

令和3年7月2日時点

熱中症対策行動計画に基づく令和3年度の熱中症に関する政府の取組状況について

熱中症対策行動計画に基づく政府の具体的取組

はじめに

第1. 熱中症の現状

第2. 目標

第3. 重点対策

1. 重点対象分野

(1) 高齢者等の
屋内における熱中
症対策の強化

ア. 高齢者や子ども、障害者等の「熱中症弱者」に対する熱中症対策

- ・ 高齢者への熱中症対策を推進する地方自治体をモデル自治体として選定し、地域への熱中症対策への支援【環】
＜令和3年3月25日：「令和3年度地方公共団体における効果的な熱中症予防対策の推進に係るモデル事業の公募結果」について公表＞
- ・ 高齢者に係る熱中症対策を含む地域の優れた取組につき、当該取組に係る費用や検証結果を示すとともに、熱中症予防対策の優れた取組事例を取りまとめた。【環】
＜令和3年4月23日：「熱中症予防対策ガイドンス」について公表＞
- ・ 障害の特性※に応じた熱中症対策をまとめた障害者向けの熱中症予防リーフレットを活用した周知。
※手足・体幹に障害のある方、視覚障害のある方、知的・発達障害の方、夏場の外出（暑さ）に慣れていない方、介助者や周囲の方へのお願い【厚】

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 防災行政無線の戸別受信機をはじめとする情報伝達手段を活用した情報提供について、災害情報伝達手段に関するアドバイザー派遣や各種会議等を通じて地方公共団体へ周知。【消】 <令和3年6月（6回実施）：災害情報伝達手段に関するアドバイザー会議> ・ 高齢者に特化したリーフレットを作成し、HPへの掲載、関係府省庁のルートを活用した周知。【環、厚、経】 <令和3年月7日2日：高齢者向けリーフレットを連名にて公表> <p>イ. ワンボイスでの普及啓発及び情報伝達による熱中症対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 政府において統一したワンボイスでの熱中症に対する注意喚起として、関係府省庁の統一的なリーフレットの作成、関係府省庁のルートを活用した周知。【環、全省庁】
<p>(2) 管理者がいる場等における熱中症対策の促進</p>	<p>ア. 学校現場における熱中症対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 熱中症事故の防止について適切に対応することを全国の教育委員会へ依頼。【文】 <令和3年4月30日：「熱中症事故の防止について（依頼）」の発出> ・ 学校等の教育現場における熱中症対策や判断の参考となるガイドライン作成のための手引きを作成し、全国の教育委員会へ周知。【文・環】 <令和3年5月28日：「学校における熱中症対策ガイドライン作成の手引き」の公表> ・ 令和3年6月9日：「学校における熱中症対策ガイドライン作成の手引き」の活用について（依頼）の発出【文・環】 ・ 体育授業等における運動時のマスク着用リスクについて、全国の教育委員会へ改めて通知。【ス】 <令和3年5月28日：新型インフルエンザ等対策特別措置法に基づく緊急事態宣言等を踏まえた小学校、中学校及び高等学校等における新型コロナウイルス感染症への対応に関する留意事項について> ・ 公立学校施設について、地方公共団体からの計画を踏まえ、空調設備の設置を支援。【文】

- ・ 夏の日差しを遮る、風通しを良くするなど校舎づくりの工夫や留意点について、学校施設整備指針や事例集等を通じて周知。【文】

ウ. 職場における熱中症対策

- ・ 職場における熱中症の予防に関し、最新の知見を踏まえて内容を見直した上で、事業者の実施すべき事項等を取りまとめ、業界団体等に通知するとともに、都道府県労働局及び労働基準監督署を通じて事業者に対する指導等を実施。【厚】
- ・ 職場のWBGT 値の把握、作業管理、作業環境管理、労働者の健康管理等の熱中症予防対策をリーフレット等にまとめ、「STOP!熱中症 クールワークキャンペーン」(5月1日から9月30日)を通じて、事業者や労働者に対し通知。【厚】
- ・ 職場における熱中症予防対策をまとめたポータルサイトの整備を行い、熱中症予防対策の啓発を図るとともに、場所を問わずアクセスして学べるeラーニングコンテンツを拡充する(予定)。【厚】

