

令和2年（2020年）7月豪雨
（第5回）非常災害対策本部会議

議 事 次 第

日時：令和2年7月9日（木）15:00～

場所：官邸4階大会議室

1. 開会 【内閣官房長官】
2. 気象の概要 【気象庁長官】
3. 被害状況等報告 【内閣危機管理監】
4. 各省庁の対応状況 【各省大臣等】
5. 内閣総理大臣発言 【内閣総理大臣】
6. 閉会 【内閣官房長官】

(土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に厳重に警戒)

<8日からの見通しの変化> 10日に前線上の低気圧が西日本に接近する見通しのため、10日12時までの24時間の予想雨量が九州北部地方が増加した。

<概況> 梅雨前線が西日本から東日本にのび、西日本では局地的に雷を伴って激しい雨が降っている。西日本や東日本では、これまでの記録的な大雨で、地盤の緩んでいる所や増水している河川があり、土砂災害の危険度が高い状態が続いている。

<気象の見通し> 梅雨前線は来週にかけて本州付近にある見込み。前線は10日にかけて北上し、10日に前線上の東シナ海で発生する低気圧が11日にかけて日本海へ進む見込み。西日本や東日本では10日にかけて、局地的に雷を伴った非常に激しい雨や激しい雨が降り、再び大雨となるおそれがある。さらに少なくとも12日頃までは大雨が続くおそれがある。

<警戒事項> 土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に厳重に警戒。竜巻などの激しい突風や落雷に注意。各地の気象台が発表する警報等の気象情報や気象庁ホームページの危険度分布に留意。

<熊本県の見通し> 熊本県（天草・芦北地方、球磨地方）では、梅雨前線の影響で少なくとも11日にかけて雨が降り、9日夜遅くから10日明け方にかけて所により雷を伴い非常に激しく降る所がある見込み。11日12時までに予想される48時間雨量は熊本県の多い所では、300から400ミリの見込み。

実況と予想される雨量（多い所） 単位ミリ

■ 昨日から予想雨量が増えた地域

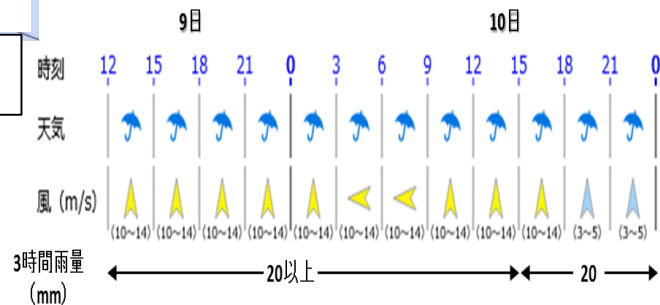
	降り始め(3日)から9日11時までの総雨量	10日12時までの24時間雨量	11日12時までの24時間雨量	11日12時までの48時間雨量
東北地方	163.0	60	50~100	100~150
関東甲信地方	909.0	150	100~150	150~250
北陸地方	322.0	100	100~200	200~300
東海地方	784.0	120	100~200	200~300
近畿地方	1023.0	150	100~200	200~300
中国地方	343.5	100	100~150	150~250
四国地方	1077.0	200	200~300	300~400
九州北部地方	1074.0	250	200~300	300~400
九州南部	1070.5	200	100~200	250~350

大雨の警報級となる可能性のある期間

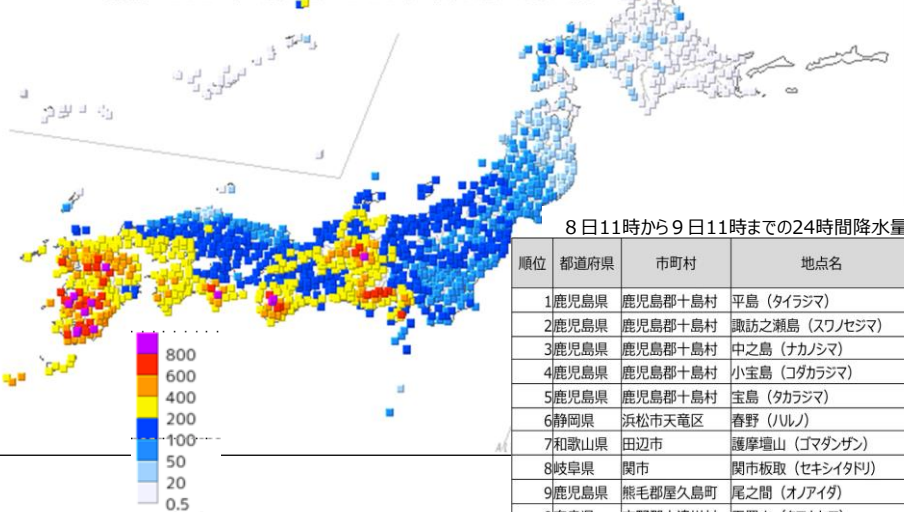
■ 可能性がある ■ 可能性が高い

日	時	9日		10日		11日	12日
		12~18	18~6	6~24			
東北地方	大雨						
関東甲信地方	大雨						
北陸地方	大雨						
東海地方	大雨						
近畿地方	大雨						
中国地方	大雨						
四国地方	大雨						
九州北部地方	大雨						
九州南部	大雨						

熊本県芦北町付近の天気(9日11時)



降水量の期間合計値
期間：2020年7月3日～2020年7月9日11時00分



8日11時から9日11時までの24時間降水量

順位	都道府県	市町村	地点名	期間降水量(mm)
1	鹿児島県	鹿児島郡十島村	平島(タイラジマ)	296.0
2	鹿児島県	鹿児島郡十島村	諏訪之瀬島(スノノセジマ)	233.0
3	鹿児島県	鹿児島郡十島村	中之島(ナカノジマ)	209.0
4	鹿児島県	鹿児島郡十島村	小宝島(コタカラジマ)	161.5
5	鹿児島県	鹿児島郡十島村	宝島(タカラジマ)	156.0
6	静岡県	浜松市天竜区	春野(ハルノ)	129.0
7	和歌山県	田辺市	護摩壇山(ゴマタンザン)	109.0
8	岐阜県	関市	関市板取(セキシイタリ)	98.5
9	鹿児島県	熊毛郡屋久島町	尾之間(オノアイダ)	95.5
9	奈良県	吉野郡十津川村	玉置山(タマキヤマ)	95.5

