

# 震 災 対 策 編



## 1 地域防災計画（震災対策編）の策定状況

地方公共団体は、各種の災害に対処するため災害対策基本法に基づき地域防災計画を策定し、この計画を基本として各般にわたる防災対策を講じている。

震災対策に関する事項についてもこの計画において、地震の発生に備えた予防対策、応急対策等を定めることにより地震防災体制の強化を図っている。

### (1) 都道府県の状況（調査結果表（都道府県）1）

都道府県においては、地域防災計画の中で「震災対策編」（又は「地震災害対策編」）として項目を設けているものは43団体、また「火災」「水災」等の災害と同列に扱い「節」等に記載しているものは4団体となっている。

また、地域防災計画において、「警戒宣言の発令に伴う対応措置」を定めているものは地震防災対策強化地域8団体以外に10団体となっている（第1表参照）。

第1表 都道府県における地域防災計画において「警戒宣言の発令に伴う対応措置」を定めている団体の状況

（令和3年4月1日現在）

団体名 (18 都道府県)	茨城県・栃木県・埼玉県・千葉県 <input type="checkbox"/> 東京都・ <input type="checkbox"/> 神奈川県・ <input type="checkbox"/> 山梨県・ <input type="checkbox"/> 長野県 <input type="checkbox"/> 岐阜県・ <input type="checkbox"/> 静岡県・ <input type="checkbox"/> 愛知県・ <input type="checkbox"/> 三重県 滋賀県・大阪府・兵庫県・和歌山県・島根県・大分県
------------------	--

※ □印は、地震防災対策強化地域8団体である。

(2) 市町村の状況（調査結果表（市町村） 1）

市町村においては、地域防災計画の中で「震災対策編」として独立項目を設けているものは 1,419 団体、また、「火災」「水災」等の災害と同列に扱い「節」等に記載しているものは 209 団体、「その他の災害」に含めて記載しているものは 29 団体となっている。

また、「震災対策編」を設けている 1,419 団体のうちで「警戒宣言の発令に伴う対応措置」を定めているものは、地震防災対策強化地域内の市町村を含む 644 団体である（第 2 表参照）。

第 2 表 市町村における地域防災計画（震災対策編）の策定状況

（令和 3 年 4 月 1 日現在）

種 類	団 体 数	左のうち警戒宣言発令に伴う対応措置を定めている団体数
(1) 個別災害対策計画として「震災対策編」を設けている。	1,419	644
(2) 「火災」「水災」等他の災害と同列に扱い「節」等に記載している。	209	81
(3) 「その他の災害」に含めて記載している。	29	13

## 2 被害想定の実施状況

地域の災害危険性を把握することは、地域防災計画を作成する上で基礎となるものであり、地方公共団体においては、過去に発生した地震の状況等を基に、同様の地震が発生した場合における被害の想定を行い震災対策の推進を図っている。

### (1) 都道府県の状況（調査結果表（都道府県）2）

全ての都道府県において、地震に関する被害想定を作成し、その内容を地域防災計画に記載しているのが46団体、液状化に関する被害想定を実施をしているのが45団体となっている（第3表参照）。

### (2) 市町村の状況（調査結果表（市町村）2）

市町村においては、地震に関する被害想定を作成し、その内容を地域防災計画に記載しているのが440団体、都道府県で行った被害想定を当該市町村の地域防災計画に活用しているのが961団体、液状化に関する被害想定を実施しているのが489団体となっている（第3表参照）。

第3表 被害想定の実施状況

（令和3年4月1日現在）

区分	被害想定実施団体（地震）		都道府県で行った被害想定を活用している団体（地震）	液状化に関する被害想定の実施
		うち地域防災計画に記載している団体		
都道府県	47	46	—	45
市町村	483	440	961	489

### 3 震災訓練の実施状況

地震時における応急対策を迅速かつ的確に遂行するためには、日頃から地震災害に関する防災意識の高揚を図るとともに、各種訓練の体験を通じて、防災行動力を高めておくことが重要である。このため、地方公共団体においては行政機関、公共機関はもとより自主防災組織や一般の地域住民が参加する震災訓練を実施している。

#### (1) 都道府県における実施状況（調査結果表（都道府県）3）

都道府県においては、令和2年度中に震災総合訓練を実施した団体は27団体となっており、訓練実施回数は40回となり、延べ約9万人が参加している。また、震災個別訓練を実施した団体は33団体で319回、延べ約54万人が参加している。

また、震災総合訓練において、広域応援を含んだ訓練は12団体、自衛隊が参加した訓練は19団体が実施している（第4表参照）。

第4表 都道府県における震災訓練の実施状況

(令和2年度)

訓練の種類 項目	震災総合訓練			震災個別訓練								
	広域応援を含んだもの	自衛隊が参加したもの		内 訳								
				職員参集訓練	情報伝達訓練	消火訓練	避難誘導訓練	救急救助訓練	給食給水訓練	応急物資輸送訓練	その他の訓練	
実施団体数	27	12	19	33	18	29	3	9	5	2	7	18
訓練実施回数	40	12	22	319	31	222	24	77	10	3	17	53
参加人員	94,383	79,845	12,817	535,406	6,136	135,783	787	123,648	319	85	1,122	296,586

※ 震災個別訓練欄において、同時に複数の個別訓練を実施した場合は、各々内訳に示す訓練種別に計上しているため、震災個別訓練の合計値とは合致しない。

(2) 市町村における実施状況（調査結果表（市町村） 3）

市町村においては、令和2年度中 401 団体で 602 回の震災総合訓練を実施し、延べ約 178 万人が参加している。

また、震災個別訓練は、518 団体で 3,108 回実施され、参加人員は、延べ約 262 万人となっている。その内訳を訓練別に実施した団体数で見ると、情報伝達訓練が最も多く 289 団体、次いで職員参集訓練で 182 団体、避難誘導訓練で 152 団体となっている（第5表参照）。

第5表 市町村における震災訓練の実施状況

（令和2年度）

訓練の種類 項目	震災 総合訓練	震災個別訓練								
		内 訳								
		職員参集 訓練	情報伝達 訓練	消火訓練	避難誘導 訓練	救急救助 訓練	給食給水 訓練	応急物資 輸送訓練	その他の 訓練	
実施団体数	401	518	182	289	44	152	38	27	25	215
訓練実施回数	602	3,108	295	1,597	127	667	96	70	30	900
参加人員	1,779,918	2,619,498	103,098	1,603,274	76,440	353,620	41,673	42,432	2,558	753,094

※ 震災個別訓練欄において、同時に複数の個別訓練を実施した場合は、各々内訳に示す訓練種別に計上しているため、震災個別訓練の合計値とは合致しない。

## 4 震災対策施設等整備事業の実施状況

地震による被害を軽減するためには、国、地方公共団体、事業所、自主防災組織、住民等が一体となった総合的な防災体制を確立することが必要である。

そのため、消防庁においては、従来から防災行政無線、耐震性貯水槽等防災施設等の整備に対し国庫補助を行っている。

### (1) 都道府県における整備事業の状況（調査結果表（都道府県）4）

令和2年度において、国庫補助事業により整備事業を実施した都道府県は、20 団体で、その事業費総額は、約 314 億 6,900 万円となっている。また、単独で整備事業を実施した都道府県は、42 団体で、その事業費総額は、約 489 億 200 万円となっている（第6表参照）。

### (2) 市町村における整備事業の状況（調査結果表（市町村）4）

令和2年度において、国庫補助事業により整備事業を実施した市町村は、740 団体で、その事業費総額は、約 298 億 3,500 万円となっている。また、単独（都道府県補助事業を含む。）で整備事業を実施した市町村は、1,486 団体で、その事業費総額は、約 1,077 億 1,100 万円となっている（第6表参照）。



第6表 震災対策施設等整備事業の状況

(令和2年度、単位：百万円)

事業内容	都道府県		市町村	
	国庫補助事業	単独事業	国庫補助事業	単独事業
ア 避難地・避難路	( 5) 12,565	( 4) 36,205	( 69) 4,137	(295) 4,110
イ 防災行政無線	( 0) 0	( 15) 5,235	(103) 9,372	(648) 72,876
ウ 備蓄倉庫	( 5) 55	( 3) 35	(231) 2,629	(326) 3,120
エ 防災センター	( 0) 0	( 0) 0	( 7) 899	( 40) 3,466
オ 防災資機材等	( 7) 662	( 11) 148	(352) 4,622	(829) 8,016
カ 耐震性貯水槽等	( 0) 0	( 1) 3	( 97) 1,454	(183) 2,883
キ 大震用車両	( 0) 0	( 2) 104	( 1) 49	( 10) 153
ク 地震観測機器	( 1) 5	( 5) 144	( 2) 5	( 24) 48
ケ 備蓄物資	( 11) 378	( 36) 1,021	(435) 5,457	(1,320) 10,846
コ その他	( 6) 17,805	( 9) 6,007	( 80) 1,212	(176) 2,195
合計	( 20) 31,469	( 42) 48,902	(740) 29,835	(1,486) 107,711

※ ( ) 内数値は実施団体数である。

※ 端数処理をしているため各数値の合計数と合計欄が一致しない場合がある。

注 1 避難地・避難路には、誘導標識、案内板等設置事業を含む。

2 備蓄倉庫は、名称のいかんを問わず地震時の防災用資機材等を保管する施設を計上している。

3 防災資機材等は、可搬消防ポンプ、消火器、浄水装置等の資機材である。

4 耐震性貯水槽等は、防火水槽を含む。

5 大震用車両とは、起震車、電源車、震災工作車及び給水車である。

6 地震観測機器とは、地震計、傾斜計及び歪計などの地震観測を行う機器である。

7 備蓄物資とは、防災資機材等を除く、食料品、医薬品、日用品等である。

## 5 耐震性貯水槽の設置状況

大地震時に破砕の危険度の高い地域、延焼阻止路線、防災活動拠点等のための消防水利の確保が重要となることから、地方公共団体では耐震性貯水槽等の整備を進めている。また、水道施設の破壊等による断水にも対処できる飲料水兼用型の耐震性貯水槽の整備も行われている（調査結果表（市町村）5）。

- (1) 耐震性貯水槽の設置状況をその規模別で見ると、100m<sup>3</sup>以上が1万721基、60m<sup>3</sup>以上100m<sup>3</sup>未満が8,094基、40m<sup>3</sup>以上60m<sup>3</sup>未満が10万2,121基となっている。
- (2) 飲料水兼用型のもは、100m<sup>3</sup>以上が1,041基、60m<sup>3</sup>以上100m<sup>3</sup>未満が400基、40m<sup>3</sup>以上60m<sup>3</sup>未満が396基となっている（第7表参照）。

第7表 耐震性貯水槽の設置状況

（令和3年4月1日）

耐 震 性 貯 水 槽			
100m <sup>3</sup> 以上	60m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満	40m <sup>3</sup> 以上60m <sup>3</sup> 未満	計
10,721	8,094	102,121	120,936

飲 料 水 兼 用 型 耐 震 性 貯 水 槽			
100m <sup>3</sup> 以上	60m <sup>3</sup> 以上100m <sup>3</sup> 未満	40m <sup>3</sup> 以上60m <sup>3</sup> 未満	計
1,041	400	396	1,837

## 6 自主防災組織における可搬消防ポンプの保有状況

地震等による被害の防止又は軽減を図るためには、地域住民の自主的な防災活動が必要である。  
可搬消防ポンプを設置している自主防災組織は、622 市町村 1 万 6,086 組織あり、保有台数は、  
1 万 8,087 台となっている（第 8 表参照）。（調査結果表（市町村） 6）。

第 8 表 自主防災組織における可搬消防ポンプの保有状況

（令和 3 年 4 月 1 日現在）

区 分	市町村数	自主防災組織数	保 有 台 数
可搬消防ポンプ	622	16,086	18,087

## 7 勤務時間外における地震発生時の職員自主参集基準

地震発生時における災害応急対策を迅速かつ的確に遂行するためには、職員が直ちに参集して初動対応に当たることが重要である。

このため、地方公共団体においては、勤務時間外における職員の自主参集基準を定めて災害応急体制の強化を図っている。

### (1) 都道府県の状況（調査結果表（都道府県）5）

全ての都道府県において職員の自主参集基準を定めている（第9表参照）。

第9表 都道府県の勤務時間外における地震発生時の職員自主参集基準（令和3年4月1日現在）

区分	基準なし	震度3以上	震度4以上	震度5弱以上	震度5強以上	震度6弱以上	震度6強以上	震度3以上又は津波注意報警報発令時	震度4以上又は津波注意報警報発令時	震度5弱以上又は津波注意報警報発令時	震度5強以上又は津波注意報警報発令時	震度6弱以上又は津波注意報警報発令時	震度6強以上又は津波注意報警報発令時	その他
都道府県数		6	10	3	1			2	22	3				

### (2) 市町村の状況（調査結果表（市町村）7）

1,741団体のうち1,725団体（99.1%）において職員の自主参集基準を定めている（第10表参照）。

第10表 市町村の勤務時間外における地震発生時の職員自主参集基準（令和3年4月1日現在）

区分	基準なし	職員参集基準を定めている（1,725）												
		震度3以上	震度4以上	震度5弱以上	震度5強以上	震度6弱以上	震度6強以上	震度3以上又は津波注意報警報発令時	震度4以上又は津波注意報警報発令時	震度5弱以上又は津波注意報警報発令時	震度5強以上又は津波注意報警報発令時	震度6弱以上又は津波注意報警報発令時	震度6強以上又は津波注意報警報発令時	その他
市町村数	16	228	1,018	98	16	7	1	65	270	13	2	1	1	5

