

日野振興センター（日野県土整備局）

番号	河川名	水防区番号	重要水防箇所						観測所名	水防団待機水位(m) ※危機管理型水位計の場合は観測開始水位	氾濫注意水位(m) ※危機管理型水位計の場合は危険水位	重要度	備考	
			都市	町村	大字	左岸延長(m)	右岸延長(m)	予想される原因						工法
1	日野川	20	日野	江府	久連	200	500	洗掘	木流工				B	
2	日野川	20	日野	江府	〃	150		溢水	積土のう工	久連	-4.35	-3.00	A	※危機管理型水位計
3	日野川	20	日野	江府	洲河崎	200		溢水・洗掘	積土のう工 木流工	洲河崎	-2.15	-1.74	A	※危機管理型水位計
4	日野川	20	日野	江府	下安井	1,000		溢水	積土のう工	下安井	-3.87	-2.21	B	※危機管理型水位計
5	日野川	20	日野	日野	根雨		300	決壊	積土のう工 木流工				B	
6	日野川	20	日野	日野	野田	780	300	溢水・決壊	積土のう工 木流工	野田	-3.78	-2.67	A	※危機管理型水位計
7	日野川	20	日野	日野	本郷		200	決壊	木流工				B	
8	日野川	20	日野	日野	下黒坂 黒坂	350	1,320	洗堀	木流工	小河内	-2.82	-2.04	B	※危機管理型水位計
9	日野川	20	日野	日野	上管		600	洗堀	木流工				B	
10	日野川	20	日野	日野	福長		250	溢水	積土のう工	福長 福長地区	2.00 -4.21	3.50 -	A	※危機管理型水位計
11	日野川	20	日野	日野	荒神原		100	決壊	木流工				B	
12	日野川	22	日野	日南	生山	60	100	決壊	木流工	生山	-2.91	-2.09	A	※危機管理型水位計
13	日野川	22	日野	日南	〃	100	200	溢水・洗掘	積土のう工 木流工				A	
14	日野川	22	日野	日南	霞	1,829	2,100	溢水・洗掘	積土のう工 木流工	霞	1.50	2.00	特A	
15	日野川	22	日野	日南	萩原	300		溢水・洗掘	積土のう工 木流工				B	
16	日野川	20	日野	日南	多里	150	220	溢水・決壊	積土のう工 木流工				A	
17	小江尾川	20	日野	江府	大河原	130	130	溢水・洗掘	積土のう工 木流工				B	
18	船谷川	20	日野	江府	江尾	100	100	溢水	積土のう工				B	
19	俣野川	20	日野	江府	武庫	700	450	溢水・決壊	積土のう工 木流工				B	
20	俣野川	20	日野	江府	下蚊屋	400		決壊	木流工				B	
21	板井原川	20	日野	日野	根雨	340	250	洗堀	木流工	根雨 第二	1.50	1.80	特A	
22	板井原川	20	日野	日野	高尾	170	130	決壊	木流工				B	
23	板井原川	20	日野	日野	金持	560	500	溢水・決壊	積土のう工 木流工	金持	-1.88	-1.33	A	※危機管理型水位計
24	板井原川	20	日野	日野	板井原	300	300	溢水・洗堀	積土のう工 木流工				A	
25	天郷川	20	日野	日野	久住	67	67	溢水・洗堀	積土のう工 木流工				B	
26	近江川	20	日野	日野	中菅	342	285	決壊	木流工				B	
27	印賀川	20	日野	日野	福長	400	200	溢水・決壊	積土のう工 木流工				A	
28	印賀川	20	日野	日野	井ノ原	200	200	溢水・決壊	積土のう工 木流工				B	
29	印賀川	21	日野	日南	阿毘緑	570	370	溢水・決壊	積土のう工 木流工				A	
30	秋原川	21	日野	日南	菅沢	30	30	溢水・決壊	積土のう工 木流工				B	
31	菅沢川	21	日野	日南	菅沢		170	溢水・決壊	積土のう工 木流工				B	

