

▼ 光化学オキシダント(Ox:経年変化)

(1) 昼間の1時間値の最高値 (ppm)

局区分	市町村	測定局	用途	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
一般局	仙台	中山	住	0.090	0.096	0.087	0.083	0.101	
		岩切	住	0.086	0.075	0.076	0.077	0.098	
		鶴谷	住	0.105	0.085	0.078	0.095	0.105	
		中野	準工	0.083	-	0.053	0.075	0.103	
		福室	住	0.110	0.092	0.082	0.077	0.103	
		榴岡	商	0.094	0.087	0.073	0.078	0.096	
		七郷	住	0.103	0.090	0.081	0.078	0.098	
		長町	住	0.095	0.090	0.080	0.080	0.097	
		山田	住	0.094	0.095	0.080	0.083	0.096	
		七北田	住	0.101	0.091	0.097	0.079	0.110	
		広瀬	住	0.098	0.099	0.080	0.081	0.094	
		石巻	石巻	住	0.087	0.080	0.082	0.048	0.073
		塩竈	塩竈	商	0.101	0.094	0.081	0.065	0.075
		大崎	古川II	商	0.087	0.084	0.080	0.063	0.071
	気仙沼	気仙沼	住	0.086	0.075	0.074	0.057	0.081	
	白石	白石	住	0.088	0.085	0.075	0.073	0.074	
	岩沼	岩沼	商	0.109	0.084	0.078	0.082	0.095	
	柴田	柴田	住	0.090	0.088	0.076	0.083	0.094	
	丸森	丸森	未	0.099	0.080	0.073	0.081	0.096	
	山元	山元	未	0.100	0.085	0.075	0.078	0.091	
	松島	松島	住	0.096	0.104	0.079	0.074	0.096	
	利府	利府	住	0.094	0.078	0.080	0.069	0.082	
	大和	大和	住	0.089	0.084	0.098	0.080	0.094	
	涌谷	国設箕岳	未	0.093	0.083	0.075	0.078	0.091	
	栗原	築館	住	0.097	0.073	0.075	0.079	0.088	
	登米	迫	準工	0.098	0.103	0.078	0.077	0.089	
	東松島	矢本II	住	0.097	0.087	0.076	0.077	0.082	

(2) 昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数

局区分	市町村	測定局	用途	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	
一般局	仙台	中山	住	318	488	324	191	343	
		岩切	住	49	58	29	45	96	
		鶴谷	住	203	227	88	76	238	
		中野	準工	46	-	0	30	213	
		福室	住	219	234	117	82	212	
		榴岡	商	130	175	44	73	237	
		七郷	住	191	212	117	99	238	
		長町	住	223	262	143	118	258	
		山田	住	277	299	200	178	291	
		七北田	住	257	269	140	123	264	
		広瀬	住	254	315	135	141	268	
		石巻	石巻	住	31	21	52	0	35
		塩竈	塩竈	商	306	156	107	10	54
		大崎	古川II	商	140	55	46	6	61
	気仙沼	気仙沼	住	80	22	59	0	70	
	白石	白石	住	248	55	58	70	85	
	岩沼	岩沼	商	269	104	70	95	237	
	柴田	柴田	住	206	60	91	135	246	
	丸森	丸森	未	156	45	66	108	358	
	山元	山元	未	162	126	66	100	149	
	松島	松島	住	163	192	104	53	243	
	利府	利府	住	131	61	85	26	70	
	大和	大和	住	120	69	127	146	272	
	涌谷	国設箕岳	未	126	98	89	47	296	
	栗原	築館	住	287	6	90	149	261	
	登米	迫	準工	150	66	70	82	269	
	東松島	矢本II	住	148	79	67	80	139	