

1-(5)-① 光化学オキシダントの年間測定結果 2020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	365	5432	0.034	0.093	67	391	0	0	0.047	紫外線吸収法
島原市	島原	未	365	5436	0.038	0.087	70	356	0	0	0.049	紫外線吸収法
大村市	大村	住	365	5434	0.036	0.096	70	404	0	0	0.048	紫外線吸収法
川棚町	川棚	未	365	5429	0.037	0.105	60	370	0	0	0.049	紫外線吸収法
時津町	時津小学校	住	365	5433	0.036	0.097	46	270	0	0	0.047	紫外線吸収法
西海市	雪浦	未	364	5393	0.037	0.098	75	425	0	0	0.049	紫外線吸収法
松浦市	松浦志佐	住	365	5425	0.037	0.090	54	274	0	0	0.046	紫外線吸収法
対馬市	対馬	住	365	5349	0.041	0.117	84	485	0	0	0.051	紫外線吸収法
老岐市	老岐	未	365	5421	0.042	0.113	82	541	0	0	0.051	紫外線吸収法
五島市	五島	商	365	5415	0.042	0.126	75	511	1	3	0.050	紫外線吸収法
雲仙市	小浜	未	365	5416	0.039	0.099	74	411	0	0	0.049	紫外線吸収法
対馬市	上対馬	未	365	5425	0.039	0.109	89	553	0	0	0.051	紫外線吸収法
長崎市	小ヶ倉	工	365	5435	0.036	0.095	46	240	0	0	0.046	紫外線吸収法
長崎市	稲佐小学校	住	365	5436	0.038	0.101	60	383	0	0	0.047	吸光光度法
長崎市	村松	未	365	5441	0.035	0.101	56	292	0	0	0.047	紫外線吸収法
長崎市	東長崎	商	365	5437	0.034	0.097	54	286	0	0	0.045	紫外線吸収法
佐世保市	相浦	他	365	5406	0.036	0.100	51	276	0	0	0.047	紫外線吸収法
佐世保市	大野	商	363	5359	0.033	0.076	26	113	0	0	0.044	紫外線吸収法
佐世保市	早岐	商	365	5414	0.030	0.098	25	142	0	0	0.039	紫外線吸収法
佐世保市	大塔	準工	365	5405	0.032	0.089	29	117	0	0	0.044	紫外線吸収法
佐世保市	吉井	未	365	5418	0.037	0.094	57	312	0	0	0.048	紫外線吸収法
松浦市	上志佐	住	365	5428	0.040	0.101	82	478	0	0	0.051	紫外線吸収法
佐世保市	鹿町	未	365	5426	0.045	0.113	95	670	0	0	0.053	紫外線吸収法
平戸市	紐差	住	364	5409	0.042	0.113	86	567	0	0	0.052	紫外線吸収法
長崎市	黒崎中学校	未	360	5327	0.041	0.111	62	430	0	0	0.048	紫外線吸収法
西海市	伊佐浦	未	347	5153	0.040	0.099	50	301	0	0	0.047	紫外線吸収法
西海市	面高	未	354	5219	0.036	0.099	44	229	0	0	0.045	紫外線吸収法