# 調 查 結 果 表



## 調査結果表の見方

### 1 調査対象

都道府県：47 団体

市町村：1,741 団体（特別区を含む。）

### 2 調査対象時点

原則として、一定期間を区切るものにあつては令和2年度、一定時点によるものにあつては令和3年4月1日現在とした。

なお、特段の事情のあるものについては、調査対象時点を明記した。

### 【都道府県】

#### 1 地域防災計画（震災対策編）の策定状況 及び 2 被害想定の実施状況

単位は「団体」であり、該当する項目に「1」を記載している。

#### 3 震災訓練の実施状況

都道府県が主催した訓練及び都道府県と市町村が共同で主催した訓練について、震災総合訓練と震災個別訓練に分けて実施回数及び参加人員を計上している。

#### 4 震災対策施設等整備事業の実施状況

- (1) 「国庫」には、国庫補助事業により整備した施設等の総事業費を計上している。
- (2) 「単独」には、都道府県単独事業により整備した施設等の総事業費を計上している。
- (3) 「避難地・避難路」には避難誘導標識、案内板等の整備事業を含む。
- (4) 「備蓄倉庫」とは、名称のいかんを問わず地震を含む災害時に地域住民用として使用するための食糧・防災資機材等を保管する施設をいう。
- (5) 「防災資機材等」とは、可搬消防ポンプ、消火器、浄水装置等であり、食料品、医薬品、日用品等は含まない。
- (6) 「耐震性貯水槽等」には、防火水槽の整備事業を含む。
- (7) 「大震火災対策用特殊車両」とは、震災救援車、電源車、震災工作車及び給水車をいう。
- (8) 「地震観測機器」とは、地震計、傾斜計及び歪計などの地震観測を行う機器をいう。
- (9) 「備蓄物資」とは、食料品、医薬品、日用品等であり、「防災資機材等」は含まれていない。

## 5 都道府県の勤務時間外における地震発生時の職員自主参集基準

- (1) 単位は「団体」であり、該当する項目に「1」を記載している。
- (2) 「地震発生時の職員自主参集基準」とは、勤務時間外に地震が発生した場合、担当職員が被害の有無にかかわらず状況を把握するために参集する基準をいう。(発生した被害に対応するための参集は除く。)

### 【市町村】

#### 1 地域防災計画（震災対策編）の策定状況 及び 2 被害想定の実施状況

単位は「団体」であり、該当する項目に市町村数を計上している。

#### 3 震災訓練の実施状況

都道府県と市町村が共同で主催した訓練の参加者については、都道府県に計上しているの、ここには含まれていない。

#### 4 震災対策施設等整備事業の実施状況

- (1) 「国庫」には、国庫補助事業により整備した施設等の総事業費を計上している。
- (2) 「単独」には、都道府県補助事業（国庫補助事業を除く。）及び市町村単独事業により整備した施設等の総事業費を計上している。
- (3) 「避難地・避難路」には避難誘導標識、案内板等の整備事業を含む。
- (4) 「備蓄倉庫」とは、名称のいかんを問わず地震を含む災害時に地域住民用として使用するための食糧・防災資機材等を保管する施設をいう。
- (5) 「防災資機材等」とは、可搬消防ポンプ、消火器、浄水装置等であり、食料品、医薬品、日用品等は含まない。
- (6) 「耐震性貯水槽等」には、防火水槽の整備事業を含む。
- (7) 「大震火災対策用特殊車両」とは、起震車、電源車、震災工作車及び給水車をいう。
- (8) 「地震観測機器」とは、地震計、傾斜計及び歪計などの地震観測を行う機器をいう。
- (9) 「備蓄物資」とは、食料品、医薬品、日用品等であり、「防災資機材等」は含まれていない。

#### 5 耐震性貯水槽の設置状況

- (1) 「耐震性貯水槽」及び「飲料水兼用型耐震性貯水槽」は、消防防災施設整備費補助金交付要綱別表第3の「第1 耐震性貯水槽」に規定する規格又はこれに準じた規格により整備された耐震性貯水槽をいう。



(2) 「飲料水兼用型耐震性貯水槽」とは、水道管と貯水槽が直結し、貯水槽内の水が常時入れ替わり、地震等により水道管の破損があった場合に貯水槽への汚水の流入及び貯水槽からの水の流水を瞬時に遮断し、飲料水として使用できるものをいう。

#### 6 自主防災組織における可搬消防ポンプの保有状況

地震等による火災において自主防災組織が常時使用できる状態にある可搬消防ポンプの保有台数について計上し、併せてそれを使用することとなっている自主防災組織数について計上している。

#### 7 市町村の勤務時間外における地震発生時の職員自主参集基準

(1) 単位は「団体」であり、該当する項目に市町村数を計上している。

(2) 「地震発生時の職員自主参集基準」とは、勤務時間外に地震が発生した場合、担当職員が被害の有無にかかわらず状況を把握するために参集する基準をいう。(発生した被害に対応するための参集は除く。)



# 調査結果表（都道府県）



1 地域防災計画（震災対策編）の策定状況

都道府県	1 個別災害 対策計画と して「震災対 策編」を設け ている	左の中で警 戒宣言発令 に伴う対応 措置を定め ている	2「火災」「水 災」等他の 災害と同列 に扱い「節」 等に記載し ている	左の中で警 戒宣言発令 に伴う対応 措置を定め ている	3「その他の 災害」に含 めて記載し ている	左の中で警 戒宣言発令 に伴う対応 措置を定め ている	4 特に記載 していない
	北海道	1					
青森県	1						
岩手県	1						
宮城県	1						
秋田県	1						
山形県	1						
福島県	1						
茨城県	1	1					
栃木県	1	1					
群馬県	1						
埼玉県	1	1					
千葉県	1	1					
東京都			1	1			
神奈川県			1	1			
新潟県	1						
富山県	1						
石川県	1						
福井県	1						
山梨県	1	1					
長野県	1	1					
岐阜県	1	1					
静岡県	1	1					
愛知県	1	1					
三重県	1	1					
滋賀県	1	1					
京都府	1						
大阪府			1	1			
兵庫県	1	1					
奈良県	1						
和歌山県			1	1			
鳥取県	1						
島根県	1	1					
岡山県	1						
広島県	1						
山口県	1						
徳島県	1						
香川県	1						
愛媛県	1						
高知県	1						
福岡県	1						
佐賀県	1						
長崎県	1						
熊本県	1						
大分県	1	1					
宮崎県	1						
鹿児島県	1						
沖縄県	1						
合計	43	14	4	4			

## 2 被害想定の実施状況

都道府県	被害想定の実施				被害想定最大の震度								液状化被害想定の実施			
	実施済	地域防災計画に掲載している	実施中	未実施	不明	4	5弱	5強	6弱	6強	7	未実施	実施済	地域防災計画に掲載している	実施中	未実施
北海道	1	1									1		1	1		
青森県	1	1									1		1	1		
岩手県	1	1							1							1
宮城県	1	1								1			1			
秋田県	1	1									1		1	1		
山形県	1	1									1		1	1		
福島県	1	1									1		1	1		
茨城県	1	1									1		1	1		
栃木県	1	1									1		1	1		
群馬県	1	1									1		1	1		
埼玉県	1	1									1		1	1		
千葉県	1	1									1		1	1		
東京都	1	1									1		1			
神奈川県	1	1									1		1	1		
新潟県	1	1									1		1	1		
富山県	1	1									1		1	1		
石川県	1	1									1		1	1		
福井県	1	1									1		1	1		
山梨県	1	1									1		1	1		
長野県	1	1									1		1	1		
岐阜県	1										1		1			
静岡県	1	1									1		1	1		
愛知県	1	1									1		1	1		
三重県	1	1									1		1	1		
滋賀県	1	1									1		1	1		
京都府	1	1									1		1	1		
大阪府	1	1									1		1	1		
兵庫県	1	1									1		1	1		
奈良県	1	1									1		1			
和歌山県	1	1									1		1	1		
鳥取県	1	1									1		1	1		
島根県	1	1									1		1	1		
岡山県	1	1								1			1	1		
広島県	1	1									1		1	1		
山口県	1	1									1		1	1		
徳島県	1	1									1		1	1		
香川県	1	1									1		1	1		
愛媛県	1	1									1		1	1		
高知県	1	1									1		1	1		
福岡県	1	1									1		1	1		
佐賀県	1	1									1				1	
長崎県	1	1								1			1	1		
熊本県	1	1									1		1	1		
大分県	1	1									1		1	1		
宮崎県	1	1									1		1	1		
鹿児島県	1	1									1		1	1		
沖縄県	1	1									1		1			
合計	47	46							1	5	41		45	40	1	1

都道府県	津波浸水想定の設定				津波被害想定の設定			
	実施済	地域防災計画に掲載している	実施中	未実施	実施済	地域防災計画に掲載している	実施中	未実施
北海道	1	1					1	
青森県	1	1			1	1		
岩手県			1		1	1		
宮城県	1							1
秋田県	1	1			1	1		
山形県	1	1			1	1		
福島県	1	1			1			
茨城県	1	1			1	1		
栃木県				1				1
群馬県				1				1
埼玉県	1	1						
千葉県	1	1			1	1		
東京都				1	1			
神奈川県	1				1	1		
新潟県	1	1					1	
富山県	1	1			1	1		
石川県	1	1						1
福井県	1	1			1			
山梨県				1				1
長野県				1				1
岐阜県	1							1
静岡県	1	1			1	1		
愛知県	1	1			1	1		
三重県	1	1			1	1		
滋賀県			1					
京都府	1	1			1	1		
大阪府	1	1			1	1		
兵庫県	1	1			1	1		
奈良県				1				1
和歌山県	1	1			1	1		
鳥取県	1	1			1	1		
島根県	1	1						1
岡山県	1	1			1	1		
広島県	1	1			1	1		
山口県	1	1			1	1		
徳島県	1	1			1	1		
香川県	1	1			1	1		
愛媛県	1	1			1	1		
高知県	1	1			1	1		
福岡県	1	1			1	1		
佐賀県	1	1			1	1		
長崎県	1	1			1	1		
熊本県	1	1			1	1		
大分県	1	1			1	1		
宮崎県	1	1			1	1		
鹿児島県	1	1			1	1		
沖縄県	1	1			1	1		
合計	39	36	2	6	34	31	2	9

### 3 震災訓練の実施状況

都道府県	震災総合訓練						震災個別訓練						
	(1)		うち広域応援を 含んだもの		うち自衛隊が参 加したもの		職員参集		情報伝達		消火		
	回数	参加人員	回数	参加人員	回数	参加人員	回数	参加人員	回数	参加人員	回数	参加人員	
北海道	1	100						2	60				
青森県	6	93						4	114				
岩手県													
宮城県	1	440			1	440							
秋田県	3	400			3	400			4	140			
山形県	1	5	1	5			1	270	2	2,270			
福島県	1	3,300					6	445	23	633	11	344	
茨城県													
栃木県													
群馬県													
埼玉県	1	1,400	1	1,400	1	1,400			1	24			
千葉県	4	455							9	1,633			
東京都	1	2,570	1	2,570	1	2,570	2	1,862	73	1,551	8	333	
神奈川県	4	124			2	70	1	28	18	1,826	5	110	
新潟県													
富山県	1	140	1	140	1	140	1	45	2	3,231			
石川県	1	88	1	88	1	88							
福井県	1	700			1	700							
山梨県	1	500			1	500	2	419	12	520			
長野県	1	50											
岐阜県	1	325	1	325	1	325							
静岡県									1	17,946			
愛知県							2	238	14	1,391			
三重県	1	846			1	846			3	12,939			
滋賀県	1	2,078	1	2,078	1	2,078	4	908	20	2,138			
京都府	1	80	1	80	1	80			1	550			
大阪府	1	71,509	1	71,509			1	76	1	76			
兵庫県	1	700			1	700			2	2			
奈良県													
和歌山県									4	821			
鳥取県							1	50	1	50			
島根県	1	250	1	250	1	250							
岡山県	1	330			1	330	3	120					
広島県							1	119	3	149			
山口県													
徳島県	1	400	1	400	1	400	1	1,100	2	72,000			
香川県	1	500			1	500	1	90	3	135			
愛媛県	1	6,000					1	50	3	10,654			
高知県							1	90	7	510			
福岡県													
佐賀県													
長崎県	1	1,000	1	1,000	1	1,000	1	100	1	100			
熊本県													
大分県									4	60			
宮崎県							1	126	1	4,200			
鹿児島県													
沖縄県									1	60			
合計	40	94,383	12	79,845	22	12,817	31	6,136	222	135,783	24	787	
団体数		27		12		19		18		29		3	

