重要水防箇所一覧表

高梁川水系

高粱川	水糸																(令和7年3月現在)
番				区間				重要				水防	ちエエネ	法		中国地方整備局	
号	河川名	地 先 名	水防管理団体	左右岸	距離標	延長(m)	種 別	要度	重要理由	重要理由	工法			要資材		担当出張所	岡山県担当県民局
										備考			鋼杭	- 0 -	竹杂		
1	高梁川	倉敷市水島川崎通1丁目	倉敷市	左	-5k800 ∼ -0k483	5,362	堤体漏水	Α	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0	高梁川出張所	備中県民局
2	高梁川	倉敷市水島川崎通1丁目	倉敷市	左	-5k800 ∼ -5k300	(500)	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
3	高梁川	倉敷市水島川崎通1丁目	倉敷市	左	-5k300 ∼ -2k800	(2,500)	越水(溢水)	Α	堤防高不足	_	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
4	高梁川	倉敷市水島川崎通1丁目	倉敷市	左	-2k800 ∼ -1k900	(900)	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
5	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	$-2k150 \sim -0k900$	1,250	越水(溢水)	Α	堤防高不足	_	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
6	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	$-2k150 \sim -0k900$	(1,250)	堤体漏水	Α	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0	高梁川出張所	備中県民局
7	高梁川	倉敷市水島川崎通1丁目	倉敷市	左	-1k900 ∼ -1k700	(200)	越水(溢水)	Α	堤防高不足	_	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
8	高梁川	倉敷市水島川崎通1丁目	倉敷市	左	-1k700 ∼ 0k140	623 (1,217)	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
9	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	-0k900 ~ -0k770	130	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
10	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	-0k900 ∼ -0k770	(130)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	Ō		0	0	高梁川出張所	備中県民局
11	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	-0k550 ∼ -0k189	361	堤体漏水	A	堤防断面不足	_	築廻し工	Ŏ		Õ	Ŏ	高梁川出張所	備中県民局
12	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	-0k550 ~ -0k189	(361)	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	Ö	0	Ť	Ħ	高梁川出張所	備中県民局
13	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	-0k081 ∼ 0k500	581	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	Ö	Ö		\vdash	高梁川出張所	備中県民局
14	高梁川	倉敷市連島町鶴新田	倉敷市	左	0k000 ~ 0k140	(140)	基礎地盤漏水	A	基盤漏水	未対策	釜段工・月の輸工	Ô		0		○ 高梁川出張所	備中県民局
15	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	0k000 ~ 1k200	700 (500)	基礎地盤漏水	A	基盤漏水	未対策	釜段工・月の輸工	Ö		Ö		高梁川出張所	備中県民局
16	高梁川	倉敷市連島町鶴新田	倉敷市	左	0k000 ~ 0k140	(140)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻して	0		0	0	高梁川出張所	備中県民局
17	高梁川	倉敷市玉島乙島	倉敷市	右	0k415 ~ 2k100	900 (785)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	Ö		Ö	0	高梁川出張所	備中県民局
18	高梁川	倉敷市連島町鶴新田	倉敷市	左	1k000 ∼ 1k200	(200)	基礎地盤漏水	Α	基盤漏水	未対策	釜段 工・月の輸工	0		0		○ 高梁川出張所	備中県民局
19	高梁川	倉敷市連島町鶴の浦2丁目	倉敷市	左	1k000 ~ 2k700	1,700	場体漏水	В	場防断面不足		築廻し工	0		0		高梁川出張所	備中県民局
20	高梁川	倉敷市玉島上成	倉敷市	右	2k640 ~ 2k660	20	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段工・月の輸工	Ô		Õ		○ 高梁川出張所	備中県民局
21	高梁川	倉敷市玉島上成	倉敷市	右	2k854 ~ 4k268	1,414	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段工・月の輪工	Ö		Ö	-	○ 高梁川出張所	備中県民局
22	高梁川	倉敷市玉島上成		右	3k239	1,717	工作物			/K/J/K	並以上力が相上						
23		倉敷市連島町西之浦	倉敷市	左	3k226	=0	(霞橋)	В	余裕高不足		— # 7E1 T	_	_	-	-	- 高粱川出張所	備中県民局
24	高梁川	倉敷市片島町~水江	倉敷市	左	4k589 ~ 4k668	79	堤体漏水	В	堤防詳細点検	未対策	築廻し工	0		0	0	高梁川出張所	備中県民局
R1	高梁川	倉敷市片島町	倉敷市	左	4k400 ∼ 4k500	100	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0		<u> </u>	高梁川出張所	備中県民局
R2	高梁川	倉敷市船穂町船穂	倉敷市	右	4k400 ~ 4k500	100	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
25	高梁川	<u>倉敷市船穂町船穂</u>	倉敷市	右	4k632 ~ 4k914	282	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段工・月の輪工	0		0		高梁川出張所	備中県民局
26	高梁川	倉敷市船穂町船穂	倉敷市	右	5k769 ~ 5k799	30	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0	高梁川出張所	備中県民局
27	高梁川	倉敷市片島町 <u>金敷</u> 末い春駅が春	倉敷市	左	6k076 ~ 6k140	64	堤体漏水 埋体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0	ļ	0	0	高梁川出張所	備中県民局
