日本公立中小學 77%裝設冷氣

駐日本代表處教育組

文部科學省於 9 月 19 日公布調查全國公立國中小學一般教室裝設冷氣之比率為 77.1%,比起去年度增加 19.1%,今年度冷氣裝設率目標值為 9 成。文科省表示,裝設冷氣係運用中央政府臨時預算協助各縣市,以預防師生中暑。

文科省於 9 月 1 日調查全國公立幼稚園到高中之冷氣機裝設情形,公立國中小學以外之各級學校一般教室,幼稚園冷氣設置比率為 89.2%,高中為 83.5%,特殊教育學校為 89.7%,各級學校裝設比率都較去年上升。

國中小學都道府縣裝設比率:東京、滋賀、香川 3 縣為 100%;福井、群馬、茨城為 99%左右;神奈川為 98.1%,大阪 97.5%,愛知 82.9%。另外,寒冷地區的北海道為 0.8%,青森 5.6%,秋田 18.7%,設置比率較低。文科省表示,低設置率的縣市將加快裝設速度,北海道、青森、秋田以外之縣市裝設比率預定本年度結束前(明年 3 月底)達 80%以上,全國各縣市總平均擬達 90%以上。

由於去年夏天的酷暑,有不少學童因中暑而急救送醫,愛知縣 更發生小 1 男童不幸身亡的事故。為了防止憾事再度發生,文科省 以 2018 年度的國家臨時預算補助國中以下學校教室裝設冷氣。

資料來源: 2019年9月20日,產經新聞第26版

