

7月4日から5日の天気の見通し

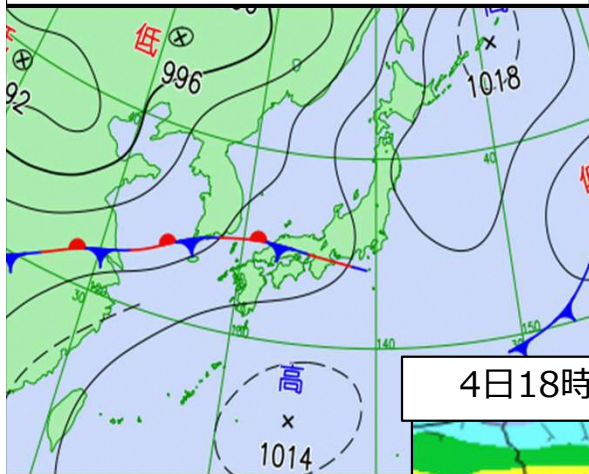
この資料は、7月3日11時時点の予想に基づいて作成したものですので、最新の気象情報は、气象台ホームページから確認ください。

7月4日から5日の予想 3日11時現在

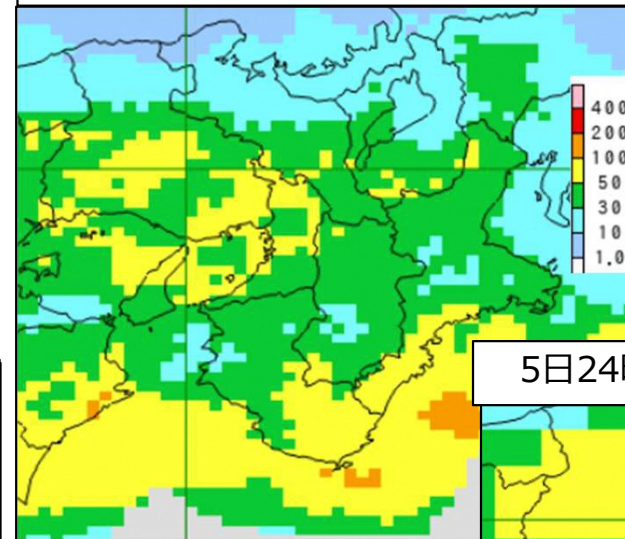
- 4日は梅雨前線が西日本まで北上するため、大阪府では昼前から雨。
- 5日は梅雨前線が西日本に停滞するため、大阪府では断続的に雨が降る見込み。

