

神勞発基0522第4号
平成30年5月22日

(公社) 神奈川労務安全衛生協会
会 長 殿

神奈川労働局長



職場における熱中症予防対策の集中的な取組の実施について（要請）

日頃から、労働行政の推進にご理解、ご協力を賜り厚くお礼申し上げます。

さて、熱中症の予防は、第13次労働災害防止計画（第13次防：平成30年度～34年度）の重要な対策の一つであり、神奈川労働局においても健康確保・職業性疾病対策の中で取り組んでいるところです。

神奈川県下の熱中症の発生状況を見ますと、平成27年以降は死亡者ゼロですが、第12次防期間中で4名が亡くなっています。また、休業4日以上の中症による災害は、平成29年に29人となり、前年（21人）より増加しています。さらに今年の気象状況は5月、7月の平均気温が平年より高いと見込まれており、夏期に向けて熱中症の多発が危惧される状況にあります。

貴職におかれましては、職場における熱中症予防のための様々な取組について、会員事業場への周知と必要な指導の実施につき、特段のご理解とご協力を賜りますようお願い申し上げます。

なお、別添のリーフレット「熱中症を防ごう」を周知、指導に際し、併せてご活用いただきますようお願いいたします。

参 考 熱中症予防対策（厚生労働省 HP）

【各検索エンジンに「厚生労働省 職場における労働衛生対策」と入力し検索いただきますと当該サイトへ容易に行き着きます。】

〔問合せ先〕

神奈川労働局労働基準部健康課

TEL 045-211-7353

職場における熱中症による死傷災害（休業4日以上）の発生状況

＜神奈川県労働局管内＞

1 熱中症による死傷者数の推移（平成20～29年分）

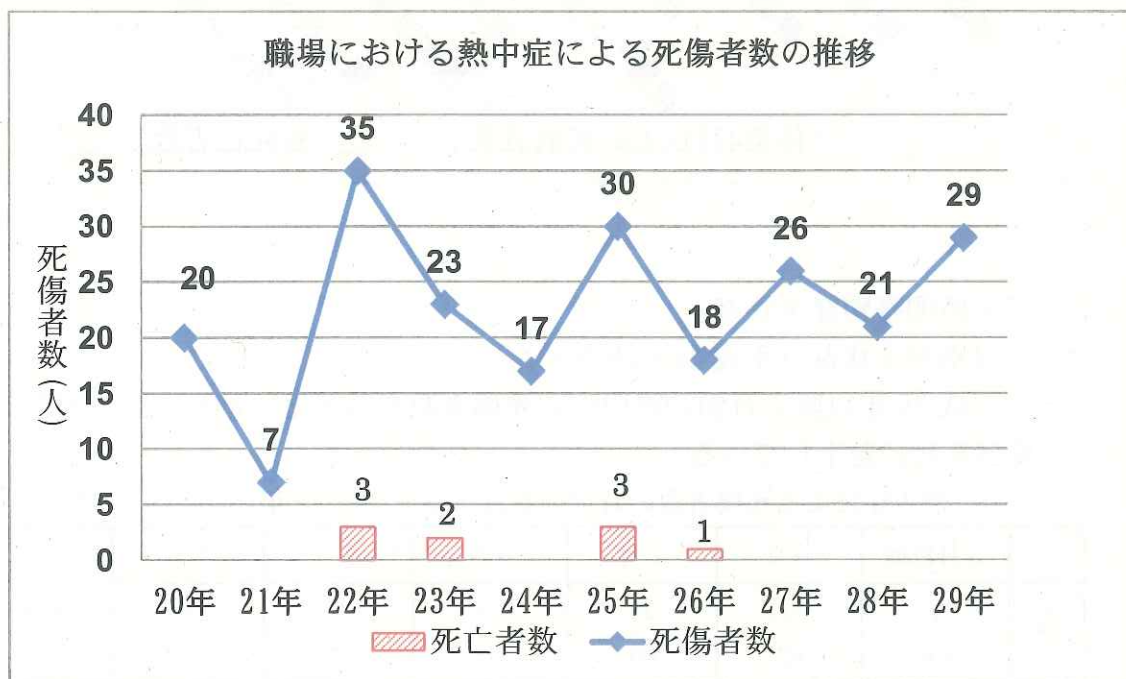
平成20年以降の熱中症による死亡者及び休業4日以上の業務上疾病者の数（以下合わせて「死傷者数」という。）をみると、平成22年に35人と最多であり、その後も増減を繰り返している。

