直轄河川重要水防箇所箇所別調書(千代川左岸)

(1)	2	3	4	5	(6)	(7)	(8)	9		(10)	1	12)	(13)	(1 4)
図面対象	河川名	》 左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象と 対象と 流量	する 配	対象とする 流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	計画堤防 余裕高	担当出張所	備考
							(m)	(m^3/s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
1	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市晩稲	0k600 ~ 1k600	1,000	6,100	(1k200)	3.689	5.06	1.500	河原流域治水出張所	
2	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市港町	1k000 ~ 1k400	400	6,100	(1k200)	3.689	5.06	1.500	河原流域治水出張所	
3	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市南安長	4k200 ~ 4k600	400	5,700	(4k400)	7.013	8.34	1.500	河原流域治水出張所	
4	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市南安長	4k200 ~ 4k800	600	5,700	(4k600)	7.170	8.64	1.500	河原流域治水出張所	
5	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市古海	4k800 ~ 5k200	400	5,700	(5k000)	7.694	9.78	1.500	河原流域治水出張所	
6	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市古海	5k200 ~ 5k400	200	5,700	(5k400)	7.695	9.20	1.500	河原流域治水出張所	
6	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市古海	5k200 ~ 5k400	200	5,700	(5k400)	7.695	9.20	1.500	河原流域治水出張所	
7	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市古海	5k400 ~ 5k600	200	5,300	(5k600)	8.324	9.33	1.500	河原流域治水出張所	
8	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市古海	5k400 ~ 5k800	400	5,300	(5k600)	8.324	9.33	1.500	河原流域治水出張所	
9	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市古海	5k600 ~ 5k800	200	5,300	(5k800)	8.477	9.77	1.500	河原流域治水出張所	
9	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市古海	5k600 ~ 5k800	200	5,300	(5k800)	8.477	9.77	1.500	河原流域治水出張所	
10	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市古海	5k800 ~ 6k200	400	5,300	(6k000)	8.778	10.86	1.500	河原流域治水出張所	
11	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市菖蒲	6k200 ~ 6k800	600	5,200	(6k600)	9.444	10.81	1.500	河原流域治水出張所	
11	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市菖蒲	6k200 ~ 6k800	600	5,200	(6k600)	9.444	10.81	1.500	河原流域治水出張所	
12	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市菖蒲	6k400 ~ 7k200	800	5,200	(6k800)	9.617	10.91	1.500	河原流域治水出張所	
13	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市菖蒲	6k800 ~ 7k000	200	5,200	(7k000)	9.844	10.64	1.500	河原流域治水出張所	
13	千代川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市菖蒲	6k800 ~ 7k000	200	5,200	(7k000)	9.844	10.64	1.500	河原流域治水出張所	
13	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市菖蒲	6k800 ~ 7k000	200	5,200	(7k000)	9.844	10.64	1.500	河原流域治水出張所	
14	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市服部	7k000 ~ 8k000	1,000	5,000	(7k600)	10.234	11.37	1.500	河原流域治水出張所	
15	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市下味野	8k400 ~ 9k000	600	5,000	(8k800)	11.452	13.81	1.500	河原流域治水出張所	
16	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市源太	8k600 ~ 8k800	200	5,000	(8k800)	11.452	13.81	1.500	河原流域治水出張所	
17	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市源太	8k800 ~ 9k000	200	5,000	(9k000)	11.742	13.16	1.500	河原流域治水出張所	
17	千代川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市源太	8k800 ~ 9k000	200	5,000	(9k000)	11.742	13.16	1.500	河原流域治水出張所	
18	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市源太	9k000 ~ 9k200	200	5,000	(9k200)	12.026	13.50	1.500	河原流域治水出張所	
18	千代川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市源太	9k000 ~ 9k200	200	5,000	(9k200)	12.026	13.50	1.500	河原流域治水出張所	
18	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市源太	9k000 ~ 9k200	200	5,000	(9k200)	12.026	13.50	1.500	河原流域治水出張所	
19	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市源太	9k000 ~ 10k200	1,200	5,000	(9k600)	12.410	14.19	1.500	河原流域治水出張所	
20	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市向国安	9k200 ~ 9k600	400	5,000	(9k400)	12.242	13.92	1.500	河原流域治水出張所	
20	千代川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市向国安	9k200 ~ 9k600	400	5,000	(9k400)	12.242	13.92	1.500	河原流域治水出張所	
21	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市向国安	9k600 ~ 10k000	400	5,000	(9k800)	12.669	14.25	1.500	河原流域治水出張所	
22	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市向国安	10k800 ~ 11k000	200	5,000	(11k000)	15.081	16.23	1.500	河原流域治水出張所	
23	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市向国安	11k000 ~ 11k400	400	5,000	(11k200)	15.478	16.45	1.500	河原流域治水出張所	
23	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市向国安	11k000 ~ 11k400	400	5,000	(11k200)	15.478	16.45	1.500	河原流域治水出張所	
24	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市西円通寺	11k200 ~ 13k000	1,800	5,000	(12k200)	16.908	18.36	1.500	河原流域治水出張所	
25	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市円通寺	11k400 ~ 11k600	200	5,000	(11k600)	15.942	17.08	1.500	河原流域治水出張所	
26	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市倭文	11k600 ~ 11k800	200	5,000	(11k800)	16.168	17.36	1.500	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(千代川左岸)

