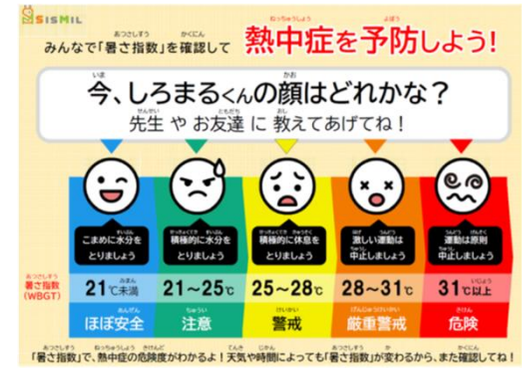


8. さまざまな熱中症対策

事例4. 東京都渋谷区 小学校での暑さの「見える化」

- 区内小学校にWBGTセンサー、大型パネルを設置。熱中症予防や対策を普及・啓発する教材も作成し、児童自身が熱中症対策とリスクを認識し、自主的な予防行動を習慣化することを促す。
- クールスポットとして**屋外型エアコン**を設置、児童が安心して外で活動できる環境を整える。
- 現地データを小学校(校長先生、副校長先生)、教育委員会にも迅速に共有。



▲校庭への出入口に設置された大型パネルとその表示例



ねっちょうしょう まな **熱中症** を学ぼう!

2024年 7月 1日

DAIKIN 株式会社 オーク情報システム

熱中症は どんなときになるの?

- 1 気温と湿度がたかいとき
- 2 急に暑くなったとき
- 3 すいみん不足で体調がわるかったとき
- 4 体に水分が足りなかったとき
- 5 暑い中、長時間、外にいたとき

熱中症になったとき どうなるの?

- さむけがする
- めまいがする
- はきけがする
- 頭がいたい
- 手足がしびれる

▲熱中症予防や対策を普及・啓発する児童向けの教材

◀屋外型エアコン

■工夫した点

大型パネルに顔のイラスト(「しろまるくん」)を表示することで、児童が具体的な基準を理解でき、熱中症予防行動を身につけられるようにした。また、イラストを多用した教材を制作し、7月1日の全校朝礼にて熱中症対策について講習会を開催した。