

気象庁の取り組みについて

時間を追って段階的に発表する 熱中症対策向けの気象情報

気温の予想

- 2週間前～**
5日間平均気温がその時期として顕著に高くなると予想
- 1週間前～**
向こう一週間で最高気温が概ね35度以上となることを予想
- 前日**
翌日の最高気温が概ね35度以上と予想(地方※1ごとに発表)
- 当日**
当日の最高気温が概ね35度以上と予想(府県※2ごとに発表)

気象庁の情報

**高温に関する
早期天候情報**

**高温に関する
気象情報**

**地方高温
注意情報**

**府県高温
注意情報**

**環境省・気象庁
熱中症警戒
アラート
(試行) ※3**

当日の最高気温が概ね30度以上と予想した場合は、別途、天気予報で注意を呼びかけ

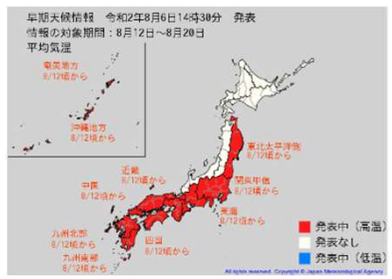
※1 北海道、沖縄県、または都府県をまとめた地方。
 ※2 都府県、または北海道と沖縄県は細分した地域。
 ※3 令和2年は関東甲信地方1都8県で先行実施。

○気象庁が発表する情報の例

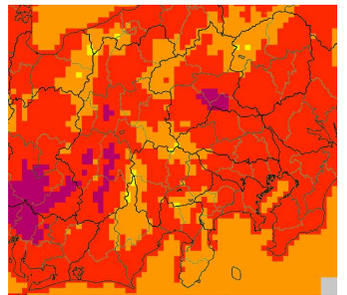
2週間気温予報

日付	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
	週間 天気予報 (概米)							9 (7-11)	10 (8-12)	11 (9-13)	12 (10-14)	13 (11-15)	
東京	最高 (℃)								34	34	33	33	32
	最低 (℃)								27	27	26	25	24

早期天候情報



最高・最低気温分布予想



○気象庁防災情報ツイッターを用いた情報の紹介・ 注意喚起を実施

7月30日(木)発表の早期天候情報・2週間気温予報で、8月6日ごろから関東甲信で急な気温の上昇が見込まれたため、ツイートを実施。

8月6日(木)に茨城県・千葉県・東京都で熱中症警戒アラートを発表したため、ツイートを実施。