				-						10	-		高双州川 <u>国</u> 坦于扬州	
(1)	2	(3)	(4)	5	6	\bigcirc	8	9		① 対象とする	(11)	12	(13)	(14)
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象と 流動		対象とする 流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	計画堤防 余裕高	担当 出張所	備考
							(m)	(m^3/s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
26	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市倭文	11k600 ~ 11k800	200	5,000	(11k800)	16.168	17.36	1.500	河原流域治水出張所	
27	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市倭文	11k800 ~ 12k000	200	5,000	(12k000)	16.210	17.57	1.500	河原流域治水出張所	
28	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市長谷	12k000 ~ 12k200	200	5,000	(12k200)	16.908	18.36	1.500	河原流域治水出張所	
28	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市長谷	12k000 ~ 12k200	200	5,000	(12k200)	16.908	18.36	1.500	河原流域治水出張所	
29	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市西円通寺	12k200 ~ 13k000	800	5,000	(12k600)	17.927	19.95	1.500	河原流域治水出張所	
30	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町西円通寺	13k000 ~ 14k200	1,200	5,000	(13k600)	20.333	21.40	1.500	河原流域治水出張所	
30	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町西円通寺	13k000 ~ 14k200	1,200	5,000	(13k600)	20.333	21.40	1.500	河原流域治水出張所	
31	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町西円通寺	13k000 ~ 13k800	800	5,000	(13k400)	19.994	20.97	1.500	河原流域治水出張所	
32	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町布袋	14k200 ~ 14k400	200	5,000	(14k400)	22.662	25.28	1.500	河原流域治水出張所	
33	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町袋河原	14k600 ~ 15k400	800	5,000	(15k000)	23.946	24.58	1.500	河原流域治水出張所	
34	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町袋河原	14k800 ~ 15k000	200	5,000	(15k000)	23.946	24.58	1.500	河原流域治水出張所	
35	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町河原	15k500 ~ 16k200	700	5,000	(15k800)	25.089	27.15	1.500	河原流域治水出張所	
36	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町河原	15k600 ~ 16k200	600	5,000	(16k000)	26.165	27.77	1.500	河原流域治水出張所	
37	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町渡一木	16k200 ~ 17k400	1,200	3,100	(16k800)	28.563	30.06	1.200	河原流域治水出張所	
37	千代川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市河原町渡一木	16k200 ~ 17k400	1,200	3,100	(16k800)	28.563	30.06	1.200	河原流域治水出張所	
38	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町渡一木	16k400 ~ 16k800	400	3,100	(16k600)	27.942	29.18	1.200	河原流域治水出張所	
39	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町曳田	17k200 ~ 18k800	1,600	2,800	(18k000)	33.328	34.62	1.200	河原流域治水出張所	
39	千代川	左	破堤跡	要	鳥取市河原町曳田	17k800 ~	-	3,100	(17k800)	32.879	33.61	1.200	河原流域治水出張所	
40	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町曳田	17k400 ~ 17k800	400	3,100	(17k600)	31.990	32.99	1.200	河原流域治水出張所	
40	千代川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市河原町曳田	17k400 ~ 17k800	400	3,100	(17k600)	31.990	32.99	1.200	河原流域治水出張所	
40	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町曳田	17k400 ~ 17k800	400	3,100	(17k600)	31.990	32.99	1.200	河原流域治水出張所	
41	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町曳田	17k900 ~ 18k200	300	2,800	(18k000)	33.328	34.62	1.200	河原流域治水出張所	
41	千代川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市河原町曳田	17k900 ~ 18k200	300	2,800	(18k000)	33.328	34.62	1.200	河原流域治水出張所	
42	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町佐貫	19k000 ~ 19k200	200	2,700	(19k200)	38.804	40.24	1.200	河原流域治水出張所	
43	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町佐貫	19k400 ~ 19k600	200	2,700	(19k600)	40.689	42.08	1.200	河原流域治水出張所	
44	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町八日市	19k800 ~ 20k700	900	2,700	(20k200)	42.924	44.34	1.200	河原流域治水出張所	
45	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町八日市	20k300 ~ 20k400	100	2,700	(20k400)	44.467	45.29	1.200	河原流域治水出張所	
46	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町和奈見	21k000 ~ 21k800	800	2,700	(21k400)	49.233	50.24	1.200	河原流域治水出張所	
47	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町和奈見	21k300 ~ 21k400	100	2,700	(21k400)	49.233	50.24	1.200	河原流域治水出張所	
48	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町和奈見	21k800 ~ 22k200	400	2,700	(22k000)	52.043	53.10	1.200	河原流域治水出張所	
49	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町和奈見	22k200 ~ 22k300	100	2,700	(22k200)	53.350	54.25	1.200	河原流域治水出張所	
49	千代川	左	越水(溢水)	Α	鳥取市河原町和奈見	22k200 ~ 22k300	100	2,700	(22k200)	53.350	54.25	1.200	河原流域治水出張所	
50	千代川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町和奈見	22k300 ~ 22k550	250	2,400	(22k400)	53.802	55.30	1.200	河原流域治水出張所	
51	千代川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町和奈見	22k400 ~ 22k550	150	2,400	(22k400)	53.802	55.30	1.200	河原流域治水出張所	
52	千代川	左	越水(溢水)	Α	鳥取市河原町美成	23k100 ~ 23k300	200	2,400	(23k200)	59.381	59.41	1.200	河原流域治水出張所	
53	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町美成	23k800 ~ 24k000	200	2,400	(24k000)	63.635	63.61	1.200	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(千代川左岸)

