

2011年 9月 8日

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

南砺市の小中学校にクーラー設置を求める連絡会

大浦 雅子

中川 真由美

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年の9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのことです。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声にこたえ学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。



南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デグリーターの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのことでした。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声に応え学びやすい環境を与えていただきたいと思います。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

福野中学校	氏名	住所
PTA会長	三橋 樹	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デグリーデーの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのこと。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声に応え学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

城端中学校	氏名	住所
PTA会長	上田 健二	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年の9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEターの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのことです。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声にこえ学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

福光中学校	氏名	住所
PTA会長	狭口豊	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのこと。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声に応え学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

吉江中学校	氏名	住所
PTA会長	金田 修	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのこと。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声に応え学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

井口小中学校	氏名	住所
育成会会長	吉田安徳	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのこと。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声に応え学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

福野小学校	氏名	住所
PTA会長	山口 幸夫	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年の9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEターの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのことです。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声に答え学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

井波小学校	氏名	住所
PTA会長	横川信え	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEターの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのこと。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声に答え学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

城端小学校	氏名	住所
PTA会長	若松 秀樹	南砺市

南砺市長

田中 幹夫 様

小中学校におけるクーラー設置を求める請願書

日頃、市政発展のためご尽力されていることに敬意を表します。

昨年9月3日に気象庁は「異常気象分析検討会」を開き、昨年の夏（6月～8月）の平均気温は統計を開始した1898年（明治31年）以降113年間で最も高くなったと発表しました。その時の記者会見で「今回は30年に1回の異常気象だが、近々またこのような経験をする可能性があり、十分対策を取っていただきたい」と述べました。

南砺市では、「小中学校の耐震改修事業を最優先と位置づけており、耐震化完了後クーラーの設置を検討したい」としています。また、文部科学省は昨夏の状況を踏まえて、クーラー設置の要件である冷房デGREEターの補助要件を撤廃し、工事費の下限額で400万円以上を対象に国庫補助3分1としたとのこと。

現在南砺市の平野部の小学校7校（99教室）、中学校6校（55教室）にクーラーを設置すれば、1教室75万円として、1億1550万円、国庫補助が3分の1として一般財源は7700万円となります。今年、小矢部市では中学校の普通教室すべてにクーラーを設置すると聞いています。

一度に全教室にクーラー設置は難しいと思いますが、計画的に設置し、子どもたちや父母の声にこたえ学びやすい環境を与えていただきたいと存じます。

なにとぞ、よろしくお願い申し上げます。

福光東部小学校	氏名	住所
PTA会長	高田 英輝	南砺市