

(3) 月別測定結果

① 二酸化硫黄 (SO₂: 月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
高千穂町	高千穂保健所	有効測定日数	30	31	29	30	27	23	27	30	30	31	28	31	347
		測定時間	712	736	707	726	672	599	665	710	730	736	662	734	8389
		月平均値(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.070	0.064	0.036	0.058	0.019	0.110	0.035	0.045	0.055	0.065	0.070	0.041	0.110
		日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.005	0.007	0.003	0.011	0.006	0.009	0.005	0.008	0.011	0.008	0.011
延岡市	延岡商業高校	有効測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	31	27	31	363
		測定時間	712	735	709	735	735	713	734	712	736	737	659	734	8651
		月平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.002	0.004	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.027	0.021	0.020	0.019	0.011	0.011	0.016	0.018	0.020	0.015	0.033	0.031	0.033
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.007	0.007	0.005	0.004	0.003	0.003	0.005	0.008	0.005	0.008	0.005	0.008
延岡市	延岡保健所	有効測定日数	30	31	29	30	23	25	27	28	31	31	28	31	344
		測定時間	710	734	705	723	598	616	667	691	737	734	663	736	8314
		月平均値(ppm)	0.004	0.006	0.005	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.046	0.068	0.058	0.038	0.048	0.037	0.049	0.028	0.045	0.027	0.046	0.052	0.068
		日平均値の最高値(ppm)	0.010	0.015	0.012	0.008	0.011	0.007	0.012	0.009	0.008	0.008	0.008	0.010	0.015
延岡市	延岡青朋高校	有効測定日数	30	31	29	31	31	25	27	30	31	30	28	31	354
		測定時間	712	735	707	735	734	616	649	711	736	727	662	737	8461
		月平均値(ppm)	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.002	0.003	0.004	0.004	0.002	0.003	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.023	0.026	0.022	0.021	0.027	0.028	0.014	0.016	0.021	0.020	0.014	0.016	0.028
		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.005	0.004	0.005	0.009	0.004	0.009	0.008	0.009	0.005	0.006	0.009

二酸化硫黄 (SO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
日向市	大王谷小学校	有効測定日数	30	8	—	—	0	30	23	—	—	—	—	—	91
		測定時間	709	200	—	—	7	713	554	—	—	—	—	—	2183
		月平均値(ppm)	0.002	0.001	—	—	0.002	0.002	0.002	—	—	—	—	—	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	—	—	0	0	0	—	—	—	—	—	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	—	—	0	0	0	—	—	—	—	—	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.013	0.003	—	—	0.002	0.012	0.011	—	—	—	—	—	0.013
		日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	—	—	—	0.004	0.003	—	—	—	—	—	0.004
日向市	日向市立図書館	有効測定日数	30	31	23	30	31	29	31	29	31	31	28	30	354
		測定時間	707	735	559	721	733	707	738	705	733	737	660	735	8470
		月平均値(ppm)	0.003	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.004	0.003	0.003	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.031	0.028	0.018	0.018	0.019	0.011	0.010	0.039	0.042	0.024	0.023	0.031	0.042
		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.013	0.022	0.009	0.006	0.008	0.022
日向市	細島公民館	有効測定日数	30	31	29	31	31	30	29	30	31	30	28	31	361
		測定時間	714	738	707	733	730	711	714	711	734	729	660	739	8620
		月平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.005	0.006	0.006	0.005	0.004	0.003
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.052	0.021	0.018	0.010	0.027	0.014	0.014	0.072	0.046	0.038	0.019	0.050	0.072
		日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.004	0.005	0.003	0.004	0.007	0.006	0.028	0.018	0.016	0.008	0.011	0.028
高鍋町	高鍋町健康センター	有効測定日数	30	30	23	31	24	24	31	30	31	31	28	30	343
		測定時間	714	731	569	734	594	605	734	714	735	738	661	731	8260
		月平均値(ppm)	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.040	0.029	0.010	0.022	0.027	0.025	0.015	0.026	0.027	0.046	0.050	0.065	0.065
		日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.005	0.003	0.007	0.005	0.004	0.003	0.005	0.006	0.007	0.015	0.009	0.015

二酸化硫黄 (SO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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		
小林市	小林保健所	有効測定日数	30	30	30	27	24	22	27	30	31	31	27	30	339	
		測定時間	714	729	710	692	618	560	660	704	737	735	654	731	8244	
		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.026	0.014	0.014	0.018	0.014	0.030	0.022	0.017	0.018	0.018	0.018	0.062	0.062
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.007	0.003	0.005	0.006	0.002	0.006	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.009	0.009
都城市	都城高専	有効測定日数	30	26	30	31	31	18	31	30	31	31	28	27	344	
		測定時間	714	683	712	736	734	539	737	712	737	738	662	692	8396	
		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.029	0.017	0.066	0.096	0.030	0.010	0.029	0.037	0.017	0.021	0.087	0.096	0.096
		日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.006	0.003	0.010	0.010	0.005	0.003	0.004	0.007	0.003	0.004	0.012	0.012	0.012
日南市	日南保健所	有効測定日数	27	22	29	31	26	23	27	30	26	31	14	30	316	
		測定時間	647	564	707	735	663	601	665	712	646	736	373	729	7778	
		月平均値(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.021	0.032	0.022	0.016	0.057	0.018	0.032	0.019	0.016	0.033	0.032	0.034	0.057	0.057
		日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.007	0.006	0.004	0.010	0.004	0.005	0.005	0.002	0.008	0.004	0.008	0.010	0.010
日南市	油津小学校	有効測定日数	30	30	30	31	29	29	29	30	31	31	28	29	357	
		測定時間	712	728	711	735	712	689	707	712	736	738	665	725	8570	
		月平均値(ppm)	0.002	0.003	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.034	0.043	0.033	0.018	0.053	0.015	0.020	0.019	0.016	0.019	0.012	0.033	0.053	0.053
		日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.011	0.007	0.005	0.008	0.004	0.005	0.004	0.005	0.007	0.006	0.007	0.011	0.011

二酸化硫黄 (SO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	新延岡自排局	有効測定日数	27	31	29	31	25	30	31	30	31	31	27	31	354
		測定時間	664	735	706	737	613	712	734	712	737	735	659	737	8481
		月平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.022	0.017	0.024	0.020	0.008	0.012	0.020	0.039	0.030	0.028	0.027	0.015	0.039
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.006	0.007	0.007	0.005	0.003	0.007
都城市	都城自排局	有効測定日数	30	31	29	31	25	28	31	30	31	31	28	25	350
		測定時間	715	734	708	737	639	677	737	711	738	737	664	679	8476
		月平均値(ppm)	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	1
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.002	0.010	0.026	0.041	0.003	0.001	0.013	0.018	0.027	0.029	0.023	0.105	0.105
		日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.005	0.005	0.009	0.001	0.000	0.004	0.003	0.005	0.003	0.004	0.013	0.013
宮崎市	佐土原	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	716	740	714	740	739	714	739	714	735	737	666	734	8688
		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.016	0.008	0.018	0.023	0.009	0.010	0.015	0.011	0.016	0.009	0.033	0.033
		日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.005	0.002	0.006	0.006	0.002	0.002	0.004	0.005	0.004	0.003	0.005	0.006
宮崎市	祇園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	714	735	712	736	735	714	738	714	735	737	667	737	8674
		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.008	0.014	0.009	0.024	0.094	0.009	0.014	0.015	0.014	0.018	0.019	0.059	0.094
		日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.005	0.003	0.011	0.015	0.001	0.003	0.004	0.007	0.008	0.007	0.009	0.015

二酸化硫黄 (SO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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		
宮崎市	田野	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
		測定時間	712	740	713	740	739	715	738	715	737	739	667	740	8695	
		月平均値(ppm)	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002
		1時間値が0.1ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.005	0.028	0.007	0.010	0.023	0.006	0.007	0.009	0.008	0.016	0.009	0.043	0.043	0.043
		日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.006	0.003	0.004	0.010	0.003	0.003	0.004	0.003	0.005	0.004	0.009	0.010	0.010

②一酸化窒素 (NO:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	延岡商業高校	有効測定日数	—	—	—	27	31	30	31	24	30	31	27	8	239
		測定時間	—	—	—	650	735	713	734	587	734	737	658	200	5748
		月平均値(ppm)	—	—	—	0.002	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	—	—	—	0.027	0.011	0.005	0.004	0.006	0.004	0.009	0.009	0.024	0.027
		日平均値の最高値(ppm)	—	—	—	0.006	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.004	0.004	0.004	0.006
延岡市	延岡保健所	有効測定日数	30	31	26	—	0	25	27	30	31	20	28	31	279
		測定時間	710	734	649	—	16	617	662	711	735	506	663	735	6738
		月平均値(ppm)	0.003	0.004	0.006	—	0.001	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.002	0.001	0.003
		1時間値の最高値(ppm)	0.018	0.012	0.025	—	0.002	0.010	0.018	0.012	0.015	0.013	0.007	0.007	0.025
		日平均値の最高値(ppm)	0.010	0.008	0.015	—	—	0.004	0.005	0.007	0.006	0.004	0.003	0.003	0.015
延岡市	延岡青朋高校	有効測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31	363
		測定時間	712	734	706	735	734	711	734	711	736	728	663	737	8641
		月平均値(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.000	0.000	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.004	0.006	0.009	0.007	0.008	0.006	0.005	0.011	0.005	0.003	0.008	0.011
		日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.002	0.003	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.003
日向市	大王谷小学校	有効測定日数	27	25	30	31	31	30	31	29	31	30	28	31	354
		測定時間	654	615	714	734	732	713	735	706	737	728	664	733	8465
		月平均値(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.003	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.004	0.008	0.026	0.007	0.005	0.004	0.006	0.008	0.010	0.008	0.008	0.026
		日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.003	0.006	0.003	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002
日向市	日向市立図書館	有効測定日数	30	31	29	31	28	28	31	30	30	31	2	30	331
		測定時間	707	735	710	733	688	701	738	712	728	737	71	735	7995
		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.026	0.006	0.008	0.011	0.009	0.010	0.008	0.020	0.012	0.012	0.006	0.009	0.026
		日平均値の最高値(ppm)	0.004	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.001	0.001	0.004
日向市	細島公民館	有効測定日数	30	31	26	31	31	30	31	30	29	31	28	31	359
		測定時間	712	738	657	733	732	711	739	711	721	736	661	739	8590
		月平均値(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.007	0.002	0.011	0.016	0.017	0.014	0.013	0.032	0.021	0.035	0.026	0.017	0.035
		日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.000	0.002	0.004	0.003	0.003	0.003	0.003	0.006	0.005	0.004	0.004	0.005

