

年報（月間測定結果）

期間：2023年度

PAGE:1

測定項目：オキシダント

局種別	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	集計値	
一般	佐賀	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	463	448	464	463	433	464	446	464	460	428	463	5444	
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.046	0.047	0.041	0.027	0.025	0.031	0.041	0.034	0.028	0.029	0.032	0.042	0.035	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	10	11	15	3	0	4	10	2	0	0	0	0	4	59
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	54	92	91	13	0	8	35	6	0	0	0	0	27	326
		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	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	0
		昼間の1時間値の最高値	ppm	0.073	0.087	0.080	0.077	0.055	0.072	0.070	0.063	0.056	0.060	0.059	0.074	0.087	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.058	0.059	0.054	0.037	0.036	0.045	0.056	0.048	0.041	0.041	0.044	0.052	0.047	
一般	三瀬	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)	450	464	449	462	464	435	465	448	464	458	434	465	5458	
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.046	0.045	0.036	0.023	0.022	0.027	0.039	0.032	0.028	0.031	0.033	0.041	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	10	10	1	1	4	11	0	0	2	0	5	57	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	65	88	55	3	1	9	45	0	0	3	0	24	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1時間値の最高値	ppm	0.076	0.091	0.082	0.074	0.064	0.072	0.072	0.057	0.059	0.064	0.060	0.070	0.091	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.059	0.059	0.052	0.036	0.036	0.042	0.057	0.047	0.041	0.045	0.044	0.053	0.048	
一般	多久	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	461	449	463	465	434	463	446	463	462	428	463	5446	
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.045	0.045	0.038	0.025	0.024	0.028	0.038	0.031	0.027	0.028	0.031	0.043	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	10	9	2	1	2	11	1	1	1	2	5	56	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	57	91	60	10	1	4	44	1	1	1	7	29	306	
		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1時間値の最高値	ppm	0.079	0.086	0.086	0.072	0.061	0.065	0.073	0.061	0.061	0.062	0.062	0.072	0.086	
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.059	0.058	0.051	0.036	0.037	0.041	0.056	0.047	0.041	0.043	0.043	0.054	0.047	

年報（月間測定結果）

期間：2023年度

PAGE:2

測定項目：オキシダント

局種別	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	集計値
一般	鳥栖	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)	450	464	450	465	465	449	449	448	464	464	428	465	5461
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.043	0.045	0.038	0.025	0.024	0.029	0.038	0.031	0.026	0.026	0.030	0.040	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	9	10	13	2	1	5	9	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)	45	88	67	11	1	14	37	11	0	0	0	24	298
		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1時間値の最高値	ppm	0.074	0.092	0.081	0.075	0.067	0.076	0.073	0.070	0.055	0.058	0.058	0.071	0.092
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.056	0.058	0.053	0.037	0.037	0.044	0.055	0.047	0.039	0.040	0.042	0.051	0.046
一般	基山	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)	450	464	450	465	465	448	451	449	465	464	429	465	5465
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.046	0.047	0.040	0.027	0.026	0.031	0.040	0.034	0.029	0.029	0.033	0.042	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	15	14	6	2	5	12	3	0	1	1	6	80
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	74	104	82	19	5	23	63	10	0	2	1	27	410
		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1時間値の最高値	ppm	0.081	0.096	0.085	0.076	0.079	0.081	0.075	0.073	0.058	0.062	0.061	0.077	0.096
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.060	0.062	0.054	0.041	0.041	0.047	0.057	0.049	0.041	0.043	0.044	0.053	0.049
一般	唐津	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	461	448	464	464	448	450	446	463	463	430	463	5449
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.049	0.048	0.041	0.026	0.027	0.033	0.042	0.037	0.036	0.038	0.038	0.048	0.039
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	12	10	3	2	5	7	0	0	2	2	8	66
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	67	84	62	9	5	15	21	0	0	3	9	51	326
		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1時間値の最高値	ppm	0.079	0.086	0.090	0.068	0.066	0.069	0.067	0.056	0.058	0.061	0.063	0.076	0.090
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.060	0.058	0.053	0.037	0.040	0.044	0.052	0.045	0.043	0.046	0.045	0.056	0.048

