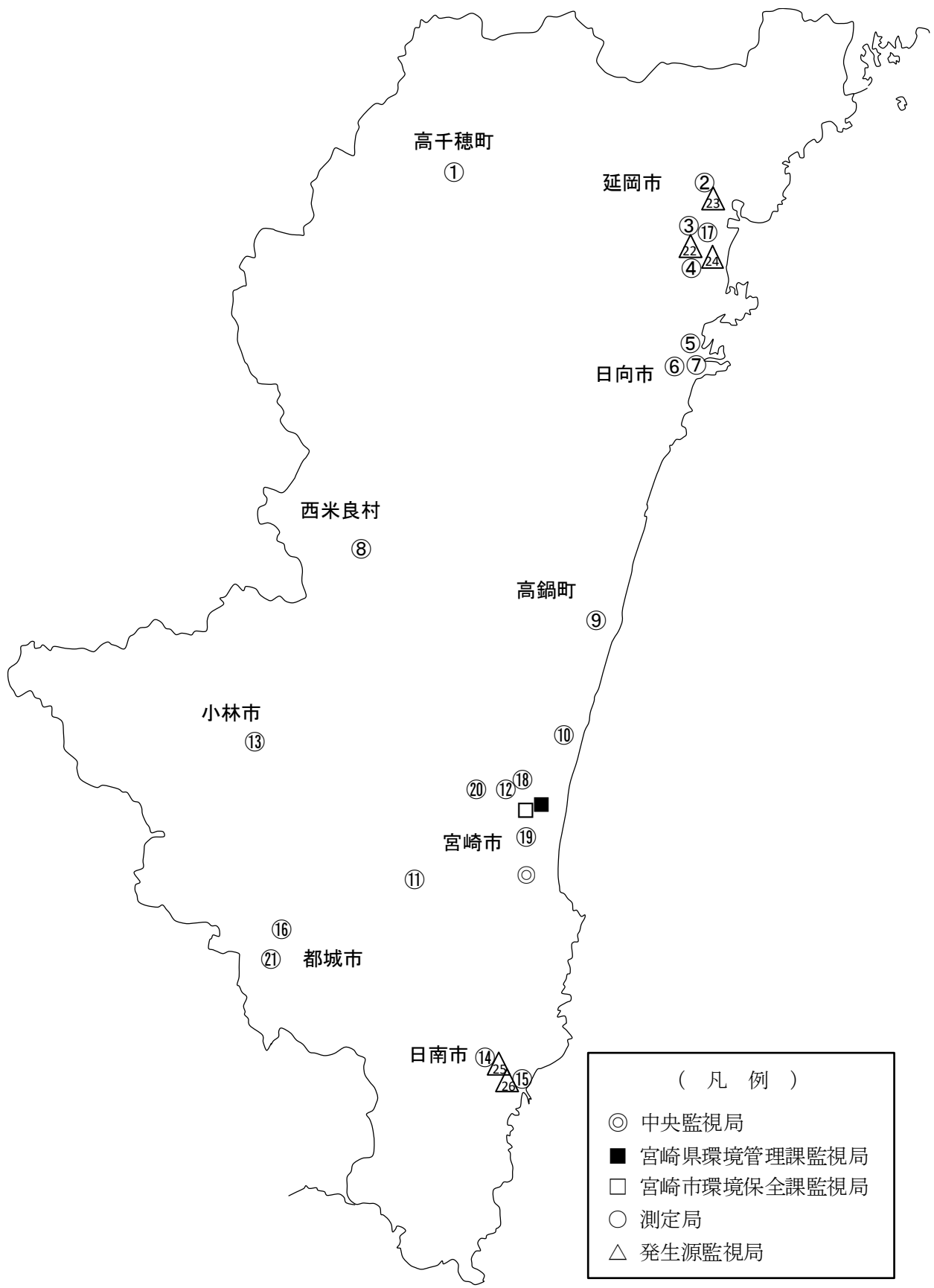


7 大気汚染監視測定局と測定項目

(令和5年3月末現在)

区分	市町村	図番号	測定局名	所在地	用途地域	測定項目													
						二酸化硫黄	窒素化合物	光化学オキシダント	浮遊粒子状物質	微小粒子状物質	一酸化炭素	炭化水素	風向・風速	燃料使用量	酸素濃度				
一般環境大気測定局	高千穂町	1	高千穂保健所	高千穂町大字三田井	住	○		○		○			○						
	延岡市	2	延岡商業高校	延岡市桜ヶ丘	住	○	○	○						○					
		3	延岡保健所	〃 大貫町	未	○	○	○	○	○				○	○				
		4	延岡青朋高校	〃 平原町	住	○	○		○					○					
	日向市	5	大王谷小学校	日向市大王町	住	○	○	○						○	○				
		6	日向市立図書館	〃 春原町	商	○	○		○	○				○					
		7	細島公民館	〃 大字日知屋片ヶ浜	準工	○	○	○						○					
	西米良村	8	西米良村健康増進広場	西米良村大字村所	未			○		○				○					
	高鍋町	9	高鍋町健康づくりセンター	高鍋町大字北高鍋	商	○	○	○	○	○				○					
	宮崎市	10	佐土原	宮崎市佐土原町	住	○		○	○	○				○					
		11	田野	〃 田野町	住	○			○	○				○					
		12	祇園	〃 祇園	準工	○	○	○	○	○				○					
		小林市	13	小林保健所	小林市堤	未	○		○	○	○				○				
		日南市	14	日南保健所	日南市吾田西	住	○	○	○	○	○				○				
			15	油津小学校	〃 園田	住	○	○	○	○					○				
	都城市	16	都城高専	都城市吉尾町	未	○	○	○	○	○				○					
自ガ動ス車測排定出局	延岡市	17	新延岡自排局	延岡市出北	住	○	○		○	○	○	○	○	○					
	宮崎市	18	大宮小学校自排局	宮崎市下北方町	住		○		○	○	○	○							
		19	南宮崎自排局	〃 中村東	商		○		○				○						
		20	生目小学校自排局	〃 大字浮田	未			○		○			○						
都城市	21	都城自排局	都城市姫城町	商	○	○		○	○	○	○	○	○						
発監生視源局	延岡市	22	旭化成第1火力	延岡市旭町	工専	○	○									○	○		
		23	〃 第2火力	〃 中川原町	工専	○	○									○	○		
		24	〃 第3火力	〃 長浜町	工専	○	○									○	○		
	日南市	25	王子製紙	日南市大字戸高	工専	○	○									○	○		
		26	王子グリーンエナジー-日南	日南市大字平野	工専	○	○									○	○		

