

表3 浮遊粒子状物質の環境基準との対比等

市 町	測 定 局	1時間値が0.20mg / m ³ を超えた時間数					日平均値が0.10mg / m ³ を超えた日数					日平均値の2%除外値(mg/m ³)					年 平 均 値				
		平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度
		時間数	時間数	時間数	時間数	時間数	日数	日数	日数	日数	日数	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
尼崎市	北 部	0	9	0	0	1	0	3	1	0	0	0.061	0.065	0.072	0.055	0.055	0.030	0.029	0.027	0.025	0.025
	中 部	0	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0.066	0.068	0.072	0.056	0.049	0.031	0.028	0.026	0.025	0.023
	南 部	0	12	1	0	1	0	4	3	0	0	0.075	0.082	0.092	0.070	0.066	0.033	0.039	0.037	0.037	0.034
	東 部	0	9	2	-	-	0	3	1	-	-	0.066	0.064	0.077	-	-	0.031	0.030	0.026	-	-
	西 部	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0.069	-	-	-	-	0.032	-	-	-	-
西宮市	北 東 部	0	-	-	-	-	0	-	-	-	-	0.077	-	-	-	-	0.038	-	-	-	-
	市 役 所	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0.070	0.078	0.073	0.058	0.056	0.032	0.028	0.025	0.026	0.025
	鳴 尾 支 所	0	5	2	0	1	0	3	1	0	0	0.068	0.065	0.076	0.063	0.062	0.032	0.030	0.029	0.028	0.027
	瓦木公民館	0	9	1	0	0	0	1	3	1	0	0.070	0.071	0.074	0.061	0.058	0.033	0.031	0.028	0.027	0.025
	甲陵中学校	0	4	0	0	0	0	0	2	2	0	0.060	0.066	0.074	0.054	0.053	0.024	0.026	0.027	0.023	0.023
	山口小学校	0	1	0	0	0	0	0	0	2	0	0.061	0.054	0.066	0.052	0.053	0.024	0.025	0.025	0.023	0.023
芦屋市	朝日ヶ丘小学校	0	32	34	0	3	1	7	5	1	1	0.069	0.097	0.096	0.081	0.070	0.030	0.031	0.036	0.033	0.029
伊丹市	市 役 所	0	6	3	0	0	0	0	2	2	0	0.074	0.071	0.079	0.060	0.053	0.031	0.030	0.027	0.028	0.025
宝塚市	よりあいひろば	0	4	7	0	0	0	0	1	3	0	0.072	0.064	0.076	0.053	0.049	0.031	0.029	0.027	0.023	0.024
川西市	市 役 所	0	3	3	0	0	0	0	0	1	0	0.064	0.060	0.067	0.057	0.047	0.028	0.027	0.024	0.024	0.023
三田市	市 役 所	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0.066	0.062	0.067	0.053	0.048	0.024	0.027	0.022	0.025	0.025
神戸市	深 江	2	12	33	0	0	2	2	7	0	0	0.084	0.085	0.097	0.074	0.070	0.037	0.039	0.037	0.035	0.037
	東 灘	0	7	5	0	0	0	0	2	1	0	0.065	0.066	0.069	0.053	0.050	0.029	0.029	0.025	0.024	0.025
	灘	0	1	5	0	0	0	0	1	1	0	0.051	0.047	0.054	0.042	0.040	0.021	0.023	0.022	0.020	0.019
	葺 合	0	0	1	0	1	0	1	1	0	0	0.056	0.051	0.057	0.046	0.043	0.021	0.023	0.025	0.024	0.022
	兵 庫 南 部	0	4	0	0	0	0	0	3	2	0	0.074	0.076	0.075	0.067	0.059	0.034	0.032	0.031	0.032	0.028
	長 田	2	13	28	0	0	0	3	4	5	0	0.087	0.081	0.089	0.071	0.069	0.040	0.037	0.036	0.035	0.036
