

第4部 地震保険

I. 地震保険制度の概要

II. 地震保険統計

I. 地震保険制度の概要

1. 地震保険制度創設の経緯

世界有数の地震国といわれるわが国では、明治以降大きな地震災害が発生するたびに地震保険創設の必要性が叫ばれてきました。しかし、地震災害は発生頻度が低いことに加え、大規模な地震が発生すると損害が巨額になる可能性があるため、なかなか実現には至りませんでした。

こうした中、昭和 39（1964）年に新潟地震が発生し、大きな被害をもたらしました。これが契機となって、政府と損害保険業界で検討が行われ、昭和 41（1966）年、「地震保険に関する法律」（以下「地震保険法」といいます。）の制定により、地震保険制度が発足しました。

2. 地震保険とは

地震保険は、居住用建物やこれに收容される家財が地震・噴火またはこれらによる津波を原因として、次のような損害を被った場合に補償が受けられる保険です。

- 地震の揺れにより発生した倒壊などの損害
- 地震により発生した火災による損害
- 地震により発生した地滑りなどによる損害
- 地震により発生した洪水による損害
- 地震・噴火により発生した津波による損害
- 噴火により流出した溶岩や火山灰などによる損害

3. 加入方法

地震保険は、単独で加入することはできず、必ず火災保険とセットで加入することになっています。

なお、地震保険に加入しない場合は、その旨を申込書に記載することで、地震保険には加入しないことができます。

4. 保険金額

地震保険に加入する際には、支払われる保険金の上限額（保険金額）を定めます。この保険金

額は、地震保険法によって、地震保険がセットされる火災保険の保険金額の 30%から 50%の範囲内で設定するように定められています。ただし、建物については 5,000 万円、家財については 1,000 万円の限度額が設けられています。

5. 支払方法

居住用建物、家財について生じた損害が全損、半損、または一部損に該当するときに保険金が支払われます。

- (1) 全損の場合：地震保険の保険金額の全額（100%）を支払います。
- (2) 半損の場合：地震保険の保険金額の 50%相当額を支払います。
- (3) 一部損の場合：地震保険の保険金額の 5%相当額を支払います。

- 全 損 建物：建物の主要構造部である軸組（柱、はり等）、基礎、屋根、外壁等の損害の額が、その建物の時価額の 50%以上になった場合、または焼失あるいは流失した部分の床面積が、その建物の延床面積の 70%以上になった場合
家財：家財の損害額が家財の時価額の 80%以上になった場合
- 半 損 建物：建物の主要構造部である軸組（柱、はり等）、基礎、屋根、外壁等の損害の額が、その建物の時価額の 20%以上 50%未満になった場合、または焼失あるいは流失した部分の床面積が、その建物の延床面積の 20%以上 70%未満になった場合
家財：家財の損害額が家財の時価額の 30%以上 80%未満になった場合
- 一部損 建物：建物の主要構造部である軸組（柱、はり等）、基礎、屋根、外壁等の損害の額が、その建物の時価額の 3%以上 20%未満になった場合、または床上浸水あるいは地面から 45cm を超える浸水の損害を被った場合
家財：家財の損害額が家財の時価額の 10%以上 30%未満になった場合

- (注) 1. 時価額とは、同等の物を新たに建築あるいは購入するのに必要な金額から、使用による消耗分を控除して算出した金額をいいます。
2. 平成 29 (2017) 年 1 月 1 日に地震保険に関する法律施行令が改正され、「半損」が「大半損」および「小半損」に分割されました。

6. 再保険制度

地震保険については、政府が再保険を引き受けています。「再保険」とは、保険会社が保険契約に基づく保険金の支払責任の一部を他に転嫁する仕組みをいいます。

保険会社は、純保険料を将来の保険金支払いのための準備金として積み立てています。しかし、関東大震災のように巨額な損害を伴う地震の場合、民間の保険会社の資金力だけでは保険金を支払いきれません。

このため、地震保険契約の全部を日本地震再保険株式会社を集め、同社を通じて純保険料の一部を政府に再保険料として支払い、政府も災害時の準備金として積み立てています。

このような仕組みによって、大災害時においても保険金の支払いが確実に行われるようになっています。

7. 保険金の総支払限度額

地震保険法には、1回の地震等によって政府と保険会社が支払う保険金の総支払限度額が定められています。

この限度額は、大地震が発生した場合に、巨額な損害となる可能性をもつ地震災害の特性によるものであり、政府としても無限に責任を負うことができないため設けられています。ただし、この限度額は、関東大震災が再来した場合にも保険金の支払に支障のないように決定されています。

万が一、支払われるべき保険金の総額が総支払限度額を超える場合、契約ごとに支払われる保険金は削減されることがあります。

総支払限度額は平成28(2016)年4月1日現在、11兆3,000億円となっています。

8. 地震保険の基準料率

地震保険の保険料は、保険金額に保険料率を乗じて求めます。保険料率は保険金額1,000円に対して保険加入者が負担する1年間の保険料の割合を示すものです。

地震保険の保険料率は当機構が算出しており、「損害保険料率算出団体に関する法律」において「基準料率」として位置付けられています。

地震保険の基準料率は、建物構造・等地別の「基本料率」に、割引が適用される場合はその割引率を適用したものになります。さらに保険期間が1年を超える長期契約（最長5年）の場合には、保険期間に応じた長期係数を適用します。

(1) 基本料率

基本料率は、地震保険の契約対象である居住用建物、あるいは、家財を収容する居住用建物の構造とその所在する地域（等地）で決まります。

居住用建物の構造は、地震の揺れによる損壊や火災による焼失等の危険を勘案し、イ構造（耐火建築物、準耐火建築物および省令準耐火建物等）とロ構造（イ構造以外の建物）とに区分しています。

居住用建物の所在する地域については、地震危険が地域別に異なることから、全国を都道府県

別に1等地から3等地まで3つの等地に区分しています。⇒ 後掲の「<参考2>地震保険等地図」参照

(2) 割引

居住用建物の耐震性能に応じて以下の4種類の割引が設けられています。ただし、割引の重複適用はできません。

割引種類		割引率 (%)
免震建築物割引		50
耐震等級 割引	耐震等級3	50
	耐震等級2	30
	耐震等級1	10
耐震診断割引		10
建築年割引		10

(3) 長期係数

最長で5年の長期契約を結ぶことができます。保険期間が2年から5年までの契約については保険期間に応じた係数が適用されます。

[地震保険]

Ⅱ．地震保険統計

本編は、地震保険に関する法律に基づき損害保険会社を取り扱った地震保険契約について集計したものです。

EARTHQUAKE INSURANCE STATISTICS

This section provides the statistics of earthquake insurance contracts underwritten by general insurers under the Law Concerning Earthquake Insurance.

