

## 公共建築物のアスベスト繊維浮遊量測定結果（平成18年3月31日時点）

### 1 対象施設

アスベスト含有率が1%をこえる吹付け材の使用が判明した施設  
施設数61（学校を除く 平成17年9月21日公表済み）

学校についての公表内容は、以下のURLを参照ください。

<http://www.city.yokohama.jp/me/kyoiku/shisetsu/asbestos.html>

### 2 結果 別表のとおり

※ WHO（世界保健機構）の保健報告書によると、「世界の都市部の一般環境中の石綿濃度は、1～10本/リットル（大気1リットル中に繊維が1～10本）程度」であり、この程度であれば健康への影響は見出せない旨記載されている。

### 3 問合せ先

所管局	担当課	電話番号
行政運営調整局	総務課	671-2082
市民活力推進局	経営企画課	671-2315
こども青少年局	総務課	671-4264
健康福祉局	総務課	671-2380
環境創造局	総務課	671-2820
資源循環局	施設課	671-2546
経済観光局	総務課	671-2581
道路局	総務課	671-2761
港湾局	施設課	671-7328
安全管理局	施設課	334-6572
水道局	建設部庁舎整備担当	337-0844
交通局	電車部建築課	671-3214
病院経営局	調整担当	671-3650
教育委員会事務局	総務課	671-3261
横浜市立大学	経営企画室	787-2013

## 横浜市公共施設アスベスト繊維浮遊量測定結果（学校を除く）

平成18年度の機構改革により、現在は「現所管局」が各施設を所管。

ND: 定量下限値以下

定量下限値(測定可能最小値)は、測定にあたり測定機関が設定した数値で、若干の差異はある。

旧所管局	現所管局	所在区	アスベスト含有率1%超の材料を使用している施設							浮遊量本/L	濃度測定方法による 定量下限値 (測定可能最小値)
			施設名	室名	使用場所	アスベスト名称	吹付等の材料名	含有率 (アスベスト)			
文化事業本部	市民活力推進局	西	横浜みなとみらいホール	5階F大ホール	天井裏	クリソタイル	ロックウール	1~5%	ND	下限値0.3	
総務局	行政運営調整局	中	市庁舎	市会棟3階 第一、二会議室等	天井裏	アモサイト	ロックウール	約50%	0.16	下限値0.11	
市民局	市民活力推進局	緑	緑区総合庁舎	電気室、ファンルーム	配管保温材	アモサイト クリソタイル	モルタル	1~5%	ND	下限値0.3	
		都筑	都筑区総合庁舎	3階研修室、通路等	天井裏	クリソタイル	パーミキュライト	1~5%	ND	下限値0.3	
		戸塚	男女共同参画センター横浜	階段室	天井	クリソタイル	パーミキュライト	10~30%	ND	下限値0.3	
		港南	港南区総合庁舎	空調機械室、消防車庫等	天井	クリソタイル	ロックウール	1~50%	ND	下限値0.3	
		金沢	金沢区総合庁舎 複合施設金沢公会堂	A、B、C階段最上階 講堂等	天井	クリソタイル	パーミキュライト	1~5%	ND	下限値0.3	
	子ども青少年局	西	青少年交流センター	電気機械室	天井・壁	クリソタイル	ロックウール	10~30%	ND	下限値0.3	
	市民活力推進局	神奈川	神奈川公会堂	客席ステージ等	天井裏	クリソタイル	ロックウール	1~10%	ND	下限値0.3	
		青葉	青葉区総合庁舎	1~4階天井内	天井裏	クリソタイル	パーミキュライト	1~5%	ND	下限値0.3	
		青葉	山内地区センター	機械室	天井	アモサイト	ロックウール	約5%	ND	下限値0.3	
		南	南公会堂	R階機械室	天井	クリソタイル	ロックウール	約30%	ND	下限値0.3	
		磯子	根岸集会所	変電室	天井	クリソタイル	モルタル	約70%	ND	下限値0.3	
	福祉局	健康福祉局	中	健康福祉総合センター (旧福祉局所管)	10階 フリースペース	天井裏	クリソタイル	ロックウール	1~5%	ND	下限値0.11
				健康福祉総合センター (旧衛生局所管)	1階 駐車場車路	天井裏	クリソタイル	パーミキュライト	約5%	ND	下限値0.11
			南	南寿荘	機械室、電気室	天井	クリソタイル	ロックウール	1~5%	ND	下限値0.11
子ども青少年局		金沢	金沢八景保育園	階段室上裏	階段裏	クリソタイル	パーミキュライト	1~5%	0.98	下限値0.11	
健康福祉局		磯子	喜楽荘・磯子区 福祉保健活動拠点	和室等	天井裏	アモサイト	モルタル	約70%	ND	下限値0.11	
			喜楽荘・磯子区 福祉保健活動拠点 複合施設磯子地区センター (旧市民局所管)	会議室・倉庫・多目的ホール 等	天井裏	アモサイト	ロックウール	約90%	ND	下限値0.11	
子ども青少年局		瀬谷	中央児童相談所 一時保護所第二分室	階段室	天井	クリソタイル	パーミキュライト	5~10%	ND	下限値0.11	
	保土ヶ谷	向陽学園	プール棟更衣室	天井・壁	クリソタイル	消石灰	1~5%	ND	下限値0.11		
衛生局	健康福祉局	磯子	衛生研究所	ファン室、機械室等	天井・壁	アモサイト クリソタイル		約100%	1.1	下限値0.4	

