

小・中学校の普通教室エアコン設置について

教育委員会

1 趣旨

全国各地で35度を超える記録的な猛暑が続いており、本市においても本年7月の最高気温は36.6度を記録している。学校施設においては、これまで大型扇風機の設置により暑さ対策を実施してきたが、児童生徒の熱中症対策としては限界がある。

気象庁の見解でも「災害であり、命に関わる危険な暑さ」と言われるなか、夏の暑さ対策として普通教室にエアコンを設置し、児童生徒の快適な学習環境を確保する。

2 エアコン設置の費用について

- ・君津市内普通教室数

小学校17校 188教室

中学校11校 87教室 合計 275教室

- ・概算設置工事費（設計費は別途）

663,000,000円

- ・概算ランニングコスト（本市の電気料実績から）

12,000,000円／年

3 今後の方針について

予算措置後、来年の夏までに設置できるように進める。

4 その他

熱中症対応ガイドラインを作成し、教育活動を実施する際の判断基準等を定め、安全管理の徹底に努めるとともに、行事調整のあり方について検討を進めるなど、総合的、複合的に猛暑対策を実施する。