

R2重要水防箇所一覧表(工作物)

番号	水防管理団体名	河川名	河川管理者名	河川の種別	左右岸の別	警戒の度合	延長(m) (箇所)	位置	場所 (管理者)	区分と予想される危険	対策工法	備考
1	飯山市	千曲川	国	一級		B		L 25.3k	柏尾橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
2	飯山市	千曲川	国	一級		A		L 28.0k	大関橋 (長野県)	取付護岸不足 桁下高不足		
3	飯山市	千曲川	国	一級		B		L 33.6k	(新)中央橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
4	飯山市	千曲川	国	一級		B		L 34.9k	綱切橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
5	中野市	千曲川	国	一級		A		L 39.8k	古牧橋 (長野県)	桁下高不足		
6	中野市	千曲川	国	一級		B		L 48.8k	上今井橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
7	中野市 長野市	千曲川	国	一級		B		L 51.4k	立ヶ花橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
8	小布施町	千曲川	国	一級		A		L 54.7k	小布施橋 (長野県)	桁下高不足		
9	長野市 須坂市	千曲川	国	一級		B		L 60.0k	村山橋 (長野県)	桁下余裕高不足 取付護岸不足		
10	長野市 須坂市	千曲川	国	一級		B		L 62.8k	新屋島橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
11	長野市	千曲川	国	一級		B		L 67.7k	関崎橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
12	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L 71.0k - 280m	第5花立沖水門	差込ゲート		
13	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L 71.0k - 170m	第4花立沖水門	差込ゲート		
14	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L 71.0k + 150m	第3花立沖水門	差込ゲート		
15	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L 71.0k + 310m	第1花立沖水門	差込ゲート		
16	長野市	千曲川	国	一級		B		L 74.7k	赤坂橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
17	長野市	千曲川	国	一級		B		L 76.6k	岩野橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
18	長野市 千曲市	千曲川	国	一級		B		L 78.5k	篠ノ井橋 (国土交通省)	桁下余裕高不足		
19	長野市 千曲市	千曲川	国	一級		B		L 78.5k	新篠ノ井橋 (国土交通省)	桁下余裕高不足		
20	長野市 千曲市	千曲川	国	一級		B		L 79.0k	千曲川橋梁 (しのの鉄道)	桁下余裕高不足		
21	長野市 千曲市	千曲川	国	一級		B		L 79.6k	千曲川橋 (NEXCO東日本)	桁下余裕高不足		
22	千曲市	千曲川	国	一級		B		L 82.5k	千曲橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
23	千曲市	千曲川	国	一級	右	A		R 84.25k - 515m	西上川原排水樋管	ゲート水密性なし		
24	千曲市	千曲川	国	一級	右	A		R 84.25k - 32.5m	来光塚排水樋管	ゲート水密性なし		
25	千曲市	千曲川	国	一級		B		L 84.4k	平和橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
26	千曲市	千曲川	国	一級		B		L 89.8k	万葉橋 (長野県)	桁下余裕高不足		
27	坂城町	千曲川	国	一級		A		L 92.1k	筭橋 (長野県)	桁下高不足		
28	坂城町	千曲川	国	一級		B		L 93.1k	昭和橋 (坂城町)	桁下余裕高不足		
29	上田市	千曲川	国	一級		B		L 103.8k	千曲川橋梁 (上田交通)	桁下余裕高不足		
30	上田市	千曲川	国	一級	右	A		R 105.75k + 35m	塩尻用水樋門	パイピング 操作台高さ不足		
31	上田市	千曲川	国	一級		B		L 109.1k	大石橋 (上田市)	桁下余裕高不足		
32	上田市	千曲川	国	一級		B		L 109.5k	大屋橋 (長野県)	桁下余裕高不足		