

8月9日からの大雨に係る秋田県災害対策本部会議 次第

日時 令和4年8月15日(月)

16:00～

場所 第2庁舎4階 災害対策本部室

1 開 会

2 議 題

(1) 気象解説について

(2) 被害状況等について

3 知事指示

4 閉 会

令和4年8月15日
秋田地方気象台

今夜から明日にかけての大雨の見通し(13 時時点の見通し)

8月8日からの記録的な大雨により県北部から中央部中心に、災害の危険度が高まっています。

鹿角や八森など、複数の地点で平年の8月の降水量を超える記録的な大雨となっています。

現在、低気圧が、中国東北区にあって南東へ進んでおり、前線が日本海にのびています。

15日は、前線や湿った空気の影響により、雨の降る所が多く、夜は雷を伴って非常に激しく降る所がある見込みです。

16日も、前線や湿った空気の影響により、雨で、雷を伴って非常に激しく降る所があるでしょう。

雨の降りやすい状況は、17日(水)ははじめまで続く見込みです。早期注意情報(警報級の可能性)は明日(16日)まで[高]、17日(水)は[中]としています。

本日(15日)は温暖前線が北上し、明日(16日)未明から暖かく湿った空気の流れ込みが強まるため、非常に激しい雨が降る見込みです。その後、寒冷前線が東北地方を南下するため、明日(16日)夜遅くまで雨量が増えるおそれがあります。

明日(16日)夜遅くにかけて土砂災害に厳重に警戒するとともに、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒してください。また、竜巻などの激しい突風や落雷、ひょうにも注意してください。

15日に予想される1時間降水量は、

沿岸	50ミリ
内陸	50ミリ

16日に予想される1時間降水量は、

沿岸	60ミリ
内陸	60ミリ

15日12時から16日12時までに予想される24時間降水量は、

沿岸	200ミリ	内陸	200ミリ
----	-------	----	-------

16日12時から17日12時までに予想される24時間降水量は、

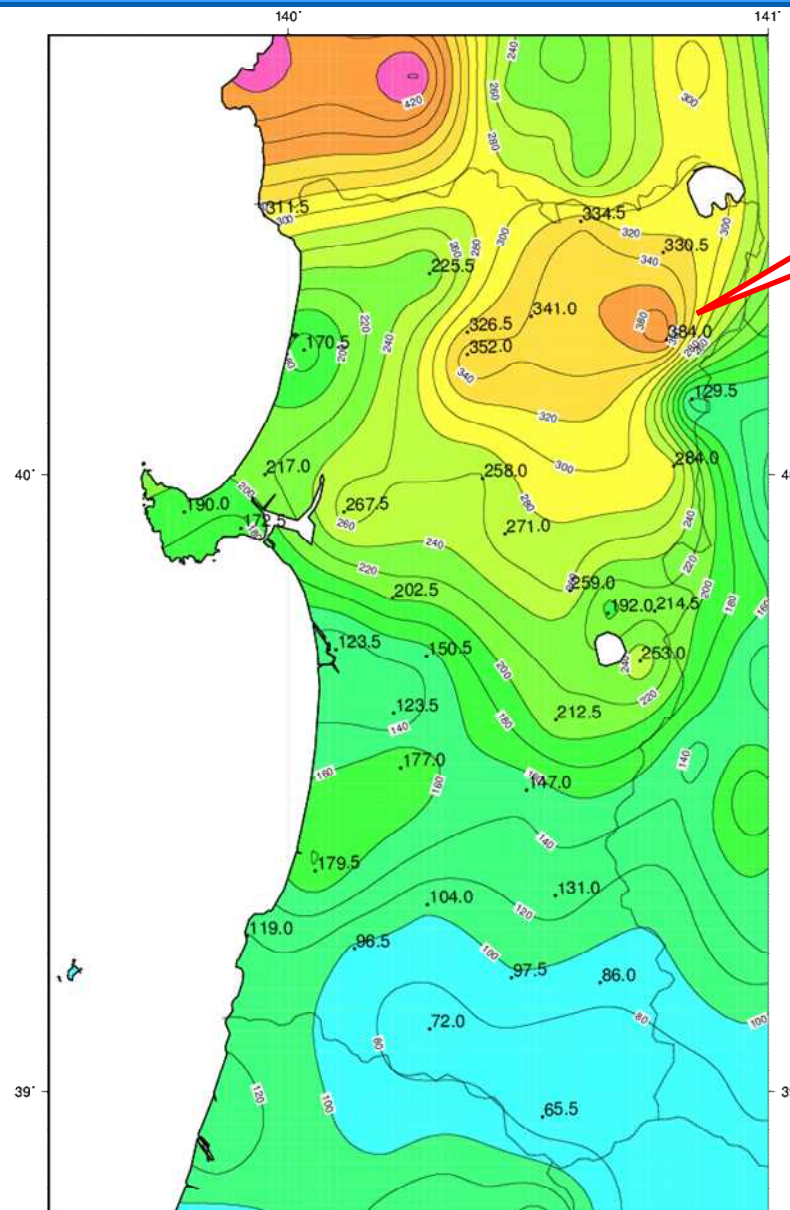
沿岸	100～150ミリ	内陸	100～150ミリ
----	-----------	----	-----------

今後の天気の見通しについて



秋田地方気象台
2022年8月15日

これまでの雨量



鹿角
384.0ミリ

8月8日13時～8月15日13時

今後の天気の見通しについて

これまでの雨量

降り始めからのアメダス総雨量（速報値） 秋田県

08月08日13時から08月15日12時まで

一次細分 区域	アメダス観測所	総雨量(mm)
内陸	鹿角	384
	北秋田市脇神	352
	大館	341
	大館市陣場	334.5
	小坂町藤原	330.5
	鷹巣	326.5
	鹿角市八幡平	284
	北秋田市比立内	271
	仙北市桧木内	259
	北秋田市阿仁合	258

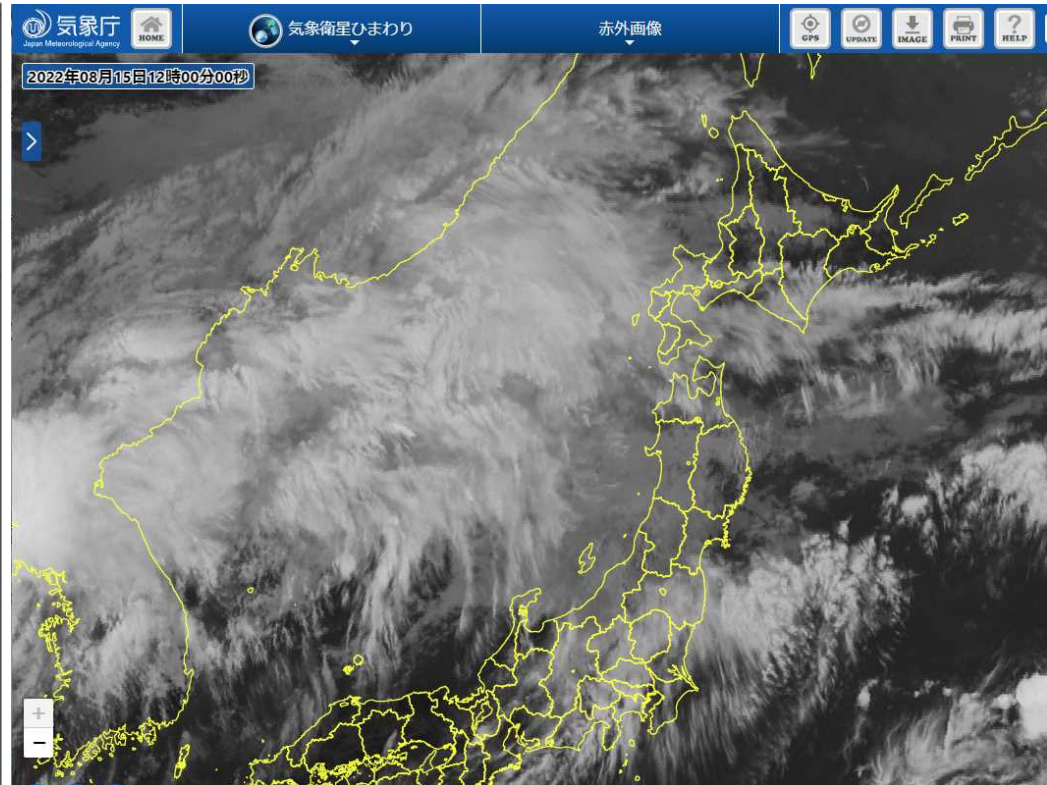
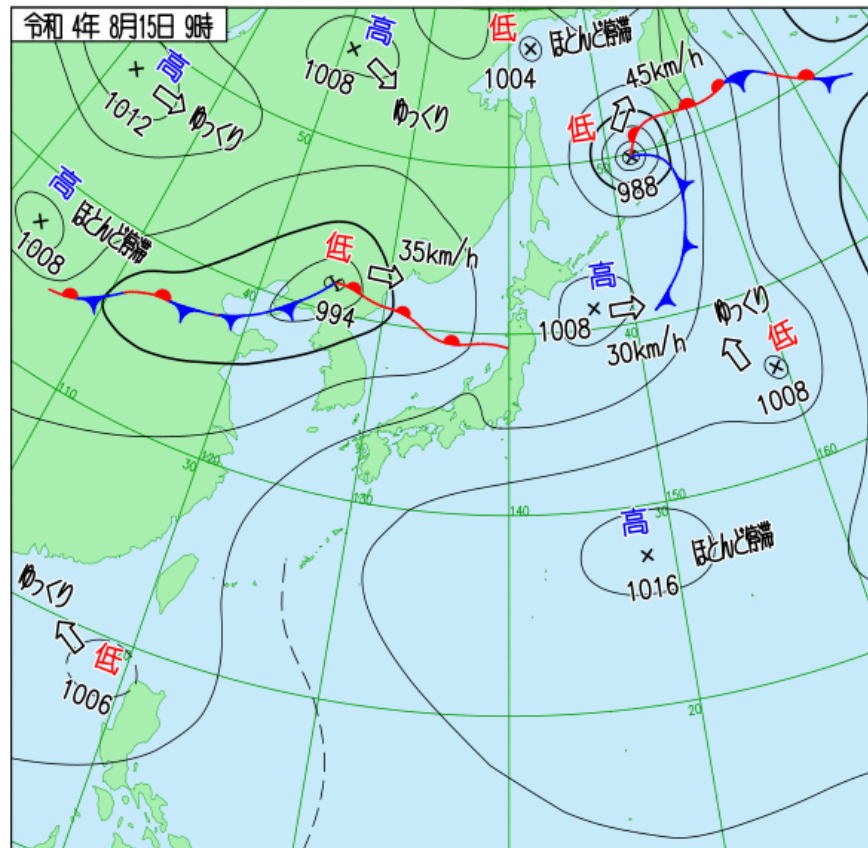
降り始めからのアメダス総雨量（速報値） 秋田県