8 大気汚染常時監視網



9 大気汚染物質測定結果(二酸化硫黄(SO₂))

市 町 名	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間 数	月 間 平 均 値 (p p m)												年 平 均 値	1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 2 % 除 外 値	1 時 間 値 が 0.1 ppm を 超 え た 時 間 数	日 平 均 値 が 0.04 ppm を 超 え た 日 数	日 平 均 値 が 0.04 ppm を 超 え た 日 が 二 日 以 上 連 続 し た こ の 有 無	環 境 基 準 の 長 期 的 評 価
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3							
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月						月	月
高千穂町	高千穂保健所	住	360	8641	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.001	0.089	0.006	0	0	○	○
延岡市	延岡商業高校	住	362	8678	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.002	0.001	0.002	0.001	0.021	0.004	0	0	○	○
	延岡保健所	未	357	8563	0.002	0.003	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.040	0.006	0	0	○	○
	延岡青朋高校	住	357	8569	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.037	0.005	0	0	○	○
日向市	大王谷小学校	住	361	8659	0.002	0.002	0.001	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.047	0.007	0	0	○	○
	日向市立図書館	商	364	8684	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.047	0.006	0	0	○	○
	細島公民館	準工	363	8692	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.004	0.002	0.003	0.003	0.002	0.050	0.007	0	0	○	○
高鍋町	健康づくりセンター	商	358	8592	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.069	0.005	0	0	○	○
小林市	小林保健所	未	358	8583	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.001	0.002	0.002	0.001	0.099	0.006	0	0	○	○
都城市	都城高専	未	363	8689	0.001	0.000	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.086	0.007	0	0	○	○
日南市	日南保健所	住	356	8563	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.002	0.049	0.007	0	0	○	○
	油津小学校	住	358	8594	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.001	0.041	0.005	0	0	○	○
延岡市	新延岡自排局	住	363	8689	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.002	0.002	0.002	0.028	0.005	0	0	○	○
都城市	都城自排局	商	363	8685	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.001	0.113	0.007	1	0	○	○
宮崎市	佐土原	商	362	8673	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.058	0.003	0	0	○	○
	祇園	準工	357	8580	0.001	0.000	0.001	0.000	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.042	0.004	0	0	○	○
	田野	住	362	8660	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.003	0.001	0.122	0.005	1	0	○	○

10 大気汚染物質測定結果(一酸化窒素(NO_x))

市 町 名	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間 数	月 間 平 均 値 (p p m)												年 平 均 値	1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 年 間 98 % 値	
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3				
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月				
				日	時間													ppm	ppm	ppm
延岡市	延岡商業高校	住	358	8635	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.014	0.002	
	延岡保健所	未	352	8484	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.000	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.020	0.003	
	延岡青朋高校	住	357	8568	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.000	0.009	0.002	
日向市	大王谷小学校	住	363	8686	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.011	0.002	
	日向市立図書館	商	363	8689	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.000	0.000	0.001	0.001	0.000	0.001	0.015	0.001	
	細島公民館	準工	361	8675	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.074	0.003	
高鍋町	健康づくりセンター	商	358	8586	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.025	0.002	
都城市	都城高専	未	362	8677	0.001	0.000	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.002	0.002	0.001	0.001	0.001	0.046	0.004	
日南市	日南保健所	住	358	8589	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	0.021	0.002	
	油津小学校	住	352	8481	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.000	0.001	0.017	0.003	
延岡市	新延岡自排局	住	363	8682	0.004	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.003	0.004	0.006	0.005	0.004	0.003	0.004	0.093	0.009	
都城市	都城自排局	商	363	8685	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.003	0.003	0.003	0.075	0.011	
宮崎市	祇園	準工	196	4709	0.000	0.000	0.001	0.001	0.001	0.003	0.001						0.001	0.041	0.010	
	大宮小自排局	住	363	8670	0.002	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.001	0.021	0.003	
	南宮崎自排局	商	365	8697	0.004	0.004	0.005	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.005	0.004	0.074	0.009	

11 大気汚染物質測定結果(二酸化窒素(NO₂))