日野振興センター（日野県土整備局）

番号	河川名	水防区番号	重要水防箇所						観測所名	水防団待機水位(m) ※危機管理型水位計の場合は観測開始水位	氾濫注意水位(m) ※危機管理型水位計の場合は危険水位	重要度	備考	
			都市	町村	大字	左岸延長(m)	右岸延長(m)	予想される原因						工法
32	砥波川	21	日野	日南	大菅	500		溢水・決壊	積土のう工 木流工			B		
33	小原川	22	日野	日南	霞	80		決壊	木流工			B		
34	小原川	21	日野	日南	福万来	280	300	溢水	積土のう工			B		
35	小原川	21	日野	日南	福万来	200	200	溢水	積土のう工			B		
36	石見川	22	日野	日南	上石見	160	200	溢水・決壊	積土のう工 木流工	上石見	-0.84	-0.74	A	※危機管理型水位計
37	石見川	22	日野	日南	神戸上	50	100	決壊	木流工			B		
38	大原川	22	日野	日南	下石見	50	50	溢水・決壊	積土のう工 木流工			B		
39	九塚川	22	日野	日南	神福		150	溢水	積土のう工			B		
40	白谷川	21	日野	日南	福塚	1,100	1,100	溢水・決壊	積土のう工 木流工			A		
41	笠木川	21	日野	日南	笠木	170	30	溢水・決壊	積土のう工 木流工			B		
42	野組川	22	日野	日南	新屋	10	200	溢水・決壊	積土のう工 木流工			B		
43	中原川	21	日野	日南	菅沢	200	200	決壊	木流工			B		
44	日野川	21	日野	日南	宮内		20	侵食	木流工			B		
45	日野川	20	日野	江府	江尾		900	決壊	積土俵工	江尾	-3.91	-2.75	A	※危機管理型水位計
46	舟場川	20	日野	日野	舟場	50		洗掘	積土俵工			B		
47	真住川	20	日野	日野	濁谷	30		洗掘	積土俵工	濁谷	-1.41	-0.80	B	※危機管理型水位計
48	真住川	20	日野	日野	三土		20	洗掘	積土俵工			B		
49	小川尻川	20	日野	日野	榎市	600	650	洗掘	積土俵工			B		
50	井原川	22	日野	日南	井原	30	20	洗掘	積土俵工			B		
51	砂田川	22	日野	日南	神戸上		20	洗掘	積土俵工			B		
52	宝谷川	22	日野	日南	宝谷	20		洗掘	積土俵工			B		
53	石見川	22	日野	日南	市場	50		洗掘	積土俵工			B		
小計			河川			13,008	13,532						特A2 A14 B37 要0	

重要水防箇所（国）及び河川災害危険箇所（県）総括表

種別	管理区間延長 (Km)		重要水防（国）・河川災害危険箇所（県）延長 (Km)			重要度別箇所数（箇所）					
	指定延長	左右岸延べ延長	左岸延長	右岸延長	左右岸延べ延長	特A 鳥取県独自の基準	A	B	要注意	計	
河川	直轄	134.3	268.6	-	-	195.1	0	82	246	103	431
	県	1,305.6	2,611.2	93.9	94.8	188.7	6	11	90	155	262
				10.0	9.4	19.3	6	20	35	0	61
				48.4	47.6	96.0	5	52	43	0	100
				54.1	53.8	108.0	9	13	30	0	52
				13.0	13.5	26.5	2	14	37	0	53
県計			219.4	219.1	438.5	28	110	235	155	528	
計	1,439.9	2,879.8	-	-	633.6	28	192	481	258	959	
海岸	129.3	129.3	13.6			0	6	2	0	8	
合計	1,569.2	3,009.1	河川	633.6	647.2	28	198	483	258	967	
海岸			13.6								