日本 17%地方政府未公開學校建築物耐震檢測結果

2009 年 06 月 16 日 日本朝日新聞 教育部台北駐大阪辦事處派駐人員 文化秘書 林世英

日本文部科學省(教育科學部)2009年6月16日發表4月1日時之日本全國公立學校建築物耐震狀況。依據2008年6月修訂地震防災對策特別法,已經明文規定幼稚園國中小學及特別支援學校(養護學校)等負責人(指校長)有公開耐震檢測結果的義務。但是,有676個地方自治體(地方政府,占全體的36.0%)存在有尚未檢測的建築物,有320個地方自治體(占全體的17.0%)尚未公開檢測結果,顯示日本各地違反規定的情形持續存在。

依據修法的規定,業已提高耐震工程費的國庫補助比率,使得市町村等地方自治體的經費負擔比率由3成減輕到約1成。但是,考量各種財政情形,依然是不少地方自治體的重大負擔。對於公開耐震檢測結果,有些地方自治體認為,這樣反而會造成居民不安,故相當猶豫實施公開資訊措施。文部科學省表示加強輔導的方針,然對於無罰則規定的法律應該如何發揮實效性,將是今後的課題。

依據文部科學省發表未公開耐震檢測結果的地方自治體名單,以 北海道 60 個最多、其次是福岡縣 33 個、福島縣 29 個、青森縣 18 個、 大分縣 11 個等。

另一方面,有地方自治體雖然沒有向居民公開耐震檢測結果,卻仍然有報告文部科學省的情形;依據這些報告資料顯示,屬於義務教育的國中小學建築物有 67.0%具耐震性,較 2008 年的檢測結果增加 4.7%。

必須進行耐震檢測的建築物,主要是依據 1981 年以前耐震基準建蓋的約7萬5千棟建築物、依據調查,未達到現在構造耐震指標(Is值)0.7以下,且未改建補強的建築物,包括改建中的建築物在內約有3萬8千棟。

就都道府縣而言,耐震化比率較高的,有神奈川縣的93.4%、 宮城縣及靜岡縣的各90.1%、三重縣的89.0%等。較低的,有長崎 縣的46.6%、山口縣的48.1%、茨城縣50.5%等。

國中小學以外的公立學校,幼稚園的耐震化比率是60.1%、高中是67.8%、特別支援學校(養護學校)是82.8%,均較2008年增加2至3%。