(注)複数の都道府県が共催した場合の参加人員については、主たる会場となった都道府県のみ上に計上している。



都道府県	震 災 個 別 訓 練												合 計	
	避 難 誘 導		救 急 救 助		給 食 給 水		応 急 物 資 輸 送		そ の 他		個 別 訓 練 計 (2)		(1)+(2)	
	回 数	参 加 人 員	回 数	参 加 人 員	回 数	参 加 人 員	回 数	参 加 人 員	回 数	参 加 人 員	回 数	参 加 人 員	回 数	参 加 人 員
北海道								1	118,062	3	118,122	4	118,222	
青森県	3	101								7	215	13	308	
岩手県												1	440	
宮城県												7	540	
秋田県										4	140	4	2,284	
山形県	1	2,000						2	2,014	3	2,284	4	2,289	
福島県	21	1,254	2	90				1		38	1,832	39	5,132	
茨城県														
栃木県								1	34	1	34	1	34	
群馬県												1	1,424	
埼玉県										9	1,633	13	2,088	
千葉県										83	4,150	84	6,720	
東京都	36	1,052	2	17	1	39		3	248	83	4,150	84	6,720	
神奈川県	5	128	3	54				12	551	26	2,179	30	2,303	
新潟県														
富山県							1	27	1	14	4	3,317	5	3,457
石川県												1	88	
福井県												1	700	
山梨県										14	939	15	1,439	
長野県												1	50	
岐阜県							2	40	1	180	3	220	4	545
静岡県	1	17,946								1	17,946	1	17,946	
愛知県	1	16			2	46			3	127	22	1,818	22	1,818
三重県									12	270	15	13,209	16	14,055
滋賀県	8	879	2	157			6	831			21	2,152	22	4,230
京都府									1	320	2	870	3	950
大阪府											1	76	2	71,585
兵庫県	1	100,272	1	1			2	4	1	2	7	100,272	8	100,972
奈良県									1	25	1	25	1	25
和歌山県							2	85	8	107,414	14	108,320	14	108,320
鳥取県											1	50	1	50
島根県												1	250	
岡山県									2	345	5	465	6	795
広島県											3	149	3	149
山口県														
徳島県									1	100	4	72,100	5	72,500
香川県							1	45			3	135	4	635
愛媛県											3	10,664	4	16,664
高知県							3	90			11	690	11	690
福岡県														
佐賀県												1	100	
長崎県												2	1,100	
熊本県														
大分県									1	50	4	60	4	60
宮崎県									1	66,830	3	71,156	3	71,156
鹿児島県														
沖縄県											1	60	1	60
合計	77	123,648	10	319	3	85	17	1,122	53	296,586	319	535,406	359	629,789
団体数		9		5		2		7		18		33		38

(注) 複数の都道府県が共催した場合の参加人員については、主たる会場となった都道府県のみに計上している。

4 震災対策施設等整備事業の実施状況

(単位:千円)

都道府県	避難地・避難路		防災行政無線		備蓄倉庫		防災センター	
	国庫	単独	国庫	単独	国庫	単独	国庫	単独
北海道 青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県 福島県				1,097	2,235 550 5,330			
茨城県 栃木県 群馬県 埼玉県 千葉県 東京都 神奈川県	11,410,000	35,612,000		359,851 198,660 2,274,875 42,081			13,440 11,768	
新潟県 富山県 石川県 福井県	214,700			21,186		1,518		
山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県	547,000	552,780		18,568				
滋賀県 京都府 大阪府 兵庫県 奈良県 和歌山県				72,700			9,994	
鳥取県 島根県 岡山県 広島県 山口県				494,463 41,118		45,045		
徳島県 香川県 愛媛県 高知県	361,050	1,864 38,687		13,299 558,300				
福岡県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県 鹿児島県 沖縄県	32,068			344,000 745,062 49,984				
合計	12,564,818	36,205,331		5,235,244	54,678	35,202		

(単位:千円)

都道府県	防災資機材等		耐震性貯水槽等		大震火災対策用 特殊車両		地震観測機器	
	国庫	単独	国庫	単独	国庫	単独	国庫	単独
北海道 青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県 福島県	24,005	189 374 12,685						
茨城県 栃木県 群馬県 埼玉県 千葉県 東京都 神奈川県	550,875	43,298 62,526		2,887		47,753		51,023
新潟県 富山県 石川県 福井県	27,082	1,260						
山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県	22,519	12,848 9,895				55,816		66,812
滋賀県 京都府 大阪府 兵庫県 奈良県 和歌山県		1,166						
鳥取県 島根県 岡山県 広島県 山口県	1,980 2,496							14,498
徳島県 香川県 愛媛県 高知県	32,581							
福岡県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県 鹿児島県 沖縄県		861					5,000	8,800 2,480
合計	661,538	147,808		2,887		103,569	5,000	143,613

(単位:千円)

都道府県	備蓄物資		その他		合計	
	国庫	単独	国庫	単独	国庫	単独
北海道	122,300	267		171	124,535	627
青森県	1,457				26,012	
岩手県		4,200		405,350		409,924
宮城県		12,483				12,483
秋田県		4,401				4,401
山形県		2,750	19,829	717,529	94,402	734,061
福島県	69,243					
茨城県		53,008				412,859
栃木県		11,193				11,193
群馬県		8,024				209,390
埼玉県		110,680				2,385,555
千葉県		96,582				96,582
東京都		390,243		50,019	11,960,875	36,151,081
神奈川県		18,075	5,113,966	2,741,054	5,113,966	2,935,086
新潟県	12,817	193			12,817	193
富山県	6,693	25,507	16		6,709	26,767
石川県						21,186
福井県	39,808	3,913			283,108	3,913
山梨県	58,568	1,036			58,568	1,036
長野県						18,568
岐阜県		9,101				77,765
静岡県		2,379			547,000	621,971
愛知県		11,399			22,519	21,294
三重県						
滋賀県			1,511,927	1,107,535	1,511,927	1,166
京都府				68,159		1,107,535
大阪府						68,159
兵庫県		19,312				19,312
奈良県	14,426	3,366			14,426	13,360
和歌山県		14,156				86,856
鳥取県		1,707				496,170
島根県	24,925	6,685			24,925	62,301
岡山県		20,443			1,980	20,443
広島県						
山口県			11,158,257	880,985	11,205,798	880,985
徳島県	8,674	3,901			402,305	3,901
香川県		12,387				25,686
愛媛県		4,572				6,436
高知県		55,857				652,844
福岡県	19,103	9,257	589		19,692	9,257
佐賀県		1,798		36,135	32,068	391,594
長崎県						
熊本県		19,519			5,000	21,999
大分県		46,531				46,531
宮崎県		24,454				769,516
鹿児島県		690				690
沖縄県		11,183				61,167
合計	378,014	1,021,252	17,804,584	6,006,937	31,468,632	48,901,843

5 都道府県の勤務時間外における地震発生時の職員自主参集基準

都道府県	基準 なし	震度3 以上	震度4 以上	震度5 弱 以上	震度5 強 以上	震度6 弱 以上	震度6 強 以上	震度3 以上又 は津波 注意報 警報発 令時	震度4 以上又 は津波 注意報 警報発 令時	震度5 弱以上 又は津 波注意 報警報 発令時	震度5 強以上 又は津 波注意 報警報 発令時	震度6 弱以上 又は津 波注意 報警報 発令時	震度6 強以上 又は津 波注意 報警報 発令時	その他
北海道 青森県 岩手県 宮城県 秋田県 山形県 福島県			1						1					
茨城県 栃木県 群馬県 埼玉県 千葉県 東京都 神奈川県			1	1	1				1		1			
新潟県 富山県 石川県 福井県		1	1					1		1				
山梨県 長野県 岐阜県 静岡県 愛知県 三重県		1	1		1					1				
滋賀県 京都府 大阪府 兵庫県 奈良県 和歌山県			1 1 1 1							1 1				
鳥取県 島根県 岡山県 広島県 山口県		1 1									1 1			
徳島県 香川県 愛媛県 高知県		1 1								1 1				
福岡県 佐賀県 長崎県 熊本県 大分県 宮崎県 鹿児島県 沖縄県			1							1 1 1 1 1 1	1			
計		6	10	3	1			2	22	3				



# 調査結果表（市町村）





1 地域防災計画（震災対策編）の策定状況

都道府県	市町村数	1 個別災害対策計画として「震災対策編」を設けている	左の中で警戒宣言発令に伴う対応措置を定めている	2 「火災」「水災」等他の災害と同列に扱い「節」等に記載している	左の中で警戒宣言発令に伴う対応措置を定めている	3 「その他の災害」に含めて記載している	左の中で警戒宣言発令に伴う対応措置を定めている	4 特に記載していない
北海道	179	124	21	35	3	1		19
青森県	40	39	2					1
岩手県	33	24	4	5		1		3
宮城県	35	30	7	2		1	1	2
秋田県	25	23	2	1				1
山形県	35	28	2	5		1		1
福島県	59	46	7	8	3	1		4
茨城県	44	36	21	4	2	1		3
栃木県	25	22	9	3	3			
群馬県	35	30	7	4	1	1	1	
埼玉県	63	57	46	6	6			
千葉県	54	50	42	2	1			2
東京都	62	51	45	7	7	1	1	3
神奈川県	33	29	28	3	3	1		
新潟県	30	29	4	1				
富山県	15	13	4	2				
石川県	19	15		2		1		1
福井県	17	13	2	4	1			
山梨県	27	24	23	2	1	1		
長野県	77	60	46	12	9	3	2	2
岐阜県	42	35	29	5	4	1	1	1
静岡県	35	34	34	1	1			
愛知県	54	51	50	3	3			
三重県	29	24	20	2	1	1	1	2
滋賀県	19	13	5	5	1			1
京都府	26	23	12	2	1			1
大阪府	43	33	26	8	7	1	1	1
兵庫県	41	31	15	7	3	2	1	1
奈良県	39	33	19	6	3			
和歌山県	30	27	13	2	2	1		
鳥取県	19	13	4	4	1			2
島根県	19	15	2	2		1	1	1
岡山県	27	23	1	2	2			2
広島県	23	23	5					
山口県	19	18	2	1				
徳島県	24	21	4	3	2			
香川県	17	17	4					
愛媛県	20	20	4					
高知県	34	29	18	4	3			1
福岡県	60	46	10	10	1	2	2	2
佐賀県	20	14	1	4				2
長崎県	21	18	5	3	1			
熊本県	45	26	10	15	3	3	1	1
大分県	18	15	8	1		1		1
宮崎県	26	20	3	4	1	1		1
鹿児島県	43	27	9	3	1			13
沖縄県	41	27	9	4		1		9
合計	1,741	1,419	644	209	81	29	13	84

## 2 被害想定の実施状況

都道府県	被害想定の実施				被害想定最大の震度								
	実施済	地域防災計画に掲載している	実施中	都道府県の被害想定を活用	3	4	5弱	5強	6弱	6強	7	不明	
北海道	55	42	2	51		1	6	9	19	37	18	9	
青森県	5	4		18		1	1	3	4	9	2		
岩手県	9	9		8			1	1	12		2		
宮城県	9	9	1	15					6	9	9	1	
秋田県				23					2	10	11		
山形県	6	6		20					1	7	18		
福島県	18	16	1	11	1	2	3	4	5	10	3	1	
茨城県	26	24		14					8	19	12	1	
栃木県	10	7	1	10				1	4	11	1	4	
群馬県	7	6		20		1		1	5	8	10	1	
埼玉県	23	23	1	39		1	1	4	4	33	19	1	
千葉県	35	35		19		2	1	2	11	31	7		
東京都	11	11	1	46		1		1	8	32	14		
神奈川県	9	9		24					1	7	24	1	
新潟県	13	10	1	8		1			2	7	7	3	
富山県	4	4		11					3	3	9		
石川県	6	6		12					1	9	8		
福井県	7	7	1	9			2			6	9		
山梨県	2	2		25		1	1		10	9	6		
長野県	27	25	2	40			2	2	12	14	36	3	
岐阜県	8	7	1	30			1	1	9	18	10		
静岡県	9	9	1	24					7	9	17	1	
愛知県	15	15	1	37		1			6	17	28	1	
三重県	6	6		23					2	11	16		
滋賀県	13	12		6				1	2	4	12		
京都府	8	6		18		1	1			4	20		
大阪府	13	13		28					6	18	16		
兵庫県	11	11	1	28		1		1	6	13	18	1	
奈良県	11	11		23			1			15	14		
和歌山県	5	5	1	23					1	12	16		
鳥取県	6	5		10					4	7	2		
島根県	4	4		10			1		2	4	5	1	
岡山県	5	5		22		3		5	10	8	1		
広島県	5	5		16		1			4	14	1		
山口県	4	3		15				1	6	7	5		
徳島県	3	3	1	20					2	10	12		
香川県	2	2		15						13	4		
愛媛県	1	1		19						9	11		
高知県	4	4	1	25		1			1	7	20		
福岡県	17	13	1	31		1		4	14	22	7		
佐賀県	8	6	1	10		1		3	1	7	6		
長崎県	3	3	2	11	1		4		3	8			
熊本県	14	13	1	11		1	1	1	5	6	10		
大分県	2	2		14				4	3	3	6		
宮崎県	7	6		15				2	5	4	10		
鹿児島県	9	9	1	22	2			2	12	10	4		
沖縄県	8	6		32		1	6	3	8	11	5	3	
計	483	440	24	961	4	23	33	56	237	542	501	32	

都道府県	液状化被害想定の実施				津波被害想定の設定			
	実施済	地域防災計画に掲載している	実施中	都道府県の被害想定を活用	実施済	地域防災計画に掲載している	実施中	都道府県の被害想定を活用
北海道	19	13	25	10	21	20		30
青森県	6	2	1	10	2	1		14
岩手県	3	2	6		3	3		1
宮城県	11	3	4	5	8	6	1	4
秋田県	2			10	1	1		10
山形県	8	4	5	7	2	2		2
福島県	9	8	10	5	5	5		5
茨城県	17	6	7	4	3	3	1	6
栃木県	8	4	3	4	1			
群馬県	6	4	4	11				1
埼玉県	29	21		27				3
千葉県	35	30	1	14	12	11		11
東京都	15	2	3	26	2	2		14
神奈川県	12	6	1	15	5	3		12
新潟県	7	3	4	6	2	1		7
富山県	6	3		8	4	3		8
石川県	7	4	3	6	2	2		8
福井県	10	7	1	2	6	6		1
山梨県	9	3		14				1
長野県	21	11	17	17				2
岐阜県	15	2	8	14	1			
静岡県	13	7	1	20	8	8		10
愛知県	21	16		31	5	4		21
三重県	9	7	2	16	5	5		13
滋賀県	13	8	2	4				
京都府	11	3	2	9				5
大阪府	17	10	3	15	5	3		7
兵庫県	11	8	3	16	6	6	1	10
奈良県	14	5	6	9				
和歌山県	6	6	3	14	3	3		14
鳥取県	5	1	4	5	1	1		2
島根県	5		1	3	1	1		3
岡山県	9	4	1	13	1	1		6
広島県	7	4	3	7	4	3		6
山口県	5	3	1	12	2	2		10
徳島県	9	1	1	15	1	1		10
香川県	2	1		14	2	1		11
愛媛県	4			15				10
高知県	10	7	5	7	6	5		7
福岡県	15	10	7	23	2	1		11
佐賀県			6	4	3	3		2
長崎県	1	1	2	7	1	1	2	10
熊本県	10	6	7	2	3	2		3
大分県	3	2	3	7	3	3		5
宮崎県	8	3	2	10	2	2		9
鹿児島県	16	5	5	9	7	7		10
沖縄県	10	5	9	15	5	4		14
計	489	261	182	517	156	136	5	349