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	463	446	463	448	463	463	418	446	5432
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.045	0.035	0.023	0.015	0.035	0.040	0.031	0.028	0.026	0.037	0.046	0.034
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.078	0.069	0.055	0.066	0.093	0.079	0.069	0.061	0.049	0.068	0.086	0.093
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	12	5	0	2	3	7	1	1	0	2	16	67
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	143	67	19	0	3	21	31	3	3	0	9	92	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	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	0.057	0.048	0.033	0.025	0.049	0.055	0.046	0.041	0.036	0.049	0.060	0.047
島原市	島原	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	463	447	463	448	463	462	418	450	5436
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.054	0.047	0.039	0.028	0.023	0.039	0.044	0.034	0.034	0.033	0.040	0.043	0.038
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.079	0.075	0.062	0.079	0.087	0.085	0.066	0.059	0.052	0.064	0.080	0.087
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	13	5	1	5	7	7	1	0	0	3	8	70
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	128	80	31	3	15	28	34	4	0	0	6	27	356
		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	0.059	0.050	0.037	0.035	0.051	0.056	0.046	0.044	0.041	0.049	0.055	0.049
大村市	大村	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	463	447	463	448	463	463	418	447	5434
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.055	0.048	0.039	0.028	0.022	0.034	0.039	0.031	0.031	0.031	0.038	0.042	0.037
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.078	0.073	0.088	0.071	0.087	0.075	0.068	0.058	0.057	0.066	0.080	0.096
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	12	8	2	4	3	5	1	0	0	3	12	70
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	168	88	31	5	12	20	20	3	0	0	12	45	404
		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)	0.067	0.060	0.051	0.038	0.032	0.047	0.053	0.045	0.042	0.041	0.048	0.055	0.048
川棚町	川棚	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	463	444	463	448	461	463	402	463	5429
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.047	0.039	0.028	0.023	0.038	0.041	0.031	0.030	0.030	0.037	0.043	0.037
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.084	0.076	0.058	0.077	0.105	0.072	0.068	0.059	0.054	0.062	0.078	0.105
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	11	7	0	2	3	5	1	0	0	2	9	60
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	146	85	30	0	8	23	26	3	0	0	6	43	370
		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)	0.067	0.060	0.052	0.038	0.034	0.050	0.053	0.046	0.041	0.041	0.048	0.056	0.049

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	447	463	463	445	460	448	460	463	413	460	5433
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.047	0.044	0.035	0.026	0.017	0.038	0.046	0.036	0.034	0.031	0.037	0.043	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.076	0.069	0.055	0.048	0.097	0.081	0.079	0.064	0.055	0.071	0.079	0.097
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	8	2	0	0	3	8	2	1	0	3	7	46
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	84	42	12	0	0	18	50	11	2	0	17	34	270
		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)	0.058	0.055	0.046	0.034	0.023	0.048	0.058	0.051	0.045	0.042	0.047	0.055	0.047
西海市	雪浦	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	28	31	364	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	463	407	463	447	463	463	402	463	5393
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.053	0.047	0.039	0.028	0.021	0.032	0.038	0.031	0.031	0.034	0.040	0.044	0.037
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.090	0.083	0.066	0.064	0.098	0.067	0.066	0.057	0.063	0.070	0.087	0.098
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	21	16	10	2	2	4	5	1	0	1	4	9	75
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	156	109	50	5	4	15	15	2	0	2	19	48	425
		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)	0.068	0.061	0.054	0.038	0.032	0.047	0.051	0.044	0.041	0.044	0.050	0.057	0.049
松浦市	松浦志佐	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	462	441	463	448	463	463	417	446	5425
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.044	0.039	0.025	0.021	0.038	0.041	0.033	0.032	0.033	0.039	0.044	0.037
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.077	0.081	0.054	0.073	0.089	0.068	0.064	0.054	0.051	0.066	0.081	0.090
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	6	9	0	1	4	6	2	0	0	2	8	54
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	102	38	27	0	2	25	25	4	0	0	7	44	274
		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	0.054	0.051	0.034	0.030	0.049	0.051	0.043	0.040	0.040	0.047	0.055	0.046
対馬市	対馬	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	409	445	444	435	463	448	463	463	405	463	5349
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.056	0.050	0.044	0.032	0.026	0.042	0.045	0.034	0.034	0.035	0.044	0.046	0.041
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.092	0.100	0.091	0.069	0.085	0.117	0.083	0.065	0.059	0.062	0.078	0.087	0.117
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	14	10	2	3	5	12	1	0	1	7	10	84
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	151	110	31	5	9	31	53	3	0	1	35	56	485
		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	0.061	0.057	0.042	0.035	0.053	0.056	0.046	0.043	0.045	0.052	0.057	0.051