市 町 名	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間 数	月 間 平 均 値 (p p m)												年 平 均 値	1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 年 間 98 % 値	日 平 均 値 が 0.04 ppm を 超 え た 日 数	環 境 基 準 の 長 期 的 評 価	
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3						適 否
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月						日
延岡市	延岡商業高校	住	358	8635	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.002	0.014	0.004	0	○	
	延岡保健所	未	352	8484	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.002	0.003	0.003	0.005	0.005	0.005	0.004	0.004	0.019	0.008	0	○	
	延岡青朋高校	住	357	8568	0.003	0.002	0.002	0.002	0.001	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.002	0.016	0.005	0	○	
日向市	大王谷小学校	住	363	8686	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.002	0.018	0.005	0	○	
	日向市立図書館	商	363	8689	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.017	0.005	0	○	
	細島公民館	準工	361	8675	0.005	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.006	0.005	0.004	0.023	0.009	0	○	
高鍋町	健康づくりセンター	商	358	8586	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.020	0.005	0	○	
都城市	都城高専	未	362	8677	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.022	0.008	0	○	
日南市	日南保健所	住	358	8589	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.026	0.005	0	○	
	油津小学校	住	352	8481	0.004	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.005	0.005	0.005	0.005	0.005	0.003	0.021	0.007	0	○	
延岡市	新延岡自排局	住	363	8682	0.005	0.005	0.003	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.006	0.006	0.006	0.005	0.005	0.065	0.009	0	○	
都城市	都城自排局	商	363	8685	0.008	0.007	0.006	0.005	0.004	0.004	0.006	0.008	0.009	0.010	0.009	0.008	0.007	0.029	0.013	0	○	
宮崎市	祇園	準工	196	4709	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.000						0.002	0.021	0.005	0	—	
	大宮小自排局	住	363	8670	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.003	0.004	0.003	0.004	0.005	0.004	0.003	0.020	0.007	0	○	
	南宮崎自排局	商	365	8697	0.008	0.009	0.005	0.004	0.004	0.004	0.005	0.007	0.006	0.006	0.007	0.007	0.006	0.033	0.012	0	○	

12 大気汚染物質測定結果(窒素酸化物(NOx))

市 町 名	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間 数	月 間 平 均 値 (p p m)												年 平 均 値	1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 年 間 98 % 値	年 平 均 値 $\frac{NO_2}{(NO+NO_2)}$	
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3					
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月					月
				日	時間													ppm	ppm	ppm	%
延岡市	延岡商業高校	住	358	8635	0.003	0.002	0.002	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.003	0.028	0.006	78.5	
	延岡保健所	未	352	8484	0.005	0.004	0.003	0.005	0.004	0.005	0.003	0.004	0.007	0.007	0.006	0.004	0.005	0.033	0.010	74.0	
	延岡青朋高校	住	357	8568	0.004	0.003	0.003	0.002	0.002	0.002	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.003	0.003	0.021	0.006	83.7	
日向市	大王谷小学校	住	363	8686	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.025	0.006	73.3	
	日向市立図書館	商	363	8689	0.004	0.003	0.002	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.003	0.032	0.006	83.2	
	細島公民館	準工	361	8675	0.006	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.006	0.006	0.006	0.007	0.006	0.005	0.097	0.012	79.1	
高鍋町	健康づくりセンター	商	358	8586	0.003	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.025	0.006	80.3	
都城市	都城高専	未	362	8677	0.004	0.003	0.003	0.002	0.003	0.003	0.004	0.006	0.007	0.007	0.005	0.005	0.004	0.058	0.011	76.1	
日南市	日南保健所	住	358	8589	0.003	0.004	0.002	0.003	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.004	0.004	0.004	0.003	0.036	0.007	78.2	
	油津小学校	住	352	8481	0.004	0.004	0.003	0.003	0.003	0.004	0.004	0.006	0.006	0.005	0.005	0.005	0.004	0.035	0.010	78.7	
延岡市	新延岡自排局	住	363	8682	0.009	0.007	0.005	0.008	0.007	0.007	0.008	0.010	0.012	0.010	0.010	0.008	0.008	0.121	0.017	57.5	
都城市	都城自排局	商	363	8685	0.011	0.009	0.009	0.007	0.008	0.006	0.009	0.013	0.014	0.015	0.012	0.011	0.010	0.092	0.022	67.8	
宮崎市	祇園	準工	196	4709	0.003	0.003	0.003	0.002	0.002	0.004	0.001						0.003	0.048	0.012	68.4	
	大宮小自排局	住	363	8670	0.005	0.005	0.004	0.004	0.003	0.004	0.004	0.005	0.004	0.006	0.006	0.006	0.005	0.039	0.008	75.0	
	南宮崎自排局	商	365	8697	0.012	0.013	0.010	0.008	0.008	0.008	0.009	0.011	0.009	0.011	0.012	0.012	0.010	0.105	0.019	59.1	

13 大気汚染物質測定結果(光化学オキシダント(Ox))

