

(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	0.001	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	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	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	0.070	0.041	0.110		
延岡市	延岡商業高校	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			
		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	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	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		
延岡市	延岡保健所	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	0.003	0.005	0.008	0.005	0.008	0.005	0.008		
		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	0.003	0.004	0.003	0.004	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	0		
延岡市	延岡青朋高校	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			
		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	0.003		
延岡市	延岡青朋高校	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			

二氧化硫 (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	—	—	—	—	
		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
		有効測定日数	30	31	23	30	31	31	29	31	29	31	31	31	28	30	354	
日向市	日向市立図書館	測定時間	707	735	559	721	733	707	738	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	0.002	0.003	0.004	0.004	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	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	0	
		1時間値の最高値(ppm)	0.031	0.028	0.018	0.018	0.019	0.011	0.010	0.010	0.039	0.042	0.024	0.023	0.031	0.042	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	0.003	0.013	0.022	0.009	0.006	0.008	0.022	0.022	
日向市	細島公民館	有効測定日数	30	31	29	31	31	31	30	29	30	31	30	28	31	361		
		測定時間	714	738	707	733	730	711	714	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	0.003	0.005	0.006	0.006	0.005	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	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	0	
		1時間値の最高値(ppm)	0.052	0.021	0.018	0.010	0.027	0.014	0.014	0.014	0.072	0.046	0.038	0.019	0.050	0.072	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	0.006	0.028	0.018	0.016	0.008	0.011	0.028	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	24	31	30	31	31	28	30	343		
		測定時間	714	731	569	734	594	605	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	0.001	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	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	0	
		1時間値の最高値(ppm)	0.040	0.029	0.010	0.022	0.027	0.025	0.025	0.015	0.026	0.027	0.046	0.050	0.065	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	0.004	0.003	0.005	0.006	0.007	0.015	0.009	0.015	0.015	

二氧化硫 (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	
		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			
		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	0.026	0.014	0.014	0.018	0.014	0.014	0.030	0.022	0.017	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	0.006	0.004	0.003	0.003	0.009	0.009			
		有効測定日数	30	26	30	31	31	18	31	31	30	31	28	27	344			
都城市	都城高専	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	0.002	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)	0.022	0.029	0.017	0.066	0.096	0.030	0.010	0.029	0.037	0.017	0.021	0.087	0.096			
		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			
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			
		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)	0.021	0.032	0.022	0.016	0.057	0.018	0.032	0.019	0.016	0.033	0.032	0.034	0.057			
		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			
日南市	油津小学校	有効測定日数	30	30	30	31	29	29	29	29	30	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			
		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)	0.034	0.043	0.033	0.018	0.053	0.015	0.020	0.019	0.016	0.019	0.012	0.033	0.053			
		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			

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	0.001	0.002	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			
都城市	都城市自排局	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			
		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	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	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	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			
宮崎市	佐土原	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			
		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	0.001	0.002	0.002	0.001	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			
宮崎市	祇園	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			
		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	0.001	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	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	0.007	0.009	0.008	0.016	0.009	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	0.005	0.004	0.004	0.009	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	0.001		
		1時間値の最高値(ppm)	—	—	—	0.027	0.011	0.005	0.004	0.006	0.004	0.004	0.009	0.009	0.024	0.027		
延岡市	延岡保健所	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			
		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	0.002	0.001	0.003		
延岡市	延岡青朋高校	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			
		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			
日向市	大王谷小学校	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	0.006	0.005	0.011	0.005	0.003	0.008			
		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	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001			
		有効測定日数	27	25	30	31	31	30	31	29	31	30	28	31	354			
日向市	日向市立図書館	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	0.006	0.008	0.010	0.008	0.008			
		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	細島公民館	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	0.001	0.000			
		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			
日向市	日向市立図書館	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			
		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	0.002	0.001			
日向市	日向市立図書館	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	0.006			

