

▼微小粒子状物質（PM_{2.5}：令和4年度・年間値）

令和5年3月31日

局区分	市町村	局名	用途地域	有効測定日数	年平均値	日平均値が35 μ g/m ³ を超えた日数とその割合		日平均値の最高値	日平均値の98%値	環境基準の適否	
						(日)	(%)			短期基準に関する評価	長期基準に関する評価
										(適○・否×)	
一般局	仙 台	福 室	住	353	7.1	0.0	0.0	24.4	18.3	○	○
		岩 切	準工	350	5.7	0.0	0.0	18.7	13.8	○	○
		榴 岡	商	352	8.0	0.0	0.0	28.0	20.4	○	○
		長 町	住	353	6.5	0.0	0.0	22.1	15.5	○	○
		中 山	住	352	6.6	0.0	0.0	27.5	18.5	○	○
		中 野	準工	353	7.0	0.0	0.0	26.1	18.5	○	○
		七 郷	住	336	7.6	0.0	0.0	24.6	18.6	○	○
		山 田	住	352	6.8	0.0	0.0	22.3	16.4	○	○
		七 北 田	住	355	7.2	0.0	0.0	26.1	17.5	○	○
		宮 総	住	352	7.5	0.0	0.0	27.9	20.4	○	○
		秋 総	住	354	6.2	0.0	0.0	24.8	17.4	○	○
	石 巻	石 巻 西	未	363	9.7	0.0	0.0	28.3	23.8	○	○
	塩 竈	塩 釜	商	363	7.5	0.0	0.0	24.2	18.2	○	○
	大 崎	古 川 2	商	361	7.8	0.0	0.0	26.7	20.1	○	○
	気 仙 沼	気 仙 沼	住	361	7.6	0.0	0.0	25.0	18.2	○	○
	白 石	白 石	住	362	8.0	0.0	0.0	26.9	19.0	○	○
	岩 沼	岩 沼	商	356	8.6	0.0	0.0	29.7	20.4	○	○
	丸 森	丸 森	未	363	8.5	0.0	0.0	27.7	19.6	○	○
	松 島	松 島	住	363	7.7	0.0	0.0	24.1	19.5	○	○
	利 府	利 府	住	189	(7.3)	0.0	0.0	(26.5)	(19.3)	---	---
	大 和	大 和	住	363	9.0	0.0	0.0	28.8	20.4	○	○
	涌 谷	国 設 箕 岳	未	362	6.9	0.0	0.0	25.2	20.1	○	○
	栗 原	築 館	住	363	6.6	0.0	0.0	22.8	16.6	○	○
登 米	迫	準工	362	7.1	0.0	0.0	23.6	17.6	○	○	
東 松 島	矢 本 2	住	363	8.1	0.0	0.0	29.0	19.8	○	○	
自排局	仙 台	五 橋	商	354	7.2	0.0	0.0	23.8	20.1	○	○
		苦 竹	商	340	7.5	0.0	0.0	24.5	17.5	○	○
		将 監	準工	351	6.1	0.0	0.0	23.3	17.4	○	○
	名 取	名 取 自 排	準工	359	8.3	0.0	0.0	26.8	20.1	○	○

()内は有効測定日数未満の測定値