

職場の熱中症予防のためのチェックシート

あなたの職場の対策は万全か、自主点検してみましょう！

<input type="checkbox"/> ①WBGT値(暑さ指数)を把握していますか	→ WBGT基準値を大幅に超える場所で作業を行わせる場合は、単独作業を控え、休憩時間を長めに設定しましょう。
<input type="checkbox"/> ②休憩場所は整備していますか	→ 涼しい休憩場所を設け、身体を適度に冷やすことのできる物や設備(水、おしごり、シャワー等)なども備えましょう。
<input type="checkbox"/> ③緊急時に搬送を行う病院を把握していますか	→ 近隣の病院、診療所の情報を把握した上で、救急処置の手順を関係者に周知しましょう。
<input type="checkbox"/> ④熱に慣れ、環境に適応するための「順化」期間を設けていますか	→ 労働者が暑さに慣れていない・適応していない場合は、7日以上かけて高温多湿の環境での作業時間を次第に長くしていきましょう。
<input type="checkbox"/> ⑤自覚症状の有無にかかわらず、労働者に水分・塩分を摂取させていますか	→ 水分や塩分の摂取を確認する表を作るなどして摂取状況を確認し、徹底を図りましょう。
<input type="checkbox"/> ⑥労働者に、透湿性・通気性のよい服や帽子を着用させていますか	→ クールジャケット、日よけ用の帽子、冷却グッズなどを活用しましょう。
<input type="checkbox"/> ⑦睡眠不足・体調不良など労働者の健康状態に配慮していますか	→ 朝礼などの際に、労働者の体調を確認し熱中症の発症に影響を与えるおそれがあるかを確認しましょう。
<input type="checkbox"/> ⑧熱中症を予防するための労働衛生教育を行っていますか	→ 作業管理者や労働者に対し、熱中症の症状や予防方法、緊急時の救急処置等について教育を行いましょう。

中央労働災害防止協会(中災防)は、熱中症防止のための図書・用品をご用意しています。



図書



ポスター



熱中症
指標計



ネック
クーラー

図書・用品のお問い合わせは、
中災防出版事業部

TEL 03-3452-6401 (受注専用)

URL <https://www.jisha.or.jp/order/index.php>

<https://www.jisha.or.jp/> 中災防 検索



STOP! 热中症



熱中症は屋外作業だけでなく、屋内作業でも多数発生しています。

2019年の職場における熱中症による死傷者、死亡者は記録的な猛暑となった2018年よりは減少したものの、依然として厳しい事態となっています。

そこで厚生労働省と中央労働災害防止協会(中災防)をはじめとする労働災害防止団体などは、4月を準備期間、7月を重点取組期間とする「STOP! 热中症 クールワークキャンペーン」(2020年5月1日～9月30日)を今年も積極的に展開し、職場の取り組みをサポートします。

早めの予防対策で、熱中症による死亡災害ゼロを目指しましょう。



職場における熱中症による死傷者数の推移

職場における熱中症による死傷者数は2011年以降、高止まりで推移してきましたが、2018年は一気に1,000人を超え、2019年も約800人と厳しい状況が続いています。

暑さ指数 WBGT値 を知って 热中症予防!

熱中症予防のための行動指針

危険	WBGT値 31°C以上 Danger! ●できるかぎり、風通しがよく涼しい場所に移動しましょう。 ●高齢者においては安静状態でも危険性が高くなります。
厳重警戒	WBGT値 28~31°C Severe Warning/ ●熱中症の危険性が高いので、気温の上昇に注意しましょう。
警戒	WBGT値 25~28°C Warning/ ●熱中症の危険性が増すので、激しい運動や作業をする際は、定期的に充分な休息をとり、水分を補給しましょう。
注意	WBGT値 25°C未満 Caution/ ●激しい運動や重労働には熱中症が発生する危険性があります。 ●熱中症の兆候に注意しながら定期的に水分を補給しましょう。

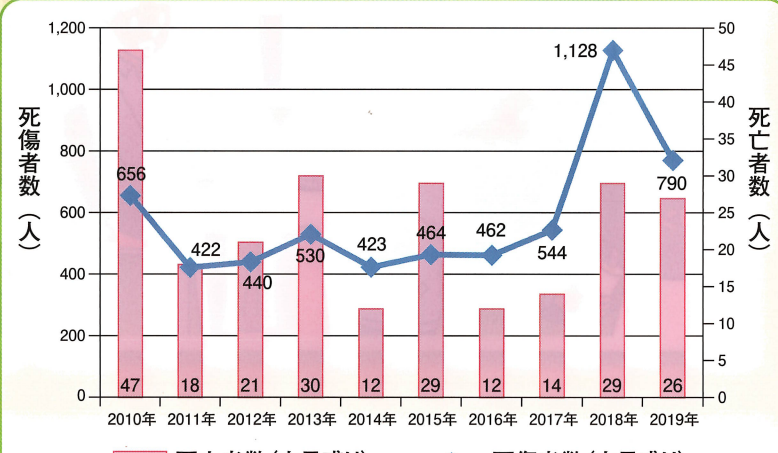
これらの分類は日常生活の上の基準です。
労働の場合は、作業負担、暑熱源化、着用衣服などの条件を考慮する必要があります。