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	0.002	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	0.004	0.006	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	0.002	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	0.002	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	31	30	31	31	26	31	363		
		測定時間	713	736	711	736	735	713	738	714	736	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	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	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	0.010	0.010	
宮崎市	大宮小学校	有効測定日数	30	31	30	31	31	27	31	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	0.001	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	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	0.012		
宮崎市	南宮崎	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	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	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	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	0.016	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	30	24	30	31	27	8	239		
		測定時間	—	—	—	650	735	713	734	587	734	737	734	658	200	5748		
		月平均値(ppm)	—	—	—	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	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	0.018	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	0.008	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		
		有効測定日数	30	31	26	—	—	25	27	30	31	20	28	31	28	31	279	
延岡市	延岡保健所	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			
		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			
		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			
		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			
		有効測定日数	30	31	29	31	31	30	31	30	31	30	28	31	28	31	363	
		延岡市	延岡青朋高校	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	0.003	0.004	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	0.006	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			
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				
日向市	大王谷小学校	有効測定日数	27	25	30	31	31	30	31	30	31	29	31	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	0.003	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			
		有効測定日数	30	31	29	31	28	28	31	30	30	31	2	30	331			
日向市	日向市立図書館	測定時間	707	735	710	733	688	701	738	712	728	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				
		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				
		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				
		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				
		有効測定日数	30	31	26	31	31	30	31	30	29	31	28	31	359			
		日向市	細島公民館	測定時間	712	738	657	733	732	711	739	711	721	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				
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				
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				
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				

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	0.004	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	0.010	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	0.007	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	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		
		有効測定日数	30	31	29	30	31	29	30	31	30	31	31	25	30	358		
都城市	都城高専	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	0.004	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	0.016	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	0.007	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	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		
		有効測定日数	30	30	30	25	27	25	27	25	27	31	31	28	30	341		
		測定時間	713	728	712	614	666	618	664	664	655	738	736	667	728	8239		
日南市	日南保健所	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	0.004	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	0.006	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	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	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	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	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	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				
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	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	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	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	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				
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	0.008	0.013	0.012	0.013	0.012	0.014	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	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	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	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					
宮崎市	祇園	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	30	31	31	26	31	363	
		測定時間	713	736	711	736	735	713	738	714	736	736	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	0.004	0.005	0.006	0.005	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	0.015	0.021	0.021	0.026	0.022	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	0.008	0.011	0.011	0.009	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	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	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	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	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	27	31	30	31	31	28	31	31	28	31	31	362
宮崎市	大宮小学校 自排局	測定時間	716	739	708	739	738	738	712	737	738	663	738	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	0.005	0.006	0.005	0.006	0.005	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	0.032	0.032	0.032	0.037	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	0.011	0.009	0.011	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	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	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	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	0	0	0
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	31	28	31	31	365
		宮崎市	南宮崎 自排局	測定時間	717	743	716	742	742	742	718	742	742	671	741	742	742	671	741
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	0.010	0.010	0.009	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	0.042	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	0.016	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	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	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	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	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	31	29	29	31	28	31	359	
		測定時間	712	738	657	733	732	711	739	711	721	736	736	661	739	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	0.010	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	0.044	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	0.017	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	79.9	80.6	81.4	80.0		
高鍋町	高鍋健康センター	有効測定日数	30	31	23	31	24	25	31	30	31	31	28	30	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	0.006	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	0.015	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			
都城市	都城自排局	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			
		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			
宮崎市	祇園	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			
		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			
宮崎市	大宮小学校	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			
		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			
宮崎市	南宮崎自排局	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	0.007	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			
		有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	365			
宮崎市	南宮崎自排局	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	31	358		
		昼間測定時間	442	457	444	448	417	386	407	440	458	457	404	457	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	0.040	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	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	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	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)	0.055	0.065	0.056	0.049	0.065	0.074	0.073	0.053	0.052	0.051	0.064	0.079	0.079	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	0.053	0.039		
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	28	31	31	365		
延岡市	延岡商業高校	昼間測定時間	443	442	443	457	444	444	450	443	458	409	451	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			
		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			
延岡市	延岡保健所	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	0.016	0.012	—	—	—	0.030	0.030	0.028	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	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	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				
		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				
		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	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	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	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	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	0.088	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			
		昼間測定日数	30	29	21	31	31	30	31	30	31	31	28	31	31	354		
日向市	細島公民館	昼間測定時間	443	418	294	456	454	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			
		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			
西米良村	西米良村健康増進広場	昼間の1時間値の月平均値(ppm)	—	—	—	—	—	0.023	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	7	7				
		昼間の1時間値が0.06ppmを超えた時間数	—	—	—	—	—	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				
		昼間の1時間値が0.12ppm以上の時間数	—	—	—	—	—	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				
		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				
		昼間の最高1時間値の月平均値(ppm)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—				