第1表 地震保険 総括表

Table 1 Summary of Earthquake Insurance

年 度 Fiscal Year	新 契 約 Contracts		
	件 数 No. of Policies	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written
		百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen
平成23 2011	9,335,873	78,010,618	177,018,362
平成24 2012	9,439,876	78,361,464	184,924,645
平成25 2013	9,556,403	80,021,309	203,143,348
平成26 2014	9,584,984	79,399,422	226,640,447
平成27 2015	9,501,454	79,535,689	245,480,878

年 度 Fiscal Year	保 有 Policies in Force	
	件 数 No. of Policies	保 険 金 額 Insured Amounts
		百万円 Million Yen
平成23 2011	14,088,665	119,343,254
平成24 2012	15,050,169	128,039,914
平成25 2013	15,838,144	136,151,058
平成26 2014	16,489,482	143,426,235
平成27 2015	16,941,425	150,272,904

(注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。
2. 「件数」は証券件数を表す。

Note. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

第2表 地震保険 都道府県別統計表 <平成27年度>

Table 2 Earthquake Insurance, Classified by Prefecture <Fiscal 2015>

都道府県別 Prefecture	新 契 約 Contracts			保 有 Policies in Force	
	件 数 No. of Policies	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written	件 数 No. of Policies	保 険 金 額 Insured Amounts
		百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen		百万円 Million Yen
北海道 Hokkaido	358,694	2,850,994	5,998,506	630,531	5,165,351
青森 Aomori	70,967	523,391	1,154,958	116,815	885,170
岩手 Iwate	63,683	544,016	887,847	114,689	1,014,903
宮城 Miyagi	266,400	2,072,185	4,612,209	503,917	4,308,369
秋田 Akita	49,458	420,005	716,650	86,571	755,554
山形 Yamagata	50,326	460,922	708,077	83,421	786,586
福島 Fukushima	120,341	1,061,169	1,881,638	219,980	2,022,851
茨城 Ibaraki	196,800	1,743,751	5,166,150	340,224	3,168,500
栃木 Tochigi	126,167	1,141,037	1,661,940	217,795	2,120,405
群馬 Gumma	98,797	859,593	1,315,166	169,762	1,552,837
埼玉 Saitama	550,976	4,539,087	14,524,520	977,407	8,443,882
千葉 Chiba	504,948	4,135,637	18,745,522	917,218	7,904,410
東京 Tokyo	1,404,476	11,810,816	49,208,991	2,503,026	21,970,580
神奈川 Kanagawa	809,835	6,759,232	29,626,570	1,450,566	12,631,118
新潟 Niigata	99,121	862,762	2,117,189	184,491	1,692,073
富山 Toyama	44,141	452,130	802,655	84,636	893,229
石川 Ishikawa	58,644	508,438	906,368	114,472	1,040,798
福井 Fukui	39,381	411,240	703,365	74,133	778,464
山梨 Yamanashi	57,078	574,230	1,385,771	108,092	1,113,493
長野 Nagano	96,506	1,016,965	1,610,692	167,885	1,790,489
岐阜 Gifu	156,096	1,307,383	3,012,009	272,202	2,494,810
静岡 Shizuoka	279,221	2,460,147	10,483,846	460,310	4,420,826
愛知 Aichi	746,421	5,424,520	24,320,896	1,254,979	10,914,650
三重 Mie	130,515	1,031,090	4,537,952	211,885	1,905,821
滋賀 Shiga	85,114	803,803	1,174,107	149,368	1,449,094
京都 Kyoto	193,418	1,631,027	3,464,643	339,903	3,007,082
大阪 Osaka	744,305	6,101,778	17,916,458	1,295,856	11,118,314
兵庫 Hyogo	351,080	3,095,901	6,249,867	646,303	5,970,034
奈良 Nara	86,489	819,005	1,805,032	163,580	1,604,945
和歌山 Wakayama	59,736	506,291	2,392,357	108,531	972,558
鳥取 Tottori	28,234	241,898	434,134	54,584	500,475
島根 Shimane	22,814	198,792	380,638	44,375	423,993
岡山 Okayama	94,061	840,509	1,345,282	180,353	1,683,972
広島 Hiroshima	196,277	1,670,454	2,689,098	373,675	3,401,641
山口 Yamaguchi	83,624	746,614	1,176,509	155,040	1,440,787
徳島 Tokushima	48,600	413,960	1,512,848	92,228	837,104
香川 Kagawa	67,127	593,025	1,419,256	131,188	1,246,896
愛媛 Ehime	75,321	664,618	2,244,308	153,255	1,432,394
高知 Kochi	47,690	393,716	1,318,954	89,098	796,865
福岡 Fukuoka	428,880	3,505,394	5,742,489	775,313	6,523,250
佐賀 Saga	36,367	323,047	543,361	63,247	568,999
長崎 Nagasaki	50,829	423,443	660,022	88,573	738,265
熊本 Kumamoto	133,386	1,172,014	2,047,668	230,505	2,062,005
大分 Oita	66,091	592,337	1,378,467	123,632	1,130,414
宮崎 Miyazaki	69,448	561,269	1,318,260	128,432	1,073,705
鹿児島 Kagoshima	109,698	881,528	1,463,125	199,612	1,643,003
沖縄 Okinawa	43,873	384,525	714,512	89,767	871,940
合 計 Total	9,501,454	79,535,689	245,480,878	16,941,425	150,272,904