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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		
彦根市	彦根	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	446	463	463	441	463	448	463	463	406	454	5421
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.058	0.050	0.044	0.029	0.022	0.043	0.046	0.037	0.038	0.040	0.045	0.049	0.042
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.094	0.087	0.113	0.062	0.094	0.090	0.081	0.073	0.062	0.060	0.071	0.083	0.113
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	13	11	1	3	4	10	3	1	0	6	10	82
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	178	108	59	2	5	34	54	12	2	0	21	66	541
		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)	0.068	0.059	0.056	0.038	0.032	0.051	0.056	0.048	0.045	0.046	0.053	0.057	0.051
五島市	五島	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	447	463	462	433	462	448	462	463	418	446	5415
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.051	0.041	0.030	0.021	0.045	0.049	0.039	0.037	0.037	0.043	0.051	0.042
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.095	0.086	0.084	0.063	0.078	0.126	0.078	0.066	0.059	0.057	0.068	0.090	0.126
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	25	12	6	1	1	3	10	2	0	0	4	11	75
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	205	91	15	2	1	24	74	6	0	0	22	71	511
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	(日)	0	0	0	0	0	1	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	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	3
		昼間の最高1時間値の月平均値	(ppm)	0.069	0.060	0.052	0.037	0.030	0.054	0.056	0.047	0.044	0.044	0.052	0.061	0.051
雲仙市	小浜	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	448	445	463	448	463	463	417	447	5416
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.056	0.048	0.039	0.027	0.022	0.038	0.043	0.035	0.036	0.035	0.040	0.046	0.039
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.087	0.070	0.060	0.069	0.099	0.074	0.069	0.058	0.057	0.068	0.080	0.099
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	20	13	7	0	3	5	8	1	0	0	3	14	74
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	144	84	38	0	9	27	29	5	0	0	10	65	411
		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)	0.067	0.060	0.050	0.036	0.035	0.050	0.055	0.046	0.043	0.043	0.050	0.057	0.049
対馬市	上対馬	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	463	463	437	463	448	463	463	404	462	5425
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.057	0.049	0.044	0.033	0.023	0.034	0.039	0.030	0.033	0.034	0.042	0.046	0.039
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.102	0.089	0.088	0.069	0.100	0.109	0.100	0.065	0.061	0.057	0.073	0.090	0.109
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	23	13	12	3	3	3	11	1	1	0	6	13	89
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	185	100	62	11	14	18	43	1	1	0	37	81	553
		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)	0.070	0.060	0.058	0.044	0.034	0.044	0.057	0.044	0.043	0.042	0.052	0.059	0.051

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	447	464	449	464	459	446	464	448	464	464	402	464	5435
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.046	0.035	0.025	0.019	0.036	0.041	0.034	0.032	0.033	0.038	0.044	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.092	0.083	0.065	0.058	0.063	0.095	0.075	0.067	0.058	0.054	0.066	0.087	0.095
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	12	12	1	0	1	3	6	1	0	0	2	8	46
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	90	57	3	0	2	19	23	3	0	0	8	35	240
		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	0.057	0.046	0.034	0.027	0.046	0.052	0.044	0.041	0.041	0.048	0.055	0.046
長崎市	稲佐小学校	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	464	449	464	463	442	464	449	464	464	419	446	5436
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.060	0.047	0.039	0.028	0.022	0.039	0.041	0.032	0.031	0.032	0.038	0.045	0.038
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.078	0.065	0.061	0.062	0.101	0.067	0.063	0.055	0.052	0.068	0.080	0.101
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	26	10	3	2	2	3	5	1	0	0	1	7	60
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	220	66	9	2	2	22	16	3	0	0	5	38	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)	0.070	0.056	0.048	0.036	0.030	0.049	0.050	0.042	0.040	0.041	0.047	0.055	0.047
長崎市	村松	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	448	464	449	463	464	446	464	449	464	463	418	449	5441
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.044	0.035	0.025	0.020	0.037	0.041	0.029	0.028	0.029	0.037	0.042	0.035
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.090	0.081	0.066	0.058	0.062	0.101	0.075	0.069	0.057	0.058	0.065	0.079	0.101
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	9	4	0	2	4	6	1	0	0	2	10	56
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	123	54	17	0	2	21	26	2	0	0	9	38	292
		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	0.056	0.047	0.034	0.030	0.050	0.053	0.045	0.042	0.042	0.049	0.056	0.047

