

## 梅雨前線に伴う大雨の見通しについて

梅雨前線に伴う大雨に関する概要や留意事項を別添のとおりお知らせいたします。

問合せ先：予報部 予報課 電話 03-3211-8303

(土砂災害、河川の増水や氾濫、低い土地の浸水に警戒)

＜概況＞ 梅雨前線が黄海から西日本を通り、伊豆諸島付近にのび、前線上の黄海の低気圧が東北東に進んでいる。西日本の日本海側と北陸地方を中心に雨が降っており、これまでの大雨により東北地方と九州北部地方を中心に土砂災害の危険度が高い所がある。

＜気象の見通し＞ 低気圧は14日にかけて日本海を東北東に進む。前線は、13日は西日本を北上、14日は東日本、東北地方を北上、西日本付近を南下する。西日本では14日にかけて、東日本では14日に雷を伴った激しい雨や非常に激しい雨が降り、大雨となる所がある見込み。15日は西日本、東日本の太平洋側に停滞する前線や低気圧の影響で大雨となり、少なくとも15日まで大雨が続くおそれ。前線は16日頃にやや南下、その後17日以降は北上し、本州付近にある見込み。

＜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。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。

➤ 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。地元市町村の避難情報にも留意。

※お住まいの場所が安全な場所か否かハザードマップなどで改めて確認し、安全ならば自宅内での安全確保を、危険な場合は指定された避難場所への移動のほか、安全な親戚・知人宅等への移動も考えてください。新型コロナウイルス感染の懸念もありますが、危険な場所にいる人は自宅の外への避難をためらわないでください。

➤ どこで危険度が高まっているかを大雨・洪水警報の危険度分布で確認してください。危険度の高まっている領域では、少しでも安全な場所への早めの避難を心がけてください。

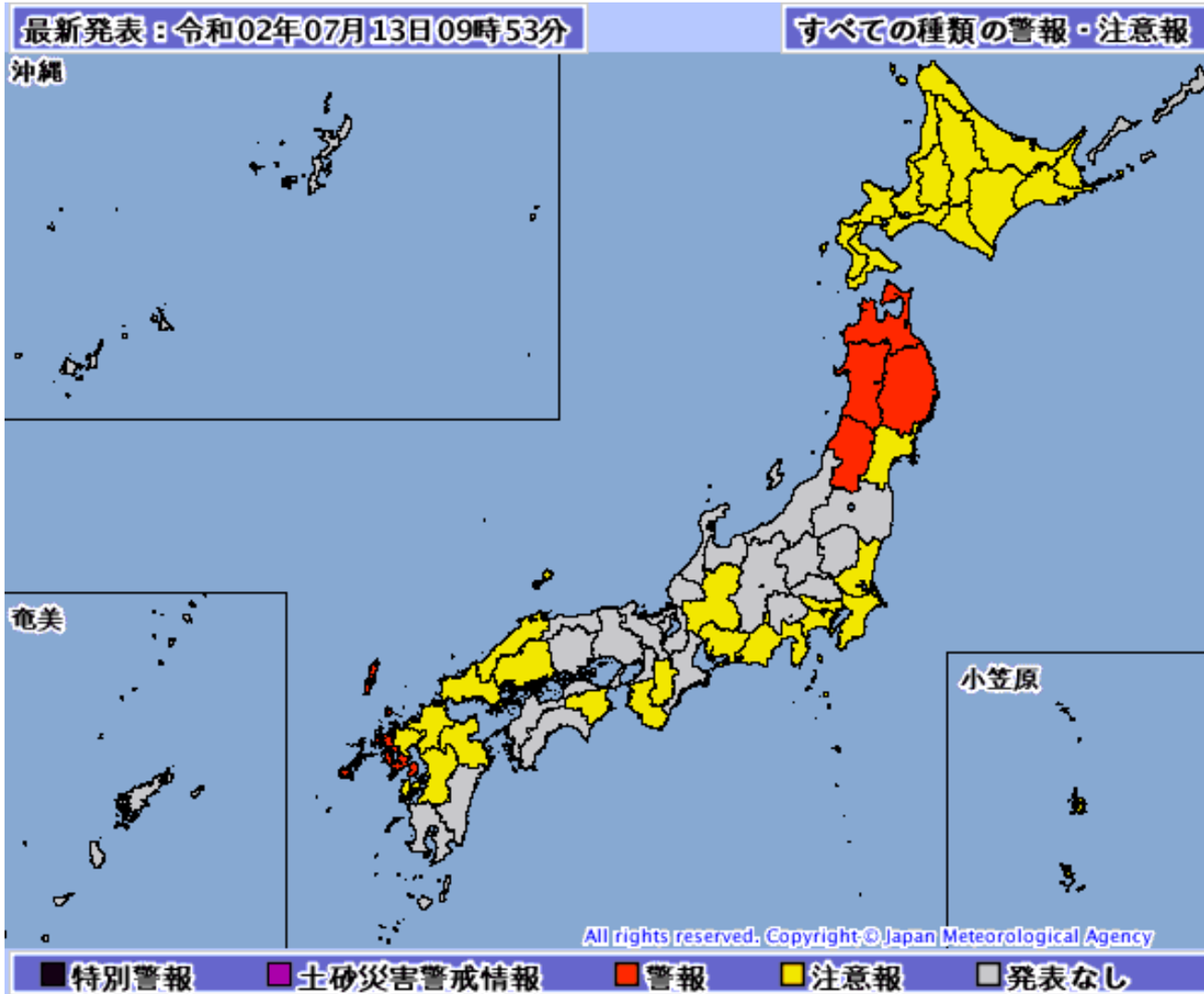
➤ 急傾斜地や増水している河川、農業用水など、危険な場所に近づかないでください。