28	高梁川	倉敷市船穂町船穂 全幣士W 特別でからま	倉敷市	右	6k066 ~ 6k115	(49)	堤体漏水	В	堤防断面不足	(# 出)日 J.)	築廻し工	0	 	0	0	高梁川出張所	備中県民局
29	高梁川	倉敷市船穂町船穂 全数十数 15 mm 10 mm 12	倉敷市	右	6k000 ~ 6k115	115	基礎地盤漏水	В	堤体漏水	(護岸漏水)	釜段工・月の輪工	0		0		高梁川出張所	備中県民局
30	高梁川	倉敷市船穂町船穂	倉敷市	右	6k387 ~ 6k600	213	堤体漏水	В	堤防断面不足	— ————————————————————————————————————	築廻し工	0		0	10	高梁川出張所	備中県民局
31	高梁川	倉敷市西阿知町西原	倉敷市	左	6k641 ~ 6k756	115	堤体漏水 ************************************	В	堤防詳細点検	未対策	築廻し工	0		0	O	高梁川出張所	備中県民局
32	高梁川	倉敷市船穂町船穂	倉敷市	右	6k620 ~ 6k715	95	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	(護岸漏水)	釜段 工・月の輪工	0	<u> </u>	0		高梁川出張所	備中県民局
33	高梁川	倉敷市西阿知町西原	倉敷市	左	6k800 ~ 7k110	310	基礎地盤漏水	A	堤体漏水	未対策	釜 段 工・月の輪工	0	 	0		高梁川出張所	備中県民局
34	高梁川	倉敷市船穂町水江	倉敷市	右	7k300 ~ 7k400	100	基礎地盤漏水	Α	堤体漏水 堤防詳細点検	(護岸漏水)	釜段 工・月の輪工	0		0		○ 高梁川出張所	備中県民局
35	高梁川	倉敷市西阿知町西原	倉敷市	左	7k590 ~ 8k580	990	基礎地盤漏水	В	堤体漏水	_	釜 段 工・月の輪工	0		0	Ш	○ 高梁川出張所	備中県民局
R3	高梁川	倉敷市船穂町水江	倉敷市	右	7k750 ~ 7k850	(100)	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0			高梁川出張所	備中県民局
36	高梁川	倉敷市船穂町水江	倉敷市	右	8k048 ~ 8k200	152	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0	高梁川出張所	備中県民局
37	高梁川	倉敷市船穂町水 江	倉敷市	右	8k300 ~ 8k700	400	破堤跡	要	破堤跡		_	_	_	_		一 高梁川出張所	備中県民局
38	高梁川	倉敷市船穂町水 江	倉敷市	右	8k381 ~ 8k480	99	基礎地盤漏水	В	基盤漏水	_	釜段 工・月の輸工	0		0		○ 高梁川出張所	備中県民局
39	高梁川	倉敷市船穂町水江	倉敷市	右	8k381 ~ 8k480	(99)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0	高梁川出張所	備中県民局
40	高梁川	倉敷市西阿知町	倉敷市	左	8k580 ~ 8k620	(40)	基礎地盤漏水	А	堤体漏水	未対策	釜段工・月の輪工	Ō		Ō		○ 高梁川出張所	備中県民局
41	高梁川	倉敷市西阿知町	倉敷市	左	8k580 ~ 8k620	40	堤体漏水	В	堤防詳細点検	未対策	築廻し工	Ŏ		Ŏ	0	高梁川出張所	備中県民局

高梁川水系 (令和7年3月現在)

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	(14 JH	7和7年3月		_																			12/3	島梁川)
中央	中国地士動港日		担当出張所	╝.	水防工工法									重			間	区						番
2		岡山県担当県民局] '	所要資材						T 34	重要理由	重要理由		種 別	元 巨 ()	C 01/C+mi	DC:4#-47	4	+- +-±	水防管理団体	地 先 名	河川名	
44	1			雑木	竹	木杭	鋼杭	土のう 鋼材		上法	備考		度		延長(m)		此所的	F	左右屏				ガ	
44 英俊川 金巻市岡田知町 秀徳市 左 10-10 ~ 8-739 10 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所		0		Ö		0	輪工	釜段 工・月の輪	_	堤体漏水	В	基礎地盤漏水	90	8k710	20 ~	8k620	左	倉敷市	倉敷市西阿知町	高梁川	42
45 新梁川 食食市田印地町 食食市 左 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ~ 18/20 ○ 1	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所		0		0		0	輪工	釜段 工・月の輪	未対策	堤体漏水	Α	基礎地盤漏水	(10)	8k720	10 ∼	8k710	左	倉敷市	倉敷市西阿知町	高梁川	43
48	高梁川出張所	備中県国	高梁川出張所			0	0		0	T.	築廻し工	未対策	堤防詳細点検	В	堤体漏水	10	8k720	10 ∼	8k710	左	倉敷市	倉敷市西阿知町	高梁川	44
47 高度川 金敷市利岡知町 金敷市 左 9400	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所		0		0		0	輪工	釜段工・月の輪	未対策	堤体漏水	Α	基礎地盤漏水	180	9k000	20 ∼	8k820	左	倉敷市	倉敷市西阿知町	高梁川	45
42 24 25 25 25 25 25 25	高梁川出張所	備中県国	高梁川出張所			0	0		0	T.	築廻し工	未対策		В	堤体漏水		9k003	35 ∼	8k935	左	倉敷市	倉敷市西阿知町	高粱川	46
48		# 4 # 5		+			_			_	/r/r 7(=1)			-	LE (4-)E 1.	(/	01.050	===	01.05	L	A #4-+-	A #L+ = 12 km mr	± %m. 111	457
49 台東市高洋 食飲作 左 111000 一 111400 1100 1100 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本		備中県国		-		O	\circ		O	<u> </u>	楽廻し上	未对束							_					
		備中県民		-	_	_	_	_	_		_									_				
		備中県民		+	_	_	_	_	_	-			,,.								7,00.0	20.00	1 47147	
一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部 一部		備中県民		-				Ŭ		_						, ,			_				1 47/147	
51		備中県民		4						_									_					
接触性清潔音古地 接性情報音古地 接性情報 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大型 大		備中県民		-		_	_	0		_										_				
接社市海音古地 接社市海音古地 接社市 左 124.500 124.50		備中県民		4		\circ	0	_		_	·	_	, -, , , , , , , , , , , , , , , , , ,			, ,			_			1	1 47147	
54 高級川 金敷作洒落。子塚側町川辺 食敷市 左 134500 134500 200 超水(温水) 日本 24500 200 超水(温水) 日本 24500 200 超水(温水) 日本 24500 200 超水(温水) 24500 200 24500 200 24500 200 24500 200 24500 200 24500 200 24500 200 24500 200 24500 200 24500		備中県民		4			_	0		_									_	_				
