

前線による大雨について

(土砂災害に嚴重警戒。河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に警戒。) 令和3年8月12日10時00分

<ポイント> 前線が日本付近に停滞し、向こう一週間程度は西日本から北日本の広い範囲で大雨が長く続くおそれ。

<概況> 中国大陸から西日本にのびる前線は、向こう一週間程度は日本付近に停滞する見込み。前線に向かって暖かく湿った空気が流れ込んで大気の状態が非常に不安定となり、前線の活動が活発な状態が続く。

<大雨> 24時間降水量が長崎県長崎市で200ミリを超えるなど、九州を中心に大雨となっている。12日は西日本を中心に雷を伴った非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込み。13日以降、西日本から北日本の広い範囲で大雨となるおそれ。

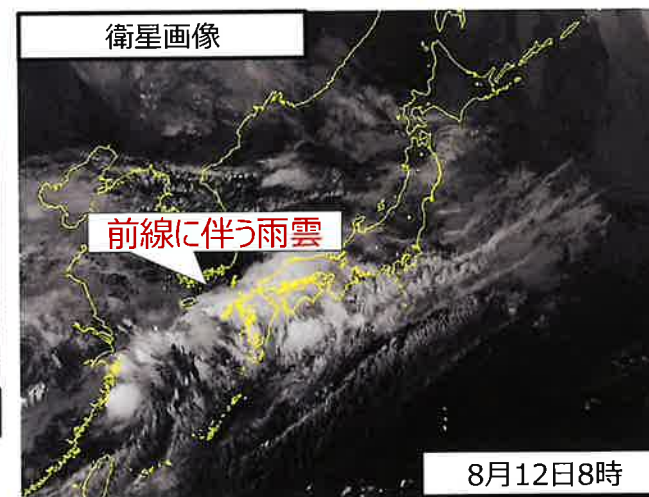
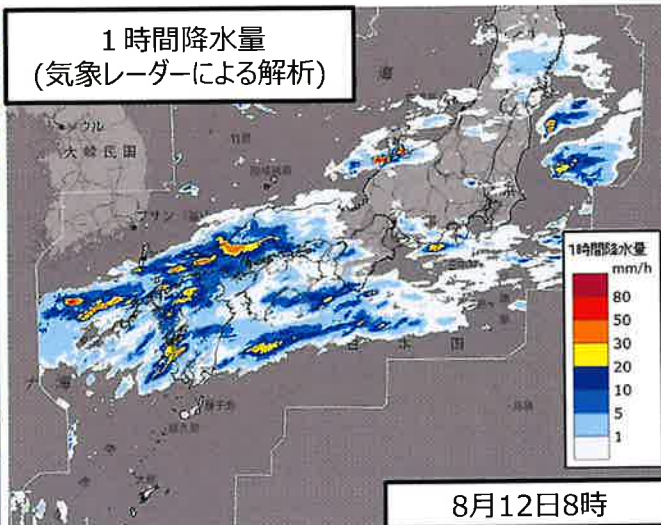
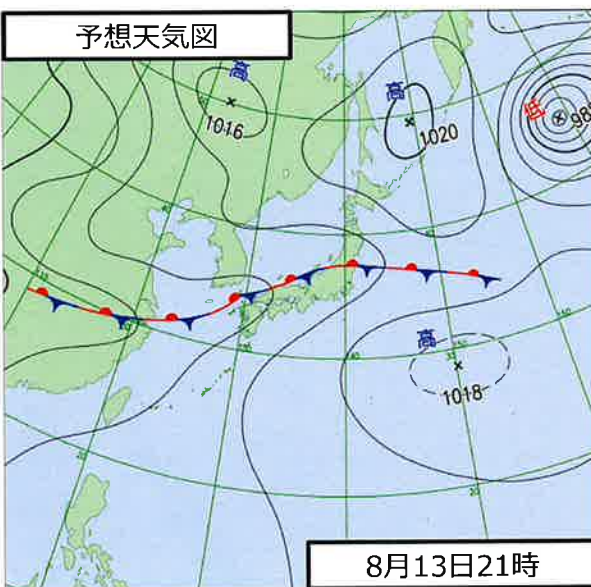
<警戒事項> これまでの大雨により、西日本から北日本にかけて地盤の緩んでいるところがある。土砂災害に嚴重に警戒し、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に警戒。竜巻など激しい突風にも注意。

【大雨の見通し】(単位:ミリメートル)

