

表 平成 30 年度 環境大気中のアスベスト調査結果(春季)

調査場所	調査 地点	調査 高さ(m)	5月22日 (本/L)	5月24日 (本/L)	5月25日 (本/L)	幾何平均値 (本/L)
三宝局 (三宝小学校)	【1】	1.5	0.11	0.11	0.17	0.12
	【2】	1.5	0.056	0.22	0.22	0.14
少林寺局 (少林寺小学校)	【1】	1.5	0.17	0.34	0.17	0.21
	【2】	1.5	0.056	0.28	0.11	0.12
石津局 (浜寺石津小学校)	【1】	1.5	ND	0.28	0.17	0.13
	【2】	1.5	0.11	0.39	0.22	0.21
浜寺局 (浜寺中学校)	【1】	1.5	0.056	0.056	0.17	0.081
	【2】	1.5	ND	0.056	0.11	0.071
金岡南局 (金岡南小学校)	【1】	1.5	0.11	0.056	0.11	0.090
	【2】	1.5	0.056	0.11	0.17	0.10
深井局 (東深井小学校)	【1】	1.5	0.056	0.11	0.11	0.090
	【2】	1.5	0.17	0.056	0.17	0.11
登美丘局 (登美丘西小学校)	【1】	1.5	0.056	0.056	0.11	0.071
	【2】	1.5	0.11	ND	0.17	0.10
若松台局 (若松台中学校)	【1】	1.5	0.11	0.056	0.11	0.090
	【2】	1.5	0.11	ND	0.056	0.071
美原局 (美原中学校)	【1】	1.5	0.056	0.11	0.056	0.071
	【2】	1.5	0.17	0.056	0.056	0.081

注)「ND」は検出下限値(0.056 本/L)未満であることを示す。

※測定には位相差顕微鏡を用いた。



図 平成 30 年度 環境大気中のアスベスト調査地点