平成29年は、死亡者数が平成27年から3年続いてゼロとなったが、休業4日以上の業務上疾病者数は29人と増加した。このうち25人（86.2%）が7日以上の休業で、熱中症の重い症状からの回復は時間を要すると言える。

職場における熱中症による死傷者数の推移（平成20～29年） (人)

20年	21年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年	29年
20	7	35	23	17	30	18	26	21	29
(0)	(0)	(3)	(2)	(0)	(3)	(1)	(0)	(0)	(0)

() 内の数値は死亡者数であり、死傷者数の内数



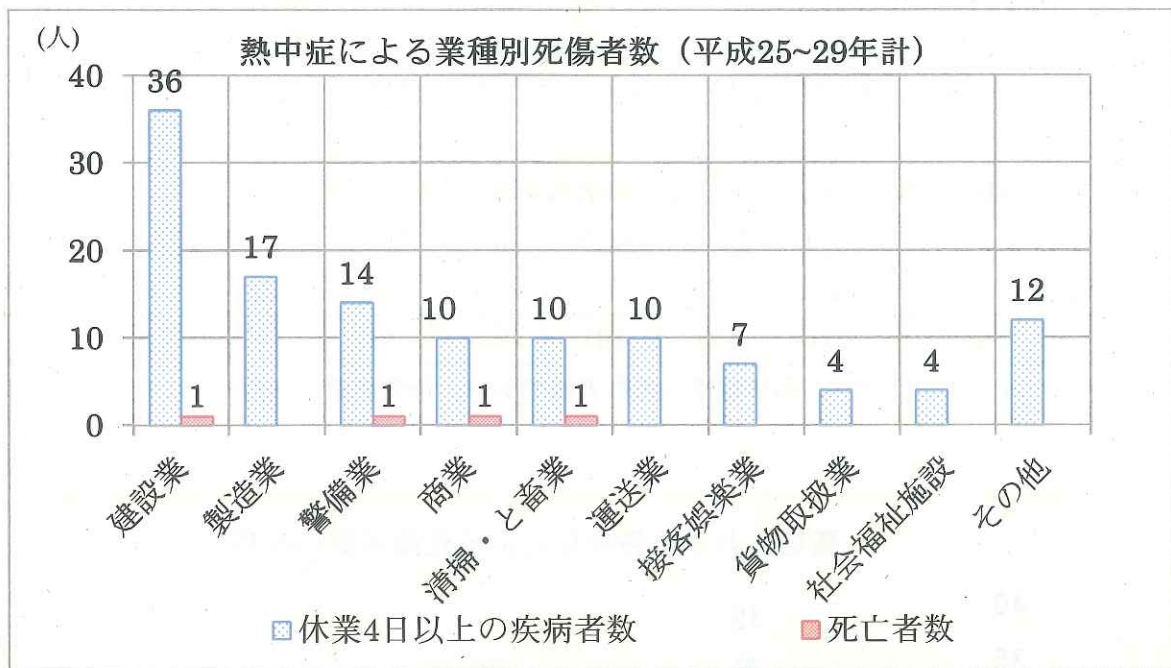
2 業種別発生状況（平成25～29年）

第12次労働災害防止推進計画（以下「12次防」という。）期間中の業種別の熱中症の死傷者数をみると、建設業が最も多く29.0%である。次いで製造業、警備業で多く発生しており、これら3業種で全体の54.0%を占めた。