	須 磨	1	13	14	0	1	1	1	3	4	0	0.081	0.084	0.084	0.068	0.061	0.038	0.036	0.031	0.031	0.029
	白 川 台	0	5	0	0	0	0	0	1	1	0	0.054	0.055	0.064	0.049	0.055	0.023	0.024	0.022	0.022	0.027
	垂 水	0	3	0	0	1	0	0	1	1	0	0.061	0.059	0.067	0.052	0.061	0.028	0.027	0.025	0.024	0.032
	西 神	0	8	1	0	0	0	0	2	1	0	0.068	0.061	0.075	0.052	0.044	0.029	0.025	0.025	0.020	0.017
	押 部 谷	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0.058	0.051	0.058	0.048	0.054	0.025	0.024	0.022	0.020	0.027
明石市	北	0	6	0	0	0	0	0	1	1	0	0.054	0.056	0.057	0.048	0.042	0.022	0.023	0.019	0.019	0.016
	北 神	0	4	0	0	0	0	0	0	1	0	0.054	0.048	0.056	0.038	0.053	0.020	0.019	0.017	0.016	0.026
	六甲アイランド	-	1	0	0	0	-	3	1	0	0	-	0.081	0.078	0.060	0.055	-	0.034	0.031	0.029	0.027
	王 子	2	8	14	0	0	0	0	3	2	0	0.076	0.071	0.076	0.061	0.057	0.033	0.030	0.027	0.028	0.027
	二 見	3	9	3	0	0	0	1	3	2	0	0.075	0.071	0.070	0.064	0.055	0.032	0.030	0.026	0.028	0.026
稲美町	大 久 保	3	9	5	0	0	0	1	2	2	0	0.078	0.076	0.068	0.071	0.057	0.034	0.030	0.026	0.028	0.024
播磨町	町 役 場	4	16	15	0	0	0	1	3	6	0	0.084	0.074	0.093	0.067	0.066	0.035	0.036	0.031	0.032	0.032
播磨町	町 役 場	0	7	5	0	0	0	0	2	1	0	0.072	0.068	0.072	0.059	0.056	0.031	0.030	0.027	0.027	0.027

市 町	測 定 局	1時間値が0.20mg / m ³ を超えた時間数					日平均値が0.10mg / m ³ を超えた日数					日平均値の2%除外値(mg/m ³)					年 平 均 値				
		平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度	平成 12年度	平成 13年度	平成 14年度	平成 15年度	平成 16年度
		時間数	時間数	時間数	時間数	時間数	日数	日数	日数	日数	日数	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³	mg/m ³
加古川市	市役所	3	6	11	0	0	5	3	4	0	0	0.093	0.076	0.086	0.063	0.066	0.038	0.033	0.030	0.033	0.035
	尾上	0	5	1	0	0	2	3	1	0	0	0.077	0.073	0.079	0.073	0.067	0.030	0.028	0.032	0.032	0.031
	志方公民館	5	7	12	0	0	5	2	2	0	1	0.086	0.082	0.076	0.061	0.064	0.034	0.030	0.027	0.025	0.025
	別府	2	8	8	0	0	4	2	2	0	0	0.083	0.077	0.076	0.065	0.062	0.035	0.031	0.029	0.033	0.033
	神野	2	7	6	0	(0)	1	2	3	0	(0)	0.084	0.082	0.080	0.055	(0.060)	0.036	0.034	0.029	0.023	(0.027)
	東神吉	0	6	2	1	0	0	2	2	0	1	0.073	0.064	0.073	0.065	0.065	0.030	0.028	0.027	0.027	0.027
平荘	0	6	3	0	0	0	2	2	0	0	0.072	0.069	0.078	0.071	0.067	0.030	0.027	0.030	0.031	0.031	
高砂市	市役所	1	7	3	0	0	2	2	3	0	0	0.075	0.068	0.083	0.058	0.056	0.032	0.030	0.033	0.028	0.026
西脇市	市役所	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0.071	0.069	0.073	0.059	0.061	0.035	0.034	0.035	0.031	0.031
