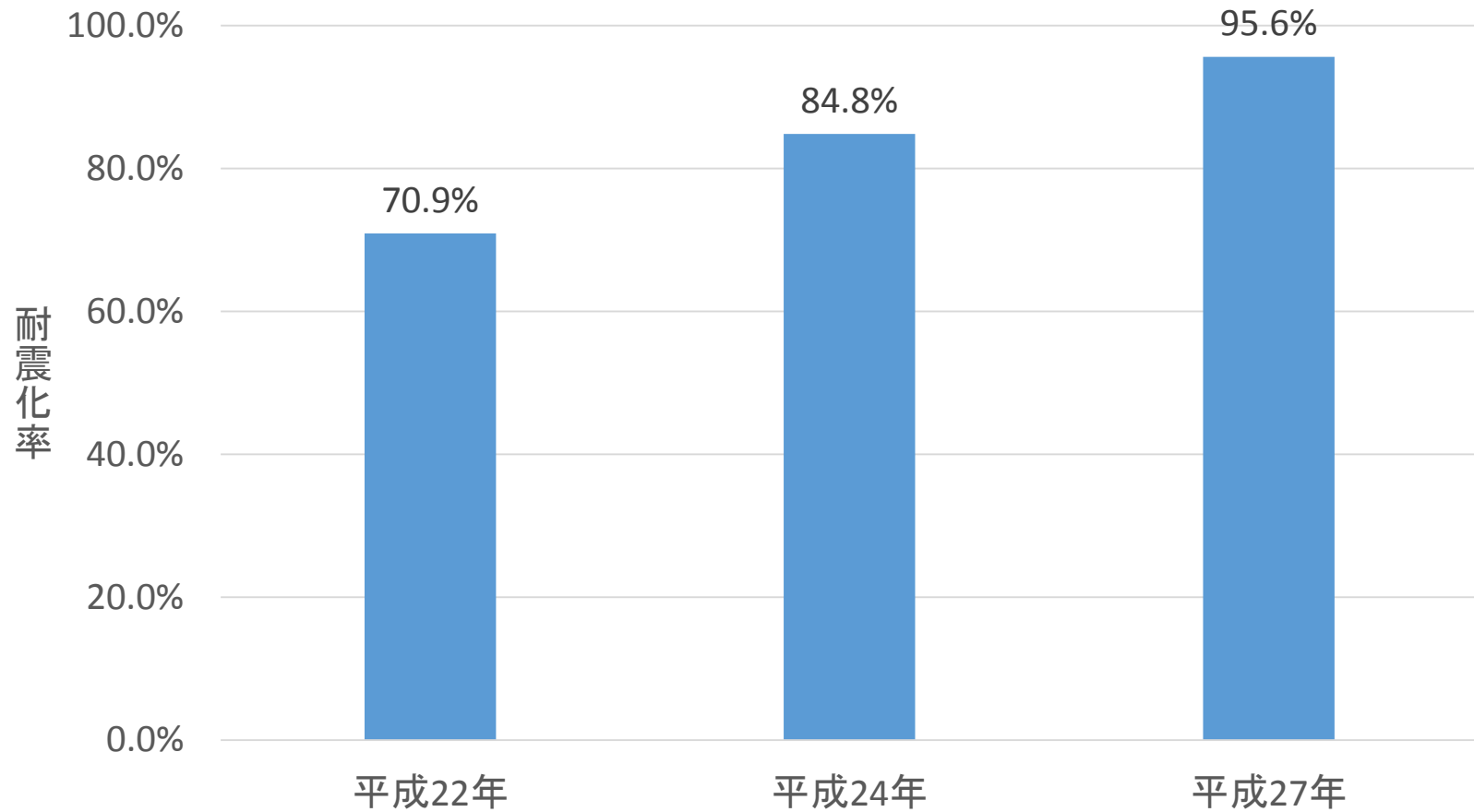


## 公立小中学校施設の耐震化の状況



注: 本図表の原資料は、文部科学省「耐震改修状況調査結果」

出典: 内閣府「平成25年版防災白書」

# 前頁の図の詳細情報

前頁の図の標題		公立小中学校施設の耐震化の状況
同図のポイント		・耐震化が推進されているが、災害時に学校施設が緊急避難場所及び避難所としての機能を果たすことから、なお一層の耐震化の促進が必要。
出典の詳細	資料名	内閣府「平成25年版防災白書」第1部特集2(1)図表1-0-11<2013年7月>
	標題	公立小中学校施設の耐震化の状況
	URL	<a href="http://www.bousai.go.jp/kaigirep/hakusho/h25/zuhyo/zuhyo01_00_11.htm">http://www.bousai.go.jp/kaigirep/hakusho/h25/zuhyo/zuhyo01_00_11.htm</a>
原資料の詳細	原資料名	文部科学省「耐震改修状況調査結果」<2012年8月2日>
	標題	公立学校施設の耐震改修状況調査の結果について
	URL	<a href="http://www.mext.go.jp/component/b_menu/houdou/__icsFiles/afieldfile/2012/07/31/1324007_1.pdf">http://www.mext.go.jp/component/b_menu/houdou/__icsFiles/afieldfile/2012/07/31/1324007_1.pdf</a>
キーワード		耐震化、耐震化率、小中学校、公共施設、耐震設計