

大気汚染測定データ【2019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/m³

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(月)	9	6	4	6	7	10	7	12	11	10	9	9	15	14	12	19	13	18	11	12	12	10	9	12	24	19	4	11	257
2日(火)	14	6	11	14	13	7	18	14	11	17	17	23	30	20	18	18	24	26	30	33	39	41	37	32	24	41	6	21	513
3日(水)	33	33	33	32	31	29	28	30	33	35	32	24	26	20	22	19	17	21	21	14	11	8	5	1	24	35	1	23	558
4日(木)	5	9	3	5	3	1	2	4	7	6	13	13	10	22	17	25	30	25	22	21	16	18	21	17	24	30	1	13	315
5日(金)	23	17	17	13	15	13	20	14	15	14	19	17	18	-	23	18	16	18	14	6	6	7	14	7	23	23	6	15	344
6日(土)	6	11	8	5	2	6	2	0	0	0	1	5	1	6	6	4	3	5	10	14	13	11	10	18	24	18	0	6	147
7日(日)	15	13	11	10	7	12	7	8	8	9	8	5	0	0	7	9	6	7	11	10	12	13	12	10	24	15	0	9	210
8日(月)	11	9	9	9	8	7	8	9	7	9	7	12	11	17	15	18	14	13	24	25	25	24	25	24	24	25	7	14	340
9日(火)	24	17	22	16	15	11	14	12	8	8	5	8	5	6	10	8	8	5	10	11	9	14	13	9	24	24	5	11	268
10日(水)	8	11	8	7	11	7	8	14	12	17	9	8	15	7	15	10	12	9	14	9	9	9	9	4	24	17	4	10	242
11日(木)	9	10	7	7	9	7	1	0	3	0	0	2	0	1	0	4	0	2	0	0	0	7	1	3	24	10	0	3	73
12日(金)	0	1	2	1	2	1	2	5	5	1	6	14	19	12	17	14	9	12	11	11	5	3	10	4	24	19	0	7	167
13日(土)	10	5	11	10	7	9	5	9	6	10	9	7	15	12	14	9	15	13	10	9	9	7	7	5	24	15	5	9	223
14日(日)	4	1	1	0	0	4	2	2	3	2	1	2	1	1	2	2	6	4	7	1	7	0	3	0	24	7	0	2	56
15日(月)	3	0	4	3	7	10	10	4	7	3	3	6	0	7	11	4	9	1	4	4	13	10	5	7	24	13	0	6	135
16日(火)	9	8	7	6	9	6	6	1	6	2	1	3	3	6	11	9	8	17	15	18	12	20	16	14	24	20	1	9	213
17日(水)	15	14	12	13	18	14	10	6	6	3	7	9	15	21	18	22	24	21	20	10	17	23	16	18	24	24	3	15	352
18日(木)	13	13	14	16	7	9	12	15	14	11	17	16	4	7	10	3	6	0	1	0	0	2	1	0	24	17	0	8	191
19日(金)	1	4	1	0	1	0	1	0	0	3	1	7	-	5	0	7	6	5	0	2	2	0	3	7	23	7	0	2	56
20日(土)	2	5	4	0	2	1	5	0	10	2	0	1	4	7	9	7	20	22	28	21	22	22	22	23	24	28	0	10	239
21日(日)	19	21	13	18	20	17	15	17	13	7	9	5	10	1	2	4	7	5	6	4	6	8	4	2	24	21	1	10	233
22日(月)	5	2	7	1	2	1	7	3	0	7	2	6	4	6	8	1	4	5	8	5	4	7	10	11	24	11	0	5	116
23日(火)	13	11	14	12	9	11	10	12	8	5	17	17	18	13	21	22	25	15	9	8	10	13	7	9	24	25	5	13	309
24日(水)	12	6	14	9	13	9	12	8	12	18	19	21	26	25	26	17	18	18	18	20	21	17	16	19	24	26	6	16	394
25日(木)	24	20	19	18	20	23	24	20	23	22	27	16	16	23	21	18	21	17	12	16	20	18	21	24	24	27	12	20	483
26日(金)	22	23	20	19	19	19	17	23	21	14	13	13	17	12	11	7	13	1	4	4	1	4	5	1	24	23	1	13	303
27日(土)	2	2	6	7	2	2	6	5	0	5	1	7	9	9	10	12	8	10	15	15	12	13	18	15	24	18	0	8	191
28日(日)	17	20	15	19	16	20	20	19	30	29	37	34	39	39	40	27	36	36	45	44	34	37	32	29	24	45	15	30	714
29日(月)	29	29	29	21	22	22	20	22	16	17	18	24	26	31	24	30	28	28	36	42	37	35	40	37	24	42	16	28	663
30日(火)	33	32	25	20	21	24	21	28	25	15	24	22	22	22	32	38	39	41	33	41	38	30	28	30	24	41	15	29	684
31日(水)	32	27	26	29	24	26	28	23	18	19	20	27	24	32	41	40	37	43	46	50	49	41	40	47	24	50	18	33	789
有効数	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	33	33	33	32	31	29	28	30	33	35	37	34	39	39	41	40	39	43	46	50	49	41	40	47		50		33	
最小値	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	1	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0			0	2	
平均値	14	12	12	11	11	11	11	11	11	10	11	12	13	13	15	14	16	15	16	15	15	15	15	14				13	
合計	422	386	377	346	342	338	348	339	338	320	352	383	403	404	473	445	482	463	495	480	471	472	460	439					9778

※有効測定日数

31日

※1時間値が200 μg/m³ (0.20mg/m³)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/m³ (0.10mg/m³)を超えた日数 (割合)

0日 (0.0%)

※有効日平均値の最高値

33 μg/m³