

平成26年9月30日
復興庁

全国の避難者等の数

各地方公共団体の協力を得て、避難者等の所在都道府県別・所在施設別の数（平成26年9月11日現在）を把握しましたので、以下の通り公表します。

- ①全国の避難者等の数は、約24万3千人
- ②全国47都道府県、1,151の市区町村に所在

別紙1：所在都道府県別の避難者等の数【概要】

別紙2：所在都道府県別の避難者等の数【一覧】

本件連絡先：
復興庁 被災者支援班
諏訪、小野山、栗津
TEL：03-5545-7480

所在都道府県別の避難者等の数(平成26年9月11日現在)【概要】
(下段のカッコ書きは、前回(平成26年8月14日現在)からの増減数)

(単位:人、団体数)

所在 都道府県		施設別			計	(前回との 差)	所在 市区町村数
		A 住宅等 (公営、応急仮設、民 間賃貸等)	B 親族・ 知人宅等	C 病院等			
北海道		2,068	520	1	2,589	(－ 16)	81
東北	青森県	249	339	6	594	(－ 10)	21
	岩手県	31,353	356	5	31,714	(－ 375)	(※1) 29
	宮城県	76,701	1,130	5	77,836	(－ 964)	(※1) 35
	秋田県	576	441	0	1,017	(－ 11)	20
	山形県	4,181	579	48	4,808	(－ 105)	30
	福島県	75,914	(※2) 2,663	—	78,577	(－ 423)	(※1) 46
	新潟県	3,989	173	60	4,222	(－ 53)	28
関東		23,006	7,032	367	30,405	(－ 533)	(※1) 367
東海北陸		2,085	469	7	2,561	(－ 4)	104
近畿		2,332	1,046	0	3,378	(－ 40)	126
中国		1,311	677	4	1,992	(－ 10)	66
四国		206	230	2	438	(－ 6)	42
九州・沖縄		2,416	486	7	2,909	(－ 32)	156
合 計		226,387 (－ 674)	16,141 (－ 1,929)	512 (+ 21)	243,040	(－ 2,582)	1,151 (－ 1)

- (※1) 当該欄の数値以外に、避難者が所在する市区町村があり得る場合を示している。
(※2) 福島県のB欄には親戚・知人宅のほか、施設・病院、県の借上げでない住宅、社宅等への避難者数が含まれている。
(※3) 自県外に避難等している者の数は、福島県から46,645人、宮城県から6,925人、岩手県から1,451人となっている。

所在都道府県別の避難者等の数(平成26年9月11日現在)【一覧】
(下段のカッコ書きは、前回(平成26年8月14日現在)からの増減数)

(単位:人、団体数)

所在 都道府県	施設別			計	所在 市区町村数
	A 住宅等 (公営、応急仮設、民間 賃貸等)	B 親族・ 知人宅等	C 病院等		
1 北海道	2,068 (－ 16)	520 (0)	1 (0)	2,589 (－ 16)	81 (－ 2)
2 青森県	249 (－ 7)	339 (－ 2)	6 (－ 1)	594 (－ 10)	21 (－ 1)
3 岩手県	31,353 (－ 376)	356 (＋ 1)	5 (0)	31,714 (－ 375)	(※1) 29 (0)
4 宮城県	76,701 (－ 972)	1,130 (＋ 8)	5 (0)	77,836 (－ 964)	(※1) 35 (0)
5 秋田県	576 (－ 8)	441 (－ 3)	0 (0)	1,017 (－ 11)	20 (0)
6 山形県	4,181 (－ 96)	579 (－ 6)	48 (－ 3)	4,808 (－ 105)	30 (0)
7 福島県	75,914 (－ 235)	(※2) 2,663 (－ 188)	—	78,577 (－ 423)	(※1) 46 (0)
8 茨城県	3573 (－ 17)	730 (＋ 12)	40 (－ 1)	4,343 (－ 6)	42 (0)
9 栃木県	2,201 (－ 23)	686 (＋ 11)	97 (－ 2)	2,984 (－ 14)	25 (0)
10 群馬県	1,000 (－ 16)	269 (＋ 1)	129 (0)	1,398 (－ 15)	25 (0)
11 埼玉県	4,063 (－ 68)	1,496 (＋ 23)	32 (－ 3)	5,591 (－ 48)	57 (0)
12 千葉県	1,943 (＋ 1,388)	1,589 (－ 1,771)	33 (＋ 32)	3,565 (－ 351)	46 (＋ 1)
13 東京都	5,898 (－ 49)	1,731 (＋ 12)	30 (0)	7,659 (－ 37)	55 (0)
14 神奈川県	2128 (－ 26)	0 (0)	0 (0)	2,128 (－ 26)	(※1) 24 (0)
15 新潟県	3,989 (－ 50)	173 (－ 2)	60 (－ 1)	4,222 (－ 53)	28 (0)
16 富山県	189 (0)	58 (0)	3 (0)	250 (0)	10 (0)

