

1-(5)- 光化学オキシダントの年間測定結果 2019年度

市町村	測定局	用途地域	昼間 測定日数	昼間 測定時間	昼間の 1時間値の 年平均値	昼間の 1時間値の 最高値	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 日最高1時間値 の年平均値	測定方法
			(日)	(時間)	(ppm)	(ppm)	(日)	(時間数)	(日)	(時間数)	(ppm)	
諫早市	諫早	住	290	4308	0.036	0.096	69	391	0	0	0.050	紫外線吸収法
島原市	島原	未	366	5455	0.036	0.086	61	293	0	0	0.047	紫外線吸収法
大村市	大村	住	366	5446	0.035	0.114	70	443	0	0	0.048	紫外線吸収法
川棚町	川棚	未	355	5258	0.036	0.107	74	450	0	0	0.049	紫外線吸収法
時津町	時津小学校	住	366	5439	0.034	0.099	62	363	0	0	0.045	紫外線吸収法
西海市	雪浦	未	366	5435	0.035	0.107	84	455	0	0	0.048	紫外線吸収法
松浦市	松浦志佐	住	366	5450	0.036	0.105	58	323	0	0	0.046	紫外線吸収法
対馬市	対馬	住	366	5447	0.041	0.139	88	598	2	9	0.052	紫外線吸収法
壱岐市	壱岐	未	363	5397	0.042	0.102	96	654	0	0	0.052	紫外線吸収法
五島市	五島	商	208	3054	0.046	0.125	60	443	1	2	0.054	紫外線吸収法
雲仙市	小浜	未	366	5358	0.038	0.092	81	440	0	0	0.049	紫外線吸収法
対馬市	上対馬	未	366	5459	0.040	0.120	101	690	1	1	0.054	紫外線吸収法
長崎市	小ヶ倉支所	工	366	5462	0.035	0.085	56	276	0	0	0.045	紫外線吸収法
長崎市	稲佐小学校	住	366	5449	0.037	0.095	70	414	0	0	0.047	吸光光度法
長崎市	村松	未	366	5456	0.034	0.104	68	364	0	0	0.047	紫外線吸収法
長崎市	東長崎支所	商	366	5456	0.034	0.094	65	383	0	0	0.046	紫外線吸収法
佐世保市	相浦	商	366	5424	0.039	0.105	96	566	0	0	0.051	紫外線吸収法
佐世保市	大野	商	362	5358	0.028	0.089	33	147	0	0	0.038	紫外線吸収法
佐世保市	早岐	商	366	5431	0.033	0.104	45	263	0	0	0.045	紫外線吸収法
佐世保市	大塔	準工	366	5427	0.033	0.101	43	231	0	0	0.046	紫外線吸収法
佐世保市	吉井	未	366	5425	0.035	0.107	65	378	0	0	0.047	紫外線吸収法
松浦市	上志佐	住	365	5410	0.040	0.111	101	622	0	0	0.052	紫外線吸収法
佐世保市	鹿町	未	364	5352	0.045	0.115	104	699	0	0	0.053	紫外線吸収法
平戸市	紐差	住	365	5396	0.041	0.110	99	606	0	0	0.052	紫外線吸収法
長崎市	黒崎中学校	未	364	5411	0.040	0.103	82	497	0	0	0.048	紫外線吸収法
西海市	伊佐浦	未	365	5425	0.040	0.094	60	384	0	0	0.047	紫外線吸収法
西海市	面高	未	364	5406	0.036	0.092	57	290	0	0	0.045	紫外線吸収法

