

(2) 梯川水系

番号	河川名	位置			左右岸	距離標	延長 (m)	重要度	種別	予想される危険	対策工法	水防管理団体	備考
		郡市	町村	字									
1	梯川	小松市		安宅町 白江町	左	0.0k ~ 4.9k	5,037	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		1.8~2.0k 重点監視区間
2	梯川	小松市		安宅町	左	0.0k ~ 0.9k	888	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		
3	梯川	小松市		下牧町 上小松町	左	2.1k ~ 4.3k	2,205	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		
4	梯川	小松市		園町	左	+150 3.6k ~ +10 3.8k	43	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		
5	梯川	小松市		白江町	左	4.9k ~ 5.1k	135	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		5.0k~5.1k 重点監視区間
6	梯川	小松市		白江町	左	+80 5.0k ~ +120 5.0k	40	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		
7	梯川	小松市		金屋町	左	6.7k ~ 6.9k	194	A	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		6.7k~6.9k 重点監視区間
8	梯川	小松市		漆町 千代町	左	6.9k ~ 7.1k	222	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		6.0k~10.4k 重点区間
9	梯川	小松市		漆町 千代町	左	6.9k ~ 7.5k	678	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		6.0k~10.4k 重点区間
10	梯川	小松市		千代町	左	+20 7.0k ~ +80 7.4k	517	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間
11	梯川	小松市		千代町	左	7.3k ~ 7.5k	223	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		6.0k~10.4k 重点区間
12	梯川	小松市		千代町 佐々木町	左	+80 7.4k ~ 7.8k	315	A	越水(溢水)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間
13	梯川	小松市		千代町 佐々木町	左	7.7k ~ 7.9k	192	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		6.0k~10.4k 重点区間
14	梯川	小松市		千代町 佐々木町	左	7.7k ~ 7.9k	192	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		6.0k~10.4k 重点区間
15	梯川	小松市		佐々木町 荒木田町 軽海町	左	7.8k ~ +150 10.6k	2,901	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間
16	梯川	小松市		佐々木町 荒木田町	左	8.1k ~ 9.3k	1,249	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		6.0k~10.4k 重点区間
17	梯川	小松市		佐々木町 荒木田町	左	8.1k ~ 9.3k	1,249	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		8.4k~9.3k 重点監視区間
18	梯川	小松市		軽海町	左	+150 10.6k ~ +170 10.6k	20	B	越水(溢水) (流下能力不足)	越水	積み土のう	小松市	
19	梯川	小松市		軽海町	左	+170 10.6k ~ +60 11.0k	271	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		
20	梯川	小松市		軽海町	左	+60 11.0k ~ +100 11.0k	40	B	越水(溢水) (流下能力不足)	越水	積み土のう		
21	梯川	小松市		軽海町	左	+100 11.0k ~ +40 11.2k	122	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		
22	梯川	小松市		軽海町	左	+140 11.2k ~ +20 11.4k	145	A	越水(溢水)	越水	積み土のう		
23	梯川	小松市		中海町	左	+140 11.2k ~ 11.5k	225	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		
24	梯川	小松市		中海町	左	+50 11.4k ~ +160 11.8k	520	A	越水(溢水)	越水	積み土のう		
25	梯川	小松市		安宅町 長崎町	右	0.3k ~ 0.9k	583	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		0.4k~0.8k 重点監視区間
26	梯川	小松市		安宅町	右	+150 0.2k ~ 0.4k	13	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		
27	梯川	小松市		安宅町	右	+150 0.6k ~ +190 0.6k	40	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		
28	梯川	小松市		長崎町	右	0.9k ~ 1.1k	178	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		
29	梯川	小松市		鶴ヶ島町	右	1.3k ~ 1.5k	180	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		
30	梯川	小松市		鶴ヶ島町 下牧町	右	1.7k ~ 1.9k	201	B	堤体漏水 (堤防裏面)	漏水	月の輪		
31	梯川	小松市		鶴ヶ島町 下牧町	右	1.7k ~ 1.9k	201	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		1.7k~1.9k 重点監視区間
32	梯川	小松市		梯町 茶屋町 川辺町	右	3.3k ~ 5.1k	1,851	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		
33	梯川	小松市		梯町	右	+150 3.6k ~ +220 3.6k	70	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		
34	梯川	小松市		平面町	右	4.6k ~ +100 4.6k	70	B	越水(溢水) (流下能力不足)	越水	積み土のう		

