令和5年度学校事故等有識者会議資料

【議題2】

熱中症対策 「北九州市学校における 熱中症対策ガイドライン」 の改定について

北九教学徒第48号 令和5年4月28日

北九州市立

幼 稚 園 長 小・中・特別支援学校長 様 高 等 学 校 長 戸畑高等専修学校長

北九州市教育委員会

生 徒 指 導 課 長 有田 勝彦 学 校 保 健 課 長 中山 賢彦 学 校 教 育 課 長 松山 修司 授業づくり支援企画課長 臼木 祐子

「北九州市学校における熱中症対策ガイドライン」の送付について(通知)

熱中症事故の防止については、例年、各学校において、適切に御対応いただいているところです。

近年熱中症が増加していること、今後の気候変動等の影響を考慮すると状況はますます悪化していくことが懸念されることから、「北九州市学校における熱中症対策ガイドライン」を策定し、「令和4年度北九州市学校事故等有識者会議」において承認されました。

つきましては、本ガイドラインを参照し、下記の事項の徹底をお願いします。また、幼児児童生徒へ指導するとともに、令和3年4月28日から全国で運用開始された「熱中症警戒アラート」を活用しながら熱中症事故の防止について、適切にご対応いただくようお願いします。

また、幼児児童生徒の健康状態を把握したり、具合が悪くなった場合には、早めに活動を中止させ、適切な処置を行ったりする等、万全を期していただきますようお願いします。

記

- I 「北九州市学校における熱中症対策ガイドライン」を職員に周知すること
- 2 「北九州市学校における熱中症対策ガイドライン」の「4. 熱中症発生時の対応」については、 各学校の実態に応じて修正し、各学級の目立つ場所等に掲示するなどして活用すること

【担当】

生 徒 指 導 課 村上(TEL 582-2369) 学 校 保 健 課 芳賀(TEL 582-2381) 学 校 教 育 課 本村(TEL 582-2368) 授業づくり支援企画課 平田(TEL 582-3447)

熱中症による救急搬送人数の状況

R6年2月5日 学校保健課作成

	5月	6月	7月	8月	9月	10月	合計
H25	1	1	15	12	4	-	33
H26	1	1	9	2	2	_	15
H27	_	2	11	3	1	1	17
H28	1	2	4	2	2	-	11
H29	_	1	11	3	1	1	16
H30	2	_	16	2	5	-	25
R元	3	4	3	3	4	-	17
R2	_	1	2	1	_	1	4
R3	_	3	1	_	2	3	9
R4	2	9	5	1	4	1	22
R5	3	1	6	5	3	1	19

熱中症の発症状況(詳細)

【R 4年度】

	活	人数	
	体育大会	閉会式	2
	体育	シャトルラン	3
小学生	体育	水泳	2
	給食後	(コロナも陽性)	1
	体育	水泳	1
	部活動	ソフトテニス	1
	部活動	ダンス	1
	部活動	バレー	1
	授業(教室)	5校時後(水筒忘れ)	1
	中体連	卓球	2
 中学生	部活動	バレー	1
中于工	部活動	ソフトテニス	1
	部活動	不明	1
	給食時		1
	体育	体育大会練習	1
	昼休み		1
	部活動	バスケット終了後	1

【R5年度】

IN 3+1X		人数	
小学生	運動会	<u>活動状況</u> ダンス練習後	1
	運動会	練習後	1
	部活動	陸上練習終了後	1
	部活動	野球部の練習後	1
	部活動	バレー練習試合後	1
	部活動	女子バスケ部練習中	1
	部活動	陸上両距離練習中	1
	部活動	剣道試合終了後	1
	部活動	ソフトテニス試合終了後	2
中学生	部活動	サッカー部練習中	1
	部活動	バレー部練習中	2
	部活動	バスケ部試合中	1
	部活動	サッカー部練習中	1
	部活動	野球部練習試合	1
	部活動	野球部試合	1
	教室	テスト	1
	体育大会	練習中	1

資料15-1

北九教学徒第 | 75号 令和5年9月 | 2日

北九州市立

幼 稚 園 長 小·中·特別支援学校長 高 等 学 校 長 ^材 戸畑高等専修学校長

北九州市教育委員会 生徒指導課長 有田 勝彦 学校教育課長 松山 修司 学校保健課長 中山 賢彦

熱中症事故防止のための全市一斉の対応について(通知)

平素より、幼児児童生徒の安全指導にご尽力いただきありがとうございます。

近年、夏場の気温が非常に高い日が続いており、福岡県でも連日、熱中症警戒アラートが発令される状況が続いております。

また、報道にもあった通り、部活動の練習後帰宅中の中学生や、体育の授業後の小学生が、熱中症の疑いで倒れ、その後いのちを落とすという、大変痛ましい事故も発生しております。そのような状況を受けて、子どものいのちを預かる学校・園に対し、社会の見る目も一段と厳しくなってきています。

ついては、このような事態の発生を重く受け止め、下記の状況の場合教育委員会の判断で、一部の活動を一斉中止とすることとしました。子どものいのちを守ることを最優先に 考え、ご理解・ご協力をお願いします。