### 3 震災訓練の実施状況

都道府県	震災総合訓練			震災個別訓練								
				職員参集			情報伝達			消火		
	回数	参加人員	団体数	回数	参加人員	団体数	回数	参加人員	団体数	回数	参加人員	団体数
北海道	34	8,583	22	49	1,380	10	43	24,871	20	5	321	5
青森県	10	15,674	8	3	1,129	2	3	563	2			
岩手県	11	4,725	8				4	901	3			
宮城県	13	69,043	10	5	10,198	4	7	779	4			
秋田県	9	1,355	8				1	983	1	1	260	1
山形県	14	5,326	7	3	148	3	4	1,919	4			
福島県	5	2,970	4	2	2,439	2	5	1,171	4			
茨城県	10	272,129	9	5	1,200	5	10	11,177	6	5	673	3
栃木県	2	3,026	2				6	10,437	5			
群馬県	1	150	1	2	2,287	2	5	2,846	4			
埼玉県	11	12,187	8	13	12,028	6	183	16,022	13	7	1,403	4
千葉県	14	9,324	14	9	1,565	9	18	27,807	13			
東京都	50	31,811	23	43	3,933	9	763	70,080	20	9	891	2
神奈川県	76	34,627	12	24	21,226	8	116	31,289	11	18	17,549	5
新潟県	8	32,189	7	1	170	1	3	56,614	3	1	250	1
富山県	7	448	6	4	7,768	4	4	2,860	4			
石川県	5	9,445	5	6	451	5	4	8,074	3	1	6	1
福井県	7	6,412	6	2	299	2	6	4,917	3			
山梨県	20	183,556	20	5	811	4	5	4,396	4	2	2,856	2
長野県	39	135,783	34	8	2,828	7	22	38,492	8	19	29,114	5
岐阜県	15	89,469	15	6	2,010	6	18	97,594	9			
静岡県	46	328,041	29	14	4,703	12	41	56,088	16			
愛知県	17	148,116	16	10	3,829	10	59	349,064	18			
三重県	14	43,190	13	8	3,756	6	4	591	4	2	120	2
滋賀県	8	15,514	8	2	614	2	4	24,122	3			
京都府	2	9,563	2	1	75	1	2	9	2			
大阪府	27	56,084	5	10	4,683	8	21	387,193	7			
兵庫県	14	64,353	14	3	281	3	16	264,281	9	1	2,536	1
奈良県	1	60	1	4	496	4	4	918	4	1	20	1
和歌山県	11	24,560	7	4	238	2	16	597	9	3	99	1
鳥取県	4	4,139	4	1	167	1	2	1,939	2			
島根県				1	24	1	3	1,838	2			
岡山県	9	4,748	5	6	839	5	12	305	6			
広島県	1	663	1	1	30	1	2	85	2	1	149	1
山口県	1	83	1	3	2,216	3	4	753	3	3	514	2
徳島県	15	9,416	10	4	808	3	14	452	7	4	293	3
香川県	3	265	3	3	259	3	6	596	5			
愛媛県	12	21,341	8	2	1,118	2	5	192	4			
高知県	8	10,154	8	8	405	7	12	628	9	3	228	3
福岡県	3	17,057	3	5	808	4	4	568	2			
佐賀県	1	3	1				1	3	1			
長崎県	1	1,290	1									
熊本県	4	1,870	4	2	858	2	6	25,952	5			
大分県	5	52,491	4	2	1,083	2	101	59,868	5	41	19,158	1
宮崎県	7	3,014	4	2	605	2	5	1,125	4			
鹿児島県	6	1,933	6	3	2,753	3	6	2,480	6			
沖縄県	21	33,738	14	6	580	6	17	9,835	10			
合計	602	1,779,918	401	295	103,098	182	1,597	1,603,274	289	127	76,440	44

都道府県	震 災 個 別 訓 練											
	避 難 誘 導			救 急 救 助			給 食 給 水			応 急 物 資 輸 送		
	回数	参加人員	団体数	回数	参加人員	団体数	回数	参加人員	団体数	回数	参加人員	団体数
北海道	20	3,769	17	2	428	2	1	70	1	1	398	1
青森県	2	358	1							2	60	1
岩手県												
宮城県	3	2,260	3							1	40	1
秋田県	4	1,103	2	1	260	1	2	870	1			
山形県	2	5,189	2									
福島県	1	100	1									
茨城県	35	6,103	4	2	304	1	5	201	2			
栃木県												
群馬県	3	160	2									
埼玉県	4	1,281	4	6	222	2	1	1,173	1	1	1,173	1
千葉県	2	181	2				1	12	1	1	51	1
東京都	263	57,044	4	21	1,626	3	13	448	4			
神奈川県	34	18,636	4	5	11,984	3	19	12,861	4	7	136	3
新潟県	1	250	1	1	250	1						
富山県										1	3	1
石川県	3	130	3				1	100	1	1	15	1
福井県	4	222	1									
山梨県	3	10,302	2				1	570	1	1	10	1
長野県	21	28,453	7	20	25,207	5	16	25,101	2	1	30	1
岐阜県	3	76,636	3									
静岡県	6	21,861	6	2	100	1						
愛知県	15	11,439	10	1	100	1						
三重県	7	1,398	5	2	46	2				3	144	3
滋賀県												
京都府	1	2,623	1									
大阪府	18	722	4									
兵庫県	5	5,319	5	2	158	2	3	671	3	1	50	1
奈良県	5	526	5	1	20	1	1	5	1			
和歌山県	12	6,624	6	1	28	1	1	30	1			
鳥取県	1	378	1									
島根県												
岡山県	2	120	2	2	44	2				3	150	3
広島県	1	69	1	1	20	1						
山口県	4	884	2	1	183	1	2	70	1			
徳島県	26	3,742	5	19	243	2				1	50	1
香川県	3	1,013	3									
愛媛県	8	294	3							1	10	1
高知県	11	5,247	8	3	190	3	1	60	1	2	105	2
福岡県												
佐賀県												
長崎県												
熊本県	1	50	1							1	83	1
大分県	113	72,467	4									
宮崎県	3	368	2									
鹿児島県	4	1,436	4	1	10	1						
沖縄県	13	4,863	11	2	250	2	2	190	2	1	50	1
合計	667	353,620	152	96	41,673	38	70	42,432	27	30	2,558	25

都道府県	震災個別訓練			震災個別訓練計		
	その他					
	回数	参加人員	団体数	回数	参加人員	団体数
北海道	23	2,420	14	122	31,313	41
青森県	5	6,381	4	13	8,431	7
岩手県	4	52,230	3	8	53,131	6
宮城県	1	68	1	10	13,136	5
秋田県	3	40,531	2	6	42,557	4
山形県	4	2,105	3	7	5,597	6
福島県	1	2,401	1	7	3,689	6
茨城県	38	62,049	9	66	68,569	16
栃木県	1	12,317	1	7	22,754	6
群馬県	1	26,436	1	9	29,442	6
埼玉県	141	9,889	11	215	34,302	20
千葉県	18	102,775	12	42	131,540	25
東京都	366	47,010	18	1,464	179,838	28
神奈川県	70	101,639	11	258	157,240	20
新潟県	3	13,404	3	5	69,832	4
富山県	3	174	2	10	8,339	4
石川県	4	193	4	10	8,899	7
福井県	5	262	2	12	5,478	5
山梨県	1	60	1	10	13,125	7
長野県	7	47,031	6	36	86,807	16
岐阜県	7	1,343	6	27	112,892	15
静岡県	25	82,854	10	82	163,529	28
愛知県	35	17,147	17	109	380,204	31
三重県	8	536	5	22	6,122	14
滋賀県	2	14,373	2	7	39,047	6
京都府	1	9,473	1	4	12,172	4
大阪府	40	1,845	11	82	393,800	17
兵庫県	14	27,080	9	32	289,729	16
奈良県	1	60	1	8	1,168	7
和歌山県	18	19,997	10	43	26,913	17
鳥取県	3	2,001	3	6	4,485	4
島根県				3	1,862	2
岡山県	3	10	1	21	1,260	9
広島県	1	1,000	1	4	1,264	3
山口県	5	559	4	16	3,751	8
徳島県	10	752	6	72	5,937	13
香川県	6	845	2	13	2,397	7
愛媛県	5	25,565	2	18	27,158	6
高知県	1	293	1	28	6,627	15
福岡県	6	215	4	11	1,591	7
佐賀県				1	3	1
長崎県						
熊本県	3	1,922	3	10	28,865	8
大分県	1	299	1	121	96,278	8
宮崎県	3	1,599	3	9	3,282	7
鹿児島県	2	9,935	2	12	16,365	7
沖縄県	1	4,016	1	30	18,778	19
合計	900	753,094	215	3,108	2,619,498	518

(注)個別訓練計は、重複部分を除いたものであり、単純計ではない。

4 震災対策施設等整備事業の実施状況

(単位:千円)

都道府県	避難地・避難路				防災行政無線				備蓄倉庫			
	国庫	団体数	単独	団体数	国庫	団体数	単独	団体数	国庫	団体数	単独	団体数
北海道	132,577	2	506,466	15	851,360	8	6,194,413	49	195,943	18	337,401	16
青森県	17,000	1	55,651	4	85,889	2	905,636	11	123,050	1	95,092	2
岩手県	260,361	2	69,377	9	444,163	5	505,393	10	22,075	5	6,398	4
宮城県	1,725,667	6	276,292	9	387,889	3	272,341	8	460,425	9	54,784	7
秋田県			4,783	4	15,598	2	607,949	7			899	1
山形県			10,881	7			494,858	14	768	1	29,150	4
福島県	6,700	1	12,708	6	69,824	2	2,568,851	20	36,846	4	77,677	7
茨城県	58,154	3	34,151	7	519,159	4	2,829,636	25	72,113	7	93,853	11
栃木県	386	2	12,043	4			1,046,004	8	47,365	5	18,703	5
群馬県			2,476	5	445,689	3	1,217,394	9	24,259	6	124,168	6
埼玉県			33,912	18	344,019	4	3,415,812	39	35,501	11	104,100	17
千葉県	200	1	55,488	19	269,796	4	1,591,243	32	79,722	13	152,014	16
東京都	69,275	1	146,124	14	544,423	7	3,175,573	36	42,312	6	232,039	22
神奈川県	1,738	1	9,234	7	153,012	2	1,591,254	19	41,068	4	151,556	10
新潟県	3,976	2	20,647	8	37,999	2	1,101,382	12	4,719	2	44,846	3
富山県			1,055	3			811,349	9	3,278	1	42,870	3
石川県			3,631	5	237,689	1	2,855,563	7	6,505	2	13,031	2
福井県	1,419	1	282	2	11,177	3	371,209	4	17,369	2	3,234	1
山梨県	1,348	1	5,899	3	386,428	1	665,271	13	3,320	1	92,852	13
長野県	13	1	40,537	6	162,832	5	2,787,912	26	138,212	11	80,401	13
岐阜県	101,823	1	300	1	530,832	3	2,048,617	23	238,961	5	47,206	11
静岡県	466,481	1	495,895	15	198,666	2	2,910,164	26	46,011	4	100,614	18
愛知県	108,007	5	33,036	12	653,953	2	1,694,017	27	70,899	9	134,639	15
三重県	16,166	1	131,266	14	22,901	1	1,094,374	12	50,545	5	223,454	7
滋賀県			190	1			1,335,543	7	4,648	1	8,978	3
京都府	750	1	1,068	2			879,725	6	44,707	3		
大阪府	1,257	1	12,448	7	4,562	1	2,278,567	15	10,456	2	92,025	10
兵庫県	11,630	2	17,097	11	284,547	5	190,775	13	13,714	3	7,734	6
奈良県			1,123	3	51,051	3	599,178	9	19,723	6	6,691	4
和歌山県	256,223	4	973,046	15			3,234,606	12	13,438	5	6,977	7
鳥取県			363	1	132,133	1	1,711,431	9	11,620	1	27,105	2
島根県			1,225	1	34,151	3	1,475,169	6	3,425	1	415	1
岡山県			2,178	1			579,759	3	33,709	5	277,710	4
広島県	500	1	1,485	3			901,478	8	6,984	3	5,447	3
山口県	396	1	320	2	75,043	2	1,048,662	5	7,714	2	1,395	3
徳島県	208,210	3	74,161	5			1,411,561	6	16,448	5	18,958	7
香川県			5,611	3			1,046,123	8	27,946	2	10,505	3
愛媛県	2,165	2	8,938	4	77,550	1	1,509,162	4	8,698	2	2,722	2
高知県	21,839	1	461,843	18			3,093,185	16	93,502	4	124,936	10
福岡県			2,967	2	768,797	5	636,580	20	71,291	8	34,227	10
佐賀県	4,751	1	247	1	4,872	1	468,756	5	20,575	3	40,850	3
長崎県			6,048	3			1,885,393	5	11,466	2	17,380	1
熊本県			4,545	3	84,272	1	1,861,227	14	39,859	7	31,589	10
大分県	293,332	2	486,524	3	524,852	4	1,152,635	4	89,723	4	11,538	3
宮崎県	216,270	3	81,490	5	181,181	2	1,656,089	8	18,069	6	99,539	8
鹿児島県	39,738	3	883	2	112,213	3	653,337	14	93,930	9	3,068	5
沖縄県	108,729	11	3,776	2	663,070	5	510,412	5	206,137	15	28,957	7
合計	4,137,081	69	4,109,710	295	9,371,592	103	72,875,568	648	2,629,048	231	3,119,727	326

