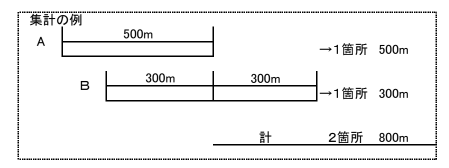
直轄河川重要水防箇所総括調書

事務所名:豊岡河川国道事務所

1	2	3		4				;	水防の	必要があ	る区間]				
					⑤]	重要水	防箇所指	定区間	ij			9	
府県名	河川名		轄管理 間延長	水防不要 区間	水防不能	6	計		7	А		8	В		重要水防 箇所	備考
/N 示石	/비/기1급				区間	堤	防	工作物	均	是防	工作物	堤	防	工作物	非指定 区間	
			km	km	km	箇所	km	箇所	箇所	km	箇所	箇所	km	箇所	km	
兵庫県	円山川	右岸	27.7	3.2	0.0	16	22.0	3	9	16.7	1	7	5.3	2	2.5	
		左岸	27.4	0.2	0.0	16	22.9	9	6	12.2	1	10	10.6	8	4.3	
		計	55.1	3.4	0.0	32	44.9	12	15	28.9	2	17	15.9	10	6.8	
	出石川	右岸	8.6	0.0	0.0	7	4.6	7	1	0.7	0	6	3.9	7	4.0	
		左岸	8.6	1.2	0.0	3	4.6	1	2	2.1	0	1	2.5	1	2.8	
		計	17.2	1.2	0.0	10	9.2	8	3	2.8	0	7	6.4	8	6.8	
	奈佐川	右岸	4.0	0.0	0.0	4	3.9	5	2	2.9	2	2	1.0	3	0.1	
		左岸	4.1	0.0	0.0	3	4.1	3	1	0.1	1	2	4.0	2	0.0	
		計	8.1	0.0	0.0	7	8.0	8	3	3.0	3	4	5.0	5	0.1	
	小計	右岸	40.3	3.2	0.0	27	30.5	15	12	20.3	3	15	10.2	12	6.6	
		左岸	40.1	1.4	0.0	22	31.6	13	9	14.4	2	13	17.1	11	7.1	
		計	80.4	4.6	0.0	49	62.1	28	21	34.7	5	28	27.3	23	13.7	
事務所計		右岸	40.3	3.2	0.0	27	30.5	15	12	20.3	3	15	10.2	12	6.6	
		左岸	40.1	1.4	0.0	22	31.6	13	9	14.4	2	13	17.1	11	7.1	
		計	80.4	4.6	0.0	49	62.1	28	21	34.7	5	28	27.3	23	13.7	

- 注1. 直轄河川延長は、最新の河川延長とする。
 - 2. 調査対象は、直轄管理区間で、2条7号区間は含まない。
 - 3. 水防不要区間は、山付け部・氾濫しても被害がでない等、水防の必要が認められない区間とする。
 - 4. 水防不能区間は、水防の必要があるが、水防が出来ない区間とする。 ただし、無堤区間はすべてA区間とし、備考欄に「無堤区間」と明記する。
 - 5. 重要水防箇所非指定区間は、水防の必要がある区間から⑤と⑥を除いた区間とする。
 - $^{6.}$ A、Bの集計において複数の種別が重複する場合、箇所数はそのまま集計し、延長は次により集計する。

Aの延長(Bの重複区間を含む) Bの延長(Aの重複区間は除く)



