

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨
及び平成29年台風第3号に係る
関係省庁災害対策会議（第2回）

議 事 次 第

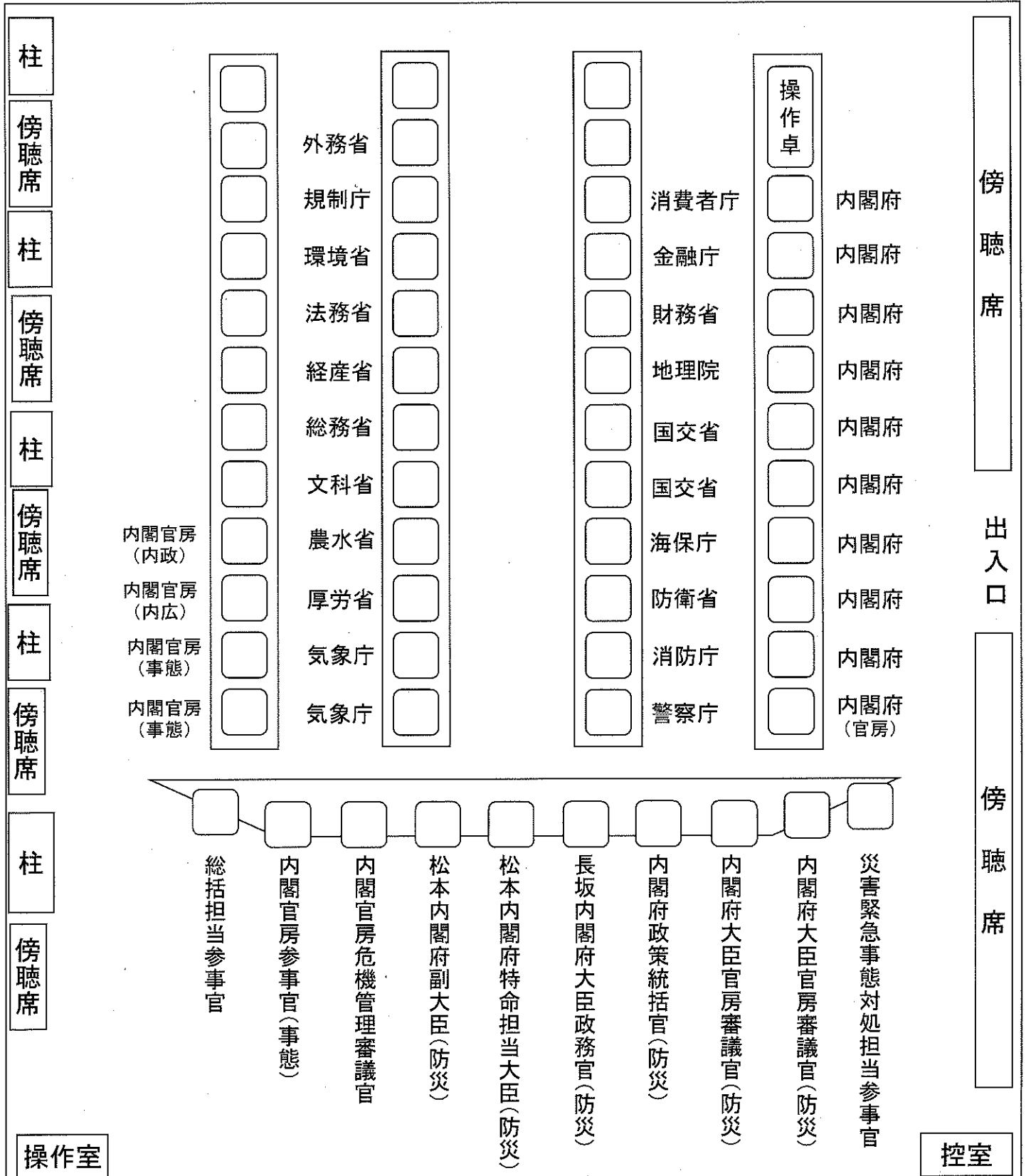
日時：平成29年7月6日（木） 7：30～
場所：合同庁舎8号館3階 災害対策本部会議室

1. 松本内閣府特命担当大臣（防災）挨拶
2. 気象の状況と見通し
3. 被害状況及び各省庁の対応状況
4. その他

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び 平成29年台風第3号に係る関係省庁災害対策会議(第2回)

配席図

平成29年7月6日(木) 7:30～
中央合同庁舎第8号館3階 災害対策本部会議室



(福岡県・大分県に大雨特別警報 土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に最大級に警戒)

＜概況＞梅雨前線が停滞し、暖かく湿った空気が流れ込んで九州北部地方を中心に、活動が活発となっている。福岡県と大分県では、これまでに経験したことのないような大雨となっている。

気象庁(福岡管区気象台・大分地方気象台)は、昨日5日17時51分に福岡県、19時55分に大分県に大雨特別警報を発表した。

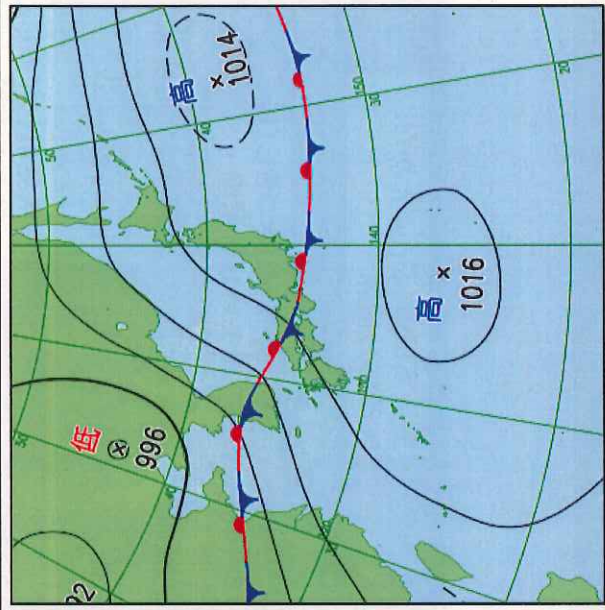
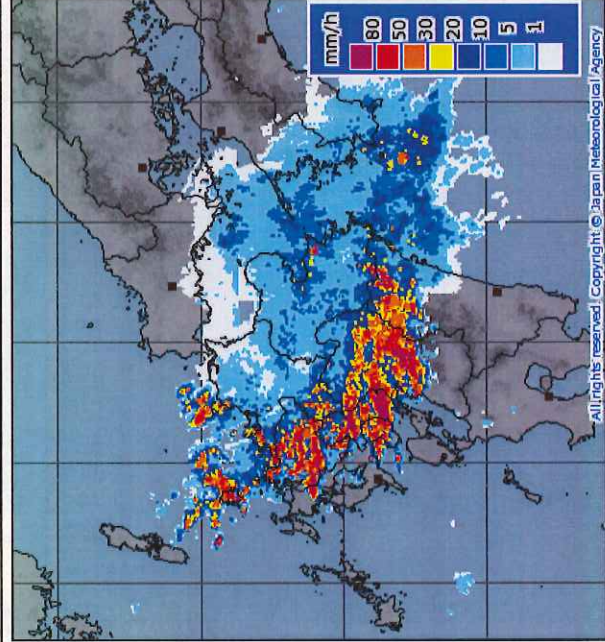
＜今後の見通し＞ 活発な梅雨前線が明日7日にかけて引き続き西日本に停滞するため、前線に向かって南から暖かく湿った空気が入り、局地的に非常に激しい雨が降り、特に九州北部地方では今日6日朝にかけて、雷を伴った1時間に80ミリ以上の猛烈な雨が続き、明日7日06時までの24時間予想される雨量は250ミリの大雨となる所がある見込み。

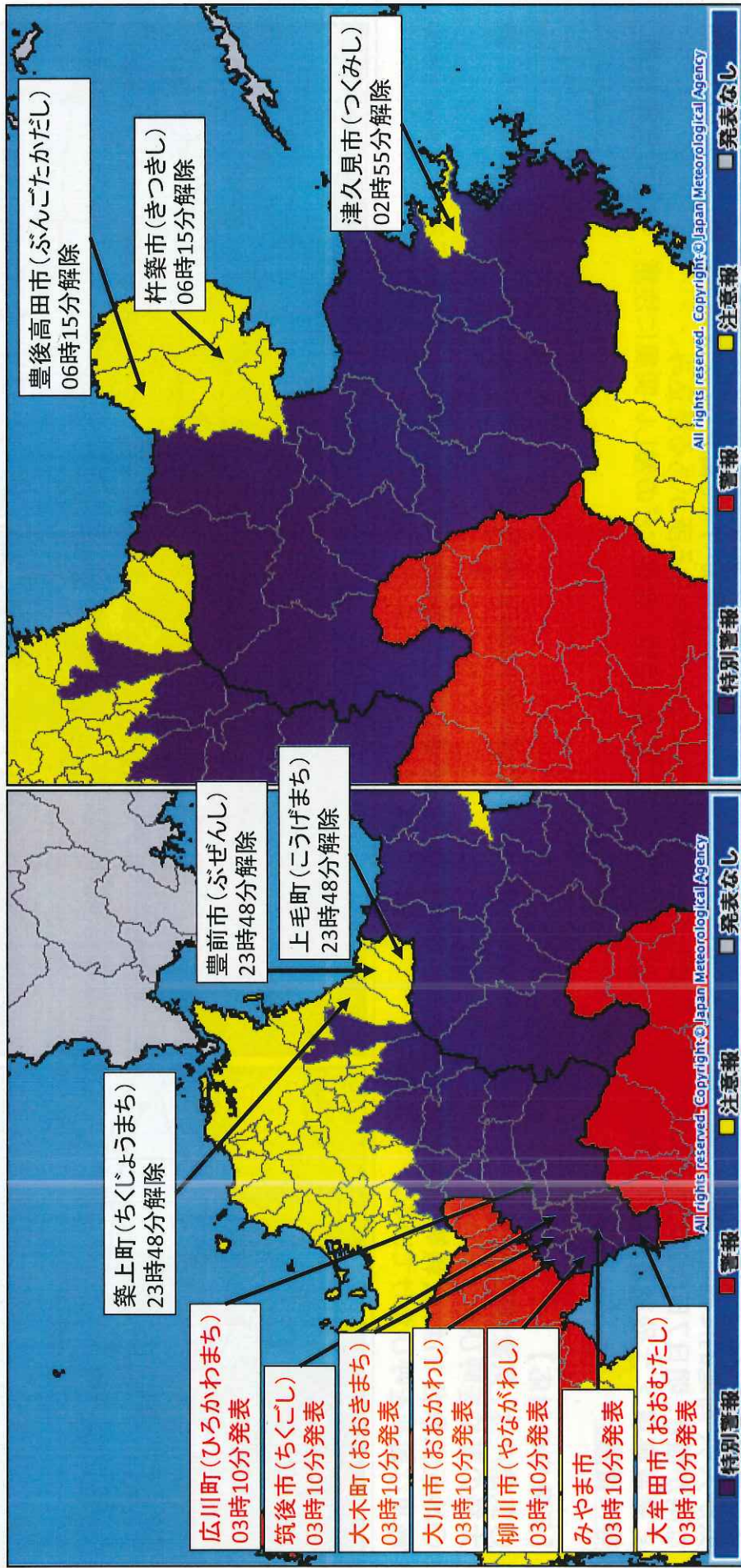
＜警戒事項＞ 土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に警戒。落雷、竜巻などの激しい突風に注意。今後の気象情報等に留意。

【気象庁の対応】

○気象庁は、気象情報を発表し、警戒を呼びかけている。また、昨日5日19時00分及び21時00分より記者会見を開催して、最大級の警戒を呼びかけている。

○地元気象台では、警報等を発表し、報道機関や防災関係機関を通じて警戒を呼びかけるとともに、自治体にホットラインにより嚴重な警戒を呼びかけている。

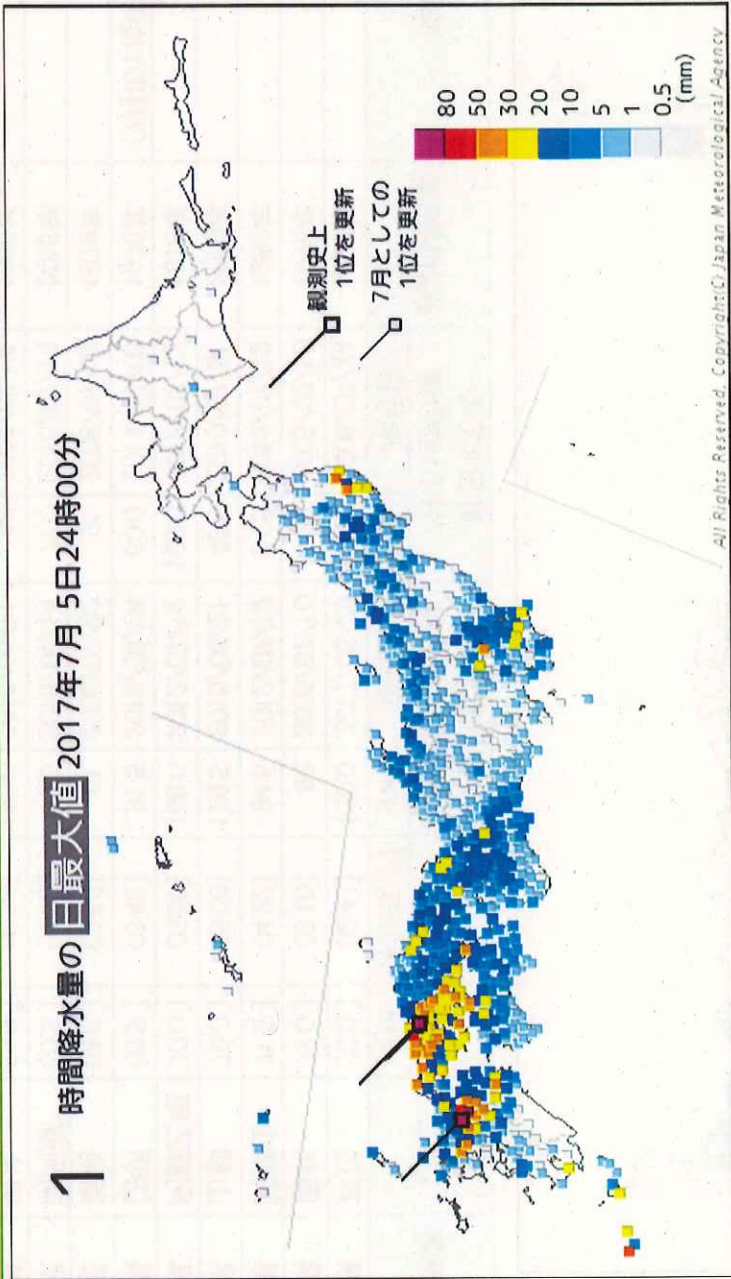




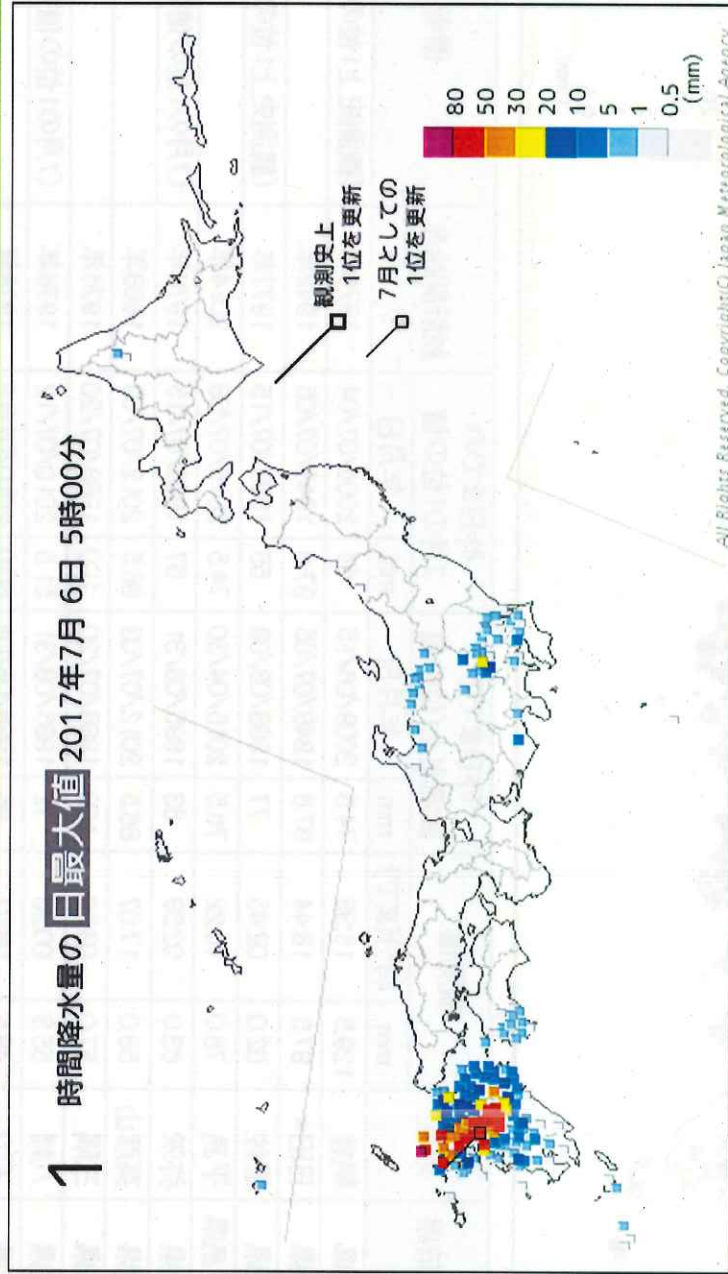
福岡県 (6日03時10分発表)

大分県 (6日06時15分発表)

雨の状況 (1時間雨量: 5日)