光化学オキシダント (Ox: 月別値)

市町	測定局	項目	平成29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	鍋つ健康センター	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	0	11
		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	0	62
		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
		昼間測定日数	30	31	30	31	29	27	29	30	31	31	28	31	358
小林市	小林保健所	昼間測定時間	450	465	450	449	422	393	412	450	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
		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
都城市	都城高専	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	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	0.025	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	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	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	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)	0.096	0.078	0.079	0.051	0.045	0.063	0.060	0.062	0.046	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	0.037	0.039	0.044	0.051	0.045		
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31	365		
日南市	油津小学校	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	0.054	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	0.040	0.041	0.047	0.053	0.048		
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	31	28	31	365		
		昼間測定時間	446	460	445	461	460	446	461	444	461	463	463	418	458	5423		
宮崎市	佐土原	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	31	30	31	31	28	31	365		
		昼間測定時間	447	462	449	464	462	448	464	443	462	443	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	0.031	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	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	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	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	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	0.049	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	0.040	0.045	0.048	0.045		
		昼間測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	30	31	28	31	365	
宮崎市	生目小学校自排局	昼間測定時間	446	460	446	460	460	447	462	445	462	445	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	0.025	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	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	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	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	0.066	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	0.046	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												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	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	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	0.037	0.043	0.041	0.047	0.227
延岡市	延岡青朋高校	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	
		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	
日向市	日向市立図書館	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	
		有効測定日数	30	31	23	30	31	30	31	31	29	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	
高鍋町	高鍋町健康センター	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	
		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	
高鍋町	高鍋町健康センター	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	30	27	27	25	27	30	31	31	31	27	30	345	
		測定時間	716	735	715	704	671	626	666	709	742	742	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	0.010	0.010	0.010	0.010	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	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	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	0.046	0.045	0.046	0.037	0.078	0.150
都城市	都城高専	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	0.026	0.017	0.019	0.019	0.020	0.039	
		有効測定日数	30	30	30	31	31	30	31	30	31	31	30	31	28	30	363	
		測定時間	718	733	708	738	740	718	741	717	742	742	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	0.016	0.019	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	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	0	0	
日南市	日南保健所	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	0.075	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	0.031	0.035	0.072		
		有効測定日数	27	22	29	31	31	25	27	28	26	16	14	14	30	306		
		測定時間	651	571	712	741	741	622	673	705	646	405	375	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	0.016	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	0		
日南市	油津小学校	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	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			
		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	31	356		
		測定時間	717	622	717	732	719	664	742	717	741	741	670	742	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	0.012	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	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	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	0.047	0.055	0.060	0.142		
都城市	都城自排局	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			
		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			
宮崎市	佐土原	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			
		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	0.015	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			
宮崎市	祇園	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			
		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	0.013	0.017	0.014	0.013	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	0.043	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	30	31	28	31	31	365	
		測定時間	715	744	720	743	744	720	741	720	739	743	743	720	742	672	744	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	0.016	0.019	0.016	0.018	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	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	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	0.044	0.044	0.044	0.053	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	0.034	0.034	0.033	0.033	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	28	31	27	31	31	355	
		測定時間	720	743	702	704	729	719	706	687	744	743	743	664	664	743	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	0.014	0.016	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	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	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	0.050	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	0.032	0.032	0.034	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	30	31	26	31	31	360	
		測定時間	719	743	719	744	743	719	728	720	743	712	712	638	742	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	0.016	0.020	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	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	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	0.059	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	0.040	0.082			