													河川国道	上事務別
① 図面対 象番号	河川名	③ 左右岸 の別	④ 種 別	⑤ 重要度	⑥ 地 先 名	節 離 杭	⑧ 延長		⑩ 対象とする 流量を現河 道に流した 時の水位	現堤防高	⑫ 計画堤防 余裕高	⑬ 担当 出張所	備	考
1	円山川	左岸	越水(溢水)	A	豊岡市津居山 〜城崎町湯島	0.0k ∼ 3.2k+100m	3, 300	6,000 (1.6 k)	2. 78	1. 73	1, 50	豊岡		
2	円山川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市城崎町湯島	3. 2k+100m ∼ 3. 4k		6, 000 (3. 4 k)	3. 90	3. 64		豊岡		
3	円山川	左岸	越水(溢水)		豊岡市城崎町今津 ~森津			6,000	5. 31	4. 19		豊岡		
				A	豊岡市一日市	3. 4k ~ 9. 0k+100m	5, 700	(6. 4 k) 5, 600						
4	円山川		越水(溢水)	В	~小田井町 豊岡市小田井町	9. 0k+100m ∼ 12. 0k		(10.6 k) 5,600	7. 16					
5	円山川	左岸	越水(溢水)	A	〜塩津町 豊岡市塩津町	12.0k ∼ 14.6k	2, 600	(13. 4 k) 5, 600	8. 34	8.86	1. 50	豊岡		
6	円山川	左岸	越水(溢水)	В	~九日市下町 豊岡市九日市下町	14.6k ∼ 14.8k+98m	302	(14. 6 k) 5, 600	8. 95	10.82	1. 50	豊岡		
7	円山川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市九日市下町	15. 0k+30m ∼ 15. 2k-100m	89	(15. 0 k) 5, 600	9. 02	11. 21	1. 50	豊岡		
8	円山川	左岸	越水(溢水)	В	〜上佐野 豊岡市上佐野	15. 2k−20m ~ 17. 2k−14m	1, 988	(16. 2 k) 4, 800	9. 47	10.60	1.50	豊岡		
9	円山川	左岸	越水(溢水)	В		17. 2k+100m ∼ 17. 4k+138m	147	(17.4 k)	9. 99	11. 13	1.50	豊岡		
10	円山川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市土渕 ~日高町西芝	17.8k ∼ 18.6k-50m	743	4, 800 (18. 2 k)	10. 30	11. 16	1.50	豊岡		
11	円山川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市日高町西芝	18.6k ∼ 19.0k	381	4, 800 (18. 6 k)	10. 54	12. 49	1. 50	豊岡		
12	円山川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市日高町西芝 ~日高町堀	19. 0k+50m ∼ 20. 4k-32m	1, 337	5, 000 (19.8 k)	10.82	12. 14	1. 50	豊岡		
13	円山川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市日高町府市場 ~日高町日置	21.4k+110m ~ 24.0k+129m		5, 200 (22. 8 k)	15. 31	18.86	1. 50	豊岡		_
14	円山川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市日高町日置 ~日高町江原	24. 4k ~ 24. 6k	51	5, 200 (24. 6 k)	19. 29	21. 16		豊岡		
					豊岡市日高町江原			5, 200						
15	円山川	左岸	越水(溢水)	A	豊岡市日高町江原	24. 6k ~ 24. 8k-20m		(24. 8 k) 5, 200	19. 85					
16	円山川	左岸	越水(溢水)	A	~日高町宵田 豊岡市城崎町気比	25.0k ∼ 25.2k+180m	380	(25. 2 k) 6, 000	20. 74	22. 53		豊岡		
17	円山川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市城崎町小島	0.4k ∼ 1.2k	800	(0.8 k) 6,000	1.95	2.14	1. 50	豊岡		
18	円山川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市城崎町今津	1.2k ∼ 2.0k+10m	1, 105	(1.6 k) 6,000	2. 83	2. 24	1. 50	豊岡		
19	円山川	右岸	越水(溢水)	A	〜城崎町結 豊岡市赤石	2. 4k+90m ∼ 5. 0k+120m	2, 920	(3.8 k) 6,000	4. 09	2.10	1. 50	豊岡		