① 図面 対 番号	② 河川名	③ 左右 岸の 別	種別	⑤ 重要度	⑥ 地点名	区間	⑧ 延長 (m)	⑨ 対象と 流』 (m³/s)		⑪ 対象とする 流量を現況 河道に流し た時の水位 (m)	① 現堤防高 (T.P. m)	① 計画堤防 余裕高	(③ 担当 出張所	備考
54	千代川	左	越水(溢水)	Α	鳥取市河原町美成	24k000 ~ 24k200	200	2,400	(24k200)	65.193	65.54	1.200	河原流域治水出張所	
55	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町美成	24k200 ~ 24k400	200	2,400	(24k400)	67.758	67.15	1.200	河原流域治水出張所	
56	千代川	左	越水(溢水)	Α	鳥取市河原町美成	24k400 ~ 24k600	200	2,400	(24k600)	68.162	68.29	1.200	河原流域治水出張所	
57	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市用瀬町別府	24k600 ~ 24k800	200	2,400	(24k800)	70.453	71.08	1.200	河原流域治水出張所	
58	千代川	左	越水(溢水)	Α	鳥取市用瀬町別府	25k000 ~ 25k200	200	2,400	(25k200)	73.587	72.35	1.200	河原流域治水出張所	
59	千代川	左	越水(溢水)	В	鳥取市用瀬町別府	25k200 ~ 25k500	300	2,400	(25k400)	74.568	74.77	1.200	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(千代川右岸)

				10								→ かのつ		
(1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9		① 対象とする	11)	12	(3)	[14)
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象と 流量		流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	計画堤防 余裕高	担当 出張所	備考
							(m)	(m ³ /s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
60	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市江津	1k800 ~ 2k000	200	6,000	(2k000)	4.318	5.38	1.500	河原流域治水出張所	
61	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市江津	2k000 ~ 2k100	100	6,000	(2k000)	4.318	5.38	1.500	河原流域治水出張所	
62	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市江津	2k400 ~ 2k600	200	6,000	(2k600)	4.861	6.10	1.500	河原流域治水出張所	
63	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市秋里	3k400 ~ 3k500	100	6,000	(3k400)	5.434	6.89	1.500	河原流域治水出張所	
64	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市秋里	3k600 ~ 4k000	400	6,000	(3k800)	6.167	7.50	1.500	河原流域治水出張所	
65	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市西品治	3k800 ~ 4k400	600	5,700	(4k200)	6.709	8.19	1.500	河原流域治水出張所	
66	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市西品治	4k200 ~ 5k400	1,200	5,700	(4k800)	7.416	8.52	1.500	河原流域治水出張所	
67	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市行徳	4k800 ~ 5k400	600	5,700	(5k200)	8.036	9.13	1.500	河原流域治水出張所	
68	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市古市	5k550 ~ 5k800	250	5,300	(5k600)	8.324	8.99	1.500	河原流域治水出張所	
69	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市吉成	6k200 ~ 6k400	200	5,300	(6k400)	9.093	10.08	1.500	河原流域治水出張所	
69	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市吉成	6k200 ~ 6k400	200	5,300	(6k400)	9.093	10.08	1.500	河原流域治水出張所	
70	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市吉成	6k400 ~ 6k500	100	5,300	(6k400)	9.093	10.08	1.500	河原流域治水出張所	
71	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市吉成南	6k550 ~ 6k700	150	5,200	(6k600)	9.444	10.00	1.500	河原流域治水出張所	
71	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市吉成南	6k550 ~ 6k700	150	5,200	(6k600)	9.444	10.00	1.500	河原流域治水出張所	
72	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市吉成南	6k700 ~ 7k800	1,100	5,000	(7k200)	9.894	10.73	1.500	河原流域治水出張所	
73	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市吉成	7k400 ~ 9k000	1,600	5,000	(8k200)	10.537	12.36	1.500	河原流域治水出張所	
74	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市国安	8k700 ~ 8k800	100	5,000	(8k800)	11.452	12.92	1.500	河原流域治水出張所	
75	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市国安	9k000 ~ 9k200	200	5,000	(9k200)	12.026	13.20	1.500	河原流域治水出張所	
76	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市国安	9k200 ~ 9k300	100	5,000	(9k200)	12.026	13.20	1.500	河原流域治水出張所	
77	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市国安	9k400 ~ 10k400	1,000	5,000	(10k000)	12.871	15.26	1.500	河原流域治水出張所	
78	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市円通寺	11k400 ~ 11k500	100	5,000	(11k400)	15.794	17.29	1.500	河原流域治水出張所	
79	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市円通寺	12k200 ~ 13k000	800	5,000	(12k600)	17.927	19.13	1.500	河原流域治水出張所	
79	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市円通寺	12k200 ~ 13k000	800	5,000	(12k600)	17.927	19.13	1.500	河原流域治水出張所	
80	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市円通寺	13k000 ~ 13k200	200	5,000	(13k200)	19.679	18.75	1.500	河原流域治水出張所	
81	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市河原町稲常	13k400 ~ 13k800	400	5,000	(13k600)	20.333	21.43	1.500	河原流域治水出張所	
82	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市河原町稲常	13k600 ~ 14k600	1,000	5,000	(14k200)	22.189	22.81	1.500	河原流域治水出張所	
83	千代川	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市河原町片山	14k600 ~ 14k800	200	5,000	(14k800)	23.725	26.25	1.500	河原流域治水出張所	
84	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町片山	14k800 ~ 15k000	200	5,000	(15k000)	23.946	24.99	1.500	河原流域治水出張所	
84	千代川	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市河原町片山	14k800 ~ 15k000	200	5,000	(15k000)	23.946	24.99	1.500	河原流域治水出張所	
85	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町片山	15k000 ~ 15k400	400	5,000	(15k200)	24.457	25.44	1.500	河原流域治水出張所	
85	千代川	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市河原町片山	15k000 ~ 15k400	400	5,000	(15k200)	24.457	25.44	1.500	河原流域治水出張所	
85	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市河原町片山	15k000 ~ 15k400	400	5,000	(15k200)	24.457	25.44	1.500	河原流域治水出張所	
86	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町片山	15k400 ~ 15k800	400	5,000	(15k600)	24.889	26.60	1.500	河原流域治水出張所	
86	千代川	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市河原町片山	15k400 ~ 15k800	400	5,000	(15k600)	24.889	26.60	1.500	河原流域治水出張所	
87	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町今在家	16k200 ~ 16k400	200	3,100	(16k400)	26.403	28.74	1.200	河原流域治水出張所	
88	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市河原町今在家	16k200 ~ 18k000	1,800	3,100	(17k200)	30.380	31.95	1.200	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(千代川右岸)

