

年報（年間測定結果）

期間：2019年度
測定項目：PM2.5

PAGE:1

測定局	有効測定日数	測定時間	平均値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	日平均値が 35.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた 日数	日平均値が 35.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた 日数の割合	時間値の最高値 ($\mu\text{g}/\text{m}^3$)	日平均値の 98%値	98%値評価 による 日平均値が 35.0 $\mu\text{g}/\text{m}^3$ を超えた 日数						
佐賀	360	8661	13.7	5	1.4	68	28.3	0						
三瀬	362	8697	11.3	1	0.3	64	27.2	0						
唐津	352	8525	12.5	5	1.4	72	30.8	0						
肥前	364	8738	12.0	3	0.8	92	31.3	0						
鳥栖	352	8481	14.2	5	1.4	90	31.6	0						
多久	364	8723	12.1	2	0.5	65	28.3	0						
大坪	360	8668	18.1	8	2.2	90	35.8	1						
武雄	361	8682	13.5	4	1.1	75	28.0	0						
白石	364	8726	14.7	5	1.4	68	30.3	0						
鹿島	361	8690	12.7	2	0.6	150	28.0	0						
嬉野	363	8714	12.8	1	0.3	57	27.8	0						
神埼	361	8678	14.3	4	1.1	66	32.4	0						