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年									2020年			累計	
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
諫早市	諫早	昼間測定日数	(日)	30	31	30	25	8		14	30	31	31	29	31	290
		昼間測定時間	(時間)	449	464	445	371	115		203	449	463	464	422	463	4308
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.053	0.044	0.031	0.025		0.033	0.031	0.025	0.029	0.034	0.039	0.035
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.096	0.088	0.073	0.072		0.063	0.066	0.052	0.054	0.063	0.068	0.096
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	24	13	4	1		1	4	0	0	4	6	69
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	67	190	72	12	1		3	8	0	0	9	29	391
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0		0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.057	0.072	0.058	0.042	0.044		0.048	0.046	0.038	0.041	0.049	0.052	0.050
島原市	島原	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	448	464	464	449	461	449	464	464	435	444	5455
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.051	0.043	0.028	0.025	0.028	0.035	0.035	0.029	0.033	0.036	0.041	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.083	0.086	0.072	0.067	0.060	0.065	0.069	0.068	0.049	0.050	0.059	0.071	0.086
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	16	14	4	0	1	2	2	0	0	0	7	61
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	83	109	46	18	0	1	10	9	0	0	0	17	293
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.060	0.064	0.056	0.037	0.037	0.040	0.047	0.046	0.039	0.040	0.046	0.051	0.047
大村市	大村	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	457	447	464	464	441	464	449	464	464	420	463	5446
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.055	0.041	0.026	0.025	0.025	0.034	0.033	0.028	0.030	0.036	0.041	0.035
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.114	0.083	0.069	0.069	0.061	0.069	0.065	0.050	0.052	0.060	0.071	0.114
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	17	24	10	2	3	1	2	4	0	0	0	7	70
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	125	186	53	8	14	2	10	11	0	0	0	34	443
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.061	0.072	0.054	0.036	0.039	0.038	0.046	0.046	0.038	0.042	0.047	0.052	0.048
川棚町	川棚	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	20	355
		昼間測定時間	(時間)	449	464	448	454	464	445	464	448	464	463	415	280	5258
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.055	0.045	0.029	0.029	0.028	0.035	0.033	0.026	0.030	0.034	0.040	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.107	0.090	0.069	0.071	0.061	0.071	0.075	0.049	0.052	0.061	0.068	0.107
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	25	10	2	4	1	2	5	0	0	1	5	74
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	130	185	57	10	21	1	9	20	0	0	1	16	450
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.062	0.073	0.057	0.038	0.044	0.039	0.046	0.047	0.039	0.041	0.047	0.050	0.049

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
時津町	時津小学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	456	447	464	462	449	460	449	463	464	434	442	5439
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.051	0.043	0.028	0.022	0.026	0.036	0.032	0.027	0.025	0.034	0.036	0.034
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.099	0.082	0.071	0.073	0.061	0.068	0.074	0.047	0.048	0.063	0.067	0.099
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	18	11	2	3	1	2	4	0	0	1	2	62
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	122	133	49	8	18	1	8	12	0	0	1	11	363
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.062	0.065	0.055	0.037	0.033	0.035	0.046	0.046	0.037	0.034	0.046	0.044	0.045
西海市	雪浦	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	446	464	464	449	460	449	464	454	410	462	5435
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.052	0.040	0.026	0.025	0.024	0.032	0.033	0.029	0.032	0.037	0.042	0.035
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.085	0.107	0.087	0.078	0.077	0.063	0.067	0.068	0.054	0.052	0.062	0.073	0.107
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	24	14	3	5	1	2	5	0	0	3	7	84
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	129	171	59	10	23	1	6	12	0	0	3	41	455
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.063	0.071	0.056	0.037	0.041	0.035	0.043	0.047	0.040	0.041	0.047	0.054	0.048
松浦市	松浦志佐	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	448	464	464	436	463	449	464	464	434	451	5450
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.055	0.041	0.026	0.027	0.026	0.033	0.034	0.030	0.033	0.036	0.040	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.105	0.081	0.058	0.062	0.061	0.069	0.078	0.048	0.052	0.056	0.069	0.105
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	22	9	0	3	1	2	3	0	0	0	4	58
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	78	173	37	0	5	1	6	11	0	0	0	12	323
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.071	0.054	0.034	0.039	0.037	0.042	0.045	0.038	0.040	0.045	0.049	0.046
対馬市	対馬	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	448	465	447	464	464	445	464	449	464	463	411	463	5447
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.066	0.048	0.033	0.035	0.032	0.039	0.036	0.031	0.035	0.039	0.046	0.041
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.139	0.083	0.082	0.081	0.073	0.077	0.086	0.074	0.053	0.066	0.074	0.139
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	28	14	4	5	3	3	5	1	0	1	6	88
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	126	273	86	11	34	6	9	16	2	0	3	32	598
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.064	0.082	0.060	0.041	0.049	0.044	0.049	0.048	0.043	0.042	0.048	0.054	0.052