接杜市清音古地 接杜市清音 接杜市 左 124500		備中県民				0	0												_	_				
		備中県民)																
55 高麗川 金敷市西津下美福町川辺 金敷市 右 12:800 ~ 138:150 ~ 138:		備中県民								_						, ,			_	_			1 47147	
57 高麗川 倉敷市西海・真傷町川辺 倉敷市 右 128-84 128-94 (150) 新雄防 四 四 四 四 四 四 四 四 四		備中県民						0	0			_		В					_	_			1 47/147	
28		備中県民				0	_		_	I.	築廻し工			В				i00 ~	12k60					
59 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 124950 ~ 134300 150 基礎地盤漏水 A 堤体漏水 末対策 = 8 ± 8 m m m m m m m m m m m m m m m m m	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所		_	_	_	_	_		_	_	新堤防	要	新堤防	(150)	12k994	344 ∼	12k84	右	倉敷市	倉敷市酒津~真備町川辺	高梁川	57
60 高梁川 総社市清音古地 念社市 左 12×950 ~ 13×150 (200) 堤体漏水 B 堤防詳細点検 未対策 築廻し工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 62 高梁川 総社市清音古地 総社市 右 13×150 ~ 13×150 (100) 児が藤 要 所提防 一 高梁川出張所 63 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 13×250 ~ 13×150 (100) 児が藤 要 新堤防 高梁川出張所 64 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14×250 ~ 13×150 (100) 堤体漏水 B 堤防断面不足 一 様型の下足 一 一 一 一 一 一 一 一 一	高梁川出張所(備中県民	高梁川出張所					0	0	江	積土のうコ	_	余裕高不足	В	越水(溢水)		13k100	100 ~	12k90	左	倉敷市	倉敷市酒津~真備町川辺	高梁川	58
60 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 12k950 ~ 13k150 (200) 堤体瀬水 B 堤防詳細点検 未対策 築建し工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 61 高梁川 総社市清音古地 倉敷市 右 12k950 ~ 13k150 (100) 旧川野 要 旧川野 再	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所		0		0		0	輪工	釜 段 工・月の輪	未対策	堤体漏水	А	基礎地盤漏水	150	13k300	950 ∼	12k95	左	総社市	総社市清音古地	高梁川	59
61 高梁川 総土市清音古地 倉敷市 右 124950 ~ 134058 1000 旧川勝 要 田川勝 一																(200)								
62 高梁川 総社市清音古地 総社市 右 13k083 ~ 13k428 345 新堤防 要 新堤防 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所			0	0		0	T.	築廻し工	未対策	堤防詳細点検	В	堤体漏水	(200)	13k150)50 ~	12k95	左	総社市	総社市清音古地	高梁川	60
63 高梁川 総社市清音古地 総社市 左	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所		-	_	_	_	_		_	_	旧川跡	要	旧川跡	(100)	13k050	₹50 ~	12k95	右	倉敷市	総社市清音古地	高梁川	61
64 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k238 ~ 14k370 132 堤体瀬水 B 堤防断面不足 - 葉廻しエ ○ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 金敷市真偏町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 14k300 700 越水(盗水) B 余裕高不足 - 積土のう工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 67 高梁川 倉敷市真偏町川辺 倉敷市 右 13k750 ~ 13k850 (100) 越水(盗水) B 安静の音楽田町川辺 台敷市真偏町川辺 台敷市 右 13k750 ~ 13k850 (100) 越水(盗水) B 安静の音楽田町川辺 台敷市直偏町川辺 台敷市 右 13k750 ~ 13k850 (100) 越水(盗水) B 安静の音楽田町川辺 台敷市直偏町川辺 台敷市直偏町川辺 台敷市 右 13k750 ~ 13k850 (100) 越水(盗水) B 堤防詳細点検 未対策 8g x x x x x x x x x x x x x x x x x x	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所		-	_	_	_	_		_	_	新堤防	要	新堤防	345	13k428)83 ∼	13k08	右	総社市	総社市清音古地	高梁川	62
64 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k238 ~ 14k370 132 堤体漏水 B 堤防断面不足 一 築廻し工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 67 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 14k300 700 越水(盗水) B 余裕高不足 一 横土のうエ ○ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 14k300 700 越水(盗水) B 余裕高不足 一 横土のうエ ○ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 14k300 700 越水(盗水) B 条裕高不足 一 横土のうエ ○ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 14k500 ~ 14k300 700 越水(盗水) 700 域水(盗水) 700 域水(盆水) 700 域水(盆水) 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 300 700 700 300 700 300 700 700 300 700 700 300 700	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所			0	0		0	T.	築廻し工	_	堤防断面不足	В	堤体漏水		13k790	200 ~	13k20	左	総社市	総社市清音古地	高梁川	63