一酸化窒素 (NO:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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		
高鍋町	高鍋町健康センター	有効測定日数	30	31	23	31	24	25	31	30	31	31	28	30	345	
		測定時間	714	737	571	736	594	614	734	713	734	737	660	731	8275	
		月平均値(ppm)	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.005	0.004	0.010	0.011	0.007	0.006	0.017	0.020	0.038	0.023	0.015	0.038	0.038
		日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.003	0.004	0.001	0.001	0.002	0.003	0.004	0.004	0.002	0.004	0.004
都城市	都城高専	有効測定日数	30	31	29	30	31	29	31	30	31	31	25	30	358	
		測定時間	714	735	707	733	735	706	737	712	738	738	630	732	8617	
		月平均値(ppm)	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.007	0.008	0.012	0.019	0.012	0.016	0.030	0.038	0.080	0.030	0.030	0.080	0.080
		日平均値の最高値(ppm)	0.002	0.001	0.001	0.002	0.005	0.002	0.003	0.007	0.007	0.009	0.004	0.006	0.009	0.009
日南市	日南保健所	有効測定日数	30	30	30	25	27	25	27	27	31	31	28	30	341	
		測定時間	713	728	712	614	666	618	664	655	738	736	667	728	8239	
		月平均値(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.005	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.006	0.009	0.018	0.038	0.010	0.009	0.007	0.013	0.013	0.018	0.016	0.013	0.038	0.038
		日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.010	0.015	0.002	0.002	0.001	0.003	0.003	0.003	0.003	0.002	0.015	0.015
日南市	油津小学校	有効測定日数	30	31	29	31	29	30	31	20	31	31	23	29	345	
		測定時間	712	734	706	735	698	712	732	572	736	738	584	727	8386	
		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.009	0.012	0.004	0.011	0.007	0.006	0.009	0.010	0.017	0.020	0.016	0.010	0.020	0.020
		日平均値の最高値(ppm)	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.002	0.004	0.003	0.003	0.002	0.004	0.004
延岡市	新延岡自排局	有効測定日数	30	31	25	26	31	30	31	28	31	31	27	31	352	
		測定時間	712	733	619	628	732	712	734	689	738	735	656	737	8425	
		月平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.007	0.008	0.007	0.007	0.005	0.005	0.005
		1時間値の最高値(ppm)	0.040	0.023	0.040	0.036	0.034	0.039	0.036	0.044	0.064	0.046	0.037	0.044	0.064	0.064
		日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.008	0.008	0.010	0.013	0.010	0.010	0.015	0.016	0.012	0.012	0.015	0.016	0.016
都城市	都城自排局	有効測定日数	30	30	21	30	12	30	31	30	31	31	28	30	334	
		測定時間	715	728	522	731	298	709	734	706	738	737	664	731	8013	
		月平均値(ppm)	0.002	0.003	0.006	0.009	0.008	0.010	0.009	0.016	0.018	0.014	0.013	0.011	0.010	0.010
		1時間値の最高値(ppm)	0.042	0.032	0.043	0.057	0.060	0.060	0.077	0.108	0.136	0.120	0.116	0.076	0.136	0.136
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.012	0.012	0.017	0.023	0.024	0.027	0.031	0.036	0.030	0.026	0.023	0.036	0.036

一酸化窒素 (NO:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
宮崎市	祇園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	713	736	711	736	735	713	738	714	736	736	644	736	8648
		月平均値(ppm)	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001
		1時間値の最高値(ppm)	0.028	0.019	0.045	0.014	0.019	0.024	0.031	0.016	0.057	0.038	0.067	0.125	0.125
		日平均値の最高値(ppm)	0.003	0.001	0.006	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.006	0.003	0.007	0.010	0.010
宮崎市	大宮小学校 自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	716	739	708	739	738	659	738	712	737	738	663	738	8625
		月平均値(ppm)	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.003	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002
		1時間値の最高値(ppm)	0.015	0.010	0.019	0.021	0.050	0.011	0.072	0.013	0.015	0.016	0.015	0.025	0.072
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.003	0.007	0.008	0.007	0.003	0.012	0.003	0.004	0.004	0.004	0.005	0.012
宮崎市	南宮崎 自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	717	743	716	742	742	718	742	718	742	742	671	741	8734
		月平均値(ppm)	0.006	0.005	0.007	0.007	0.006	0.007	0.008	0.008	0.007	0.006	0.007	0.007	0.007
		1時間値の最高値(ppm)	0.060	0.032	0.040	0.044	0.050	0.041	0.075	0.070	0.059	0.061	0.061	0.060	0.075
		日平均値の最高値(ppm)	0.025	0.010	0.017	0.019	0.020	0.013	0.016	0.017	0.017	0.013	0.015	0.016	0.025

③二酸化窒素 (NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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		
延岡市	延岡商業高校	有効測定日数	—	—	—	27	31	30	31	24	30	31	27	8	239	
		測定時間	—	—	—	650	735	713	734	587	734	737	658	200	5748	
		月平均値(ppm)	—	—	—	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.005	0.004	0.001	0.003	
		1時間値の最高値(ppm)	—	—	—	0.017	0.018	0.020	0.015	0.016	0.018	0.021	0.018	0.015	0.021	
		日平均値の最高値(ppm)	—	—	—	0.005	0.005	0.005	0.005	0.006	0.008	0.011	0.008	0.003	0.011	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	—	—	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
延岡市	延岡保健所	有効測定日数	30	31	26	—	0	25	27	30	31	20	28	31	279	
		測定時間	710	734	649	—	16	617	662	711	735	506	663	735	6738	
		月平均値(ppm)	0.005	0.005	0.014	—	0.004	0.006	0.007	0.013	0.021	0.007	0.006	0.005	0.009	
		1時間値の最高値(ppm)	0.016	0.024	0.043	—	0.005	0.016	0.018	0.027	0.037	0.017	0.014	0.016	0.043	
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.009	0.033	—	—	0.008	0.010	0.019	0.028	0.009	0.008	0.008	0.033	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
延岡市	延岡青朋高校	有効測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31	363	
		測定時間	712	734	706	735	734	711	734	711	736	728	663	737	8641	
		月平均値(ppm)	0.004	0.003	0.005	0.005	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	
		1時間値の最高値(ppm)	0.013	0.011	0.015	0.016	0.011	0.020	0.017	0.015	0.023	0.012	0.018	0.019	0.023	
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.004	0.008	0.011	0.003	0.010	0.007	0.006	0.006	0.006	0.008	0.006	0.011	
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
日向市	大王谷小学校	有効測定日数	27	25	30	31	31	30	31	29	31	30	28	31	354
		測定時間	654	615	714	734	732	713	735	706	737	728	664	733	8465
		月平均値(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.009	0.007	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.004	0.003	0.005
		1時間値の最高値(ppm)	0.036	0.021	0.024	0.022	0.021	0.013	0.016	0.021	0.020	0.014	0.019	0.016	0.036
		日平均値の最高値(ppm)	0.015	0.011	0.009	0.015	0.014	0.005	0.006	0.008	0.006	0.005	0.009	0.006	0.015
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日向市	日向市立図書館	有効測定日数	30	31	29	31	28	28	31	30	30	31	2	30	331
		測定時間	707	735	710	733	688	701	738	712	728	737	71	735	7995
		月平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.009	0.011	0.005	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	0.016	0.021	0.018	0.014	0.011	0.012	0.017	0.024	0.023	0.033	0.025	0.015	0.033
		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.007	0.011	0.008	0.024	0.020	0.006	0.024
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日向市	細島公民館	有効測定日数	30	31	26	31	31	30	31	30	29	31	28	31	359
		測定時間	712	738	657	733	732	711	739	711	721	736	661	739	8590
		月平均値(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.003	0.003	0.005	0.006	0.007	0.008	0.007	0.008	0.006	0.006
		1時間値の最高値(ppm)	0.016	0.016	0.021	0.014	0.012	0.019	0.016	0.030	0.028	0.027	0.026	0.026	0.030
		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.008	0.008	0.005	0.011	0.009	0.012	0.012	0.010	0.012	0.011	0.012
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
高鍋町	高鍋町健康センター	有効測定日数	30	31	23	31	24	25	31	30	31	31	28	30	345
		測定時間	714	737	571	736	594	614	734	713	734	737	660	731	8275
		月平均値(ppm)	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	0.012	0.011	0.010	0.007	0.007	0.010	0.010	0.019	0.024	0.017	0.023	0.013	0.024
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.005	0.006	0.004	0.004	0.005	0.005	0.007	0.009	0.007	0.009	0.007	0.009
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
都城市	都城高専	有効測定日数	30	31	29	30	31	29	31	30	31	31	25	30	358
		測定時間	714	735	707	733	735	706	737	712	738	738	630	732	8617
		月平均値(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.007	0.008	0.008	0.007	0.005	0.005
		1時間値の最高値(ppm)	0.017	0.016	0.014	0.011	0.012	0.015	0.016	0.022	0.037	0.035	0.024	0.023	0.037
		日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.008	0.007	0.005	0.005	0.007	0.007	0.010	0.014	0.020	0.012	0.012	0.020
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
日南市	日南保健所	有効測定日数	30	30	30	25	27	25	27	27	31	31	28	30	341
		測定時間	713	728	712	614	666	618	664	655	738	736	667	728	8239
		月平均値(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.014	0.011	0.008	0.004	0.004	0.005	0.004	0.005	0.004	0.006
		1時間値の最高値(ppm)	0.019	0.022	0.018	0.039	0.032	0.029	0.021	0.016	0.020	0.015	0.020	0.019	0.039
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.007	0.006	0.024	0.019	0.014	0.008	0.006	0.007	0.006	0.008	0.007	0.024
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
日南市	油津小学校	有効測定日数	30	31	29	31	29	30	31	20	31	31	23	29	345
		測定時間	712	734	706	735	698	712	732	572	736	738	584	727	8386
		月平均値(ppm)	0.004	0.004	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.006	0.004	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	0.028	0.018	0.012	0.012	0.012	0.015	0.017	0.016	0.019	0.018	0.022	0.020	0.028
		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.006	0.006	0.004	0.005	0.006	0.006	0.007	0.008	0.007	0.008	0.007	0.008
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
延岡市	新延岡自排局	有効測定日数	30	31	25	26	31	30	31	28	31	31	27	31	352
		測定時間	712	733	619	628	732	712	734	689	738	735	656	737	8425
		月平均値(ppm)	0.009	0.006	0.007	0.005	0.005	0.007	0.007	0.008	0.009	0.008	0.009	0.008	0.007
		1時間値の最高値(ppm)	0.081	0.036	0.076	0.043	0.072	0.058	0.036	0.042	0.036	0.037	0.034	0.082	0.082
		日平均値の最高値(ppm)	0.020	0.010	0.015	0.011	0.012	0.013	0.012	0.013	0.014	0.013	0.016	0.015	0.020
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
都城市	都城自排局	有効測定日数	30	30	21	30	12	30	31	30	31	31	28	30	334
		測定時間	715	728	522	731	298	709	734	706	738	737	664	731	8013
		月平均値(ppm)	0.020	0.024	0.023	0.015	0.009	0.008	0.008	0.013	0.013	0.012	0.013	0.012	0.014
		1時間値の最高値(ppm)	0.049	0.072	0.048	0.035	0.024	0.030	0.037	0.033	0.034	0.037	0.041	0.037	0.072
		日平均値の最高値(ppm)	0.028	0.033	0.036	0.020	0.016	0.013	0.014	0.018	0.019	0.018	0.021	0.019	0.036
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