(注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。

2. 「件数」は証券件数を表す。

Note. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

第3表 地震保険 都道府県・保険対象・構造別統計表〈平成27年度〉

Table 3 Earthquake Insurance, Classified by Prefecture, Property Insured and Construction <Fiscal 2015>
建物・イ構造(Building/class A buildings)

都道府県別 Prefecture	新 契 約 Contracts			保 有 Policies in Force	
	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts
		百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen		百万円 Million Yen
北海道 Hokkaido	90,029	1,052,187	1,604,024	169,444	2,009,534
青森 Aomori	8,618	121,867	172,319	15,402	213,280
岩手 Iwate	11,509	158,640	185,126	22,993	305,875
宮城 Miyagi	54,640	778,095	1,264,554	126,765	1,730,680
秋田 Akita	6,511	86,697	100,619	12,210	155,803
山形 Yamagata	8,795	122,677	134,247	15,296	217,751
福島 Fukushima	23,673	360,966	412,994	48,145	706,118
茨城 Ibaraki	47,985	638,447	1,284,444	91,709	1,239,846
栃木 Tochigi	30,433	443,022	497,158	60,889	874,377
群馬 Gumma	22,747	315,588	363,571	43,211	596,882
埼玉 Saitama	159,800	1,834,963	4,679,212	316,250	3,699,121
千葉 Chiba	154,013	1,705,769	6,475,886	319,526	3,534,726
東京都 Tokyo	569,170	6,873,297	25,824,854	1,117,082	13,431,251
神奈川県 Kanagawa	301,635	3,204,011	12,198,300	599,398	6,498,060
新潟 Niigata	17,744	256,320	422,153	38,037	524,386
富山 Toyama	7,817	120,921	148,942	16,174	240,921
石川 Ishikawa	9,516	145,101	185,892	20,716	306,179
福井 Fukui	7,969	127,720	151,507	15,151	233,967
山梨 Yamanashi	14,127	210,483	335,730	29,032	422,919
長野 Nagano	21,940	325,924	369,560	41,359	605,120
岐阜 Gifu	33,797	495,393	783,179	69,776	1,008,472
静岡 Shizuoka	73,154	1,055,221	3,517,002	140,150	2,014,763
愛知 Aichi	191,343	2,685,897	10,403,448	414,953	5,788,597
三重 Mie	31,138	427,266	1,453,354	61,057	836,615
滋賀 Shiga	27,671	348,427	402,449	52,290	667,205
京都 Kyoto	52,407	675,282	1,082,266	102,349	1,357,686
大阪 Osaka	286,422	3,239,532	8,255,325	537,209	6,269,083
兵庫 Hyogo	144,198	1,625,834	2,727,800	289,106	3,340,556
奈良 Nara	26,542	319,079	502,301	54,370	672,102
和歌山 Wakayama	15,674	208,212	787,562	31,126	423,430
鳥取 Tottori	5,712	75,623	102,914	12,643	169,297
島根 Shimane	4,250	58,650	87,025	9,641	136,390
岡山 Okayama	28,977	390,853	491,071	62,608	816,153
広島 Hiroshima	61,843	825,822	1,114,493	139,616	1,791,309
山口 Yamaguchi	27,728	353,708	426,325	56,017	701,258
徳島 Tokushima	14,061	201,624	490,772	28,494	406,312
香川 Kagawa	20,861	278,687	482,034	45,083	599,752
愛媛 Ehime	21,031	308,395	737,060	47,943	680,363
高知 Kochi	13,574	194,123	436,378	28,532	413,501
福岡 Fukuoka	145,341	1,851,667	2,680,465	292,608	3,614,261
佐賀 Saga	9,643	119,807	155,695	18,622	226,423
長崎 Nagasaki	14,044	182,587	225,659	26,621	331,244
熊本 Kumamoto	29,920	424,198	598,524	56,525	781,242
大分 Oita	20,134	281,420	488,993	42,580	559,229
宮崎 Miyazaki	17,361	238,672	407,256	34,402	467,125
鹿児島 Kagoshima	27,973	398,807	541,462	55,682	757,321
沖縄 Okinawa	24,033	334,341	625,869	56,065	780,966
合計 Total	2,937,503	36,481,821	96,817,773	5,884,857	73,157,455

(注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。
2. 「イ構造」は耐火建築物、準耐火建築物および省令準耐火建物等、「ロ構造」はイ構造以外の建物を表す。

Note 1. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

2. "class A buildings" refer to fireproof buildings, semi-fireproof buildings, and ordinance semi-fireproof buildings.

All other buildings are classified as "class B buildings."

第3表 地震保険 都道府県・保険対象・構造別統計表 <平成27年度> (続き)

Table 3 Earthquake Insurance, Classified by Prefecture, Property Insured and Construction <Fiscal 2015> (Continued)

建物・ロ構造(Building/class B buildings)

