

平成29年9月～11月 微小粒子状物質(PM2.5)日平均値(速報値)

単位:μg/m<sup>3</sup>

測定局	姉崎			八幡			廿五里			潤井戸			郡本			五井		
	9月	10月	11月	9月	10月	11月	9月	10月	11月	9月	10月	11月	9月	10月	11月	9月	10月	11月
1	5.0	9.9	21.0	6.7	13.2	25.4	5.4	12.2	18.1	2.9	8.4	22.7	10.3	18.0	29.6	5.7	14.1	24.8
2	5.7	7.9	21.8	9.0	12.1	18.2	7.0	11.2	16.3	3.0	6.8	17.7	13.4	15.9	24.7	7.2	11.3	20.8
3	9.3	11.2	13.0	11.7	16.6	15.2	12.0	14.4	12.2	5.5	9.7	10.6	15.8	19.0	20.1	10.6	12.0	15.0
4	8.8	4.5	15.5	10.5	7.9	15.0	9.1	5.5	14.8	5.5	4.8	12.7	15.2	12.2	22.6	8.1	4.6	14.5
5	12.0	6.8	7.9	11.8	5.8	8.5	12.6	3.5	7.7	7.7	4.8	6.4	18.2	10.2	10.9	13.3	6.3	10.3
6	6.8	9.3	13.8	7.7	9.4	19.8	9.1	9.8	13.7	5.3	5.3	13.3	13.3	14.5	20.0	7.4	11.6	19.4
7	9.9	5.5	16.9	10.4	9.0	20.4	11.7	5.5	14.1	6.2	3.7	15.0	15.9	12.8	24.6	12.5	9.9	20.2
8	7.7	6.1	7.5	10.2	9.9	11.1	11.4	6.5	8.6	4.8	5.1	6.1	14.5	14.6	14.8	9.8	8.6	9.6
9	8.4	7.5	15.8	10.3	10.9	18.7	11.1	8.0	11.4	6.1	5.1	14.3	16.4	13.3	24.3	10.0	9.8	16.3
10	9.2	15.5	12.9	12.7	17.3	12.9	11.1	15.2	8.6	6.8	12.7	10.4	19.4	23.7	16.6	11.5	18.5	15.3
11	6.4	22.5	5.3	10.4	23.0	8.0	9.4	20.2	4.6	5.0	16.8	5.8	15.0	28.8	13.0	8.5	21.5	7.0
12	5.7	29.6	8.2	7.1	26.6	7.9	8.2	26.5	6.6	2.9	21.9	11.2	12.5	34.5	9.0	5.7	28.8	7.9
13	8.6	5.0	14.1	9.8	5.5	14.1	9.8	6.7	11.9	6.0	2.4	10.6	13.4	11.8	19.6	8.2	0.1	16.9
14	10.1	4.0	22.2	12.6	6.8	20.7	13.1	5.5	18.0	8.7	1.9	15.9	18.6	10.5	24.3	12.3	6.1	19.7
15	10.8	6.3	14.7	12.2	7.2	13.9	14.1	6.3	10.7	7.8	5.4	12.5	18.2	13.0	22.9	9.5	7.6	18.0
16	8.8	5.0	7.0	11.6	7.8	5.2	8.7	3.7	3.8	4.9	3.5	6.1	12.4	10.7	7.7	7.0	6.4	6.8
17	2.8	5.9		6.3	8.3		4.8	4.3		0.7	4.2		10.5	13.0		4.1	9.9	
18	8.3	10.5		9.3	9.6		6.4	6.4		4.2	7.9		12.4	15.2		10.9	11.3	
19	10.3	6.7		10.7	6.9		10.7	6.1		7.2	3.3		16.6	11.2		9.2	8.6	
20	20.8	2.1		21.8	6.0		21.7	1.9		19.1	0.5		27.3	11.7		20.7	8.0	
21	13.0	3.3		17.0	7.0		12.5	4.5		10.5	-0.5		19.0	8.8		14.3	8.0	
22	8.1	1.2		11.8	4.2		9.3	1.8		6.7	-0.8		13.9	7.2		7.9	3.1	
23	4.6	4.9		7.2	7.4		4.8	3.6		2.6	2.6		10.8	9.7		3.3	4.3	
24	7.5	9.5		11.3	10.4		8.0	5.6		6.0	10.8		14.1	14.3		9.9	9.9	
25	9.0	8.8		12.6	8.0		9.0	7.9		6.2	7.9		14.5	13.6		11.6	10.6	
26	13.2	12.6		15.0	9.6		12.0	9.0		9.1	11.7		17.8	17.7		12.2	16.2	
27	9.8	18.9		14.4	15.8		10.4	13.2		5.7	14.7		15.8	20.9		10.2	20.0	
28	5.2	19.1		6.9	18.2		3.4	15.4		2.0	12.9		11.6	22.4		2.6	20.5	
29	6.0	3.1		7.5	7.3		6.2	5.2		3.2	1.3		12.2	13.1		8.4	7.3	
30	8.8	5.9		14.0	9.8		9.5	4.0		6.9	3.0		15.6	13.0		11.6	4.9	
31		8.8			9.8			7.8			7.4			13.5			12.5	

※ データは確定作業前のものであるため、今後、修正される場合があります。

※ 「-」は機器調整等のため測定しておりません。

環境基準	1年平均値が15 $\mu$ g/m <sup>3</sup> 以下であり、かつ、1日平均値が35 $\mu$ g/m <sup>3</sup> 以下であること。
注意喚起	日平均値が70 $\mu$ g/m <sup>3</sup> を超えることが予想される場合で次のとおり。 ① 地域内の各測定局において、午前5時、6時、7時の1時間値の平均値の中央値が 85 $\mu$ g/m <sup>3</sup> を超過し、かつ、高濃度の状態が継続すると判断される場合。 ② 地域内の各測定局において、いずれか1局の午前5時から12時までの1時間値の平均値が80 $\mu$ g/m <sup>3</sup> を超え、かつ、高濃度の状態が継続すると判断される場合。

別表 注意喚起の地域区分(平成28年1月1日現在)

地域名	対象市町村名	地域内の測定局名
県北部 ・ 中央	野田市、松戸市、柏市、流山市、 市川市、船橋市、習志野市、八千代市、 鎌ヶ谷市、浦安市、千葉市、佐倉市、 四街道市、市原市、袖ヶ浦市、木更津市、 君津市、富津市、我孫子市、印西市、 白井市、成田市、富里市、銚子市、 香取市、栄町、酒々井町、神崎町、 芝山町、東庄町	○測定局(33局) 松戸根本、柏永楽台、柏大室、流山平和台、 市川大野、市川本八幡、船橋印内、船橋高根台、 八千代高津、鎌ヶ谷軽井沢、浦安猫実、 千葉花見川、千葉宮野木、千葉千城台、 千葉寒川、千葉蘇我、千葉大椎、千葉真砂、 佐倉江原新田、四街道鹿渡、 市原八幡、市原五井、市原姉崎、市原廿五里、 市原潤井戸、市原岩崎西、市原郡本、袖ヶ浦長浦 木更津中央、君津俵田、富津下飯野、 我孫子湖北台、印西高花、香取羽根川
九十九里 ・ 南房総	東金市、旭市、八街市、匝瑳市、 山武市、大網白里市、茂原市、勝浦市、 いすみ市、館山市、鴨川市、南房総市、 多古町、九十九里町、横芝光町、一宮町、 睦沢町、長生村、白子町、長柄町、 長南町、大多喜町、御宿町、鋸南町	○測定局(4局) 東金堀上、 匝瑳椿、 横芝光横芝、 館山亀ヶ原