二酸化窒素 (NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
宮崎市	祇園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	713	736	711	736	735	713	738	714	736	736	644	736	8648
		月平均値(ppm)	0.004	0.004	0.004	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.006	0.004	0.005	0.005	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	0.021	0.015	0.017	0.011	0.010	0.020	0.012	0.015	0.021	0.021	0.026	0.022	0.026
		日平均値の最高値(ppm)	0.008	0.006	0.005	0.005	0.004	0.005	0.006	0.008	0.011	0.009	0.011	0.009	0.011
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市	大宮小学校 自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	716	739	708	739	738	659	738	712	737	738	663	738	8625
		月平均値(ppm)	0.006	0.005	0.006	0.003	0.003	0.005	0.005	0.005	0.006	0.005	0.006	0.006	0.005
		1時間値の最高値(ppm)	0.027	0.021	0.020	0.016	0.015	0.017	0.037	0.021	0.029	0.024	0.023	0.032	0.037
		日平均値の最高値(ppm)	0.015	0.009	0.009	0.009	0.005	0.009	0.009	0.008	0.011	0.010	0.009	0.011	0.015
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市	南宮崎 自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	717	743	716	742	742	718	742	718	742	742	671	741	8734
		月平均値(ppm)	0.010	0.010	0.011	0.006	0.006	0.009	0.010	0.010	0.009	0.008	0.010	0.010	0.009
		1時間値の最高値(ppm)	0.035	0.029	0.033	0.023	0.023	0.034	0.044	0.036	0.042	0.035	0.040	0.034	0.044
		日平均値の最高値(ppm)	0.022	0.015	0.016	0.011	0.011	0.017	0.014	0.014	0.016	0.015	0.017	0.016	0.022
		1時間値が0.2ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値が0.1ppm以上0.2ppm以下の時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.04ppm以上0.06ppm以下の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

④窒素酸化物 (NO+NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	延岡商業高校	有効測定日数	—	—	—	27	31	30	31	24	30	31	27	8	239
		測定時間	—	—	—	650	735	713	734	587	734	737	658	200	5748
		月平均値(ppm)	—	—	—	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.006	0.007	0.005	0.002	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	—	—	—	0.043	0.024	0.022	0.017	0.018	0.020	0.025	0.022	0.033	0.043
		日平均値の最高値(ppm)	—	—	—	0.010	0.007	0.005	0.006	0.007	0.009	0.014	0.009	0.007	0.014
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	—	—	—	50.7	56.8	88.7	83.7	80.3	83.0	81.5	78.7	39.0	75.3
延岡市	延岡保健所	有効測定日数	30	31	26	—	0	25	27	30	31	20	28	31	279
		測定時間	710	734	649	—	16	617	662	711	735	506	663	735	6738
		月平均値(ppm)	0.008	0.009	0.020	—	0.005	0.009	0.010	0.017	0.024	0.010	0.007	0.007	0.012
		1時間値の最高値(ppm)	0.026	0.032	0.063	—	0.006	0.023	0.035	0.036	0.051	0.030	0.019	0.023	0.063
		日平均値の最高値(ppm)	0.015	0.017	0.048	—	—	0.013	0.014	0.026	0.034	0.013	0.010	0.010	0.048
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	58.2	56.1	70.6	—	73.1	62.9	67.0	76.9	84.9	73.9	78.8	81.5	73.1
延岡市	延岡青朋高校	有効測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31	363
		測定時間	712	734	706	735	734	711	734	711	736	728	663	737	8641
		月平均値(ppm)	0.004	0.003	0.005	0.005	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	0.017	0.014	0.017	0.021	0.015	0.022	0.022	0.016	0.025	0.016	0.019	0.027	0.027
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.005	0.009	0.013	0.004	0.011	0.008	0.006	0.009	0.007	0.008	0.007	0.013
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	93.2	85.8	84.9	90.9	81.9	85.3	88.4	85.0	83.5	78.0	88.1	84.7	86.1
日向市	大王谷小学校	有効測定日数	27	25	30	31	31	30	31	29	31	30	28	31	354
		測定時間	654	615	714	734	732	713	735	706	737	728	664	733	8465
		月平均値(ppm)	0.007	0.006	0.007	0.012	0.009	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006
		1時間値の最高値(ppm)	0.038	0.023	0.032	0.035	0.025	0.015	0.019	0.024	0.025	0.020	0.027	0.021	0.038
		日平均値の最高値(ppm)	0.015	0.011	0.012	0.020	0.017	0.005	0.007	0.009	0.006	0.005	0.010	0.007	0.020
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	93.9	93.0	88.4	77.9	83.4	87.7	89.8	93.1	91.9	90.1	90.2	90.4	87.5
日向市	日向市立図書館	有効測定日数	30	31	29	31	28	28	31	30	30	31	2	30	331
		測定時間	707	735	710	733	688	701	738	712	728	737	71	735	7995
		月平均値(ppm)	0.005	0.005	0.005	0.004	0.003	0.003	0.004	0.005	0.007	0.010	0.012	0.005	0.005
		1時間値の最高値(ppm)	0.028	0.023	0.023	0.020	0.013	0.016	0.022	0.028	0.033	0.044	0.028	0.017	0.044
		日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.008	0.007	0.008	0.006	0.005	0.008	0.013	0.011	0.027	0.022	0.007	0.027
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	84.6	79.3	85.5	61.5	66.7	78.9	78.9	81.7	86.7	90.6	94.2	95.8	83.1

