

大気汚染測定データ【2019年 6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(土)	15	12	11	10	13	15	13	13	15	11	10	17	28	33	26	16	11	7	10	13	10	13	6	8	24	33	6	14	336
2日(日)	13	10	16	12	9	15	14	18	19	21	20	18	26	27	26	18	23	22	29	28	33	30	29	26	24	33	9	21	502
3日(月)	23	18	13	2	3	2	4	8	1	3	5	8	3	9	9	13	15	14	9	9	12	11	11	11	24	23	1	9	216
4日(火)	12	11	8	8	7	8	7	3	11	15	12	12	18	13	10	6	13	10	3	7	6	12	4	8	24	18	3	9	224
5日(水)	5	9	2	8	8	7	4	7	6	9	11	9	11	11	12	21	21	11	14	14	11	10	8	12	24	21	2	10	241
6日(木)	10	15	13	10	14	20	18	15	20	18	18	10	11	-	16	14	15	24	21	27	22	18	20	17	23	27	10	17	386
7日(金)	22	24	19	22	22	16	26	20	20	12	14	20	17	13	13	11	10	10	10	11	12	13	20	17	24	26	10	16	394
8日(土)	18	13	10	9	9	8	9	7	4	3	6	4	0	0	2	7	6	10	10	7	12	10	7	11	24	18	0	8	182
9日(日)	10	9	9	9	12	14	7	13	11	8	13	14	11	14	11	10	6	3	1	6	4	7	1	7	24	14	1	9	210
10日(月)	10	8	4	6	2	1	5	5	4	3	7	7	10	5	7	7	9	2	7	14	14	12	11	8	24	14	1	7	168
11日(火)	6	11	11	12	12	7	12	12	10	6	9	13	7	10	11	16	16	17	14	9	8	8	11	14	24	17	6	11	262
12日(水)	13	13	9	11	13	6	9	5	2	1	1	1	5	5	6	6	3	6	10	6	3	9	5	6	24	13	1	6	154
13日(木)	5	4	7	5	6	6	12	8	11	7	9	8	8	5	11	13	15	11	15	14	12	12	13	13	24	15	4	10	230
14日(金)	9	11	12	12	9	14	14	8	9	5	9	6	5	5	3	3	8	5	7	8	4	6	4	6	24	14	3	8	182
15日(土)	10	3	8	1	1	2	2	1	4	4	4	2	3	4	2	6	7	5	5	4	1	5	5	0	24	10	0	4	89
16日(日)	4	3	0	4	5	11	1	7	6	8	5	10	10	8	13	8	11	5	4	6	8	7	3	3	24	13	0	6	150
17日(月)	4	5	3	5	6	4	7	8	8	5	5	8	1	3	2	6	4	2	5	13	13	11	6	12	24	13	1	6	146
18日(火)	11	10	11	4	9	7	4	5	11	6	10	10	8	15	13	10	8	4	11	16	13	11	10	10	24	16	4	9	227
19日(水)	10	12	13	9	13	12	7	13	17	20	25	30	28	34	37	37	42	42	40	36	34	39	37	39	24	42	7	26	626
20日(木)	35	37	31	37	29	25	36	30	27	23	24	26	26	30	31	34	35	39	47	38	41	41	36	24	47	23	33	784	
21日(金)	31	38	31	23	24	21	27	26	33	41	15	32	-	29	32	29	32	33	24	16	18	16	17	16	23	41	15	26	604
22日(土)	17	18	17	17	17	17	23	18	13	9	14	11	13	14	12	14	16	23	25	29	23	14	17	13	24	29	9	17	404
23日(日)	13	15	14	3	6	5	8	6	5	6	10	14	12	19	16	7	7	11	14	6	7	10	7	4	24	19	3	9	225
24日(月)	5	9	5	6	5	1	5	4	5	5	3	4	4	6	9	11	6	5	7	3	0	4	6	0	24	11	0	5	118
25日(火)	1	1	5	0	2	3	0	3	1	1	1	5	3	11	6	18	15	11	9	13	21	14	11	13	24	21	0	7	168
26日(水)	14	10	13	11	10	14	12	18	7	9	15	18	16	20	22	19	17	21	20	24	20	22	27	28	24	28	7	17	407
27日(木)	23	26	23	22	16	17	18	19	16	15	17	19	15	14	7	9	6	6	7	1	13	11	7	9	24	26	1	14	336
28日(金)	4	6	8	4	2	4	6	12	17	14	12	7	11	4	6	9	5	13	19	21	23	17	18	19	24	23	2	11	261
29日(土)	18	15	14	10	10	11	14	12	11	10	10	13	16	22	23	25	29	25	26	18	29	30	22	16	24	30	10	18	429
30日(日)	16	4	5	17	19	19	17	25	19	24	13	8	3	0	6	9	20	26	17	10	23	14	8	8	24	26	0	14	330
有効数	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	718				
最大値	35	38	31	37	29	25	36	30	33	41	25	32	28	34	37	37	42	42	40	47	38	41	41	39		47		33	
最小値	1	1	0	0	1	1	0	1	1	1	1	1	0	0	2	3	3	2	1	1	0	4	1	0			0	4	
平均値	13	13	12	10	10	10	11	12	11	11	11	12	11	13	13	14	14	14	14	15	15	15	13	13				13	
合計	387	380	345	309	313	312	341	349	343	322	327	364	329	379	399	409	430	419	432	436	447	437	392	390					8991

※有効測定日数

30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

718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