

平成21年6月30日

地方公共団体が所有する施設におけるアスベストの除去状況及び
今後の使用実態調査の予定（平成21年3月31日時点）に関する調査

総務省では、平成17年11月29日付けで公表した「吹付けアスベスト使用施設及び処理状況の調査」について継続してフォローアップ調査を行ってまいりました。

こうした中、平成19年12月に総務省行政評価局から関係省庁に対しなされた「アスベスト対策に関する調査結果に基づく勧告」や、国内で使用されていないとされていたトレモライトなど3種類のアスベストが建築物の吹付け材から検出されたことが判明したこと等を受け、対象アスベストの種類を6種類として明記したフォローアップ調査を行い平成20年6月に公表したところです。

今般、その後のフォローアップ調査結果をとりまとめましたので、お知らせします。

なお、アスベスト使用が確認され、未処理のうち、ばく露のおそれのある施設を所有する地方公共団体に対しては、速やかに除去又は封じ込め等の必要な処理を講じるよう要請しており、未調査の施設を所有する地方公共団体に対しては、引き続き調査の実施を要請するとともに、適切に対応するよう要請しているところです。

☆調査結果のポイント☆

- 使用実態調査の進捗率は、97.6% (A)
平成19年度末時点の進捗率91.8%に比べ5.8ポイント上昇。
- 調査が終了していない箇所は、5,404箇所 (2.4%) (N+Q+R)。
このうち、平成21年度末までには2,100箇所 (0.9%) (N+Q)
が終了する見込み。調査予定時期については、住民及び職員の立入り状況、
使用頻度及び劣化・損傷の程度により優先度の高い箇所から調査を実施する
という考え方に基づいている。
- 調査が終了した箇所のうち、97.0% (B)はアスベストの含有なし（ア
スベスト含有があったものは3.0% (C)）
- アスベスト含有が判明した箇所6,522箇所（3.0%）（C）のうち
3,714箇所 (1.7%) (D)は除去済み。
- アスベストの含有が判明したもののうち、99.9% ((D+F+H+K) / C)
については、除去、封じ込め等の処理、立入禁止措置などにより、ばく露
のおそれなし。
- 調査が終了した箇所のうち、ばく露のおそれがあるのは4箇所 (0.00
2%) (M)。4箇所とも新規にアスベスト含有が発見された箇所。

1 調査概要

- ・対象団体 : 全地方公共団体
- ・対象施設 : 地方公共団体所有の建築物のうち平成8年度以前に竣工（改修工事を含む。）した建築物で他省庁調査との重複を除いたもの
- ・対象建材 : 吹付けアスベスト及びアスベスト含有吹付けロックウールと呼ばれているものうち、アスベストの重量が当該製品の重量の0.1%を超えて含有するもの
- ・調査時点 : 平成21年3月31日

2 調査結果

(1) 全体数及び構成割合

項目	箇所数(※1)	構成割合
調査対象施設の箇所数 (A+N+Q+R)	223, 250	100.0%
調査が終了した箇所数 (A) (※2)	217, 846	97.6%
分析中の箇所数 (N)	209	0.1%
平成21年度以内に調査予定の箇所数 (Q)	1, 891	0.8%
平成22年度以降に調査予定の箇所数 (R)	3, 304	1.5%

※1 「箇所数」は、複数の建築物で構成している施設であっても全体として1つのまとまりとして機能すると判断できる施設については、1箇所と計上。

※2 「調査が終了した箇所」とは、対象アスベストを6種類として調査したか、又は対象アスベスト3種類の調査において、1箇所でもアスベストの含有が判明した箇所をいう。

(2) 調査終了箇所の状況（調査票Aの内訳）

項目	箇所数	構成割合
調査が終了した箇所数 (A)	217, 846	100.0%
うち、アスベスト含有なし (B)	211, 324	97.0%
うち、アスベスト含有有り (C)	6, 522	3.0%
うち、除去済み (D) (※3)	3, 714	1.7%
うち、未除去 (E)	2, 808	1.3%
うち、処理済み (F) (※4)	1, 216	0.6%
うち、未処理 (G)	1, 592	0.7%
うち、ばく露のおそれがない (H)	1, 397	0.6%
うち、対策を実施済み (I) (※5)	562	0.3%
うち、平成21年度内に除去予定 (J)	280	0.1%
うち、ばく露のおそれがあるが、必要な対策を実施済み (K) (※5)	191	0.09%
うち、平成21年度以内に除去予定 (L)	41	0.02%
うち、ばく露のおそれがあり、必要な対策が未実施 (M)	4	0.002%

(端数を四捨五入しているため、構成割合の合計が一致しない)