都道府県別 Prefecture	新 契 約 Contracts			保 有 Policies in Force	
	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts
		百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen		百万円 Million Yen
北海道 Hokkaido	163,134	1,367,912	3,507,480	289,068	2,424,004
青森 Aomori	39,384	328,778	821,257	66,127	552,894
岩手 Iwate	34,646	311,966	588,357	64,412	582,131
宮城 Miyagi	90,487	851,638	2,428,891	185,435	1,748,541
秋田 Akita	31,294	276,834	518,761	56,680	501,122
山形 Yamagata	29,349	277,536	477,866	49,462	466,808
福島 Fukushima	57,179	522,969	1,160,739	108,585	1,000,899
茨城 Ibaraki	93,042	822,682	3,049,186	161,953	1,432,904
栃木 Tochigi	56,714	497,988	886,340	101,875	906,209
群馬 Gumma	46,397	395,695	736,688	81,885	705,344
埼玉 Saitama	223,564	1,869,019	7,322,673	390,328	3,271,289
千葉 Chiba	201,121	1,734,303	9,304,122	361,264	3,126,749
東京 Tokyo	320,013	2,749,527	14,782,463	541,140	4,737,520
神奈川 Kanagawa	269,653	2,343,235	12,394,157	454,523	3,987,731
新潟 Niigata	49,432	472,002	1,375,132	95,393	922,160
富山 Toyama	26,001	269,643	552,199	51,668	539,943
石川 Ishikawa	30,640	292,609	607,537	63,075	604,776
福井 Fukui	23,883	231,710	464,402	46,029	450,286
山梨 Yamanashi	31,759	291,140	882,145	60,405	561,874
長野 Nagano	54,175	562,879	1,032,214	93,048	961,420
岐阜 Gifu	65,812	601,962	1,788,199	121,466	1,125,408
静岡 Shizuoka	116,676	1,061,314	5,545,783	200,698	1,831,700
愛知 Aichi	197,511	1,780,712	10,288,239	385,872	3,524,526
三重 Mie	52,120	459,392	2,506,166	94,572	837,269
滋賀 Shiga	39,393	360,878	634,920	66,753	612,903
京都 Kyoto	84,635	700,192	1,866,418	144,544	1,205,997
大阪 Osaka	224,318	1,730,312	6,527,308	373,800	2,916,779
兵庫 Hyogo	108,571	948,820	2,562,738	193,656	1,705,455
奈良 Nara	41,390	370,985	1,028,957	76,734	693,924
和歌山 Wakayama	30,360	231,134	1,293,704	55,320	427,630
鳥取 Tottori	14,596	132,581	276,620	29,396	271,093
島根 Shimane	11,743	113,350	247,686	24,280	239,513
岡山 Okayama	35,916	315,020	648,408	70,252	625,921
広島 Hiroshima	70,777	573,204	1,191,333	139,928	1,153,076
山口 Yamaguchi	34,766	290,727	595,119	65,671	560,186
徳島 Tokushima	19,535	155,984	839,024	39,994	328,625
香川 Kagawa	26,633	222,781	738,094	56,334	478,023
愛媛 Ehime	34,515	265,684	1,218,589	73,334	577,540
高知 Kochi	19,029	139,708	689,685	36,650	277,315
福岡 Fukuoka	127,480	1,043,529	2,178,579	228,502	1,872,643
佐賀 Saga	17,123	149,753	302,666	29,232	254,912
長崎 Nagasaki	23,303	174,202	332,881	39,381	294,592
熊本 Kumamoto	69,369	562,903	1,147,556	119,237	973,475
大分 Oita	30,273	235,619	725,148	56,063	441,113
宮崎 Miyazaki	33,536	236,782	715,122	64,118	459,701
鹿児島 Kagoshima	49,385	346,449	712,406	90,956	657,027
沖縄 Okinawa	750	5,660	19,735	1,408	11,570
合計 Total	3,451,382	29,679,703	109,513,689	6,200,506	53,842,518

(注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。

2. 「イ構造」は耐火建築物、準耐火建築物および省令準耐火建物等、「ロ構造」はイ構造以外の建物を表す。

Note 1. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

2. "class A buildings" refer to fireproof buildings, semi-fireproof buildings, and ordinance semi-fireproof buildings.

All other buildings are classified as "class B buildings."

第3表 地震保険 都道府県・保険対象・構造別統計表 <平成27年度> (続き)

Table 3 Earthquake Insurance, Classified by Prefecture, Property Insured and Construction <Fiscal 2015> (Continued)

家財・イ構造(Household Property/class A buildings)

都道府県別 Prefecture	新 契 約 Contracts			保 有 Policies in Force	
	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts
		百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen		百万円 Million Yen
北海道 Hokkaido	76,274	186,090	257,737	128,195	316,902
青森 Aomori	9,915	21,004	26,115	14,513	31,854
岩手 Iwate	12,386	25,305	25,491	18,992	42,071
宮城 Miyagi	89,816	209,670	286,855	152,080	394,681
秋田 Akita	6,078	12,918	13,153	9,173	20,634
山形 Yamagata	8,070	16,614	16,577	12,285	27,086
福島 Fukushima	31,366	69,683	71,084	49,033	118,887
茨城 Ibaraki	59,307	130,058	230,986	92,606	220,160
栃木 Tochigi	39,989	91,772	88,617	61,649	152,732
群馬 Gumma	28,146	63,112	62,285	43,676	103,652
埼玉 Saitama	180,588	457,694	994,157	303,215	796,601
千葉 Chiba	162,979	407,390	1,367,043	278,696	727,246
東京都 Tokyo	629,059	1,563,892	5,275,530	1,077,388	2,744,754
神奈川県 Kanagawa	292,574	766,736	2,614,448	512,245	1,377,940
新潟 Niigata	21,269	44,899	62,057	35,341	78,887
富山 Toyama	9,133	19,937	20,600	15,050	35,026
石川 Ishikawa	14,439	27,504	28,186	23,565	47,182
福井 Fukui	7,021	17,523	18,849	11,753	30,408
山梨 Yamanashi	13,462	30,876	43,504	22,009	53,748
長野 Nagano	20,382	47,765	51,643	33,691	82,495
岐阜 Gifu	57,578	109,451	140,464	87,304	179,971
静岡 Shizuoka	91,142	181,348	526,779	131,007	291,643
愛知 Aichi	381,042	668,686	1,956,386	534,639	1,065,490
三重 Mie	46,515	81,263	224,693	60,030	120,719
滋賀 Shiga	23,718	52,647	55,914	40,326	93,983
京都 Kyoto	60,641	135,425	190,907	102,506	235,551
大阪 Osaka	292,065	751,636	1,670,968	493,665	1,292,173
兵庫 Hyogo	136,986	355,522	505,043	236,967	629,194
奈良 Nara	21,953	62,666	88,346	39,531	115,721
和歌山 Wakayama	13,090	31,326	106,009	22,203	56,765
鳥取 Tottori	6,703	13,636	14,023	10,585	22,678
島根 Shimane	5,335	10,142	10,154	8,127	16,575
岡山 Okayama	30,842	69,539	76,411	52,339	123,825
広島 Hiroshima	67,259	158,573	167,985	105,648	263,239
山口 Yamaguchi	22,087	51,455	55,978	37,022	90,332
徳島 Tokushima	16,567	32,992	64,552	27,552	57,886
香川 Kagawa	22,359	51,451	70,668	35,823	89,265
愛媛 Ehime	20,675	45,489	89,515	36,102	84,729
高知 Kochi	14,808	32,326	62,291	24,517	55,766
福岡 Fukuoka	170,771	376,776	430,077	287,799	646,289
佐賀 Saga	9,897	22,878	25,126	15,882	37,804
長崎 Nagasaki	12,703	30,622	34,221	21,423	52,883
熊本 Kumamoto	31,604	70,934	79,412	51,335	119,207
大分 Oita	16,975	36,859	52,492	28,326	63,871
宮崎 Miyazaki	15,922	34,309	48,790	25,772	57,522
鹿児島 Kagoshima	27,947	62,305	70,893	46,695	105,891
沖縄 Okinawa	25,761	44,067	67,546	44,469	78,558
合計 Total	3,355,198	7,784,761	18,440,561	5,502,749	13,450,479