(単位:千円)

都道府県	防 災 セ ン タ ー				防 災 資 機 材 等				耐 震 性 貯 水 槽 等			
	国庫	団体数	単独	団体数	国庫	団体数	単独	団体数	国庫	団体数	単独	団体数
北海道	194,065	2	18,661	3	357,440	36	348,093	71	69,430	2	16,294	1
青森県					75,655	8	14,612	9	37,007	1	11,412	1
岩手県			896	2	32,940	4	131,850	8			43,094	1
宮城県					117,018	8	100,207	14	101,036	5	294,975	8
秋田県			70,986	2	40,924	4	94,025	12	29,693	2	98,330	6
山形県	127,820	1	129,699	2	4,514	3	144,885	16	75,968	4	146,409	7
福島県			3,880	1	61,645	8	95,484	19	50,878	6	281,422	9
茨城県					307,273	18	92,014	20	25,305	1	53,022	8
栃木県					2,059	1	85,962	11	13,715	2	61,820	3
群馬県					41,015	7	63,123	14	69,505	4	49,929	5
埼玉県			234	1	443,541	23	514,751	52	83,709	4	76,496	7
千葉県					163,172	16	551,826	35			64,713	7
東京都			539,890	10	73,925	5	741,744	42			47,796	6
神奈川県			33,696	1	331,126	7	356,867	22			45,777	5
新潟県			412	1	33,965	4	173,924	14	69,816	3	94,369	4
富山県					48,377	4	39,995	6	19,378	1		
石川県			97,165	2	48,085	4	198,364	8	23,051	3	31,656	2
福井県					142,544	8	51,320	7			11,594	2
山梨県					28,241	2	194,773	20	75,764	5	131,709	5
長野県			5,000	1	100,428	12	298,825	39	27,280	2	51,269	6
岐阜県	89,624	1			117,969	7	260,780	24	44,435	4	63,241	3
静岡県			186,178	1	241,971	9	492,092	31	5,486	1	86,942	8
愛知県	216,080	1	214,168	4	273,851	17	529,130	46	46,640	1	72,537	8
三重県					158,321	8	140,148	16	5,486	1	48,856	3
滋賀県					10,781	2	32,252	9	10,972	1	48,620	3
京都府					47,897	2	63,759	11	5,486	1	85,170	3
大阪府	71,108	1	1,769,411	4	122,767	6	182,696	20	1,609	1	43,974	3
兵庫県			1,115	2	71,371	8	97,252	14	16,063	2	40,489	4
奈良県					218,452	9	14,695	12	30,985	2	22,980	3
和歌山県					51,096	7	67,334	19			13,992	1
鳥取県					243	1	25,261	7			30,991	2
島根県					42,738	1	19,222	4	33,060	2	13,370	1
岡山県					23,475	5	70,014	12				
広島県	200,695	1	200,695	1	46,235	6	75,046	12	85,911	4	39,763	4
山口県					41,930	4	51,358	10	6,898	1	3,908	1
徳島県			193,314	1	49,817	9	109,994	18	34,722	2	38,081	2
香川県					46,957	5	114,653	10			25,460	2
愛媛県					26,512	4	15,826	7	36,251	2	86,244	3
高知県					103,501	6	475,919	25	52,357	3	104,849	6
福岡県					27,859	6	42,082	17	11,267	2	56,817	4
佐賀県					31,130	4	32,177	5			8,159	1
長崎県			204	1	11,825	3	100,921	4	38,050	3	83,312	4
熊本県					27,315	4	544,073	21	50,711	6	137,715	14
大分県					78,031	5	120,059	9	27,365	2	13,858	1
宮崎県					26,079	6	21,874	11	26,439	3	61,528	3
鹿児島県					117,446	11	16,440	7	112,413	8	39,763	3
沖縄県					152,837	15	8,013	9				
合計	899,392	7	3,465,604	40	4,622,293	352	8,015,714	829	1,454,141	97	2,882,705	183



(単位:千円)

都道府県	大 震 火 災 対 策 用 両				地 震 観 測 機 器				備 蓄 物 資				
	国庫	団体数	単独	団体数	国庫	団体数	単独	団体数	国庫	団体数	単独	団体数	
北海道									326,877	53	438,820	136	
青森県									191,212	11	41,243	23	
岩手県									178,063	11	46,652	20	
宮城県									88,950	12	519,607	25	
秋田県									59,495	4	43,718	18	
山形県									42,957	3	57,897	22	
福島県									47,326	12	197,584	42	
茨城県									155,106	16	183,026	39	
栃木県									80,331	5	119,607	22	
群馬県									128,738	13	181,720	28	
埼玉県								11,222	3	426,511	27	730,464	59
千葉県			64,251	1				5,789	1	585,612	19	504,593	48
東京都			71,204	6				21,035	11	207,284	9	2,460,360	51
神奈川県								90	1	221,072	8	636,995	30
新潟県			709	1					202,906	5	158,295	23	
富山県									80,960	6	69,992	14	
石川県									101,964	5	234,541	17	
福井県									74,070	6	83,178	12	
山梨県								8	1	14,470	2	118,182	25
長野県					30	1		32	1	121,454	13	251,017	52
岐阜県									91,304	6	268,015	33	
静岡県								1,331	1	57,315	4	344,118	33
愛知県			567	1				997	2	101,331	13	539,674	51
三重県									64,554	7	139,479	28	
滋賀県									14,599	2	106,072	18	
京都府									82,010	5	93,075	22	
大阪府								786	1	142,057	9	399,879	36
兵庫県			15,804	1				330	1	425,219	12	245,421	33
奈良県	48,730	1							73,536	10	113,498	27	
和歌山県									42,165	5	75,156	25	
鳥取県									32,331	4	16,864	10	
島根県									31,962	3	18,586	9	
岡山県									64,242	7	105,536	18	
広島県									24,710	4	87,066	18	
山口県					4,719	1			27,742	6	69,021	14	
徳島県									48,510	8	96,021	22	
香川県									35,477	6	36,912	15	
愛媛県									78,233	4	126,281	17	
高知県									27,858	3	165,130	29	
福岡県									39,815	10	282,737	43	
佐賀県									38,175	5	28,640	12	
長崎県									31,281	8	79,515	9	
熊本県									19,644	4	93,897	26	
大分県									55,825	5	66,255	14	
宮崎県									68,685	5	27,588	13	
鹿児島県									82,071	15	43,926	19	
沖縄県								6,252	1	320,492	25	100,446	20
合計	48,730	1	152,535	10	4,749	2	47,872	24	5,456,501	435	10,846,299	1,320	

(単位:千円)

都道府県	そ の 他				合 計			
	国庫	団体数	単独	団体数	国庫	団体数	単独	団体数
北海道	75,098	11	30,262	13	2,202,790	72	7,890,410	147
青森県	172,351	3	234,627	5	702,164	19	1,358,273	32
岩手県	2,319	1	184,811	4	939,921	16	988,471	23
宮城県			1,923	2	2,880,985	20	1,520,129	27
秋田県	2,000	1	11,850	2	147,710	8	932,540	22
山形県			13,378	4	252,027	10	1,027,157	28
福島県			22,190	5	273,219	20	3,259,796	51
茨城県	17,406	3	9,924	4	1,154,516	25	3,295,626	41
栃木県	484	1	169	1	144,340	9	1,344,308	22
群馬県	7,410	1	101,922	2	716,616	17	1,740,732	30
埼玉県	2,479	1	43,529	4	1,335,760	32	4,930,520	61
千葉県	30,100	3	64,534	5	1,128,602	26	3,054,451	51
東京都	5,500	1	39,001	4	942,719	18	7,474,766	57
神奈川県			30,699	4	748,016	12	2,856,168	30
新潟県			137,544	6	353,381	12	1,732,128	27
富山県	36,921	1	21,345	1	188,914	8	986,606	15
石川県			22,088	4	417,294	10	3,456,039	17
福井県			35	1	246,579	11	520,852	14
山梨県			49,553	6	509,571	10	1,258,247	27
長野県	1,870	2	16,836	6	552,119	23	3,531,829	62
岐阜県	15,238	1	36,551	4	1,230,186	18	2,724,710	38
静岡県			36,350	3	1,015,930	11	4,653,684	35
愛知県	50,088	3	115,410	17	1,520,849	21	3,334,175	53
三重県	221,417	2	19,495	6	539,390	18	1,797,072	29
滋賀県	900	1	13,530	2	41,900	5	1,545,185	18
京都府	15,435	1	106,425	1	196,285	8	1,229,222	24
大阪府			63,685	3	353,816	11	4,843,471	38
兵庫県	19,910	2	106,669	4	842,454	20	722,686	34
奈良県	64,107	4	3,269	3	506,584	17	761,434	28
和歌山県	52,979	2	40,323	4	415,901	15	4,411,434	27
鳥取県	13,603	2	2,563	2	189,930	7	1,814,578	15
島根県					145,336	7	1,527,987	11
岡山県	50,594	2	33,113	3	172,020	11	1,068,310	19
広島県			6,628	1	365,035	10	1,317,608	20
山口県	10,761	1	504	1	175,203	7	1,175,168	17
徳島県			1,386	1	357,707	14	1,943,476	23
香川県	7,793	1	3,462	2	118,173	7	1,242,726	16
愛媛県	10,395	2	97,242	4	239,804	9	1,846,415	19
高知県			39,853	7	299,057	12	4,465,715	32
福岡県	29,169	4	52,255	6	948,198	21	1,107,665	47
佐賀県	7,250	1	5,471	2	106,753	6	584,300	16
長崎県	17,820	3	20,631	2	110,442	12	2,193,404	13
熊本県	13,578	1	47,934	5	235,379	13	2,720,980	40
大分県	32,623	2	2,309	1	1,101,751	12	1,853,178	15
宮崎県	1,287	1			538,010	13	1,948,108	21
鹿児島県	141,416	5	38,564	4	699,227	28	795,981	32
沖縄県	81,487	10	265,442	5	1,532,752	29	923,298	22
合計	1,211,788	80	2,195,284	176	29,835,315	740	107,711,018	1,486

5 耐震性貯水槽の設置状況

都道府県	100m <sup>3</sup> 以上		60m <sup>3</sup> 以上 100m <sup>3</sup> 未満		40m <sup>3</sup> 以上 60m <sup>3</sup> 未満		飲料水兼用 100m <sup>3</sup> 以上		飲料水兼用 60m <sup>3</sup> 以上 100m <sup>3</sup> 未満		飲料水兼用 40m <sup>3</sup> 以上 60m <sup>3</sup> 未満		合 計	
	基 数	団体数	基 数	団体数	基 数	団体数	基 数	団体数	基 数	団体数	基 数	団体数	基 数	団体数
北海道	117	9	107	29	1,713	86	15	4	8	2	10	4	1,970	92
青森県	21	6	21	6	514	26	13	5			7	6	576	30
岩手県	19	6	3	2	1,478	26	6	2	1	1	2	2	1,509	27
宮城県	90	10	51	14	3,428	35	1	1	1	1	44	6	3,615	36
秋田県	15	3	4	1	1,548	21	1	1			1	1	1,569	22
山形県	26	9	42	11	1,290	33	1	1			1	1	1,360	34
福島県	54	11	28	9	1,457	43	9	6	2	2	14	1	1,564	47
茨城県	75	13	63	16	2,292	36	42	16	35	9	8	4	2,515	42
栃木県	12	4	15	6	2,312	23	10	3					2,349	24
群馬県	14	5	72	10	1,535	26	11	6	8	5	15	3	1,655	27
埼玉県	435	23	590	33	7,078	44	128	22	20	11	34	14	8,285	52
千葉県	359	22	235	19	5,473	44	19	8	6	2	10	3	6,102	46
東京都	3,686	31	1,289	30	12,538	33	80	7	10	3	41	3	17,644	36
神奈川県	434	14	457	20	4,813	25	184	17	27	8	38	10	5,953	31
新潟県	41	10	136	13	1,575	29	17	5	3	2	4	2	1,776	29
富山県	42	7	19	6	710	11	4	1	1	1			776	11
石川県	44	8	79	11	1,058	18	1	1	1	1	1	1	1,184	18
福井県	83	11	34	9	1,496	16			4	1	1	1	1,618	17
山梨県	512	24	959	24	1,229	23	21	11	69	9	22	2	2,812	27
長野県	112	18	146	18	1,904	66	7	3			1	1	2,170	67
岐阜県	151	19	220	27	1,301	37	8	5	6	4	25	9	1,711	43
静岡県	939	29	606	26	8,978	36	83	12	60	11	7	3	10,673	36
愛知県	915	25	403	26	4,973	46	142	29	42	10	47	7	6,522	49
三重県	113	10	163	13	2,301	27	7	4	2	1	20	5	2,606	29
滋賀県	94	11	139	10	1,767	19	6	2	11	3	2	1	2,019	19
京都府	332	16	230	15	2,001	26	20	5					2,583	27
大阪府	980	30	550	32	3,860	37	53	13	17	2			5,460	39
兵庫県	480	17	301	22	3,627	35	54	12	5	3	5	4	4,472	38
奈良県	139	8	135	15	942	21	17	4	2	2	8	3	1,243	26
和歌山県	10	5	24	10	990	23	5	4	7	4	1	1	1,037	24
鳥取県	5	3	84	10	521	19	6	3					616	20
島根県	6	5	9	4	1,036	18	1	1	1	1			1,053	19
岡山県	35	4	23	7	276	14							334	15
広島県	5	3	138	6	838	19	28	3	13	1			1,022	19
山口県	60	11	53	7	761	17			1	1	1	1	876	18
徳島県	8	3	33	8	254	21	6	3	18	10	4	4	323	25
香川県	15	5	109	8	601	12	8	2	7	3	3	2	743	13
愛媛県	48	8	36	12	742	18	6	2	1	1	6	4	839	20
高知県	42	5	100	13	648	25			9	2	2	2	801	25
福岡県	76	7	84	13	2,566	43					1	1	2,727	45
佐賀県			11	4	448	14					1	1	460	14
長崎県	7	3	30	6	977	18							1,014	19
熊本県	17	7	97	9	2,454	44	8	1	1	1	1	1	2,578	46
大分県			23	5	990	19	9	2	1	1			1,023	19
宮崎県	31	3	7	4	1,000	18	2	1					1,040	18
鹿児島県	22	1	128	7	1,669	29					3	3	1,822	33
沖縄県			8	1	159	17	2	1			5	1	174	19
合計	10,721	482	8,094	607	102,121	1,336	1,041	229	400	119	396	118	122,773	1,432

