

岡崎市議会議長 様

支出番号

2

会派名 日本共産党岡崎市議団
代表者名 木全 昭子



下記のとおり、政務活動を実施したので報告します。

政務活動旅行報告書

平成30年5月1日提出

活動年月日	平成29年11月6日(月)	
氏名	木全 昭子、鈴木 雅子、新免 悠香	
用務先 及び 内容	1	用務先 愛知県 みよし市
	11月6日	内容 普通教室のエアコン設置について
	2	用務先
	月 日	内容
	3	用務先
	月 日	内容
	4	用務先
	月 日	内容
備考		

政務活動視察報告書

1. 視察日

2017年11月6日（月）

2. 視察者

木全昭子・鈴木雅子・新免悠香

3. 視察先

愛知県みよし市

4. 視察項目

普通教室のエアコン設置について

5. 視察目的

小中学校の普通教室におけるエアコン設置で西三河内の先進地であるみよし市を視察し本市で今後のエアコン設置時の参考とするため

6. 視察内容

庁内での説明

- ・設置状況について
- ・設置に至る経緯について
- ・設置及び維持管理の予算状況について
- ・保護者、教員からの声（評価・要望）について
- ・現在の課題等について

現地での説明

- ・中部小学校において室外機の設置状況の確認

7. 岡崎市への提言

みよし市では2015年に全中学校（4校）、2016年に全小学校（8校）の普通教室252教室にエアコンの設置をしています。

みよし市ではそれまでエアコンの設置に関して議会で一般質問など取り上げられなかったと言います。しかし、2013年に教育行政（教育環境の整備）に強い思いを持った現市長が一期目の公約として掲げ、設置実現に至っています。

エアコンを設置する前には賛否両論あったとの事ですが、設置してからは悪い評価は聞かないということです。

設置費は一教室あたり平均280万円。岡崎市の普通教室が小中学校合わせて1,200教室なので約33億6,000万円で設置が出来ます。燃源別に見ると設置工事費は電気の方が安いですが、ガスは2年目以降電気の6割程度で維持ができる試算も出ているとの事です。本年度が通年使用の初年度なので使用料に関しては分析中ですが、当初の予定よりそれほど高額にはならない所感を持っている様でした。

庁内での説明を受けた後、中部小学校で室外機の設置状況を見学させて頂きました。室外機をなるべく一ヶ所にまとめて設置する為、配管がどうしても長くなり見た目があまり良

くないとの話もありましたが気になる程ではありませんでした。現場の子どもたちや教員・保護者も喜んでいるという生の声も聞くことができました。

現在岡崎市は特別教室へのエアコン設置を進めており、普通教室への設置は先進事例都市の調査・研究をしていると言いますが、「特別教室での設置経験があるのならノウハウは分かっているはず。大丈夫だ。」との言葉を頂きました。いつまでも調査・研究を続けるのではなく、早くその結果を出し設置に踏み出して欲しいと思いました。

岡崎市議会（日本共産党岡崎市議団）行政視察 次第

日 時 平成29年11月6日（月）
午後1時30分～

場 所 みよし市役所 委員会室

1 あいさつ

2 出席者紹介

3 視察研修事項（質疑・回答）

(1) 普通教室のエアコン設置について

・みよし市の普通教室のエアコン設置状況について

・設置に至るについて

・設置及び維持管理の予算状況について

・保護者、教員からの声（評価・要望）について

・現在の課題等について

【設置状況】

小学校

H28設置	教室数	室内機		室外機 (ガスヒーポン)	工事費
		天井吊下	壁掛		
1 中部小	19	19		6	71,344,800
2 北部小	29	25	4	8	46,408,680
3 南部小	18	18		4	64,500,840
4 天王小	23	23		6	46,643,040
5 三吉小	16	16		4	57,084,480
6 三好丘小	24	24		7	51,271,920
7 緑丘小	22	22		6	54,540,000
8 黒笹小	24	24		8	58,050,000
計	175	171	4	49	449,843,760

中学校

H27設置	教室数	室内機		室外機 (ガスヒーポン)	工事費
		天井吊下	壁掛		
1 三好中	18	18		6	66,782,880
2 北中	21	21		7	69,292,800
3 南中	14	14		4	45,245,520
4 三好丘中	24	24		8	60,580,440
計	77	77	0	25	241,901,640