

大気汚染測定データ【2019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	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(金)		1	0	0	5	3	3	5	4	11	10	8	10	17	20	21	20	20	20	18	24	22	19	20	18	24	24	0	12	299
2日(土)		15	17	11	13	12	11	19	8	14	20	18	18	22	15	15	14	16	13	14	14	10	11	9	10	24	22	8	14	339
3日(日)		12	8	8	13	12	5	8	11	7	11	11	11	17	17	16	8	14	14	10	13	16	9	10	7	24	17	5	11	268
4日(月)		9	7	3	0	0	0	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	3	0	2	6	1	8	15	14	24	15	0	3	70
5日(火)		12	16	16	17	21	20	26	25	28	30	30	20	24	19	16	17	17	13	20	30	25	26	24	25	24	30	12	22	517
6日(水)		19	19	17	15	16	15	15	16	17	24	28	24	18	13	8	11	15	15	10	7	11	7	8	10	24	28	7	15	358
7日(木)		7	6	5	1	0	3	3	5	14	16	17	17	7	7	4	18	22	21	12	16	15	12	2	4	24	22	0	10	234
8日(金)		5	5	8	12	5	1	3	2	6	0	2	3	-	0	0	3	1	0	3	3	4	1	2	0	23	12	0	3	69
9日(土)		0	0	0	2	2	4	0	1	2	0	2	4	1	1	7	8	4	4	8	7	7	13	4	6	24	13	0	4	87
10日(日)		1	3	4	0	0	0	3	0	3	4	3	5	3	3	1	2	4	4	3	1	0	0	0	0	24	5	0	2	47
11日(月)		0	0	0	0	0	0	0	4	6	5	3	0	0	1	2	0	0	0	0	2	3	0	5	0	24	6	0	1	31
12日(火)		2	3	0	0	0	0	0	1	0	2	9	9	14	17	16	16	20	26	23	24	19	12	11	13	24	26	0	10	237
13日(水)		13	18	21	13	17	19	16	13	7	1	1	1	1	3	1	1	0	1	1	2	3	3	0	2	24	21	0	7	158
14日(木)		0	3	0	0	0	0	1	3	0	6	4	1	3	4	6	7	0	2	2	4	4	3	1	0	24	7	0	2	54
15日(金)		0	0	0	0	1	1	0	0	4	5	5	13	11	19	20	21	22	25	23	15	16	11	7	5	24	25	0	9	224
16日(土)		2	4	0	2	0	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1	0	3	1	1	1	1	2	1	24	4	0	1	21
17日(日)		0	3	0	0	0	0	1	0	5	6	9	8	1	1	0	0	0	0	0	1	2	1	0	1	24	9	0	2	39
18日(月)		0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	6	5	6	6	7	2	2	7	1	0	0	2	1	24	7	0	2	46
19日(火)		0	2	5	4	3	6	7	4	8	8	4	9	7	9	3	7	0	2	1	5	2	8	8	2	24	9	0	5	114
20日(水)		2	0	1	3	3	2	0	3	1	7	7	13	11	11	6	5	8	12	13	4	5	11	10	12	24	13	0	6	150
21日(木)		17	17	16	17	14	13	6	9	11	11	11	6	8	2	3	3	0	10	9	10	10	6	9	7	24	17	0	9	225
22日(金)		5	12	13	11	10	10	11	18	25	29	23	15	-	47	54	44	40	24	25	17	13	13	17	12	23	54	5	21	488
23日(土)		8	10	11	13	8	11	8	6	8	8	8	4	4	5	7	10	12	10	9	5	8	6	13	4	24	13	4	8	196
24日(日)		4	5	8	7	5	5	8	10	4	2	0	6	3	2	0	3	7	2	0	7	7	4	7	4	24	10	0	5	110
25日(月)		0	0	0	0	1	0	0	2	5	8	7	9	14	14	5	5	6	8	9	10	7	4	12	8	24	14	0	6	134
26日(火)		4	7	5	4	1	4	1	2	2	8	7	4	11	10	12	20	18	22	24	32	36	37	36	38	24	38	1	14	345
27日(水)		34	30	24	22	23	23	18	21	24	28	28	29	28	24	26	19	24	20	17	17	12	13	13	12	24	34	12	22	529
28日(木)		11	10	16	15	13	20	22	10	7	3	5	4	8	7	7	8	8	9	7	8	8	7	4	1	24	22	1	9	218
29日(金)		8	4	5	8	4	6	2	6	3	0	2	2	13	11	9	16	15	19	15	15	13	15	11	15	24	19	0	9	217
30日(土)		8	7	7	8	11	11	6	11	8	17	14	15	20	18	19	19	11	6	11	10	7	6	8	11	24	20	6	11	269
31日(日)		17	17	12	9	16	17	9	5	3	5	1	7	1	1	5	0	0	1	1	2	1	2	1	0	24	17	0	6	133
有効数		31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	29	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	31	742				
最大値		34	30	24	22	23	23	26	25	28	30	30	29	28	47	54	44	40	26	25	32	36	37	36	38		54		22	
最小値		0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0			0	1	
平均値		7	8	7	7	6	7	6	6	8	9	9	9	9	10	10	10	10	10	10	10	9	9	9	8				8	
合 計		216	233	216	214	201	210	199	200	233	275	268	274	272	308	295	313	309	308	298	313	288	269	271	243					6226

※有効測定日数

31日

※測定時間数

742時間

※有効日平均値の最高値

22 μg/m³

※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%)

※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%)