6 自主防災組織における可搬消防ポンプの保有状況

都道府県	自主防災組織における可搬消防ポンプ		
	市町村数	自主防災組織数	保有台数
北海道	17	163	162
青森県	14	48	48
岩手県	12	101	79
宮城県	7	52	53
秋田県	7	98	132
山形県	23	193	205
福島県	15	64	78
茨城県	14	193	193
栃木県	9	59	62
群馬県	9	51	48
埼玉県	26	334	388
千葉県	15	187	188
東京都	34	2,570	3,145
神奈川県	18	262	269
新潟県	10	113	113
富山県	11	118	159
石川県	17	964	919
福井県	11	695	730
山梨県	16	442	531
長野県	27	282	292
岐阜県	20	429	448
静岡県	32	3,566	4,224
愛知県	29	935	721
三重県	11	228	238
滋賀県	16	943	1,112
京都府	11	94	97
大阪府	25	562	1,016
兵庫県	21	810	820
奈良県	10	127	126
和歌山県	6	27	19
鳥取県	13	666	719
島根県	5	50	50
岡山県	7	35	38
広島県	4	12	13
山口県	8	35	43
徳島県	10	42	45
香川県	7	48	51
愛媛県	3	19	20
高知県	13	72	80
福岡県	9	85	90
佐賀県	2	2	6
長崎県	7	31	34
熊本県	11	84	87
大分県	6	11	12
宮崎県	10	98	100
鹿児島県	10	65	63
沖縄県	4	21	21
合計	622	16,086	18,087

7 市町村の勤務時間外における地震発生時の職員自主参集基準

(団体)

都道府県	団体数	基準 なし	震度3 以上	震度4 以上	震度5 弱 以上	震度5 強 以上	震度6 弱 以上	震度6 強 以上	震度3 以上又は津波 注意報発令時	震度4 以上又は津波 注意報発令時	震度5 弱以上又は津波 注意報発令時	震度5 強以上又は津波 注意報発令時	震度6 弱以上又は津波 注意報発令時	震度6 強以上又は津波 注意報発令時	その他
北海道	179	1	19	95	8		2		15	39					
青森県	40			19		1				19	1				
岩手県	33		1	19	1				1	11					
宮城県	35		1	20	2					12					
秋田県	25		5	17						3					
山形県	35		12	20					1	2					
福島県	59			48	2	1				7	1				
茨城県	44		1	33	2					8					
栃木県	25		1	19	5										
群馬県	35		2	31	2										
埼玉県	63		4	49	9	1									
千葉県	54		1	31	3	1				16	2				
東京都	62	3	1	35	14	4			1			1			3
神奈川県	33		1	19	6					5	1				1
新潟県	30		11	14			1		3	1					
富山県	15		4	7					2	2					
石川県	19		5	2	1				8	3					
福井県	17		5	9	1				1	1					
山梨県	27		4	23											
長野県	77	2	29	38	6		2								
岐阜県	42		25	15	2										
静岡県	35		4	17		1			2	10	1				
愛知県	54		4	34	6		1			9					
三重県	29			16	5				3	4	1				
滋賀県	19			17	1	1									
京都府	26		3	18	1			1		3					
大阪府	43		7	27	3	1				4			1		
兵庫県	41		7	21	3				4	6					
奈良県	39		1	35	2						1				
和歌山県	30		4	15		1				9		1			
鳥取県	19		5	9	1	1				3					
島根県	19		8	7						4					
岡山県	27		1	21						5					
広島県	23		1	13	1	1	1			5	1				
山口県	19		7	1					9	1	1				
徳島県	24		3	14	1				1	5					
香川県	17		2	9					1	5					
愛媛県	20		1	11					1	7					
高知県	34		8	16					2	8					
福岡県	60	1	9	43	1				2	4					
佐賀県	20	2	5	9					3	1					
長崎県	21		1	14	1					5					
熊本県	45	1	3	28	5	1				6	1				
大分県	18		1	13		1			1	2					
宮崎県	26		7	13	1				1	3	1				
鹿児島県	43	2	2	16	2				1	17	1			1	1
沖縄県	41	4	2	18					2	15					
合計	1,741	16	228	1,018	98	16	7	1	65	270	13	2	1	1	5

参 考

備蓄物資の状況

地方公共団体においては、災害に備えて食糧のほか、飲料水、毛布等の生活必需品の備蓄を行っている。

なお、備蓄の方法としては、地方公共団体が自ら行う備蓄（以下「公的備蓄」という。）を指す。

※ 今年度から、参考値として内閣府の「物資調達・輸送調整等支援システム」に各地方公共団体が入力したデータを集計して掲載している。

(1) 都道府県における備蓄状況（調査結果表（都道府県））

令和3年4月1日現在、45都道府県において公的備蓄を行っている。備蓄物資の区分別に備蓄団体数をみると、毛布等が43団体と最も多く、次いで米が36団体、飲料水が34団体、被服が26団体、テントが24団体、乾パンが13団体となっている。

主な備蓄物資のうち食糧及び飲料水の備蓄量をみると、乾パンが13団体で約52万食、インスタント麺類が2団体で約31万個、米が36団体で約3,648トン、缶詰（主食）が10団体で約66万缶、缶詰（副食）が3団体で約6万缶、飲料水が34団体で約3,024キロリットル備蓄されている（第1表及び第2表参照）。

第1表 都道府県における備蓄実施状況

(令和3年4月1日現在)

備蓄方法	公 的 備 蓄																	
	食 糧					飲 料 水	毛 布 等	被 服	日 用 品		医 療 品 等	テ ン ト	担 架	浄 水 器	トイレットペーパー	燃 料		
	乾 パ ン	イ ン ス タ ン ト 麺 類	米	缶 詰					ロ ン ク	懐 中 電 灯						非 常 用 電 源 用	緊 急 車 両 用	暖 房 用
備 蓄 団 体 数	13	2	36	10	3	34	43	26	5	9	9	24	10	7	12	3	0	1

第2表 都道府県における主な備蓄物資の備蓄量の状況

(令和3年4月1日現在)

備蓄方法	公 的 備 蓄																	
	乾パン (千食)	インスタント 麺類(千個)	米 (トン)	缶詰(千缶)		飲料水 (kℓ)	毛布等 (千枚)	被服 (千枚)	ローソク (千本)	懐中電灯 (千個)	医療品等 (千セット)	テント (千張)	担架 (千台)	浄水器 (千個)	トイレットペーパー (千ロール)	燃料(kℓ)		
主 食				副 食	非常用電源用											緊急車両用	暖房用	
備蓄量	523	306	3,648	662	64	3,024	2,422	659	79	0.7	0.5	6	3	1	141	9	0	0.06

(2) 市町村における備蓄状況(調査結果表(市町村))

備蓄物資の区分別に備蓄団体数をみると、飲料水が1,506団体と最も多く、次いで毛布等が1,467団体、米が1,437団体、テントが995団体、被服が823団体、懐中電灯が774団体、トイレットペーパーが736団体となっている。

主な備蓄物資のうち食糧及び飲料水の備蓄量をみると、乾パンが537団体で約754万食、インスタント麺類が85団体で約15万個、米が1,437団体で約2万2,424トン、缶詰(主食)が227団体で約143万缶、缶詰(副食)が155団体で約96万缶、飲料水が1,506団体で約2万2,505キロリットルとなっている(第3表及び第4表参照)。

第3表 市町村における備蓄実施状況

(令和3年4月1日現在)

備蓄方法	公 的 備 蓄																	
	食 糧					飲 料 水	毛 布 等	被 服	日 用 品		医 療 品 等	テ ン ト	担 架	浄 水 器	ト イ レ ッ ト ペ ー パ ー	燃 料		
備蓄物資の区分	乾 パ ン	イ ン ス タ ン ト 麺 類	米	缶 詰					ロ ー ソ ク	懐 中 電 灯						非 常 用 電 源 用	緊 急 車 両 用	暖 房 用
				主 食	副 食													
備蓄団体数	537	85	1,437	227	155	1,506	1,467	823	237	774	672	995	651	247	736	375	44	97

第4表 市町村における主な備蓄物資の備蓄量の状況

(令和3年4月1日現在)

備蓄方法	公 的 備 蓄																	
	乾 パ ン （ 千 食 ）	イ ン ス タ ン ト 麵 類 （ 千 個 ）	米 （ ト ン ）	缶 詰 （ 千 缶 ）		飲 料 水 （ kℓ ）	毛 布 等 （ 千 枚 ）	被 服 （ 千 枚 ）	ロ ー ソ ク （ 千 本 ）	懐 中 電 灯 （ 千 個 ）	医 療 品 等 （ 千 セ ツ ト ）	テ ン ト （ 千 張 ）	担 架 （ 千 台 ）	浄 水 器 （ 千 個 ）	ト イ レ ッ ト ペ ー パ ー （ 千 ロ ール ）	燃 料 （ kℓ ）		
主 食				副 食	非 常 用 電 源 用											緊 急 車 両 用	暖 房 用	
備蓄量	7,542	151	22,424	1,427	961	22,505	10,263	8,702	402	162	31	150	34	4	2,315	318	128	45



調査結果表(都道府県) 主な備蓄物資の備蓄量の状況

都道府県	乾パン (食)	インスタント 麺類 (個)	米 (kg)	缶詰 (缶)		飲料水 (ℓ)	毛布等 (枚)	被服 (枚)	ローソク (本)
				主食	副食				
	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄
北海道						4,500	179		
青森県						5,472	13,500		
岩手県			1,440			109,800	1,530		
宮城県							6,965		
秋田県									
山形県			7,235			50,844	2,639		
福島県			5,210			36,252	7,081	668	
茨城県			62,700			221,748	26,704	12,172	72
栃木県			46,850	11,424		54,270	19,640		
群馬県	13,740		89,800	120,000		11,760	10,001	48,114	
埼玉県	125,400		79,980	295,896		134,862	54,760	138,217	31,400
千葉県			11,245			252,448	57,608	38,414	5,473
東京都	5,700		748,395	30,200	3	15,844	657,934	5,317	41,372
神奈川県									
新潟県			3,790		16,740	40,008	10,000		
富山県	70,126		75,140				19,900		
石川県	41,600		6,000			50,400	2,000	22,116	
福井県	3,000		5,592			58,000	19,480		
山梨県	9,393		130			9,804	12,940		
長野県			44,850			16,512			
岐阜県	7,008		12,100			10,896	5,237		
静岡県	40,860		4,060			128,028	1,843		
愛知県			2,154			134,844	44,848	58,216	
三重県				13,932		121,320	7,828	7,524	
滋賀県			9,180				26,940	53,860	
京都府			299,030			140,006	73,821	2,270	
大阪府	90,000	305,000	1,139,299			179,112	878,070	49,791	
兵庫県			59,150				101,426		
奈良県			1,500	30,024		60,000	31,928	4,184	
和歌山県			100,950	118,140		220,812	40,380	25,430	
鳥取県									
島根県	6,144		950			4,368	1,100	5,714	
岡山県			312,300				3,431		
広島県							34,410	16,792	
山口県							8,468		
徳島県	66,680	800	2,185			78,680	9,270	8,900	
香川県			7,024			300,960	59,703	14,363	
愛媛県			20,000				6,530		
高知県			178,200			178,200	34,890		
福岡県	43,240			3,810	47,016		5,072	4,700	
佐賀県							10,110	5,328	
長崎県			750	6,048		21,000	7,656	10,100	
熊本県			1,893	32,328		40,462	12,257	4,864	
大分県			270,700			274,216	44,919	88,714	
宮崎県			6,135			12,720	44,400	30,824	
鹿児島県			2,399			9,824	1,539	1,490	
沖縄県			30,000			35,800	2,893	513	840
合計	522,891	305,800	3,648,316	661,802	63,759	3,023,772	2,421,830	658,595	79,157
団体数	13	2	36	10	3	34	43	26	5