20	円山川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市赤石	7.0k ∼ 7.4k-90m	310	(7. 2 k) 5, 600	5. 76	5. 92	1.50	豊岡		
21	円山川	右岸	越水(溢水)	A	~豊岡市伏	7. 4k−38m ~ 16. 6k	8, 970	(12. 0 k)	7. 75	8. 42	1. 50	豊岡		
22	円山川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市加陽	16.7k ∼ 17.0k+51m	476	4, 800 (16. 8 k)	9. 77	10.36	1.50	豊岡		
23	円山川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市加陽	17. 0k+51m ∼ 17. 4k+56m	405	4, 800 (17. 2 k)	9. 95	10.78	1. 50	豊岡		
24	円山川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市加陽 ~土渕	17. 4k+56m ∼ 17. 6k+98m	242	4, 800 (17. 6 k)	10. 07	12. 13	1. 50	豊岡		
25	円山川		越水(溢水)	A	豊岡市土渕 ~日高町西芝	17. 6k+98m ∼ 18. 6k+47m		4, 800 (18. 2 k)	10. 30			豊岡		
26	円山川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市西芝 ~日高町中郷	18. 6k+47m ~ 20. 2k-50m		4, 800 (19. 6 k)	10. 74			豊岡		
27	円山川	右岸	越水(溢水)		豊岡市中郷 ~日高町上郷	20. 2k-50m ~ 20. 6k+78m		5, 000 (20. 4 k)	11. 53			豊岡		
				A	豊岡市日高町上郷			5, 200						
28	円山川	右岸	越水(溢水)	В	~日高町鶴岡 豊岡市日高町鶴岡	21. 0k−97m ~ 22. 6k+3. 4m		(21. 6 k) 5, 200	13. 60			豊岡		
29	円山川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市日高町鶴岡	22.6k+3.4m ∼ 23.0k+20m	417	(22. 8 k) 5, 200	15. 27	14. 43		豊岡		
30	円山川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市日高町鶴岡	23. 0k+20m ∼ 23. 2k+83m	263	(23. 2 k) 5, 200	16. 07	17. 42	1. 50	豊岡		
31	円山川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市日高町日置	23. 2k+83m ∼ 23. 6k-80m	368	(23. 4 k) 5, 200	16. 88	13.90	1. 50	豊岡		
32	円山川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市加陽	23.8k-80m ~ 24.2k-100m	412	(24. 0 k) 1, 200	18. 05	18. 22	1. 50	豊岡		
33	出石川	左岸	越水(溢水)	A		0.2k-50m ∼ 1.0k+135m	1,006	(0.8 k)	9. 62	10. 15	1. 43	豊岡		
34	出石川	左岸	越水(溢水)	A	豊岡市加陽 〜出石町伊豆	1.6K+190m ∼ 2.8k+160m	1, 055	1, 200 (2. 2 k)	9. 76	10.32	1. 22	豊岡		
35	出石川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市出石町伊豆 ~出石町鳥居	2.8k+160m ∼ 5.4K+100m	2, 486	1, 200 (4. 2 k)	10.05	10.60	1. 08	豊岡		
36	出石川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市伏	0.0K \sim 0.0k+110m	110	1, 200 (0. 0 k)	9. 56	10.58	1. 50	豊岡		
37	出石川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市伏 ~清冷寺	0.2k+104m ∼ 1.0k+122m		1, 200 (0. 8 k)	9. 62	10. 53		豊岡		
38	出石川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市清冷寺 〜出石町伊豆	1. 2k+100m ~ 2. 8k+106m		1, 200 (2. 4 k)	9. 74	10.63		豊岡		
					豊岡市出石町伊豆			1, 200						
39	出石川	右岸	越水(溢水)	В	~出石町福居	$3.0k+106m \sim 3.6k+79m$	590	(3.6 k)	9. 91	10.79	1. 07	豊岡	1	

