## 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)

		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·								T
		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	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	備考
北洲	<b>元</b> 法	1 116	007	002	85	0	11	74	0	
青	森	1,116 441	987 430	902 384	46	26	11 4	16	0	
岩	手	567	567	550	17	9	3	5	0	
岩宮秋	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	
福茨栃	中山	570	488	468	20	3	4	13	0	
<u>  次</u>   据	城木	1,324 1,166	1,316 777	1,277 746	39 31	26 7	3 5	8 19	0	
群	馬	24	15	12	3	0	2	19	0	
埼	王	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	<b>%</b> 2
神系		658	461	443	18	5	5	8	0	
新	<u> </u>	1,068	595	544	51	14	6	16	15	
富	山	211	108	83	25	1	3	21	0	
<u>石</u> 福	<u>川</u> 井	71 139	34 139	34 122	0 17	11	2	0 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	
=	重	200	194	170	24	13	2	9	0	
滋	賀	508	454	410	4	0	0	3		
京	都	155	110	79	31	6	10	15	0	
大兵	阪 庫	3,609	3,573	3,524	49 31	7	4	38	0	
奈	<u>净</u>	1,828 201	1,664 176	1,633 159	17	9	0	22	6	
	<u> </u>	219	170	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	1E	226	179	162	17	2	1	14	0	
広	] 雷	4,588	4,585	4,562	23	3	5	15	0	
油油	島	81	81	71	10	7	2	10	0	
<u>徳</u> 香	<u>局</u> 川	95 345	93 345	60 293	33 52	39	0	24 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	<u>崎</u>	369	320	310	10	2	2	0	6	
熊士	本	2,406	2,406	2,379	27	24	0	1	2	
<u>大</u> 宮	<u>分</u> 崎	720 590	716 590	705 56	11 61	7	0	4	0	
鹿児		580 826	580 818	56 801	61 17	24 13	2	35 2	0	
沖	縄	54	47	42	5	13	0	1	3	
' '	,ı- u	<u> </u>	.,							
合	計	41,842	36,065	34,288	1,274	439	106	613	114	
		Į. Į								

<sup>₩1</sup> 

調査継続中の地方公共団体があり、確定数ではない。 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。 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。 **%**2

Ж3