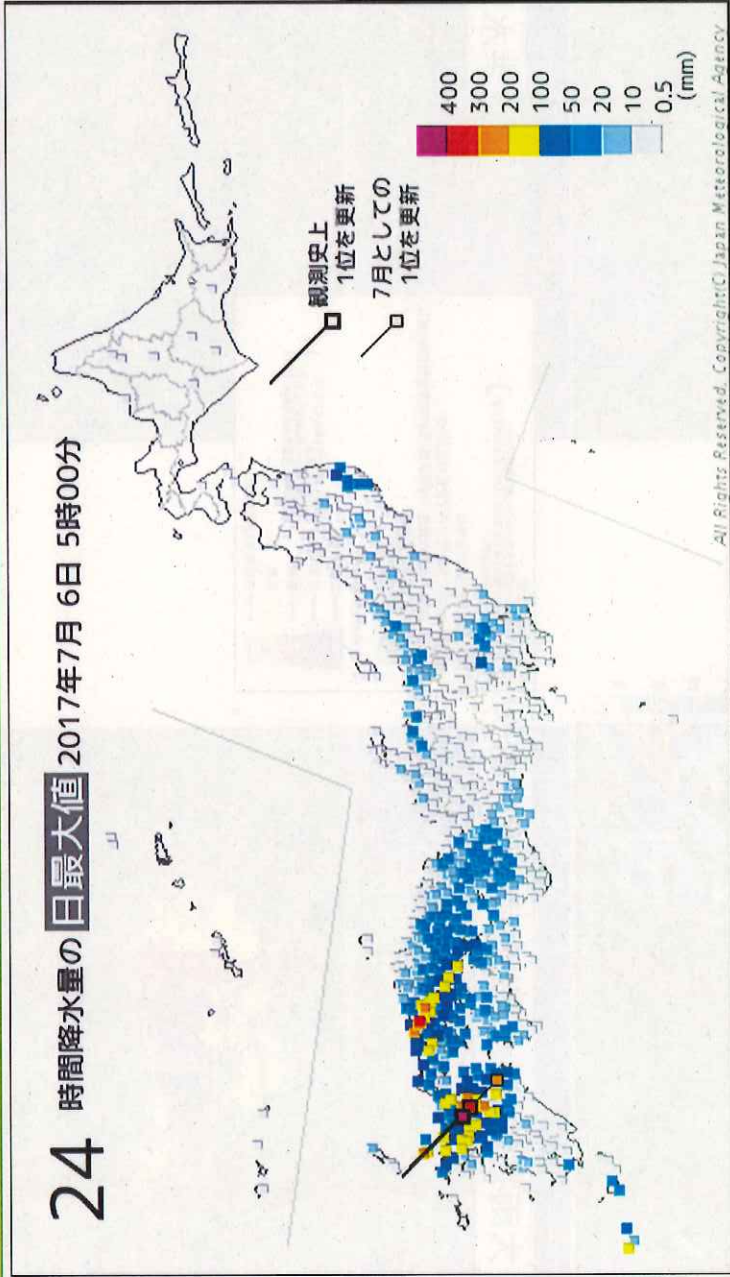


順位	都道府県	地点	観測値		昨日までの観測史上1位の値		昨日までの7月の1位の値		統計開始年	備考
			mm	時分(まで)	mm	年月日	mm	年月日		
1	福岡県	朝倉	129.5	15:38	74.5	2009/08/15	64	2006/07/04	1976年	(観測史上1位の値を更新)
2	大分県	日田*	87.5	18:44	97.6	1948/07/06	97.6	1948/07/06	1942年	
3	島根県	渡佐	82.0	02:45	77	1998/08/09	55	1988/07/15	1977年	(観測史上1位の値を更新)
4	鹿児島県	平島	78.0	10:22	76.5	2015/04/30	74.5	2016/07/08	2014年	
5	島根県	弥栄	63.0	02:59	83	1995/08/31	57	1988/07/15	1978年	(7月の1位の値を更新)
6	福岡県	英彦山	58.0	17:07	86.5	2012/07/03	86.5	2012/07/03	1988年	
7	島根県	三隅	57.0	03:52	100	1988/07/20	100	1988/07/20	1976年	
8	広島県	八幡	55.5	00:26	72	1995/08/31	51.5	2010/07/12	1978年	(7月の1位の値を更新)
9	広島県	王泊	48.5	03:27	65	1998/08/09	50.0	2010/07/12	1978年	
10	大分県	耶馬溪	48.0	20:23	91.0	2012/07/03	91.0	2012/07/03	1976年	



順位	都道府県	地点	観測値		昨日までの観測史上1位の値		昨日までの7月の1位の値		統計開始年	備考
			mm	時分(まで)	mm	年月日	mm	年月日		
1	長崎県	芦辺	90.0	02:44	120.0	2017/06/29	103.0	2009/07/24	1977年	
2	熊本県	鹿北	72.0	03:10	92	2005/07/10	92	2005/07/10	1976年	
3	熊本県	阿蘇山*	71.5	04:22	94.5	2012/07/12	94.5	2012/07/12	1952年	
4	熊本県	山都	70.0	05:00	126.5	2016/06/21	49.5	2010/07/21	2010年	
5	熊本県	阿蘇乙姫	70.0	03:50	108.0	2012/07/12	108.0	2012/07/12	1978年	
6	熊本県	岱明	68.5	03:48	91.5	2013/08/04	60.0	2014/07/03	1976年	(7月の1位の値を更新)
7	熊本県	菊池	64.5	03:56	91	2006/07/02	91	2006/07/02	1976年	
8	熊本県	南阿蘇	60.5	04:32	77.0	2016/07/14	77.0	2016/07/14	2015年	
9	熊本県	甲佐	59.5	05:00	150.0	2016/06/21	88	2006/07/02	1976年	
10	熊本県	益城	58.5	04:09	114	2006/06/26	70	2007/07/06	1976年	

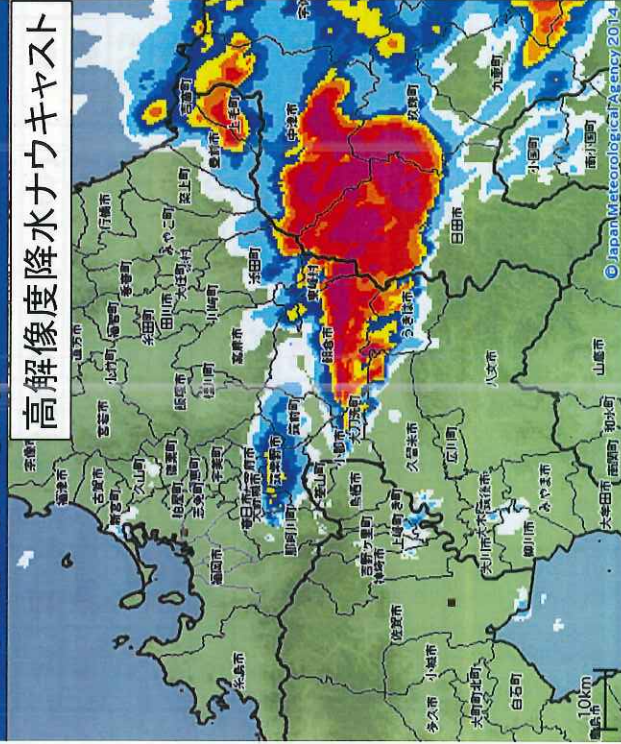
雨の状況 (24時間雨量: 6日05時まで) 1 気象庁



順位	都道府県	地点	観測値		昨日までの 観測史上1位の値		昨日までの 7月の1位の値		統計開始年	備考
			mm	時分(まで)	mm	年月日	mm	年月日		
1	福岡県	朝倉	531.0	05:00	293.0	2012/07/14	293.0	2012/07/14	1976年	(観測史上1位の値を更新)
2	大分県	日田*	354.5	05:00	309.5	2012/07/14	309.5	2012/07/14	1976年	(観測史上1位の値を更新)
3	島根県	波佐	309.5	00:10	369.5	2017/07/05	369.5	2017/07/05	1977年	
4	島根県	弥栄	281.5	00:10	352	1985/07/06	352	1985/07/06	1978年	
5	大分県	耶馬溪	276.0	05:00	327.5	2012/07/14	327.5	2012/07/14	1976年	
6	福岡県	英彦山	274.5	05:00	386	2007/08/03	295.0	2012/07/14	1988年	
7	熊本県	南小国	265.5	05:00	379	1990/07/02	379	1990/07/02	1976年	
8	大分県	犬飼	248.5	05:00	402	2005/09/06	230	2008/07/13	1976年	(7月の1位の値を更新)
9	島根県	三隅	236.0	00:10	344	1988/07/21	344	1988/07/21	1976年	
10	長崎県	芦辺	234.5	05:00	432.5	2017/06/30	313.5	2009/07/25	1977年	

