

▼表2-4-1-12 光化学オキシダント(Ox:平成20年度・年間値)

【環境対策課】

局区分	市町村	局名	用途地域	昼間の測定日数	昼間の測定時間	昼間の1時間値の年平均値	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数と時間数		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数と時間数		昼間の1時間値の最高値	昼間の日最高1時間値の年平均値	環境基準の適否
				(日)	(時間)	(ppm)	(日)	(時)	(日)	(時)	(ppm)	(ppm)	
一般局	仙台	高砂	住	365	5413	0.033	56	300	0	0	0.113	0.047	×
		岩切	住	365	5407	0.025	23	107	0	0	0.081	0.037	×
		鶴谷	住	365	5389	0.034	56	339	0	0	0.107	0.047	×
		榴岡	商	364	5383	0.033	45	280	0	0	0.106	0.046	×
		長町	住	364	5359	0.035	62	347	0	0	0.108	0.049	×
		中山	住	357	5276	0.036	64	408	0	0	0.112	0.048	×
		中野	準工	365	5400	0.033	54	283	0	0	0.113	0.047	×
		七郷	住	359	5291	0.034	64	325	0	0	0.112	0.048	×
		山田	住	364	5386	0.034	66	366	0	0	0.104	0.048	×
		泉	住	365	5412	0.033	50	290	0	0	0.102	0.047	×
	宮城	住	365	5406	0.034	64	402	0	0	0.102	0.047	×	
	石巻	石巻	住	348	5160	0.032	22	48	0	0	0.085	0.044	×
	塩竈	塩釜	商	340	5041	0.033	38	146	0	0	0.102	0.045	×
	大崎	古川Ⅱ	商	365	5409	0.033	42	190	0	0	0.096	0.045	×
	気仙沼	気仙沼	住	365	5417	0.031	21	88	0	0	0.083	0.042	×
	白石	白石	住	364	5387	0.029	31	171	0	0	0.114	0.041	×
	名取	名取	住	365	5438	0.031	39	173	0	0	0.093	0.044	×
	多賀城	多賀城Ⅱ	住	365	5412	0.031	48	225	0	0	0.097	0.044	×
	岩沼	岩沼	商	365	5419	0.033	51	226	0	0	0.093	0.046	×
	柴田	柴田	住	365	5400	0.029	38	200	0	0	0.093	0.043	×
	丸森	丸森	未	365	5409	0.031	35	175	0	0	0.089	0.043	×
	山元	山元	未	365	5415	0.033	32	195	0	0	0.094	0.043	×
	松島	松島	住	365	5411	0.031	41	233	0	0	0.106	0.043	×
	利府	利府	住	365	5426	0.030	31	146	0	0	0.100	0.042	×
	大和	大和	住	365	5426	0.031	43	182	0	0	0.091	0.045	×
	涌谷	国設箕岳	未	365	5390	0.033	11	60	0	0	0.084	0.039	×
	栗原	築館	住	365	5424	0.032	43	219	0	0	0.095	0.044	×
登米	迫	準工	356	5232	0.033	44	273	0	0	0.103	0.044	×	
東松島	矢本Ⅱ	住	360	5308	0.034	54	252	0	0	0.108	0.046	×	