WBGT計で確認しよう！

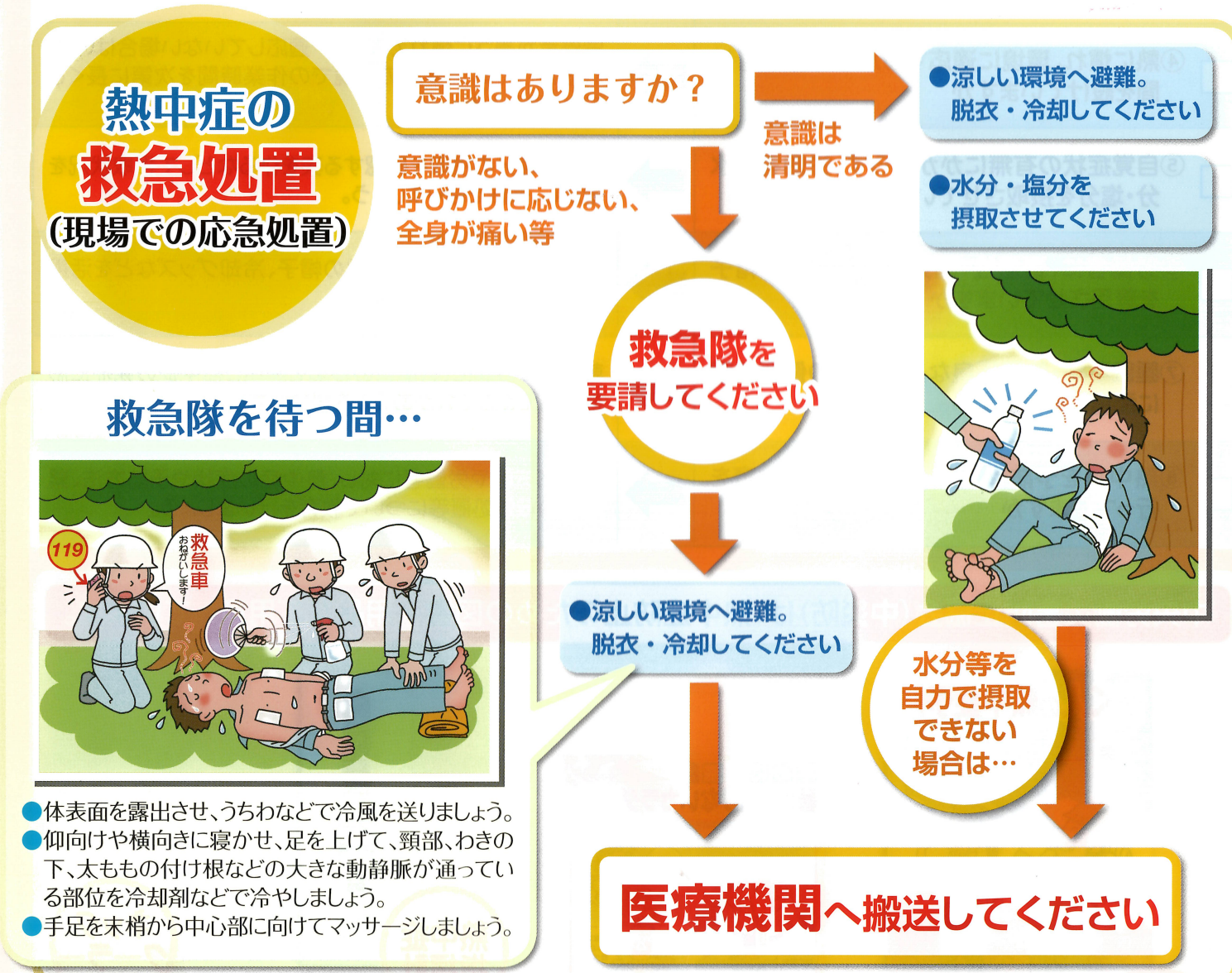
気温はさほど高くなくても、湿度が高い時には熱中症にかかる危険度が高まります。熱中症は、気温・湿度・風速・輻射熱が複雑に影響し合って起こります。

WBGT(湿球黒球温度)で示される暑さ指数の単位は、気温と同じ摂氏度(°C)ですが、その値は気温とは異なります。熱中症対策の指標として、WBGT計で確認しましょう。

※2018年は2019年1月末時点の速報値



これらは熱中症の危険サイン
すぐに医療機関を受診させましょう。



中小規模事業場安全衛生相談窓口(9:00~17:00)

熱中症対策など、職場の安全衛生に関するご相談は中災防へ！

※中小規模事業場の事業主・担当者以外の方からも無料で相談をお受けしています。

相談無料	中災防本部相談窓口 TEL:03-3452-6296 メール:jisha-soudan@jisha.or.jp
北海道安全衛生サービスセンター	TEL:011-512-2031
東北安全衛生サービスセンター	TEL:022-261-2821
関東安全衛生サービスセンター	TEL:03-5484-6701
中部安全衛生サービスセンター	TEL:052-682-1731
同 北陸支所	TEL:076-441-6420
近畿安全衛生サービスセンター	TEL:06-6448-3450
大阪労働衛生総合センター	TEL:06-6448-3464
中国四国安全衛生サービスセンター	TEL:082-238-4707
同 四国支所	TEL:087-861-8999
九州安全衛生サービスセンター	TEL:092-437-1664