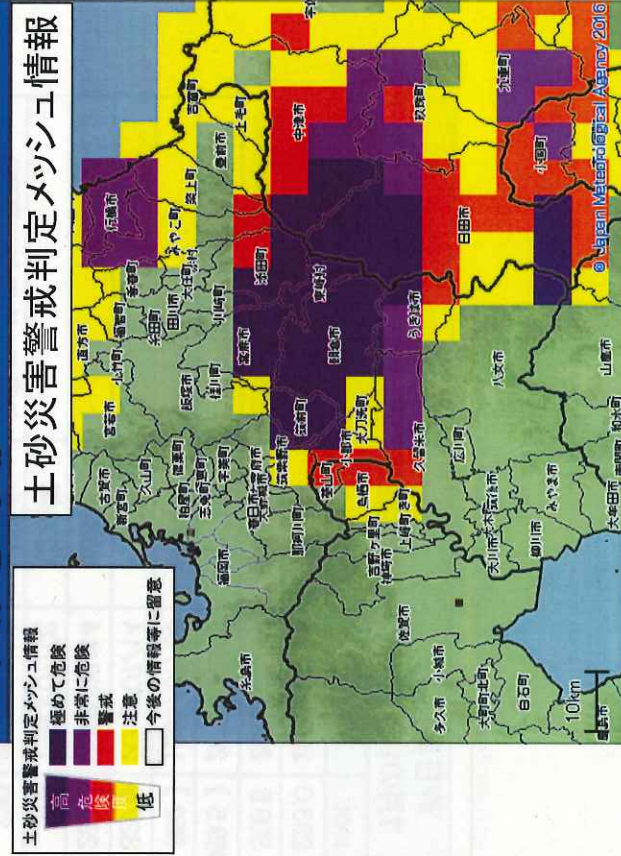
2017年07月05日 18時00分

高解像度降水ナウキャスト



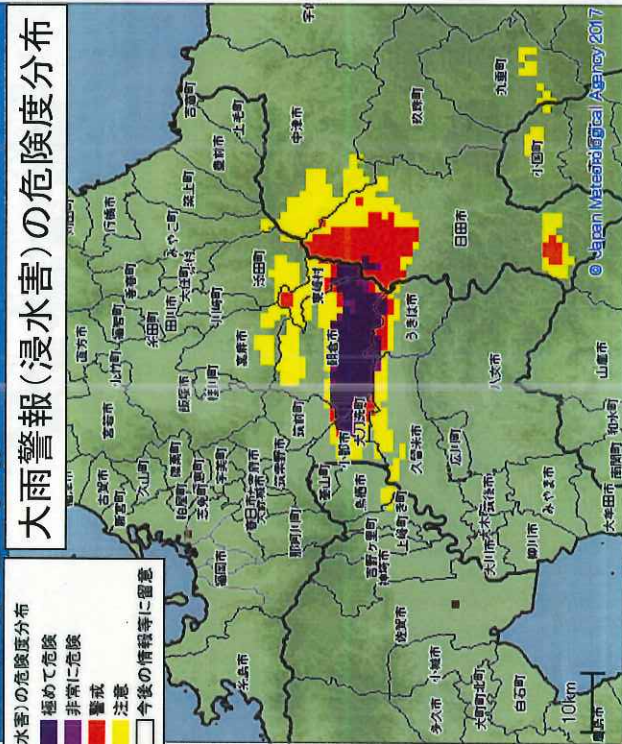
2017年07月05日 18時00分

土砂災害警戒判定メッシュ情報



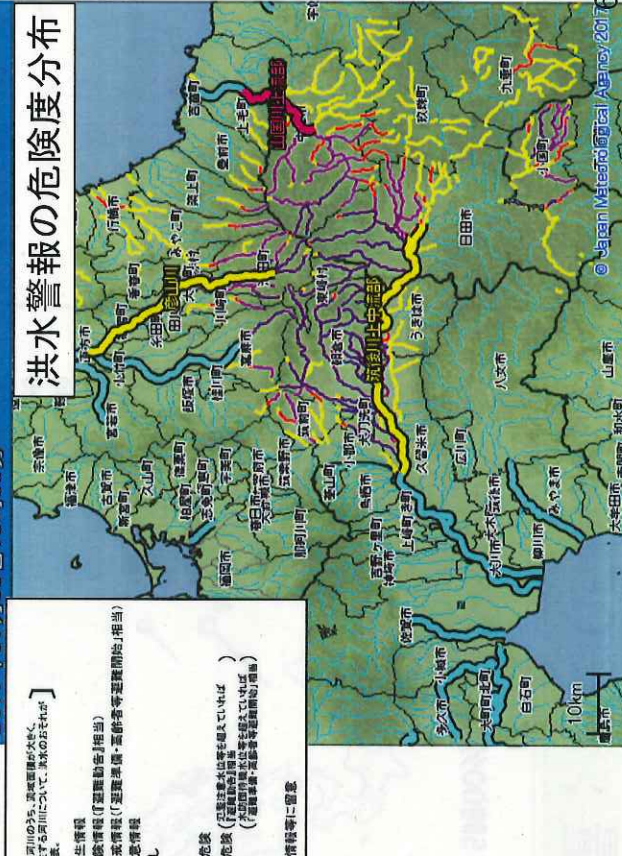
2017年07月05日 18時00分

大雨警報(浸水害)の危険度分布

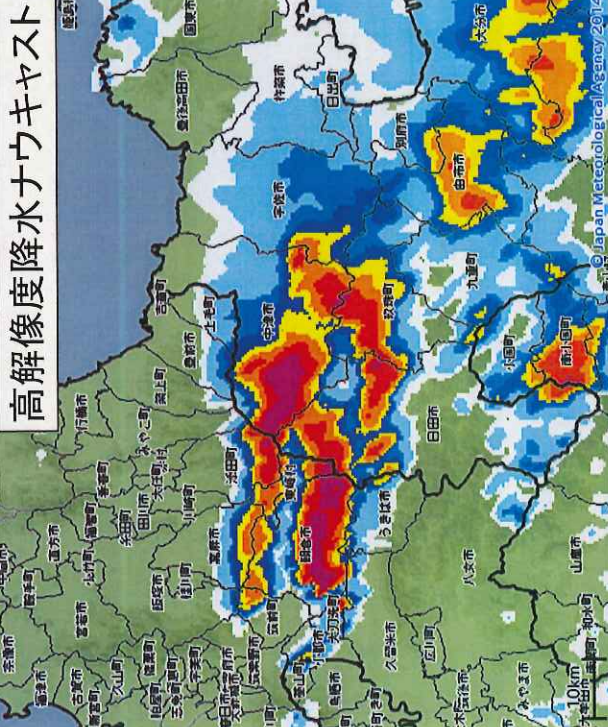


2017年07月05日 18時00分

洪水警報の危険度分布

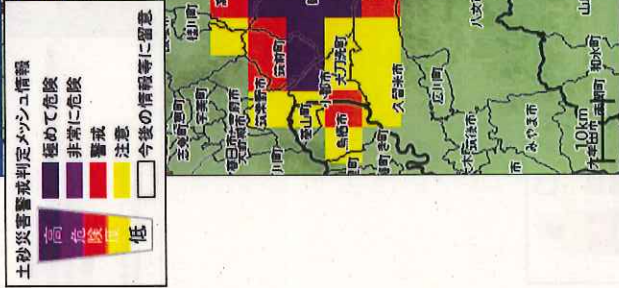


2017年07月05日20時00分



高解像度降水ナウキャスト

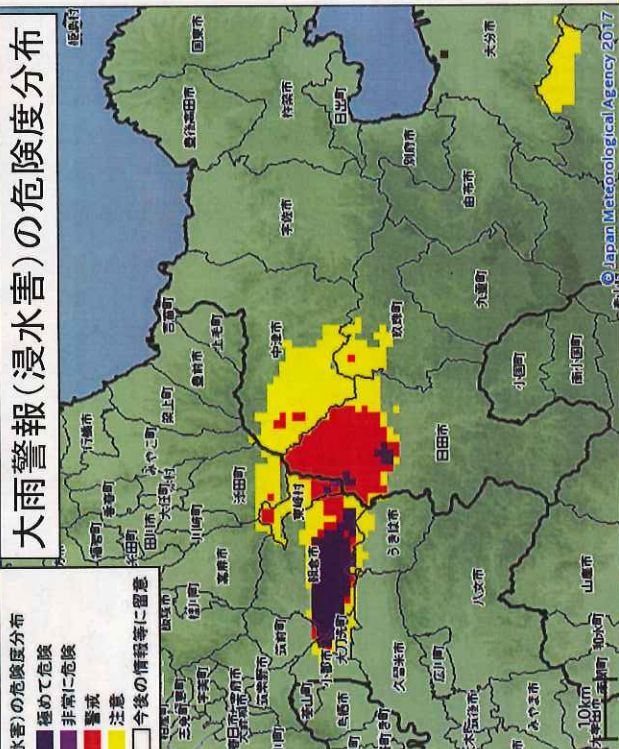
2017年07月05日20時00分



土砂災害警戒判定メッシュ情報

土砂災害警戒判定メッシュ情報
 極めて危険
 非常に危険
 警戒
 注意
 今後の情報等に留意

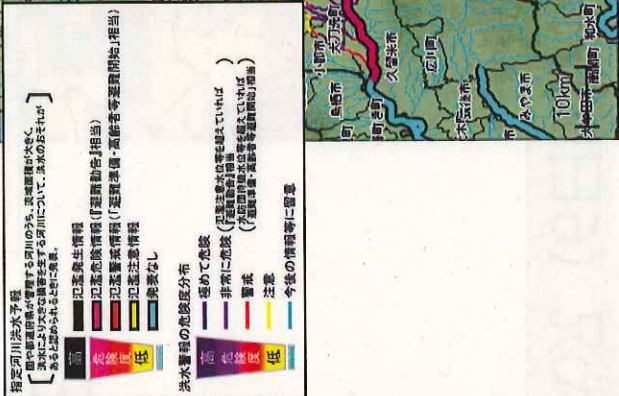
2017年07月05日20時00分



大雨警報(浸水害)の危険度分布

大雨警報(浸水害)の危険度分布
 極めて危険
 非常に危険
 警戒
 注意
 今後の情報等に留意

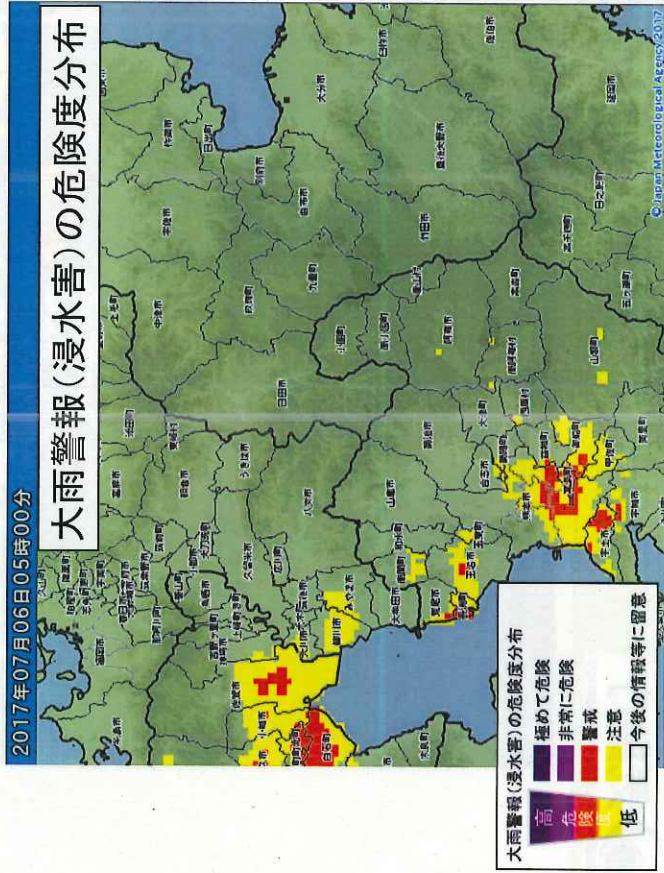
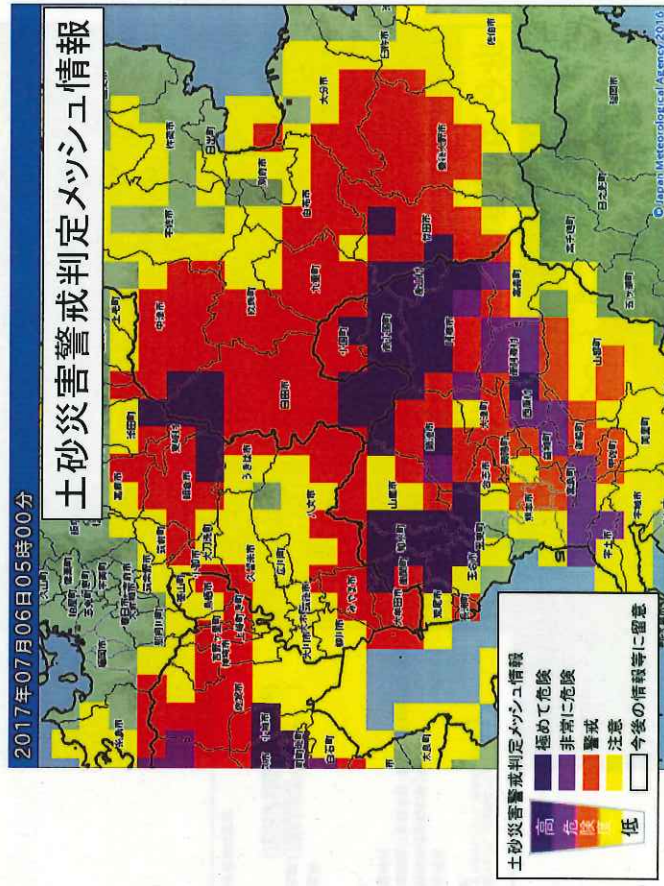
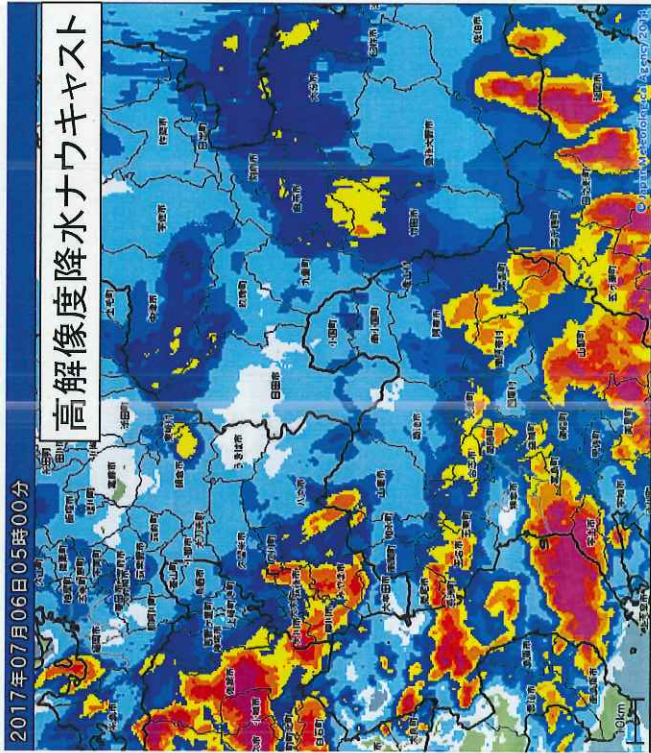
2017年07月05日20時00分



洪水警報の危険度分布

指定河川洪水警報
 指定河川が警戒する河川のうち、流域面積の大きい
 河川が警戒する河川が警戒する河川について、洪水のおそれがある
 河川が警戒する河川が警戒する河川について、洪水のおそれがある
 河川が警戒する河川が警戒する河川について、洪水のおそれがある

大雨警報(浸水害)の危険度分布
 極めて危険
 非常に危険
 警戒
 注意
 今後の情報等に留意



九州北部地方の天気概況(7月6日から7月12日まで)

向こう一週間は、前線や湿った空気の影響により曇りの日が多く、期間の前半に雨の降る日があるでしょう。なお、6日は前線の活動の程度によっては、大雨となるおそれがあります。最高気温は、平年並か平年より高いでしょう。最低気温は、平年より高く、かなり高い所があるでしょう。降水量は、平年並か平年より多い見込みです。

福岡県の週間天気予報

7月6日5時 福岡県の週間天気予報

日付	6 木	7 金	8 土	9 日	10 月	11 火	12 水	
福岡県 府県天気予報へ	雨 傘	雨 傘	曇 曇	曇一時雨 曇	曇	曇	曇	
降水確率(%)	~/50/60/80	80/70/50/50	40	60	40	40	40	
信頼度	/	/	C	B	C	C	C	
最高(°C)	29	30	32 (29~34)	31 (28~33)	31 (28~34)	33 (29~36)	32 (29~35)	
最低(°C)	/	25	25 (23~27)	25 (23~27)	25 (22~27)	25 (23~28)	26 (23~28)	
平年値	降水量の合計							最高最低気温
福岡	平年並 25 - 86mm							最低気温 23.6 °C 最高気温 30.0 °C

大分県の週間天気予報

7月6日5時 大分県の週間天気予報

日付	6 木	7 金	8 土	9 日	10 月	11 火	12 水	
大分県 府県天気予報へ	雨のち曇 傘	雨 傘	曇 曇	曇一時雨 曇	曇	曇	曇	
降水確率(%)	~/50/60/30	50/60/60/50	40	60	40	40	30	
信頼度	/	/	C	B	C	C	C	
最高(°C)	30	29	32 (29~34)	30 (28~33)	31 (28~33)	34 (29~37)	33 (31~36)	
最低(°C)	/	25	24 (23~26)	25 (23~26)	25 (23~27)	25 (23~26)	25 (24~27)	
平年値	降水量の合計							最高最低気温
大分	平年並 21 - 76mm							最低気温 22.6 °C 最高気温 29.8 °C

今後の予想を含めた最新の情報は、以下からご利用ください。

○気象警報・注意報(大雨,洪水,暴風(雪),波浪,高潮,大雪などによる、災害のおそれを警告・注意する)
<http://www.jma.go.jp/jp/warn/>

○危険度分布(どこで土砂災害、浸水害、洪水害の危険度が高まると予測されているかを地図上で表示)
土砂災害 <http://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/>
浸水害 <http://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html>
洪水警報 <http://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html>

○各地の気象情報(気象概況や大雨の見通し)
<http://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/>

○指定河川洪水予報(国や都道府県の管理する主な河川の氾濫の危険度を予測)
<http://www.jma.go.jp/jp/flood/>

○土砂災害警戒情報(避難勧告等の応急対応が必要な土砂災害への警戒を呼びかける)
<http://www.jma.go.jp/jp/dosha/>

○最新の気象データ(高解像度降水ナウキャスト、解析雨量・降水短時間予報、雨や風の観測データ、衛星画像)
<http://www.jma.go.jp/jp/highresorad/>
<http://www.jma.go.jp/jp/radnowc/>
<http://www.jma.go.jp/jp/radame/>
http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/pre_rct/index24_rct.html
http://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/wind_rct/index_mxwsp.html
<http://www.jma.go.jp/jp/gms/>

平成29年6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び 台風第3号の被害状況等について（第6報）

（これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。）

平成29年7月6日（木）5時20分

消防庁災害対策本部

※下線部は前回からの変更点

1 気象の状況（気象庁情報）

- 福岡県と大分県では、これまでに経験したことのないような大雨となっている。九州北部地方を中心とした大雨は7日にかけて続くため、土砂災害、低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に厳重に警戒が必要
- 梅雨前線が西日本に停滞しており、前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込み、西日本を中心に大気の状態が非常に不安定となっている。梅雨前線は7日にかけて西日本に停滞する見込み
- 九州北部地方を中心とした猛烈な雨は6日朝にかけて続き、7日も局地的に非常に激しい雨が降り、大雨となる見込み
- 5日17時51分に福岡県に大雨特別警報が発令
- 5日19時55分到大分県に大雨特別警報が発令

2 被害状況

(1) 人的・物的被害

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者 人	行方不明者 人	負傷者		全壊 棟	半壊 棟	一部破損 棟	床上浸水 棟	床下浸水 棟	公共建物 棟	その他 棟
			重傷 人	軽傷 人							
福島県									1		
茨城県									7		
千葉県									3		
新潟県			1	1			2	3	51		
富山県								2	15		
石川県							1		13		
長野県							1				
岐阜県							2	1	21		
静岡県				2							
愛知県							2	4	6		
和歌山県				1							
島根県				1				1	2		
広島県								4	17		
愛媛県				1							
福岡県				2	3	3	2	7	8		1
熊本県				5			7				
大分県			1	1							
合計			2	14	3	3	17	22	144		1

《重傷者の状況》

【新潟県】

- 糸魚川市で60歳代男性が用水路に転落し骨折（7月1日）

【大分県】

- 佐伯市で70歳代女性が風にあおられ転倒し右腕骨折疑い（7月4日）

(2) 119番の状況

【福岡県】

《筑後地域消防指令センター》

7月5日 18時40分 朝倉市、東峰村から通報多数（100件以上、取りきれない）

7月6日 4時00分 5分に1回程度119番通報あり。いずれも朝倉市（昨日午後からの累計約500件）

【大分県】

《日田球磨広域消防組合消防本部》

7月6日 4時30分 119番通報受付 83件（内救助5件（いずれも救助完了）、救急1件、その他問い合わせ多数）

(3) 孤立の状況等

【島根県】

・益田市金山町馬橋地区 6世帯12名が孤立

→孤立解消

・浜田市金城町波佐地区 13世帯16名が孤立

→住民と市職員等が接触し、今後の対応等について協議

・浜田市三隅町 24世帯が孤立

・浜田市弥栄町三里横谷地区 3世帯が孤立

【福岡県】

・福岡県東峰村 孤立地域2箇所（内1箇所では70軒孤立）

3 避難の状況（7月6日 4時00分現在発令中のもの）

都道府県名	市区町村名	避難指示(緊急)		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
岐阜県	各務原市			3	6
	小計			3	6
島根県	益田市	1	17		
	小計	1	17		
福岡県	久留米市	132,959	306,512		
	小郡市			2,513	6,293
	うきは市	1,900	5,686	9,123	24,711
	嘉麻市	3,745	8,733		
	朝倉市	21,256	54,412		
	筑前町	6,646	18,235	3,959	11,138
	東峰村			800	2,204
	大刀洗町	38	104	579	1,784
	添田町	2,915	6,198		
	小計	169,459	399,880	16,974	46,130
熊本県	菊池市			確認中	確認中
	合志市			確認中	確認中
	大津町			確認中	確認中
	南小国町			確認中	確認中
	産山村			確認中	確認中
	南阿蘇村	315	754	確認中	確認中
	小計	315	754	確認中	確認中
大分県	中津市			4,177	9,187
	日田市	12,651	40,033	130	295
	竹田市			991	2,299
	宇佐市			307	587
	小計	12,651	40,033	5,605	12,368
合計		182,432	440,684	22,582	58,504

4 都道府県における災害対策本部の設置状況

【岐阜県】	7月4日	16時25分	災害対策本部設置
	→7月4日	23時08分	廃止
【愛知県】	7月4日	17時31分	災害対策本部設置
	→7月5日	1時25分	廃止
【三重県】	7月4日	15時33分	災害対策本部設置
	→7月4日	20時37分	廃止
【島根県】	7月5日	5時55分	災害対策本部設置
【広島県】	7月5日	0時05分	災害対策本部設置
	→7月5日	17時00分	廃止
【福岡県】	7月5日	15時30分	災害対策本部設置
【大分県】	7月5日	19時30分	災害対策本部設置

5 消防機関等の活動体制

《7月6日活動予定》

【福岡県】

地元消防本部	約700名
地元消防団	確認中
県内消防応援及び緊急消防援助隊	約400名

【大分県】

地元消防本部	約500名
地元消防団	確認中
県内消防応援及び緊急消防援助隊	約400名

6 消防機関等の対応

(1) 地元消防機関の活動等

被災地では消防機関（消防吏員・消防団員）により救助等の活動を実施

(2) 広域航空消防応援の活動等

7月5日 15時30分 島根県知事の要請に基づき、消防庁長官から鳥取県知事及び山口県知事に対し、広域航空消防応援によるヘリコプターの出動を要請

(3) 緊急消防援助隊の活動等

【7月5日】

<大分県関係>

- 19時55分 消防庁から福岡県、佐賀県、熊本県及び宮崎県に対し、緊急消防援助隊の出動可能隊数の報告及び出動準備を依頼
- 20時00分 消防庁から愛知県に対し、緊急消防援助隊（全地形対応車を含む部隊）の出動可能隊数の報告及び出動準備を依頼
- 20時25分 消防庁から山口県、愛媛県、高知県及び長崎県に対し、緊急消防援助隊（航空小隊）の出動可能隊数の報告及び出動準備を依頼
- 21時12分 大分県知事から消防庁長官に対し、緊急消防援助隊の応援要請
- 21時20分 消防庁長官から愛知県知事、福岡県知事、佐賀県知事及び熊本県知事に対し、緊急消防援助隊の大分県への出動を求め
- 21時25分 消防庁長官から宮崎県知事に対し、緊急消防援助隊の大分県への出動を求め
- 21時45分 福岡市消防局の指揮支援隊が、大分県庁に向け出動
- 22時00分 熊本市消防局の指揮支援隊が、日田玖珠広域消防組合消防本部に向け出動
- 22時20分 熊本県大隊（陸上部隊）が、大分県に向け出動
- 22時30分 消防庁長官から山口県知事、愛媛県知事、高知県知事及び長崎県知事に対し、緊急消防援助隊の大分県への出動を求め（航空小隊）
- 22時50分 北九州市消防局の指揮支援隊が、中津市消防本部に向け出動

23時32分 宮崎県大隊（陸上部隊）が、大分県に向け出動

<福岡県関係>

23時20分 消防庁から大阪府、兵庫県、岡山県、広島県、山口県、香川県及び長崎県に対し、緊急消防援助隊の出動可能隊数の報告及び出動準備を依頼

【7月6日】

<大分県関係>

0時20分 福岡市消防局の指揮支援隊が、大分県庁に到着

1時13分 北九州市消防局の指揮支援隊が、中津市消防本部に到着

1時58分 熊本市消防局の指揮支援隊が、日田玖珠広域消防組合消防本部に到着

3時39分 佐賀県大隊（陸上部隊）が、進出拠点（日田市大原グラウンド）に到着

<福岡県関係>

0時00分 福岡県知事から消防庁長官に対し、緊急消防援助隊の応援要請

0時20分 消防庁長官から岡山県知事及び広島県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め

0時30分 消防庁長官から長崎県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め

0時41分 広島市消防局の指揮支援隊が、福岡県庁に向け出動

0時43分 岡山市消防局の指揮支援隊が、甘木・朝倉広域市町村圏事務組合消防本部に向け出動

1時15分 消防庁長官から広島県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め

1時30分 消防庁長官から大阪府知事、兵庫県知事、岡山県知事及び香川県知事に対し、緊急消防援助隊（航空小隊）の福岡県への出動を求め

1時40分 消防庁長官から山口県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め

3時25分 広島県大隊、山口県大隊及び長崎県大隊（陸上部隊）が、福岡県に向け出動

7 消防庁の対応

7月3日 12時30分 関係省庁災害警戒会議に応急対策室長が出席

15時08分 全都道府県に対し「梅雨前線及び台風による大雨警戒情報」を发出

7月4日 6時30分 応急対策室にて情報収集体制を強化

7月5日 5時55分 応急対策室長を長とする災害対策室設置（第1次応急体制）

11時30分 関係省庁災害対策会議に応急対策室長が出席

17時51分 国民保護・防災部長を長とする消防庁災害対策本部を設置（第2次応急体制）

20時45分 現地活動支援のため、消防庁職員を福岡県へ4名、大分県へ4名の派遣を決定

21時20分 現地広報員として、消防庁職員を福岡県へ2名、大分県へ2名派遣決定

問い合わせ先 消防庁災害対策本部 TEL 03-5253-7513 FAX 03-5253-7553

海上保安庁対応状況
(6日06時00分現在)

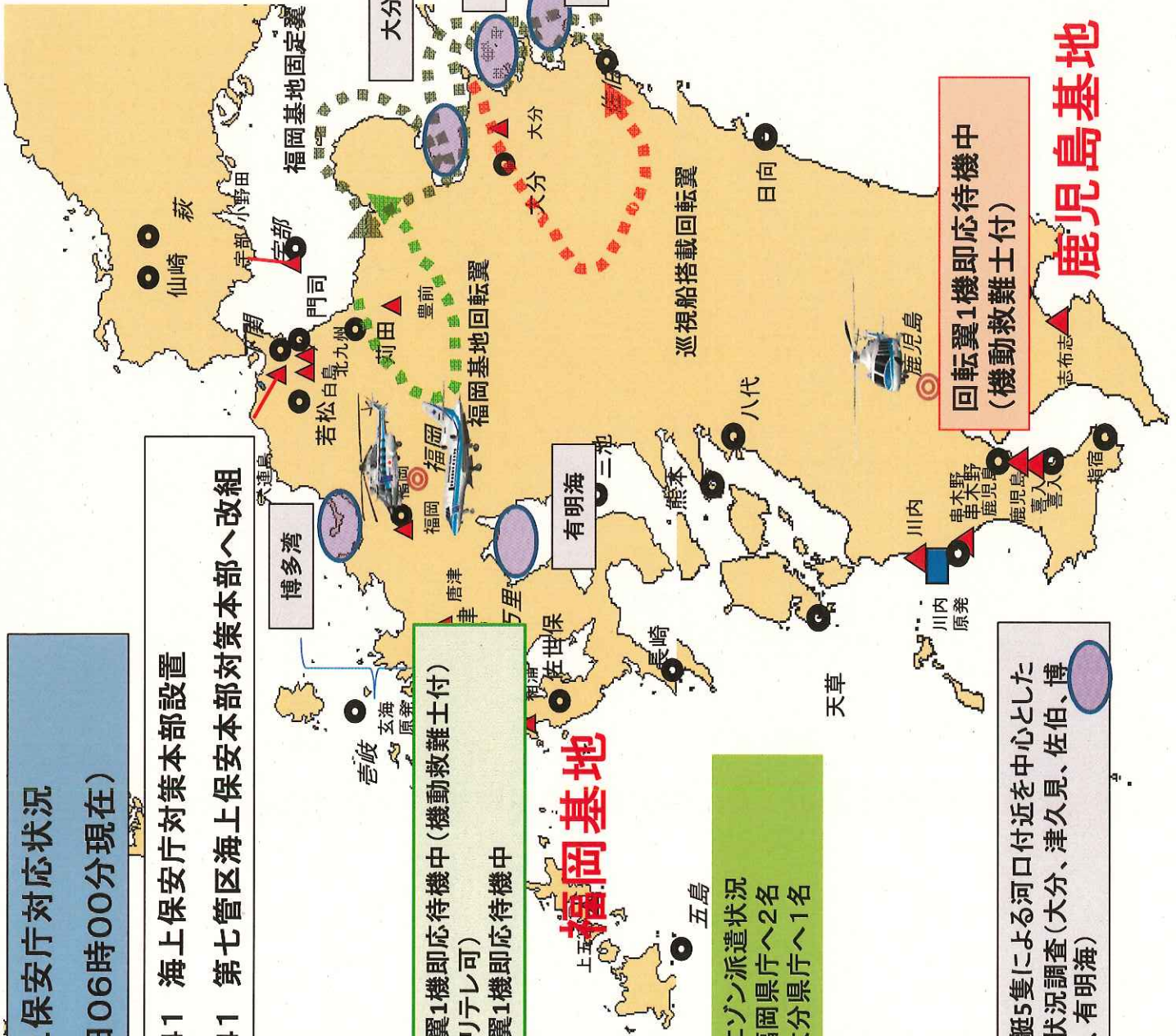
- 1941 海上保安庁対策本部設置
- 1941 第七管区海上保安本部対策本部へ改組