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
吉崎市	吉岐	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	28	363
		昼間測定時間	(時間)	448	464	449	464	463	445	463	449	464	464	420	404	5397
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.055	0.063	0.049	0.031	0.035	0.032	0.041	0.041	0.036	0.038	0.043	0.047	0.043
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.102	0.082	0.067	0.073	0.060	0.075	0.091	0.067	0.060	0.062	0.073	0.102
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	26	17	3	10	0	5	5	1	0	1	8	96
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	155	243	106	4	55	0	20	29	1	0	4	37	654
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.065	0.078	0.060	0.039	0.048	0.043	0.051	0.051	0.044	0.044	0.051	0.055	0.052
五島市	五島	昼間測定日数	(日)	30	31	30	3				25	31	31	5	22	208
		昼間測定時間	(時間)	446	464	448	45				363	464	463	46	315	3054
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.050	0.059	0.047	0.046				0.041	0.037	0.038	0.050	0.048	0.046
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.093	0.125	0.079	0.075				0.068	0.056	0.054	0.061	0.073	0.125
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	22	10	2				6	0	0	1	6	60
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	105	181	68	13				22	0	0	1	53	443
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	1	0	0				0	0	0	0	0	1
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	2	0	0				0	0	0	0	0	2
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.070	0.055	0.063				0.050	0.044	0.043	0.057	0.057	0.055
雲仙市	小浜	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	447	385	454	449	459	449	464	446	432	460	5358
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.054	0.043	0.030	0.025	0.026	0.036	0.036	0.032	0.035	0.041	0.043	0.038
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.082	0.092	0.074	0.082	0.071	0.062	0.071	0.070	0.055	0.054	0.063	0.071	0.092
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	24	13	3	1	2	3	4	0	0	4	7	81
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	121	176	66	11	9	2	15	8	0	0	7	25	440
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.064	0.068	0.057	0.037	0.038	0.040	0.047	0.048	0.041	0.042	0.050	0.052	0.049
対馬市	上対馬	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	447	464	449	463	464	444	464	449	464	464	422	465	5459
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.065	0.051	0.036	0.034	0.031	0.036	0.033	0.029	0.033	0.040	0.045	0.041
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.095	0.120	0.118	0.107	0.089	0.095	0.077	0.094	0.074	0.057	0.068	0.072	0.120
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	17	29	15	5	7	2	6	6	2	0	3	9	101
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	140	274	109	28	44	5	19	24	8	0	8	31	690
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.065	0.083	0.066	0.044	0.049	0.044	0.051	0.051	0.042	0.044	0.051	0.056	0.054

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
長崎市	小ヶ倉支所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	448	464	464	449	462	449	464	464	434	451	5462
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.051	0.040	0.025	0.024	0.026	0.034	0.034	0.029	0.030	0.035	0.040	0.035
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.085	0.079	0.068	0.071	0.066	0.063	0.064	0.053	0.049	0.056	0.070	0.085
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	19	7	1	3	3	2	3	0	0	0	4	56
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	78	130	27	2	15	5	4	5	0	0	0	10	276
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.065	0.053	0.034	0.035	0.036	0.044	0.044	0.038	0.039	0.043	0.050	0.045
長崎市	稲佐小学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	449	464	458	449	460	449	464	464	434	445	5449
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.056	0.045	0.029	0.028	0.027	0.036	0.034	0.029	0.032	0.036	0.043	0.037
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.080	0.095	0.081	0.070	0.071	0.062	0.068	0.062	0.049	0.050	0.058	0.074	0.095
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	22	11	1	5	2	2	3	0	0	0	6	70
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	126	169	45	8	26	3	5	6	0	0	0	26	414
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.061	0.067	0.055	0.037	0.039	0.036	0.045	0.044	0.038	0.040	0.045	0.052	0.047
長崎市	村松	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	448	463	464	449	462	449	464	464	434	446	5456
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.050	0.041	0.026	0.025	0.028	0.035	0.031	0.025	0.029	0.033	0.038	0.034
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.081	0.104	0.081	0.071	0.072	0.066	0.068	0.072	0.048	0.051	0.060	0.068	0.104
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	17	23	11	2	4	3	2	3	0	0	0	3	68
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	116	144	51	9	17	6	7	9	0	0	0	5	364
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.061	0.067	0.054	0.036	0.039	0.040	0.047	0.047	0.039	0.041	0.046	0.049	0.047

