

婦人相談所一時保護施設

都道府県	全棟数	S57以降	S56以前	S56以前の全棟数に占める割合	耐震診断実施数	耐震診断実施率	S56以前建築の棟で耐震性がある、及び既に補強済みの棟数	耐震化率		
									A	B
1 北海道	0	0	0	—	0	—	0	—		
2 青森県	0	0	0	—	0	—	0	—		
3 岩手県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
4 宮城県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
5 秋田県	0	0	0	—	0	—	0	—		
6 山形県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%		
7 福島県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
8 茨城県	2	0	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
9 栃木県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
10 群馬県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
11 埼玉県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
12 千葉県	0	0	0	—	0	—	0	—		
13 東京都	2	2	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
14 神奈川県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%		
15 新潟県	0	0	0	—	0	—	0	—		
16 富山県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
17 石川県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
18 福井県	0	0	0	—	0	—	0	—		
19 山梨県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
20 長野県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
21 岐阜県	0	0	0	—	0	—	0	—		
22 静岡県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
23 愛知県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
24 三重県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
25 滋賀県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
26 京都府	0	0	0	—	0	—	0	—		
27 大阪府	1	0	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%		
28 兵庫県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
29 奈良県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
30 和歌山県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
31 鳥取県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
32 島根県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
33 岡山県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
34 広島県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
35 山口県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%		
36 徳島県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
37 香川県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
38 愛媛県	0	0	0	—	0	—	0	—		
39 高知県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
40 福岡県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
41 佐賀県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%		
42 長崎県	0	0	0	—	0	—	0	—		
43 熊本県	0	0	0	—	0	—	0	—		
44 大分県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%		
45 宮崎県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
46 鹿児島県	0	0	0	—	0	—	0	—		
47 沖縄県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%		
都道府県合計	37	22	15	40.5%	5	33.3%	3	67.6%		

○調査対象

非木造で、2階建て以上または延べ床面積が200m<sup>2</sup>を超える建物。

○調査基準日

平成19年4月1日現在

## 婦人保護施設

都道府県	全棟数	S57以降	S56以前	S56以前の 全棟数に 占める割 合	耐震診断 実施棟数	耐震診断 実施率	S56以前建 築の棟で耐 震性がある 及び既 に補強済み の棟数	耐震化率 $H=(B+G)/A$
				D=C/A				
A	B	C	D	E	F	G	H	
1 北海道	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
2 青森県	0	0	0	—	0	—	0	—
3 岩手県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
4 宮城県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
5 秋田県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
6 山形県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%
7 福島県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
8 茨城県	3	2	1	33.3%	0	0.0%	0	66.7%
9 栃木県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
10 群馬県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
11 埼玉県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
12 千葉県	0	0	0	—	0	—	0	—
13 東京都	7	7	0	0.0%	0	—	0	100.0%
14 神奈川県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%
15 新潟県	0	0	0	—	0	—	0	—
16 富山県	0	0	0	—	0	—	0	—
17 石川県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
18 福井県	0	0	0	—	0	—	0	—
19 山梨県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
20 長野県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
21 岐阜県	0	0	0	—	0	—	0	—
22 静岡県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
23 愛知県	2	1	1	50.0%	0	0.0%	0	50.0%
24 三重県	2	0	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
25 滋賀県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
26 京都府	0	0	0	—	0	—	0	—
27 大阪府	4	4	0	0.0%	0	—	0	100.0%
28 兵庫県	2	0	2	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
29 奈良県	0	0	0	—	0	—	0	—
30 和歌山県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
31 鳥取県	0	0	0	—	0	—	0	—
32 島根県	0	0	0	—	0	—	0	—
33 岡山県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
34 広島県	0	0	0	—	0	—	0	—
35 山口県	0	0	0	—	0	—	0	—
36 徳島県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
37 香川県	0	0	0	—	0	—	0	—
38 愛媛県	0	0	0	—	0	—	0	—
39 高知県	0	0	0	—	0	—	0	—
40 福岡県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
41 佐賀県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
42 長崎県	0	0	0	—	0	—	0	—
43 熊本県	0	0	0	—	0	—	0	—
44 大分県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%
45 宮崎県	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%
46 鹿児島県	1	0	1	100.0%	1	100.0%	1	100.0%
47 沖縄県	1	0	1	100.0%	0	0.0%	0	0.0%
都道府県合計	44	27	17	38.6%	4	23.5%	4	70.5%