08月08日13時から08月15日12時まで

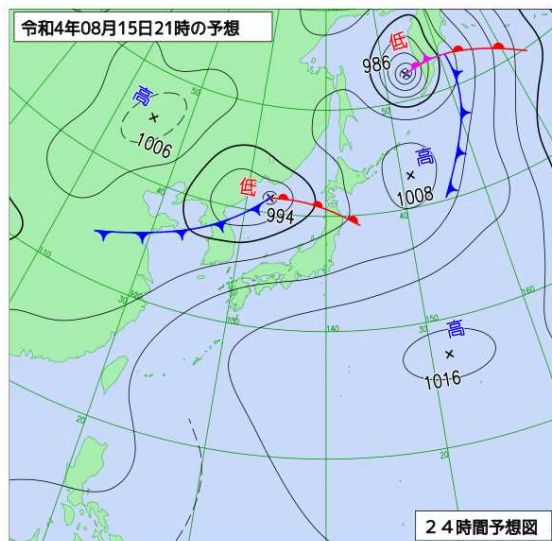
一次細分 区域	アメダス観測所	総雨量(mm)
沿岸	八森	311.5
	五城目	267.5
	藤里	225.5
	大湍	217
	秋田市仁別	202.5
	男鹿真山	190
	本荘	179.5
	秋田市大正寺	177
	男鹿	172.5
	能代	170.5

今後の天気の見通しについて

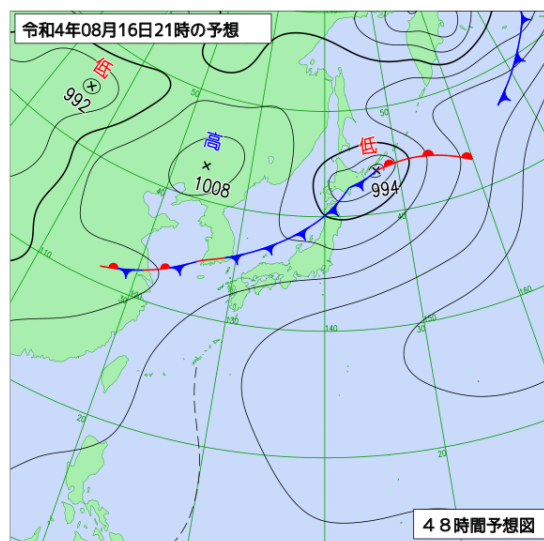
地上天気図（09時）と気象衛星（12時）



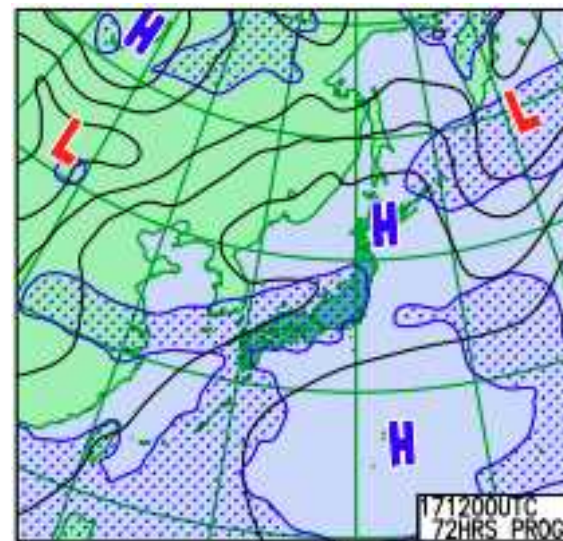
今後の天気の見通しについて



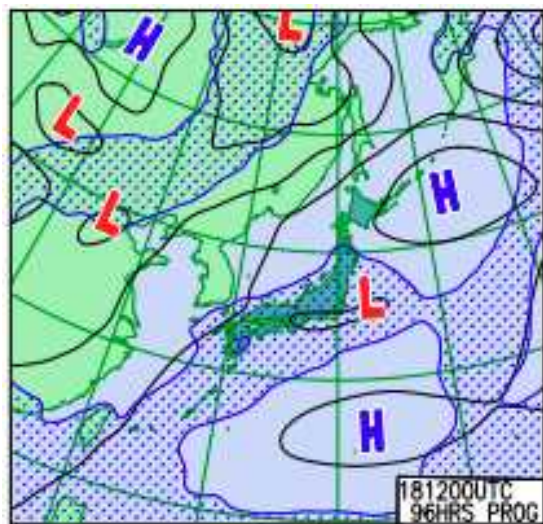
8月15日21時の予想



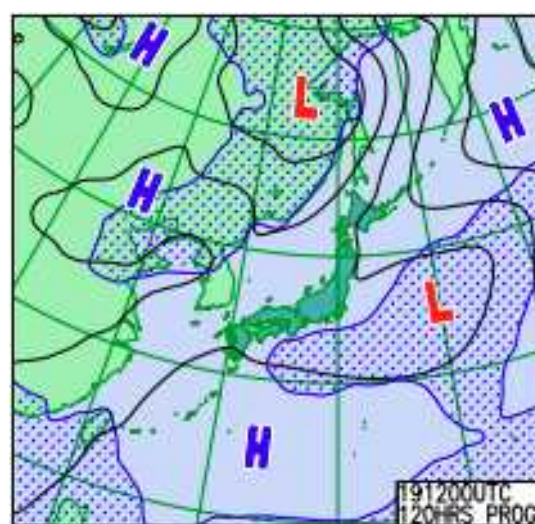
8月16日21時の予想



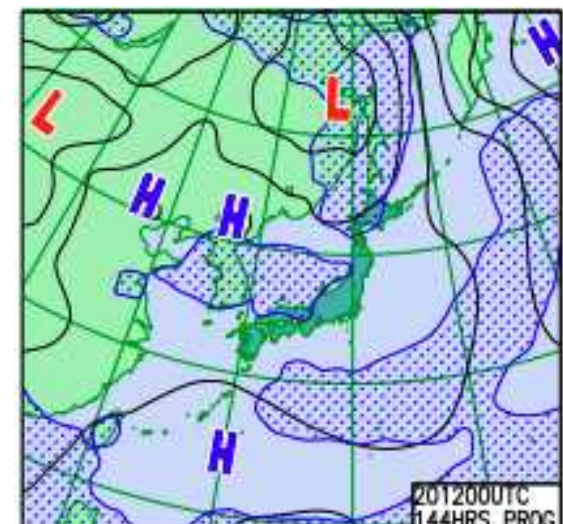
8月17日21時の予想



8月18日21時の予想



8月19日21時の予想



8月20日21時の予想

※紺色の網掛けは24時間で5ミリ以上の降水が予想されるエリア

今後の天気の見通しについて

秋田県の早期注意情報（警報級の可能性）

秋田県沿岸		15日（月）			16日（火）		17日（水）	18日（木）	19日（金）
		06-12時	12-18時	18-24時	00-06時	06-24時			
大雨	警報級の可能性	[高]		[高]		[高]	[中]	—	—
秋田県内陸		15日（月）			16日（火）		17日（水）	18日（木）	19日（金）
		06-12時	12-18時	18-24時	00-06時	06-24時			
大雨	警報級の可能性	[高]		[高]		[高]	[中]	—	—