エ. 農業現場における熱中症対策

- ・ 農業者や農業法人等に対して、都道府県、関係団体を通じて農作業中の熱中症対策について事務連絡を発出。【農】
<令和3年4月26日:(事務連絡)農作業中の熱中症対策について>等
- ・ 熱中症リスクの高い時期に合わせ、Twitter等のコンテンツを利用し、農業者や農業法人等に対して直接、熱中症の注意喚起を実施。【農】
- ・ 農業者等に対して「熱中症警戒アラート」の情報を提供するため、農林水産省が運営する「MAFFアプリ」に「熱中症警戒アラート」の通知機能を追加した。【農】
<令和3年5月20日:(プレスリリース)MAFFアプリにおける「熱中症警戒アラート」の通知機能の追加について>

	<p>オ. スポーツ施設における熱中症対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 事務連絡にて、関連するガイドブック名やホームページURLを掲載し、熱中症事故防止のため適切な措置を講ずるよう、都道府県・指定都市スポーツ施設主管課へ周知。【ス】 <令和3年5月14日：事務連絡「熱中症事故の防止について（依頼）」を発出> <p>カ. イベント時の熱中症対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 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に関する「夏季のイベントにおける熱中症対策ガイドライン」策定。【環】 <平成30年3月：ガイドライン策定、平成31年3月及び令和2年3月：ガイドライン改訂> <p>キ. 災害時の避難所での被災者・支援者における熱中症対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 災害時の避難生活や片付け作業における熱中症対策に関するリーフレットを作成し、HPへの掲載、関係府省庁のルートを活用した周知。【環・内・消・厚】 <令和3年3月：リーフレット公表> <令和3年6月23日：自治体へ周知依頼の事務連絡を発出> 【環・内・消・厚・気】 ・ 災害が発生した場合に事務連絡を発出すること等により、関係する地方自治体等に熱中症予防の周知を依頼。【厚】
<p>(3) 新型コロナウイルス感染症対策と熱中症対策の両立</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ 新型コロナウイルス感染症のワクチン集団会場における熱中症対策について、留意点をまとめた事務連絡を関係府省庁のルートを活用した周知。【環・厚】 <令和3年6月14日：自治体へ周知依頼の事務連絡を発出> ・ 厚生労働省ホームページに「新しい生活様式」と熱中症予防に関するQ&Aを掲載。【厚】 ・ 熱中症事故の防止について適切に対応することを全国の教育委員会へ依頼。【文】 <令和3年4月30日：「熱中症事故の防止について（依頼）」の発出> 【再掲】

