

年報（月間測定結果）

期間：2017年04月～2018年03月

測定項目：OX

局名		04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月	累計
佐賀	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	449	465	450	465	465	430	465	450	462	465	414	465	5445
	昼間の1時間値の月平均値	0.048	0.053	0.048	0.026	0.033	0.036	0.036	0.029	0.026	0.029	0.035	0.041	0.037
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	17	21	17	1	4	5	3	2	0	0	1	9	80
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	113	154	133	2	12	22	5	2	0	0	2	59	504
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.107	0.103	0.088	0.061	0.071	0.075	0.066	0.061	0.059	0.056	0.062	0.083	0.107
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.062	0.067	0.063	0.037	0.046	0.049	0.047	0.045	0.040	0.041	0.047	0.055	0.050
三瀬	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	449	465	450	440	465	432	463	449	463	465	416	465	5422
	昼間の1時間値の月平均値	0.049	0.053	0.046	0.023	0.030	0.033	0.032	0.026	0.029	0.029	0.034	0.038	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	22	20	0	5	7	1	0	1	0	0	8	82
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	135	170	133	0	17	23	1	0	1	0	0	39	519
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.102	0.117	0.087	0.057	0.082	0.074	0.061	0.058	0.061	0.057	0.059	0.077	0.117
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.070	0.063	0.036	0.045	0.049	0.044	0.042	0.041	0.040	0.046	0.052	0.049
唐津	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	448	465	450	465	465	430	465	450	463	465	414	465	5445
	昼間の1時間値の月平均値	0.053	0.055	0.047	0.027	0.034	0.041	0.037	0.037	0.037	0.039	0.041	0.047	0.041
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	17	20	17	2	5	13	1	2	1	1	2	9	90
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	135	166	99	2	22	70	2	6	3	2	7	69	583
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.105	0.089	0.089	0.066	0.086	0.085	0.075	0.064	0.063	0.061	0.063	0.089	0.105
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.066	0.060	0.036	0.047	0.054	0.046	0.047	0.044	0.045	0.050	0.056	0.051

年報（月間測定結果）

期間：2017年04月～2018年03月

測定項目：OX

局名		04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月	累計
肥前	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	449	465	450	465	454	431	462	449	463	465	414	465	5432
	昼間の1時間値の月平均値	0.058	0.060	0.052	0.029	0.039	0.047	0.041	0.041	0.038	0.039	0.043	0.048	0.045
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	20	25	19	2	6	12	2	4	2	1	1	9	103
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	185	231	145	4	33	91	6	17	3	5	2	70	792
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.110	0.087	0.091	0.064	0.090	0.089	0.080	0.067	0.065	0.063	0.061	0.091	0.110
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.068	0.071	0.064	0.037	0.051	0.058	0.049	0.049	0.044	0.045	0.048	0.055	0.053
鳥栖	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	449	465	444	464	465	428	465	450	462	465	415	465	5437
	昼間の1時間値の月平均値	0.047	0.053	0.049	0.030	0.035	0.035	0.031	0.025	0.022	0.025	0.030	0.037	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	24	19	6	13	7	2	0	0	0	0	8	97
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	113	177	152	23	42	36	2	0	0	0	0	41	586
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.105	0.104	0.097	0.073	0.086	0.080	0.061	0.059	0.057	0.051	0.059	0.079	0.105
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.063	0.070	0.067	0.043	0.051	0.051	0.044	0.043	0.037	0.037	0.045	0.051	0.050
基山	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	449	465	450	465	465	428	465	450	462	465	407	465	5436
	昼間の1時間値の月平均値	0.049	0.057	0.048	0.025	0.027	0.025	0.030	0.024	0.022	0.027	0.033	0.041	0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	20	25	20	4	3	3	1	0	0	0	2	10	88
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	157	220	154	7	5	4	2	0	0	0	9	65	623
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.118	0.111	0.099	0.067	0.069	0.064	0.062	0.059	0.058	0.056	0.072	0.084	0.118
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.067	0.077	0.068	0.038	0.041	0.039	0.042	0.041	0.038	0.041	0.050	0.056	0.050

