

# 熱中症に関する取組について

環境省大臣官房環境保健部環境安全課

## 1. 熱中症関係省庁連絡会議

熱中症対策に関係する省庁の緊密な連携を確保し、効率的・効果的な施策の検討及び情報交換を行うことを目的として、熱中症関係省庁連絡会議を設置。平成28年より連絡会議として報道機関向け勉強会を開催し、令和元年も継続。

※ 構成員：消防庁、文部科学省、厚生労働省、農林水産省、経済産業省、国土交通省、観光庁、気象庁、環境省(事務局)

## 2. マニュアル等の作成・配布

### (1) 熱中症環境保健マニュアル等の作成

#### ① 熱中症環境保健マニュアル

平成17年度よりマニュアルを作成。最新の情報及び知見を踏まえ、「熱中症環境保健マニュアル2018」を平成30年3月に策定。

#### ② リーフレット及び携帯型カード

平成21年度より、一般の方々の利便性等を考慮して、熱中症の予防方法や対処方法などの要点についてまとめたリーフレット「熱中症～ご存じですか？予防・対処法～」及び携帯型カード「熱中症予防カード」を作成。

#### ③ 高齢者向けリーフレット及びポストカード

平成23年度より、高齢者向けに内容を特化したリーフレット「熱中症～思い当たることはありませんか？～」及び同内容を抜粋したポストカードを作成。平成29年度にポストカードのデザインを変更。

#### ④ 熱中症について学べる動画

平成27年度に作成した熱中症に関して学べる動画を、引き続きインターネット等で公開。

#### ⑤ 夏季のイベントにおける熱中症対策ガイドライン

平成27年度に夏季にイベントを開催する主催者等のための熱中症対策ガイドラインを暫定的に作成、その後の改訂を経て、平成30年3月には、同ガイドラインの正式版を発行、平成31年3月に改訂し「夏季のイベントにおける熱中症対策ガイドライン2019」として公表。

#### ⑥ 外国人向けリーフレット

平成28年度に外国から日本を訪れる人を対象として、日本の熱中症についてまとめたリーフレットを作成。

### (2) 熱中症環境保健マニュアル、リーフレット、カード及び動画等の配布

地方自治体、教育機関や教育委員会等の関係機関に配付。



<作成部数の実績>

	マニュアル	リーフレット(一般)	リーフレット(高齢者)	ポストカード	携帯型カード	月間ポスター	DVD ①(一般)	DVD ②(専門)
平成 24 年度	16,000	300,000	700,000	140,000	203,000	—	—	—
平成 25 年度	17,000	307,000	794,000	62,000	203,000	5,000	—	—
平成 26 年度	58,000	571,500	943,000	93,000	391,500	5,000	—	—
平成 27 年度	45,400	1,005,000	1,050,000	194,200	795,000	42,300	—	—
平成 28 年度	39,200	873,800	1,119,000	179,350	864,000	43,500	29,800	28,540
平成 29 年度	31,900	855,700	1,205,000	242,800	888,800	52,700	18,200	18,100
平成 30 年度	68,000	1,295,000	1,370,000	90,500	1,481,000	90,500	9,300	9,500
令和元年度	68,000	1,402,000	1,315,000	—	1,310,000	90,000	11,200	11,200

(3) その他

① ウェブサイトでの情報提供

環境省のウェブサイト上で各資料の PDF 版を公開、スマートフォン等からも内容の閲覧が可能。

② 印刷用データの提供

リーフレット等を自治体側で印刷・配布が行えるよう、希望があった自治体に対し印刷用データを提供。

3. 熱中症対策シンポジウム

熱中症対策の実施を推進するため、地方自治体職員、民生委員、一般の皆様等に向けた熱中症に関する基礎知識や対策等に係るシンポジウムを開催。

○ 対象者：地方自治体職員、民生委員、一般国民

○ 開催日程・開催地：

6月2日(日)：東京(渋谷)、東京(町田市)、福岡

6月3日(月)：東京(渋谷)、東京(中野区・町田市)、群馬、埼玉、神奈川県、兵庫、高知、福岡

※ 東京(渋谷)会場以外はインターネットによる中継配信

※ 全日程において、インターネット配信を実施。

4. イベント等の実施

① エコライフ・フェア 2019 への出展

日時：令和元年6月1日(土)・2日(日)

