

年報（月間測定結果）

期間：2011年04月～2012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	28	31	30	31	31	29	31	364
	昼間の測定時間数	448	463	449	463	462	415	445	448	463	463	430	459	5408
	昼間の1時間値の月平均値	0.050	0.043	0.032	0.023	0.024	0.034	0.034	0.026	0.022	0.025	0.029	0.040	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	15	13	10	2	2	6	3	1	0	0	0	6	58
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	90	88	29	4	13	21	17	1	0	0	0	34	297
	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	0.082	0.082	0.072	0.063	0.083	0.072	0.075	0.063	0.044	0.050	0.059	0.079	0.083
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.063	0.056	0.044	0.034	0.038	0.047	0.048	0.042	0.033	0.036	0.040	0.053	0.044
三瀬	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間の測定時間数	449	463	447	457	463	446	464	435	463	463	427	464	5441
	昼間の1時間値の月平均値	0.052	0.044	0.032	0.023	0.025	0.033	0.033	0.026	0.027	0.031	0.032	0.043	0.033
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	20	13	7	0	3	8	3	1	0	0	1	5	61
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	118	110	25	0	19	20	16	1	0	0	2	33	344
	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	0.087	0.084	0.076	0.060	0.082	0.076	0.081	0.062	0.048	0.054	0.062	0.079	0.087
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.066	0.058	0.046	0.035	0.041	0.050	0.049	0.040	0.038	0.040	0.042	0.056	0.047
唐津	昼間の測定日数											13	31	44
	昼間の測定時間数											184	459	643
	昼間の1時間値の月平均値											0.037	0.049	0.045
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数											0	9	9
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数											0	69	69
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数											0	0	0
	昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数											0	0	0
	昼間の1時間値の最高値											0.055	0.090	0.090
	昼間の日最高1時間値の月平均値											0.044	0.058	0.054

年報（月間測定結果）

期間：2011年04月～2012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	29	31	366
	昼間の測定時間数	449	465	448	463	462	449	464	429	462	463	434	461	5449
	昼間の1時間値の月平均値	0.049	0.044	0.036	0.030	0.035	0.042	0.044	0.035	0.032	0.035	0.036	0.051	0.039
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	8	8	2	2	5	9	7	1	0	0	0	11	53
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	39	65	4	8	9	41	39	6	0	0	0	81	292
	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	0.072	0.079	0.072	0.064	0.066	0.079	0.091	0.068	0.046	0.054	0.056	0.094	0.094
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.056	0.052	0.045	0.040	0.046	0.053	0.053	0.042	0.038	0.040	0.042	0.059	0.047
鳥栖	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	31	29	31	365
	昼間の測定時間数	447	463	448	456	462	448	440	448	463	463	430	460	5428
	昼間の1時間値の月平均値	0.048	0.042	0.032	0.023	0.026	0.034	0.029	0.021	0.019	0.022	0.025	0.038	0.030
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	19	10	11	3	5	8	2	0	0	0	0	7	65
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	108	89	45	8	17	23	11	0	0	0	0	36	337
	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	0.085	0.090	0.077	0.068	0.090	0.072	0.078	0.057	0.044	0.050	0.057	0.080	0.090
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.055	0.046	0.036	0.043	0.051	0.045	0.040	0.033	0.035	0.038	0.052	0.045
基山	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間の測定時間数	447	463	448	463	462	448	438	448	463	463	430	455	5428
	昼間の1時間値の月平均値	0.048	0.040	0.031	0.023	0.024	0.031	0.029	0.022	0.020	0.022	0.025	0.037	0.029
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	11	7	4	3	6	4	0	0	0	0	7	60
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	102	85	30	7	13	17	13	0	0	0	0	37	304
	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	0.087	0.092	0.074	0.071	0.080	0.069	0.079	0.057	0.044	0.049	0.056	0.081	0.092
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.064	0.054	0.044	0.037	0.039	0.048	0.045	0.038	0.033	0.036	0.038	0.052	0.044