※3 「除去済み」には、アスベストの使用が確認された施設のうち、アスベストを全部除去した箇所を計上。

※4 「処理済み」には、アスベストの使用が確認された施設のうち、アスベストが発散、飛散しないよう防壁処理（封じ込め、囲い込み等）を講じている箇所を計上。

※5 「対策を実施済み」及び「必要な対策を実施済み」には、「処理済み」の定義のように、封じ込め、囲い込み等物理的な措置ではなく、立入禁止などの間接的な措置により被ばくを回避する対策を講じている箇所を計上。

(連絡先)

自治行政局地域政策課	理事官	小松
	係長	伊藤
	事務官	小林
電話	03-5253-5523	
FAX	03-5253-5587	

地方公共団体が所有する施設におけるアスベストの除去状況及び今後の使用実態調査の予定(平成21年3月31日時点)に関する調査

※ 本調査における調査終了施設(特に各団体において分析が必要と判断された施設で分析が終了した施設)については、JIS法改正により新たな分析方法が確認された場合には、再調査もあり得る。

区分	合計	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県	山梨県	長野県	岐阜県	静岡県	愛知県	三重県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県
H21.3.31までに調査が終了した箇所数 A (※対象アスベストが6種類又は6種類未満の調査で1種類でも含有が判明したもの)	217,846	18,906	3,244	6,119	7,628	4,183	4,038	6,735	3,993	2,366	2,508	3,548	5,252	6,797	6,015	8,803	1,884	2,912	2,323	1,840	8,304	4,348	5,565	5,764	3,204	1,833	3,364	4,010	8,667	2,126	3,032	2,576	3,467	4,112	7,404	4,620	3,217	2,030	6,419	3,962	5,176	1,832	5,956	4,072	2,572	3,048	6,581	1,491
うち、アスベスト(6種類全て)の含有なし B	211,324	18,505	3,126	5,975	7,449	4,090	3,962	6,552	3,868	2,310	2,439	3,297	4,993	6,269	5,797	8,535	1,753	2,711	2,235	1,777	8,184	4,172	5,426	5,248	3,119	1,750	3,275	3,747	8,433	2,080	2,978	2,519	3,429	4,040	7,202	4,539	3,170	1,982	6,373	3,901	4,986	1,777	5,874	3,988	2,523	2,996	6,513	1,457
うち、アスベスト(6種類のうち1種類でも)の含有あり C	6,522	401	118	144	179	93	76	183	125	56	69	251	259	528	218	268	131	201	88	63	120	176	139	516	85	83	89	263	234	46	54	57	38	72	202	81	47	48	46	61	190	55	82	84	49	52	68	34
うち、除去済み D	3,714	184	74	87	112	65	37	141	96	27	27	141	128	357	132	149	83	135	19	26	66	111	87	280	54	29	35	112	145	31	25	30	21	42	93	57	30	25	21	28	126	36	50	54	34	36	14	22
うち、未除去 E	2,808	217	44	57	67	28	39	42	29	29	42	110	131	171	86	119	48	66	69	37	54	65	52	236	31	54	54	151	89	15	29	27	17	30	109	24	17	23	25	33	64	19	32	30	15	16	54	12
うち、処理済み F	1,216	86	10	33	21	7	29	10	6	16	8	32	55	93	43	65	11	35	25	35	26	15	19	111	10	33	31	68	51	6	15	15	11	11	31	13	10	10	12	21	10	13	4	11	8	18	3	
うち、未処理 G	1,592	131	34	24	46	21	10	32	23	13	34	78	76	78	43	54	37	31	44	2	28	50	33	125	21	21	23	83	38	9	14	12	6	19	78	11	7	13	15	21	43	9	19	26	4	8	36	9
うち、ばく露のおそれがなし H	1,397	107	24	15	42	15	9	28	18	11	32	69	70	76	40	44	34	25	43	2	25	42	15	116	20	20	23	82	36	9	9	7	6	17	70	10	5	12	15	21	38	9	14	21	1	8	33	9
うち、対策を実施済み I	562	41	21	6	12	3	3	8	9	2	13	18	21	21	3	17	24	9	16	0	14	12	9	42	15	3	17	51	14	1	7	1	2	3	28	6	3	3	3	9	26	7	12	2	1	4	18	2
うち、平成21年度内に除去予定 J	280	5	2	0	26	10	3	9	6	0	3	21	16	13	8	13	3	3	2	0	6	6	4	22	3	6	3	17	6	1	2	2	1	5	13	4	2	7	4	4	3	2	0	5	0	0	7	2
うち、ばく露のおそれがあるが、必要な対策を実施済み K	191	24	10	9	4	6	1	4	5	2	2	9	6	2	3	10	3	6	1	0	3	8	18	9	1	1	0	1	2	0	5	5	0	2	5	1	2	1	0	0	5	0	4	5	3	0	3	0
うち、平成21年度内に除去予定 L	41	2	1	2	0	2	0	2	1	0	0	0	3	0	0	4	1	0	0	0	1	0	5	2	1	1	0	0	1	0	2	1	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2	0
うち、ばく露のおそれがあり、必要な対策が未実施 M	4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
H21.3.31現在で分析中の箇所数 N	209	4	0	2	0	52	15	4	0	0	1	18	0	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	30	39	0	0	0	1	0	0	0	3	0	0	2	24	0	0	2	3	1	0	0
H21.4.1以降に調査予定の箇所数 O	5,195	159	53	219	175	65	5	76	245	41	92	124	101	124	124	17	23	42	39	51	390	49	24	263	37	489	94	114	38	216	2	30	83	254	118	94	86	60	33	8	221	5	13	134	52	450	25	38
Oのうち、平成21年度内に調査予定の箇所数 Q	1,891	51	17	7	168	65	5	20	103	5	54	46	74	41	4	14	0	39	19	20	98	10	14	252	36	56	62	59	30	95	2	6	5	8	28	62	86	6	16	8	49	5	6	39	39	32	11	19
Oのうち、平成22年度以降に調査予定の箇所数 R	3,304	108	36	212	7	0	0	56	142	36	38	78	27	83	120	3	23	3	20	31	292	39	10	11	1	433	32	55	8	121	0	24	78	246	90	32	0	54	17	0	172	0	7	95	13	418	14	19