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。

(気象警報・注意報：<https://www.jma.go.jp/jp/warn/>)

# 警報・注意報の発表状況

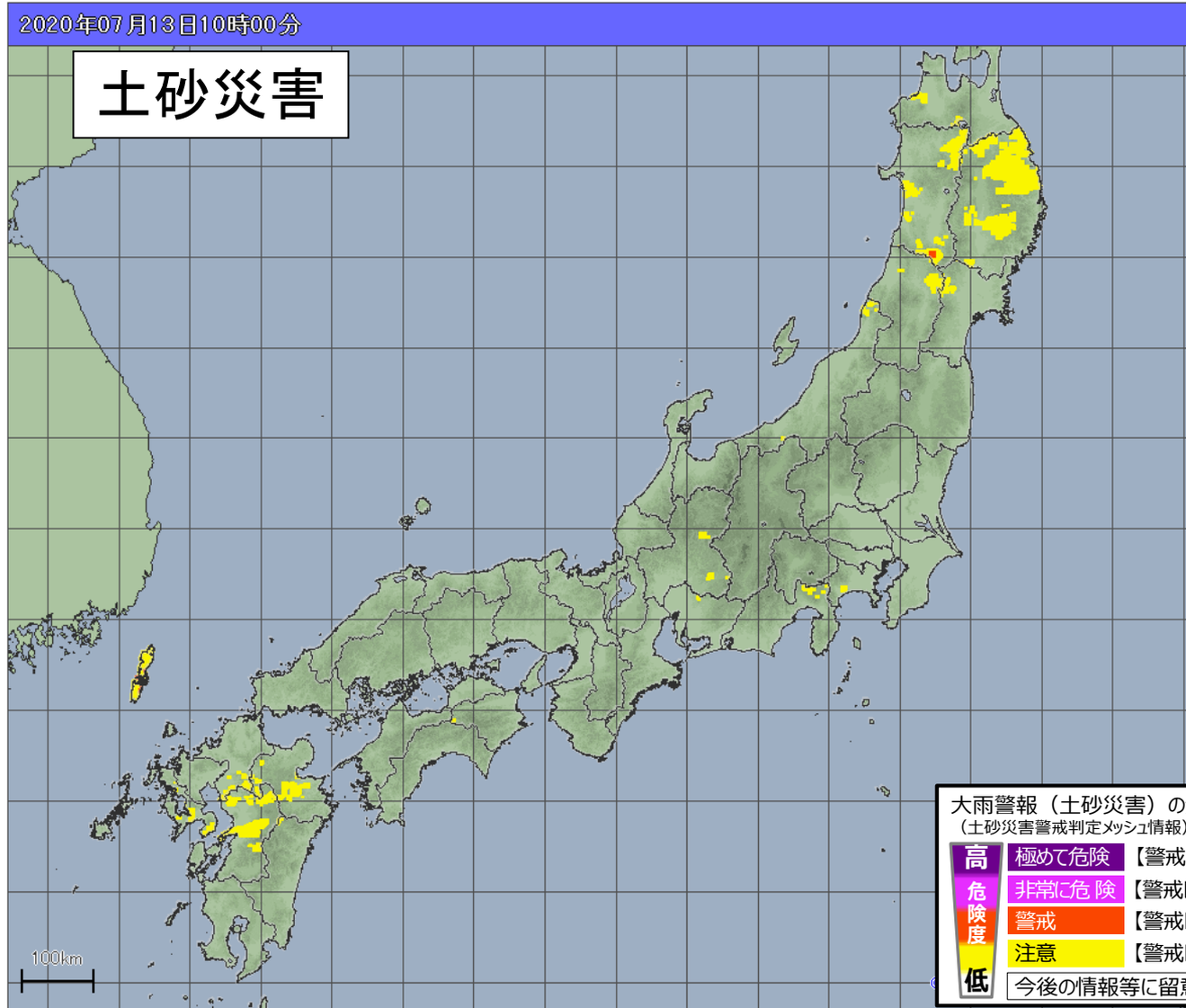
7月13日10時  
時点の資料



今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