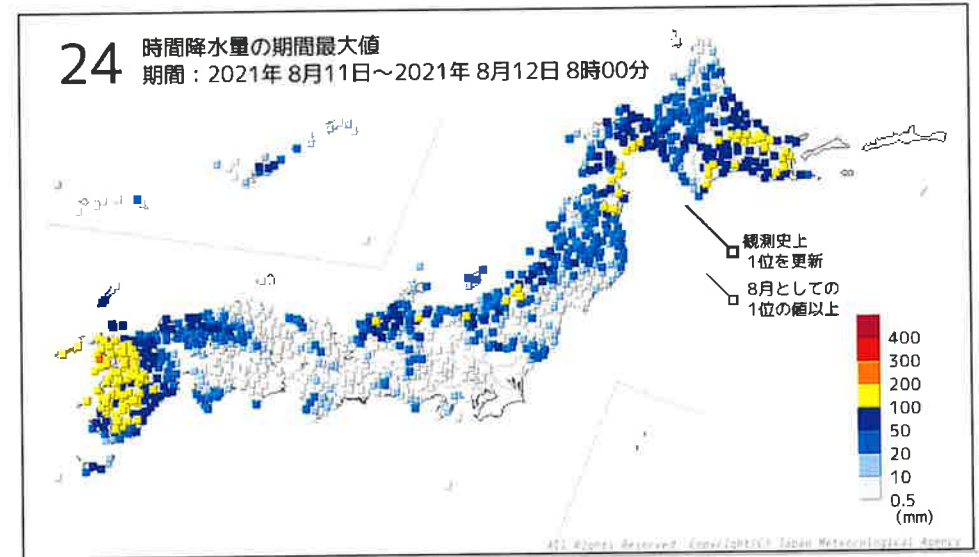
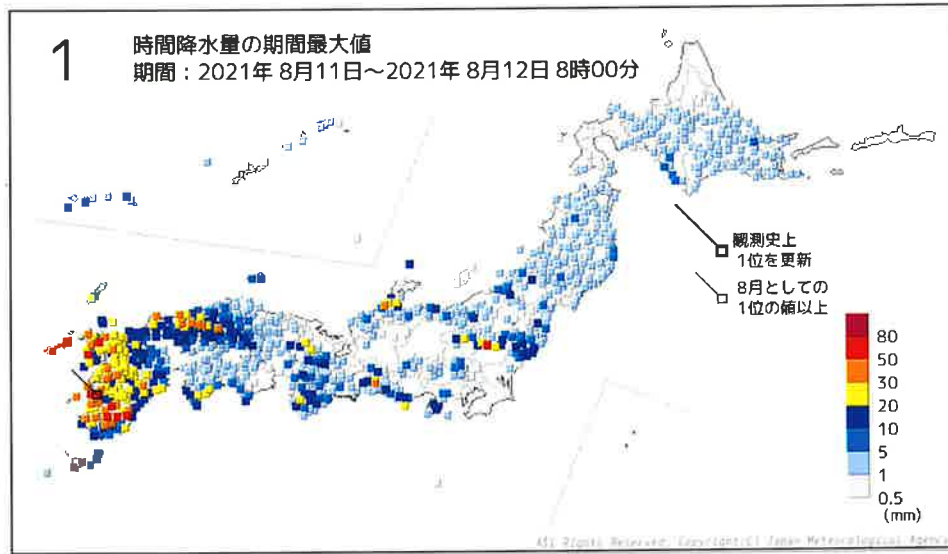
地域	13日06時までの 24時間雨量	14日06時までの 24時間雨量
東北地方	100	100~150
関東甲信地方	100	200~300
北陸地方	80	100~200
東海地方	120	200~300
近畿地方	180	200~300
中国地方	120	100~200
四国地方	200	200~300
九州北部地方	300	200~300
九州南部	250	200~300

日		12日		13日	14日	15日	16日
時		6~18	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	■	■	■	■	■	■

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)



これまでの降水の状況



1時間降水量の期間最大値(5mm以上のみ)

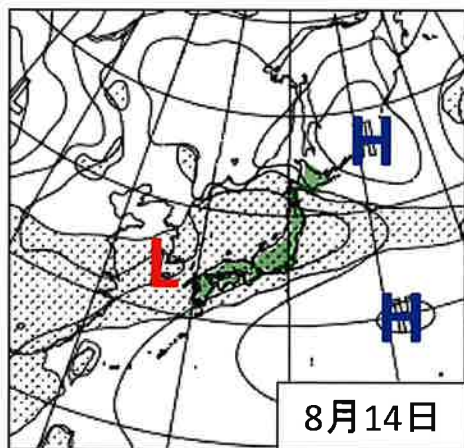
順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				mm	年月日 時分(まで)
1	長崎県	長崎市	長浦岳(ナガラダケ)	73.5	2021/08/12 03:34
2	鹿児島県	出水市	出水(イズミ)※1	68.0	2021/08/11 17:27
3	鹿児島県	阿久根市	阿久根(アクネ)	64.0	2021/08/11 17:00
4	長崎県	南松浦郡新上五島町	有川(アrikaf)	63.0	2021/08/11 14:14
5	栃木県	日光市	今市(イマイチ)	55.5	2021/08/12 00:48
〃	宮崎県	宮崎市	田野(タノ)	55.5	2021/08/12 05:44
7	宮崎県	えびの市	えびの(エビノ)	53.0	2021/08/11 16:50
〃	鹿児島県	霧島市	牧之原(マキノハラ)	53.0	2021/08/12 05:03
9	佐賀県	伊万里市	伊万里(イマリ)	52.0	2021/08/12 05:02
10	宮崎県	都城市	都城(ミヤコシヨウ)	50.5	2021/08/12 02:49

