

熱中症に関する取組について

環境省 水・大気環境局 大気生活環境室

1. 熱中症予防情報サイト

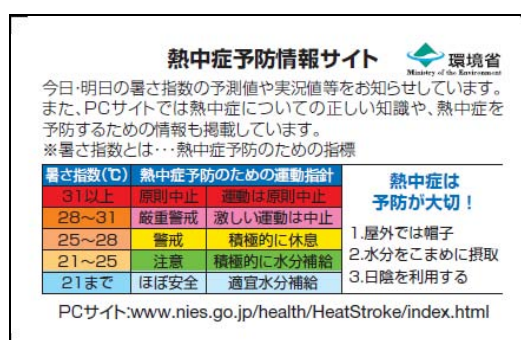
PC サイト：<http://www.nies.go.jp/health/HeatStroke/>携帯サイト：<http://www.nies.go.jp/health/HeatStroke/kt/index.html>

(1) WBGT 予報値の提供

- 気象庁数値予報ガイドランスをもとに、都道府県別に当日と翌日の 3 時間毎の予報値を提供。予報値の提供は 6 月 1 日（火）より開始、9 月 30 日（木）までの予定。
- 熱中症予防情報サイト普及啓発カードを配布（平成 20 年度より）



(表面)



(裏面)

(2) WBGT の観測

- 全国 6 箇所（東京、新潟、名古屋、大阪、広島、福岡）の気象台および都内 2 箇所（練馬区、八王子市）の AMeDAS 観測所に観測機器を設置、WBGT を自動的に熱中症予防情報サイトに掲載している（1 時間毎に情報提供）。
- オフィス街や住宅街など実際の生活空間における WBGT と気象台における WBGT の違いを把握するため、東京都内においてオフィス街、住宅街など 4 箇所に WBGT 計を設置、より詳細な観測を実施する。

2. 今後の取組

- オフィス街や住宅街などそれぞれの生活空間における WBGT と、気象台における WBGT の違いを把握する。具体的には、オフィス街などで観測したデータ解析し、場所毎の WBGT の差について定量的に把握し、それぞれの生活空間での WBGT 推計手法を検討する。
- 引き続き、熱中症に関する予防情報の提供を行う。