

# 大気汚染測定データ【2019年 8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	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(木)	41	40	37	34	34	24	28	28	25	24	32	36	46	44	40	40	37	48	54	61	55	50	49	49	24	61	24	40	956
2日(金)	46	50	46	43	41	36	35	37	38	39	45	48	50	-	49	45	49	46	51	48	47	45	41	42	23	51	35	44	1017
3日(土)	37	35	29	29	24	27	29	32	31	21	25	22	29	33	32	33	40	38	21	22	14	13	25	22	24	40	13	28	663
4日(日)	15	21	20	12	15	15	16	18	16	14	23	22	23	25	16	15	21	25	23	20	18	22	20	14	24	25	12	19	449
5日(月)	13	13	12	9	5	3	4	4	1	0	1	6	8	5	2	2	9	8	8	2	2	5	6	5	24	13	0	6	133
6日(火)	4	5	10	5	10	5	7	7	5	7	6	1	3	7	8	2	12	7	3	9	10	9	1	1	24	12	1	6	144
7日(水)	2	0	10	2	1	0	1	2	3	7	0	3	8	10	10	12	4	5	6	8	7	8	6	5	24	12	0	5	120
8日(木)	5	4	7	8	7	7	8	6	7	2	2	4	9	13	6	8	4	7	9	5	5	3	3	5	24	13	2	6	144
9日(金)	4	5	4	7	2	4	8	8	7	8	8	4	13	14	16	17	12	15	17	20	20	21	21	18	24	21	2	11	273
10日(土)	13	6	13	10	4	5	7	9	14	7	3	13	17	15	15	16	32	21	16	16	19	20	14	13	24	32	3	13	318
11日(日)	20	16	13	11	13	11	16	20	20	12	8	12	17	11	11	16	17	21	22	16	13	17	18	14	24	22	8	15	365
12日(月)	19	11	10	7	1	3	6	5	5	1	2	2	3	7	5	4	5	7	8	6	8	2	2	4	24	19	1	6	133
13日(火)	10	8	8	3	3	8	9	14	9	8	7	4	10	6	10	8	6	9	12	15	8	9	12	8	24	15	3	9	204
14日(水)	11	10	14	13	10	11	11	3	7	8	7	6	-	-	12	1	5	12	12	16	12	18	19	18	22	19	1	11	236
15日(木)	19	16	22	16	13	15	10	13	9	5	9	9	8	13	6	4	7	6	2	0	2	0	0	1	24	22	0	9	205
16日(金)	1	5	6	3	3	11	24	33	34	28	12	18	26	16	18	17	16	24	26	15	20	26	21	24	24	34	1	18	427
17日(土)	21	21	22	27	25	27	27	26	28	21	22	23	24	22	22	26	22	22	21	21	22	20	19	20	24	28	19	23	551
18日(日)	21	21	25	21	18	20	14	23	19	17	21	18	23	26	24	23	27	34	36	44	37	37	40	40	24	44	14	26	629
19日(月)	31	20	24	25	26	26	24	23	22	25	27	32	40	30	30	39	43	51	35	29	29	33	33	32	24	51	20	30	729
20日(火)	28	30	29	28	20	18	17	10	11	5	4	6	2	7	8	15	18	8	18	17	20	21	21	21	24	30	2	16	382
21日(水)	21	19	24	17	14	14	20	20	21	20	20	15	22	19	21	24	21	31	32	35	32	34	33	40	24	40	14	24	569
22日(木)	30	28	29	28	24	17	20	22	22	19	24	18	21	23	23	18	15	12	12	11	12	13	13	13	24	30	11	19	467
23日(金)	10	8	11	9	10	16	17	17	13	14	14	9	18	17	14	8	12	10	7	6	5	7	6	10	24	18	5	11	268
24日(土)	12	12	13	10	15	12	12	14	15	15	20	10	20	15	18	19	19	21	24	24	26	23	21	21	24	26	10	17	411
25日(日)	16	16	19	19	20	19	21	17	22	21	10	19	15	22	23	18	19	20	18	19	19	13	13	10	24	23	10	18	428
26日(月)	12	11	9	11	8	7	10	11	8	1	7	2	8	2	2	4	7	16	18	16	16	16	22	21	24	22	1	10	245
27日(火)	20	17	19	9	9	5	6	13	21	18	14	17	20	21	24	9	8	1	5	10	7	6	7	4	24	24	1	12	290
28日(水)	2	9	9	10	4	13	8	3	6	8	1	7	8	9	7	8	8	4	11	15	12	16	15	17	24	17	1	9	210
29日(木)	14	13	15	16	15	13	14	14	23	23	12	12	17	15	15	17	15	19	19	17	10	17	17	15	24	23	10	16	377
30日(金)	17	18	13	20	13	10	8	5	7	4	4	1	-	6	7	6	10	16	13	20	20	17	13	12	23	20	1	11	260
31日(土)	13	15	15	23	18	12	16	14	10	11	10	14	15	18	17	20	30	29	27	25	25	29	26	26	24	30	10	19	458
有効数	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	29	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	740				
最大値	46	50	46	43	41	36	35	37	38	39	45	48	50	44	49	45	49	51	54	61	55	50	49	49		61		44	
最小値	1	0	4	2	1	0	1	2	1	0	0	1	2	2	2	1	4	1	2	0	2	0	0	1			0	5	
平均値	17	16	17	16	14	13	15	15	15	13	13	13	18	16	16	16	18	19	19	19	18	18	18	18				16	
合計	528	503	537	485	425	414	453	471	479	413	400	413	523	471	511	494	550	593	586	588	552	570	557	545					12061

※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

740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

44 μg/m<sup>3</sup>