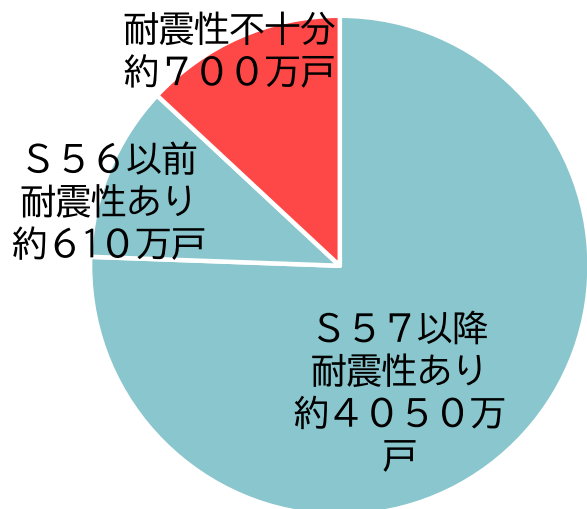


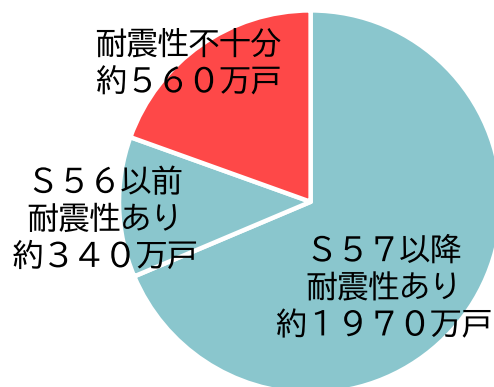
現状値：平成30年



**耐震化率 約87%**

総戸数 約5360万戸  
耐震性あり 約4660万戸

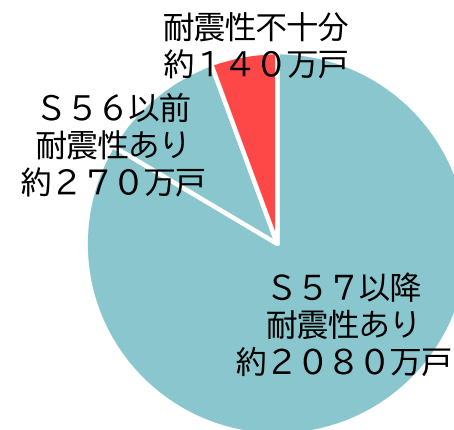
戸建て住宅



**耐震化率 約81%**

総戸数 約2880万戸  
耐震性あり 約2320万戸

共同住宅



**耐震化率 約94%**

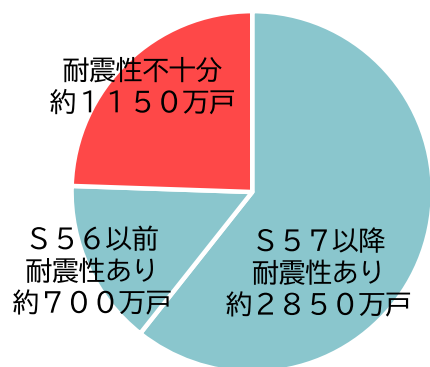
総戸数 約2490万戸  
耐震性あり 約2350万戸

総務省「住宅・土地統計調査」をもとに、国土交通省推計

目標

令和12年までに耐震性が不十分な住宅をおおむね解消

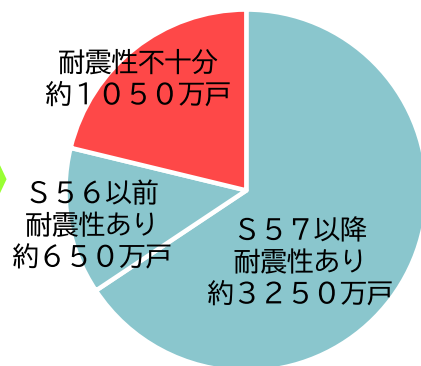
平成15年



**耐震化率 約75%**

総戸数 約4700万戸  
耐震性あり 約3550万戸

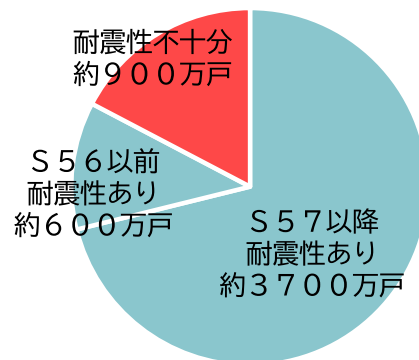
平成20年



**耐震化率 約79%**

総戸数 約4950万戸  
耐震性あり 約3900万戸

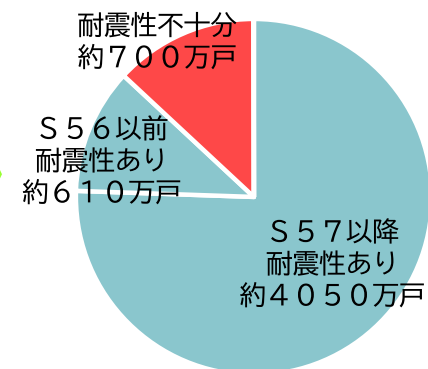
平成25年



**耐震化率 約82%**

総戸数 約5200万戸  
耐震性あり 約4300万戸

現状値：平成30年



**耐震化率 約87%**

総戸数 約5360万戸  
耐震性あり 約4660万戸

総務省「住宅・土地統計調査」をもとに、国土交通省推計

※平成30年の耐震化率はこれまでの推計方法を改善した方法により算出

# 都道府県別の住宅の耐震化率

都道府県名	耐震化率		目標	
	現状値	時点	目標値	時点
1 北海道	90.6 %	R2年度	95 %／おおむね解消	R7年度／R12年度
2 青森県	83.2 %	H30年	おおむね解消	R12年
3 岩手県	83.4 %	H30年	90 %	R7年度
4 宮城県	92 %	H30年	95 %	R7年度
5 秋田県	84.8 %	R2年度	95 %	R7年度
6 山形県	83.3 %	H30年度	90 %	R12年度
7 福島県	87.1 %	H30年	95 %／おおむね解消	R7年度／R12年度
8 茨城県	91.5 %	R3年	おおむね解消	R12年度
9 栃木県	89 %	R2年度	95 %	R7年度
10 群馬県	86.7 %	R1年度	95 %	R7年度
11 埼玉県	93.2 %	R1年度	95 %	R7年度
12 千葉県	92 %	H30年度	95 %	R7年度
13 東京都	92.0 %	R1年度	おおむね解消	R7年度
