

事 務 連 絡

平成28年5月24日

公益財団法人 全国高等学校体育連盟  
公益財団法人 日本中学校体育連盟 御中  
公益財団法人 日本高等学校野球連盟

スポーツ庁 政策課 学校体育室

熱中症事故等の防止について（依頼）

平素より、文部科学行政に御協力をいただきまして誠にありがとうございます。

このたび、文部科学省では都道府県教育委員会等に対して「熱中症事故の防止について（依頼）」（平成28年5月20日付け28初健食第9号）を発出し、注意喚起を行うとともに、事故を防止するための適切な措置を講ずるよう依頼しました。

貴法人におかれましては、これまでも熱中症事故の防止に御尽力いただいているところですが、近年、学校管理下における熱中症事故は発生している状況にあり、死亡に至るような深刻な事例も生じております。引き続き、熱中症事故の防止のための措置を講じていただき、児童生徒が安全にスポーツに取り組むことができるようお願いいたします。

（本件連絡先）

スポーツ庁 政策課

学校体育室 指導係

TEL：03-5253-4111

FAX：03-6734-3790

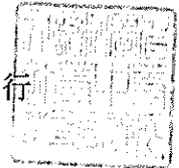


28初健食第9号  
平成28年5月20日

各都道府県・指定都市教育委員会学校安全主管課長  
各都道府県・指定都市民生主管課長  
各都道府県私立学校主管課長  
各国公私立大学担当課長 殿  
各国公私立高等専門学校担当課長  
構造改革特別区域法第12条第1項の認定を  
受けた各地方公共団体の学校設置会社担当課長  
大学を設置する各学校設置会社担当課長

文部科学省初等中等教育局健康教育・食育課長

和田 勝 行



(印影印刷)

#### 熱中症事故の防止について（依頼）

熱中症事故の防止については、例年、各学校において御対応いただいておりますが、別添1のとおり、依然として学校の管理下における熱中症事故は発生しており、生徒が死亡する事案も生じています。

熱中症は、活動前に適切な水分補給を行うとともに、必要に応じて水分や塩分の補給ができる環境を整え、活動中や終了後にも適宜補給を行うこと等の適切な措置を講ずれば十分防ぐことが可能です。また、熱中症の疑いのある症状が見られた場合には、早期に水分・塩分補給、体温の冷却、病院への搬送等適切な処置を行うことが必要です。

学校の管理下における熱中症事故は、ほとんどが体育・スポーツ活動によるものですが、運動部活動以外の部活動や、屋内での授業中においても発生しており、また、暑くなり始めや急に暑くなる日等の体がまだ暑さに慣れていない時期、それほど高くない気温（25～30℃）でも湿度等その他の条件により発生していることを踏まえ、教育課程内外を問わずこの時期から熱中症事故の防止のための適切な措置を講ずるようお願いいたします。

また、政府においては、平成25年度から、熱中症搬送者数や死亡者数の急増する7月を「熱中症予防強化月間」と定め、国民や関係機関への周知等を強化して、熱中症の発生を大幅に減らすよう熱中症予防の取組を推進することとしている他、環境省では一般参加が可能な取組として、平成28年5月27日から28日にかけて、全国8ヶ所で「熱中症対策シンポジウム」（別添2）を開催する予定となつて

いる等、各省庁も連携して熱中症の予防を推進しています。

各教育委員会等におかれては、「学校における体育活動中の事故防止のための映像資料」（平成26年3月文部科学省）、「『体育活動における熱中症予防』調査研究報告書」（平成26年3月独立行政法人日本スポーツ振興センター）及び「熱中症環境保健マニュアル」（平成26年3月改訂環境省）等を参考として、関係者に対して熱中症事故防止に必要な事項の理解を徹底されるとともに、「熱中症予防強化月間」についても、その趣旨を踏まえて熱中症予防に取り組むようお願いいたします。