(注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。
2. 「イ構造」は耐火建築物、準耐火建築物および省令準耐火建物等、「ロ構造」はイ構造以外の建物を表す。

Note 1. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

2. "class A buildings" refer to fireproof buildings, semi-fireproof buildings, and ordinance semi-fireproof buildings.

All other buildings are classified as "class B buildings."

第3表 地震保険 都道府県・保険対象・構造別統計表 <平成27年度> (続き)

Table 3 Earthquake Insurance, Classified by Prefecture, Property Insured and Construction <Fiscal 2015> (Continued)

家財・ロ構造(Household Property/class B buildings)

都道府県別 Prefecture	新 契 約 Contracts			保 有 Policies in Force	
	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written	件 数 No. of Properties	保 険 金 額 Insured Amounts
		百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen		百万円 Million Yen
北海道 Hokkaido	94,376	244,806	629,265	160,557	414,912
青森 Aomori	24,250	51,742	135,267	40,313	87,142
岩手 Iwate	18,404	48,105	88,874	32,151	84,826
宮城 Miyagi	86,023	232,782	631,909	149,711	434,467
秋田 Akita	16,561	43,556	84,117	29,007	77,995
山形 Yamagata	15,739	44,096	79,388	26,395	74,940
福島 Fukushima	35,880	107,551	236,821	65,368	196,947
茨城 Ibaraki	53,528	152,565	601,534	95,295	275,590
栃木 Tochigi	37,170	108,255	189,825	64,358	187,087
群馬 Gumma	31,105	85,199	152,622	53,129	146,959
埼玉 Saitama	130,645	377,411	1,528,478	230,892	676,871
千葉 Chiba	104,698	288,175	1,598,471	182,785	515,689
東京 Tokyo	234,495	624,100	3,326,145	388,208	1,057,055
神奈川 Kanagawa	156,252	445,251	2,419,666	266,123	767,387
新潟 Niigata	36,814	89,541	257,846	66,210	166,640
富山 Toyama	14,964	41,629	80,913	27,807	77,339
石川 Ishikawa	17,791	43,224	84,753	33,944	82,661
福井 Fukui	11,839	34,287	68,606	22,248	63,803
山梨 Yamanashi	15,674	41,731	124,392	28,696	74,952
長野 Nagano	27,896	80,397	157,274	49,021	141,455
岐阜 Gifu	39,754	100,577	300,167	70,542	180,959
静岡 Shizuoka	61,421	162,264	894,281	102,174	282,719
愛知 Aichi	121,583	289,226	1,672,824	210,611	536,037
三重 Mie	26,005	63,170	353,739	43,214	111,217
滋賀 Shiga	15,954	41,850	80,824	28,480	75,003
京都 Kyoto	41,189	120,128	325,052	70,530	207,849
大阪 Osaka	126,949	380,299	1,462,856	212,261	640,279
兵庫 Hyogo	57,093	165,725	454,285	101,203	294,829
奈良 Nara	20,558	66,274	185,427	38,108	123,198
和歌山 Wakayama	13,606	35,619	205,082	24,348	64,733
鳥取 Tottori	7,243	20,059	40,577	13,592	37,407
島根 Shimane	6,519	16,650	35,774	12,084	31,515
岡山 Okayama	22,389	65,097	129,392	40,660	118,073
広島 Hiroshima	39,135	112,854	215,286	67,220	194,017
山口 Yamaguchi	18,237	50,724	99,087	32,013	89,011
徳島 Tokushima	9,589	23,360	118,500	18,201	44,281
香川 Kagawa	14,508	40,107	128,460	28,528	79,856
愛媛 Ehime	17,573	45,050	199,144	34,793	89,761
高知 Kochi	10,830	27,559	130,600	19,450	50,282
福岡 Fukuoka	84,975	233,422	453,367	143,256	390,056
佐賀 Saga	10,613	30,610	59,873	17,611	49,860
長崎 Nagasaki	13,479	36,032	67,261	22,425	59,547
熊本 Kumamoto	42,528	113,979	222,176	70,578	188,080
大分 Oita	14,190	38,439	111,834	24,448	66,202
宮崎 Miyazaki	19,367	51,507	147,092	33,502	89,357
鹿児島 Kagoshima	29,998	73,967	138,364	49,536	122,764
沖縄 Okinawa	271	457	1,362	453	846
合計 Total	2,049,660	5,589,404	20,708,855	3,542,039	9,822,451

(注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。

2. 「イ構造」は耐火建築物、準耐火建築物および省令準耐火建物等、「ロ構造」はイ構造以外の建物を表す。

Note 1. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

2. "class A buildings" refer to fireproof buildings, semi-fireproof buildings, and ordinance semi-fireproof buildings.

All other buildings are classified as "class B buildings."

第4表 地震保険 保険期間別統計表 <平成27年度>

Table 4 Earthquake Insurance, Classified by Policy Period <Fiscal 2015>

保険期間別 Policy Period	新 契 約 Contracts		
	件 数 No. of Policies	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written
		百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen
1年 1 Year	5,747,466	49,523,950	81,801,564
2年 2 Years	1,123,460	1,760,356	5,051,411
3年 3 Years	164,990	1,665,589	7,755,377
4年 4 Years	13,658	140,138	748,757
5年 5 Years	2,451,880	26,445,657	150,123,769
合 計 Total	9,501,454	79,535,689	245,480,878

- (注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。
 2. 「件数」は証券件数を表す。
 3. 「期間」の「1年」には地震保険契約の中途付帯（1年未満）を含む。

Note 1. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

2. "1 Year" in the "Policy Period" includes short-term contracts (less than 1 year).

