

令和4年度 清水町 重要水防箇所評定一覧表

No.	河川名	左右岸	築堤名	距離標	延長	種別	重要度	重点区間
1	十勝川	左岸	熊牛築堤	80.80 ~ 81.00	0.20	越水・溢水	B	
2	十勝川	左岸	熊牛築堤	82.00 ~ 82.20	0.20	越水・溢水	B	
3	十勝川	左岸	熊牛築堤	82.60 ~ 82.80	0.20	越水・溢水	B	
4	十勝川	左岸	熊牛築堤	83.80 ~ 84.00	0.20	越水・溢水	B	
5	十勝川	右岸	羽帯築堤	80.80 ~ 81.20	0.40	越水・溢水	B	
6	十勝川	右岸	羽帯築堤	82.60 ~ 82.80	0.20	越水・溢水	B	重点区間
7	十勝川	左岸	熊牛築堤	89.00 ~ 89.20	0.20	堤体漏水	B	
8	十勝川	左岸	熊牛築堤	89.60 ~ 90.20	0.60	堤体漏水	B	
9	十勝川	左岸	熊牛築堤	90.20 ~ 90.60	0.40	堤体漏水	B	重点区間
10	十勝川	右岸	人舞築堤	88.60 ~ 89.20	0.60	堤体漏水	B	
11	十勝川	右岸	人舞築堤	89.20 ~ 89.40	0.20	堤体漏水	B	重点区間
12	十勝川	右岸	人舞築堤	89.40 ~ 90.00	0.60	堤体漏水	B	
13	十勝川	右岸	ニトマップ築堤	90.00 ~ 93.20	3.20	堤体漏水	B	
14	十勝川	左岸	熊牛築堤	89.00 ~ 89.20	0.20	基礎地盤漏水	B	
15	十勝川	左岸	熊牛築堤	89.60 ~ 90.20	0.60	基礎地盤漏水	B	
16	十勝川	左岸	熊牛築堤	90.20 ~ 90.60	0.40	基礎地盤漏水	B	重点区間
17	十勝川	左岸	熊牛築堤	88.80 ~ 89.00	0.20	水衝・洗掘	B	重点区間
18	十勝川	左岸	熊牛築堤	90.20 ~ 90.60	0.40	水衝・洗掘	A	重点区間
19	十勝川	左岸	屈足築堤	98.20 ~ 98.40	0.20	水衝・洗掘	B	重点区間
20	十勝川	左岸	芽室大築堤	80.40 ~ 80.80	0.40	旧川跡	要注意	
21	十勝川	左岸	熊牛築堤	80.80 ~ 81.60	0.80	旧川跡	要注意	
22	十勝川	左岸	熊牛築堤	84.00 ~ 84.20	0.20	旧川跡	要注意	
23	十勝川	左岸	熊牛築堤	85.20 ~ 85.40	0.20	旧川跡	要注意	
24	十勝川	左岸	熊牛築堤	85.60 ~ 85.80	0.20	旧川跡	要注意	
25	十勝川	左岸	熊牛築堤	86.00 ~ 88.40	2.40	旧川跡	要注意	
26	十勝川	左岸	熊牛築堤	88.80 ~ 89.00	0.20	旧川跡	要注意	重点区間
27	十勝川	左岸	熊牛築堤	89.00 ~ 89.20	0.20	旧川跡	要注意	
28	十勝川	左岸	屈足築堤	96.00 ~ 96.80	0.80	旧川跡	要注意	
29	十勝川	左岸	屈足築堤	98.40 ~ 98.60	0.20	旧川跡	要注意	
30	十勝川	左岸	屈足築堤	98.80 ~ 99.40	0.60	旧川跡	要注意	
31	十勝川	右岸	御影築堤	77.20 ~ 79.40	2.20	旧川跡	要注意	
32	十勝川	右岸	御影築堤	79.80 ~ 80.40	0.60	旧川跡	要注意	
33	十勝川	右岸	羽帯築堤	80.40 ~ 81.60	1.20	旧川跡	要注意	
34	十勝川	右岸	羽帯築堤	81.80 ~ 82.40	0.60	旧川跡	要注意	
35	十勝川	右岸	羽帯築堤	82.60 ~ 82.80	0.20	旧川跡	要注意	重点区間
36	十勝川	右岸	人舞築堤	88.60 ~ 88.80	0.20	旧川跡	要注意	
37	十勝川	右岸	人舞築堤	89.20 ~ 89.40	0.20	旧川跡	要注意	重点区間
38	十勝川	右岸	人舞築堤	89.40 ~ 89.60	0.20	旧川跡	要注意	
39	十勝川	右岸	人舞築堤	89.80 ~ 90.00	0.20	旧川跡	要注意	
40	十勝川	右岸	ニトマップ築堤	90.00 ~ 91.40	1.40	旧川跡	要注意	
41	十勝川	右岸	ニトマップ築堤	92.80 ~ 93.80	1.00	旧川跡	要注意	
42	十勝川	右岸	ニトマップ築堤	94.40 ~ 94.80	0.40	旧川跡	要注意	
43	十勝川	右岸	ニトマップ築堤	95.00 ~ 95.40	0.40	旧川跡	要注意	
44	十勝川	右岸	ニトマップ築堤	95.60 ~ 95.80	0.20	旧川跡	要注意	重点区間
45	十勝川	右岸	ニトマップ築堤	95.80 ~ 96.60	0.80	旧川跡	要注意	

* 距離標: 国土交通省の管理する河川において、河の調査や維持管理を行うため、目印に左右岸の堤防に河口及び合流点を起点として、川の中点を基準に200m間隔で設置しています。