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 事務連絡にて、関連するガイドブック名やホームページURLを掲載し、熱中症事故防止のため適切な措置を講ずるよう、都道府県・指定都市スポーツ施設主管課へ周知。【ス】 <事務連絡「熱中症事故の防止について（依頼）」（令和3年5月14日付）> 【再掲】 ・ 体育授業等における運動時のマスク着用リスクについて、全国の教育委員会へ改めて通知。【ス】 <令和3年5月28日：新型インフルエンザ等対策特別措置法に基づく緊急事態宣言等を踏まえた小学校、中学校及び高等学校等における新型コロナウイルス感染症への対応に関する留意事項について> 【再掲】 ・ 令和3年6月9日：「学校における熱中症対策ガイドライン作成の手引き」の活用について（依頼）の発出。【文・環】 【再掲】 ・ 新型コロナウイルス感染症を想定した『新しい生活様式』における熱中症予防に関するリーフレットを作成し、HPへの掲載、関係府省庁のルートを活用した周知。【環・厚】 <令和2年6月：リーフレット公表、令和3年6月：リーフレット改訂> <令和3年6月25日：自治体へ周知依頼の事務連絡を発出>
<p>(4) 東京オリンピック・パラリンピック競技大会における熱中症対策の促進</p>	<p>ア. 東京大会に向けた熱中症等関連情報の発信等</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 会場ごとの気象情報等を日英2言語で表示するポータルサイトを運営。【気】 ・ 主要競技会場周辺等の17地区を対象に気温、湿度等の実測調査を行い、熱中症予防情報サイト上にオリパラ特設ページを設け、情報提供するとともに、各競技会場内での暑さ指数（WBGT）の計測等を行い、会場内への熱中症の注意喚起を行う。【環・オ】 <p>イ. 外国人向けの熱中症対策</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 防災気象情報に関する多言語辞書（15言語）に熱中症警戒アラートに関する用語を追加。【気】 ・ 熱中症対策に重要な情報である「①警報が発表された時の対応」「②熱中症の際の応急措置」「③熱中症」について、「Safety tips」のサイト構成を変更してアクセス容易化するとともに、外国人にも熱中症の危険性がより伝わるよ

	<p>うに説明文などの記載内容を見直し。【観】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 内閣官房オリパラ推進本部事務局及び組織委員会と連携し、オリパラ関係者向けに「Safety tips」のポスターを掲出し、周知を強化。【観】 ・ 訪日外国人に対して、熱中症に関する普及啓発リーフレット（日・英・中・韓）のホームページへの公表やうちわ（日・英）の会場やその周辺での配布。【環】 ・ 消防庁ホームページ上で掲載中の「訪日外国人のための救急車利用ガイド」について、令和3年3月より対応言語を拡充（7言語から16言語へ）。【消】 ・ 熱中症に関する普及啓発リーフレットを多言語で作成し、ホームページにて周知。（日本語の他14カ国語）【厚】
<p>第3. 重点対策 2. 連携の強化</p>	
<p>(1) 地域における連携強化</p>	<p>ア. 地域での「熱中症警戒アラート」等を活用した対策の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 各地の气象台において、自治体等関係機関への説明会などの機会を捉え熱中症警戒アラートに関する周知・啓発を実施。【気】 <p>イ. 地域の団体や民間企業と連携した見守り・声かけ等の取組の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 地域の団体や民間企業と連携した高齢者等の熱中症弱者への見守り・声かけ等の取組を含む優れた取組につき、当該取組に係る費用や検証結果を示すとともに、熱中症予防対策の優れた取組事例を取りまとめた。【環】 <令和3年4月23日:「熱中症予防対策ガイダンス」について公表> <p>ウ. 地域における取組の先行優良事例の普及拡大</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 令和元年度にとりまとめた各地域の消防本部における取組事例集について内容の更新を行い、近く公表予定。【消】

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 地域における効果的な熱中症対策を推進する地方自治体をモデル自治体として選定し、地域への熱中症対策への支援【環】 <令和3年3月25日:「令和3年度地方公共団体における効果的な熱中症予防対策の推進に係るモデル事業の公募結果」について公表>【再掲】 ・ 地域における優れた熱中症対策の取組につき、当該取組に係る費用や検証結果を示すとともに、熱中症予防対策の優れた取組事例を取りまとめた。【環】 <令和3年4月23日:「熱中症予防対策ガイダンス」について公表>【再掲】 <p>エ. 救急業務・医療現場における熱中症対策の支援</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 本格的な熱中症シーズンに向け、各地域の消防本部においても熱中症予防対策の強化を図るよう、近く助言予定。【消】 ・ 熱中症診療ガイドラインを厚生労働省ホームページに掲載して周知。【厚】 <p>オ. 地域の民間建築物の敷地や公共施設等の緑化、日よけ等の整備の推進</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 都市緑化の推進を図るため、都市緑地法運用指針を改正し、地方公共団体へ通知予定。【国】 ・ 官庁施設の整備にあたり、構内緑化等を実施。【国】
<p>(2) 産業界との連携強化</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ ビジネス展示会において、熱中症対策関連ビジネスに資する気象情報の利活用を促進するため講演を実施。【気】 ・ 産業団体や民間企業と連携し、シーズン前のエアコンの早期点検や試運転の取組を推進。【経】 ・ 夏本番前のエアコンの早期点検や試運転の呼びかけについて、ポスターを作成し、HPへの掲載、関係府省庁のルートを活用した周知。【経・環】 <令和3年4月:ポスター公表>

