
宮崎市加江田	県	1.20 (3.59)	1.90 (4.29)		宮崎市

水系名	河川名	対象区域			観測所名
		左右岸の別	上流側起点	下流側起点	
広渡川	広渡川	左岸	日南市北郷町郷之原字下村甲3713番3地先	海	谷之城橋
		右岸	日南市北郷町郷之原字老町田甲3871番1地先		東郷橋
	酒谷川	左岸	日南市大字酒谷字上床乙237番地先	広渡川への合流点	本町橋
		右岸	日南市大字酒谷字種子田乙1853番4地先		東光寺橋
細田川	細田川	左岸	日南市大字萩ノ嶺字宮ノ原 萩之嶺橋	海	大堂津橋
		右岸	日南市大字萩ノ嶺字川前 萩之嶺橋		
潟上川	潟上川	左岸	日南市南郷町潟上字大王ヶ尾2680番地先	海	宮之前橋
		右岸	日南市南郷町潟上字上谷1476番地先		
市木川	市木川	左岸	串間市大字市木字峰ノ迫5596番地先	海	古都橋
		右岸	串間市大字市木字根頃木5748番地先		
本城川	本城川	左岸	串間市大字本城字猪ノ久保3094番1地先	海	小田代橋
		右岸	串間市大字本城字神ノ川4536番2地先		
福島川	福島川	左岸	串間市大字大平字村下河原 桂原橋	海	上町橋
		右岸	串間市大字西方字村下河原 桂原橋		蔵元橋
川内川	長江川	左岸	えびの市大字西長江浦字田中 浜川原橋	えびの市大字栗下字奈多良 第二長江川橋	柳ヶ本橋
		右岸	えびの市大字東長江浦字浜川原 浜川原橋		

観測所所在地	観測所の 管理者	水防団待機水位 (待機) 上段：量水標の読み 下段()：T.P.m	氾濫注意水位 (準備及び出動) 上段：量水標の読み 下段()：T.P.m	解除	活動対象水防管理団体
日南市北郷町郷之原	県	4.70 (33.37)	5.10 (33.77)	氾濫注意水位 以下に下って 再び増水のお それがないと 思われるとき	日南市
日南市松永	県	3.20 (8.69)	3.60 (9.09)		日南市
日南市本町	県	2.00 (17.64)	2.30 (17.94)		日南市
日南市戸高	県	3.10 (4.98)	3.50 (5.38)		日南市
日南市下方	県	1.10 (1.78)	1.40 (2.08)		日南市
日南市南郷町潟上	県	1.90 (6.02)	2.50 (6.62)		日南市
串間市市木	県	1.50 (2.26)	2.20 (2.92)		串間市
串間市本城	県	1.60 (1.60)	1.80 (1.80)		串間市
串間市串間	県	1.20 (5.65)	2.00 (6.45)		串間市
串間市南方	県	1.20 (1.91)	2.00 (2.71)		串間市
えびの市西長江浦	県	1.50 (231.96)	2.30 (232.76)		えびの市

② 海岸

海岸名	潮位観測所名	観測所所在地(位置)
宮崎市沿岸	宮崎港潮位観測所	宮崎港港内
日南市沿岸	油津検潮所	油津港港内
延岡市 日向市沿岸 門川町	細島港観測所	細島港港内

観測者	情報収集者	警報基準	活動対象水防管理団体
九州地方整備局 宮崎港湾・空港整備事務所	中部港湾事務所 県水防本部	気象警報が発表されて、水防警報を発する必要があるとき	宮崎市
宮崎地方気象台	油津港湾事務所 県水防本部		日南市
九州地方整備局 宮崎港湾・空港整備事務所 細島分室	北部港湾事務所 県水防本部		延岡市 日向市 門川町

別表 9 水位情報を通知及び周知する水位周知河川の対象区域、避難判断水位等

イ 国土交通大臣が管理する河川

水系名	河川名	対 象 区 域			観測所名	観測所のある河川
		左右岸の別	上流側起点	下流側起点		
五ヶ瀬川	北川	左岸	延岡市川島町3518番2地先	五ヶ瀬川合流点	川島橋	北川
		右岸	延岡市無鹿町3351番3地先			
	祝子川	左岸	延岡市檜山町祝子橋	五ヶ瀬川合流点	祝子	祝子川
		右岸	延岡市中川原町祝子橋			
大淀川	深年川	左岸	東諸県郡国富町大字本庄字石原7795番地先	本庄川合流点	太田原	深年川
		右岸	東諸県郡国富町大字本庄字中川原7186番地先			
	綾北川	左岸	東諸県郡綾町大字北俣字尾谷3709番地先	本庄川合流点	入野橋	綾北川
		右岸	東諸県郡綾町大字北俣字裏田1778番3地先			

観測所所在地	観測所の 管理者	避難判断水位	氾濫危険水位	氾濫発生水位	国土交通大臣 が氾濫警戒 情報を通知 する市町村	備考
延岡市川島町	県	5.6	6.2	—	延岡市	県において設定した水位を、国管理区間を含めた一連区間における水位とする
延岡市中川原町	地方整備局	5.1	5.7	—	延岡市	
国富町太田原	地方整備局	6.4	7.5	10.19	国富町	
綾町入野		2.8	3.1	5.72	綾町	