窒素酸化物 (NO+NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
日向市	細島公民館	有効測定日数	30	31	26	31	31	30	31	30	29	31	28	31	359
		測定時間	712	738	657	733	732	711	739	711	721	736	661	739	8590
		月平均値(ppm)	0.005	0.005	0.006	0.006	0.005	0.007	0.007	0.010	0.010	0.009	0.010	0.008	0.007
		1時間値の最高値(ppm)	0.019	0.017	0.023	0.024	0.029	0.027	0.025	0.046	0.044	0.058	0.051	0.043	0.058
		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.008	0.008	0.010	0.007	0.013	0.011	0.017	0.017	0.013	0.015	0.015	0.017
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	97.2	98.3	91.1	61.4	67.5	75.2	80.1	75.5	79.9	79.5	80.6	81.4	80.0
高鍋町	高鍋町健康づくりセンター	有効測定日数	30	31	23	31	24	25	31	30	31	31	28	30	345
		測定時間	714	737	571	736	594	614	734	713	734	737	660	731	8275
		月平均値(ppm)	0.004	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	0.021	0.011	0.011	0.011	0.014	0.015	0.015	0.036	0.039	0.055	0.046	0.025	0.055
		日平均値の最高値(ppm)	0.005	0.005	0.006	0.007	0.005	0.006	0.006	0.009	0.012	0.010	0.011	0.008	0.012
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	87.6	99.4	99.7	77.8	75.0	88.4	88.5	80.5	77.0	71.6	82.5	87.3	83.7
都城市	都城高専	有効測定日数	30	31	29	30	31	29	31	30	31	31	25	30	358
		測定時間	714	735	707	733	735	706	737	712	738	738	630	732	8617
		月平均値(ppm)	0.005	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.005	0.009	0.012	0.010	0.009	0.006	0.006
		1時間値の最高値(ppm)	0.023	0.020	0.018	0.017	0.023	0.022	0.027	0.040	0.060	0.099	0.049	0.047	0.099
		日平均値の最高値(ppm)	0.009	0.008	0.008	0.006	0.008	0.008	0.009	0.017	0.019	0.022	0.014	0.014	0.022
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	88.2	92.8	91.1	72.3	79.3	86.8	81.3	76.5	72.4	80.1	82.3	81.1	80.9
日南市	日南保健所	有効測定日数	30	30	30	25	27	25	27	27	31	31	28	30	341
		測定時間	713	728	712	614	666	618	664	655	738	736	667	728	8239
		月平均値(ppm)	0.004	0.005	0.005	0.019	0.012	0.008	0.005	0.006	0.007	0.006	0.006	0.005	0.007
		1時間値の最高値(ppm)	0.025	0.029	0.023	0.061	0.033	0.034	0.026	0.029	0.032	0.032	0.030	0.025	0.061
		日平均値の最高値(ppm)	0.006	0.008	0.012	0.029	0.019	0.015	0.009	0.008	0.010	0.009	0.010	0.009	0.029
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	93.5	89.9	75.0	74.6	93.1	90.7	88.4	75.0	75.0	77.6	80.4	83.7	82.5
日南市	油津小学校	有効測定日数	30	31	29	31	29	30	31	20	31	31	23	29	345
		測定時間	712	734	706	735	698	712	732	572	736	738	584	727	8386
		月平均値(ppm)	0.005	0.005	0.003	0.002	0.002	0.003	0.004	0.006	0.008	0.005	0.006	0.004	0.004
		1時間値の最高値(ppm)	0.028	0.026	0.014	0.023	0.017	0.020	0.024	0.021	0.034	0.038	0.036	0.023	0.038
		日平均値の最高値(ppm)	0.007	0.007	0.006	0.006	0.006	0.007	0.007	0.008	0.013	0.009	0.011	0.008	0.013
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	83.6	84.4	85.1	71.6	86.1	84.9	91.3	82.6	77.4	76.6	86.8	89.2	83.0

窒素酸化物 (NO+NO₂:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	新延岡自排局	有効測定日数	30	31	25	26	31	30	31	28	31	31	27	31	352
		測定時間	712	733	619	628	732	712	734	689	738	735	656	737	8425
		月平均値(ppm)	0.013	0.009	0.011	0.009	0.008	0.012	0.012	0.015	0.017	0.015	0.015	0.013	0.013
		1時間値の最高値(ppm)	0.102	0.051	0.108	0.078	0.104	0.080	0.056	0.070	0.096	0.074	0.067	0.103	0.108
		日平均値の最高値(ppm)	0.028	0.017	0.022	0.018	0.020	0.023	0.023	0.025	0.029	0.023	0.027	0.029	0.029
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	64.9	62.1	64.8	54.1	57.3	55.3	56.8	52.6	53.0	55.3	56.7	61.2	57.5
都城市	都城自排局	有効測定日数	30	30	21	30	12	30	31	30	31	31	28	30	334
		測定時間	715	728	522	731	298	709	734	706	738	737	664	731	8013
		月平均値(ppm)	0.022	0.026	0.029	0.024	0.017	0.018	0.016	0.029	0.031	0.025	0.025	0.022	0.024
		1時間値の最高値(ppm)	0.076	0.081	0.071	0.079	0.072	0.076	0.105	0.128	0.157	0.151	0.157	0.093	0.157
		日平均値の最高値(ppm)	0.034	0.039	0.043	0.033	0.029	0.036	0.040	0.048	0.053	0.049	0.047	0.039	0.053
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	90.5	90.4	78.7	61.9	53.6	44.9	46.3	43.6	42.3	46.9	50.0	51.2	58.3
宮崎市	祇園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	26	31	363
		測定時間	713	736	711	736	735	713	738	714	736	736	644	736	8648
		月平均値(ppm)	0.005	0.004	0.004	0.003	0.003	0.004	0.004	0.006	0.007	0.005	0.007	0.006	0.005
		1時間値の最高値(ppm)	0.049	0.029	0.053	0.019	0.020	0.038	0.038	0.025	0.076	0.059	0.089	0.138	0.138
		日平均値の最高値(ppm)	0.011	0.006	0.010	0.008	0.006	0.008	0.008	0.011	0.016	0.013	0.016	0.015	0.016
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	90.7	94.0	85.0	76.7	73.2	84.7	78.8	83.1	83.7	84.7	80.4	80.9	83.2
宮崎市	大宮小学校自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31	362
		測定時間	716	739	708	739	738	659	738	712	737	738	663	738	8625
		月平均値(ppm)	0.007	0.007	0.008	0.005	0.005	0.006	0.008	0.007	0.007	0.007	0.008	0.008	0.007
		1時間値の最高値(ppm)	0.037	0.029	0.031	0.034	0.062	0.024	0.102	0.024	0.037	0.040	0.035	0.049	0.102
		日平均値の最高値(ppm)	0.019	0.011	0.014	0.018	0.011	0.011	0.020	0.011	0.014	0.014	0.013	0.014	0.020
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	79.1	80.3	75.0	66.1	64.7	76.1	66.0	81.2	79.6	79.0	79.8	74.1	75.4
宮崎市	南宮崎自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	717	743	716	742	742	718	742	718	742	742	671	741	8734
		月平均値(ppm)	0.017	0.015	0.018	0.013	0.012	0.016	0.018	0.018	0.016	0.014	0.017	0.017	0.016
		1時間値の最高値(ppm)	0.086	0.050	0.064	0.061	0.056	0.064	0.119	0.089	0.084	0.095	0.097	0.085	0.119
		日平均値の最高値(ppm)	0.048	0.023	0.029	0.030	0.026	0.030	0.028	0.030	0.033	0.027	0.030	0.031	0.048
		月平均値 NO ₂ /(NO+NO ₂)(%)	61.5	68.5	60.6	46.3	49.3	58.6	54.8	54.4	55.2	59.0	58.7	58.1	57.3

⑤光化学オキシダント (Ox: 月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
高千穂町	高千穂保健所	昼間測定日数	30	31	30	31	29	27	29	30	31	31	28	31	358
		昼間測定時間	442	457	444	448	417	386	407	440	458	457	404	457	5217
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.027	0.028	0.024	0.013	0.019	0.034	0.033	0.025	0.030	0.032	0.035	0.040	0.028
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	0	1	0	0	1	6	2	0	0	0	1	8	19
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	1	0	0	3	22	9	0	0	0	5	51	91
		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(ppm)	0.055	0.065	0.056	0.049	0.065	0.074	0.073	0.053	0.052	0.051	0.064	0.079	0.079
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.037	0.037	0.034	0.021	0.029	0.052	0.046	0.037	0.040	0.041	0.046	0.053	0.039
延岡市	延岡商業高校	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	443	442	443	457	457	444	450	443	458	459	409	451	5356
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.021	0.022	0.020	0.015	0.022	0.024	0.022	0.013	0.013	0.012	0.012	0.038	0.020
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	17	19
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	0	0	0	1	2	0	0	0	0	0	96	99
		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(ppm)	0.050	0.043	0.038	0.042	0.061	0.062	0.050	0.031	0.026	0.021	0.027	0.081	0.081
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.030	0.030	0.029	0.025	0.033	0.036	0.030	0.020	0.019	0.017	0.017	0.053	0.028
延岡市	延岡保健所	昼間測定日数	30	14	—	—	—	17	28	30	31	31	21	30	232
		昼間測定時間	442	187	—	—	—	230	400	450	465	464	289	431	3358
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.016	0.012	—	—	—	0.030	0.030	0.028	0.029	0.031	0.036	0.042	0.029
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	0	0	—	—	—	2	0	0	0	3	3	10	18
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	0	—	—	—	6	0	0	0	3	7	59	75
		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
		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
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	0.032	0.039	—	—	—	0.070	0.059	0.060	0.051	0.064	0.067	0.088	0.088
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.021	0.020	—	—	—	0.045	0.042	0.041	0.040	0.046	0.050	0.053	0.040

