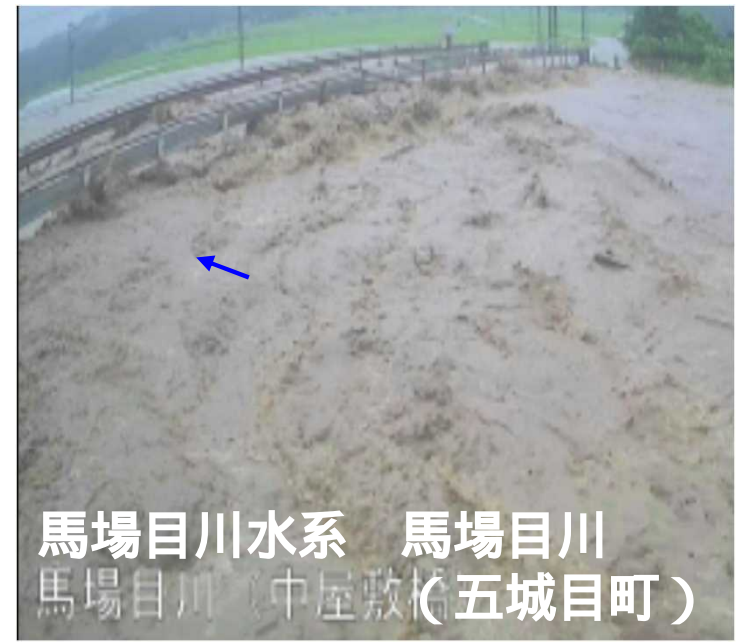




雄物川水系 太平川（秋田市）



馬場目川水系 馬場目川
馬場目川（中屋敷橋（五城目町））



雄物川水系 新城川（秋田市）



馬場目川水系 内川川（五城目町）

公共土木施設の被害状況

【秋田県】

令和5年7月14日～20日 被害報告

被害額:単位千円

令和5年8月17日12:00時点

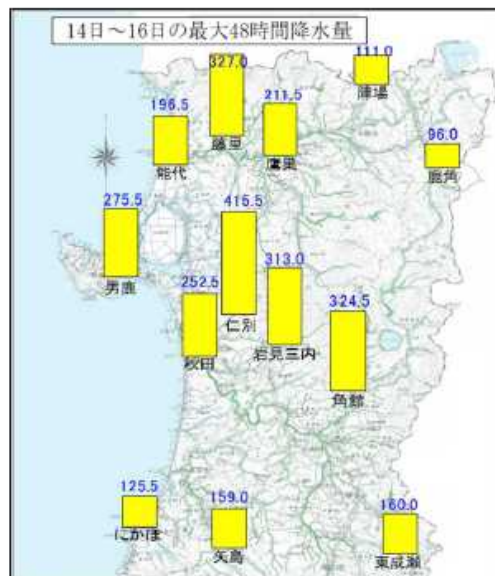
区分	振興局	河川		道路		砂防		橋梁		港湾		公園		下水道		合計	
		箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額	箇所数	被害額
県	鹿角																
	北秋田	16	831,000	5	77,000											21	908,000
	山本	87	8,821,000	1	36,000											88	8,857,000
	秋田	110	5,176,000	18	2,315,000			1	700,000							129	8,191,000
	由利			1	200,000											1	200,000
	仙北	21	640,000													21	640,000
	平鹿																
	雄勝																
	合計	234	15,468,000	25	2,628,000			1	700,000							260	18,796,000
市町村	大館市	3	28,500													3	28,500
	北秋田市	4	95,500	4	209,500											8	305,000
	上小阿仁村			4	41,000											4	41,000
	能代市	3	39,000	10	118,000											13	157,000
	藤里町			5	179,000											5	179,000
	八峰町	18	301,000	18	380,000			1	4,000							37	685,000
	秋田市	1	15,000	8	513,000							1	10,000	1	500,000	11	1,038,000
	男鹿市	7	107,000	5	59,000											12	166,000
	潟上市	2	165,000													2	165,000
	井川町	2	70,000	4	75,000											6	145,000
	五城目町	18	302,000	4	122,000			2	345,000							24	769,000
	由利本荘市	4	73,000	13	520,000											17	593,000
	大仙市	1	30,000	3	130,000											4	160,000
	仙北市			1	15,000											1	15,000
	横手市			1	10,000											1	10,000
合計	63	1,226,000	80	2,371,500			3	349,000			1	10,000	1	500,000	148	4,456,500	
総計	297	16,694,000	105	4,999,500			4	1,049,000			1	10,000	1	500,000	408	23,252,500	

1 概要

- ・梅雨前線が停滞し、暖かく湿った空気が流れ込んだため前線活動が活発化した。
- ・14日夕方から16日にかけて、県内各地で激しい雨が断続的に降り続き、記録的な降雨を観測した。

主な観測所の降水量 (mm)

観測所	1時間降水量	48時間降水量
藤里	22.5	327.0 ※1
鷹巣	14.5	211.5 ※2
能代	24.5	196.5 ※1
男鹿	26.5	275.5 ※1
仁別	28.5	415.5 ※1
岩見三内	24.5	313.0 ※1
秋田	20.5	252.5 ※1
角館	35.5	324.5 ※1
東成瀬	19.5	160.0 ※2



※1：観測史上1位の値を更新 ※2：7月の1位の値以上を記録

- ・直轄管理3河川3区間、県管理12河川13区間で氾濫危険水位（レベル4）を超過
 - ・県管理16河川で氾濫を確認
 - ・県管理4ダムで異常洪水時防災操作※3（緊急放流）を実施
- ※3：ダムに貯水できる最高水位（サーチャージ水位）を超えることが予測される場合に、ダムへの流入量と同じ量を放流する操作