今後の天気の見通しについて

警報・注意報（今後の推移）

秋田県		15日（月）				16日（火）							
		12-15時	15-18時	18-21時	21-24時	0-3時	3-6時	6-9時	9-12時	12-15時	15-18時	18-21時	21-24時
		昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く	未明	明け方	朝	昼前	昼過ぎ	夕方	夜の はじめ頃	夜遅く
大雨（土砂）	沿岸												
	内陸												
大雨（浸水）	沿岸	30	40	50	50	60	60	60	50	50	50	40	30
	内陸	30	40	50	50	60	60	60	50	50	50	40	30
洪水	沿岸												
	内陸												
雷	沿岸	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻
	内陸	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻	竜巻

雨の予想

いずれも多いところで

15日：1時間降水量は、
沿岸 50ミリ
内陸 50ミリ

16日：1時間降水量は、
沿岸 60ミリ
内陸 60ミリ

15日12時から16日12時までの24時間降水量は、
沿岸 200ミリ
内陸 200ミリ

16日12時から17日12時までの24時間降水量は、
沿岸 100～150ミリ
内陸 100～150ミリ

防災事項

これまでの大雨により、土砂災害の危険度が非常に高くなっています。16日にかけて、土砂災害に厳重に警戒するとともに、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒してください。

また、竜巻などの激しい突風や落雷、ひょうによる農作物や農業施設等への被害に注意してください。

令和4年8月9日からの大雨による被害状況等について

令和4年8月15日16時00分
秋 田 県 災 害 対 策 本 部

8月9日からの大雨による被害状況等は、次のとおりです。

1 気象状況

種 別	発表日時	解除日時	市 町 村
大雨警報 (土砂災害)	8月9日 6時25分	8月14日 9時52分	秋田市、能代市、横手市、大館市、男鹿市、鹿角市、湯沢市、由利本荘市、潟上市、大仙市、北秋田市、にかほ市、仙北市、小坂町、上小阿仁村、藤里町、三種町、八峰町、五城目町、八郎潟町、井川町、美郷町、羽後町、東成瀬村
大雨警報 (浸水害)	8月9日 11時13分	8月14日 4時14分	秋田市、能代市、横手市、大館市、男鹿市、鹿角市、由利本荘市、潟上市、大仙市、北秋田市、仙北市、小坂町、上小阿仁村、三種町、八峰町、五城目町、八郎潟町、井川町、大潟村、羽後町
洪水警報	8月9日 11時13分	8月13日 21時02分	秋田市、能代市、大館市、男鹿市、鹿角市、由利本荘市、潟上市、大仙市、北秋田市、仙北市、小坂町、上小阿仁村、三種町、八峰町、五城目町、八郎潟町、井川町
土砂災害 警戒情報	8月9日 11時05分	8月13日 20時12分	秋田市、能代市、横手市、大館市、男鹿市、鹿角市、由利本荘市、潟上市、大仙市、北秋田市、仙北市、小坂町、上小阿仁村、藤里町、三種町、八峰町、五城目町、八郎潟町、井川町

2 県・市町村の体制

(1) 県

県	体 制	設置日時	廃止日時	備 考
本庁	秋田県災害連絡室 (総合防災課長)	8月5日 17時00分	8月9日 11時05分	改組
	秋田県災害警戒部 (総合防災課長)	8月9日 11時05分	8月10日 15時00分	改組
	秋田県災害対策部 (危機管理監)	8月10日 15時00分	8月11日 8時30分	改組
	秋田県災害対策本部 (知事)	8月11日 8時30分		
鹿角 地域振興局	鹿角地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月9日 17時00分	8月10日 11時55分	改組
	鹿角地域災害警戒部 (総務企画部長)	8月10日 11時55分	8月13日 8時00分	改組
	鹿角地域災害対策部 (地域振興局長)	8月13日 8時00分	8月13日 15時00分	改組
	鹿角地域災害警戒部 (総務企画部長)	8月13日 15時00分	8月14日 11時00分	改組
	鹿角地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月14日 11時00分		

北秋田 地域振興局	北秋田地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月5日 17時00分	8月10日 15時00分	改組
	北秋田地域災害警戒部 (総務企画部長)	8月10日 15時00分	8月11日 8時30分	改組
	北秋田地域災害対策部 (地域振興局長)	8月11日 8時30分		
山本 地域振興局	山本地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月9日 8時45分	8月9日 11時05分	改組
	山本地域災害警戒部 (総務企画部長)	8月9日 11時05分	8月10日 15時00分	改組
	山本地域災害対策部 (地域振興局長)	8月10日 15時00分		
秋田 地域振興局	秋田地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月10日 11時05分	8月12日 8時10分	改組
	秋田地域災害警戒部 (総務企画部長)	8月12日 8時10分	8月13日 1時00分	改組
	秋田地域災害対策部 (地域振興局長)	8月13日 1時00分		
由利 地域振興局	由利地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月13日 4時45分	8月13日 9時00分	改組
	由利地域災害警戒部 (総務企画部長)	8月13日 9時00分		
仙北 地域振興局	仙北地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月12日 9時30分	8月13日 8時00分	改組
	仙北地域災害警戒部 (総務企画部長)	8月13日 8時00分	8月13日 14時30分	改組
	仙北地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月13日 14時30分	8月14日 10時00分	
平鹿 地域振興局	平鹿地域災害連絡室 (地域企画課長)	8月13日 17時50分	8月13日 21時00分	

(2) 市町村

市町村	体 制	設置日時	廃止日時	備 考
秋田市	秋田市災害警戒対策室 (防災安全対策課長)	8月9日 17時00分	8月10日 17時00分	
	秋田市災害警戒対策室 (防災安全対策課長)	8月12日 7時00分	8月12日 10時00分	改組
	秋田市災害警戒対策部 (危機管理監)	8月12日 10時00分	8月13日 6時00分	改組
	秋田市災害警戒対策室 (防災安全対策課長)	8月13日 6時00分	8月13日 14時30分	
能代市	能代市災害対策連絡部 (総務部長)	8月9日 14時00分	8月10日 10時50分	改組
	能代市災害対策警戒部 (総務部長)	8月10日 10時50分	8月10日 11時00分	改組
	能代市災害対策本部 (市長)	8月10日 11時00分	8月13日 11時30分	改組
	能代市災害対策警戒部 (総務部長)	8月13日 11時30分	8月14日 9時00分	

横手市	横手市大雨災害連絡部 (総務企画部長)	8月13日 18時25分	8月13日 21時00分	
大館市	大館市災害警戒対策室 (危機管理課長)	8月9日 12時00分	8月13日 2時15分	改組
	大館市災害警戒対策部 (総務部長)	8月13日 2時15分		
男鹿市	男鹿市災害対策警戒部 (副市長)	8月10日 11時30分	8月13日 21時30分	
鹿角市	鹿角市災害連絡室 (総務部総務課危機管理 監)	8月9日 17時00分	8月9日 18時30分	改組
	鹿角市災害警戒対策室 (総務部総務課長)	8月9日 18時30分	8月10日 5時00分	
	鹿角市災害連絡室 (総務部総務課危機管理 監)	8月10日 10時40分	8月10日 11時15分	改組
	鹿角市災害警戒対策室 (総務部総務課長)	8月10日 11時15分	8月10日 16時30分	
	鹿角市災害連絡室 (総務部総務課危機管理 監)	8月12日 5時10分	8月12日 9時35分	改組
	鹿角市災害警戒対策室 (総務部総務課長)	8月12日 9時35分	8月13日 2時15分	改組
	鹿角市災害警戒本部 (総務部長)	8月13日 2時15分	8月13日 14時00分	
由利本荘市	由利本荘市災害警戒室 (総務部危機管理監)	8月13日 5時15分	8月13日 7時00分	改組
	由利本荘市災害対策部 (副市長)	8月13日 7時00分		
潟上市	潟上市警戒室 (危機管理監)	8月12日 6時00分	8月12日 9時45分	改組
	潟上市警戒部 (総務部長)	8月12日 9時45分	8月13日 12時00分	改組
	潟上市警戒室 (危機管理監)	8月13日 12時00分		
大仙市	大仙市災害警戒対策室 (総務部総合防災課長)	8月11日 9時03分	8月11日 16時20分	
	大仙市災害警戒対策室 (総務部総合防災課長)	8月13日 1時21分	8月13日 7時45分	改組
	大仙市災害警戒対策部 (総務部長)	8月13日 7時45分	8月13日 14時30分	改組
	大仙市災害警戒対策室 (総務部総合防災課長)	8月13日 14時30分	8月14日 9時52分	
北秋田市	北秋田市災害警戒部 (総務部長)	8月10日 11時55分	8月12日 11時00分	改組
	北秋田市災害対策部 (副市長)	8月12日 11時00分	8月13日 2時40分	改組
	北秋田市災害対策本部 (市長)	8月13日 2時40分	8月13日 16時00分	改組

