

日本中小學學生感染新型肺炎家庭傳染佔多數

駐日本代表處教育組

受新型肺炎影響，日本國小至高中於6月1日至7月底學校重新開課後，文部科學省調查此段時間學生感染情形，其中確診之學童有57%係家庭內感染，校內感染人數僅佔5%，感染途徑不明者有24%。

文科省依據上述調查結果，修正5月時頒訂的傳染病學校對策手冊，並於8月6日通函全國各縣市教育委員會，有確診案例之學校，需提供確診學童充足之請假時間，並確認接觸學童及可能感染區域。該調查結果顯示校內感染之比率不會較其他團體活動為高，但為防止傳染之擴大，仍應積極研議分批上學及線上授課之可能性，以維持課業不致中斷。

該項調查結果指出，在家庭及學校以外之活動感染者有13%，海外歸國者有2%。而校內感染之原因為同班同學及參加社團活動；在高中部分有因為參加校外歌唱會及欣賞話劇等原因而受感染。

為減輕教師消毒作業之工作負擔，文科省之通函也敘明一般教室內書桌椅、門把等之清潔，以家庭用的清潔液擦拭即可，亦可請學童幫忙。天氣炎熱時，為防範中暑，應依「炎熱指數(WBGT)」指導學童摘除口罩。

資料來源:109年8月7日產經新聞第3版