なお、都道府県教育委員会においては、域内の市区町村教育委員会及び所管の学校（大学を除く）に対し、都道府県私立学校主管課においては、所轄の私立学校等に対し、構造改革特別区域法第12条第1項の認定を受けた地方公共団体の学校設置会社担当課においては、所轄の学校設置会社の設置する学校に対しても周知するようお願いいたします。

#### 【参考資料】

環境省熱中症予防情報サイト <http://www.wbgt.env.go.jp/>

（印刷して利用できる普及啓発資料の他、熱中症対策の情報が充実しています。）

学校における体育活動中の事故防止のための映像資料（DVD）（平成26年3月 文部科学省）

「体育活動における熱中症予防」調査研究報告書

（平成26年3月 独立行政法人日本スポーツ振興センター）

「熱中症を予防しようー知って防ごう熱中症ー」（パンフレット）

（平成26年3月 独立行政法人日本スポーツ振興センター）

「熱中症環境保健マニュアル」（パンフレット）（平成26年3月改訂 環境省）

学校防災のための参考資料「生きる力」を育む防災教育の展開

（平成25年3月改訂 文部科学省）

小学校教職員用研修資料（DVD）「子どもを事件・事故災害から守るためにできることは」

（平成21年3月 文部科学省）

中学校・高等学校教職員用研修資料（DVD）「生徒を事件・事故災害から守るためにできることは」

（平成22年3月 文部科学省）

#### 【本件照会先】

文部科学省初等中等教育局

健康教育・食育課学校安全係

電話：03-5253-4111(内線2917)

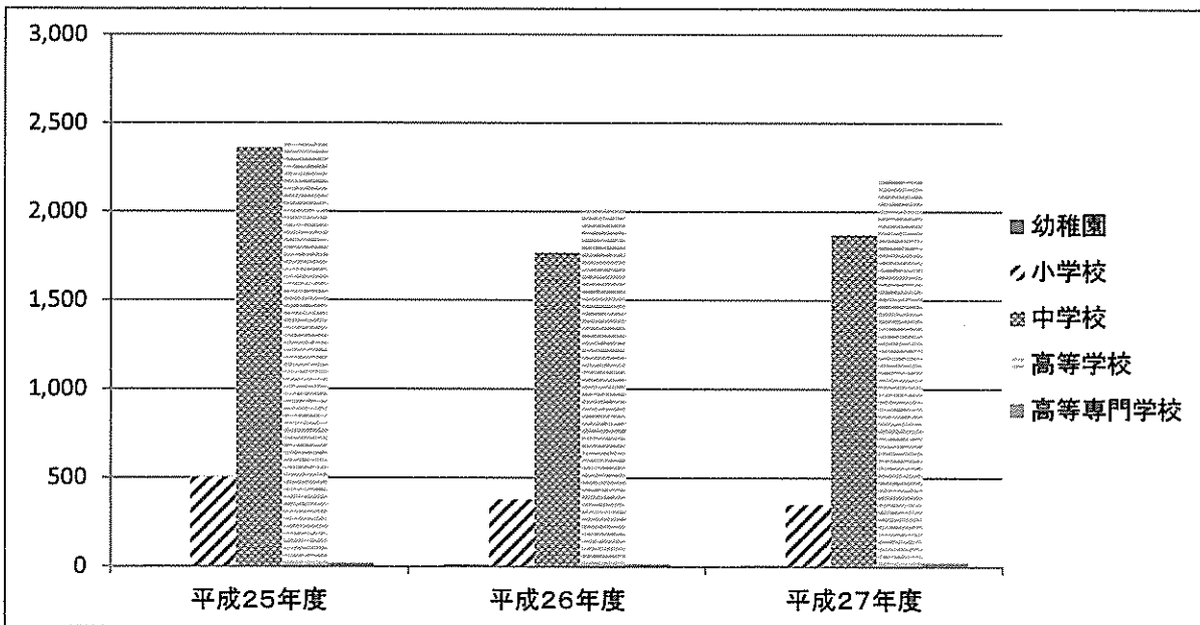
FAX：03-6734-3794

学校の管理下における熱中症の発生状況

	平成25年度	平成26年度	平成27年度
幼稚園	7	10	9
小学校	500	376	348
中学校	2,358	1,766	1,869
高等学校	2,381	2,013	2,204
高等専門学校	18	16	22
計	5,264	4,181	4,452

