

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、昨年12月に総務省行政評価局から関係省庁に対し「アスベスト対策に関する調査結果に基づく勧告」がなされ、また、本年1月には、「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種類のアスベストについて、都道府県や政令市などの75%が調査していなかった」との報道がなされたところです。

総務省としましては、これらを踏まえ、平成20年2月18日付けでフォローアップ調査を行いました。今般、その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、91.8% (A)

平成18年度末時点の進捗率99.97%より低くなっているのは、団体によっては対象アスベストの種類が増えたこと及び詳細な含有率の検出が可能になったことにより再調査が必要となったことによる。

		H18		H19
・アスベスト含有率	…	1%超	→	0.1%超
・対象アスベストの種類	…	明記せず	→	6種類

○調査が終了していない箇所は、18,535箇所 (8.2%) (N+Q+R)。
このうち、平成20年度末までには11,239箇所 (5.0%) (N+Q)が終了する見込み。調査予定時期については、主に以下のような考え方に基づいている。

- ・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予定。
- ・アスベスト分析方法 (JIS) の改定を見据えつつ、補正予算等で対応予定。

○調査が終了した箇所のうち、96.9% (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3.1% (C))

○アスベスト含有が判明した箇所 6,350箇所 (3.1%) (C) のうち 3,690箇所 (1.8%) (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 (0.02%) (M)。うち 2箇所 は新規 (2箇所 については昨年の調査においても未処理で計上)。

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20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)	225,320	100.0%
調査が終了した箇所数 (A) (※2)	206,785	91.8%
分析中の箇所数 (N)	411	0.2%
平成20年度以内に調査予定の箇所数 (Q)	10,828	4.8%
平成21年度以降に調査予定の箇所数 (R)	7,296	3.2%

※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)	206,785	100.0%
うち、アスベスト含有なし (B)	200,435	96.9%
うち、アスベスト含有有り (C)	6,350	3.1%
うち、除去済み (D) (※3)	3,690	1.8%
うち、未除去 (E)	2,660	1.3%
うち、処理済み (F) (※4)	1,148	0.6%
うち、未処理 (G)	1,512	0.7%
うち、ばく露のおそれがない (H)	1,297	0.6%
うち、対策を実施済み (I) (※5)	537	0.3%
うち、平成20年度内に除去予定 (J)	165	0.08%
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)	211	0.1%
うち、平成20年度以内に除去予定 (L)	46	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、飛散しないよう防止処理（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)

自治行政局自治政策課 課長補佐 飯山
 係長 伊藤
 事務官 横山
 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に関する調査

※ 本調査において、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	都道府県																																															
		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	
H20.3.31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)	206,785	18,848	2,838	6,129	7,515	4,092	3,465	6,831	3,769	2,378	1,895	3,023	4,982	6,335	6,052	8,457	1,638	2,627	2,218	1,711	8,147	4,006	5,338	5,184	3,205	1,763	3,271	3,869	8,337	2,211	2,878	2,534	3,078	3,254	6,938	4,507	2,716	1,940	6,263	3,315	4,992	1,795	5,321	3,831	2,712	2,506	6,616	1,455	
うち、アスベスト(6種類全て)の含有なし B	200,435	18,478	2,686	5,987	7,378	3,657	3,391	6,665	3,659	2,322	1,839	2,758	4,745	5,886	5,845	8,217	1,542	2,430	2,144	1,648	8,035	3,852	5,231	4,716	3,128	1,711	3,189	3,592	8,115	2,164	2,833	2,480	3,045	3,190	6,783	4,436	2,668	1,876	6,215	3,247	4,806	1,735	5,240	3,768	2,663	2,457	6,559	1,424	
うち、アスベスト(6種類のうち1種類でも)の含有あり C	6,350	370	152	142	137	435	74	166	110	56	56	265	237	449	207	240	96	197	74	63	112	154	107	468	77	52	82	277	222	47	45	54	33	64	155	71	48	64	48	68	186	60	81	63	49	49	57	31	
うち、除去済み D	3,690	150	74	82	93	416	35	130	83	27	14	133	110	282	122	134	62	140	22	25	60	103	67	245	57	25	23	123	123	28	21	27	18	38	82	52	25	23	21	36	130	37	49	43	32	33	13	22	
うち、未除去 E	2,660	220	78	60	44	19	39	36	27	29	42	132	127	167	85	106	34	57	52	38	52	51	40	223	20	27	59	154	99	19	24	27	15	26	73	19	23	41	27	32	56	23	32	20	17	16	44	9	
うち、処理済み F	1,148	83	10	34	18	10	28	11	6	16	5	27	48	75	43	59	21	34	21	34	27	16	15	105	9	12	42	73	46	7	16	12	11	11	21	9	11	6	10	9	23	13	12	8	12	7	19	3	
うち、未処理 G	1,512	137	68	26	26	9	11	25	21	13	37	105	79	92	42	47	13	23	31	4	25	35	25	118	11	15	17	81	53	12	8	15	4	15	52	10	12	35	17	23	33	10	20	12	5	9	25	6	
うち、ばく露のおそれなし H	1,297	119	58	15	20	2	9	15	9	34	95	75	82	37	38	10	16	30	4	23	32	12	106	7	13	17	78	50	10	4	8	4	13	50	7	8	34	17	23	27	10	15	7	1	9	23	6		
うち、対策を実施済み、I	537	36	58	7	12	2	2	4	10	0	11	20	18	20	10	10	18	3	8	1	11	14	8	40	5	2	10	79	13	1	4	2	1	3	20	7	3	2	4	5	22	6	11	0	1	4	7	2	
うち、平成20年度内に除去予定 J	165	6	0	2	5	0	2	2	2	3	3	9	9	21	6	10	2	0	1	3	4	3	2	20	0	1	3	3	1	3	0	1	0	2	14	0	5	2	6	1	1	1	1	1	0	2	2	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	211	18	10	11	5	7	2	9	6	4	3	10	4	8	5	9	3	7	1	0	2	3	13	12	4	2	0	3	3	2	4	7	0	2	2	3	4	1	0	0	6	0	5	5	4	0	2	0	
うち、平成20年度内に除去予定 L	46	1	0	4	0	1	0	6	2	1	0	2	4	2	2	2	2	1	0	0	0	1	0	1	2	0	0	0	3	2	0	1	0	0	0	3	0	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	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	1	0	0	1	0	0	0	0	0	2	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	
H20.3.31現在で分析中の箇所数 N	411	4	0	0	0	5	0	4	1	20	0	7	3	10	33	0	0	0	14	2	18	4	6	127	0	0	0	14	19	0	2	0	0	0	0	0	0	6	96	2	0	5	1	1	6	0	0	0	1
H20.4.1以降に調査予定の箇所数 O	18,124	405	198	391	488	238	628	285	435	107	177	999	333	766	370	342	251	415	144	196	595	444	128	835	181	668	223	439	705	253	53	64	484	305	558	232	354	166	110	1,134	563	91	672	385	90	1,040	90	94	
うち、再調査 P (※対象アスベストを6種類全てとして再度調査を行う箇所数)	14,829	356	198	390	408	237	598	194	253	86	141	981	255	686	207	322	224	296	81	58	365	443	107	680	101	356	189	379	699	168	15	64	484	40	539	217	89	114	86	1,126	512	85	672	364	75	805	60	24	
Oのうち、平成20年度内に調査予定の箇所数 Q	10,828	199	156	176	337	116	60	175	227	67	144	857	251	631	193	314	228	385	96	104	174	389	115	642	132	120	163	386	340	99	38	38	61	57	429	206	38	93	73	1,125	256	91	106	232	64	489	82	74	
Oのうち、平成21年度以降に調査予定の箇所数 R	7,296	206	42	215	151	122	568	110	208	40	33	142	82	135	177	28	23	30	48	92	421	55	13	193	49	548	60	53	365	154	15	26	423	248	129	26	316	73	37	9	307	0	566	153	26	551	8	20	