※1 これまでの8月の一位を更新した地点

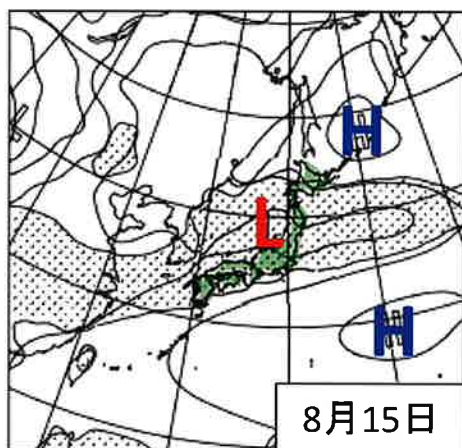
24時間降水量の期間最大値(5mm以上のみ)

順位	都道府県	市町村	地点	期間最大値	
				mm	年月日 時分(まで)
1	長崎県	長崎市	長浦岳(ナガラダケ)	203.5	2021/08/12 06:00
2	宮崎県	えびの市	えびの(エビノ)	194.5	2021/08/12 07:30
3	鹿児島県	薩摩郡さつま町	紫尾山(シビサン)	190.0	2021/08/12 08:00
4	佐賀県	伊万里市	伊万里(イマリ)	186.5	2021/08/12 07:40
5	鹿児島県	出水市	出水(イズミ)	181.0	2021/08/12 08:00
6	佐賀県	嬉野市	嬉野(ウレシノ)	177.0	2021/08/12 08:00
7	鹿児島県	薩摩川内市	中甕(ナカコシキ)	176.5	2021/08/12 08:00
8	長崎県	島原市	島原(シマバラ)	175.5	2021/08/12 06:30
9	鹿児島県	阿久根市	阿久根(アクネ)	175.0	2021/08/12 08:00
10	長崎県	佐世保市	佐世保(サセボ)	173.5	2021/08/12 07:10

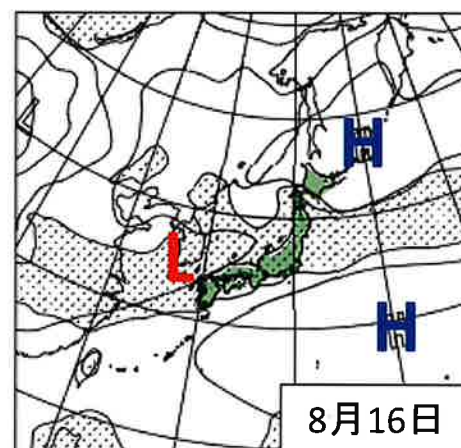
今後 1 週間の見通し



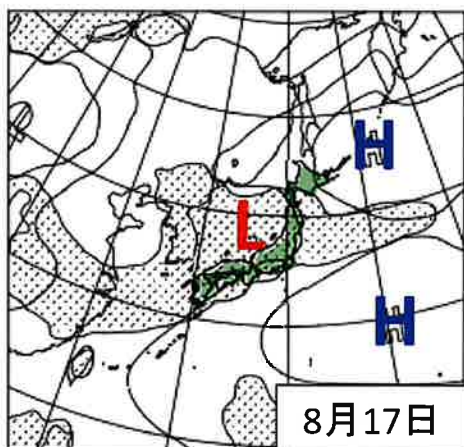
SURFACE PRESS. PRECIP(48-72)



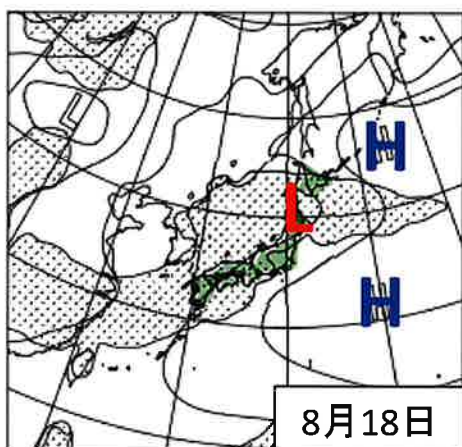
SURFACE PRESS. PRECIP(72-96)



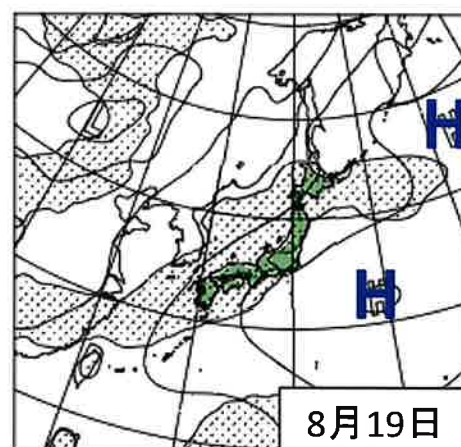
SURFACE PRESS. PRECIP(96-120)



SURFACE PRESS. PRECIP(120-144)



SURFACE PRESS. PRECIP(144-168)



SURFACE PRESS. PRECIP(168-192)

※ハッチ域は降水が予想される地域

<ポイント> 前線が日本付近に停滞し、向こう一週間程度は西日本から北日本の広い範囲で大雨が長く続くおそれ。