豊岡河川国道事務所

												豊尚	河川国道	事務所
① 図面対 象番号	② 河川名	③ 左右岸 の別	種 別	⑤ 重要度	⑥ 地 先 名	距離杭	8 延 長	⑨ 対象と する流量	⑩ 対象とする 流量を現河 道に流した	⑪ 現堤防高	⑫ 計画堤防 余裕高	① 担当 出張所	備	考
									時の水位					
40	出石川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市出石町嶋	3.8k+30m ∼ 4.2k+34m	399		10.03	11. 03	1. 03	豊岡		
41	出石川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市出石町宮内 〜出石町長砂	5. 2k ∼ 5. 8k+133m	730		10. 30	11. 60	1. 00	豊岡		
42	出石川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市出石町水上 〜出石町町分	6. 0k+80m ∼ 6. 6k+55m	398		10.64	11. 24	1.00	豊岡		
43	奈佐川	左岸	越水(溢水)	A	豊岡市森津	0.0K ∼ 1.0k+134m	1, 119		6. 48	6. 94	1. 39	豊岡		
44	奈佐川	左岸	越水(溢水)	В	豊岡市森津	1.0k+134m ∼ 1.2k+2m	54		6. 48	8. 11	1. 26	豊岡		
45	奈佐川	左岸	越水(溢水)	A	豊岡市森津 〜庄	1. 2k+2m ∼ 4. 0k+70m	2, 861	320 (2. 6 k)	6. 92	7. 18	1. 03	豊岡		
46	奈佐川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市一日市 ~福田	0.0K ∼ 2.4k+92m	2, 366		6. 48	8. 78	1. 25	豊岡		
47	奈佐川	右岸	越水(溢水)	В	豊岡市福田 ~宮井 	2.4K+92m ∼ 2.8K+5m	321	320 (2. 6 k)	6. 69	8. 69	0. 96	豊岡		
48	奈佐川	右岸	越水(溢水)	A	豊岡市宮井	2.8K+5m ∼ 3.4K	534	320 (3. 2 k) 320	7. 04	7. 88	0.86	豊岡		
49	奈佐川	右岸	越水(溢水)	В		3.4k ~ 4.0K+80m	718		7. 83	8. 99	0.80	豊岡		
							-							
					1		1						l	

