

熱中症対策について

- (1) 国・県からの通知をもとにした対応を各学校に通知するとともに、実施状況の確認および指導・助言を行っている。

【県からの通知は計 7 回（うち 6 回は国からの通知を踏まえて） ※は主な内容】

- ① 国 文部科学省 5 / 1 5 熱中症事故の防止について
 県 保健体育課長 5 / 2 4 熱中症事故の防止について
 ※暑さに慣れていない時期にも防止に努める、適切な水分や塩分の補給と緊急対応
- ② 国 文部科学省 7 / 4 熱中症事故の防止について
 県 保健体育課長 7 / 1 1 熱中症事故の防止について
 ※熱中症予防強化月間に合わせた予防の推進、適切な水分や塩分の補給と緊急対応
- ③ 国 文部科学省 7 / 1 8 熱中症事故の防止について
 県 保健体育課長 7 / 1 9 熱中症事故の防止について
 ※愛知県事故、気象庁等の情報への留意、適切な水分や塩分の補給と緊急対応
- ④ 県 教育長 7 / 2 3 運動部活動等における熱中症事故の防止について
 ※高温注意情報時の屋外活動中止、運動強度への配慮、適切な緊急対応
- ⑤ 国 スポーツ庁 7 / 2 0 運動部活動における熱中症事故の防止等について
 県 教育長 7 / 2 5 運動部活動における熱中症事故の防止等について
 ※運動部活動の方針への位置付け、大会等開催の見直しと配慮、適切な水分や塩分の補給と緊急対応
- ⑥ 国 文部科学省 7 / 2 3 熱中症事故の防止について
 県 保健体育課長 7 / 2 6 熱中症事故の防止について
 ※気象庁の情報、スポーツ振興センターから予防パンフレット更新
- ⑦ 国 文化庁 7 / 2 0 文化部活動の熱中症事故の防止について
 県 保健体育課 7 / 3 1 メール文面で周知を指示
 ※文化部活動や屋内での活動での適切な水分や塩分の補給と緊急対応

- (2) 市としての対策

- ① 市校長会・教頭会等で、児童生徒の安心・安全な環境づくりの推進と徹底を、教育長より指導している。（通年）
- ② 5～6月の暑さに慣れていない時期については、急に暑くなった日にはその都度各校に注意喚起をしている。
- ③ 注意喚起と予防に努めるように国や県からの通知を配信する。5/24以降随時
- ④ 中学校の部活動については高温注意情報等を基に校長の判断の下に活動を中止している。
- ⑤ 各校の運動部活動の方針の中に熱中症事故の防止について明記するように指示した。（7/26）