姫路市	八代	0	5	2	0	1	1	3	2	0	0	0.076	0.063	0.064	0.056	0.060	0.032	0.028	0.024	0.023	0.030
	広畑	1	9	4	0	0	1	2	3	0	0	0.076	0.077	0.076	0.059	0.049	0.032	0.032	0.028	0.025	0.026
	飾磨	0	7	0	0	0	1	3	1	0	0	0.076	0.078	0.083	0.069	0.065	0.035	0.030	0.031	0.031	0.029
	白浜	4	9	12	0	0	4	3	3	0	0	0.081	0.068	0.080	0.064	0.061	0.035	0.030	0.029	0.027	0.030
	御国野	1	8	1	0	0	0	2	1	0	0	0.065	0.061	0.059	0.050	0.048	0.027	0.026	0.025	0.023	0.022
	網干	0	6	0	0	0	0	1	2	0	0	0.072	0.063	0.060	0.058	0.052	0.030	0.027	0.023	0.026	0.022
	飾西	0	1	0	0	0	0	2	1	0	0	0.069	0.066	0.068	0.056	0.062	0.031	0.029	0.027	0.027	0.026
	豊富	2	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0.061	0.052	0.057	0.058	0.064	0.024	0.023	0.023	0.028	0.029
林田	0	0	1	0	0	0	2	0	0	0	0.068	0.071	0.076	0.066	0.065	0.027	0.030	0.028	0.028	0.026	
太子町	町役場	0	6	0	0	2	0	1	2	0	0	0.069	0.061	0.071	0.057	0.056	0.033	0.029	0.027	0.028	0.027
龍野市	市役所	0	4	0	0	0	0	1	2	0	0	0.065	0.062	0.066	0.053	0.047	0.028	0.025	0.023	0.021	0.021
相生市	市役所	0	4	0	0	0	0	1	2	0	0	0.069	0.060	0.068	0.058	0.055	0.031	0.029	0.027	0.026	0.026
赤穂市	市役所	4	9	0	0	0	2	2	2	0	0	0.075	0.069	0.069	0.056	0.053	0.030	0.028	0.025	0.024	0.022
柏原町	柏原	0	0	9	0	0	0	0	2	0	0	0.060	0.058	0.067	0.043	0.046	0.022	0.022	0.020	0.019	0.019
豊岡市	市役所	0	5	0	0	0	0	1	1	0	0	0.054	0.054	0.051	0.043	0.049	0.024	0.024	0.019	0.019	0.019
洲本市	市役所	0	11	2	0	0	0	1	2	0	0	0.067	0.058	0.069	0.051	0.052	0.031	0.026	0.025	0.025	0.024
全測定局単純平均値																0.030	0.029	0.027	0.026	0.026	
																[60局]	[59局]	[59局]	[58局]	[57局]	
継続測定局単純平均値																0.031	0.029	0.028	0.027	0.026	
																[34局]	[33局]	[33局]	[32局]	[32局]	

- (参考) 1 長期的評価における環境基準の達成とは、「1年間全ての測定日数の1日の平均値を対象に評価し、日平均値の高い方から2%分を除外した後の最高値(2%除外値)が0.10mg/m³以下であり、かつ、日平均値が0.10mg/m³を超える日が2日以上連続しないこと。」をいう。
短期的評価における環境基準の達成とは、「全ての測定値を対象に評価し、1時間値が0.20mg/m³以下、かつ、日平均値が0.10mg/m³以下であること。」をいう。
- 2 この表において、「日平均値の2%除外値」の欄で「×」は2%除外値が0.10mg/m³を超過したことを、「」は、2日連続で日平均値が0.10mg/m³を超過したことを示し、長期的評価において環境基準が未達成であることを示す。
- 3 この表において「1時間値が0.20mg/m³を超えた時間数」の欄、または、「日平均値が0.10mg/m³を超えた日数」の欄が1以上の数値である地点は、短期的評価で環境基準が未達成であることを示す。
- 4 「」印は、測定局未設置等のため、データがないことを示す。
- 5 全測定局、継続測定局単純平均値は、[]内の局数の年平均値の単純平均で、有効測定時間数(6000時間/年)に達していない年平均値を除いて算定した。
- 6 [] は、昭和51年からの継続測定局を示す。