												豊岡河	川国道	事務所
① 図面対 象番号	② 河川名	③ 左右岸 の別	④ 種 別	⑤ 重要度	⑥ 地 先 名	節 難 杭	8 延 長	⑨ 対象と する流量	⑩ 対象とする 流量を現河 道に流した 時の水位	⑪ 現堤防高	⑫ 計画堤防 余裕高	⁽³⁾ 担当 出張所	備	考
1	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市城崎町桃島	2. 0k+100m ∼ 2. 4k	300	6, 000 (2. 2 k)	3. 32	3. 60	1.50	豊岡		
					豊岡市城崎町桃島			6,000						
2	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市城崎町湯島	2. 4k+100m ∼ 2. 6k	100	(2. 6 k) 6, 000	3. 55	4.00	1.50			
3	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市一日市	2. 8k+100m ∼ 3. 0k+100m	200	(3. 0 k) 5, 600	3. 73	3. 97	1.50	豊岡		
4	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市一日市	9.4K+100m ∼ 9.8K+100m	400	(9.6 k) 5,600	6. 80	7. 15	1.50	豊岡		
5	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市一日市	10.0K+100m ∼ 10.2K+100m	200	(10. 2 k) 5, 600	7. 00	7. 51	1.50	豊岡		
6	円山川	左岸	堤体漏水	В		10. 4K+100m ∼ 10. 6K+100m	200	(10.6 k)	7. 16	7. 56	1.50	豊岡		
7	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市一日市	10.8K+100m ∼ 11.0K+100m	200		7. 32	7. 73	1.50	豊岡		
8	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市宮島	11. 2K+100m ∼ 11. 4K+100m	200	5, 600 (11. 4 k)	7. 49	7. 98	1.50	豊岡		
9	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市宮島	11.6K+100m ∼ 11.8K+100m	200	5, 600 (11. 8 k)	7. 65	9. 12	1.50	豊岡		
10	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市立野	12.8K+100m ∼ 13.0K+100m	200	5, 600 (13. 0 k)	8. 16	8. 68	1.50	豊岡		
11	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市九日市上町 〜佐野	15.6K+100m ∼ 16.6K+100m		5, 600	9. 47	10.60				
12	円山川		堤体漏水	В	豊中市土渕 ~日高町西芝	18. 2K+100m ~ 18. 6K+100m	400	4, 800 (18. 6 k)	10. 42	11. 80				
	円山川	左岸			豊岡市日高町西芝 〜日高町野々庄			4, 800 (19. 2 k)						
13			堤体漏水	В	豊岡市日高町野々庄	18. 8K+100m ∼ 19. 2K+100m	400	5,000	10. 59	11. 52				
14	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市日高町堀	19. 6K+100m ∼ 20. 0K+100m	400	(20. 0 k) 5, 200	10. 99	12. 69				
15	円山川	左岸	堤体漏水	В	~日高町府市場 豊岡市日高町府市場	20. 4K+100m ∼ 20. 6K+100m	200	(20. 6 k) 5, 200	11. 60	13. 82	1.50			
16	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市日高町府市場	20.8K+100m ∼ 21.0K+100m	200	(21. 0 k) 5, 200	12. 33	14. 58	1.50	豊岡		
17	円山川	左岸	堤体漏水	В	~日高町土居 豊岡市日高町鶴岡	21. 2k+100m ~ 22. 0k+100m	800	(21. 8 k) 5, 200	13. 47	14. 47	1.50	豊岡		
18	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市日高町鶴岡	23. 2k+100m ~ 23. 4k+100m	200		16. 88	18. 25	1.50	豊岡		
19	円山川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市赤石	23. 6k+100m ~ 23. 8k+100m	200	(23. 8 k) 6, 000	17. 89	18.84	1.50	豊岡		
20	円山川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市下鶴井	7.6k ∼ 7.8K	200	(7. 6 k) 5, 600	5. 99	6. 55	1.50	豊岡		
21	円山川	右岸	堤体漏水	В		9. 2k+100m ∼ 9. 4K+100m	200	(9.4 k)	6. 68	7. 08	1.50	豊岡		
22	円山川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市野上	9.6k+100m ∼ 9.8K+100m	200	5, 600 (9.8 k)	6. 84	7.09	1.50	豊岡		
23	円山川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市野上	10.0k+100m ∼ 10.2K+100m	200		7. 00	7. 51	1.50	豊岡		
24	円山川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市野上 ~宮島	10.8k+100m ∼ 11.8K+100m	1,000	5, 600 (11. 4 k)	7. 49	7. 98	1.50	豊岡		
25	円山川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市宮島	12.4K+100m ∼ 12.6K+100m	200	5, 600 (12. 6 k)	8. 00	8. 58	1.50	豊岡		
26	円山川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市立野 ~今森	13. 2K+100m ∼ 14. 4K	1, 100	5, 600 (13. 8 k)	8. 56	8. 98	1.50	豊岡		
27	円山川		堤体漏水	В	豊岡市伏	15. 8k+100m ~ 16. 4k	500	5,600	9. 47	10. 65				
28	円山川		堤体漏水	В	豊岡市伏 ~加陽	16. 4k ~ 17. 2k+100m	900	4, 800	9. 75					
29	円山川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市土渕 〜日高町西芝	18. 2k+100m ~ 19. 2k+100m		4, 800	10. 51	11. 31				
	円山川		堤 体漏水		豊岡市日高町上郷			5, 200						
30				В	豊岡市出石町伊豆			(22. 6 k) 1, 200	14. 82	18. 62				
31	出石川	左岸	堤体漏水	В	一个出石町嶋 豊岡市出石町嶋	1.8K+100m ~ 4.2K+100m		(3. 2 k) 1, 000	9. 87	10. 55				
32	出石川	左岸	堤体漏水	В	〜出石町鳥居 豊岡市出石町鳥居	4. 4k+100m ∼ 4. 6k+100m	200	(4. 6 k) 1, 000	10. 11	10. 76				
33	出石川		堤体漏水	В	豊岡市出石町鳥居	4.8k+100m ∼ 5.0k+100m	200	(5. 0 k) 1, 000	10. 18					
34	出石川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市出石町長砂	5. 2K+100m ∼ 5. 4K+100m	200	(5. 4 k) 1,000	10. 26	10.85	1.00	豊岡		
35	出石川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市出石町長砂	6.0K+100m ∼ 6.2K+100m	200	(6. 2 k) 1, 000	10. 53	11. 76	1.00	豊岡		
36	出石川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市出石町弘原	6.4K+100m ~ 6.6K+100m	200	(6. 6 k) 1, 000	10. 75	11. 82	1.00	豊岡		
37	出石川	左岸	堤体漏水	В	豊岡市出石町弘原	6.8K+100m ∼ 7.0k+100m	200	(7. 0 k) 1, 000	11.00	12. 14	1.00	豊岡		
38	出石川	左岸	堤体漏水	В		7. 2K+100m ∼ 7. 4k+100m	200	(7.4 k)	11. 51	12. 44	1.00	豊岡		
39	出石川	右岸	堤体漏水	В	豊岡市伏 ~清冷寺	0.0K-100m ∼ 1.4K+100m	1,600	1, 200 (0.8 k)	9. 62	10. 53	1.41	豊岡		

