		1									T		I	R07.3月現在
1	番		Ш		重	要	水 防 箇	所	_	ı	予相 される		おおかば	
1				郡市	字		区間		要	現況		水防工法		関係機関
1	1	常願寺川	常願寺川	富山市	高来	-	0.0k + 64m	今川橋	В	スパン不足	越水	天端積土囊	富山市	富山河川国道事務所富山土木センター
1	2	常願寺川	常願寺川	富山市	高来	左岸	~	2,985	В	越水(溢水)	越水	天端積土嚢	富山市	
***	3	常願寺川	常願寺川	富山市		左岸	0.0k ~	1,198	В	堤体漏水			富山市	
1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	4	常願寺川	常願寺川	富山市	横越	-		とやま	В	スパン不足	越水	天端積土嚢	富山市	
1	5	常願寺川	常願寺川	富山市		左岸	~	1,172	В	堤体漏水			富山市	
「大きさい 「大きかい 「大	6	常願寺川	常願寺川	富山市	町袋	左岸	3.3k - 50m ~	150	В	基礎地盤漏水			富山市	
		*****	******	4.4	町袋	左岸	3.3k + 100m ~	651	В	堤体漏水	漏水・ 法崩・すべり			
1	7	常願寺川	常願寺川	富山市		左岸	3.3k + 100m ~	651	В	基礎地盤漏水			富山市	
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	8	常願寺川	常願寺川	富山市	宮成	左岸	4.0k - 40m ~	372	В	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	富山市	
10	9	常願寺川	常願寺川	富山市	宮成	左岸	4.0k + 100m ~	642	В	基礎地盤漏水			富山市	
大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地 大地	40	学 硕夫!!!	学 陌土!!		宮成	左岸	~	7,728	В	堤体漏水			\$1. *	富山河川国道事務所
1	10	吊願 守川	吊願守川	当 山巾		左岸	~	7,728	В	基礎地盤漏水			萬山巾	
12 照前中 照前中 変山市 四面市 □□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	11	常願寺川	常願寺川	富山市	一本木	左岸	~	401	А	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	富山市	
14 不願寺川 不願寺川 不願寺川 四山市 日保 左岸 -	12	常願寺川	常願寺川	富山市	向新庄	-	6.6k + 144m	線)常願	В	桁下高不足	越水	天端積土嚢	富山市	
14 京都寺川 京都寺川 京山市 大地 万田 万田 万田 万田 万田 万田 万田 万	13	常願寺川	常願寺川	富山市	日俣	左岸	~	30	A	水衝・洗掘 (根入不足)	護岸洗掘	川倉、立籠	富山市	
大田 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	14	常願寺川	常願寺川	富山市		左岸	~	1,374	В	基礎地盤漏水	漏水・法崩・ すべり		富山市	
13.7k + 150m	45	学 阿丰川	学 阿		# O #	左岸	~	168	В	堤体漏水			完 小士	富山河川国道事務所
16 常願寺川 常願寺川 富山市 西の香 左岸 一	15	吊願守川	吊願守川	温 山巾	四の金	左岸	~	168	В	基礎地盤漏水			省 山市	
17 常願寺川 常願寺川 富山市 西の番 左岸 15.1k + 100m 1,219 B 堤体漏水 温岸洗掘 川倉、立龍 富山市 富山河川国道事務所 富山土木センター 15.1k + 100m 1,219 B 堤体漏水 温水・ 注解・すべり 月の輪及び シート張 富山市 富山河川国道事務所 富山市 富山河川国道事務所 富山市 二、3k + 100m 1,383 B 遅体漏水 温水・ 注解・すべり 月の輪及び シート張 富山河川国道事務所 富山市 本橋上ヶ 15.3k + 100m 1,383 B 遅体漏水 温水・ 注解・すべり 月の輪及び シート張 富山河川国道事務所 富山市 本橋上ヶ 1,3k + 100m 1,383 B 遅体漏水 温水・ 注解・すべり 月の輪及び シート張 富山河川国道事務所 富山市 本橋上ヶ 1,3k + 100m 1,383 B 遅体漏水 温源・ 月の輪及び シート張 富山河川国道事務所 富山市 本橋上ヶ 1,3k + 100m 1,383 B 遅体漏水 温源・ 月の輪及び シート張 三山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山河川国道事務所 富山市 本橋中村 本稿中村 本稿中村 本稿中村 本稿中村 本稿中村 本稿中村 本稿申川 本稿中村 本稿刊 本稿刊	16	常願寺川	常願寺川	富山市	西の番	左岸	~	1,004	В	堤体漏水			富山市	富山河川国道事務所富山土木センター
18 常願寺川 常願寺川 富山市 四の番 馬瀬口 石戸 16.2k + 100m 1,219 B 堤体漏水 活前・すべり ラート張 富山市 国山市 日6.2k + 100m 1,219 B 基礎地盤漏水 温那・	17	常願寺川	常願寺川	富山市	西の番	左岸	14.8k + 40m ~	197	A		護岸洗掘	川倉、立籠	富山市	
14.8k + 150m	18	常願去川	常願去川	富山市		左岸	~ 16.2k + 100m	1,219	В	堤体漏水	漏水・法崩・すべり			富山河川国道事務所
19 常願寺川 常願寺川 富山市 馬瀬口 左岸 ~ 15.3k + 210m 328 A 水衡・洗掘 機固を朽流失 護岸洗掘 川倉、立籠 富山市 富山市 富山市 本橋辻ヶ 京願寺川 富山市 本橋辻ヶ 五岸 五字 五字 五字 五字 五字 五字 五字		112 899 (3771)	11 east \I'l	H411	馬瀬口	左岸	~ 16.2k + 100m	1,219	В	基礎地盤漏水	漏水・ 法崩・すべり		ᆲᇄᆥ	冨山土木センター
20 常願寺川 常願寺川 富山市 本橋辻ヶ 堂	19	常願寺川	常願寺川	富山市	馬瀬口	左岸	~ 15.3k + 210m	328	A		護岸洗掘	川倉、立籠	富山市	
本語 本語 本語 本語 本語 本語 本語 本語	20	常願寺川	常願寺川	富山市		右岸	~ 1.3k + 100m	1,383	В	堤体漏水		月の輪及び シート張	常願寺川 右岸水防	富山河川国道事務所
21 常願寺川 富山市 水橋辻ヶ 右岸 ~ 3,046 B 越水 (溢水) 越水 天端積土嚢 石岸水防 市町村組合 富山河川国道事務所立山土木事務所 22 常願寺川 常願寺川 富山市 水橋辻ヶ 宮 水橋柴草 水橋柴草 木信岸 水橋柴草 木信 大石岸 水橋柴草 木信岸 水橋柴草 木橋柴草 木橋柴草 木橋柴草 木信 木橋柴草 木橋柴草 木信 木信 木信 木信 大石岸 水橋柴草 木信 木信 木信 木信 木信 木信 木信 木信 大石岸 木原所 本石岸 木原 大石戸 木原 大石戸 木石戸 木石戸 木原 大石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木原 大石戸 大原 大石戸 木石戸 木原 大石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木原 大石戸 木石戸 木原 大石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木原 大石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木石戸 木					室	右岸	~ 1.3k + 100m	1,383	В	基礎地盤漏水				立山土木事務所
22 常願寺川 常願寺川 富山市 富山市 営	21	常願寺川	常願寺川	富山市		右岸	~ 3.0k	3,046	В	越水(溢水)	越水	天端積土囊	右岸水防	富山河川国道事務所 立山土木事務所
23 常願寺川 常願寺川 富山市 水橋中村 右岸 ~ 624 B 水衝・洗掘 護岸洗掘 川倉、立籠 右岸水所 富山河川国道事務所	22	常願寺川	常願寺川	富山市	堂	右岸	~ 4.4k + 100m	3,138	В	堤体漏水			右岸水防	富山河川国道事務所 立山土木事務所
	23	常願寺川	常願寺川	富山市		右岸	~	624	В	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	右岸水防	富山河川国道事務所 立山土木事務所