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
長崎市	東長崎支所	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	449	464	449	464	464	449	462	447	464	464	434	446	5456
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.052	0.043	0.027	0.026	0.025	0.031	0.030	0.024	0.027	0.033	0.038	0.034
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.083	0.094	0.080	0.073	0.069	0.054	0.066	0.062	0.047	0.050	0.060	0.071	0.094
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	21	13	3	5	0	1	2	0	0	0	4	65
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	103	161	55	16	19	0	4	3	0	0	0	22	383
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.062	0.067	0.056	0.038	0.039	0.036	0.044	0.044	0.036	0.039	0.046	0.048	0.046
佐世保市	相浦	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	446	461	446	459	461	444	458	446	460	461	428	454	5424
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.058	0.047	0.030	0.031	0.030	0.037	0.036	0.030	0.033	0.038	0.042	0.039
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.105	0.094	0.067	0.075	0.065	0.073	0.080	0.056	0.056	0.064	0.067	0.105
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	25	16	3	8	2	5	7	0	0	4	7	96
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	135	215	86	11	37	3	15	27	0	0	8	29	566
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.064	0.075	0.060	0.040	0.045	0.040	0.048	0.050	0.041	0.044	0.049	0.053	0.051
佐世保市	大野	昼間測定日数	(日)	30	31	30	27	31	30	31	30	31	31	29	31	362
		昼間測定時間	(時間)	444	461	446	390	461	445	458	446	460	460	431	456	5358
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.042	0.044	0.036	0.020	0.021	0.021	0.029	0.027	0.021	0.023	0.022	0.025	0.028
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.072	0.089	0.079	0.058	0.059	0.050	0.062	0.073	0.043	0.044	0.044	0.050	0.089
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	9	17	4	0	0	0	1	2	0	0	0	0	33
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	35	85	20	0	0	0	1	6	0	0	0	0	147
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.060	0.048	0.029	0.033	0.029	0.038	0.040	0.030	0.031	0.031	0.033	0.038

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
佐世保市	早岐	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	446	461	446	460	461	445	459	446	460	461	431	455	5431
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.044	0.050	0.041	0.025	0.025	0.026	0.033	0.031	0.025	0.028	0.033	0.037	0.033
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.075	0.104	0.082	0.060	0.065	0.057	0.067	0.075	0.050	0.051	0.057	0.060	0.104
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	14	19	5	0	2	0	2	3	0	0	0	0	45
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	79	132	29	0	6	0	6	11	0	0	0	0	263
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.057	0.067	0.053	0.034	0.039	0.035	0.043	0.044	0.036	0.039	0.045	0.048	0.045
佐世保市	大塔	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	446	461	446	454	460	445	460	446	460	461	431	457	5427
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.043	0.048	0.040	0.031	0.031	0.027	0.031	0.029	0.024	0.027	0.031	0.035	0.033
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.074	0.101	0.081	0.061	0.068	0.055	0.066	0.071	0.048	0.050	0.055	0.060	0.101
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	18	5	1	3	0	2	2	0	0	0	0	43
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	60	124	30	2	6	0	3	6	0	0	0	0	231
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.055	0.066	0.052	0.043	0.045	0.036	0.042	0.044	0.036	0.039	0.043	0.045	0.046
佐世保市	吉井	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
		昼間測定時間	(時間)	446	461	446	460	461	445	459	446	460	461	431	449	5425
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.054	0.042	0.026	0.025	0.026	0.034	0.034	0.027	0.031	0.037	0.040	0.035
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.082	0.107	0.084	0.063	0.064	0.057	0.070	0.080	0.055	0.056	0.062	0.070	0.107
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	24	9	2	1	0	2	3	0	0	1	5	65
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	107	183	48	3	1	0	8	15	0	0	1	12	378
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.061	0.072	0.054	0.034	0.039	0.036	0.045	0.048	0.040	0.042	0.048	0.051	0.048

