

表 令和2年度 環境大気中のアスベスト調査結果(秋季)

調査場所	調査地点	調査高さ(m)	総繊維数濃度(本/L)			幾何 平均値 (本/L)	測定局 幾何平均値 (本/L)
			11月10日	11月11日	11月12日		
三宝局 (三宝小学校)	【1】	1.5	ND	ND	ND	0.056 未満	0.056
	【2】	1.5	0.056	ND	0.056	0.056	
少林寺局 (少林寺小学校)	【1】	1.5	0.056	ND	0.056	0.056	0.056
	【2】	1.5	ND	ND	ND	0.056 未満	
石津局 (浜寺石津小学校)	【1】	1.5	0.22	ND	ND	0.090	0.079
	【2】	1.5	0.11	ND	ND	0.071	
浜寺局 (浜寺中学校)	【1】	1.5	0.11	ND	ND	0.071	0.063
	【2】	1.5	ND	ND	ND	0.056 未満	
金岡南局 (金岡南小学校)	【1】	1.5	0.056	ND	ND	0.056	0.056
	【2】	1.5	0.056	ND	ND	0.056	
深井局 (東深井小学校)	【1】	1.5	0.17	ND	ND	0.081	0.075
	【2】	1.5	ND	0.056	0.11	0.071	
登美丘局 (登美丘西小学校)	【1】	1.5	ND	0.056	0.056	0.056	0.067
	【2】	1.5	ND	ND	0.17	0.081	
若松台局 (若松台中学校)	【1】	1.5	ND	0.056	0.056	0.056	0.070
	【2】	1.5	0.11	0.056	0.11	0.090	
美原局 (美原中学校)	【1】	1.5	ND	ND	0.17	0.081	0.075
	【2】	1.5	ND	ND	0.11	0.071	

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。

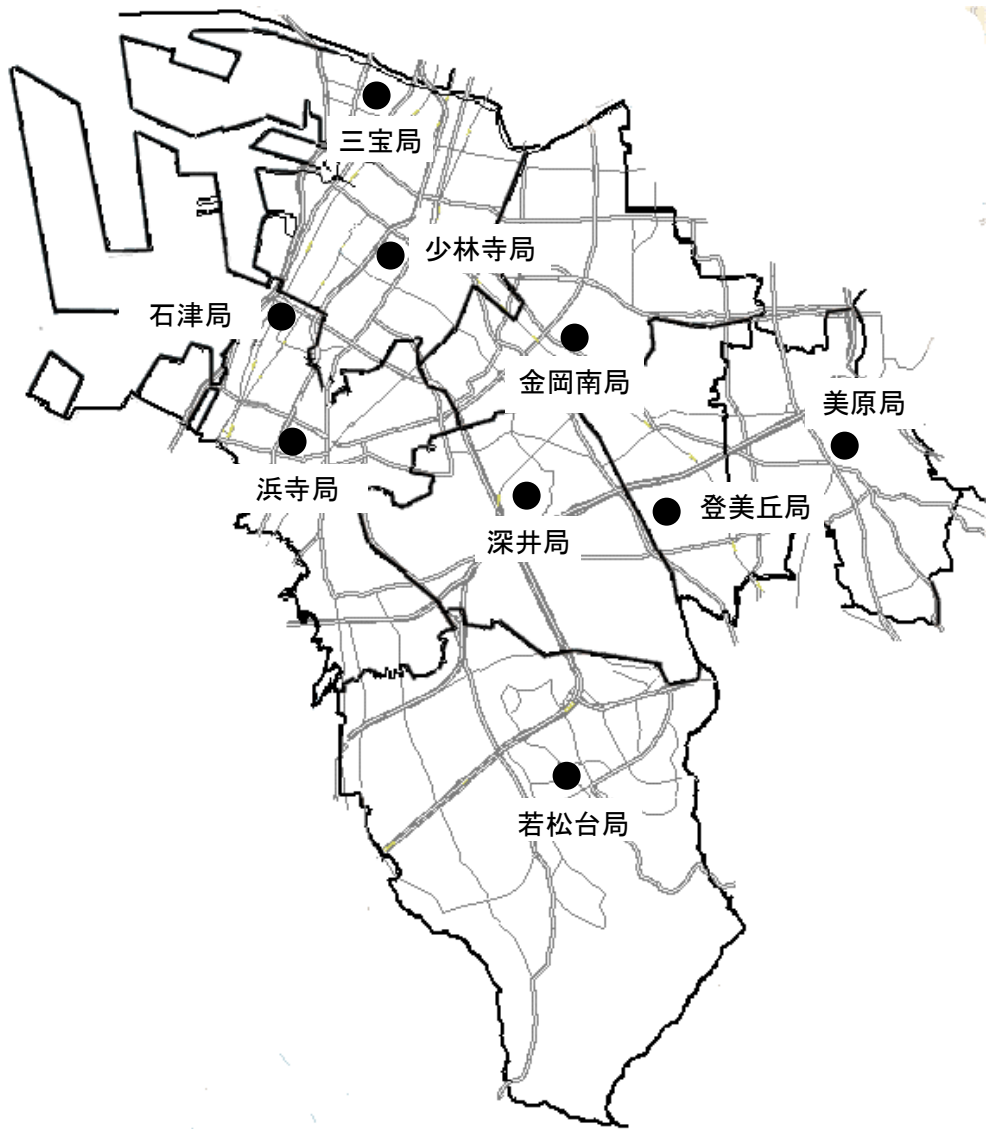


図 環境大気中のアスベスト調査地点