

手取川水系 重要水防箇所一覧表

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	手取川	白山市		湊町	左	+124 0.8k	+181 0.8k	57	A	堤防高不足	越水	積み土のう		
2	手取川	白山市		湊町	左	+124 0.8k	+181 0.8k	57	A	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
3	手取川	白山市		湊町	左	+181 0.8k	+103 1.0k	189	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
4	手取川	川北町		朝日三ッ口町	左	2.0k	10.0k	8,342	B	法崩れ・すべり(堤防裏面)	欠壊	シート張り		
5	手取川	能美市		粟生町下清水町	左	3.8k	+102 4.2k	515	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
6	手取川	能美市		粟生町上清水町	左	4.0k	6.0k	2,132	B	漏水	漏水	月の輪		
7	手取川	能美市		粟生町上清水町	左	4.0k	6.0k	2,132	B	法崩れ・すべり(堤防表面)	欠壊	シート張り		
8	手取川	能美市		下清水町上清水町	左	+100 4.4k	+100 5.2k	845	B	水衝・洗掘	護岸洗掘	木流し		
9	手取川	能美市		山田町三ッ口町	左	8.0k	10.0k	2,006	B	漏水	漏水	月の輪		
10	手取川	能美市		宮竹町灯台笹町	左	+100 11.2k	+100 11.8k	568	B	法崩れ・すべり(堤防裏面)	欠壊	シート張り		
11	手取川	能美市		岩本町	左	13.6k	14.2k	555	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
12	手取川	能美市		和佐谷町	左	+30 15.8k	16.4k	486	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
13	手取川	白山市		美川南町湊町	右	0.0k	0.2k	203	B	堤防高不足(流下能力不足)	越水	積み土のう		
14	手取川	白山市		美川南町湊町	右	0.2k	0.8k	601	B	堤防高不足	越水	積み土のう		0.2k~0.8k 重点区間
15	手取川	白山市		美川南町湊町	右	0.2k	1.0k	798	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		0.2k~0.8k 重点区間
16	北川	白山市		美川南町湊町	右	0.6k	0.8k	736	B	堤防高不足	越水	積み土のう		
17	北川	白山市		美川南町湊町	右	0.6k	0.8k	736	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
18	手取川	能美郡能美市	川北町	朝日下清水町	右	2.0k	4.0k	2,056	B	漏水	漏水	月の輪		
19	手取川	能美郡能美市	川北町	朝日下清水町	右	2.0k	4.0k	2,056	B	法崩れ・すべり(堤防裏面)	欠壊	シート張り		
20	手取川	能美市		粟生町下清水町	右	3.8k	4.0k	200	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
21	手取川	能美市		下清水町舟場島	右	4.0k	+80 5.0k	1,082	B	水衝・洗掘	護岸洗掘	木流し		
22	手取川	能美郡	川北町	山田先出	右	+100 7.6k	+166 8.4k	866	B	水衝・洗掘	護岸洗掘	木流し		
23	手取川	能美郡	川北町	山田先出三反田	右	8.0k	10.0k	2,000	B	漏水	漏水	月の輪		
24	手取川	能美郡	川北町	山田先出三反田	右	+80 8.6k	+100 9.2k	620	B	水衝・洗掘	護岸洗掘	木流し		
25	手取川	能美郡	川北町	中島	右	11.0k	+50 11.0k	50	B	水衝・洗掘	護岸洗掘	木流し		
26	手取川	能美郡	川北町	藤蔵	右	+170 12.0k	+30 12.2k	57	B	水衝・洗掘	護岸洗掘	木流し		
27	手取川	白山市		鶴来水戸町鶴来今町	右	15.4k	15.8k	399	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
28	手取川	白山市		白山町	右	+207 16.0k	16.2k	26	B	堤防高不足	越水	積み土のう		
29	手取川	白山市		白山町	右	+207 16.0k	16.6k	462	B	堤防断面不足	欠壊	積み土のう		
30	手取川	白山市		湊町美川南町	-	左右 0.4k +25.0 0.2k +80.0		北陸本線 手取川橋梁	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
31	手取川	能美市		粟生町	-	左右 3.8k +98.8 3.8k +79.2		手取川橋	B	桁下余裕高不足	越水	積み土のう		石川県
計								30,832						

※完成堤防で流下能力不足の場合は、「堤防高不足(流下能力不足)」とする。

手取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)	堤防高 不 足	堤防断 面不足	法崩れ すべり	漏 水	水 衝 洗 掘	工作物 (箇所)
A	57	114	57	57	0	0	0	0
B	17,547	30,718	1,566	4,340	13,098	8,194	3,520	2
計	17,604	30,832	1,623	4,397	13,098	8,194	3,520	2