

4-1-3. 直轄河川重要水防箇所 箇所別調書 (日野川)

別紙様式2-1

は重点区間

国土交通省福井河川国道事務所

図面対象番号	河川名	左右岸の別	種別	重要度	地先名				距離杭	延長(m)	対象とする流量(m/s) (代表距離標)	対象とする流量を現河道に流した時の水位(TP-m)	現堤防高(TP-m)	計画堤防余裕高(m)	担当出張所	備考	
1	日野川	左	越水(溢水)	B	福井市	四十谷町	～	福井市	南橋原町	0.0 ～ 1.4	1,180	4,800 (0.8)	9.345	10.38	1.20	九頭竜川	
2	日野川	左	堤体漏水	B	福井市	四十谷町	～	福井市	南橋原町	0.0 1.4	1,180	4,800 (0.8)	9.345	10.38	2.20	九頭竜川	
3	日野川	右	越水(溢水)	B	福井市	黒丸町	～	福井市	東下野町	0.0 ～ 5.6	5,324	4,800 (2.8)	9.754	10.53	1.20	九頭竜川	
4	日野川	左	工作物	A	福井市	深谷町				1.6 + 100.0	1箇所	4,800 (1.6)	9.587	9.69	1.20	九頭竜川	深谷水閘
5	日野川	左	越水(溢水)	B	福井市	深谷町	～	福井市	深谷町	1.6 ～ 2.8	783	4,800 (2.2)	9.701	10.33	1.20	九頭竜川	
6	日野川	左	堤体漏水	B	福井市	深谷町	～	福井市	深谷町	1.6 ～ 2.8	783	4,800 (2.2)	9.701	10.33	1.20	九頭竜川	
7	日野川	右	堤体漏水	B	福井市	海老助町	～	福井市	三ツ屋町	2.6 ～ 3.0	397	4,800 (2.8)	9.754	10.53	1.20	九頭竜川	
8	日野川	左	堤体漏水	B	福井市	深谷町	～	福井市	深谷町	3.0 ～ 3.4	450	4,800 (3.2)	9.836	10.70	1.20	九頭竜川	
9	日野川	左	越水(溢水)	B	福井市	深谷町	～	福井市	深谷町	3.0 ～ 3.4	302	4,800 (3.2)	9.836	10.70	1.20	九頭竜川	
10	日野川	左	越水(溢水)	B	福井市	深谷町	～	福井市	金屋町	3.6 ～ 5.6	2,062	3,300 (4.6)	10.259	11.03	1.20	九頭竜川	
11	日野川	右	堤体漏水	B	福井市	三ツ屋町	～	福井市	三郎丸町	3.2 ～ 3.6	341	4,800 (3.4)	9.885	10.93	1.20	九頭竜川	
12	日野川	左	堤体漏水	B	福井市	下市町	～	福井市	金屋町	3.8 ～ 5.6	1,341	3,300 (4.8)	10.271	11.09	1.20	九頭竜川	
13	日野川	右	堤体漏水	B	福井市	大瀬町	～	福井市	大瀬町	4.2 ～ 4.4	243	3,300 (4.4)	10.250	10.74	1.20	九頭竜川	
14	日野川	右	工作物	B	福井市	角折町				5.2 + 75.0	1箇所	3,300 (5.2)	10.249	11.00	1.20	九頭竜川	角折水閘
15	日野川	左	越水(溢水)	A	福井市	金屋町	～	福井市	恐神町	5.6 ～ 6.2	757	3,300 (6.0)	10.524	9.75	1.20	九頭竜川	
16	日野川	右	越水(溢水)	A	福井市	東下野町	～	福井市	東下野町	5.6 ～ 5.8	172	3,300 (5.6)	10.422	10.41	1.20	九頭竜川	
17	日野川	右	堤体漏水	B	福井市	東下野町	～	福井市	東下野町	5.6 ～ 6.0	624	3,300 (5.8)	10.444	11.14	1.20	九頭竜川	
18	日野川	右	越水(溢水)	B	福井市	東下野町	～	福井市	下江守町	5.8 ～ 10.2	4,384	3,300 (8.0)	10.999	11.36	1.20	九頭竜川	
19	日野川	左	越水(溢水)	B	福井市	恐神町	～	福井市	恐神町	6.2 ～ 6.6	502	3,300 (6.4)	10.539	11.11	1.20	九頭竜川	
20	日野川	左	堤体漏水	B	福井市	恐神町	～	福井市	安田町	6.4 ～ 6.8	653	3,300 (6.6)	10.646	9.81	2.20	九頭竜川	
21	日野川	左	工作物	A	福井市	恐神町				6.4 + 80.0	1箇所	3,300 (6.4)	10.539	11.11	1.20	九頭竜川	恐神第二排水樋門
22	日野川	左	工作物	A	福井市	恐神町				6.4 + 285.0	1箇所	3,300 (6.6)	10.646	9.81	1.20	九頭竜川	北堀排水樋門
23	日野川	左	工作物	A	福井市	恐神町				6.4 + 285.0	1箇所	3,300 (6.6)	10.646	9.81	1.20	九頭竜川	北堀第二排水管
24	日野川	左	越水(溢水)	A	福井市	恐神町	～	福井市	安田町	6.6 ～ 6.8	338	3,300 (6.6)	10.646	9.81	1.20	九頭竜川	
25	日野川	左	越水(溢水)	B	福井市	安田町	～	福井市	清水町	6.8 ～ 7.2	635	3,300 (7.0)	10.705	11.81	1.20	九頭竜川	
26	日野川	左	越水(溢水)	A	福井市	清水町	～	福井市	清水町	7.2 ～ 7.4	271	3,300 (7.2)	10.733	9.51	1.20	九頭竜川	
27	日野川	左	堤体漏水	B	福井市	清水町	～	福井市	片粕町	8.2 ～ 9.4	1,224	3,300 (8.8)	11.098	11.61	2.20	九頭竜川	
28	日野川	左	越水(溢水)	B	福井市	清水町	～	福井市	朝宮町	7.4 ～ 9.8	2,613	3,300 (8.8)	11.098	11.61	1.20	九頭竜川	
29	日野川	右	旧川跡	要注意区間	福井市	久喜津町	～	福井市	久喜津町	7.6 ～ 8.0	446	3,300 (7.8)	10.985	11.10	1.20	九頭竜川	