65 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 13k250 ~ 14k600 678 越水(溢水) B 余裕高不足 一 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 66 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 14k300 700 越水(溢水) B 余裕高不足 一 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 67 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 13k932 (332) 基礎地鑑漏水 B 堤防詳細点検 未対策 総社市清音古地 総社市 左 14k000 ~ 14k370 (370) 基礎地鑑漏水 B 堤防詳細点検 未対策 総投・3・9・9kx ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k750 ~ 13k850 (100) 越水(溢水 100) 超水(溢水 100) 超水(流水 100) 超水(溢水 100) 超水(溢水 100) 超水(溢水 100) 超水(溢水 100) 超水(溢水 100) 超水(溢水 100) 田沢所 高梁川出張所 高梁川出張所 高梁川出張所 高梁川出張所 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 15k245 五 15k256 五 15k256 五 15k256 五 15k250 五 15k	京沙川 中進託	備中県民	宣沙川中進訴	+			\circ			-	第3回1 丁		担防服品不足	D	担休混业	. ,	1.41-2.70	20 0	1.41-92	+	松牡古	総 公 は ま 立 士 地	宣沙川	6.1
66 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 14k300 700 越水(溢水) B 余裕高不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 13k932 (332) 基礎地盤漏水 B 堤防詳細点検 未対策 素産エ-70・海正 ○ ○ 高梁川出張所 高梁川張所 名 高梁川 ・総社市清音古地 総社市 左 14k000 ~ 14k370 (370) 基礎水(溢水) ワスク 水帯リスの高い区間 (越水) 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 高梁川張所 名 高梁川 ・金秋市真備町川辺 倉敷市 右 14k300 ~ 14k370 (370) 基礎水(溢水) B 堤防商不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 高梁川 ・総社市清音古地 総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 超水(溢水 B 堤防高不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 1 高梁川張所 2 高梁川 ・総社市清音古地 ・総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 超水(溢水 B 堤防高不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 1 高梁川 ・総社市清音古地 ・総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 超水(溢水 B 堤防高不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 1 高梁川 ・総社市清音古地 ・総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 超水(溢水 B 堤防高不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 1 高梁川 ・総社市清音古地 ・総社市 左 14k600 ~ 15k100 150 超水(溢水 B ・余裕高不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 1 高梁川張所 1 高梁川 ・総社市清音上中島 ・ 総社市 左 14k500 ~ 15k100 150 超水(溢水 B ・余裕高不足 ― 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 1 高梁川張所 1 金敷市真備町川辺 ・ 倉敷市 右 15k245 ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		備中県民		+		0	0			_	·								_				1 47147	
67 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k600 ~ 13k932 (332) 基礎地盤漏水 B 堤防詳細点検 未対策 ※8 世 - 月の晦	同条川山灰// 1	湘十泉口	同条川山灰川						0		損工ツノノコ		未附同小足	Ь	应小(证/八)		146000	.50 .0	13820	Æ.	₩S-LT111	松江川相自口地	同朱川	00
R7 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 13k750 ~ 13k850 (100) 越水(溢水) リスク 水帯リスクの高い区間 (越水) 積土のう工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k000 ~ 14k370 (370) 基礎地盤漏水 B 堤防高不足 一 積土のう工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 69 高梁川 総社市清音上中島 総社市 左 14k600 ~ 14k950 350 越水(溢水) B 堤防高不足 一 積土のう工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川出張所 68 高梁川 総社市清音上中島 総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 越水(溢水) B 泉が高不足 一 積土のう工 ○ ○ ○ 高梁川出張所 68 68 18 68 68 68 68 68	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所					0	0	江	積土のうコ	_	余裕高不足	В	越水(溢水)	700	14k300	i00 ~	13k60	右	倉敷市	倉敷市真備町川辺	高梁川	66
68 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k300 ~ 14k370 (370) 基礎地盤漏水 B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 69 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 14k300 ~ 15k000 700 越水(溢水) B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k600 ~ 14k950 350 越水(溢水) B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 越水(溢水) B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 東川出張所 68 東川東所 68 東市真備町川辺 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 15k000 ~ 16k350 1,250 越水(溢水) B 余裕高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 東川出張所 68 東市真備町川辺 倉敷市 右 15k245 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k256 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k256 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k256 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k250 工作物 88 桁下高不足 - 一 高梁川出張所 68 東市真備町川辺 倉敷市 右 15k232 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k352 工作物 88 桁下高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 東市真備町川辺 倉敷市 右 15k332 工作物 88 大市青音上中島~中原 総社市 左 15k550 工作物 68 大市 百 15k200 18 大口	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所	1	0		0		0	輪工	釜段工・月の輪	未対策		В		(332)	13k932	i00 ∼	13k60	右	倉敷市	倉敷市真備町川辺	高梁川	67