回転翼1機即応待機中
回転翼1機待機中

回転翼1機即応待機中(機動救難士付)
(ヘリテレ可)
固定翼1機即応待機中

リエゾン派遣状況
・福岡県庁へ2名
・大分県庁へ1名

巡視艇5隻による河口付近を中心とした被害状況調査(大分、津久見、佐伯、博多湾、有明海)



広島基地

回転翼2機即応待機中

ヘリコプター

2機搭載型巡視船

美保基地

固定翼1機待機中
回転翼1機待機中

福岡基地

回転翼1機即応待機中
(機動救難士付)

鹿児島基地

6 総務省

平成 29 年 7 月 6 日 (木) 04:30 現在
 総 務 省

7 月 5 日からの福岡・大分の大雨に係る被害状況等について (第 2 報)

1 被害状況

1. 通信関係

	事業者 (サービス名)	被害状況等
固定 (注 1)	NTT 西日本	<ul style="list-style-type: none"> ・福岡県で約 1,210→1,220 回線が使用できない状態 (朝倉市、朝倉郡東峰村の一部) (電話等約 780→790 回線、フレッツ光等約 400 回線、専用線等約 30 回線) ・大分県で約 245 回線が使用できない状態 (臼田市の一部) (電話等約 240 回線、専用線等 3 回線)
	NTT コミュニケーションズ	・被害無し。
	KDDI	・被害無し。
	ソフトバンク	・被害無し。
携帯電話等 (注 2・3)	NTT ドコモ	<ul style="list-style-type: none"> ・14→25 局停波 (福岡県朝倉市及び朝倉郡東峰村の一部で 7→15 局、大分県 7→10 局) ・孤立地域である東峰村宝珠山地区について、基地局停波のためカバーできていない。 →5 日の時点では対応が難しいため、6 日朝対応予定。 朝倉市に 10 台、東峰村に 2 台の衛星携帯電話を配備済。
	KDDI (au)	<ul style="list-style-type: none"> ・8→11 局停波 (福岡県朝倉市及び朝倉郡東峰村並びに大分県杵築市、豊後大野市の一部) →東峰村に移動基地局を向かわせているが、通行止めにより東峰村近くで待機中。東峰村に移動基地局を設置することで、宝珠山地区もカバーできる可能性が高い。
	ソフトバンク	<ul style="list-style-type: none"> ・9→31 局停波 (福岡県朝倉市及び東峰村の一部) →数班が現地の局に向かったが、通行止めにより近隣で待機中。6 日朝対応予定。

○主な原因は停電及び伝送路断

(注1) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

(注2) 携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない

(注3) 携帯電話については、一部役場エリアでカバーされていないところあり。

<防災行政無線>

○県防災行政無線

- ・福岡県庁－東峰村間回線：使用可能
- ・福岡県庁－その他の市町村間線等：被害情報なし

○市町村防災行政無線（同報系）

- ・東峰村：使用可能
- ・その他の市町村：被害情報なし

2. 放送関係

<地上放送>

- ・現時点で被害情報なし
- ・孤立集落である東峰村宝珠山地区での視聴の可否
 - テレビ（NHK総合・教育、民放5社）：宝珠山中継局（エリア内世帯数501世帯）でカバーされ、非常用電源稼働中（6日昼頃まで可）
 - 6日（木）、可搬型非常用発電機持込予定。
 - ラジオ（AM）：親局運用中のため、受信可能

<コミュニティ放送>

- ・現時点で被害情報なし

<ケーブルテレビ>

- ・現時点で被害情報なし

3. 郵便関係（7/5 21:15 時点）

※7/6の営業への影響は、現時点で不明

○大福（だいふく）郵便局【福岡県朝倉市】

- ・局舎床上浸水（10cm）
- ・局前道路冠水のため、局長、社員は局内で待機。（消防署の救助要請済）

○菱野（ひしの）郵便局【福岡県朝倉市】

- ・局舎床上浸水（1～2cm）
- ・局前道路冠水のため、局長、社員は局内で待機。

○三奈木（みなき）郵便局、蜷城（ひなしろ）郵便局【福岡県朝倉市】

- ・雨がひどいため、局長、社員は局で待機

○宝珠山（ほうしゅやま）郵便局、小石原（こいしわら）郵便局【福岡県朝倉郡】

- ・雨がひどいため、局長、社員は局で待機（宝珠山局は会議のため局長不在）
- ・配達に出ていた甘木局杷木センターの社員が宝珠山局、小石原局にそれぞれ1名ずつ避難中

6 総務省

○日田(ひた)郵便局【大分県日田市】

- ・地下に浸水、応急処置済み。
- ・社員は帰宅済み

○大鶴(おおつる)郵便局【大分県日田市】

- ・局から60mの川が決壊し地下車庫が60cm浸水。
- ・車両は事前に引き上げ済のため影響なし。

II 総務省の対応状況

- 7月2日(日)17時10分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。
- 7月5日(水)06時01分、大臣官房総務課長を長とする災害警戒室を設置。
- 7月5日(水)19時46分、総務省災害対策本部(長:官房長)を設置。
- 7月6日(木)、福岡県災害対策本部へリエゾンを派遣予定(九州総合通信局 部長級1名・課長級1名)。

III 事業者等の対応状況

<NTT東西、NTTドコモ、KDDI、ソフトバンク>

- ・災害用伝言サービスを運用中

<NTTドコモ>

○携帯電話等貸出状況

- ・陸上自衛隊 : 携帯電話 10台
- ・福岡県朝倉市 : 衛星携帯電話 10台
- ・福岡県朝倉郡東峰村 : 衛星携帯電話 2台

大臣官房総務課(調整)

電話 03-5253-5090

FAX 03-5253-5093

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び台風第3号による被害と国土交通省の対応状況（九州）

1 気象状況（気象庁情報 7/6 02:00）

- 福岡県 16 市町村に対し、昨日 5 日 17 時 51 分に大雨特別警報を発表。
- 大分県の 15 市町に対し、昨日 5 日 19 時 55 分に大雨特別警報を発表。
- 梅雨前線が停滞し、暖かく湿った空気が流れ込んでいる九州北部地方を中心に、活動が活発となっている。
- 昨日 5 日午後には、福岡県朝倉（あさくら）で 129.5 ミリ、大分県日田（ひた）で 87.5 ミリの 1 時間雨量を観測するなど猛烈な雨となった。
- 今日 6 日 2 時までの 24 時間の雨量は福岡県朝倉で 523 ミリ、大分県日田で 342 ミリとなるなど、九州地方では 300 ミリを超える大雨となっている所がある。

2 体制等

（1）体制

本省、北海道開発局は、平成 28 年の台風以降、非常体制を継続中

非常体制：本省、九州地整、気象庁、国土技術政策総合研究所

警戒体制：北陸・中国地整、中国・九州運輸局、国土地理院

注意体制：関東地整、東北・北陸信越・近畿運輸局、神戸運輸監理部

警戒配備：第八管区海上保安本部

（2）台風第 3 号に向けた警戒

- ・各地方整備局等に対し、台風第 3 号の接近に伴う注意喚起を発出（7/3）
- ・災害対策連絡調整会議を開催（7/3,7/5）

（3）大雨特別警報を踏まえた対応

- ・5 日 18:00 大臣指示、5 日 22:00 災害対策本部会議

（大臣指示の概要）

- ・気象状況及び河川の嚴重な監視と、水防活動に万全を期すこと。
- ・大雨・河川の水位・はん濫等に関する情報の住民や地方公共団体等への適時的確な提供。
- ・住民等の避難が確実に行われるよう、避難支援等の対策に万全を期すこと。
- ・被災後の災害応急対策を迅速に行うための体制を整えること。
- ・関係地方公共団体からの要請を待つことなく積極的に対応すること。

3 人的被害等

○孤立の状況等

- ・福岡県朝倉郡東峰村へのアクセスが寸断されており、孤立状態。

4 河川、土砂災害

(1) 河川

○福岡県及び大分県内の河川状況

【国管理河川】

(一般被害)

・遠賀川水系彦山川

- 23/850 左岸 (福岡県添田町) 溢水 (7/5 17:30 確認、18:40 停止)
- 24/600 左岸 (福岡県添田町) 溢水 (7/5 18:40 停止)
- 30/000 左岸 (福岡県添田町) 溢水 (7/5 17:00 確認、19:40 停止)
- 31/000 左岸 (福岡県添田町) 旧ドライブイン流出
- 34/100 右岸 (福岡県添田町) 廃屋 1 戸流出
- 34/200 (福岡県添田町) 旧彦山橋流出
- 7月5日 16:00 避難勧告発令、17:15 避難指示発令

・筑後川水系花月川

- 2/700 (大分県日田市) JR 久大本線 鉄道橋 流出
- 1/800 左岸 (大分県日田市) 小屋 1 戸流出
- 5/900 右岸 (大分県日田市) 坂本橋条件護岸流出。
- 7/600 右岸 (大分県日田市) 溢水 (7/5 18:54 確認)
- 7月5日 16:00 避難勧告発令 18:45 避難指示発令

・筑後川水系小石原川

- 0/200 左岸 (福岡県大刀洗町) 溢水 (7/5 19:19 確認)
- 7月5日 21:00 避難指示発令

・山国川水系山国川

- 18/800 右岸 (大分県中津市) 溢水 (7/5 19:02 確認)
- 27/000 右岸 (大分県中津市) 溢水 (7/5 19:10 確認)
- 7月5日 14:30 避難勧告発令 19:55 避難指示発令
-

(河川管理施設被害)

- 遠賀川水系彦山川 31/500 左岸 (福岡県添田町) 河岸侵食
- 筑後川水系花月川 2/800 右岸 (大分県日田市) 堤防損傷
- 筑後川水系花月川 6/000 左岸 (大分県日田市) 階段及びパラペット一部損傷
- 筑後川水系花月川 6/400 右岸 (大分県日田市) 堤防損傷

【県管理河川】

(大分県)

- ・筑後川水系大肥川^{おおひがわ} (大分県日田市) で溢水により家屋浸水。(7/5 16:30 確認)
- ・筑後川水系有田川 (大分県日田市) で溢水。(7/5 18:20 確認)

(福岡県)

- ・筑後川水系大刀洗川^{たちあらいがわ} (福岡県大刀洗町) で浸水情報。(調査中)
- ・筑後川陣屋川 (福岡県大刀洗町) で浸水情報。(調査中)
- ・筑後川水系荷原川^{いはいばるがわ} (福岡県朝倉市) で浸水情報。(調査中)

7月6日 4:30 作成

- ・筑後川水系赤谷川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系黒川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系乙石川（福岡県朝倉市）浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系桂川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系妙見川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）

(2) ダム

- ・夜明ダム（九州電力、筑後川本川 64/600）
 - 管理所が損壊。遠隔線が切れたことにより、ゲート遠隔操作が不可となり、現地に作業員（九州電力）が向かった。21:36 現場でゲート操作を開始。22:38 全量流下へ移行。

(3) 土砂災害

○2 県で 7 件の土砂災害が発生（土石流等 3 件、がけ崩れ 4 件）。

<福岡県> 合計 5 件

- ・朝倉市高木 がけ崩れ 1 件
3 世帯 5 人孤立中
- ・朝倉市杷木松末 がけ崩れ 1 件
人的被害なし
- ・朝倉市杷木 がけ崩れ 1 件
人的被害は確認中（ニュースでは 2 名行方不明との情報あり）
- ・朝倉郡東峰村 土石流等 2 件
家屋全壊が 2 戸あり、1 戸は安否確認済。1 戸は母子 2 名の安否が確認できず。

<大分県> 合計 2 件

- ・日田市 がけ崩れ 1 件
人的被害なし家屋被害あり
- ・中津市 土石流等 1 件
人的被害なし家屋被害あり

5 交通関係

(1) 道路

- ・高速道路は、雨量規制により 1 路線 1 区間（55 km）で通行止め
※E34 大分自動車道（甘木 IC～玖珠 IC）
- ・直轄国道は通行止めなし
- ・補助国道は、法面崩落等により 5 路線 9 区間で通行止め
※国道 211 号（福岡県、大分県）、国道 212 号（大分県）、国道 386 号（大分県）、国道 442 号（熊本県）、国道 500 号（福岡県）
- ・都道府県道は、路面冠水等により福岡県 9 区間、大分県 6 区間で通行止め（一部不明あり）

7月6日 4:30 作成

(2) 鉄道

- ・在来線の2事業者4路線で運転休止

※新幹線は運転休止線区なし。JR九州（日田彦山線、久大線、豊肥線）、西日本鉄道（甘木線）

※JR九州 久大線 光岡（てるおか）駅～日田駅間で橋りょう流出

(3) 航空

- ・空港施設等に被害なし
- ・欠航便なし

(4) フェリー等

- ・2事業者2航路で運休又は一部運休

(5) バス

- ・10事業者18路線で運休又は一部運休
- ・1事業者9路線で立ち往生：乗客・乗員49名（全員建物に避難中、無事）

(6) 港湾

- ・三角港（熊本県）の定期船用浮棧橋が一部破損（定期船は代替施設を利用）
- ・その他熊本県内の田浦港及び鏡港において軽微な被害有り（利用上支障なし）

6 物流、観光関係

- ・現時点で被害情報なし

7 国土交通省の対応

○リエゾンを2県7市町村のべ17名を派遣。

福岡県庁	リエゾン2名到着
福岡県朝倉市	リエゾン2名到着
福岡県久留米市	リエゾン1名到着
福岡県うきは市	リエゾン2名到着
福岡県添田町	リエゾン2名到着
福岡県東峰村	リエゾン2名未到着
大分県庁	リエゾン2名到着
大分県日田市	リエゾン2名到着
大分県中津市	リエゾン2名到着

○排水ポンプ車、照明車を計13台派遣中（今後、派遣増予定）

排水ポンプ車 7台、照明車 6台

○TEC-FORCE

本日、福岡県、大分県内の被災地へ派遣

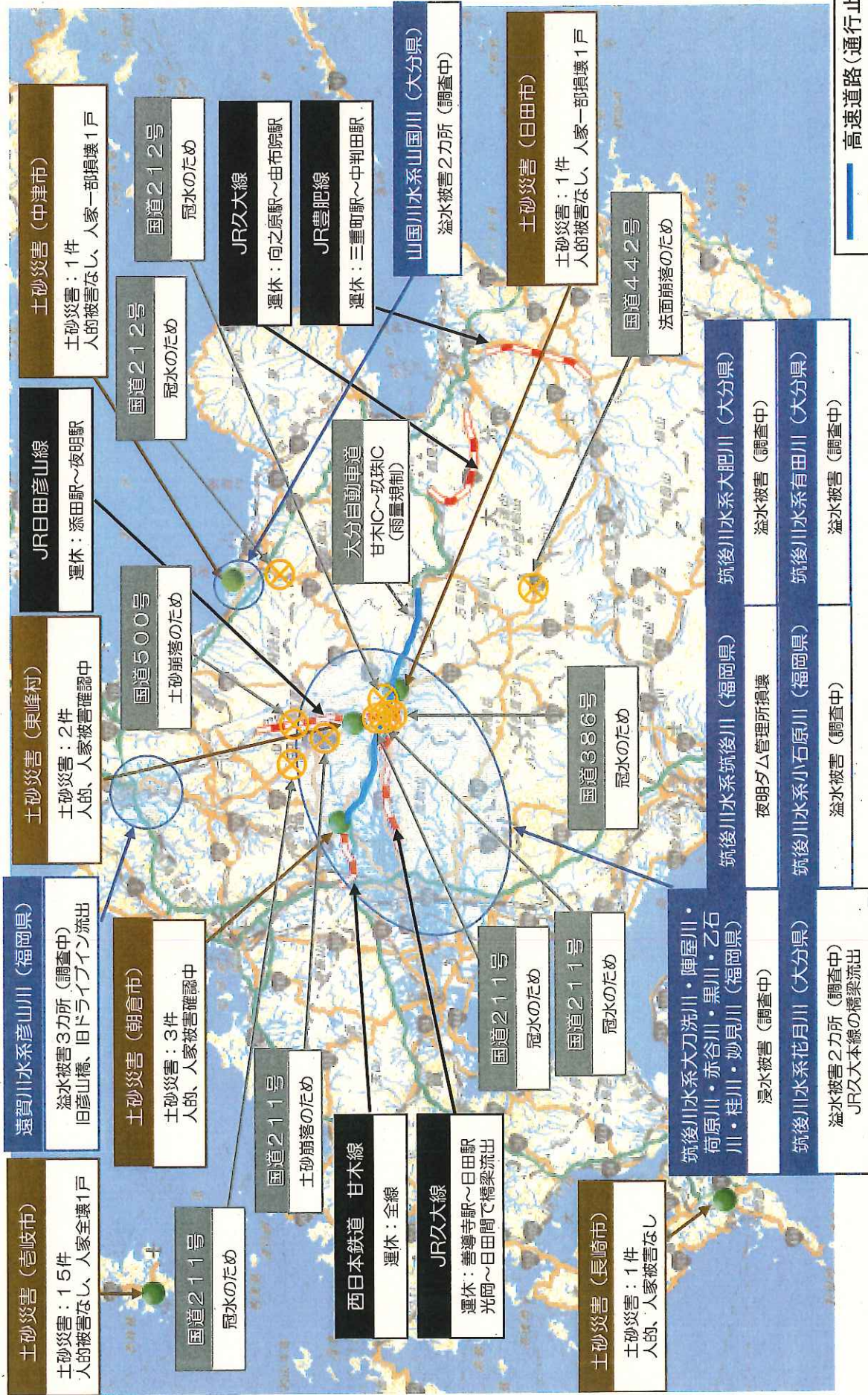
九州地整第1陣は33名で被災状況を調査中、被災状況を踏まえ、今後、派遣増予定。四国地整からもTEC-FORCE、排水ポンプ車を派遣予定

○九州地方整備局は被災状況の把握のためヘリコプターにより調査を実施予定。(7/6～)