第5表 地震保険 保険金額別統計表 <平成27年度>

Table 5 Earthquake Insurance, Classified by Insured Amount <Fiscal 2015>

新 契 約					
Contracts					
建 物 Building			家 財 Household Property		
保険金額別 Insured Amount	件 数 No. of Properties Insured	保険金額 Insured Amounts	保険金額別 Insured Amount	件 数 No. of Properties Insured	保険金額 Insured Amounts
		百万円 Million yen			百万円 Million yen
100万円まで Up to 1 million yen	22, 271	17, 941	100万円まで Up to 1 million yen	1, 049, 308	796, 404
100万円超200万円まで Up to 2 million yen	111, 664	183, 450	100万円超200万円まで Up to 2 million yen	1, 839, 878	2, 677, 125
200万円超400万円まで Up to 4 million yen	681, 308	2, 237, 117	200万円超300万円まで Up to 3 million yen	1, 193, 092	3, 033, 474
400万円超600万円まで Up to 6 million yen	1, 371, 310	7, 045, 251	300万円超400万円まで Up to 4 million yen	374, 768	1, 400, 861
600万円超800万円まで Up to 8 million yen	1, 235, 859	8, 901, 068	400万円超500万円まで Up to 5 million yen	576, 509	2, 846, 154
800万円超1, 000万円まで Up to 10 million yen	1, 166, 498	10, 861, 841	500万円超600万円まで Up to 6 million yen	136, 060	773, 666
1, 000万円超2, 000万円まで Up to 20 million yen	1, 413, 662	19, 214, 665	600万円超700万円まで Up to 7 million yen	61, 035	402, 501
2, 000万円超3, 000万円まで Up to 30 million yen	186, 340	4, 588, 271	700万円超800万円まで Up to 8 million yen	105, 624	798, 832
3, 000万円超4, 000万円まで Up to 40 million yen	63, 808	2, 253, 601	800万円超900万円まで Up to 9 million yen	25, 889	222, 758
4, 000万円超5, 000万円まで Up to 50 million yen	82, 135	3, 961, 855	900万円超1, 000万円まで Up to 10 million yen	42, 661	423, 275
合 計 Total	6, 388, 885	66, 161, 524	合 計 Total	5, 404, 858	13, 374, 166

(注) 1. 「件数」は証券件数ではなく保険の対象の件数を表す。
2. 「合計」には、区分所有建物の共有部分一括契約を含む。

Note. "Total" includes policies for cotenancy parts of condominiums.

第6表 地震保険 都道府県別付帯率の推移 <平成27年度> ((参考) 世帯加入率)

Table 6 Trend of Earthquake Insurance Attachment Rate by Prefecture <Fiscal 2015>

Reference. Household Ownership Rate of Earthquake Insurance

(参考) 世帯加入率
Reference.

都道府県別 Prefecture	年度 Fiscal Year					年 Calendar Year 平成27 2015
	平成23 2011	平成24 2012	平成25 2013	平成26 2014	平成27 2015	
	%	%	%	%	%	
北海道 Hokkaido	48.1	49.7	50.5	50.8	51.0	22.8
青森 Aomori	55.0	57.7	59.4	60.8	61.8	19.7
岩手 Iwate	56.7	61.4	64.0	65.3	66.8	21.7
宮城 Miyagi	81.1	83.5	85.2	85.3	86.2	51.5
秋田 Akita	59.8	63.2	65.7	67.3	68.5	20.2
山形 Yamagata	52.1	56.1	57.3	59.1	60.9	20.1
福島 Fukushima	58.1	64.8	67.0	68.7	70.5	28.0
茨城 Ibaraki	52.5	57.4	59.9	60.3	60.5	27.9
栃木 Tochigi	50.4	55.4	58.0	60.5	62.2	26.5
群馬 Gumma	43.7	47.8	50.1	52.6	54.7	20.3
埼玉 Saitama	51.2	55.2	57.2	58.3	58.9	30.6
千葉 Chiba	50.5	53.7	55.1	55.8	56.9	32.9
東京 Tokyo	50.7	53.9	55.1	56.0	56.8	36.1
神奈川 Kanagawa	53.0	55.6	56.5	57.4	58.2	34.4
新潟 Niigata	54.4	57.6	59.6	61.3	62.4	20.6
富山 Toyama	44.7	47.5	48.9	50.3	51.2	20.3
石川 Ishikawa	48.4	50.8	51.5	52.1	53.4	24.0
福井 Fukui	48.8	52.1	54.5	56.4	58.0	25.4
山梨 Yamanashi	58.5	61.6	63.3	65.8	67.7	30.2
長野 Nagano	44.3	47.0	49.3	51.7	54.4	19.3
岐阜 Gifu	66.9	68.8	70.7	72.3	73.1	33.6
静岡 Shizuoka	57.4	59.5	60.8	61.8	62.7	29.7
愛知 Aichi	68.3	69.5	70.5	71.2	71.1	39.4
三重 Mie	60.8	62.4	64.0	64.0	64.8	27.2
滋賀 Shiga	47.8	50.3	52.7	54.3	55.6	26.4
京都 Kyoto	44.3	47.7	50.3	51.9	53.2	28.2
大阪 Osaka	51.7	53.9	56.0	56.9	57.5	30.7
兵庫 Hyogo	45.9	48.4	51.6	53.1	54.3	25.6
奈良 Nara	54.3	58.0	60.0	61.1	61.7	27.8
和歌山 Wakayama	53.0	55.5	56.8	58.1	59.3	24.5
鳥取 Tottori	55.1	57.8	60.4	62.3	64.2	23.0
島根 Shimane	48.6	52.3	53.7	54.9	55.5	15.3
岡山 Okayama	45.2	47.7	49.7	52.1	53.6	21.5
広島 Hiroshima	59.7	61.6	62.9	64.7	65.7	28.7
山口 Yamaguchi	50.2	51.9	53.8	55.8	57.6	23.3
徳島 Tokushima	66.5	69.5	71.0	71.7	72.4	27.8
香川 Kagawa	57.7	60.4	63.0	64.4	66.3	30.0
愛媛 Ehime	55.7	58.6	61.2	62.5	63.9	23.4
高知 Kochi	79.5	81.7	83.3	83.3	84.2	25.2
福岡 Fukuoka	57.7	59.8	61.3	62.8	64.0	32.8
佐賀 Saga	40.1	41.5	42.5	43.3	44.7	19.2
長崎 Nagasaki	36.1	37.7	38.3	38.5	39.2	13.9
熊本 Kumamoto	56.1	58.9	60.7	62.0	63.8	29.8
大分 Oita	54.3	57.2	59.9	61.4	62.9	23.1
宮崎 Miyazaki	68.3	71.0	72.8	74.6	76.3	24.5
鹿児島 Kagoshima	67.5	69.3	70.8	71.5	73.0	24.7
沖縄 Okinawa	50.3	50.9	51.5	51.5	51.5	14.3
合計 Total	53.7	56.5	58.1	59.3	60.2	29.5