68 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k300 ~ 14k370 (370) 基礎地盤漏水 B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 69 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 14k300 ~ 15k000 700 越水(溢水) B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k600 ~ 14k950 350 越水(溢水) B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 越水(溢水) B 堤防高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 東川出張所 68 東川東所 68 東市真備町川辺 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 15k000 ~ 16k350 1,250 越水(溢水) B 余裕高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 東川出張所 68 東市真備町川辺 倉敷市 右 15k245 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k256 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k256 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k256 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k250 工作物 88 桁下高不足 - 一 高梁川出張所 68 東市真備町川辺 倉敷市 右 15k232 工作物 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k352 工作物 88 桁下高不足 - 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 68 東市真備町川辺 倉敷市 右 15k332 工作物 88 大市青音上中島~中原 総社市 左 15k550 工作物 68 大市 百 15k200 18 大口	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所	T				0	0	江	積土のう]	(越水)	水害リスクの高い区間	リスク	越水(溢水)	(100)	13k850	/50 ~	13k75	右	倉敷市	倉敷市真備町川辺	高梁川	R7
69 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 14k300 ~ 15k000 700 越水(溢水) B 堤防高不足 — 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 高梁川 総社市清音上中島 総社市 左 14k600 ~ 14k950 350 越水(溢水) B 堤防高不足 — 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 高梁川 総社市清音上中島 総社市 左 14k950 ~ 15k100 150 越水(溢水) B 余裕高不足 — 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 15k100 ~ 16k350 1,250 越水(溢水) B 余裕高不足 — 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 15k245 — 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 15k245 — 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 15k245 — 積土のう工 ○ ○ 高梁川出張所 15k245 — 15k352 — 「新田県町川辺 倉敷市 右 15k256 — 「加辺橋」 25k111111111111111111111111111111111111	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所	T	0		0		0	輪工	釜段工・月の輪	未対策	堤防詳細点検	В		(370)	14k370	000 ~	14k00	左			高梁川	68
70 高梁川 総社市清音上中島 総社市 左 14k600 ~ 14k950 350 越水(溢水) B 堤防高不足 一 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 高梁川出張所 一		備中県民		1				0	0	江	積土のう]	_							_					69
R8 高梁川 総社市清音古地 総社市 左 14k600 ~ 14k700 (100) 越水(溢水) リスク 木雪リスクの高い区間 (越水) 積土のうエ ○ ○ ○ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 15k00 ~ 16k350 1,250 越水(溢水) B 余裕高不足 一 積土のうエ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所	T				0	0	江	積土のうコ	_	堤防高不足	В		350		i00 ~	14k60					70
71 高梁川 総社市清音上中島~中原 総社市 左 14k950 ~ 15k100 150 越水(溢水) B 余裕高不足 一 積土のうエ ○ ○ 高梁川出張所 高梁川出張所 倉敷市真備町川辺 倉敷市 右 15k245		備中県民		T				Ō	Ō	_		(越水)		リスク		(100)			_				1 47 147 1	R8
72 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市 有 15k000 ~ 16k350 1,250 越水(溢水) B 余裕高不足 ~ 積土のうエ ○ 高梁川出張所 73 高梁川 倉敷市真備町川辺 倉敷市真備町川辺 倉敷市 左 15k245 工作物(川辺橋) B 桁下高不足 ~ 一		備中県民		T				Ō	Ō	_				В		150			_	_			1 47 147 1	
73		備中県民		T				_	0	_		_							_					
74 高梁川 総社市清音上中島 総社市 左 15k256 (川辺橋) B 桁下高不足 一				T						7	2 2-													