ロ 知事が管理する河川

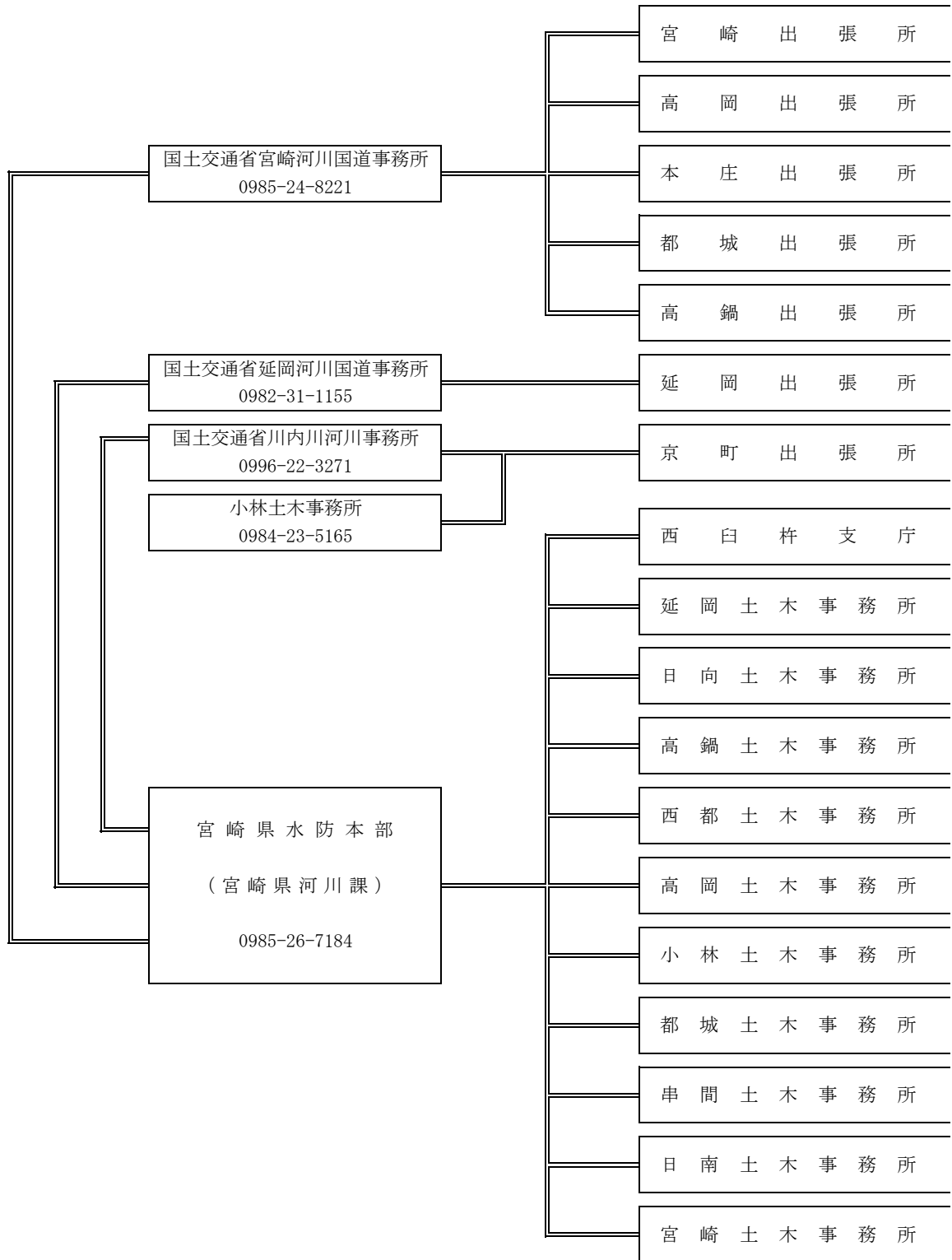
水系名	河川名	対象区域		
		左右岸の別	上流側起点	下流側起点
五ヶ瀬川	三ヶ所川	左岸 右岸	西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所国道赤谷橋	西臼杵郡五ヶ瀬町大字三ヶ所廻淵取水ダム
	五ヶ瀬川	左岸	西臼杵郡日之影町大字七折字長迫13612番17地先	西臼杵郡日之影町大字七折綱ノ瀬川との合流点
		右岸	西臼杵郡高千穂町大字向山字水ヶ崎3719番2地先	西臼杵郡日之影町大字分城綱ノ瀬川との合流点
	小川	左岸	延岡市北方町川水流字原卯1622番2地先	延岡市吉野町1818番1地先
		右岸	延岡市北方町川水流字伊ノ木谷卯351番2地先	延岡市三輪町821番3地先
	北川	左岸	延岡市北川町川内名大黒橋	北川への合流点
		右岸		延岡市川島町3518番2地先 延岡市無鹿町3351番3地先
祝子川	左岸	延岡市桑平町297番丁地先	延岡市櫻山町一丁目祝子橋	
	右岸	延岡市妙町688番・689番合併地先	延岡市中川原町五丁目祝子橋	
沖田川	沖田川	左岸 右岸	延岡市小野町早稲田橋	海
小丸川	小丸川	左岸	東臼杵郡美郷町南郷鬼神野字市谷1906番1地先	東臼杵郡美郷町南郷神門字石越4350番4地先
		右岸	東臼杵郡美郷町南郷鬼神野字久保1235番地先	東臼杵郡美郷町南郷神門字渡場瀬4190番1地先
		左岸	日向市東郷町下三ヶ字中水流1396番丙地先	日向市東郷町下三ヶ字倉谷1982番5地先
		右岸	東臼杵郡美郷町南郷神門字向山4319番2地先	日向市東郷町下三ヶ字一松露1748番3地先
五十鈴川	五十鈴川	左岸	東臼杵郡美郷町北郷字納間字鹿猪谷5838番1地先	東臼杵郡美郷町北郷字納間新辰之元橋
		右岸	東臼杵郡美郷町北郷字納間字中原11番10地先	
		左岸 右岸	東臼杵郡門川町大字川内更生橋	海
塩見川	塩見川	左岸 右岸	日向市大字塩見天神橋	海
耳川	耳川	左岸	日向市東郷町八重原大内原ダム下流	海
一ツ瀬川	一ツ瀬川	左岸	児湯郡西米良村大字村所字鶴2番9地先	児湯郡西米良村大字村所字三久保133番6地先
		右岸	児湯郡西米良村大字竹原字元米良29番地先	児湯郡西米良村大字村所字広瀬264番16地先
	一ツ瀬川	左岸	西都市大字穂北杉安橋	海
		右岸		
	三財川	三財川	左岸 右岸	西都市大字上三財元山橋
三納川	三納川	左岸 右岸	西都市大字三納新麓橋	三財川への合流点
石崎川	石崎川	左岸	宮崎市佐土原町下那珂有喜橋	海
		右岸	宮崎市大字広原有喜橋	