(独立行政法人日本スポーツ振興センター調べ)

※上記は、学校の管理下における熱中症に対して医療費を支給した件数である(平成27年度は速報値)



## 平成 28 年度熱中症対策シンポジウムの開催について（お知らせ）

平成 28 年 4 月 18 日(月)  
環境省総合環境政策局  
環境保健部環境安全課  
代 表：03-3581-3351  
直 通：03-5521-8261  
課 長 立川 裕隆（内 6350）  
課長補佐 加藤 拓馬（内 6365）  
担 当 松本 純一（内 6355）

環境省では、「熱中症対策シンポジウム」を平成 28 年 5 月 27 日（金）、28 日（土）の 2 日間、全国 8 ヶ所で開催いたします。

本シンポジウムでは、医学やスポーツ、暮らしに関する専門家から、熱中症の基礎的な知識、夏の快適な暮らし方等の役立つ情報を提供していただきます。自治体職員、スポーツ指導者、企業、一般の皆様等、どなたでも無料で参加いただけます。

参加を希望される方は 5/25（水）17：00 までにウェブサイト（[http://www.wbg.t.env.go.jp/sympo\\_1601.php](http://www.wbg.t.env.go.jp/sympo_1601.php)）または FAX（03-5966-5773）でお申込みください。

## 1. 開催目的

近年、多くの熱中症は日常生活の中で発症しています。熱中症は症状が重くなると生命へ危険が及ぶこともあり、より効果的な対策をとることが重要です。本シンポジウムでは、医学やスポーツ、暮らしに関する専門家から、熱中症の基礎的な知識、スポーツやイベントでの対策、夏の快適な暮らし方等、実際の熱中症対策に役立つ情報を提供いたします。

## 2. 開催要領

- 開催日 平成 28 年 5 月 27 日(金)、28 日(土)  
(会場により開催日が異なります。詳細は別添を参照ください)
- 開催時間 10：00～15：30
- 開催地 本会場：東京ビッグサイト（東京都江東区有明 3-11-1）  
中継会場：群馬県、埼玉県、東京都（町田市）、新潟県、広島県、  
福岡県、宮崎県 \*詳細は別添を参照ください。
- 開催内容 別添のとおり
- 参加費 無料（応募者多数の場合は先着順）
- その他
  - ・ 東京会場（東京ビッグサイト）は、環境省等が後援する「夏の暑さ対策展 2016」（<http://www.shonetsu.jp/>）との同時開催を予定しています。
  - ・ 途中入退場が可能です。興味がある講演のみ参加することができます。
  - ・ 遠方で参加できない方のため、すべての講演を USTREAM の専用チャンネル（<http://www.ustream.tv/channel/env-live-heat>）で中継配信いたします。

### 3. 申込方法

本シンポジウムへの参加を希望される方は、5/25（水）17：00 までに、下記「平成 28 年度熱中症対策シンポジウム専用ウェブサイト」からお申込みいただくか、別添の申込用紙に氏名、所属、FAX 番号またはメールアドレスを御記入の上、下記の間合せ先へ FAX でお申し込みください。

後日、メールにて参加票をお送りしますので、当日御持参ください（メールアドレスがない方は FAX で送信します）。応募者多数の場合は先着順となります。

#### 【平成 28 年度熱中症対策シンポジウム専用ウェブサイト】

[http://www.wbgt.env.go.jp/sympo\\_1601.php](http://www.wbgt.env.go.jp/sympo_1601.php)

