

別表1 煙突断熱材等落下を確認した施設

No.	今回追加施設	局	建築物の名称	建築物の所在地		建築年月	アスベスト含有の有無 (今回追加分は網掛け)	大気中濃度測定結果 (本/L) (今回追加分は網掛け)		漏洩監視対象 (別表4に再掲)
								屋上	地上	
1		総務局	旧豊水小学校複合施設	中央	南8条西2丁目	1971年3月		0.5	0.3	
2		まちづくり政策局	東自動車営業所	東	東苗穂2条2丁目	1977年10月	あり	不検出	不検出	
3		市民文化局	豊平区民センター	豊平	平岸6条10丁目	1978年12月	あり	不検出	不検出	
4		市民文化局	北区民センター	北	北25条西6丁目	1974年1月	あり	不検出	不検出	
5		市民文化局	西区民センター	西	琴似2条7丁目	1974年10月	あり	不検出	不検出	
6		市民文化局	北白石地区センター	白石	北郷3条7丁目	1986年2月	あり	不検出	不検出	
7		保健福祉局	札幌市厚別老人福祉センター	厚別	厚別中央1条7丁目	1992年3月	あり	不検出	不検出	
8		保健福祉局	札幌市西老人福祉センター	西	二十四軒4条3丁目	1983年1月	あり	不検出	不検出	
9		保健福祉局	札幌市琴寿園	西	琴似2条3丁目	1978年12月	あり	不検出	不検出	
10		保健福祉局	白石保健センター(移転前)	白	本郷通3丁目北1-2	1974年1月	あり	0.5	0.6	
11		子ども未来局	札幌市こどもの劇場	東	北27条東15丁目	1988年6月	あり	0.2	不検出	
12		子ども未来局	札幌市豊平若者活動センター	豊平	豊平8条11丁目	1979年1月	あり	不検出	不検出	
13		子ども未来局	札幌市アカシア若者活動センター	東	北22条東1丁目	1972年1月	あり	0.2	不検出	
14		子ども未来局	中島児童会館	中央	中島公園	1985年2月	あり	不検出	0.2	
15		経済観光局	さとらんどセンター	東	丘珠町584番地	1994年11月	あり	0.4	0.2	
16		建設局	豊平川さけ科学館(本館)	南	真駒内公園	1984年9月	あり	0.4	0.4	
17		下水道河川局	創成川水再生プラザ	北	麻生町8丁目	1981年4月		不検出	不検出	
						1985年10月		0.3	不検出	
18		下水道河川局	茨戸水再生プラザ	石狩市	花川東1000番地	1977年8月		0.2	不検出	
19		交通局	交通局庁舎	厚別	大谷地東2丁目	1982年10月		不検出	不検出	
20		交通局	二十四軒庁舎	西	二十四軒1条4丁目	1975年12月		不検出	0.2	
21		水道局	配水センター	豊平	西岡2条2丁目	1971年	あり	0.2	不検出	
						1971年	あり	0.2	不検出	
22		水道局	平岸庁舎	豊平	平岸5条19丁目	1976年	あり	0.3	不検出	
23		水道局	白石庁舎	白石	本郷通3丁目北	1973年	あり	不検出	不検出	
24		水道局	中部水道センター	南	川沿2条2丁目	1980年	あり	不検出	不検出	
						1990年	あり	不検出	不検出	
25		水道局	北部水道センター	北	新琴似6条2丁目	1978年	あり	不検出	不検出	
26		水道局	南部水道センター	豊平	豊平8条10丁目	1977年	あり	0.5	0.4	
27		水道局	東庁舎	東	北19条東5丁目	1974年	あり			
28		水道局	南部水道センター厚別分室	厚別	厚別中央4条6丁目	1991年	あり			
29		消防局	東消防署	東	北24条東17丁目	1972年11月	あり	不検出	0.8	
30		手稲区	手稲区土木センター	手	曙5条5丁目	1989年10月	あり	0.2	0.4	
31		教育委員会	札幌市月寒公民館 (1997年より煙突は未使用)	豊平	月寒中央通7丁目	1974年12月	あり	不検出	不検出	
32		教育委員会	新琴似緑小学校	北	新琴似10条11丁目	1980年2月	あり	不検出	不検出	
33		教育委員会	札幌小学校	東	東苗穂7条2丁目	1986年1月	あり	不検出	不検出	
34		教育委員会	伏古小学校	東	伏古8条5丁目	1981年2月	あり	不検出	不検出	
35		教育委員会	南月寒小学校	豊平	月寒西4条8丁目	1976年12月	あり	0.2	不検出	
36		教育委員会	福井野中学校	西	福井6丁目	1983年2月	あり	0.2	不検出	
37		教育委員会	豊平小学校	豊平	豊平5条7丁目	1977年3月	あり	0.4	不検出	
38		教育委員会	月寒中学校	豊平	月寒東2条2丁目	1980年12月	あり	不検出	不検出	
39		教育委員会	西岡中学校	豊平	西岡3条12丁目	1981年12月	あり	不検出	不検出	
40		教育委員会	東川下小学校	白石	川下4条3丁目	1981年12月	あり	0.3	不検出	
41		教育委員会	山の手南小学校	西	西区山の手1条9丁目	1981年8月	あり	0.4	0.2	