(気象警報・注意報：<https://www.jma.go.jp/jp/warn/>)

# 危険度分布

7月13日  
10時時点の資料

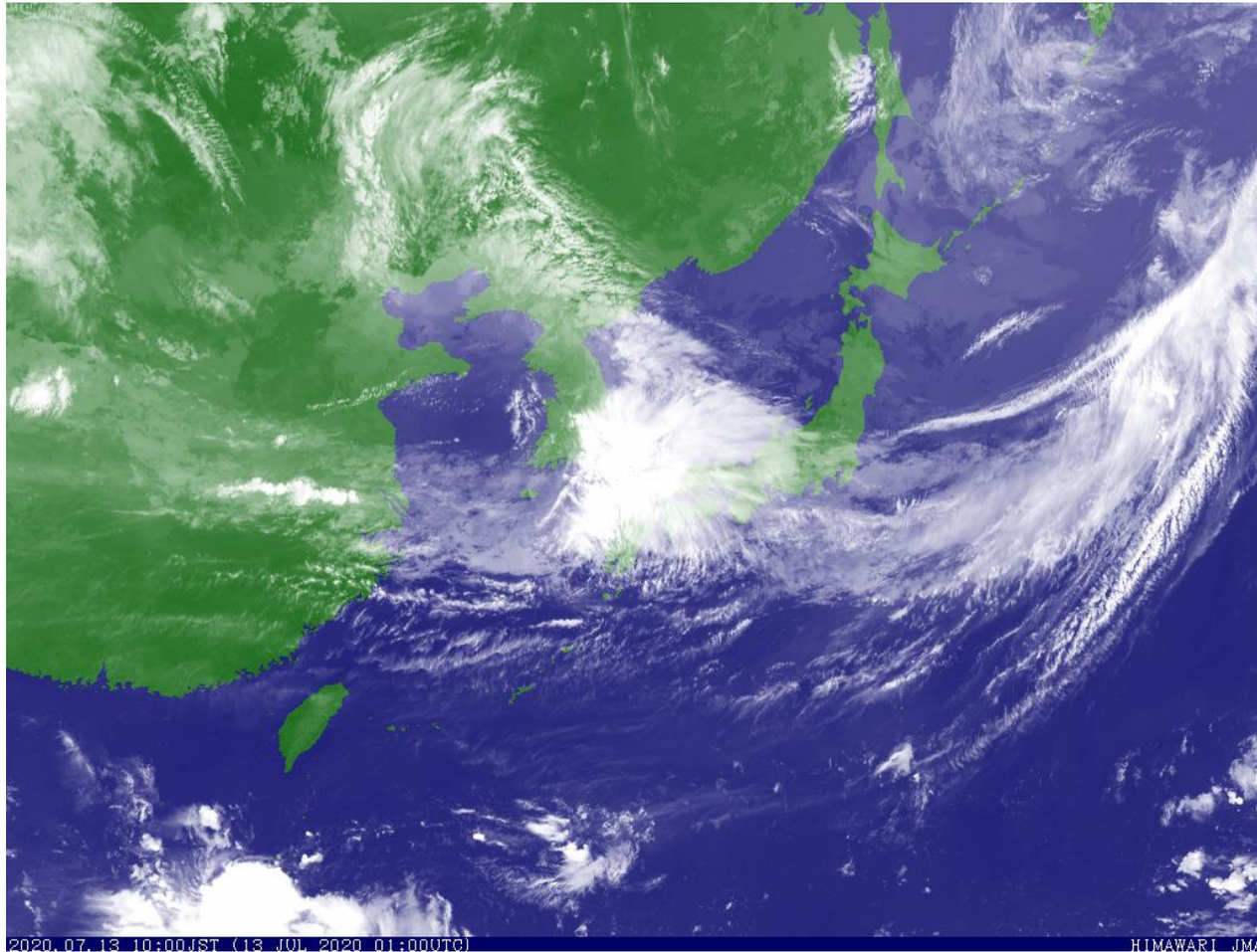


今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
（危険度分布：<https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/index.html>）