観測所名	観測所所在地	観測所の 管理者	避難判断水位		知事が氾濫警戒情 報を通知する市町村
			上段：量水標の読み 下段()：T.P.m	下段()：T.P.m	
貫原橋	五ヶ瀬町三ヶ所	県	2.90 (498.50)	3.40 (499.00)	五ヶ瀬町
音の谷吊橋	高千穂町三田井	県	6.20 (180.27)	6.50 (180.57)	高千穂町、日之影町
日之影橋	日之影町岩井川	県	3.90 (97.05)	5.80 (98.95)	日之影町
川水流橋	延岡市北方町川水流卯	県	5.20 (24.58)	5.80 (25.18)	延岡市
葛葉大橋	延岡市北川町川内名	県	5.80 (29.80)	6.60 (30.60)	延岡市
熊田橋	延岡市北川町川内名	県	4.50 (13.00)	4.80 (13.30)	延岡市
川島橋	延岡市川島町	県	5.60 (4.62)	6.20 (5.22)	延岡市
祝子	延岡市中川原町	地方整備局	5.10 (4.10)	5.70 (4.70)	延岡市
口広橋	延岡市小野町	県	3.30 (6.47)	3.60 (6.77)	延岡市
天神橋	美郷町南郷神門	県	3.20 (254.80)	4.40 (256.00)	美郷町
中水流橋	日向市東郷町下三ヶ	県	5.80 (217.80)	6.90 (218.90)	日向市
中原橋	美郷町北郷宇納間	県	2.40 (140.20)	3.30 (141.10)	美郷町
更生橋	門川町川内	県	5.10 (17.40)	5.60 (17.90)	門川町
縁開橋	日向市塩見	県	2.70 (1.90)	3.10 (2.30)	日向市
東郷橋	日向市東郷町山陰羽坂	県	4.10 (23.80)	5.10 (24.80)	日向市
村所橋	西米良村村所	県	4.90 (226.94)	5.30 (227.34)	西米良村
杉安橋	西都市南方	県	4.10 (21.56)	4.90 (22.36)	宮崎市、西都市、 新富町
瀬口橋	西都市岡富	県	7.00 (7.90)	8.20 (9.10)	宮崎市、西都市、 新富町
一ツ瀬橋	新富町新田	県	5.60 (5.60)	6.00 (6.00)	宮崎市、新富町
岩崎橋	西都市下三財	県	2.40 (17.95)	2.60 (18.15)	西都市
鳥子	西都市大字三宅鳥子	県	6.30 (8.83)	6.40 (8.93)	西都市
吐合橋	西都市三納	県	2.90 (17.70)	3.00 (17.80)	西都市
石崎橋	宮崎市佐土原町下那珂	県	3.50 (2.77)	4.60 (3.87)	宮崎市

水系名	河川名	対象区域		
		左右岸の別	上流側起点	下流側起点
大淀川	萩原川	左岸	都城市安久町上豊橋	大淀川への合流点
		右岸	都城市上長飯町上豊橋	
	沖水川	左岸	北諸県郡三股町大字榑山6084番地先	都城市上川東4丁目沖水橋
		右岸	北諸県郡三股町大字長田47番3地先	都城市吉尾町沖水橋
	丸谷川	左岸	都城市山田町山田山ノ神橋	高崎川への合流点
		右岸	都城市夏尾町山ノ神橋	
	東岳川	左岸	都城市高城町大井手1267番1地先	大淀川への合流点
		右岸	都城市高城町大井手1231番2地先	
	高崎川	左岸	都城市高崎町大牟田田平頭首工	都城市高崎町繩瀬字中平965番20地先
		右岸		都城市高崎町岩満町889番2地先
	本庄川	左岸	小林市須木中原新平野橋	小林市須木下田番屋橋
右岸				
岩瀬川	左岸	小林市東方浜ノ瀬橋	小林市東方字茶磨川799番6地先	
	右岸	小林市真方浜ノ瀬橋	小林市水流迫字柳丸421番地先	
瓜田川	左岸	宮崎市高岡町小山田梅木田橋	大淀川への合流点	
	右岸			
大谷川	左岸	宮崎市大字浮田宮前橋	大淀川への合流点	
	右岸			
八重川	左岸	宮崎市古城町岡ノ原6番1地先	宮崎市大字田吉西田橋	
	右岸	宮崎市源藤町南田68番1地先		
新別府川	左岸	宮崎市村角町花ヶ島橋	大淀川への合流点	
	右岸			
加江田川	加江田川	左岸	宮崎市大字鏡洲字前田1556番地先	海
		右岸	宮崎市大字鏡洲字中山1790番地先	
細田川	細田川	左岸	日南市大字萩ノ嶺字宮ノ原萩之嶺橋	海
		右岸	日南市大字萩ノ嶺字川前萩之嶺橋	
潟上川	潟上川	左岸	日南市南郷町潟上字大王ヶ尾2680番地先	海
		右岸	日南市南郷町潟上字上谷1476番地先	
市木川	市木川	左岸	串間市大字市木字峰ノ迫5596番地先	海
		右岸	串間市大字市木字根頃木5748番地先	
本城川	本城川	左岸	串間市大字本城字猪ノ久保3094番1地先	海
		右岸	串間市大字本城字神ノ川4536番2地先	
福島川	福島川	左岸	串間市大字大平桂原橋	海
		右岸	串間市大字西方桂原橋	
川内川	長江川	左岸	えびの市大字西長江浦浜川原橋	えびの市大字栗下JR長江川第二鉄道橋
		右岸	えびの市大字東長江浦浜川原橋	