区分	合計	都道府県																																															
		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	
H20.3.31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)	40,185	2,793	743	1,489	647	458	519	805	998	505	494	613	1,317	4,400	1,301	1,137	491	617	532	434	1,224	332	1,503	1,135	565	396	527	937	1,400	387	614	344	502	867	872	918	466	349	557	638	537	573	1,140	719	450	569	798	573	
うち、アスベスト(6種類全て)の含有なし B	38,918	2,747	733	1,459	624	440	503	753	962	501	487	558	1,234	4,232	1,283	1,104	476	589	510	399	1,211	320	1,488	1,036	545	375	511	888	1,351	371	612	323	493	850	828	894	455	346	552	630	509	556	1,130	711	431	563	781	564	
うち、アスベスト(6種類のうち1種類でも)の含有あり C	1,267	46	10	30	23	18	16	52	36	4	7	55	83	168	18	33	15	28	22	35	13	12	15	99	20	21	16	49	49	16	2	21	9	17	44	24	11	3	5	8	28	17	10	8	19	6	17	9	
うち、除去済み D	794	25	7	17	15	17	12	46	35	2	5	28	47	107	13	27	13	28	0	5	7	9	14	57	18	10	9	11	43	11	1	11	9	5	27	17	3	2	4	4	17	14	9	7	16	4	0	6	
うち、未除去 E	473	21	3	13	8	1	4	6	1	2	2	27	36	61	5	6	2	0	22	30	6	3	1	42	2	11	7	38	6	5	1	10	0	12	17	7	8	1	1	4	11	3	1	1	3	2	17	3	
うち、処理済み F	198	3	1	7	3	0	4	0	0	0	0	10	31	16	4	4	1	0	1	30	1	2	1	15	1	6	7	4	3	2	0	3	0	3	4	4	7	0	1	1	0	3	1	1	2	2	7	2	
うち、未処理 G	275	18	2	6	5	1	0	6	1	2	2	17	5	45	1	2	1	0	21	0	5	1	0	27	1	5	0	34	3	3	1	7	0	9	13	3	1	1	0	3	11	0	0	0	1	0	10	1	
うち、ばく露のおそれなし H	235	17	0	2	5	0	0	1	0	1	1	17	5	40	1	0	1	0	21	0	5	1	0	22	1	5	0	34	3	2	1	3	0	8	12	0	1	1	0	3	11	0	0	0	0	0	9	1	
うち、対策を実施済み、I	84	4	0	2	2	0	0	0	0	0	0	3	8	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	1	0	0	34	0	1	1	1	0	0	12	0	1	1	0	0	11	0	0	0	0	0	0	0	
うち、平成20年度内に除去予定 J	24	0	0	0	3	0	0	1	0	0	0	2	2	7	1	0	1	0	0	0	4	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	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	40	1	2	4	0	1	0	5	1	1	1	0	0	5	0	2	0	0	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	1	0	4	0	1	1	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0
うち、平成20年度内に除去予定 L	10	0	0	0	0	1	0	3	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0
うち、ばく露のおそれがあり、必要な対策が未実施 M	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	0	0	0
H20.3.31現在で分析中の箇所数 N	136	0	0	0	0	0	0	1	0	0																																							