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	449	464	449	464	464	444	464	449	462	461	419	448	5437
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.051	0.045	0.037	0.027	0.021	0.031	0.034	0.027	0.027	0.028	0.035	0.040	0.034
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.092	0.085	0.070	0.057	0.068	0.097	0.064	0.062	0.053	0.056	0.062	0.073	0.097
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	12	7	0	2	2	2	1	0	0	1	9	54
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	128	75	23	0	5	16	6	1	0	0	3	29	286
		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	0.058	0.049	0.037	0.032	0.044	0.046	0.039	0.037	0.039	0.046	0.054	0.046
佐世保市	相浦	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	446	461	445	461	460	436	460	445	461	461	416	454	5406
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.049	0.040	0.042	0.026	0.018	0.038	0.041	0.032	0.031	0.034	0.037	0.046	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.087	0.069	0.093	0.060	0.054	0.100	0.070	0.072	0.053	0.060	0.066	0.083	0.100
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	5	9	0	0	3	5	2	0	0	2	10	51
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	80	21	44	0	0	31	27	6	0	0	9	58	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)	0.062	0.050	0.056	0.034	0.026	0.048	0.051	0.044	0.040	0.044	0.048	0.058	0.047
佐世保市	大野	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	28	31	30	31	28	31	363	
		昼間測定時間	(時間)	444	461	442	461	458	390	461	445	461	461	417	458	5359
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.046	0.041	0.036	0.025	0.019	0.033	0.038	0.028	0.028	0.029	0.033	0.039	0.033
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.076	0.074	0.072	0.051	0.057	0.075	0.066	0.069	0.054	0.051	0.061	0.072	0.076
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	9	2	3	0	0	2	2	2	0	0	1	5	26
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	46	16	9	0	0	10	9	5	0	0	1	17	113
		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)	0.058	0.051	0.047	0.033	0.027	0.044	0.048	0.042	0.040	0.039	0.045	0.051	0.044

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	446	461	445	461	460	443	461	445	461	459	417	455	5414
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.041	0.040	0.023	0.023	0.013	0.033	0.039	0.028	0.022	0.026	0.027	0.040	0.030
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.086	0.077	0.053	0.048	0.039	0.098	0.068	0.066	0.044	0.051	0.057	0.081	0.098
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	8	5	0	0	0	3	3	1	0	0	0	5	25
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	44	35	0	0	0	16	13	3	0	0	0	31	142
		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	0.050	0.031	0.031	0.020	0.044	0.049	0.040	0.031	0.036	0.036	0.051	0.039
佐世保市	大塔	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	446	460	445	461	458	432	461	445	461	461	417	458	5405
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.045	0.040	0.032	0.025	0.020	0.033	0.037	0.027	0.026	0.027	0.032	0.038	0.032
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.084	0.072	0.073	0.052	0.081	0.089	0.063	0.063	0.054	0.054	0.061	0.071	0.089
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	5	1	0	1	2	2	1	0	0	1	5	29
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	55	15	2	0	1	14	6	2	0	0	1	21	117
		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	0.050	0.044	0.033	0.033	0.045	0.048	0.041	0.038	0.038	0.044	0.051	0.044
佐世保市	吉井	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	446	461	445	461	460	444	461	445	461	461	417	456	5418
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.045	0.038	0.025	0.020	0.039	0.042	0.032	0.032	0.033	0.039	0.045	0.037
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.088	0.081	0.072	0.056	0.074	0.094	0.072	0.070	0.058	0.059	0.063	0.083	0.094
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	18	10	4	0	2	3	8	2	0	0	3	7	57
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	118	66	17	0	3	28	37	5	0	0	7	31	312
		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	0.056	0.050	0.033	0.029	0.051	0.053	0.046	0.043	0.043	0.049	0.056	0.048