(1)	2	3	4	(5)	I@	(7)	8	9		(10)	1	(12)	1(3)	(14)
図面対象番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象と 流量	E	対象とする 流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	計画堤防 余裕高	担当出張所	備考
	- /\tau		++-1. (**> -1. \	_		101000 101000	(m)	(m ³ /s)		(m)	(T.P. m)	(m)	7F4434413E5	
89	千代川		越水(溢水)	-	鳥取市河原町徳吉	16k800 ~ 16k900	100	3,100	(16k800)	28.563	29.35	1.200	河原流域治水出張所	
90	千代川	右	堤体漏水	-	鳥取市河原町高福	17k000 ~ 18k800	1,800	2,800	(18k000)	33.328	35.24	1.200	河原流域治水出張所	
91	千代川	右	旧川跡		鳥取市河原町釜口	19k800 ~ 20k400	600	2,700	(20k200)	42.924	44.70	1.200	河原流域治水出張所	
92	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町釜口	20k200 ~ 20k400	200	2,700	(20k400)	44.467	44.36	1.200	河原流域治水出張所	
93	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町釜口	20k400 ~ 20k450	50	2,700	(20k400)	44.467	44.36	1.200	河原流域治水出張所	
93	千代川	右	越水(溢水)	Α	鳥取市河原町釜口	20k400 ~ 20k450	50	2,700	(20k400)	44.467	44.36	1.200	河原流域治水出張所	
94	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町釜口	20k450 ~ 21k000	550	2,700	(20k800)	45.663	46.87	1.200	河原流域治水出張所	
95	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市河原町釜口	20k600 ~ 21k000	400	2,700	(20k800)	45.663	46.87	1.200	河原流域治水出張所	
96	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町釜口	21k000 ~ 21k200	200	2,700	(21k200)	47.772	49.02	1.200	河原流域治水出張所	
96	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市河原町釜口	21k000 ~ 21k200	200	2,700	(21k200)	47.772	49.02	1.200	河原流域治水出張所	
97	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町釜口	21k200 ~ 21k400	200	2,700	(21k400)	49.233	50.01	1.200	河原流域治水出張所	
98	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町釜口	21k400 ~ 21k500	100	2,700	(21k400)	49.233	50.01	1.200	河原流域治水出張所	
98	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市河原町釜口	21k400 ~ 21k500	100	2,700	(21k400)	49.233	50.01	1.200	河原流域治水出張所	
99	千代川	右	旧川跡	要	鳥取市河原町釜口	21k400 ~ 21k500	100	2,700	(21k400)	49.233	50.01	1.200	河原流域治水出張所	
100	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市用瀬町鷹狩	22k200 ~ 22k300	100	2,700	(22k200)	53.350	54.34	1.200	河原流域治水出張所	
100	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市用瀬町鷹狩	22k200 ~ 22k300	100	2,700	(22k200)	53.350	54.34	1.200	河原流域治水出張所	
101	千代川	右	堤体漏水	В	鳥取市用瀬町鷹狩	22k300 ~ 22k600	300	2,400	(22k400)	53.802	55.43	1.200	河原流域治水出張所	
102	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市用瀬町鷹狩	22k600 ~ 22k800	200	2,400	(22k800)	56.365	58.07	1.200	河原流域治水出張所	
103	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市用瀬町鷹狩	23k200 ~ 23k400	200	2,400	(23k400)	60.452	61.36	1.200	河原流域治水出張所	
104	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市用瀬町鷹狩	23k800 ~ 24k000	200	2,400	(24k000)	63.635	63.13	1.200	河原流域治水出張所	
105	千代川	右	越水(溢水)	Α	鳥取市用瀬町鷹狩	24k000 ~ 24k100	100	2,400	(24k000)	63.635	63.13	1.200	河原流域治水出張所	
106	千代川	右	越水(溢水)	Α	鳥取市用瀬町用瀬	24k800 ~ 25k200	400	2,400	(25k000)	72.065	71.44	1.200	河原流域治水出張所	
107	千代川	右	越水(溢水)	В	鳥取市用瀬町古用瀬	25k200 ~ 25k400	200	2,400	(25k400)	74.568	74.70	1.200	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書((旧)袋川)

