

年報（月間測定結果）

期間：2018年04月～2019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	448	465	449	465	465	428	464	450	465	463	420	458	5440
	昼間の1時間値の月平均値	0.048	0.045	0.041	0.030	0.028	0.035	0.038	0.033	0.028	0.031	0.037	0.045	0.037
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	14	12	8	6	4	9	4	1	1	4	8	83
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	90	78	78	25	16	15	29	14	1	1	15	47	409
	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	0.080	0.084	0.096	0.069	0.069	0.072	0.067	0.061	0.061	0.072	0.079	0.100
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.063	0.058	0.054	0.047	0.041	0.047	0.053	0.051	0.041	0.046	0.049	0.057	0.050
三瀬	昼間の測定日数	30	31	30	21	31	30	31	30	31	31	28	31	355
	昼間の測定時間数	448	465	450	297	465	435	464	450	465	462	413	465	5279
	昼間の1時間値の月平均値	0.044	0.041	0.036	0.022	0.023	0.030	0.033	0.029	0.027	0.030	0.036	0.042	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	12	8	0	3	1	3	0	0	0	2	8	49
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	75	55	42	0	3	1	10	0	0	0	12	33	231
	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	0.091	0.074	0.087	0.048	0.061	0.062	0.069	0.059	0.053	0.060	0.068	0.075	0.091
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.061	0.055	0.049	0.031	0.036	0.043	0.048	0.045	0.039	0.044	0.047	0.055	0.046
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	449	465	450	465	465	435	463	450	465	464	414	465	5450
	昼間の1時間値の月平均値	0.052	0.047	0.038	0.023	0.025	0.036	0.040	0.038	0.035	0.039	0.043	0.050	0.039
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	13	17	8	1	3	4	4	4	0	1	3	14	72
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	102	96	40	7	5	11	15	9	0	1	20	71	377
	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	0.096	0.079	0.080	0.081	0.076	0.067	0.078	0.063	0.057	0.062	0.074	0.083	0.096
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.062	0.058	0.049	0.034	0.039	0.048	0.050	0.049	0.042	0.049	0.051	0.060	0.049

年報（月間測定結果）

期間：2018年04月～2019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	450	465	450	465	458	436	464	450	465	464	420	459	5446
	昼間の1時間値の月平均値	0.053	0.049	0.042	0.028	0.029	0.041	0.044	0.043	0.037	0.042	0.045	0.050	0.042
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	16	9	1	3	7	7	4	0	0	4	12	77
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	107	91	60	8	9	19	24	13	0	0	30	62	423
	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	0.095	0.080	0.071	0.087	0.068	0.073	0.076	0.068	0.059	0.059	0.075	0.076	0.095
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.062	0.059	0.051	0.038	0.041	0.051	0.053	0.050	0.042	0.049	0.053	0.058	0.050
鳥栖	昼間の測定日数	29	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	364
	昼間の測定時間数	427	463	450	464	465	450	447	450	465	464	420	460	5425
	昼間の1時間値の月平均値	0.044	0.042	0.039	0.031	0.029	0.034	0.032	0.027	0.022	0.026	0.031	0.039	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	14	10	9	5	3	1	1	0	0	2	6	63
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	76	64	74	28	19	12	2	2	0	0	10	31	318
	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	0.095	0.077	0.090	0.091	0.077	0.072	0.065	0.062	0.054	0.058	0.069	0.076	0.095
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.061	0.055	0.053	0.049	0.043	0.047	0.047	0.045	0.035	0.042	0.045	0.053	0.048
基山	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	21	353
	昼間の測定時間数	448	464	449	465	463	450	446	450	465	463	374	312	5249
	昼間の1時間値の月平均値	0.048	0.045	0.040	0.030	0.029	0.033	0.037	0.033	0.027	0.030	0.031	0.045	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	16	15	13	9	5	3	11	4	1	1	1	8	87
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	116	100	84	29	21	16	31	17	1	2	6	42	465
	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	0.085	0.097	0.096	0.082	0.077	0.078	0.070	0.061	0.066	0.064	0.080	0.100
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.066	0.059	0.056	0.048	0.044	0.048	0.055	0.051	0.041	0.047	0.043	0.060	0.051