年報（月間測定結果）

期間：2023年度

PAGE:3

測定項目：オキシダント

局種別	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	集計値
一般	肥前	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)	450	463	450	465	465	449	445	449	463	459	434	465	5457
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.052	0.051	0.042	0.027	0.029	0.036	0.050	0.043	0.040	0.041	0.041	0.050	0.042
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	16	10	2	4	6	14	0	0	3	2	9	81
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	87	106	67	9	9	23	87	0	0	7	9	51	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1時間値の最高値	ppm	0.081	0.103	0.090	0.071	0.069	0.069	0.073	0.060	0.058	0.064	0.063	0.077	0.103
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.061	0.061	0.052	0.037	0.042	0.046	0.058	0.049	0.046	0.047	0.047	0.057	0.050
一般	大坪	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	462	449	464	464	448	450	444	464	458	431	463	5446
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.047	0.046	0.039	0.025	0.025	0.031	0.038	0.033	0.030	0.031	0.033	0.044	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	12	11	3	2	6	12	0	0	2	1	7	69
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	73	90	67	11	2	15	54	0	0	3	2	38	355
		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1時間値の最高値	ppm	0.084	0.098	0.085	0.068	0.065	0.068	0.074	0.060	0.058	0.063	0.061	0.076	0.098
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.060	0.059	0.053	0.035	0.038	0.044	0.057	0.047	0.042	0.044	0.045	0.056	0.048
一般	西有田	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)	450	464	450	465	465	449	444	449	464	459	434	465	5458
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.049	0.047	0.039	0.024	0.024	0.030	0.042	0.036	0.033	0.035	0.037	0.046	0.037
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	12	12	2	1	4	9	1	0	2	0	6	62
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	72	87	55	9	2	6	40	1	0	2	0	35	309
		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1時間値の最高値	ppm	0.079	0.096	0.084	0.067	0.063	0.064	0.071	0.061	0.057	0.062	0.060	0.078	0.096
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.060	0.059	0.051	0.033	0.035	0.042	0.055	0.047	0.043	0.044	0.046	0.056	0.048

年報（月間測定結果）

期間：2023年度

測定項目：オキシダント

局種別	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	集計値
一般	武雄	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)	450	464	450	465	465	434	465	450	463	458	434	465	5463
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.046	0.046	0.040	0.027	0.027	0.030	0.039	0.032	0.027	0.029	0.031	0.043	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	15	10	12	1	0	3	12	0	0	0	1	5	59
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	65	87	68	8	0	7	50	0	0	0	1	29	315
		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1時間値の最高値	ppm	0.080	0.091	0.082	0.069	0.059	0.065	0.069	0.059	0.057	0.060	0.061	0.073	0.091
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.060	0.059	0.053	0.037	0.039	0.045	0.057	0.047	0.040	0.043	0.043	0.054	0.048
一般	鹿島	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	463	449	464	463	448	448	448	461	463	427	464	5447
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.046	0.046	0.040	0.026	0.025	0.029	0.040	0.033	0.028	0.030	0.033	0.043	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	13	10	12	2	0	2	12	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)	58	83	63	8	0	4	31	2	0	0	1	32	282
		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1時間値の最高値	ppm	0.077	0.091	0.080	0.067	0.055	0.061	0.066	0.064	0.057	0.057	0.061	0.075	0.091
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.058	0.058	0.052	0.035	0.036	0.043	0.056	0.047	0.040	0.042	0.043	0.054	0.047
一般	嬉野	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)	450	464	450	465	465	449	451	450	462	464	429	465	5464
		昼間の1時間の月平均値	ppm	0.045	0.044	0.037	0.024	0.024	0.027	0.038	0.031	0.028	0.029	0.033	0.044	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	(日)	11	10	9	1	0	2	10	1	0	0	2	7	53
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	(時間)	58	82	54	4	0	3	26	4	0	0	3	37	271
		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1時間値の最高値	ppm	0.076	0.089	0.081	0.068	0.054	0.061	0.069	0.064	0.059	0.060	0.064	0.075	0.089
		昼間の日最高1時間値の月間平均値	ppm	0.058	0.056	0.050	0.033	0.035	0.040	0.056	0.047	0.041	0.042	0.045	0.056	0.047