所在 都道府県	施設別			計	所在 市区町村数
	A 住宅等 (公営、応急仮設、民間 賃貸等)	B 親族・ 知人宅等	C 病院等		
17 石川県	300 (－ 6)	52 (－ 1)	4 (0)	356 (－ 7)	11 (0)
18 福井県	208 (0)	40 (0)	0 (0)	248 (0)	12 (0)
19 山梨県	602 (－ 3)	106 (0)	1 (0)	709 (－ 3)	21 (0)
20 長野県	903 (－ 19)	162 (－ 1)	0 (0)	1,065 (－ 20)	42 (0)
21 岐阜県	205 (0)	108 (0)	0 (0)	313 (0)	25 (0)
22 静岡県	695 (－ 6)	263 (－ 7)	5 (0)	963 (－ 13)	30 (0)
23 愛知県	1,022 (－ 1)	154 (－ 1)	0 (0)	1,176 (－ 2)	43 (0)
24 三重県	369 (＋ 1)	97 (＋ 4)	0 (0)	466 (＋ 5)	15 (0)
25 滋賀県	146 (0)	81 (0)	0 (0)	227 (0)	12 (0)
26 京都府	525 (－ 3)	346 (－ 12)	0 (0)	871 (－ 15)	15 (－ 1)
27 大阪府	680 (－ 13)	185 (0)	0 (0)	865 (－ 13)	30 (0)
28 兵庫県	632 (－ 14)	279 (＋ 2)	0 (0)	911 (－ 12)	27 (0)
29 奈良県	78 (0)	83 (0)	0 (0)	161 (0)	18 (＋ 1)
30 和歌山県	63 (0)	32 (0)	0 (0)	95 (0)	12 (0)
31 鳥取県	124 (－ 1)	51 (＋ 1)	0 (0)	175 (0)	12 (0)
32 島根県	70 (0)	23 (0)	3 (0)	96 (0)	11 (0)
33 岡山県	762 (－ 7)	364 (－ 4)	0 (0)	1,126 (－ 11)	18 (0)

所在 都道府県	施設別			計	所在 市区町村数
	A 住宅等 (公営、応急仮設、民間 賃貸等)	B 親族・ 知人宅等	C 病院等		
34 広島県	267 (+ 1)	198 (0)	1 (0)	466 (+ 1)	15 (0)
35 山口県	88 (0)	41 (0)	0 (0)	129 (0)	10 (0)
36 徳島県	36 (0)	30 (0)	0 (0)	66 (0)	12 (0)
37 香川県	75 (0)	16 (0)	0 (0)	91 (0)	7 (0)
38 愛媛県	44 (0)	139 (0)	2 (0)	185 (0)	11 (0)
39 高知県	51 (－ 6)	45 (0)	0 (0)	96 (－ 6)	12 (0)
40 福岡県	556 (0)	149 (0)	0 (0)	705 (0)	39 (0)
41 佐賀県	152 (0)	22 (0)	0 (0)	174 (0)	9 (0)
42 長崎県	93 (－ 7)	35 (0)	0 (0)	128 (－ 7)	10 (0)
43 熊本県	275 (0)	88 (+ 2)	0 (0)	363 (+ 2)	18 (0)
44 大分県	203 (+ 1)	31 (－ 2)	1 (0)	235 (－ 1)	15 (0)
45 宮崎県	176 (0)	56 (0)	0 (0)	232 (0)	11 (0)
46 鹿児島県	138 (－ 8)	65 (0)	1 (0)	204 (－ 8)	23 (0)
47 沖縄県	823 (－ 12)	40 (－ 6)	5 (0)	868 (－ 18)	31 (+ 1)
合 計	226,387 (－ 674)	16,141 (－ 1,929)	512 (+ 21)	243,040 (－ 2,582)	1,151 (－ 1)

- (※1) 当該欄の数値以外に、避難者が所在する市区町村があり得る場合を示している。
- (※2) 福島県のB欄には親戚・知人宅のほか、施設・病院、県の借上げでない住宅、社宅等への避難者数が含まれている。
- (※3) 自県外に避難等している者の数は、福島県から46,645人、宮城県から6,925人、岩手県から1,451人となっている。