

■■ 年間値年報 ■■

2014年

測定項目：

PM2.5

	有効測定日数	平均値( $\mu$ g/m <sup>3</sup> )	日平均値の年間 98%値( $\mu$ g/m <sup>3</sup> )	日平均値が35 $\mu$ g/m <sup>3</sup> を超えた日数	日平均値が35 $\mu$ g/m <sup>3</sup> を超えた日数 の有効測定日数に 対する割合
山形十日町	364	12.2	33.4	6	1.6
天童老野森	365	12.4	33.8	5	1.4
上山元城内	364	10.3	32.6	3	0.8
寒河江西根	362	11.1	32.1	5	1.4
村山楯岡笛田	364	11.1	33.2	3	0.8
米沢金池	365	10.3	32.0	5	1.4
長井高野	363	11.4	35.4	8	2.2
酒田若浜	365	10.5	31.7	5	1.4
遊佐	365	10.4	33.3	5	1.4
余目	365	10.9	32.2	5	1.4
鶴岡錦町	357	13.1	35.0	7	2.0
新庄下田	365	11.3	31.6	4	1.1
山形下山家	365	13.0	37.0	9	2.5