

環境大気中アスベスト濃度調査結果一覧表(単位:本/リットル) 令和8年4月~測定分

地域	区分	採取地点	採取日	アスベスト繊維数
発生源	解体現場	木町通二丁目	4/15	0.50未満
				0.50未満
				0.50未満
				0.50未満
		鹿野二丁目	5/26	0.50未満
				0.50未満
				0.50未満
		新田五丁目	5/28	0.50未満
				0.50未満
				0.50未満
				0.50未満
		白萩町	6/2	0.50未満
				0.50未満
				0.50未満
		南光台二丁目	6/4	0.50未満
				0.50未満
0.50未満				

WHO(世界保健機関)の示す考え方

アスベストについての環境基準は定められていませんが、WHO環境保健クライテリアでは下記のとおりとしています。

・都市における大気中のアスベスト濃度は、一般に1リットルあたり1本以下~10本であり、それを上回る場合もあります。

・一般環境においては、一般住民への石綿曝露による中皮腫及び肺がんのリスクは、検出できないほど低いものです。すなわち、実質的には、石綿のリスクはありません。