

重要水防箇所一覽表

肱川水系 肱川 左岸

河川名	番号	市町村名 (水防管理団体)	重要箇所名	重要状況	評定	重点	延長 (m)	担当 出張所	水防対策工法	県担当 土木事務所	備考
肱川	1	大洲市 (大洲市消防団)	大洲市 小浦	溢水	A		897	肱川 出張所	情報提供	大洲土木 事務所	左 1/0+173 ~ 2/0+57
"	2	"	" 豊中	越水 堤体漏水 新堤防	B B 要		110	"	積土囊工 情報提供	"	左 6/4+185 ~ 6/6+58 ※令和7年度まで新堤防
"	3	"	" 豊中	越水	B		953	"	情報提供	"	左 6/6+58 ~ 7/8+167
"	4	"	" 豊中	旧川跡 越水	要 B		100	"	情報提供	"	左 7/8+167 ~ 8/0+70
"	5	"	" 豊中	越水	B		601	"	情報提供	"	左 8/0+70 ~ 8/6+31
"	6	"	" 伊州子	越水 堤体漏水 基礎地盤漏水 新堤防	B B B 要		115	"	積土囊工 情報提供	"	左 8/6+31 ~ 8/6+146 ※令和7年度まで新堤防
"	7	"	" 伊州子	越水 基礎地盤漏水	B B		104	"	積土囊工	"	左 8/6+146 ~ 8/8
"	8	"	" 伊州子	越水 堤体漏水	B B		553	"	積土囊工 シート張工、月の輪工	"	左 8/8 ~ 9/2+105
"	9	"	" 伊州子	越水 堤体漏水 旧川跡	B B 要		130	"	積土囊工 月の輪工 情報提供	"	左 9/2+105 ~ 9/2+150
"	10	"	" 八多浪	堤体漏水	B		10	"	シート張工 月の輪工	"	左 9/4+5 ~ 9/4+15
"	11	"	" 多田	越水	B		354	"	積土囊工	"	左 10/6+52 ~ 10/8+189
"	12	"	" 峠	越水	B		372	"	積土囊工	"	左 11/2+95 ~ 11/6+13
"	13	"	" 慶雲寺	越水	B		907	"	積土囊工	"	左 12/4+121 ~ 13/6+143
"	14	"	" 五郎	旧川跡	要		255	"	情報提供	"	左 14/2+10 ~ 14/4+60
"	15	"	" 五郎	堤体漏水 基礎地盤漏水	B B		339	"	シート張工 月の輪工、釜段工	"	左 15/2+100 ~ 15/6
"	16	"	" 五郎	越水 堤体漏水 基礎地盤漏水	B B B		50	"	積土囊工 シート張工 月の輪工、釜段工	"	左 15/6 ~ 15/6+50
"	17	"	" 五郎	越水 堤体漏水 基礎地盤漏水 旧川跡	B B B 要		50	"	積土囊工 シート張工 月の輪工、釜段工 情報提供	"	左 15/6+50 ~ 15/6+100
"	18	"	" 五郎	越水 旧川跡	B 要		616	"	情報提供	"	左 15/6+100 16/2+130
"	19	"	" 只越	越水	B		40	"	積土囊工	"	左 16/2+130 ~ 16/2+170
"	20	"	" 只越	越水 新堤防	B 要		1,584	"	情報提供	"	左 16/2+170 ~ 17/8 ※令和8年度まで新堤防
"	21	"	" 城地	越水 新堤防	B 要		118	"	情報提供	"	左 17/8+169 ~ 18/0 ※令和8年度まで新堤防
"	22	"	" 中島	堤体漏水	B		10	"	月の輪工	"	左 18/0+100 ~ 18/0+110
"	23	"	" 中島	基礎地盤漏水	B		142	"	釜段工	"	左 18/0+162 ~ 18/2+104
"	24	"	" 柚木	越水 新堤防	B 要		167	"	積土囊工	"	左 19/6+25 ~ 19/6+192 ※令和8年度まで新堤防
					A	1	897				
					B	22	7,425				
					要	1	255				
					計	24	8,577				