光化学オキシダント (Ox:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
日向市	大王谷小学校	昼間測定日数	29	31	30	31	31	30	31	30	30	31	28	29	361
		昼間測定時間	403	457	445	451	454	444	450	442	426	457	413	408	5250
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.046	0.048	0.042	0.023	0.030	0.033	0.031	0.028	0.029	0.031	0.034	0.037	0.034
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	13	19	12	0	4	7	1	0	0	0	0	5	61
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	79	115	64	0	19	20	3	0	0	0	0	26	326
		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(ppm)	0.090	0.088	0.085	0.060	0.073	0.071	0.065	0.053	0.049	0.050	0.056	0.078	0.090
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.059	0.062	0.057	0.034	0.044	0.048	0.042	0.038	0.036	0.037	0.043	0.048	0.046
日向市	細島公民館	昼間測定日数	30	29	21	31	31	30	31	30	31	31	28	31	354
		昼間測定時間	443	418	294	456	454	435	460	441	455	457	404	460	5177
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.025	0.025	0.023	0.016	0.022	0.023	0.022	0.020	0.021	0.020	0.027	0.043	0.024
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	10	12
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	45	50
		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(ppm)	0.045	0.040	0.040	0.036	0.050	0.049	0.043	0.041	0.035	0.031	0.063	0.081	0.081
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.031	0.032	0.030	0.023	0.031	0.033	0.029	0.028	0.027	0.025	0.035	0.055	0.032
西米良村	西米良村健康増進広場	昼間測定日数	—	—	—	—	—	18	23	27	31	31	28	31	189
		昼間測定時間	—	—	—	—	—	257	327	400	465	465	416	455	2785
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	—	—	—	—	—	0.023	0.021	0.021	0.028	0.030	0.033	0.034	0.028
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0	7	7
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	—	—	—	—	—	0	0	0	0	0	0	27	27
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の日数	—	—	—	—	—	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
		昼間の1時間値の最高値(ppm)	—	—	—	—	—	0.058	0.056	0.049	0.052	0.051	0.060	0.070	0.070
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	—	—	—	—	—	0.037	0.034	0.034	0.039	0.040	0.045	0.049	0.040

光化学オキシダント (Ox:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
高鍋町	高鍋町健康づくりセンター	昼間測定日数	30	31	25	31	26	27	31	30	31	31	28	31	352
		昼間測定時間	443	458	360	458	369	381	449	444	455	460	411	445	5133
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.028	0.026	0.029	0.017	0.028	0.033	0.028	0.021	0.021	0.019	0.020	0.038	0.025
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	0	0	1	0	2	4	1	0	0	0	0	11	19
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	0	0	7	0	4	15	2	0	0	0	0	62	90
		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(ppm)	0.058	0.058	0.075	0.036	0.064	0.069	0.061	0.052	0.040	0.035	0.036	0.078	0.078
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.036	0.033	0.039	0.025	0.038	0.046	0.037	0.032	0.030	0.027	0.026	0.051	0.035
小林市	小林保健所	昼間測定日数	30	31	30	31	29	27	29	30	31	31	28	31	358
		昼間測定時間	450	465	450	449	422	393	412	450	465	465	420	458	5299
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.049	0.053	0.047	0.022	0.031	0.033	0.031	0.028	0.027	0.028	0.029	0.037	0.035
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	20	15	0	0	1	1	0	0	0	0	6	61
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	137	171	128	0	0	1	1	0	0	0	0	34	472
		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(ppm)	0.099	0.093	0.093	0.052	0.060	0.061	0.062	0.054	0.050	0.048	0.053	0.072	0.099
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.062	0.066	0.060	0.033	0.041	0.045	0.042	0.041	0.037	0.036	0.040	0.049	0.046
都城市	都城高専	昼間測定日数	30	31	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	364
		昼間測定時間	445	457	444	458	419	417	451	443	459	459	410	453	5315
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.046	0.047	0.042	0.020	0.027	0.031	0.031	0.025	0.023	0.028	0.032	0.036	0.032
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	15	19	12	0	0	1	0	0	0	0	0	5	52
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	100	131	99	0	0	2	0	0	0	0	0	29	361
		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(ppm)	0.097	0.088	0.084	0.053	0.058	0.061	0.059	0.053	0.050	0.051	0.058	0.071	0.097
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.061	0.063	0.056	0.030	0.038	0.040	0.043	0.040	0.038	0.040	0.045	0.050	0.045

光化学オキシダント (Ox:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
日南市	日南保健所	昼間測定日数	30	31	30	31	3	16	29	30	31	31	28	31	321
		昼間測定時間	444	455	443	459	43	217	410	442	460	458	416	450	4697
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.046	0.045	0.040	0.017	0.023	0.034	0.034	0.026	0.025	0.029	0.033	0.038	0.033
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	15	17	11	0	0	2	0	1	0	0	0	7	53
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	87	90	63	0	0	4	0	2	0	0	0	28	274
		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(ppm)	0.096	0.078	0.079	0.051	0.045	0.063	0.060	0.062	0.046	0.052	0.058	0.071	0.096
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.060	0.060	0.053	0.026	0.034	0.046	0.044	0.040	0.037	0.039	0.044	0.051	0.045
日南市	油津小学校	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	443	456	439	457	456	444	449	443	458	460	414	448	5367
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.050	0.050	0.045	0.021	0.029	0.035	0.035	0.029	0.028	0.032	0.036	0.040	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	20	20	14	0	3	5	0	1	0	0	1	7	71
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	132	153	97	0	11	18	0	4	0	0	3	44	462
		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(ppm)	0.098	0.081	0.082	0.054	0.068	0.068	0.059	0.064	0.054	0.057	0.062	0.077	0.098
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.065	0.065	0.058	0.031	0.041	0.047	0.044	0.043	0.040	0.041	0.047	0.053	0.048
宮崎市	佐土原	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		昼間測定時間	446	460	445	461	460	446	461	444	461	463	418	458	5423
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.050	0.049	0.041	0.022	0.032	0.035	0.037	0.032	0.030	0.023	0.038	0.043	0.036
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	18	16	8	0	4	2	1	1	0	0	2	7	59
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	131	97	46	0	18	7	5	4	0	0	13	48	369
		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(ppm)	0.089	0.091	0.081	0.048	0.073	0.066	0.065	0.066	0.049	0.049	0.070	0.073	0.091
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.062	0.060	0.053	0.032	0.043	0.045	0.046	0.043	0.038	0.029	0.046	0.053	0.046

光化学オキシダント (Ox: 月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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		
宮崎市	祇園	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
		昼間測定時間	447	462	449	464	462	448	464	443	462	464	419	461	5445	
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.047	0.048	0.042	0.021	0.029	0.032	0.030	0.027	0.029	0.031	0.034	0.037	0.034	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	17	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5	45
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	101	84	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	244
		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(ppm)	0.100	0.079	0.081	0.059	0.060	0.058	0.053	0.055	0.052	0.049	0.058	0.067	0.100	
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.059	0.059	0.054	0.030	0.039	0.043	0.040	0.039	0.039	0.040	0.045	0.048	0.045	
宮崎市	生目小学校 自排局	昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
		昼間測定時間	446	460	446	460	460	447	462	445	463	464	420	459	5432	
		昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.042	0.039	0.031	0.016	0.025	0.025	0.024	0.020	0.022	0.025	0.027	0.031	0.027	
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた日数	14	11	4	0	1	0	0	0	0	0	0	0	6	36
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	85	42	9	0	1	0	0	0	0	0	0	0	20	157
		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(ppm)	0.090	0.075	0.070	0.042	0.062	0.059	0.055	0.050	0.048	0.053	0.059	0.066	0.090	
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	0.057	0.053	0.045	0.027	0.035	0.038	0.037	0.033	0.034	0.037	0.040	0.046	0.040	

⑥浮遊粒子状物質 (SPM:月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	延岡保健所	有効測定日数	30	31	29	26	8	25	27	28	31	31	28	31	325
		測定時間	716	737	709	636	203	624	675	697	742	742	670	742	7893
		月平均値(mg/m ³)	0.020	0.024	0.025	0.052	0.041	0.019	0.013	0.016	0.013	0.013	0.016	0.015	0.021
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	1
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	4
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.051	0.072	0.094	0.227	0.149	0.047	0.056	0.037	0.037	0.043	0.041	0.047	0.227
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.028	0.047	0.043	0.128	0.076	0.031	0.044	0.027	0.029	0.030	0.025	0.036	0.128
延岡市	延岡青朋高校	有効測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31	363
		測定時間	719	737	709	741	735	713	739	717	744	736	669	742	8701
		月平均値(mg/m ³)	0.021	0.025	0.025	0.028	0.031	0.021	0.017	0.018	0.010	0.011	0.014	0.018	0.020
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.093	0.091	0.057	0.097	0.082	0.066	0.049	0.044	0.042	0.106	0.043	0.053	0.106
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.032	0.042	0.041	0.051	0.057	0.034	0.040	0.029	0.029	0.033	0.028	0.041	0.057
日向市	日向市立図書館	有効測定日数	30	31	23	30	31	30	31	29	31	31	28	31	356
		測定時間	710	742	565	727	740	718	740	711	743	741	668	738	8543
		月平均値(mg/m ³)	0.022	0.025	0.025	0.033	0.035	0.022	0.017	0.019	0.015	0.015	0.018	0.019	0.022
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.074	0.062	0.066	0.096	0.094	0.097	0.075	0.080	0.046	0.056	0.074	0.093	0.097
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.033	0.045	0.043	0.078	0.069	0.035	0.050	0.030	0.033	0.032	0.032	0.041	0.078
高鍋町	高鍋町健康センター	有効測定日数	24	30	24	25	24	25	31	30	31	31	28	30	333
		測定時間	645	734	583	609	597	618	740	717	740	739	666	728	8116
		月平均値(mg/m ³)	0.018	0.020	0.020	0.029	0.029	0.016	0.013	0.019	0.016	0.015	0.017	0.017	0.019
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.048	0.054	0.058	0.095	0.083	0.039	0.043	0.061	0.067	0.054	0.050	0.056	0.095
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.029	0.045	0.040	0.072	0.062	0.025	0.034	0.028	0.040	0.034	0.027	0.038	0.072