	北秋田市災害警戒部 (総務部長)	8月13日 16時00分	8月13日 21時02分	
にかほ市	にかほ市災害連絡室 (防災課長)	8月12日 10時00分		
仙北市	仙北市災害連絡室 (総合防災課長)	8月12日 10時00分	8月13日 8時00分	改組
	仙北市災害警戒部 (危機管理監)	8月13日 8時00分	8月13日 14時00分	改組
	仙北市災害連絡室 (総合防災課長)	8月13日 14時00分	8月14日 10時00分	
小坂町	小坂町災害連絡室 (総務課長)	8月9日 12時24分	8月10日 11時55分	改組
	小坂町災害警戒対策室 (総務課長)	8月10日 11時55分	8月11日 9時15分	改組
	小坂町災害連絡室 (総務課長)	8月11日 9時15分	8月12日 17時35分	改組
	小坂町災害警戒対策室 (総務課長)	8月12日 17時35分	8月13日 15時35分	改組
	小坂町災害連絡室 (総務課長)	8月13日 15時35分	8月13日 21時02分	
上小阿仁村	上小阿仁村災害警戒部 (住民福祉課長)	8月10日 11時05分	8月13日 4時00分	改組
	上小阿仁村災害対策本部 (村長)	8月13日 4時00分		
藤里町	藤里町災害対策警戒部 (生活環境課長)	8月9日 11時10分		
三種町	三種町災害対策警戒部 (副町長)	8月10日 11時00分	8月10日 15時00分	改組
	三種町災害対策本部 (町長)	8月10日 15時00分	8月10日 21時00分	改組
	三種町災害対策連絡部 (副町長)	8月10日 21時00分	8月11日 13時30分	改組
	三種町災害対策警戒部 (副町長)	8月11日 13時30分		
八峰町	八峰町災害対策連絡部 (副町長)	8月9日 10時30分	8月9日 11時10分	改組
	八峰町災害対策警戒部 (副町長)	8月9日 11時10分		
五城目町	五城目町災害警戒対策室 (住民生活課長)	8月9日 16時00分	8月11日 6時00分	
	五城目町災害警戒対策室 (住民生活課長)	8月11日 8時20分	8月13日 1時00分	改組
	五城目町災害対策本部 (町長)	8月13日 1時00分		
八郎潟町	八郎潟町災害警戒対策室 (総務課長)	8月10日 11時25分		
井川町	井川町災害警戒対策室 (町民生活課長)	8月12日 5時20分	8月12日 9時20分	改組

	井川町災害警戒対策部 (総務課長)	8月12日 9時20分	8月12日 16時50分	
	井川町災害警戒対策室 (町民生活課長)	8月12日 23時05分	8月13日 9時30分	
美郷町	美郷町災害警戒部 (総務課長)	8月13日 17時44分	8月14日 7時48分	

3 人的被害

なし

4 建物被害

【住 家】

一部破損 2 棟 (能代市 1 棟、由利本荘市 1 棟)

床上浸水 1 1 7 棟 (秋田市 1 棟、大館市 2 4 棟、男鹿市 1 棟、鹿角市 2 1 棟、北秋田市 4 棟、上小阿仁村 6 棟、三種町 7 棟、五城目町 5 2 棟、井川町 1 棟)

床下浸水 2 1 0 棟 (秋田市 1 棟、能代市 9 棟、大館市 5 2 棟、男鹿市 1 棟、鹿角市 4 6 棟、由利本荘市 7 棟、大仙市 1 棟、北秋田市 1 2 棟、上小阿仁村 1 5 棟、三種町 6 棟、八峰町 1 棟、五城目町 5 9 棟)

【非住家】

浸 水 2 2 0 棟 (大館市 6 6 棟、鹿角市 1 4 棟、北秋田市 5 棟、上小阿仁村 2 7 棟、三種町 3 3 棟、五城目町 7 5 棟)

5 建設部関係被害

別紙のとおり

6 水道（断水）の状況

鹿角市 末広地区 1 8 0 戸、上小阿仁村 上仏社地区 2 6 戸、小坂町 上向地区ほか 4 4 9 戸
※いずれも復旧見込み未定

7 農林水産部関係被害

別紙のとおり

8 公共交通機関

- ・秋田内陸線：法面崩壊、土砂流入等により、鷹巣～阿仁合間運転見合わせ（8月15日から当面の間、バス代行輸送）
- ・奥羽本線：路盤流出等により、鷹ノ巣～大館間運転見合わせ

9 その他

- ・尾去沢坑廃水処理所等における廃水の流出

尾去沢坑廃水処理所が復旧し、現在は通常運転を再開。中沢ピットからも全量坑廃水処理所に導水され、正常に処理。

- ・上記廃水の成分分析について
別紙のとおり

10 避難情報発令状況

(1) 緊急安全確保

市町村名	地区名	発令日時	解除日時	対象世帯数	対象数
三種町	上岩川地区 等	8月10日15時00分	8月10日21時00分	—	—
五城目町	内川地区	8月13日0時30分	8月13日15時00分	132	314
五城目町	富津内地区	8月13日1時15分	8月13日15時00分	149	348

(2) 避難指示

市町村名	地区名	発令日時	解除日時	対象世帯数	対象数
能代市	二ツ井町田代地区 等	8月10日11時00分	8月11日9時15分	60	112
能代市	羽立地区 等	8月10日12時00分	8月11日9時15分	220	454
能代市	二ツ井町鬼神地区	8月10日14時10分	8月11日9時15分	51	98
能代市	二ツ井町小掛地区	8月10日14時20分	8月11日9時15分	83	180
能代市	二ツ井町沢口地区	8月12日11時45分	8月12日15時10分	10	16
能代市	二ツ井町仁鮎地区 等	8月12日19時45分	8月13日11時30分	594	1,238
大館市	二井田本村地区	8月13日3時00分	8月13日7時00分	489	1,223
大館市	中野地区 等	8月13日3時00分	8月13日13時30分	426	846
大館市	軽井沢地区 等	8月13日3時00分	8月13日14時30分	1,070	2,460
男鹿市	若美地区 等	8月10日11時30分	8月10日22時50分	4,785	9,633
男鹿市	若美地区 等	8月12日17時45分	8月13日15時40分	4,785	9,633
鹿角市	十和田毛馬内地区 等	8月10日12時00分	8月10日16時30分	3,534	8,050
鹿角市	十和田大湯地区	8月12日23時30分	8月13日14時00分	3,748	8,541
鹿角市	尾去沢地区 等	8月13日1時10分	8月13日14時00分	3,598	8,311
由利本荘市	松本地区	8月13日8時40分	8月13日15時35分	69	187
潟上市	昭和豊川槻木地区 等	8月12日9時45分	8月13日12時00分	297	695
北秋田市	鍵ノ滝地区	8月12日16時00分	8月13日16時00分		30
北秋田市	中屋敷地区 等	8月13日2時40分	8月13日13時30分	741	1,785
北秋田市	三木田地区 等	8月13日5時00分	8月13日16時00分	3,185	6,786
北秋田市	前山地区 等	8月13日5時15分	8月13日16時00分	244	526
仙北市	角館町西長野地区	8月13日7時30分	8月13日14時00分	298	778
三種町	下岩川地区	8月10日21時00分	8月11日8時30分	—	—
三種町	長面地区	8月13日4時45分	8月13日10時30分	97	213
八峰町	観海地区	8月9日11時17分	8月10日11時23分	673	1,432
八峰町	岩館地区	8月9日11時52分	8月10日11時23分	301	657
八峰町	岩館地区 等	8月12日18時15分	8月13日7時30分	974	2,089
五城目町	五城目地区 等	8月10日13時40分	8月11日6時00分	573	1,317

五城目町	五城目地区 等	8 月 12 日 9 時 00 分	8 月 13 日 18 時 00 分	764	1, 769
五城目町	内川地区 等	8 月 12 日 15 時 00 分	8 月 13 日 18 時 00 分	281	662

(3) 高齢者等避難

市町村名	地区名	発令日時	解除日時	対象世帯数	対象数
秋田市	下新城笠岡地区 等	8 月 12 日 10 時 00 分	8 月 13 日 6 時 00 分	529	1, 109
横手市	山内三又地区 等	8 月 13 日 18 時 25 分	8 月 13 日 21 時 00 分	80	173
男鹿市	若美地区 等	8 月 10 日 22 時 50 分	8 月 11 日 8 時 30 分	4, 785	9, 633
鹿角市	十和田毛馬内地区 等	8 月 10 日 2 時 50 分	8 月 10 日 5 時 00 分	2, 618	5, 884
鹿角市	八幡平地区 等	8 月 12 日 10 時 30 分	8 月 12 日 17 時 20 分	6, 826	15, 704
鹿角市	十和田大湯地区 等	8 月 12 日 10 時 30 分	8 月 12 日 22 時 30 分	2, 618	5, 884
潟上市	昭和豊川岡井戸 等	8 月 12 日 8 時 30 分	8 月 13 日 12 時 00 分	251	607
潟上市	昭和豊川槻木地区 等	8 月 13 日 12 時 00 分	8 月 13 日 16 時 00 分	1, 750	4, 014
大仙市	協和新丁地区 等	8 月 13 日 8 時 45 分	8 月 13 日 14 時 30 分	376	927
北秋田市	全域	8 月 12 日 11 時 00 分	8 月 13 日 16 時 00 分	—	—
小坂町	全域	8 月 9 日 14 時 10 分	8 月 11 日 9 時 15 分	—	—
藤里町	藤琴地区 等	8 月 9 日 18 時 00 分	8 月 10 日 16 時 15 分	20	50
藤里町	大沢地区 等	8 月 10 日 7 時 00 分	8 月 10 日 16 時 15 分	380	820
藤里町	粕毛地区 等	8 月 10 日 11 時 10 分	8 月 10 日 16 時 15 分	50	155
三種町	上岩川地区 等	8 月 10 日 21 時 00 分	8 月 11 日 13 時 30 分	—	—
三種町	下岩川地区	8 月 11 日 8 時 30 分	8 月 11 日 13 時 30 分	—	—
三種町	下岩川地区	8 月 12 日 6 時 50 分	8 月 12 日 15 時 00 分	437	954
八峰町	岩館地区 等	8 月 12 日 18 時 15 分	8 月 13 日 7 時 30 分	974	2, 089
五城目町	五城目地区 等	8 月 9 日 17 時 00 分	8 月 10 日 7 時 00 分	787	1, 823
美郷町	金沢地区 等	8 月 13 日 17 時 44 分	8 月 14 日 5 時 00 分	157	462

