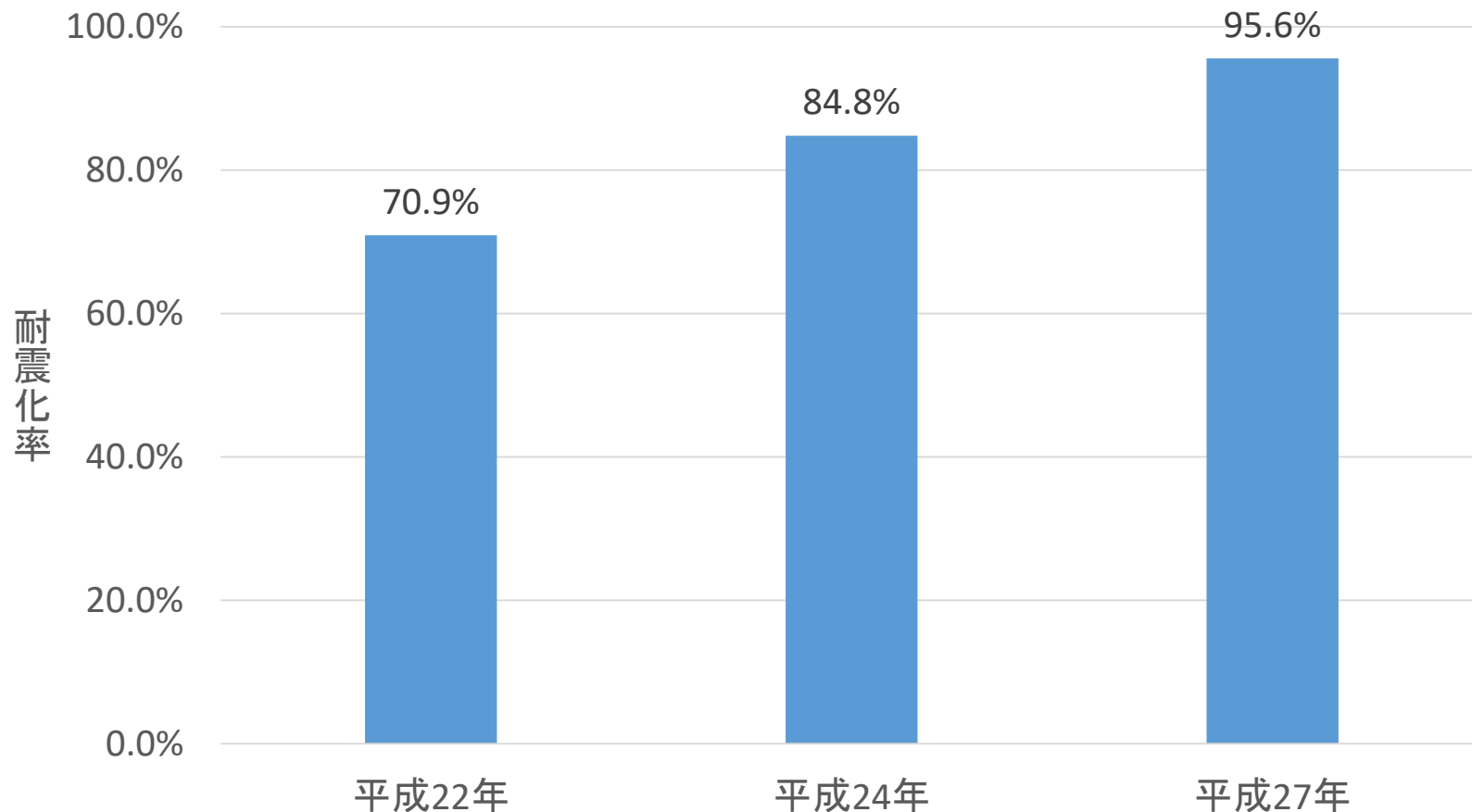


公立小中学校施設の耐震化の状況



原資料：文部科学省「耐震改修状況調査結果」をもとに内閣府作成。ただし、平成27年は、当研究所が原資料をもとに追加

出典：内閣府「平成25年版防災白書」を用いて、当研究所が作成。ただし、平成27年は当研究所が原資料をもとに追加

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)〈2013年7月〉。ただし、平成27年は当研究所が追加
	標題	図表1-0-11 公立小中学校施設の耐震化の状況
	URL	http://www.bousai.go.jp/kaigirep/hakusho/h25/zuhyo/zuhyo01_00_11.htm
原資料の詳細	資料名1	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	http://www.mext.go.jp/component/b_menu/houdou/__icsFiles/afieldfile/2012/07/31/1324007_1.pdf
	資料名2	文部科学省「耐震改修状況調査結果」〈2015年6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	www.mext.go.jp/component/b_menu/houdou/__icsFiles/afieldfile/2015/06/02/1358428_01_1.pdf
キーワード		耐震化、耐震化率、小中学校、公共施設、耐震設計
データ番号		07-041-0302（問い合わせ等の場合、この番号をご明示ください）