

令和元年度 光化学オキシダント (Ox) 月間値

測定局	項目	平成31年 令和元年										令和2年			年間値
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
センター	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	441	465	465	429	465	5472
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.039	0.046	0.031	0.025	0.025	0.024	0.025	0.021	0.020	0.019	0.022	0.032	0.028
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	2	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11
		時間	6	48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	54
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.067	0.093	0.059	0.048	0.054	0.042	0.045	0.046	0.045	0.035	0.043	0.057	0.093
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.048	0.056	0.039	0.032	0.033	0.033	0.034	0.030	0.028	0.027	0.031	0.041	0.036	
西	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	24	-	-	-	268
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	350	-	-	-	4007
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.049	0.034	0.029	0.029	0.027	0.028	0.024	0.022	-	-	-	0.032
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	6	12	2	0	2	0	0	0	0	-	-	-	22
		時間	30	76	8	0	4	0	0	0	0	-	-	-	118
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	-	-	-	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.070	0.104	0.065	0.058	0.071	0.050	0.050	0.047	0.049	-	-	-	0.104
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.052	0.060	0.043	0.037	0.037	0.037	0.038	0.032	0.031	-	-	-	0.041	
清田	屋間測定日数	日	-	-	-	-	-	-	-	-	8	31	29	31	99
	屋間測定時間	時間	-	-	-	-	-	-	-	-	110	465	430	452	1457
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	0.023	0.022	0.026	0.035	0.027
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
		時間	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
		時間	-	-	-	-	-	-	-	-	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	0.036	0.038	0.044	0.058	0.058
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	-	-	-	-	-	-	-	-	0.032	0.032	0.035	0.043	0.036	
東	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	444	465	450	463	465	430	465	5474
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.050	0.035	0.029	0.030	0.028	0.027	0.024	0.022	0.023	0.026	0.035	0.031
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	6	11	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	20
		時間	24	78	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	108
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.070	0.103	0.059	0.060	0.067	0.053	0.050	0.038	0.046	0.039	0.047	0.055	0.103
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.052	0.060	0.043	0.037	0.038	0.038	0.037	0.033	0.032	0.033	0.036	0.043	0.040	
篠路	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	429	465	5481
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.045	0.050	0.036	0.030	0.030	0.028	0.028	0.027	0.027	0.028	0.030	0.038	0.033
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	7	12	1	0	2	0	0	0	0	0	0	0	22
		時間	30	83	3	0	3	0	0	0	0	0	0	0	119
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.104	0.062	0.056	0.065	0.052	0.053	0.043	0.044	0.042	0.050	0.058	0.104
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.054	0.061	0.044	0.038	0.038	0.038	0.038	0.034	0.034	0.036	0.039	0.045	0.041	
発寒	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	429	465	5481
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.044	0.050	0.035	0.030	0.029	0.028	0.029	0.026	0.024	0.025	0.027	0.036	0.032
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	7	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	22
		時間	31	82	4	0	5	0	0	0	0	0	0	0	122
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.071	0.107	0.065	0.060	0.077	0.052	0.051	0.043	0.046	0.039	0.047	0.056	0.107
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.053	0.061	0.043	0.038	0.038	0.037	0.038	0.033	0.032	0.033	0.037	0.043	0.041	
東月寒	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	430	465	5482
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.044	0.050	0.035	0.028	0.029	0.027	0.028	0.024	0.023	0.022	0.026	0.035	0.031
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	4	9	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	14
		時間	28	75	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	106
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.100	0.060	0.060	0.072	0.052	0.048	0.044	0.047	0.038	0.044	0.058	0.100
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.053	0.060	0.043	0.035	0.038	0.037	0.037	0.032	0.033	0.033	0.035	0.044	0.040	
手稲	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	431	465	5483
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.049	0.035	0.029	0.028	0.026	0.026	0.024	0.022	0.024	0.026	0.033	0.030
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	6	11	2	0	2	0	0	0	0	0	0	0	21
		時間	25	69	5	0	4	0	0	0	0	0	0	0	103
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.071	0.108	0.063	0.053	0.071	0.054	0.052	0.041	0.045	0.040	0.043	0.053	0.108
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.053	0.060	0.042	0.038	0.037	0.036	0.037	0.032	0.031	0.034	0.036	0.041	0.040	

令和元年度 光化学オキシダント (Ox) 月間値

測定局	項目	平成31年 令和元年										令和2年			年間値
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
厚別	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	429	465	5481
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.043	0.049	0.034	0.027	0.029	0.027	0.023	0.022	0.022	0.026	0.035	0.030	
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	4	9	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	15
		時間	25	71	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	98
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.072	0.103	0.058	0.058	0.068	0.054	0.050	0.041	0.043	0.039	0.046	0.059	0.103
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.050	0.059	0.041	0.034	0.038	0.037	0.037	0.032	0.032	0.033	0.036	0.043	0.039	
北白石	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	430	465	5482
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.044	0.051	0.035	0.029	0.029	0.028	0.027	0.024	0.023	0.023	0.026	0.035	0.031
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	5	12	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	21
		時間	31	84	0	0	7	0	0	0	0	0	0	0	122
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.075	0.105	0.060	0.060	0.065	0.051	0.051	0.040	0.047	0.041	0.044	0.058	0.105
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.053	0.061	0.043	0.036	0.038	0.038	0.037	0.033	0.033	0.034	0.036	0.044	0.041	
山鼻	屋間測定日数	日	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	屋間測定時間	時間	450	465	450	465	462	450	465	450	465	465	431	465	5483
	屋間の1時間値の月平均値	ppm	0.045	0.051	0.035	0.029	0.029	0.028	0.029	0.026	0.025	0.024	0.027	0.036	0.032
	屋間の1時間値が ^{0.06} ppmを超えた日数と時間数	日	7	13	2	1	2	0	0	0	0	0	0	0	25
		時間	35	90	8	2	3	0	0	0	0	0	0	0	138
	屋間の1時間値が ^{0.12} ppm以上の日数と時間数	日	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		時間	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	屋間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.098	0.064	0.062	0.071	0.051	0.050	0.048	0.047	0.040	0.044	0.055	0.098
屋間の日最高1時間値の月平均値	ppm	0.053	0.061	0.043	0.037	0.038	0.037	0.039	0.034	0.034	0.033	0.036	0.043	0.041	