1	2	3	4	5	6	7		8	9			11)	12	(13)	14
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	1	延長	対象と 流量		対象とする流量を現況河道に流した時の水位	現堤防高	計画堤防余裕高	担当出張所	備考
400	# III/IE)	-	サない。からし	_	自取士字法	01.000	01.400	(m)	(m³/s)		(m)	(T.P. m)	(m)	カー・カー・カー・ルー・エー・	
108	袋川(旧)	左	基礎地盤漏水	-	鳥取市江津	0k200 ~	0k400	200	160	(0k400)	1.873	4.68	0.800	河原流域治水出張所	
109	袋川(旧)	左	旧川跡	要	鳥取市江津	0k200 ~	1k600	1,400	160	(1k000)	2.442	4.67	0.800	河原流域治水出張所	
110	袋川(旧)	左	堤体漏水	В	鳥取市江津	0k400 ~	1k200	800	160	(0k800)	2.301	5.13	0.800	河原流域治水出張所	
110	袋川(旧)	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市江津	0k400 ~	1k200	800	160	(0k800)	2.301	5.13	0.800	河原流域治水出張所	
111	袋川(旧)	左	堤体漏水	В	鳥取市江津	1k200 ~	1k400	200	130	(1k400)	2.605	5.54	0.768	河原流域治水出張所	
112	袋川(旧)	左	堤体漏水	В	鳥取市松並町	1k800 ~	2k000	200	130	(2k000)	2.984	5.16	0.652	河原流域治水出張所	
112	袋川(旧)	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市松並町	1k800 ~	2k000	200	130	(2k000)	2.984	5.16	0.652	河原流域治水出張所	
113	袋川(旧)	左	旧川跡	要	鳥取市松並町	1k800 ~	2k600	800	130	(2k200)	3.071	4.83	0.614	河原流域治水出張所	
114	袋川(旧)	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市青葉町	2k400 ~	2k600	200	130	(2k600)	3.212	4.97	0.600	河原流域治水出張所	
115	袋川(旧)	左	旧川跡	要	鳥取市青葉町	3k000 ∼	3k600	600	130	(3k400)	3.623	4.65	0.600	河原流域治水出張所	
116	袋川(旧)	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市浜坂	0k600 ~	0k800	200	160	(0k800)	2.301	5.06	0.800	河原流域治水出張所	
117	袋川(旧)	右	旧川跡	要	鳥取市浜坂	0k600 ~	1k200	600	160	(1k000)	2.442	5.22	0.800	河原流域治水出張所	
118	袋川(旧)	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市浜坂	1k000 ~	1k200	200	160	(1k200)	2.658	5.03	0.800	河原流域治水出張所	
119	袋川(旧)	右	堤体漏水	В	鳥取市浜坂	1k400 ~	2k200	800	130	(1k800)	2.886	5.00	0.691	河原流域治水出張所	
120	袋川(旧)	右	旧川跡	要	鳥取市丸山町	2k000 ~	2k200	200	130	(2k200)	3.071	5.00	0.614	河原流域治水出張所	
121	袋川(旧)	右	堤体漏水	В	鳥取市丸山町	2k200 ~	2k400	200	130	(2k400)	3.159	5.06	0.577	河原流域治水出張所	
121	袋川(旧)	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市丸山町	2k200 ~	2k400	200	130	(2k400)	3.159	5.06	0.577	河原流域治水出張所	
122	袋川(旧)	右	旧川跡	要	鳥取市丸山町	2k600 ~	3k200	600	130	(3k000)	3.435	4.37	0.600	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(新袋川・袋川)

