

九、依據文部省於本月十九日，學校保健統計調查「顯示目前兒童的發育顛峯期，比起其父母之時代提早一年。同年代之身高也顯著增加，以國中二年級男生之身高為例，比其父親非增高三公分，祖父非增高二公分。另一方面，學童之視力則明顯退化，視力一。○未滿之學童，小、中、高學生均

創過去最高記錄。而氣喘病比起十年前也約增二倍之多，  
學童之健康狀況並不樂觀。

前述調查是於一九九四年春天，以幼稚園、小、中、高中學生為  
對象，實施健康檢查之結果，身高等發育狀況中抽出七十  
萬人，而在健康狀況中抽出一百二十四萬人來作調查。以今年高  
三男生身高發育的過程來看，一年間成長最多的是中、高  
一年級的，五公分，相較下，三十年前出生的父執輩時代則是中  
學二年時的，四公分。可知現在學童的成長顛峯期提早了  
一年。同樣地女生的情況，成長顛峯期也由小學六年級提早至  
五年級。文部省分析結果係因改善食物生活所致。以男生的

身高與其父執輩及六十年前的祖父輩相比較，中學二年級是相距最大的。女生之情形，小學六年級的相距最大。比其母親的年代高出六·七公分，比其祖母的年代高出十四·四公分。(如表)由此可知，今年度以高三男生的身高平均一·九〇·九公分為首，共六個學年，高三女生身高平均一·五八·一公分共六個學年，均創下了最高記錄。

另一方面，學童的健康狀況，視力之惡化，值得注意。在任何情況下，對念書都可能形成障害的裸眼視力不及一·〇之學童，小學生占二四·七%，中學生四八·八%，高中生六二·三%，均呈現前所未有之惡化現象。另患有氣喘病之

學童小學學生占一·四%，  
中學生占一·三%，  
幼稚園和高中生占  
0·八%，以全體看來，  
此比率是極少數，  
但也是歷年來最高  
之記錄。