4-1-3. 直轄河川重要水防箇所 箇所別調書（日野川）

別紙様式2-1

は重点区間

国土交通省福井河川国道事務所

図面対象番号	河川名	左右岸の別	種別	重要度	地先名			距離杭	延長(m)	対象とする流量(m/s) (代表距離標)	対象とする流量を現河道に流した時の水位(TP-m)	現堤防高(TP-m)	計画堤防余裕高(m)	担当出張所	備考
30	日野川	左右	工作物	B	左右	福井市 福井市	片粕町 久喜津町	左 8.0+145.0 右 8.0+155.0	1箇所	3,300 (8.0)	11.004	左 11.07 右 11.36	1.20 1.20	九頭竜川	久喜津橋
31	日野川	右	堤体漏水	B		福井市	久喜津町 ~ 福井市 久喜津町	7.6 ~ 8.6	1,055	3,300 (8.2)	11.039	11.57	1.20	九頭竜川	
32	日野川	左	破堤跡	要注意区間		福井市	片粕町 ~ 福井市 片粕町	8.8 ~ 9.0	20	3,300 (8.8)	11.098	11.61	1.20	九頭竜川	
33	日野川	左右	工作物	B	左右	福井市 福井市	朝宮町 下江守町	左 9.6+81.0 右 9.6+107.0	1箇所	3,300 (9.6)	11.621	左 11.82 右 11.86	1.20 1.20	九頭竜川	朝宮橋
34	日野川	左	堤体漏水	B		福井市	朝宮町 福井市 朝宮町	9.6 10.0	522	3,300 (9.8)	11.693	11.64	2.20	九頭竜川	
35	日野川	左	越水(溢水)	A		福井市	朝宮町 ~ 福井市 朝宮町	9.8 ~ 11.0	709	3,300 (10.4)	12.036	9.96	1.20	九頭竜川	
36	日野川	右	越水(溢水)	A		福井市	下江守町 ~ 福井市 江守の里一丁目	10.2 ~ 10.6	400	3,300 (10.4)	12.036	12.00	1.20	九頭竜川	
37	日野川	右	越水(溢水)	B		福井市	下江守町 ~ 福井市 江守の里一丁目	10.6 ~ 10.8	190	3,300 (10.6)	12.063	12.12	1.20	九頭竜川	
38	日野川	右	越水(溢水)	A		福井市	下江守町 ~ 福井市 江守の里一丁目	10.8 ~ 11.0	195	3,300 (10.8)	12.028	11.81	1.20	九頭竜川	
39	日野川	右	堤体漏水	B		福井市	江守の里一丁目 ~ 福井市 江守の里一丁目	10.8 ~ 11.2	395	3,300 (11.0)	11.964	11.96	1.20	九頭竜川	
40	日野川	右	越水(溢水)	B		福井市	江守の里一丁目 ~ 福井市 江守の里一丁目	11.0 ~ 11.2	200	3,300 (11.0)	11.964	11.96	1.20	九頭竜川	