8月9日からの大雨に係る
建設部被害状況について（8月15日 13:00現在）

令和4年8月15日
建設部

1 河川等被害状況

（1）河川の氾濫状況

《県管理河川》 10河川 10区間（いずれも氾濫解消済み）

※詳細は別紙のとおり

（2）土砂災害の発生状況

12箇所

※詳細は別紙のとおり

2 道路通行規制

《県管理道路》

・全面通行止め 9路線、10箇所

・片側交互通行 6路線、8箇所

※詳細は別紙のとおり

3 土木施設被害状況

※詳細は別紙のとおり

河川砂防課 被害状況報告について（8月15日13:00現在）

令和4年8月15日
河川砂防課

1 河川の氾濫状況（8月9日～豪雨）

《県管理河川》10河川 → 現在は全て解消

羽根山沢川：北秋田市

三種川：三種町

豊川：湯上市

内川川：五城目町

富津内川：五城目町

引欠川：大館市

小阿仁川：上小阿仁村

仏社川：上小阿仁村

五反沢川：上小阿仁村

芋川：由利本荘市

8月14日15時報告追加分
今回追加

詳細は別紙

2 土砂災害の発生状況 12箇所（別紙一覧）

3 土木施設被害の状況	河川	2.6箇所	516百万円
	道路	1箇所	5百万円
	計	2.7箇所	521百万円

※8月2日～3日の土木施設被害の状況

河川	5.6箇所	1,057百万円
道路	5箇所	173百万円
計	6.1箇所	1,230百万円
総計		1,751百万円

8月9日～豪雨による河川の氾濫状況

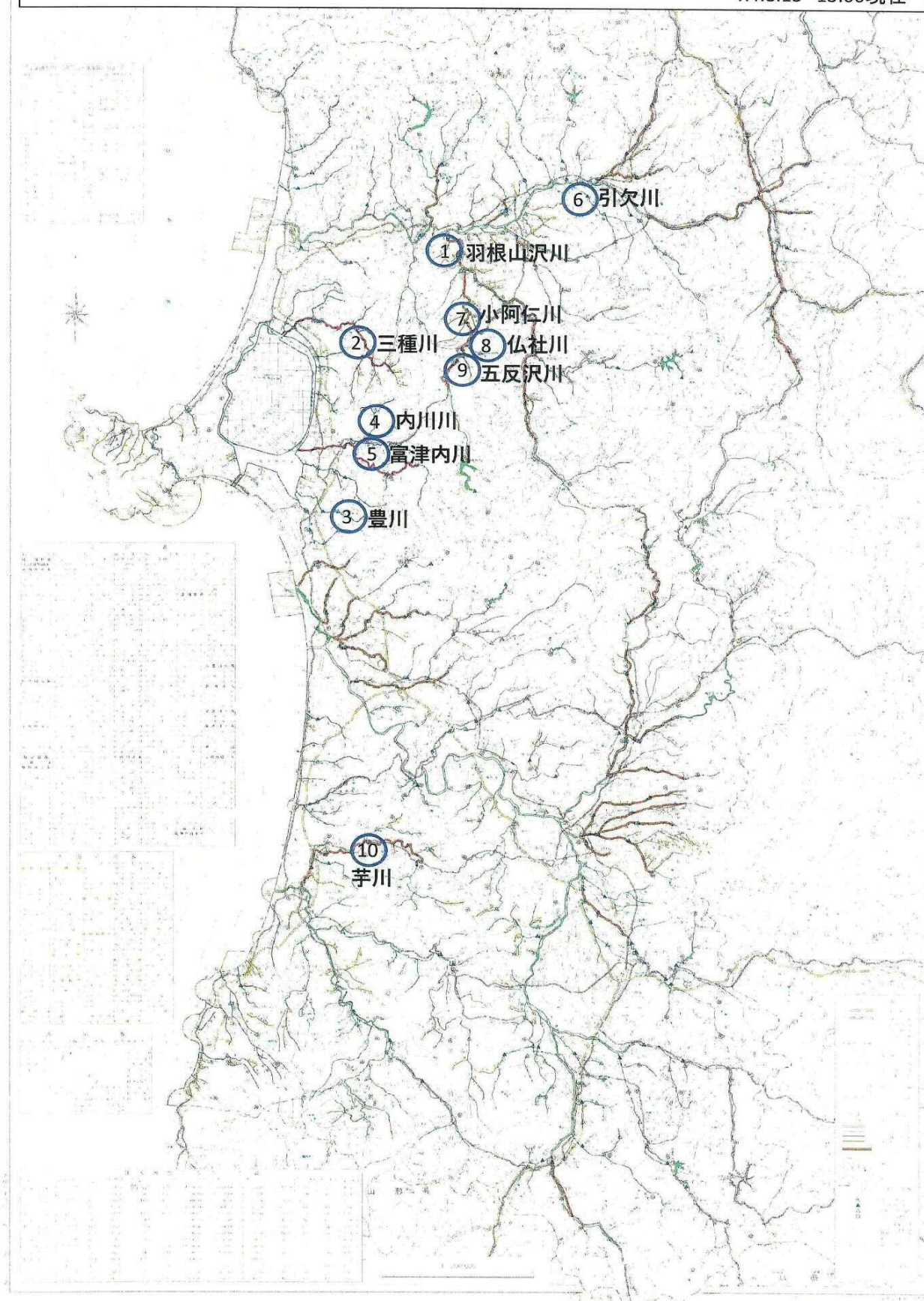
(8月15日 13:00現在)

	水系	河川	市町村	地区	原因	浸水区域			浸水家屋数		発生日時	解消日時
						状況	延長 (約km)	面積 (約ha)	床上 (約戸)	床下 (約戸)		
1	米代川	はねやがわ 羽根山沢川	北秋田市	李岱羽立地区	溢水	道路、田畑	2.0	10	—	—	10日13:35	10日16:00
2	馬場目川	みたねがわ 三種川	三種町	森岳地区～上岩川地区	越水、溢水	住居、道路、田畑	14.0	80	7	6	10日13:40	11日8:20
3	馬場目川	とよかわ 豊川	潟上市	上虹川地区	溢水	道路、田畑	0.5	2	—	—	12日10:30	12日13:00
4	馬場目川	うしかわがわ 内川川	五城目町	富津内川合流点～内川浅見内地区	溢水	住居、道路、田畑	4.5	45	52	59	13日0:30	13日6:30
5	馬場目川	ふつないがわ 富津内川	五城目町	富津内下山内地区	越水、溢水	住居、道路、田畑	1.5	30			13日0:30	13日6:30
6	米代川	ひっかけがわ 引欠川	大館市	板沢地区、比内笹館地区	越水	田畑	3.0	75	—	—	13日2:00	14日10:00
7	米代川	こあにがわ 小阿仁川	上小阿仁村	三里地区～大林地区	越水、溢水	住居、道路、田畑	6.8	105	9	3	13日3:00	13日13:00
8	米代川	ぶっしゃがわ 仏社川	上小阿仁村	仏社地区	溢水	住居、道路、田畑	2.4	17			13日3:00	13日13:00
9	米代川	ごたんざわがわ 五反沢川	上小阿仁村	五反沢地区	溢水	田畑	1.4	9	—	—	13日3:00	13日13:00
10	子吉川	いもかわ 芋川	由利本荘市	徳沢地区～松本地区	越水、溢水	田畑	0.8	8	—	—	13日9:40	13日22:50