番号	河川名	位置			左右岸	距離標	延長(m)	重要度		予想される危険	対策工法	水防管理団体	備考		
		郡市	町村	字											
35	梯川	小松市		能美町千代町	右	+70 6.8k ~ +100 7.0k	182	B	越水(溢水)	越水	積み土のう	小松市	6.0k~10.4k 重点区間		
36	梯川	小松市		能美町千代町	右	6.9k ~ 7.1k	151	B	堤体漏水(堤防裏面)	漏水	月の輪		6.0k~10.4k 重点区間		
37	梯川	小松市		能美町千代町	右	6.9k ~ 7.1k	151	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		6.0k~10.4k 重点区間		
38	梯川	小松市		千代町	右	+100 7.0k ~ +140 7.4k	417	B	越水(溢水)(流下能力不足)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間		
39	梯川	小松市		千代町	右	+140 7.4k ~ +50 7.6k	119	A	越水(溢水)(流下能力不足)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間		
40	梯川	小松市		千代町古府町	右	+50 7.6k ~ +50 7.8k	192	A	越水(溢水)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間		
41	梯川	小松市		千代町	右	7.7k ~ 7.9k	192	A	基礎地盤漏水	漏水	釜段		7.7k~7.9k 重点監視区間		
42	梯川	小松市		古府町	右	+150 8.2k ~ +50 8.8k	394	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間		
43	梯川	小松市		古府町	右	8.6k ~ +50 8.8k	205	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		6.0k~10.4k 重点区間		
44	梯川	小松市		古府町	右	8.7k ~ +50 8.8k	105	B	堤体漏水(堤防裏面)	漏水	月の輪		6.0k~10.4k 重点区間		
45	梯川	小松市		古府町荒木田町	右	+60 9.0k ~ +130 9.0k	70	A	越水(溢水)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間		
46	梯川	小松市		荒木田町埴田町	右	+60 9.0k ~ 9.5k	439	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		6.0k~10.4k 重点区間		
47	梯川	小松市		荒木田町埴田町	右	9.1k ~ 9.5k	399	B	堤体漏水(堤防裏面)	漏水	月の輪		9.2~9.5k 重点監視区間		
48	梯川	小松市		荒木田町遊泉寺町	右	+130 9.0k ~ +120 10.4k	1,452	B	越水(溢水)	越水	積み土のう		6.0k~10.4k 重点区間		
49	梯川	小松市		埴田町	右	9.7k ~ 9.9k	220	B	堤体漏水(堤防裏面)	漏水	月の輪		6.0k~10.4k 重点区間		
50	梯川	小松市		埴田町	右	9.7k ~ 9.9k	220	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		6.0k~10.4k 重点区間		
51	梯川	小松市		埴田町鶴川町遊泉寺町	右	10.1k ~ +60 10.4k	397	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段		6.0k~10.4k 重点区間		
52	梯川	小松市		遊泉寺町中海町	右	+120 10.4k ~ +120 10.6k	201	A	越水(溢水)	越水	積み土のう				
53	梯川	小松市		中海町	右	10.8k ~ 10.9k	100	B	基礎地盤漏水	漏水	釜段				
54	梯川	小松市		中海町	右	+10 10.8k ~ +110 11.2k	537	B	越水(溢水)	越水	積み土のう				
55	梯川	小松市		中海町	右	10.9k ~ 11.1k	219	B	堤体漏水(堤防裏面)	漏水	月の輪				
56	梯川	小松市		中海町正蓮寺町	右	11.3k ~ 12.1k	777	B	堤体漏水(堤防裏面)	漏水	月の輪				
57	梯川	小松市		中海町	右	+60 11.4k ~ +80 11.8k	422	B	越水(溢水)	越水	積み土のう				
58	梯川	小松市		中海町正蓮寺町	右	+80 11.8k ~ 12.2k	336	A	越水(溢水)	越水	積み土のう				
59	梯川	小松市		安宅町	-	左右 0.2k+65.6 0.2k+52.7			住吉橋歩道橋	B	桁下余裕高不足		越水	積み土のう	小松市
60	梯川	小松市		園町島田町	-	左右 3.6k+81.8 3.6k+180.2			北陸本線梯川橋梁	B	桁下余裕高不足		越水	積み土のう	西日本旅客鉄道株式会社
61	梯川	小松市		白江町平面町	-	左右 5.0k+43.4 5.0k+30.5			小松新橋	B	桁下余裕高不足		越水	積み土のう	石川県
62	梯川	小松市		白江町一針町	-	左右 5.8k+92.5 5.8k+100.3			白江大橋	B	桁下余裕高不足		越水	積み土のう	小松市
63	梯川	小松市		漆町千代町	-	左右 6.8k+161.5 6.8k+114.5			能美大橋	B	桁下余裕高不足	越水	積み土のう	小松市	
64	梯川	小松市		千代町	-	左右 7.2k+29.3 7.2k+26.9			舟場橋	A	桁下余裕高不足	越水	積み土のう	小松市	
65	梯川	小松市		荒木田町	-	左右 9.2k+93.5 9.2k+100.8			荒木田大橋	B	桁下余裕高不足	越水	積み土のう	石川県	
66	梯川	小松市		荒木田町埴田町	-	左右 9.8k+137.0 9.8k+123.3			鴨浦橋	B	桁下余裕高不足	越水	積み土のう	石川県	
67	梯川	小松市		軽海町中海町	-	左右 10.6k+160.0 10.6k+214.8			軽海新橋	B	桁下余裕高不足	越水	積み土のう	石川県	
68	梯川	小松市		軽海町中海町	-	左右 11.0k+70.0 11.0k+105.9			中海大橋	B	桁下余裕高不足	越水	積み土のう	石川県	

番号	河川名	位置			左右岸	距離標	延長 (m)	重要度	種別	予想される危険	対策工法	水防管理団体	備考
		郡市	町村	字									
69	梯川	小松市		中海町	-	11.4k+28.6 11.4k+12.4	百石谷大橋	B	桁下余裕高不足	越水	積み土のう	小松市	小松市
計						28,907							

※ 完成堤防で流下能力不足の場合は、「越水(溢水)(流下能力不足)」とする。

梯川水系重要水防箇所合計 (m)

重要度	重要水防延長 (ダブリなし)	重要水防延長 (ダブリあり)	越水 (溢水)	堤体漏水	基礎地盤漏 水	水衝掘	要注意区間	工作物 (箇所)
A	2,142	2,284	1,898	194	192	0	0	1
B	15,751	26,623	7,551	9,803	9,269	0	0	10
計	17,893	28,907	9,449	9,997	9,461	0	0	11