



花蓮縣政府統計通報

花蓮縣國中小學生視力檢查概況

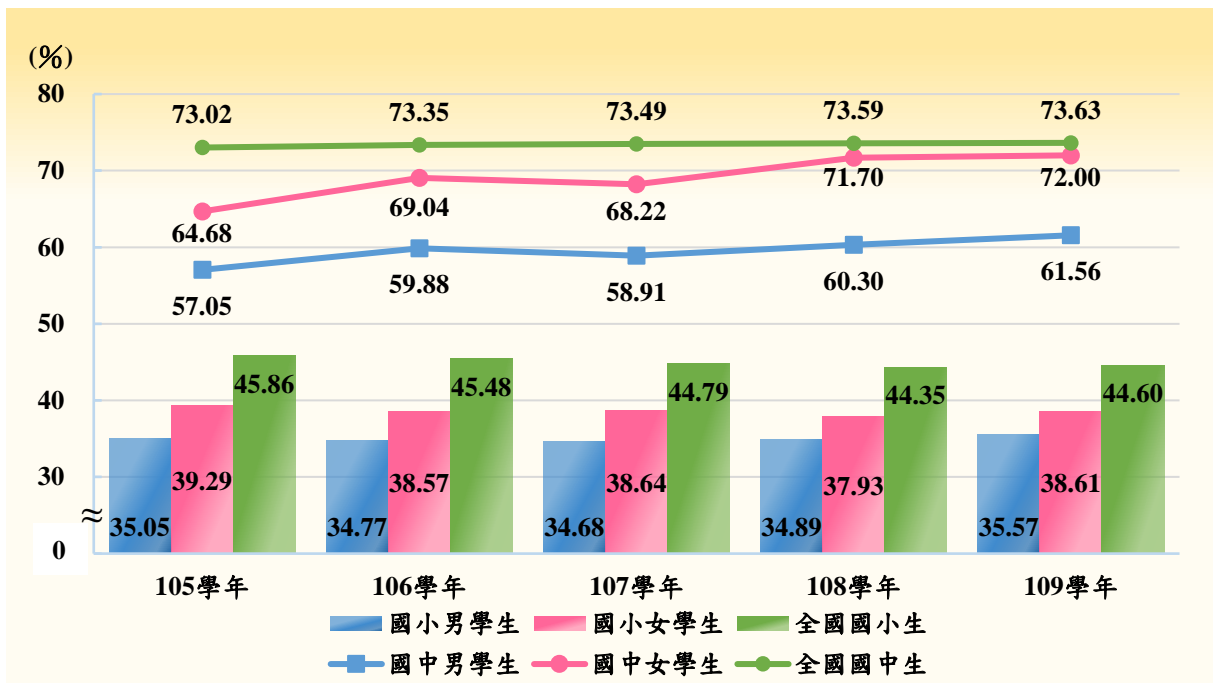
110-02 號

本縣 109 學年國中小學生裸視視力不良率女生均高於男生。與全國相比，本縣國小視力不良率 37.01%，較全國低 7.59 個百分點；國中視力不良率 66.48%，則低 7.15 個百分點。

109 學年國小女學生裸視視力不良率¹為 38.61%，較男學生 35.57% 高 3.04 個百分點。觀察近 5 學年(105~109 學年)資料，女學生裸視視力不良率均高於男學生，惟男女學生差距逐漸減少，另男女學生裸視視力不良率均呈先降後升。

109 學年國中女學生裸視視力不良率為 72.00%，較男學生 61.56% 高 10.44 個百分點。觀察近 5 學年(105~109 學年)資料，女學生裸視視力不良率均高於男學生，男女學生差距以 108 學年最大，另男女學生裸視視力不良率均呈增加趨勢，並皆以 109 學年最高。

