

環境省が実施したアスベスト濃度調査結果(単位:本/リットル)

調査地点分類		採取地点	採取日	総繊維数 ^{※A}	アスベスト繊維 ^{※B}
避難所等の周辺	避難所	岡田小学校	6/15	0.45	—
				0.28	—
			8/4	0.51	—
				1.1	0.05未満
			11/10	0.34	—
				0.22	—
		1/30	0.11	—	
			0.05未満	—	
		六郷小学校	6/8	0.31	—
				0.28	—
			8/2	0.34	—
				0.39	—
			11/1	0.22	—
				0.17	—
1/30	0.17	—			
	0.05未満	—			
がれきの処理現場等	がれきの集積場	海岸公園野球場(蒲生)	6/9	0.34	—
				0.28	—
			10/27	0.05	—
				0.11	—
			1/25	0.68	—
				0.62	—
		2/9	0.28	—	
			0.39	—	
		海岸公園冒険広場(井土)	6/7	0.22	—
				0.17	—
			10/26	0.56	—
				39	0.05未満
			1/24	0.82	—
				0.56	—
2/16	0.28	—			
	0.22	—			

調査地点分類		採取地点	採取日	総繊維数 ^{※A}	アスベスト繊維 ^{※B}	
がれきの処理現場等	がれきの集積場	仙台市消防ヘリポート	6/13	0.39	—	
				0.28	—	
			10/28	0.05	—	
				0.17	—	
			1/25	0.56	—	
				0.51	—	
			2/15	0.34	—	
				0.28	—	
	現処理現場	蒲生二丁目	8/4	1.0	0.05未満	
				0.28	—	
学校	学校	鶴巻小学校	6/7	0.94	—	
				1.1	0.11未満	
			8/2	0.45	—	
				0.34	—	
			11/10	0.5	—	
				0.22	—	
		1/31	0.05未満	—		
			0.05	—		
		学校	福室小学校	6/7	0.90	—
					0.65	—
				8/2	0.48	—
					0.56	—
	11/10			0.17	—	
				0.22	—	
	1/31	0.05未満	—			
		0.05未満	—			
	学校	七郷小学校	6/9	0.05未満	—	
				0.31	—	
			8/1	0.05	—	
				0.11	—	
			10/27	0.11	—	
				0.05	—	
			2/14	1.1	0.05未満	
				0.6	—	

調査地点分類		採取地点	採取日	総繊維数 ^{※A}	アスベスト繊維 ^{※B}
学校	学校	東四郎丸小学校	6/8	0.77	—
				0.52	—
			8/3	0.36	—
				0.73	—
			11/9	0.11	—
				0.31	—
		1/30	0.22	—	
			0.11	—	
		蒲町小学校	6/8	0.45	—
				0.56	—
			8/3	0.70	—
				0.45	—
			11/9	0.11	—
				0.17	—
		2/14	0.3	—	
			0.73	0.05未満	
		沖野東小学校	6/8	0.19	—
				0.05未満	—
	8/2		0.73	—	
			0.85	—	
	11/1		0.11	—	
0.19			—		
1/30	0.05	—			
	0.11	—			
工事現場	アスベスト 除去現場	八木山本町二丁目	8/26	0.11	—
				0.05	—
				0.17	—
				0.68	—
		日の出町二丁目	12/2	0.05	—
				0.17	—
				0.48	—
				0.39	—
				14	0.21
				9.4	—

調査地点分類		採取地点	採取日	総繊維数 ^{※A}	アスベスト繊維 ^{※B}
工事現場	アスベスト 除去現場	大町一丁目	2/14	0.11	—
				0.05	—
				0.11	—
				0.22	—
				0.22	—
				0.17	—

※A 総繊維数: 光学顕微鏡により木質等の有機質繊維とアスベストなどの無機質繊維をすべて計数したもの

※B アスベストモニタリングマニュアル(第4.0版)に規定する位相差/偏光顕微鏡法によりアスベストを計数したもの