	<ul style="list-style-type: none"> ・ 「健康のため水を飲もう」推進委員会（*）作成の令和3年度ポスターの情報を厚生労働省ホームページで発信。【厚】 ※2007年に発足した民間の団体で、「こまめに水を飲む習慣の定着」等の活動を行っている。
第3. 重点対策 3. 広報及び情報発信の強化	
	<p>ア. 熱中症予防強化キャンペーンの実施</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 梅雨明けの時期に適切な熱中症予防行動を取っていただくよう、環境省と気象庁において共同記者会見を実施。【環、気】 ・ 消防庁 HP 等を通じて予防啓発コンテンツ（ポスター、ビデオ、イラスト、音声メッセージ、リーフレット、ツイッター）を継続的に提供。【消】 <p>（最近の取組例）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 子供向け映画とタイアップした予防啓発ポスターを6月に全国の消防本部等へ配布。 ・ 消防庁キャラクターを活用した熱中症予防啓発動画を作成し、近く公表予定。 <p>イ. 熱中症警戒アラートの全国展開</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 熱中症警戒アラートの全国での運用開始（令和3年4月28日）【環、気】 <p>ウ. 暑さ指数（WBGT）及び気温の観測・予測情報等の提供</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ アメダスの気温の観測データ、推計気象分布（最新の気温等の分布）などの観測情報を提供。【気】 ・ 熱中症警戒アラートのほか、2週間気温予報、高温に関する早期天候情報、最高・最低気温分布予想図などの予測情報を提供。【気】 ・ 熱中症予防情報サイト上での熱中症警戒アラートや暑さ指数（WBGT）の情報提供【環】 ・ メール配信サービスやSNS アカウント等を活用した熱中症警戒アラートや暑さ指数（WBGT）の情報提供【環】

第4. 基盤となる取組	
1. 熱中症発生状況等に係る正確な実態把握・情報提供	
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 夏期における熱中症による救急搬送人員等を取りまとめ、調査結果について、1週間毎に速報値を公表するとともに、月毎の確定値等を順次ホームページ上で情報提供（今期は4月26日の週から実施中）。【消】 ・ 人口動態統計に基づく熱中症による死亡者数を集計し公表。【厚】 ・ 直近10年間の職場における熱中症による死傷災害発生状況を取りまとめ公表。【厚】 ・ 学校管理下における熱中症事故件数について独立行政法人日本スポーツ振興センターより提供を受け、事故件数の減少に向けて通知等で周知している。【文】 ・ 厚生労働省の「人口動態調査」の調査票情報を用いて、農林水産省において毎年の農作業死亡事故を取りまとめ、公表している。その中で熱中症による死亡事故者数を公表するとともに、月別、年代別等の詳細については、農作業中の熱中症対策に係る通知等で公表している。【農】
第4. 基盤となる取組	
2. 調査研究等の推進	
	<ul style="list-style-type: none"> ・ 「新しい生活様式」に即した環境要因の変化（室内喚起に伴う温度・湿度の変化やマスクの着用等）による熱中症発症への影響についての研究。【厚】
第5. 推進体制及び行動計画の見直し	
1. 推進体制	
第5. 推進体制及び行動計画の見直し	
2. 行動計画の見直し	