## 横浜市公共施設アスベスト繊維浮遊量測定結果（学校を除く）

平成18年度の機構改革により、現在は「現所管局」が各施設を所管。

ND：定量下限値以下

定量下限値(測定可能最小値)は、測定にあたり測定機関が設定した数値で、若干の差異はある。

旧所管局	現所管局	所在区	アスベスト含有率1%超の材料を使用している施設							浮遊量本/L	濃度測定方法による 定量下限値 (測定可能最小値)
			施設名	室名	使用場所	アスベスト名称	吹付等の材料名	含有率 (アスベスト)			
環境創造局	同左	鶴見	北部第二水再生センター	換気機械室・ホッパー室他	天井・壁	クリソタイル	パーミキュライト	5%未満	ND	下限値0.11	
		金沢	金沢水再生センター	電気室・機械室他	天井・壁	クリソタイル		約100%	ND	下限値0.11	
		金沢	鳥浜第二工場排水処理場	低段屋根部	天井	アモサイト	ひる石	約100%	ND	下限値0.11	
		鶴見	末吉ポンプ場	沈砂池	天井	クリソタイル	パーミキュライト	5%未満	ND	下限値0.11	
		港北	樽町ポンプ場	電気室・自家発室等	天井・壁	クリソタイル	ひる石	約100%	ND	下限値0.11	
		保土ヶ谷	保土ヶ谷ポンプ場	電気室・モーター室他	天井・壁	クリソタイル	石綿	5%未満	ND	下限値0.11	
		金沢	金沢ポンプ場	発電機室消音器室他	天井・壁	クリソタイル	パーライト	約100%	ND	下限値0.11	
資源循環局	同左	港南	港南工場	コンプレッサ室(B2階)	天井・壁	クロンドライト	ロックウール	約20%	16年度以前に処理済み。 焼却設備撤去工事に併せ 除去中。		
				発電機室等	天井・壁	クリソタイル クロンドライト	ロックウール	1～10%			
		栄	旧栄工場	発電機室(B1F) コンプレッサ室(B2F) ファン室(B2F)	天井・壁	クリソタイル クロンドライト	ロックウール	約15～ 20%	16年度以前に処理済み。 焼却設備撤去工事に併せ 18年度から除去予定。		
				誘引通風機室等	天井・壁	クリソタイル	ロックウール	1～10%			
		神奈川	車両課本工場	部品倉庫等	天井	クリソタイル	ロックウール	1～5%	16年度以前に処置済み。 18年度に除去予定。		
		鶴見	鶴見事務所	電気室、機械室等	天井・壁	アモサイト	ロックウール	約20%	ND	下限値0.3	
		旭	北部事務所	ボイラー室	天井	クリソタイル	ロックウール	1～5%	ND	下限値0.3	
経済局	経済観光局	金沢	鳥浜振興会館	体育館屋根	屋根材裏打ち	クリソタイル		約100%	ND	下限値0.11	
		神奈川	中央卸売市場本場	水産棟1階通路、機械室等	はり・壁	クリソタイル	ロックウール、 パーミキュライト	1～5%	ND	下限値0.2	
		金沢	中央卸売市場南部市場	青果棟階段室等	天井裏	アモサイト	モルタル	30～50%	ND	下限値0.3	
		鶴見	中央卸売市場食肉市場	旧汚水処理棟機械室等	天井・壁	角閃石系石綿	ロックウール	30～50%	ND	下限値0.6	
まちづくり調整局		なし									
都市整備局		なし									
道路局	同左	鶴見	スカイウォーク	ラウンジ	天井裏・壁裏	クリソタイル	ロックウール	2%	ND	下限値0.3	
港湾局	同左	中	波止場会館	多目的ホール	天井	クリソタイル	ロックウール	1～5%	ND	下限値0.2	
		中	万国橋会議センター	3～5階 階段室	天井	クリソタイル	ロックウール	3%	ND	下限値0.5	
		中	本牧ふ頭B8号上屋	上屋内2階 事務室屋根部	天井	アモサイト	モルタル	6%	ND	下限値0.2	
		中	山下9号上屋	上屋内2階 事務室	天井	アモサイト クリソタイル	モルタル	30%	ND	下限値0.2	
		中	産業貿易センタービル	5階 事務室	天井裏	アモサイト	ロックウール	2%	ND	下限値0.2	
		中	本牧ふ頭LFS上屋	1階 事務室	天井裏	クリソタイル	ロックウール	6%	ND	下限値0.2	