														豊岡河	川国道	事務所
(1)	2	3	(4)	(5)	6		7		8	9		(I)	(12)		(14)	
図面対	河川名	左右岸	種 別	重要度	地 先 名	,	距離	抗	延長	対象と	対象とする	現堤防高	計画堤防	担当	備	考
象番号		の別	,								流量を現河	<i>3-7-011</i>	余裕高	出張所		•
м, ш											道に流した		23 (14 143	H 32///		
											時の水位					
					豊岡市出石町福居					1, 200	H) 02/]C IL					
40	出石川	右岸	堤体漏水	В	見画い口石門間内		3.2K+100m \sim	2 4V±100m	200		9. 91	10. 79	1. 10	豊岡		
40	山和川	40年	定性網小	D	豊岡市出石町福居		3. 2K+100III	3.4K+100III	200	1, 000	9. 91	10.79	1.10	료베		
41	出石川	右岸	堤体漏水	D			9 CV 100	0.07.100	000		0.00	11 70	1 00	豊岡		
41	西有川	10月	是 YAM	В	~出石町嶋		3.6K+100m \sim	3.8K+100m	200		9. 98	11. 70	1.06	豆呵		
4.0			IR HAND I.		豊岡市出石町嶋		4 077 400	4 077 4 0 0	000	1,000	40.05	40.00		## 1571		
42	出石川	右岸	堤体漏水	В	曲四十八十四十		4.0K+100m ∼	4. 2K+100m	200		10. 05	10.88	1.01	豊岡		
		7.111	10.41.20	_	豊岡市出石町嶋					1,000				ette rom		
43	出石川	右岸	堤体漏水	В	~出石町宮内		4.4K+100m ∼	5.0K+100m	600		10. 15	11. 27	1.00	豊岡		
					豊岡市出石町馬場					1,000						
44	出石川	右岸	堤体漏水	В	die de la de Ni		7.4K+100m \sim	7.8k-100m	400		11. 91	12.88	1.00	豊岡		
				1	豊岡市森津					320						
45	奈佐川	左岸	堤体漏水	В			0.0K+100m \sim	2.4K+100m	2, 400		6. 48	8. 11	1.24	豊岡		
		l		1	豊岡市一日市					320						
46	奈佐川	右岸	堤体漏水	В			0.0K+100m \sim	1. 0K+100m	1,000	(0.6 k)	6. 48	6. 95	1.38	豊岡		
					豊岡市福田					320						
47	奈佐川	右岸	堤体漏水	В			1.2K+100m \sim	1.4K+100m	200	(1.4 k)	6. 48	6.96	1. 21	豊岡		
			, _ , ,		豊岡市福田					320						
48	奈佐川	右岸	堤体漏水	В			1.6K+100m \sim	1.8K+100m	200		6. 48	6. 90	1. 13	豊岡		
	77.1		7C11 Mil. 7		豊岡市福田					320						
49	奈佐川	右岸	堤体漏水	В	立 に は は 日 日		2.0K+100m ∼	2 2k+100m	200		6. 48	7.03	1.05	豊岡		
10	7J\ [11/1]	40/干	DE PENNIZIN	В	豊岡市福田		2. OK 100m	2. 2K · 100m	200	320	0. 10	1.00	1.00	- PS Im)		
50	奈佐川	右岸	堤体漏水	A	亞岡山田田		2.2K+100m ∼	2 4K+100m	200		6. 48	7. 06	1.01	豊岡		
- 50	赤江/川	41十	次上 十十/1 1 1 1	Λ	豊岡市福田		2. 2K 100m	2. 4K 100m	200	320	0.40	1.00	1.01	묘메		
51	奈佐川	右岸	堤体漏水	В	~栃江		2.4K+100m ∼	2 GV+100m	200		6. 62	8. 69	0.97	豊岡		
91	宋江川	40年	定性個小	D	- 一加江		2.4K+100III	2. 0K+100III	200	(2.0 K)	0.02	0.09	0.97	료베		
-				<u> </u>												
		l		1												
				<u> </u>												
		l														
				ļ												
		l														
				<u> </u>												
	1			1												
	1			1												
				1												
1		l														
	1	1		1												
				†												
		l														
	L			i						l	i		l			