14 神奈川県	94 %	R2年度	おおむね解消	R12年度
15 新潟県	85 %	R2年度	93 %	R7年度
16 富山県	80 %	H30年度	90 %	R7年度
17 石川県	82 %	H30年	95 %	R7年度
18 福井県	83.1 %	R2年度	90 %	R7年度
19 山梨県	87.3 %	R2年度	95 %	R7年度
20 長野県	82.5 %	H30年	92 %	R7年
21 岐阜県	83 %	H30年	95 %	R7年
22 静岡県	89.3 %	H30年	95 %	R7年度
23 愛知県	91.2 %	R2年度	95 %／おおむね解消	R7年度／R12年度
24 三重県	86.1 %	R2年度	89 %以上	R7年度

都道府県名	耐震化率		目標	
	現状値	時点	目標値	時点
25 滋賀県	86.1 %	H30年度	95 %	R7年度
26 京都府	88.0 %	R2年	95 %	R7年度
27 大阪府	88.7 %	R2年	95 %	R7年
28 兵庫県	90.1 %	H30年度	97 %	R7年度
29 奈良県	86.9 %	R2年	95 %	R7年度
30 和歌山県	83 %	R2年度	おおむね解消	R7年度
31 鳥取県	85 %	R2年度	92 %	R7年度
32 島根県	70 %	H27年度	90 %	R7年度
33 岡山県	82 %	R1年度	95 %／おおむね解消	R7年度／R12年度
34 広島県	84.5 %	R2年度	92 %／100 %	R7年度／R17年度
35 山口県	81.2 %	H30年度	90 %	R7年度
36 徳島県	81.9 %	H30年	地震発生時の「死者ゼロ」	
37 香川県	82 %	H30年	91 %	R7年度
38 愛媛県	81.3 %	H30年度央	90 %／95 %	R7年度／R12年度
39 高知県	86 %	R2年度	93 %	R7年度
40 福岡県	89.6 %	H30年	おおむね解消	R12年
41 佐賀県	74.0 %	H25年度	おおむね解消	R7年度
42 長崎県	86 %	R2年	95 %	R7年度
43 熊本県	89.1 %	R3年度	おおむね解消	R7年度
44 大分県	84 %	H30年度	92 %	R7年度
45 宮崎県	84.0 %	R2年度	90 %	R7年度
46 鹿児島県	82.3 %	H30年	おおむね解消	R12年
47 沖縄県	91.0 %	H30年度	おおむね解消	R12年度
全国	87 %	H30年	おおむね解消	R12年

※都道府県の耐震化率・目標については、R6年1月時点で各都道府県のHPで公表されている耐震改修促進計画等をもとに、国土交通省で整理。

※全国の耐震化率については、総務省「住宅・土地統計調査（H30年）」をもとに、国土交通省で推計。

※年度、年度末の表記や小数点以下の表示の有無は、各計画の記載方法に準拠。（「約」との記載は省略）