熱中症による死傷者数の業種別の状況（平成 25～29 年）（人）

業種	建設業	製造業	警備業	商業	清掃・と畜業	運送業	接客娯楽業	貨物取扱業	社会福祉施設	その他	計
計	36 (1)	17 (0)	14 (1)	10 (1)	10 (1)	10 (0)	7 (0)	4 (0)	4 (0)	12 (0)	124 (4)

() 内の数値は死亡者数であり、死傷者数の内数



3 月・時間帯別発生状況

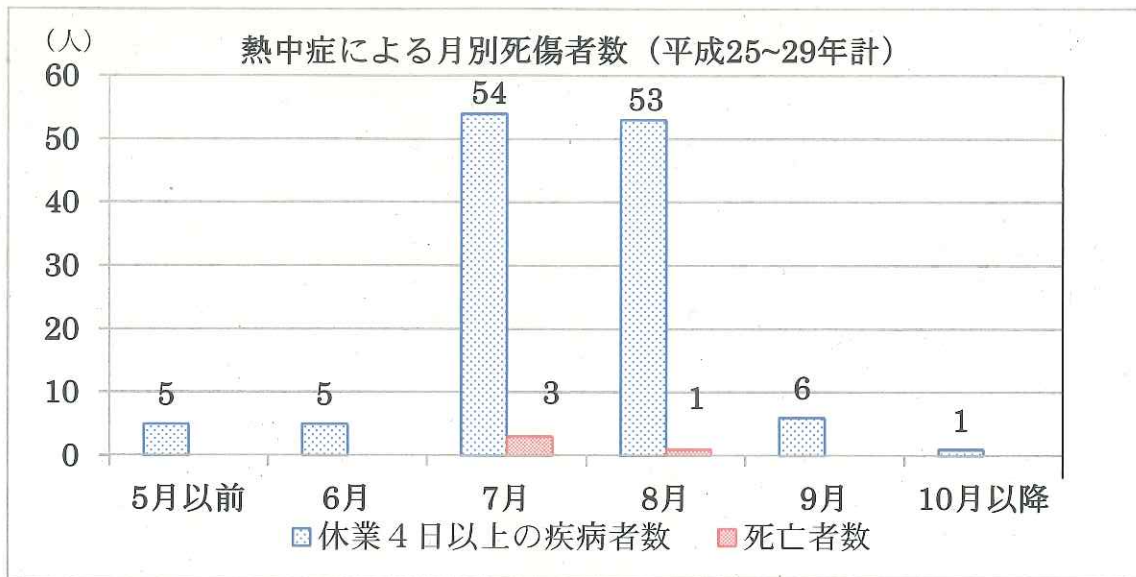
(1) 月別発生状況（平成 25～29 年）

平成 25 年以降の月別の熱中症の死傷者数をみると、全体の 86.3%が 7 月及び 8 月に発生している。

熱中症による死傷者数の月別の状況（平成 25～29 年）（人）

	5 月以前	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月以降	計
計	5 (0)	5 (0)	54 (3)	53 (1)	6 (0)	1 (0)	124 (4)

※ 5 月以前は 1 月から 5 月まで、10 月以降は 10 月から 12 月までを指す。
 ※ () 内の数値は死亡者数で内数である。



(2) 時間帯別発生状況（平成25～29年）

平成25年以降の時間帯別の死傷者数をみると、14時を中心に11～16時台に多く発生している。また18時台の発症者の中には、日中に軽症であるが熱中症の症状が出ていて、通常の体調に戻らないまま帰宅後に悪化し、病院へ搬送されるケースも出ている。

熱中症による死傷者数の時間帯別の状況（平成25～29年） (人)

	以前	9時台	10時台	11時台	12時台	13時台	14時台	15時台	16時台	17時台	以降	18時台	計
計	13	6	13	10	9	17	14	12	10	20	(1)	(4)	124
	(0)	(0)	(0)	(1)	(0)	(0)	(1)	(0)	(1)	(1)	(1)	(4)	

※ 9時台以前は0時台から9時台まで、18時台以降は18時台から23時台までを指す。
 ※ () 内の数値は死亡者数で内数である。

