

# 大気汚染測定データ【2021年 9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	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(水)	/	16	/14	/18	/11	/15	/16	/15	/6	/9	/15	/21	/19	/23	/29	/36	/25	/29	/25	/32	/35	/29	/24	/30	/27	24	36	6	22	519	
2日(木)		37	40	36	40	40	43	38	31	24	16	21	23	16	6	8	5	0	2	10	12	12	11	7	7	24	43	0	20	485	
3日(金)		8	7	9	13	12	8	7	4	7	3	4	3	6	4	0	7	0	5	3	8	4	10	10	12	24	13	0	6	154	
4日(土)		5	9	3	2	6	3	7	6	11	9	9	9	11	7	16	14	1	1	5	8	1	1	3	11	24	16	1	7	158	
5日(日)		8	7	7	4	3	7	8	9	9	3	5	1	2	5	3	2	4	9	10	12	16	14	14	10	24	16	1	7	172	
6日(月)		8	8	7	2	8	3	7	8	0	2	5	4	1	0	2	11	3	1	4	9	10	8	7	9	24	11	0	5	127	
7日(火)		9	12	10	7	6	7	7	6	10	6	3	7	14	10	16	13	13	3	8	6	7	8	14	3	24	16	3	9	205	
8日(水)		1	0	11	7	9	15	8	3	3	0	2	1	10	4	6	9	0	5	10	11	5	6	14	9	24	15	0	6	149	
9日(木)		5	5	7	5	0	0	2	7	11	1	0	0	0	10	151	3	7	5	5	10	10	5	6	9	24	151	0	11	264	
10日(金)	/	5	/8	/5	/5	/7	/2	/10	/7	/6	/1	/5	/2	/-	/0	/1	/2	/10	/14	/15	/19	/15	/16	/19	/20	23	20	0	8	194	
11日(土)		24	16	13	15	15	14	12	9	18	11	10	7	8	7	14	9	13	15	17	16	22	16	27	25	24	27	7	15	353	
12日(日)		23	22	18	17	12	15	11	17	13	22	13	19	19	17	22	24	26	18	28	26	24	26	22	24	24	24	28	11	20	478
13日(月)		20	15	13	16	13	8	12	13	12	4	0	3	8	4	5	10	9	2	6	8	11	6	8	9	24	20	0	9	215	
14日(火)		4	5	8	4	3	5	0	2	0	1	7	9	8	5	8	11	5	12	9	1	2	5	6	0	24	12	0	5	120	
15日(水)		1	3	2	2	0	5	2	8	8	2	0	6	5	5	0	11	3	4	9	13	7	12	6	1	24	13	0	5	115	
16日(木)		7	5	8	9	9	6	14	7	6	6	8	9	18	12	15	21	13	19	24	15	15	14	11	13	24	24	5	12	284	
17日(金)		14	17	14	13	14	10	10	13	12	8	12	12	9	7	2	2	3	5	6	3	7	6	3	4	24	17	2	9	206	
18日(土)		5	2	2	1	5	7	7	5	2	0	0	2	1	3	5	3	5	5	4	2	2	6	8	10	24	10	0	4	92	
19日(日)		6	5	5	6	10	14	9	6	7	7	5	5	8	7	3	9	10	6	12	13	12	12	11	10	24	14	3	8	198	
20日(月)	/	10	/9	/10	/7	/8	/11	/13	/10	/11	/8	/1	/10	/2	/6	/10	/8	/15	/8	/13	/9	/16	/15	/14	/10	24	16	1	10	234	
21日(火)		5	6	12	11	11	15	19	9	10	9	5	11	13	11	7	13	6	8	10	8	4	2	6	3	24	19	2	9	214	
22日(水)		1	6	2	3	7	5	4	3	6	5	3	4	10	1	9	7	12	20	17	21	19	21	16	22	24	22	1	9	224	
23日(木)		12	16	20	13	18	15	16	29	23	23	19	24	31	23	29	22	26	36	43	25	18	16	15	15	24	43	12	22	527	
24日(金)		11	12	14	11	13	14	9	9	12	12	9	-	0	7	8	10	2	3	10	0	4	1	5	5	23	14	0	8	181	
25日(土)		2	2	5	5	7	8	5	8	7	13	9	9	11	7	15	10	15	19	11	16	15	12	4	10	24	19	2	9	225	
26日(日)		10	9	9	9	8	9	7	7	8	1	0	0	2	5	6	7	4	1	7	4	2	4	4	7	24	10	0	5	130	
27日(月)		5	12	6	4	7	8	8	5	8	4	3	3	6	6	9	14	12	11	13	13	7	10	11	17	24	17	3	8	202	
28日(火)		9	8	12	2	6	7	4	5	5	11	6	9	12	15	8	10	16	16	12	14	17	11	13	10	24	17	2	10	238	
29日(水)		10	9	3	4	11	11	9	9	13	9	11	14	14	9	22	18	13	15	20	16	11	10	10	13	24	22	3	12	284	
30日(木)	/	14	/6	/7	/10	/14	/9	/6	/8	/8	/8	/1	/10	/5	/15	/14	/10	/12	/14	/19	/17	/12	/16	/11	/11	24	19	1	11	257	
有効数		30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	29	29	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	30	718					
最大値		37	40	36	40	40	43	38	31	24	23	21	24	31	29	151	25	29	36	43	35	29	26	30	27		151		22		
最小値		1	0	2	1	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	3	0	1	1	3	0			0	4		
平均値		10	10	10	9	10	10	10	9	9	7	7	8	9	8	15	11	10	10	13	12	11	11	11	11				10		
合計		295	295	296	258	297	300	286	269	279	220	197	235	273	247	450	320	287	307	392	370	336	324	335	336						7204

※有効測定日数

30日

※測定時間数

718時間

※有効日平均値の最高値

22 μg/m<sup>3</sup>

※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%)

※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%)