

都道府県別の住宅の耐震化率

(令和7年4月1日時点)

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 年度末 / R12 年度末
2	青森県	86.5 %	R5 年度	おおむね解消	R12 年
3	岩手県	83.4 %	H30 年度央	90 %	R7 年度
4	宮城県	92 %	H30 年度	95 %	R7 年度末
5	秋田県	84.8 %	R2 年度末	95 %	R7 年度末
6	山形県	83.3 %	H30 年度	90 %	R12 年度
7	福島県	87.1 %	H30 年度	95 % / おおむね解消	R7 年度 / R12 年度
8	茨城県	91.5 %	R3 年度	おおむね解消	R12 年度
9	栃木県	90.8 %	R5 年度	95 %	R7 年度末
10	群馬県	86.7 %	R1 年度末	95 %	R7 年度末
11	埼玉県	93.3 %	R2 年度末	95 % / 95 %	R2 年度末 / R7 年度末
12	千葉県	92 %	H30 年度	95 %	R7 年度
13	東京都	92 %	R1 年度末	おおむね解消	R7 年度
14	神奈川県	94 %	R5 年	おおむね解消	R12 年度末
15	新潟県	87 %	R5 年	93 %	R7 年度末
16	富山県	84 %	R5 年	90 %	R7 年
17	石川県	86 %	R5 年	95 %	R7 年度
18	福井県	85.4 %	R5 年	90 %	R7 年度末
19	山梨県	87.3 %	R2 年度末	95 %	R7 年度末
20	長野県	86 %	R5 年	92 %	R7 年度末
21	岐阜県	83 %	H30 年	95 %	R7 年度
22	静岡県	92.8 %	R5 年	95 %	R7 年度末
23	愛知県	92.3 %	R5 年	95 % / おおむね解消	R7 年度 / R12 年度
24	三重県	86.1 %	R2 年度	89 %	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 年度央	95 %	R7 年度
26	京都府	90 %	R5 年	95 %	R7 年
27	大阪府	90.5 %	R5 年	95 %	R7 年
28	兵庫県	91.7 %	R5 年	97 %	R7 年度
29	奈良県	88.2 %	R5 年	95 %	R7 年度
30	和歌山県	84 %	R5 年	おおむね解消	R7 年度末
31	鳥取県	85 %	R2 年度末	92 % / 100 %	R7 年度末 / R12 年度末
32	島根県	81 %	R5 年	90 %	R7 年度末
33	岡山県	82 %	R1 年度末	95 % / おおむね解消	R7 年度末 / R12 年度末
34	広島県	84.5 %	R2 年度末	92 % / 100 %	R7 年度末 / R17 年度末
35	山口県	86.1 %	R5 年度	90 %	R7 年度
36	徳島県	86 %	R5 年	大規模地震地震発生時の建物被害による「死者ゼロ」	
37	香川県	86 %	R5 年	91 %	R7 年度末
38	愛媛県	86.4 %	R5 年度央	90 % / 95 %	R7 年度末 / R12 年度末
39	高知県	89 %	R6 年度末	85 % / 93 %	R2 年度 / R7 年度
40	福岡県	91.9 %	R5 年	95 % / おおむね解消	R7 年 / R12 年
41	佐賀県	86 %	R5 年	90 % / おおむね解消	R2 年度末 / R7 年度末
42	長崎県	86 %	R2 年	95 %	R7 年末
43	熊本県	89.5 %	R5 年	おおむね解消	R7 年度末
44	大分県	88 %	R5 年	95 %	R12 年
45	宮崎県	84 %	R2 年度末	90 %	R7 年度末
46	鹿児島県	86.5 %	R5 年	おおむね解消	R12 年
47	沖縄県	91 %	H30 年度	おおむね解消	R12 年度

※都道府県の耐震化率・目標については、国土交通省調査（令和7年7月）をもとに、国土交通省で整理。
※年度、年度末等の表記や小数点以下の表示の有無は、各都道府県からの報告内容に準拠。（「約」との記載は省略）