(注) 1. 付帯率は、当年度中に契約された火災保険契約（住宅物件）に地震保険契約が付帯されている割合である。

2. 世帯加入率は、平成27（2015）年12月末時点で有効な地震保険保有証券件数を平成28（2016）年1月1日時点の住民基本台帳（総務省自治行政局公表、外国人含む）に基づく世帯数で除したものである。

Note. 1."Earthquake Insurance Attachment Rate" represents the number of Earthquake Insurance policies attached to Fire Insurance policies for dwelling houses, divided by the total number of Fire Insurance policies for dwelling houses.

2."Household Ownership Rate of Earthquake Insurance" represents the number of Earthquake Insurance policies in force at the end of the calendar year divided by the number of households based on the Basic Residential Registers published by the Ministry of Internal Affairs and Communications.

第7表 地震保険 割引種類別統計表 <平成27年度>

Table 7 Earthquake Insurance, Classified by Type of Discount < Fiscal 2015 >

割引種類別 Type of Discount		新 契 約 Contracts			保 有 Policies in Force	
		件 数 No. of Policies	保 険 金 額 Insured Amounts	保 険 料 Premiums Written	件 数 No. of Policies	保 険 金 額 Insured Amounts
			百万円 Million Yen	千円 Thousand Yen		百万円 Million Yen
割引あり Discount	免震建築物 Seismic Isolated Buildings	21,518	206,357	382,740	40,359	396,841
	耐震等級3 Earthquake Resistance Class 3	254,784	3,702,414	7,575,408	545,383	7,714,516
	耐震等級2 Earthquake Resistance Class 2	49,348	574,271	1,486,738	108,564	1,267,146
	耐震等級1 Earthquake Resistance Class 1	94,532	711,682	2,293,247	203,416	1,498,573
	耐震診断 Seismic Resistance Diagnosis	8,438	83,919	386,751	16,126	167,438
	建築年 Construction Age	5,382,887	49,952,208	157,718,486	10,052,880	98,279,368
割引なし No Discount		3,689,947	24,304,838	75,637,509	5,974,697	40,949,022
合 計 Total		9,501,454	79,535,689	245,480,878	16,941,425	150,272,904

(注) 1. 「保険料」は異動・解約にかかる保険料を加減していない。
2. 「件数」は証券件数を表す。

Note. "Premiums Written" represents the premiums not adjusted due to alterations and cancellations of the contracts.

＜参考1＞地震保険創設以降で保険金の支払いが多かった地震（上位20位）＜平成28年3月末＞

Reference1:Earthquakes with the largest amounts of claims paid

since the establishment of earthquake insurance (Top 20) <At the end of March, 2016>