# 気象実況

7月13日  
10時時点の資料

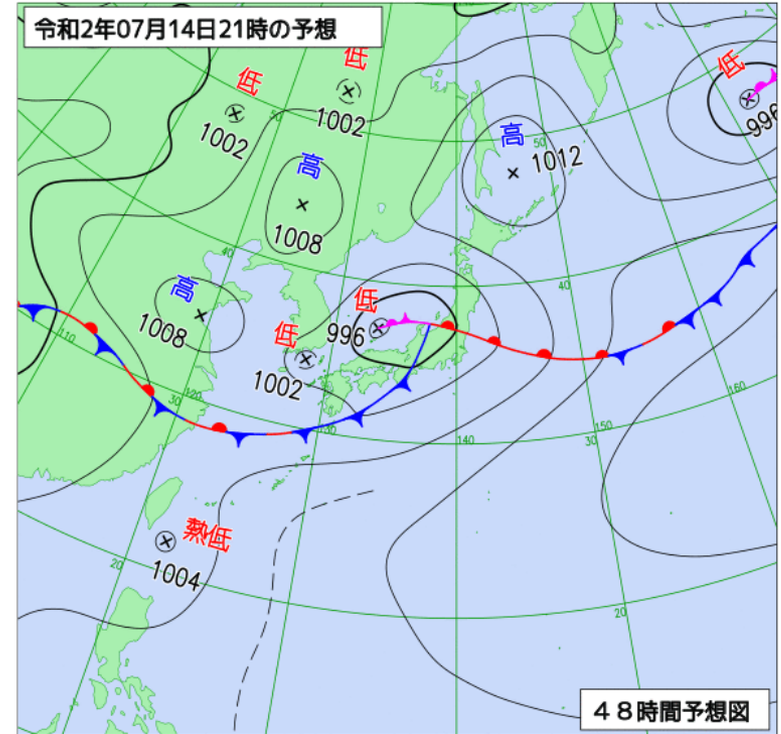
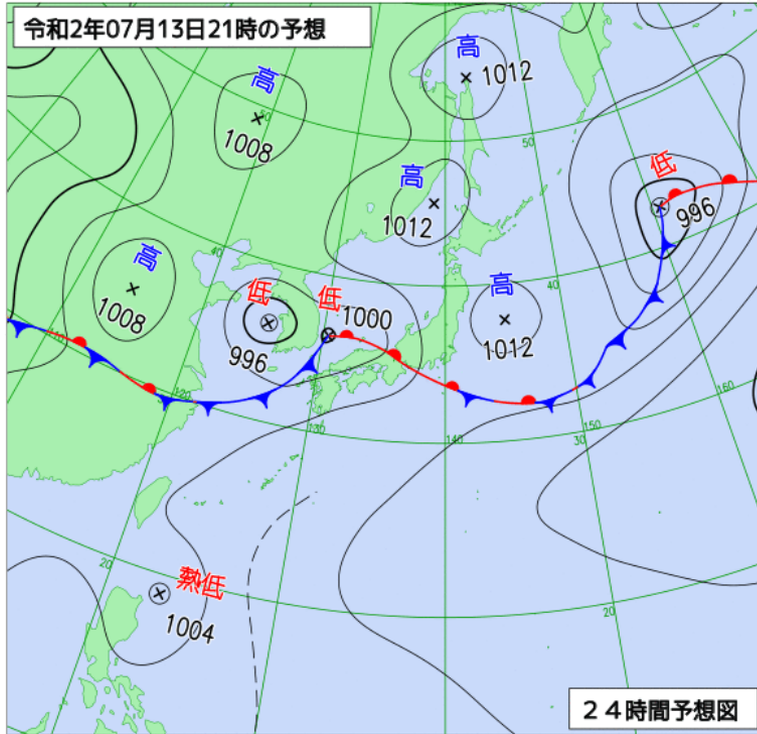


## 気象衛星(赤外画像)

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
(衛星画像：<https://www.ima.go.jp/ip/gms/>)

# 予想天気図

7月13日  
10時時点の資料



予想天気図  
(7月13日21時予想)

予想天気図  
(7月14日21時予想)