・河川氾濫発生状況

	地域	河川	場所	発生日時	
1	秋田	内川川	五城目町	15日	10:35
2	秋田	太平川	秋田市	15日	11:10
3	山本	檜山川	能代市	15日	13:10
4	山本	三種川	三種町	15日	13:50
5	山本	埴川	八峰町	15日	14:00
6	山本	水沢川	八峰町	15日	14:00
7	秋田	新城川	秋田市	15日	14:40
8	山本	鶉川川	三種町	15日	14:50
9	秋田	比詰川	男鹿市	15日	15:20
10	秋田	馬場目川	五城目町	15日	15:40
11	仙北	入見内川	仙北市	15日	15:40
12	北秋田	小阿仁川	上小阿仁村	15日	18:10
13	秋田	馬踏川	秋田市	15日	19:10
14	山本	種梅川	能代市	15日	19:31
15	山本	悪土川	能代市	15日	23:00
16	秋田	岩見川	秋田市	16日	7:05

・ダム異常洪水時防災操作（緊急放流）の状況

	地域	ダム	場所	開始日時		終了日時	
1	山本	水沢ダム	八峰町	15日	12:44	16日	19:30
2	秋田	旭川ダム	秋田市	15日	17:22	16日	10:02
3	山本	萩形ダム	上小阿仁村	15日	19:00	17日	9:45
4	秋田	岩見ダム	秋田市	15日	23:06	21日	5:56

雄物川下流域

令和5年7月15日出水 太平川 浸水状況

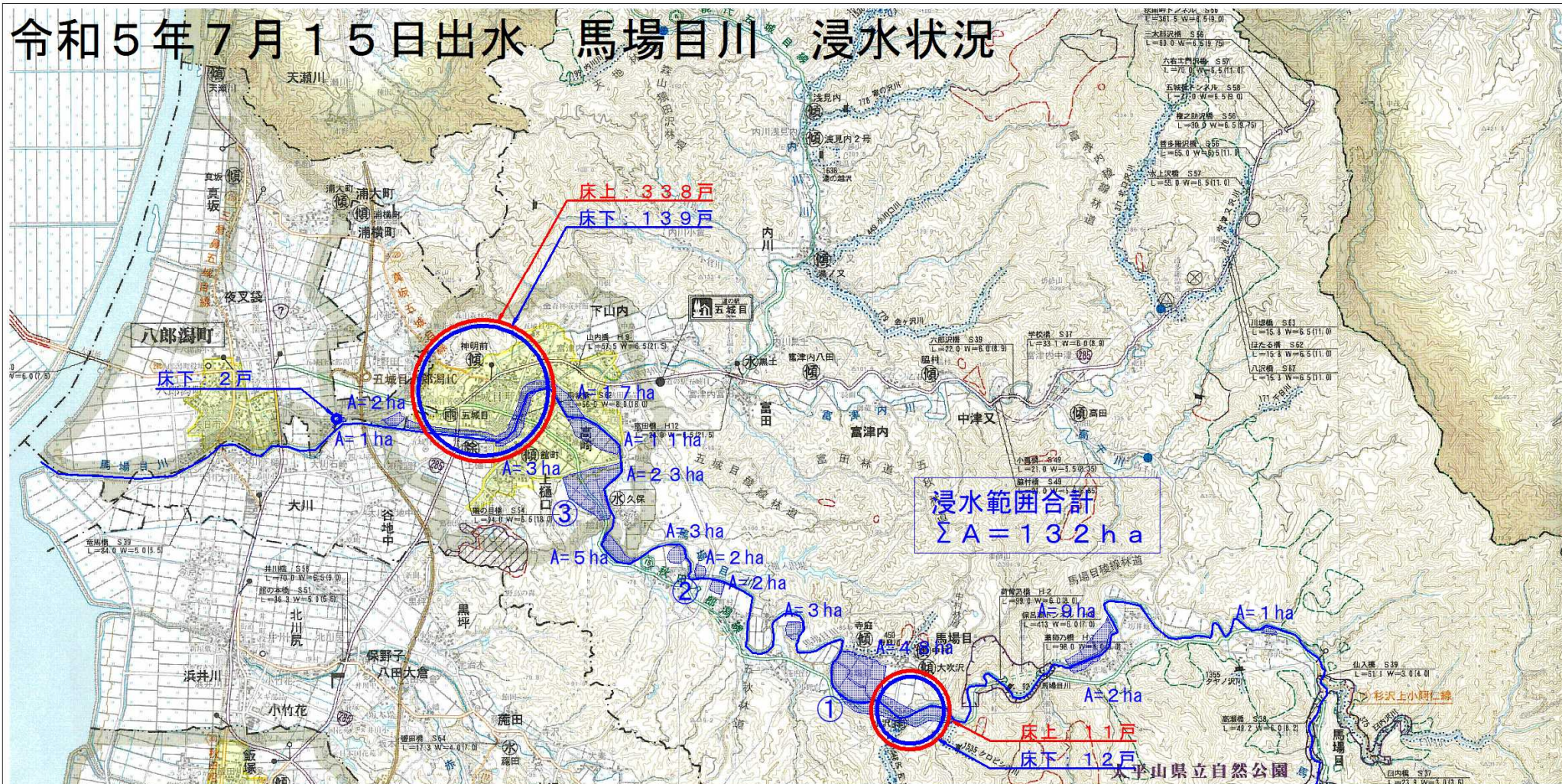


令和5年7月15日出水 新城川 浸水状況



馬場目川水系

令和5年7月15日出水 馬場目川 浸水状況



浸水戸数	502戸
床上浸水	349戸
床下浸水	153戸



令和5年7月15日出水 内川川 浸水状況



浸水戸数	23戸
床上浸水	11戸
床下浸水	12戸