この図は数値予報の計算結果をそのまま画像化したものであり、実際に発表する天気予報とは異なります。降水の面的分布をイメージとして、ご覧ください。

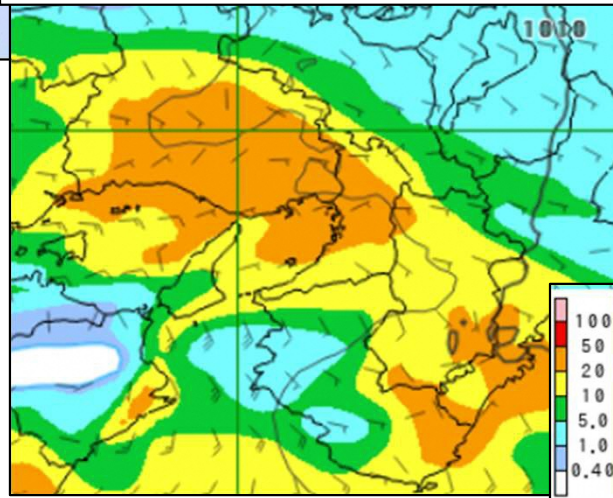
7月4日21時の予想



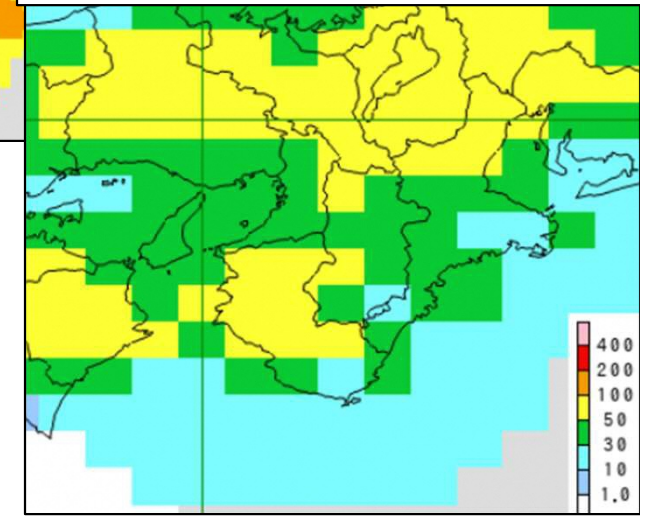
4日24時予想 (24時間降水予想)



4日18時予想 (3時間降水予想)



5日24時予想 (24時間降水予想)



時系列情報 (7月3日11時発表)



