

- 1 市立学校での熱中症の発生件数について（過去5年間）
- 2 市立学校での電気料金推移及び光熱水費の追加配分額について（過去5年間）
- 3 校舎長寿命化改修等の計画状況について

## 1. 市立学校での熱中症の発生件数について（過去5年間）

（単位：件）

年度	件数	内訳（活動時間帯）		
		授業中	部活動中	その他
令和元	8件	3件	4件	1件
令和2	16件	4件	11件	1件
令和3	7件	1件	6件	0件
令和4	14件	2件	10件	2件
令和5	10件	6件	4件	0件
令和6	17件	5件	7件	5件

※ 学校教育活動下で体調不良を訴え、医療機関で熱中症と診断を受け、教育委員会に報告された件数を計上。

※ 「その他」は休み時間や登下校中等。

※ 令和6年度の件数は令和6年8月21日時点。

## 2. 市立学校での電気料金推移及び光熱水費の追加配分額について（過去5年間）

### （1）電気料金推移

（単位：億円）

令和元年度	令和2年度	令和3年度	令和4年度	令和5年度
6.5	6.3	7.2	12.7	11.0

### （2）光熱水費の追加配分額

令和4年度において、光熱水費の高騰を踏まえ、578,193千円の追加配分を実施。

### 3. 校舎長寿命化改修等の計画状況について

#### (1) 校舎長寿命化改修

##### ①整備概要

概ね築50年以上の校舎を対象に、老朽箇所の原状回復、躯体耐久性の向上、屋上断熱、照明LED化、太陽光発電の設置、バリアフリー対応、窓への遮熱高断熱複層ガラス設置等を実施。

##### ②整備校数

整備済 32校 (令和5年度末時点)

施工中 5校 (令和6年9月時点)

設計中 3校 (令和6年9月時点)

#### (2) 体育館リニューアル改修

##### ①整備概要

築40～50年以上の体育館を対象に、非構造部材の耐震化、屋根・壁・床断熱、窓への遮熱高断熱複層ガラス設置、照明LED化、太陽光発電・蓄電池の設置等を実施。

##### ②整備校数

整備済 42校 (令和5年度末時点)

施工中 5校 (令和6年9月時点)

設計中 3校 (令和6年9月時点)