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び台風第3号による主な被害状況について

国土交通省関連

※7/6 4:30作成



	高速道路 (通行止)
	補助国道 (通行止)
	在来線 (運休)
	土砂災害

※道路: 上記の他、県道、政令市道15区間で通行止 (福岡県や大分県など一部不明あり)
フェリー等: 2事業者2航路で運休又は一部運休

7月6日4:30時点

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び台風第3号による被害と国土交通省の対応状況

1 気象状況（気象庁情報 7/6 02:00）

- 福岡県 16 市町村に対し、昨日 5 日 17 時 51 分に大雨特別警報を発表。
- 大分県の 15 市町に対し、昨日 5 日 19 時 55 分に大雨特別警報を発表。
- 梅雨前線が停滞し、暖かく湿った空気が流れ込んでいる九州北部地方を中心に、活動が活発となっている。
- 昨日 5 日午後には、福岡県朝倉（あさくら）で 129.5 ミリ、大分県日田（ひた）で 87.5 ミリの 1 時間雨量を観測するなど猛烈な雨となった。
- 今日 6 日 2 時までの 24 時間の雨量は福岡県朝倉で 523 ミリ、大分県日田で 342 ミリとなるなど、九州地方では 300 ミリを超える大雨となっている所がある。
- 大雨特別警報を発表している福岡県及び大分県では土砂災害や低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に最大級の警戒。九州地方のその他の地域においても、これまでの大雨で地盤の緩んでいるところがあり、土砂災害に厳重に警戒。
- 活発な梅雨前線の影響で、西日本では今日 6 日は、雷を伴って 1 時間に 80 ミリ以上の猛烈な雨が降り、大雨となる所がある見込み。
- 今日 6 日 24 時までの 24 時間に予想される雨量（多いところ）は、以下のとおり。

九州北部地方	200 ミリ
九州南部	150 ミリ
奄美地方	120 ミリ

2 体制等

(1) 体制

本省、北海道開発局は、平成 28 年の台風以降、非常体制を継続中
非常体制：本省、九州地整、気象庁、国土技術政策総合研究所
警戒体制：北陸・中国地整、中国・九州運輸局、国土地理院
注意体制：関東地整、北陸信越・近畿運輸局、神戸運輸監理部
警戒配備：第八管区海上保安本部

(2) 台風第 3 号に向けた警戒等

- ・各地方整備局等に対し、台風第 3 号の接近に伴う注意喚起を発出（7/3）
- ・災害対策連絡調整会議を開催（7/3,7/5）
- ・第 1 回国土交通省災害対策本部会議を開催（7/5）

7月6日 4:30 時点

(3) 大雨特別警報を踏まえた対応

- ・ 5日 18:00 大臣指示、5日 22:00 災害対策本部会議

(大臣指示の概要)

- ・ 気象状況及び河川の嚴重な監視と、水防活動に万全を期すこと。
- ・ 大雨・河川の水位・はん濫等に関する情報の住民や地方公共団体等への適時的確な提供。
- ・ 住民等の避難が確実に行われるよう、避難支援等の対策に万全を期すこと。
- ・ 被災後の災害応急対策を迅速に行うための体制を整えること。
- ・ 関係地方公共団体からの要請を待つことなく積極的に対応すること。

3 人的被害等

○人的被害 (消防庁 7/5 20:50)

重傷 2 人 (新潟 1、大分 1)、軽傷 14 人 (新潟 1、静岡 2、和歌山 1、島根 1、愛媛 1、福岡 2、熊本 5、大分 1)

○住家被害 (消防庁 7/5 20:50)

全壊 2 棟 (福岡)

一部損壊 15 棟 (新潟 2、石川 1、長野 1、岐阜 2、愛知 2、熊本 7)

床上浸水 17 棟 (新潟 3、富山 2、岐阜 1、愛知 4、島根 1、広島 4、福岡 2)

床下浸水 151 棟

○避難勧告等の情報 (消防庁 7/5 20:00)

避難指示 合計 33,251 世帯 84,414 人

避難勧告 合計 7,188 世帯 16,719 人

○孤立の状況等 (消防庁 7/5 20:50)

島根県益田市金山町馬橋地区 6 世帯 12 名 → 孤立解消

島根県浜田市金城町波佐地区 13 世帯 16 名

(市職員等と接触し、今後の対応等について協議)

島根県浜田市三隅町 24 世帯

島根県浜田市弥栄町三里横谷地区 3 世帯

4 河川、土砂災害**(1) 河川**

- ・ 江の川水系江の川 (広島県三次市) で溢水により床下浸水 1 戸。
- ・ 前川水系前川 (新潟県糸魚川市) で溢水により床下浸水 5 戸 (解消)。
- ・ 柿崎川水系小河川 (新潟県上越市) で内水により 0.5ha 浸水 (解消)。
- ・ 崎山川水系崎山川 (石川県七尾市) で溢水により 0.5ha の浸水 (解消)。
- ・ 矢作川水系吉田川 (岐阜県恵那市) で溢水により床下浸水 1 戸 (解消)。
- ・ 遠賀川水系彦山川
 - 23/850 左岸 (福岡県添田町) 溢水 (7/5 17:30 確認、18:40 停止)
 - 24/600 左岸 (福岡県添田町) 溢水 (7/5 18:40 停止)
 - 30/000 左岸 (福岡県添田町) 溢水 (7/5 17:00 確認、19:40 停止)
 - 31/000 左岸 (福岡県添田町) 旧ドライブイン流出
 - 34/100 右岸 (福岡県添田町) 廃屋 1 戸流出
 - 34/200 (福岡県添田町) 旧彦山橋流出
 - 7月5日 16:00 避難勧告発令、17:15 避難指示発令

7月6日 4:30 時点

- ・筑後川水系花月川
 - 1/800 左岸（大分県日田市）小屋 1 戸流出
 - 2/700（大分県日田市）JR 久大本線 鉄道橋 流出
 - 5/900 右岸（大分県日田市）坂本橋条件護岸流出。
 - 7/600 右岸（大分県日田市）溢水（7/5 18:54 確認）
 - 7月5日 16:00 避難勧告発令 18:45 避難指示発令
- ・筑後川水系小石原川
 - 0/200 左岸（福岡県大刀洗町）溢水（7/5 19:19 確認）
- ・山国川水系山国川
 - 18/800 右岸（大分県中津市）溢水（7/5 19:02 確認）
 - 27/000 右岸（大分県中津市）溢水（7/5 19:10 確認）
 - 7月5日 14:30 避難勧告発令 19:55 避難指示発令
- ・筑後川水系大肥川（大分県日田市）で溢水により家屋浸水。（7/5 16:30 確認）
- ・筑後川水系有田川（大分県日田市）で溢水。（7/5 18:20 確認）
- ・筑後川水系大刀洗川（福岡県大刀洗町）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川陣屋川（福岡県大刀洗町）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系荷原川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系赤谷川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系黒川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系乙石川（福岡県朝倉市）浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系桂川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・筑後川水系妙見川（福岡県朝倉市）で浸水情報。（調査中）
- ・国管理 7 水系 7 河川（10 箇所）で河岸浸食等が発生。4 箇所では応急復旧完了。2 箇所では応急対策中。
 - ※信濃川水系信濃川、姫川水系姫川、黒部川水系黒部川 1 箇所、梯川水系梯川は応急復旧完了。
 - 黒部川の 1 箇所、荒川水系荒川 1 箇所は応急対策中
- ・新潟県管理 8 水系 17 河川で堤防洗掘、護岸損壊等が発生。全て応急対策等の措置完了。

（2）ダム

- ・夜明ダム（九州電力、筑後川本川 64/600）
管理所が損壊。遠隔線が切れたことにより、ゲート遠隔操作が不可となり、現地に作業員（九州電力）が向かった。21:36 現場でゲート操作を開始。22:38 全量流下へ移行。

（2）土砂災害

11 県で 96 件の土砂災害が発生

※行方不明者 2 名（福岡県朝倉市 2 名、東峰村 2 名）。全壊 3 戸（福岡県東峰村 2 戸、長崎県壱岐市）、一部損壊 10 戸（新潟県柏崎市 2 戸、新潟県五泉市、三条市、石川県七尾市、金沢市、和歌山県那智勝浦町、田辺市、大分県日田市、中津市）

7月6日 4:30 時点

5 交通関係

(1) 道路

- ・高速道路は、雨量規制により 1 路線 1 区間 (55 km) で通行止め
※E34 大分自動車道 (甘木 IC~玖珠 IC)
- ・直轄国道は通行止めなし
- ・補助国道は、法面崩落等により 8 路線 12 区間で通行止め
※国道 471 号 (岐阜県)、国道 169 号 (奈良県)、国道 186 号 (島根県)、国道 211 号 (福岡県、大分県)、国道 212 号 (大分県)、国道 386 号 (大分県)、国道 442 号 (熊本県)、国道 500 号 (福岡県)
- ・都道府県道は、路肩崩壊等により 44 区間 (山形県 1 区間、新潟県 5 区間、富山県 4 区間、石川県 2 区間、愛知県 1 区間、鳥取県 1 区間、島根県 10 区間、広島県 4 区間、静岡市 1 区間、福岡県 9 区間、大分県 6 区間) で通行止め (福岡県、大分県などで一部不明あり)
- ・その他、島根県内で通行止めに伴い孤立の情報あり
※島根県浜田市 県道 (法面崩壊) 13 世帯 16 人

(2) 鉄道

- ・在来線の 4 事業者 6 路線で運転休止
※新幹線は運転休止線区なし。黒部峡谷鉄道 (本線)、JR 西日本 (山陰線)、JR 九州 (日田彦山線、久大線、豊肥線)、西日本鉄道 (甘木線)
※黒部峡谷鉄道本線で線路内土砂流入及び冠水、JR 西日本山陰線で盛土流出、JR 九州久大線で橋りょう流出

(3) 航空

- ・空港施設等に被害なし
- ・欠航便なし

(4) フェリー等

- ・2 事業者 2 航路で運休又は一部運休

(5) バス

- ・15 事業者 28 路線で運休又は一部運休
- ・1 事業者 9 路線で立ち往生：乗客・乗員 49 名 (全員建物に避難中、無事)

(6) 港湾

- ・柏崎港 (新潟県) の臨港道路が土砂崩れにより通行止め
- ・三角港 (熊本県) の定期船用浮棧橋が一部破損
(定期船は代替施設を利用)
- ・その他熊本県内の田浦港及び鏡港において軽微な被害有り
(利用上支障なし)

6 ダム、海岸、官庁施設、物流、観光関係

- ・現時点で被害情報なし

7月6日 4:30 時点

7 警報等の発令基準の引き下げ

- ・地震による地盤の緩みを考慮し、今後の雨に伴う土砂災害に警戒するため土砂災害警戒情報の発表基準を引き下げて運用中

※通常基準の7割：茨城県及び鳥取県の一部の市町

※通常基準の8割：茨城県、長野県、鳥取県、岡山県、福岡県、熊本県及び大分県の一部の市町村

8 国土交通省の対応

- ・リエゾンを6県13市町村のべ50名を派遣。本日(6日)は、17名が活動中

※長崎県、新潟県(県庁、糸魚川振興局)、三条市、糸魚川市(6/30~7/3)

※島根県庁、浜田市、益田市、広島県庁、安芸高田市、三次市(7/5)

※福岡県庁、朝倉市、久留米市、うきは市、添田町、東峰村、大分県庁、日田市、中津市(7/5~)

- ・北陸地整より、排水ポンプ車1台(7/4)、照明車2台を派遣(7/1~5)

- ・四国地整より、排水ポンプ車1台を派遣(7/4)

- ・九州地整より、排水ポンプ車7台、照明車6台を派遣(7/4~)

- ・中国地整より、排水ポンプ車8台を派遣(7/5)

- ・関東地整より、衛星通信装置1台(7/5~)

- ・TEC-FORCE

本日、福岡県、大分県内の被災地へ派遣

九州地整第1陣は33名で被災状況を調査中、被災状況を踏まえ、今後、派遣増予定。四国地整からもTEC-FORCE、排水ポンプ車を派遣予定

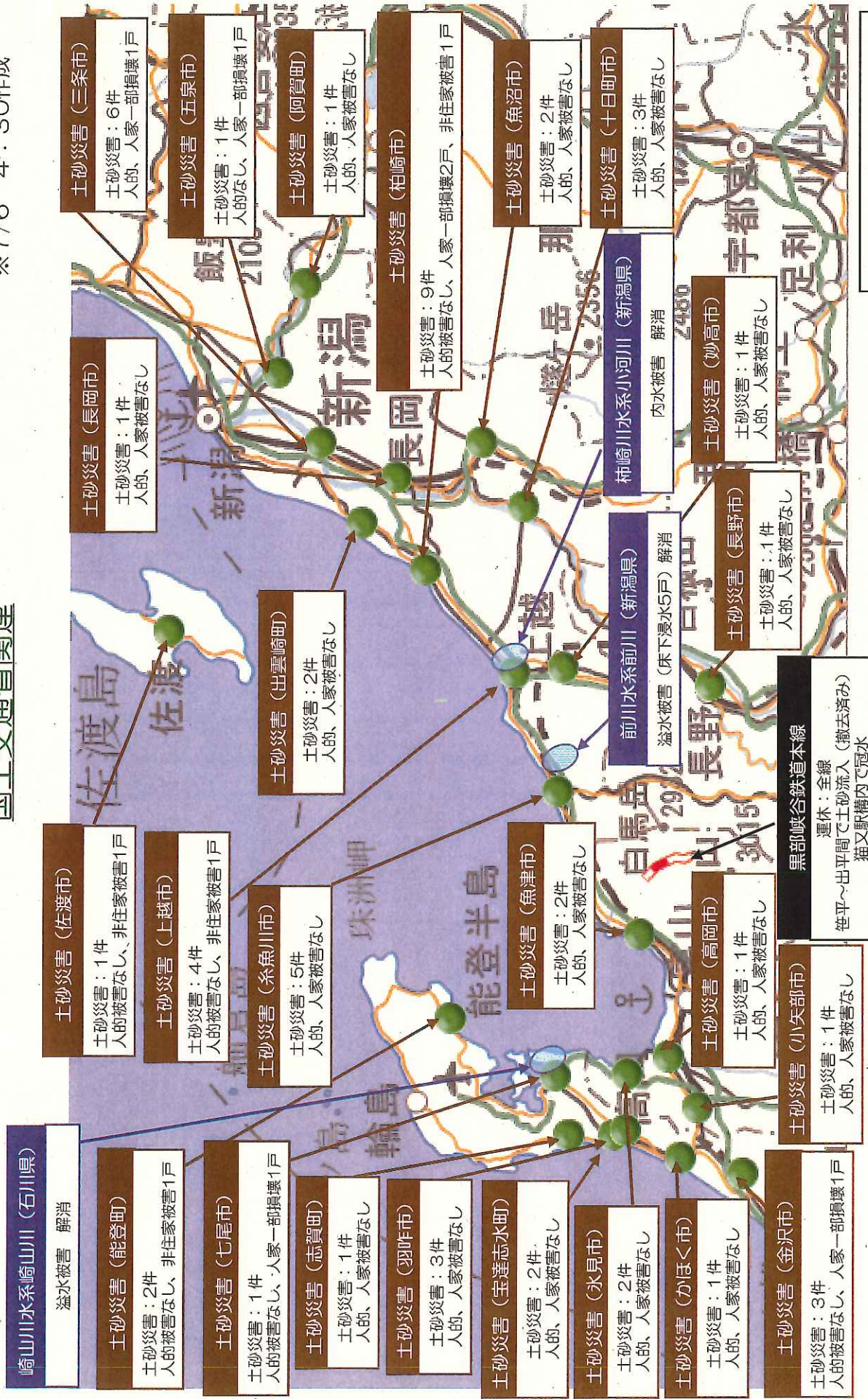
- ・中国地方整備局は、被災状況の把握のためヘリコプターにより調査を実施予定。(7/5)

- ・九州地方整備局は、被災状況の把握のためヘリコプターにより調査を実施予定。(7/6~)