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
松浦市	上志佐	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	(時間)	447	456	447	462	462	444	462	446	462	462	398	462	5410
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.054	0.061	0.047	0.030	0.029	0.028	0.036	0.037	0.033	0.036	0.041	0.045	0.040
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.111	0.091	0.064	0.073	0.062	0.073	0.087	0.057	0.061	0.066	0.074	0.111
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	25	17	3	6	2	3	7	0	1	6	11	101
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	157	233	98	9	26	2	13	26	0	1	11	46	622
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.066	0.078	0.060	0.040	0.044	0.040	0.047	0.051	0.044	0.046	0.050	0.055	0.052
佐世保市	鹿町	昼間測定日数	(日)	30	31	30	30	31	29	31	30	31	31	29	31	364
		昼間測定時間	(時間)	447	461	446	427	460	413	461	446	462	454	413	462	5352
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.057	0.064	0.048	0.031	0.033	0.031	0.043	0.047	0.041	0.042	0.048	0.048	0.044
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.115	0.096	0.074	0.070	0.065	0.073	0.087	0.060	0.059	0.069	0.074	0.115
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	26	14	5	6	2	6	10	0	0	5	10	104
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	171	267	79	7	33	3	26	51	0	0	22	40	699
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.065	0.078	0.060	0.038	0.045	0.041	0.051	0.054	0.047	0.048	0.053	0.056	0.053
平戸市	紐差	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	31	29	31	365
		昼間測定時間	(時間)	447	461	447	462	462	411	462	445	462	462	413	462	5396
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.059	0.047	0.030	0.029	0.031	0.041	0.040	0.037	0.040	0.044	0.046	0.041
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.110	0.093	0.074	0.072	0.066	0.076	0.085	0.060	0.058	0.068	0.071	0.110
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	26	14	3	5	1	6	8	0	0	7	10	99
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	157	215	84	7	15	3	21	39	0	0	24	41	606
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.064	0.077	0.058	0.038	0.044	0.040	0.050	0.053	0.046	0.047	0.052	0.055	0.052

1-(5)- 光化学オキシダントの月間測定結果 2019年度

市町村	測定局	項目	2019年										2020年			累計
			4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月		
長崎市	黒崎中学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	29	30	31	30	31	31	29	31	364
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	460	419	445	463	448	463	460	433	461	5411
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.054	0.059	0.044	0.027	0.028	0.028	0.040	0.042	0.037	0.038	0.043	0.045	0.040
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.103	0.083	0.073	0.073	0.067	0.069	0.073	0.058	0.055	0.061	0.070	0.103
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	24	13	1	6	1	3	6	0	0	2	6	82
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	157	198	48	6	28	1	11	23	0	0	3	22	497
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.063	0.070	0.055	0.035	0.040	0.037	0.047	0.048	0.041	0.043	0.048	0.052	0.048
西海市	伊佐浦	昼間測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	29	31	365
		昼間測定時間	(時間)	448	462	447	428	463	447	463	448	463	460	433	463	5425
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.050	0.056	0.042	0.027	0.029	0.029	0.039	0.042	0.037	0.039	0.041	0.044	0.040
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.080	0.094	0.077	0.059	0.072	0.059	0.067	0.079	0.060	0.054	0.059	0.066	0.094
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	21	5	0	5	0	4	4	0	0	0	5	60
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	102	178	31	0	23	0	13	19	0	0	0	18	384
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.067	0.052	0.034	0.041	0.037	0.046	0.049	0.042	0.044	0.047	0.051	0.047
西海市	面高	昼間測定日数	(日)	30	31	30	29	31	30	31	30	31	31	29	31	364
		昼間測定時間	(時間)	436	463	448	418	463	448	463	448	463	460	433	463	5406
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.048	0.052	0.040	0.022	0.025	0.026	0.036	0.037	0.032	0.035	0.038	0.040	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.079	0.092	0.077	0.059	0.067	0.056	0.067	0.076	0.058	0.054	0.059	0.068	0.092
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	21	5	0	2	0	3	3	0	0	0	4	57
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	89	137	23	0	6	0	11	14	0	0	0	10	290
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	(時間)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.066	0.051	0.030	0.037	0.034	0.044	0.046	0.040	0.042	0.046	0.048	0.045