都道府県	懐中電灯 (個)	医療品等 (セット)	テント (張)	担架 (台)	浄水器 (個)	トイレ ペーパー (ロール)	非常用電源 用燃料 (リットル)	緊急車両用 燃料 (リットル)	暖房用燃料 (リットル)
	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄	公的 備蓄
北海道	23	2	603	4					60
青森県									
岩手県			40						
宮城県	20	5	106			25			
秋田県									
山形県			59						
福島県			174			8,734			
茨城県			131			11,016			
栃木県	49	30			12				
群馬県		10	40	20		1,920			
埼玉県	227	43	17	104		47,700			
千葉県			7	320					
東京都	31	351	1,091	168		94	9,152		
神奈川県									
新潟県									
富山県									
石川県									
福井県			75		10				
山梨県	50	12	22	50	20		100		
長野県			500						
岐阜県			228				160		
静岡県	175		12						
愛知県			1,972			6,266			
三重県			119	2,603	17	2,108			
滋賀県			190						
京都府				5		10,128			
大阪府			4			44,624			
兵庫県									
奈良県									
和歌山県									
鳥取県									
島根県						48			
岡山県			33						
広島県									
山口県									
徳島県	109		132	102	4				
香川県									
愛媛県		10	240	50					
高知県									
福岡県			6			1			
佐賀県									
長崎県	34								
熊本県									
大分県			70						
宮崎県					1,000	8,568			
鹿児島県									
沖縄県		58							
合計	718	521	5,871	3,426	1,064	141,231	9,412	0	60
団体数	9	9	24	10	7	12	3	0	1

都道府県	トイレ(公的備蓄)				
	携帯トイレ (回)	簡易トイレ (台)	組立トイレ		仮設トイレ (棟)
			便槽型 (基)	マンホール型 (基)	
北海道	2,001	97			5
青森県	225,026	5			
岩手県	172,500		59		
宮城県		231	230		50
秋田県					
山形県	24,000		60		
福島県		88			
茨城県	217,634	269			
栃木県	95,500	1,494	10	12	
群馬県	7,528	1,604			
埼玉県	295,900	2,937	125	39	
千葉県	13,500		2,341		161
東京都	460	7,984			
神奈川県					
新潟県	74,000	225			
富山県	10,000				
石川県	25,000				
福井県		367			
山梨県	12,600	27	10		
長野県		5,000			
岐阜県	36,900				
静岡県	255,900				97
愛知県	430,000				
三重県	36,226	2,958	5		201
滋賀県					
京都府		1,400			
大阪府		1,156	1,556		
兵庫県	100,000	910			
奈良県	66,000	147			
和歌山県	300,000				
鳥取県		45			49
島根県		100			
岡山県	411,400				
広島県		5,849			2
山口県					
徳島県	24,800	104		2	
香川県	350,000	50			
愛媛県		50			
高知県	135,200				
福岡県	25,000	123	60		
佐賀県					
長崎県		348			
熊本県	31,300				
大分県	5,100	302			
宮崎県	488,045				
鹿児島県	7,852		35		
沖縄県	180	20			
合計	3,879,552	33,890	4,491	53	565
団体数	31	28	11	3	7

調査結果表(市町村) 主な備蓄物資の備蓄量の状況

都道府県	乾パン		インスタント麺類		米		缶詰			
	(食)		(個)		(kg)		(缶)			
	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	主食		副食	
	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数
北海道	85,300	49	7,168	17	887,811	152	17,436	30	27,118	20
青森県	7,244	6			187,006	25	1,500	3	88	2
岩手県	33,877	12	1,550	2	208,812	28	1,999	5	6,833	5
宮城県	29,647	6	550	1	137,953	17	1,776	3	480	1
秋田県	1,300	4			43,647	15	2,839	2	532	3
山形県	18,402	9	50	1	107,741	27	120	1	15	1
福島県	98,993	21	18,373	4	57,481	50	10,380	6	95,984	11
茨城県	140,300	16	8,077	5	324,354	40	36,367	9	4,014	4
栃木県	123,588	8	4,316	2	259,071	24	20,404	8		
群馬県	39,028	11			323,721	30	6,585	2	2,940	1
埼玉県	956,185	26	11,100	5	384,194	62	67,951	12	6,027	4
千葉県	107,949	15	15,080	5	761,836	48	28,032	5	128,569	4
東京都	3,391,113	29	810	1	4,692,769	56	347,509	12	231,662	6
神奈川県	134,792	3			600,733	23	27,847	5	2,286	1
新潟県	21,532	8	1,550	3	22,439	23	30,645	5	24,739	9
富山県	111,816	9			100,733	13				
石川県	17,154	5			204,895	18	1,298	1		
福井県	99,650	5			69,035	14	14,720	7	59,946	4
山梨県	10,020	7	2,450	1	563,201	27	11,388	3	16,606	3
長野県	64,787	22	450	3	284,900	64	3,960	6	1,608	2
岐阜県	99,062	14	2,261	3	605,240	36	53,493	11	29,996	8
静岡県	97,307	4	900	1	2,203,331	25	242,188	6		
愛知県	624,413	21	20,550	2	1,898,246	47	194,628	14	34,690	1
三重県	123,419	10	688	2	233,117	20	4,838	2	4	1
滋賀県	84,432	6	650	1	284,720	18	20,066	5		
京都府	21,196	5			872,416	20	24,978	4		
大阪府	252,840	15	26,050	1	2,252,777	34	42,960	1		
兵庫県	110,745	9	560	1	533,884	36	264	1		
奈良県	25,890	11	1,180	3	190,410	33	11,700	2	12,342	1
和歌山県	73,846	11			420,494	26	40,044	3	12,057	2
鳥取県	22,708	14			29,643	17	96	1	96	1
島根県	12,392	6			94,620	12				
岡山県	28,596	14	1,450	2	238,666	23				
広島県	75,856	10			141,423	22	2,642	1	528	1
山口県	37,353	6			100,306	17	398	2		
徳島県	67,862	6	3,138	2	53,704	24	2,383	5	16,999	5
香川県	38,578	8			42,711	17	13,846	4	1,015	2
愛媛県	83,577	10	2,610	3	181,596	19	28,912	6	23,258	8
高知県	23,991	9	1,461	4	598,789	31	29,117	5	98,872	13
福岡県	32,869	14	10,441	1	341,516	50	21,417	8	13,003	8
佐賀県	25,758	11	2,466	1	70,906	20	1,130	3		
長崎県	12,733	8			70,753	15	11,172	2	8,296	1
熊本県	36,792	16	3,509	4	76,073	26	2,920	6	4,145	4
大分県	10,412	5			191,051	18			17,347	5
宮崎県	3,337	7	1,059	3	60,394	21	8,936	2	4,396	6
鹿児島県	8,211	8			144,344	28	6,636	4	1,396	4
沖縄県	15,502	8	252	1	270,214	26	29,540	4	73,184	3
合計	7,542,354	537	150,749	85	22,423,675	1,437	1,427,060	227	961,071	155

都道府県	飲料水 (リットル)		毛布等 (枚)		被服 (枚)		ローソク (本)		懐中電灯 (個)	
	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数
北海道	493,526	151	386,277	161	316,421	93	6,308	34	7,656	116
青森県	120,475	35	68,930	36	37,534	13	310	3	1,172	14
岩手県	204,235	29	105,136	31	47,752	9	6,333	6	4,046	14
宮城県	606,611	31	131,011	27	59,524	14	3,271	8	4,640	15
秋田県	108,890	18	22,723	14	18,973	13	150	2	605	12
山形県	85,454	30	77,063	28	45,525	11	156	2	96	6
福島県	472,020	52	85,167	47	58,206	18	8,400	1	598	16
茨城県	620,873	44	111,384	37	82,090	19	6,000	1	2,756	22
栃木県	274,008	24	70,956	25	47,460	11			3,682	12
群馬県	266,318	31	101,642	33	74,927	11	384	2	1,509	9
埼玉県	626,161	58	495,261	56	737,442	48	24,526	25	8,311	36
千葉県	1,132,055	50	473,575	49	394,651	35	15,588	15	9,868	37
東京都	5,418,354	60	2,292,529	56	2,023,731	43	248,558	24	34,875	43
神奈川県	313,546	22	525,954	23	701,062	11	9,938	5	3,484	16
新潟県	229,122	27	138,741	30	88,095	12	204	2	5,211	10
富山県	140,714	13	45,960	14	47,444	7	700	2	103	3
石川県	141,313	17	85,124	17	98,109	12			544	8
福井県	81,930	16	37,964	16	92,558	8	2,050	3	514	7
山梨県	389,321	27	76,716	24	125,771	14	462	4	1,257	13
長野県	320,529	68	119,694	68	154,587	35	1,057	6	1,468	25
岐阜県	363,585	38	162,043	40	166,029	19	10,571	13	3,194	28
静岡県	675,838	21	479,882	23	210,938	13	3,887	4	1,036	10
愛知県	1,744,107	49	871,331	47	567,735	31	23,988	18	7,906	33
三重県	280,878	18	72,493	13	117,158	10	677	2	623	7
滋賀県	321,287	15	115,653	13	54,063	8	498	1	1,038	7
京都府	363,962	21	316,735	20	38,803	9			771	8
大阪府	2,024,030	38	1,179,907	40	345,815	32	15,023	8	29,390	22
兵庫県	286,213	29	256,560	24	502,086	16	756	4	2,022	13
奈良県	168,277	31	118,538	31	80,798	14	2,252	4	1,675	14
和歌山県	394,622	25	118,957	27	74,690	16	4,346	8	1,125	14
鳥取県	54,609	15	35,539	18	35,416	13	1,920	2	3,248	17
島根県	38,071	15	20,091	12	75,459	7	24	1	284	9
岡山県	201,533	21	169,219	23	240,251	14	30	1	1,017	9
広島県	95,322	21	168,058	22	49,743	12	512	2	1,544	9
山口県	66,525	17	20,707	18	62,375	11	126	2	1,344	13
徳島県	238,721	24	108,386	24	49,822	15	275	2	1,286	13
香川県	226,128	17	59,464	17	37,532	15	402	3	322	8
愛媛県	300,585	20	86,146	19	102,285	9			619	8
高知県	509,910	34	159,829	32	149,812	16	97	2	725	13
福岡県	435,970	55	50,022	47	90,672	25	265	4	2,246	32
佐賀県	80,188	19	19,746	17	12,217	11			392	5
長崎県	179,709	17	18,326	18	9,060	4			750	9
熊本県	128,274	33	22,312	24	87,901	17			215	7
大分県	233,093	18	60,136	18	124,669	12	144	2	1,086	10
宮崎県	268,838	22	25,547	23	60,958	12	1,272	4	146	4
鹿児島県	259,573	32	50,384	31	68,970	14	298	3	4,795	10
沖縄県	519,885	38	45,423	34	35,115	11	200	2	311	8
合計	22,505,177	1,506	10,263,241	1,467	8,702,234	823	401,958	237	161,505	774

都道府県	医療品等 (セット)		テント (張)		担架 (台)		浄水器 (個)		トイレトーパー (ロール)	
	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数
北海道	1,774	90	5,825	102	447	42	588	7	49,491	57
青森県	528	15	4,618	14	39	3			7,712	16
岩手県	319	12	4,766	18	69	6	1	1	21,180	15
宮城県	542	11	1,834	17	632	8	44	5	47,912	17
秋田県	36	5	158	7	33	6	7	2	8,714	9
山形県	37	4	1,561	20	58	9	7	2	11,724	6
福島県	161	16	6,400	30	70	13	8	2	9,946	18
茨城県	332	14	5,343	24	220	11	82	8	39,461	25
栃木県	564	12	513	13	328	15	111	4	21,216	8
群馬県	320	18	2,223	17	102	10	93	10	36,268	8
埼玉県	2,905	35	3,865	40	2,518	40	140	15	199,132	38
千葉県	1,137	31	3,038	44	3,217	41	365	11	111,969	34
東京都	3,290	45	16,135	51	10,180	45	1,041	26	628,984	44
神奈川県	662	15	5,921	21	3,997	21	235	9	140,797	20
新潟県	438	11	1,108	17	202	9	4	2	44,723	13
富山県	70	5	226	6	125	6	21	2	3,428	3
石川県	395	8	790	10	116	8	8	3	8,596	6
福井県	88	5	803	13	229	11	16	3	6,712	6
山梨県	465	19	1,460	19	446	19	177	12	23,704	16
長野県	1,194	30	3,516	44	537	32	411	17	19,454	23
岐阜県	1,562	34	3,663	38	1,156	35	222	15	96,557	19
静岡県	220	12	13,561	21	799	15	225	7	57,688	14
愛知県	1,633	29	7,221	44	2,123	35	171	21	131,736	34
三重県	391	2	243	6	396	7	60	4	24,749	9
滋賀県	48	4	2,857	9	371	7	13	2	4,080	3
京都府	207	7	623	10	94	8	2	1	10,044	5
大阪府	959	15	14,441	26	2,736	21	11	5	219,552	37
兵庫県	359	5	338	10	152	9			11,323	8
奈良県	318	12	3,437	29	369	14	30	3	8,576	12
和歌山県	414	12	1,829	22	259	17	31	8	34,535	11
鳥取県	4,578	14	554	10	12	2			5,469	17
島根県	550	1	427	7	75	5	13	1	10,218	8
岡山県	28	3	1,559	11	48	7	1	1	39,181	14
広島県	73	8	1,891	17	311	8	7	2	21,808	13
山口県	1,373	9	1,913	15	188	8	22	1	6,233	8
徳島県	115	7	3,960	19	280	11	18	5	26,975	19
香川県	258	10	1,265	15	119	8	24	5	8,607	7
愛媛県	438	9	2,875	10	343	10	26	3	23,327	9
高知県	232	15	5,299	22	126	12	22	6	17,969	15
福岡県	1,431	22	1,080	27	198	20	24	3	9,058	16
佐賀県	90	8	279	7	57	5	14	1	3,277	9
長崎県	76	2	1,580	9	14	2			2,112	2
熊本県	71	7	983	19	68	5	1	1	8,494	14
大分県	345	6	2,981	16	182	9	58	6	41,082	13
宮崎県	20	4	4,080	14	15	3	7	2	29,178	14
鹿児島県	80	5	811	18	129	3	60	1	1,477	4
沖縄県	96	9	636	17	124	10	44	2	20,873	20
合計	31,222	672	150,489	995	34,309	651	4,465	247	2,315,301	736

