

既存建築物における窓ガラスの地震対策について(指導状況)

	調査を要求した建築物の数	調査報告のあった建築物の数	告示の基準に適合している建築物の数				告示の基準に適合していない建築物の数			備考
			告示の基準に適合している建築物の数	告示の基準に適合している建築物の数	改修済みの建築物の数	改修予定の建築物の数	改修の指導中の建築物の数	改修の指導予定の建築物の数		
北海道	1,116	987	902	85	0	11	74	0		
青森	441	430	384	46	26	4	16	0		
岩手	567	567	550	17	9	3	5	0		
宮城	312	281	271	10	3	0	6	0		
秋田	280	275	230	45	13	8	24	0		
山形	141	138	120	18	3	1	13	1		
福島	570	488	468	20	3	4	13	0		
茨城	1,324	1,316	1,277	39	26	3	8	2		
栃木	1,166	777	746	31	7	5	19	0		
群馬	24	15	12	3	0	2	1	0		
埼玉	1,417	1,251	1,205	46	8	0	10	28		
千葉	774	693	626	67	15	1	49	2		
東京	79	79	40	39	16	2	18	3	※2	
神奈川	658	461	443	18	5	5	8	0		
新潟	1,068	595	544	51	14	6	16	15		
富山	211	108	83	25	1	3	21	0		
石川	71	34	34	0	0	0	0	0		
福井	139	139	122	17	11	2	4	0		
山梨	40	36	20	16	12	1	3	0		
長野	1,059	1,059	1,048	11	1	1	6	3		
岐阜	4,898	1,484	1,435	49	2	4	9	34		
静岡	6,684	6,684	6,623	61	51	0	10	0		
愛知	215	208	197	11	1	2	1	7		
三重	200	194	170	24	13	2	9	0		
滋賀	508	454	410	4	0	0	3	1		
京都	155	110	79	31	6	10	15	0		
大阪	3,609	3,573	3,524	49	7	4	38	0		
兵庫	1,828	1,664	1,633	31	9	0	22	0		
奈良	201	176	159	17	9	0	2	6		
和歌山	219	172	161	11	1	3	6	0		
鳥取	21	21	21	0	0	0	0	0		
島根	152	121	117	4	0	0	4	0		
岡山	226	179	162	17	2	1	14	0		
広島	4,588	4,585	4,562	23	3	5	15	0		
山口	81	81	71	10	0	0	10	0		
徳島	95	93	60	33	7	2	24	0		
香川	345	345	293	52	39	0	13	0		
愛媛	385	382	367	15	2	0	13	0		
高知	64	38	29	9	5	0	4	0		
福岡	573	502	414	88	38	5	44	1		
佐賀	383	383	383	0	0	0	0	0		
長崎	369	320	310	10	2	2	0	6		
熊本	2,406	2,406	2,379	27	24	0	1	2		
大分	720	716	705	11	7	0	4	0		
宮崎	580	580	56	61	24	2	35	0		
鹿児島	826	818	801	17	13	2	2	0		
沖縄	54	47	42	5	1	0	1	3		
合計	41,842	36,065	34,288	1,274	439	106	613	114		

- ※1 調査継続中の地方公共団体があり、確定数ではない。
- ※2 東京については昭和52年～平成2年まで独自の調査を実施(85,615棟)指導してきており、今回は窓ガラス関係で、未改修の79棟について調査を実施した。
- ※3 調査対象を拡大して実施している地方公共団体もあり、数が大きいものがある。