# さいたま市議会議員(南区選出)

# 浜口けんじぉせっかいレポート

Vol.115号 ~日本一おせっかいな議員を目指して~

# 禁中症 に注意 ! 熱中症予防の5つのポイント ●飲み物を持ち歩こう ●温度に気を配ろう ●声を掛け合おう ●栄養を取ろう ●休憩を取ろう

熱中症にならないために、ご自分たち でできる熱中症対策をご家族で一度 話し合ってみてくださいね!

### さいたま市の暑い夏をどう乗り切るのか?

令和の時代に入って最初の夏が到来をしています! 今年は長梅雨で 7 月上旬は気温があまり上がりません でしたが、7 月後半からいよいよ気温が高くなって参り ました。昨年の夏は記録的な猛暑で、さいたま市内だけ でも熱中症の救急搬送患者数は 1000 人を超える状況 でありました。

昨年の教訓を元に、令和元年度の夏をどう乗り切るか ということを議会でもさまざま議論を重ねています。

まずはみなさんご自身で水分補給はもちろんのこと 適度な塩分補給、エアコンの使用など、熱中症の予防を お願い致します。

## 夏本番のさいたま市の熱中症対策について!!

昨年の夏は記録的な連日猛暑日(35 度以上)の日が続き、さいたま市全体では 1000 人以上の熱中症の搬送者が、そしてさいたま市内の小中学校でも 9 人の子どもたちが熱中症で救急搬送をされました。 さいたま市では昨年の教訓を活かしてさまざまな熱中症対策が議会で議論されています。

①我が会派からは<u>熱中症指数計(空中温度・地表温度・輻射熱温度・湿度などを一度に計り、熱中症の危険度合いを瞬時に判断する指数計)を 169 校の全小中学校に配置することを提案し、予算化されることになりました。</u>これで、屋外での体育の授業や部活動の中断などの判断がスピーディに行うことができるようになります。

②小中学校の特別教室に国の補助金を使ってエアコンを導入する見込みとなりました。さいたま市では他市に先駆けて通常教室にエアコンの設置は完了していましたが、特別教室にエアコンが設置されていませんでした。浜口も議会でこの問題について質問を繰り返し、他の議員とも協力をして現在特別教室にエアコンが設置される見込みとなっています。今後は災害時の避難所ともなる体育館のエアコン設置についても、積極的に提案をして参りたいと思います。暑い夏をみんなで乗り切りましょう!

浜口けんじの日々の活動は浜口けんじ公式ホームページで! [ 浜口けんじ] ] ] ] で検索 ぜひ一度ご覧になって頂き浜口をもっと深く知ってくださいねヽ(´▽`)/