観測所名	観測所所在地	観測所の 管理者	避難判断水位 上段：量水標の読み 下段()：T.P.m	氾濫危険水位 上段：量水標の読み 下段()：T.P.m	知事が氾濫警戒情 報を通知する市町村
栄源寺橋	都城市下長飯町	県	1.70 (140.27)	2.50 (141.07)	都城市
沖水橋	都城市吉尾町	県	4.10 (140.91)	4.40 (141.21)	都城市、三股町
向洲橋	都城市山田町中霧島	県	3.30 (139.50)	3.60 (139.80)	都城市
大井手橋	都城市高城町大井手	県	2.30 (146.60)	2.50 (146.80)	都城市
高崎橋	都城市高崎町大牟田	県	0.90 (135.42)	1.20 (135.72)	都城市
須木	小林市須木下田	県	3.90 (364.57)	4.50 (365.17)	小林市
岩瀬橋	小林市水流迫	県	4.20 (151.70)	5.70 (153.20)	小林市
番所橋	宮崎市高岡町小山田	県	4.30 (9.10)	5.18 (9.98)	宮崎市
城の下橋	宮崎市浮田	県	4.40 (6.13)	5.60 (7.33)	宮崎市
両国橋	宮崎市恒久	県	2.80 (4.31)	3.30 (4.81)	宮崎市
浮之城橋	宮崎市吉村町	県	3.10 (3.45)	3.70 (4.05)	宮崎市
第一の内橋	宮崎市加江田	県	2.40 (4.79)	3.50 (5.89)	宮崎市
大堂津橋	日南市下方	県	1.40 (2.08)	1.60 (2.28)	日南市
宮之前橋	日南市南郷町湯上	県	2.80 (6.92)	3.60 (7.72)	日南市
古都橋	串間市市木	県	2.50 (3.26)	2.80 (3.56)	串間市
小田代橋	串間市本城	県	2.30 (2.30)	2.87 (2.87)	串間市
上町橋	串間市串間	県	2.20 (6.65)	2.60 (7.05)	串間市
蔵元橋	串間市南方	県	2.10 (2.81)	3.14 (3.85)	串間市
柳ヶ本橋	えびの市西長江浦	県	2.30 (232.76)	3.40 (233.86)	えびの市

別 表 10
水位報告通信系統図



0985-69-3526	柏田
0985-69-3686	高岡
0985-69-3584	嵐田 太田原 入野橋
0985-69-3661	岳下 樋渡
0985-69-3688	小丸大橋
0982-21-2955	三ツ瀬 松山 長井
0984-37-1151	真幸
0982-72-3191	貫原橋 音の谷吊橋 日之影橋
0982-21-6143	川水流橋 葛葉大橋 熊田橋 川島橋 祝子橋 口広橋
0982-52-4171	天神橋 中水流橋 中原橋 更生橋 縁開橋 日向東郷橋
0983-23-0001	
0983-43-2221	村所橋 杉安橋 瀬口橋 一ツ瀬橋 岩崎橋 鳥子 吐合橋
0985-82-1155	番所橋
0984-23-5165	須木 岩瀬橋 柳ヶ本橋
0986-23-4512	榮源寺橋 沖水橋 向洲橋 大井手橋 高崎橋
0987-72-0134	古都橋 小田代橋 上町橋 蔵元橋
0987-23-4661	谷之城橋 東郷橋 本町橋 東光寺橋 大堂津橋 宮之前橋
0985-26-7286	石崎橋 城の下橋 両国橋 清滝橋 浮之城上橋 木崎橋 第一竹の内橋

別表 11 洪水浸水想定区域の指定状況

イ 国土交通大臣が管理する河川

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
大淀川	大淀川（下流部）	H28. 8. 30	宮崎市、国富町、都城市
大淀川	大淀川（上流部）	H28. 8. 30	宮崎市、国富町、綾町
大淀川	本庄川	H28. 8. 30	宮崎市、国富町、綾町
大淀川	深年川	H28. 8. 30	宮崎市、国富町
大淀川	綾北川	H28. 8. 30	綾町、国富町
大淀川	沖水川	H30. 8. 17	都城市
大淀川	庄内川	H30. 8. 17	都城市
小丸川	小丸川	H29. 3. 29	高鍋町、木城町
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	H28. 8. 30	延岡市
五ヶ瀬川	大瀬川	H28. 8. 30	延岡市
五ヶ瀬川	北川	H28. 8. 30	延岡市
五ヶ瀬川	祝子川	H28. 8. 30	延岡市
川内川	川内川	H28. 6. 10	えびの市
川内川	長江川	H28. 6. 10	えびの市

