

2 - 4 平成28年度 秋田県重要水防区域一覽表

水防支部名 秋田支部

番号	水系名	河川 海岸名	担当水防管理 団体名	水防分団名 (消防)	位置			左右岸の区分	重要水防区域			新堤・堤増脚・ 旧河川(延長m)	工事施工中又は 陸岡(箇所)	延長(m)	特に警戒を要する延長		関連計画等	上段:危険戸数(戸) 下段:耕地(ha)	摘要	
					市町村		種別		指定基準		工作物				予想される危険概要	対策水防工法				
					大字	字			A(m)	B(m)	A(箇所)									B(箇所)
1	馬場目川	馬場目川	五城目町	第9分団	五城目町	馬場目	杉沢恋地	左岸 右岸	堤防高		3,400 3,400			400	冠水	土のう積		21		
2	馬場目川	馬場目川	五城目町	第6分団	五城目町	馬場目	寺庭	左岸 右岸	堤防高		2,300 2,300			300	冠水	土のう積		5 40.5		
3	馬場目川	馬場目川	五城目町	第5分団	五城目町	馬場目	門前	左岸 右岸	堤防高		1,400 1,400			500	冠水	土のう積		9 16		
4	馬場目川	馬場目川	五城目町	第3分団	五城目町	馬場目	帝釈寺	左岸 右岸	堤防高		1,200 1,200			100	冠水	土のう積		5		
5	馬場目川	馬場目川	五城目町	第1分団	五城目町	馬場目	高峰	左岸 右岸	堤防高		1,500 1,500			300	冠水	土のう積	県単河川改良	8 18		
6	馬場目川	富津内川	五城目町	第9分団	五城目町	富津内	船村	左岸 右岸	通水断面		6,000 6,000			200	河川断面狭小 のため冠水	土のう積		13.2		
7	馬場目川	富津内川	五城目町	第8分団	五城目町	富津内	下山内	左岸 右岸	堤防高		1,500 1,500			300	冠水	土のう積		17.5		
8	馬場目川	内川川	五城目町	第10分団	五城目町	瀬ノ又	上川原	左岸 右岸	堤防高		3,000 3,000			300	冠水	土のう積		15 5		
9	馬場目川	井川	井川町	第7分団	井川町	施田	中の目	左岸 右岸	堤防高		2,500 2,500			100	冠水	土のう積	ほ場整備関連	3 2		
10	馬場目川	井川	井川町	第8分団	井川町	上井川	井内	左岸 右岸	堤防高		1,100 1,100			200	冠水	土のう積		5 12		
11	馬場目川	豊川	潟上市	昭和支団 第10分団	潟上市	豊川	塔田	左岸 右岸	堤防高		800 800			600 600	河川断面狭小 のため冠水	土のう積		6 3		
12	馬場目川	豊川	潟上市	昭和支団 第11分団	潟上市	豊川	小泉新所	左岸 右岸	堤防高		1,600 1,600			400 400	堤防決壊氾濫	土のう積		7		
13	馬場目川	豊川	潟上市	飯田川支団 第1分団	潟上市	下虻川	土場向	左岸 右岸	水衝部		100			100	堤防法尻決壊	木流し工		20 5		
14	馬場目川	馬場川	秋田市	金足分団	秋田市	金足	岩瀬	左岸 右岸	水衝部		5,600 5,400			600 600	堤防法尻決壊	木流し工	広域河川改修	31 22		
15	馬場目川	西部承水路	大潟村	大潟村水防団	大潟村	西部	承水路	左岸 右岸	水衝部		2,000			400	堤防法尻決壊	木流し工		10 30		
16	馬場目川	赤沢川	井川町	第6分団	井川町	井川	大倉	左岸 右岸	水衝部		1,500 1,500			500 500	堤防法尻決壊	木流し工	ほ場整備関連	2		
17	雄物川	旭川	秋田市	旭川・保戸野・秋田 旭・秋田中央分団	秋田市	旭川		左岸 右岸	堤防高		7,000 7,000				冠水	土のう積				
18	雄物川	岩見川	秋田市	河辺第2分団	秋田市	河辺戸島	豊成	左岸 右岸	堤防高		1,400				堤防法尻決壊	土のう積		3		
19	雄物川	岩見川	秋田市	河辺第3分団	秋田市	河辺岩見	東	左岸 右岸	堤防高		2,000 2,000			700	堤防法尻決壊	土のう積		37 20		
20	雄物川	新波川	秋田市	雄和第1分団	秋田市	雄和大正寺	萱ヶ沢	左岸 右岸	堤防高		2,300 2,300			600	河川断面狭小 のため冠水	土のう積		8 5		
21	雄物川	新波川	秋田市	雄和第1分団	秋田市	雄和大正寺	梵天野	左岸 右岸	堤防高		3,000 2,500			700	河川断面狭小 のため冠水	土のう積		7 5		
22	雄物川	草水津川	秋田市	外旭川分団	秋田市	外旭川	外旭川	左岸 右岸	通水断面		3,800 3,800			1,100	河川断面狭小 のため冠水	土のう積	広域河川改修	13		
23	下浜鮎川	下浜鮎川	秋田市	下浜分団	秋田市	下浜	田中	左岸 右岸	通水断面		4,500 5,000			1,000	河川断面狭小 のため冠水	土のう積		5		

