

7月1日からの大雨に関する 非常災害対策本部会議（第1回）

議 事 次 第

日時：令和3年7月5日（月） 11:30～

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. 実施方針について 【防災大臣・国家公安委員長】
5. 各省庁の対応状況 【各省大臣等】
6. 非常災害対策本部長（内閣総理大臣）発言
【非常災害対策本部長（内閣総理大臣）】
7. 閉会 【内閣官房長官】

【ポイント】

梅雨前線は来週にかけて日本付近に停滞し、6日にかけて西日本から東日本の日本海側を中心に大雨となるところがある見込み。これまでの大雨により、東日本太平洋側や北陸地方では土砂災害の危険度が高まっているところがある。

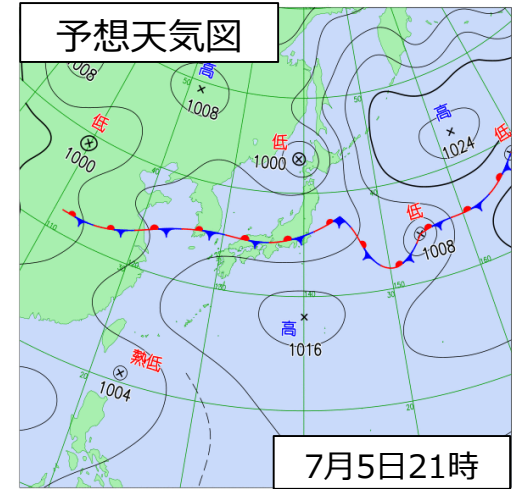
【静岡県伊豆の気象の見通し】

被災地を含む静岡県では、5日は雨で昼前から曇り。所により雷を伴う。また気温が高くなり風がやや強く吹く見込み。6日は曇りで、所により昼過ぎまで雨で雷を伴う見込み。

5日6時から6日6時までに予想される24時間降水量は40ミリ、その後6日6時から7日6時までに予想される24時間降水量はおよそ50ミリ。

【警戒事項】

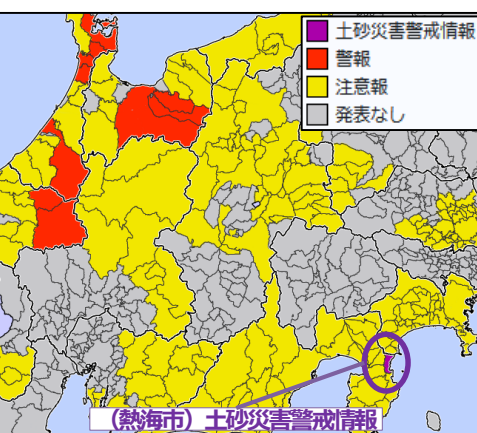
土砂災害に厳重に警戒。低い土地の浸水、河川の増水や氾濫に警戒。



大雨の警戒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	5日		6日
		6~18	18~6	6~24
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	■		
九州北部地方	大雨	■	■	

土砂災害警戒情報、大雨警報・注意報 (7月5日07時時点)



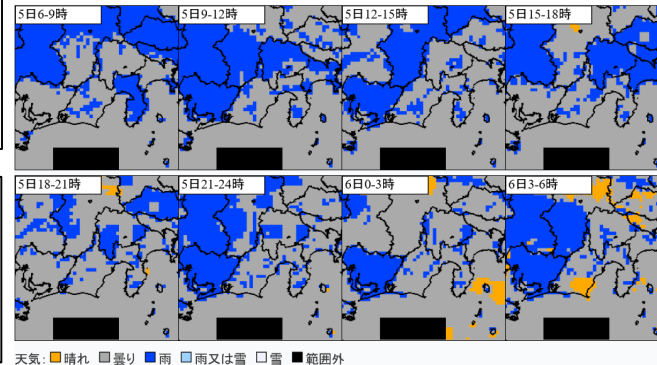
熱海市付近の天気

	5日 / 日中の最高 29℃						6日 / 日中の最高 28℃ 朝の最低 23℃	
	9時	12時	15時	18時	21時	24時	3時	6時
天気	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁	☁
3時間雨量 (ミリ)	1~4	0	0	0	0	0	0	0
気温(℃)	25	27	27	26	24	25	25	24
風向	→	→	→	→	→	→	→	→
風速 (m/s)	6	7	10	10	10	3	2	5
波の高さ (m)	2.0	2.0	2.5	2.5	2.5	2.5	2.0	2.0

風向 ● 0 m/s ▲ 1-4 m/s ▼ 5-9 m/s ▽ 10-14 m/s ◆ 15-19 m/s ◆ 20 m/s 以上

週間天気予報 (静岡県 気温: 熱海市付近)

	5日(月)	6日(火)	7日(水)	8日(木)	9日(金)	10日(土)	11日(日)
天気	雨後くもり	くもり	くもり一時雨	くもり一時雨	くもり一時雨	くもり	くもり一時雨
降水確率 (%)	50/20/20	20/20/20/10	50	50	50	40	50
最高気温 (℃)	/	/	29	29	28	29	30
最低気温 (℃)	/	/	23	23	23	23	23



災害応急対策等に関する実施方針（案）

令和 3 年 7 月 5 日
令和 3 年（2021 年）7 月 1 日からの大雨
非常災害対策本部

特定災害対策本部等における対応に引き続き、以下の方針に基づき、地方自治体及び関係機関・団体と緊密に連携し、災害応急活動に総力を挙げて取り組むとともに、被災地域の生活及び経済活動の早期回復に全力を尽くす。

- 1 迅速な情報収集を行い、被害状況の把握に全力を尽くす。
- 2 引き続き、人命の救助を第一に、行方不明者等の一刻も早い救命・救助に全力を尽くす。
- 3 先手先手で、被害の拡大防止に万全を期す。
- 4 コロナ禍であることを踏まえ、避難所の生活環境整備や避難者の生活必需品の確保に努める。
- 5 ライフラインの早期復旧に努め、被災住民の生活復旧のため、早期改善に全力で当たる。
- 6 関係省庁が連携して、被災者支援に取り組む。
- 7 被災地の住民をはじめ、国民や地方自治体等が適切に判断し行動できるよう、適時的確な情報発信に努める。