												事務所名:		
(1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9		10	11)	12)	13	14)
図面		左右		重			延長	対象と	する	対象とする流量を現況	現堤防高	計画堤防	+D >1/	
対象番号	河川名	岸の	種別	要	地点名	区間	- 進大	流量		河道に流し		余裕高	担当 出張所	備考
田 写		別		度			(m)	(m ³ /s)		た時の水位 (m)	(T.P. m)	(m)		
123	新袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市古市	0k400 ~ 0k600	200	550	(0k600)	7.393	8.84	1.252	河原流域治水出張所	
124	新袋川	左	旧川跡	要	鳥取市富安	1k000 ~ 1k200	200	550	(1k200)	7.728	8.88	1.000	河原流域治水出張所	
125	新袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市吉成	1k200 ~ 2k200	1,000	550	(1k800)	8.180	9.33	1.000	河原流域治水出張所	
126	新袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市吉成	2k200 ~ 2k400	200	550	(2k400)	8.614	9.91	1.000	河原流域治水出張所	
126	新袋川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市吉成	2k200 ~ 2k400	200	550	(2k400)	8.614	9.91	1.000	河原流域治水出張所	
127	新袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市新	2k600 ~ 2k800	200	550	(2k800)	8.938	10.55	1.000	河原流域治水出張所	
127	新袋川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市新	2k600 ~ 2k800	200	550	(2k800)	8.938	10.55	1.000	河原流域治水出張所	
128	新袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市大杙	2k800 ~ 3k000	200	550	(3k000)	9.071	10.46	1.000	河原流域治水出張所	
129	袋川	左	旧川跡	要	鳥取市大杙	3k200 ~ 3k400	200	550	(3k400)	9.412	10.91	1.000	河原流域治水出張所	
130	袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市面影	3k400 ~ 4k200	800	550	(3k800)	10.297	11.55	1.000	河原流域治水出張所	
131	袋川	左	旧川跡	要	鳥取市面影	3k800 ~ 4k800	1,000	550	(4k400)	11.751	12.50	1.000	河原流域治水出張所	
132	袋川	左	越水(溢水)	В	鳥取市東今在家	4k400 ~ 4k500	100	550	(4k400)	11.751	12.50	1.000	河原流域治水出張所	
133	袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市国府町中郷	4k600 ~ 4k800	200	550	(4k800)	12.816	14.52	1.000	河原流域治水出張所	
134	袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市国府町中郷	4k800 ~ 5k400	600	550	(5k200)	14.554	16.55	1.000	河原流域治水出張所	
134	袋川	左	基礎地盤漏水	В	鳥取市国府町中郷	4k800 ~ 5k400	600	550	(5k200)	14.554	16.55	1.000	河原流域治水出張所	
135	袋川	左	旧川跡	要	鳥取市国府町中郷	5k200 ~ 5k400	200	550	(5k400)	15.581	17.71	1.000	河原流域治水出張所	
136	袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市国府町中郷	5k400 ~ 6k200	800	550	(5k800)	18.224	20.17	1.000	河原流域治水出張所	
137	袋川	左	旧川跡	要	鳥取市国府町町屋	5k800 ~ 6k000	200	550	(6k000)	20.654	21.73	1.000	河原流域治水出張所	
138	袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市国府町町屋	6k800 ~ 7k000	200	470	(7k000)	28.601	30.68	1.000	河原流域治水出張所	
139	袋川	左	旧川跡	要	鳥取市国府町町屋	6k800 ~ 7k000	200	470	(7k000)	28.601	30.68	1.000	河原流域治水出張所	
140	袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市国府町広西	7k200 ~ 7k400	200	470	(7k400)	31.953	33.76	1.000	河原流域治水出張所	
141	袋川	左	堤体漏水	В	鳥取市国府町玉鉾	7k800 ~ 8k000	200	470	(8k000)	38.623	40.00	1.000	河原流域治水出張所	
142	新袋川	右	越水(溢水)	В	鳥取市幸町	0k200 ~ 0k300	100	550	(0k200)	7.288	8.65	1.417	河原流域治水出張所	
143	袋川	右	旧川跡	要	鳥取市大杙	3k200 ~ 3k400	200	550	(3k400)	9.412	10.86	1.000	河原流域治水出張所	
144	袋川	右	堤体漏水	В	鳥取市東今在家	3k800 ~ 4k000	200	550	(4k000)	10.640	11.93	1.000	河原流域治水出張所	
145	袋川	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市東今在家	3k800 ~ 4k000	200	550	(4k000)	10.640	11.93	1.000	河原流域治水出張所	
145	袋川	右	基礎地盤漏水	В	鳥取市東今在家	4k000 ~ 4k200	200	550	(4k200)	11.217	12.12	1.000	河原流域治水出張所	
146	袋川	右	越水(溢水)	В	鳥取市東今在家	4k200 ~ 4k400	200	550	(4k400)	11.751	12.50	1.000	河原流域治水出張所	
147	袋川	右	旧川跡	要	鳥取市国府町宮下	4k200 ~ 4k400	200	550	(4k400)	11.751	12.50	1.000	河原流域治水出張所	
148	袋川	右	堤体漏水	В	鳥取市国府町宮下	4k400 ~ 5k400	1,000	550	(5k000)	13.633	15.55	1.000	河原流域治水出張所	
149	袋川	右	旧川跡	要	鳥取市国府町宮下	4k800 ~ 5k200	400	550	(5k000)	13.633	15.55	1.000	河原流域治水出張所	
150	袋川	右	越水(溢水)	В	鳥取市国府町町屋	6k000 ~ 6k400	400	550	(6k200)	22.172	22.30	1.000	河原流域治水出張所	
151	袋川	右	越水(溢水)	Α	鳥取市国府町町屋	6k600 ~ 6k650	50	550	(6k600)	24.123	23.94	1.000	河原流域治水出張所	
152	袋川	右	堤体漏水	В	鳥取市国府町町屋	6k800 ~ 7k000	200	470	(7k000)	28.601	30.23	1.000	河原流域治水出張所	
153	袋川	右	旧川跡	要	鳥取市国府町町屋	6k800 ~ 7k000	200	470	(7k000)	28.601	30.23	1.000	河原流域治水出張所	
154	袋川	右	堤体漏水	В	鳥取市国府町町屋	7k200 ~ 7k400	200	470	(7k400)	31.953	33.88	1.000	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(新袋川・袋川)

図面対象番号	②河川名	③ 左右 岸の 別	④ 種別	⑤ 重要度	地点名	② 区間	8 延長	9 対象と 流:		⑩ 対象とする 流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	① 計画堤防 余裕高	① 担当 出張所	備考
1							(m)	(m ³ /s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
155	袋川	右	旧川跡	要	鳥取市国府町町屋	7k200 ~ 7k600	400	470	(7k400)	31.953	33.88	1.000	河原流域治水出張所	
156	袋川	右	堤体漏水	В	鳥取市国府町麻生	8k200 ~ 8k400	200	470	(8k400)	42.173	44.96	1.000	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(八東川)