市 町 名	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間 数	月 間 平 均 値 (p p m)												昼間の1時間値が 0.06 ppmを 超えた日数と時間数		昼間の1時間値が 0.12 ppm 以上の日数と時間数		昼間の1時間値の 最高値 ppm	昼間の日最高1時間値の年平均値 ppm
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3						
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	日	時間	日	時間
高千穂町	高千穂保健所	住	364	5383	0.039	0.042	0.028	0.022	0.020	0.024	0.029	0.028	0.031	0.033	0.033	0.039	33	179	0	0	0.078	0.042
延岡市	延岡商業高校	住	365	5392	0.039	0.041	0.029	0.023	0.020	0.027	0.033	0.030	0.027	0.029	0.033	0.038	55	239	0	0	0.082	0.044
	延岡保健所	未	361	5315	0.038	0.041	0.028	0.021	0.018	0.022	0.031	0.030	0.029	0.031	0.034	0.041	41	203	0	0	0.076	0.042
日向市	大王谷小学校	住	365	5403	0.042	0.045	0.032	0.025	0.026	0.030	0.036	0.035	0.034	0.035	0.037	0.042	56	286	0	0	0.084	0.046
	細島公民館	準工	365	5408	0.045	0.049	0.034	0.028	0.029	0.033	0.038	0.036	0.033	0.036	0.039	0.044	77	430	0	0	0.085	0.049
西米良村	西米良健康広場	住	362	5341	0.033	0.037	0.026	0.021	0.017	0.018	0.026	0.022	0.026	0.029	0.028	0.033	28	121	0	0	0.084	0.040
高鍋町	健康づくりセンター	商	362	5348	0.044	0.047	0.034	0.027	0.027	0.033	0.039	0.035	0.031	0.033	0.039	0.044	68	376	0	0	0.082	0.048
小林市	小林保健所	未	361	5326	0.039	0.044	0.030	0.024	0.021	0.026	0.034	0.030	0.030	0.032	0.033	0.038	30	176	0	0	0.082	0.042
都城市	都城高専	未	362	5335	0.038	0.042	0.030	0.023	0.019	0.021	0.025	0.019	0.020	0.027	0.032	0.036	28	166	0	0	0.079	0.039
日南市	日南保健所	住	360	5303	0.040	0.041	0.029	0.024	0.022	0.030	0.036	0.031	0.030	0.032	0.035	0.039	36	153	0	0	0.076	0.044
	油津小学校	住	362	5356	0.041	0.043	0.031	0.024	0.023	0.030	0.038	0.034	0.031	0.033	0.037	0.041	45	208	0	0	0.080	0.045
宮崎市	佐土原	商	365	5414	0.044	0.048	0.032	0.026	0.025	0.032	0.038	0.035	0.031	0.033	0.038	0.045	62	332	0	0	0.083	0.046
	祇園	準工	363	5329	0.038	0.041	0.028	0.024	0.023	0.026	0.031	0.029	0.029	0.030	0.031	0.036	17	73	0	0	0.083	0.041
	生目小自排局	未	364	5383	0.033	0.035	0.023	0.018	0.016	0.021	0.026	0.022	0.023	0.025	0.028	0.032	16	70	0	0	0.072	0.037

14 大気汚染物質測定結果(浮遊粒子状物質(SPM))

市 町 名	測 定 局 名	用 途 地 域	有 効 測 定 日 数	測 定 時 間 数	月 間 平 均 値 (mg / m ³)												年 平 均 値	1 時 間 値 の 最 高 値	日 平 均 値 の 2 % 除 外 値	1 時 間 値 が 0.2 mg/m ³ を 超 え た 時 間 数	日 平 均 値 が 0.1 mg/m ³ を 超 え た 日 数	二 日 以 上 連 続 し た こ の 有 無	日 平 均 値 が 0.1 mg/m ³ を 超 え た 日 が	環 境 基 準 の 長 期 的 評 価				
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3									mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	時間
					日	時間	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月						月	月	月	月	月	月	月
延岡市	延岡保健所	未	359	8613	0.008	0.010	0.008	0.013	0.013	0.007	0.006	0.007	0.004	0.008	0.011	0.016	0.009	0.063	0.025	0	0	○	○					
	延岡青朋高校	住	357	8524	0.015	0.017	0.015	0.023	0.021	0.018	0.012	0.014	0.011	0.014	0.013	0.016	0.016	0.080	0.033	0	0	○	○					
日向市	日向市立図書館	商	364	8715	0.016	0.017	0.016	0.025	0.024	0.021	0.013	0.016	0.011	0.015	0.014	0.019	0.017	0.098	0.040	0	0	○	○					
高鍋町	健康づくりセンター	商	359	8627	0.014	0.018	0.015	0.019	0.018	0.015	0.013	0.016	0.013	0.016	0.015	0.017	0.016	0.079	0.033	0	0	○	○					
小林市	小林保健所	未	360	8645	0.015	0.015	0.014	0.018	0.015	0.016	0.012	0.014	0.011	0.014	0.013	0.015	0.014	0.089	0.031	0	0	○	○					
都城市	都城高専	未	365	8736	0.014	0.014	0.012	0.018	0.018	0.016	0.010	0.012	0.009	0.014	0.012	0.014	0.014	0.137	0.033	0	0	○	○					
日南市	日南保健所	住	361	8662	0.014	0.014	0.013	0.022	0.018	0.019	0.012	0.014	0.010	0.014	0.012	0.016	0.015	0.061	0.031	0	0	○	○					
	油津小学校	住	359	8617	0.010	0.016	0.015	0.024	0.020	0.020	0.012	0.015	0.012	0.015	0.014	0.017	0.016	0.090	0.035	0	0	○	○					
延岡市	新延岡自排局	住	364	8724	0.014	0.015	0.014	0.022	0.020	0.017	0.010	0.012	0.009	0.011	0.011	0.015	0.014	0.089	0.031	0	0	○	○					
都城市	都城自排局	商	363	8715	0.012	0.013	0.012	0.016	0.015	0.014	0.011	0.012	0.008	0.010	0.009	0.013	0.012	0.078	0.026	0	0	○	○					
宮崎市	佐土原	商	364	8742	0.015	0.016	0.013	0.021	0.019	0.023	0.012	0.013	0.010	0.013	0.011	0.016	0.015	0.110	0.034	0	0	○	○					
	祇園	準工	362	8702	0.014	0.014	0.013	0.017	0.015	0.016	0.011	0.014	0.010	0.014	0.013	0.015	0.014	0.070	0.030	0	0	○	○					
	田野	住	362	8711	0.010	0.011	0.009	0.012	0.012	0.010	0.008	0.010	0.008	0.009	0.009	0.010	0.010	0.059	0.024	0	0	○	○					
	大宮小自排局	住	361	8696	0.014	0.014	0.013	0.019	0.018	0.018	0.008	0.009	0.006	0.009	0.006	0.010	0.012	0.143	0.032	0	0	○	○					
	南宮崎自排局	商	363	8704	0.013	0.015	0.014	0.027	0.021	0.020	0.010	0.011	0.008	0.012	0.011	0.013	0.015	0.156	0.040	0	0	○	○					

