

表 令和元年度 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12日	11月13日	11月14日		
三宝局 (三宝小学校)	【1】	1.5	0.22	0.25	0.28	0.24	0.24
	【2】	1.5	0.62	0.17	0.17	0.26	
少林寺局 (少林寺小学校)	【1】	1.5	0.31	0.11	0.28	0.21	0.21
	【2】	1.5	0.22	0.17	0.34	0.23	
石津局 (浜寺石津小学校)	【1】	1.5	0.45	0.28	0.22	0.30	0.23
	【2】	1.5	0.22	0.28	0.11	0.18	
浜寺局 (浜寺中学校)	【1】	1.5	0.28	0.11	0.17	0.17	0.17
	【2】	1.5	0.19	0.17	0.22	0.19	
金岡南局 (金岡南小学校)	【1】	1.5	0.17	0.22	0.45	0.25	0.26
	【2】	1.5	0.28	0.28	0.34	0.29	
深井局 (東深井小学校)	【1】	1.5	0.22	0.11	0.39	0.21	0.19
	【2】	1.5	0.22	0.11	0.28	0.18	
登美丘局 (登美丘西小学校)	【1】	1.5	0.28	0.56	0.22	0.32	0.32
	【2】	1.5	0.39	0.28	0.34	0.33	
若松台局 (若松台中学校)	【1】	1.5	0.22	0.14	0.39	0.22	0.28
	【2】	1.5	0.34	0.34	0.45	0.37	
美原局 (美原中学校)	【1】	1.5	0.36	0.17	0.28	0.25	0.20
	【2】	1.5	0.11	0.17	0.25	0.16	

※測定には位相差顕微鏡を用いた。

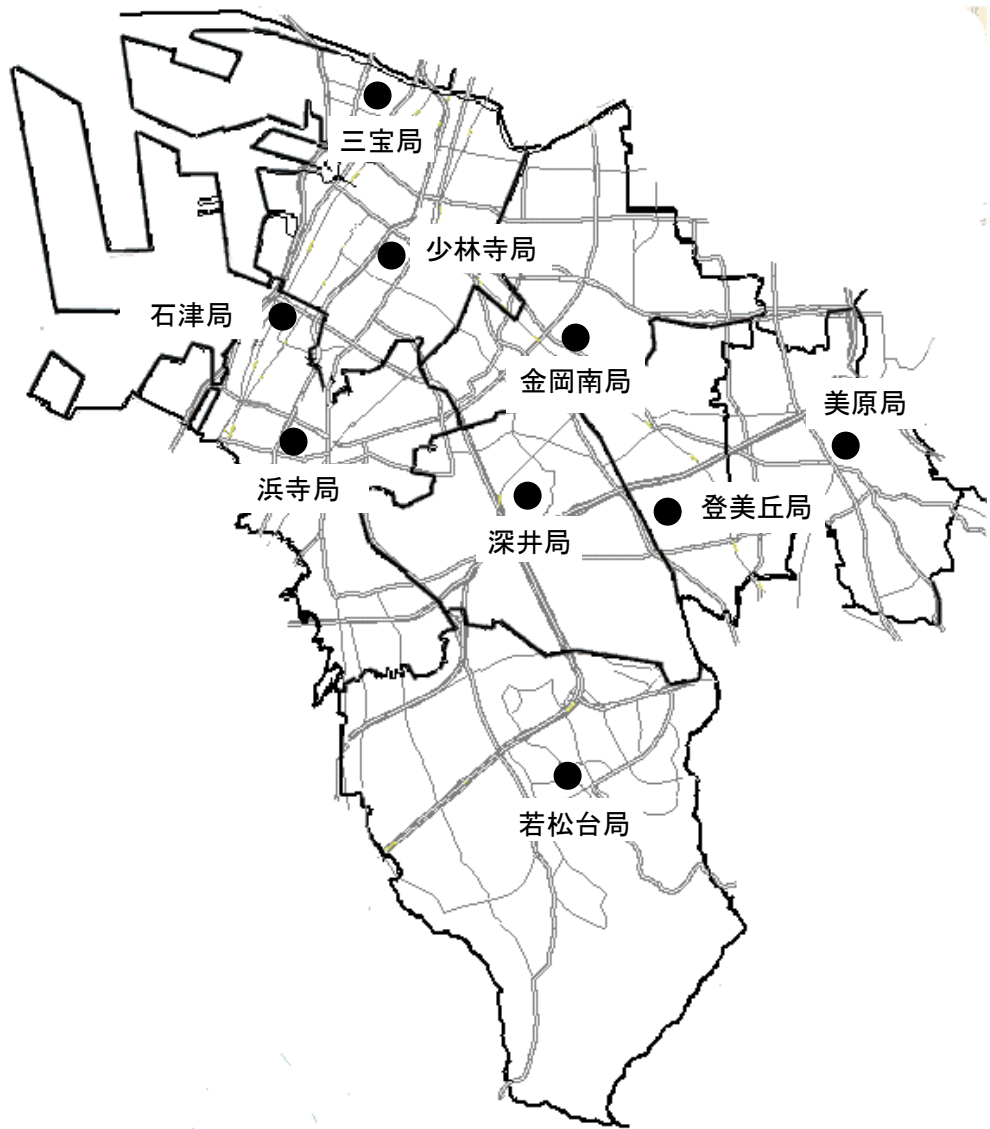


図 環境大気中のアスベスト調査地点