1	2	3	4	(5)	6	7		8	9			11)	12	(3)	14)
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	1	延長	対象と 流量	Ē	対象とする 流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	計画堤防 余裕高	担当 出張所	備考
								(m)	(m ³ /s)	1	(m)	(T.P. m)	(m)		
157	八東川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町片山	0k000 ~	0k400	400	2,400	(0k200)	25.062	26.87	1.351	河原流域治水出張所	
158	八東川	左	旧川跡	要	鳥取市河原町今在家	0k200 ~	0k400	200	2,400	(0k400)	25.795	27.44	1.200	河原流域治水出張所	
159	八東川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町今在家	0k700 ~	0k800	100	2,400	(0k800)	28.578	29.28	1.200	河原流域治水出張所	
160	八東川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町今在家	1k000 ~	1k200	200	2,400	(1k200)	29.843	30.49	1.200	河原流域治水出張所	
161	八東川	左	越水(溢水)	В	鳥取市河原町今在家	1k200 ~	1k300	100	2,400	(1k200)	29.843	30.49	1.200	河原流域治水出張所	
162	八東川	左	堤体漏水	В	鳥取市河原町今在家	1k200 ~	1k300	100	2,400	(1k200)	29.843	30.49	1.200	河原流域治水出張所	
162	八東川	右	堤体漏水	В	鳥取市河原町片山	0k400 ~	0k600	200	2,400	(0k600)	26.648	29.08	1.200	河原流域治水出張所	
163	八東川	右	越水(溢水)	В	鳥取市河原町片山	0k800 ~	1k000	200	2,400	(1k000)	28.528	29.20	1.200	河原流域治水出張所	
164	八東川	右	堤体漏水	В	八頭郡八頭町米岡	1k000 ~	1k200	200	2,400	(1k200)	29.843	29.78	1.200	河原流域治水出張所	
165	八東川	右	旧川跡	要	鳥取市河原町片山	1k000 ~	1k300	300	2,400	(1k200)	29.843	29.78	1.200	河原流域治水出張所	
166	八東川	右	越水(溢水)	Α	八頭郡八頭町米岡	1k200 ~	1k300	100	2,400	(1k200)	29.843	29.78	1.200	河原流域治水出張所	

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(千代川工作物)

			16									争伤川石:	· 海林州川国坦事物川	
(1)	2	3	4	(5)	6	7	8	9		① 対象とする	(11)	12	13	14
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象と 流動	里	流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	計画堤防余裕高	担当 出張所	備考
							(m)	(m^3/s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
167	千代川	1	工作物(千代橋)	В	鳥取市緑ヶ丘~行徳	5k100	-	5,700	5k000	7.694	-	1.500		
168	千代川	左右	11 110	В	鳥取市古海~古市	5k210	-	5,700	5k200	8.036	-	1.500	河原流域治水出張所	
169	千代川	左右	工作物(JR橋梁(新))	В	鳥取市古海~古市	5k221	_	5,700	5k200	8.036	-	1.500	河原流域治水出張所	
170	千代川	左右	工作物(千代川水管橋)	В	鳥取市古海~古市	6k010	-	5,300	6k000	8.778	-	1.500	河原流域治水出張所	
171	千代川	左右	工作物(因幡大橋)	В	鳥取市服部~吉成南町	7k530	-	5,000	7k600	10.234	-	1.500	河原流域治水出張所	
172	千代川	左右	工作物(千代川水管橋)	В	鳥取市源太~国安	8k782	-	5,000	8k800	11.452	-	1.500	河原流域治水出張所	
173	千代川	左右	工作物(源太自転車道橋)	В	鳥取市源太~国安	9k033	-	5,000	9k000	11.742	-	1.500	河原流域治水出張所	
174	千代川	左右	工作物(源太橋)	В	鳥取市源太~国安	9k039	-	5,000	9k000	11.742	-	1.500	河原流域治水出張所	
175	千代川	左右	工作物(円通寺自転車道橋)	В	鳥取市河原町布袋~円通寺	12k925	-	5,000	13k000	18.750	-	1.500	河原流域治水出張所	
176	千代川	左右	工作物(円通寺橋)	В	鳥取市河原町布袋~円通寺	12k930	-	5,000	13k000	18.750	-	1.500	河原流域治水出張所	
177	千代川	左右	工作物(稲常橋)	В	鳥取市河原町布袋~稲常	13k895	-	5,000	13k800	20.953	-	1.500	河原流域治水出張所	
178	千代川	左右	工作物(出合橋)	В	鳥取市河原町河原~片山	15k648	_	5,000	15k600	24.889	-	1.500	河原流域治水出張所	
179	千代川	左右	工作物(出合自転車道橋)	В	鳥取市河原町河原~片山	15k655	_	5,000	15k600	24.889	-	1.500	河原流域治水出張所	
180	千代川	左右	工作物(河原橋歩道橋)	Α	鳥取市河原町渡一木~今在家	16k737	_	3,100	16k800	28.563	-	1.200	河原流域治水出張所	
181	千代川	左右	工作物(河原橋)	Α	鳥取市河原町渡一木~今在家	16k750	-	3,100	16k800	28.563	-	1.200	河原流域治水出張所	
182	千代川	左右	工作物(佐貫橋)	Α	鳥取市河原町佐貫~高福	18k975	-	2,700	19k000	38.383	-	1.200	河原流域治水出張所	
183	千代川	左右	工作物(八日市橋)	В	鳥取市河原町八日市~釜口	20k250	-	2,700	20k200	42.924	-	1.200	河原流域治水出張所	
184	千代川	左右	工作物(和奈見橋)	В	鳥取市河原町和奈見~釜口	21k484	_	2,700	21k400	49.233	-	1.200	河原流域治水出張所	
185	千代川	左右	工作物(新美成橋)	В	鳥取市用瀬町美成~鷹狩	23k600	-	2,400	23k600	62.138	-	1.200	河原流域治水出張所	
186	千代川	左右	工作物(美千歩道橋)	Α	鳥取市用瀬町美成~鷹狩	23k726	-	2,400	23k800	62.889	-	1.200	河原流域治水出張所	
187	千代川	左右	工作物(ひいな橋)	В	鳥取市用瀬町別府~用瀬	25k101	-	2,400	25k000	72.065	-	1.200	河原流域治水出張所	
188	千代川	左右	工作物(中橋)	Α	鳥取市用瀬町別府~用瀬	25k105	-	2,400	25k000	72.065	-	1.200	河原流域治水出張所	
189	千代川	左右	工作物(新用瀬橋)	В	鳥取市用瀬町別府~用瀬	25k291	-	2,400	25k200	73.587	-	1.200	河原流域治水出張所	
190	千代川	左右	工作物(三角橋)	В	鳥取市用瀬町別府~用瀬	25k629	-	2,400	25k600	75.147	-	1.200	河原流域治水出張所	
191	千代川	左	陸閘	要	鳥取市河原町袋河原	15k013	-	5,000	15k000	23.946	-	1.500	河原流域治水出張所	
192	千代川	左	陸閘	要	鳥取市河原町袋河原	15k369	-	5,000	15k400	24.723	-	1.500	河原流域治水出張所	
193	千代川	左	陸閘	要	鳥取市河原町袋河原	15k442	-	5,000	15k400	24.723	-	1.500	河原流域治水出張所	
194	千代川	左	陸閘	要	鳥取市河原町袋河原	15k512	-	5,000	15k600	24.889	-	1.500	河原流域治水出張所	
195	千代川	左	陸閘	要	鳥取市河原町曳田	16k904	-	3,100	17k000	28.989	-	1.200	河原流域治水出張所	
196	千代川	右	陸閘	要	鳥取市用瀬町用瀬	25k020	-	2,400	25k000	72.065	-	1.200	河原流域治水出張所	
197	千代川	右	陸閘	要	鳥取市用瀬町用瀬	25k100	-	2,400	25k000	72.065	-	1.200	河原流域治水出張所	
				_										