※浸水区域、浸水家屋の情報は市町村等からの聞き取りによる

令和4年8月9日～豪雨 河川氾濫発生箇所図

R4.8.15 13:00現在





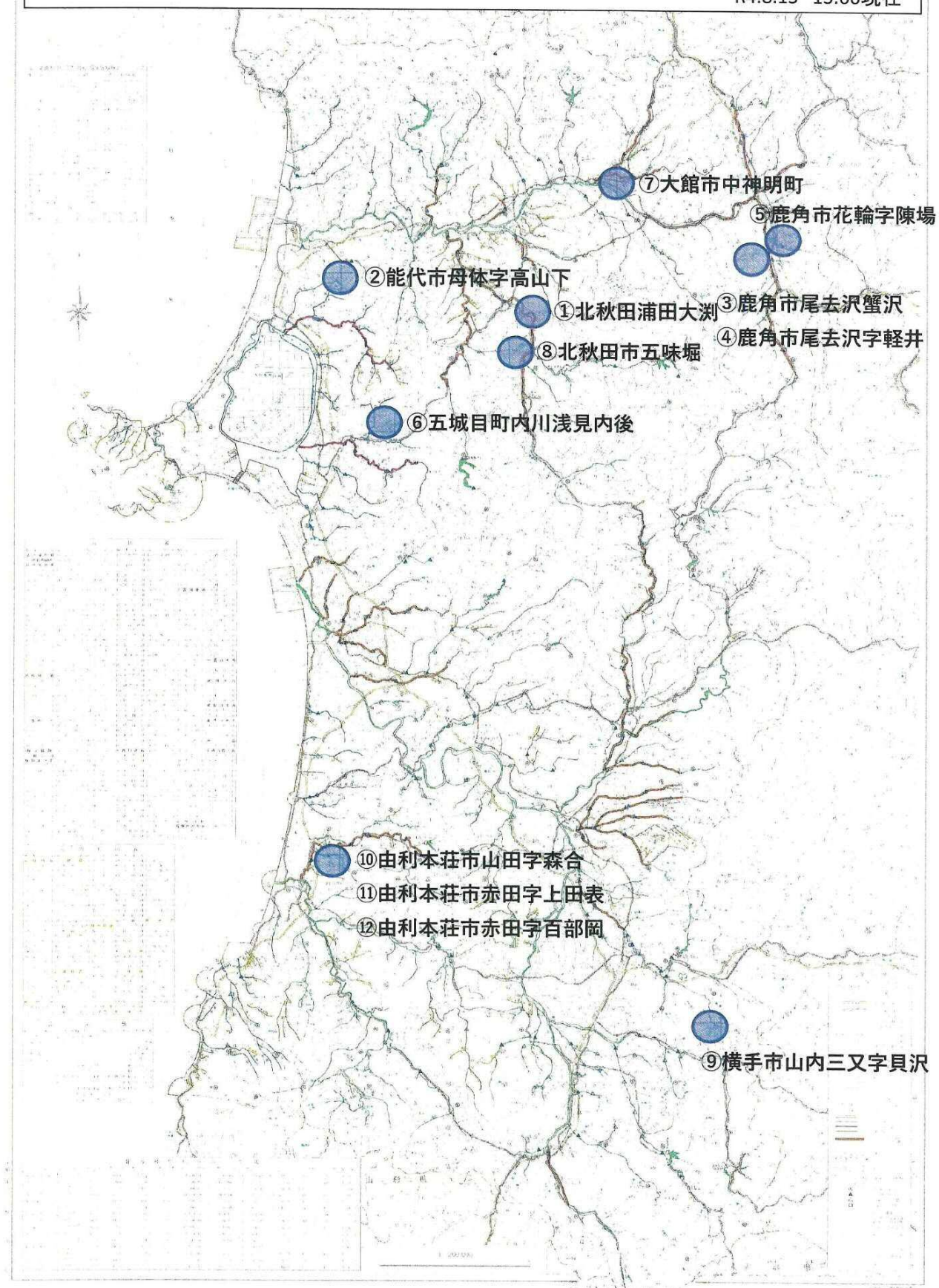
山田標 L-26.5W-9.5



[illegible]

令和4年8月9日～豪雨 土砂災害発生箇所図

R4.8.15 13:00現在



8月9日～豪雨による土砂災害について

なかしんめいちょう
大館市中神明町地区（斜面崩落）



おさりざわかるいざわ
鹿角市尾去沢軽井沢地区（斜面崩落）



おさりざわかにさわ
鹿角市尾去沢蟹沢地区（土砂流出）



あかたうわだおもて
由利本荘市赤田上田表（斜面崩落）



凡例

全面通行止
片側交互通行
規制解除

◎：前回災害対策本部会議後の変更・追加箇所
○：前回報告(8/14 14時現在)後の変更・追加箇所

8月9日～(大雨)の道路災害・通行規制状況

全面通行止め
片側交互通行
規制解除

9路線、10箇所
6路線、8箇所
12路線、15箇所

計24路線33箇所

令和4年8月15日(月) 13:00現在

整理 番号	前回 会議 後の 変更	前報 後の 変更	振興 局名	道 路 種 別	路線 番号	路線名	市町村 住所	災害種別	人的 被害	物的 被害	孤立 集落	規制 延長	迂 回 路	規制種別・期間						詳細（被災状況等）	今後の 見通し
														全面通行止め		片側交互通行		規制解除			
														月日	時間	月日	時間	月日	時間		
1			山本	—	317	西目屋二ツ井線	青森県境～秋田県山本郡藤里町藤琴一の坂	規制雨量を超えるおそれ	なし	なし	なし	14.9km	あり	8/8	16:00					8/3 8:00規制開始 L=14.9km 8/5 16:00規制区間変更（規制区間:青森県境～藤里町藤琴大良嶺山（真名子第二ゲート）） L=6.5km 8/8 16:00規制区間変更 L=14.9km	
2			山本	—	200	矢坂糠沢線	秋田県山本郡藤里町大沢～秋田県山本郡藤里町大沢	大雨で災害のおそれあり	なし	なし	なし	2.3km	なし	8/9	13:00						
3-1			鹿角	国	454	国道454号	秋田県鹿角郡小坂町滝の沢（滝の沢ゲート）～青森県境	大雨で災害のおそれあり	なし	なし	なし	4.1km	あり	8/9	14:00			8/12	14:00		
3-2			鹿角	国	454	国道454号	秋田県鹿角郡小坂町滝の沢（滝の沢ゲート）～青森県境	土砂流出	なし	なし	なし	4.1km	あり	8/12	21:30						
4			秋田	主	59	男鹿半島線	秋田県男鹿市戸賀加茂青砂～秋田県男鹿市船川港山門前	規制雨量を超えるおそれ	なし	なし	なし	7.5km	なし	8/10	12:00			8/11	8:30		
5-1			北秋田	国	105	国道105号	秋田県北秋田市米内沢鶴田～秋田県北秋田市七日市前田	土砂流出	なし	なし	なし	0.2km	あり	8/10	12:00	8/10	17:30			規制区間変更 変更前5.6km→変更後0.2km	
5-2			北秋田	国	105	国道105号	秋田県南北秋田市阿仁前田上館下～秋田県北秋田市阿仁吉田上ミ上野	倒木及び土砂流出	なし	なし	なし	0.05km	あり	8/13	2:30	8/13	9:40			規制区間変更 変更前2.9km→変更後0.05km	
5-3	◎		由利	国	105	国道105号	秋田県由利本荘市赤沼下～秋田県由利本荘市出戸町赤沼下道	冠水	なし	なし	なし	0.5km	あり	8/13	6:00			8/13	11:10		
5-4	◎		北秋田	国	105	国道105号	秋田県北秋田市阿仁前田下野下ノ岱	路肩決壊	なし	なし	なし	0.1km	あり			8/13	11:20				
6			山本	—	203	高屋敷茶屋下線	秋田県能代市二ツ井町小掛～秋田県能代市二ツ井町小掛	冠水→道路損傷	なし	なし	なし	0.6km	あり	8/10	13:40					8/10 18:00市道迂回路の冠水解消により、 規制区間変更 変更前1.9km→変更後 0.6km	
7			山本	—	294	仙ノ台松山線	秋田県能代市二ツ井町濁川～秋田県能代市母体	大雨で災害のおそれあり	なし	なし	なし	9.7km	なし	8/10	14:00						
8-1			山本	主	4	能代五城目線	秋田県山本郡三種町下岩川長面～秋田県山本郡三種町上岩川柏木岱	冠水	なし	なし	なし	3.8km	あり	8/10	14:00			8/10	19:10		
8-2			秋田	主	4	能代五城目線	秋田県南秋田郡五城目町内川湯ノ又日ノ沢～秋田県南秋田郡五城目町内川湯ノ又苗代沢	冠水	なし	なし	なし	0.5km	あり	8/13	0:00			8/13	7:00		
9			山本	—	314	濁川上岩川線	秋田県能代市二ツ井町濁川～秋田県山本郡三種町上岩川小新沢	土砂流出	なし	なし	なし	9.3km	あり	8/10	14:10						
10-1			北秋田	主	37	琴丘上小阿仁線	秋田県北秋田郡上小阿仁村大林～秋田県山本郡三種町上岩川	道路決壊	なし	なし	なし	7.7km	あり	8/10	15:00						
10-2	◎		北秋田	主	37	琴丘上小阿仁線	秋田県北秋田郡上小阿仁村大林大内沢～秋田県北秋田郡上小阿仁村大林谷地	倒木→擁壁傾倒	なし	なし	なし	0.1km	あり	8/13	16:15						
11			北秋田	—	197	木戸石鷹巣線	秋田県北秋田市坊沢～秋田県北秋田市坊沢	路肩決壊	なし	なし	なし	0.1km				8/10	16:00				
12			由利	—	131	鳥海公園小滝線	山形県境～にかほ市象潟町本郷（旧料金所）	大雨で災害のおそれあり	なし	なし	なし	15.1km	なし	8/12	9:30			8/13	8:00		
13			北秋田	主	2	大館十和田湖線	秋田県大館市雪沢鯉沢～秋田県大館市雪沢鯉沢	路肩決壊	なし	なし	なし	0.1km				8/12	22:00				