重要水防箇所一覧表

肱川水系 肱川 右岸

河川名	番号	市町村名 (水防管理団体)	重要箇所名	重要状況	評定 重点	延長 (m)	担当 出張所	水防対策工法	県担当 土木事務所	備考
"	25	"	" 大越 加世	越水 新堤防	B 要	1,563	肱川 出張所	情報提供	大洲土木 事務所	右 3/6+106 ~ 5/2+60 ※令和8年度まで新堤防
"	26	"	" 加世 白滝	越水	B	801	"	積土嚢工	"	右 5/2+60 ~ 6/0
"	27	"	" 白滝	越水 新堤防	B 要	119	"	情報提供	"	右 6/0 ~ 6/0+119 ※令和7年度まで新堤防
"	28	"	" 白滝 米津	越水	B	1,388	"	積土嚢工	"	右 6/0+119 ~ 7/6
"	29	"	" 米津	越水 堤体漏水 新堤防	B 要	258	"	積土嚢工 情報提供	"	右 7/6 ~ 7/8+39 ※令和7年度まで新堤防
"	30	"	" 米津 八多喜	越水	B	370	"	積土嚢工 シート張工	"	右 7/8+39 ~ 8/2
"	31	"	" 八多喜	越水 堤体漏水	B 要	891	"	積土嚢工 シート張工、月の輪工	"	右 8/2 ~ 9/4
"	32	"	" 八多喜	越水	B	133	"	積土嚢工	"	右 9/4 ~ 9/4+133
"	33	"	" 八多喜 春賀	越水	B	338	"	積土嚢工	"	右 9/8+184 ~ 10/2+56
"	34	"	" 春賀	越水 新堤防	B 要	218	"	情報提供	"	右 10/2+56 ~ 10/4+63 ※令和7年度まで新堤防
"	35	"	" 春賀	越水	B	301	"	積土嚢工	"	右 10/4+63 ~ 10/6+161
"	36	"	" 春賀	越水 旧川跡	B 要	100	"	積土嚢工 情報提供	"	右 10/6+161 ~ 10/8+80
"	37	"	" 春賀	越水	B	298	"	積土嚢工	"	右 10/8+80 ~ 11/2+30
"	38	"	" 春賀	越水 旧川跡	B 要	1,067	"	積土嚢工 情報提供	"	右 11/2+30 ~ 12/4
"	39	"	" 春賀	越水	B	197	"	積土嚢工	"	右 12/4 ~ 12/6
"	40	"	" 五郎	越水	B	542	"	積土嚢工	"	右 13/0+28 ~ 13/4+102
"	41	"	" 若宮	堤体漏水	B	1,374	"	シート張工 月の輪工	"	右 13/8 ~ 15/2
"	42	"	" 若宮 中村	越水 堤体漏水	B 要	1,755	"	積土嚢工 シート張工、月の輪工	"	右 15/2 ~ 17/0
"	43	"	" 中村	堤体漏水	B	354	"	シート張工 月の輪工	"	右 17/0 ~ 17/4
"	44	"	" 中村	堤体漏水 基礎地盤漏水	B 要	170	"	シート張工、月の輪工 釜段工	"	右 17/4 ~ 17/6
"	45	"	" 中村	堤体漏水	B	52	"	シート張工 月の輪工	"	右 17/6 ~ 17/6+100
"	46	"	" 中村	堤体漏水 破堤跡	B 要	100	"	シート張工、月の輪工 情報提供	"	右 17/6+100 ~ 17/8
"	47	"	" 中村	堤体漏水	B	491	"	シート張工 月の輪工	"	右 17/8 ~ 18/4
"	48	"	" 如法寺	越水 新堤防	B 要	154	"	積土嚢工	"	右 19/4+143 ~ 19/6+74 ※令和8年度まで新堤防
					A	0	0			
					B	24	13,034			
					要	0	0			
					計	24	13,034			

重要水防箇所一覧表

肱川水系 矢落川 左岸

河川名	番号	市町村名 (水防管理団体)	重要箇所名	重要状況	評定 重点	延長 (m)	担 当 出張所	水防対策工法	県 担 当 土木事務所	備考
矢落川	49	大洲市 (大洲市消防団)	大洲市 東大洲	堤体漏水 新堤防	B 要	587	肱 川 出張所	積土囊工 情報提供	大洲土木 事務所	左 0/0+163 ~ 0/6+150 ※令和7年度まで新堤防
"	50	"	" 徳森	旧川跡	要	50	"	情報提供	"	左 0/6+174 ~ 0/8
"	51	"	" 徳森	堤体漏水 基礎地盤漏水 旧川跡	B 要	984	"	シート張工、 月の輸工 情報提供	"	左 0/8 ~ 1/8
"	52	"	" 新谷	堤体漏水	B	606	"	シート張工 月の輸工	"	左 1/8 ~ 2/4
"	53	"	" 新谷	堤体漏水 旧川跡	B 要	388	"	シート張工、月の輸工 情報提供	"	左 2/4 ~ 2/8
"	54	"	" 新谷	堤体漏水	B	210	"	シート張工 月の輸工	"	左 2/8 ~ 3/0
"	55	"	" 新谷	越水	B	660	"	積土囊工	"	左 3/6 ~ 4/2
					A	0				
					B	6				3,435
					要	1				50
					計	7				3,485