年報（月間測定結果）

期間：2017年04月～2018年03月

測定項目：OX

局名		04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月	累計
多久	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	447	464	449	465	465	428	465	450	462	465	413	465	5438
	昼間の1時間値の月平均値	0.048	0.052	0.046	0.024	0.031	0.033	0.030	0.027	0.027	0.030	0.033	0.039	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	17	23	18	1	5	9	0	0	1	0	1	8	83
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	131	177	119	1	14	35	0	0	1	0	1	45	524
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.100	0.105	0.086	0.061	0.085	0.070	0.059	0.058	0.063	0.057	0.062	0.083	0.105
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.069	0.063	0.037	0.046	0.050	0.043	0.044	0.041	0.041	0.046	0.053	0.050
大坪	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	449	465	450	461	445	446	464	450	462	465	414	453	5424
	昼間の1時間値の月平均値	0.050	0.054	0.047	0.026	0.032	0.034	0.031	0.029	0.028	0.031	0.033	0.038	0.036
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	17	24	20	2	6	12	3	1	1	1	1	7	95
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	142	203	141	2	25	47	6	2	1	1	1	44	615
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.107	0.109	0.091	0.061	0.086	0.079	0.068	0.064	0.062	0.061	0.063	0.089	0.109
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.065	0.071	0.064	0.036	0.047	0.053	0.045	0.045	0.042	0.043	0.047	0.052	0.051
西有田	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
	昼間の測定時間数	449	465	450	465	437	448	465	448	464	465	416	465	5437
	昼間の1時間値の月平均値	0.053	0.055	0.051	0.028	0.036	0.038	0.035	0.031	0.030	0.032	0.036	0.042	0.039
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	23	21	1	8	10	2	0	0	0	0	8	91
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	159	199	167	1	26	45	6	0	0	0	0	48	651
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.109	0.096	0.090	0.061	0.087	0.074	0.074	0.059	0.060	0.056	0.059	0.086	0.109
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.066	0.070	0.066	0.037	0.049	0.053	0.046	0.045	0.040	0.041	0.046	0.054	0.051

年報（月間測定結果）

期間：2017年04月～2018年03月

測定項目：OX

局名		04月	05月	06月	07月	08月	09月	10月	11月	12月	01月	02月	03月	累計	
武雄	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	昼間の測定時間数	449	465	443	465	465	430	465	450	461	465	416	459	5433	
	昼間の1時間値の月平均値	0.047	0.053	0.047	0.026	0.033	0.034	0.030	0.025	0.024	0.026	0.030	0.036	0.034	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	17	23	20	1	4	7	2	0	0	0	0	0	6	80
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	124	170	128	2	13	30	4	0	0	0	0	0	34	505
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.104	0.113	0.091	0.062	0.085	0.075	0.065	0.060	0.060	0.060	0.053	0.058	0.078	0.113
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.070	0.064	0.037	0.046	0.050	0.043	0.042	0.039	0.039	0.039	0.043	0.051	0.049
鹿島	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	昼間の測定時間数	449	465	450	464	465	427	465	448	464	465	414	465	5441	
	昼間の1時間値の月平均値	0.049	0.056	0.050	0.028	0.035	0.036	0.033	0.029	0.029	0.032	0.035	0.041	0.038	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	24	19	0	9	6	3	2	0	0	0	0	8	89
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	124	196	153	0	30	32	5	4	0	0	0	0	49	593
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.105	0.097	0.097	0.060	0.081	0.074	0.066	0.066	0.058	0.056	0.060	0.060	0.085	0.105
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.071	0.067	0.039	0.050	0.050	0.046	0.046	0.041	0.042	0.048	0.055	0.052	
嬉野	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
	昼間の測定時間数	449	465	450	465	464	430	465	447	465	465	415	465	5445	
	昼間の1時間値の月平均値	0.049	0.052	0.047	0.027	0.033	0.035	0.031	0.025	0.025	0.028	0.032	0.037	0.035	
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	17	21	16	2	5	6	1	1	0	0	0	0	7	76
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	126	167	129	4	13	22	1	2	0	0	0	0	34	498
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	0	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	昼間の1時間値の最高値	0.109	0.088	0.090	0.063	0.074	0.069	0.062	0.063	0.060	0.055	0.057	0.078	0.109	
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.067	0.063	0.038	0.046	0.050	0.043	0.042	0.039	0.040	0.046	0.051	0.049	