年報(年間測定結果)

期間:2017年度 測定項目:PM2.5

測定局	有効 測定 日数	測定時間	平均値 (µ g/m3)	日平均値が 35.0 µ g/m3 を超えた 日数	日平均値が 35.0 µ g/m3 を超えた 日数の割合	寺間値の最高 [⁄] (μ g/m3)	値 円平均値の 98%値	98%値評価 による 日平均値が 35.0 µ g/m3 を超えた 日数			
佐賀	360	8671	13.8	3	8.0	74	30.3	0			
三瀬	363	8699	13.3	1	0.3	64	30.4	0			
唐津	363	8698	13.0	4	1.1	88	32.1	0			
肥前	339	8142	12.8	6	1.8	88	32.6	0			
鳥栖	361	8677	15.3	4	1.1	64	31.2	0			
多久	363	8697	13.8	3	0.8	61	32.3	0			
大坪	338	8142	15.1	5	1.5	103	33.3	0			
武雄	361	8678	14.0	4	1.1	77	32.1	0			
白石	363	8689	16.6	10	2.8	101	38.3	3			
鹿島	363	8700	14.5	2	0.6	68	31.0	0			
嬉野	363	8704	14.9	4	1.1	67	31.5	0			
神埼	363	8696	15.3	5	1.4	66	33.0	0			