

大気汚染測定データ【2020年 3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(日)	7	3	7	9	2	4	2	4	2	7	8	6	6	7	7	11	8	8	7	4	8	9	3	6	24	11	2	6	145
2日(月)	3	3	3	13	6	5	2	8	8	9	11	9	8	14	16	12	15	15	14	12	15	11	6	13	24	16	2	10	231
3日(火)	5	13	2	7	5	3	2	9	1	3	0	4	10	5	3	6	1	3	9	6	8	4	1	1	24	13	0	5	111
4日(水)	4	0	5	1	3	6	5	2	6	4	6	4	5	9	9	9	5	8	5	8	4	9	11	11	24	11	0	6	139
5日(木)	12	15	14	4	3	5	3	9	6	5	9	3	6	12	8	7	7	4	10	15	17	16	13	14	24	17	3	9	217
6日(金)	19	15	17	15	11	11	15	14	13	12	9	5	2	8	10	10	4	3	8	3	6	9	2	7	24	19	2	10	228
7日(土)	5	4	1	0	2	1	1	5	7	3	2	10	14	14	17	16	18	16	19	16	10	14	19	14	24	19	0	10	228
8日(日)	10	11	13	9	4	5	3	7	13	4	4	0	4	0	2	3	5	0	0	0	11	5	9	14	24	14	0	6	136
9日(月)	10	9	6	10	12	7	6	7	5	11	10	9	13	12	10	7	7	13	15	1	8	8	12	9	24	15	1	9	217
10日(火)	9	13	4	8	4	6	3	7	5	8	6	12	8	4	5	3	1	7	6	8	12	9	8	7	24	13	1	7	163
11日(水)	8	5	3	3	0	0	5	1	4	5	5	4	6	3	2	5	10	9	7	8	6	10	7	7	24	10	0	5	123
12日(木)	6	11	11	12	7	7	2	8	12	7	8	9	11	11	7	16	13	18	11	12	9	8	13	13	24	18	2	10	242
13日(金)	11	8	2	6	8	10	4	12	7	8	10	13	14	-	2	6	8	13	15	11	22	12	11	16	23	22	2	10	229
14日(土)	11	10	10	7	10	11	8	8	5	1	0	0	0	1	1	9	8	7	5	8	7	7	2	3	24	11	0	6	139
15日(日)	4	3	7	4	2	0	0	0	5	4	6	8	8	11	15	15	14	9	10	8	3	11	8	9	24	15	0	7	164
16日(月)	6	4	3	2	2	3	3	1	1	7	4	0	3	6	8	8	5	1	6	4	4	1	5	0	24	8	0	4	87
17日(火)	0	0	1	1	5	0	0	0	0	3	4	7	9	11	5	11	8	7	9	4	8	7	6	8	24	11	0	5	114
18日(水)	2	6	6	7	7	10	11	8	10	6	5	14	19	22	22	15	15	19	17	16	14	12	15	8	24	22	2	12	286
19日(木)	14	13	11	9	12	14	13	14	14	16	18	19	19	18	19	15	21	20	17	16	9	6	10	9	24	21	6	14	346
20日(金)	9	15	12	5	6	2	4	3	2	3	6	9	10	6	5	5	10	11	11	9	10	4	4	6	24	15	2	7	167
21日(土)	9	5	3	3	4	2	4	6	5	9	8	8	12	8	5	8	7	9	8	10	15	16	17	10	24	17	2	8	191
22日(日)	12	6	11	5	8	9	9	6	25	39	21	16	19	21	20	23	21	26	19	20	22	21	18	21	24	39	5	17	418
23日(月)	13	17	16	12	12	14	13	12	9	12	6	5	9	2	0	7	3	4	6	14	9	6	11	6	24	17	0	9	218
24日(火)	10	11	20	14	14	16	18	10	6	5	3	6	3	10	8	7	8	11	10	13	11	9	11	10	24	20	3	10	244
25日(水)	2	6	10	9	1	9	8	1	9	1	0	5	5	2	3	5	2	14	10	13	6	12	8	5	24	14	0	6	146
26日(木)	1	1	3	2	0	1	1	2	8	8	17	10	15	13	18	23	30	28	23	22	19	23	18	18	24	30	0	13	304
27日(金)	18	22	22	27	31	20	10	22	20	17	18	17	-	14	16	12	6	9	6	11	12	11	12	6	23	31	6	16	359
28日(土)	11	12	3	0	0	0	1	5	0	4	5	7	12	10	13	5	7	6	8	6	4	0	2	2	24	13	0	5	123
29日(日)	0	1	4	0	0	0	0	0	1	6	6	0	4	4	2	10	5	7	6	6	12	13	7	8	24	13	0	4	102
30日(月)	7	5	1	9	7	1	2	2	9	6	3	5	12	4	8	10	13	10	9	8	14	1	9	5	24	14	1	7	160
31日(火)	9	9	14	8	6	11	12	6	2	4	5	6	5	4	3	0	6	0	0	0	4	0	7	4	24	14	0	5	125
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	19	22	22	27	31	20	18	22	25	39	21	19	19	22	22	23	30	28	23	22	22	23	19	21		39		17	
最小値	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	3	0	1	0			0	4	
平均値	8	8	8	7	6	6	5	6	7	8	7	7	9	9	9	10	9	10	10	9	10	9	9	9				8	
合計	247	256	245	221	194	193	170	199	220	237	223	230	271	266	269	299	291	315	306	292	319	284	285	270					6102

※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

17 μg/m³