

(2) 移動測定車(たいきみらい号)による測定結果

ア 設置場所

測定地点	測定期間	目的
三好市新山多目的広場倉庫(三好市池田町シンヤマ3797番地6)	H31.4.1 ~ R1.7.2	三好市の大気環境調査
鳴門塩田公園(鳴門市鳴門町高島字浜中)	R1.7.2 ~ R1.10.1	鳴門市の大気環境調査
海陽町役場穴喰庁舎(海部郡海陽町穴喰浦字穴喰364番地1)	R1.10.1 ~ R2.1.7	海陽町の大気環境調査
上板町技の館(板野郡上板町泉谷字原東32番地4)	R2.1.7 ~ R2.3.26	県道石井引田線沿線の自動車排出ガス影響調査

(注) 昼間とは5時から20時までの時間帯をいう。

g 非メタン炭化水素(NMHC：月間値)

項 目		令和元年(2019年)									令和2年(2020年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		三好市新山多目的広場倉庫			鳴門塩田公園			海陽町役場突喰庁舎			上板町技の館		
測定時間	(時間)	631	644	681	315	204	719	476	365	528	153	498	234
6～9時測定日数	(日)	26	27	28	13	8	30	19	15	22	6	20	9
月平均値	(ppmC)	0.07	0.06	0.06	0.08	0.09	0.07	0.07	0.06	0.06	0.04	0.07	0.05
6～9時における月平均値	(ppmC)	0.06	0.05	0.05	0.08	0.09	0.07	0.06	0.06	0.06	0.03	0.06	0.05
6～9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	0.15	0.13	0.09	0.10	0.10	0.11	0.10	0.20	0.16	0.06	0.10	0.07
6～9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	0.00	0.00	0.01	0.05	0.08	0.04	0.00	0.02	0.01	0.01	0.00	0.03
6～9時3時間平均値が ≥ 0.20 ppmCを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6～9時3時間平均値が ≥ 0.31 ppmCを超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

h メタン(CH₄：月間値)

項 目		令和元年(2019年)									令和2年(2020年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		三好市新山多目的広場倉庫			鳴門塩田公園			海陽町役場突喰庁舎			上板町技の館		
測定時間	(時間)	631	644	681	315	204	719	476	365	528	153	498	234
6～9時測定日数	(日)	26	27	28	13	8	30	19	15	22	6	20	9
月平均値	(ppmC)	1.97	1.96	1.95	1.96	1.80	1.89	1.92	1.93	2.01	1.95	2.03	1.96
6～9時における月平均値	(ppmC)	1.98	1.97	1.96	1.97	1.83	1.90	1.92	1.92	2.00	1.96	2.04	2.02
6～9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.03	2.08	2.13	2.07	1.93	1.97	1.97	2.06	2.11	1.99	2.10	2.06
6～9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	1.90	1.88	1.73	1.85	1.76	1.72	1.87	1.81	1.87	1.93	1.99	1.95

i 全炭化水素(THC：月間値)

項 目		令和元年(2019年)									令和2年(2020年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		三好市新山多目的広場倉庫			鳴門塩田公園			海陽町役場突喰庁舎			上板町技の館		
測定時間	(時間)	631	644	681	315	204	719	476	365	528	153	498	234
6～9時測定日数	(日)	26	27	28	13	8	30	19	15	22	6	20	9
月平均値	(ppmC)	2.04	2.03	2.01	2.04	1.89	1.96	1.99	1.98	2.07	1.98	2.10	2.02
6～9時における月平均値	(ppmC)	2.04	2.02	2.01	2.05	1.92	1.98	1.99	1.98	2.06	1.99	2.10	2.07
6～9時3時間平均値の最高値	(ppmC)	2.16	2.21	2.19	2.17	2.02	2.06	2.05	2.12	2.16	2.04	2.17	2.10
6～9時3時間平均値の最低値	(ppmC)	1.95	1.91	1.78	1.91	1.84	1.79	1.94	1.93	1.97	1.97	2.03	2.00

j 浮遊粒子状物質 (SPM : 月間値)

項 目		令和元年(2019年)									令和2年(2020年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		三好市新山多目的広場倉庫			鳴門塩田公園			海陽町役場突喰庁舎			上板町技の館		
有効測定日数	(日)	30	31	30	28	31	30	30	30	31	30	29	17
測定時間	(時間)	719	743	718	711	738	719	736	719	743	737	694	435
月平均値	(mg/m ³)	0.019	0.021	0.021	0.022	0.024	0.016	0.014	0.011	0.009	0.011	0.012	0.013
1時間値の最高値	(mg/m ³)	0.083	0.079	0.067	0.072	0.095	0.055	0.052	0.047	0.039	0.043	0.046	0.041
日平均値の最高値	(mg/m ³)	0.040	0.046	0.038	0.044	0.045	0.030	0.038	0.030	0.018	0.029	0.025	0.027
1時間値が0.20mg/m ³ を超えた時間数	(時間)	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	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

k 微小粒子状物質 (PM_{2.5} : 月間値)

項 目		令和元年(2019年)									令和2年(2020年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		三好市新山多目的広場倉庫			鳴門塩田公園			海陽町役場突喰庁舎			上板町技の館		
有効測定日数	(日)	30	31	30	30	31	30	30	30	31	28	29	17
測定時間	(時間)	718	742	718	735	741	718	734	718	741	704	693	436
月平均値	(μg/m ³)	10.0	12.2	11.6	7.6	8.8	6.7	5.8	6.6	5.4	6.3	7.9	8.3
日平均値の最高値	(μg/m ³)	24.5	31.5	25.5	18.3	22.7	16.1	24.0	20.6	12.3	22.0	18.3	17.8
日平均値が35.0μg/m ³ を超えた日数	(日)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

l 空間放射線量率(月間値)

項 目		令和元年(2019年)									令和2年(2020年)		
		4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月
測定場所		三好市新山多目的広場倉庫			鳴門塩田公園			海陽町役場突喰庁舎			上板町技の館		
測定日数	(日)	30	31	30	31	31	30	31	30	31	31	29	20
測定時間	(時間)	720	744	720	737	744	720	737	720	744	738	670	440
月平均値	(μSv/h)	0.046	0.046	0.046	0.043	0.044	0.044	0.040	0.040	0.040	0.041	0.041	0.041
1時間値の最高値	(μSv/h)	0.065	0.063	0.065	0.071	0.058	0.052	0.056	0.052	0.060	0.061	0.057	0.052
日平均値の最高値	(μSv/h)	0.048	0.048	0.051	0.051	0.049	0.048	0.046	0.043	0.045	0.045	0.046	0.044