⑦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				
高千穂町	高千穂保健所	有効測定日数	30	31	30	31	31	28	31	30	31	31	28	31	28	31	363	
		測定時間	718	742	718	741	742	690	741	717	742	742	668	738	8699			
		月平均値(μg/m ³)	11.0	14.4	13.8	7.8	7.2	9.2	7.2	10.5	9.3	8.9	11.6	9.5	10.0			
		日平均値の最高値(μg/m ³)	22.5	37.6	28.4	17.2	15.3	19.0	24.2	17.8	24.7	18.9	20.6	22.9	37.6			
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
延岡市	延岡保健所	有効測定日数	30	31	30	31	27	30	31	30	31	31	27	31	27	31	360	
		測定時間	717	741	716	741	671	719	739	718	743	742	664	742	8653			
		月平均値(μg/m ³)	14.0	16.3	17.1	17.3	16.8	10.6	8.9	12.2	9.9	9.8	11.5	10.8	12.9			
		日平均値の最高値(μg/m ³)	23.6	38.4	33.7	37.7	40.3	23.1	30.7	20.7	25.1	24.3	19.6	27.2	40.3			
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	0	2	1	0	0	0	0	0	0	0	0	4		
日向市	日向市立図書館	有効測定日数	30	31	30	30	31	28	31	30	31	31	28	31	28	31	362	
		測定時間	716	741	719	730	738	686	742	718	743	741	668	742	8684			
		月平均値(μg/m ³)	14.4	17.1	16.5	15.9	12.9	8.7	8.4	13.3	11.3	10.7	13.4	10.9	12.8			
		日平均値の最高値(μg/m ³)	26.5	36.4	33.0	35.0	35.9	15.0	28.0	22.1	26.8	25.8	20.2	28.3	36.4			
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	2		
西米良村	西米良村連広場	有効測定日数	30	31	30	27	28	28	31	30	31	31	28	30	355			
		測定時間	718	742	718	717	725	687	742	719	741	740	670	735	8654			
		月平均値(μg/m ³)	9.2	13.4	12.1	8.4	12.1	7.2	6.1	8.2	8.1	7.8	9.7	7.5	9.2			
		日平均値の最高値(μg/m ³)	21.5	37.9	27.5	24.5	30.0	16.2	20.7	15.0	21.6	19.3	20.6	19.5	37.9			
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
高鍋町	高鍋町健康センター	有効測定日数	30	31	24	31	31	20	31	1	16	31	28	31	305			
		測定時間	717	741	584	743	742	525	738	33	393	740	669	742	7367			
		月平均値(μg/m ³)	14.2	15.8	15.1	14.7	16.4	11.1	9.6	18.6	15.7	12.5	14.5	12.8	13.8			
		日平均値の最高値(μg/m ³)	27.1	36.3	33.0	30.0	30.9	16.8	25.7	18.6	33.8	29.0	21.2	29.5	36.3			
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			
小林市	小林保健所	有効測定日数	30	31	30	31	30	29	31	30	31	28	30	362				
		測定時間	718	742	715	741	723	698	741	719	742	742	670	739	8690			
		月平均値(μg/m ³)	11.8	15.2	14.3	13.2	15.0	9.3	8.1	11.8	11.6	10.6	12.3	11.2	12.0			
		日平均値の最高値(μg/m ³)	25.0	39.6	33.0	29.4	30.8	16.5	23.6	21.1	29.3	22.8	23.7	23.8	39.6			
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1			

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	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	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	都自排局	有効測定日数	-	-	-	-	-	-	22	31	30	26	31	202				
		測定時間	-	-	-	-	-	541	739	717	743	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	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	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	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			

