

令和6年8月9日

建設業労働災害防止協会 長崎県支部長 殿

長崎労働局 労働基準部
健康安全課長

職場における熱中症予防対策の徹底について

安全衛生行政の推進につきまして、日頃から格別の御配慮をいただき、厚く御礼申し上げます。

今般、職場における熱中症による死傷災害の発生状況（速報値）が取りまとめられ、本年8月までの全国の休業4日以上の死傷者数は過去5年間で2番目に多い状況となっています（別紙）。

また、例年8月は熱中症による死傷災害が増加しており、向こう1か月の季節予報では平均気温が平年より高い見込みと予想されております。

つきましては、令和3年4月20日付け基発0420第3号「職場における熱中症予防基本対策要綱の策定について」及び令和6年2月27日付け基安発0227第1号「令和6年「STOP！熱中症 クールワークキャンペーン」の実施について」に基づいて、関係事業者への熱中症予防対策の周知をお願い申し上げます。

特に、暑さ指数（WBGT）を把握、活用し必要に応じて作業を中断するなど、状況に応じた熱中症予防への一層の取組みと、異常を認めたときは躊躇なく救急隊を要請することなど、関係事業場への周知につきまして特段の御理解と御協力をお願い申し上げます。

【参考情報】

職場における熱中症予防基本対策要綱の策定について（令和3年4月20日付け基発0420第3号）

<https://www.mhlw.go.jp/content/11200000/000633853.pdf>

STOP！熱中症 クールワークキャンペーン

<https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/0000116133.html>

環境省：熱中症特別警戒情報（熱中症特別警戒アラート）・熱中症警戒情報（熱中症警戒アラート）

<https://www.wbgt.env.go.jp/alert.php>

職場における熱中症による死傷災害の発生状況（速報値）

	1月～5月	6月	7月	7月末までの累積数
令和6年	19(0)	40(0)	188(10)	247(10)
令和5年	22(0)	45(0)	148(11)	215(11)
令和4年	18(0)	118(5)	116(8)	252(13)
令和3年	9(1)	26(0)	55(2)	90(3)
令和2年	14(1)	57(0)	22(2)	93(3)

※ 都道府県労働局が把握した、休業4日以上死傷者数（括弧内は死亡者数）

（参考）令和5年の職場における熱中症による死傷災害の発生状況（確定値）については、
下記のホームページに掲載。

https://www.mhlw.go.jp/stf/newpage_40473.html