																	豊岡河	川国道	事務所
① 図面対 象番号	② 河川名	③ 左右岸 の別	④ 種別	⑤ 重要度	⑥ 地	先	名	7	距	離杭	Ĺ	8 延長	対象とする流量	⑩ 対象とする 流量を現河 道に流した 時の水位	現堤防高	⑫ 計画堤防 余裕高	^③ 担当 出張所	備	考
1	円山川	左岸	基礎地盤漏水	В	豊岡市		上町	1	5. 9K	~	16. 1K	200	5, 600 (16. 0 k)	9. 40	10. 75	1. 50	豊岡		
2	円山川	右岸	基礎地盤漏水	В	豊岡市		·	1	6. 7K	~ 17	7.2K+100m	600	4, 800 (17. 0 k)	9.82	10. 57	1. 50	豊岡		
3	円山川	右岸	基礎地盤漏水	В	豊岡市			18. 8K+	100m	~ 19	9. 0K+100m	200	4, 800 (19. 0 k)	10. 56	11.62	1.50	豊岡		
4	出石川		基礎地盤漏水		豊岡市出	石町鍛	台屋	7.8K+	100m	~ {	8.8K-100m	800	1,000 (8.2 k)	12. 83	13. 62	1. 00	豊岡		

						<u> </u>	节 17	川重要水防箇) 固。	別 別 祠	音			豊岡	河川国道	道事務所
① 図面対 象番号	② 河川名	③ 左右岸 の別	④ 種 別	⑤ 重要度		先	名	⑦ 距離杭	8 延 長	⑨ 対象と する流量	⑩ 対象とする 流量を現河 道に流した 時の水位	現堤防高	⑫ 計画堤防 余裕高	① 担当 出張所	備	考
1	円山川	_	工作物	В	豊岡市小			1. 0k	-	6,000 (1.0 k)	2. 55	3. 99	1. 50	豊岡	港大橋步	
2	円山川	_	工作物	В	豊岡市小	小島・	気比	1. 0k	-	6,000 (1.0 k)	2. 55	3. 58	1. 50	豊岡	港大橋 (評価高	
3	円山川	_	工作物	A	豊岡市場今津・戸			3. 6k	_	6,000 (3,6 k)	3, 55	2. 70	1. 50	豊岡	城崎大橋 (評価高	
4	円山川	_	工作物	В	豊岡市場来日・糸			5.0k+40m	_	6,000 (5,0 k)	4. 67	5, 30	1. 50	豊岡	結和橋 (評価高	左岸)
5	円山川	_	工作物	В	豊岡市力	ト地蔵	・船町	11. 8k	_	5,600 (11.8 k)	8. 17	9. 20	1. 50	豊岡	近畿タンゴ	
6	円山川	_	工作物	В	豊岡市小・六地蔵		町	12. 2K+35m	_	5, 600 (12, 2 k)	8. 39	9. 24	1. 50	豊岡	堀川橋 (評価高	左岸)
7	円山川	_	工作物	A	豊岡市立		・立野	13. 0K	_	5, 600 (13. 0 k)	8. 72	8, 63	1. 50	豊岡	立野大橋 (評価高	
8	円山川	_	工作物	В	豊岡市立	上野町	・立野	13. 0k+10m	_	5, 600 (13, 0 k)	8. 72	9. 51	1. 50	豊岡	立野大橋 (評価高	喬側道橋
9	円山川	_	工作物	В	豊岡市力	1日市	・江本		_	5, 600 (15, 0 k)	9. 61	10. 32	1. 50	豊岡	円山大橋 (評価高	新
10	円山川	_	工作物	В	豊岡市」	上佐野	・土渕		_	5, 200 (17. 6 k)	10. 87	11. 38	1. 50	豊岡	蓼川大橋 (評価高	新
11	円山川	_	工作物	В	豊岡市日 府市場・			21. 4K	_	5, 200 (21. 4 k)	13. 21	13. 94	1. 50	豊岡	上郷橋(評価高	
12	田山川	_	工作物	В	豊岡市日				_	5, 200 (22. 8 k)	15. 91	16. 23	1.50	豊岡	新鶴岡橋	喬
13	出石川	_	工作物	В	豊岡市加	旧陽・	清冷寺	1. 2k	_	1, 200 (1. 2 k)	10. 38	11. 05	1. 36	豊岡	五条大橋	Si i
			,,,,,		豊岡市出		福居・			1, 200					伊豆橋(評価高	
14	出石川	_	工作物	В	出石町信 豊岡市出	<u>一</u> 出石町	福居・	3. 0k	_	(3. 0 k) 1, 000	10. 40	11. 09	1. 15	豊岡	小坂橋(評価高	
15	出石川	_	工作物	В	出石町中豊岡市出	出石町	鳥居・	3. 6k+180m	_	(3.6 k) 1,000	10. 49	11.06	1.06	豊岡	鳥居橋	
16	出石川	_	工作物	В	出石町宮豊岡市出	出石町	細見・	5. 4k+60m	_	(5. 4 k) 1,000	10. 81	11. 40	1.00	豊岡	長砂橋	
17	出石川	_	工作物	В	出石町县 豊岡市出	出石町	細見・	6. 0k	_	(6.0 k) 1,000	11. 11	11. 80	1. 00	豊岡	(評価高石鶴見	見橋
18	出石川	_	工作物	В	出石町引 豊岡市出	出石町	弘原・	6.8k+50m	-	(6.8 k) 1,000	11. 38	12. 03	1. 00	豊岡	(評価高	
19	出石川	_	工作物	В	出石町馬 豊岡市出	出石町		7.6k+80m	-	(7.6 k) 1,200	11. 58	12. 16	1. 00	豊岡	(評価高z 寺内橋	
20	出石川		工作物	В	屋・出る 豊岡市森	た津 しんしん	枝	8. 0k+45m	-	(8. 0 k) 320	12. 18	12. 99	1. 00	豊岡	(評価高本 奈佐小村	喬
21	奈佐川	_	工作物	A	・一日日豊岡市和		下陰	0. 0K	_	(0.0 k) 320	6. 94	5. 44	1. 50	豊岡	(評価高 JR奈佐)	川橋梁
22	奈佐川	_	工作物	В	豊岡市森	柒津		1. 2k-45m	_	(1. 2 k) 320	7. 11	7. 75	1. 26	豊岡	(評価高 森津橋	右岸)
23	奈佐川	_	工作物	В	豊岡市福	第田		1. 2k-26m	_	(1. 2 k) 320	7. 11	8. 07	1. 26	豊岡	(評価高 福田橋	左岸)
24	奈佐川	_	工作物	В	豊岡市村		福田	2.0K+65m	_	(2. 0 k) 320	7. 23	7.77	1. 07	豊岡	(評価高 栃江橋	右岸)
25	奈佐川	_	工作物	A	豊岡市宮	,	124 /	2. 4K+94m	_	(2. 4 k) 320	7. 27	5. 93	0.99	豊岡	(評価高 尾登呂	
26	奈佐川		工作物	A	豊岡市宮			3.6K+73m	_	(3. 6 k) 320	8. 31	8.09	0.80	豊岡	(評価高堂ケ瀬林	右岸)
27	奈佐川	_	工作物	В	豊岡市宮			4. 0K+42m	_	(4. 0 k) 320	8. 87	9.04	0.80	豊岡	(評価高	左岸)
28	奈佐川	_	工作物	В	묘삐미	3 T		4. 0K+42m	-	(4. 0 k)	8. 87	9. 44	0.80	豊岡	(評価高右	
			1	1				1		1	1					

