

# 大気汚染測定データ【2019年 10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(火)		6	10	4	10	10	10	4	8	4	8	1	7	11	14	11	11	21	21	26	19	18	21	26	19	24	26	1	13	300
2日(水)		22	19	15	14	13	13	14	12	11	16	10	8	14	17	13	14	17	17	17	17	13	17	11	12	24	22	8	14	346
3日(木)		8	9	14	12	8	5	4	12	5	8	10	11	7	7	16	14	10	10	10	7	7	4	8	9	24	16	4	9	215
4日(金)		11	13	10	2	9	3	7	5	3	0	0	2	6	1	4	0	0	5	1	1	2	2	3	1	24	13	0	4	91
5日(土)		7	3	3	3	8	7	8	14	9	12	10	10	10	14	8	12	7	12	12	11	10	9	11	6	24	14	3	9	216
6日(日)		5	11	4	9	12	10	9	6	0	0	0	0	0	7	1	2	3	6	2	8	4	4	1	9	24	12	0	5	113
7日(月)		6	5	3	4	0	0	1	0	3	3	2	5	7	7	6	14	14	11	21	11	10	8	7	7	24	21	0	6	155
8日(火)		8	10	5	6	1	2	6	18	12	17	16	16	17	9	5	0	5	8	3	0	6	3	6	4	24	18	0	8	183
9日(水)		11	5	7	9	7	7	6	5	2	5	3	1	4	5	4	4	4	5	8	6	5	4	2	5	24	11	1	5	124
10日(木)		2	7	3	0	3	6	10	2	5	14	10	11	13	17	9	12	18	12	14	8	9	9	10	28	24	28	0	10	232
11日(金)		13	10	19	11	10	7	17	7	11	7	9	7	-	-	7	11	7	6	8	6	8	18	9	7	22	19	6	10	215
12日(土)		12	10	9	8	10	6	1	0	0	0	4	0	0	0	1	0	0	1	0	1	25	9	0	0	24	25	0	4	97
13日(日)		0	0	0	2	0	0	1	0	0	0	4	7	45	15	6	11	9	10	7	7	7	7	9	4	24	45	0	6	151
14日(月)		5	4	2	6	7	8	5	8	8	9	9	1	4	2	1	3	5	8	6	3	6	6	3	5	24	9	1	5	124
15日(火)		3	0	8	3	3	6	5	0	3	5	9	3	4	8	3	2	5	5	3	6	3	4	9	1	24	9	0	4	101
16日(水)		7	7	2	0	7	1	3	10	11	1	2	3	6	7	8	5	5	5	5	4	2	0	8	2	24	11	0	5	111
17日(木)		1	8	3	3	1	4	5	4	11	5	6	7	5	7	3	10	4	13	6	14	11	15	11	6	24	15	1	7	163
18日(金)		5	4	3	6	7	8	6	8	6	5	1	0	0	0	0	3	0	0	4	3	1	5	2	3	24	8	0	3	80
19日(土)		4	1	2	3	4	3	0	7	5	9	21	87	5	7	8	5	5	5	0	5	2	0	3	2	24	87	0	8	193
20日(日)		7	7	4	6	8	0	9	3	3	5	2	5	1	5	6	12	6	9	1	11	8	11	7	3	24	12	0	6	139
21日(月)		10	11	9	9	8	5	4	6	7	11	7	9	11	5	11	16	8	9	7	5	10	5	4	2	24	16	2	8	189
22日(火)		6	4	6	2	9	5	5	4	9	9	5	3	8	2	8	9	8	11	3	10	5	8	2	10	24	11	2	6	151
23日(水)		4	4	7	9	2	5	6	4	9	4	7	21	25	17	11	8	4	14	17	15	13	14	13	9	24	25	2	10	242
24日(木)		13	11	10	8	8	13	10	9	13	18	16	9	9	9	6	7	9	5	10	3	8	6	7	10	24	18	3	9	227
25日(金)		5	9	5	6	11	1	2	2	9	1	4	5	-	0	0	2	0	0	2	6	1	3	2	4	23	11	0	3	80
26日(土)		0	5	1	2	2	4	4	2	5	8	5	7	2	5	1	5	12	7	12	8	9	9	8	2	24	12	0	5	125
27日(日)		5	7	8	5	8	7	1	6	1	7	6	6	12	12	8	10	6	8	4	7	6	5	10	7	24	12	1	7	162
28日(月)		4	5	5	4	3	2	2	3	9	3	0	2	5	8	6	1	10	7	10	9	9	3	5	6	24	10	0	5	121
29日(火)		3	2	6	9	11	9	9	14	12	12	6	8	8	6	11	7	7	10	12	13	11	10	3	7	24	14	2	9	206
30日(水)		13	10	10	12	7	8	12	9	13	14	22	33	31	33	34	40	38	40	35	37	35	33	35	29	24	40	7	24	583
31日(木)		33	30	27	29	24	24	21	22	30	32	38	28	26	22	27	16	20	20	27	29	26	27	23	24	24	38	16	26	625
有効数		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	30	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	741				
最大値		33	30	27	29	24	24	21	22	30	32	38	87	45	33	34	40	38	40	35	37	35	33	35	29		87		26	
最小値		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0			0	3	
平均値		8	8	7	7	7	6	6	7	7	8	8	10	10	9	8	9	9	10	9	9	9	9	8	8				8	
合計		239	241	214	212	221	189	197	210	229	248	245	322	296	268	243	266	267	300	293	290	290	279	258	243					6060

※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

741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

26 μg/m<sup>3</sup>