15 大気汚染物質測定結果(微小粒子状物質(PM_{2.5}))

市名	測定局名	用途地域	有効測定日数	測定時間数	月間平均値 (μg/m ³)												年平均値	日平均値の最高値	1時間値の最高値	日平均値の年間98%値	日平均値が35μg/m ³ を超えた日数	98%値評価による日平均値が35μg/m ³ を超えた日数	環境基準の長期的評価(短期基準)	
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3							適否	適否
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月							μg/m ³	μg/m ³
高千穂町	高千穂保健所	住	362	8686	9.6	11.3	9.2	9.8	8.0	7.4	8.3	10.0	9.7	11.0	10.4	11.2	9.7	32.2	45	22.4	0	0	○	○
延岡市	延岡保健所	未	362	8696	10.0	11.9	8.9	10.7	9.3	7.4	8.0	9.6	7.7	8.4	8.0	10.5	9.2	27.0	40	20.0	0	0	○	○
日向市	日向市立図書館	商	362	8689	11.0	12.1	9.3	10.5	10.1	8.4	8.8	11.3	8.6	9.3	10.3	12.2	10.2	26.6	41	19.8	0	0	○	○
西米良村	西米良健康広場	住	325	7820	8.1	8.2	6.4	8.3	6.5	6.2	7.7	8.5	8.0	10.0	9.4	10.7	8.2	27.9	52	19.4	0	0	○	○
高鍋町	健康づくりセンター	商	357	8610	12.1	13.1	10.2	10.9	11.0	10.6	8.9	11.1	10.6	12.5	11.8	13.5	11.4	28.0	43	22.8	0	0	○	○
小林市	小林保健所	未	363	8709	10.8	10.4	8.3	8.5	7.2	8.8	8.5	11.3	8.6	10.6	10.2	10.8	9.5	31.0	54	22.4	0	0	○	○
都城市	都城高専	未	360	8648	13.9	13.8	11.3	10.0	9.6	10.8	11.4	14.6	13.1	16.0	14.0	15.5	12.8	41.7	63	26.0	2	0	○	○
日南市	日南保健所	住	346	8354	10.7	11.6	9.3	10.7	9.4	11.1	9.5	11.5	9.7	12.6	11.0	13.6	10.9	31.5	72	23.3	0	0	○	○
延岡市	新延岡自排局	住	362	8688	10.8	11.0	8.7	11.2	11.4	9.4	9.4	11.3	9.8	11.2	10.0	12.4	10.6	29.0	52	21.1	0	0	○	○
都城市	都城自排局	商	363	8704	13.7	13.9	10.3	10.1	10.8	11.8	11.9	14.9	12.9	16.6	14.8	16.2	13.2	39.3	61	26.3	1	0	○	○
宮崎市	佐土原	商	363	8677	11.6	12.3	11.0	14.3	12.6	11.9	8.3	12.2	7.8	10.8	11.3	12.7	11.4	33.0	97	27.5	0	0	○	○
	祇園	準工	277	6673	12.6	12.9	12.9	13.9	15.0	14.9			8.6	11.1	10.2	11.4	12.4	31.1	51	19.8	0	0	○	○
	田野	住	361	8636	9.8	9.4	7.5	10.0	8.8	9.7	6.2	9.4	6.6	9.1	8.2	9.9	8.7	28.3	53	22.3	0	0	○	○
	大宮小自排局	住	358	8654	10.7	11.4	10.4	12.9	11.2	8.1	5.0	7.2	5.5	6.3	6.9	7.9	8.7	28.1	59	25.0	0	0	○	○
	生目小自排局	未	294	7084	9.8	10.0	7.2	9.1			6.9	9.6	8.9	11.8	11.0	11.5	9.6	29.3	69	22.3	0	0	○	○

16 大気汚染物質測定結果(一酸化炭素(CO))

市名	測定局名	用途地域	有効測定日数	測定時間数	月間平均値 (ppm)												年平均値	1時間値の最高値	日平均値の2%除外値	8時間値が20ppmを超えた回数	日平均値が10ppmを超えた日数	二日以上連続したことの有無		環境基準の長期的評価
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3						有無	適否	
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月						×○	○×	
延岡市	新延岡自排局	住	365	8698	0.3	0.3	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.3	0.3	0.8	0.5	0	0	○	○	
都城市	都城自排局	商	365	8702	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	0.9	0.3	0	0	○	○	
宮崎市	大宮小自排局	住	363	8676	0.2	0.2	0.2	0.2	0.1	0.2	0.2	0.3	0.3	0.3	0.3	0.2	0.2	1.0	0.4	0	0	○	○	

17 大気汚染物質測定結果(非メタン炭化水素(NMHC))