#### 【申込・問合せ先】

○熱中症対策シンポジウム事務局

株式会社ステージ 担当：加賀見、稲垣

TEL 03-5966-5771 / E-mail [heat2016@stage.ac](mailto:heat2016@stage.ac)

## 平成 28 年度 熱中症対策シンポジウム会場及び日程一覧

	開催地	会場名	5/27 (金)	5/28 (土)
本 会 場	東京会場	東京ビッグサイト レセプションホール A <a href="http://www.bigsight.jp/access/">http://www.bigsight.jp/access/</a>	○	○
	中 継 会 場	群馬会場	前橋さくらホテル 櫻(けやき) <a href="http://www.maebashihotel.com/access/">http://www.maebashihotel.com/access/</a>	○
	埼玉会場	TKP 大宮ビジネスセンター カンファレンスルーム4 <a href="http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/bc-omiya/access/">http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/bc-omiya/access/</a>	○	
	町田会場	ホテルザエルシィ町田 禄 <a href="http://www.elicy-machida.com/access/">http://www.elicy-machida.com/access/</a> ※4月末以降、「ベストウェスタンレブランドホテル東京町田」に名称変更予定	○	
		町田商工会議所 第3会議室 <a href="http://www.machida-cci.or.jp/aboutus/index.html#PAGE3">http://www.machida-cci.or.jp/aboutus/index.html#PAGE3</a>		○
	新潟会場	ガレッソホール A <a href="http://garesso.jp/hall.php">http://garesso.jp/hall.php</a>	○	
	広島会場	TKP ガーデンシティ PREMIUM 広島駅前 カンファレンスルーム3B <a href="http://kashikaigishitsu.net/facilitys/gcp-hiroshima-ekimae/access/">http://kashikaigishitsu.net/facilitys/gcp-hiroshima-ekimae/access/</a>	○	
	福岡会場	TKP ガーデンシティ博多 高千穂2 <a href="http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/gc-hakata/access/">http://www.kashikaigishitsu.net/facilitys/gc-hakata/access/</a>	○	○
	宮崎会場	KITENビル 27日: 中会議室、28日: 大会議室 <a href="http://www.m-kiten.jp/access-map.php">http://www.m-kiten.jp/access-map.php</a>	○	○

※1 東京ビッグサイトは「夏の暑さ対策展 2016 (<http://www.shonetsu.jp/>)」との合同開催です。

※2 東京ビッグサイト以外の会場はインターネット中継配信による開催です。

※3 応募者多数の場合は先着順となります。

※4 USTREAM の専用チャンネル (<http://www.ustream.tv/channel/env-live-heat>)  
でも中継配信を行います。

## 熱中症対策シンポジウム プログラム

平成 28 年 5 月 27 日(金) 10:00~15:30 ※内容は変更になる場合があります

時間	講師	内容
10:00 ~ 10:50	田中英登 (横浜国立大 教育人間科学部 教授)	中学・高校の部活動における熱中症対策について競技ごとに注意点を解説
10:50 ~ 11:30	甲坂絢佳(株式会社タニタ食堂 商品開発・健康プロジェクト 管理栄養士)	暑い夏を乗り切るために効果的な食事について
( 休 憩 )		
12:30 ~ 13:10	守 幸子 (行田市保健センター 保健師)	小さなお子さんに対する熱中症対策と、高齢者に対する地域ぐるみの対策について
13:10 ~ 13:50	田村 照子 (文化学園大学 特任教授)	暑い夏を快適に過ごすためにポイントとなる衣服について
13:50 ~ 14:30	三宅 康史 (昭和大学 医学部 救急医学講座 教授)	熱中症の解説、病院における処置の実際
14:30 ~ 15:20	井上保介 (総合大雄会病院 副院長 救命救急センター/救命救急科)	暑い夏に開催される、人が多く集まるイベントでの対策について
15:20 ~ 15:30	村山 貢司 (気象業務支援センター専任主任 技師)	気象庁の発表した中・長期予報を元にした、今年の夏の天候の解説