直轄河川重要水防箇所箇所別調書((旧)袋川工作物)

						10	10			10			10	10
1	2	3	4	(5)	(6)	7	8	9		100	11)	12	(3)	14)
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象と 流動		⑩ 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	計画堤防余裕高	担当出張所	備考
		l					(m)	(m^3/s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
198	袋川(旧)	左右	工作物(湯所橋)	В	鳥取市相生町~湯所町	3k493	-	130	3k400	3.623	-	0.600	河原流域治水出張所	
								_						
				H										
				\vdash										
							l			1				İ

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(新袋川・袋川工作物)

												一 争伤川石:	向以内川田坦于 物川	
1	2	3	4	5	6	7	8	9		⑩ 対象とする	10	12)	(13)	14)
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象と 流量	<u>=</u>	流量を現況 河道に流し た時の水位	現堤防高	計画堤防 余裕高	担当 出張所	備考
							(m)	(m^3/s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
199			工作物(美保橋)	В	鳥取市富安~幸町	1k022	-	550	1k000	7.562	-	1.086	河原流域治水出張所	
200	新袋川	左右	工作物(水管橋)	В	鳥取市富安~吉成	1k635	-	550	1k600	8.057	-	1.000	河原流域治水出張所	
201	新袋川	左右	工作物(南大橋)	В	鳥取市吉成~興南町	2k310	-	550	2k400	8.614	-	1.000	河原流域治水出張所	
202	新袋川	左右	工作物(因美線新袋川鉄道橋	В	鳥取市雲山~南吉方	2k543	-	550	4k200	8.778	-	1.000	河原流域治水出張所	
203	袋川	左右	工作物(水管橋)	В	鳥取市面影~大杙	4k159	-	550	4k200	11.217	-	1.000	河原流域治水出張所	
204	袋川	左右	工作物(今在家橋)	В	鳥取市東今在家~岩倉	4k240	-	550	4k200	11.217	-	1.000	河原流域治水出張所	
205	袋川	左右	工作物(新今在家橋)	В	鳥取市東今在家~東今在家	4k393	-	550	4k400	11.751	-	1.000	河原流域治水出張所	
206	袋川	左右	工作物(国府橋)	Α	鳥取市国府町上町屋~町屋	6k077	-	550	6k600	24.123	-	1.000	河原流域治水出張所	
207	袋川	右	陸閘	要	鳥取市国府町宮下	5k940	-	550	6k000	20.654	-	1.000	河原流域治水出張所	
208	袋川	右	陸閘	要	鳥取市国府町宮下	6k125	-	550	6k200	22.172	-	1.000	河原流域治水出張所	
				-										
				-										
				-										
				-										
				-										

直轄河川重要水防箇所箇所別調書(八東川)

	争榜别名:													
1	2	3	4	5	6	7	8	9		10	11)	12	(13)	14)
図面 対象 番号	河川名	左右 岸の 別	種別	重要度	地点名	区間	延長	対象とする 流量 -		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	計画堤防余裕高	担当 出張所	備考
							(m)	(m^3/s)		(m)	(T.P. m)	(m)		
209	八東川	左右	工作物(片山橋)	В	河原町今在家~片山	0k455	_	2,400	0k400	25.795	-	1.200	河原流域治水出張所	
				Н										
				Н						1				
				Н										-
														1
				Ш			1							
	L			\Box		1		1		1		L	1	