民間建築物における吹付けアスベストに関する調査(指導状況)

^{※「}指導により対応済みの建築物の数」は原則として本調査により対応した数である。

既存建築物における窓ガラスの地震対策に関する調査(指導状況)

平成23年9月16日

									<u>平成23年9月16日</u>	
	調査対象の建築物の数・	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・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	未報告の建築物の数	左のうち、今回督促を行った建築物の数
小炉法	A 1.001	B	C	D	E	F	G	<u>H</u>	15	0
北海道	1,061	1,046	960	86	54	4	28	0	15	0
	400	399	357	42	29	2	11	0	0	0
宮城	567 240	567 240	552 232	15 8	12 5	1 0	3	0	0	0
秋田	240	199	154	45	34	2	9	0	2	2
山形	139	139	122	17	7	1	9	0	0	0
福島	568	566	547	19	11	0	8	0	2	0
茨城	1,319	1,319	1,281	38	35	0	3	0	0	0
栃木	1,158	775	748	27	17	2	8	0	383	0
群馬	24	24	21	3	3	0	0	0	0	0
埼玉	1,409	1,305	1,270	35	15	0	20	0	104	0
千葉	764	736	674	62	52	1	9	0	28	11
東京	48	48	14	34	26	0	8	0	0	0
神奈川	658	509	492	17	14	2	1	0	149	0
新潟	1,039	641	598	43	26	1	15	1	398	74
富山	206	171	148	23	6	4	2	11	35	26
石川	71	61	61	0	0	0	0	0	10	0
福井	139	139	122	17	16	0	1	0	0	0
山梨	40	40	23	17	17	0	0	0	0	0
長野	1,059	1,059	1,048	11	10	0	1	0	0	0
岐阜	1,983	1,983	1,957	26	11	0	15	0	0	0
静岡	6,684	6,684	6,623	61	58	0	3	0	0	0
愛知	113	102	85	17	8	6	3	0	11	0
三重	195	191	169	22	14	0	8	0	4	3
滋賀	171	152	148	4	2	0	2	0	19	0
京都	220	183	152	31	11	7	13	0	37	0
大阪	3,593	3,570	3,530	40	18	0	22	0	23	1
	1,824	1,660	1,634	26	18	0	8	0	164	0
奈良	201	176	160	16	8	0	0	8	25	0
和歌山	276	234	220	14	2	5	7	0	42	42
<u>鳥取</u>	21	21	21	0	0	0		0	0	0
島根	151	135	123	12	8	0		0	16	0
岡山	224	180	163	17	8	0	9	0	44	0
広島	4,067	4,057	4,034	23	11	1	11	0	10	0
山口 徳良	75	75	68	7	2	0		0	0	0
徳島	93	93	66	27	21	0	6	0	0	0
香川	345	344	293	51	42	0	9	0	0	0
<u>愛媛</u> 髙知	381 16	381 13	367	14	3 0	0	3	0	3	0
福岡	570	516	10 428	3 88	71	0	17	0	54	0
佐賀	383	383	383	0	0	0	0	0	0	0
長崎	320	276	266	10	8	0	2	0	44	0
熊本	2,397	2,397	2,379	18	16	0	2	0	0	0
大分	714	713	699	14	7	0	7	0	1	0
宮崎	120	120	56	64	57	3	4	0	0	0
鹿児島	826	826	809	17	17	0	0	0	0	0
沖縄	40	30	29	17	0	1	0	0	10	0
1 / *12	70	00	20		<u> </u>	'	3		10	0
合計	37,113	35,478	34,296	1,182	810	43	309	20	1,635	159
H #1	37,110	20,170	- 1,200	.,102	310		300		.,555	100

既存建築物における外壁材の落下防止対策に関する調査(指導状況)

大規模空間を持つ建築物の天井の崩落対策に関する調査(指導状況)

[※] 崩落防止対策予定は期限を設定しているものに限る。

既存建築物における広告板の落下対策に関する調査(指導状況)