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
(予想天気図: <https://www.ima.go.jp/ip/g3/index.html>)

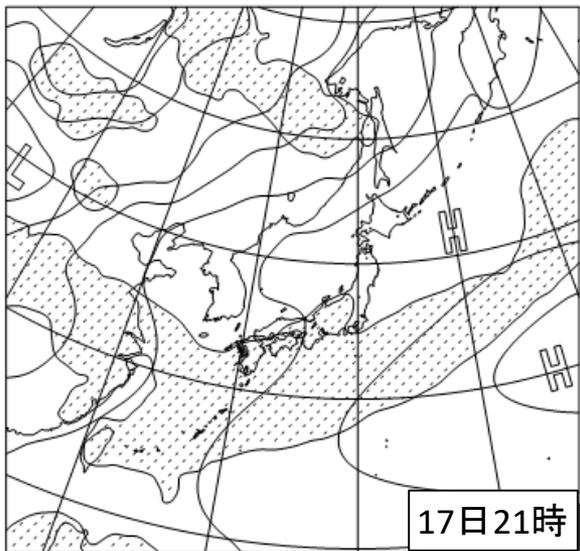
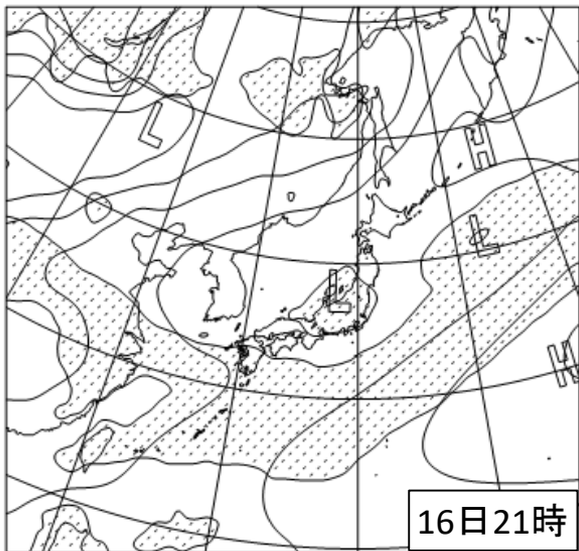
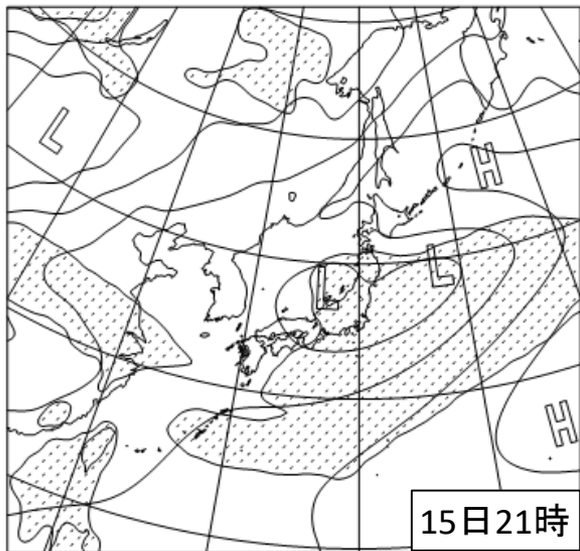
## 今後の雨の予想

	14日12時までの 24時間雨量	15日12時までの 24時間雨量	15日12時までの 48時間雨量
東北地方	40	50～100	100～150
関東甲信地方	180	50～100	180～250
北陸地方	180	50～100	180～250
東海地方	150	100～150	200～300
近畿地方	150	100～150	150～250
中国地方	150	50～100	150～200
四国地方	200	50～100	200～300
九州北部地方	250	およそ50	250～300
九州南部	150	50～100	150～250

単位：ミリ

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
 (気象情報(雨の見通しなど)：<https://www.ima.go.jp/ip/kishoioho/>)