圖 1、花蓮縣國中小學生裸視視力不良率



資料來源：教育部統計處

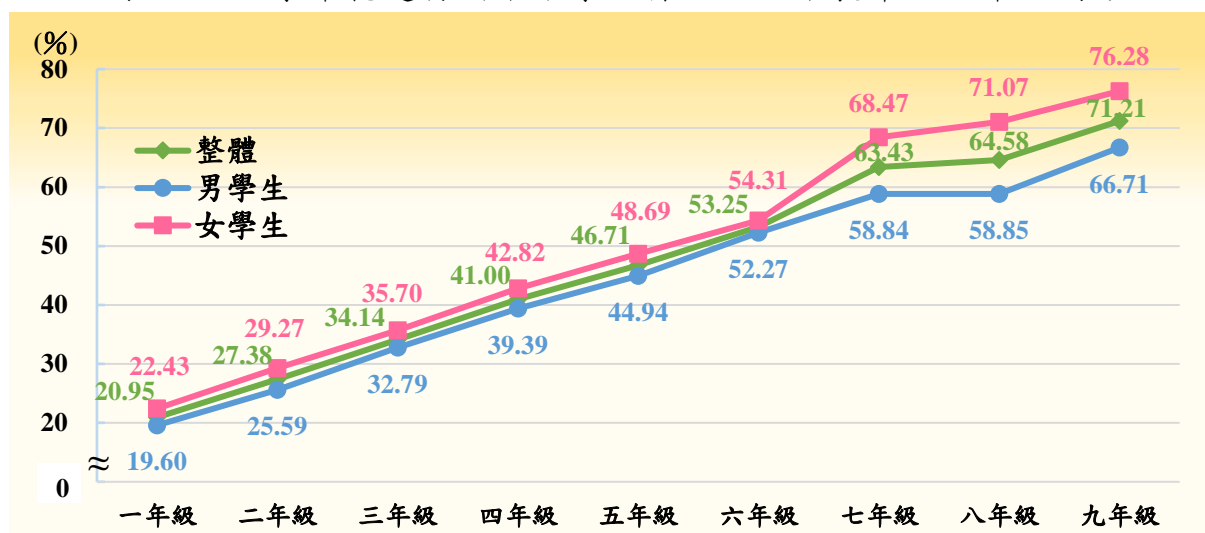
¹ 兩眼視力均達 0.9 以上者為視力正常；任一眼低於 0.9 者為視力不良。
視力不良率：視力不良人數占裸視檢查人數之百分比。

本縣 109 學年國中小學生裸視視力不良率隨年級增加呈上升趨勢(相關係數 0.996)，各年級間增加幅度以六年級升七年級增加 10.18 個百分點最多。

以年級別觀察，109 學年剛入學的一年級學生裸視視力不良率為 20.95%，隨著年級增加不良率亦升高，至六年級時已達 53.25%，過半學生視力不良。進入國中後，七年級學生裸視視力不良率大幅增加為 63.43%，至九年級時更達 71.21%。各年級間增加幅度以六年級升七年級增加 10.18 個百分點最多，七年級升八年級增加 1.15 個百分點最少。

109 學年裸視視力不良率男女學生差距於國小(一至六年級)時，皆介於 2 至 4 個百分點，但進入國中(七至九年級)後，均高於 9 個百分點，其中差距以八年級 12.22 個百分點最大，六年級 2.04 個百分點最小。

圖 2、109 學年花蓮縣國中小學生裸視視力不良率—依年級別分



資料來源：教育部統計處

本縣各級學校近年配合教育部積極推動視力保健工作，以期遏止近視的發生與惡化。

依據教育部國民及學前教育署「109~110 學年度學童視力保健計畫」引用之研究證實，每天多讓孩子在自然光線下進行戶外活動，減少長時間近距離用眼，如使用電腦及手機等 3C 產品，可以有效遏止近視的發生與惡化。

近年教育部積極推動視力保健工作，本縣各級學校亦積極配合教育部政策及相關法規，協力推動相關工作，如近視防治宣導、「戶外活動 120」、「規律用眼 3010」、下課教室淨空、「3C 小於 1」、遵守使用電子設備教學規範、定期就醫、控度防盲及落實個案管理等，並訂定獎勵制度、落實自我監測，以達健康自主管理之效。同時結合家長與社區力量，共同創造學童視力保健的有利環境與氛圍。