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	447	458	446	462	462	442	462	446	462	462	417	462	5428
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.056	0.050	0.043	0.029	0.023	0.040	0.042	0.035	0.035	0.036	0.042	0.048	0.040
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.093	0.086	0.081	0.060	0.085	0.101	0.074	0.073	0.060	0.055	0.067	0.084	0.101
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	22	14	10	0	2	7	9	3	0	0	5	10	82
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	159	108	43	0	11	34	36	8	0	0	22	57	478
		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)	0.068	0.061	0.056	0.038	0.033	0.053	0.055	0.048	0.045	0.044	0.052	0.058	0.051
佐世保市	鹿町	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	28	31	365	
		昼間測定時間	(時間)	447	458	446	462	462	441	461	446	462	462	417	462	5426
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.060	0.053	0.047	0.033	0.028	0.046	0.049	0.043	0.042	0.042	0.048	0.053	0.045
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.095	0.088	0.098	0.060	0.087	0.113	0.075	0.076	0.062	0.064	0.072	0.086	0.113
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	24	14	13	0	3	6	10	3	1	1	6	14	95
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	197	125	60	0	12	42	69	13	1	3	49	99	670
		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)	0.070	0.062	0.058	0.040	0.037	0.056	0.057	0.050	0.047	0.048	0.054	0.060	0.053
平戸市	紐差	昼間測定日数	(日)	30	31	30	31	31	29	31	30	31	28	31	364	
		昼間測定時間	(時間)	447	462	441	462	461	427	460	446	462	462	417	462	5409
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.059	0.052	0.044	0.030	0.023	0.043	0.046	0.039	0.038	0.039	0.044	0.050	0.042
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.096	0.087	0.097	0.061	0.087	0.113	0.074	0.075	0.060	0.061	0.071	0.090	0.113
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	24	16	10	1	2	4	9	3	0	1	5	11	86
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	197	126	45	1	5	25	55	11	0	1	31	70	567
		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)	0.070	0.061	0.056	0.038	0.032	0.054	0.055	0.049	0.046	0.046	0.053	0.060	0.052

1-(5)-② 光化学オキシダントの月間測定結果 2020年度

市町村	測定局	項目	2020年										2021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	29	27	31	30	31	30	31	28	31	360	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	421	384	463	432	463	448	463	461	418	463	5327
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.057	0.050	0.041	0.027	0.022	0.041	0.046	0.039	0.038	0.039	0.044	0.049	0.041
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.093	0.084	0.073	0.061	0.068	0.111	0.076	0.067	0.057	0.058	0.069	0.085	0.111
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	12	5	1	2	3	5	1	0	0	3	11	62
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	163	102	17	1	4	29	35	3	0	0	13	63	430
		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	0.058	0.050	0.034	0.030	0.049	0.053	0.046	0.043	0.044	0.050	0.057	0.048
西海市	伊佐浦	昼間測定日数	(日)	30	31	30	19	27	28	31	30	31	28	31	347	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	446	271	398	411	463	448	463	461	418	463	5153
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.055	0.047	0.038	0.030	0.022	0.039	0.044	0.038	0.037	0.037	0.043	0.048	0.040
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.092	0.076	0.072	0.054	0.060	0.099	0.068	0.066	0.055	0.055	0.067	0.080	0.099
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	19	9	4	0	0	3	5	1	0	0	1	8	50
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	119	56	13	0	0	27	28	2	0	0	4	52	301
		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	0.055	0.048	0.037	0.029	0.047	0.051	0.045	0.042	0.042	0.048	0.055	0.047
西海市	面高	昼間測定日数	(日)	30	31	30	30	28	23	31	30	31	28	31	354	
		昼間測定時間	(時間)	448	463	448	433	396	317	462	448	463	460	418	463	5219
		昼間の1時間値の月平均値	(ppm)	0.052	0.044	0.034	0.024	0.018	0.039	0.042	0.034	0.033	0.033	0.039	0.043	0.036
		昼間の1時間値の最高値	(ppm)	0.091	0.076	0.074	0.052	0.062	0.099	0.067	0.065	0.054	0.054	0.065	0.078	0.099
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	16	8	2	0	1	4	5	1	0	0	2	5	44
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	103	35	6	0	2	26	16	1	0	0	7	33	229
		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	0.053	0.046	0.032	0.026	0.049	0.050	0.043	0.040	0.041	0.046	0.053	0.045