○調査対象

非木造で、2階建て以上または延べ床面積が200m<sup>2</sup>を超える建物。

○調査基準日

平成19年4月1日現在

児童厚生施設（児童遊園を除く）

都道府県	全棟数	S57以降 A	S56以前 B	S56以前の 全棟数に 占める割 合 C	耐震診断 実施棟数 D=C/A	耐震診断 実施率 E=F/C	S56以前建 築の棟で耐 震性がある、及び既 に補強済み の棟数 G	耐震化率 H=(B+G)/A
1 北海道	133	79	54	40.6%	5	9.3%	5	63.2%
2 青森県	22	15	7	31.8%	0	0.0%	0	68.2%
3 岩手県	91	57	34	37.4%	0	0.0%	0	62.6%
4 宮城県	57	37	20	35.1%	6	30.0%	6	75.4%
5 秋田県	14	8	6	42.9%	0	0.0%	0	57.1%
6 山形県	37	23	14	37.8%	0	0.0%	0	62.2%
7 福島県	73	37	36	49.3%	6	16.7%	2	53.4%
8 茨城県	46	31	15	32.6%	0	0.0%	0	67.4%
9 栃木県	34	21	13	38.2%	0	0.0%	0	61.8%
10 群馬県	54	43	11	20.4%	2	18.2%	0	79.6%
11 埼玉県	101	73	28	27.7%	4	14.3%	1	73.3%
12 千葉県	60	40	20	33.3%	5	25.0%	2	70.0%
13 東京都	619	243	376	60.7%	238	63.3%	160	65.1%
14 神奈川県	10	8	2	20.0%	1	50.0%	1	90.0%
15 新潟県	24	16	8	33.3%	0	0.0%	0	66.7%
16 富山県	37	18	19	51.4%	1	5.3%	1	51.4%
17 石川県	61	31	30	49.2%	13	43.3%	11	68.9%
18 福井県	62	38	24	38.7%	4	16.7%	4	67.7%
19 山梨県	55	49	6	10.9%	0	0.0%	0	89.1%
20 長野県	63	54	9	14.3%	1	11.1%	1	87.3%
21 岐阜県	53	27	26	49.1%	19	73.1%	12	73.6%
22 静岡県	33	19	14	42.4%	11	78.6%	3	66.7%
23 愛知県	252	155	97	38.5%	53	54.6%	41	77.8%
24 三重県	36	24	12	33.3%	7	58.3%	5	80.6%
25 滋賀県	42	21	21	50.0%	1	4.8%	1	52.4%
26 京都府	13	5	8	61.5%	0	0.0%	0	38.5%
27 大阪府	39	19	20	51.3%	6	30.0%	2	53.8%
28 兵庫県	57	32	25	43.9%	2	8.0%	1	57.9%
29 奈良県	50	26	24	48.0%	0	0.0%	0	52.0%
30 和歌山県	80	26	54	67.5%	3	5.6%	3	36.3%
31 鳥取県	39	4	35	89.7%	9	25.7%	0	10.3%
32 島根県	22	17	5	22.7%	0	0.0%	0	77.3%
33 岡山県	36	22	14	38.9%	0	0.0%	0	61.1%
34 広島県	26	18	8	30.8%	1	12.5%	0	69.2%
35 山口県	32	14	18	56.3%	4	22.2%	0	43.8%
36 徳島県	50	38	12	24.0%	1	8.3%	1	78.0%
37 香川県	41	26	15	36.6%	0	0.0%	0	63.4%
38 愛媛県	28	17	11	39.3%	0	0.0%	0	60.7%
39 高知県	22	9	13	59.1%	2	15.4%	1	45.5%
40 福岡県	28	21	7	25.0%	0	0.0%	0	75.0%
41 佐賀県	0	0	0	—	0	—	0	—
42 長崎県	34	26	8	23.5%	1	12.5%	0	76.5%
43 熊本県	13	11	2	15.4%	0	0.0%	0	84.6%
44 大分県	36	29	7	19.4%	1	14.3%	1	83.3%
45 宮崎県	31	20	11	35.5%	0	0.0%	0	64.5%
46 鹿児島県	25	11	14	56.0%	0	0.0%	0	44.0%
47 沖縄県	64	54	10	15.6%	0	0.0%	0	84.4%
都道府県合計	2,835	1,612	1,223	43.1%	407	33.3%	265	66.2%