76 局梁川 総社市清音上中島~中原 総社市 左 15k352 (新川辺橋) B 析 ト局 不足 一	高梁川出張所 (備中県民	局梁川出張所		_	_	_	_	_		_	_	桁卜局小足	В	(川辺橋)			256	15k25	左	総社市	総社市清音上中島	高梁川	74
76 76 76 76 76 76 76 76	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所	1	_	_	_]			T	_	_	桁下高不足	В									高梁川	
78 高梁川 倉敷市真備町川辺〜総社市富原 倉敷市・総社市 右 15k990 ~ 18k200 1,850 堤体漏水 B 堤防断面不足 - 築廻し工 ○ ○ 高梁川出張所																			_					
7 270 1 200 1		備中県民						0	0	_		_							_					
	高梁川出張所	備中県民	高梁川出張所			Ō	0		0	I.	築廻し工		堤防断面不足	В	堤体漏水	1,850 (360)	18k200	190 ~	15k99	右	倉敷市・総社市	倉敷市真備町川辺〜総社市富原	高梁川	78
79 高梁川 総社市下原 総社市 右 15k90 ~ 16k100 (110) 基礎地盤漏水 B 堤防詳細点検 未対策 ※&x · 月の柳I 〇 〇 高梁川出張所	高梁川出張所 /	備中県民	高梁川出張所	1	0		\circ		0	輪工	釜段工・月の輪	未対策	堤防詳細点檢	В	基礎地盤漏水	, ,	16k100	90 ~	15k99	右	総社市	総社市下原	高梁川	79

高梁川水系

高粱川	<u>水</u> 糸																(令和7年3月現在)
番	भूजा III के	11h /+ 7z	4. 叶笠田田 4.		区間		46 DII	重	美丽 拥山			水防	ちエエネ				中国地方整備局	岡山県担当県民局
号	河川名	地 先 名	水防管理団体	左右岸	距離標	延長(m)	種 別	要度	重要理由	重要理由備考	工 法	土のう		要資材 木杭		雑木	担当出張所	両山県担当県氏同
80	高梁川	総社市清音柿木	総社市	左	16k100 ∼ 16k300	(200)	旧川跡	要	旧川跡	_	_	_	-	_	_	-	高梁川出張所	備中県民局
81	高梁川	総社市中原	総社市	左	16k220 ∼ 16k300	80	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
82	高梁川	総社市下原	総社市	右	16k350 ~ 16k450	100	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	Ô	Ô				高梁川出張所	備中県民局
83	高梁川	総社市下原~富原	総社市	右	16k450 ~ 17k100	650	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のうT.	Ô	0				高梁川出張所	備中県民局
84	高梁川	総社市中原	総社市	左	16k902 ~ 18k200	1,298	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻しエ	Ô		0	\circ		高梁川出張所	備中県民局
85	高梁川	総社市富原~秦	総社市	右	17k670 ~ 19k665	1,995	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	金段工・月の輪工	Ô		0		\cap	高梁川出張所	備中県民局
86	高梁川	総社市富原	総社市	右	17k700 ~ 18k200	(500)	越水(溢水)	В	余裕高不足		積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
87		総社市富原		右	18k307	(500)	工作物				19.エッノエ							
88	高梁川	総社市中原	総社市	左	18k237		(総社大橋)	В	余裕高不足	ı	_	-	_	-	_	_	高梁川出張所	備中県民局
89	高梁川	総社市中原	総社市	左	18k300 ∼ 18k400	100	旧川跡	要	旧川跡	-	_	_	-	-	_	_	高梁川出張所	備中県民局
90	高梁川	総社市真壁~井尻野	総社市	左	18k400 ∼ 21k000	2,600	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0		高梁川出張所	備中県民局
91	高梁川	総社市富原~秦	総社市	右	18k450 ∼ 19k100	(650)	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
92	高梁川	総社市秦	総社市	右	18k450 ∼ 21k230	1565	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0			0		高梁川出張所	備中県民局
92	向采川	松江川条	松仁川	40	18K450 ∼ 21K230		定性個小	ь	定例則且个足	_	衆廻し上	0		0	O		尚采川田饭別	1個中県氏向
93	台海川	※社士共日 服	60/51 1-	-	19k850 ∼ 20k300	(1,215)	旧川跡	要	旧川跡		_							# 中月 口 口
	高梁川	総社市井尻野	総社市	左	1011000 2011000	(/			,,.			_	_	_	=	_	高梁川出張所	備中県民局
94 R9	高梁川	総社市秦 総社市下原	総社市総社市	右右	21k900 ~ 22k850	950	越水(溢水)	B リスク	余裕高不足 水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
95	高梁川	1	1-1-1		22k150 ~ 22k250	(/	越水(溢水)	_		(越水)	積土のう工	_					高梁川出張所	備中県民局
95	高梁川	総社市宍粟	総社市	左	22k450 ~ 23k300	850	越水(溢水)	A	堤防高不足		積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
1	小田川	倉敷市船穂町水江	倉敷市	右	-3k252 ~ -3k054	198	新堤防	要	新堤防	_	_	_		_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
2	小田川	倉敷市船穂町水江	倉敷市	左	-3k251 ∼ -3k117	134	新堤防	要	新堤防	_	_		_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
3	小田川	倉敷市船穂町水江	倉敷市	左	-2k272 ∼ -2k144	128	新堤防	要	新堤防		_		_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
R10	小田川	倉敷市船穂町柳井原	倉敷市	右	-2k250 ∼ -2k150	(100)	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
4	小田川	倉敷市真備町柳井原	倉敷市	右	-2k219 ∼ -1k191	28	新堤防	要	新堤防	_	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
5	小田川	倉敷市真備町柳井原	倉敷市	右	-1k800 ∼ -1k575	225	新堤防	要	新堤防	_	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
6	小田川	倉敷市真備町柳井原	倉敷市	右	-1k233 ∼ -1k023	210	新堤防	要	新堤防	-	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
R11	小田川	倉敷市船穂町柳井原	倉敷市	右	-1k150 ∼ -1k050	100	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