場所：代々木公園

内容：熱中症予防に関する啓発資料や熱中症対策グッズの展示・配布、熱中症予防に関するアンケートの実施等

② 熱中症予防強化月間(7・8月)関連イベント

日時：令和元年7月

場所：成田国際空港、天神駅(福岡)

内容：訪日客（成田国際空港）や観光客（天神駅）に対して熱中症予防に関する啓発資料や熱中症対策グッズの展示・配布、熱中症予防に関するアンケートの実施等

③ 政府広報による広報活動

・音声広報 CD「明日への声」令和元年6月公開予定

<http://www.gov-online.go.jp/pr/media/cd/index.html>

5. 東京オリンピック・パラリンピックに向けた取組

「夏季のイベントにおける熱中症対策ガイドライン 2019」について、令和元年夏に開催される各種スポーツイベントにおける当該ガイドラインの試行をもとにガイドラインの改訂を行う。改訂の際には、障害者の方への対応に関する内容も盛り込む予定。

また、関係省庁やオリパラ組織委員会等と連携し、大会本番を見据えた重点的な情報発信・注意喚起に取り組む予定。

6. 熱中症予防対策ガイダンス策定事業

熱中症予防対策の強化に向けて、従来から実施してきた普及啓発に係る取組に加え、イベントの主催者、公民館や高齢者施設の管理者、企業等の幅広い主体による熱中症対策の優良事例から、各々の地域・社会の仕組みに対応した創意工夫に富んだ熱中症予防策等の新たな着想を得ることで、多様な熱中症対策を推進することが重要。

このような優良事例を広く水平展開するためのガイダンスの策定に向け、その効果の検証や導入に係る課題等の分析を行うために「熱中症予防対策ガイダンス策定に係る実証事業」を令和元年度に新規に実施する。

## 暑さ指数(WBGT)の情報提供について

環境省 水・大気環境局  
大気環境課 大気生活環境室

環境省熱中症予防情報サイト (<http://www.wbgt.env.go.jp/>) において、暑さ指数(WBGT)の予測値及び実況値について、4月19日(金)から10月14日(月)までの間、ウェブサイトでの情報提供、電子情報提供サービス、メール配信サービス等を実施する。

### 1. 平成31年度主な提供情報

#### ①全国840地点の暑さ指数(WBGT)の予測値及び実況値

○予測値：当日、翌日、翌々日(深夜0時まで)の3時間毎(3時、6時、9時…)の予測値

○実況値：現在の暑さ指数(WBGT)の実況推定値(実測地点においては実測値)

\*暑さ指数(WBGT)の実測地点：札幌、仙台、新潟、東京、名古屋、大阪、広島、高知、福岡、鹿児島、那覇(全国11地点)

#### ②暑さ指数(WBGT)の個人向けメール配信サービス(無料)の提供

#### ③暑さ指数(WBGT)と熱中症救急搬送人員数の関係について(週報)

#### ④CSV形式による暑さ指数(WBGT)数値データの提供

#### ⑤「まちなかの暑さ対策ガイドライン 改訂版(平成30年3月環境省)」など暑熱対策技術の紹介

#### ⑥「熱中症環境保健マニュアル 2018(平成30年3月環境省)」など熱中症対策に関する普及啓発資料

#### ⑦熱中症に関する関係省庁の取組

### 2. 環境省熱中症予防情報サイトの利用状況等

#### 1) 環境省熱中症予防情報サイトのアクセス件数

平成30年度のアクセス件数は約3,000万件。(運営初年度は約100万件)

期間	件数
平成26年5月12日～10月17日	14,061,986件
平成27年5月13日～10月16日	12,701,487件
平成28年4月25日～10月14日	11,540,347件
平成29年4月20日～9月29日	12,515,265件
平成30年4月20日～10月8日	30,478,165件

#### 2) 個人向けメール配信サービスの利用状況について

平成30年度の個人向けメール配信サービスの利用者数は約28,000件。

### 3. その他

平成29年度から一部コンテンツは英語にも対応。

平成30年度から暑さ指数(WBGT)の実測地点を追加(高知、那覇)。

平成31年度から色のバリアフリーに配慮し、暑さ指数(WBGT)の文字色と背景色の組み合わせやコントラストを改善。