都道府県	全棟数	S57以降		S56以前 全棟数に 占める割 合		耐震診断 実施棟数	耐震診断 実施率	S56以前建 築の棟で耐 震性がある、及び既 に補強済み の棟数	耐震化率 $H=(B+G)/A$
		A	B	C	D=C/A				
48 札幌市	27	26	1	3.7%	0	0.0%	0	96.3%	
49 仙台市	70	66	4	5.7%	4	100.0%	4	100.0%	
50 さいたま市	16	16	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
51 千葉市	0	0	0	—	0	—	0	—	
52 横浜市	0	0	0	—	0	—	0	—	
53 川崎市	0	0	0	—	0	—	0	—	
54 新潟市	5	2	3	60.0%	0	0.0%	0	40.0%	
55 静岡市	9	8	1	11.1%	1	100.0%	0	88.9%	
56 浜松市	4	2	2	50.0%	2	100.0%	2	100.0%	
57 名古屋市	21	3	18	85.7%	18	100.0%	11	66.7%	
58 京都市	106	62	44	41.5%	9	20.5%	5	63.2%	
59 大阪市	9	6	3	33.3%	0	0.0%	0	66.7%	
60 堺市	0	0	0	—	0	—	0	—	
61 神戸市	119	52	67	56.3%	24	35.8%	8	50.4%	
62 広島市	0	0	0	—	0	—	0	—	
63 北九州市	39	22	17	43.6%	17	100.0%	0	56.4%	
64 福岡市	1	0	1	100.0%	1	100.0%	0	0.0%	
政令市合計	426	265	161	37.8%	76	47.2%	30	69.2%	
65 函館市	4	1	3	75.0%	0	0.0%	0	25.0%	
66 旭川市	6	5	1	16.7%	0	0.0%	0	83.3%	
67 青森市	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
68 秋田市	0	0	0	—	0	—	0	—	
69 郡山市	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
70 いわき市	2	1	1	50.0%	0	0.0%	0	50.0%	
71 宇都宮市	0	0	0	—	0	—	0	—	
72 川越市	0	0	0	—	0	—	0	—	
73 船橋市	19	13	6	31.6%	0	0.0%	0	68.4%	
74 横須賀市	0	0	0	—	0	—	0	—	
75 相模原市	22	22	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
76 富山市	12	7	5	41.7%	0	0.0%	0	58.3%	
77 金沢市	0	0	0	—	0	—	0	—	
78 長野市	0	0	0	—	0	—	0	—	
79 岐阜市	13	10	3	23.1%	1	33.3%	1	84.6%	
80 豊橋市	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
81 岡崎市	0	0	0	—	0	—	0	—	
82 豊田市	0	0	0	—	0	—	0	—	
83 高槻市	0	0	0	—	0	—	0	—	
84 東大阪市	0	0	0	—	0	—	0	—	
85 姫路市	0	0	0	—	0	—	0	—	
86 奈良市	0	0	0	—	0	—	0	—	
87 和歌山市	8	7	1	12.5%	0	0.0%	0	87.5%	
88 岡山市	12	8	4	33.3%	0	0.0%	0	66.7%	
89 倉敷市	5	2	3	60.0%	0	0.0%	0	40.0%	
90 福山市	0	0	0	—	0	—	0	—	
91 下関市	5	3	2	40.0%	0	0.0%	0	60.0%	
92 高松市	0	0	0	—	0	—	0	—	
93 松山市	5	5	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
94 高知市	0	0	0	—	0	—	0	—	
95 長崎市	6	3	3	50.0%	0	0.0%	0	50.0%	
96 熊本市	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
97 大分市	1	1	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
98 宮崎市	10	7	3	30.0%	0	0.0%	0	70.0%	
99 鹿児島市	2	2	0	0.0%	0	—	0	100.0%	
中核市合計	136	101	35	25.7%	1	2.9%	1	75.0%	

合計	3,397	1,978	1,419	41.8%	484	34.1%	296	66.9%
----	-------	-------	-------	-------	-----	-------	-----	-------

○調査対象

非木造で、2階建て以上または延べ床面積が200m<sup>2</sup>を超える建物。

○調査基準日

平成19年4月1日現在

### 3. 住宅・建築物耐震改修等事業(国土交通省所管)の概要 ～児童福祉施設等の耐震診断に要する費用に対する補助～

#### ○ 補助対象事業

- (1) 地方公共団体等が行う住宅・建築物耐震改修等事業
- (2) 住宅・建築物耐震改修等を行う民間事業者等に対する地方公共団体の補助事業  
(児童福祉施設等を含む社会福祉施設全般も補助対象)

※ 耐震診断については、以下の地域に存する建築物を対象

- ① 昭和56年5月31日以前に建築された延べ面積1,500m<sup>2</sup>を超える建物が2以上存在し、
- ② 概ね1ha以上の規模を有する地域

-26-

#### ○ 補助率等

##### (1) 補助率

地方公共団体が実施する場合 国:1/3、地方:2/3

地方公共団体以外が実施する場合 国:1/3、地方:1/3、所有者等:1/3

##### (2) 補助額

実際にかかった費用の1/3(上限あり)

※ 平成20年度予算(案)額 170億円