記

教育委員会による一斉中止の判断基準

☆ 環境省から毎日発表される暑さ指数 (WBGT) の予測情報で、 市内の観測地点 (八幡) の当日午前7時発表の予測値が33以上の場合

一斉中止の内容

- 体育の授業(運動を伴う学習)の中止(運動系のクラブ活動も含む)
- 部活動の活動(運動を伴う活動)の中止(空調設備がある場所は除く)
- 〇 空調設備のない場所での活動の中止(特別教室での授業、文化系部活動等)
- 休み時間の運動を伴う遊びの中止(外遊びやクラブ活動の練習等)
- ※ 部活動の大会については、一律中止とはせず、大会主催者の判断を踏まえて決定すること。
- ※ 宿泊学習、校外学習(遠足や社会科見学等)については、その場所の暑さ指数等の 状況を見て、校長・園長が判断すること。

その他の確認事項

- 観測地点(八幡)の暑さ指数の予測値が33未満の場合も、これまで通り「学校における熱中症対策ガイドライン」の方針に従い、それぞれの活動場所において、随時暑さ指数を測定し、活動の可否・活動の内容について判断すること。
- 暑さ指数(WBGT)の予測情報については、必ず各学校・園で情報を収集できるように準備すること。(別紙参照)
- <u>各学校のホームページに、教育委員会生徒指導課の「熱中症の予防」のペー</u> ジのリンクを貼り付けること。(後日、改めて通知する)

連絡先 生徒指導課

電 話 582-2369

担当村上

連絡先 授業づくり支援企画課 電 話 582-2368

担当平田

連絡先 学校保健課 電 話 582-238 I 担 当 芳 賀

- 暑さ指数 (WBGT) 予測情報収集サイト
 - ・環境省熱中症予防情報サイト

URL: https://www.wbgt.env.go.jp/



資料16-2



★メール配信サービスや環境省 LINE 公式アカウントへの登録を推奨



Date	Time	WBGT
	12:00	29.6
7/23	13:00	29.7
1/23	14:00	31.7
	15:00	31.1
	12:00	31.2
7/24	13:00	29.6
1/24	14:00	29.2
	15:00	29.2
	12:00	29.4
7/25	13:00	29.9
1/23	14:00	31.5
	15:00	29
	12:00	31.3
7/26	13:00	31.7
1/20	14:00	31.3
	15:00	30.9
	12:00	32.5
7/27	13:00	33
1/21	14:00	32.2
	15:00	32.4
	12:00	30.7
7/28	13:00	31.7
1/20	14:00	32.3
	15:00	32.5
	12:00	31.9
7/29	13:00	31.5
1/23	14:00	31.8
	15:00	30.4
	12:00	32
7/30	13:00	32
1,30	14:00	31.4
	15:00	29
	12:00	30.5
7/31	13:00	29.1
1/31	14:00	28.8
	15:00	31

	予測値が33以上 となった日		
	実測値が33以上		
	となった日(時間)		

Date	Time	WBGT
	12:00	30.8
	13:00	30.7
8/1	14:00	31
	15:00	31.3
	12:00	31.5
0.70	13:00	31.9
8/2	14:00	32.3
	15:00	32.5
	12:00	31.6
0./0	13:00	32
8/3	14:00	32.1
	15:00	33
	12:00	31.8
0 /4	13:00	32.3
8/4	14:00	31.9
	15:00	32.9
	12:00	31.9
0 /5	13:00	31.8
8/5	14:00	31.8
	15:00	32.5
	12:00	31.6
0./0	13:00	32
8/6	14:00	31.8
	15:00	32.1
	12:00	29
8/7	13:00	30.3
0/1	14:00	29.2
	15:00	28.9
	12:00	28.8
8/8	13:00	29
0/0	14:00	29.1
	15:00	29.4
	12:00	28.2
8/9	13:00	27.9
0/9	14:00	27.9
	15:00	27.9
	12:00	28.9
8/10	13:00	29.4
0,10	14:00	31.3
	15:00	29
	12:00	30.9
8/11	13:00	31.1
0/11	14:00	31
	15:00	31.9

Date	Time	WBGT
	12:00	28.4
	13:00	28.5
8/13	14:00	28.4
	15:00	28.3
	12:00	32.2
	13:00	31.1
8/14	14:00	31.4
	15:00	31.5
	12:00	27.5
0 /1 5	13:00	27.2
8/15	14:00	27
	15:00	27
	12:00	27.8
0/10	13:00	29.8
8/16	14:00	29.7
	15:00	29.9
	12:00	29.7
8/17	13:00	29.1
0/17	14:00	30.7
	15:00	28.4
	12:00	29.2
8/18	13:00	31.3
0/10	14:00	29.1
	15:00	29.2
	12:00	30.8
8/19	13:00	31.9
0/13	14:00	31.8
	15:00	31.8
	12:00	31.8
8/20	13:00	33
5, 25	14:00	31.4
	15:00	31.6
	12:00	31.6
8/21	13:00	32.5
	14:00	31.2
	15:00	32.4
	12:00	29.2
8/22	13:00	31.4
	14:00	31.6
	15:00	32.6
	12:00	29.9
8/23	13:00	30
	14:00	30.1
	15:00	29.8