2-4 平成28年度 秋田県重要水防区域一覧表

水防支部名 秋田支部

番号	水系名	河川 海岸名	担当水防管理 団体名	水防分団名 (消防)	位置			重要水防区域				新堤・破堤跡・ 旧河川(延長m)		工事施工中又は 陽晴 (箇所)	特に警戒を要する延長			上段:危険戸数(戸) 下段:耕地(ha)	摘 要		
					市町村	大字	字	左右岸の区分	評定基準		工作物		延長 (m)		予想される危険概要	対策水防工法	関連計画等				
									種別	A (m)	B (m)	A (箇所)								B (箇所)	
24	下浜鮎川	下浜鮎川	秋田市	下浜分団	秋田市	下 浜	羽 川	左岸 右岸	通水断面							河川断面狭小のため 冠水	土のう積				
25	雄物川	太平川	秋田市	下北手・秋田東・秋田 中央・牛島・城東分団	秋田市	太 平		左岸 右岸	通水断面						1,000	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			7	
26	雄物川	猿田川	秋田市	仁井田分団	秋田市	仁井田	福 島	左岸 右岸	通水断面						900	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			5 10	
27	雄物川	八田川	秋田市	太平分団	秋田市	太 平	八 田	左岸 右岸	通水断面						2,200 2,800	河川断面狭小のため 冠水	土のう積	広域河川改修		2 4	
28	雄物川	梵字川	秋田市	河辺第2分団	秋田市	河辺和田	黒 沼	左岸 右岸	通水断面						2,150 2,150	河川断面狭小のため 冠水	土のう積	広域河川改修		6 12	
29	雄物川	神内川	秋田市	河辺第1分団	秋田市	河辺奥出	奥 出	左岸 右岸	通水断面						2,700 2,700	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			1 3	
30	雄物川	三内川	秋田市	河辺第3分団	秋田市	河辺三内	砂子洲	左岸 右岸	通水断面						700 700	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			2 5	
31	雄物川	平尾鳥川	秋田市	雄和第3分団	秋田市	雄和平尾鳥	竹ノ花	左岸 右岸	通水断面						2,200 2,200	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			4 6	
32	滝川	滝川	男鹿市	第8分団	男鹿市	男鹿中	山 田	左岸 右岸	通水断面						3,500 3,500	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			2 8	
33	滝川	滝川	男鹿市	第8分団	男鹿市	男鹿中	浜間口	左岸 右岸	通水断面						500 500	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			6 2	
34	比詰川	比詰川	男鹿市	第3分団	男鹿市	船川港	比 詰	左岸 右岸	通水断面						2,500 2,500	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			4 5	
35	鮎川川	鮎川川	男鹿市	第7分団	男鹿市	五里合	谷 地	左岸 右岸	通水断面						2,000 2,000	河川断面狭小のため 冠水	土のう積			3 4	
36	雄物川	新城川	秋田市	下新城分団	秋田市	下新城		左岸 右岸	通水断面						5,000 5,000	河川断面狭小のため 冠水	土のう積	広域河川改修		358 350	
	河川 計	合 計	36箇所												5,600 5,400	91,150 88,250					560 683.2
A	日本海	浜間口海岸	男鹿市	第8分団	男鹿市	男鹿中	浜間口		侵食						3,700						50 2.5
B	日本海	門前海岸	男鹿市	第2分団	男鹿市	船川港	小 浜		侵食						700						11 2
C	日本海	台島海岸	男鹿市	第2分団	男鹿市	船川港	台 島		侵食						1,400						7 3
D	日本海	臨本海岸	男鹿市	第4分団	男鹿市	船川港	臨 本		侵食						1,000						5 2
	海岸 計	合 計	4箇所												6,800						73 9.5