

令和5年度微小粒子状物質 (PM2.5) 測定結果 (速報値)

いわき市環境監視センター

- 測定場所：大原局 (いわき市小名浜大原字六反田22番地 いわき市環境監視センター敷地内)

単位：μg/m³

	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	平均	最高	最低	
令和5年4月	13	10	7	7	13	11	12	5	9	13	16	13	17	20	12	8	6	12	12	14	20	16	7	9	12	6	7	13	11	9	/	11	20	5	
令和5年5月	8	5	8	14	14	14	2	3	5	9	5	6	9	8	7	7	18	27	19	5	7	17	14	7	8	10	9	11	12	8	5	10	27	2	
令和5年6月	7	5	7	9	13	14	17	15	3	6	9	5	5	7	5	6	11	17	8	7	8	7	4	9	9	11	15	20	10	16	/	9	20	3	
令和5年7月	13	8	14	8	8	8	16	13	19	11	10	12	10	10	15	16	12	13	12	6	6	4	8	10	12	11	14	14	10	11	10	11	19	4	
令和5年8月	8	11	7	13	14	10	7	4	7	8	6	4	6	6	9	16	13	12	16	10	5	4	7	11	8	4	4	7	10	6	10	8	16	4	
令和5年9月	10	8	5	3	12	6	8	7	8	14	8	5	7	7	6	7	11	8	8	9	12	5	3	6	6	8	6	9	4	7	/	7	14	3	
令和5年10月	6	5	5	7	5	4	5	3	4	2	6	5	6	7	6	6	5	7	11	13	2	3	5	6	5	6	9	9	3	6	7	6	13	2	
令和5年11月	13	16	19	22	11	8	7	6	8	9	2	5	1	2	4	5	3	3	3	4	7	8	11	6	4	4	6	6	3	2	/	7	22	1	
令和5年12月	1	2	3	3	8	4	6	7	11	12	9	5	3	5	5	7	1	2	3	4	4	3	3	3	4	7	8	6	8	4	6	5	12	1	
令和6年1月	4	3	3	3	6	5	3	4	3	3	4	4	5	5	4	2	5	5	7	6	2	3	2	1	2	2	4	5	4	4	6	4	7	1	
令和6年2月	5	3	3	3	3	2	4	3	5	5	4	6	7	9	13	5	5	8	7	6	3	2	5	3	3	1	2	2	5	/	/	5	13	1	
令和6年3月																																			

- 測定場所：揚土局 (いわき市平字揚土5番地 いわき市立平第一小学校敷地内)

単位：μg/m³

	1日	2日	3日	4日	5日	6日	7日	8日	9日	10日	11日	12日	13日	14日	15日	16日	17日	18日	19日	20日	21日	22日	23日	24日	25日	26日	27日	28日	29日	30日	31日	平均	最高	最低	
令和5年4月	14	10	7	7	12	10	12	6	9	13	14	11	18	18	11	7	6	10	9	15	22	16	7	9	11	6	8	11	10	8	/	11	22	6	
令和5年5月	9	7	7	11	12	12	2	1	6	9	6	5	10	8	9	8	19	27	23	7	7	16	15	7	7	9	8	10	13	8	5	10	27	1	
令和5年6月	8	4	9	8	12	16	15	15	6	6	10	6	5	9	7	6	12	15	9	6	6	6	4	11	10	12	18	23	9	18	/	10	23	4	
令和5年7月	15	8	15	10	11	8	16	16	17	9	11	10	8	10	14	15	12	14	13	5	8	6	9	10	13	17	16	15	11	14	12	12	17	5	
令和5年8月	8	10	7	11	12	9	6	4	5	7	3	5	5	5	8	16	13	13	14	13	13	-	5	6	6	4	3	8	10	8	7	8	16	3	
令和5年9月	7	7	4	4	10	5	7	7	6	14	11	7	9	8	7	7	14	10	9	9	10	4	4	6	5	6	8	8	4	6	/	7	14	4	
令和5年10月	7	6	4	6	4	4	6	3	3	3	6	5	3	6	6	3	4	7	11	11	3	2	5	7	5	6	9	9	3	6	7	5	11	2	
令和5年11月	12	15	20	21	13	7	7	6	8	9	2	3	1	1	3	5	3	3	4	4	6	9	13	7	3	4	6	6	3	2	/	7	21	1	
令和5年12月	4	2	3	1	5	4	4	6	9	11	9	5	4	6	3	6	3	1	2	5	4	3	2	3	-	-	-	-	9	3	6	4	11	1	
令和6年1月	4	3	3	3	4	6	5	4	4	4	3	3	5	5	3	3	2	4	7	6	4	2	2	1	3	2	5	3	3	5	4	7	1		
令和6年2月	6	4	3	3	2	1	3	0	4	5	3	6	6	11	13	6	6	7	5	6	2	2	5	3	3	3	2	2	4	/	/	4	13	0	
令和6年3月																																			

※ 値は1日平均値です。なお、環境基準（人の健康や生活環境を保護する上で維持されることが望ましい基準）は、**1日平均値が35μg/m³以下**とされています。

※ また、国が策定した暫定指針によれば、住民への注意喚起は1日平均値が70μg/m³を超えると予想されるときに行うことが適当とされています。

※ 上記データは確定前の速報値であり、今後修正されることがあります。