7	小田川	倉敷市真備町柳井原	倉敷市	左	-1k079 ∼ -0k900	123 (56)	新堤防	要	新堤防	_	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
8	小田川	倉敷市真備町柳井原	倉敷市	右	-0k977 ∼ -0k921	56	新堤防	要	新堤防	_	_	_				-	高梁川出張所	備中県民局
9	小田川	<u> </u>	倉敷市	左	$-0k977$ \sim $-0k921$ $-0k750$ \sim $-0k550$	200	新堤防	要	新堤防			_	_	_	=	_	高梁川出張所	備中県民局
10	小田川	倉敷市真備町川辺	倉敷市	左左	-0k500 ~ -0k372	128	新堤防	要	新堤防								高梁川出張所	備中県民局
11	小田川	倉敷市真備町川辺 倉敷市真備町川辺	倉敷市	右	0k550 ~ 0k630	80	旧川跡	要要	相 相 用 用 所		_	_	_		\equiv	_	高梁川出張所	備中県民局
12	小田川	倉敷市真備町有井	倉敷市	右右	0k900 ~ 0k030	100	旧川跡	要要	旧川跡	_	_	_	_	_	\equiv	_	高梁川出張所	備中県民局
13	小田川	<u> </u>	倉敷市	左	1k200 ~ 1k680	480	旧川跡	要	旧川跡	_		_	_	_	=	_	高梁川出張所	備中県民局
R12	小田川	<u> </u>	倉敷市	右	1k950 ~ 2k050	100	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0		_	=	_	高梁川出張所	備中県民局
14	小田川		倉敷市			350	越水(溢水)			(越小)		0	0					
	小田川	倉敷市真備町下二万 倉敷市真備町下二万	信敷巾 倉敷市	右	2k250 ~ 2k600 2k350 ~ 2k450	(100)		B リスク	余裕高不足	(越水)	積土のう工 積土のう工	_			Н		高梁川出張所 高梁川出張所	備中県民局 備中県民局
R13		7.7.7.7.7.1	7,11,14,1,1	右		(100)	越水(溢水)		水害リスクの高い区間	(赵水)	慎工のり上	0	0		Н			
15	小田川	<u> </u>	倉敷市	左			旧川跡	要	旧川跡		神上のふて	_		_		_	高梁川出張所	備中県民局
16 17	小田川	倉敷市真備町箭田 倉敷市真備町箭田	倉敷市	右右	2k850 ∼ 4k220 2k850	1,370	越水(溢水) 工作物	В	余裕高不足		積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
18	-1 pay-1	倉敷市真備町箭田	倉敷市	左	2k850		(福松橋)	В	桁下高不足	_	_	_	_	_	-	_	高梁川出張所	備中県民局
R14	小田川	倉敷市真備町箭田	倉敷市	右	3k150 ∼ 3k250	(100)	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
19	小田川	倉敷市真備町箭田	倉敷市	左	3k270 ∼ 3k403	133	新堤防	要	新堤防	_			_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
20	小田川	倉敷市真備町箭田	倉敷市	左	3k270 ∼ 3k403	30	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段 工・月の輪工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
21	小田川	倉敷市真備町下二万~尾崎	倉敷市	左	3k300 ∼ 3k500	97 (103)	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
22	小田川	倉敷市真備町箭田	倉敷市	左	3k805 ∼ 3k829	24	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段工・月の輸工	0	-			\circ	高梁川出張所	備中県民局
23	小田川		倉敷市	左	3k900 ~ 6k100	2,200	越水(溢水)	В	全 会 会 浴 高 不 足	<u> </u>	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
R15	小田川	倉敷市真備町服部 1	倉敷市	右	4k100 ~ 4k200	(100)	越水(溢水)		水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工)	0				高梁川出張所	備中県民局
1/10	41.Ш\II	后及山村 III III III III	日 水中	71	1N100 4N200	(100)	ペタ/ハ (1皿/ハ)	1////	ハロハハハ ハIEIA , ▽IEI	(IBM/JN)	1只上ツノ上						ыжлишжл	htt. L. McY/hl

高梁川水系 (令和7年3月現在)

高梁川	水系																		(令和7年3月現在
番					Þ	₹ 間	間			重				水區	方工工	法				
_	河川名	地 先 名	水防管理団体	左右岸		1C 486-79E	,	75 F ()	種 別	要	重要理由	重要理由	- M-		所:	要資材	t		中国地方整備局 担当出張所	岡山県担当県民局
号				左右屏	i j	拒離標	3	延長(m)		度		備考	工法	土のう	鋼杭	木杭 竹 雑			k	
24	小田川	倉敷市真備町箭田〜畑岡	倉敷市	右	4k376	~ 4	k385	9	破堤跡	要	H30.7出水による被災	復旧済み	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
25	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	4k500	~ 6	k100	1600	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
26	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	4k517	~ 4	k664	(147)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0		高梁川出張所	備中県民局
27	小田川	倉敷市真備町服部~妹	倉敷市	右	4k580	~ 4	k664	(84)	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段 工・月の輪工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
28	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	4k585				工作物	В	桁下高不足	_							高梁川出張所	備中県民局
29		倉敷市真備町畑岡	启叛巾	左	4k520				(宮田橋)	В	析下尚不足	_	_	_	_	_	_	_	向采川山牧州	1個中県氏向
30	小田川	倉敷市真備町畑岡	倉敷市	左	4k900	~ 4	k930	(30)	基礎地盤漏水	Α	法尻部漏水	未対策	釜段 工・月の輪工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
31	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	5k035	~ 5	k283	(248)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0		高梁川出張所	備中県民局
32	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	6k075	~ 6	k200	(125)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0		高梁川出張所	備中県民局