重要水防箇所一覧表(常願寺川)

R07.3月現在

	alv	河 川 名		重 要 水 防 箇 所										RU7.3月現任
番号	水 系 名			位 置		左右		延長	重		予想される 危険	水防工法	担当水防 管理団体名	関係機関
5			都市	町村	字	岸別	区間	(m)	要度	現況				
24	常願寺川	常願寺川	富山市		水橋芝草	右岸	2.8k ~ 2.8k + 134m	134	A	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所
25	常願寺川	常願寺川	富山市		水橋二杉	右岸	4.8k - 100m ~ 5.1k	283	В	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所 立山土木事務所
26	常願寺川	常願寺川	富山市		水橋二杉	右岸	5.3k ~ 5.3k + 50m	50	В	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所 立山土木事務所
27	常願寺川	常願寺川	即中		水橋二杉	右岸	5.3k + 100m ~ 5.5k + 100m	208	В	堤体漏水	漏水・法崩・すべり	月の輪及び シート張	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所
28	常願寺川	常願寺川	富山市		水橋二杉	右岸	5.3k + 140m ~ 5.5k + 60m	128	В	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所
29	常願寺川	常願寺川	中新川郡	立山町	利田	右岸	9.1k + 100m ~ 10.0k + 100m	926	В	堤体漏水	漏水・ 法崩・すべり	月の輪及び シート張	常願寺川 右岸水防	富山河川国道事務所
29	L) 155 968 CD	中級安川	7.9/1/11/11/11	<u> т</u> щ¤ј	利田	右岸	9.1k + 100m ~ 10.0k + 100m	926	В	基礎地盤漏水	漏水・ 法崩・すべり	月の輪及び シート張	市町村組合	立山土木事務所
30	常願寺川	常願寺川	中新川郡	立山町	二ツ屋	右岸	11.5k - 110m ~ 11.7k + 114m	339	В	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所
31	常願寺川	常願寺川	中新川郡	立山町	西大森	右岸	12.0k + 100m ~ 13.7k + 150m	1,609	В	堤体漏水	漏水・ 法崩・すべり	月の輪及び シート張	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所
32	常願寺川	常願寺川	中新川郡	立山町	西大森泊新	右岸	15.1k - 150m ~ 15.3k + 100m	449	В	堤体漏水	漏水・法崩・すべり	月の輪及び シート張	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所
33	常願寺川	常願寺川	中新川郡	立山町	三ツ塚新 泊新 岩峅野	右岸	15.1k ~ 16.6k + 140m	1,696	В	水衝・洗掘	護岸洗掘	川倉、立籠	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所
34	常願寺川	常願寺川	中新川郡	立山町	岩峅野	右岸	17.7k + 50m ~ 18.0k - 50m	180	В	堤体漏水	漏水・ 法崩・すべり	月の輪及び シート張	常願寺川 右岸水防 市町村組合	富山河川国道事務所立山土木事務所

小計 A= 1,090m 05箇所 B= 26,973m 35箇所 (內:橋梁3橋) 計 合計= 26,973m 40箇所

	総合評価	工作物	水衝•洗掘	基礎地盤漏水	堤体漏水	越水(溢水)	
Α	1,090	0	1,090	0	0	0	
В	25,883	3	3,492	14,241	21,033	6,031	

要注意箇所一覧表(常願寺川)

R07.3月現在

															R07.3月現在
番	水	河		重	要 水	防	箇	所 (§	要注意箇			7 to 2 to		+0.1/ -1/7+	
	系	Ш		位 置	i	左右	X	間	延長	重要	現況	予想され る危険	水防工法	担当水防 管理団体名	関係機関
号	名	名	郡市	町村	字	岸別		183	(m)	度	эл. <i>1</i> 76				
	(破堤	箇所)													
							45.41								
1	世 願 去 川	常願寺川	山新川那	立山町	三ツ塚新	≠⊭	15.1k		381	要注	破堤箇所	要監視		常願寺川 右岸水防	富山河川国道事務所
'	市願寸川	市願寸川	中初川和	77 [H] M]	二フ塚初	口圧	15.5k	~ - 45m	301	意	S27	女血忧		市町村組合	立山土木事務所
								- 150m		要				常願寺川	
2	常願寺川	常願寺川	中新川郡	立山町	岩峅野	右岸		~	150	注	破堤箇所 S44	要監視		右岸水防	富山河川国道事務所 立山土木事務所
							18.0k			意	344			市町村組合	立山工小事物的
	(旧)	川跡)													
2	常願寺川	世 陌 夫 川	富山市		水橋新保	≠ ⊭	2.4k	- 110m	200	要注	旧川跡	要監視		常願寺川 右岸水防	富山河川国道事務所
3	市願寸川	市願寸川	田山い		小個別不	口圧	2.4k	~ + 90m	200	意	ロフリカが	女血忧		市町村組合	立山土木事務所
							Z.4K	+ 30111							
	(II	F物)													
	\														
										要	橋梁			富山市、	富山河川国道事務所
4	常願寺川	常願寺川	富山市		大島	-	10.0k	+ 91m	大日橋	注意	ー 偏来 根入れ不足	越水	天端積土嚢	常願寺川 右岸水防	富山土木センター 立山土木事務所
														市町村組合	立山工小事務 所
_	- 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一 - 一	一 四 本 川	⇔. 1.+		≖		40.01	. 07	新常願寺	要注	橋梁	±#k	丁沙廷 上車	富山市、 常願寺川	富山河川国道事務所 富山土木センター
5	常願寺川	吊願守川	富山市		西の番	-	12.6K	+ 97m	橋	意	根入れ不足	越水	天端積土嚢	右岸水防	コロエネセンター 立山土木事務所
										=				市町村組合 富山市、	ウルゴル戸学事数に
6	常願寺川	常願寺川	富山市		上滝	-	18.0k	+ 30m	立山橋	要注	橋梁	越水	天端積土嚢	常願寺川	富山河川国道事務所 富山土木センター
									*	意	根入れ不足			右岸水防 市町村組合	立山土木事務所