 時系列情報 (明日までの警報...
 大阪府
大阪市



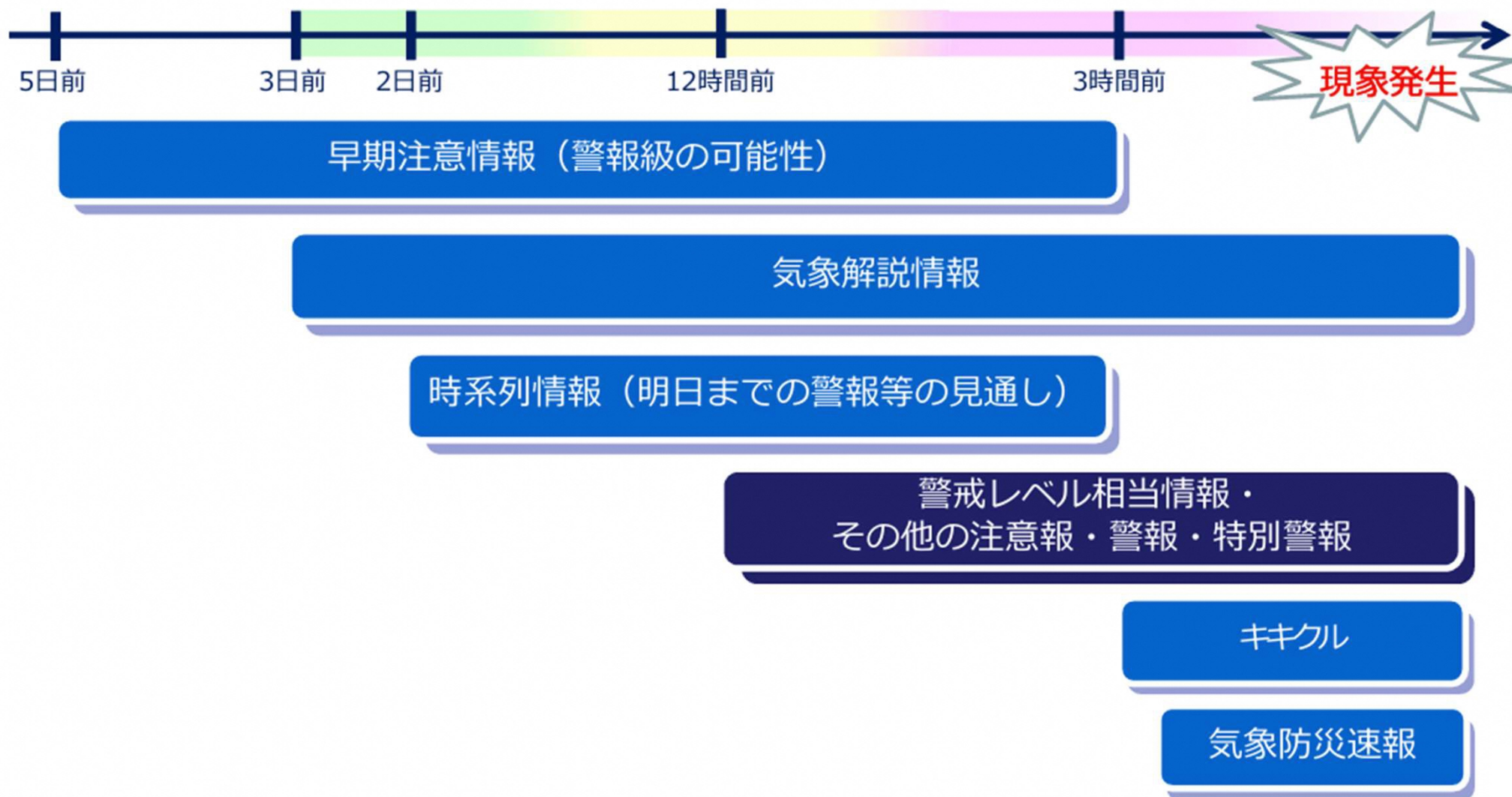


全国
大阪府
大阪市の時系列情報 (明日までの警報等の見通し)

要素: 全て 大雨・土砂災害・高潮 その他
 警戒レベル: 全て 注意報級以上

大阪市の時系列情報 (明日までの警報等の見通し)														
2026年07月03日11時00分発表														
大阪市	地域	3日				4日								5日
		12-15	15-18	18-21	21-24	00-03	03-06	06-09	09-12	12-15	15-18	18-21	21-24	
1時間最大雨量 (mm)		0	0	0	0	0	1	1	5	15	20	20	20	
24時間最大雨量 (mm)		15												
						60								
大雨														
土砂災害														
最大風速 (m/s)	陸上	6 ▽	6 ▽	4 ▽	4 △	4 △	4 △	4 △	4 △	4 △	4 △	4 △	4 △	
	海上	8 ▽	8 ▽	6 ▽	6 △	6 △	6 △	6 △	6 △	6 △	6 △	6 △	6 △	
6時間最大降雪量 (cm)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
24時間最大降雪量 (cm)		0												
						0								

- 警戒レベル相当情報とあわせて、**段階的に発表される様々な防災気象情報を防災対応の判断に活用**することが重要です。
 - 早期注意情報や時系列情報等は、心構えを高め、事前の体制確保の検討に活用。
 - キキクルや気象防災速報は、避難の判断や後押しに活用してください。



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。

- 早期注意情報（警報級の可能性） <https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#contents=probability>
- 時系列情報（明日までの警報等の見通し） https://www.jma.go.jp/bosai/warning_timeline
- 気象警報・注意報（大雨、土砂災害、氾濫、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/bosai/map.html#contents=warning>
- キキクル（どこで土砂災害、浸水害、洪水害の危険度が高まっているかを地図上で表示）
 - 土砂キキクル <https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:land/>
 - 大雨キキクル <https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:heavyrain/>
 - 浸水キキクル <https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:inund>
 - 洪水キキクル <https://www.jma.go.jp/bosai/risk/#elements:flood>
- 気象防災速報・気象解説情報（警報や注意報に先立って注意を呼びかけたり、警報や注意報の内容を補足）
<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#contents=information&element=information>
- 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/bosai/map.html#contents=typhoon>
- 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/bosai/flood/>
- 最新の気象データ（雨雲の動き（雨・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/bosai/nowc/>
<https://www.jma.go.jp/bosai/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/wind_rct/index_mxwsp.html
<https://www.jma.go.jp/bosai/map.html#contents=himawari>
- 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>
- 避難行動判定フロー・避難情報のポイント（内閣府（防災担当））
http://www.bousai.go.jp/oukyu/hinanjouhou/r3_hinanjouhou_guideline/pdf/point.pdf



@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。