33	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	5k035	~ 5	k400	(365)	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜 段 工・月の輪工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
34	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	5k400	~ 5	k630	230	基礎地盤漏水	Α	法尻部漏水	未対策	釜段 工・月の輸工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
35	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	5k630	~ 6	k070	440	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段 工・月の輸工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
36	小田川	倉敷市真備町服部	倉敷市	右	6k070	~ 6	k100	30	基礎地盤漏水	Α	法尻部漏水	未対策	釜 段 工・月の輪工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
37	小田川	倉敷市真備町服部~妹	倉敷市	右	6k100	~ 6	k200	100	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段 工・月の輪工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
38	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	左	6k248	~ 6	k473	225	新堤防	要	-	_	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
39	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	6k265				工作物	В	桁下高不足	_							高梁川出張所	備中県民局
40		倉敷市真備町妹	启秋川	左	6k265				(八高橋)	D	们下向个足		_	_		_	_	_	同条川山灰川	湘中朱氏向
41	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	6k290	~ 7	k100	810	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
42	小田川	倉敷市真備町尾崎	倉敷市	左	6k300	~ 6	k500	200	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
43	小田川	倉敷市真備町尾崎~妹	倉敷市	左	6k400	~ 6	k450	(50)	破堤跡	要	H30.7出水による被災	復旧済み	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
44	小田川	倉敷市真備町尾崎	倉敷市	左	6k500	~ 6	k700	200	越水(溢水)	Α	堤防高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
45	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	左	6k700	~ 7	k150	450	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
46	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	左	6k750	~ 6	k783	33	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0		高梁川出張所	備中県民局
R16	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	左	6k750	~ 6	k850	100	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
R17	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	6k950	~ 7	k050	100	越水(溢水)	リスク	水害リスクの高い区間	(越水)	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
47	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	7k176	~ 7	k199	(23)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	0		0	0		高梁川出張所	備中県民局
48	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	7k150	~ 7	k300	150	基礎地盤漏水	В	堤防詳細点検	未対策	釜段 工・月の輸工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
49	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	左	7k200	~ 7	k560	360	基礎地盤漏水	Α	基盤漏水	未対策	釜段 工・月の輪工	0		0		0	高梁川出張所	備中県民局
50	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	7k200				工作物	В	桁下高不足	_	_	_	_	_	_	_	高梁川出張所	備中県民局
51		倉敷市真備町妹	启放印	左	7k200				(琴弾橋)	ь	们们向小足								向朱川山派別	用十分以内
52	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	7k200				工作物	要	陸 閘	_	_	_	_	_	_	-	高梁川出張所	備中県民局
53	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	7k250	~ 7	k500	200	越水(溢水)	Α	堤防高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
								(50)												
54	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	左	7k250	~ 7	k900	340 (310)	越水(溢水)	В	余裕高不足	_	積土のう工	0	0				高梁川出張所	備中県民局
55	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	7k750	~ 8	k000	(310)	越水(溢水)	Α	堤防高不足	_	積土のう工	0	0		1		高梁川出張所	備中県民局
56	小田川	倉敷市真備町妹	倉敷市	右	7k856		k000	(144)	堤体漏水	В	堤防断面不足	_	築廻し工	Ŏ		0	0		高梁川出張所	備中県民局
	•/	AM WASTER SAIN A WIT	7H 74/3:11:	計				43,533	25-11 010-41		, = 12 V 1 / 1 Januar 1 / NC			Ŭ		Ť	Ť		. 4210/11-146//1	VIII 1 7114 47F3

注 ()書きは重複区間