

令和5年8月30日

保護者様

流山市立南流山小学校
校長 小島 秀代

熱中症防止対策について

日頃より本校の教育活動にご協力をいただき、感謝申し上げます。

今夏は、これまでにない気温の高い日が続き、各地で熱中症が原因と思われる事故が相次ぎました。2学期始業後も、熱中症の危険性が高い日があることが想定されます。

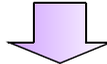
本校では文部科学省及び千葉県教育委員会が作成した「学校における熱中症対策ガイドライン」に基づき、下記のように子ども達の健康を守りながら教育活動を進めております。

引き続き、ご理解とご協力をよろしくお願いいたします。

記

1 「熱中症警戒アラート」の活用

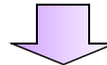
- ・環境省熱中症予防情報サイトで発表される都道府県ごとの「熱中症警戒アラート」及び流山市健康福祉部（保健センター）から発表される「熱中症警戒アラート」を参考に、運動等の実施の可否を判断します。



- ・流山市から熱中症警戒アラートが発令された時は、すみやかに体育の授業及び休み時間の外遊び、部活動の練習を中止とします（時間が経過し、暑さ指数等の環境条件が整った場合は、再開を検討することもあります）。
- ・千葉県全域の熱中症警戒アラート発令時は、暑さ指数計を参考に、環境条件を確認したうえで、運動等を中止するか、活動内容を精査したり時間を縮小したりして実施するかを判断します。

2 「暑さ指数計」の活用

- ・校庭及び体育館に暑さ指数計を設置し、養護教諭の定時測定（校庭のみ）及び、授業開始時（状況に応じ授業中も）の測定により運動等の実施について判断します。



【暑さ指数（WBGT 値）と運動等の実施】		
★ 3.1 以上	危 険	運動は中止
★ 2.8 ～ 3.1	嚴重警戒	激しい運動は中止（持久走、リレー、鬼ごっこなど）
★ 2.5 ～ 2.8	警 戒	積極的に水分補給・休憩
★ 2.1 ～ 2.5	注 意	積極的に水分補給
★ 2.1 未満	ほぼ安全	適時水分補給

3 「冷房」の活用

- ・児童の登校前に保健室、教室、体育館、特別教室に冷房を入れます。

4 ご家庭と連携した対策

- ・水筒の持参（気温や活動に応じて十分な量を持たせてください。）
- ・登校帽子の着用
- ・朝食の摂取（熱中症事案では、朝食を欠食していたケースが多いとのです。）
- ・保冷タオル等のアイシンググッズや日傘、着替え等の持参（記名をお願いします）
- ・学校では教職員による児童の健康観察をこまめに行うとともに、体調不良を申し出やすい環境づくりに努めますが、ご家庭で体調不良が確認されましたらご連絡ください。
- ・保健室に、経口補水液（スポーツドリンク）や塩分チャージタブレットを用意し、必要に応じて摂取させます。摂取を控えるべきお子様がありましたらご連絡ください。