市名	測定局名	用途地域	6 ~ 9 時の 測定 日数	測 定 時 間 数	6 ~ 9 時 における 月 間 平 均 値 (p p m C)												年 平 均 値	6 ~ 9 時 に お け る 年 平 均 値	6 ~ 9 時の 3 時間 平均 値							
					4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月	1 月	2 月	3 月			最 高 値	最 低 値	0.2 ppmC を 超 え た 日 数 と そ の 割 合		0.31 ppmC を 超 え た 日 数 と そ の 割 合			
																					日	%	日	%		
延岡市	延岡保健所	未	348	8522	0.07	0.06	0.09	0.09	0.09	0.08	0.06	0.07	0.06	0.09	0.06	0.06	0.07	0.07	0.35	0.01	6	1.7	2	0.6		
日向市	大王谷小学校	住	360	8646	0.08	0.08	0.09	0.07	0.06	0.06	0.05	0.05	0.04	0.04	0.03	0.04	0.06	0.06	0.22	0.00	1	0.3	0	0.0		
延岡市	新延岡自排局	住	351	8509	0.10	0.11	0.10	0.04	0.06	0.06	0.06	0.07	0.09	0.13	0.13	0.12	0.07	0.09	0.41	0.00	15	4.3	5	1.4		
都城市	都城自排局	商	352	8421	0.10	0.10	0.08	0.08	0.10	0.12	0.15	0.17	0.15	0.15	0.13	0.14	0.11	0.12	0.40	0.00	21	6.0	1	0.3		
宮崎市	大宮小自排局	住	229	5684	0.07	0.06		0.25			0.06	0.07	0.06	0.08	0.06	0.06	0.09	0.08	0.16	0.03	0	0.0	0	0.0		
	南宮崎自排局	商	357	8688	0.08	0.07	0.06	0.07	0.05	0.06	0.07	0.09	0.07	0.08	0.09	0.08	0.06	0.07	0.19	0.01	0	0.0	0	0.0		
	生目小自排局	未	363	8657	0.06	0.06	0.06	0.05	0.03	0.04	0.04	0.04	0.04	0.05	0.06	0.05	0.05	0.05	0.09	0.01	0	0.0	0	0.0		

市名	測定局名	用途地域	6～9時の測定日数	測定時間	6～9時における月間平均値 (ppmC)												年平均値	6～9時における年平均値	6～9時の3時間平均値	
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			最高値	最低値
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月			月	月
延岡市	延岡保健所	未	348	8522	1.96	1.95	1.92	1.96	1.93	1.95	1.96	1.97	2.04	2.04	2.02	2.00	1.97	1.98	2.15	1.84
日向市	大王谷小学校	住	360	8646	1.96	1.96	1.93	1.92	1.87	1.90	1.93	1.94	1.96	1.95	1.93	1.90	1.93	1.93	2.03	1.81
延岡市	新延岡自排局	住	351	8509	1.96	1.95	1.91	1.90	1.91	1.90	1.93	1.95	1.98	1.96	1.95	1.93	1.93	1.94	2.06	1.81
都城市	都城自排局	商	352	8421	2.12	2.11	2.02	2.04	2.13	2.08	2.21	2.20	2.19	2.23	2.17	2.21	2.05	2.14	2.59	1.83
宮崎市	大宮小自排局	住	229	5684	2.05	2.03		2.03			1.96	1.98	1.96	1.97	1.96	1.97	1.95	1.98	2.29	1.84
	南宮崎自排局	商	357	8688	2.02	2.01	1.98	1.97	1.95	1.98	2.01	2.04	2.02	2.05	2.04	2.02	1.98	2.01	2.21	1.85
	生目小自排局	未	363	8657	2.02	2.03	1.99	1.97	1.95	1.97	2.01	2.04	2.04	2.05	2.04	2.04	1.98	2.01	2.26	1.82

19 大気汚染物質測定結果(全炭化水素(THC))

市名	測定局名	用途地域	6～9時の測定日数	測定時間	6～9時における月間平均値(ppmC)												年平均値	6～9時における年平均値	6～9時の3時間平均値	
					4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			最高値	最低値
					月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月	月			月	月
延岡市	延岡保健所	未	348	8522	2.03	2.01	2.01	2.05	2.03	2.03	2.01	2.04	2.09	2.13	2.08	2.06	2.04	2.05	2.38	1.88
日向市	大王谷小学校	住	360	8646	2.04	2.05	2.02	1.99	1.93	1.96	1.98	1.99	2.00	1.99	1.97	1.94	1.99	1.99	2.16	1.82
延岡市	新延岡自排局	住	351	8509	2.07	2.06	2.01	1.94	1.97	1.96	1.99	2.03	2.07	2.09	2.08	2.06	2.00	2.03	2.37	1.86
都城市	都城自排局	商	352	8421	2.22	2.21	2.10	2.12	2.23	2.19	2.36	2.37	2.34	2.38	2.31	2.35	2.15	2.27	2.73	1.90
宮崎市	大宮小自排局	住	229	5684	2.12	2.10		2.27			2.02	2.04	2.02	2.05	2.03	2.04	2.04	2.07	2.37	1.90
	南宮崎自排局	商	357	8688	2.10	2.08	2.04	2.03	2.00	2.04	2.08	2.13	2.09	2.13	2.13	2.10	2.04	2.08	2.29	1.88
	生目小自排局	未	363	8657	2.08	2.09	2.05	2.02	1.98	2.01	2.05	2.08	2.09	2.10	2.09	2.09	2.03	2.06	2.31	1.86