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び台風第3号による主な被害状況について

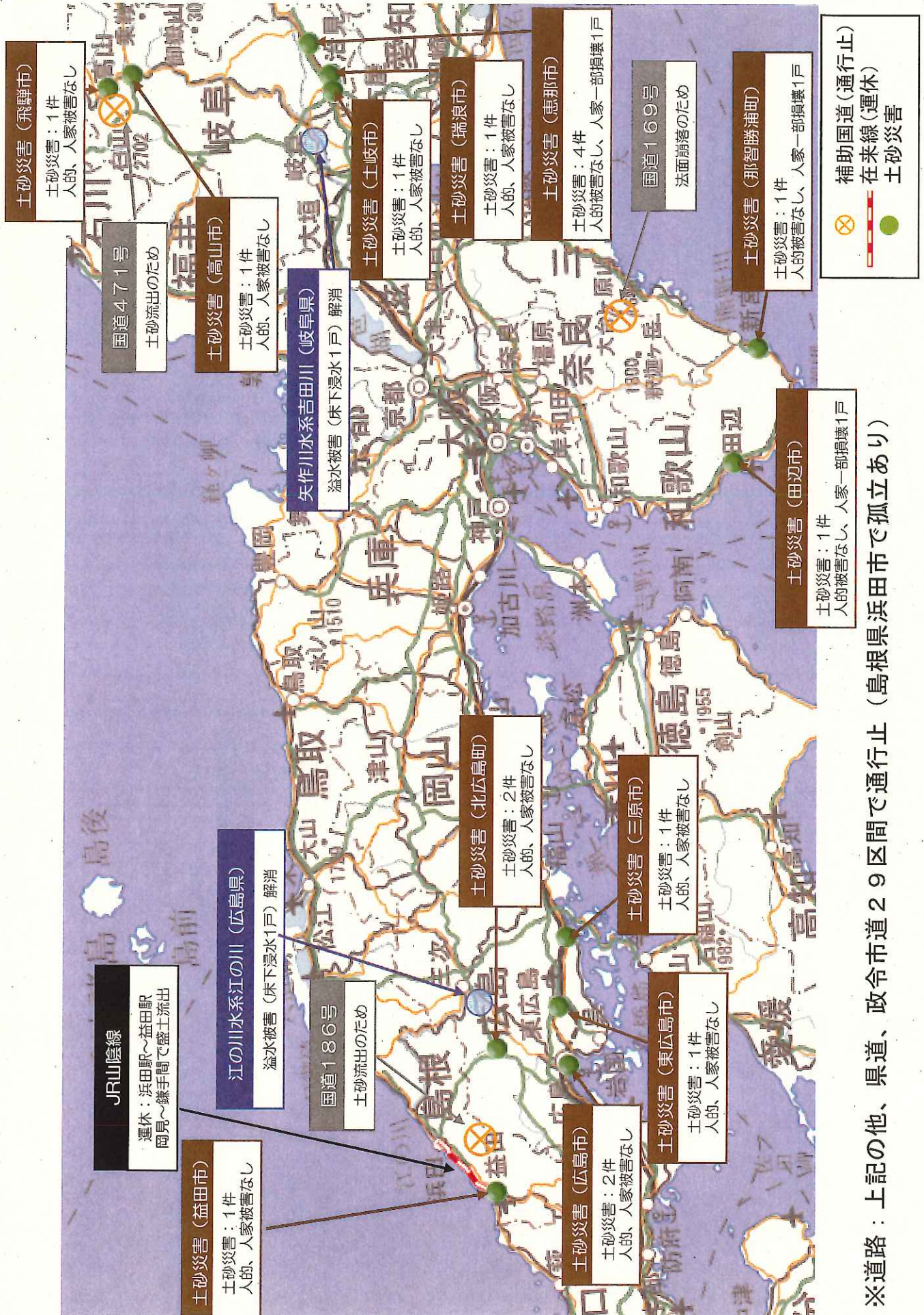
国土交通省関連

※7/6 4:30作成



— 在来線(運休)
● 土石災害

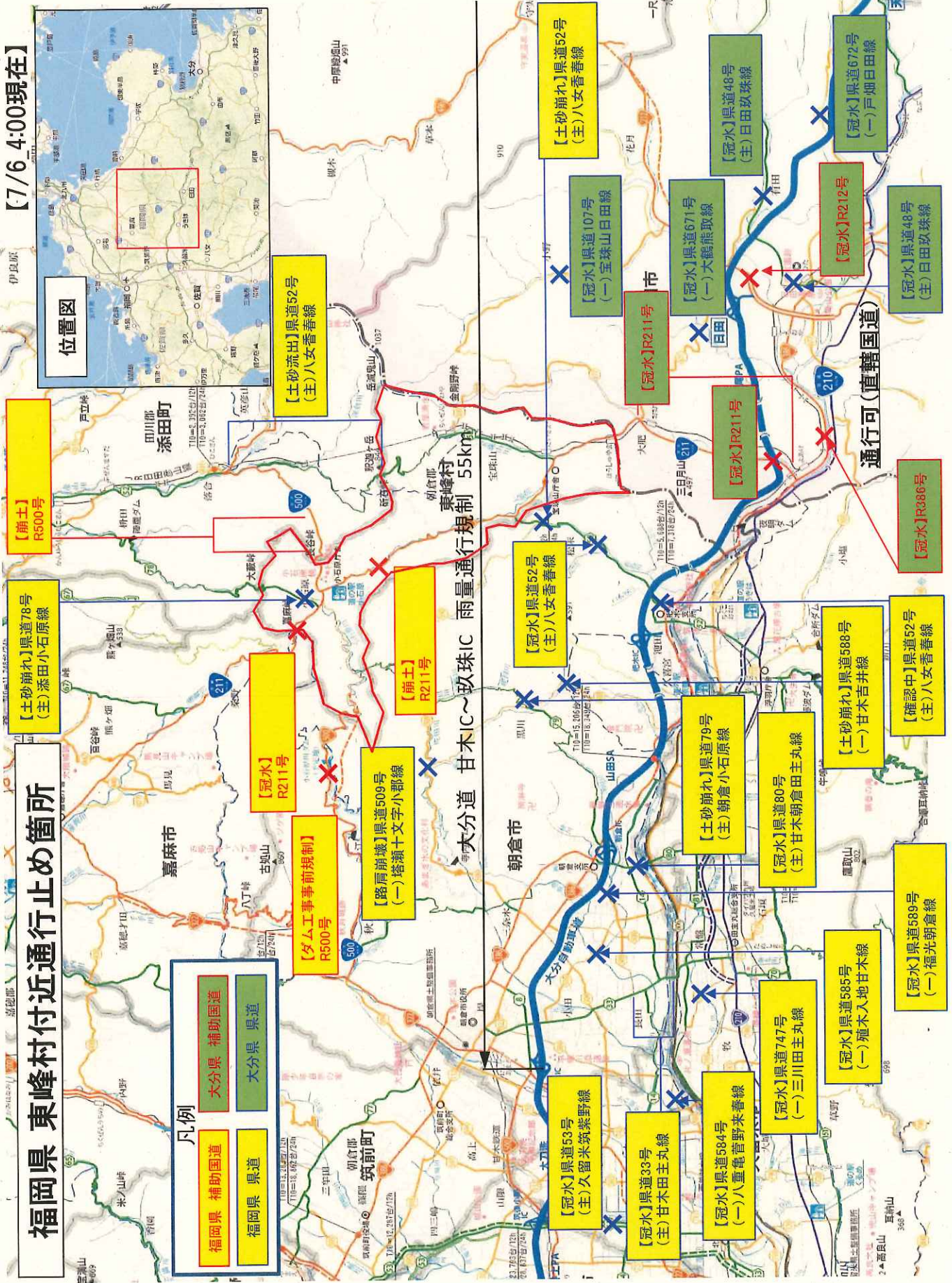
※道路: 上記の他、県道、政令市道29区間で通行止(島根県浜田市で孤立あり)



※道路：上記の他、県道、政令市道29区間で通行止（島根県浜田市で孤立あり）

【7/6 4:00現在】

福岡県 東峰村付近通行止め箇所



位置図



凡例

福岡県 補助国道	大分県 補助国道
福岡県 県道	大分県 県道

【崩土】R500号

【土砂崩れ】県道78号(主)添田小石原線

【冠水】R211号

【ダム工事事前規制】R500号

【路肩崩壊】県道509号(一)塔瀬十文字小郡線

【崩土】R211号

【冠水】県道52号(主)八女香春線

【冠水】県道33号(主)甘木田主丸線

【冠水】県道584号(一)八重葎菅野来香線

【冠水】県道747号(一)三川田主丸線

【冠水】県道585号(一)堀木入地甘木線

【冠水】県道589号(一)福光朝倉線

【土砂崩れ】県道588号(一)甘木吉井線

【確認中】県道52号(主)八女香春線

【冠水】県道107号(一)至珠山日田線

【冠水】R211号

【冠水】県道671号(一)大鷲能取線

【冠水】R211号

【冠水】R212号

【冠水】県道48号(主)日田玖珠線

【土砂崩れ】県道52号(主)八女香春線

【冠水】県道48号(主)日田玖珠線

【冠水】県道672号(一)戸畑日田線

6月30日からの梅雨前線に伴う大雨 及び平成29年台風第3号による被害状況等について

※これは速報であり、数値等は今後も変わることがある。

※下線部は、前回からの変更箇所。

平成29年7月6日

5時30分現在

内閣府

1 気象状況（気象庁情報：7月6日4:00現在）

(1) 気象の概況と見通し

【概況】

- 福岡県の16市町村に対し昨日5日17時51分に大雨特別警報を発表。今日6日4時現在で、20市町村に大雨特別警報を発表中。
- 大分県の15市町に対し、昨日5日19時55分に大雨特別警報を発表。今日6日4時現在で、14市町に大雨特別警報を発表中。
- 梅雨前線は、西日本に停滞し、暖かく湿った空気が流れ込んでいる九州北部地方を中心に、活動が活発となっている。
- 昨日5日午後は、福岡県朝倉（あさくら）で129.5ミリ、大分県日田（ひた）で87.5ミリの1時間雨量を観測するなど猛烈な雨となった。
- 今日6日4時までの24時間の雨量は、福岡県朝倉で527.5ミリ、大分県日田で351.5ミリとなるなど、九州地方では350ミリを超える記録的な大雨となっている所がある。

【見通し】

- 大雨特別警報を発表している福岡県及び大分県では土砂災害や低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に最大級の警戒。九州地方のその他の地域においても、これまでの大雨で地盤の緩んでいるところがあり、土砂災害に厳重に警戒。
- 活発な梅雨前線が7日にかけて引き続き西日本に停滞するため、局地的に非常に激しい雨が降り、大雨となるところがある見込み。特に九州北部地方では今日6日朝にかけて、雷を伴った1時間に80ミリ以上の猛烈な雨が続く見込み。
- 明日7日6時までの24時間に予想される雨量（多いところ）は、以下のとおり。

九州北部地方	250ミリ
九州南部・奄美地方	150ミリ

(2) 大雨等の状況（6月30日0時～7月6日4時）

・主な1時間降水量（アメダス観測値）

福岡県	朝倉市	朝倉	129.5ミリ	5日15時38分まで
長崎県	壱岐市	芦辺	93.5ミリ	30日0時02分まで
高知県	香美市	大柵	87.5ミリ	1日3時50分まで
大分県	日田市	日田	87.5ミリ	5日18時44分まで
静岡県	静岡市駿河区	静岡	84.5ミリ	4日21時42分まで
島根県	浜田市	波佐	82.0ミリ	5日2時45分まで

熊本県	阿蘇市	阿蘇乙姫	81.5 ミリ	4日10時23分まで
鹿児島県	鹿児島郡十島村	平島	78.0 ミリ	5日10時22分まで
茨城県	常総市	常総	72.5 ミリ	4日22時14分まで
熊本県	山鹿市	鹿北	72.0 ミリ	6日3時10分まで

・主な24時間降水量（アメダス観測値）

福岡県	朝倉市	朝倉	527.5 ミリ	6日4時00分まで
長崎県	壱岐市	芦辺	432.5 ミリ	30日6時20分まで
島根県	浜田市	波佐	369.5 ミリ	5日10時50分まで
大分県	日田市	日田	351.5 ミリ	6日4時00分まで
島根県	浜田市	弥栄	351.0 ミリ	5日10時50分まで
広島県	山県郡北広島町	八幡	329.0 ミリ	5日10時50分まで
島根県	浜田市	三隅	278.5 ミリ	5日10時50分まで
大分県	中津市	耶馬溪	271.5 ミリ	6日4時00分まで
福岡県	田川郡添田町	英彦山	270.5 ミリ	6日4時00分まで
広島県	山県郡北広島町	王泊	265.0 ミリ	5日10時20分まで

・主な期間降水量（アメダス観測値）

福岡県	朝倉市	朝倉	557.0 ミリ
長野県	北安曇郡白馬村	白馬	467.5 ミリ
富山県	黒部市	宇奈月	458.5 ミリ
島根県	浜田市	波佐	429.0 ミリ
長野県	松本市	上高地	420.5 ミリ
島根県	浜田市	弥栄	419.5 ミリ
大分県	日田市	日田	403.0 ミリ
長崎県	壱岐市	芦辺	402.5 ミリ
新潟県	東蒲原郡阿賀町	室谷	398.5 ミリ
広島県	山県郡北広島町	八幡	373.5 ミリ

(3) 強風の状況（6月30日0時～7月6日4時）

・主な風速（アメダス観測値）

高知県	室戸市	室戸岬	38.4m/s	(南西)	4日14時51分
東京都	三宅村	三宅坪田	29.1m/s	(南南西)	4日22時24分
長崎県	長崎市	野母崎	27.2m/s	(南東)	4日7時24分
東京都	神津島村	神津島	25.1m/s	(南西)	4日22時19分
沖縄県	石垣市	盛山	23.5m/s	(南)	3日1時50分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	23.2m/s	(西北西)	4日9時15分
熊本県	宇城市	三角	23.1m/s	(南西)	4日9時02分
大分県	佐伯市	蒲江	22.8m/s	(南)	4日11時19分
沖縄県	石垣市	石垣島	22.2m/s	(南西)	3日1時58分

和歌山県 東牟婁郡串本町 潮岬 20.9m/s (西南西) 4日17時30分

・主な瞬間風速(アメダス観測値)

高知県	室戸市	室戸岬	45.0m/s	(南西)	4日14時49分
長崎県	雲仙市	雲仙岳	42.1m/s	(西北西)	4日9時08分
長崎県	長崎市	野母崎	41.6m/s	(南東)	4日7時23分
熊本県	阿蘇郡南阿蘇村	阿蘇山	41.1m/s	(南南西)	4日10時07分
東京都	三宅村	三宅坪田	37.0m/s	(南南西)	4日22時16分
大分県	佐伯市	蒲江	36.8m/s	(南)	4日11時13分
熊本県	宇城市	三角	36.0m/s	(南西)	4日8時59分
東京都	神津島村	神津島	34.5m/s	(南西)	4日22時14分
熊本県	天草市	本渡	32.7m/s	(南)	4日8時18分
和歌山県	東牟婁郡串本町	潮岬	32.5m/s	(西南西)	4日17時26分

2 人的・物的被害の状況(消防庁情報:7月6日5:20現在)

(1) 人的・物的被害

都道府県名	人的被害				住家被害					非住家被害	
	死者	行方不明者	負傷者		全壊	半壊	一部破損	床上浸水	床下浸水	公共建物	その他
			重傷	軽傷							
人	人	人	人	棟	棟	棟	棟	棟	棟	棟	
福島県									1		
茨城県									7		
千葉県									3		
新潟県			1	1			2	3	51		
富山県								2	15		
石川県							1		13		
長野県							1				
岐阜県							2	1	21		
静岡県				2							
愛知県							2	4	6		
和歌山県				1							
鳥根県				1				1	2		
広島県								4	17		
愛媛県				1							
福岡県				2	3	3	2	7	8		1
熊本県				5			7				
大分県			1	1							
合計			2	14	3	3	17	22	144		1

《重傷者の状況》

【新潟県】

・糸魚川市において60歳代男性が用水路に転落し骨折(7月1日)

【大分県】

- ・佐伯市で70歳代女性が風にあおられ転倒し右腕骨折疑い（7月4日）

(2) 119番の状況

【福岡県】

《筑後地域消防指令センター》

7月5日 18時40分 朝倉市、東峰村から通報多数（100件以上、取りきれない）

7月6日 4時00分 5分に1回程度119番通報あり。いずれも朝倉市（昨日午後からの累計約500件）

【大分県】

《日田球磨広域消防組合消防本部》

7月6日 4時30分 119番通報受付 83件（内救助5件（いずれも救助完了）、救急1件、その他問い合わせ多数）

(3) 孤立の状況等

【島根県】

- ・益田市金山町馬橋地区 6世帯12名が孤立
→孤立解消
- ・浜田市金城町波佐地区 13世帯16名が孤立
→住民と市職員等が接触し、今後の対応等について協議
- ・浜田市三隅町 24世帯が孤立
- ・浜田市弥栄町三里横谷地区 3世帯が孤立

【福岡県】

- ・福岡県東峰村 孤立地域2箇所（内1箇所では70軒孤立）

3 避難の状況（消防庁情報：7月6日4:00現在発令中のもの）

都道府県名	市区町村名	避難指示(緊急)		避難勧告	
		対象世帯数	対象人数	対象世帯数	対象人数
岐阜県	各務原市			3	6
	小計			3	6
島根県	益田市	2	12		
	小計	2	12		
福岡県	久留米市	132,959	306,512		
	小郡市			2,513	6,293
	うきは市	1,900	5,686	9,123	24,711
	嘉麻市	3,745	8,733		
	朝倉市	21,256	54,412		
	筑前町	6,646	18,235	3,953	11,138
	東峰村			800	2,204
	大刀洗町	38	104	579	1,784
	添田町	2,315	6,198		
	小計	169,459	399,880	16,974	46,130
熊本県	菊池市			確認中	確認中
	合志市			確認中	確認中
	大津町			確認中	確認中
	南小国町			確認中	確認中
	産山村			確認中	確認中
	阿蘇村	315	754	確認中	確認中
	小計	315	754	確認中	確認中
大分県	中津市			4,177	9,187
	日田市	12,651	40,033	130	295
	竹田市			991	2,299
	宇佐市			307	587
	小計	12,651	40,033	5,605	12,368
合計		182,432	440,684	22,582	58,504

4 その他の状況

(1) ライフラインの状況

ア 電力（経済産業省情報：7月6日4:00現在）

・九州電力

停電状況：約5100戸

福岡県：約4200戸（朝倉市、東峰村）

熊本県：約300戸（阿蘇郡南小国町）

大分県：約600戸（中津市、日田市、豊後大野市）

イ 一般ガス（経済産業省情報：7月6日4:00現在）

- ・現時点で被害情報なし

ウ 水道（厚生労働省情報：7月5日23:00現在）

①断水の状況

- ・○島根県1市で21戸、大分県1町で15戸が断水。（前回報告比▲101戸）

※ 被害報告のあった地域を記載

県、市町村名	最大断水戸数	現在の断水戸数	断水期間	被害状況
【島根県】 浜田市 (はまだし)	33戸	0戸	7/5～	道路被災により配水管破損による断水 (復旧済み)
益田市 (ますだし)	205戸	21戸	7/5～	道路被災により配水管破損による断水
【大分県】 玖珠町 (くすまち)	15戸	15戸	7/5～	日出生本村(ひじうほんむら)簡易水道において断水発生。原因は未確定。
合計	253戸	36戸		

- ・福岡県、大分県担当者に確認したところ、両県とも、現時点では水道施設の被害は確認されていない

②応急給水の状況

- ・益田市は給水車1台、給水袋等配布にて応急給水対応中。

③応急復旧の状況

- ・浜田市は、河川水位低下後復旧工事に着手し、復旧完了(7/5 16:40)。
- ・益田市は、全ての復旧は7/6以降になる見込み。
- ・玖珠町は、7/6から復旧工事に着手予定。

エ 通信関係（総務省情報：7月6日4:30現在）

	事業者（サービス名）	被害状況等
固定 (注1)	NTT西日本	<ul style="list-style-type: none"> ・福岡県で約1,210→1,220回線が使用できない状態 (朝倉市、朝倉郡東峰村の一部) (電話等約780→790回線、フレッツ光等約400回線、専用線等約30回線) ・大分県で約245回線が使用できない状態(臼田市の一部) (電話等約240回線、専用線等3回線)
	NTTコミュニケーションズ	・被害無し。
	KDDI	・被害無し。
	ソフトバンク	・被害無し。
携帯 電話等 (注2・3)	NTTドコモ	<ul style="list-style-type: none"> ・14→25局停波 (福岡県朝倉市及び朝倉郡東峰村の一部で7→15局、大分県7→10局) ・孤立地域である東峰村宝珠山地区について、基地局停

	<p>波のためカバーできていない。</p> <p>→5日の時点では対応が難しいため、6日朝対応予定。</p> <p>朝倉市に10台、東峰村に2台の衛星携帯電話を配備済。</p> <p>・東峰村役場をカバーする基地局のバッテリーは6日(木)11時頃に枯渇する見込み。</p>
KDDI (au)	<p>・8→11局停波</p> <p>(福岡県朝倉市及び朝倉郡東峰村並びに大分県杵築市、豊後大野市の一部)</p> <p>→東峰村に移動基地局を向かわせているが、通行止めにより東峰村近くで待機中。東峰村に移動基地局を設置することで、宝珠山地区もカバーできる可能性が高い。</p>
ソフトバンク	<p>・9→31局停波</p> <p>(福岡県朝倉市及び東峰村の一部)</p> <p>→数班が現地の局に向かったが、通行止めにより近隣で待機中。6日朝対応予定。</p>

○主な原因は停電及び伝送路断

(注1) 事業者が把握可能な範囲の情報を記載

(注2) 携帯電話等事業者が設置している基地局数は各社で異なり、停波中の基地局数は、サービス影響の規模を直接表すものではない

(注3) 携帯電話については、一部役場エリアでカバーされていないところあり。

オ 放送関係 (総務省情報：7月6日4:30現在)

<地上放送>

・現時点で被害情報なし

・孤立集落である東峰村宝珠山地区での視聴の可否

○テレビ (NHK 総合・教育、民放5社)：宝珠山中継局 (エリア内世帯数 501 世帯)

