

**(8)大気中の微小粒子状物質(PM2.5)濃度**(単位:  $\mu\text{g}/\text{m}^3$ )

年 度		平成29年度	30	令和元年度	2	3
中 振	年 平 均 値	14.0	12.8	10.8	10.1	<b>9.0</b>
	日 平 均 の 最 高 値	43.4(3月)	38.3(5月)	41.3(12月)	39.2(3月)	<b>27.6(3月)</b>
	日 平 均 値 の 年 間 98 % 値	33.3	29.9	27.2	23.7	<b>20.0</b>
	日 平 均 値 が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超 え た 日 数	6日	2日	2日	1日	<b>0日</b>
王 仁 公 園	年 平 均 値	12.0	11.0	9.8	9.7	<b>8.2</b>
	日 平 均 の 最 高 値	35.7(3月)	34.1(5月)	36.4(5月)	39.2(3月)	<b>24.6(3月)</b>
	日 平 均 値 の 年 間 98 % 値	28.8	25.0	23.5	26.6	<b>18.3</b>
	日 平 均 値 が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ を 超 え た 日 数	1日	0日	1日	2日	<b>0日</b>

1) 環境基準は、1年平均値が $15\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であり、かつ、日平均値の年間98%値が $35\mu\text{g}/\text{m}^3$ 以下であること。

資料: 環境部環境指導課