20 有害大気汚染物質モニタリング調査結果

単位: $\mu\text{g}/\text{m}^3$

測定項目	一般環境			発生源周辺				沿道		環境基準 (指針値)
	宮崎市立図書館			延岡保健所		北部港湾事務所		都城自動車排出ガス測定局		
	測定値範囲	1年平均値		測定値範囲	1年平均値	測定値範囲	1年平均値	測定値範囲	1年平均値	
ベンゼン	0.090 ~ 0.90	0.46		0.12 ~ 0.82	0.51	0.099 ~ 1.0	0.57	0.15 ~ 0.95	0.52	3
トリクロロエチレン	<0.0020 ~ (0.011)	(0.0035)		<0.0017 ~ <0.010	(0.0037)	<0.0018 ~ (0.011)	(0.0040)	-		130
テトラクロロエチレン	<0.006 ~ 0.067	(0.012)		<0.005 ~ <0.015	(0.0054)	<0.005 ~ <0.014	(0.0047)	-		200
ジクロロメタン	0.53 ~ 6.4	1.9		0.27 ~ 1.4	0.70	0.56 ~ 5.6	2.0	-		150
アクリロニトリル	(0.0014) ~ 0.015	(0.0050)		<0.0012 ~ 0.11	0.023	<0.0011 ~ 0.068	0.0099	-		(2)
アセトアルデヒド	0.69 ~ 1.4	1.1		0.69 ~ 1.6	1.2	0.90 ~ 2.4	1.5	1.3 ~ 2.4	1.6	(120)
塩化ビニルモノマー	<0.0027 ~ 0.052	(0.0075)		<0.005 ~ 1.2	0.19	<0.0028 ~ 0.41	0.045	-		(10)
塩化メチル	1.1 ~ 1.4	1.2		1.1 ~ 1.6	1.3	1.1 ~ 1.6	1.3	-		(94)
クロム及びその化合物	0.00017 ~ 0.0015	0.00077		0.00023 ~ 0.0024	0.0012	0.00035 ~ 0.0047	0.0023	-		
クロロホルム	0.058 ~ 0.20	0.099		0.052 ~ 0.26	0.12	0.057 ~ 0.20	0.12	-		(18)
酸化エチレン	0.019 ~ 0.074	0.040		0.020 ~ 0.072	0.039	0.026 ~ 0.50	0.15	-		
1,2-ジクロロエタン	<0.005 ~ 0.24	0.081		<0.005 ~ 0.21	0.070	<0.005 ~ 0.21	0.069	-		(1.6)
水銀及びその化合物	0.0011 ~ 0.0020	0.0015		0.0012 ~ 0.0021	0.0016	0.0012 ~ 0.0022	0.0016	-		(0.04)
トルエン	0.65 ~ 4.0	1.3		0.70 ~ 9.9	2.0	0.53 ~ 2.6	1.3	1.1 ~ 3.1	1.9	
ニッケル化合物	0.00019 ~ 0.0013	0.00074		0.00023 ~ 0.0054	0.0015	0.00068 ~ 0.023	0.0071	-		(0.025)
ヒ素及びその化合物	0.000053 ~ 0.0027	0.00061		0.00007 ~ 0.0025	0.00082	0.0001 ~ 0.0032	0.00088	-		(0.006)
1,3-ブタジエン	<0.003 ~ 0.019	(0.0053)		<0.0021 ~ 0.030	(0.0085)	<0.0020 ~ 0.066	0.014	<0.0023 ~ 0.086	0.026	(2.5)
ベリリウム及びその化合物	<0.0000007 ~ 0.0000098	0.0000031		<0.0000003 ~ 0.000013	0.0000057	(0.0000004) ~ 0.000019	0.0000081	-		
ベンゾ[a]ピレン	(0.000012) ~ 0.00021	0.000055		0.0000003 ~ 0.00015	0.000071	0.000004 ~ 0.00028	0.000067	0.0000028 ~ 0.00015	0.000066	
ホルムアルデヒド	0.85 ~ 1.9	1.4		0.084 ~ 2.3	1.3	1.2 ~ 2.4	1.8	1.0 ~ 2.9	1.6	
マンガン及びその化合物	0.00037 ~ 0.0097	0.0032		0.00038 ~ 0.034	0.0079	0.009 ~ 0.32	0.087	-		(0.14)

備考

- 調査は令和4年4月から令和5年3月までの毎月1回実施し、調査方法は「有害大気汚染物質測定方法マニュアル」(環境省水・大気環境局大気環境課)に従いました。
- 測定値について、例えば「<0.0048」とは、測定値が検出下限値0.0048未満であることを示し、「(0.005)」とは、測定値が検出下限値以上で定量下限値未満であることを示します。
また、2重測定試験を実施した場合には、試験結果が判定基準を満たしていることを確認し、2つの測定値の平均値をその月の測定値としました。
- 1年平均値の算出に当たっては算術平均を用い、測定値が検出下限値以上で定量下限値未満の場合はそのままの数値を、検出下限値未満の場合は検出下限値の1/2として算出しました。
(例: 測定値が0.50、0.16、0.49、0.14、0.17であり、定量下限値が0.50、検出下限値が0.15であった場合は、 $(0.50+0.16+0.49+0.15/2+0.17)/5=0.28$ とします。)
また、年平均値が各月の最大検出下限値未満であった場合は、その値を括弧書きで表示した。

2 1 ばい煙発生施設届出数

(令和5年3月末現在)

届出機関名	施設名 市町村名	法律に基づくもの												
		(1) ボ イ ラ	(2) ガ ス 発 生 炉	(3) 焙 か 焼 焼 炉 炉	(5) 金 属 溶 解 炉	(6) 加 熱 炉	(9) 焼 成 炉	(10) 直 火 炉	(11) 乾 （ 骨 燥 材 ） （ そ の 他 ） 炉	(12) 電 気 炉	(13) 廃 棄 物 焼 却 炉			
県	中央 国富町	29								2	2			
	日南 日南市	58						2					3	
	都城 都城市	327	2		1	3				13	3		7	
	小城 三股町	16					2						1	
	小林 小林市	29								2	1		1	
	林 えびの市	29											2	
	高鍋 高原町	7									1			
	高鍋	西都市	31											
		高鍋町	32									4		1
		新富町	19								2			
		西米良村											1	
		木城町	5										1	
	日向	川南町	49									2		1
		都農町	7									3		
		日向市	129		2	2				1	3	4	1	4
日向	門川町	9					6				1		1	
	美郷町	1									1			
延岡	諸塚村													
	椎葉村													
延岡市	102	2								4	1		5	
高千穂	高千穂町	10												
	日之影町	6											1	
	五ヶ瀬町	6												
宮崎 市	176								3	6	6		5	
計		1,095	4	2	2	1	9	4	4	33	30	1	33	

