

資料2-16 有害大気汚染物質の調査結果（ダイオキシン類を除く）（平成29年度）

(1) 環境基準または指針値が示された物質

単位：μg/m³

調査地点	実施主体	地域分類	年度	ベンゼン	トリクロロエチレン	テトラクロロエチレン	ジクロロメタン	アクリロニトリル	塩化ビニルモノマー	水銀及びその化合物	ニッケル化合物	クロロホルム	1,2-ジクロロエタン	1,3-ブタジエン	ヒ素及びその化合物	マンガン及びその化合物
1 三重県桑名庁舎	三重県	一般環境	28	0.75	0.47	0.050	2.0	0.041	0.035	0.0019	—	0.37	0.13	0.047	0.00058	0.016
			29	0.68	0.27	0.041	1.3	0.027	0.025	0.0019	0.0028	0.13	0.11	0.042	0.00084	0.018
28			0.58	0.080	0.038	1.4	0.025	0.051	—	—	0.35	0.10	0.057	—	—	
29			0.56	0.062	0.037	0.88	0.023	0.025	0.0020	—	0.15	0.16	0.038	—	—	
28			0.60	0.098	0.12	1.4	0.018	0.025	—	—	0.34	0.11	0.042	—	—	
29			0.63	0.13	0.071	1.2	0.028	0.016	0.0021	—	0.17	0.11	0.056	—	—	
28		0.66	0.071	0.039	0.81	0.064	0.040	0.0018	0.0014	0.17	0.093	0.17	0.00034	0.0036		
29	0.69	0.097	0.030	0.77	0.070	0.095	0.0016	0.0024	0.21	0.12	0.075	0.00078	0.014			
5 北星高校	四日市市	一般環境	28	0.73	0.094	0.022	0.86	0.023	0.38	0.0017	0.0012	0.27	0.23	0.095	0.00036	0.0038
29			0.75	0.15	0.034	0.75	0.035	0.21	0.0017	0.0028	0.28	0.17	0.061	0.00066	0.014	
6 三浜	三重県	固定発生源周辺	28	0.85	0.10	0.036	0.92	0.16	0.17	0.0021	0.0023	0.20	0.17	0.26	0.00038	0.0076
			29	1.0	0.12	0.045	0.80	0.11	0.077	0.0020	0.0039	0.33	0.13	0.19	0.0012	0.021
7 国道23号鈴鹿	三重県	沿道	28	0.82	0.096	0.042	1.5	0.040	0.047	0.0016	—	0.36	0.13	0.17	0.00059	0.015
			29	0.77	0.11	0.044	1.2	0.047	0.036	0.0018	0.0030	0.16	0.14	0.10	0.00097	0.017
最小			28	0.58	0.071	0.022	0.81	0.018	0.025	0.0016	0.0012	0.17	0.093	0.042	0.00034	0.0036
最大			28	0.85	0.47	0.12	2.0	0.16	0.38	0.0021	0.0023	0.37	0.23	0.26	0.00059	0.016
環境基準または指針値			29	1.0	0.27	0.071	1.3	0.11	0.21	0.0021	0.0039	0.33	0.17	0.19	0.0012	0.021
				3.0	2.00	2.00	1.50	2.0	1.0	0.040	0.025	1.8	1.6	2.5	0.006	0.14
				環境基準				指針値								

(2) その他の有害大気汚染物質

単位：μg/m³

調査地点	実施主体	地域分類	酸化エチレン	アセトアルデヒド	ホルムアルデヒド	クロム及びその化合物	ベリリウム及びその化合物	ベンゾ[a]ピレン	塩化メチル	トルエン
1 三重県桑名庁舎	三重県	一般環境	0.045	2.8	2.4	0.0059	0.000015	0.000081	1.1	4.1
2 松阪第五小学校			—	—	—	—	—	—	1.2	3.4
3 伊賀緑ヶ丘中学校			—	—	—	—	—	—	1.2	12
4 四日市商業高校	四日市市		0.086	1.9	2.4	0.0026	0.000013	0.000084	1.3	3.4
5 北星高校			0.085	1.8	2.5	0.0027	0.000015	0.000087	1.3	4.1
6 三浜	三重県		固定発生源周辺	0.18	2.0	3.9	0.0043	0.000014	0.000084	3.0
7 国道23号鈴鹿	三重県	沿道	0.050	3.0	2.6	0.0055	0.000016	0.000086	1.2	3.7
最小			0.045	1.8	2.4	0.0026	0.000013	0.000081	1.1	3.4
最大			0.18	3.0	3.9	0.0059	0.000016	0.000087	3.0	12

注) μg (マイクログラム) は、10⁻⁶g