浸水想定区域公表HPアドレス

大淀川水系 <http://www.qsr.mlit.go.jp/miyazaki/kasen/bousai/shinsuisoutei/oyodo.html>

小丸川水系 <http://www.qsr.mlit.go.jp/miyazaki/kasen/bousai/shinsuisoutei/omaru.html>

五ヶ瀬川水系 <https://www.qsr.mlit.go.jp/nobeoka/bousai>

川内川水系 http://www.qsr.mlit.go.jp/sendai/bousai_info/kouhyou

ロ 知事が管理する河川

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
大淀川	大淀川	R7. 12. 18	宮崎市、都城市
大淀川	大淀川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	八重川	H31. 3. 28	宮崎市
大淀川	八重川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	津屋原沼	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	山内川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	山崎川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	園田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	古城川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	大坪前川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	北川内川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	新別府川	H30. 12. 6	宮崎市
大淀川	新別府川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	江田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	西田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	鶴田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	小松川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	小松川放水路	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	青柳川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	水流川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	大谷川	H31. 3. 28	宮崎市
大淀川	大谷川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	金竹川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	宮ノ下川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	生目川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	跡江川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	瓜生野川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	本庄川	H31. 3. 28	小林市
大淀川	本庄川	R7. 12. 18	宮崎市、国富町、綾町

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
大淀川	本庄川	R8. 2. 26	小林市、国富町、綾町
大淀川	深年川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	木脇川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	桑鶴川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	宮本川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	三名川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	仮ヤ原川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	北俣川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	永山川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	後川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	明久川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	竹田川	R7. 12. 18	国富町
大淀川	森永川	R7. 12. 18	国富町、綾町
大淀川	綾北川	R7. 12. 18	綾町
大淀川	綾北川	R8. 2. 26	小林市、綾町
大淀川	湯の谷川	R7. 12. 18	綾町
大淀川	下の谷川	R7. 12. 18	綾町
大淀川	仁田の谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	尾股川	R8. 2. 26	小林市、西米良村
大淀川	外屋之瀧川	R8. 2. 26	西米良村
大淀川	越ノ谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	蟬の谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	猿谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	弥次川	R7. 12. 18	綾町
大淀川	軍谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	袋谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	九瀬川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	八重尾谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	内の丸川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	長溝川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	天神川	R7. 12. 18	宮崎市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
大淀川	六田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	江川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	瓜田川	H31. 3. 28	宮崎市
大淀川	瓜田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	麓川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	飯田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	尾谷川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	内山川	R7. 12. 18	宮崎市、綾町
大淀川	原田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	板ヶ八重川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	田中川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	浦之名川	R7. 12. 18	宮崎市、小林市、綾町
大淀川	浦之名川	R8. 2. 26	宮崎市、小林市、綾町
大淀川	古宮田川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	左ヶ谷川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	相ヶ谷川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	永谷川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	前坂谷川	R7. 12. 18	宮崎市、綾町
大淀川	境川	R7. 12. 18	宮崎市、都城市
大淀川	野崎川	R7. 12. 18	宮崎市
大淀川	秋社川	R7. 12. 18	宮崎市、小林市
大淀川	秋社川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	神谷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	穴水川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	岩瀬川	H31. 3. 28	小林市
大淀川	岩瀬川	R8. 2. 26	都城市、小林市
大淀川	岩瀬川	R8. 2. 26	小林市、高原町
大淀川	石瀬戸川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	大平山川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	青木川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	戸崎川	R8. 2. 26	小林市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
大淀川	城の下川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	大沢津川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	辻の堂川	R8. 2. 26	小林市、高原町
大淀川	木場田川	R8. 2. 26	高原町
大淀川	大丸川	R8. 2. 26	高原町
大淀川	洗出川	R8. 2. 26	小林市、高原町
大淀川	谷之木川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	石氷川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	真方川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	種子田川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	巢ノ浦川	R8. 2. 26	小林市
大淀川	炭床川	R8. 2. 26	都城市、高原町
大淀川	木下川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	佐渡川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	有水川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	高崎川	H31. 3. 28	都城市
大淀川	高崎川	R8. 2. 26	都城市、高原町
大淀川	丸谷川	H30. 12. 6	都城市
大淀川	丸谷川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	木之川内川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	山田川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	渡司川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	馬渡川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	前田迫川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	湯の元川	R8. 2. 26	高原町
大淀川	東岳川	R1. 7. 18	都城市
大淀川	東岳川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	花の木川	R7. 12. 18	都城市、三股町
大淀川	富吉川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	樋口川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	庄内川	R8. 2. 26	都城市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
大淀川	荒川内川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	金山川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	沖水川	R1. 7. 18	都城市、三股町
大淀川	沖水川	R7. 12. 18	都城市、三股町
大淀川	細目川	R7. 12. 18	三股町
大淀川	花谷川	R7. 12. 18	三股町
大淀川	表川内川	R7. 12. 18	三股町
大淀川	横市川	R8. 2. 26	都城市
大淀川	年見川	R7. 12. 18	都城市、三股町
大淀川	年見川放水路	R7. 12. 18	都城市、三股町
大淀川	柳河原川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	柳河原川放水路	R7. 12. 18	都城市
大淀川	姫城川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	姫城川放水路	R7. 12. 18	都城市
大淀川	萩原川	R1. 7. 18	都城市、三股町
大淀川	萩原川	R7. 12. 18	都城市、三股町
大淀川	安久川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	崩川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	寺柱川	R7. 12. 18	三股町
大淀川	梅北川	R7. 12. 18	都城市
大淀川	床丸川	R7. 12. 18	都城市
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川（上流）	H30. 12. 6	高千穂町、日之影町
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川（下流）	H30. 12. 6	延岡市
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	R7. 12. 18	延岡市、日之影町
五ヶ瀬川	五ヶ瀬川	R8. 2. 26	高千穂町、五ヶ瀬町
五ヶ瀬川	北川	H30. 12. 6	延岡市
五ヶ瀬川	北川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	大武川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	大峡谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	杭ヶ内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	家田川	R7. 12. 18	延岡市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
五ヶ瀬川	川坂川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	大内谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	小川	H30. 12. 6	延岡市
五ヶ瀬川	小川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	細見谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	多良田川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	鏡川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	矢ヶ内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	市の内谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	木和田内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	歌糸川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	竹の脇川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	末越川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	土々呂川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	市尾内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	木浦内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	奥河内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	木口谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	仁田内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	桑原川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	祝子川	H30. 12. 6	延岡市
五ヶ瀬川	祝子川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	蛇谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	佐野川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	工内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	鹿狩瀬川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	檜山谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	小檜山谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	森木谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	大野川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	松山川	R7. 12. 18	延岡市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
五ヶ瀬川	小峰川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	行藤川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	惣ヶ内川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	西階川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	妙田川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	細見川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	岡元谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	曾木川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	大保下川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	伍領川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	八峡川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	綱ノ瀬川	R7. 12. 18	延岡市、日之影町
五ヶ瀬川	綱ノ瀬川	R8. 2. 26	延岡市、日之影町
五ヶ瀬川	猪の内谷川	R7. 12. 18	延岡市
五ヶ瀬川	日向川	R8. 2. 26	日之影町
五ヶ瀬川	大瀬川	R8. 2. 26	日之影町
五ヶ瀬川	追川	R8. 2. 26	日之影町
五ヶ瀬川	日之影川	R8. 2. 26	日之影町
五ヶ瀬川	長谷川	R8. 2. 26	日之影町
五ヶ瀬川	御泊川	R8. 2. 26	日之影町
五ヶ瀬川	秋元川	R8. 2. 26	高千穂町、日之影町
五ヶ瀬川	狩底川	R8. 2. 26	高千穂町、日之影町
五ヶ瀬川	岩戸川	R8. 2. 26	高千穂町、日之影町
五ヶ瀬川	土呂久川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	神代川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	跡取川	R8. 2. 26	高千穂町、五ヶ瀬町
五ヶ瀬川	芋洗谷川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	上野川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	下野川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	小又川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	布平川	R8. 2. 26	高千穂町

