北海道安全衛生研究所長 殿

厚生労働省北海道労働局労働基準部長 (公印省略)

職場における熱中症予防対策の徹底について

労働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、厚生労働省において全国の職場における熱中症による死傷災害の発生状況 (速報値)を取りまとめたところ、7月までの死傷者数(死者・休業4日以上)が、 過去5年で最多となっております(別紙)。

例年8月は死傷災害の発生件数が最多となっていることから、対策に万全を期す ことが重要です。

つきましては、「職場における熱中症予防基本対策要綱」及び「STOP!熱中症 クールワークキャンペーン」に基づいて、関係事業者へ熱中症予防対策の周知をお願い申し上げます。

特に、記録的な暑さを踏まえ、WBGT 値(暑さ指数) に応じた作業の中断等を徹底することや、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、状況に応じた熱中症予防対応の実施について、一層の取組を進めていただけるよう、会員事業場への周知につい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

厚生労働省:マスク着用について

https://www.mhlw.go.jp/stf/seisakunitsuite/bunya/kansentaisaku_00001.html

環境省:熱中症警戒アラート

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

担 当 北海道労働局労働基準部健康課 労働衛生専門官 石田 〒060-8566 札幌市北区北8条西2丁目1-1 札幌第一合同庁舎

TEL011-709-2311 (内線 3563)

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月末までの緊張
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)
令和元年	28 (0)	24 (0)	20 (7)	72 (7)
平成 30 年	17 (0)	40 (1)	129 (7)	186 (8)

[※] 都道府県労働局が把握した、休業4日以上の死傷者数(括弧内は死亡者数)

(参考) 令和3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_25950.html