年報（月間測定結果）

期間：2011年04月～2012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	29	30	31	31	29	31	364
	昼間の測定時間数	449	465	445	463	463	448	421	449	462	463	432	461	5421
	昼間の1時間値の月平均値	0.051	0.042	0.033	0.023	0.024	0.032	0.031	0.024	0.023	0.026	0.028	0.041	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	19	11	8	1	0	4	4	1	0	0	0	6	54
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	130	94	28	5	0	15	18	4	0	0	0	39	333
	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	0.088	0.084	0.072	0.066	0.059	0.071	0.078	0.065	0.046	0.050	0.060	0.081	0.088
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.066	0.056	0.047	0.035	0.038	0.047	0.048	0.041	0.036	0.038	0.040	0.055	0.045
大坪	昼間の測定日数	30	31	29	31	31	30	30	30	31	31	29	31	364
	昼間の測定時間数	448	465	427	463	463	449	440	448	461	463	432	461	5420
	昼間の1時間値の月平均値	0.052	0.045	0.033	0.024	0.026	0.034	0.032	0.026	0.027	0.029	0.032	0.044	0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	21	12	6	1	1	8	6	1	0	0	0	9	65
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	144	102	27	4	2	29	24	5	0	0	0	62	399
	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	0.092	0.090	0.077	0.064	0.066	0.078	0.084	0.071	0.052	0.055	0.060	0.089	0.092
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.066	0.057	0.045	0.034	0.039	0.049	0.050	0.042	0.039	0.041	0.042	0.057	0.047
西有田	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間の測定時間数	448	463	447	463	463	445	442	448	462	463	433	460	5437
	昼間の1時間値の月平均値	0.054	0.044	0.033	0.028	0.032	0.037	0.036	0.028	0.028	0.032	0.033	0.046	0.036
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	20	10	7	2	6	8	6	1	0	0	0	9	69
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	132	94	16	7	17	34	23	5	0	0	0	54	382
	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	0.092	0.089	0.077	0.065	0.071	0.070	0.073	0.067	0.048	0.054	0.058	0.086	0.092
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.066	0.055	0.045	0.038	0.046	0.052	0.050	0.042	0.038	0.040	0.041	0.056	0.047

年報（月間測定結果）

期間：2011年04月～2012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	29	31	31	29	31	365
	昼間の測定時間数	450	463	449	464	462	449	463	410	463	463	430	461	5427
	昼間の1時間値の月平均値	0.047	0.040	0.029	0.021	0.022	0.031	0.028	0.021	0.021	0.023	0.027	0.039	0.029
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	11	5	0	0	5	3	1	0	0	1	6	50
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	101	86	14	0	0	12	12	3	0	0	1	34	263
	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	0.089	0.086	0.067	0.056	0.058	0.074	0.075	0.064	0.047	0.052	0.061	0.080	0.089
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.063	0.054	0.042	0.031	0.035	0.046	0.046	0.037	0.033	0.036	0.038	0.054	0.043
鹿島	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	31	366
	昼間の測定時間数	449	463	449	462	463	448	452	448	463	463	430	459	5449
	昼間の1時間値の月平均値	0.052	0.044	0.031	0.023	0.026	0.032	0.033	0.025	0.024	0.025	0.028	0.040	0.032
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	20	13	5	0	2	3	8	1	0	0	1	6	59
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	120	99	16	0	2	12	24	3	0	0	3	33	312
	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	0.090	0.068	0.057	0.071	0.070	0.074	0.065	0.045	0.048	0.063	0.080	0.090
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.066	0.057	0.044	0.032	0.040	0.046	0.050	0.041	0.034	0.036	0.039	0.053	0.045
嬉野	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	29	31	364
	昼間の測定時間数	450	463	449	462	464	449	434	436	463	463	430	460	5423
	昼間の1時間値の月平均値	0.050	0.043	0.032	0.023	0.027	0.032	0.030	0.023	0.022	0.025	0.029	0.041	0.031
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	19	12	6	1	1	3	4	0	0	0	1	7	54
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	119	107	16	2	2	11	13	0	0	0	2	48	320
	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	0.088	0.067	0.062	0.063	0.074	0.071	0.060	0.047	0.050	0.062	0.082	0.090
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.065	0.056	0.044	0.032	0.040	0.046	0.047	0.040	0.035	0.037	0.040	0.055	0.045

年報（月間測定結果）

期間：2011年04月～2012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
旧唐津	昼間の測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	14		320
	昼間の測定時間数	449	465	449	463	463	449	446	449	462	463	204		4762
	昼間の1時間値の月平均値	0.054	0.045	0.034	0.025	0.026	0.036	0.037	0.029	0.029	0.032	0.029		0.034
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	11	6	2	0	7	5	1	0	0	0		50
	昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	114	94	23	2	0	25	30	4	0	0	0		292
	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
	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
	昼間の1時間値の最高値	0.093	0.087	0.071	0.062	0.054	0.082	0.090	0.071	0.050	0.054	0.051		0.093
	昼間の日最高1時間値の月平均値	0.065	0.056	0.045	0.037	0.038	0.050	0.050	0.043	0.038	0.040	0.039		0.046