

# 大気汚染測定データ【2018年 7月】月報

測定局名：猪名川

測定項目：浮遊粒子状物質

単位：μg/m<sup>3</sup>

日	時	1時	2時	3時	4時	5時	6時	7時	8時	9時	10時	11時	12時	13時	14時	15時	16時	17時	18時	19時	20時	21時	22時	23時	24時	有効数	最大値	最小値	平均値	合計	
1日(日)		7	2	2	8	12	8	8	5	6	3	15	13	10	7	10	12	11	14	14	11	17	11	14	13	24	17	2	10	233	
2日(月)		17	10	6	12	11	13	11	10	6	2	5	8	6	10	9	10	8	17	11	14	12	18	18	13	24	18	2	11	257	
3日(火)		17	14	12	9	5	12	12	8	7	7	7	8	10	4	7	5	10	6	2	7	13	16	15	6	24	17	2	9	219	
4日(水)		8	2	3	0	4	4	10	8	15	17	7	9	14	13	10	14	15	14	18	21	16	19	14	16	24	21	0	11	271	
5日(木)		12	6	3	6	3	3	0	0	0	0	4	0	2	5	-	12	11	10	3	4	3	0	0	0	23	12	0	4	87	
6日(金)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	1	1	0	2	4	7	7	5	1	11	6	7	9	24	11	0	3	64	
7日(土)		8	5	11	9	9	10	10	9	8	2	0	4	11	6	3	0	4	2	1	2	6	2	2	7	24	11	0	5	131	
8日(日)		11	4	2	1	3	2	3	5	8	7	5	0	3	7	2	7	9	0	9	1	6	7	3	6	24	11	0	5	111	
9日(月)		4	5	3	5	6	1	4	5	1	1	0	3	8	10	10	12	9	8	6	4	7	3	7	10	24	12	0	6	132	
10日(火)		3	6	10	6	7	4	8	14	10	9	11	7	2	6	14	12	8	5	9	7	11	14	10	7	24	14	2	8	200	
11日(水)		5	5	9	6	6	8	4	5	11	11	10	14	14	24	25	23	33	34	35	42	51	36	24	20	24	51	4	19	455	
12日(木)		16	13	11	12	11	16	13	15	11	14	13	17	12	13	18	13	11	17	18	12	14	15	15	17	24	18	11	14	337	
13日(金)		10	7	12	12	11	10	14	13	16	20	20	16	12	10	12	14	23	14	21	23	20	19	20	23	24	23	7	16	372	
14日(土)		20	20	24	23	24	22	26	29	20	16	10	10	12	8	12	9	6	15	20	18	23	26	24	22	24	29	6	18	439	
15日(日)		20	16	17	14	12	14	14	14	18	22	28	24	20	27	44	40	38	26	32	30	36	40	39	38	24	44	12	26	623	
16日(月)		40	37	41	35	40	39	41	37	33	32	41	46	48	47	42	40	42	33	40	42	43	44	41	41	24	48	32	40	965	
17日(火)		40	43	44	46	48	49	47	44	43	38	45	48	54	50	40	47	50	38	36	39	43	49	44	46	24	54	36	45	1071	
18日(水)		40	45	43	41	46	43	50	57	41	53	45	40	43	36	34	35	31	37	42	36	39	43	38	35	24	57	31	41	993	
19日(木)		35	35	32	35	34	34	37	41	37	34	31	30	27	-	13	17	18	29	25	28	41	47	50	53	23	53	13	33	763	
20日(金)		50	51	46	42	38	39	43	41	37	32	40	36	35	26	33	27	32	21	17	5	5	6	10	2	24	51	2	30	714	
21日(土)		4	9	4	6	4	3	6	7	0	7	0	7	8	8	5	7	4	8	6	5	3	7	1	4	24	9	0	5	123	
22日(日)		5	6	5	3	6	1	6	6	7	2	9	5	6	4	4	12	11	9	19	17	19	20	20	17	24	20	1	9	219	
23日(月)		14	15	10	17	12	18	18	15	17	20	15	10	4	8	12	5	4	7	11	11	12	13	12	13	24	20	4	12	293	
24日(火)		11	13	15	11	10	13	17	21	16	8	10	14	16	12	21	15	15	12	13	16	20	13	16	16	24	21	8	14	344	
25日(水)		19	20	22	23	22	29	49	29	23	17	8	17	14	18	19	14	21	20	24	27	25	28	27	27	24	49	8	23	542	
26日(木)		30	27	32	29	28	31	31	28	30	27	35	32	28	27	29	31	27	47	43	44	42	44	48	39	24	48	27	34	809	
27日(金)		41	34	28	18	17	17	14	11	9	19	16	18	20	20	17	25	25	29	28	20	19	25	22	18	24	41	9	21	510	
28日(土)		20	19	22	16	19	23	25	25	17	14	16	15	14	12	13	13	12	23	17	14	17	17	14	16	24	25	12	17	413	
29日(日)		12	11	17	3	1	0	1	5	3	2	0	0	9	1	8	6	5	5	4	0	0	7	14	10	24	17	0	5	124	
30日(月)		10	12	14	10	3	6	12	5	4	11	7	11	5	5	10	8	7	4	5	5	4	5	9	9	24	14	3	8	181	
31日(火)		14	6	3	10	6	10	6	1	3	5	1	4	6	7	11	6	10	7	10	16	16	23	17	13	24	23	1	9	211	
有効数		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	30	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	742				
最大値		50	51	46	46	48	49	50	57	43	53	45	48	54	50	44	47	50	47	43	44	51	49	50	53		57		45		
最小値		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	2	0	4	0	1	0	0	0	0	0		0		3		
平均値		18	16	16	15	15	16	17	17	15	15	15	15	15	14	16	16	17	17	18	17	19	20	19	18				16		
合計		543	498	503	468	458	482	540	513	457	452	457	467	474	431	489	495	517	518	544	522	594	623	595	566					12206	

※有効測定日数

31日

※1時間値が200 μg/m<sup>3</sup> (0.20mg/m<sup>3</sup>)を超えた時間数 (割合)

0時間 (0.0%)

※測定時間数

742時間

※1時間値の1日平均値が100 μg/m<sup>3</sup> (0.10mg/m<sup>3</sup>)を超えた日数 (割合)

0日 (0.0%)

※有効日平均値の最高値

45 μg/m<sup>3</sup>