浮遊粒子状物質 (SPM: 月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
小林市	小林保健所	有効測定日数	30	30	30	27	27	25	27	30	31	31	27	30	345
		測定時間	716	735	715	704	671	626	666	709	742	742	659	736	8421
		月平均値(mg/m ³)	0.013	0.016	0.014	0.012	0.016	0.010	0.009	0.010	0.010	0.008	0.010	0.010	0.011
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.058	0.074	0.080	0.150	0.050	0.033	0.083	0.039	0.045	0.046	0.037	0.078	0.150
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.028	0.039	0.029	0.025	0.027	0.015	0.024	0.017	0.026	0.017	0.019	0.020	0.039
都城市	都城高専	有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	28	30	363
		測定時間	718	733	708	738	740	718	741	717	742	742	670	734	8701
		月平均値(mg/m ³)	0.018	0.021	0.020	0.028	0.029	0.017	0.012	0.020	0.019	0.016	0.018	0.017	0.020
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.055	0.108	0.068	0.118	0.096	0.050	0.073	0.054	0.093	0.075	0.054	0.064	0.118
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.036	0.038	0.040	0.072	0.054	0.027	0.027	0.036	0.043	0.031	0.031	0.035	0.072
日南市	日南保健所	有効測定日数	27	22	29	31	31	25	27	28	26	16	14	30	306
		測定時間	651	571	712	741	741	622	673	705	646	405	375	731	7573
		月平均値(mg/m ³)	0.013	0.019	0.017	0.021	0.029	0.018	0.012	0.014	0.013	0.011	0.016	0.014	0.017
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.050	0.049	0.051	0.076	0.073	0.064	0.039	0.034	0.103	0.040	0.043	0.049	0.103
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.022	0.036	0.036	0.054	0.050	0.024	0.026	0.022	0.030	0.026	0.033	0.030	0.054
日南市	油津小学校	有効測定日数	28	29	30	31	1	1	29	28	31	31	28	29	296
		測定時間	692	723	717	739	32	37	714	700	742	742	668	731	7237
		月平均値(mg/m ³)	0.017	0.020	0.018	0.034	0.068	0.023	0.016	0.018	0.016	0.015	0.019	0.020	0.020
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.054	0.052	0.067	0.156	0.101	0.035	0.068	0.040	0.048	0.058	0.052	0.061	0.156
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.029	0.033	0.033	0.097	0.068	0.021	0.026	0.029	0.037	0.033	0.037	0.043	0.097

浮遊粒子状物質 (SPM: 月別値)

市町	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	新延岡自排局	有効測定日数	30	26	30	31	30	27	31	30	31	31	28	31	356
		測定時間	717	622	717	732	719	664	742	717	741	741	670	742	8524
		月平均値(mg/m ³)	0.018	0.022	0.021	0.035	0.032	0.016	0.012	0.012	0.009	0.010	0.012	0.014	0.018
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.048	0.069	0.066	0.133	0.142	0.083	0.059	0.047	0.065	0.047	0.055	0.060	0.142
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.025	0.047	0.040	0.089	0.077	0.032	0.043	0.026	0.028	0.027	0.024	0.032	0.089
都城市	都城自排局	有効測定日数	30	31	30	31	25	23	31	30	31	31	28	31	352
		測定時間	718	741	717	741	658	632	741	718	742	742	670	742	8562
		月平均値(mg/m ³)	0.006	0.010	0.022	0.019	0.011	0.008	0.006	0.016	0.018	0.015	0.020	0.018	0.014
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.031	0.057	0.077	0.059	0.050	0.030	0.031	0.055	0.097	0.086	0.065	0.067	0.097
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.017	0.039	0.041	0.034	0.020	0.012	0.011	0.033	0.039	0.032	0.034	0.037	0.041
宮崎市	佐土原	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	720	743	718	744	743	716	743	719	741	742	670	740	8739
		月平均値(mg/m ³)	0.021	0.024	0.022	0.028	0.032	0.019	0.015	0.017	0.014	0.015	0.020	0.019	0.021
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.081	0.077	0.084	0.104	0.110	0.102	0.058	0.060	0.073	0.058	0.072	0.082	0.110
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.037	0.048	0.048	0.076	0.058	0.043	0.032	0.028	0.039	0.036	0.034	0.039	0.076
宮崎市	祇園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365
		測定時間	719	743	718	744	742	719	743	720	742	741	671	743	8745
		月平均値(mg/m ³)	0.017	0.019	0.020	0.019	0.026	0.016	0.013	0.017	0.014	0.013	0.016	0.016	0.017
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.054	0.054	0.081	0.072	0.082	0.052	0.043	0.039	0.042	0.043	0.043	0.098	0.098
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.033	0.044	0.042	0.046	0.046	0.026	0.030	0.027	0.033	0.032	0.029	0.031	0.046

浮遊粒子状物質 (SPM: 月別値)

市町	測定局	項目	平成29年										平成30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		
宮崎市	田野	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365	
		測定時間	715	744	720	743	744	720	741	720	739	743	672	744	8745	
		月平均値(mg/m ³)	0.020	0.023	0.023	0.024	0.026	0.022	0.019	0.019	0.016	0.016	0.018	0.018	0.020	
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.066	0.070	0.063	0.100	0.064	0.057	0.050	0.049	0.047	0.045	0.044	0.053	0.100	
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.033	0.050	0.038	0.052	0.038	0.034	0.035	0.028	0.029	0.033	0.034	0.033	0.052	
宮崎市	大宮小学校 自排局	有効測定日数	30	31	28	29	30	30	29	28	31	31	27	31	355	
		測定時間	720	743	702	704	729	719	706	687	744	743	664	743	8604	
		月平均値(mg/m ³)	0.016	0.020	0.019	0.029	0.035	0.018	0.013	0.016	0.014	0.014	0.017	0.016	0.019	
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.061	0.083	0.079	0.155	0.141	0.084	0.045	0.040	0.069	0.055	0.050	0.050	0.155	
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.030	0.038	0.040	0.098	0.055	0.029	0.029	0.026	0.037	0.037	0.032	0.034	0.098	
宮崎市	南宮崎 自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	30	30	31	29	26	31	360	
		測定時間	719	743	719	744	743	719	728	720	743	712	638	742	8670	
		月平均値(mg/m ³)	0.019	0.023	0.022	0.028	0.033	0.019	0.014	0.019	0.015	0.016	0.020	0.020	0.021	
		1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		日平均値が0.10mg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
		1時間値の最高値(mg/m ³)	0.065	0.083	0.068	0.151	0.105	0.078	0.071	0.049	0.065	0.057	0.081	0.059	0.151	
		日平均値の最高値(mg/m ³)	0.034	0.042	0.047	0.082	0.058	0.030	0.035	0.029	0.040	0.042	0.036	0.040	0.082	

微小粒子状物質 (PM_{2.5}:月別値)

市町村	測定局	項目	平成29年									平成30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	
都城市	都城高専	有効測定日数	30	31	15	16	29	30	27	28	31	23	26	31	317
		測定時間	719	742	419	392	714	717	645	679	742	562	630	741	7702
		月平均値(μg/m ³)	16.2	19.2	22.5	17.5	14.3	12.7	11.0	15.9	18.3	16.9	19.0	15.8	16.3
		日平均値の最高値(μg/m ³)	31.3	37.3	37.8	29.5	24.4	19.5	24.0	25.3	39.8	30.4	32.0	33.0	39.8
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	1	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3
日南市	日南保健所	有効測定日数	30	10	0	31	31	28	31	30	31	31	28	31	312
		測定時間	718	236	13	742	740	691	739	718	742	742	670	739	7490
		月平均値(μg/m ³)	14.3	14.9		13.3	15.9	11.1	9.1	13.1	11.6	11.1	13.9	12.7	12.7
		日平均値の最高値(μg/m ³)	29.2	22.5		30.9	32.7	16.2	20.5	20.5	29.0	24.2	30.2	28.8	32.7
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
都城市	都城自排局	有効測定日数	—	—	—	—	—	22	31	30	31	31	26	31	202
		測定時間	—	—	—	—	—	541	739	717	743	742	641	741	4864
		月平均値(μg/m ³)	—	—	—	—	—	12.4	10.1	17.8	18.9	16.3	20.1	16.8	16.1
		日平均値の最高値(μg/m ³)	—	—	—	—	—	18.2	23.2	27.1	38.6	32.1	34.3	35.8	38.6
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	—	—	—	—	—	0	0	0	2	0	0	1	3
宮崎市	佐土原	有効測定日数	30	12	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	346
		測定時間	720	311	719	744	743	719	743	719	740	744	670	741	8313
		月平均値(μg/m ³)	11.7	16.5	13.9	14.0	16.5	10.5	8.7	12.3	10.7	10.4	13.1	11.5	12.3
		日平均値の最高値(μg/m ³)	23.9	34.2	34.1	33.3	32.8	18.6	25.7	20.0	32.7	29.5	26.4	29.0	34.2
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市	祇園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	29	30	31	31	28	31	363
		測定時間	720	744	720	744	743	720	725	720	744	742	672	744	8738
		月平均値(μg/m ³)	13.3	15.7	14.4	13.0	15.0	10.5	8.0	14.3	14.1	12.9	15.0	13.5	13.3
		日平均値の最高値(μg/m ³)	28.3	36.5	34.7	31.2	34.0	16.3	20.0	21.1	35.4	31.3	28.2	30.6	36.5
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	2
宮崎市	田野	有効測定日数	30	31	30	31	31	28	30	29	31	31	28	31	361
		測定時間	716	741	720	743	743	701	735	709	740	743	671	743	8705
		月平均値(μg/m ³)	12.0	14.9	14.3	14.5	16.9	10.9	8.9	12.9	11.6	11.5	13.6	12.3	12.9
		日平均値の最高値(μg/m ³)	25.0	38.2	32.8	38.7	33.3	18.5	25.4	21.3	30.8	29.0	29.3	25.4	38.7
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2