区分	合計	北海道	青森県	岩手県	宮城県	秋田県	山形県	福島県	茨城県	栃木県	群馬県	埼玉県	千葉県	東京都	神奈川県	新潟県	富山県	石川県	福井県	山梨県	長野県	岐阜県	静岡県	愛知県	三重県	滋賀県	京都府	大阪府	兵庫県	奈良県	和歌山県	鳥取県	島根県	岡山県	広島県	山口県	徳島県	香川県	愛媛県	高知県	福岡県	佐賀県	長崎県	熊本県	大分県	宮崎県	鹿児島県	沖縄県
H21.3.31までに調査が終了した箇所数 A (※対象アスベストが6種類又は6種類未満の調査で1種類でも含有が判明したもの)	42,119	2,796	755	1,504	716	458	521	906	1,048	534	581	698	1,413	4,492	1,320	1,232	602	726	590	435	1,233	491	1,543	1,272	559	454	576	1,147	1,156	361	640	344	550	867	1,093	979	475	443	573	608	596	629	1,161	838	314	462	828	600
うち、アスベスト(6種類全て)の含有なし B	40,590	2,747	743	1,471	682	431	505	843	1,005	527	574	656	1,320	4,267	1,302	1,189	564	698	563	398	1,215	467	1,524	1,152	538	412	560	1,098	1,106	345	632	323	534	849	1,029	952	464	437	568	600	568	611	1,148	824	292	457	811	589
うち、アスベスト(6種類のうち1種類でも)の含有あり C	1,529	49	12	33	34	27	16	63	43	7	7	42	93	225	18	43	38	28	27	37	18	24	19	120	21	42	16	49	50	16	8	21	16	18	64	27	11	6	5	8	28	18	13	14	22	5	17	11
うち、除去済み D	943	26	8	17	24	18	12	52	38	2	6	26	47	151	13	33	30	28	0	5	15	10	16	71	18	11	9	18	42	13	5	12	13	5	30	22	3	3	4	4	19	17	12	8	19	2	0	6
うち、未除去 E	586	23	4	16	10	9	4	11	5	5	1	16	46	74	5	10	8	0	27	32	3	14	3	49	3	31	7	31	8	3	3	9	3	13	34	5	8	3	1	4	9	1	1	6	3	3	17	5
うち、処理済み F	248	3	2	7	6	0	4	0	0	0	10	32	25	4	9	1	0	2	32	1	2	2	15	1	23	7	4	3	1	0	3	0	3	14	5	7	2	1	1	0	0	1	1	2	3	7	2	
うち、未処理 G	338	20	2	9	4	9	0	11	5	5	1	6	14	49	1	1	7	0	25	0	2	12	1	34	2	8	0	27	5	2	3	6	3	10	20	0	1	1	0	3	9	1	0	5	1	0	10	3
うち、ばく露のおそれがなし H	304	19	0	3	4	9	0	11	4	4	0	6	14	47	1	0	7	0	25	0	2	10	0	29	2	8	0	27	5	2	2	2	3	9	17	0	1	1	0	3	9	1	0	5	0	0	9	3
うち、対策を実施済み I	87	6	0	1	0	0	0	3	0	0	0	4	8	10	0	0	4	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	27	0	1	1	0	0	0	3	0	1	1	0	0	5	0	0	0	0	0	9	0
うち、平成21年度内に除去予定 J	62	0	0	0	0	7	0	8	4	0	0	2	6	10	1	0	3	0	0	0	2	0	0	2	2	2	2	0	7	1	0	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	0
うち、ばく露のおそれがあるが、必要な対策を実施済み K	34	1	2	6	0	0	0	1	1	1	0	0	0	2	0	1	0	0	0	0	0	0	2	1	5	0	0	0	0	0	1	4	0	1	3													