凡例

全面通行止
片側交互通行
規制解除

◎:前回災害対策本部会議後の変更・追加箇所
○:前回報告(8/14 14時現在)後の変更・追加箇所

8月9日～(大雨)の道路災害・通行規制状況

全面通行止め
片側交互通行
規制解除

9路線、10箇所
6路線、8箇所
12路線、15箇所

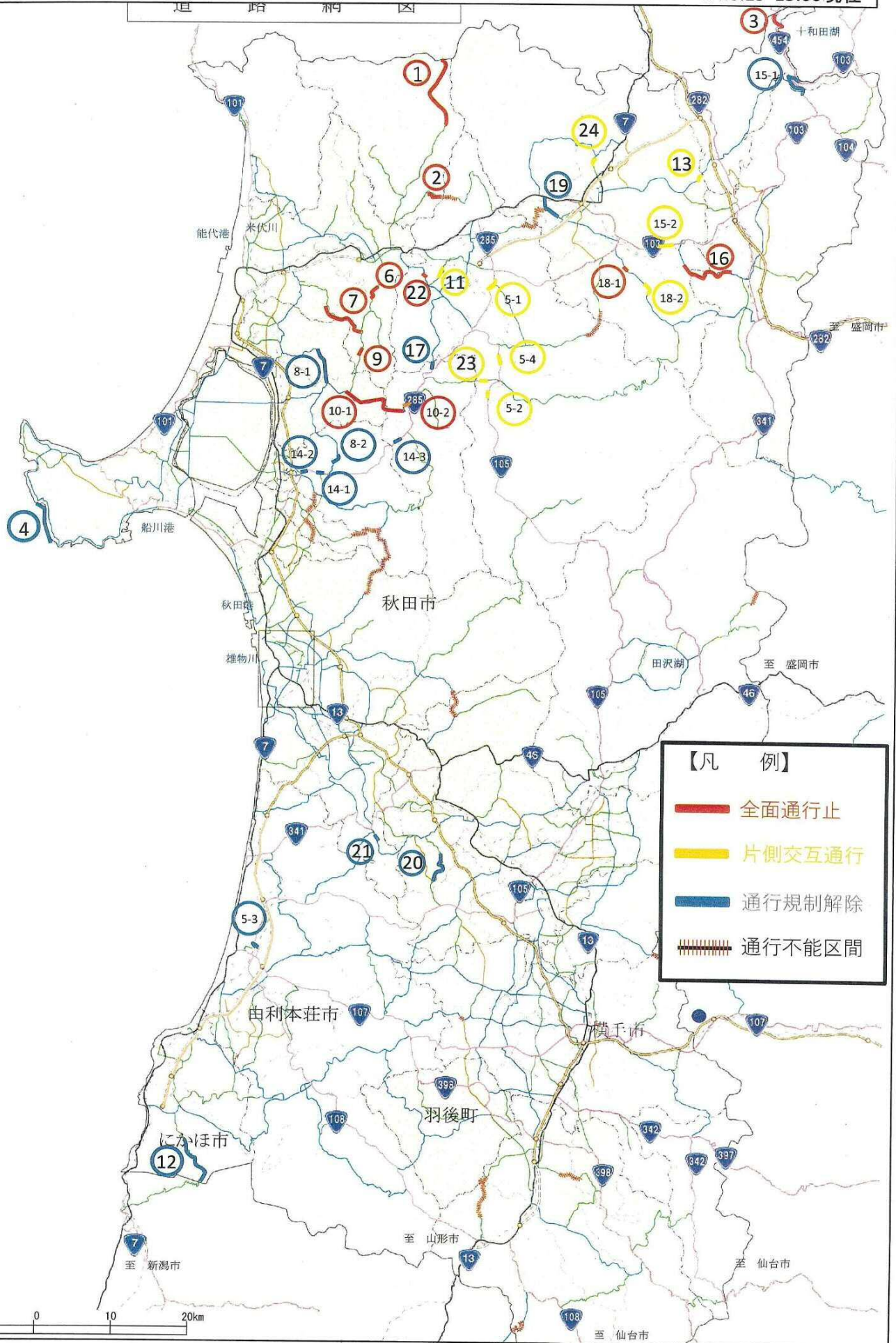
計24路線33箇所

令和4年8月15日(月) 13:00現在

整理番号	前回 会議 後の 変更	前回 報告 後の 変更	振興 局名	道 路 種 別	路 線 番 号	路線名	市町村 住所	災害種別	人的 被害	物的 被害	孤立 集落	規制 延長	迂 回 路	規制種別・期間						詳細（被災状況等）	今後の 見通し	
														全面通行止め		片側交互通行		規制解除				
														月日	時間	月日	時間	月日	時間			
14-1			秋田	国	285	国道285号	秋田県南秋田郡五城目町富津内富田下川原～秋田県南秋田郡五城目町富津内富田下川原	冠水	なし	なし	なし	0.1km	あり	8/13	0:00				8/13	7:10		
14-2			秋田	国	285	国道285号	秋田県南秋田郡五城目町鷲ノ木～秋田県南秋田郡五城目町石田六ヶ村堰添	冠水	なし	なし	なし	1.0km	あり	8/13	0:00				8/13	7:00		
14-3			北秋田	国	285	国道285号	秋田県北秋田郡上小阿仁村南沢～秋田県北秋田郡上小阿仁村南沢	冠水	なし	なし	なし	0.1km	あり	8/13	0:45				8/13	6:00		
15-1			鹿角	国	103	国道103号	秋田県鹿角市十和田大湯大湯～秋田県鹿角郡小坂町十和田湖	土砂流出	なし	なし	なし	3.5km	あり	8/13	1:30				8/13	6:00		
15-2	◎		北秋田	国	103	国道103号	秋田県大館市軽井沢沼ノ岱～秋田県大館市軽井沢家ノ上	土砂流出	なし	なし	なし	1.1km	あり	8/13	3:30	8/13	15:00					
16			鹿角	主	66	十二所花輪大湯線	秋田県鹿角市尾去沢中沢（圓通寺付近）～秋田県大館市十二所大西	冠水及び倒木	なし	なし	なし	2.9km	あり	8/13	2:30							
17			北秋田	主	24	鷹巣川井堂川線	秋田県北秋田郡上小阿仁村堂川～秋田県北秋田郡上小阿仁村堂川	冠水	なし	なし	なし	0.9km	あり	8/13	3:30				8/13	7:45		
18-1			北秋田	主	22	比内大葛鹿角線	秋田県大館市味噌内屋布下～秋田県大館市比内町独結	土砂流出及び橋梁損傷	なし	なし	なし	1.0km	あり	8/13	8:10							
18-2	◎	○	北秋田	主	22	比内大葛鹿角線	秋田県大館市比内町独結～秋田県大館市比内町大葛	土砂流出	なし	なし	なし	0.7km	あり	8/13	14:30				8/14	18:10		
19	◎		北秋田	主	52	比内田代線	秋田県大館市赤石大道添～秋田県大館市川口新家下	冠水	なし	なし	なし	3.4km	あり	8/13	8:45				8/13	14:50		
20	◎		仙北	主	315	西仙北南外線	秋田県大仙市大沢郷宿郷沢～秋田県大仙市円行寺大場台	冠水	なし	なし	なし	5.0km	あり	8/13	9:20				8/13	12:30		
21	◎		秋田	主	10	本荘西仙北角館線	秋田県秋田市雄和碓田～秋田県秋田市雄和碓田	冠水	なし	なし	なし	0.2km	あり	8/13	9:30				8/13	13:00		
22	◎		北秋田	主	3	二ツ井森吉線	秋田県北秋田市木戸石屋布岱～秋田県北秋田市増沢沼ノ上	冠水	なし	なし	なし	0.1km	あり	8/13	13:30				8/13	16:10		
23	◎	○	北秋田	一	214	福館阿仁前田線	秋田県北秋田市阿仁前田	路肩決壊のおそれ	なし	なし	なし	0.1km					8/13	17:50				
24	◎	○	北秋田	一	192	釈迦内花岡白沢線	秋田県大館市花岡町猫鼻～秋田県大館市花岡町姥沢	路肩決壊	なし	なし	なし	0.1km					8/14	19:00				

令和4年8月9日～大雨 通行規制箇所図

R4.8.15 13:00現在



8月9日から的大雨による農林水産関係の被害(8月15日(月)15時00分現在)