※ 届出機関名の県の欄における名称は、保健所名を示します。

(令和5年3月末現在)

届*	届出機関名	施設名 市町村名	法律に基づくもの								条例に基づくもの			
			(19)		(21)	(27)		(29)	(30)	(31)	市町村別		乾燥炉	事業場等
			塩素反応施設	塩化水素吸収施設	溶解炉	吸収施設	漂白縮	濃縮施設	ガススタービン	ディーゼル機関	ガス機関	施設計		
県	中央	国富町 綾町							14 2		47 3	13 3		
	日南	日南市 串間市					1	17 9		10	81 38	34 14		
	都城	都城市 三股町					9 2	63 4			428 25	146 13		
	小林	小林市 えびの市 高原町					1	7 8 2			40 41 10	24 17 6	1	1
	高鍋	西都市 高鍋町 新富町 西米良村 木城町 川南町 都農町		1					12 6 13		44 44 34	22 17 16	1 2	1 2
	日向	日向市 門川町 美郷町 諸塚村 椎葉村					1 1	32 6 1			179 24 3	58 13 3	1	1
	延岡	延岡市	4	3		6 2 3	6	60			198	83		
	高千穂	高千穂町 日之影町 五ヶ瀬町					1	3 4 2			14 11 8	6 8 5		
	宮崎	宮崎市					28	171	5		400	202	1	1
	計			4	3	1	6 2 3	51	446	15	1,751	740	6	6

※ 届出機関名の県の欄における名称は、保健所名を示します。

22 一般粉じん発生施設届出数（法律に基づくもの）（令和5年3月末現在）

届* 出 機 関 名	施 設 名 市 町 村 名	(2)	(3)	(4)	(5)	市 町 村 別		特 定 粉じん 排出等 作 業 届 出	
		堆 積 場	コ ン ベ ア	破 摩 砕 砕 機 機	ふ る い	施 設 計	事 業 場 等 計		
県	中央	国 富 町 綾 町	2	4	1		7	4	
	日南	日 南 市	6	3	6 1	4	20	8	
		日 串 間 市	5	1	1		7	5	
	都城	都 城 市	20	17	7	15	59	16	
		都 三 股 町	1	5	3 1	1	11	3	
	小林	小 林 市	3	8	3		14	2	
		えびの市	2	1	2	2	7	2	
		高 原 町	2	7	3	3	15	2	
	高鍋	西 都 市	2	3	1		6	2	
		高 鍋 町	7				7	2	
		新 富 町	1		1		2	2	
		西 米 良 村							
		木 城 町							
	鍋川	川 南 町		1	1		2	1	
		都 農 町							
日向	日 向 市	21	136	21 5	16	199	14		
	門 川 町		3			3	1		
	美 郷 町 諸 塚 村 椎 葉 村	1	4	6		11	3		
延岡	延 岡 市	5	41	12 1	2	61	10		
高千穂	高 千 穂 町								
	日 之 影 町	1	22	5	4	32	1		
	五ヶ瀬町								
宮崎	崎 市	11	56	7 3	6	83	14		
計		90	312	80 11	53	546	92		

※ 届出機関名の県の欄における名称は、保健所名を示します。

23 一般粉じん発生施設届出数（条例に基づくもの）（令和5年3月末現在）

届出 機関名	施設名 市町村名	(1)	(2)	(3)	市町村別		
		コンベア	破摩 砕砕 機機	ふる る い	施設計	事業場等計	
県	中央 国富町	22	2	3	27	6	
	日南	日南市	33	2	4	39	9
		日南串間市	11	2	2	15	4
	都城	都城市	105	3 1	5	114	15
		三股町	24	3	4	31	3
	小林	小林市	20		6	26	5
		えびの市	9	2	1	12	2
		高原町	9		3	12	1
	高鍋	西都市	18	3	1	22	3
		高鍋町	9			9	1
		新富町	3	1		4	3
		西米良村	3			3	1
		木城町					
		川南町	10	1		11	2
	日向	日向市	118	2	8	128	11
		門川町	2			2	1
		美郷町 諸塚村 椎葉村	17	5	7	29	3
	延岡	延岡市	78	8	15	101	11
	高千穂	高千穂町	1			1	1
日之影町		14		1	15	2	
五ヶ瀬町							
宮崎	崎市	71	2	6	79	16	
計		577	36 1	66	680	100	

※ 届出機関名の県の欄における名称は、保健所名を示します。

2 4 揮発性有機化合物排出施設届出数（令和5年3月末現在）

届出機 関名	市町 村名	施設 名	(2)	(4)	(8)	(9)	市町村別		
			塗限 装る 施 設 （吹 付 塗 装 に	印粘シ材用 刷着 料に 回テトの供 路 、製す 用プは造る 銅若くに乾 張し離係燥 積く又る施 層はは接設 板粘包着 、着装の	工施 業設 の用 に供 する 洗 浄	貯 蔵 タ ン ク	施 設 計	事 業 場 等 計	
県	中 央	国 富 町 綾 町							
	日 南	日 南 市 串 間 市							
	都 城	都 城 市 三 股 町							
	小 林	小 林 市 え び の 市 高 原 町							
	高 鍋	西 都 市 高 鍋 町 新 富 町 西 米 良 村 木 城 町 川 南 町 都 農 町							
	日 向	日 向 市 門 川 町 美 郷 町 諸 塚 村 椎 葉 村			8		8	1	
	延 岡	延 岡 市				1	1	1	
	高 千 穂	高 千 穂 町 日 之 影 町 五 ヶ 瀬 町							
	宮	崎 市	0	0			0	0	
		計	0	0	8	1	9	2	

※ 県の欄における名称は、保健所名を示します。