⑧一酸化炭素 (CO:月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	新延岡自排局	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	27	31	364
		測定時間	712	735	711	737	733	713	734	711	739	735	662	737	8659
		月平均値(ppm)	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4	0.4
		8時間値が20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.8	0.6	0.8	0.7	0.6	0.8	0.8	1.0	1.2	1.0	0.9	0.9	1.2
		日平均値の最高値(ppm)	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6
		1時間値が30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
都城市	都城自排局	有効測定日数	30	27	30	8	27	30	31	30	31	31	28	31	334
		測定時間	715	656	713	210	672	713	740	712	739	738	667	737	8012
		月平均値(ppm)	0.3	0.3	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	0.4	0.3	0.3
		8時間値が20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.5	0.5	1.0	0.4	0.7	0.6	0.6	0.7	1.4	1.1	0.8	0.8	1.4
		日平均値の最高値(ppm)	0.4	0.3	0.3	0.2	0.5	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.4	0.5
		1時間値が30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市	大宮小学校自排局	有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	4	—	—	277
		測定時間	716	739	715	740	711	716	740	712	740	100	—	—	6629
		月平均値(ppm)	0.4	0.4	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	—	—	0.4
		8時間値が20ppmを超えた回数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0
		日平均値が10ppmを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0
		1時間値の最高値(ppm)	0.7	0.8	0.5	0.7	1.5	0.5	2.3	1.4	1.9	0.7	—	—	2.3
		日平均値の最高値(ppm)	0.5	0.7	0.4	0.3	0.4	0.4	0.6	0.6	0.7	0.6	—	—	0.7
		1時間値が30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0

⑨非メタン炭化水素 (NMHC:月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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		
延岡市	延岡保健所	測定時間	711	734	707	732	641	443	654	—	—	—	—	—	4622	
		月平均値(ppmC)	0.05	0.04	0.05	0.05	0.04	0.04	0.05	—	—	—	—	—	0.04	
		6～9時における月平均値(ppmC)	0.05	0.04	0.05	0.05	0.05	0.04	0.05	—	—	—	—	—	0.05	
		6～9時測定日数	28	31	30	30	26	18	26	—	—	—	—	—	189	
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.10	0.10	0.08	0.12	0.28	0.07	0.09	—	—	—	—	—	0.28	
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.01	0.01	0.03	0.02	0.02	0.01	0.02	—	—	—	—	—	0.01	
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	0	0	0	0	1	0	0	—	—	—	—	—	1	
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	—	—	—	—	—	0	
日向市	大王谷小学校	測定時間	709	735	711	735	713	713	735	705	566	244	37	—	6603	
		月平均値(ppmC)	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.06	—	0.04
		6～9時における月平均値(ppmC)	0.05	0.04	0.04	0.04	0.05	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	—	0.04
		6～9時測定日数	27	31	29	31	29	27	29	29	29	23	10	1	—	266
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.08	0.07	0.09	0.09	0.08	0.10	0.06	0.07	0.08	0.08	0.07	0.05	—	0.10
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.02	0.02	0.03	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.02	0.03	0.02	0.05	—	0.02
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	0
延岡市	新延岡自排局	測定時間	—	386	705	736	733	710	731	695	732	735	—	—	6163	
		月平均値(ppmC)	—	0.05	0.07	0.07	0.07	0.08	0.06	0.07	0.07	0.07	0.06	—	—	0.07
		6～9時における月平均値(ppmC)	—	0.06	0.08	0.09	0.08	0.09	0.07	0.07	0.07	0.08	0.08	—	—	0.08
		6～9時測定日数	—	16	25	30	27	28	28	25	28	29	—	—	236	
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	—	0.12	0.15	0.16	0.23	0.21	0.15	0.15	0.17	0.19	—	—	0.23	
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	—	0.01	0.04	0.06	0.03	0.03	0.02	0.03	0.03	0.03	0.04	—	—	0.01
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	—	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	—	—	2
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	—	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	—	—	0

非メタン炭化水素 (NMHC:月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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	
都城市	都城自排局	測定時間	715	731	714	731	704	714	737	709	737	737	662	734	8625
		月平均値(ppmC)	0.16	0.19	0.10	0.09	0.20	0.17	0.18	0.11	0.14	0.11	0.11	0.11	0.14
		6～9時における月平均値(ppmC)	0.18	0.23	0.12	0.09	0.21	0.19	0.18	0.13	0.18	0.14	0.14	0.15	0.16
		6～9時測定日数	30	30	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	363
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.25	0.36	0.20	0.17	0.29	0.32	0.27	0.22	0.32	0.35	0.24	0.23	0.36
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.11	0.09	0.05	0.06	0.11	0.08	0.11	0.03	0.07	0.07	0.06	0.06	0.03
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	7	18	0	0	16	9	7	2	11	3	3	6	82
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	0	2	0	0	0	2	0	0	1	1	0	0	6
宮崎市	大宮小学校自排局	測定時間	713	738	712	734	728	614	734	709	737	735	647	733	8534
		月平均値(ppmC)	0.05	0.05	0.07	0.06	0.04	0.02	0.07	0.06	0.07	0.07	0.07	0.05	0.06
		6～9時における月平均値(ppmC)	0.06	0.04	0.07	0.06	0.04	0.02	0.06	0.06	0.09	0.08	0.09	0.06	0.06
		6～9時測定日数	30	31	30	31	31	26	31	30	31	31	27	31	360
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.11	0.07	0.11	0.11	0.06	0.06	0.12	0.13	0.21	0.14	0.24	0.13	0.24
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.03	0.02	0.01	0.03	0.01	0.00	0.02	0.00	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	2
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
宮崎市	南宮崎自排局	測定時間	—	—	—	—	512	713	736	710	628	—	—	—	3299
		月平均値(ppmC)	—	—	—	—	0.10	0.08	0.07	0.08	0.06	—	—	—	0.08
		6～9時における月平均値(ppmC)	—	—	—	—	0.10	0.09	0.08	0.09	0.08	—	—	—	0.09
		6～9時測定日数	—	—	—	—	20	30	31	30	27	—	—	—	138
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	—	—	—	—	0.16	0.22	0.16	0.18	0.21	—	—	—	0.22
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	—	—	—	—	0.06	0.02	0.01	0.02	0.02	—	—	—	0.01
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	—	—	—	—	0	1	0	0	1	—	—	—	2
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	—	—	—	—	0	0	0	0	0	—	—	—	0

非メタン炭化水素 (NMHC: 月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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	
宮崎市	生目小学校 自排局	測定時間	710	730	706	722	732	708	730	712	735	737	666	735	8623
		月平均値(ppmC)	0.10	0.07	0.06	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.08
		6～9時における月平均値(ppmC)	0.09	0.08	0.06	0.08	0.08	0.06	0.07	0.08	0.09	0.08	0.08	0.10	0.08
		6～9時測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	0.14	0.13	0.08	0.11	0.12	0.10	0.12	0.11	0.11	0.13	0.10	0.12	0.14
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	0.04	0.02	0.04	0.04	0.05	0.02	0.00	0.05	0.06	0.05	0.05	0.07	0.00
		6～9時3時間平均値が0.20ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
		6～9時3時間平均値が0.31ppmCを超えた日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

