

平成23年4月1日現在 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	場所標 (目 標)	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		A		L K m 25.5 -176	柏尾橋	桁下高不足		
2	飯山市	千曲川	国	一級		A		L K m 28.0 - 25	大関橋	取付護岸不足 桁下高不足		
3	飯山市	千曲川	国	一級		A		L K m 33.5 + 99	中央橋	桁下高不足		
4	中野市	千曲川	国	一級		B		L K m 40.9 -200	古牧橋	桁下余裕高不足		
5	小布施町	千曲川	国	一級		B		L K m 54.5 +194	小布施橋	桁下余裕高不足		
6	長野市	千曲川	国	一級		A		L K m 60.0 + 48.7	村山橋	取付護岸不足 桁下余裕高不足		
7	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L K m 71.0 -280	第5花立沖暗渠	木製差込ゲート 老朽化		
8	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L K m 71.0 -170	第4花立沖暗渠	木製差込ゲート 老朽化		
9	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L K m 71.0 +150	第3花立沖暗渠	木製差込ゲート 老朽化		
10	長野市	千曲川	国	一級	左	A		L K m 71.0 +310	第1花立沖暗渠	木製差込ゲート 老朽化		
11	千曲市	千曲川	国	一級	右	A		R K m 84.25-515	西上川原排水樋管	ゲート無し		
12	千曲市	千曲川	国	一級	右	A		R K m 84.25-32.5	来光塚排水樋管	ゲート無し		
13	千曲市	千曲川	国	一級	左	A		L K m 91.0 +185	磯部悪水用水樋門	門扉老朽		
14	千曲市	千曲川	国	一級	右	A		R K m 91.0+200	三箇用水樋門	門扉老朽 管理橋無し		
15	坂城町	千曲川	国	一級		B		L K m 93.0 +107.6	昭和橋	桁下余裕高不足		
16	上田市	千曲川	国	一級		A		L K m 103.5 +281.9	千曲川橋梁 (上田交通別所線)	桁下余裕高不足		
17	上田市	千曲川	国	一級	右	A		R K m 105.75 +35	塩尻用水樋門	パイピング		
18	安曇野市	犀川	国	一級		B		L K m 53.0 + 21.5	睦橋	桁下余裕高不足		
19	生坂村	犀川	国	一級	右	A		R K m 54.0+15	小立野排水管	開閉不能(フ ラップゲート)		
20	生坂村	犀川	国	一級	右	A		L R K m 54.5 - 58	小立野排水樋管	木製門扉老朽		
21	安曇野市	犀川	国	一級	左	A		L K m 56.5+60	荻原第1排水暗渠	開閉不能(フ ラップゲート)		
22	安曇野市	犀川	国	一級	左	A		L K m 56.75- 90	荻原排水樋管	パイピング		
23	安曇野市	犀川	国	一級	左	A		L K m 67.25+235	矢原堰取水水門	パイピング		
24	安曇野市	犀川	国	一級	右	A		L R K m 67.5 + 82	田沢巾下堰用水樋門	木製門扉老朽		
25	安曇野市	犀川	国	一級	左	A		L K m 69.75+144	熊倉堰取水樋門	パイピング		
26	松本市	犀川	国	一級	右	A		R K m 82.0 + 80	棒小屋堰排水樋管	ゲート無し		
27	松本市	犀川	国	一級	左	A		L K m 82.5 + 80	穴沢排水樋管	開閉不能(フ ラップゲート)		