肱川水系 矢落川 右岸

河川名	番号	市町村名 (水防管理団体)	重要箇所名	重要状況	評定 重点	延長 (m)	担 当 出張所	水防対策工法	県 担 当 土木事務所	備考
矢落川	56	大洲市 (大洲市消防団)	大洲市 新谷	新堤防	要	240	肱 川 出張所	情報提供	大洲土木 事務所	右 0/0+46 ~ 0/2+103 ※令和8年度まで新堤防
"	57	"	" 新谷	堤体漏水	B	2,159	"	シート張工 月の輸工	"	右 0/6 ~ 2/8
"	58	"	" 新谷	水衝・洗掘	B	48	"	ブロック投入工 木流し工 シート張工	"	右 2/8+146 ~ 2/8+194
"	59	"	" 新谷	旧川跡	要	91	"	情報提供	"	右 3/0+100 ~ 3/2
"	60	"	" 新谷	越水	B	399	"	積土囊工	"	右 3/2 ~ 3/6
"	61	"	" 新谷	越水 旧川跡	B 要	100	"	積土囊工 情報提供	"	右 3/6 ~ 3/6+100
"	62	"	" 新谷	越水	B	88	"	積土囊工	"	右 3/6+100 ~ 3/6+188
"	63	"	" 新谷	越水 堤体漏水 水衝・洗掘	B B	40	"	積土囊工 シート張工、月の輸工 ブロック投入工、木流し工	"	右 3/6+188 ~ 3/8+30
"	64	"	" 新谷	越水	A	388	"	積土囊工	"	右 3/8+30 ~ 4/2
					A	1				388
					B	6				2,834
					要	2				331
					計	9				3,553

重要水防箇所一覽表

肱川水系 肱川 横断工作物

河川名	番号	市町村名 (水防管理団体)	重要箇所名	重要状況	評定	重点	延長 (m)	担当 出張所	水防対策工法	県担当 土木事務所	備考
肱川	65	大洲市 (大洲市消防団)	大洲市 沖浦	長浜大橋 左岸陸閘	要		0	肱川 出張所	現状把握 積土嚢工	大洲土木 事務所	左 0k4+50
"	66	"	" 大洲	土堀陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	左 18/6-90
"	67	"	" 大洲	本町陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	左 18/8+30
"	68	"	" 大洲	志保町陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	左 19/0+10
"	69	"	" 長浜	長浜右岸 坂路陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	右 0/2+110
"	70	"	" 長浜	長浜大橋 右岸陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	右 0/4+50
"	71	"	" 長浜	江湖陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	右 0/4+100
"	72	"	" 白滝	田淵陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	右 5/6-1.2
"	73	"	" 五郎	坂路陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	右 13/2-49
"	74	"	" 渡場	渡場陸閘	要		0	"	現状把握 積土嚢工	"	右 18/6+172
"	75	"	" 沖浦 長浜	長浜大橋	B		0	"	現状把握	"	左 0/4+123
"	76	"	" 八多浪 八多喜	祇園大橋	B		0	"	現状把握	"	左 9/2+95
"	77	"	" 峠 春賀	峠 橋	B		0	"	現状把握	"	左 11/2+95
"	78	"	" 慶雲寺 東大洲	畑の前橋	B		0	"	現状把握	"	左 13/8-17
"	79	"	" 五郎 若宮	五郎大橋	B		0	"	現状把握	"	左 16/4+125
"	80	"	" 阿蔵 中村	肱川橋梁	B		0	"	現状把握	"	左 17/8+75
矢落川	81	"	" 東大洲 五郎	生々橋	B		0	"	現状把握	"	左 0/0+85
"	82	"	" 東大洲 五郎	矢落川橋梁 (陸閘)	A		0	"	現状把握	"	左 0/0+176
"	83	"	" 徳森 新谷	丁永橋	B		0	"	現状把握	"	左 0/8+14
"	84	"	" 新谷	松ヶ花橋	B		0	"	現状把握	"	左 1/2+121
"	85	"	" 新谷	大河内橋	B		0	"	現状把握	"	左 2/0+91
"	86	"	" 新谷	稲田橋	B		0	"	現状把握	"	左 2/8+105
"	87	"	" 新谷	新大橋	B		0	"	現状把握	"	左 3/2+12
"	88	"	" 新谷	高柳橋	A		0	"	現状把握	"	左 3/8+93
					A	2	0				
					B	12	0				
					要	10	0				
					計	24	0				

合計	A	4	1,285
	B	70	26,728
	要	14	636
	計	88	28,649