⑩メタン (CH₄:月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	延岡保健所	測定時間	711	734	707	732	641	443	654	—	—	—	—	—	4622
		月平均値(ppmC)	1.92	1.91	1.90	1.87	1.87	1.87	1.85	—	—	—	—	—	1.89
		6～9時における月平均値(ppmC)	1.93	1.92	1.90	1.89	1.88	1.88	1.85	—	—	—	—	—	1.89
		6～9時測定日数	28	31	30	30	26	18	26	—	—	—	—	—	189
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	1.97	2.01	1.93	2.04	1.96	1.94	1.93	—	—	—	—	—	2.04
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.88	1.87	1.83	1.82	1.81	1.83	1.81	—	—	—	—	—	1.81
日向市	大王谷小学校	測定時間	709	735	711	735	713	713	735	705	566	244	37	—	6603
		月平均値(ppmC)	1.92	1.91	1.89	1.81	1.84	1.91	1.90	1.97	1.95	1.90	2.12	—	1.90
		6～9時における月平均値(ppmC)	1.93	1.92	1.90	1.82	1.84	1.91	1.90	1.98	1.96	1.90	2.16	—	1.90
		6～9時測定日数	27	31	29	31	29	27	29	29	23	10	1	—	266
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	1.97	1.95	1.96	1.94	1.92	1.95	1.98	2.07	2.01	1.98	2.16	—	2.16
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.87	1.87	1.80	1.72	1.77	1.81	1.82	1.89	1.87	1.84	2.16	—	1.72
延岡市	新延岡自排局	測定時間	—	386	705	736	733	710	731	695	732	735	—	—	6163
		月平均値(ppmC)	—	1.80	1.89	1.90	1.83	1.84	1.84	1.86	1.88	1.83	—	—	1.86
		6～9時における月平均値(ppmC)	—	1.81	1.91	1.93	1.84	1.84	1.84	1.87	1.88	1.84	—	—	1.86
		6～9時測定日数	—	16	25	30	27	28	28	25	28	29	—	—	236
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	—	1.97	2.07	1.99	1.93	1.92	1.87	1.92	1.95	1.93	—	—	2.07
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	—	1.64	1.78	1.87	1.74	1.69	1.74	1.81	1.84	1.70	—	—	1.64
都城市	都城自排局	測定時間	715	731	714	731	704	714	737	709	737	737	662	734	8625
		月平均値(ppmC)	1.93	1.98	1.97	1.96	1.98	2.05	2.00	2.14	2.11	2.04	2.02	2.04	2.02
		6～9時における月平均値(ppmC)	1.99	2.06	2.07	2.03	2.08	2.14	2.06	2.25	2.21	2.13	2.11	2.15	2.11
		6～9時測定日数	30	30	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	363
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.22	2.33	2.33	2.40	2.38	2.53	2.43	2.58	2.51	2.33	2.36	2.39	2.58
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.82	1.85	1.78	1.74	1.81	1.85	1.83	1.96	1.94	1.91	1.93	1.77	1.74
宮崎市	大宮小学校自排局	測定時間	713	738	712	734	728	614	734	709	737	735	647	733	8534
		月平均値(ppmC)	1.95	1.93	1.90	1.83	1.90	1.90	1.90	1.99	2.02	2.01	2.01	1.95	1.94
		6～9時における月平均値(ppmC)	1.98	1.97	1.94	1.89	1.93	1.94	1.93	2.02	2.05	2.04	2.05	1.99	1.98
		6～9時測定日数	30	31	30	31	31	26	31	30	31	31	27	31	360
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.04	2.05	2.06	2.11	2.10	2.06	2.05	2.09	2.11	2.12	2.12	2.05	2.12
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.93	1.89	1.76	1.75	1.75	1.77	1.84	1.91	1.98	1.98	1.97	1.89	1.75

メタン (CH₄:月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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	
宮崎市	南宮崎自排局	測定時間	—	—	—	—	512	713	736	710	628	—	—	—	3299
		月平均値(ppmC)	—	—	—	—	1.93	1.94	1.87	1.92	1.94	—	—	—	1.92
		6～9時における月平均値(ppmC)	—	—	—	—	1.96	1.98	1.90	1.95	1.96	—	—	—	1.95
		6～9時測定日数	—	—	—	—	20	30	31	30	27	—	—	—	138
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	—	—	—	—	2.23	2.10	1.99	2.02	2.03	—	—	—	2.23
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	—	—	—	—	1.84	1.86	1.80	1.86	1.90	—	—	—	1.80
宮崎市	生目小学校自排局	測定時間	710	730	706	722	732	708	730	712	735	737	666	735	8623
		月平均値(ppmC)	1.92	1.94	1.94	1.90	1.89	1.92	1.90	1.97	1.97	1.96	1.95	1.93	1.93
		6～9時における月平均値(ppmC)	1.95	1.98	1.97	1.96	1.94	1.96	1.94	2.00	1.99	1.98	1.97	1.97	1.97
		6～9時測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.06	2.09	2.11	2.22	2.19	2.07	2.09	2.07	2.13	2.09	2.04	2.08	2.22
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.87	1.87	1.81	1.79	1.79	1.80	1.79	1.90	1.93	1.92	1.92	1.89	1.79

⑪全炭化水素 (THC:月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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	
延岡市	延岡保健所	測定時間	711	734	707	732	641	443	654	—	—	—	—	—	4622
		月平均値(ppmC)	1.97	1.95	1.94	1.92	1.92	1.91	1.90	—	—	—	—	—	1.93
		6～9時における月平均値(ppmC)	1.97	1.96	1.95	1.94	1.93	1.92	1.90	—	—	—	—	—	1.94
		6～9時測定日数	28	31	30	30	26	18	26	—	—	—	—	—	189
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.03	2.09	2.01	2.08	2.19	1.98	1.96	—	—	—	—	—	2.19
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.93	1.88	1.89	1.86	1.83	1.86	1.83	—	—	—	—	—	1.83
日向市	大王谷小学校	測定時間	709	735	711	735	713	713	735	705	566	244	37	—	6603
		月平均値(ppmC)	1.97	1.95	1.93	1.85	1.88	1.95	1.94	2.01	1.99	1.93	2.18	—	1.94
		6～9時における月平均値(ppmC)	1.97	1.96	1.94	1.86	1.88	1.95	1.94	2.02	2.00	1.94	2.21	—	1.95
		6～9時測定日数	27	31	29	31	29	27	29	29	23	10	1	—	266
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.02	2.01	2.00	1.99	1.97	1.99	2.01	2.13	2.07	2.03	2.21	—	2.21
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.91	1.90	1.84	1.75	1.80	1.85	1.84	1.92	1.91	1.87	2.21	—	1.75
延岡市	新延岡自排局	測定時間	—	386	705	736	733	710	731	695	732	735	—	—	6163
		月平均値(ppmC)	—	1.85	1.97	1.97	1.90	1.91	1.90	1.93	1.95	1.89	—	—	1.92
		6～9時における月平均値(ppmC)	—	1.87	1.99	2.02	1.92	1.93	1.91	1.93	1.96	1.92	—	—	1.94
		6～9時測定日数	—	16	25	30	27	28	28	25	28	29	—	—	236
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	—	2.04	2.14	2.09	2.03	2.06	1.97	2.02	2.08	2.04	—	—	2.14
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	—	1.72	1.85	1.94	1.80	1.72	1.77	1.87	1.89	1.74	—	—	1.72
都城市	都城自排局	測定時間	715	731	714	731	704	714	737	709	737	737	662	734	8625
		月平均値(ppmC)	2.09	2.16	2.06	2.05	2.18	2.22	2.18	2.25	2.24	2.15	2.13	2.16	2.16
		6～9時における月平均値(ppmC)	2.17	2.28	2.19	2.13	2.28	2.33	2.23	2.38	2.39	2.27	2.26	2.31	2.27
		6～9時測定日数	30	30	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31	363
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.46	2.54	2.49	2.54	2.61	2.83	2.70	2.72	2.83	2.65	2.58	2.56	2.83
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.93	2.01	1.84	1.80	1.93	1.98	1.96	1.98	2.01	2.00	2.01	1.84	1.80
宮崎市	大宮小学校自排局	測定時間	713	738	712	734	728	614	734	709	737	735	647	733	8534
		月平均値(ppmC)	2.01	1.98	1.98	1.89	1.94	1.93	1.97	2.05	2.10	2.08	2.09	2.01	2.00
		6～9時における月平均値(ppmC)	2.04	2.01	2.01	1.95	1.97	1.96	1.99	2.08	2.14	2.12	2.14	2.05	2.04
		6～9時測定日数	30	31	30	31	31	26	31	30	31	31	27	31	360
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.10	2.12	2.15	2.17	2.14	2.10	2.15	2.19	2.24	2.25	2.31	2.18	2.31
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.96	1.92	1.77	1.81	1.78	1.78	1.87	1.94	2.02	2.02	1.97	1.93	1.77

全炭化水素 (THC:月別値)

市	測定局	項目	平成29年									平成30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	
宮崎市	南宮崎自排局	測定時間	—	—	—	—	512	713	736	710	628	—	—	—	3299
		月平均値(ppmC)	—	—	—	—	2.03	2.02	1.94	2.00	2.01	—	—	—	2.00
		6～9時における月平均値(ppmC)	—	—	—	—	2.07	2.07	1.98	2.03	2.05	—	—	—	2.04
		6～9時測定日数	—	—	—	—	20	30	31	30	27	—	—	—	138
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	—	—	—	—	2.37	2.24	2.11	2.17	2.19	—	—	—	2.37
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	—	—	—	—	1.90	1.89	1.81	1.88	1.95	—	—	—	1.81
宮崎市	生目小学校自排局	測定時間	710	730	706	722	732	708	730	712	735	737	666	735	8623
		月平均値(ppmC)	2.01	2.01	2.00	1.98	1.96	1.98	1.97	2.05	2.05	2.03	2.03	2.03	2.01
		6～9時における月平均値(ppmC)	2.05	2.05	2.03	2.04	2.01	2.02	2.00	2.08	2.08	2.06	2.06	2.07	2.05
		6～9時測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	31	31	28	31	364
		6～9時3時間平均値の最高値(ppmC)	2.19	2.20	2.16	2.32	2.25	2.17	2.11	2.16	2.21	2.18	2.14	2.18	2.32
		6～9時3時間平均値の最低値(ppmC)	1.98	1.91	1.86	1.84	1.85	1.81	1.86	1.98	1.99	1.99	1.99	1.99	1.81