かすみがうら市内公立小中学校 熱中症対策について

平成30年8月調査

学校名	1	水筒	水筒の中身	2		3	学校ごとの施設等			
				気温が高い時（注意報発令）の対応			①冷水器	②飲用の氷（製氷）	③熱中症用温度計	④その他
				①運動の制限	②登下校・学校行事等					
霞ヶ浦南小	全員持参		通常時：水・茶 運動会練習時：ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸも可	行間運動（3分間走）中止 水分補給等の呼びかけ	特に徒歩通学者に対して、水分を十分にとるように指導してから下校させている。	なし		保健室、給湯室の冷蔵庫で常時準備している。	なし	WBG T熱中症指数測定器を使用し、数値により児童の活動が可能か随時判断している
霞ヶ浦北小	全員持参		水・麦茶・ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸ	運動を中止し、室内の活動へ切り替え	・健康観察をこまめに実施 ・水分補給も随時実施 ・児童も自主的に飲む習慣ができています	なし		できない （少量なら冷蔵庫の水を使用） （緊急時は購入）	なし （温度計・湿度計で測定→管理職が判断）	特になし
志筑小	全員持参		特に指定なし （水・麦茶・ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸ）	・外遊び、体育の授業の制限を実施 ・一斉放送で休み時間の水分補給の呼びかけ	・水分補給（短い間隔で実施） ・涼しい場所での実施に変更	なし		できる 管理備品の冷蔵庫（冷凍庫）で常に用意している	10カ所 （普通教室7・廊下1・職員室1・保健室1）	WBG T熱中症指数測定器：体育館に設置
新治小	全員持参		水・茶・ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸ （水で薄めたもの）	校庭や体育館での活動を中止→エアコンの効いた室内での活動	・下校前に水分補給（空の場合は水道の水） ・家庭での水分補給の呼びかけ	2カ所 ・理科室前（1F） ・音楽室前（2F）		できる 職員室の冷蔵庫（冷凍庫）で常に用意している	各教室に温度計を設置 体育館・特別教室に設置	WBG T熱中症指数測定器：体育館に設置 OS-1を保健室冷蔵庫に準備
七会小	全員持参		水・茶（糖分を含まないもの）・ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸ	運動の中止：室内の活動へ外遊び禁止（気温35度以上）	健康観察の実施・十分な水分補給 集団下校・下校指導 ・行事の見直し（内容・時間短縮）	なし		できる 管理備品の冷蔵庫（冷凍庫）で常に用意している	体育館 校庭	WBG T熱中症指数測定器1台測定
上佐谷小	全員持参		水、お茶 （運動会練習中・暑い時：ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸも可）	運動の中止→室内の活動	可能な限り、室内（エアコンのあるところ）で行事を実施 下校時水分をとらせてから下校。 職員の巡視実施	1カ所 ・昇降口		できない	昇降口1カ所 各教室 特別室	購入予定

かすみがうら市内公立小中学校 熱中症対策について

平成30年8月調査

学校名	1	水筒	水筒の中身	2 気温が高い時（注意報発令）の対応		3	学校ごとの施設等			
				①運動の制限	②登下校・学校行事等		①冷水器	②飲用の氷（製氷）	③熱中症用温度計	④その他
下稲吉小	全員持参	水、茶のつくもの (運動会前はｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸも可)	屋外での体育の授業 休み時間の外遊びの制限	水分補給をさせてから下校	なし	なし	できない (人数が多いため 難しい)	職員玄関に設置	WBGT熱中症指数測定器：昇降口に設置 黒球式熱中症指数計 (屋外測定用)	
下稲吉東小	全員持参	水、茶のつくもの (運動会前はｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸも可)	屋外での活動時間の短縮（室内での活動へ） 校内放送による注意喚起（水分補給の実施） 外遊びの中止	事前事後の健康観察を注意深く実施 水分補給をさせてから下校	なし	なし	できない (人数が多いため 難しい)	体育館 1カ所 各教室 24カ所 (職員室・保健室等も含む)	なし	
霞ヶ浦中	希望者が持参	中体連の規則に準じる (水・お茶・ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸ)	・体育：WBGTで測定→室内の活動・体育館内に扇風機設置 ・部活動の中止・室内の活動（ミーティング）への切り替え	水分補給後に下校。 終業式（時間の短縮・扇風機設置） 始業式（体操着で実施予定）	なし	なし	保健室に常備・準備	全教室 体育館	WBGT熱中症指数測定器：全学級に設置 体育館および運動常用有	
千代田中	全員持参	水・麦茶・ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸなど熱中症予防となるもの	運動の中止→室内の活動への切り替え	登校後すぐに冷却できるようにする 下校前の水分補給 健康観察の強化	3カ所 ・校舎2F ・校舎3F ・体育館	製氷機 ・体育館 ・保健室	体育館1カ所 武道場1カ所	携帯型熱中症計3個		
下稲吉中	希望者が持参	水、お茶類、ｽｰｯﾄﾞﾘﾝｸ	運動中止→室内の活動・日陰での活動へ	水分補給の呼びかけ 下校前の水分補給の予備脚気	6カ所 ・昇降口2カ所各① ・体育館① ・2F～4F 各①	常時できる ・製氷機・冷蔵庫	昇降口1カ所 体育館1カ所 武道場1カ所	特になし		