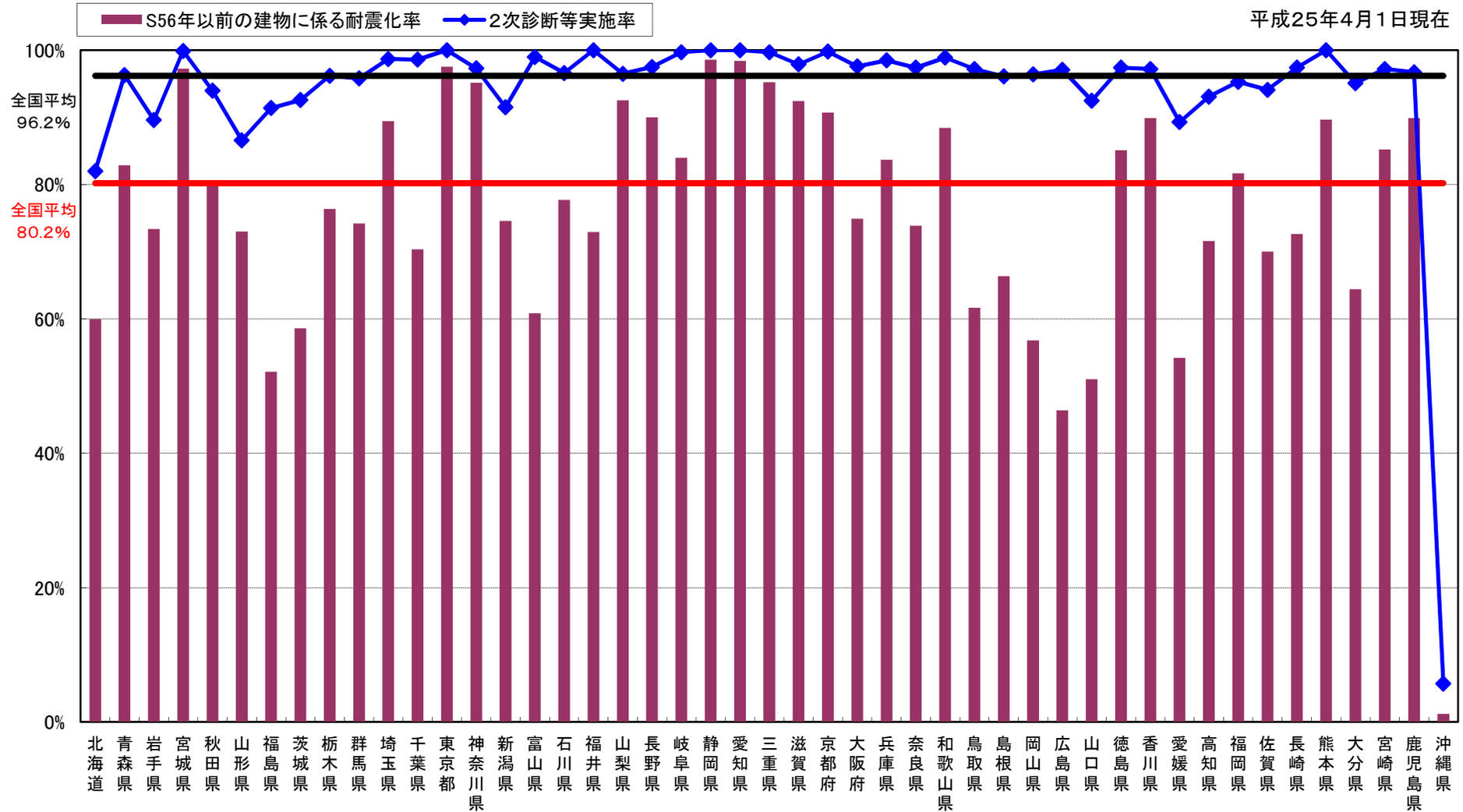


# 昭和56年以前の建物の耐震改修状況(小中学校)

資料11

平成25年4月1日現在



※ 昭和56年以前の建物に係る耐震化率:旧耐震基準建物(昭和56年以前建物)のうち、耐震性がある、及び既に補強済の棟数の割合

## 昭和56年以前の建物の耐震改修状況(小中学校)

平成25年4月1日現在

都道府県名	S56年 以前の棟数	2次診断等 実施棟数	2次診断等※ 実施率	S56年以前建築の棟 で耐震性がある、及 び既に補強済の棟 数	S56年以前の建物に 係る耐震化率
	A	B	C=B/A	D	E=D/A
1 北海道	2,821	2,314	82.0%	1,692	60.0%
2 青森県	805	775	96.3%	667	82.9%
3 岩手県	804	720	89.6%	590	73.4%
4 宮城県	1,091	1,090	99.9%	1,061	97.3%
5 秋田県	597	561	94.0%	481	80.6%
6 山形県	674	584	86.6%	492	73.0%
7 福島県	1,072	980	91.4%	559	52.1%
8 茨城県	1,567	1,451	92.6%	918	58.6%
9 栃木県	922	887	96.2%	704	76.4%
10 群馬県	1,039	995	95.8%	771	74.2%
11 埼玉県	2,958	2,919	98.7%	2,646	89.5%
12 千葉県	3,008	2,966	98.6%	2,117	70.4%
13 東京都	5,031	5,030	100.0%	4,908	97.6%
14 神奈川県	3,166	3,079	97.3%	3,013	95.2%
15 新潟県	1,522	1,392	91.5%	1,135	74.6%
16 富山県	582	576	99.0%	354	60.8%
17 石川県	767	741	96.6%	596	77.7%
18 福井県	636	636	100.0%	464	73.0%
19 山梨県	402	388	96.5%	372	92.5%
20 長野県	1,312	1,279	97.5%	1,181	90.0%
21 岐阜県	1,292	1,288	99.7%	1,085	84.0%
22 静岡県	2,036	2,036	100.0%	2,007	98.6%