# 今後の見通し



L : 低気圧    H : 高気圧    [点線]: 降水域

# 週間天気予報

7月13日  
10時時点の資料

日付	13 月	14 火	15 水	16 木	17 金	18 土	19 日
仙台 府県週間予報へ	 - /20 -/30/20/20	 18 /20 20/60/60/60	 18 /22 60	 18 /23 50	 18 /24 30	 20 /26 30	 21 /28 30
	/	/	B	C	B	B	B
東京 府県週間予報へ	 - /26 -/30/50/70	 21 /27 70/60/50/20	 20 /28 50	 20 /26 40	 21 /27 50	 23 /29 50	 24 /31 40
	/	/	C	C	C	C	C
新潟 府県週間予報へ	 - /26 -/20/10/20	 20 /24 50/70/70/70	 21 /25 60	 21 /26 50	 21 /28 40	 22 /28 50	 22 /29 40
	/	/	B	C	C	C	C
名古屋 府県週間予報へ	 - /26 -/50/80/80	 20 /28 90/80/60/50	 23 /30 60	 23 /30 40	 23 /29 50	 23 /29 50	 24 /30 40
	/	/	B	C	C	C	C
大阪 府県週間予報へ	 - /24 -/80/80/70	 23 /28 70/80/50/30	 24 /28 60	 23 /30 40	 23 /29 40	 24 /29 50	 25 /30 40
	/	/	C	B	C	C	C
広島 府県週間予報へ	 - /25 -/80/70/70	 22 /27 90/40/10/20	 22 /27 50	 21 /29 30	 22 /28 40	 23 /29 50	 23 /28 40
	/	/	C	B	C	C	C
高松 府県週間予報へ	 - /25 -/70/50/50	 23 /28 70/80/20/10	 23 /29 60	 22 /29 40	 23 /28 50	 23 /29 50	 23 /28 40
	/	/	C	B	C	C	C
福岡 府県週間予報へ	 - /28 -/60/60/80	 22 /27 90/20/10/50	 22 /27 50	 22 /27 50	 23 /28 40	 24 /30 50	 24 /29 50
	/	/	C	C	C	C	C
鹿児島 府県週間予報へ	 - /32 -/20/20/20	 27 /31 60/90/70/20	 24 /29 70	 23 /29 60	 24 /30 50	 25 /30 50	 25 /30 50
	/	/	C	B	C	C	C

天気( / : のち、  
 | : 時々または一時)  
 最低気温 / 最高気温 (°C)  
 降水確率 (%)  
 信頼度 (ABC)

## 雨の警報級・注意報級の現象の期間

日 時		13日		14日	15日
		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

今後の予想を含めた最新の情報は地元の気象台が発表した気象情報をご利用ください。  
 (気象情報(雨の見通しなど) : <https://www.ima.go.jp/ip/kishoioho/> )

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への警戒・注意を呼びかける)  
<https://www.jma.go.jp/jp/warn/>
- **危険度分布** (どこで土砂災害、浸水害、洪水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	<a href="https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/">https://www.jma.go.jp/jp/doshamesh/</a>
浸水害	<a href="https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html">https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/inund.html</a>
洪水	<a href="https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html">https://www.jma.go.jp/jp/suigaimesh/flood.html</a>
- **各地の気象情報** (気象概況や大雨の見通し)  
<https://www.jma.go.jp/jp/kishojoho/>
- **台風情報** (台風の位置・強さ・速度などの解析・予報、大雨や暴風の見通し)  
<https://www.jma.go.jp/jp/typh/>  
[https://www.jma.go.jp/jp/typh/typh\\_text.html](https://www.jma.go.jp/jp/typh/typh_text.html)
- **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)  
<https://www.jma.go.jp/jp/flood/>
- **土砂災害警戒情報** (命に危険が及ぶ土砂災害の発生が切迫したときに厳重な警戒を呼びかける)  
<https://www.jma.go.jp/jp/dosha/>
- **最新の気象データ** (雨雲の動き、レーダー・ナウキャスト(降水・雷・竜巻)、今後の雨、雨や風の観測データ、衛星画像)  
<https://www.jma.go.jp/jp/highresorad/>  
<https://www.jma.go.jp/jp/radnowc/>  
<https://www.jma.go.jp/jp/kaikotan/>  
[https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/pre\\_rct/index24\\_rct.html](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/pre_rct/index24_rct.html)  
[https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/wind\\_rct/index\\_mxwsp.html](https://www.data.jma.go.jp/obd/stats/data/mdrr/wind_rct/index_mxwsp.html)  
<https://www.jma.go.jp/jp/gms/>
- **14か国語による防災気象情報の提供**  
<https://www.jma.go.jp/jma/kokusai/multi.html>



気象庁HPのバナーをご利用ください。



気象庁防災情報  
Twitter

@JMA\_bousai

気象庁公式の防災情報アカウントを開設しました。台風接近や大雨のおそれがある場合等に、現況や今後の見通し、防災上の留意点、緊急会見の内容等を解説します。

(本報道発表に関するお問い合わせ)

気象庁予報部予報課:03-3211-8303