平成 28 年 5 月 28 日(土) 10:00~15:30 ※内容は変更になる場合があります

時間	講師	内容
10:00 ~ 10:40	三宅 康史 (昭和大学 医学部 救急医学講座 教授)	熱中症の解説、病院における処置の実際
10:40 ~ 11:20	井上保介 (総合大雄会病院 副院長 救命救急センター/救命救急科)	暑い夏に開催される、人が多く集まるイベントでの対策について
11:20 ~ 12:10	田村 照子 (文化学園大学 特任教授)	暑い夏を快適に過ごすためにポイントとなる衣服について
( 休 憩 )		
13:10 ~ 13:50	守 幸子 (行田市保健センター 保健師)	小さなお子さんに対する熱中症対策と、高齢者に対する地域ぐるみの対策について
13:50 ~ 14:40	甲坂絢佳(株式会社タニタ食堂 商品開発・健康プロジェクト 管理栄養士)	暑い夏を乗り切るために効果的な食事について
14:40 ~ 15:20	田中英登 (横浜国立大 教育人間科学部 教授)	中学・高校の部活動における熱中症対策について競技ごとに注意点を解説
15:20 ~ 15:30	村山 貢司 (気象業務支援センター専任主任 技師)	気象庁の発表した中・長期予報を元にした、今年の夏の天候の解説

# 平成28年度 熱中症対策シンポジウム

## お申し込み用紙

■以下のフォームにご記入の上、下記事務局へFAXにてお申し込みください。

※参加票はメールにてお送りします。

□内はいずれかに☑(シ点)を付けてください。

※メールアドレスがない方に限りFAXで送信します。

アスタリスク(\*)のついた項目は必ずご記入ください。

申込締切:2016年**5月25日(水) 17:00**必着

氏名 *	姓	名
	セイ	メイ
氏名(フリガナ) *		
職業・業種等 * (個人でお申込の方は 「個人」とご記入ください)	自治体・企業名	
	所属部署・役職名	
TEL *	(            )	-
FAX *	(            )	-
E-mail *		
希望する会場に☑(シ点)を付けてください。* ※同日会場の複数選択は出来ません。		
5月27日(金) ※「東京」以外の7会場は 東京会場の模様を中継します。	5月28日(土) ※「東京」以外の4会場は 東京会場の模様を中継します。	
<input type="checkbox"/> 東京 (東京ビッグサイト レセプションホール A) <div style="text-align: center;">中継</div> <input type="checkbox"/> ※群馬 (前橋さくらホテル 檜) <input type="checkbox"/> ※埼玉 (TKP 大宮ビジネスセンター カンファレンスセンタールーム 4) <input type="checkbox"/> ※町田 (ホテルザエルシィ町田 緑) <input type="checkbox"/> ※新潟 (ガレソホール A) <input type="checkbox"/> ※広島 (TKP ガーデンシティ PREMIUM 広島駅前 カンファレンスルーム 3B) <input type="checkbox"/> ※福岡 (TKP ガーデンシティ博多 高千穂 2) <input type="checkbox"/> ※宮崎 (KITEN ビル 中会議室)	<input type="checkbox"/> 東京 (東京ビッグサイト レセプションホール A) <div style="text-align: center;">中継</div> <input type="checkbox"/> ※群馬 (前橋さくらホテル 檜) <input type="checkbox"/> ※町田 (町田商工会議所 第3 会議室) <input type="checkbox"/> ※福岡 (TKP ガーデンシティ博多 高千穂 2) <input type="checkbox"/> ※宮崎 (KITEN ビル 大会議室)	

お申し込みFAX: **03-5966-5773**

●お問い合わせ●

「平成28年度 熱中症対策シンポジウム」事務局 〒171-0042 東京都豊島区高松1-1-11

TEL : 03-3554-5170(10:00-18:00 土日・祝日を除く) Email : heat2016@stage.ac

※ご記入いただいた個人情報はご本人の承諾なく本シンポジウムに関する連絡以外には使用いたしません。