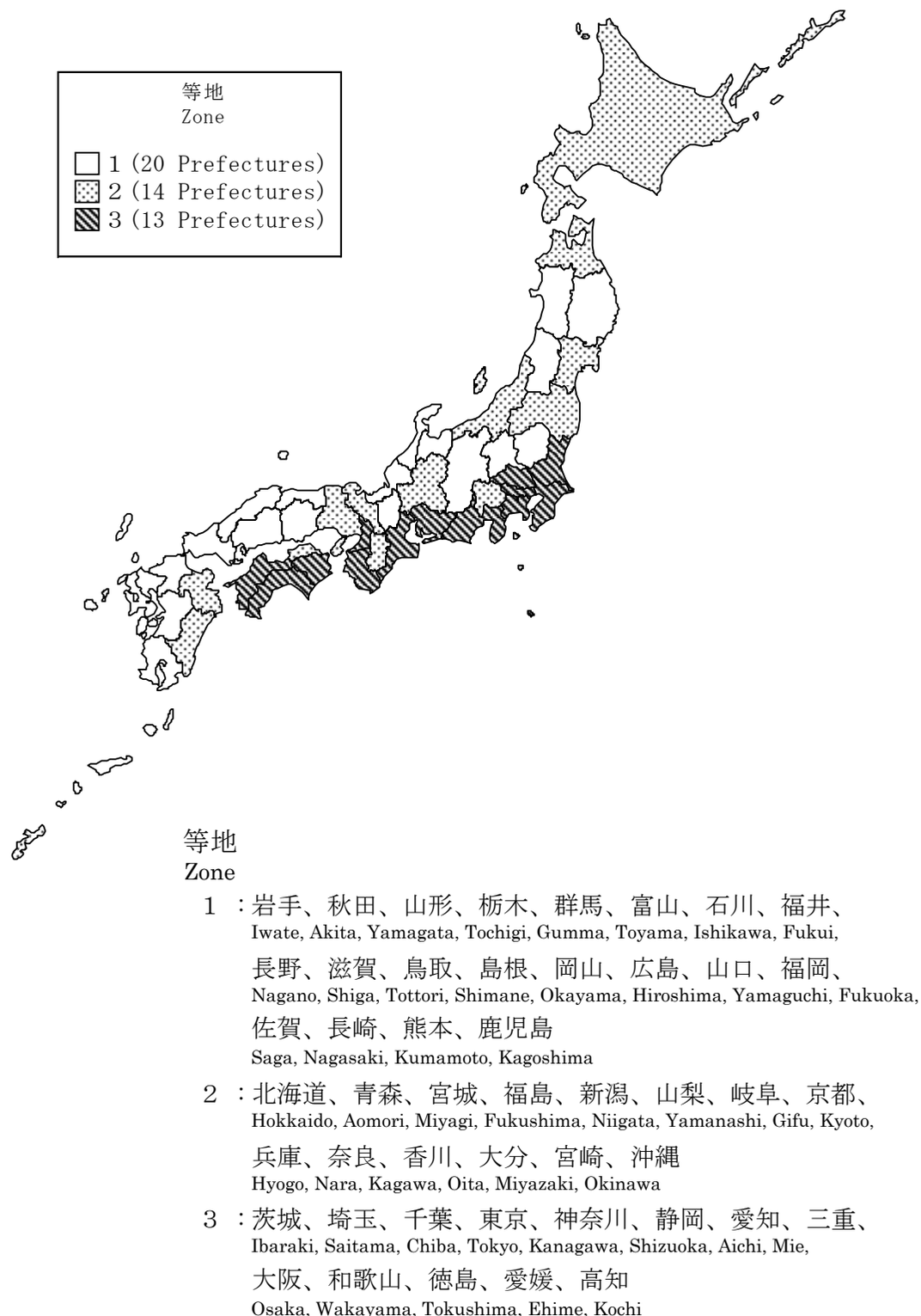
地震名等 Name of Earthquake	発生日 Date of Occurrence	規模 (マグニチュード) Magnitude	支払件数 No. of Claims	保険金 Claims Paid
				百万円 Million Yen
1 平成23年東北地方太平洋沖地震 The 2011 off the Pacific coast of Tohoku	2011年3月11日 Mar. 11, 2011	9.0	801,254	1,270,610
2 平成7年兵庫県南部地震 Hyogo-ken Nanbu	1995年1月17日 Jan. 17, 1995	7.3	65,427	78,346
3 宮城県沖を震源とする地震 Miyagi-ken-oki	2011年4月7日 Apr. 7, 2011	7.2	30,998	32,388
4 福岡県西方沖を震源とする地震 Fukuoka-ken Seiho-oki	2005年3月20日 Mar. 20, 2005	7.0	22,063	16,971
5 平成13年芸予地震 Geiyo	2001年3月24日 Mar. 24, 2001	6.7	24,452	16,941
6 平成16年新潟県中越地震 Niigata-ken Chuetsu	2004年10月23日 Oct. 23, 2004	6.8	12,608	14,897
7 平成19年新潟県中越沖地震 Niigata-ken Chuetsu-oki	2007年7月16日 Jul. 16, 2007	6.8	7,866	8,248
8 福岡県西方沖を震源とする地震 Fukuoka-ken Seiho-oki	2005年4月20日 Apr. 20, 2005	5.8	11,337	6,429
9 平成15年十勝沖地震 Tokachi-oki	2003年9月26日 Sep. 26, 2003	8.0	10,553	5,990
10 平成20年岩手・宮城内陸地震 Iwate-Miyagi Nairiku	2008年6月14日 Jun. 14, 2008	7.2	8,276	5,545
11 駿河湾を震源とする地震 Suruga-wan	2009年8月11日 Aug. 11, 2009	6.5	9,500	5,155
12 静岡県東部を震源とする地震 Shizuoka-ken Tobu	2011年3月15日 Mar. 15, 2011	6.4	5,303	4,631
13 岩手県沿岸北部を震源とする地震 Iwate-ken Engan Hokubu	2008年7月24日 Jul. 24, 2008	6.8	7,754	3,972
14 福島県浜通りを震源とする地震 Fukushima-ken Hamadori	2011年4月11日 Apr. 11, 2011	7.0	2,370	3,678
15 長野県中部を震源とする地震 Nagano-ken Chubu	2011年6月30日 Jun. 30, 2011	5.4	2,971	3,310
16 平成12年鳥取県西部地震 Tottori-ken Seibu	2000年10月6日 Oct. 6, 2000	7.3	4,079	2,869
17 平成19年能登半島地震 Noto Hanto	2007年3月25日 Mar. 25, 2007	6.9	3,306	2,732
18 淡路島付近を震源とする地震 Awajishima fukin	2013年4月13日 Apr. 13, 2013	6.3	2,922	2,328
19 宮城県北部を震源とする地震 Miyagi-ken Hokubu	2003年7月26日 Jul 26, 2003	6.4	2,543	2,172
20 十勝地方南部を震源とする地震 Tokachi-chiho Nanbu	2013年2月2日 Feb. 2, 2013	6.5	4,248	2,161

(注) 「日本地震再保険の現状2016（日本地震再保険株式会社）」による。

Note. Based on the “Annual Report 2016” issued by the Japan Earthquake Reinsurance Co., Ltd.

<参考2> 地震保険等地図

Reference2: Earthquake Insurance Zone



- (注) 1. 上記の等区分は、保険期間の始期が2014年7月1日以後の契約に適用されるものです。
 なお、料率改定（2014年7月1日実施）の際には、料率の引上げ幅に上限を設ける激変緩和措置をとっているため、同じ等区であっても料率の異なる県があります。
2. 当機構では、2015年9月30日に料率改定の届出を行っており、等区分も変更しています（2017年1月1日実施）。

Note 1. The Zone above is applicable to Earthquake Insurance contracts put into effect on and after July 1, 2014.
 Since the rate revision which took effect on July 1, 2014, rate increases have been capped in order to avoid drastic increases in rates. Because of this, rates may differ among the prefectures that belong to the same Zone.

2. On September 30, 2015, GIROJ filed a rate revision including changes in Zone classification (effective as of January 1, 2017).

[地震保険]