でカバーされ、非常用電源稼働中 (6日昼頃まで可) →6日(木)、可搬型非常用発電機持込予定。

○ラジオ (AM)：親局運用中のため、受信可能

<ケーブルテレビ>

・現時点で被害情報なし

(2) 原子力施設関係の状況 (原子力規制庁調べ：7月5日14:00現在)

・被害情報なし

(3) 土砂災害 (国土交通省情報：7月6日4:30現在)

ア 土石流等

都道府県名	市町村名	人的被害			建物被害				公共被害状況等	
		死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家		
					全壊	半壊	一部損壊			
新潟県	十日町市	1件	-	-	-	-	-	-	市道に土砂流出	
	柏崎市	2件	-	-	-	-	-	-		
富山県	魚津市	2件	-	-	-	-	-	-		
	氷見市	1件	-	-	-	-	-	-		
長野県	長野市	1件	-	-	-	-	-	-		
石川県	能登町	1件	-	-	-	-	-	1戸	町道に土砂流出	
	金沢市	1件	-	-	-	-	-	-		
岐阜県	高山市	1件	-	-	-	-	-	-		
	恵那市	1件	-	-	-	-	-	-	市道に土砂流出	
	飛騨市	1件	-	-	-	-	-	-		
福岡県	東峰村	2件	=	2名	=	2戸	=	=	1戸は安否確認済、1戸は未確認※報道あり	
大分県	中津市	1件	=	=	=	=	=	1戸	詳細確認中	
合計	15件		名	2名	名	2戸	戸	1戸	1戸	

イ 地すべり

都道府県名	市町村名	人的被害			建物被害				公共被害状況等	
		死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家		
					全壊	半壊	一部損壊			
新潟県	糸魚川市	5件	-	-	-	-	-	-	下流の3世帯11名が付近の温泉施設へ自主避難。	
	妙高市	1件	-	-	-	-	-	-		
	上越市	1件	-	-	-	-	-	1戸		
	長岡市	1件	-	-	-	-	-	-		
	柏崎市	1件	-	-	-	-	-	-	1世帯3人自主避難	
	阿賀町	1件	-	-	-	-	-	-		
	十日町市	2件	-	-	-	-	-	-		
	出雲崎町	1件	-	-	-	-	-	-		
富山県	魚沼市	1件	-	-	-	-	-	-		
	高岡市	1件	-	-	-	-	-	-		
	小矢部市	1件	-	-	-	-	-	-		
	氷見市	1件	-	-	-	-	-	-		
石川県	金沢市	1件	-	-	-	-	-	-		
合計	18件		名	名	名	戸	戸	戸	1戸	

ウ がけ崩れ

都道府県名	市町村名		人的被害			建物被害				公共被害状況等		
			死者	行方不明者	負傷者	人家			非住家			
						全壊	半壊	一部損壊				
新潟県	19件	三江市	6件	-	-	-	-	-	1戸	-	1世帯2人自主避難中	
		上越市	3件	-	-	-	-	-	-	-	-	
		柏崎市	6件	-	-	-	-	-	-	2戸	1戸	
		出雲崎町	1件	-	-	-	-	-	-	-	-	
		五泉市	1件	-	-	-	-	-	-	1戸	-	
		魚沼市	1件	-	-	-	-	-	-	-	-	
		佐渡市	1件	-	-	-	-	-	-	-	1戸	
石川県	10件	七尾市	1件	-	-	-	-	-	1戸	-		
		羽咋市	3件	-	-	-	-	-	-	-		
		かほく市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		志賀町	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		宝達志水町	2件	-	-	-	-	-	-	-		
		能登町	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		金沢市	1件	-	-	-	-	-	-	1戸	-	
岐阜県	5件	恵那市	3件	-	-	-	-	-	1戸	-		
		瑞浪市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		土岐市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
和歌山	2件	那智勝浦町	1件	-	-	-	-	-	1戸	-	家屋1戸に土砂流入し、近隣住民6世帯12名が那智勝浦役場に避難。	
		田辺市	1件	-	-	-	-	-	1戸	-		
島根県	1件	益田市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
広島県	6件	広島市	2件	-	-	-	-	-	-	-		
		東広島市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		三原市	1件	-	-	-	-	-	-	-		
		北広島町	2件	-	-	-	-	-	-	-		
福岡県	3件	朝倉市	3件	-	2名	-	-	-	-			
太分県	1件	日田市	1件	-	-	-	-	-	1戸	-		
長崎県	16件	壱岐市	15件	-	-	-	-	-	1戸	-	1世帯5人自主避難中	
		長崎市	1件	-	-	-	-	-	-	-	-	2世帯自主避難中
合計	63件			名	2名	名	1戸	戸	10戸	2戸		

(4) 河川 (国土交通省情報: 7月6日 4:30 現在)

ア 国管理河川

一般被害

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水		被害状況
				原因	床上(戸)	床下(戸)	原因	全壊(戸)	半壊(戸)	原因	面積(約ha)	
広島県	ゴウカワ江の川	ゴウカワ江の川	三次市	溢水		1						浸水解消
九州	ヤマケニカワ山国川	ヤマケニカワ山国川	ナカツシ中津市	溢水								調査中(右岸18.8k)
九州	ヤマケニカワ山国川	ヤマケニカワ山国川	ナカツシ中津市	溢水								調査中(右岸27.0k)
九州	チクゴガワ筑後川	コイシウラカワ小石原川	オホアライアヲ太刀洗町	溢水								調査中(左岸0.2k)
九州	チクゴガワ筑後川	カゲツカワ花月川	ヒタシ日田市	溢水								調査中(左岸1.8k)
九州	チクゴガワ筑後川	カゲツカワ花月川	ヒタシ日田市									左岸1.8k小屋1戸流出
九州	チクゴガワ筑後川	カゲツカワ花月川	ヒタシ日田市									2.7kJR久大本線「鉄道橋」流出
九州	チクゴガワ筑後川	カゲツカワ花月川	ヒタシ日田市									右岸5.9k坂本橋条件護岸流出
九州	チクゴガワ筑後川	カゲツカワ花月川	ヒタシ日田市	溢水								調査中(右岸7.6k)
九州	オンガガワ遠賀川	ヒコサンカワ彦山川	ソエダチヨウ添田町	溢水								調査中(左岸23.9k)
九州	オンガガワ遠賀川	ヒコサンカワ彦山川	ソエダチヨウ添田町	溢水								調査中(左岸24.6k)
九州	オンガガワ遠賀川	ヒコサンカワ彦山川	ソエダチヨウ添田町	溢水								調査中(左岸30.0k)
九州	オンガガワ遠賀川	ヒコサンカワ彦山川	ソエダチヨウ添田町									調査中(左岸31.0k 旧ドライブイン流出)
九州	オンガガワ遠賀川	ヒコサンカワ彦山川	ソエダチヨウ添田町									調査中(34.1k 廃屋1戸流出)
九州	オンガガワ遠賀川	ヒコサンカワ彦山川	ソエダチヨウ添田町									調査中(34.2k 旧彦山橋流出)

河川管理施設等被害

整備局	水系	河川	市町村	地点		被害状況		対策状況
				左右岸	KP	状態	数量(約)	
関東	荒川	荒川	川越市	右	44.8k	堤防陥没・ナベリ	L=14m	応急対策中
北陸	信濃川	信濃川	新潟市	左	6.0k+150m	堤防陥没・ナベリ	L=20m	応急対策完了
北陸	姫川	姫川	糸魚川市	左	2.2k+10m	河岸侵食	L=60m	応急対策完了
北陸	黒部川	黒部川	黒部市	左	7.4k	河岸侵食	L=25m	応急対策完了
北陸	黒部川	黒部川	黒部市	右	16.0k	河岸侵食	L=55m	応急対策中
北陸	梯川	梯川	小松市	右	10.7k	河岸の法崩れ	L=20m	応急対策完了
九州	遠賀川	彦山川	添田町	左	31.5k	河岸侵食		
九州	筑後川	花月川	日田市	右	2.8k	堤防損傷		
九州	筑後川	花月川	日田市	左	6.0k	護岸損壊		
九州	筑後川	花月川	日田市	右	6.4k	堤防損傷		

イ 都道府県管理河川

一般被害

都道府県	水系	河川	市町村	浸水家屋数			家屋損壊数			田畑等浸水		被害状況
				原因	床上 (戸)	床下 (戸)	原因	全壊 (戸)	半壊 (戸)	原因	面積 (約ha)	
新潟県	マエカワ 前川	マエカワ 前川	糸魚川市	溢水		5						浸水解消
新潟県	カキザキガワ 柿崎川	オゴウガワ 小河川	上越市						内水	0.5		浸水解消
石川県	サキヤマガワ 崎山川	サキヤマガワ 崎山川	七尾市						溢水	0.5		浸水解消
石川県	ヤマダ カワ 山田川	ヤマダ カワ 山田川	能登町						越水	不明		浸水解消
岐阜県	ヤハギ カワ 矢作川	ヨシダ カワ 吉田川	恵那市	溢水		1						浸水解消
広島県	ゴウ カワ 江の川	タチガワ 多治比川	安芸高田市						越水			浸水解消
大分県	チクゴガワ 筑後川	オホヒ ガワ 大肥川	日田市	溢水								調査中
大分県	チクゴガワ 筑後川	アリタ ガワ 有田川	日田市	溢水								調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	タテアライガワ 大刀洗川	大刀洗町	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	シノケンガリ 陣屋川	大刀洗町	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	イハハ 陸ノ 荷原川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	アカタニガワ 赤谷川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	クロガリ 黒川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	オトイシカワ 乙石川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	カツカワ 桂川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中
福岡県	チクゴ ガワ 筑後川	ミウケンカワ 妙見川	朝倉市	調査中			調査中		調査中			調査中

河川管理施設等被害

都道府県	水系	河川	市町村	被害状況		対策状況	進捗
				状態	件数		
新潟県	阿賀野川	小手茂川	阿賀町	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	堀溝川	見附市	河岸侵食	1	応急対策完了	大型土のう、7/5完了
新潟県	信濃川	堀溝川	見附市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	堀溝川	見附市	河岸侵食	1	経過監視	
新潟県	信濃川	田沢川	長岡市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	田沢川	長岡市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	取安川	小千谷市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	真人沢川	小千谷市	護岸損壊	2	経過監視	
新潟県	信濃川	茶郷川	小千谷市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	梅鉢川	十日町市	護岸損壊	1	応急対策中	大型土のう、7/7完了予定
新潟県	信濃川	貝野川	十日町市	護岸損壊	2	経過監視	
新潟県	信濃川	北ノ又川	魚沼市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	信濃川	増沢川	魚沼市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	鶴川	鶴川	柏崎市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	名立川	名立川	上越市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	関川	大熊川	上越市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	柿崎川	柿崎川	上越市	堤防洗掘	1	経過監視	
新潟県	柿崎川	米山寺川	上越市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	姫川	入こん川	糸魚川市	護岸損壊	1	経過監視	
新潟県	能生川	能生川	糸魚川市	堤防洗掘	2	応急対策完了	堤防盛土、ブロック投入

(5) 道路 (国土交通省情報：7月6日4:30現在)

ア 高速道路

- ・被災による通行止め：なし
- ・雨量規制等による通行止め：1路線1区間

路線名	区間名	被災状況	備考
E34大分道	甘木IC~玖珠IC [L=55.3km]	雨量規制	・事前通行規制 7月5日 甘木IC~日田IC 16:52~ ※ 20:00頃杷木ICに土砂・流木が流入 日田IC~玖珠IC 17:50~

※解除済み

道路名：E2A 中国道

区間名：千代田 IC~戸河内 IC [7/5 9:00~11:45 L=31.5km] (事前通行規制)

区間名：三次 IC~千代田 IC [7/5 9:00~11:45 L=35.1km] (事前通行規制)

道路名：E74 広島道

区間名：広島北 JCT~広島北 IC [7/5 9:00~11:45 L=2.8km] (事前通行規制)

道路名：E9 山陰道

区間名：原井 IC~石見三隅 IC [8:00~13:40 L=14.5km] (事前通行規制)

道路名：E74 浜田道

区間名：千代田 JCT～瑞穂 IC [6:15～17:00 L=24.2km] (事前通行規制)

イ 直轄国道

- ・被災による通行止め：なし

ウ 公社有料

- ・被災による通行止め：なし

エ 補助国道

- ・被災による通行止め：12区間

路線名	区間名	被災状況	備考
国道471号	ギフケンヒダシカワイマテフタツヤ 岐阜県飛騨市河合町二ツ屋	土砂流出	・通行止め開始：7月5日 17:00～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=10.0km)
国道169号	ナラケン モシノゲン カミキタヤマムラ シラカワ シモ 奈良県吉野郡上北山村白川～下 キタヤマムラカミイケハラ 北山村上池原	法面崩落	・通行止め開始：7月1日 15:40～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=9.0km)
国道186号	シマネケン ハマダシ カナギチヨウ オサダ 島根県浜田市金城町長田	土砂流出	・通行止め開始：7月5日 4:10～ 区間短縮15:10～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり ・通行止め延長(L=3.6km)
国道211号	フクオカケンカマシグワノ 福岡県嘉麻市桑野	冠水	・通行止め開始：7月5日 15:20～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道211号	オオイタケンヒタ シ オオヒ 大分県日田市大肥	冠水	・通行止め開始：7月5日 15:30～ ・人身物損不明、孤立不明、迂回路不明
国道211号	フクオカケンアサクラグントウホウムラツツミ 福岡県朝倉郡東峰村鼓	土砂崩落	・通行止め開始：7月5日 18:00～ ・人身物損不明、孤立不明、迂回路不明
国道211号	オオイタケンヒタシヨアケナカマチ 大分県日田市夜明中町	冠水	・通行止め開始：7月5日 19:00～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道500号	フクオカケンタガワグンソエダマチ オチアイ 福岡県田川郡添田町落合	土砂崩落	・通行止め開始：7月5日 18:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道212号	オオイタケンナカツシヤンロウウスギーヤマクニマチモリザネ 大分県中津市三光白木～山國町 森実	冠水	・通行止め開始：7月5日 19:00～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道212号	オオイタケンヒタシミワ～ヒタシカゲツ 大分県日田市三和～日田市花月	冠水	・通行止め開始：7月5日 19:30～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道386号	オオイタケンヒタシ ヨアケセキマチ 大分県日田市夜明関町	冠水	・通行止め開始：7月5日 19:40～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり
国道442号	クマモリケンアンソグンミナオグニマチマンガンジ 熊本県阿蘇郡南小国町満願寺	法面崩落	・通行止め開始：7月5日 22:10～ ・人身物損無し、孤立無し、迂回路あり

※解除済み

道路名 : 国道 292 号

所在地 : 群馬県吾妻郡中之条町大字小雨 6/30 19:30 (規制開始) ~ 7/5 9:00
(規制解除)

道路名 : 国道 352 号

所在地 : 新潟県魚沼市灰の又~新潟県魚沼市銀山平 7/4 8:30(規制開始)~ 7/5
13:00 (規制解除)

所在地 : 新潟県魚沼市銀山平~福島県南会津郡桧枝岐村 7/4 5:45 (規制開始)
~ 7/5 17:30 (規制解除)

オ 都道府県道、政令市道

被災による通行止め : 計 44 区間

※福岡県や大分県など一部不明あり

- ・山形県 1 区間 (法面崩落 1)
- ・新潟県 5 区間 (路肩崩壊 2、法面崩落 3)
- ・富山県 4 区間 (法面崩 3、土砂流出 1)
- ・石川県 2 区間 (路肩崩壊 1、法面崩落 1)
- ・愛知県 1 区間 (路肩崩壊 1)
- ・島根県 10 区間 (法面崩落 8 (孤立 1)、土砂流出 1、土砂堆積 1)
- ・広島県 4 区間 (落石 1、路肩崩壊 2、土砂崩れ 1)
- ・福岡県 9 区間 (土砂流出 1、土砂崩れ 2、路面冠水 6)
- ・大分県 6 区間 (土砂崩れ 2、路面冠水 4)
- ・静岡市 1 区間 (法面崩落 1)

(6) 交通機関 (国土交通省情報 : 7 月 6 日 4:30 現在)

ア 鉄道

(被害状況)

- ・新幹線の状況 被害なし
- ・在来線の状況 被害なし

(施設被害)

- ・黒部峡谷鉄道 本線 笹平駅~出平駅間で線路内土砂流入(撤去済み)、猫又駅構内において冠水
- ・西日本旅客鉄道 山陰線 岡見駅~鎌手駅間で盛土流出
- ・九州旅客鉄道 久大線 光岡駅~日田駅間で橋りょう流出

(運行状況)

- ・新幹線の状況 運転休止線区なし
- ・在来線の状況 4 事業者 6 路線 運転休止

事業者名	線名	運転休止区間	運転休止		運転再開		主な被害状況等
			7/1	始発			
黒部峡谷鉄道	本線	全線	7/1	始発			笹平～出平間において土砂流入(撤去済み)、猫又駅構内において冠水
東日本旅客鉄道	只見線	小出～只見	7/4	始発	7/5	13:41	
東日本旅客鉄道	信越線	直江津～長岡	7/4	始発	7/5	13:22	
東日本旅客鉄道	越後線	吉田～柏崎	7/4	始発	7/5	12:34	
東日本旅客鉄道	大糸線	白馬～南小谷	7/4	始発	7/5	12:40	
西日本旅客鉄道	山陰線	浜田～益田	7/5	始発			岡見～鎌手間において盛土流出
西日本旅客鉄道	山陰線	益田～東萩	7/5	7:10	7/5	18:40	
西日本旅客鉄道	山陰線	東萩～長門市	7/5	7:48	7/5	18:28	
西日本旅客鉄道	三江線	江津～三次	7/5	6:40	7/5	19:01	
西日本旅客鉄道	芸備線	備後落合～三次	7/5	始発	7/5	17:30	
西日本旅客鉄道	芸備線	三次～志和口	7/5	始発	7/5	16:22	
西日本旅客鉄道	福塩線	福山～府中	7/5	9:25	7/5	15:04	
西日本旅客鉄道	福塩線	府中～塩町	7/5	始発	7/5	20:00	
西日本旅客鉄道	因美線	智頭～美作加茂	7/5	始発	7/5	15:30	
西日本旅客鉄道	呉線	三原～広	7/5	9:25	7/5	14:40	
西日本旅客鉄道	呉線	広～海田市	7/5	10:32	7/5	12:23	
西日本旅客鉄道	山陽線	福山～糸崎	7/5	9:43	7/5	12:00	
四国旅客鉄道	予讃線	今治～伊予北条	7/5	11:31	7/5	13:00	
九州旅客鉄道	日田彦山線	添田～夜明	7/5	12:55			
九州旅客鉄道	久大線	善導寺～日田	7/5	15:55			光岡～日田間において橋りょう流出
九州旅客鉄道	久大線	向之原～由布院	7/5	20:11			
九州旅客鉄道	豊肥線	三重町～中判田	7/5	15:18			
西日本鉄道	甘木線	全線	7/5	16:15			