都道府県	非常用電源用燃料 (リットル)		緊急車両用燃料 (リットル)		暖房用燃料 (リットル)		トイレ(公的備蓄)				
	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	公的備蓄	団体数	携帯トイレ (回)	簡易トイレ (台)	組立トイレ		仮設トイレ (棟)
									便槽型 (基)	マンホール型 (基)	
北海道	12,695	70	201	6	17,199	47	165,743	146,647	655	298	522
青森県	1,740	8	66	2	101	2	84,297	4,028	92	83	
岩手県	3,949	9	72	1	964	1	289,039	4,879	203	287	812
宮城県	3,779	9	36	1	432	1	111,254	39,170	807	213	145
秋田県	1,632	4			57	2	5,756	13,853		48	1,953
山形県	1,544	3			280	1	98,096	75,510	68	214	82
福島県	21	2					51,598	16,130	300	54	5
茨城県	1,345	9	221	3	10	1	134,085	19,538	354	387	5,134
栃木県	1,384	6			300	1	123,120	16,228	21	132	98
群馬県	321	6	55	1			176,974	56,398	24	34	480
埼玉県	9,355	24	80	1	230	3	1,705,282	81,748	4,375	2,403	622
千葉県	4,684	9	30,000	1			1,417,588	41,594	2,014	1,940	7,375
東京都	137,338	38	84,418	4	20,284	10	7,007,744	1,000,271	16,249	10,770	1,071
神奈川県	6,006	13	296	1	706	4	783,877	10,080	1,747	1,646	1,207
新潟県	26,156	3			800	1	657,790	36,212	222	113	3
富山県							154,360	115,705	40	43	69
石川県	5	1	26	1			51,684	11,164	228	167	669
福井県	2,543	4	40	1	2	1	91,668	1,351	75	185	87
山梨県	2,137	11					150,109	17,094	258	198	525
長野県	2,725	13	170	3	928	5	279,660	15,444	5,074	337	329
岐阜県	10,963	23	131	3	373	4	283,370	21,032	1,174	846	62
静岡県	4,572	9	1,042	2	46	1	1,678,474	116,733	2,462	662	1,922
愛知県	25,846	21	7	1	128	1	1,296,023	24,608	4,562	2,783	762
三重県	204	2	10,004	2	4	1	510,347	3,699	531	316	89
滋賀県	522	6	332	1	48	2	74,726	1,532	338	101	364
京都府	412	3			5	1	108,456	3,329	788	1,352	104
大阪府	29,938	9	12	1			1,221,590	224,259	1,122	1,150	417
兵庫県	19	1					76,298	10,056	233	32	236
奈良県	2,476	8	2	1	17	1	44,613	6,167	141	437	103
和歌山県	3,711	7			336	1	303,422	3,370	1,974	323	54
鳥取県							33,400	5,047	56	8	10
島根県	1,605	2					43,616	1,306	103	18	30
岡山県	1,373	1					667,836	5,734	130	19	10
広島県	230	2	60	2	76	2	75,211	15,441	4	100	41
山口県	226	2	5	1			189,300	13,047	2	47	25
徳島県	2,170	7	320	1			827,460	5,449	10	100	2
香川県	8,797	3			74	1	289,778	7,710	91	92	10
愛媛県	96	2					204,240	11,600	35	495	40
高知県	841	5			60	1	1,827,670	12,473	644	68	90
福岡県	1,106	6			2,000	1	471,075	18,119	60	77	145
佐賀県	80	1	1	1			96,620	945	177	53	58
長崎県	9	1					123,585	3,133	42		24
熊本県	68	2	10	1			15,288	50,804	460	77	10,261
大分県	352	3					78,437	2,651	561	160	47
宮崎県	316	1					348,414	14,359	139	240	56
鹿児島県	45	2	40	1			64,820	1,860	192	1	122
沖縄県	2,282	4					322,941	8,547	174	37	1
合計	317,618	375	127,647	44	45,460	97	24,816,734	2,316,054	49,011	29,146	36,273

## 防災拠点となる公共施設等の耐震化推進状況

### 1 調査対象

地方公共団体が所有又は管理する防災拠点となる公共施設等は、令和2年10月1日現在で185,472棟であり、これを調査対象とした。

### 2 調査結果

本調査における「耐震率」は、対象となる全棟数に占める「耐震性が確保されている」棟数の割合とし、「耐震性が確保されている」と判断できるものは、以下のa、b又はcに該当する建築物である。

令和2年10月1日現在で地方公共団体が所有又は管理する防災拠点となる公共施設等のうち176,339棟の耐震性が確保されており、耐震率は95.1%であった。

- a 昭和56年6月1日以降の建築確認を得て建築された建築物：101,717棟
- b 昭和56年5月31日以前の建築確認を得て建築された建築物のうち、耐震診断の結果「耐震性能を有する」と診断された建築物：29,231棟
- c 耐震改修整備を実施した建築物：45,391棟

### 防災拠点となる公共施設等の耐震化進捗状況調査結果（施設区分別）

（令和2年10月1日現在）

施設名	全棟数 A	S57年以降	S56年以前	耐震診断実				耐震診断未 実施棟数	耐震済の棟 数 B+C+D+E	耐震診断実 施率 Y/X	耐震率 E/A
		建築の棟数 B	建築の棟数 X	施棟数 Y	改修の必要 がない棟数 C	改修済棟数 D	未改修の棟 数				
1 社会福祉施設	18,766	11,859	6,907	6,241	3,453	1,811	977	666	17,123	90.4%	91.2%
2 文教施設 (校舎・体育館)	106,979	48,993	57,986	57,869	18,984	38,156	729	117	106,133	99.8%	99.2%
3 庁舎	9,227	5,388	3,839	3,617	1,227	1,522	868	222	8,137	94.2%	88.2%
4 県民会館・公民館等	17,371	11,871	5,500	4,720	1,921	1,286	1,513	780	15,078	85.8%	86.8%
5 体育館	4,909	3,174	1,735	1,532	544	605	383	203	4,323	88.3%	88.1%
6 診療施設	2,880	2,349	531	483	219	136	128	48	2,704	91.0%	93.9%
7 警察本部・警察署等	5,579	4,048	1,531	992	302	565	125	539	4,915	64.8%	88.1%
8 消防本部・消防署所	5,779	4,200	1,579	1,446	753	473	220	133	5,426	91.6%	93.9%
9 その他(※)	13,982	9,835	4,147	3,523	1,828	837	858	624	12,500	85.0%	89.4%
合 計	185,472	101,717	83,755	80,423	29,231	45,391	5,801	3,332	176,339	96.0%	95.1%

※その他：1～8以外の施設のうち、指定緊急避難場所又は指定避難所に指定している施設



防災拠点となる公共施設等の耐震化の状況(都道府県別)

(令和2年10月1日現在)

	都道府県名	全棟数 A	S57年以降 建築の棟数 B	S56年以前 建築の棟数 X	耐震診断実施棟数				耐震診断未実施棟数	耐震済 の棟数 B+C+D+E	耐震診断 実施率 Y/X	耐震率 E/A
			耐震診断 実施棟数 Y	改修の 必要がない 棟数 ※1 C	改修済 棟数 D	未改修 の棟数 ※2						
1	北海道	10,733	6,640	4,093	3,661	1,370	1,641	650	432	9,651	89.4%	89.9%
2	青森県	2,550	1,536	1,014	870	319	513	38	144	2,368	85.8%	92.9%
3	岩手県	2,344	1,535	809	735	385	243	107	74	2,163	90.9%	92.3%
4	宮城県	2,916	1,829	1,087	1,067	557	456	54	20	2,842	98.2%	97.5%
5	秋田県	2,301	1,437	864	821	214	478	129	43	2,129	95.0%	92.5%
6	山形県	1,904	1,281	623	579	144	366	69	44	1,791	92.9%	94.1%
7	福島県	4,398	2,579	1,819	1,729	641	854	234	90	4,074	95.1%	92.6%
8	茨城県	4,847	2,700	2,147	2,067	685	1,212	170	80	4,597	96.3%	94.8%
9	栃木県	1,979	1,115	864	821	293	454	74	43	1,862	95.0%	94.1%
10	群馬県	3,166	1,865	1,301	1,247	393	740	114	54	2,998	95.8%	94.7%
11	埼玉県	7,077	3,140	3,937	3,844	996	2,714	134	93	6,850	97.6%	96.8%
12	千葉県	7,853	3,718	4,135	4,028	1,516	2,360	152	107	7,594	97.4%	96.7%
13	東京都	10,662	4,316	6,346	6,324	2,283	3,953	88	22	10,552	99.7%	99.0%
14	神奈川県	7,858	3,822	4,036	3,889	1,328	2,466	95	147	7,616	96.4%	96.9%
15	新潟県	5,019	3,033	1,986	1,821	552	1,168	101	165	4,753	91.7%	94.7%
16	富山県	2,699	1,740	959	903	262	480	161	56	2,482	94.2%	92.0%
17	石川県	2,633	1,575	1,058	1,024	196	762	66	34	2,533	96.8%	96.2%
18	福井県	2,241	1,267	974	939	258	603	78	35	2,128	96.4%	95.0%
19	山梨県	1,713	1,191	522	506	224	232	50	16	1,647	96.9%	96.1%
20	長野県	5,104	3,359	1,745	1,672	837	617	218	73	4,813	95.8%	94.3%
21	岐阜県	4,188	2,333	1,855	1,848	687	1,055	106	7	4,075	99.6%	97.3%
22	静岡県	5,115	2,868	2,247	2,247	1,158	1,018	71	0	5,044	100.0%	98.6%
23	愛知県	8,706	4,186	4,520	4,345	1,846	2,453	46	175	8,485	96.1%	97.5%
24	三重県	3,391	2,029	1,362	1,362	720	580	62	0	3,329	100.0%	98.2%
25	滋賀県	2,783	1,731	1,052	1,052	266	660	126	0	2,657	100.0%	95.5%
26	京都府	4,658	2,154	2,504	2,421	925	1,294	202	83	4,373	96.7%	93.9%
27	大阪府	11,521	4,700	6,821	6,763	2,220	4,389	154	58	11,309	99.1%	98.2%
28	兵庫県	8,168	4,298	3,870	3,751	906	2,639	206	119	7,843	96.9%	96.0%
29	奈良県	2,425	1,340	1,085	1,034	428	462	144	51	2,230	95.3%	92.0%
30	和歌山県	1,906	997	909	845	294	522	29	64	1,813	93.0%	95.1%
31	鳥取県	1,677	983	694	639	160	411	68	55	1,554	92.1%	92.7%
32	島根県	1,930	1,196	734	667	263	230	174	67	1,689	90.9%	87.5%
33	岡山県	3,583	2,061	1,522	1,431	412	850	169	91	3,323	94.0%	92.7%
34	広島県	3,832	2,066	1,766	1,629	626	778	225	137	3,470	92.2%	90.6%
35	山口県	2,289	1,340	949	847	230	500	117	102	2,070	89.3%	90.4%
36	徳島県	1,916	1,036	880	844	127	637	80	36	1,800	95.9%	93.9%
37	香川県	1,783	1,003	780	761	183	525	53	19	1,711	97.6%	96.0%
38	愛媛県	2,898	1,607	1,291	1,204	310	723	171	87	2,640	93.3%	91.1%
39	高知県	2,328	1,438	890	836	230	497	109	54	2,165	93.9%	93.0%
40	福岡県	5,316	3,216	2,100	1,993	1,179	716	98	107	5,111	94.9%	96.1%
41	佐賀県	1,270	825	445	442	242	171	29	3	1,238	99.3%	97.5%
42	長崎県	1,963	1,112	851	792	208	465	119	59	1,785	93.1%	90.9%
43	熊本県	2,991	1,762	1,229	1,211	688	448	75	18	2,898	98.5%	96.9%
44	大分県	1,937	1,287	650	634	253	320	61	16	1,860	97.5%	96.0%
45	宮崎県	1,970	1,088	882	844	481	311	52	38	1,880	95.7%	95.4%
46	鹿児島県	3,151	1,809	1,342	1,254	699	392	163	88	2,900	93.4%	92.0%
47	沖縄県	1,780	1,574	206	180	37	33	110	26	1,644	87.4%	92.4%
合計		185,472	101,717	83,755	80,423	29,231	45,391	5,801	3,332	176,339	96.0%	95.1%

※1 昭和56年5月31日以前の建築確認を得て建築された建築物のうち、耐震診断の結果「耐震性能を有する」と診断された建築物

※2 昭和56年5月31日以前の建築確認を得て建築された建築物のうち、耐震診断の結果「耐震性能を有しない」と診断されたが未改修の建築物