年報（月間測定結果）

期間：2018年04月～2019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	448	464	450	465	465	434	463	450	465	464	413	465	5446
	昼間の1時間値の月平均値	0.045	0.041	0.036	0.024	0.023	0.030	0.036	0.031	0.029	0.033	0.037	0.044	0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	14	8	0	1	4	6	3	0	2	3	12	67
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	85	77	49	0	4	6	20	10	0	2	13	58	324
	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	0.099	0.079	0.083	0.056	0.066	0.068	0.076	0.065	0.060	0.063	0.073	0.082	0.099
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.061	0.055	0.050	0.036	0.036	0.045	0.053	0.050	0.041	0.048	0.051	0.059	0.049
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	464	448	464	464	433	447	448	465	464	413	465	5424
	昼間の1時間値の月平均値	0.045	0.041	0.036	0.022	0.023	0.031	0.033	0.029	0.028	0.028	0.034	0.042	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	12	10	9	1	2	4	5	3	0	0	3	11	60
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	79	59	48	5	5	9	19	7	0	0	14	50	295
	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	0.095	0.084	0.078	0.088	0.065	0.066	0.071	0.066	0.059	0.057	0.070	0.079	0.095
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.060	0.054	0.049	0.035	0.037	0.046	0.050	0.049	0.040	0.045	0.048	0.055	0.047
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	450	465	450	464	465	435	464	450	465	464	414	465	5451
	昼間の1時間値の月平均値	0.049	0.045	0.039	0.027	0.027	0.034	0.038	0.034	0.031	0.034	0.039	0.044	0.037
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	12	10	1	2	4	4	1	0	0	2	9	59
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	84	67	51	4	6	9	17	2	0	0	17	44	301
	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	0.095	0.082	0.079	0.084	0.066	0.067	0.069	0.062	0.057	0.059	0.075	0.075	0.095
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.062	0.056	0.052	0.039	0.039	0.047	0.050	0.048	0.040	0.046	0.050	0.055	0.049

年報（月間測定結果）

期間：2018年04月～2019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	450	465	465	435	462	450	465	464	413	465	5448
	昼間の1時間値の月平均値	0.042	0.040	0.036	0.025	0.026	0.030	0.032	0.026	0.024	0.028	0.032	0.041	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	13	10	7	0	1	2	2	0	0	0	2	7	44
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	64	49	32	0	2	3	7	0	0	0	13	36	206
	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	0.090	0.077	0.078	0.057	0.063	0.061	0.067	0.058	0.056	0.057	0.067	0.077	0.090
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.058	0.053	0.048	0.036	0.037	0.045	0.048	0.045	0.036	0.043	0.046	0.054	0.046
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	448	465	450	465	465	433	463	448	465	464	414	465	5445
	昼間の1時間値の月平均値	0.047	0.044	0.040	0.028	0.026	0.033	0.036	0.030	0.028	0.032	0.037	0.045	0.035
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	13	15	10	2	1	2	5	4	1	0	2	11	66
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	89	89	58	2	2	5	16	8	2	0	10	53	334
	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	0.082	0.084	0.063	0.063	0.067	0.068	0.063	0.061	0.058	0.071	0.081	0.105
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.062	0.059	0.054	0.042	0.038	0.047	0.051	0.047	0.039	0.046	0.049	0.058	0.049
嬉野	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	22	31	30	31	31	28	31	357
	昼間の測定時間数	449	465	450	465	450	308	462	450	465	464	414	465	5307
	昼間の1時間値の月平均値	0.044	0.040	0.036	0.025	0.025	0.029	0.033	0.026	0.023	0.028	0.033	0.041	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	11	9	6	0	0	2	4	0	0	0	2	7	41
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	67	45	32	0	0	4	9	0	0	0	11	37	205
	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	0.094	0.078	0.075	0.057	0.058	0.064	0.072	0.060	0.058	0.056	0.069	0.077	0.094
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.059	0.053	0.048	0.038	0.035	0.042	0.049	0.045	0.036	0.043	0.046	0.055	0.046