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
五ヶ瀬川	大内川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	河内川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	田原川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	指野川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	小河内川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	菅の谷川	R8. 2. 26	高千穂町、五ヶ瀬町
五ヶ瀬川	川走川	R8. 2. 26	高千穂町
五ヶ瀬川	三ヶ所川	H30. 12. 6	五ヶ瀬町
五ヶ瀬川	三ヶ所川	R8. 2. 26	五ヶ瀬町
五ヶ瀬川	小谷川	R8. 2. 26	五ヶ瀬町
五ヶ瀬川	尾平川	R8. 2. 26	五ヶ瀬町
小丸川	小丸川（上流）	H31. 3. 28	美郷町
小丸川	小丸川（下流）	H31. 3. 28	日向市
小丸川	小丸川	R7. 9. 25	日向市、美郷町
小丸川	小丸川	R7. 9. 25	高鍋町、木城町、西都市
小丸川	鳴野川	R7. 9. 25	高鍋町
小丸川	宮田川	R7. 9. 25	高鍋町
小丸川	塩田川	R7. 9. 25	高鍋町
小丸川	切原川	R7. 9. 25	高鍋町、木城町、川南町
小丸川	岩戸原川	R7. 9. 25	木城町
小丸川	主ノ丸川	R7. 9. 25	木城町
小丸川	白鬚川	R7. 9. 25	川南町
小丸川	黒水川	R7. 9. 25	木城町
小丸川	渡川	R7. 9. 25	日向市、美郷町
小丸川	水清谷川	R7. 9. 25	美郷町
小丸川	仁久川	R7. 9. 25	美郷町
小丸川	井出之内川	R7. 9. 25	美郷町
小丸川	又江の原川	R7. 9. 25	美郷町
小丸川	大瀬内谷川	R7. 9. 25	木城町
小丸川	鹿遊川	R7. 9. 25	木城町
川内川	川内川	R7. 12. 18	えびの市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
川内川	溝添川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	大丸川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	白川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	堂山川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	大河平川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	湯の川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	西境川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	稲荷川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	天神川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	川北川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	関川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	門川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	長江川	R1. 7. 18	えびの市
川内川	長江川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	谷川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	池島川	R7. 12. 18	小林市、えびの市
川内川	白鳥川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	二十里川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	山内川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	鉄山川	R7. 12. 18	えびの市
川内川	内山川	R7. 12. 18	えびの市
大野川	大野川	R8. 2. 26	高千穂町
市振川	市振川	R7. 9. 25	延岡市
古江川	古江川	R7. 12. 18	延岡市
古江川	谷光川	R7. 12. 18	延岡市
中港川	中港川	R7. 12. 18	延岡市
阿蘇川	阿蘇川	R7. 9. 25	延岡市
熊野江川	熊野江川	R7. 9. 25	延岡市
熊野江川	中村谷川	R7. 9. 25	延岡市
須美江川	須美江川	R7. 12. 18	延岡市
浦尻川	浦尻川	R7. 9. 25	延岡市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
浦尻川	折川内川	R7. 9. 25	延岡市
沖田川	沖田川	H31. 3. 28	延岡市
沖田川	沖田川	R7. 12. 18	延岡市
沖田川	浜川	R7. 12. 18	延岡市
沖田川	井替川	R7. 12. 18	延岡市
沖田川	石田川	R7. 12. 18	延岡市
浦上川	浦上川	R7. 9. 25	延岡市
丸バエ川	丸バエ川	R7. 9. 25	門川町
鳴子川	鳴子川	R7. 9. 25	門川町
鳴子川	中山川	R7. 9. 25	門川町
五十鈴川	五十鈴川（上流）	H30. 12. 6	美郷町
五十鈴川	五十鈴川（下流）	H30. 12. 6	門川町
五十鈴川	五十鈴川	R7. 9. 25	門川町、美郷町
五十鈴川	津々良川	R7. 9. 25	門川町
五十鈴川	三ヶ瀬川	R7. 9. 25	門川町
五十鈴川	市の原川	R7. 9. 25	門川町
五十鈴川	小黒木川	R7. 9. 25	美郷町
五十鈴川	長野川	R7. 9. 25	美郷町
五十鈴川	秋元川	R7. 9. 25	美郷町
五十鈴川	小八重川	R7. 9. 25	美郷町
庄手川	庄手川	R7. 9. 25	日向市
庄手川	長谷川	R7. 9. 25	日向市
亀崎川	亀崎川	R7. 9. 25	日向市
塩見川	塩見川	H30. 12. 6	日向市
塩見川	塩見川	R7. 9. 25	日向市
塩見川	富高川	R7. 9. 25	日向市
塩見川	西川内川	R7. 9. 25	日向市
塩見川	奥野川	R7. 9. 25	日向市
赤岩川	赤岩川	R7. 9. 25	日向市
耳川	耳川	H30. 12. 6	日向市
耳川	耳川	R7. 9. 25	日向市、美郷町、諸塚村、椎葉村