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				
宮崎市	大宮小学校	有効測定日数	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	30	28	31	364		
		測定時間	719	743	719	744	743	718	743	720	742	742	720	671	740	8739		
		月平均値(μg/m ³)	12.9	15.1	15.7	16.4	21.3	12.8	10.4	16.1	13.7	12.8	16.6	14.6	14.9	42.7		
		日平均値の最高値(μg/m ³)	23.8	34.8	36.8	34.5	42.7	21.8	26.3	25.3	36.3	34.2	30.9	31.8	42.7	4		
		日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	0	0	1	0	2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	4	
宮崎市	生目小学校	有効測定日数	30	31	30	31	24	29	29	30	31	31	28	31	355			
		測定時間	720	744	720	743	579	696	720	719	744	743	672	744	8544			
		月平均値(μg/m ³)	11.9	14.5	13.6	13.7	14.0	10.8	8.1	13.2	12.8	12.5	13.7	12.6	12.6			
		日平均値の最高値(μg/m ³)	27.6	34.6	29.4	27.2	23.7	18.1	23.2	20.2	31.5	31.3	27.5	29.1	34.6			
		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	0		

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	31	30	31	31	31	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	0.8	1.0	1.2	1.0	0.9	0.9	1.2		
都城市	都城自排局	日平均値の最高値(ppm)	0.5	0.4	0.4	0.4	0.4	0.5	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.5	0.6			
		1時間値の最高値(ppm)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		1時間値が30ppm以上の日数	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0				
		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			
宮崎市	大宮小学校自排局	8時間値が20ppmを超えた回数	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				
		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				
		有効測定日数	30	31	30	31	29	30	31	30	31	4	—	—	277			
宮崎市	大宮小学校自排局	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	0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	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	0.04	0.05	—	—	—	—	—	—	—	—	0.05
		6～9時測定日数	28	31	30	30	26	18	26	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	0.09	—	—	—	—	—	—	—	—	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	0.02	—	—	—	—	—	—	—	—	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	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	—	—	—	—	—	—	—	—	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	0.06	0.07	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	0.06	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	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	0.15	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	0.02	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	0	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	都城市自排局	測定時間	715	731	714	731	704	714	737	709	737	737	734	662	734	8625		
		月平均値(ppmC)	0.16	0.19	0.10	0.09	0.20	0.17	0.18	0.18	0.11	0.14	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	0.18	0.13	0.18	0.18	0.14	0.14	0.14	0.15	0.16
		6～9時測定日数	30	30	30	31	30	30	31	31	30	31	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	0.27	0.22	0.32	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	0.08	0.03	0.07	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	7	2	11	3	3	3	6	82	
宮崎市	大宮小学校自排局	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	1	0	0	6		
		測定時間	713	738	712	734	728	614	734	709	737	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	0.06	0.07	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	0.06	0.09	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	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	0.13	0.21	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	0.00	0.03	0.03	0.00	0.01	0.00	0.00	
宮崎市	南宮崎自排局	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	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	0		
		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	0.08	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	0.08	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	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	0.10	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	0.00	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	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	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	1.87	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	1.88	1.85	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1.89
		6～9時測定日数	28	31	30	30	26	18	26	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	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	—	—	—	—	—	—	—	—	—	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	1.90	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	1.90	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	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	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	1.82	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	1.84	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	1.84	1.87	1.88	1.84	—	—	—	—	—	1.86	
		6～9時測定日数	—	16	25	30	27	28	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	1.87	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	1.69	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 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	1.90	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	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	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	2.09	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	1.79	1.90	1.93	1.92	1.92	1.89	1.79	—	—

①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						
		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						
		6～9時測定日数	30	30	30	31	30	30	31	30	31	31	28	31						
		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						
		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						
宮崎市	大宮自排局	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						
		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						
		6～9時測定日数	30	31	30	31	31	26	31	30	31	31	27	31						
		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						
		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						

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 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	2.05	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	2.08	2.06	2.06	2.06	2.07	—	—
		6～9時測定日数	30	31	30	30	31	30	31	30	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	2.21	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	1.98	1.99	1.99	1.99	1.99	1.81	—	—