

<新着情報・重要なお知らせ>

1. 千葉県における令和5年の熱中症予防について

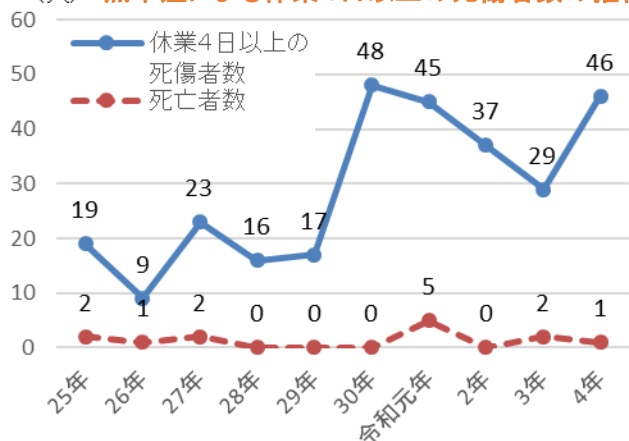
千葉県では、令和元年以降、8人もの方が仕事中に熱中症により亡くなっています。

熱中症予防のためには、暑さ指数を把握し、その値に応じた作業環境管理、作業管理等の予防対策を講じることが有効です。

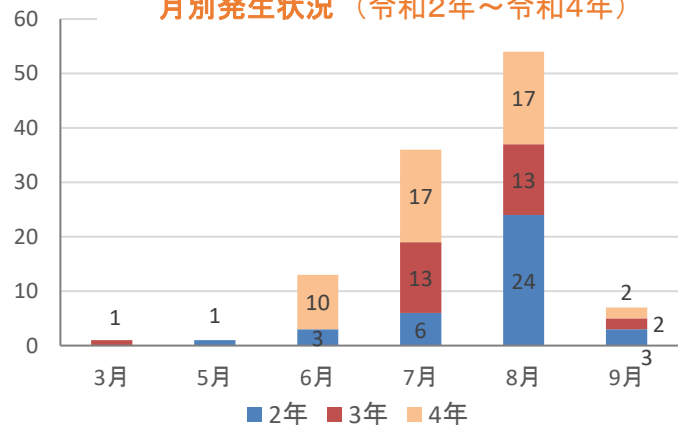
千葉労働局・管内各労働基準監督署では、「STOP!熱中症クールワークキャンペーン」を展開し、6月からWBGT（熱中症）指数計の展示及び測定実演（チェック・ザ・WBGT値プログラム）を行っています。

WBGT指数計を使ってWBGT値を実測し、職場における熱中症予防対策を実施しましょう。

(人) 熱中症による休業4日以上死傷者数の推移



(人) 熱中症による休業4日以上死傷者月別発生状況（令和2年～令和4年）



STOP! 熱中症

令和5年5月～9月

クールワークキャンペーン

— 熱中症予防対策の徹底を図ろう —

職場における熱中症により、毎年約20人が亡くなり、約600人が4日以上仕事を休んでいます。夏季を中心に「STOP!熱中症 クールワークキャンペーン」を展開し、職場での熱中症予防に取り組みましょう!

労働災害防止キャラクター Pa-i ちゃん

●実施期間：令和5年5月1日～9月30日（準備期間4月、重点取組期間7月・8月）

4月	5月	6月	7月	8月	9月
準備期間			重点取組期間		

確実に実施できているかを確認し、□にチェックを入れましょう!

- ～熱中症対策にご留意ください～
- 今年も熱中症に要注意！暑熱順化は計画的に！
 - 日頃より、こまめな休憩と水分・塩分補給を！
 - WBGT値を把握して熱中症を予防しましょう！

チェック・ザ・WBGT値

プログラム実施中

はか
実測れば分かる!!

千葉労働局・管内各労働基準監督署では、WBGT指数計（熱中症指数計）の展示及び測定実演を行っています。
また、無料のオンライン講習動画「WBGT指数計を用いた作業環境管理の方法について」等をご案内いたします。
労働局・監督署にお越しの用がありましたら、安全衛生の窓口にお立ち寄りください。
(担当者外出中や機器持ち出し中の場合はご容赦願います。貸出は行っておりません。)

実施内容：令和5年6月1日～9月30日

- ・ WBGT(熱中症)指数計の展示・実演
- ・ オンライン講習動画のご案内
- ・ WBGT指数計活用事例の紹介

千葉労働局・管内労働基準監督署