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
耳川	出口川	R7. 9. 25	日向市
耳川	間溝川	R7. 9. 25	日向市
耳川	大谷川	R7. 9. 25	日向市
耳川	坪谷川	R7. 9. 25	日向市
耳川	井尻谷川	R7. 9. 25	日向市
耳川	一谷川	R7. 9. 25	日向市
耳川	瀬平川	R7. 9. 25	日向市
耳川	椎谷川	R7. 9. 25	日向市
耳川	迫野内川	R7. 9. 25	日向市
耳川	鶉の木谷川	R7. 9. 25	日向市、美郷町
耳川	田代川	R7. 9. 25	美郷町
耳川	野川谷川	R7. 9. 25	諸塚村
耳川	柳原川	R7. 9. 25	諸塚村
耳川	板井川	R7. 9. 25	諸塚村
耳川	七ツ山川	R7. 9. 25	諸塚村
耳川	川内川	R7. 9. 25	諸塚村
耳川	七ツ山谷川	R7. 9. 25	諸塚村
耳川	小原井川	R7. 9. 25	諸塚村
耳川	小河内川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	十根川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	石打谷川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	内の八重川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	奥村川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	越後谷川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	村地谷川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	桑の木原川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	小尾の平川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	小崎川	R7. 9. 25	椎葉村
耳川	不土野川	R7. 9. 25	椎葉村
石並川	石並川	R7. 9. 25	日向市
水無川	水無川	R7. 9. 25	日向市、都農町

