

昭和56年以前の建物の2次診断等の実施状況について(小中学校)

平成23(2011)年4月1日現在

都道府県名	S56年 以前の棟数	耐震診断 実施済棟数	2次診断等を実施	2次診断等 実施率		2次診断等実施 率の伸び率
	A	B	C	D=C/A		H23-H22
1 北海道	3,135	2,936	2,181	69.6%	(66.3%)	3.3
2 青森県	874	851	822	94.1%	(76.5%)	17.6
3 岩手県	-	-	-	-	(82.8%)	-
4 宮城県	-	-	-	-	(99.3%)	-
5 秋田県	685	684	546	79.7%	(74.4%)	5.3
6 山形県	763	726	561	73.5%	(64.1%)	9.4
7 福島県	-	-	-	-	(79.8%)	-
8 茨城県	1,660	1,622	1,244	74.9%	(62.9%)	12.0
9 栃木県	965	962	847	87.8%	(82.5%)	5.3
10 群馬県	1,139	1,130	1,008	88.5%	(81.2%)	7.3
11 埼玉県	2,992	2,990	2,866	95.8%	(87.9%)	7.9
12 千葉県	3,130	3,109	2,959	94.5%	(93.3%)	1.2
13 東京都	5,087	5,076	5,074	99.7%	(98.9%)	0.8
14 神奈川県	3,040	2,984	2,980	98.0%	(96.8%)	1.2
15 新潟県	1,690	1,664	1,442	85.3%	(82.2%)	3.1
16 富山県	665	665	623	93.7%	(91.1%)	2.6
17 石川県	847	820	785	92.7%	(82.8%)	9.9
18 福井県	656	656	656	100.0%	(99.7%)	0.3
19 山梨県	437	420	410	93.8%	(92.9%)	0.9
20 長野県	1,383	1,356	1,279	92.5%	(88.6%)	3.9
21 岐阜県	1,302	1,294	1,293	99.3%	(98.3%)	1.0
22 静岡県	2,317	2,315	2,315	99.9%	(99.7%)	0.2
23 愛知県	4,162	4,158	4,158	99.9%	(99.7%)	0.2
24 三重県	1,065	1,060	1,060	99.5%	(98.7%)	0.8
25 滋賀県	825	806	788	95.5%	(94.2%)	1.3
26 京都府	1,775	1,774	1,719	96.8%	(94.9%)	1.9
27 大阪府	5,314	5,267	4,690	88.3%	(78.5%)	9.8
28 兵庫県	2,896	2,893	2,740	94.6%	(88.7%)	5.9
29 奈良県	962	962	835	86.8%	(81.8%)	5.0
30 和歌山県	698	686	675	96.7%	(92.2%)	4.5
31 鳥取県	378	359	359	95.0%	(95.7%)	-0.7
32 島根県	460	443	403	87.6%	(71.2%)	16.4
33 岡山県	1,252	1,245	982	78.4%	(72.1%)	6.3
34 広島県	1,471	1,456	1,158	78.7%	(68.9%)	9.8
35 山口県	917	892	644	70.2%	(57.9%)	12.3
36 徳島県	704	690	626	88.9%	(82.3%)	6.6
37 香川県	733	729	687	93.7%	(90.6%)	3.1
38 愛媛県	891	889	771	86.5%	(81.1%)	5.4
39 高知県	620	589	486	78.4%	(69.4%)	9.0
40 福岡県	2,801	2,777	2,248	80.3%	(67.0%)	13.3
41 佐賀県	502	490	433	86.3%	(78.0%)	8.3
42 長崎県	1,471	1,464	1,407	95.6%	(85.5%)	10.1
43 熊本県	1,357	1,356	1,322	97.4%	(78.9%)	18.5
44 大分県	575	572	527	91.7%	(82.5%)	9.2
45 宮崎県	1,046	1,046	905	86.5%	(88.8%)	-2.3
46 鹿児島県	1,756	1,756	1,506	85.8%	(77.9%)	7.9
47 沖縄県	416	409	17	4.1%	(1.7%)	2.4
合計	67,814	67,028	61,037	90.0%	(84.6%)	5.4

※ 「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。

※ () 内の数値については、平成22年4月1日現在の値。