内訳 (箇所別調書)

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(要注意区間)

豊岡河川国道事務所

														量 回	何川国道·	争務川
① 図面対 象番号		③ 左右岸 の別	④種 別	⑤ 重要度	⑥ 地 先	名	② 距離	杭	⑧ 延 長	流量	⑩ 対象とする 流量を現河 道に流した	現堤防高		① 担当 出張所	備	考
											時の水位					
1	円山川	右岸	破堤跡	注	豊岡市立野		13.2K ∼	13. 2K+100m	100	5, 600 (13. 2 k)	8. 83	8. 74	1. 50	豊岡		
2	出石川	左岸	破堤跡	注	豊岡市出石町月	鳥居	5. 2K+100m ∼	5.4K+90m	200	1,000 (5.2 k)	10.74	11. 02	1.00	豊岡		
3	円山川	左岸	旧川跡	注	豊岡市九日市	下町	14.8k+45m ∼	14.8k+91m	46	5, 600 (14. 8 k)	9. 54	10. 83	1. 50	豊岡		
4	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市城崎町	来日	5.0k+60m ∼	5.6k+130m	700	6, 000 (5. 4 k)	4. 98	3. 95	1. 50	豊岡		
5	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市城崎町	Ŀш	5. 6k+130m ∼	6. 4k+50m	630	6,000 (6.0 k)	5. 28	4. 11	1. 50	豊岡		
6	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市城崎町	ΕШ	6.4k+50m ∼	7. 2k+60m	470	6, 000 (7, 0 k)		4, 41	1. 50	豊岡		
7	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市城崎町	ĿШ	7. 2k+140m ∼	8. 0k+10m	680	6,000 (7.6 k)	6, 00	4. 95	1. 50	豊岡		
8	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市城崎町	上山	8. 0k+10m ∼	8. 2k+120m	300	6,000	6. 43	5. 40	1. 50	豊岡		
9	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市城崎町	上山	8. 2k+130m ∼	8. 4k+10m	80	6, 000 (8. 4 k)	6. 53	5. 53	1. 50	豊岡		
10	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市日高町沿	工原	24.8k ∼	24. 8k+100m	100	5, 200 (24. 8 k)	19. 36	21. 38	1. 50	豊岡		
11	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市日高町活	工原	25. 0k ∼	25. 2k+50m	160	5, 200 (25. 0 k)	21.00	22. 16	1. 50	豊岡		
12	円山川	左岸	新堤	注	豊岡市日高町岩		25. 2k+180m ∼	25. 8k	360	5, 200 (25. 4 k)	21. 06	22. 57	1. 50	豊岡		
13	奈佐川	左岸	新堤		豊岡市栃江		2. 4k+152m ∼	2. 4k+192m	40	320	7. 27	7. 15	0. 97	豊岡		
14	奈佐川	右岸	新堤	注	豊岡市栃江		2. 4k+131m ∼	2. 4k+174m	40	320 (2. 4 k)	7. 27	7. 11	0. 98	豊岡		

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(重点区間)

事務所名: 豊岡河川国道事務所

① 図面	2		6	7	8	9 対象とする	⑩ 対象とする 流量を現況	11)	① 計画堤防		14
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	地点名	距離杭	延長 (m)	対象とする 流量 (m3/s)	対象とする 流量を現況 河道に流し た時の水位 (m)	現堤防高 (T.P. m)	計画堤防 余裕高 (m)	担当 出張所	備考
					(111)	(III3/S)	(111)	(1.5.111)	(111)		.
			該当なし。								