23 愛知県	4,068	4,068	100.0%	4,003	98.4%
24 三重県	1,027	1,024	99.7%	978	95.2%
25 滋賀県	794	777	97.9%	734	92.4%
26 京都府	1,710	1,707	99.8%	1,551	90.7%
27 大阪府	5,305	5,176	97.6%	3,974	74.9%
28 兵庫県	2,824	2,781	98.5%	2,364	83.7%
29 奈良県	945	920	97.4%	698	73.9%
30 和歌山県	639	632	98.9%	565	88.4%
31 鳥取県	352	342	97.2%	217	61.6%
32 島根県	440	423	96.1%	292	66.4%
33 岡山県	1,215	1,171	96.4%	690	56.8%
34 広島県	1,390	1,349	97.1%	645	46.4%
35 山口県	890	823	92.5%	454	51.0%
36 徳島県	658	641	97.4%	560	85.1%
37 香川県	683	664	97.2%	614	89.9%
38 愛媛県	849	758	89.3%	460	54.2%
39 高知県	563	524	93.1%	403	71.6%
40 福岡県	2,729	2,600	95.3%	2,229	81.7%
41 佐賀県	474	446	94.1%	332	70.0%
42 長崎県	1,393	1,357	97.4%	1,012	72.6%
43 熊本県	1,228	1,228	100.0%	1,101	89.7%
44 大分県	506	481	95.1%	326	64.4%
45 宮崎県	1,021	992	97.2%	870	85.2%
46 鹿児島県	1,583	1,531	96.7%	1,423	89.9%
47 沖縄県	334	19	5.7%	4	1.2%
合計	67,724	65,121	96.2%	54,312	80.2%

※ 「2次診断等」は、「既存鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」及び「既存鉄骨鉄筋コンクリート造建築物の耐震診断基準」に基づいた2次診断・3次診断、「耐震改修促進法のための既存鉄骨造建築物の耐震診断及び耐震改修指針・同解説」に基づいた耐震診断、「屋内運動場等の耐震性能診断基準」に基づいた耐震診断等。