

栃木県気候変動適応センター通信 第3号

栃木県気候変動適応センターでは、気候変動やその影響、また、気候変動影響による被害を回避・軽減するための適応策に関する情報を収集・発信しています。



【HP】 <http://www.pref.tochigi.lg.jp/d02/tochi-tekiou.html>

7/1から「熱中症警戒アラート（試行）」が始まります！

近年の「暑さ」は、私たちの生活に大きな影響を及ぼしています。

そこで、環境省と気象庁は、暑さへの「気づき」を呼びかけ、一人ひとりの熱中症予防行動を促すため、今夏、「熱中症警戒アラート（試行）」を実施します。



- 【実施期間】 令和2（2020）年7月1日～10月28日
- 【発表基準】 観測地点のいずれかで暑さ指数（WBGT）の予測値が「33」を超える場合（県単位で発表）
- 【発表方法】
 - ・前日17時頃と当日5時頃、最新予測値を基に、報道機関や民間気象事業者等、自治体に発表
→ ニュース配信など
 - ・気象庁や環境省のウェブサイトにも掲載
 - ・今年度は関東甲信地方1都8県で先行実施

暑さ指数（WBGT※）とは？

人間の熱バランスに影響の大きい湿度、輻射（ふくしゃ）熱、気温の3つから算出する指標で、熱中症の予防を目的としたものです。

暑さ指数が「33」を超えると、熱中症の危険性が極めて高くなります。

※ Wet Bulb Globe Temperatureの略

メール配信サービスで暑さ指数（WBGT）を簡単にチェック！

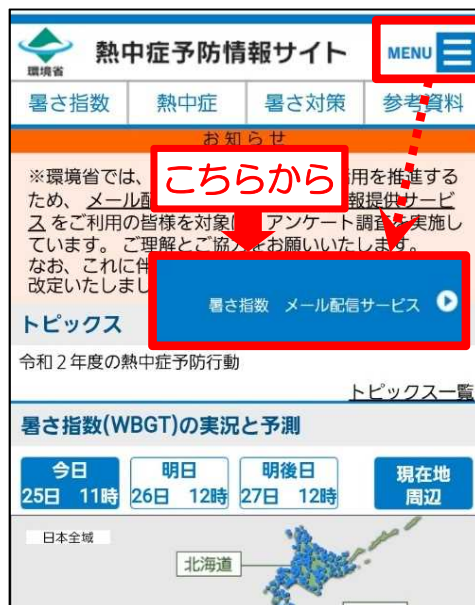
「環境省熱中症予防情報サイト」では、外部サービスを通じて、暑さ指数（WBGT）メール配信を無料で利用することができます（通信料は利用者負担）。

本サービスでは、配信を受ける観測地点や暑さ指数レベル（危険・嚴重警戒・警戒・注意・すべて）などを選択できます。

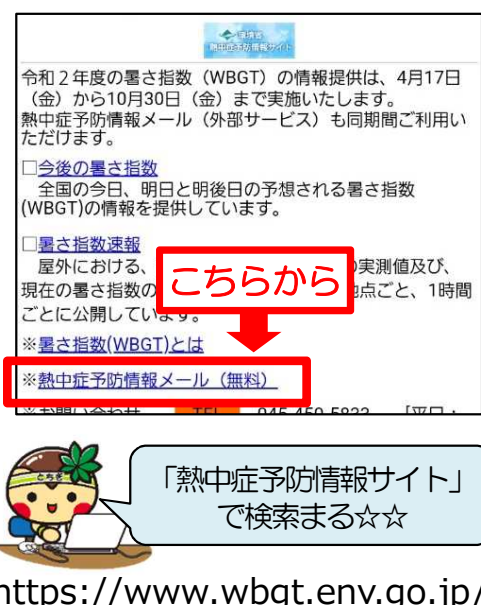
【パソコンからの登録】



【スマートフォンからの登録】



【携帯電話からの登録】



<https://www.wbgt.env.go.jp/>

適宜マスクをはずすなど、「新しい生活様式」における熱中症予防を行いましょ！