## 横浜市公共施設アスベスト繊維浮遊量測定結果（学校を除く）

平成18年度の機構改革により、現在は「現所管局」が各施設を所管。

ND: 定量下限値以下

定量下限値(測定可能最小値)は、測定にあたり測定機関が設定した数値で、若干の差異はある。

旧所管局	現所管局	所在区	アスベスト含有率1%超の材料を使用している施設							浮遊量 本/L	濃度測定方法による 定量下限値 (測定可能最小値)
			施設名	室名	使用場所	アスベスト名称	吹付等の材料名	含有率 (アスベスト)			
消防局	安全管理局	金沢	横浜ヘリポート	格納庫屋根	裏打ち	クリソタイル		約100%	ND	下限値0.3	
		戸塚	消防訓練センター	倉庫壁・天井等	天井	クリソタイル	ロックウール	約50%	ND	下限値0.3	
		西	浅間町消防出張所	本館棟浴室・脱衣	天井	クリソタイル	モルタル	1~5%	ND	下限値0.3	
		戸塚	吉田消防出張所	訓練室・倉庫等	天井・壁	クリソタイル	パーミキュライト	1~5%	ND	下限値0.3	
水道局	同左	保土ヶ谷	西谷浄水場	水質ポンペ庫	屋根裏	クリソタイル	岩綿炭酸カルシウムフォーム	1~5%	ND	下限値0.11	
		保土ヶ谷	西谷浄水場排水処理施設	排気ファン室	天井・壁	クリソタイル	ロックウール	1~5%	ND	下限値0.11	
		青葉	恩田配水池	1階 F緊急遮断弁操作室	天井	クリソタイル	ロックウール	1~5%	ND	下限値0.11	
		金沢	金沢ポンプ場	ポンプ室	天井・壁	クリソタイル	ロックウール	1~5%	ND	下限値0.11	
交通局	同左	南	蒔田駅	軌道部、出入口階段	天井	クリソタイル	パーミキュライト	約5%	ND	下限値0.3	
病院経営局	同左	保土ヶ谷	市民病院	東棟地下2階駐車場(病院業務用駐車場)等	天井	クリソタイル	パーミキュライト	1~5%	0.13	下限値0.11	
教育委員会	こども青少年局	市外	道志青少年野外活動センター	トイレ・脱衣	天井	クリソタイル	パーミキュライト	1~5%	0.2	下限値0.11	
	同左	中	教育文化センター	ロビー等	天井	クリソタイル	パーミキュライト	約50%	ND	下限値0.11	
	市民活力推進局	戸塚	戸塚スポーツセンター	1階ホール等	天井	クリソタイル アモサイト	パーミキュライト	クリソタイル(1~5%)、アモサイト(1%未満)	0.45	下限値0.11	
		旭	旭スポーツセンター	体育館天井	天井裏打ち	クリソタイル		約100%	ND	下限値0.11	
		旭	旭プール 旭プール複合施設 福寿荘(旧福祉局所管)	プール屋根 大広間(福寿荘)	屋根裏 天井裏	アモサイト アモサイト	モルタル	約100% 約70%	ND 0.16	下限値0.11 下限値0.11	
	同左	磯子	社会教育コーナー	アートルーム等	天井裏	クリソタイル	ロックウール	約50%	0.16	下限値0.11	
	市民活力推進局	栄	栄プール	発電機室	天井・壁	角閃石系石綿	モルタル	約30%	ND	下限値0.11	
横浜市立大学	同左	金沢	女子寮	寮室	天井	アモサイト クリソタイル	19%	ND	下限値0.19		