※前回報告と変更部分:下線

①被害額(判明分) 698,357 千円

②被害内容等

区 分	被害内容(判明分)			備 考
	主な被害品目、被害種類等	数量	被害額	
農作物等	水稻(浸冠水、土砂流入)	<u>995</u> ha	<u>30,106</u> 千円	鹿角市、大館市、北秋田市、上小阿仁村、能代市、三種町、五城目町、由利本荘市、大仙市
	その他(大豆、野菜、比内地鶏等)	<u>542</u> ha	<u>21,710</u> 千円	鹿角市、大館市、北秋田市、上小阿仁村、能代市、 男鹿市 、潟上市、五城目町、井川町、大潟村、由利本荘市
	小 計	<u>1,537</u> ha	<u>51,816</u> 千円	
栽培施設等	パイプハウス(比内地鶏)	2 棟	4,234 千円	大館市
	小 計	2 棟	4,234 千円	
農地・農業用施設	水田畦畔の崩落等	<u>4</u> 箇所	<u>20,699</u> 千円	鹿角市、北秋田市、上小阿仁村、能代市、三種町、五城目町、由利本荘市
	ため池(法面洗堀)	<u>7</u> 箇所	<u>399</u> 千円	
	水路(土砂堆積、法面崩落等)	<u>9</u> 箇所	<u>14,096</u> 千円	
	農道の損壊等	<u>5</u> 箇所	<u>45,399</u> 千円	
	小 計	<u>25</u> 箇所	<u>80,593</u> 千円	
林地・林道施設	林地(土砂流出、山腹崩壊等)	<u>18</u> 箇所	<u>418,000</u> 千円	大館市、男鹿市、八峰町、三種町、由利本荘市
	林道(法面崩落等)	<u>58</u> 路線 <u>90</u> 箇所	<u>143,714</u> 千円	鹿角市、大館市、北秋田市、能代市、八峰町、 <u>五城目町</u> 、由利本荘市
	小 計	<u>108</u> 箇所	<u>561,714</u> 千円	

大雨による農作物・農業用施設の被害状況について

令和4年8月15日
農 林 水 産 部

【冠水】



鹿角市土深井（水稻）

【浸水】



潟上市昭和豊川（大豆）

【土砂流入】



上小阿仁村五反沢（水稻）



由利本荘市岩谷（大豆）

【ため池】



決壊：三種町下岩川 赤川ため池（防災重点）



堤体崩落：由利本荘市 伊勢鉢ため池

秋田県鹿角市における廃水の流出について（第4報）

13日、秋田県鹿角市尾去沢字笹小屋地内の尾去沢坑排水処理所において、廃水（未処理水）の流出がありました。

これを受けて、関係機関で情報共有をしながら対応しております。
各機関の対応状況及び水質調査の結果についてお知らせします。

1. 事故概要及び対応状況

- ・発生場所：①尾去沢坑廃水処理所 鹿角市尾去沢字土沢地内
②中沢ピット ” 笹小屋地内
（事業者：エコマネジメント株式会社 尾去沢事業所）
※別紙位置図を参照
- ・発生日時：令和4年8月13日 2：15頃～2時45分頃
- ・流出物：廃水（未処理水）
【カドミウム、鉛、銅、亜鉛、溶解性マンガン、溶解性鉄、ひ素が含まれている可能性があります。】
- ・流出量：調査中
- ・事象：①尾去沢坑廃水処理所
落雷発生後に処理所が全停止し、豪雨の中で復旧できない状況になったため処理水があふれ出たもの。
②中沢ピット
豪雨によりピット天端から廃水があふれ出たもの。
- ・対応：①尾去沢坑廃水処理所
13日 石灰による中和作業を実施、21：20仮復旧完了し、中和作業を停止。
②中沢ピット
13日 石灰による中和作業を実施。
14日 6：00越流停止。全量尾去沢坑廃水処理所に導水し、石灰による中和作業を停止。
- ・水質試験の結果
①尾去沢坑廃水処理所の放流水（バックテスト） 8/14 8:54 採水
pH : 7.7（現地測定）
Cu（銅） : 0.5mg/l以下
S-Fe（鉄） : 0.2mg/l以下

Zn（亜鉛） : 0.5mg/ℓ
 S-Mn（マンガン） : 2 ～ 5mg/ℓ
 Pb（鉛） : 0mg/ℓ

②中沢ピットからの越流水（パックテスト） 8/13 14:30採水

p H : 7.8（現地測定）
 Cu（銅） : 0.5mg/ℓ以下
 S-Fe（鉄） : 0.2mg/ℓ以下
 Zn（亜鉛） : 1mg/ℓ
 S-Mn（マンガン） : 0.5 ～ 1mg/ℓ
 Pb（鉛） : 0mg/ℓ

2. 水道施設対応状況（大館市・能代市）

（大館市）

13日 排水処理事業者からの廃水流出の一報を受けて7：00から8：50まで
 取水を停止。8：50浄水事業所において水質確認実施のうえ取水を再開。

（両市水道様より）

「簡易検査の結果、水質の基準値以下であったため供給に問題はない。」

3. 米代川に関する状況及び水質試験結果（秋田県）

13日 採水及び水質試験を実施。

									単位：mg/L（pHを除く）		
	採水地点	採水時刻	pH	浮遊粒子 状物質	カドミウム	鉛	ひ素	銅	亜鉛	溶解性鉄	溶解性 マンガン
1	赤金川 蟹沢橋	12:50	7.0	67	0.0037	0.056	<0.005	0.37	0.43	<1	0.19
2	米代川 神田橋	13:22	6.9	520	0.0013	0.022	0.011	0.07	0.12	0.5	<0.05

4. 米代川に関する状況及び水質試験結果（能代河川国道事務所）

13日 米代川水系水質汚濁防止対策連絡協議会、関係機関に情報提供。

直轄管理区間の河川巡視を実施。

採水及び水質試験を実施。

水質分析成績表								
							令和4年(2022年)	
米代川	河川名	米代川	観測所名	能代橋	二ツ井	鷹巣橋	新真中橋	十二所橋
項 目	環境基準	排水基準	単位/月日	8月13日	8月13日	8月13日	8月13日	8月13日
採水時刻	-		時:分	6:12	6:54	7:37	8:06	8:49
採水位置	-		-	流心	流心	流心	流心	流心
天候	-		-	曇	曇	曇	曇	曇
水位	-		m	2.48	5.90	7.70	5.04	4.07
採水水深	-		m	0.10	0.10	0.10	0.10	0.10
気温	-		℃	23.9	23.8	23.8	24.1	23.8
水温	-		℃	17.2	17.5	17.5	17.8	16.0
外観(1)	-		-	濃茶色濁	濃茶色濁	濃茶色濁	濃茶色濁	濃茶色濁
臭気(冷時)	-		-	弱土臭	弱土臭	弱土臭	弱土臭	弱土臭
透視度	-		cm	2.6	1.2	1.0	1.0	1.1
pH	6.5~8.5	5~9	-	7.0	6.6	6.6	6.7	6.7
カドミウム	0.003以下	0.1以下	mg/L	0.0005	0.0020	0.0049	0.0039	0.0035
鉛	0.01以下	0.1以下	mg/L	0.020	0.093	0.226	0.187	0.185
ひ素	0.01以下	0.1以下	mg/L	0.006	0.010	0.014	0.014	0.016
銅	-	3以下	mg/L	0.035	0.102	0.318	0.461	0.460
亜鉛	0.03以下	2以下	mg/L	0.075	0.22	0.44	0.39	0.41
溶解性鉄	-	10以下	mg/L	0.46	2.41	2.27	2.20	2.20
溶解性マンガン	-	10以下	mg/L	0.03	0.12	0.18	0.14	0.12

14日 13:00 災害対策支部(水質)「注意体制」を設置

15日 午前中、直轄管理区間上流部において河川巡視中。

採水及び水質試験を実施中。

《米代川水系水質汚濁防止対策連絡協議会では、関係機関に情報提供しております》

※ 現在、河川での異常は確認されていませんが、魚の死骸等を発見された場合は、下記に連絡をお願いします。

[事故に関する問い合わせ]

エコマネジメント株式会社 尾去沢事業所

電話：0186-23-3081

所長 佐々木 純一

経済産業省 関東東北産業保安監督部東北支部

電話：022-221-4965

鉱害防止課長 佐々木 光朗

[水道に関する問い合わせ]

大館市 建設部 水道課

電話：0186-43-7138

水道課長 佐々木 金仁

能代市 都市整備部 水道課
電話：０１８５－５２－５２２１
水道課長 内藤 誠

[水質及び水質基準に関する問い合わせ先]

秋田県 生活環境部 環境管理課
電話：０１８－８６０－１６０３
環境管理課長 石川 亨

大気・水質班
主幹兼班長 藤井 隼

[河川に関する問い合わせ先]

米代川水系水質汚濁対策連絡協議会 事務局
国土交通省 東北地方整備局 能代河川国道事務所
電話：０１８５－７０－１００１（代表）
河川管理課長 中野 博英 （内線３３１）