

平成19年度環境大気アスベスト濃度測定調査結果

測定No.	測定日	測定時間	測定場所	濃度 (本/ℓ)	平均濃度 (本/ℓ)
1	平成19年12月18日	10:00	朝倉丙 (1日目)	0.10	0.16
		~			
2	平成19年12月19日	10:00	朝倉丙 (2日目)	0.20	0.16
		~			
3	平成19年12月20日	10:00	朝倉丙 (3日目)	0.17	0.16
		~			
4	平成19年12月18日	10:15	東城山町 (1日目)	0.13	0.09
		~			
5	平成19年12月19日	10:14	東城山町 (2日目)	定量下限 値未満	0.09
		~			
6	平成19年12月20日	10:11	東城山町 (3日目)	定量下限 値未満	0.09
		~			
7	平成19年12月18日	10:25	小石木町 (1日目)	0.17	0.11
		~			
8	平成19年12月19日	10:22	小石木町 (2日目)	定量下限 値未満	0.11
		~			
9	平成19年12月20日	10:20	小石木町 (3日目)	0.10	0.11
		~			
10	平成19年12月18日	10:52	瀬戸 (1日目)	0.24	0.17
		~			
11	平成19年12月19日	10:44	瀬戸 (2日目)	0.17	0.17
		~			
12	平成19年12月20日	10:41	瀬戸 (3日目)	0.10	0.17
		~			
13	平成19年12月18日	11:16	仁井田 (1日目)	0.17	0.17
		~			
14	平成19年12月19日	11:16	仁井田 (2日目)	0.17	0.17
		~			
15	平成19年12月20日	11:05	仁井田 (3日目)	0.17	0.17
		~			

16	平成19年12月18日	11:39	小倉町 (1日目)	0.13	0.16
		~			
17	平成19年12月19日	11:36	小倉町 (2日目)	0.13	
		~			
18	平成19年12月20日	11:25	小倉町 (3日目)	0.20	
		~			

定量下限値 0.1本/L