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
心見川	心見川	R7. 9. 25	都農町
心見川	征矢原川	R7. 9. 25	日向市、都農町
心見川	前田川	R7. 9. 25	都農町
都農川	都農川	R7. 9. 25	都農町
都農川	上町川	R7. 9. 25	都農町
名貫川	名貫川	R7. 9. 25	川南町、都農町
平田川	平田川	R7. 9. 25	川南町
平田川	黒鯛川	R7. 9. 25	川南町
平田川	中須川	R7. 9. 25	川南町
平田川	山下川	R7. 9. 25	川南町
平田川	唐瀬川	R7. 9. 25	川南町
平田川	弥次郎川	R7. 9. 25	川南町
一ツ瀬川	一ツ瀬川（上流）	H30. 12. 6	西米良村
一ツ瀬川	一ツ瀬川（下流）	H30. 12. 6	西都市、新富町、宮崎市
一ツ瀬川	一ツ瀬川	R7. 9. 25	西米良村、椎葉村
一ツ瀬川	一ツ瀬川	R8. 2. 26	宮崎市、西都市、新富町、西米良村
一ツ瀬川	日置川	R8. 2. 26	新富町
一ツ瀬川	鬼付女川	R8. 2. 26	新富町
一ツ瀬川	横江川	R8. 2. 26	新富町
一ツ瀬川	湯風呂川	R8. 2. 26	新富町
一ツ瀬川	天神川	R8. 2. 26	宮崎市
一ツ瀬川	猿ヶ瀬川	R8. 2. 26	新富町
一ツ瀬川	猿ヶ瀬川放水路	R8. 2. 26	新富町
一ツ瀬川	三財川	H30. 12. 6	西都市、新富町、宮崎市
一ツ瀬川	三財川	R8. 2. 26	宮崎市、西都市
一ツ瀬川	追手川	R8. 2. 26	宮崎市
一ツ瀬川	堤川	R8. 2. 26	宮崎市、西都市
一ツ瀬川	今川	R8. 2. 26	宮崎市
一ツ瀬川	筑後川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	鳥子川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	山路川	R8. 2. 26	西都市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
一ツ瀬川	三納川	H30. 12. 6	西都市
一ツ瀬川	三納川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	大山田川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	島田川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	檜野川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	南川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	吉田川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	宮下川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	板子川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	八双田川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	加勢川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	小豆野川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	川原川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	観音寺川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	小森川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	田野川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	囲川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	水喰川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	前川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	古川	R8. 2. 26	西都市、新富町
一ツ瀬川	桜川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	京新田川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	千田川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	一之迫川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	瀬江川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	竹尾川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	和田川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	岩井谷川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	尾八重川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	上湯の片川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	打越川	R8. 2. 26	西都市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
一ツ瀬川	糸郷谷川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	銀鏡川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	登内川	R8. 2. 26	西都市
一ツ瀬川	小川川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	吐の谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	板谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	縄瀬谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	鶴瀬谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	大畑谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	井戸内谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	権之木谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	荒谷川	R7. 9. 25	西米良村
一ツ瀬川	椎葉板谷川	R7. 9. 25	椎葉村
一ツ瀬川	矢立川	R7. 9. 25	椎葉村
一ツ瀬川	大藪川	R7. 9. 25	椎葉村
一ツ瀬川	樋の口谷川	R7. 9. 25	椎葉村
石崎川	石崎川	H30. 12. 6	宮崎市
石崎川	石崎川	R7. 9. 25	宮崎市、西都市、国富町
石崎川	新名爪川	R7. 9. 25	宮崎市
石崎川	住之江川	R7. 9. 25	宮崎市
石崎川	亀田川	R7. 9. 25	宮崎市
石崎川	大町川	R7. 9. 25	宮崎市
石崎川	下村川	R7. 9. 25	宮崎市、西都市
石崎川	井上川	R7. 9. 25	宮崎市
石崎川	新宮川	R7. 9. 25	宮崎市、西都市
石崎川	御手洗川	R7. 9. 25	宮崎市
清武川	清武川	H31. 3. 28	宮崎市
清武川	清武川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	蠣原川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	熊野川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	田上川	R7. 12. 18	宮崎市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
清武川	久保川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	水無川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	丸目川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	岡川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	祝田川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	大久保川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	船引川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	黒北川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	井倉川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	楠原川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	山住川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	松山川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	片井野川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	麻漬川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	元野川	R7. 12. 18	宮崎市
清武川	庵屋川	R7. 12. 18	宮崎市
加江田川	加江田川	H31. 3. 28	宮崎市
加江田川	加江田川	R7. 9. 25	宮崎市
加江田川	深田川	R7. 9. 25	宮崎市
知福川	知福川	R7. 9. 25	宮崎市
突浪川	突浪川	R7. 9. 25	宮崎市
内海川	内海川	R7. 9. 25	宮崎市
内海川	大丸川	R7. 9. 25	宮崎市
野島川	野島川	R7. 9. 25	宮崎市
小内海川	小内海川	R7. 9. 25	宮崎市
鶯巣川	鶯巣川	R7. 9. 25	日南市
伊比井川	伊比井川	R7. 9. 25	日南市
富士川	富士川	R7. 9. 25	日南市
宮浦川	宮浦川	R7. 9. 25	日南市
手洗川	手洗川	R7. 9. 25	日南市
大浦川	大浦川	R7. 9. 25	日南市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
風田川	風田川	R7. 9. 25	日南市
風田川	野中川	R7. 9. 25	日南市
広渡川	広渡川	H30. 12. 6	日南市
広渡川	広渡川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	平山川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	妻手川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	沼川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	益安川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	甲東川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	酒谷川	H30. 12. 6	日南市
広渡川	酒谷川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	戸高川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	戸高川放水路	R8. 2. 26	日南市
広渡川	飛ヶ峰川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	富士原川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	楠原川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	大根川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	倉掛川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	葛籠八重川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	西の園川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	石原川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	福谷川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	内之田川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	内之野川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	恵良川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	赤岩川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	谷之城川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	猪八重川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	一之河内川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	清水川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	黒荷田川	R8. 2. 26	日南市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
広渡川	槻の河内川	R8. 2. 26	日南市
広渡川	樋の谷川	R8. 2. 26	日南市
隈谷川	隈谷川	R7. 9. 25	日南市
細田川	細田川	H31. 3. 28	日南市
細田川	細田川	R7. 9. 25	日南市
細田川	屋根田川	R7. 9. 25	日南市
細田川	南郷川	R7. 9. 25	日南市
細田川	榎原川	R7. 9. 25	日南市
潟上川	潟上川	H31. 3. 28	日南市
潟上川	潟上川	R8. 2. 26	日南市
贅波川	贅波川	R7. 9. 25	日南市
市木川	市木川	H31. 3. 28	串間市
大納川	大納川	R8. 2. 26	串間市
宮之浦川	宮之浦川	R8. 2. 26	串間市
都井川	都井川	R8. 2. 26	串間市
都井川	東川	R8. 2. 26	串間市
永田川	永田川	R8. 2. 26	串間市
本城川	本城川	H31. 3. 28	串間市
本城川	本城川	R8. 2. 26	串間市
本城川	黒仁田川	R8. 2. 26	串間市
千野川	千野川	R8. 2. 26	串間市
福島川	福島川	H31. 3. 28	串間市
福島川	福島川	R8. 2. 26	串間市
福島川	善田川	R8. 2. 26	串間市
福島川	西方川	R8. 2. 26	串間市
福島川	天神川	R8. 2. 26	串間市
福島川	馬場川	R8. 2. 26	串間市
福島川	初田川	R8. 2. 26	串間市
福島川	大平川	R8. 2. 26	串間市
福島川	秋山川	R8. 2. 26	串間市
福島川	奈留川	R8. 2. 26	串間市

水系名	河川名	浸水想定 区域指定	関係市町村
安楽川	安楽川	R8. 2. 26	都城市

浸水想定区域公表HPアドレス

全ての県管理河川 <https://www.pref.miyazaki.lg.jp/kasen/kurashi/shakaikiban/kouzuishinsui.html>