イ 自動車関係

(1) 高速バス関係

・ 7 事業者 14 路線で路線運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
広島電鉄(株)	広島～浜田線	通常運行	
広島電鉄(株)	広島～三次	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	広島～浜田線	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	江津・浜田～大阪	通常運行	
中国ジェイアールバス(株)	益田・浜田～大阪	通常運行	
石見交通(株)	浜田～広島線	通常運行	
(株)イワミツアー	広島～大田(石見銀山号)	通常運行	
備北交通(株)	広島～三次	通常運行	
備北交通(株)	広島～庄原	通常運行	
備北交通(株)	広島～東城	通常運行	
西日本鉄道(株)	福岡～日田	運休	
日田バス(株)	福岡～日田	運休	
日田バス(株)	福岡～湯布院	運休	
亀の井バス(株)	福岡～湯布院	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～大分	運休	
大分バス(株)	福岡～大分	運休	
大分交通(株)	福岡～大分	運休	
西日本鉄道(株)	福岡～別府	運休	
亀の井バス(株)	福岡～別府	運休	
日田バス(株)	福岡～黒川温泉	運休	
九州産交バス(株)	福岡～黒川温泉	運休	
大分交通(株)	大分～長崎	運休	
大分バス(株)	大分～長崎	運休	
長崎県交通局(株)	大分～長崎	運休	

(2) 路線バス関係

・ 8事業者 10路線運休、2事業者 4路線一部運休

事業者名	路線(方面)名	被害状況	備考(運行休止区間等)
濃飛乗合自動車(株)	岐阜県高山市丹生川地域	運休	
濃飛乗合自動車(株)	長野県松本市上高地	運休	
アルピコ交通(株)	乗鞍高原～乗鞍山頂	運休	
アルピコ交通(株)	平湯温泉・ほうのき～乗鞍山頂	運休	
石見交通(株)	浜田益田線	通常運行	
石見交通(株)	土田線	通常運行	
石見交通(株)	種線	運休	
石見交通(株)	益田・三隅線	通常運行	
石見交通(株)	弥栄線	一部運休	
石見交通(株)	櫛田線	一部運休	
名鉄バス(株)	愛知県一宮市木曾川町	一部運休	
名鉄バス(株)	愛知県豊田市石野町	一部運休	
庄内交通(株)	月山八合目線	運休	
西鉄バス久留米(株)	杷木～宝珠山・小石原間	運休	
西鉄バス二日市(株)	甘木営業所～杷木間	運休	
大交北部バス(株)	中津駅前～守実温泉～日田	運休	
大交北部バス(株)	豊後森駅～栲坂・守実温泉	運休	

ウ 海事関係

・ 2事業者 2航路で運休または一部運休

事業者名	航路名	運航状況	備考
シークルーズ	本渡～松島～三角	運休	
山畑運輸(有)	棚底～三角	一部運休	

エ 港湾

(ア) 港湾施設

都道府県名	管理者名	港格	港湾名	地区名	被害状況
新潟県	新潟県	地方	柏崎港		臨港道路(L=25m)が土砂崩れにより通行止め
熊本県	熊本県	重要	三角港	際崎	東港浮棧橋(2号待合所) ・連絡橋破損 ・渡橋水没等 (定期船は他の浮き棧橋を代替利用)
熊本県	熊本県	地方	田浦港	小田浦	浮棧橋のローラー破損 (定期航路への影響なし)
熊本県	熊本県	地方	鏡港	鏡	渡橋水没 (定期航路への影響なし)

オ 空港 (7月6日 4:30 現在)

(ア) 空港施設等

・被害情報なし

(イ) 欠航便なし

(7) 文教施設関係 (文部科学省情報 : 7月5日 10:00 現在)

都道府県名	国立学校施設 (校)	公立学校施設 (校)	私立学校施設 (校)	社会教育・体育、 文化施設等(施設)	文化財等 (件)	独立行政法人等 (施設)	計
福島県		4					4
新潟県		1					1
京都府	1						1
広島県	1						1
大分県		1					1
鹿児島県	1						1
計	3	6					9
6県	大学 3	小 3 中 1 高 2					

・主な被害状況 : グラウンドへの土砂流入、窓ガラス破損、雨漏り 等

(8) 医療施設関係 (厚生労働省情報 : 7月6日 5:30 現在)

・被害情報なし

(9) 心のケア・精神科病院関係・障害児者支援関係 (厚生労働省情報 : 7月6日 5:30 現在)

・福岡県、大分県ともに被害情報なし

(10) 社会福祉施設関係 (厚生労働省情報 : 7月6日 5:30 現在)

・福岡県

東峰村の特別養護老人ホーム清和園については、床上浸水などの被災情報なし。福岡県によると、高台にあり浸水のおそれはないとのこと。

その他被害情報なし。

・大分県、島根県

現時点で被害情報なし。

(11) 職業能力開発施設関係 (厚生労働省情報 : 7月6日 5:30 現在)

・被害情報なし

(12) 農林水産関係 (農林水産省情報 : 7月5日 11:00 現在)

区分	主な被害	被害数	被害額 (億円)	被害地域 (現在6県より報告あり)
農作物等	農作物等	651ha	調査中	新潟、富山、長崎、沖縄
	農業用ハウス等	調査中	調査中	長崎
小計			調査中	
農地・農用施設関係	農地・農用施設関係被害	調査中	調査中	
小計			調査中	
林野関係	林地荒廃	12箇所	0.7	新潟、長野
	治山施設	2箇所	0.0	新潟、長野
	林道施設等	24箇所	0.3	山形、新潟
小計			1.0	
水産関係	漁船	2隻	調査中	長崎
	漁港施設等	1漁港	0.1	長崎
小計			0.1	
合計			1.1	

(13) 郵便関係 (総務省情報：7月5日 21:15 現在)

※7/6の営業への影響は、現時点で不明

○大福(だいふく)郵便局【福岡県朝倉市】

- ・局舎床上浸水(10cm)
- ・局前道路冠水のため、局長、社員は局内で待機。(消防署の救助要請済)

○菱野(ひしの)郵便局【福岡県朝倉市】

- ・局舎床上浸水(1~2cm)
- ・局前道路冠水のため、局長、社員は局内で待機。

○三奈木(みなぎ)郵便局、蟻城(ひなしろ)郵便局【福岡県朝倉市】

- ・雨がひどいため、局長、社員は局で待機

○宝珠山(ほうしゅやま)郵便局、小石原(こいしわら)郵便局【福岡県朝倉郡】

- ・雨がひどいため、局長、社員は局で待機(宝珠山局は会議のため局長不在)
- ・配達に出ていた甘木局杷木センターの社員が宝珠山局、小石原局にそれぞれ1名ずつ避難中

○日田(ひた)郵便局【大分県日田市】

・ 地下に浸水、応急処置済み。

・ 社員は帰宅済み

○ 大鶴(おおつる)郵便局【大分県日田市】

・ 局から 60m の川が決壊し地下車庫が 60cm 浸水。

・ 車両は事前に引き上げ済のため影響なし。

(14) 金融機関関係 (金融庁情報：7月4日 14:00 現在)

・ 停電のため、11箇所のATMが利用不可。

(15) 災害廃棄物等関係 (環境省情報：7月6日 5:30 現在)

・ 被害情報なし

5 政府の主な対応

(1) 関係省庁災害警戒会議等の実施

・ 7月3日 12:30 「6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風第3号に係る関係省庁災害警戒会議」

・ 7月5日 11:30 「6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風第3号に係る関係省庁災害対策会議」

6 各省庁等の対応

(1) 内閣府の対応

・ 内閣府情報連絡室設置 (7月3日 12:30)

・ 松本内閣府特命担当大臣(防災)から国民への呼びかけ(6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風第3号への対応について)(7月3日)

・ 内閣府防災ツイッター等により、国民への注意喚起を実施(7月3日 14:06)

・ 内閣府情報対策室設置 (7月5日 5:55)

(2) 消防庁の対応

・ 7月3日 12時30分 第1回関係省庁災害警戒会議に出席

15時08分 全都道府県に対し「梅雨前線及び台風による大雨警戒情報」を発出

・ 7月4日 6時30分 応急対策室にて情報収集体制を強化

・ 7月5日 5時55分 応急対策室長を長とする災害対策室設置(第1次応急体制)

・ 7月5日 11時30分 関係省庁災害対策会議に応急対策室長が出席

17時51分 国民保護・防災部長を長とする消防庁災害対策本部を設置(第2次応急体制)

20時45分 現地活動支援のため、消防庁職員を福岡県へ4名、大分県へ4名の派遣を決定

21時20分 現地広報員として、消防庁職員を福岡県へ2名、大分県へ2名派遣決定

ア 消防機関等の活動体制

《7月6日活動予定》

【福岡県】

地元消防本部 約700名

地元消防団 確認中

県内消防応援及び緊急消防援助隊 約400名

【大分県】

地元消防本部 約500名

地元消防団 確認中

県内消防応援及び緊急消防援助隊 約400名

イ 消防機関等の対応

(1) 地元消防機関の活動等

被災地では消防機関（消防吏員・消防団員）により救助等の活動を実施

(2) 広域航空消防応援の活動等

7月5日 15時30分 島根県知事の要請に基づき、消防庁長官から鳥取県知事及び山口県知事に対し、広域航空消防応援によるヘリコプターの出動を要請

ウ 緊急消防援助隊の活動等

【7月5日】

<大分県関係>

19時55分 消防庁から福岡県、佐賀県、熊本県及び宮崎県に対し、緊急消防援助隊の出動可能隊数の報告及び出動準備を依頼

20時00分 消防庁から愛知県に対し、緊急消防援助隊（全地形対応車を含む部隊）の出動可能隊数の報告及び出動準備を依頼

20時25分 消防庁から山口県、愛媛県、高知県及び長崎県に対し、緊急消防援助隊（航空小隊）の出動可能隊数の報告及び出動準備を依頼

21時12分 大分県知事から消防庁長官に対し、緊急消防援助隊の応援要請

21時20分 消防庁長官から愛知県知事、福岡県知事、佐賀県知事及び熊本県知事に対し、緊急消防援助隊の大分県への出動を求め

21時25分 消防庁長官から宮崎県知事に対し、緊急消防援助隊の大分県への出動を求め

21時45分 福岡市消防局の指揮支援隊が、大分県庁に向け出動

22時00分 熊本市消防局の指揮支援隊が、日田玖珠広域消防組合消防本部に向け出動

22時20分 熊本県大隊（陸上部隊）が、大分県に向け出動

22時30分 消防庁長官から山口県知事、愛媛県知事、高知県知事及び長崎県知事に対し、緊急消防援助隊の大分県への出動を求め（航空小隊）

22時50分 北九州市消防局の指揮支援隊が、中津市消防本部に向け出動

23時32分 宮崎県大隊（陸上部隊）が、大分県に向け出動

<福岡県関係>

23時20分 消防庁から大阪府、兵庫県、岡山県、広島県、山口県、香川県及び長崎県に対し、緊急消防援助隊の出動可能隊数の報告及び出動準備

を依頼

【7月6日】

<大分県関係>

- 0時20分 福岡市消防局の指揮支援隊が、大分県庁に到着
- 1時13分 北九州市消防局の指揮支援隊が、中津市消防本部に到着
- 1時58分 熊本市消防局の指揮支援隊が、日田玖珠広域消防組合消防本部に到着
- 3時39分 佐賀県大隊（陸上部隊）が、進出拠点（日田市大原グラウンド）に到着

<福岡県関係>

- 0時00分 福岡県知事から消防庁長官に対し、緊急消防援助隊の応援要請
- 0時20分 消防庁長官から岡山県知事及び広島県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め
- 0時30分 消防庁長官から長崎県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め
- 0時41分 広島市消防局の指揮支援隊が、福岡県庁に向け出動
- 0時43分 岡山市消防局の指揮支援隊が、甘木・朝倉広域市町村圏事務組合消防本部に向け出動
- 1時15分 消防庁長官から広島県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め
- 1時30分 消防庁長官から大阪府知事、兵庫県知事、岡山県知事及び香川県知事に対し、緊急消防援助隊（航空小隊）の福岡県への出動を求め
- 1時40分 消防庁長官から山口県知事に対し、緊急消防援助隊の福岡県への出動を求め
- 3時25分 広島県大隊、山口県大隊及び長崎県大隊（陸上部隊）が、福岡県に向け出動

(3) 海上保安庁の対応

- ・情報収集及び地方自治体等との連絡を密にしつつ、引き続き巡視船艇・航空機の即応態勢を維持

(1) 対応体制

- 第十一管区海上保安本部（那覇市）
 - 7月2日18:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月3日08:00 警戒配備解除
- 第七管区海上保安本部（北九州市）
 - 7月4日03:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月4日14:30 警戒配備解除
- 第十管区海上保安本部（鹿児島市）
 - 7月4日04:00 警戒配備発令（一部部署）
 - 7月4日14:00 警戒配備解除
 - 7月4日08:00 非常配備発令（一部部署）
 - 7月4日12:00 非常配備解除

○第六管区海上保安本部（広島市）

7月4日08:00 警戒配備発令（一部部署）

7月4日18:00 警戒配備解除

○第五管区海上保安本部（神戸市）

7月4日09:00 警戒配備発令（一部部署）

7月4日19:00 警戒配備解除

○第八管区海上保安本部（舞鶴市）

7月4日10:00 警戒配備発令（一部部署）

7月4日13:00 警戒配備解除

7月5日06:00 警戒配備発令（一部部署）

○第四管区海上保安本部（名古屋市）

7月4日13:00 警戒配備発令（全部署）

7月4日21:00 警戒配備解除

○第三管区海上保安本部（横浜市）

7月4日16:00 警戒配備発令（一部部署）

7月5日03:00 警戒配備解除

○リエゾン（情報連絡員）派遣

・境海上保安部より、島根県対策本部へ2名派遣（7/5）

・浜田海上保安部より、浜田市対策本部へ3名派遣（7/5）

(4) 金融庁の対応

・7月3日、金融庁災害情報連絡室を設置。

(5) 総務省の対応

・7月2日(日)17時10分、大臣官房総務課に情報連絡室を設置。

・7月5日(水)06時01分、大臣官房総務課に災害警戒室を設置。

・7月5日(水)19時46分、総務省災害対策本部（長：官房長）を設置。

・7月6日(木)、福岡県災害対策本部へリエゾンを派遣予定（九州総合通信局 部長級1名・課長級1名）。

(6) 防衛省の対応

○部隊等の態勢（7月5日13:30現在）

・以下の部隊において情報収集態勢等を強化中

陸上自衛隊 東部方面隊（2か所）

中部方面隊（6か所）

西部方面隊（3か所）

○リエゾンの派遣状況（7月5日13:30現在）

島根地方協力本部のLO（人員2名、車両2両）を島根県庁、浜田市役所及び益田市役所へ派遣中。

陸自第13偵察隊（出雲）のLO（人員4名、車両2両）を島根県庁及び浜田市役所へ派遣中。

(7) 文部科学省の対応

・文部科学省災害情報連絡室（室長：施設企画課長）を設置（6月30日16時20分）

- ・各都道府県教育委員会等に対し、防災態勢の強化を図るとともに、児童生徒等の安全確保及び施設の安全確保等に万全を期すよう要請（6月30日、7月2日、3日、4日、5日）
- ・6月30日からの梅雨前線に伴う大雨及び平成29年台風第3号に係る関係省庁災害警戒会議に防災推進室担当官が出席（7月3日）

(8) 農林水産省の対応

- ・農村振興局が「梅雨期及び台風期における防災態勢の強化について」を通知（平成29年5月18日）
- ・林野庁が「林野に係る山地災害等の未然防止について」を通知（平成29年6月16日）
- ・農村振興局が「台風第3号接近に伴う事前点検及び災害発生時の復旧箇所における応急対策の実施について」を通知（平成29年7月3日）
- ・水産庁が「台風3号に対する備えと被害報告等について」を通知。（平成29年7月3日）
- ・生産局及び政策統括官が「台風3号の通過による強風及び大雨並びに高温に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底について」を通知（平成29年7月3日）
- ・経営局が「台風3号の通過による強風及び大雨並びに高温に伴う農作物等の被害防止に向けた技術指導の徹底及び農業共済の対応について」を通知（平成29年7月3日）
- ・大臣官房が「今後の気象動向（台風、大雨等）を踏まえた農林水産業共同利用施設の事前点検及び災害発生時の応急対策の実施について」を通知（平成28年7月3日）

(9) 国土交通省の対応

- ・関係省庁災害警戒会議を受け、国土交通省災害対策連絡調整会議を開催（7/3）。
- ・8月22日17:30に第1回災害対策本部会議を開催。
- ・地方整備局等へ、台風第3号の接近に伴う注意喚起を発出（7/3）。
- ・中国地方整備局は、被災状況の把握のためヘリコプターにより調査を実施。（7/5）
- ・九州地方整備局は、被災状況の把握のためヘリコプターにより調査を実施予定。（7/6～）
- ・関係省庁災害対策会議を受け、国土交通省災害対策連絡調整会議を13:00より開催（7/5）。
- ・第1回 国土交通省災害対策本部会議を開催（7/5 22:00）。
- ・リエゾン（情報連絡員）派遣【のべ50人・日派遣（6/30～）】
 - 九州地方整備局より長崎県庁へ、のべ2名派遣（6/30）。
 - 九州地方整備局より福岡県庁、朝倉市、久留米市、うきは市、添田町、東峰村、大分県庁、日田市、中津市へのべ17名派遣（7/5～）。
 - 北陸地方整備局より糸魚川振興局、糸魚川市へ、のべ2名派遣（7/1～7/2）。
 - 北陸地方整備局より新潟県庁、三条市へ、のべ3名派遣（7/3）。
 - 中国地方整備局より島根県庁、浜田市、益田市、広島県庁、安芸高田市、三次市へのべ9名派遣（7/5）
- ・災害対策用機械等出動状況
 - 関東地整、北陸地整、四国地整、九州地整より、排水ポンプ車17台、照明車8台、

衛星通信装置1台、計26台派遣

(10) 環境省の対応

- ・ 環境省災害対策チーム設置（7月5日（水）20:50）
- ・ 各地方環境事務所において、災害廃棄物の発生状況、廃棄物処理施設の被害状況について地方自治体へ確認中。

(11) 気象庁の対応

- ・ 梅雨前線及び台風第3号に関して報道等への説明を実施（3日 17:20）
- ・ 島根県の邑南町、浜田市、益田市、津和野町に大雨特別警報を発表（5日 05:55）
- ・ 気象庁災害対策本部設置（5日 05:55）
- ・ 島根県に発表した大雨特別警報について記者会見を実施（5日 07:00）
- ・ 島根県の大雨特別警報を解除（5日 11:15）
- ・ 福岡県の16市町村に大雨特別警報を発表（5日 17:51）
- ・ 福岡県に発表した大雨特別警報について記者会見を実施（5日 19:00）
- ・ 大分県の15市町に大雨特別警報を発表（5日 19:55）
- ・ 大分県に発表した大雨特別警報について記者会見を実施（5日 21:00）
- ・ 福岡県の3市町について大雨特別警報から注意報へ切替発表（5日 23:48）
- ・ 大分県の1市について大雨特別警報から注意報へ切替発表（6日 02:55）
- ・ 福岡県の7市町に大雨特別警報を追加発表（6日 03:10）
- ・ 各地の気象台では、地方公共団体等の地元関係機関へ説明を実施
- ・ 気象庁として、引き続き気象状況の把握と情報発信に努める