

# 日本發表學校年度保健調查統計結果

臺北駐日經濟文化代表處文化組

文部科學省 9 日發表本 (2010) 年 4 6 月針對全國幼稚園、小學、國中、高中等各級學校抽出 335 萬名 5 17 歲學生進行學校保健統計調查指出，罹患氣喘病之幼稚園、小學生、( 國中生除外 ) 高中生之比率創歷史新高。另外，視力也有惡化趨勢，以及男女學生平均身高未見提升，似有「短足化」現象。

其中 70 萬名接受身高、體重調查。體重過胖之 9 歲學童由 2006 年度之 9.7% 降為 8.30%。12 歲學童由 11.73% 降為 9.98%。15 歲學童亦由 11.98% 降為 10.52%。一般而言，平均體重有比 2006 年度減少。

至於身高方面，幾乎與前一年度之調查結果不相上下，甚至自 2000 年以來都沒有太多變化。以 12 歲學童之平均身高而言，約為 151.9 公分。

另外在 335 萬名接受視力調查之學童方面，裸眼視力未滿 0.3 的小學生約佔 7.55%、國中生約佔 22.25%。幾乎近 5 年來，小學生每年增加 1.8 個百分點，國中生每年增加 2.6 個百分點。尤其小學生創歷年新高。

在視力方面，小學生視力不到「1.0」者佔 29.91% ( 比前一年度增加 0.2 個百分點 )，創歷年新高，且年齡有往下發展之趨勢。在幼稚園方面，視力不到「0.3」者約佔 0.79% ( 比前一年度增加 0.18 個百分點 )，也是過去最高。

在氣喘病方面，幼稚園罹患率比前一年度增加 0.6 個百分點，為 2.75%。小學生增加 0.2 個百分點，為 4.19 個百分點。高中生增加 0.2 個百分點，為 2.08%，以上都創歷史新高。

此外，蛀牙有明顯改善。例如 12 歲學童之永久齒蛀牙率平均每一位學生只有 1.29 顆，創歷史新低。

參考資料：2010.12.10 朝日、讀賣、產經等新聞