別表1 煙突断熱材等落下を確認した施設

No.	今回追加施設	局	建築物の名称	建築物の所在地		建築年月	アスベスト含有の有無 (今回追加分は網掛け)	大気中濃度測定結果 (本/L) (今回追加分は網掛け)		漏洩監視対象 (別表4に再掲)
								屋上	地上	
42		教育委員会	もみじの森小学校	厚別	厚別区もみじ台西3丁目	1979年9月	あり	1.2	0.5	○
43		教育委員会	藤野小学校	南	南区藤野2条7丁目	1975年12月	あり	0.5	0.5	
44		教育委員会	北辰中学校	北	北区北18条西2丁目	1975年12月	あり	0.3	0.4	

※No.17,21,24の施設については、点検対象の煙突が2本ずつあるため、それぞれの煙突の建築年月、アスベスト含有検査結果、大気中のアスベスト濃度測定結果を記載しています。

別表2 煙突断熱材等落下の確認ができない施設

No.	局	建築物の名称	建築物の所在地		現在の状況・今後の見通し等
1	南区	藻岩山スキー場 市民ロジ	南	藻岩下1991	点検口がないため、排気口からカメラを挿入し調査を実施したところ、煙突底部に剥落物はないものの、若干の堆積物がみられました。しかし、煙突の構造上、堆積物を採取してアスベストの有無を調査することが難しい状況である中、当該煙突の当初の設計図面にアスベストを含む断熱材を使用していることが記されていることから、煙突下部に穴をあける等の方法で、堆積物を採取することは、アスベストの飛散を招くリスクがあります。また、使用しているボイラーの耐用年数が経過していることから、当該煙突の排気口を閉鎖し、既存の煙突及びボイラーを使用せず、別の給湯方法を検討しています。なお、大気中濃度測定結果は、「屋上：0.2本/L、地上：不検出」でした。

別表3 断熱材等剥落物に石綿の含有がなかった施設

No.	今回追加施設	局	建築物の名称	建築物の所在地		建築年月	アスベスト含有の有無 (今回追加分は網掛け)
1		市民文化局	新発寒地区センター	手稲	新発寒5条4丁目	1991年1月	なし
2		市民文化局	太平百合が原まちづくりセンター	北	太平8条7丁目	1986年2月	なし
3		市民文化局	藤野地区センター	南	藤野2条7丁目	1989年2月	なし
4		市民文化局	芸術の森アートホール	南	芸術の森2丁目	1995年	なし
5		市民文化局	芸術の森センター	南	芸術の森2丁目	1986年6月	なし
6		スポーツ局	東区体育館	東	北27条東14丁目	1981年12月	なし
7		スポーツ局	月寒屋外競技場ラグビー場	豊平	月寒東1条8丁目	1987年11月	なし
8		保健福祉局	動物管理センター	西	八軒9条東5丁目	1985年12月	なし
9		子ども未来局	児童福祉総合センター	中央	北7条西26丁目	1993年10月	なし
10		経済観光局	札幌市エレクトロニクスセンター	厚別	下野幌テクノパーク1丁目	1986年5月	なし
11		経済観光局	水産保冷配送センター	中央	北13条西19丁目	1995年3月	なし
12		環境局	西清掃事務所	西	発寒15条14丁目	1984年12月	なし
13		消防局	東消防署札苗出張所	東	東苗穂4条2丁目	1974年12月	なし
14		消防局	西消防署西野出張所	西	西野3条2丁目	1974年12月	なし
15		消防局	消防科学研究所	西	八軒10条西13丁目	1993年3月	なし
16		教育委員会	平岡中学校	清田	平岡2条5丁目	1984年12月	なし
17		教育委員会	白石中学校	白石	白石区本郷通6丁目南	1982年12月	なし

※No.1～3については、第1報の時点でアスベスト非含有であることが確認されていたため、一覧に掲載しておりませんが、緊急点検の対象であるため改めて掲載いたしました。

別表4 アスベスト濃度測定結果が1本/Lを超えた施設(漏洩監視対象施設)

No.	今回追加	局	建築物の名称	採取日	大気中濃度測定結果 (本/L) (今回追加分は網掛け)	
					屋上	地上
1		教育委員会	もみじの森小学校	10/31採取	1.2	0.5
				11/2採取	0.9	0.5
				11/7採取	0.3	不検出

※東消防署札苗出張所については、第9報のとおり、断熱材等剥落物に石綿の含有が確認されず、大気中アスベスト濃度も1本/Lを下回っていたことから、漏洩監視対象施設から除外いたしました。